



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ДОБРЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.05.2026

№ 182

г. Добрянка

**О внесении изменений
в постановление
администрации
Добрянского городского
округа от 12 декабря 2023 г.
№ 4169 «Об установлении
границ Добрянского
городского лесничества»**

В соответствии со статьями 23, 84, 116 Лесного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 20 марта 2025 г. № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Уставом Добрянского муниципального округа администрация округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации Добрянского городского округа от 12 декабря 2023 г. № 4169 «Об установлении границ Добрянского городского лесничества» (в редакции постановления администрации Добрянского городского округа от 04 марта 2024 г. № 585, постановления администрации Добрянского муниципального округа от 24 сентября 2025 г. № 844) следующие изменения:

1.1. приложение 1 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

1.2. приложение 2 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

1.3. приложение 3 изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.



2. Управлению имущественных, земельных отношений и градостроительной деятельности администрации Добрянского муниципального округа направить копию настоящего постановления в Федеральное агентство лесного хозяйства, в территориальный орган Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии в течение пяти рабочих дней с даты вступления в силу настоящего постановления.

3. Обнародовать настоящее постановление посредством официального опубликования на официальном сайте правовой информации Добрянского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет с доменным именем dobr-pravo.ru.

4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Глава муниципального округа –
глава администрации
Добрянского муниципального округа



Д.В. Антонов



Приложение 1
к постановлению
администрации Добрянского
муниципального округа
от 15.05.2026 № 182

СВЕДЕНИЯ
о земельных участках, включенных
в границы Добрянского городского лесничества

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Площадь, га
1	59:18:0000000:12265	207,1691
2	59:18:0000000:16726	1 372,324
3	59:18:0000000:16947	0,3165
4	59:18:0000000:16948	0,547
5	59:18:0000000:16949	0,248
6	59:18:0000000:16999	26,967
7	59:18:0000000:17145	17,0445
8	59:18:0010101:68	5,9565
9	59:18:0010203:2724	0,0762
10	59:18:0010203:2725	0,226
11	59:18:0010203:2727	0,6098
12	59:18:0010203:2730	0,1767
13	59:18:0010417:162	0,3387
Итого		1 632



Схема границ Добрянского городского лесничества

Лист 1



Условные обозначения

— - земельные участки, расположенные на землях населенных пунктов в границах Добрянского городского лесничества



Приложение 3
к постановлению
администрации Добрянского
муниципального округа
от №

ОПИСАНИЕ

местоположения границ Добрянского городского лесничества на землях населенных пунктов Добрянского муниципального округа Пермского края

Местоположение: Пермский край, Добрянский муниципальный округ, г. Добрянка			
Площадь Добрянского городского лесничества: 16320000 м ²			
Иные характеристики объекта: Лесничества и лесопарки			
Метод определения координат характерной точки: аналитический метод			
Система координат: МСК-59, зона 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	
1	2	3	4
1	570794.35	2242129.20	0.1
2	570808.42	2242176.16	0.1
3	570810.47	2242208.24	0.1
4	570805.00	2242271.62	0.1
5	570810.00	2242300.80	0.1
6	570820.26	2242351.05	0.1
7	570822.36	2242387.34	0.1
8	570836.84	2242410.48	0.1
9	570857.64	2242419.37	0.1
10	570861.25	2242420.91	0.1
11	570852.13	2242428.52	0.1
12	570854.83	2242431.92	0.1
13	570794.13	2242485.89	0.1
14	570762.63	2242462.73	0.1
15	570738.91	2242445.54	0.1
16	570626.00	2242361.07	0.1
17	570546.92	2242304.71	0.1
18	570530.21	2242292.19	0.1
19	570534.81	2242285.64	0.1
20	570523.77	2242277.01	0.1
21	570518.54	2242283.38	0.1
22	570363.93	2242166.60	0.1
23	570301.11	2242119.34	0.1
24	570298.00	2242112.41	0.1
25	570286.85	2242087.49	0.1
26	570292.90	2242082.57	0.1
27	570362.21	2242085.87	0.1
28	570490.56	2242084.28	0.1



29	570585.58	2242089.67	0.1
30	570691.01	2242101.34	0.1
1	570794.35	2242129.20	0.1
-	-	-	-
31	570853.45	2241804.70	0.1
32	570869.99	2241820.99	0.1
33	570873.68	2241888.75	0.1
34	570865.42	2241890.65	0.1
35	570802.92	2241894.56	0.1
36	570787.78	2241915.36	0.1
37	570787.07	2241931.26	0.1
38	570798.32	2241941.94	0.1
39	570805.31	2241990.02	0.1
40	570812.39	2242002.10	0.1
41	570813.32	2242012.09	0.1
42	570801.01	2242039.67	0.1
43	570758.33	2242060.94	0.1
44	570651.80	2242054.74	0.1
45	570283.87	2242032.61	0.1
46	570275.37	2242026.12	0.1
47	570275.10	2242003.28	0.1
48	570284.41	2241982.33	0.1
49	570287.81	2241983.20	0.1
50	570295.07	2241985.07	0.1
51	570296.49	2241979.55	0.1
52	570297.98	2241973.74	0.1
53	570299.49	2241967.92	0.1
54	570300.60	2241960.49	0.1
55	570302.76	2241955.71	0.1
56	570304.72	2241951.37	0.1
57	570306.69	2241947.00	0.1
58	570308.65	2241942.68	0.1
59	570310.59	2241938.38	0.1
60	570312.52	2241934.11	0.1
61	570314.66	2241929.37	0.1
62	570307.42	2241926.09	0.1
63	570304.23	2241924.65	0.1
64	570307.19	2241907.03	0.1
65	570320.35	2241900.73	0.1
66	570326.66	2241909.13	0.1
67	570390.60	2241877.33	0.1
68	570385.08	2241862.86	0.1
69	570419.23	2241849.21	0.1
70	570518.34	2241798.62	0.1
71	570524.20	2241797.94	0.1
72	570568.67	2241799.87	0.1
73	570603.04	2241805.19	0.1
74	570620.63	2241834.84	0.1
75	570657.85	2241851.30	0.1
76	570709.17	2241869.32	0.1
77	570731.76	2241849.10	0.1
78	570749.90	2241852.85	0.1



79	570765.45	2241840.60	0.1
80	570769.05	2241814.58	0.1
81	570813.94	2241809.77	0.1
31	570853.45	2241804.70	0.1
-	-	-	-
82	570980.80	2241413.43	0.1
83	570966.13	2241452.71	0.3
84	570998.10	2241474.19	0.3
85	570952.00	2241508.34	0.3
86	570892.75	2241552.23	0.3
87	570886.38	2241580.33	0.1
88	570805.70	2241590.40	0.1
89	570792.28	2241592.42	0.1
90	570754.29	2241624.77	0.1
91	570668.36	2241628.22	0.1
92	570653.87	2241617.22	0.1
93	570685.53	2241565.87	0.1
94	570690.41	2241567.68	0.1
95	570770.12	2241435.43	0.1
96	570784.89	2241432.63	0.1
97	570798.92	2241436.47	0.1
98	570798.90	2241436.52	0.1
99	570803.33	2241438.07	0.3
100	570803.45	2241437.72	0.3
101	570823.68	2241443.25	0.1
102	570829.71	2241435.07	0.1
103	570836.17	2241426.32	0.1
104	570858.17	2241416.07	0.1
105	570902.71	2241420.23	0.1
106	570956.69	2241407.14	0.1
82	570980.80	2241413.43	0.1
-	-	-	-
107	569979.40	2240516.22	0.1
108	569979.87	2240523.68	0.1
109	569975.20	2240543.91	0.1
110	569988.89	2240613.95	0.1
111	569991.54	2240639.63	0.1
112	569996.99	2240654.57	0.1
113	569995.12	2240672.93	0.1
114	569996.21	2240685.06	0.1
115	570003.99	2240699.54	0.1
116	570013.33	2240742.96	0.1
117	570006.94	2240754.94	0.1
118	570004.61	2240771.43	0.1
119	569997.60	2240787.61	0.1
120	569988.73	2240798.97	0.1
121	569985.13	2240805.50	0.1
122	569977.66	2240808.31	0.1
123	569972.37	2240813.45	0.1
124	569969.10	2240833.99	0.1
125	569973.15	2240844.88	0.1
126	569982.33	2240848.46	0.1



127	569986.38	2240850.32	0.1
128	569997.43	2240876.62	0.1
129	570017.35	2240912.41	0.1
130	570023.26	2240920.20	0.1
131	570041.64	2240934.36	0.1
132	570097.06	2240957.07	0.1
133	570125.07	2240973.12	0.1
134	570186.30	2240984.53	0.1
135	570216.82	2240996.58	0.1
136	570269.80	2241000.36	0.1
137	570300.95	2241005.59	0.1
138	570331.81	2241008.21	0.1
139	570348.12	2241021.31	0.1
140	570358.02	2241053.88	0.1
141	570385.96	2241065.52	0.1
142	570416.53	2241073.22	0.1
143	570441.30	2241088.15	0.1
144	570486.04	2241106.57	0.1
145	570558.56	2241165.77	0.1
146	570660.17	2241234.55	0.1
147	570728.61	2241277.66	0.1
148	570776.58	2241341.23	0.1
149	570763.50	2241383.19	0.1
150	570738.26	2241431.36	0.1
151	570608.44	2241679.10	0.1
152	570584.68	2241710.81	0.1
153	570567.10	2241732.61	0.1
154	570524.43	2241749.15	0.1
155	570511.97	2241779.17	0.1
156	570408.94	2241833.56	0.1
157	570274.70	2241900.17	0.1
158	570239.41	2241914.97	0.1
159	570229.03	2241920.05	0.1
160	570222.69	2241914.11	0.1
161	570208.29	2241930.20	0.1
162	570149.35	2241959.04	0.1
163	570110.02	2241971.43	0.1
164	570106.04	2241972.69	0.3
165	569977.78	2241981.75	0.3
166	569977.42	2241976.75	0.3
167	569961.45	2241977.93	0.3
168	569961.77	2241983.18	0.3
169	569891.80	2241987.51	0.3
170	569856.71	2241983.12	0.3
171	569857.10	2241977.87	0.3
172	569841.42	2241975.57	0.3
173	569840.68	2241980.89	0.3
174	569801.29	2241976.18	0.3
175	569786.19	2241952.93	0.3
176	569767.62	2241964.56	0.1
177	569761.54	2241968.37	0.1
178	569758.78	2241964.53	0.1



179	569733.08	2241928.75	0.1
180	569735.83	2241926.09	0.1
181	569729.19	2241916.83	0.1
182	569725.94	2241918.84	0.1
183	569662.54	2241832.01	0.1
184	569665.07	2241829.38	0.1
185	569657.78	2241819.41	0.1
186	569657.63	2241819.53	0.1
187	569654.94	2241821.76	0.1
188	569591.29	2241734.80	0.1
189	569593.84	2241732.49	0.1
190	569515.26	2241624.31	0.1
191	569484.31	2241582.30	0.1
192	569465.69	2241555.91	0.1
193	569468.32	2241553.97	0.1
194	569468.91	2241553.53	0.1
195	569460.55	2241541.67	0.1
196	569459.91	2241542.15	0.1
197	569457.33	2241544.05	0.1
198	569425.70	2241499.23	0.1
199	569424.61	2241492.55	0.1
200	569416.42	2241442.29	0.1
201	569415.80	2241438.47	0.1
202	569419.76	2241437.95	0.1
203	569417.43	2241423.63	0.1
204	569413.47	2241424.15	0.1
205	569405.22	2241373.52	0.1
206	569375.18	2241336.82	0.1
207	569352.45	2241319.57	0.1
208	569354.84	2241316.36	0.1
209	569343.28	2241307.59	0.1
210	569340.90	2241310.80	0.1
211	569301.30	2241280.75	0.1
212	569275.04	2241281.70	0.1
213	569260.02	2241260.97	0.1
214	569265.86	2241254.12	0.1
215	569233.89	2241207.21	0.1
216	569221.55	2241205.07	0.1
217	569198.70	2241172.22	0.1
218	569202.06	2241170.04	0.1
219	569193.88	2241158.07	0.1
220	569190.51	2241160.23	0.1
221	569158.33	2241114.02	0.1
222	569122.99	2241062.84	0.1
223	569126.28	2241060.57	0.1
224	569118.05	2241048.63	0.1
225	569114.76	2241050.91	0.1
226	569079.53	2240999.80	0.1
227	569065.27	2240997.53	0.1
228	569039.27	2240985.47	0.1
229	569021.90	2240985.19	0.1
230	569021.01	2240962.86	0.1



231	569034.28	2240942.10	0.1
232	569034.57	2240941.90	0.3
233	569034.49	2240941.78	0.1
234	569036.83	2240938.12	0.1
235	569032.54	2240933.99	0.3
236	569061.81	2240892.04	0.1
237	569077.32	2240869.83	0.3
238	569077.89	2240869.04	0.3
239	569080.74	2240867.75	0.1
240	569081.38	2240866.92	0.3
241	569083.56	2240867.72	0.3
242	569121.12	2240881.48	0.3
243	569157.51	2240797.76	0.3
244	569143.96	2240791.93	0.3
245	569118.83	2240748.60	0.3
246	569089.97	2240701.75	0.3
247	569102.67	2240684.89	0.3
248	569073.74	2240645.89	0.3
249	569051.11	2240635.77	0.3
250	569010.38	2240643.82	0.3
251	569008.65	2240644.16	0.1
252	569001.16	2240643.41	0.1
253	568994.50	2240638.96	0.1
254	568993.77	2240601.76	0.1
255	568980.19	2240558.36	0.3
256	568954.12	2240481.81	0.1
257	568953.32	2240479.46	0.3
258	568943.43	2240450.42	0.3
259	568939.99	2240438.98	0.3
260	568937.21	2240429.74	0.1
261	568919.28	2240355.05	0.1
262	568906.91	2240306.51	0.1
263	568921.40	2240300.06	0.1
264	568933.51	2240294.17	0.1
265	568945.71	2240284.17	0.1
266	568977.14	2240280.45	0.1
267	569001.74	2240271.12	0.1
268	569020.72	2240266.30	0.1
269	569026.94	2240263.80	0.1
270	569041.89	2240254.78	0.1
271	569049.99	2240252.76	0.1
272	569068.51	2240251.36	0.1
273	569108.37	2240243.43	0.1
274	569128.45	2240235.03	0.1
275	569154.14	2240228.34	0.1
276	569163.33	2240225.39	0.1
277	569215.65	2240208.74	0.1
278	569242.42	2240207.98	0.1
279	569256.27	2240206.27	0.1
280	569282.59	2240207.20	0.1
281	569301.74	2240203.47	0.1
282	569323.53	2240205.97	0.1



283	569335.21	2240208.61	0.1
284	569353.89	2240209.70	0.1
285	569399.96	2240216.56	0.1
286	569453.21	2240227.76	0.1
287	569482.64	2240235.40	0.1
288	569528.57	2240245.05	0.1
289	569554.57	2240253.14	0.1
290	569610.46	2240263.44	0.1
291	569638.17	2240271.83	0.1
292	569668.99	2240279.63	0.1
293	569711.03	2240296.28	0.1
294	569738.74	2240307.33	0.1
295	569761.94	2240323.52	0.1
296	569772.04	2240331.17	0.1
297	569796.02	2240344.86	0.1
298	569813.77	2240352.48	0.1
299	569820.93	2240357.46	0.1
300	569846.93	2240369.76	0.1
301	569867.78	2240375.30	0.1
302	569911.37	2240414.05	0.1
303	569939.57	2240440.22	0.1
304	569939.08	2240447.28	0.1
305	569947.64	2240462.37	0.1
306	569948.42	2240468.28	0.1
307	569965.55	2240498.00	0.1
308	569975.20	2240505.62	0.1
107	569979.40	2240516.22	0.1
-	-	-	-
309	569068.82	2240991.68	0.3
310	569068.49	2240991.89	0.3
311	569068.71	2240992.23	0.3
312	569069.04	2240992.01	0.3
309	569068.82	2240991.68	0.3
-	-	-	-
313	570735.53	2246165.10	0.1
314	570748.40	2246155.55	0.1
315	570766.15	2246140.60	0.1
316	570783.60	2246124.00	0.1
317	570799.95	2246106.15	0.1
318	570814.70	2246088.15	0.1
319	570828.55	2246068.70	0.1
320	570840.85	2246048.65	0.1
321	570852.05	2246027.80	0.1
322	570862.05	2246006.50	0.1
323	570870.90	2245984.25	0.1
324	570878.80	2245961.35	0.1
325	570886.10	2245937.35	0.1
326	570892.85	2245913.55	0.1
327	570899.80	2245889.40	0.1
328	570906.60	2245865.40	0.1
329	570913.40	2245841.45	0.1
330	570920.05	2245817.40	0.1



331	570926.90	2245793.30	0.1
332	570933.85	2245769.15	0.1
333	570940.95	2245744.80	0.1
334	570948.90	2245720.65	0.1
335	570957.75	2245696.00	0.1
336	570974.85	2245657.25	0.1
337	570984.60	2245637.55	0.1
338	570996.95	2245614.70	0.1
339	571010.30	2245592.70	0.1
340	571017.35	2245581.65	0.1
341	571031.80	2245560.85	0.1
342	571039.65	2245550.35	0.1
343	571047.80	2245539.75	0.1
344	571063.65	2245520.05	0.1
345	571079.70	2245500.90	0.1
346	571096.20	2245481.50	0.1
347	571112.60	2245462.80	0.1
348	571122.45	2245451.95	0.1
349	571138.15	2245433.90	0.1
350	571209.85	2245333.85	0.1
351	571592.35	2244781.25	0.1
352	571752.95	2244555.32	0.1
353	571750.99	2244553.79	0.1
354	571697.16	2244556.32	0.1
355	571694.26	2244554.96	0.1
356	571689.93	2244555.23	0.1
357	571682.98	2244551.21	0.1
358	571677.33	2244546.88	0.1
359	571668.31	2244542.55	0.1
360	571625.59	2244516.62	0.1
361	571624.88	2244516.50	0.1
362	571623.05	2244515.04	0.1
363	571615.01	2244512.48	0.1
364	571607.70	2244514.31	0.1
365	571592.35	2244510.65	0.1
366	571584.68	2244505.17	0.1
367	571579.93	2244498.23	0.1
368	571578.10	2244497.13	0.1
369	571576.64	2244496.76	0.1
370	571568.23	2244497.85	0.1
371	571564.94	2244497.13	0.1
372	571559.83	2244494.57	0.1
373	571555.81	2244493.83	0.1
374	571549.23	2244489.08	0.1
375	571545.94	2244488.35	0.1
376	571542.47	2244486.44	0.1
377	571549.42	2244487.90	0.1
378	571555.99	2244492.65	0.1
379	571560.02	2244493.38	0.1
380	571565.13	2244495.94	0.1
381	571568.42	2244496.67	0.1
382	571576.82	2244495.58	0.1



383	571578.29	2244495.94	0.1
384	571580.11	2244497.04	0.1
385	571584.86	2244503.98	0.1
386	571592.54	2244509.46	0.1
387	571607.89	2244513.12	0.1
388	571615.19	2244511.29	0.1
389	571621.59	2244513.32	0.1
390	571603.50	2244498.17	0.1
391	571567.63	2244493.24	0.1
392	571536.48	2244483.65	0.1
393	571535.42	2244482.22	0.1
394	571536.17	2244480.92	0.1
395	571568.16	2244490.28	0.1
396	571604.33	2244495.25	0.1
397	571627.25	2244514.12	0.1
398	571630.12	2244515.86	0.1
399	571631.64	2244516.04	0.1
400	571640.78	2244522.25	0.1
401	571648.81	2244526.64	0.1
402	571655.76	2244529.56	0.1
403	571659.05	2244530.29	0.1
404	571664.35	2244536.64	0.1
405	571669.68	2244539.88	0.1
406	571697.40	2244553.30	0.1
407	571699.47	2244553.20	0.1
408	571704.73	2244551.13	0.1
409	571715.33	2244552.22	0.1
410	571718.25	2244550.40	0.1
411	571724.83	2244547.83	0.1
412	571728.12	2244547.83	0.1
413	571732.87	2244548.93	0.1
414	571738.06	2244551.35	0.1
415	571741.55	2244551.19	0.1
416	571744.20	2244550.40	0.1
417	571747.70	2244550.90	0.1
418	571754.19	2244550.59	0.1
419	571755.78	2244551.28	0.1
420	571758.90	2244546.95	0.1
421	571792.35	2244490.85	0.1
422	571811.46	2244456.25	0.1
423	571817.60	2244449.70	0.1
424	571827.50	2244428.45	0.1
425	571835.75	2244406.55	0.1
426	571841.95	2244384.25	0.1
427	571846.25	2244361.40	0.1
428	571848.85	2244338.30	0.1
429	571849.60	2244314.65	0.1
430	571849.00	2244290.60	0.1
431	571847.70	2244266.05	0.1
432	571836.65	2244095.75	0.1
433	571827.53	2243956.04	0.1
434	571826.40	2243938.91	0.1



435	571804.63	2243612.12	0.1
436	571799.86	2243612.71	0.1
437	571781.89	2243601.86	0.1
438	571805.98	2243747.74	0.1
439	571791.24	2243828.91	0.1
440	571781.97	2243841.11	0.1
441	571784.79	2243994.18	0.1
442	571785.83	2244006.27	0.1
443	571776.89	2244006.86	0.1
444	571780.88	2244038.96	0.1
445	571762.22	2244041.62	0.1
446	571758.54	2244009.04	0.1
447	571729.13	2244010.02	0.1
448	571727.90	2244034.20	0.1
449	571709.97	2244039.21	0.1
450	571704.97	2244101.74	0.1
451	571679.95	2244106.74	0.1
452	571672.03	2244097.57	0.1
453	571646.58	2244239.32	0.1
454	571646.79	2244239.39	0.1
455	571644.26	2244241.15	0.1
456	571617.45	2244243.26	0.1
457	571612.70	2244386.73	0.1
458	571268.69	2244486.53	0.1
459	571154.62	2244428.67	0.1
460	571165.98	2244216.06	0.1
461	571317.90	2244154.93	0.1
462	571366.09	2244135.54	0.1
463	571357.03	2244107.17	0.1
464	571349.12	2244099.25	0.1
465	571337.45	2244093.82	0.1
466	571324.11	2244108.41	0.1
467	571307.84	2244105.49	0.1
468	571309.50	2244084.23	0.1
469	571315.76	2244069.23	0.1
470	571312.06	2244043.80	0.1
471	571304.56	2244033.79	0.1
472	571282.06	2244028.79	0.1
473	571271.19	2244046.30	0.1
474	571260.36	2244046.30	0.1
475	571228.67	2244053.80	0.1
476	571209.51	2244054.64	0.1
477	571187.00	2244047.13	0.1
478	571192.83	2244029.62	0.1
479	571195.33	2244010.44	0.1
480	571183.66	2243997.11	0.1
481	571152.82	2243994.61	0.1
482	571133.62	2244002.95	0.1
483	571118.62	2243997.11	0.1
484	571101.95	2243976.26	0.1
485	571101.95	2243970.42	0.1
486	571121.12	2243952.91	0.1



487	571138.64	2243954.57	0.1
488	571158.64	2243946.24	0.1
489	571182.84	2243945.41	0.1
490	571210.34	2243959.58	0.1
491	571247.87	2243954.58	0.1
492	571278.72	2243948.75	0.1
493	571335.41	2243952.08	0.1
494	571335.42	2243924.56	0.1
495	571330.42	2243888.71	0.1
496	571313.72	2243868.70	0.1
497	571290.39	2243849.52	0.1
498	571270.51	2243844.93	0.1
499	571233.22	2243845.77	0.1
500	571227.79	2243839.10	0.1
501	571230.57	2243834.47	0.1
502	571223.49	2243831.00	0.1
503	571208.21	2243828.67	0.1
504	571202.73	2243821.88	0.1
505	571176.64	2243811.66	0.1
506	571132.56	2243804.14	0.1
507	571112.53	2243799.89	0.1
508	571093.15	2243798.47	0.1
509	571076.87	2243806.30	0.1
510	571071.49	2243807.18	0.1
511	570622.93	2244171.58	0.1
512	570267.77	2244458.97	0.1
513	570104.66	2244589.09	0.1
514	569943.95	2244719.25	0.1
515	569806.73	2244831.90	0.1
516	569625.52	2244979.52	0.1
517	569391.83	2245164.13	0.1
518	569371.18	2245180.75	0.1
519	569372.00	2245184.80	0.1
520	569372.01	2245204.85	0.1
521	569366.44	2245217.10	0.1
522	569359.76	2245240.50	0.1
523	569355.27	2245268.35	0.1
524	569355.28	2245290.63	0.1
525	569350.82	2245304.00	0.1
526	569348.60	2245318.48	0.1
527	569335.24	2245325.17	0.1
528	569331.90	2245335.20	0.1
529	569322.99	2245344.11	0.1
530	569302.76	2245358.24	0.1
531	569291.34	2245367.76	0.1
532	569294.98	2245377.80	0.1
533	569298.64	2245396.08	0.1
534	569303.20	2245396.08	0.1
535	569323.31	2245417.99	0.1
536	569337.93	2245419.82	0.1
537	569347.05	2245433.52	0.1
538	569344.30	2245450.88	0.1



539	569349.78	2245468.22	0.1
540	569362.58	2245474.63	0.1
541	569367.16	2245471.88	0.1
542	569377.20	2245468.23	0.1
543	569377.20	2245486.50	0.1
544	569382.67	2245507.51	0.1
545	569401.84	2245519.38	0.1
546	569414.65	2245513.90	0.1
547	569426.52	2245532.16	0.1
548	569425.61	2245546.78	0.1
549	569427.43	2245556.82	0.1
550	569436.55	2245568.70	0.1
551	569437.47	2245594.27	0.1
552	569427.43	2245613.45	0.1
553	569414.65	2245631.72	0.1
554	569410.09	2245660.04	0.1
555	569405.52	2245645.42	0.1
556	569396.36	2245625.33	0.1
557	569365.33	2245617.11	0.1
558	569344.30	2245631.72	0.1
559	569327.88	2245630.81	0.1
560	569311.44	2245645.43	0.1
561	569288.60	2245678.30	0.1
562	569287.69	2245702.05	0.1
563	569294.98	2245730.37	0.1
564	569284.83	2245734.12	0.1
565	569288.96	2245737.67	0.1
566	569292.31	2245741.14	0.1
567	569293.18	2245746.43	0.1
568	569292.00	2245750.71	0.1
569	569287.88	2245752.50	0.1
570	569273.29	2245749.72	0.1
571	569265.80	2245746.17	0.1
572	569259.56	2245739.53	0.1
573	569248.51	2245735.30	0.1
574	569243.52	2245735.59	0.1
575	569235.54	2245740.61	0.1
576	569233.91	2245743.38	0.1
577	569233.71	2245747.26	0.1
578	569236.41	2245751.72	0.1
579	569239.46	2245756.78	0.1
580	569243.58	2245766.60	0.1
581	569242.10	2245769.69	0.1
582	569238.68	2245770.75	0.1
583	569235.97	2245769.03	0.1
584	569228.89	2245762.37	0.1
585	569219.29	2245763.26	0.1
586	569211.97	2245766.82	0.1
587	569208.82	2245765.85	0.1
588	569208.81	2245764.41	0.1
589	569217.66	2245758.15	0.1
590	569217.57	2245752.95	0.1



591	569212.87	2245745.63	0.1
592	569209.51	2245738.99	0.1
593	569210.37	2245732.84	0.1
594	569217.32	2245723.53	0.1
595	569219.81	2245720.21	0.1
596	569221.35	2245715.10	0.1
597	569220.01	2245709.80	0.1
598	569214.34	2245705.87	0.1
599	569207.63	2245703.47	0.1
600	569200.80	2245700.29	0.1
601	569194.56	2245699.53	0.1
602	569189.95	2245698.19	0.1
603	569172.09	2245716.68	0.1
604	569171.54	2245718.74	0.1
605	569169.35	2245723.32	0.1
606	569169.66	2245737.15	0.1
607	569162.90	2245755.29	0.1
608	569166.64	2245752.63	0.1
609	569169.36	2245753.41	0.1
610	569171.23	2245760.61	0.1
611	569174.68	2245764.88	0.1
612	569177.19	2245787.32	0.1
613	569172.65	2245795.08	0.1
614	569174.57	2245797.35	0.1
615	569184.50	2245800.25	0.1
616	569186.27	2245802.87	0.1
617	569189.92	2245822.59	0.1
618	569208.43	2245822.68	0.1
619	569212.73	2245825.24	0.1
620	569223.37	2245824.56	0.1
621	569227.73	2245828.08	0.1
622	569229.43	2245835.92	0.1
623	569236.41	2245846.55	0.1
624	569244.70	2245851.67	0.1
625	569262.68	2245847.39	0.1
626	569267.63	2245834.81	0.1
627	569279.34	2245831.28	0.1
628	569282.57	2245826.45	0.1
629	569294.41	2245825.63	0.1
630	569301.81	2245824.16	0.1
631	569303.41	2245822.45	0.1
632	569304.31	2245815.73	0.1
633	569309.43	2245809.24	0.1
634	569319.99	2245787.17	0.1
635	569320.30	2245779.45	0.1
636	569324.81	2245771.79	0.1
637	569334.33	2245762.38	0.1
638	569343.00	2245760.85	0.1
639	569354.87	2245761.61	0.1
640	569379.86	2245750.80	0.1
641	569405.90	2245736.45	0.1
642	569413.42	2245731.55	0.1



643	569428.55	2245717.66	0.1
644	569440.30	2245711.67	0.1
645	569457.30	2245687.98	0.1
646	569466.45	2245682.29	0.1
647	569482.97	2245680.60	0.1
648	569498.53	2245682.94	0.1
649	569511.45	2245681.57	0.1
650	569537.47	2245669.12	0.1
651	569543.39	2245668.74	0.1
652	569557.33	2245673.54	0.1
653	569577.46	2245662.61	0.1
654	569581.72	2245656.22	0.1
655	569590.99	2245648.81	0.1
656	569605.02	2245643.97	0.1
657	569621.21	2245643.92	0.1
658	569638.80	2245641.76	0.1
659	569651.79	2245636.19	0.1
660	569664.20	2245634.25	0.1
661	569693.31	2245636.72	0.1
662	569701.70	2245634.93	0.1
663	569710.26	2245628.21	0.1
664	569756.99	2245618.06	0.1
665	569795.85	2245593.81	0.1
666	569819.19	2245575.16	0.1
667	569834.13	2245560.21	0.1
668	569887.74	2245525.79	0.1
669	569913.88	2245497.80	0.1
670	569926.98	2245485.93	0.1
671	569956.91	2245447.28	0.1
672	569974.88	2245433.37	0.1
673	569992.45	2245422.69	0.1
674	570016.29	2245417.00	0.1
675	570053.28	2245391.20	0.1
676	570073.58	2245379.95	0.1
677	570085.05	2245369.72	0.1
678	570097.88	2245362.49	0.1
679	570107.13	2245352.00	0.1
680	570125.54	2245346.14	0.1
681	570144.97	2245332.26	0.1
682	570149.77	2245326.57	0.1
683	570154.03	2245314.40	0.1
684	570154.34	2245300.81	0.1
685	570166.02	2245278.50	0.1
686	570183.93	2245259.90	0.1
687	570198.23	2245239.68	0.1
688	570204.90	2245233.00	0.1
689	570249.29	2245213.72	0.1
690	570280.19	2245205.60	0.1
691	570321.60	2245182.86	0.1
692	570362.15	2245163.84	0.1
693	570406.71	2245137.36	0.1
694	570420.19	2245125.72	0.1



695	570426.35	2245108.79	0.1
696	570432.97	2245097.08	0.1
697	570457.09	2245065.11	0.1
698	570464.06	2245058.44	0.1
699	570493.88	2245037.72	0.1
700	570505.76	2245033.00	0.1
701	570537.83	2245008.73	0.1
702	570554.83	2244998.96	0.1
703	570560.74	2244997.38	0.1
704	570568.36	2244990.37	0.1
705	570593.46	2244975.29	0.1
706	570654.53	2244928.86	0.1
707	570684.65	2244892.22	0.1
708	570701.83	2244863.17	0.1
709	570708.89	2244857.03	0.1
710	570722.13	2244854.00	0.1
711	570723.28	2244855.33	0.1
712	570710.01	2244858.71	0.1
713	570703.44	2244864.38	0.1
714	570686.39	2244893.21	0.1
715	570655.97	2244930.24	0.1
716	570594.64	2244976.91	0.1
717	570569.66	2244991.90	0.1
718	570561.91	2244999.02	0.1
719	570555.67	2245000.78	0.1
720	570539.01	2245010.35	0.1
721	570506.93	2245034.65	0.1
722	570494.88	2245039.46	0.1
723	570465.39	2245059.95	0.1
724	570458.63	2245066.40	0.1
725	570434.67	2245098.16	0.1
726	570428.20	2245109.55	0.1
727	570421.98	2245126.64	0.1
728	570407.96	2245138.92	0.1
729	570363.22	2245165.53	0.1
730	570322.48	2245184.66	0.1
731	570280.97	2245207.45	0.1
732	570249.93	2245215.61	0.1
733	570206.18	2245234.55	0.1
734	570199.81	2245240.91	0.1
735	570185.51	2245261.14	0.1
736	570167.70	2245279.56	0.1
737	570156.33	2245301.06	0.1
738	570156.03	2245314.61	0.1
739	570151.60	2245327.39	0.1
740	570146.43	2245333.64	0.1
741	570126.57	2245347.86	0.1
742	570108.44	2245353.53	0.1
743	570099.27	2245363.94	0.1
744	570086.30	2245371.29	0.1
745	570074.82	2245381.51	0.1
746	570054.40	2245392.85	0.1



747	570017.26	2245418.76	0.1
748	569993.34	2245424.49	0.1
749	569976.06	2245434.99	0.1
750	569958.41	2245448.61	0.1
751	569928.52	2245487.22	0.1
752	569915.31	2245499.19	0.1
753	569889.11	2245527.26	0.1
754	569872.56	2245537.08	0.1
755	569858.24	2245548.29	0.1
756	569835.47	2245561.71	0.1
757	569820.55	2245576.61	0.1
758	569797.08	2245595.40	0.1
759	569757.97	2245619.82	0.1
760	569711.31	2245629.92	0.1
761	569702.76	2245636.64	0.1
762	569693.60	2245638.71	0.1
763	569664.43	2245636.24	0.1
764	569652.45	2245638.08	0.1
765	569639.46	2245643.65	0.1
766	569621.39	2245645.91	0.1
767	569605.51	2245645.92	0.1
768	569592.09	2245650.49	0.1
769	569583.30	2245657.47	0.1
770	569579.01	2245663.89	0.1
771	569557.92	2245675.48	0.1
772	569552.68	2245674.93	0.1
773	569543.23	2245670.75	0.1
774	569538.03	2245671.04	0.1
775	569512.19	2245683.43	0.1
776	569498.54	2245684.94	0.1
777	569482.98	2245682.61	0.1
778	569467.27	2245684.13	0.1
779	569458.71	2245689.39	0.1
780	569441.84	2245712.94	0.1
781	569429.65	2245719.34	0.1
782	569414.70	2245733.07	0.1
783	569406.93	2245738.16	0.1
784	569380.82	2245752.55	0.1
785	569355.35	2245763.57	0.1
786	569335.51	2245764.03	0.1
787	569326.45	2245772.94	0.1
788	569322.29	2245779.78	0.1
789	569321.98	2245787.49	0.1
790	569311.20	2245810.17	0.1
791	569306.25	2245816.27	0.1
792	569305.35	2245823.02	0.1
793	569303.06	2245825.75	0.1
794	569284.03	2245827.93	0.1
795	569280.63	2245832.88	0.1
796	569269.13	2245836.16	0.1
797	569265.79	2245846.99	0.1
798	569263.85	2245849.03	0.1



799	569256.63	2245850.23	0.1
800	569252.92	2245852.61	0.1
801	569244.53	2245853.70	0.1
802	569235.05	2245848.03	0.1
803	569227.64	2245836.84	0.1
804	569225.97	2245829.07	0.1
805	569222.82	2245826.49	0.1
806	569212.81	2245827.29	0.1
807	569208.02	2245824.64	0.1
808	569200.47	2245824.06	0.1
809	569192.20	2245825.60	0.1
810	569188.76	2245824.27	0.1
811	569186.19	2245818.57	0.1
812	569183.46	2245802.00	0.1
813	569173.71	2245799.18	0.1
814	569170.58	2245795.74	0.1
815	569175.19	2245787.05	0.1
816	569175.34	2245781.88	0.1
817	569172.93	2245765.87	0.1
818	569168.72	2245759.92	0.1
819	569168.08	2245755.07	0.1
820	569165.83	2245755.06	0.1
821	569161.00	2245759.51	0.1
822	569148.44	2245778.08	0.1
823	569143.69	2245792.66	0.1
824	569143.67	2245802.56	0.1
825	569145.76	2245814.74	0.1
826	569148.97	2245821.80	0.1
827	569166.65	2245839.15	0.1
828	569176.76	2245853.86	0.1
829	569181.96	2245869.61	0.1
830	569182.85	2245887.68	0.1
831	569177.08	2245901.81	0.1
832	569165.11	2245912.55	0.1
833	569114.18	2245928.39	0.1
834	569107.98	2245933.90	0.1
835	569104.94	2245940.86	0.1
836	569103.31	2245948.95	0.1
837	569104.37	2245958.56	0.1
838	569118.86	2245994.63	0.1
839	569133.96	2246018.09	0.1
840	569149.87	2246033.76	0.1
841	569162.44	2246037.68	0.1
842	569171.53	2246037.69	0.1
843	569179.95	2246035.45	0.1
844	569242.88	2245998.86	0.1
845	569269.55	2245993.13	0.1
846	569280.43	2245992.25	0.1
847	569301.27	2245996.16	0.1
848	569314.25	2246000.24	0.1
849	569319.82	2246003.55	0.1
850	569333.85	2246025.06	0.1



851	569336.46	2246031.80	0.1
852	569337.87	2246039.25	0.1
853	569336.65	2246046.19	0.1
854	569337.26	2246048.16	0.1
855	569338.46	2246046.11	0.1
856	569339.81	2246043.55	0.1
857	569342.30	2246041.77	0.1
858	569345.27	2246034.55	0.1
859	569348.15	2246022.33	0.1
860	569350.30	2246019.32	0.1
861	569352.28	2246017.13	0.1
862	569361.29	2246008.64	0.1
863	569362.94	2246005.76	0.1
864	569364.29	2246002.68	0.1
865	569366.02	2245996.14	0.1
866	569372.91	2245967.55	0.1
867	569373.74	2245965.75	0.1
868	569383.28	2245958.30	0.1
869	569385.14	2245955.19	0.1
870	569387.50	2245952.77	0.1
871	569388.60	2245949.41	0.1
872	569388.87	2245947.92	0.1
873	569387.12	2245942.51	0.1
874	569387.75	2245939.11	0.1
875	569389.04	2245937.01	0.1
876	569400.13	2245932.17	0.1
877	569423.94	2245926.41	0.1
878	569435.45	2245924.65	0.1
879	569439.71	2245923.99	0.1
880	569445.87	2245922.48	0.1
881	569455.01	2245930.53	0.1
882	569514.51	2245895.65	0.1
883	569554.79	2245884.83	0.1
884	569609.10	2245884.35	0.1
885	569617.74	2245891.26	0.1
886	569628.54	2245897.94	0.1
887	569652.89	2245919.50	0.1
888	569674.82	2245939.45	0.1
889	569697.02	2245964.14	0.1
890	569723.84	2245986.29	0.1
891	569731.88	2245997.35	0.1
892	569746.03	2246012.11	0.1
893	569755.28	2246017.72	0.1
894	569764.36	2246027.32	0.1
895	569787.18	2246035.25	0.1
896	569889.78	2246066.32	0.1
897	569901.84	2246067.86	0.1
898	569942.11	2246073.95	0.1
899	569956.30	2246076.60	0.1
900	569966.94	2246084.12	0.1
901	569981.89	2246099.57	0.1
902	569988.39	2246101.33	0.1



903	570081.62	2246061.51	0.1
904	570132.33	2246075.85	0.1
905	570140.82	2246075.35	0.1
906	570159.51	2246076.61	0.1
907	570205.09	2246080.23	0.1
908	570237.27	2246079.40	0.1
909	570261.24	2246069.87	0.1
910	570284.95	2246067.97	0.1
911	570349.94	2246095.21	0.1
912	570361.56	2246100.02	0.1
913	570379.71	2246113.48	0.1
914	570408.97	2246127.93	0.1
915	570468.42	2246148.33	0.1
916	570499.68	2246153.10	0.1
917	570528.76	2246159.66	0.1
918	570547.61	2246157.93	0.1
919	570629.61	2246166.69	0.1
920	570657.64	2246165.90	0.1
921	570680.00	2246169.61	0.1
313	570735.53	2246165.10	0.1
-	-	-	-
922	570672.66	2244208.57	0.1
923	570676.71	2244203.30	0.1
924	570671.52	2244199.32	0.1
925	570667.46	2244204.59	0.1
922	570672.66	2244208.57	0.1
-	-	-	-
926	571622.90	2244682.50	0.1
927	571629.43	2244682.41	0.1
928	571629.34	2244675.76	0.1
929	571622.80	2244675.85	0.1
926	571622.90	2244682.50	0.1
-	-	-	-
930	570821.23	2244281.40	0.1
931	570822.65	2244279.98	0.1
932	570821.23	2244278.56	0.1
933	570819.81	2244279.98	0.1
930	570821.23	2244281.40	0.1
-	-	-	-
934	570987.23	2244361.73	0.1
935	570988.65	2244360.31	0.1
936	570987.23	2244358.89	0.1
937	570985.81	2244360.31	0.1
934	570987.23	2244361.73	0.1
-	-	-	-
938	571147.57	2244441.34	0.1
939	571148.99	2244439.92	0.1
940	571147.57	2244438.50	0.1
941	571146.15	2244439.92	0.1
938	571147.57	2244441.34	0.1
-	-	-	-
942	571465.10	2244599.67	0.1



943	571466.52	2244598.25	0.1
944	571465.10	2244596.83	0.1
945	571463.68	2244598.25	0.1
942	571465.10	2244599.67	0.1
-	-	-	-
946	571308.31	2244522.37	0.1
947	571309.73	2244520.95	0.1
948	571308.31	2244519.53	0.1
949	571306.90	2244520.94	0.1
946	571308.31	2244522.37	0.1
-	-	-	-
950	571929.10	2241103.03	0.1
951	571937.80	2241090.87	0.1
952	571928.04	2241054.04	0.1
953	571916.41	2241015.62	0.1
954	571911.13	2241017.18	0.1
955	571905.02	2240995.49	0.1
956	571909.81	2240993.97	0.1
957	571848.35	2240792.64	0.1
958	571736.79	2240548.76	0.1
959	571648.45	2240343.29	0.1
960	571626.75	2240213.31	0.1
961	571588.46	2239826.84	0.1
962	571553.92	2239796.80	0.1
963	571562.66	2239781.78	0.1
964	571520.61	2239751.40	0.1
965	571447.60	2239702.74	0.1
966	571404.71	2239671.74	0.1
967	571285.26	2239580.08	0.1
968	571269.23	2239561.81	0.1
969	571170.05	2239428.84	0.1
970	571156.11	2239391.31	0.1
971	571141.96	2239288.63	0.1
972	571034.03	2239375.14	0.1
973	571042.38	2239386.33	0.1
974	570970.56	2239455.03	0.1
975	571004.60	2239488.77	0.1
976	571153.39	2239636.21	0.1
977	570930.57	2239861.13	0.1
978	570744.80	2239650.58	0.1
979	570721.32	2239642.90	0.1
980	570672.35	2239683.72	0.1
981	570607.14	2239749.48	0.1
982	570606.02	2239779.27	0.1
983	570613.37	2239802.13	0.1
984	570610.65	2239804.88	0.1
985	570592.43	2239823.22	0.1
986	570579.70	2239836.02	0.1
987	570567.15	2239848.67	0.1
988	570554.77	2239861.14	0.1
989	570542.55	2239873.44	0.1
990	570530.69	2239885.38	0.1



991	570528.15	2239887.94	0.1
992	570518.68	2239897.64	0.1
993	570516.42	2239899.95	0.1
994	570461.72	2239905.63	0.1
995	570456.59	2239908.66	0.1
996	570397.42	2239943.63	0.1
997	570406.82	2239972.35	0.1
998	570444.21	2240029.29	0.1
999	570441.30	2240030.12	0.1
1000	570451.03	2240045.50	0.1
1001	570465.05	2240066.12	0.1
1002	570479.77	2240087.76	0.1
1003	570487.85	2240109.56	0.1
1004	570488.04	2240113.30	0.1
1005	570484.26	2240124.38	0.1
1006	570486.37	2240154.05	0.1
1007	570497.63	2240175.45	0.1
1008	570512.92	2240197.07	0.1
1009	570530.16	2240235.10	0.1
1010	570529.94	2240253.28	0.1
1011	570523.15	2240271.34	0.1
1012	570524.20	2240284.10	0.1
1013	570533.84	2240302.11	0.1
1014	570546.42	2240327.88	0.1
1015	570575.98	2240393.59	0.1
1016	570600.41	2240435.12	0.1
1017	570619.06	2240486.67	0.1
1018	570617.49	2240491.08	0.1
1019	570585.40	2240507.52	0.1
1020	570545.64	2240527.93	0.1
1021	570530.72	2240547.27	0.1
1022	570645.85	2240688.99	0.1
1023	570656.21	2240706.84	0.1
1024	570759.76	2240758.18	0.1
1025	570778.85	2240760.48	0.1
1026	570823.29	2240774.31	0.1
1027	570841.40	2240781.87	0.1
1028	570896.36	2240785.50	0.1
1029	570909.87	2240782.21	0.1
1030	570912.50	2240793.08	0.1
1031	570899.65	2240793.40	0.1
1032	570900.90	2240802.07	0.1
1033	570902.36	2240802.14	0.1
1034	570909.84	2240800.58	0.1
1035	570916.16	2240798.38	0.1
1036	570923.66	2240798.50	0.1
1037	570927.11	2240799.71	0.1
1038	570929.66	2240800.62	0.1
1039	570935.86	2240803.92	0.1
1040	570939.38	2240808.06	0.1
1041	570943.56	2240811.52	0.1
1042	570949.44	2240814.32	0.1



1043	570999.68	2240828.48	0.1
1044	571029.06	2240836.96	0.1
1045	571046.64	2240844.34	0.1
1046	571053.82	2240846.80	0.1
1047	571060.02	2240851.42	0.1
1048	571065.74	2240859.70	0.1
1049	571069.92	2240862.86	0.1
1050	571076.10	2240865.32	0.1
1051	571100.12	2240868.48	0.1
1052	571181.48	2240874.44	0.1
1053	571248.40	2240883.16	0.1
1054	571261.06	2240885.74	0.1
1055	571270.60	2240890.18	0.1
1056	571275.48	2240895.80	0.1
1057	571282.56	2240904.92	0.1
1058	571287.10	2240913.56	0.1
1059	571289.64	2240917.88	0.1
1060	571292.66	2240920.52	0.1
1061	571298.48	2240922.16	0.1
1062	571330.22	2240930.62	0.1
1063	571375.78	2240940.30	0.1
1064	571442.06	2240959.20	0.1
1065	571512.22	2240981.56	0.1
1066	571521.92	2240985.34	0.1
1067	571528.28	2240989.46	0.1
1068	571534.48	2240993.56	0.1
1069	571536.84	2240999.56	0.1
1070	571538.70	2241003.22	0.1
1071	571542.06	2241007.20	0.1
1072	571546.74	2241010.34	0.1
1073	571585.40	2241031.90	0.1
1074	571590.24	2241032.86	0.1
1075	571593.72	2241033.00	0.1
1076	571601.40	2241032.96	0.1
1077	571606.40	2241031.26	0.1
1078	571609.04	2241029.56	0.1
1079	571609.86	2241026.74	0.1
1080	571607.68	2241024.58	0.1
1081	571603.16	2241023.46	0.1
1082	571589.48	2241022.38	0.1
1083	571578.30	2241017.94	0.1
1084	571555.84	2241003.28	0.1
1085	571555.52	2241001.44	0.1
1086	571555.50	2240999.94	0.1
1087	571557.00	2240998.10	0.1
1088	571559.66	2240996.40	0.1
1089	571563.48	2240995.72	0.1
1090	571571.66	2240997.66	0.1
1091	571596.56	2241007.82	0.1
1092	571611.44	2241013.22	0.1
1093	571622.10	2241014.82	0.1
1094	571630.94	2241015.10	0.1



1095	571639.90	2241009.70	0.1
1096	571647.04	2241005.98	0.1
1097	571655.54	2241003.60	0.1
1098	571668.04	2241004.36	0.1
1099	571677.88	2241006.78	0.1
1100	571689.44	2241013.22	0.1
1101	571696.30	2241018.00	0.1
1102	571708.88	2241029.76	0.1
1103	571715.92	2241036.02	0.1
1104	571725.64	2241043.96	0.1
1105	571729.52	2241050.60	0.1
1106	571731.54	2241053.92	0.1
1107	571735.06	2241058.22	0.1
1108	571739.58	2241060.52	0.1
1109	571745.26	2241061.66	0.1
1110	571752.94	2241062.60	0.1
1111	571758.62	2241065.24	0.1
1112	571763.16	2241070.38	0.1
1113	571770.18	2241075.16	0.1
1114	571775.54	2241076.96	0.1
1115	571782.04	2241078.26	0.1
1116	571792.88	2241079.34	0.1
1117	571798.40	2241080.80	0.1
1118	571803.56	2241084.94	0.1
1119	571804.21	2241085.99	0.1
1120	571806.19	2241089.22	0.1
1121	571826.59	2241091.45	0.1
1122	571837.58	2241089.71	0.1
1123	571855.55	2241086.82	0.1
1124	571885.18	2241094.20	0.1
1125	571898.18	2241100.28	0.1
950	571929.10	2241103.03	0.1
-	-	-	-
1126	572062.39	2241328.08	0.1
1127	572064.05	2241327.67	0.1
1128	572068.45	2241325.60	0.1
1129	572075.58	2241312.24	0.1
1130	572078.84	2241308.82	0.1
1131	572081.00	2241302.06	0.1
1132	572080.51	2241295.49	0.1
1133	572078.39	2241287.65	0.1
1134	572077.00	2241268.41	0.1
1135	572075.16	2241249.49	0.1
1136	572072.69	2241235.30	0.1
1137	572072.11	2241218.56	0.1
1138	572072.57	2241209.74	0.1
1139	572075.04	2241200.01	0.1
1140	572078.40	2241193.65	0.1
1141	572084.88	2241194.51	0.1
1142	572097.40	2241199.85	0.1
1143	572105.54	2241200.71	0.1
1144	572110.35	2241200.46	0.1



1145	572110.34	2241196.39	0.1
1146	572112.54	2241205.31	0.1
1147	572113.08	2241222.88	0.1
1148	572118.34	2241226.46	0.1
1149	572120.52	2241221.91	0.1
1150	572121.33	2241207.01	0.1
1151	572122.18	2241202.00	0.1
1152	572131.37	2241201.50	0.1
1153	572135.72	2241196.50	0.1
1154	572139.35	2241193.83	0.1
1155	572139.87	2241185.50	0.1
1156	572147.94	2241181.99	0.1
1157	572148.22	2241181.12	0.1
1158	572151.38	2241178.28	0.1
1159	572160.56	2241176.05	0.1
1160	572161.40	2241175.63	0.1
1161	572166.72	2241172.53	0.1
1162	572168.05	2241170.54	0.1
1163	572168.37	2241168.67	0.1
1164	572169.17	2241160.01	0.1
1165	572168.52	2241158.75	0.1
1166	572167.71	2241158.28	0.1
1167	572164.61	2241157.53	0.1
1168	572162.99	2241156.76	0.1
1169	572157.36	2241151.71	0.1
1170	572157.04	2241150.68	0.1
1171	572157.27	2241149.47	0.1
1172	572158.30	2241148.38	0.1
1173	572159.62	2241148.09	0.1
1174	572161.03	2241148.54	0.1
1175	572163.04	2241151.60	0.1
1176	572164.17	2241152.90	0.1
1177	572166.16	2241154.07	0.1
1178	572167.69	2241154.56	0.1
1179	572168.89	2241154.60	0.1
1180	572170.43	2241071.23	0.1
1181	572143.59	2241071.30	0.1
1182	572149.41	2241053.87	0.1
1183	572136.59	2241029.71	0.1
1184	572124.16	2241024.79	0.1
1185	572119.82	2241024.77	0.1
1186	572116.35	2241037.98	0.1
1187	572109.69	2241065.23	0.1
1188	572087.05	2241064.69	0.1
1189	572088.57	2241047.46	0.1
1190	572089.28	2241031.17	0.1
1191	572104.79	2241027.85	0.1
1192	572113.35	2240995.36	0.1
1193	572091.54	2240979.15	0.1
1194	572082.55	2240976.07	0.1
1195	572053.02	2240971.92	0.1
1196	572054.88	2240952.96	0.1



1197	572057.41	2240946.71	0.1
1198	572067.76	2240949.73	0.1
1199	572079.61	2240956.03	0.1
1200	572089.41	2240960.16	0.1
1201	572100.32	2240960.65	0.1
1202	572140.80	2240954.32	0.1
1203	572152.01	2240939.48	0.1
1204	572160.91	2240937.13	0.1
1205	572189.38	2240955.96	0.1
1206	572189.64	2240965.25	0.1
1207	572198.28	2240953.75	0.1
1208	572203.44	2240939.20	0.1
1209	572221.45	2240922.37	0.1
1210	572286.98	2240885.75	0.1
1211	572322.12	2240839.64	0.1
1212	572347.84	2240810.77	0.1
1213	572383.63	2240802.88	0.1
1214	572386.67	2240800.28	0.1
1215	572406.02	2240788.76	0.1
1216	572442.26	2240770.12	0.1
1217	572510.02	2240735.27	0.1
1218	572513.53	2240734.27	0.1
1219	572513.57	2240734.11	0.1
1220	572664.39	2240161.17	0.1
1221	572545.04	2240128.40	0.1
1222	572423.94	2240074.20	0.1
1223	572418.88	2240118.15	0.1
1224	572431.28	2240126.65	0.1
1225	572415.22	2240150.06	0.1
1226	572412.33	2240175.11	0.1
1227	572388.91	2240247.26	0.1
1228	572371.05	2240302.27	0.1
1229	572367.64	2240312.78	0.1
1230	572359.02	2240310.11	0.1
1231	572351.33	2240307.69	0.1
1232	572351.33	2240307.83	0.1
1233	572349.33	2240307.82	0.1
1234	572349.34	2240307.06	0.1
1235	572343.78	2240305.30	0.1
1236	572360.00	2240253.64	0.1
1237	572360.98	2240243.78	0.1
1238	572365.16	2240201.57	0.1
1239	572366.49	2240188.22	0.1
1240	572354.70	2240194.84	0.1
1241	572357.93	2240196.05	0.1
1242	572341.74	2240239.11	0.1
1243	572338.27	2240237.80	0.1
1244	572331.22	2240235.15	0.1
1245	572326.01	2240233.19	0.1
1246	572331.72	2240218.01	0.1
1247	572338.70	2240199.44	0.1
1248	572342.20	2240190.14	0.1



1249	572348.41	2240182.31	0.1
1250	572368.18	2240171.22	0.1
1251	572369.50	2240157.87	0.1
1252	572372.39	2240156.24	0.1
1253	572378.68	2240152.72	0.1
1254	572389.48	2240058.79	0.1
1255	572368.63	2240049.47	0.1
1256	572367.07	2240035.23	0.1
1257	572317.30	2240013.31	0.1
1258	572321.41	2240035.13	0.1
1259	572315.39	2240073.88	0.1
1260	572255.90	2240055.42	0.1
1261	572195.69	2240002.20	0.1
1262	572194.39	2240001.08	0.1
1263	572141.32	2239954.42	0.1
1264	572141.00	2239949.25	0.1
1265	572136.70	2239897.12	0.1
1266	572149.67	2239903.88	0.1
1267	572134.27	2239717.57	0.1
1268	572121.30	2239711.26	0.1
1269	572112.36	2239603.64	0.1
1270	572125.45	2239611.09	0.1
1271	572123.94	2239592.83	0.1
1272	572121.42	2239595.47	0.1
1273	571739.41	2239397.98	0.1
1274	571732.34	2239411.45	0.1
1275	571669.36	2239531.21	0.1
1276	571669.35	2239531.23	0.1
1277	571661.75	2239529.85	0.1
1278	571655.70	2239562.43	0.1
1279	571654.59	2239568.33	0.1
1280	571654.47	2239569.12	0.1
1281	571652.05	2239585.95	0.1
1282	571650.33	2239600.52	0.1
1283	571647.36	2239631.77	0.1
1284	571646.86	2239640.54	0.1
1285	571646.81	2239658.06	0.1
1286	571647.14	2239670.53	0.1
1287	571647.77	2239695.61	0.1
1288	571651.11	2239743.27	0.1
1289	571663.55	2239863.63	0.1
1290	571682.43	2240053.99	0.1
1291	571686.15	2240087.81	0.1
1292	571694.06	2240161.20	0.1
1293	571697.98	2240191.67	0.1
1294	571705.08	2240231.46	0.1
1295	571712.55	2240264.68	0.1
1296	571722.90	2240302.23	0.1
1297	571740.41	2240355.46	0.1
1298	571758.61	2240399.83	0.1
1299	571772.86	2240431.39	0.1
1300	571941.78	2240798.89	0.1



1301	571950.05	2240817.57	0.1
1302	571986.35	2240910.43	0.1
1303	571986.66	2240911.35	0.1
1304	571999.69	2240950.71	0.1
1305	572010.41	2240985.24	0.1
1306	572020.63	2241024.34	0.1
1307	572031.53	2241073.24	0.1
1308	572041.20	2241128.74	0.1
1309	572052.72	2241223.92	0.1
1310	572061.53	2241316.69	0.1
1126	572062.39	2241328.08	0.1
-	-	-	-
1311	571705.47	2239608.24	0.1
1312	571710.71	2239598.09	0.1
1313	571716.64	2239586.56	0.1
1314	571722.66	2239574.91	0.1
1315	571713.25	2239570.49	0.1
1316	571707.48	2239581.87	0.1
1317	571701.65	2239593.36	0.1
1318	571696.38	2239603.76	0.1
1311	571705.47	2239608.24	0.1
-	-	-	-
1319	571716.66	2239558.09	0.1
1320	571722.67	2239546.80	0.1
1321	571734.00	2239525.45	0.1
1322	571725.46	2239520.91	0.1
1323	571714.07	2239542.33	0.1
1324	571708.11	2239553.55	0.1
1319	571716.66	2239558.09	0.1
-	-	-	-
1325	571684.59	2239654.09	0.1
1326	571696.60	2239631.20	0.1
1327	571702.00	2239620.92	0.1
1328	571693.86	2239616.31	0.1
1329	571688.20	2239626.87	0.1
1330	571676.02	2239649.55	0.1
1325	571684.59	2239654.09	0.1
-	-	-	-
1331	571980.65	2239742.56	0.1
1332	571985.19	2239741.23	0.1
1333	571993.75	2239738.74	0.1
1334	571994.57	2239737.09	0.1
1335	571991.34	2239727.67	0.1
1336	571990.08	2239723.99	0.1
1337	571988.91	2239723.45	0.1
1338	571985.35	2239724.48	0.1
1339	571975.78	2239727.28	0.1
1340	571974.94	2239728.93	0.1
1341	571977.90	2239737.50	0.1
1342	571979.47	2239742.02	0.1
1331	571980.65	2239742.56	0.1
-	-	-	-



1343	571951.44	2239782.60	0.1
1344	571964.19	2239778.86	0.1
1345	571964.97	2239777.17	0.1
1346	571961.71	2239768.35	0.1
1347	571960.18	2239764.23	0.1
1348	571959.06	2239763.59	0.1
1349	571954.60	2239764.66	0.1
1350	571946.11	2239766.71	0.1
1351	571945.32	2239768.43	0.1
1352	571950.27	2239782.00	0.1
1343	571951.44	2239782.60	0.1
-	-	-	-
1353	571997.39	2239694.28	0.1
1354	572000.17	2239693.63	0.1
1355	572009.84	2239691.38	0.1
1356	572010.64	2239689.63	0.1
1357	572005.26	2239676.55	0.1
1358	572004.17	2239675.98	0.1
1359	571991.04	2239678.92	0.1
1360	571990.21	2239680.70	0.1
1361	571994.98	2239690.89	0.1
1362	571996.31	2239693.72	0.1
1353	571997.39	2239694.28	0.1
-	-	-	-
1363	572313.77	2240356.91	0.1
1364	572313.83	2240351.51	0.1
1365	572306.33	2240351.42	0.1
1366	572306.27	2240356.82	0.1
1363	572313.77	2240356.91	0.1
-	-	-	-
1367	572309.37	2240706.77	0.1
1368	572309.43	2240701.37	0.1
1369	572301.93	2240701.28	0.1
1370	572301.87	2240706.68	0.1
1367	572309.37	2240706.77	0.1
-	-	-	-
1371	572352.66	2240071.18	0.1
1372	572354.08	2240069.76	0.1
1373	572352.66	2240068.34	0.1
1374	572351.24	2240069.76	0.1
1371	572352.66	2240071.18	0.1
-	-	-	-
1375	572343.66	2240801.00	0.1
1376	572345.08	2240799.58	0.1
1377	572343.66	2240798.16	0.1
1378	572342.24	2240799.58	0.1
1375	572343.66	2240801.00	0.1
-	-	-	-
1379	572348.73	2240578.15	0.1
1380	572350.15	2240576.73	0.1
1381	572348.73	2240575.31	0.1
1382	572347.31	2240576.73	0.1



1379	572348.73	2240578.15	0.1
-	-	-	-
1383	572453.08	2240758.15	0.1
1384	572453.22	2240758.05	0.1
1385	572453.08	2240757.85	0.1
1386	572451.84	2240755.83	0.1
1387	572451.75	2240755.67	0.1
1388	572451.55	2240755.82	0.1
1389	572451.64	2240755.96	0.1
1390	572452.94	2240757.95	0.1
1383	572453.08	2240758.15	0.1
-	-	-	-
1391	572494.38	2240741.23	0.1
1392	572494.54	2240741.17	0.1
1393	572494.46	2240740.95	0.1
1394	572494.30	2240741.01	0.1
1391	572494.38	2240741.23	0.1
-	-	-	-
1395	569354.02	2245153.80	0.1
1396	569371.82	2245139.27	0.1
1397	569605.51	2244954.66	0.1
1398	569923.94	2244694.38	0.1
1399	570084.65	2244564.23	0.1
1400	570191.44	2244479.85	0.1
1401	570247.76	2244434.11	0.1
1402	570445.05	2244274.48	0.1
1403	570411.76	2244236.65	0.1
1404	570171.17	2243930.36	0.1
1405	570084.29	2243819.79	0.1
1406	569895.82	2243952.35	0.1
1407	569933.07	2244005.59	0.1
1408	569785.89	2244109.16	0.1
1409	569763.88	2244077.87	0.1
1410	569539.73	2244236.11	0.1
1411	569383.91	2244014.40	0.1
1412	569383.92	2244014.39	0.1
1413	569541.56	2243766.83	0.1
1414	569535.71	2243758.50	0.1
1415	569673.07	2243661.62	0.1
1416	569734.53	2243618.61	0.1
1417	569790.56	2243579.19	0.1
1418	569794.32	2243559.16	0.1
1419	569799.42	2243551.25	0.1
1420	569832.19	2243540.61	0.1
1421	569789.99	2243492.22	0.1
1422	569727.13	2243420.11	0.1
1423	569720.76	2243423.02	0.1
1424	569724.96	2243430.00	0.1
1425	569714.91	2243437.12	0.1
1426	569710.60	2243430.42	0.1
1427	569675.76	2243453.88	0.1
1428	569664.92	2243450.34	0.1



1429	569653.89	2243441.37	0.1
1430	569594.88	2243489.54	0.1
1431	569577.30	2243498.25	0.1
1432	569562.52	2243477.68	0.1
1433	569554.59	2243481.44	0.1
1434	569519.89	2243489.44	0.1
1435	569496.29	2243494.88	0.1
1436	569492.23	2243493.38	0.1
1437	569476.65	2243487.25	0.1
1438	569471.31	2243484.77	0.1
1439	569447.06	2243483.21	0.1
1440	569437.17	2243492.65	0.1
1441	569388.17	2243513.78	0.1
1442	569379.31	2243533.82	0.1
1443	569352.81	2243561.96	0.1
1444	569330.61	2243541.50	0.1
1445	569327.33	2243565.31	0.1
1446	569318.75	2243583.67	0.1
1447	569325.89	2243588.71	0.1
1448	569302.84	2243618.20	0.1
1449	569283.93	2243635.14	0.1
1450	569271.92	2243627.40	0.1
1451	569262.91	2243634.49	0.1
1452	569247.24	2243648.73	0.1
1453	569199.59	2243688.92	0.1
1454	569179.27	2243723.08	0.1
1455	569158.17	2243708.98	0.1
1456	569152.95	2243704.77	0.1
1457	569150.78	2243703.34	0.1
1458	569136.72	2243694.36	0.1
1459	569143.32	2243683.91	0.1
1460	569138.87	2243682.50	0.1
1461	569139.31	2243678.58	0.1
1462	569112.02	2243667.77	0.1
1463	569102.35	2243680.49	0.1
1464	569093.10	2243690.07	0.1
1465	569083.21	2243717.91	0.1
1466	569056.08	2243733.31	0.1
1467	569041.52	2243752.15	0.1
1468	569052.65	2243770.99	0.1
1469	569050.08	2243793.25	0.1
1470	569029.96	2243805.67	0.1
1471	569027.39	2243827.50	0.1
1472	569030.49	2243872.05	0.1
1473	569028.02	2243884.44	0.1
1474	569027.44	2243890.05	0.1
1475	569028.37	2243904.76	0.1
1476	569032.56	2243927.45	0.1
1477	569034.38	2243930.90	0.1
1478	569037.08	2243938.16	0.1
1479	569038.48	2243946.37	0.1
1480	569043.86	2243958.21	0.1



1481	569045.56	2243961.22	0.1
1482	569050.96	2243968.87	0.1
1483	569058.05	2243976.51	0.1
1484	569058.85	2243978.61	0.1
1485	569059.15	2243982.97	0.1
1486	569059.44	2243983.04	0.1
1487	569064.02	2243996.25	0.1
1488	569067.86	2244005.29	0.1
1489	569070.75	2244013.85	0.1
1490	569071.28	2244015.47	0.1
1491	569076.68	2244024.98	0.1
1492	569082.04	2244031.42	0.1
1493	569092.04	2244037.59	0.1
1494	569102.66	2244041.64	0.1
1495	569103.07	2244040.84	0.1
1496	569107.76	2244043.22	0.1
1497	569114.89	2244043.21	0.1
1498	569129.81	2244044.24	0.1
1499	569140.07	2244046.30	0.1
1500	569151.88	2244045.26	0.1
1501	569160.09	2244048.86	0.1
1502	569172.44	2244051.43	0.1
1503	569181.17	2244054.51	0.1
1504	569186.30	2244054.51	0.1
1505	569190.92	2244056.57	0.1
1506	569201.19	2244056.57	0.1
1507	569205.28	2244062.25	0.1
1508	569209.86	2244065.48	0.1
1509	569211.35	2244059.72	0.1
1510	569212.95	2244058.02	0.1
1511	569217.03	2244057.29	0.1
1512	569221.84	2244057.55	0.1
1513	569229.34	2244061.77	0.1
1514	569230.87	2244063.14	0.1
1515	569235.11	2244064.77	0.1
1516	569242.37	2244065.78	0.1
1517	569245.53	2244065.90	0.1
1518	569252.01	2244065.10	0.1
1519	569265.24	2244067.45	0.1
1520	569282.20	2244075.17	0.1
1521	569287.18	2244077.81	0.1
1522	569289.87	2244080.19	0.1
1523	569295.92	2244086.77	0.1
1524	569301.40	2244098.42	0.1
1525	569303.89	2244100.76	0.1
1526	569318.78	2244109.96	0.1
1527	569327.86	2244117.59	0.1
1528	569337.94	2244128.62	0.1
1529	569340.35	2244130.88	0.1
1530	569348.99	2244134.65	0.1
1531	569352.05	2244137.44	0.1
1532	569356.16	2244142.86	0.1



1533	569362.73	2244151.24	0.1
1534	569367.19	2244165.09	0.1
1535	569385.09	2244193.81	0.1
1536	569395.03	2244205.24	0.1
1537	569404.37	2244230.64	0.1
1538	569406.16	2244242.22	0.1
1539	569414.53	2244252.98	0.1
1540	569419.77	2244269.62	0.1
1541	569417.59	2244284.06	0.1
1542	569411.09	2244289.28	0.1
1543	569403.49	2244301.72	0.1
1544	569401.73	2244311.65	0.1
1545	569404.07	2244331.37	0.1
1546	569407.25	2244333.59	0.1
1547	569409.80	2244350.93	0.1
1548	569414.30	2244353.38	0.1
1549	569421.35	2244369.10	0.1
1550	569431.50	2244376.02	0.1
1551	569436.48	2244385.00	0.1
1552	569446.18	2244391.48	0.1
1553	569471.43	2244403.48	0.1
1554	569476.18	2244407.05	0.1
1555	569475.97	2244413.14	0.1
1556	569489.06	2244423.43	0.1
1557	569493.38	2244433.76	0.1
1558	569496.74	2244446.32	0.1
1559	569498.25	2244450.48	0.1
1560	569501.02	2244455.91	0.1
1561	569502.35	2244462.48	0.1
1562	569507.47	2244508.28	0.1
1563	569509.93	2244552.31	0.1
1564	569510.11	2244560.00	0.1
1565	569509.54	2244577.20	0.1
1566	569516.90	2244593.42	0.1
1567	569514.24	2244608.06	0.1
1568	569509.82	2244614.77	0.1
1569	569506.69	2244632.46	0.1
1570	569499.46	2244629.58	0.1
1571	569491.81	2244630.31	0.1
1572	569486.88	2244633.26	0.1
1573	569483.09	2244639.38	0.1
1574	569483.34	2244643.87	0.1
1575	569481.32	2244645.68	0.1
1576	569471.10	2244651.31	0.1
1577	569468.27	2244651.45	0.1
1578	569457.88	2244646.47	0.1
1579	569454.19	2244647.17	0.1
1580	569449.98	2244646.52	0.1
1581	569447.70	2244647.54	0.1
1582	569444.22	2244650.84	0.1
1583	569440.54	2244655.43	0.1
1584	569438.14	2244656.21	0.1



1585	569435.08	2244656.35	0.1
1586	569432.58	2244657.44	0.1
1587	569430.63	2244660.22	0.1
1588	569427.27	2244663.29	0.1
1589	569423.91	2244669.00	0.1
1590	569419.89	2244672.83	0.1
1591	569417.20	2244678.89	0.1
1592	569417.43	2244683.02	0.1
1593	569418.32	2244685.98	0.1
1594	569419.41	2244688.13	0.1
1595	569422.93	2244692.84	0.1
1596	569425.69	2244698.23	0.1
1597	569428.10	2244703.18	0.1
1598	569429.32	2244707.98	0.1
1599	569429.23	2244711.58	0.1
1600	569426.43	2244720.14	0.1
1601	569427.12	2244726.98	0.1
1602	569428.89	2244732.14	0.1
1603	569427.16	2244735.19	0.1
1604	569426.18	2244738.60	0.1
1605	569427.51	2244741.00	0.1
1606	569430.90	2244743.58	0.1
1607	569433.21	2244748.33	0.1
1608	569433.66	2244751.94	0.1
1609	569430.21	2244758.60	0.1
1610	569430.66	2244761.21	0.1
1611	569433.71	2244764.40	0.1
1612	569433.73	2244769.28	0.1
1613	569435.76	2244773.96	0.1
1614	569438.62	2244776.74	0.1
1615	569443.92	2244779.71	0.1
1616	569453.94	2244780.93	0.1
1617	569446.81	2244792.87	0.1
1618	569428.03	2244816.98	0.1
1619	569411.78	2244836.44	0.1
1620	569400.45	2244851.13	0.1
1621	569392.56	2244860.35	0.1
1622	569386.78	2244874.06	0.1
1623	569386.22	2244878.45	0.1
1624	569384.86	2244880.45	0.1
1625	569385.75	2244885.47	0.1
1626	569383.29	2244888.70	0.1
1627	569378.88	2244889.24	0.1
1628	569365.77	2244908.53	0.1
1629	569345.31	2244923.86	0.1
1630	569325.44	2244949.32	0.1
1631	569316.31	2244970.38	0.1
1632	569316.02	2244975.36	0.1
1633	569313.55	2244976.76	0.1
1634	569312.58	2244978.98	0.1
1635	569292.41	2244980.10	0.1
1636	569292.07	2244980.26	0.1



1637	569271.63	2244998.76	0.1
1638	569255.32	2245022.85	0.1
1639	569202.35	2245070.16	0.1
1640	569200.74	2245096.38	0.1
1641	569216.33	2245085.80	0.1
1642	569237.05	2245089.77	0.1
1643	569254.13	2245076.64	0.1
1644	569256.73	2245077.74	0.1
1645	569262.25	2245073.19	0.1
1646	569302.45	2245096.00	0.1
1647	569333.80	2245104.03	0.1
1648	569356.44	2245123.58	0.1
1395	569354.02	2245153.80	0.1
-	-	-	-
1649	569063.00	2243731.48	0.1
1650	569063.10	2243731.26	0.1
1651	569062.94	2243731.19	0.1
1652	569062.85	2243731.41	0.1
1649	569063.00	2243731.48	0.1
-	--	-	-
1653	570192.30	2244109.57	0.1
1654	570193.05	2244110.87	0.1
1655	570172.96	2244141.99	0.1
1656	570166.72	2244157.59	0.1
1657	570132.21	2244237.08	0.1
1658	570130.12	2244291.35	0.1
1659	570056.47	2244385.45	0.1
1660	570034.51	2244429.36	0.1
1661	570006.79	2244449.83	0.1
1662	569978.35	2244457.32	0.1
1663	569946.12	2244489.54	0.1
1664	569876.85	2244544.13	0.1
1665	569848.61	2244574.46	0.1
1666	569806.20	2244583.23	0.1
1667	569743.56	2244633.35	0.1
1668	569694.82	2244665.11	0.1
1669	569695.96	2244660.83	0.1
1670	569741.74	2244630.96	0.1
1671	569804.61	2244580.66	0.1
1672	569846.74	2244572.06	0.1
1673	569874.73	2244542.00	0.1
1674	569944.06	2244487.36	0.1
1675	569976.52	2244454.91	0.1
1676	570005.25	2244447.24	0.1
1677	570031.99	2244427.69	0.1
1678	570053.86	2244383.97	0.1
1679	570127.14	2244290.75	0.1
1680	570129.22	2244236.68	0.1
1681	570163.95	2244156.45	0.1
1682	570170.23	2244140.73	0.1
1683	570190.30	2244110.05	0.1
1653	570192.30	2244109.57	0.1



-	-	-	-
1684	570801.81	2243900.79	0.1
1685	570803.79	2243897.29	0.1
1686	570805.97	2243891.83	0.1
1687	570812.52	2243886.02	0.1
1688	570816.89	2243878.38	0.1
1689	570820.53	2243876.19	0.1
1690	570824.16	2243876.19	0.1
1691	570833.98	2243869.27	0.1
1692	570839.81	2243868.55	0.1
1693	570841.63	2243866.00	0.1
1694	570844.54	2243863.82	0.1
1695	570848.18	2243862.73	0.1
1696	570856.55	2243862.00	0.1
1697	570863.46	2243855.81	0.1
1698	570874.38	2243849.99	0.1
1699	570883.83	2243847.44	0.1
1700	570886.39	2243845.26	0.1
1701	570891.48	2243838.71	0.1
1702	570900.21	2243835.80	0.1
1703	570907.05	2243828.25	0.1
1704	570915.42	2243825.35	0.1
1705	570923.06	2243823.89	0.1
1706	570928.42	2243824.05	0.1
1707	570930.92	2243824.78	0.1
1708	570936.52	2243824.25	0.1
1709	570942.34	2243820.98	0.1
1710	570951.67	2243812.85	0.1
1711	570959.77	2243808.40	0.1
1712	570962.62	2243802.36	0.1
1713	570965.27	2243799.51	0.1
1714	570968.04	2243798.71	0.1
1715	570973.46	2243791.44	0.1
1716	570978.00	2243788.96	0.1
1717	570984.19	2243789.32	0.1
1718	570987.10	2243788.59	0.1
1719	570990.38	2243786.41	0.1
1720	570998.15	2243783.79	0.1
1721	571007.60	2243771.25	0.1
1722	571008.26	2243769.40	0.1
1723	571011.84	2243766.40	0.1
1724	571014.76	2243765.67	0.1
1725	571017.47	2243764.15	0.1
1726	571023.28	2243755.92	0.1
1727	571026.76	2243752.94	0.1
1728	571030.48	2243752.94	0.1
1729	571024.28	2243747.90	0.1
1730	571001.55	2243709.99	0.1
1731	570953.07	2243662.12	0.1
1732	570954.35	2243648.21	0.1
1733	570949.62	2243643.48	0.1
1734	570925.57	2243633.26	0.1



1735	570904.07	2243615.52	0.1
1736	570884.52	2243606.04	0.1
1737	570853.90	2243607.25	0.1
1738	570852.54	2243606.50	0.1
1739	570852.54	2243605.00	0.1
1740	570884.78	2243603.03	0.1
1741	570905.54	2243612.90	0.1
1742	570926.95	2243630.59	0.1
1743	570951.06	2243640.83	0.1
1744	570957.00	2243646.62	0.1
1745	570955.71	2243660.51	0.1
1746	571003.79	2243707.99	0.1
1747	571026.38	2243745.74	0.1
1748	571043.28	2243759.47	0.1
1749	571044.02	2243758.87	0.1
1750	571044.90	2243756.71	0.1
1751	571048.32	2243753.29	0.1
1752	571052.05	2243752.21	0.1
1753	571057.42	2243747.84	0.1
1754	571058.08	2243747.49	0.1
1755	571198.57	2243633.80	0.1
1756	571062.80	2243642.29	0.1
1757	571061.26	2243612.78	0.1
1758	570992.46	2243613.78	0.1
1759	570987.67	2243601.83	0.1
1760	570949.46	2243534.06	0.1
1761	570930.82	2243519.72	0.1
1762	570908.37	2243510.58	0.1
1763	570871.03	2243507.40	0.1
1764	570857.40	2243508.29	0.1
1765	570851.81	2243500.08	0.1
1766	570776.30	2243500.40	0.1
1767	570775.15	2243416.41	0.1
1768	570810.15	2243416.53	0.1
1769	570859.66	2243415.80	0.1
1770	570859.64	2243418.40	0.1
1771	570901.22	2243418.92	0.1
1772	570952.23	2243417.14	0.1
1773	571003.54	2243414.41	0.1
1774	571106.00	2243417.86	0.1
1775	571207.37	2243422.71	0.1
1776	571269.24	2243413.47	0.1
1777	571309.59	2243420.92	0.1
1778	571311.63	2243467.13	0.1
1779	571319.39	2243466.70	0.1
1780	571321.09	2243500.10	0.1
1781	571341.73	2243485.80	0.1
1782	571342.68	2243486.81	0.1
1783	571360.37	2243472.60	0.1
1784	571368.90	2243463.63	0.1
1785	571381.39	2243462.97	0.1
1786	571401.28	2243453.57	0.1



1787	571419.01	2243446.56	0.1
1788	571432.35	2243437.60	0.1
1789	571446.57	2243434.10	0.1
1790	571479.82	2243410.70	0.1
1791	571529.68	2243382.70	0.1
1792	571564.25	2243361.26	0.1
1793	571592.23	2243340.71	0.1
1794	571607.12	2243326.92	0.1
1795	571622.21	2243312.70	0.1
1796	571633.58	2243298.27	0.1
1797	571641.66	2243282.52	0.1
1798	571637.07	2243268.96	0.1
1799	571624.77	2243259.92	0.1
1800	571612.42	2243253.44	0.1
1801	571603.37	2243255.40	0.1
1802	571598.30	2243253.97	0.1
1803	571486.03	2243337.23	0.1
1804	571475.85	2243337.07	0.1
1805	571215.55	2243143.08	0.1
1806	571237.66	2243114.18	0.1
1807	571202.79	2243104.47	0.1
1808	571166.33	2243082.28	0.1
1809	571100.40	2243024.20	0.1
1810	571141.39	2243050.09	0.1
1811	571177.38	2242983.76	0.1
1812	571113.01	2242941.48	0.1
1813	571111.01	2242939.20	0.1
1814	571100.02	2242906.72	0.1
1815	571118.95	2242860.80	0.1
1816	571126.94	2242848.07	0.1
1817	571141.70	2242826.30	0.1
1818	571120.76	2242812.02	0.1
1819	571000.27	2242914.16	0.1
1820	571003.87	2242918.11	0.1
1821	570987.59	2242932.92	0.1
1822	570983.66	2242928.60	0.1
1823	570978.93	2242930.43	0.1
1824	570946.70	2242931.57	0.1
1825	570935.31	2242949.89	0.1
1826	570927.93	2242978.48	0.1
1827	570924.06	2242973.46	0.1
1828	570930.86	2242947.59	0.1
1829	570943.86	2242928.55	0.1
1830	570980.97	2242925.64	0.1
1831	570972.79	2242916.64	0.1
1832	570978.30	2242911.63	0.1
1833	570963.13	2242893.89	0.1
1834	570957.44	2242899.08	0.1
1835	570942.75	2242882.91	0.1
1836	570948.94	2242877.30	0.1
1837	570924.03	2242848.16	0.1
1838	570900.74	2242821.03	0.1



1839	570899.86	2242817.03	0.1
1840	570918.00	2242801.43	0.1
1841	570917.00	2242800.32	0.1
1842	570920.70	2242797.96	0.1
1843	570959.91	2242762.59	0.1
1844	570965.96	2242769.06	0.1
1845	570988.95	2242747.25	0.1
1846	570915.81	2242669.71	0.1
1847	570859.52	2242669.16	0.1
1848	570844.86	2242668.72	0.1
1849	570845.06	2242695.32	0.1
1850	570827.37	2242695.82	0.1
1851	570827.64	2242700.80	0.1
1852	570797.52	2242700.66	0.1
1853	570624.34	2242709.99	0.1
1854	570602.05	2242712.02	0.1
1855	570600.86	2242714.33	0.1
1856	570600.76	2242761.92	0.1
1857	570601.37	2242764.43	0.1
1858	570600.92	2242766.89	0.1
1859	570602.07	2242819.13	0.1
1860	570599.75	2242818.83	0.1
1861	570547.27	2242821.57	0.1
1862	570532.42	2242822.00	0.1
1863	570524.47	2242823.01	0.1
1864	570519.61	2242824.11	0.1
1865	570517.11	2242823.42	0.1
1866	570489.73	2242824.86	0.1
1867	570466.99	2242825.86	0.1
1868	570452.33	2242814.56	0.1
1869	570434.76	2242816.74	0.1
1870	570429.53	2242810.58	0.1
1871	570407.83	2242809.69	0.1
1872	570388.18	2242808.79	0.1
1873	570372.70	2242816.13	0.1
1874	570364.42	2242814.12	0.1
1875	570348.98	2242823.53	0.1
1876	570345.54	2242811.14	0.1
1877	570331.43	2242815.00	0.1
1878	570323.14	2242819.51	0.1
1879	570315.90	2242826.85	0.1
1880	570302.47	2242827.98	0.1
1881	570297.33	2242832.14	0.1
1882	570277.74	2242844.69	0.1
1883	570262.85	2242858.75	0.1
1884	570259.10	2242876.35	0.1
1885	570268.73	2242886.11	0.1
1886	570269.27	2242896.02	0.1
1887	570265.69	2242895.45	0.1
1888	570249.10	2242889.34	0.1
1889	570233.61	2242893.59	0.1
1890	570224.36	2242901.92	0.1



1891	570209.21	2242917.28	0.1
1892	570198.71	2242935.18	0.1
1893	570183.33	2242951.84	0.1
1894	570175.08	2242954.99	0.1
1895	570169.93	2242959.17	0.1
1896	570159.80	2242973.67	0.1
1897	570146.25	2242976.91	0.1
1898	570138.07	2242990.40	0.1
1899	570116.95	2242999.86	0.1
1900	570109.11	2243012.49	0.1
1901	570497.24	2243499.86	0.1
1902	570507.60	2243514.58	0.1
1684	570801.81	2243900.79	0.1
-	-	-	-
1903	571041.99	2243666.87	0.1
1904	571045.15	2243665.62	0.1
1905	571056.55	2243659.78	0.1
1906	571071.68	2243657.30	0.1
1907	571071.63	2243656.37	0.1
1908	571055.18	2243659.15	0.1
1903	571041.99	2243666.87	0.1
-	-	-	-
1909	564987.74	2243978.78	0.1
1910	565018.07	2243975.33	0.1
1911	565033.90	2243973.92	0.1
1912	565078.33	2243971.02	0.1
1913	565104.67	2243968.78	0.1
1914	565138.50	2243971.15	0.1
1915	565205.34	2243976.78	0.1
1916	565226.38	2243930.89	0.1
1917	565227.56	2243927.35	0.1
1918	565226.77	2243922.24	0.1
1919	565224.02	2243917.52	0.1
1920	565232.28	2243910.83	0.1
1921	565238.95	2243912.01	0.1
1922	565246.84	2243912.80	0.1
1923	565250.77	2243912.80	0.1
1924	565261.78	2243911.22	0.1
1925	565265.71	2243908.87	0.1
1926	565268.86	2243903.76	0.1
1927	565270.43	2243896.28	0.1
1928	565274.35	2243888.02	0.1
1929	565280.25	2243878.59	0.1
1930	565283.40	2243878.19	0.1
1931	565290.10	2243881.73	0.1
1932	565291.28	2243889.20	0.1
1933	565290.89	2243896.68	0.1
1934	565296.78	2243902.58	0.1
1935	565302.29	2243899.82	0.1
1936	565305.04	2243895.50	0.1
1937	565314.87	2243891.17	0.1
1938	565321.54	2243892.36	0.1



1939	565330.98	2243896.68	0.1
1940	565338.47	2243898.64	0.1
1941	565346.33	2243895.50	0.1
1942	565353.81	2243897.46	0.1
1943	565363.24	2243902.97	0.1
1944	565370.70	2243904.54	0.1
1945	565380.94	2243908.87	0.1
1946	565384.88	2243900.60	0.1
1947	565389.21	2243894.32	0.1
1948	565390.78	2243888.82	0.1
1949	565395.10	2243882.91	0.1
1950	565400.22	2243883.70	0.1
1951	565402.57	2243889.20	0.1
1952	565404.14	2243895.10	0.1
1953	565399.43	2243900.22	0.1
1954	565397.46	2243905.32	0.1
1955	565399.42	2243913.19	0.1
1956	565434.47	2243950.19	0.1
1957	565450.48	2243955.79	0.1
1958	565468.88	2243951.79	0.1
1959	565475.31	2243955.79	0.1
1960	565497.21	2243961.37	0.1
1961	565613.37	2243585.26	0.1
1962	565614.93	2243574.14	0.1
1963	565593.27	2243176.25	0.1
1964	565615.32	2243103.07	0.1
1965	565622.08	2243089.67	0.1
1966	565603.30	2243079.18	0.1
1967	565575.89	2243062.89	0.1
1968	565559.90	2243050.44	0.1
1969	565524.41	2243087.51	0.1
1970	565503.00	2243168.46	0.1
1971	565437.14	2243354.57	0.1
1972	565404.04	2243381.82	0.1
1973	565383.28	2243356.61	0.1
1974	565362.52	2243331.40	0.1
1975	565341.76	2243306.19	0.1
1976	565332.12	2243295.09	0.1
1977	565251.74	2243211.66	0.1
1978	565236.29	2243195.48	0.1
1979	565234.17	2243192.97	0.1
1980	565201.11	2243153.67	0.1
1981	565188.48	2243139.97	0.1
1982	565175.82	2243124.49	0.1
1983	565096.65	2243018.76	0.1
1984	565081.45	2243000.84	0.1
1985	565052.61	2242940.18	0.1
1986	564975.37	2242882.13	0.1
1987	564960.93	2242874.44	0.1
1988	564953.51	2242869.19	0.1
1989	564943.51	2242863.94	0.1
1990	564935.60	2242859.93	0.1



1991	564925.64	2242854.92	0.1
1992	564915.46	2242850.22	0.1
1993	564913.09	2242848.24	0.1
1994	564907.74	2242846.91	0.1
1995	564870.77	2242840.61	0.1
1996	564867.75	2242835.45	0.1
1997	564856.31	2242831.99	0.1
1998	564858.56	2242819.74	0.1
1999	564857.74	2242818.32	0.1
2000	564858.95	2242817.63	0.1
2001	564862.48	2242798.55	0.1
2002	564895.63	2242796.29	0.1
2003	564952.37	2242730.82	0.1
2004	564941.04	2242719.66	0.1
2005	564938.99	2242720.23	0.1
2006	564932.25	2242720.56	0.1
2007	564929.20	2242716.40	0.1
2008	564936.24	2242710.21	0.1
2009	564923.26	2242693.03	0.1
2010	564915.98	2242685.94	0.1
2011	564903.99	2242695.54	0.1
2012	564907.82	2242701.28	0.1
2013	564894.63	2242710.23	0.1
2014	564883.02	2242718.19	0.1
2015	564871.66	2242729.49	0.1
2016	564859.32	2242717.17	0.1
2017	564845.15	2242729.25	0.1
2018	564842.72	2242726.37	0.1
2019	564829.78	2242739.54	0.1
2020	564817.10	2242750.42	0.1
2021	564803.67	2242764.33	0.1
2022	564808.53	2242769.43	0.1
2023	564807.98	2242769.86	0.1
2024	564794.53	2242781.95	0.1
2025	564791.70	2242778.98	0.1
2026	564781.39	2242789.61	0.1
2027	564783.48	2242793.62	0.1
2028	564789.09	2242798.64	0.1
2029	564776.66	2242810.11	0.1
2030	564773.98	2242811.70	0.1
2031	564769.85	2242810.33	0.1
2032	564765.57	2242805.90	0.1
2033	564755.17	2242809.03	0.1
2034	564742.67	2242803.95	0.1
2035	564729.29	2242805.07	0.1
2036	564715.37	2242820.04	0.1
2037	564715.40	2242840.15	0.1
2038	564720.08	2242841.96	0.1
2039	564721.37	2242842.45	0.1
2040	564722.78	2242843.35	0.1
2041	564726.38	2242846.60	0.1
2042	564729.61	2242848.51	0.1



2043	564731.95	2242850.78	0.1
2044	564736.78	2242853.56	0.1
2045	564741.92	2242855.86	0.1
2046	564742.96	2242856.64	0.1
2047	564744.37	2242858.82	0.1
2048	564744.92	2242860.26	0.1
2049	564744.83	2242861.55	0.1
2050	564744.03	2242862.61	0.1
2051	564741.50	2242864.72	0.1
2052	564740.35	2242864.80	0.1
2053	564737.04	2242863.22	0.1
2054	564734.90	2242862.82	0.1
2055	564735.26	2242864.08	0.1
2056	564733.94	2242866.26	0.1
2057	564730.94	2242867.12	0.1
2058	564726.62	2242866.82	0.1
2059	564721.94	2242865.34	0.1
2060	564716.92	2242861.04	0.1
2061	564712.06	2242858.56	0.1
2062	564675.40	2242853.64	0.1
2063	564665.10	2242856.40	0.1
2064	564634.51	2242836.01	0.1
2065	564633.32	2242835.69	0.1
2066	564640.51	2242852.13	0.1
2067	564639.44	2242870.31	0.1
2068	564639.01	2242871.24	0.1
2069	564639.51	2242875.04	0.1
2070	564636.76	2242884.85	0.1
2071	564629.37	2242900.49	0.1
2072	564623.22	2242907.27	0.1
2073	564622.96	2242907.17	0.1
2074	564608.86	2242919.45	0.1
2075	564594.33	2242933.99	0.1
2076	564593.88	2242939.20	0.1
2077	564571.33	2242956.59	0.1
2078	564558.47	2242971.96	0.1
2079	564552.77	2242982.63	0.1
2080	564560.29	2243013.64	0.1
2081	564578.46	2243040.39	0.1
2082	564587.03	2243071.41	0.1
2083	564603.07	2243102.43	0.1
2084	564614.83	2243128.10	0.1
2085	564636.24	2243152.70	0.1
2086	564658.69	2243174.10	0.1
2087	564684.37	2243198.70	0.1
2088	564705.75	2243225.44	0.1
2089	564726.09	2243254.32	0.1
2090	564729.27	2243271.77	0.1
2091	564725.90	2243286.53	0.1
2092	564726.02	2243303.45	0.1
2093	564743.98	2243331.52	0.1
2094	564754.90	2243343.16	0.1



2095	564762.37	2243359.16	0.1
2096	564775.63	2243392.89	0.1
2097	564781.37	2243408.03	0.1
2098	564784.92	2243424.40	0.1
2099	564790.48	2243471.58	0.1
2100	564800.63	2243498.85	0.1
2101	564805.28	2243513.34	0.1
2102	564808.25	2243535.45	0.1
2103	564784.85	2243584.28	0.1
2104	564771.53	2243605.84	0.1
2105	564756.93	2243628.49	0.1
2106	564746.85	2243642.65	0.1
2107	564737.84	2243656.81	0.1
2108	564727.56	2243675.95	0.1
2109	564723.08	2243689.87	0.1
2110	564719.92	2243703.33	0.1
2111	564707.15	2243737.03	0.1
2112	564700.09	2243751.83	0.1
2113	564687.24	2243775.32	0.1
2114	564673.54	2243804.69	0.1
2115	564664.60	2243828.39	0.1
2116	564658.43	2243845.13	0.1
2117	564654.01	2243865.75	0.1
2118	564651.80	2243890.93	0.1
2119	564655.17	2243909.98	0.1
2120	564660.02	2243921.66	0.1
2121	564667.04	2243935.50	0.1
2122	564675.22	2243942.71	0.1
2123	564681.78	2243948.09	0.1
2124	564695.92	2243954.27	0.1
2125	564703.74	2243956.61	0.1
2126	564718.93	2243959.55	0.1
2127	564733.91	2243961.84	0.1
2128	564768.18	2243964.42	0.1
2129	564811.13	2243965.44	0.1
2130	564829.36	2243966.39	0.1
2131	564861.88	2243968.13	0.1
2132	564887.07	2243970.78	0.1
2133	564927.23	2243976.15	0.1
2134	564971.70	2243978.46	0.1
1909	564987.74	2243978.78	0.1
-	-	-	-
2135	565503.32	2243874.92	0.1
2136	565519.33	2243840.49	0.1
2137	565506.52	2243826.89	0.1
2138	565499.32	2243826.89	0.1
2139	565486.51	2243842.10	0.1
2140	565486.52	2243858.11	0.1
2141	565487.31	2243872.52	0.1
2135	565503.32	2243874.92	0.1
-	-	-	-
2142	565096.09	2243906.89	0.1



2143	565097.94	2243906.03	0.1
2144	565095.49	2243898.79	0.1
2145	565093.64	2243899.64	0.1
2142	565096.09	2243906.89	0.1
-	-	-	-
2146	565136.59	2243895.13	0.1
2147	565139.13	2243892.03	0.1
2148	565134.85	2243891.52	0.1
2146	565136.59	2243895.13	0.1
-	-	-	-
2149	565004.28	2243884.61	0.1
2150	565007.41	2243882.13	0.1
2151	565003.84	2243880.33	0.1
2149	565004.28	2243884.61	0.1
-	-	-	-
2152	565161.15	2243850.47	0.1
2153	565164.42	2243848.17	0.1
2154	565161.13	2243846.07	0.1
2152	565161.15	2243850.47	0.1
-	-	-	-
2155	565535.19	2243079.87	0.1
2156	565539.24	2243079.13	0.1
2157	565536.88	2243076.23	0.1
2155	565535.19	2243079.87	0.1
-	-	-	-
2158	564680.97	2243934.58	0.1
2159	564680.44	2243930.57	0.1
2160	564677.44	2243932.51	0.1
2158	564680.97	2243934.58	0.1
-	-	-	-
2161	565114.05	2243951.38	-
2162	565116.15	2243950.41	0.1
2163	565115.15	2243948.25	0.1
2164	565113.06	2243949.21	0.1
2161	565114.05	2243951.38	0.1
-	-	-	-
2165	565374.39	2243620.49	0.1
2166	565378.12	2243615.17	0.1
2167	565379.26	2243613.53	0.1
2168	565381.38	2243607.51	0.1
2169	565381.21	2243607.46	0.1
2170	565379.10	2243613.49	0.1
2171	565377.98	2243615.08	0.1
2172	565374.25	2243620.39	0.1
2165	565374.39	2243620.49	0.1
-	-	-	-
2173	565372.82	2243635.31	0.1
2174	565377.76	2243631.46	0.1
2175	565378.61	2243630.09	0.1
2176	565380.32	2243624.05	0.1
2177	565380.16	2243624.01	0.1
2178	565378.44	2243630.05	0.1



2179	565377.66	2243631.32	0.1
2180	565372.72	2243635.17	0.1
2173	565372.82	2243635.31	0.1
-	-	-	-
2181	565545.95	2243090.61	0.1
2182	565547.54	2243085.68	0.1
2183	565548.78	2243084.23	0.1
2184	565552.10	2243080.84	0.1
2185	565551.98	2243080.72	0.1
2186	565548.66	2243084.11	0.1
2187	565547.38	2243085.64	0.1
2188	565545.79	2243090.55	0.1
2181	565545.95	2243090.61	0.1
-	-	-	-
2189	564679.92	2243943.90	0.1
2190	564681.80	2243942.85	0.1
2191	564684.37	2243942.26	0.1
2192	564689.44	2243941.18	0.1
2193	564689.40	2243941.01	0.1
2194	564684.33	2243942.10	0.1
2195	564681.71	2243942.71	0.1
2196	564679.84	2243943.75	0.1
2189	564679.92	2243943.90	0.1
-	-	-	-
2197	565588.66	2243641.27	0.1
2198	565588.66	2243640.86	0.1
2199	565588.25	2243640.86	0.1
2200	565588.25	2243641.27	0.1
2197	565588.66	2243641.27	0.1
-	-	-	-
2201	565504.19	2243918.01	0.1
2202	565504.19	2243917.60	0.1
2203	565503.78	2243917.60	0.1
2204	565503.78	2243918.01	0.1
2201	565504.19	2243918.01	0.1
-	-	-	-
2205	565538.68	2243473.42	0.1
2206	565538.68	2243473.01	0.1
2207	565538.27	2243473.01	0.1
2208	565538.27	2243473.42	0.1
2205	565538.68	2243473.42	0.1
-	-	-	-
2209	565468.75	2243367.85	0.1
2210	565468.75	2243367.44	0.1
2211	565468.34	2243367.44	0.1
2212	565468.34	2243367.85	0.1
2209	565468.75	2243367.85	0.1
-	-	-	-
2213	565503.96	2243419.98	0.1
2214	565503.96	2243419.57	0.1
2215	565503.55	2243419.57	0.1
2216	565503.55	2243419.98	0.1



2213	565503.96	2243419.98	0.1
-	-	-	-
2217	565530.49	2243830.95	0.1
2218	565530.90	2243830.94	0.1
2219	565530.90	2243830.54	0.1
2220	565530.49	2243830.54	0.1
2217	565530.49	2243830.95	0.1
-	-	-	-
2221	565607.44	2243579.25	0.1
2222	565607.44	2243578.84	0.1
2223	565607.04	2243578.84	0.1
2224	565607.04	2243579.25	0.1
2221	565607.44	2243579.25	0.1
-	-	-	-
2225	565572.35	2243525.34	0.1
2226	565572.34	2243524.94	0.1
2227	565571.93	2243524.94	0.1
2228	565571.94	2243525.34	0.1
2225	565572.35	2243525.34	0.1
-	-	-	-
2229	565551.31	2243764.61	0.1
2230	565551.31	2243764.20	0.1
2231	565550.91	2243764.20	0.1
2232	565550.91	2243764.61	0.1
2229	565551.31	2243764.61	0.1
-	-	-	-
2233	565569.29	2243702.99	0.1
2234	565569.69	2243702.98	0.1
2235	565569.68	2243702.57	0.1
2236	565569.28	2243702.58	0.1
2233	565569.29	2243702.99	0.1
-	-	-	-
2237	565466.33	2243345.31	0.1
2238	565466.38	2243345.14	0.1
2239	565465.69	2243344.95	0.1
2240	565465.64	2243345.11	0.1
2237	565466.33	2243345.31	0.1
-	-	-	-
2241	565445.64	2243386.80	0.1
2242	565445.70	2243386.64	0.1
2243	565445.02	2243386.42	0.1
2244	565444.96	2243386.59	0.1
2241	565445.64	2243386.80	0.1
-	-	-	-
2245	565459.30	2243340.11	0.1
2246	565459.35	2243339.95	0.1
2247	565458.65	2243339.73	0.1
2248	565458.60	2243339.89	0.1
2245	565459.30	2243340.11	0.1
-	-	-	-
2249	565450.36	2243397.13	0.1
2250	565450.40	2243396.97	0.1



2251	565449.70	2243396.79	0.1
2252	565449.67	2243396.95	0.1
2249	565450.36	2243397.13	0.1
-	-	-	-
2253	565297.08	2243719.83	0.1
2254	565297.19	2243719.70	0.1
2255	565297.01	2243719.54	0.1
2256	565296.89	2243719.66	0.1
2253	565297.08	2243719.83	0.1
-	-	-	-
2257	565428.78	2243443.06	0.1
2258	565428.82	2243442.88	0.1
2259	565428.58	2243442.82	0.1
2260	565428.54	2243442.98	0.1
2257	565428.78	2243443.06	0.1
-	-	-	-
2261	564806.58	2243909.36	0.1
2262	564806.75	2243909.33	0.1
2263	564806.71	2243909.09	0.1
2264	564806.54	2243909.12	0.1
2261	564806.58	2243909.36	0.1
-	-	-	-
2265	565517.80	2243176.32	0.1
2266	565517.85	2243176.15	0.1
2267	565517.62	2243176.08	0.1
2268	565517.57	2243176.24	0.1
2265	565517.80	2243176.32	0.1
-	-	-	-
2269	565247.57	2243757.37	0.1
2270	565247.69	2243757.25	0.1
2271	565247.50	2243757.08	0.1
2272	565247.39	2243757.20	0.1
2269	565247.57	2243757.37	0.1
-	-	-	-
2273	564747.19	2243919.49	0.1
2274	564747.36	2243919.45	0.1
2275	564747.30	2243919.22	0.1
2276	564747.14	2243919.25	0.1
2273	564747.19	2243919.49	0.1
-	-	-	-
2277	565329.56	2243668.08	0.1
2278	565329.68	2243667.96	0.1
2279	565329.50	2243667.79	0.1
2280	565329.39	2243667.91	0.1
2277	565329.56	2243668.08	0.1
-	-	-	-
2281	565044.64	2243868.98	0.1
2282	565044.81	2243868.95	0.1
2283	565044.77	2243868.71	0.1
2284	565044.60	2243868.74	0.1
2281	565044.64	2243868.98	0.1
-	-	-	-



2285	565171.25	2243856.67	0.1
2286	565171.37	2243856.55	0.1
2287	565171.19	2243856.38	0.1
2288	565171.08	2243856.51	0.1
2285	565171.25	2243856.67	0.1
-	-	-	-
2289	565479.10	2243921.14	0.1
2290	565479.10	2243920.90	0.1
2291	565478.93	2243920.89	0.1
2292	565478.92	2243921.13	0.1
2289	565479.10	2243921.14	0.1
-	-	-	-
2293	564875.46	2243904.90	0.1
2294	564875.63	2243904.87	0.1
2295	564875.58	2243904.63	0.1
2296	564875.41	2243904.66	0.1
2293	564875.46	2243904.90	0.1
-	-	-	-
2297	565432.97	2243454.94	0.1
2298	565433.03	2243454.78	0.1
2299	565432.80	2243454.70	0.1
2300	565432.74	2243454.87	0.1
2297	565432.97	2243454.94	0.1
-	-	-	-
2301	565103.72	2243858.93	0.1
2302	565103.89	2243858.90	0.1
2303	565103.86	2243858.66	0.1
2304	565103.69	2243858.69	0.1
2301	565103.72	2243858.93	0.1
-	-	-	-
2305	565491.72	2243228.20	0.1
2306	565491.76	2243228.03	0.1
2307	565491.53	2243227.97	0.1
2308	565491.49	2243228.13	0.1
2305	565491.72	2243228.20	0.1
-	-	-	-
2309	565500.60	2243231.97	0.1
2310	565500.65	2243231.80	0.1
2311	565500.42	2243231.73	0.1
2312	565500.37	2243231.89	0.1
2309	565500.60	2243231.97	0.1
-	-	-	-
2313	564928.35	2243888.99	0.1
2314	564928.51	2243888.95	0.1
2315	564928.47	2243888.72	0.1
2316	564928.30	2243888.75	0.1
2313	564928.35	2243888.99	0.1
-	-	-	-
2317	564748.45	2243930.42	0.1
2318	564748.62	2243930.39	0.1
2319	564748.58	2243930.15	0.1
2320	564748.41	2243930.18	0.1



2317	564748.45	2243930.42	0.1
-	-	-	-
2321	565393.54	2243563.13	0.1
2322	565393.58	2243562.96	0.1
2323	565393.35	2243562.90	0.1
2324	565393.31	2243563.07	0.1
2321	565393.54	2243563.13	0.1
-	-	-	-
2325	565508.22	2243172.06	0.1
2326	565508.27	2243171.90	0.1
2327	565508.04	2243171.82	0.1
2328	565507.99	2243171.99	0.1
2325	565508.22	2243172.06	0.1
-	-	-	-
2329	565044.80	2243886.40	0.1
2330	565044.82	2243886.17	0.1
2331	565044.65	2243886.15	0.1
2332	565044.63	2243886.39	0.1
2329	565044.80	2243886.40	0.1
-	-	-	-
2333	565411.70	2243502.42	0.1
2334	565411.74	2243502.25	0.1
2335	565411.51	2243502.19	0.1
2336	565411.46	2243502.35	0.1
2333	565411.70	2243502.42	0.1
-	-	-	-
2337	564961.44	2243891.03	0.1
2338	564961.61	2243891.02	0.1
2339	564961.59	2243890.78	0.1
2340	564961.42	2243890.79	0.1
2337	564961.44	2243891.03	0.1
-	-	-	-
2341	565254.98	2243765.78	0.1
2342	565255.09	2243765.65	0.1
2343	565254.92	2243765.49	0.1
2344	565254.80	2243765.61	0.1
2341	565254.98	2243765.78	0.1
-	-	-	-
2345	564808.32	2243919.27	0.1
2346	564808.49	2243919.25	0.1
2347	564808.44	2243919.01	0.1
2348	564808.28	2243919.04	0.1
2345	564808.32	2243919.27	0.1
-	-	-	-
2349	565091.26	2243890.56	0.1
2350	565091.27	2243890.32	0.1
2351	565091.10	2243890.31	0.1
2352	565091.09	2243890.54	0.1
2349	565091.26	2243890.56	0.1
-	-	-	-
2353	565476.12	2243281.81	0.1
2354	565476.17	2243281.65	0.1



2355	565475.93	2243281.58	0.1
2356	565475.89	2243281.74	0.1
2353	565476.12	2243281.81	0.1
-	-	-	-
2357	564925.42	2243895.07	0.1
2358	564925.58	2243895.04	0.1
2359	564925.53	2243894.81	0.1
2360	564925.36	2243894.84	0.1
2357	564925.42	2243895.07	0.1
-	-	-	-
2361	565212.41	2243812.24	0.1
2362	565212.53	2243812.12	0.1
2363	565212.35	2243811.95	0.1
2364	565212.24	2243812.07	0.1
2361	565212.41	2243812.24	0.1
-	-	-	-
2365	565289.49	2243711.25	0.1
2366	565289.61	2243711.13	0.1
2367	565289.44	2243710.96	0.1
2368	565289.32	2243711.09	0.1
2365	565289.49	2243711.25	0.1
-	-	-	-
2369	565523.11	2243122.58	0.1
2370	565523.16	2243122.42	0.1
2371	565522.93	2243122.35	0.1
2372	565522.88	2243122.51	0.1
2369	565523.11	2243122.58	0.1
-	-	-	-
2373	565203.19	2243803.93	0.1
2374	565203.30	2243803.81	0.1
2375	565203.13	2243803.65	0.1
2376	565203.01	2243803.77	0.1
2373	565203.19	2243803.93	0.1
-	-	-	-
2377	564873.82	2243898.83	0.1
2378	564873.99	2243898.80	0.1
2379	564873.95	2243898.56	0.1
2380	564873.79	2243898.59	0.1
2377	564873.82	2243898.83	0.1
-	-	-	-
2381	564980.77	2243880.06	0.1
2382	564980.93	2243880.04	0.1
2383	564980.90	2243879.80	0.1
2384	564980.73	2243879.83	0.1
2381	564980.77	2243880.06	0.1
-	-	-	-
2385	565397.70	2243571.67	0.1
2386	565397.76	2243571.51	0.1
2387	565397.53	2243571.44	0.1
2388	565397.48	2243571.60	0.1
2385	565397.70	2243571.67	0.1
-	-	-	-



2389	565445.75	2243917.93	0.1
2390	565445.76	2243917.70	0.1
2391	565445.59	2243917.69	0.1
2392	565445.58	2243917.93	0.1
2389	565445.75	2243917.93	0.1
-	-	-	-
2393	565533.21	2243125.80	0.1
2394	565533.26	2243125.64	0.1
2395	565533.03	2243125.57	0.1
2396	565532.98	2243125.73	0.1
2393	565533.21	2243125.80	0.1
-	-	-	-
2397	565415.77	2243511.46	0.1
2398	565415.82	2243511.30	0.1
2399	565415.59	2243511.23	0.1
2400	565415.54	2243511.39	0.1
2397	565415.77	2243511.46	0.1
-	-	-	-
2401	565338.14	2243675.48	0.1
2402	565338.26	2243675.36	0.1
2403	565338.08	2243675.20	0.1
2404	565337.97	2243675.33	0.1
2401	565338.14	2243675.48	0.1
-	-	-	-
2405	565483.80	2243287.38	0.1
2406	565483.85	2243287.23	0.1
2407	565483.62	2243287.16	0.1
2408	565483.57	2243287.32	0.1
2405	565483.80	2243287.38	0.1
-	-	-	-
2409	565094.87	2243184.47	0.1
2410	565132.93	2243230.64	0.1
2411	565151.96	2243260.51	0.1
2412	565173.71	2243322.93	0.1
2413	565206.08	2243393.08	0.1
2414	565254.71	2243476.81	0.1
2415	565254.71	2243478.31	0.1
2416	565253.41	2243479.06	0.1
2417	565252.11	2243478.31	0.1
2418	565203.45	2243394.52	0.1
2419	565170.96	2243324.12	0.1
2420	565149.33	2243261.98	0.1
2421	565130.55	2243232.47	0.1
2422	565092.87	2243186.71	0.1
2423	565065.97	2243165.19	0.1
2424	564947.05	2243073.30	0.1
2425	564898.15	2243013.60	0.1
2426	564876.03	2242976.01	0.1
2427	564878.15	2242973.71	0.1
2428	564900.54	2243011.79	0.1
2429	564949.02	2243071.03	0.1
2430	565067.82	2243162.82	0.1



2409	565094.87	2243184.47	0.1
-	-	-	-
2431	565944.93	2244425.55	0.1
2432	566145.53	2244349.23	0.1
2433	566175.02	2244337.67	0.1
2434	566160.25	2244333.38	0.1
2435	566158.57	2244333.91	0.1
2436	566042.38	2244299.12	0.1
2437	566018.64	2244293.80	0.1
2438	566031.88	2244259.55	0.1
2439	566042.13	2244232.18	0.1
2440	566059.37	2244186.54	0.1
2441	566068.89	2244158.17	0.1
2442	566076.85	2244136.14	0.1
2443	566084.69	2244115.97	0.1
2444	566093.46	2244093.41	0.1
2445	566104.82	2244064.63	0.1
2446	566108.52	2244055.45	0.1
2447	566112.57	2244045.09	0.1
2448	566112.76	2244044.61	0.1
2449	566119.53	2244027.36	0.1
2450	566127.18	2244007.84	0.1
2451	566139.13	2243976.66	0.1
2452	566140.96	2243971.89	0.1
2453	566145.66	2243964.10	0.1
2454	566146.55	2243957.81	0.1
2455	566143.63	2243955.74	0.1
2456	566133.42	2243948.46	0.1
2457	566137.93	2243936.43	0.1
2458	566141.78	2243926.19	0.1
2459	566143.91	2243920.50	0.1
2460	566153.01	2243913.77	0.1
2461	566155.75	2243911.75	0.1
2462	566162.96	2243892.96	0.1
2463	566170.22	2243861.41	0.1
2464	566168.05	2243834.57	0.1
2465	566167.68	2243831.32	0.1
2466	566167.87	2243824.22	0.1
2467	566163.11	2243810.50	0.1
2468	566153.30	2243787.33	0.1
2469	566155.90	2243758.82	0.1
2470	566157.95	2243726.19	0.1
2471	566153.82	2243721.30	0.1
2472	566156.58	2243694.68	0.1
2473	566160.40	2243692.84	0.1
2474	566162.31	2243659.88	0.1
2475	566155.60	2243611.35	0.1
2476	566152.26	2243568.94	0.1
2477	566150.88	2243547.72	0.1
2478	566149.01	2243530.03	0.1
2479	566144.66	2243510.24	0.1
2480	566142.96	2243490.24	0.1



2481	566140.60	2243462.55	0.1
2482	566129.43	2243331.26	0.1
2483	566132.29	2243280.44	0.1
2484	566145.03	2243213.19	0.1
2485	566153.16	2243176.84	0.1
2486	566158.06	2243151.91	0.1
2487	566148.68	2243151.15	0.1
2488	566148.35	2243111.44	0.1
2489	566148.32	2243107.22	0.1
2490	566147.95	2243100.29	0.1
2491	566147.77	2243077.47	0.1
2492	566145.50	2243077.36	0.1
2493	566145.60	2243059.12	0.1
2494	566154.76	2243059.49	0.1
2495	566166.91	2243060.22	0.1
2496	566161.29	2243052.25	0.1
2497	566155.13	2243037.55	0.1
2498	566154.53	2243011.52	0.1
2499	566157.87	2242991.99	0.1
2500	566159.51	2242979.61	0.1
2501	566166.12	2242964.62	0.1
2502	566176.43	2242946.53	0.1
2503	566181.16	2242939.56	0.1
2504	566188.04	2242931.50	0.1
2505	566195.18	2242927.78	0.1
2506	566196.74	2242925.29	0.1
2507	566206.99	2242913.16	0.1
2508	566219.47	2242900.06	0.1
2509	566242.38	2242879.65	0.1
2510	566259.98	2242865.24	0.1
2511	566263.90	2242863.51	0.1
2512	566304.44	2242829.24	0.1
2513	566309.57	2242819.01	0.1
2514	566309.74	2242810.78	0.1
2515	566308.24	2242787.73	0.1
2516	566282.77	2242755.79	0.1
2517	566150.59	2242831.81	0.1
2518	566147.35	2242834.25	0.1
2519	566144.87	2242836.11	0.1
2520	566130.73	2242846.09	0.1
2521	566128.58	2242847.61	0.1
2522	566030.30	2242911.39	0.1
2523	565963.99	2242869.68	0.1
2524	565958.13	2242861.23	0.1
2525	565942.11	2242869.24	0.1
2526	565929.61	2242877.41	0.1
2527	565937.15	2242904.90	0.1
2528	565941.68	2242907.94	0.1
2529	565922.63	2242931.64	0.1
2530	565969.07	2242968.70	0.1
2531	565954.32	2242988.09	0.1
2532	565916.40	2242958.20	0.1



2533	565901.29	2242974.24	0.1
2534	565927.80	2242999.81	0.1
2535	565910.31	2243021.39	0.1
2536	565870.88	2242986.27	0.1
2537	565831.61	2242973.33	0.1
2538	565819.61	2242966.93	0.1
2539	565799.05	2242960.49	0.1
2540	565782.98	2242954.19	0.1
2541	565776.54	2242963.78	0.1
2542	565785.69	2242972.16	0.1
2543	565793.17	2242978.14	0.1
2544	565808.39	2242982.94	0.1
2545	565867.64	2243018.97	0.1
2546	565875.66	2243034.18	0.1
2547	565876.85	2243041.96	0.1
2548	565859.27	2243067.68	0.1
2549	565823.79	2243039.11	0.1
2550	565785.99	2243025.37	0.1
2551	565754.14	2243014.24	0.1
2552	565726.44	2242995.09	0.1
2553	565723.94	2242993.27	0.1
2554	565690.07	2243032.91	0.1
2555	565716.86	2243055.03	0.1
2556	565756.35	2243069.42	0.1
2557	565766.76	2243073.42	0.1
2558	565761.37	2243084.96	0.1
2559	565757.62	2243106.58	0.1
2560	565752.69	2243134.96	0.1
2561	565747.76	2243163.36	0.1
2562	565742.83	2243191.80	0.1
2563	565737.89	2243220.26	0.1
2564	565732.95	2243248.75	0.1
2565	565728.00	2243277.27	0.1
2566	565723.05	2243305.81	0.1
2567	565719.44	2243326.65	0.1
2568	565717.38	2243341.59	0.1
2569	565698.30	2243344.76	0.1
2570	565678.37	2243346.20	0.1
2571	565650.63	2243349.85	0.1
2572	565629.40	2243350.86	0.1
2573	565627.08	2243363.19	0.1
2574	565638.42	2243484.68	0.1
2575	565638.84	2243489.20	0.1
2576	565640.14	2243512.95	0.1
2577	565636.60	2243582.63	0.1
2578	565629.32	2243602.34	0.1
2579	565622.18	2243631.64	0.1
2580	565721.40	2243635.43	0.1
2581	565746.54	2243619.96	0.1
2582	565787.20	2243605.05	0.1
2583	565781.85	2243599.57	0.1
2584	565734.65	2243604.96	0.1



2585	565731.91	2243596.23	0.1
2586	565753.60	2243579.27	0.1
2587	565807.57	2243551.96	0.1
2588	565808.37	2243543.92	0.1
2589	565816.88	2243531.87	0.1
2590	565832.15	2243539.60	0.1
2591	565837.52	2243528.50	0.1
2592	565850.59	2243529.63	0.1
2593	565860.59	2243516.97	0.1
2594	565872.57	2243508.94	0.1
2595	565879.35	2243508.11	0.1
2596	565882.49	2243511.39	0.1
2597	565882.53	2243517.98	0.1
2598	565880.68	2243526.91	0.1
2599	565862.58	2243574.25	0.1
2600	565852.40	2243590.82	0.1
2601	565822.23	2243627.34	0.1
2602	565821.37	2243633.47	0.1
2603	565838.80	2243655.34	0.1
2604	565846.76	2243670.91	0.1
2605	565850.52	2243688.57	0.1
2606	565849.55	2243693.37	0.1
2607	565847.34	2243695.29	0.1
2608	565845.38	2243703.11	0.1
2609	565843.59	2243719.09	0.1
2610	565840.46	2243719.78	0.1
2611	565839.39	2243725.14	0.1
2612	565841.66	2243730.62	0.1
2613	565845.01	2243731.98	0.1
2614	565846.60	2243731.69	0.1
2615	565879.01	2243704.46	0.1
2616	565879.94	2243697.59	0.1
2617	565893.23	2243687.09	0.1
2618	565905.41	2243673.86	0.1
2619	565912.46	2243669.88	0.1
2620	565921.49	2243668.25	0.1
2621	565929.48	2243669.67	0.1
2622	565945.27	2243681.59	0.1
2623	565949.28	2243688.49	0.1
2624	565949.93	2243692.65	0.1
2625	565907.46	2243725.86	0.1
2626	565872.90	2243753.62	0.1
2627	565858.47	2243772.36	0.1
2628	565843.84	2243785.35	0.1
2629	565823.51	2243789.31	0.1
2630	565806.52	2243818.51	0.1
2631	565804.38	2243834.73	0.1
2632	565815.17	2243859.04	0.1
2633	565828.92	2243878.95	0.1
2634	565841.73	2243936.85	0.1
2635	565845.73	2244017.88	0.1
2636	565817.57	2244047.66	0.1



2637	565792.82	2244051.82	0.1
2638	565774.05	2244061.60	0.1
2639	565776.28	2244065.38	0.1
2640	565792.87	2244067.89	0.1
2641	565795.44	2244074.11	0.1
2642	565785.96	2244093.31	0.1
2643	565770.23	2244098.02	0.1
2644	565756.66	2244144.21	0.1
2645	565761.95	2244157.51	0.1
2646	565758.24	2244175.37	0.1
2647	565746.83	2244214.79	0.1
2648	565793.35	2244212.36	0.1
2649	565798.01	2244217.66	0.1
2650	565804.86	2244235.23	0.1
2651	565805.47	2244244.81	0.1
2652	565803.34	2244249.61	0.1
2653	565796.63	2244253.83	0.1
2654	565757.96	2244261.97	0.1
2655	565753.39	2244271.27	0.1
2656	565750.36	2244287.40	0.1
2657	565751.93	2244296.04	0.1
2658	565754.05	2244300.90	0.1
2659	565745.54	2244311.84	0.1
2660	565736.27	2244313.30	0.1
2661	565721.54	2244367.90	0.1
2662	565909.00	2244416.27	0.1
2663	565908.93	2244414.71	0.1
2664	565904.74	2244399.64	0.1
2665	565902.18	2244384.34	0.1
2666	565898.82	2244371.72	0.1
2667	565898.77	2244354.41	0.1
2668	565899.61	2244336.58	0.1
2669	565907.28	2244306.67	0.1
2670	565914.92	2244283.73	0.1
2671	565923.42	2244263.32	0.1
2672	565939.52	2244237.85	0.1
2673	565947.89	2244216.11	0.1
2674	565952.09	2244195.92	0.1
2675	565960.62	2244173.70	0.1
2676	565975.04	2244152.42	0.1
2677	565991.04	2244103.57	0.1
2678	565996.96	2244084.98	0.1
2679	566005.52	2244068.65	0.1
2680	566010.72	2244061.69	0.1
2681	566020.90	2244051.49	0.1
2682	566042.76	2244017.86	0.1
2683	566064.70	2243972.29	0.1
2684	566085.81	2243925.00	0.1
2685	566111.10	2243854.18	0.1
2686	566114.46	2243815.55	0.1
2687	566113.63	2243789.65	0.1
2688	566107.86	2243773.16	0.1



2689	566098.68	2243760.66	0.1
2690	566092.53	2243739.89	0.1
2691	566094.17	2243724.09	0.1
2692	566095.02	2243714.80	0.1
2693	566097.57	2243697.80	0.1
2694	566105.35	2243683.75	0.1
2695	566113.04	2243673.47	0.1
2696	566122.10	2243659.47	0.1
2697	566122.91	2243643.19	0.1
2698	566120.53	2243633.62	0.1
2699	566113.25	2243625.54	0.1
2700	566106.70	2243620.61	0.1
2701	566097.48	2243615.60	0.1
2702	566090.37	2243608.57	0.1
2703	566085.00	2243597.14	0.1
2704	566084.86	2243593.50	0.1
2705	566072.34	2243569.29	0.1
2706	566068.82	2243552.84	0.1
2707	566068.79	2243538.15	0.1
2708	566073.90	2243514.98	0.1
2709	566084.93	2243486.10	0.1
2710	566089.09	2243469.45	0.1
2711	566089.09	2243454.67	0.1
2712	566084.95	2243443.07	0.1
2713	566081.56	2243432.89	0.1
2714	566081.48	2243418.04	0.1
2715	566086.69	2243406.41	0.1
2716	566089.95	2243400.68	0.1
2717	566090.77	2243387.64	0.1
2718	566089.96	2243381.14	0.1
2719	566085.82	2243367.89	0.1
2720	566080.08	2243358.05	0.1
2721	566070.92	2243348.89	0.1
2722	566066.41	2243340.04	0.1
2723	566064.60	2243332.09	0.1
2724	566064.56	2243329.22	0.1
2725	566069.48	2243310.44	0.1
2726	566072.94	2243302.60	0.1
2727	566077.21	2243294.48	0.1
2728	566083.24	2243286.69	0.1
2729	566088.70	2243278.28	0.1
2730	566094.54	2243269.53	0.1
2731	566099.47	2243256.77	0.1
2732	566100.29	2243246.15	0.1
2733	566099.06	2243235.05	0.1
2734	566094.89	2243223.80	0.1
2735	566091.02	2243204.97	0.1
2736	566090.99	2243198.33	0.1
2737	566091.84	2243188.91	0.1
2738	566092.69	2243174.13	0.1
2739	566096.10	2243162.06	0.1
2740	566098.18	2243148.31	0.1



2741	566098.18	2243140.45	0.1
2742	566097.36	2243132.19	0.1
2743	566096.11	2243127.21	0.1
2744	566095.65	2243118.04	0.1
2745	566095.65	2243114.59	0.1
2746	566099.12	2243104.77	0.1
2747	566102.55	2243097.45	0.1
2748	566105.95	2243091.92	0.1
2749	566109.60	2243082.59	0.1
2750	566109.60	2243076.68	0.1
2751	566107.18	2243065.35	0.1
2752	566101.96	2243058.92	0.1
2753	566096.93	2243053.90	0.1
2754	566090.06	2243045.32	0.1
2755	566085.17	2243032.65	0.1
2756	566083.42	2243025.27	0.1
2757	566084.23	2243009.20	0.1
2758	566085.94	2242999.70	0.1
2759	566088.49	2242987.00	0.1
2760	566095.72	2242964.00	0.1
2761	566107.79	2242947.89	0.1
2762	566122.58	2242938.64	0.1
2763	566128.95	2242935.23	0.1
2764	566139.40	2242928.56	0.1
2765	566153.09	2242916.94	0.1
2766	566160.59	2242904.87	0.1
2767	566169.28	2242896.40	0.1
2768	566170.97	2242898.94	0.1
2769	566163.04	2242906.61	0.1
2770	566155.51	2242918.72	0.1
2771	566141.26	2242930.91	0.1
2772	566130.52	2242937.79	0.1
2773	566124.12	2242941.22	0.1
2774	566110.02	2242949.93	0.1
2775	566098.50	2242965.15	0.1
2776	566091.41	2242987.66	0.1
2777	566088.89	2243000.25	0.1
2778	566087.22	2243009.46	0.1
2779	566086.39	2243024.80	0.1
2780	566088.01	2243031.68	0.1
2781	566092.55	2243043.63	0.1
2782	566099.11	2243051.84	0.1
2783	566104.13	2243056.85	0.1
2784	566109.73	2243063.73	0.1
2785	566112.57	2243076.21	0.1
2786	566112.60	2243082.87	0.1
2787	566108.70	2243093.14	0.1
2788	566105.23	2243098.80	0.1
2789	566101.92	2243105.86	0.1
2790	566098.65	2243114.85	0.1
2791	566098.65	2243117.93	0.1
2792	566099.06	2243126.63	0.1



2793	566100.30	2243131.57	0.1
2794	566101.17	2243140.23	0.1
2795	566101.18	2243148.42	0.1
2796	566099.05	2243162.60	0.1
2797	566095.68	2243174.47	0.1
2798	566094.84	2243189.11	0.1
2799	566093.99	2243198.40	0.1
2800	566093.99	2243204.52	0.1
2801	566097.75	2243222.87	0.1
2802	566101.94	2243234.18	0.1
2803	566103.29	2243245.95	0.1
2804	566102.45	2243257.23	0.1
2805	566097.28	2243270.76	0.1
2806	566091.21	2243279.92	0.1
2807	566085.72	2243288.38	0.1
2808	566079.81	2243296.00	0.1
2809	566075.66	2243303.86	0.1
2810	566072.35	2243311.32	0.1
2811	566067.56	2243329.42	0.1
2812	566067.56	2243331.60	0.1
2813	566069.17	2243338.86	0.1
2814	566073.21	2243346.94	0.1
2815	566082.34	2243356.07	0.1
2816	566088.50	2243366.52	0.1
2817	566092.86	2243380.37	0.1
2818	566093.77	2243387.40	0.1
2819	566092.93	2243401.21	0.1
2820	566089.38	2243407.73	0.1
2821	566084.48	2243418.37	0.1
2822	566084.48	2243432.18	0.1
2823	566087.78	2243442.08	0.1
2824	566092.00	2243453.91	0.1
2825	566092.09	2243469.63	0.1
2826	566087.82	2243486.91	0.1
2827	566076.80	2243515.74	0.1
2828	566071.79	2243538.31	0.1
2829	566071.79	2243552.37	0.1
2830	566075.10	2243568.09	0.1
2831	566087.69	2243592.44	0.1
2832	566087.86	2243596.18	0.1
2833	566092.68	2243606.64	0.1
2834	566099.11	2243613.07	0.1
2835	566108.23	2243618.03	0.1
2836	566115.17	2243623.23	0.1
2837	566123.00	2243631.89	0.1
2838	566125.88	2243642.68	0.1
2839	566125.08	2243660.02	0.1
2840	566115.53	2243675.15	0.1
2841	566107.92	2243685.30	0.1
2842	566100.49	2243698.51	0.1
2843	566098.00	2243715.12	0.1
2844	566097.15	2243724.38	0.1



2845	566095.49	2243739.34	0.1
2846	566101.26	2243759.10	0.1
2847	566110.41	2243771.56	0.1
2848	566116.54	2243788.87	0.1
2849	566117.46	2243815.54	0.1
2850	566114.07	2243854.63	0.1
2851	566088.61	2243926.06	0.1
2852	566067.43	2243973.53	0.1
2853	566045.42	2244019.25	0.1
2854	566023.33	2244053.26	0.1
2855	566013.06	2244063.58	0.1
2856	566008.12	2244070.15	0.1
2857	565999.78	2244086.01	0.1
2858	565993.90	2244104.48	0.1
2859	565977.83	2244153.56	0.1
2860	565963.36	2244174.94	0.1
2861	565955.00	2244196.66	0.1
2862	565950.80	2244216.84	0.1
2863	565942.27	2244239.07	0.1
2864	565926.14	2244264.59	0.1
2865	565917.75	2244284.73	0.1
2866	565910.17	2244307.46	0.1
2867	565902.60	2244336.87	0.1
2868	565901.77	2244354.45	0.1
2869	565901.77	2244371.13	0.1
2870	565905.10	2244383.63	0.1
2871	565907.66	2244398.91	0.1
2872	565911.87	2244414.07	0.1
2873	565912.08	2244417.07	0.1
2431	565944.93	2244425.55	0.1
-	-	-	-
2874	572441.28	2236909.05	0.1
2875	572736.10	2236861.98	0.1
2876	572837.50	2236826.17	0.1
2877	572948.76	2236826.98	0.1
2878	573004.36	2236806.10	0.1
2879	573067.11	2236769.71	0.1
2880	573136.51	2236686.80	0.1
2881	573077.25	2236644.42	0.1
2882	573115.05	2236451.42	0.1
2883	573186.06	2236425.59	0.1
2884	573239.32	2236478.39	0.1
2885	573245.85	2236362.72	0.1
2886	573235.89	2236281.30	0.1
2887	573247.28	2236238.09	0.1
2888	573333.42	2236107.69	0.1
2889	573175.09	2235999.75	0.1
2890	573130.32	2235969.23	0.1
2891	573114.29	2235930.27	0.1
2892	573103.32	2235895.73	0.1
2893	573068.62	2235879.76	0.1
2894	573032.78	2235859.14	0.1



2895	573000.76	2235842.62	0.1
2896	572976.02	2235833.68	0.1
2897	572945.85	2235822.73	0.1
2898	572930.76	2235835.00	0.1
2899	572931.80	2235852.26	0.1
2900	572917.75	2235850.21	0.1
2901	572902.19	2235863.23	0.1
2902	572907.38	2235875.14	0.1
2903	572909.04	2235883.61	0.1
2904	572898.41	2235891.57	0.1
2905	572894.32	2235902.29	0.1
2906	572877.66	2235919.08	0.1
2907	572858.12	2235925.60	0.1
2908	572847.60	2235934.13	0.1
2909	572839.16	2235939.23	0.1
2910	572825.17	2235958.56	0.1
2911	572822.21	2235971.46	0.1
2912	572826.43	2235997.88	0.1
2913	572836.68	2236022.05	0.1
2914	572838.06	2236046.28	0.1
2915	572831.16	2236064.25	0.1
2916	572814.64	2236087.09	0.1
2917	572810.19	2236100.25	0.1
2918	572808.00	2236137.63	0.1
2919	572791.59	2236157.32	0.1
2920	572783.99	2236168.28	0.1
2921	572767.37	2236176.57	0.1
2922	572756.74	2236185.94	0.1
2923	572738.74	2236211.50	0.1
2924	572682.46	2236321.60	0.1
2925	572487.55	2236668.53	0.1
2926	572376.31	2236863.24	0.1
2927	572380.81	2236864.04	0.1
2928	572365.10	2236901.84	0.1
2874	572441.28	2236909.05	0.1
-	-	-	-
2929	567154.33	2244802.17	0.1
2930	567242.29	2244760.12	0.1
2931	567198.47	2244769.09	0.1
2932	567171.15	2244773.74	0.1
2933	567171.53	2244770.18	0.1
2934	567141.03	2244772.71	0.1
2935	567127.09	2244773.87	0.1
2936	567109.33	2244773.52	0.1
2937	567087.77	2244772.55	0.1
2938	567087.80	2244766.80	0.1
2939	567075.78	2244766.08	0.1
2940	567070.72	2244765.47	0.1
2941	567063.04	2244762.88	0.1
2942	567060.89	2244761.27	0.1
2943	567050.86	2244756.41	0.1
2944	567047.14	2244754.35	0.1



2945	567045.79	2244752.86	0.1
2946	567041.71	2244746.42	0.1
2947	567032.21	2244737.68	0.1
2948	567036.84	2244737.24	0.1
2949	567032.62	2244716.32	0.1
2950	567042.94	2244716.01	0.1
2951	567038.67	2244700.91	0.1
2952	567045.39	2244698.86	0.1
2953	567049.37	2244695.16	0.1
2954	567084.53	2244692.11	0.1
2955	567085.71	2244692.00	0.1
2956	567085.87	2244688.47	0.1
2957	567083.30	2244687.69	0.1
2958	567081.73	2244687.22	0.1
2959	567081.83	2244686.97	0.1
2960	567085.87	2244688.13	0.1
2961	567085.32	2244672.47	0.1
2962	567079.98	2244674.07	0.1
2963	567072.86	2244671.07	0.1
2964	567084.69	2244643.55	0.1
2965	567084.66	2244624.73	0.1
2966	567084.66	2244622.40	0.1
2967	567079.42	2244619.86	0.1
2968	567067.49	2244619.09	0.1
2969	567065.71	2244623.14	0.1
2970	567061.91	2244625.58	0.1
2971	567054.08	2244625.03	0.1
2972	567051.09	2244626.85	0.1
2973	567047.18	2244625.97	0.1
2974	567045.39	2244620.50	0.1
2975	567047.07	2244614.82	0.1
2976	567050.33	2244612.77	0.1
2977	567059.08	2244610.10	0.1
2978	567054.92	2244605.66	0.1
2979	567049.16	2244606.17	0.1
2980	567043.89	2244602.50	0.1
2981	567039.69	2244602.63	0.1
2982	567037.61	2244600.50	0.1
2983	567037.14	2244596.92	0.1
2984	567033.09	2244596.16	0.1
2985	567027.76	2244601.13	0.1
2986	567020.40	2244603.24	0.1
2987	567016.92	2244619.38	0.1
2988	567008.34	2244617.53	0.1
2989	567009.51	2244612.48	0.1
2990	567004.23	2244609.01	0.1
2991	567001.14	2244608.47	0.1
2992	566996.38	2244609.99	0.1
2993	566994.31	2244608.21	0.1
2994	566992.64	2244603.44	0.1
2995	566993.89	2244597.30	0.1
2996	566997.12	2244584.44	0.1



2997	567001.19	2244573.40	0.1
2998	567012.27	2244540.97	0.1
2999	567016.62	2244526.40	0.1
3000	567019.81	2244513.59	0.1
3001	567021.22	2244502.29	0.1
3002	567020.57	2244494.27	0.1
3003	567020.34	2244492.50	0.1
3004	567015.86	2244463.43	0.1
3005	567011.71	2244444.44	0.1
3006	567016.00	2244435.69	0.1
3007	567027.17	2244425.83	0.1
3008	567034.04	2244423.33	0.1
3009	567041.53	2244425.51	0.1
3010	567042.63	2244419.53	0.1
3011	567045.13	2244412.81	0.1
3012	567047.57	2244409.63	0.1
3013	567052.45	2244409.96	0.1
3014	567057.47	2244411.99	0.1
3015	567059.45	2244408.05	0.1
3016	567064.98	2244396.33	0.1
3017	567068.96	2244395.38	0.1
3018	567076.85	2244388.78	0.1
3019	567076.08	2244384.10	0.1
3020	567078.62	2244379.65	0.1
3021	567078.59	2244375.92	0.1
3022	567075.53	2244372.67	0.1
3023	567071.08	2244370.36	0.1
3024	567069.20	2244368.74	0.1
3025	567068.72	2244367.10	0.1
3026	567070.34	2244364.51	0.1
3027	567074.52	2244361.47	0.1
3028	567074.02	2244356.09	0.1
3029	567072.37	2244353.78	0.1
3030	567072.35	2244351.42	0.1
3031	567074.20	2244348.14	0.1
3032	567076.76	2244346.73	0.1
3033	567080.93	2244340.85	0.1
3034	567082.54	2244337.34	0.1
3035	567082.71	2244326.85	0.1
3036	567084.93	2244311.16	0.1
3037	567084.21	2244301.81	0.1
3038	567087.16	2244295.09	0.1
3039	567090.42	2244289.03	0.1
3040	567094.82	2244286.42	0.1
3041	567096.41	2244280.31	0.1
3042	567098.47	2244274.93	0.1
3043	567100.15	2244273.25	0.1
3044	567100.37	2244272.88	0.1
3045	567102.07	2244271.29	0.1
3046	567102.22	2244270.81	0.1
3047	567102.32	2244270.49	0.1
3048	567103.21	2244270.28	0.1



3049	567107.76	2244266.47	0.1
3050	567119.53	2244261.70	0.1
3051	567137.03	2244258.54	0.1
3052	567139.82	2244257.62	0.1
3053	567146.82	2244249.93	0.1
3054	567156.97	2244246.89	0.1
3055	567164.62	2244245.97	0.1
3056	567162.72	2244237.98	0.1
3057	567160.36	2244235.95	0.1
3058	567157.19	2244237.74	0.1
3059	567146.62	2244239.86	0.1
3060	567134.11	2244241.09	0.1
3061	567109.24	2244237.76	0.1
3062	567097.84	2244231.20	0.1
3063	567092.95	2244224.12	0.1
3064	567087.91	2244218.24	0.1
3065	567085.88	2244215.88	0.1
3066	567075.79	2244199.46	0.1
3067	567064.70	2244175.14	0.1
3068	567065.95	2244165.79	0.1
3069	567072.79	2244153.00	0.1
3070	567078.15	2244149.62	0.1
3071	567084.83	2244146.50	0.1
3072	567090.57	2244140.83	0.1
3073	567096.24	2244133.78	0.1
3074	567098.85	2244132.11	0.1
3075	567111.93	2244128.34	0.1
3076	567118.90	2244126.01	0.1
3077	567127.06	2244120.35	0.1
3078	567134.02	2244116.65	0.1
3079	567139.91	2244116.60	0.1
3080	567139.96	2244117.16	0.1
3081	567164.51	2244107.77	0.1
3082	567174.39	2244104.48	0.1
3083	567165.41	2244090.59	0.1
3084	567161.57	2244078.50	0.1
3085	567109.12	2244093.03	0.1
3086	567099.82	2244099.39	0.1
3087	567078.85	2244118.55	0.1
3088	567059.43	2244102.65	0.1
3089	567051.04	2244091.87	0.1
3090	567050.39	2244083.04	0.1
3091	567026.85	2244034.80	0.1
3092	567071.67	2244004.31	0.1
3093	567084.31	2243993.75	0.1
3094	567115.41	2243967.59	0.1
3095	567134.19	2243958.47	0.1
3096	567148.06	2243957.31	0.1
3097	567165.02	2243956.44	0.1
3098	567227.66	2243947.60	0.1
3099	567244.13	2243946.54	0.1
3100	567274.62	2243893.87	0.1



3101	567216.09	2243825.30	0.1
3102	567163.61	2243867.95	0.1
3103	567076.02	2243932.00	0.1
3104	567067.96	2243919.54	0.1
3105	567060.53	2243945.52	0.1
3106	567057.85	2243949.45	0.1
3107	567061.62	2243952.91	0.1
3108	567058.27	2243955.84	0.1
3109	567054.07	2243957.50	0.1
3110	567045.74	2243957.69	0.1
3111	567039.75	2243962.50	0.1
3112	567037.61	2243968.08	0.1
3113	567028.53	2243974.48	0.1
3114	567009.34	2243992.66	0.1
3115	566994.14	2244002.29	0.1
3116	566985.64	2243990.86	0.1
3117	566983.01	2243985.63	0.1
3118	566972.56	2243946.71	0.1
3119	566965.63	2243920.93	0.1
3120	566962.65	2243910.91	0.1
3121	566951.39	2243890.29	0.1
3122	566923.23	2243854.62	0.1
3123	566908.09	2243843.21	0.1
3124	566886.13	2243834.61	0.1
3125	566875.68	2243829.48	0.1
3126	566876.15	2243825.69	0.1
3127	566875.10	2243825.56	0.1
3128	566860.72	2243823.49	0.1
3129	566849.02	2243821.79	0.1
3130	566845.54	2243821.25	0.1
3131	566834.48	2243824.12	0.1
3132	566821.72	2243820.65	0.1
3133	566817.28	2243820.28	0.1
3134	566807.74	2243815.41	0.1
3135	566772.97	2243812.72	0.1
3136	566765.28	2243813.33	0.1
3137	566757.84	2243812.42	0.1
3138	566748.08	2243816.66	0.1
3139	566743.43	2243794.93	0.1
3140	566741.82	2243788.56	0.1
3141	566745.95	2243773.78	0.1
3142	566746.74	2243770.97	0.1
3143	566745.95	2243765.22	0.1
3144	566743.08	2243736.79	0.1
3145	566735.02	2243736.43	0.1
3146	566731.22	2243724.73	0.1
3147	566731.73	2243709.77	0.1
3148	566732.35	2243709.71	0.1
3149	566732.18	2243684.37	0.1
3150	566735.49	2243681.26	0.1
3151	566738.22	2243663.75	0.1
3152	566738.05	2243656.27	0.1



3153	566733.55	2243657.25	0.1
3154	566732.57	2243653.15	0.1
3155	566704.04	2243651.78	0.1
3156	566700.40	2243626.97	0.1
3157	566696.04	2243626.36	0.1
3158	566683.22	2243626.90	0.1
3159	566684.76	2243632.38	0.1
3160	566685.28	2243638.72	0.1
3161	566685.32	2243643.72	0.1
3162	566685.86	2243649.88	0.1
3163	566687.72	2243655.02	0.1
3164	566688.62	2243661.36	0.1
3165	566688.82	2243669.20	0.1
3166	566689.38	2243678.68	0.1
3167	566691.62	2243688.34	0.1
3168	566695.04	2243700.16	0.1
3169	566696.26	2243709.48	0.1
3170	566696.48	2243716.82	0.1
3171	566695.20	2243724.82	0.1
3172	566693.42	2243730.50	0.1
3173	566690.96	2243739.50	0.1
3174	566690.04	2243750.36	0.1
3175	566687.78	2243762.02	0.1
3176	566684.66	2243768.20	0.1
3177	566681.02	2243772.24	0.1
3178	566677.02	2243774.10	0.1
3179	566671.38	2243775.30	0.1
3180	566664.72	2243777.70	0.1
3181	566663.06	2243779.38	0.1
3182	566661.60	2243784.52	0.1
3183	566663.44	2243789.20	0.1
3184	566677.10	2243810.10	0.1
3185	566684.02	2243822.40	0.1
3186	566686.90	2243831.02	0.1
3187	566687.94	2243838.02	0.1
3188	566687.98	2243842.04	0.1
3189	566686.50	2243846.88	0.1
3190	566683.56	2243853.90	0.1
3191	566683.42	2243857.90	0.1
3192	566684.28	2243861.88	0.1
3193	566685.80	2243865.38	0.1
3194	566688.32	2243869.36	0.1
3195	566691.68	2243873.18	0.1
3196	566695.56	2243878.64	0.1
3197	566701.58	2243883.60	0.1
3198	566713.12	2243888.70	0.1
3199	566721.14	2243891.32	0.1
3200	566733.98	2243892.74	0.1
3201	566740.50	2243893.02	0.1
3202	566745.50	2243892.66	0.1
3203	566748.32	2243891.30	0.1
3204	566754.60	2243884.24	0.1



3205	566756.12	2243882.69	0.1
3206	566758.56	2243880.22	0.1
3207	566763.22	2243877.68	0.1
3208	566764.22	2243877.34	0.1
3209	566770.49	2243873.46	0.1
3210	566775.27	2243871.25	0.1
3211	566783.72	2243869.88	0.1
3212	566791.32	2243868.34	0.1
3213	566793.00	2243868.84	0.1
3214	566793.68	2243870.66	0.1
3215	566792.52	2243873.68	0.1
3216	566791.20	2243875.36	0.1
3217	566788.40	2243876.86	0.1
3218	566784.06	2243878.40	0.1
3219	566776.90	2243879.78	0.1
3220	566769.92	2243882.82	0.1
3221	566764.44	2243887.86	0.1
3222	566761.32	2243891.38	0.1
3223	566761.00	2243894.38	0.1
3224	566761.84	2243896.54	0.1
3225	566765.36	2243897.84	0.1
3226	566795.56	2243901.98	0.1
3227	566803.22	2243900.92	0.1
3228	566807.04	2243898.90	0.1
3229	566810.84	2243895.38	0.1
3230	566814.58	2243882.36	0.1
3231	566816.22	2243878.18	0.1
3232	566817.38	2243876.00	0.1
3233	566819.70	2243875.48	0.1
3234	566821.54	2243877.64	0.1
3235	566823.35	2243866.70	0.1
3236	566827.97	2243877.03	0.1
3237	566830.32	2243888.17	0.1
3238	566831.88	2243895.52	0.1
3239	566831.94	2243901.86	0.1
3240	566829.86	2243909.48	0.1
3241	566826.91	2243915.29	0.1
3242	566824.59	2243918.60	0.1
3243	566821.54	2243924.65	0.1
3244	566820.33	2243930.35	0.1
3245	566820.64	2243933.07	0.1
3246	566822.13	2243934.77	0.1
3247	566826.57	2243938.55	0.1
3248	566838.29	2243943.54	0.1
3249	566847.09	2243948.40	0.1
3250	566849.51	2243948.42	0.1
3251	566850.70	2243947.45	0.1
3252	566851.77	2243945.12	0.1
3253	566852.64	2243943.02	0.1
3254	566852.70	2243940.56	0.1
3255	566847.05	2243924.25	0.1
3256	566847.13	2243918.35	0.1



3257	566847.51	2243917.43	0.1
3258	566851.22	2243914.29	0.1
3259	566853.23	2243912.93	0.1
3260	566856.12	2243912.76	0.1
3261	566862.56	2243915.43	0.1
3262	566898.60	2243932.34	0.1
3263	566921.92	2243947.36	0.1
3264	566926.62	2243951.65	0.1
3265	566928.39	2243955.73	0.1
3266	566928.76	2243958.09	0.1
3267	566927.88	2243960.38	0.1
3268	566925.56	2243963.28	0.1
3269	566925.13	2243963.98	0.1
3270	566921.38	2243976.06	0.1
3271	566920.03	2243978.00	0.1
3272	566918.24	2243979.03	0.1
3273	566913.98	2243980.38	0.1
3274	566911.67	2243979.95	0.1
3275	566909.46	2243978.51	0.1
3276	566905.92	2243975.10	0.1
3277	566904.36	2243974.96	0.1
3278	566902.85	2243975.62	0.1
3279	566899.92	2243978.28	0.1
3280	566890.78	2243993.09	0.1
3281	566881.91	2244002.24	0.1
3282	566877.80	2244005.96	0.1
3283	566876.17	2244006.81	0.1
3284	566870.89	2244008.35	0.1
3285	566869.04	2244008.80	0.1
3286	566867.80	2244009.81	0.1
3287	566866.13	2244011.65	0.1
3288	566864.66	2244014.41	0.1
3289	566865.22	2244020.43	0.1
3290	566866.16	2244023.80	0.1
3291	566866.06	2244025.17	0.1
3292	566865.32	2244026.32	0.1
3293	566855.90	2244024.70	0.1
3294	566855.99	2244024.08	0.1
3295	566856.55	2244016.80	0.1
3296	566857.59	2244013.84	0.1
3297	566860.18	2244009.20	0.1
3298	566864.70	2244003.65	0.1
3299	566873.60	2243998.35	0.1
3300	566885.01	2243994.13	0.1
3301	566886.88	2243992.81	0.1
3302	566888.34	2243990.69	0.1
3303	566897.71	2243975.02	0.1
3304	566898.99	2243973.64	0.1
3305	566905.47	2243970.00	0.1
3306	566907.65	2243969.69	0.1
3307	566909.55	2243970.35	0.1
3308	566911.17	2243972.05	0.1



3309	566913.12	2243973.31	0.1
3310	566915.09	2243973.61	0.1
3311	566916.36	2243973.28	0.1
3312	566917.17	2243972.18	0.1
3313	566918.04	2243970.00	0.1
3314	566918.34	2243966.46	0.1
3315	566919.14	2243962.43	0.1
3316	566922.75	2243956.11	0.1
3317	566922.46	2243954.39	0.1
3318	566921.09	2243952.43	0.1
3319	566916.16	2243948.21	0.1
3320	566879.27	2243927.13	0.1
3321	566857.35	2243920.21	0.1
3322	566855.26	2243919.39	0.1
3323	566853.36	2243919.81	0.1
3324	566852.43	2243921.23	0.1
3325	566852.04	2243923.49	0.1
3326	566852.72	2243926.34	0.1
3327	566854.54	2243929.49	0.1
3328	566855.51	2243933.70	0.1
3329	566857.30	2243940.80	0.1
3330	566858.83	2243942.10	0.1
3331	566859.69	2243942.43	0.1
3332	566859.78	2243944.29	0.1
3333	566859.62	2243947.12	0.1
3334	566859.03	2243947.92	0.1
3335	566856.69	2243948.42	0.1
3336	566855.88	2243949.37	0.1
3337	566855.35	2243951.08	0.1
3338	566855.73	2243953.10	0.1
3339	566855.99	2243954.93	0.1
3340	566855.82	2243955.99	0.1
3341	566854.29	2243956.98	0.1
3342	566851.63	2243956.30	0.1
3343	566849.74	2243956.49	0.1
3344	566848.64	2243957.20	0.1
3345	566847.61	2243957.29	0.1
3346	566846.40	2243956.87	0.1
3347	566845.80	2243956.25	0.1
3348	566845.19	2243955.19	0.1
3349	566844.79	2243953.49	0.1
3350	566844.36	2243952.74	0.1
3351	566842.77	2243950.90	0.1
3352	566836.10	2243949.04	0.1
3353	566826.99	2243945.73	0.1
3354	566817.97	2243941.68	0.1
3355	566812.42	2243938.23	0.1
3356	566810.82	2243935.47	0.1
3357	566811.19	2243932.83	0.1
3358	566812.76	2243925.10	0.1
3359	566816.14	2243918.84	0.1
3360	566820.71	2243912.71	0.1



3361	566824.01	2243907.17	0.1
3362	566824.62	2243904.39	0.1
3363	566823.50	2243901.63	0.1
3364	566820.48	2243899.71	0.1
3365	566817.53	2243899.93	0.1
3366	566811.10	2243908.02	0.1
3367	566806.26	2243910.40	0.1
3368	566801.78	2243911.78	0.1
3369	566797.12	2243911.30	0.1
3370	566792.28	2243910.18	0.1
3371	566787.44	2243909.02	0.1
3372	566775.76	2243907.82	0.1
3373	566773.91	2243908.94	0.1
3374	566767.66	2243910.57	0.1
3375	566764.09	2243910.44	0.1
3376	566759.80	2243910.28	0.1
3377	566754.06	2243908.86	0.1
3378	566751.34	2243908.19	0.1
3379	566726.94	2243908.60	0.1
3380	566718.74	2243906.50	0.1
3381	566709.90	2243902.90	0.1
3382	566707.39	2243900.89	0.1
3383	566681.06	2243879.74	0.1
3384	566674.36	2243874.46	0.1
3385	566669.84	2243870.66	0.1
3386	566664.46	2243864.36	0.1
3387	566663.49	2243861.12	0.1
3388	566662.58	2243858.02	0.1
3389	566662.52	2243847.70	0.1
3390	566663.07	2243842.10	0.1
3391	566663.62	2243836.52	0.1
3392	566664.04	2243826.34	0.1
3393	566662.82	2243817.70	0.1
3394	566660.10	2243810.22	0.1
3395	566653.72	2243800.76	0.1
3396	566635.76	2243784.88	0.1
3397	566630.74	2243778.06	0.1
3398	566626.68	2243769.94	0.1
3399	566623.78	2243762.30	0.1
3400	566622.56	2243755.64	0.1
3401	566622.86	2243749.80	0.1
3402	566623.52	2243746.62	0.1
3403	566627.32	2243742.44	0.1
3404	566630.44	2243737.24	0.1
3405	566631.58	2243731.40	0.1
3406	566630.56	2243729.26	0.1
3407	566624.88	2243726.12	0.1
3408	566619.56	2243726.32	0.1
3409	566614.56	2243726.68	0.1
3410	566608.72	2243727.90	0.1
3411	566604.06	2243727.60	0.1
3412	566601.70	2243725.60	0.1



3413	566599.91	2243721.68	0.1
3414	566599.50	2243720.78	0.1
3415	566599.45	2243719.09	0.1
3416	566599.28	2243711.80	0.1
3417	566600.56	2243704.62	0.1
3418	566602.28	2243686.60	0.1
3419	566600.24	2243679.28	0.1
3420	566600.38	2243675.94	0.1
3421	566604.32	2243667.60	0.1
3422	566609.46	2243665.22	0.1
3423	566616.80	2243663.66	0.1
3424	566623.96	2243664.96	0.1
3425	566630.96	2243665.24	0.1
3426	566637.12	2243661.72	0.1
3427	566638.26	2243658.20	0.1
3428	566637.22	2243653.88	0.1
3429	566628.68	2243650.26	0.1
3430	566621.36	2243650.32	0.1
3431	566614.04	2243649.52	0.1
3432	566604.50	2243644.76	0.1
3433	566599.14	2243639.80	0.1
3434	566598.06	2243638.37	0.1
3435	566592.98	2243631.70	0.1
3436	566588.02	2243623.70	0.1
3437	566584.94	2243612.88	0.1
3438	566583.38	2243603.56	0.1
3439	566581.94	2243589.40	0.1
3440	566581.84	2243573.06	0.1
3441	566583.84	2243546.88	0.1
3442	566586.56	2243530.04	0.1
3443	566595.81	2243510.99	0.1
3444	566597.86	2243503.25	0.1
3445	566600.87	2243496.84	0.1
3446	566607.47	2243487.04	0.1
3447	566622.30	2243459.21	0.1
3448	566622.37	2243459.02	0.1
3449	566621.82	2243454.78	0.1
3450	566619.20	2243449.89	0.1
3451	566635.95	2243413.63	0.1
3452	566641.18	2243407.19	0.1
3453	566654.00	2243380.56	0.1
3454	566652.46	2243377.97	0.1
3455	566649.74	2243376.99	0.1
3456	566646.84	2243374.22	0.1
3457	566640.65	2243380.30	0.1
3458	566636.22	2243390.36	0.1
3459	566633.11	2243396.30	0.1
3460	566628.74	2243406.94	0.1
3461	566616.54	2243428.32	0.1
3462	566603.92	2243451.49	0.1
3463	566590.25	2243466.00	0.1
3464	566575.34	2243487.15	0.1



3465	566575.81	2243487.37	0.1
3466	566572.28	2243492.31	0.1
3467	566571.80	2243492.17	0.1
3468	566568.24	2243497.23	0.1
3469	566556.90	2243521.29	0.1
3470	566541.05	2243526.13	0.1
3471	566536.16	2243534.02	0.1
3472	566551.60	2243556.24	0.1
3473	566551.70	2243571.00	0.1
3474	566556.35	2243586.96	0.1
3475	566556.73	2243588.26	0.1
3476	566496.93	2243587.88	0.1
3477	566497.00	2243588.40	0.1
3478	566480.85	2243588.35	0.1
3479	566471.94	2243590.96	0.1
3480	566466.92	2243607.08	0.1
3481	566463.31	2243630.15	0.1
3482	566458.07	2243636.88	0.1
3483	566412.77	2243636.05	0.1
3484	566410.44	2243652.22	0.1
3485	566412.60	2243663.71	0.1
3486	566418.85	2243671.37	0.1
3487	566421.06	2243678.03	0.1
3488	566421.57	2243717.51	0.1
3489	566420.96	2243721.62	0.1
3490	566417.42	2243733.72	0.1
3491	566419.10	2243746.49	0.1
3492	566424.41	2243769.16	0.1
3493	566423.81	2243769.45	0.1
3494	566420.69	2243769.79	0.1
3495	566424.68	2243791.74	0.1
3496	566431.93	2243810.87	0.1
3497	566432.64	2243810.69	0.1
3498	566439.36	2243829.25	0.1
3499	566438.68	2243829.24	0.1
3500	566439.84	2243837.74	0.1
3501	566441.35	2243847.03	0.1
3502	566439.97	2243847.02	0.1
3503	566440.03	2243847.38	0.1
3504	566441.94	2243859.65	0.1
3505	566442.06	2243861.08	0.1
3506	566442.78	2243861.02	0.1
3507	566445.60	2243873.72	0.1
3508	566449.68	2243872.77	0.1
3509	566450.24	2243872.93	0.1
3510	566454.85	2243887.67	0.1
3511	566454.32	2243887.80	0.1
3512	566460.90	2243902.17	0.1
3513	566463.08	2243917.14	0.1
3514	566463.75	2243917.06	0.1
3515	566467.03	2243931.94	0.1
3516	566466.96	2243932.91	0.1



3517	566466.68	2243939.71	0.1
3518	566466.14	2243948.19	0.1
3519	566466.79	2243966.75	0.1
3520	566465.31	2243975.47	0.1
3521	566465.81	2243980.60	0.1
3522	566466.33	2243985.98	0.1
3523	566469.58	2244000.32	0.1
3524	566471.68	2244012.44	0.1
3525	566471.89	2244013.57	0.1
3526	566471.71	2244024.71	0.1
3527	566472.24	2244034.08	0.1
3528	566474.01	2244037.74	0.1
3529	566476.61	2244047.06	0.1
3530	566476.10	2244047.22	0.1
3531	566479.76	2244050.99	0.1
3532	566487.52	2244049.84	0.1
3533	566490.09	2244056.14	0.1
3534	566490.56	2244056.00	0.1
3535	566496.01	2244068.88	0.1
3536	566495.56	2244069.08	0.1
3537	566498.41	2244074.23	0.1
3538	566499.42	2244075.24	0.1
3539	566501.42	2244082.41	0.1
3540	566499.44	2244085.80	0.1
3541	566498.72	2244097.36	0.1
3542	566488.98	2244114.90	0.1
3543	566476.87	2244125.05	0.1
3544	566474.42	2244130.21	0.1
3545	566465.10	2244200.75	0.1
3546	566449.85	2244201.82	0.1
3547	566444.84	2244201.55	0.1
3548	566419.16	2244241.92	0.1
3549	566687.39	2244464.92	0.1
3550	566727.46	2244497.42	0.1
3551	566730.79	2244500.12	0.1
3552	566734.41	2244503.24	0.1
3553	566738.93	2244489.94	0.1
3554	566738.39	2244481.77	0.1
3555	566736.13	2244472.48	0.1
3556	566732.69	2244464.19	0.1
3557	566730.02	2244455.87	0.1
3558	566727.38	2244447.09	0.1
3559	566725.61	2244440.03	0.1
3560	566725.85	2244434.75	0.1
3561	566726.51	2244433.39	0.1
3562	566729.42	2244430.77	0.1
3563	566733.54	2244428.63	0.1
3564	566737.40	2244423.73	0.1
3565	566739.76	2244416.09	0.1
3566	566742.72	2244409.53	0.1
3567	566745.78	2244400.65	0.1
3568	566745.50	2244392.66	0.1



3569	566744.34	2244382.24	0.1
3570	566744.33	2244372.12	0.1
3571	566747.31	2244361.10	0.1
3572	566754.17	2244347.89	0.1
3573	566771.93	2244328.25	0.1
3574	566825.82	2244278.14	0.1
3575	566863.19	2244231.81	0.1
3576	566868.53	2244221.97	0.1
3577	566871.27	2244212.35	0.1
3578	566870.20	2244202.11	0.1
3579	566867.74	2244197.94	0.1
3580	566863.58	2244195.25	0.1
3581	566859.37	2244194.78	0.1
3582	566855.22	2244196.73	0.1
3583	566850.65	2244201.03	0.1
3584	566846.11	2244207.56	0.1
3585	566840.27	2244211.33	0.1
3586	566834.63	2244212.46	0.1
3587	566821.62	2244211.62	0.1
3588	566819.22	2244209.92	0.1
3589	566817.35	2244209.29	0.1
3590	566814.62	2244209.29	0.1
3591	566811.24	2244210.85	0.1
3592	566801.68	2244213.86	0.1
3593	566796.17	2244214.79	0.1
3594	566790.81	2244213.92	0.1
3595	566785.84	2244208.55	0.1
3596	566784.49	2244206.24	0.1
3597	566783.66	2244198.72	0.1
3598	566784.23	2244189.12	0.1
3599	566789.01	2244175.46	0.1
3600	566794.17	2244167.47	0.1
3601	566802.26	2244159.01	0.1
3602	566806.55	2244156.61	0.1
3603	566813.36	2244154.69	0.1
3604	566820.21	2244154.33	0.1
3605	566826.04	2244154.92	0.1
3606	566838.89	2244163.99	0.1
3607	566842.08	2244165.95	0.1
3608	566846.42	2244165.72	0.1
3609	566849.13	2244163.84	0.1
3610	566850.34	2244159.22	0.1
3611	566850.75	2244151.82	0.1
3612	566846.23	2244139.39	0.1
3613	566843.27	2244128.15	0.1
3614	566843.20	2244118.91	0.1
3615	566847.63	2244111.94	0.1
3616	566852.73	2244107.99	0.1
3617	566860.46	2244103.23	0.1
3618	566865.94	2244100.77	0.1
3619	566874.68	2244097.85	0.1
3620	566885.40	2244091.95	0.1



3621	566886.55	2244087.35	0.1
3622	566888.22	2244083.36	0.1
3623	566873.14	2244079.14	0.1
3624	566864.86	2244077.66	0.1
3625	566861.03	2244075.73	0.1
3626	566856.89	2244072.30	0.1
3627	566853.49	2244067.71	0.1
3628	566852.43	2244065.07	0.1
3629	566849.98	2244055.96	0.1
3630	566849.82	2244051.46	0.1
3631	566850.39	2244048.28	0.1
3632	566851.41	2244042.48	0.1
3633	566855.08	2244031.07	0.1
3634	566855.64	2244027.62	0.1
3635	566855.91	2244025.95	0.1
3636	566864.66	2244027.45	0.1
3637	566863.43	2244028.44	0.1
3638	566862.85	2244029.78	0.1
3639	566861.71	2244037.39	0.1
3640	566861.07	2244039.04	0.1
3641	566859.86	2244042.13	0.1
3642	566858.59	2244045.39	0.1
3643	566855.73	2244049.66	0.1
3644	566854.76	2244051.39	0.1
3645	566854.41	2244054.50	0.1
3646	566854.72	2244057.70	0.1
3647	566855.58	2244059.80	0.1
3648	566856.45	2244061.59	0.1
3649	566857.56	2244063.89	0.1
3650	566860.13	2244067.74	0.1
3651	566862.70	2244070.16	0.1
3652	566865.22	2244071.77	0.1
3653	566870.59	2244073.55	0.1
3654	566881.46	2244077.07	0.1
3655	566892.47	2244079.47	0.1
3656	566893.28	2244081.80	0.1
3657	566892.48	2244083.45	0.1
3658	566891.13	2244085.53	0.1
3659	566889.07	2244093.77	0.1
3660	566888.13	2244095.01	0.1
3661	566876.44	2244101.44	0.1
3662	566867.47	2244104.47	0.1
3663	566862.44	2244106.70	0.1
3664	566855.06	2244111.25	0.1
3665	566850.73	2244114.49	0.1
3666	566847.20	2244119.54	0.1
3667	566847.20	2244127.38	0.1
3668	566850.02	2244138.11	0.1
3669	566854.65	2244150.84	0.1
3670	566854.33	2244159.64	0.1
3671	566852.81	2244165.57	0.1
3672	566848.23	2244169.33	0.1



3673	566841.66	2244169.98	0.1
3674	566836.72	2244167.35	0.1
3675	566825.08	2244158.84	0.1
3676	566820.24	2244158.33	0.1
3677	566814.20	2244158.61	0.1
3678	566808.24	2244160.24	0.1
3679	566804.92	2244162.01	0.1
3680	566797.41	2244169.81	0.1
3681	566792.69	2244177.02	0.1
3682	566788.21	2244189.64	0.1
3683	566787.66	2244198.53	0.1
3684	566788.18	2244204.64	0.1
3685	566789.05	2244206.16	0.1
3686	566792.27	2244210.12	0.1
3687	566795.86	2244210.79	0.1
3688	566800.62	2244210.00	0.1
3689	566809.68	2244207.17	0.1
3690	566813.34	2244205.48	0.1
3691	566817.68	2244205.29	0.1
3692	566820.94	2244206.27	0.1
3693	566822.64	2244207.68	0.1
3694	566834.17	2244208.48	0.1
3695	566838.51	2244207.72	0.1
3696	566843.07	2244204.93	0.1
3697	566847.49	2244198.58	0.1
3698	566852.71	2244193.60	0.1
3699	566858.18	2244190.92	0.1
3700	566864.49	2244191.32	0.1
3701	566870.31	2244194.84	0.1
3702	566873.86	2244200.45	0.1
3703	566875.29	2244212.32	0.1
3704	566872.31	2244223.28	0.1
3705	566866.62	2244233.87	0.1
3706	566828.85	2244280.77	0.1
3707	566774.83	2244331.01	0.1
3708	566757.59	2244349.97	0.1
3709	566751.11	2244362.38	0.1
3710	566748.33	2244372.39	0.1
3711	566748.33	2244381.91	0.1
3712	566749.49	2244392.29	0.1
3713	566749.79	2244400.88	0.1
3714	566746.47	2244410.92	0.1
3715	566743.54	2244417.39	0.1
3716	566741.11	2244425.27	0.1
3717	566736.40	2244431.46	0.1
3718	566731.90	2244433.93	0.1
3719	566729.79	2244435.82	0.1
3720	566729.57	2244439.36	0.1
3721	566731.23	2244445.99	0.1
3722	566733.83	2244454.67	0.1
3723	566736.42	2244462.73	0.1
3724	566739.89	2244471.09	0.1



3725	566742.31	2244481.00	0.1
3726	566742.95	2244490.08	0.1
3727	566737.89	2244505.41	0.1
3728	566737.65	2244506.04	0.1
3729	566758.13	2244523.71	0.1
3730	566919.71	2244657.31	0.1
3731	566919.66	2244655.65	0.1
3732	566920.32	2244652.19	0.1
3733	566923.27	2244649.10	0.1
3734	566925.43	2244646.75	0.1
3735	566925.77	2244643.73	0.1
3736	566924.64	2244639.77	0.1
3737	566922.02	2244635.55	0.1
3738	566918.88	2244631.15	0.1
3739	566917.79	2244627.04	0.1
3740	566918.19	2244623.11	0.1
3741	566919.80	2244619.50	0.1
3742	566922.89	2244616.49	0.1
3743	566925.97	2244615.33	0.1
3744	566928.66	2244614.89	0.1
3745	566931.08	2244611.91	0.1
3746	566931.08	2244608.92	0.1
3747	566931.72	2244604.27	0.1
3748	566935.04	2244597.47	0.1
3749	566938.43	2244593.56	0.1
3750	566941.72	2244590.89	0.1
3751	566944.54	2244588.08	0.1
3752	566946.91	2244584.70	0.1
3753	566953.51	2244570.16	0.1
3754	566955.82	2244564.68	0.1
3755	566959.36	2244559.96	0.1
3756	566962.85	2244554.40	0.1
3757	566965.52	2244548.46	0.1
3758	566967.34	2244542.19	0.1
3759	566967.54	2244536.87	0.1
3760	566968.83	2244527.84	0.1
3761	566973.34	2244515.48	0.1
3762	566978.67	2244504.38	0.1
3763	566981.81	2244497.07	0.1
3764	566984.50	2244489.01	0.1
3765	566985.94	2244479.50	0.1
3766	566986.15	2244471.77	0.1
3767	566986.80	2244465.93	0.1
3768	566990.29	2244457.48	0.1
3769	566993.78	2244453.43	0.1
3770	566996.60	2244447.39	0.1
3771	566998.03	2244442.08	0.1
3772	566998.87	2244437.70	0.1
3773	567000.57	2244430.65	0.1
3774	567002.12	2244426.83	0.1
3775	567005.74	2244423.70	0.1



3776	567007.85	2244422.50	0.1
3777	567011.10	2244421.91	0.1
3778	567018.52	2244421.89	0.1
3779	567022.37	2244422.10	0.1
3780	567025.66	2244422.10	0.1
3781	567029.74	2244420.61	0.1
3782	567032.10	2244418.26	0.1
3783	567033.79	2244415.07	0.1
3784	567034.35	2244411.68	0.1
3785	567034.16	2244408.39	0.1
3786	567033.43	2244405.50	0.1
3787	567032.15	2244404.06	0.1
3788	567029.70	2244402.66	0.1
3789	567027.29	2244402.47	0.1
3790	567024.33	2244402.26	0.1
3791	567021.15	2244401.11	0.1
3792	567018.63	2244398.33	0.1
3793	567018.08	2244393.65	0.1
3794	567018.72	2244386.26	0.1
3795	567025.21	2244360.33	0.1
3796	567049.37	2244276.01	0.1
3797	567049.37	2244273.22	0.1
3798	567048.66	2244270.18	0.1
3799	567047.04	2244268.37	0.1
3800	567044.84	2244266.18	0.1
3801	567041.95	2244264.25	0.1
3802	567039.16	2244263.25	0.1
3803	567036.54	2244261.63	0.1
3804	567034.78	2244259.02	0.1
3805	567034.37	2244256.28	0.1
3806	567034.36	2244253.39	0.1
3807	567036.00	2244249.76	0.1
3808	567038.09	2244247.15	0.1
3809	567040.76	2244245.36	0.1
3810	567045.30	2244244.91	0.1
3811	567049.61	2244244.91	0.1
3812	567057.72	2244247.80	0.1
3813	567061.93	2244246.75	0.1
3814	567064.65	2244243.84	0.1
3815	567067.18	2244238.98	0.1
3816	567067.76	2244233.97	0.1
3817	567066.97	2244229.29	0.1
3818	567063.97	2244222.49	0.1
3819	567057.81	2244215.50	0.1
3820	567052.12	2244209.60	0.1
3821	567046.12	2244202.32	0.1
3822	567041.89	2244193.11	0.1
3823	567040.37	2244188.99	0.1
3824	567039.44	2244177.59	0.1
3825	567040.07	2244168.49	0.1
3826	567041.35	2244157.85	0.1



3827	567043.03	2244146.69	0.1
3828	567043.23	2244139.40	0.1
3829	567041.63	2244133.78	0.1
3830	567036.46	2244120.97	0.1
3831	567031.15	2244114.84	0.1
3832	567023.13	2244106.19	0.1
3833	567020.08	2244098.52	0.1
3834	567019.39	2244093.72	0.1
3835	567018.64	2244091.84	0.1
3836	567017.02	2244088.79	0.1
3837	567013.21	2244087.16	0.1
3838	567009.48	2244086.37	0.1
3839	567004.97	2244086.37	0.1
3840	567001.62	2244087.26	0.1
3841	566999.21	2244090.21	0.1
3842	566996.10	2244094.77	0.1
3843	566991.47	2244102.35	0.1
3844	566987.62	2244107.70	0.1
3845	566982.58	2244115.69	0.1
3846	566978.88	2244118.80	0.1
3847	566972.76	2244119.57	0.1
3848	566967.02	2244119.14	0.1
3849	566954.65	2244115.27	0.1
3850	566940.18	2244110.87	0.1
3851	566933.76	2244110.04	0.1
3852	566928.87	2244107.79	0.1
3853	566926.02	2244105.28	0.1
3854	566923.48	2244103.46	0.1
3855	566921.05	2244103.28	0.1
3856	566918.20	2244103.50	0.1
3857	566914.15	2244102.61	0.1
3858	566911.83	2244100.17	0.1
3859	566911.31	2244096.29	0.1
3860	566910.06	2244090.47	0.1
3861	566910.03	2244085.29	0.1
3862	566910.03	2244080.12	0.1
3863	566909.71	2244077.86	0.1
3864	566912.61	2244077.08	0.1
3865	566912.62	2244077.09	0.1
3866	566913.01	2244079.80	0.1
3867	566913.03	2244085.29	0.1
3868	566913.03	2244090.00	0.1
3869	566914.27	2244095.77	0.1
3870	566914.48	2244098.69	0.1
3871	566918.21	2244100.49	0.1
3872	566920.94	2244100.28	0.1
3873	566924.12	2244100.50	0.1
3874	566927.84	2244102.89	0.1
3875	566930.36	2244105.18	0.1
3876	566934.38	2244107.09	0.1
3877	566940.69	2244107.91	0.1
3878	566955.53	2244112.40	0.1



3879	566967.43	2244116.16	0.1
3880	566972.64	2244116.57	0.1
3881	566977.34	2244116.18	0.1
3882	566980.17	2244113.88	0.1
3883	566985.11	2244106.06	0.1
3884	566988.94	2244100.74	0.1
3885	566993.56	2244093.18	0.1
3886	566996.77	2244088.47	0.1
3887	566999.60	2244084.98	0.1
3888	567004.40	2244083.42	0.1
3889	567009.64	2244083.37	0.1
3890	567013.97	2244084.25	0.1
3891	567018.69	2244086.24	0.1
3892	567021.33	2244090.51	0.1
3893	567022.24	2244092.77	0.1
3894	567022.94	2244097.61	0.1
3895	567025.53	2244104.36	0.1
3896	567033.37	2244112.82	0.1
3897	567038.89	2244119.20	0.1
3898	567044.44	2244132.73	0.1
3899	567046.18	2244138.80	0.1
3900	567046.03	2244146.86	0.1
3901	567044.33	2244158.23	0.1
3902	567043.06	2244168.74	0.1
3903	567042.44	2244177.48	0.1
3904	567043.26	2244188.15	0.1
3905	567044.65	2244191.92	0.1
3906	567048.56	2244200.57	0.1
3907	567054.32	2244207.56	0.1
3908	567059.99	2244213.44	0.1
3909	567066.38	2244220.68	0.1
3910	567069.79	2244228.25	0.1
3911	567070.75	2244233.68	0.1
3912	567070.13	2244239.60	0.1
3913	567067.22	2244245.41	0.1
3914	567063.81	2244249.13	0.1
3915	567058.00	2244250.83	0.1
3916	567049.34	2244247.91	0.1
3917	567045.42	2244247.91	0.1
3918	567042.05	2244248.10	0.1
3919	567040.26	2244249.24	0.1
3920	567038.61	2244251.25	0.1
3921	567037.36	2244253.74	0.1
3922	567037.36	2244256.06	0.1
3923	567037.53	2244257.77	0.1
3924	567038.44	2244259.28	0.1
3925	567040.33	2244260.48	0.1
3926	567043.14	2244261.49	0.1
3927	567046.63	2244263.76	0.1
3928	567049.19	2244266.28	0.1
3929	567051.15	2244268.46	0.1
3930	567052.33	2244272.71	0.1



3931	567052.37	2244276.22	0.1
3932	567028.11	2244361.09	0.1
3933	567021.69	2244386.64	0.1
3934	567021.08	2244393.59	0.1
3935	567021.26	2244396.81	0.1
3936	567022.60	2244398.45	0.1
3937	567024.77	2244399.28	0.1
3938	567027.51	2244399.47	0.1
3939	567030.27	2244399.69	0.1
3940	567033.85	2244401.58	0.1
3941	567035.92	2244403.78	0.1
3942	567037.10	2244407.79	0.1
3943	567037.36	2244411.67	0.1
3944	567036.71	2244415.81	0.1
3945	567034.65	2244419.86	0.1
3946	567031.63	2244422.97	0.1
3947	567026.43	2244425.01	0.1
3948	567022.33	2244425.10	0.1
3949	567018.48	2244424.89	0.1
3950	567011.44	2244424.89	0.1
3951	567009.07	2244425.25	0.1
3952	567007.52	2244426.12	0.1
3953	567004.75	2244428.33	0.1
3954	567003.46	2244431.46	0.1
3955	567001.81	2244438.30	0.1
3956	567000.96	2244442.70	0.1
3957	566999.46	2244448.30	0.1
3958	566996.41	2244454.89	0.1
3959	566992.96	2244458.87	0.1
3960	566989.76	2244466.48	0.1
3961	566989.15	2244471.91	0.1
3962	566988.94	2244479.67	0.1
3963	566987.44	2244489.59	0.1
3964	566984.63	2244498.07	0.1
3965	566981.42	2244505.59	0.1
3966	566976.13	2244516.59	0.1
3967	566971.77	2244528.42	0.1
3968	566970.54	2244537.07	0.1
3969	566970.33	2244542.49	0.1
3970	566968.37	2244549.40	0.1
3971	566965.55	2244555.72	0.1
3972	566961.86	2244561.62	0.1
3973	566958.51	2244566.02	0.1
3974	566956.26	2244571.34	0.1
3975	566949.59	2244586.07	0.1
3976	566946.92	2244589.91	0.1
3977	566943.78	2244593.07	0.1
3978	566940.59	2244595.64	0.1
3979	566937.63	2244598.99	0.1
3980	566934.66	2244604.93	0.1
3981	566934.08	2244609.03	0.1
3982	566934.08	2244612.31	0.1



3983	566932.18	2244616.02	0.1
3984	566929.98	2244617.59	0.1
3985	566926.79	2244618.21	0.1
3986	566924.69	2244618.91	0.1
3987	566922.39	2244621.03	0.1
3988	566921.14	2244623.72	0.1
3989	566920.77	2244626.61	0.1
3990	566921.49	2244629.65	0.1
3991	566924.49	2244633.85	0.1
3992	566927.30	2244638.37	0.1
3993	566928.73	2244643.19	0.1
3994	566928.36	2244647.57	0.1
3995	566925.43	2244651.18	0.1
3996	566923.17	2244653.26	0.1
3997	566922.66	2244655.80	0.1
3998	566922.66	2244657.92	0.1
3999	566923.68	2244660.58	0.1
4000	566926.33	2244662.76	0.1
4001	566927.79	2244663.97	0.1
4002	566932.29	2244665.19	0.1
4003	566936.22	2244666.50	0.1
4004	566942.34	2244669.54	0.1
4005	566946.32	2244673.41	0.1
4006	566947.69	2244676.18	0.1
4007	566948.76	2244678.76	0.1
4008	566948.30	2244680.91	0.1
4009	567079.05	2244789.06	0.1
4010	567112.64	2244790.68	0.1
2929	567154.33	2244802.17	0.1
-	-	-	-
4011	567270.04	2243893.09	0.1
4012	567270.23	2243892.95	0.1
4013	567270.14	2243892.82	0.1
4014	567269.95	2243892.94	0.1
4011	567270.04	2243893.09	0.1
-	-	-	-
4015	573846.24	2241321.38	0.1
4016	573875.68	2241318.90	0.1
4017	573895.64	2241315.44	0.1
4018	573915.48	2241290.32	0.1
4019	573942.02	2241273.46	0.1
4020	573985.32	2241266.50	0.1
4021	574001.90	2241254.74	0.1
4022	574045.22	2241251.12	0.1
4023	574058.42	2241232.68	0.1
4024	574090.08	2241232.48	0.1
4025	574138.30	2241213.82	0.1
4026	574154.92	2241208.70	0.1
4027	574184.76	2241181.82	0.1
4028	574216.24	2241156.62	0.1
4029	574237.82	2241144.82	0.1
4030	574261.08	2241132.98	0.1



4031	574286.12	2241137.82	0.1
4032	574297.84	2241146.08	0.1
4033	574339.22	2241104.14	0.1
4034	574372.38	2241077.26	0.1
4035	574390.68	2241073.80	0.1
4036	574424.00	2241070.24	0.1
4037	574440.60	2241060.12	0.1
4038	574478.98	2241066.52	0.1
4039	574527.36	2241072.88	0.1
4040	574562.56	2241102.66	0.1
4041	574592.60	2241109.10	0.1
4042	574604.36	2241122.36	0.1
4043	574621.06	2241128.92	0.1
4044	574627.64	2241115.54	0.1
4045	574657.68	2241122.00	0.1
4046	574702.78	2241135.02	0.1
4047	574751.08	2241133.04	0.1
4048	574777.94	2241161.20	0.1
4049	574803.16	2241192.70	0.1
4050	574864.94	2241212.30	0.1
4051	574893.18	2241197.10	0.1
4052	574929.82	2241191.86	0.1
4053	574928.24	2241203.50	0.1
4054	574946.72	2241225.06	0.1
4055	574978.32	2241216.54	0.1
4056	575011.74	2241229.64	0.1
4057	575036.88	2241251.14	0.1
4058	575182.25	2241193.51	0.1
4059	575196.38	2241191.50	0.1
4060	575241.57	2241171.94	0.1
4061	575244.67	2241168.80	0.1
4062	575263.19	2241144.60	0.1
4063	575275.29	2241127.02	0.1
4064	575274.64	2241123.14	0.1
4065	575127.35	2241010.43	0.1
4066	574955.09	2241093.29	0.1
4067	574726.14	2240977.72	0.1
4068	574634.31	2240987.32	0.1
4069	574331.23	2240972.06	0.1
4070	574253.83	2241097.44	0.1
4071	574167.68	2241047.29	0.1
4072	573682.92	2241106.02	0.1
4073	573513.87	2240972.52	0.1
4074	573470.28	2240961.86	0.1
4075	573432.77	2240960.18	0.1
4076	573463.85	2240967.73	0.1
4077	573484.64	2240982.58	0.1
4078	573498.52	2241011.22	0.1
4079	573529.37	2241135.30	0.1
4080	573546.48	2241174.65	0.1
4081	573563.58	2241182.47	0.1
4082	573734.62	2241199.34	0.1



4083	573731.85	2241205.42	0.1
4084	573638.90	2241197.55	0.1
4085	573564.31	2241190.61	0.1
4086	573547.35	2241186.43	0.1
4087	573499.35	2241184.03	0.1
4088	573477.76	2241181.85	0.1
4089	573479.02	2241175.84	0.1
4090	573499.79	2241178.22	0.1
4091	573524.71	2241179.18	0.1
4092	573538.24	2241178.24	0.1
4093	573520.82	2241138.21	0.1
4094	573490.01	2241014.30	0.1
4095	573476.54	2240986.50	0.1
4096	573473.27	2240982.32	0.1
4097	573464.92	2240976.10	0.1
4098	573433.88	2240967.53	0.1
4099	573321.16	2240962.96	0.1
4100	573317.14	2240996.66	0.1
4101	573309.87	2240996.03	0.1
4102	573312.04	2240961.65	0.1
4103	573307.79	2240961.04	0.1
4104	573254.04	2240945.12	0.1
4105	573212.98	2240929.85	0.1
4106	573196.87	2240916.51	0.1
4107	573115.58	2240843.02	0.1
4108	573106.00	2240833.80	0.1
4109	573099.75	2240829.27	0.1
4110	573047.48	2240829.11	0.1
4111	572871.21	2240847.82	0.1
4112	572851.65	2240843.27	0.1
4113	572857.00	2240878.83	0.1
4114	572852.16	2240879.72	0.1
4115	572847.13	2240842.52	0.1
4116	572836.63	2240838.41	0.1
4117	572706.31	2240774.22	0.1
4118	572605.36	2240726.34	0.1
4119	572580.37	2240724.63	0.1
4120	572513.35	2240743.67	0.1
4121	572443.30	2240779.69	0.1
4122	572440.56	2240774.96	0.1
4123	572388.69	2240805.11	0.1
4124	572390.74	2240808.65	0.1
4125	572383.21	2240815.09	0.1
4126	572383.00	2240818.80	0.1
4127	572391.33	2240850.93	0.1
4128	572389.84	2240852.94	0.1
4129	572392.33	2240861.47	0.1
4130	572385.45	2240865.90	0.1
4131	572384.76	2240883.11	0.1
4132	572385.74	2240884.98	0.1
4133	572386.46	2240890.69	0.1
4134	572389.05	2240898.49	0.1



4135	572390.77	2240901.99	0.1
4136	572395.61	2240906.91	0.1
4137	572396.95	2240909.09	0.1
4138	572398.89	2240916.22	0.1
4139	572399.71	2240917.73	0.1
4140	572401.31	2240918.72	0.1
4141	572404.22	2240919.65	0.1
4142	572408.29	2240921.73	0.1
4143	572411.62	2240924.49	0.1
4144	572414.18	2240928.82	0.1
4145	572415.14	2240929.31	0.1
4146	572416.40	2240928.79	0.1
4147	572420.10	2240925.96	0.1
4148	572423.94	2240923.64	0.1
4149	572430.39	2240923.57	0.1
4150	572429.06	2240931.92	0.1
4151	572445.68	2240922.48	0.1
4152	572457.64	2240919.74	0.1
4153	572487.68	2240922.20	0.1
4154	572503.62	2240914.10	0.1
4155	572542.16	2240895.84	0.1
4156	572568.08	2240887.66	0.1
4157	572579.44	2240891.56	0.1
4158	572594.10	2240886.82	0.1
4159	572604.68	2240873.42	0.1
4160	572611.28	2240866.02	0.1
4161	572624.62	2240865.94	0.1
4162	572629.38	2240882.56	0.1
4163	572642.74	2240884.50	0.1
4164	572655.44	2240885.74	0.1
4165	572672.16	2240896.98	0.1
4166	572685.52	2240900.20	0.1
4167	572690.32	2240922.16	0.1
4168	572699.68	2240924.12	0.1
4169	572725.60	2240914.60	0.1
4170	572719.21	2240906.01	0.1
4171	572726.84	2240901.94	0.1
4172	572732.86	2240901.40	0.1
4173	572742.20	2240860.78	0.1
4174	572793.98	2240870.42	0.1
4175	572848.49	2240924.20	0.1
4176	572923.08	2240907.33	0.1
4177	572931.35	2240952.02	0.1
4178	572933.50	2240962.08	0.1
4179	572945.92	2240961.14	0.1
4180	572958.54	2240955.72	0.1
4181	572969.90	2240958.30	0.1
4182	572987.96	2240966.18	0.1
4183	573006.68	2240974.72	0.1
4184	573045.96	2240969.12	0.1
4185	573060.62	2240963.70	0.1
4186	573075.94	2240964.26	0.1



4187	573080.68	2240976.90	0.1
4188	573081.44	2240988.90	0.1
4189	573093.48	2240994.14	0.1
4190	573100.14	2240995.42	0.1
4191	573102.90	2241005.40	0.1
4192	573106.36	2241024.04	0.1
4193	573111.18	2241047.34	0.1
4194	573119.86	2241049.96	0.1
4195	573124.52	2241049.94	0.1
4196	573131.82	2241045.22	0.1
4197	573134.44	2241039.20	0.1
4198	573135.70	2241036.37	0.1
4199	573137.25	2241032.93	0.1
4200	573137.74	2241031.84	0.1
4201	573147.70	2241028.46	0.1
4202	573157.06	2241033.04	0.1
4203	573167.08	2241034.32	0.1
4204	573175.74	2241032.92	0.1
4205	573195.10	2241034.14	0.1
4206	573215.10	2241035.98	0.1
4207	573224.40	2241031.94	0.1
4208	573230.38	2241031.90	0.1
4209	573240.44	2241037.16	0.1
4210	573239.18	2241049.18	0.1
4211	573239.24	2241059.16	0.1
4212	573240.66	2241071.84	0.1
4213	573246.70	2241077.78	0.1
4214	573248.68	2241075.10	0.1
4215	573256.06	2241079.74	0.1
4216	573271.50	2241095.62	0.1
4217	573289.52	2241098.16	0.1
4218	573298.80	2241090.78	0.1
4219	573313.44	2241090.00	0.1
4220	573338.78	2241088.50	0.1
4221	573356.80	2241093.70	0.1
4222	573362.80	2241089.68	0.1
4223	573368.70	2241077.64	0.1
4224	573370.64	2241067.62	0.1
4225	573378.62	2241066.90	0.1
4226	573390.64	2241068.84	0.1
4227	573403.36	2241074.04	0.1
4228	573413.40	2241081.34	0.1
4229	573418.08	2241083.98	0.1
4230	573416.12	2241089.32	0.1
4231	573408.14	2241092.02	0.1
4232	573400.16	2241095.42	0.1
4233	573400.88	2241102.10	0.1
4234	573401.60	2241110.08	0.1
4235	573407.64	2241119.38	0.1
4236	573408.42	2241135.36	0.1
4237	573401.98	2241166.06	0.1
4238	573395.66	2241219.44	0.1



4239	573398.44	2241236.78	0.1
4240	573407.18	2241249.38	0.1
4241	573413.30	2241263.34	0.1
4242	573424.66	2241268.60	0.1
4243	573429.32	2241266.56	0.1
4244	573432.74	2241257.70	0.1
4245	573448.66	2241268.44	0.1
4246	573464.68	2241271.66	0.1
4247	573474.66	2241269.60	0.1
4248	573487.32	2241270.84	0.1
4249	573502.68	2241274.74	0.1
4250	573518.74	2241281.98	0.1
4251	573530.76	2241283.22	0.1
4252	573550.76	2241283.06	0.1
4253	573561.38	2241277.70	0.1
4254	573561.34	2241271.68	0.1
4255	573557.96	2241265.70	0.1
4256	573557.77	2241264.59	0.1
4257	573557.28	2241261.72	0.1
4258	573557.59	2241260.07	0.1
4259	573580.54	2241255.51	0.1
4260	573584.07	2241257.06	0.1
4261	573618.84	2241263.37	0.1
4262	573643.76	2241260.89	0.1
4263	573648.15	2241261.99	0.1
4264	573653.42	2241262.23	0.1
4265	573654.88	2241263.47	0.1
4266	573656.41	2241263.51	0.1
4267	573665.32	2241266.32	0.1
4268	573673.26	2241260.28	0.1
4269	573683.94	2241263.52	0.1
4270	573693.94	2241262.80	0.1
4271	573701.32	2241268.76	0.1
4272	573714.00	2241272.00	0.1
4273	573727.28	2241263.22	0.1
4274	573735.26	2241259.18	0.1
4275	573741.32	2241268.48	0.1
4276	573753.98	2241267.72	0.1
4277	573763.30	2241263.66	0.1
4278	573769.32	2241266.30	0.1
4279	573769.34	2241270.94	0.1
4280	573779.34	2241272.88	0.1
4281	573785.40	2241278.84	0.1
4282	573786.14	2241292.18	0.1
4283	573796.86	2241300.76	0.1
4284	573811.68	2241300.82	0.1
4015	573846.24	2241321.38	0.1
-	-	-	-
4285	572426.03	2240821.58	0.1
4286	572436.25	2240815.63	0.1
4287	572433.29	2240810.53	0.1
4288	572429.43	2240812.87	0.1



4289	572428.26	2240811.14	0.1
4290	572426.00	2240812.45	0.1
4291	572427.14	2240814.10	0.1
4292	572423.07	2240816.47	0.1
4285	572426.03	2240821.58	0.1
-	-	-	-
4293	573450.31	2241181.41	0.1
4294	573451.65	2241174.95	0.1
4295	573445.68	2241173.70	0.1
4296	573444.34	2241180.16	0.1
4293	573450.31	2241181.41	0.1
-	-	-	-
4297	573765.73	2241210.84	0.1
4298	573768.28	2241205.22	0.1
4299	573762.90	2241202.55	0.1
4300	573760.35	2241208.15	0.1
4297	573765.73	2241210.84	0.1
-	-	-	-
4301	573321.21	2241030.10	0.1
4302	573321.40	2241023.44	0.1
4303	573317.40	2241023.36	0.1
4304	573317.48	2241020.41	0.1
4305	573316.48	2241020.36	0.1
4306	573316.37	2241024.34	0.1
4307	573316.23	2241028.99	0.1
4308	573316.21	2241029.99	0.1
4301	573321.21	2241030.10	0.1
-	-	-	-
4309	572845.67	2240914.41	0.1
4310	572851.49	2240913.34	0.1
4311	572850.44	2240907.49	0.1
4312	572844.62	2240908.56	0.1
4309	572845.67	2240914.41	0.1
-	-	-	-
4313	573710.31	2241210.33	0.1
4314	573710.34	2241210.09	0.1
4315	573710.17	2241210.07	0.1
4316	573705.97	2241209.99	0.1
4317	573705.80	2241209.96	0.1
4318	573705.77	2241210.20	0.1
4319	573705.94	2241210.23	0.1
4320	573710.14	2241210.30	0.1
4313	573710.31	2241210.33	0.1
-	-	-	-
4321	573507.82	2241191.43	0.1
4322	573507.86	2241191.19	0.1
4323	573507.69	2241191.16	0.1
4324	573503.77	2241190.33	0.1
4325	573503.60	2241190.32	0.1
4326	573503.59	2241190.56	0.1
4327	573503.76	2241190.57	0.1
4328	573507.66	2241191.39	0.1



4321	573507.82	2241191.43	0.1
-	-	-	-
4329	573281.62	2240972.11	0.1
4330	573281.78	2240971.93	0.1
4331	573281.65	2240971.81	0.1
4332	573278.73	2240969.36	0.1
4333	573278.60	2240969.24	0.1
4334	573278.44	2240969.42	0.1
4335	573278.57	2240969.54	0.1
4336	573281.49	2240971.99	0.1
4329	573281.62	2240972.11	0.1
-	-	-	-
4337	572861.61	2240874.85	0.1
4338	572861.78	2240874.68	0.1
4339	572862.75	2240870.20	0.1
4340	572862.80	2240870.04	0.1
4341	572862.56	2240869.97	0.1
4342	572862.52	2240870.13	0.1
4343	572861.66	2240874.55	0.1
4344	572861.49	2240874.72	0.1
4337	572861.61	2240874.85	0.1
-	-	-	-
4345	573555.23	2241198.16	0.1
4346	573555.34	2241198.02	0.1
4347	573557.93	2241194.51	0.1
4348	573557.94	2241194.27	0.1
4349	573557.77	2241194.26	0.1
4350	573557.76	2241194.50	0.1
4351	573555.14	2241197.88	0.1
4352	573555.04	2241198.02	0.1
4345	573555.23	2241198.16	0.1
-	-	-	-
4353	573607.64	2241200.67	0.1
4354	573607.68	2241200.44	0.1
4355	573607.50	2241200.40	0.1
4356	573607.47	2241200.64	0.1
4353	573607.64	2241200.67	0.1
-	-	-	-
4357	573500.05	2241012.41	0.1
4358	573500.28	2241012.34	0.1
4359	573500.24	2241012.17	0.1
4360	573500.01	2241012.24	0.1
4357	573500.05	2241012.41	0.1
-	-	-	-
4361	573655.75	2241205.13	0.1
4362	573655.75	2241204.90	0.1
4363	573655.58	2241204.88	0.1
4364	573655.58	2241205.12	0.1
4361	573655.75	2241205.13	0.1
-	-	-	-
4365	573515.47	2241062.43	0.1
4366	573515.70	2241062.36	0.1



4367	573515.66	2241062.20	0.1
4368	573515.43	2241062.26	0.1
4365	573515.47	2241062.43	0.1
-	-	-	-
4369	573545.51	2241161.03	0.1
4370	573545.74	2241160.96	0.1
4371	573545.69	2241160.80	0.1
4372	573545.46	2241160.86	0.1
4369	573545.51	2241161.03	0.1
-	-	-	-
4373	573530.19	2241112.52	0.1
4374	573530.41	2241112.44	0.1
4375	573530.37	2241112.28	0.1
4376	573530.14	2241112.35	0.1
4373	573530.19	2241112.52	0.1
-	-	-	-
4377	572391.99	2240815.95	0.1
4378	572392.14	2240815.86	0.1
4379	572392.01	2240815.66	0.1
4380	572391.87	2240815.74	0.1
4377	572391.99	2240815.95	0.1
-	-	-	-
4381	572792.39	2239612.01	0.1
4382	572880.17	2239255.18	0.1
4383	572739.98	2239262.77	0.1
4384	572729.46	2239140.91	0.1
4385	572661.94	2239142.38	0.1
4386	572615.35	2239143.33	0.1
4387	572541.75	2239144.78	0.1
4388	572432.31	2239149.44	0.1
4389	572414.82	2239150.04	0.1
4390	572402.02	2239148.84	0.1
4391	572386.29	2239144.38	0.1
4392	572355.35	2239127.02	0.1
4393	572361.51	2239116.65	0.1
4394	572391.66	2239133.08	0.1
4395	572403.00	2239136.50	0.1
4396	572414.66	2239137.65	0.1
4397	572431.73	2239137.89	0.1
4398	572488.89	2239135.32	0.1
4399	572388.41	2239082.59	0.1
4400	572389.73	2239080.33	0.1
4401	572385.09	2239079.74	0.1
4402	572367.83	2239108.93	0.1
4403	572357.72	2239103.23	0.1
4404	572336.25	2239118.78	0.1
4405	572256.07	2239256.63	0.1
4406	572101.92	2239162.24	0.1
4407	572101.36	2239104.97	0.1
4408	572082.25	2239097.00	0.1
4409	572022.18	2239071.96	0.1
4410	571895.35	2239142.77	0.1



4411	571909.67	2239162.43	0.1
4412	571927.43	2239178.27	0.1
4413	571959.67	2239210.50	0.1
4414	572009.48	2239230.77	0.1
4415	572046.42	2239268.44	0.1
4416	572085.52	2239308.53	0.1
4417	572116.97	2239329.12	0.1
4418	572140.04	2239359.43	0.1
4419	572185.30	2239414.45	0.1
4420	572250.14	2239490.37	0.1
4421	572290.77	2239527.48	0.1
4422	572314.70	2239546.61	0.1
4423	572358.66	2239569.97	0.1
4424	572386.02	2239586.70	0.1
4425	572393.02	2239590.82	0.1
4426	572393.94	2239592.02	0.1
4427	572395.44	2239597.56	0.1
4428	572397.01	2239598.57	0.1
4429	572400.37	2239598.77	0.1
4430	572401.98	2239599.77	0.1
4431	572402.60	2239605.66	0.1
4432	572404.62	2239605.79	0.1
4433	572406.34	2239605.68	0.1
4434	572408.21	2239599.69	0.1
4435	572413.71	2239602.63	0.1
4436	572415.92	2239601.16	0.1
4437	572420.56	2239596.51	0.1
4438	572421.00	2239587.35	0.1
4439	572422.00	2239585.72	0.1
4440	572425.28	2239584.58	0.1
4441	572426.91	2239584.75	0.1
4442	572429.39	2239590.60	0.1
4443	572431.72	2239583.82	0.1
4444	572432.66	2239582.58	0.1
4445	572452.86	2239571.34	0.1
4446	572457.26	2239571.73	0.1
4447	572469.69	2239521.23	0.1
4448	572471.18	2239515.17	0.1
4449	572481.68	2239472.36	0.1
4450	572477.83	2239465.66	0.1
4451	572473.76	2239458.58	0.1
4452	572480.18	2239447.67	0.1
4453	572469.90	2239429.79	0.1
4454	572474.99	2239426.87	0.1
4455	572472.48	2239425.54	0.1
4456	572475.80	2239419.19	0.1
4457	572482.12	2239422.41	0.1
4458	572488.32	2239433.74	0.1
4459	572494.50	2239422.42	0.1
4460	572498.90	2239430.07	0.1
4461	572510.02	2239449.42	0.1
4462	572520.09	2239466.93	0.1



4463	572513.06	2239495.53	0.1
4464	572516.37	2239519.00	0.1
4465	572506.97	2239520.33	0.1
4466	572503.28	2239535.40	0.1
4467	572491.59	2239583.12	0.1
4468	572496.85	2239586.92	0.1
4469	572508.90	2239600.62	0.1
4470	572520.27	2239609.38	0.1
4471	572531.74	2239612.30	0.1
4472	572546.45	2239613.92	0.1
4473	572573.22	2239612.73	0.1
4474	572607.66	2239608.65	0.1
4475	572655.77	2239603.11	0.1
4476	572696.29	2239599.06	0.1
4477	572727.78	2239594.88	0.1
4478	572748.92	2239593.64	0.1
4479	572757.19	2239596.81	0.1
4480	572766.68	2239604.76	0.1
4481	572773.66	2239610.46	0.1
4482	572780.49	2239611.85	0.1
4381	572792.39	2239612.01	0.1
-	-	-	-
4483	572406.77	2239543.73	0.1
4484	572413.97	2239543.62	0.1
4485	572413.84	2239536.40	0.1
4486	572406.63	2239536.54	0.1
4483	572406.77	2239543.73	0.1
-	-	-	-
4487	572572.98	2239258.35	0.1
4488	572574.41	2239256.92	0.1
4489	572572.98	2239255.50	0.1
4490	572571.56	2239256.92	0.1
4487	572572.98	2239258.35	0.1
-	-	-	-
4491	572129.79	2239312.04	0.1
4492	572131.21	2239310.62	0.1
4493	572129.79	2239309.19	0.1
4494	572128.37	2239310.62	0.1
4491	572129.79	2239312.04	0.1
-	-	-	-
4495	572311.94	2239372.92	0.1
4496	572313.36	2239371.50	0.1
4497	572311.94	2239370.08	0.1
4498	572310.53	2239371.50	0.1
4495	572311.94	2239372.92	0.1
-	-	-	-
4499	564598.13	2244666.57	0.1
4500	564611.50	2244617.91	0.1
4501	564591.94	2244479.47	0.1
4502	564581.78	2244441.57	0.1
4503	564543.17	2244335.20	0.1
4504	564523.80	2244295.99	0.1



4505	564559.67	2244256.05	0.1
4506	564622.26	2244322.08	0.1
4507	564837.25	2244441.10	0.1
4508	564850.59	2244421.05	0.1
4509	564874.79	2244377.03	0.1
4510	564893.28	2244330.33	0.1
4511	564905.77	2244281.67	0.1
4512	564912.07	2244231.84	0.1
4513	564912.07	2244181.60	0.1
4514	564909.20	2244158.93	0.1
4515	564934.41	2244176.23	0.1
4516	565006.19	2244225.32	0.1
4517	565021.31	2244243.61	0.1
4518	565079.11	2244308.31	0.1
4519	565096.92	2244328.33	0.1
4520	565144.42	2244320.97	0.1
4521	565156.42	2244304.98	0.1
4522	565176.40	2244278.27	0.1
4523	565180.70	2244274.91	0.1
4524	565245.68	2244290.48	0.1
4525	565261.13	2244307.67	0.1
4526	565437.65	2244153.39	0.1
4527	565438.05	2244152.96	0.1
4528	565445.49	2244144.84	0.1
4529	565451.47	2244133.89	0.1
4530	565463.32	2244097.41	0.1
4531	565473.18	2244062.25	0.1
4532	565483.66	2244033.53	0.1
4533	565481.05	2244031.00	0.1
4534	565476.10	2244029.75	0.1
4535	565468.05	2244027.72	0.1
4536	565452.21	2244025.43	0.1
4537	565387.55	2244017.19	0.1
4538	565351.06	2244010.50	0.1
4539	565310.90	2244003.40	0.1
4540	565266.40	2243995.67	0.1
4541	565226.69	2243993.55	0.1
4542	565180.03	2243988.23	0.1
4543	565122.54	2243984.05	0.1
4544	565099.28	2243987.30	0.1
4545	565093.04	2244018.73	0.1
4546	565093.83	2244026.10	0.1
4547	565120.92	2244001.52	0.1
4548	565126.53	2244007.63	0.1
4549	565146.37	2244009.97	0.1
4550	565186.03	2244047.80	0.1
4551	565226.22	2244081.85	0.1
4552	565182.41	2244117.78	0.1
4553	565204.88	2244131.66	0.1
4554	565250.80	2244191.31	0.1
4555	565223.10	2244233.66	0.1
4556	565169.97	2244220.93	0.1



4557	565167.76	2244221.40	0.1
4558	565140.30	2244243.06	0.1
4559	565116.36	2244275.03	0.1
4560	565058.60	2244210.32	0.1
4561	565065.35	2244202.93	0.1
4562	565060.13	2244194.06	0.1
4563	565034.43	2244184.23	0.1
4564	564962.69	2244134.96	0.1
4565	564978.51	2244084.60	0.1
4566	565007.01	2243993.98	0.1
4567	564950.63	2243998.97	0.1
4568	564851.29	2243986.51	0.1
4569	564740.90	2243983.53	0.1
4570	564679.78	2243972.38	0.1
4571	564646.75	2243983.53	0.1
4572	564547.25	2244000.26	0.1
4573	564518.51	2244006.26	0.1
4574	564453.71	2244077.60	0.1
4575	564512.86	2244206.72	0.1
4576	564296.90	2244329.25	0.1
4577	564296.92	2244329.29	0.1
4578	564285.72	2244336.81	0.1
4579	564304.27	2244364.11	0.1
4580	564316.75	2244388.52	0.1
4581	564393.56	2244510.23	0.1
4582	564445.77	2244597.31	0.1
4583	564468.66	2244631.68	0.1
4584	564477.93	2244642.17	0.1
4585	564489.61	2244649.32	0.1
4586	564510.53	2244657.17	0.1
4587	564525.08	2244660.79	0.1
4588	564594.55	2244679.59	0.1
4589	564814.03	2244739.89	0.1
4590	564817.60	2244726.87	0.1
4499	564598.13	2244666.57	0.1
-	-	-	-
4591	565140.06	2243999.65	0.1
4592	565144.66	2243996.92	0.1
4593	565149.59	2243993.99	0.1
4594	565147.96	2243990.74	0.1
4595	565142.98	2243993.57	0.1
4596	565138.32	2243996.21	0.1
4591	565140.06	2243999.65	0.1
-	-	-	-
4597	565136.29	2244005.63	0.1
4598	565138.19	2244004.69	0.1
4599	565135.16	2243998.19	0.1
4600	565133.17	2243999.10	0.1
4597	565136.29	2244005.63	0.1
-	-	-	-
4601	564466.63	2244100.40	0.1
4602	564466.86	2244100.33	0.1



4603	564466.81	2244100.16	0.1
4604	564466.58	2244100.23	0.1
4601	564466.63	2244100.40	0.1
-	-	-	-
4605	564512.74	2244019.28	0.1
4606	564512.89	2244019.20	0.1
4607	564512.79	2244018.98	0.1
4608	564512.64	2244019.07	0.1
4605	564512.74	2244019.28	0.1
-	-	-	-
4609	564573.73	2243999.62	0.1
4610	564573.88	2243999.54	0.1
4611	564573.78	2243999.33	0.1
4612	564573.62	2243999.40	0.1
4609	564573.73	2243999.62	0.1
-	-	-	-
4613	564518.57	2244028.07	0.1
4614	564518.72	2244027.99	0.1
4615	564518.61	2244027.78	0.1
4616	564518.46	2244027.86	0.1
4613	564518.57	2244028.07	0.1
-	-	-	-
4617	568783.33	2245604.81	0.1
4618	568849.14	2245556.39	0.1
4619	568907.63	2245511.38	0.1
4620	568890.87	2245494.65	0.1
4621	568867.50	2245481.38	0.1
4622	568867.23	2245481.26	0.1
4623	568865.22	2245487.54	0.1
4624	568862.56	2245495.84	0.1
4625	568859.94	2245503.18	0.1
4626	568845.76	2245523.96	0.1
4627	568838.80	2245531.34	0.1
4628	568828.84	2245536.72	0.1
4629	568817.50	2245536.80	0.1
4630	568806.18	2245536.88	0.1
4631	568795.16	2245534.28	0.1
4632	568787.14	2245532.68	0.1
4633	568780.50	2245534.38	0.1
4634	568774.52	2245539.42	0.1
4635	568767.20	2245540.80	0.1
4636	568760.18	2245538.86	0.1
4637	568753.80	2245530.90	0.1
4638	568748.74	2245524.92	0.1
4639	568743.38	2245517.62	0.1
4640	568735.00	2245510.02	0.1
4641	568720.28	2245503.12	0.1
4642	568707.60	2245500.58	0.1
4643	568697.56	2245498.60	0.1
4644	568688.22	2245495.66	0.1
4645	568677.90	2245494.40	0.1
4646	568665.54	2245491.14	0.1



4647	568658.52	2245487.88	0.1
4648	568651.48	2245482.90	0.1
4649	568642.76	2245472.28	0.1
4650	568633.26	2245450.02	0.1
4651	568631.18	2245439.72	0.1
4652	568631.12	2245429.04	0.1
4653	568631.72	2245419.54	0.1
4654	568633.18	2245413.70	0.1
4655	568634.64	2245406.36	0.1
4656	568633.92	2245399.34	0.1
4657	568632.06	2245395.38	0.1
4658	568627.02	2245389.40	0.1
4659	568622.46	2245381.44	0.1
4660	568619.06	2245370.12	0.1
4661	568617.66	2245358.62	0.1
4662	568618.10	2245351.80	0.1
4663	568620.56	2245344.78	0.1
4664	568623.18	2245337.94	0.1
4665	568623.64	2245332.08	0.1
4666	568622.26	2245325.44	0.1
4667	568621.06	2245319.62	0.1
4668	568621.52	2245313.78	0.1
4669	568624.64	2245307.92	0.1
4670	568629.80	2245306.22	0.1
4671	568634.64	2245306.68	0.1
4672	568638.82	2245308.00	0.1
4673	568643.44	2245305.12	0.1
4674	568650.72	2245291.58	0.1
4675	568653.48	2245283.56	0.1
4676	568651.64	2245281.06	0.1
4677	568647.78	2245280.10	0.1
4678	568641.14	2245280.14	0.1
4679	568635.94	2245278.68	0.1
4680	568633.26	2245275.02	0.1
4681	568632.22	2245270.36	0.1
4682	568634.02	2245260.86	0.1
4683	568636.44	2245251.50	0.1
4684	568638.86	2245242.16	0.1
4685	568642.18	2245236.98	0.1
4686	568646.32	2245236.12	0.1
4687	568649.68	2245237.60	0.1
4688	568650.68	2245241.74	0.1
4689	568651.54	2245245.08	0.1
4690	568654.40	2245247.22	0.1
4691	568659.74	2245245.52	0.1
4692	568662.88	2245243.84	0.1
4693	568667.22	2245243.80	0.1
4694	568670.04	2245244.12	0.1
4695	568673.56	2245243.76	0.1
4696	568675.38	2245242.06	0.1
4697	568675.68	2245239.56	0.1
4698	568674.50	2245235.76	0.1



4699	568672.66	2245232.08	0.1
4700	568669.24	2245224.80	0.1
4701	568668.54	2245217.78	0.1
4702	568669.80	2245208.60	0.1
4703	568672.26	2245201.44	0.1
4704	568677.38	2245193.56	0.1
4705	568683.84	2245188.20	0.1
4706	568689.32	2245185.66	0.1
4707	568697.32	2245183.76	0.1
4708	568714.98	2245182.82	0.1
4709	568723.48	2245183.58	0.1
4710	568732.50	2245186.52	0.1
4711	568745.20	2245193.46	0.1
4712	568757.10	2245200.36	0.1
4713	568766.98	2245206.82	0.1
4714	568773.66	2245208.92	0.1
4715	568780.98	2245207.88	0.1
4716	568786.44	2245205.00	0.1
4717	568788.76	2245199.64	0.1
4718	568787.06	2245196.68	0.1
4719	568782.88	2245194.36	0.1
4720	568773.84	2245188.44	0.1
4721	568765.80	2245180.14	0.1
4722	568763.42	2245174.82	0.1
4723	568763.36	2245166.82	0.1
4724	568766.66	2245157.80	0.1
4725	568769.28	2245152.46	0.1
4726	568774.56	2245147.06	0.1
4727	568783.52	2245141.68	0.1
4728	568786.84	2245137.66	0.1
4729	568789.12	2245130.66	0.1
4730	568791.06	2245123.30	0.1
4731	568796.66	2245111.26	0.1
4732	568798.24	2245095.92	0.1
4733	568793.48	2245085.28	0.1
4734	568786.08	2245075.68	0.1
4735	568784.02	2245066.70	0.1
4736	568786.98	2245057.34	0.1
4737	568813.16	2245038.50	0.1
4738	568838.06	2245022.34	0.1
4739	568924.42	2244976.76	0.1
4740	569005.44	2244928.54	0.1
4741	569017.06	2244920.80	0.1
4742	569028.64	2244908.72	0.1
4743	569041.84	2244888.28	0.1
4744	569057.60	2244854.18	0.1
4745	569071.10	2244827.76	0.1
4746	569080.64	2244809.36	0.1
4747	569092.78	2244778.30	0.1
4748	569101.24	2244749.56	0.1
4749	569106.36	2244716.52	0.1
4750	569112.94	2244654.14	0.1



4751	569113.36	2244617.48	0.1
4752	569117.16	2244589.12	0.1
4753	569121.60	2244553.76	0.1
4754	569121.40	2244523.76	0.1
4755	569119.52	2244493.42	0.1
4756	569115.72	2244474.12	0.1
4757	569110.43	2244456.17	0.1
4758	569105.97	2244449.44	0.1
4759	569101.17	2244442.22	0.1
4760	569090.91	2244422.62	0.1
4761	569082.13	2244397.75	0.1
4762	569079.99	2244396.07	0.1
4763	569029.70	2244388.71	0.1
4764	569023.98	2244385.90	0.1
4765	569019.38	2244381.36	0.1
4766	569003.29	2244362.56	0.1
4767	568992.99	2244358.02	0.1
4768	568911.89	2244340.52	0.1
4769	568867.82	2244336.80	0.1
4770	568847.16	2244339.58	0.1
4771	568836.18	2244343.34	0.1
4772	568825.56	2244347.40	0.1
4773	568818.26	2244353.32	0.1
4774	568814.59	2244368.40	0.1
4775	568799.84	2244398.30	0.1
4776	568794.63	2244407.88	0.1
4777	568788.72	2244416.37	0.1
4778	568784.53	2244419.72	0.1
4779	568777.93	2244424.04	0.1
4780	568768.72	2244428.90	0.1
4781	568742.93	2244438.29	0.1
4782	568726.97	2244444.57	0.1
4783	568719.72	2244448.36	0.1
4784	568713.84	2244452.06	0.1
4785	568705.64	2244456.66	0.1
4786	568688.63	2244478.12	0.1
4787	568679.41	2244497.32	0.1
4788	568675.88	2244503.75	0.1
4789	568665.75	2244520.44	0.1
4790	568732.52	2244490.98	0.1
4791	568738.81	2244550.60	0.1
4792	568734.45	2244654.18	0.1
4793	568740.99	2244725.04	0.1
4794	568747.19	2244750.83	0.1
4795	568754.07	2244780.64	0.1
4796	568773.70	2244840.61	0.1
4797	568822.76	2244949.63	0.1
4798	568852.20	2244982.34	0.1
4799	568862.68	2245001.12	0.1
4800	568795.08	2245017.47	0.1
4801	568736.21	2245052.36	0.1
4802	568669.71	2245111.23	0.1



4803	568622.82	2245162.47	0.1
4804	568594.48	2245223.52	0.1
4805	568548.69	2245351.08	0.1
4806	568572.69	2245461.20	0.1
4807	568604.29	2245500.45	0.1
4808	568654.45	2245544.06	0.1
4617	568783.33	2245604.81	0.1
-	-	-	-
4809	571863.66	2243163.04	0.1
4810	571883.47	2243148.89	0.1
4811	571881.46	2243127.98	0.1
4812	571938.60	2243046.76	0.1
4813	571965.20	2242982.95	0.1
4814	571977.61	2242954.69	0.1
4815	572000.44	2242868.54	0.1
4816	572004.21	2242846.95	0.1
4817	571994.65	2242755.09	0.1
4818	571977.27	2242667.95	0.1
4819	571966.47	2242614.11	0.1
4820	571967.47	2242544.87	0.1
4821	571864.91	2242541.25	0.1
4822	571795.16	2242543.53	0.1
4823	571735.24	2242540.55	0.1
4824	571591.30	2242531.57	0.1
4825	571591.20	2242546.52	0.1
4826	571512.39	2242537.78	0.1
4827	571512.73	2242518.70	0.1
4828	571512.95	2242514.10	0.1
4829	571458.18	2242510.74	0.1
4830	571453.99	2242560.50	0.1
4831	571451.47	2242573.44	0.1
4832	571338.39	2242568.11	0.1
4833	571320.93	2242644.05	0.1
4834	571320.26	2242728.23	0.1
4835	571278.52	2242737.88	0.1
4836	571379.60	2242815.76	0.1
4837	571419.41	2242846.39	0.1
4838	571458.79	2242876.58	0.1
4839	571578.57	2242800.17	0.1
4840	571674.30	2242931.64	0.1
4841	571735.81	2242892.64	0.1
4842	571830.59	2242851.50	0.1
4843	571833.70	2242854.50	0.1
4844	571859.28	2243131.80	0.1
4809	571863.66	2243163.04	0.1
-	-	-	-
4845	571867.21	2243130.28	0.1
4846	571874.69	2243129.69	0.1
4847	571874.08	2243121.85	0.1
4848	571866.63	2243122.43	0.1
4845	571867.21	2243130.28	0.1
-	-	-	-



4849	571841.16	2242744.65	0.1
4850	571842.58	2242743.23	0.1
4851	571841.16	2242741.81	0.1
4852	571839.74	2242743.23	0.1
4849	571841.16	2242744.65	0.1
-	-	-	-
4853	571858.06	2242975.75	0.1
4854	571859.48	2242974.33	0.1
4855	571858.06	2242972.92	0.1
4856	571856.65	2242974.33	0.1
4853	571858.06	2242975.75	0.1
-	-	-	-
4857	573470.72	2237081.02	0.1
4858	573473.01	2237077.54	0.1
4859	573465.08	2237072.11	0.1
4860	573570.83	2236899.85	0.1
4861	573650.41	2236947.82	0.1
4862	573726.74	2236825.71	0.1
4863	573644.97	2236775.56	0.1
4864	573721.29	2236663.27	0.1
4865	573805.24	2236712.33	0.1
4866	573877.20	2236590.22	0.1
4867	573786.70	2236529.17	0.1
4868	573854.64	2236435.52	0.1
4869	573936.36	2236288.84	0.1
4870	573931.68	2236285.36	0.1
4871	573893.54	2236262.08	0.1
4872	573860.36	2236240.28	0.1
4873	573848.70	2236235.28	0.1
4874	573839.01	2236232.53	0.1
4875	573836.04	2236230.82	0.1
4876	573833.45	2236229.34	0.1
4877	573822.11	2236217.90	0.1
4878	573816.44	2236213.86	0.1
4879	573803.54	2236205.70	0.1
4880	573787.52	2236196.68	0.1
4881	573765.42	2236186.22	0.1
4882	573744.18	2236175.80	0.1
4883	573730.24	2236172.63	0.1
4884	573728.21	2236169.98	0.1
4885	573728.61	2236167.45	0.1
4886	573731.12	2236163.56	0.1
4887	573731.13	2236162.40	0.1
4888	573729.90	2236160.24	0.1
4889	573724.94	2236154.96	0.1
4890	573712.00	2236150.17	0.1
4891	573688.70	2236139.30	0.1
4892	573675.40	2236130.60	0.1
4893	573663.60	2236126.50	0.1
4894	573649.90	2236125.44	0.1
4895	573632.44	2236127.46	0.1
4896	573616.16	2236134.02	0.1



4897	573593.46	2236147.10	0.1
4898	573571.71	2236159.06	0.1
4899	573559.15	2236169.86	0.1
4900	573548.73	2236196.76	0.1
4901	573534.28	2236229.90	0.1
4902	573575.17	2236158.88	0.1
4903	573599.19	2236158.77	0.1
4904	573573.60	2236600.71	0.1
4905	573339.95	2237006.36	0.1
4906	573352.96	2237013.65	0.1
4907	573379.71	2237028.63	0.1
4857	573470.72	2237081.02	0.1
-	-	-	-
4908	575677.44	2242282.88	0.1
4909	575688.77	2242279.99	0.1
4910	575675.86	2242178.11	0.1
4911	575628.26	2242088.56	0.1
4912	575319.66	2241574.46	0.1
4913	575362.09	2241521.34	0.1
4914	575188.64	2241364.80	0.1
4915	575162.26	2241354.93	0.1
4916	575324.31	2241171.29	0.1
4917	575292.46	2241145.47	0.1
4918	575204.28	2241212.71	0.1
4919	575158.51	2241226.31	0.1
4920	575115.48	2241261.14	0.1
4921	575070.66	2241317.56	0.1
4922	575057.44	2241336.00	0.1
4923	575057.60	2241359.32	0.1
4924	575042.70	2241374.44	0.1
4925	575017.82	2241392.94	0.1
4926	575014.60	2241409.62	0.1
4927	575019.76	2241431.26	0.1
4928	575034.72	2241448.48	0.1
4929	575044.72	2241451.74	0.1
4930	575054.10	2241455.36	0.1
4931	575057.42	2241456.34	0.1
4932	575057.12	2241459.34	0.1
4933	575052.94	2241461.86	0.1
4934	575048.28	2241460.56	0.1
4935	575043.12	2241460.44	0.1
4936	575044.32	2241466.58	0.1
4937	575048.52	2241471.72	0.1
4938	575051.56	2241474.86	0.1
4939	575055.54	2241475.68	0.1
4940	575060.06	2241480.16	0.1
4941	575064.10	2241481.30	0.1
4942	575064.94	2241483.62	0.1
4943	575064.44	2241487.12	0.1
4944	575061.64	2241487.48	0.1
4945	575056.44	2241485.50	0.1
4946	575050.42	2241482.20	0.1



4947	575045.10	2241482.24	0.1
4948	575043.82	2241486.76	0.1
4949	575043.48	2241491.10	0.1
4950	575042.74	2241502.44	0.1
4951	575058.68	2241519.34	0.1
4952	575067.26	2241532.74	0.1
4953	575083.92	2241559.66	0.1
4954	575129.92	2241615.94	0.1
4955	575174.74	2241676.88	0.1
4956	575199.98	2241715.04	0.1
4957	575245.54	2241798.08	0.1
4958	575289.34	2241867.78	0.1
4959	575323.14	2241935.88	0.1
4960	575351.82	2241987.36	0.1
4961	575363.54	2242015.02	0.1
4962	575368.46	2242035.62	0.1
4963	575363.02	2242036.28	0.1
4964	575363.92	2242052.30	0.1
4965	575389.29	2242044.71	0.1
4966	575397.09	2242058.46	0.1
4967	575412.03	2242061.08	0.1
4968	575415.83	2242062.17	0.1
4969	575460.61	2242065.97	0.1
4970	575473.39	2242070.15	0.1
4971	575483.15	2242075.73	0.1
4972	575484.36	2242076.44	0.1
4973	575488.33	2242079.91	0.1
4974	575495.71	2242087.58	0.1
4975	575500.35	2242096.88	0.1
4976	575505.47	2242115.24	0.1
4977	575507.09	2242129.19	0.1
4978	575506.86	2242133.83	0.1
4979	575503.84	2242138.25	0.1
4980	575494.78	2242144.29	0.1
4981	575493.38	2242146.85	0.1
4982	575493.61	2242150.34	0.1
4983	575496.17	2242153.12	0.1
4984	575506.44	2242156.30	0.1
4985	575515.90	2242156.18	0.1
4986	575523.01	2242153.73	0.1
4987	575528.21	2242154.48	0.1
4988	575533.67	2242157.45	0.1
4989	575536.84	2242159.63	0.1
4990	575540.10	2242168.00	0.1
4991	575543.58	2242172.18	0.1
4992	575558.92	2242176.60	0.1
4993	575563.11	2242179.39	0.1
4994	575565.66	2242185.20	0.1
4995	575566.36	2242192.17	0.1
4996	575573.80	2242193.57	0.1
4997	575590.77	2242193.80	0.1
4998	575595.41	2242194.73	0.1



4999	575598.67	2242196.82	0.1
5000	575600.53	2242201.93	0.1
5001	575597.74	2242203.33	0.1
5002	575577.28	2242200.31	0.1
5003	575569.85	2242201.47	0.1
5004	575562.87	2242204.72	0.1
5005	575560.09	2242204.26	0.1
5006	575557.76	2242201.47	0.1
5007	575554.28	2242185.43	0.1
5008	575551.95	2242183.80	0.1
5009	575548.93	2242183.34	0.1
5010	575546.23	2242184.45	0.1
5011	575548.29	2242194.86	0.1
5012	575553.48	2242201.79	0.1
5013	575558.19	2242206.75	0.1
5014	575561.66	2242214.92	0.1
5015	575562.18	2242216.81	0.1
5016	575561.91	2242224.10	0.1
5017	575561.48	2242233.54	0.1
5018	575566.59	2242242.14	0.1
5019	575573.80	2242248.18	0.1
5020	575576.12	2242252.37	0.1
5021	575576.32	2242254.42	0.1
5022	575577.27	2242257.04	0.1
5023	575577.27	2242263.48	0.1
5024	575577.63	2242264.76	0.1
5025	575581.19	2242270.61	0.1
5026	575583.43	2242272.85	0.1
5027	575588.44	2242277.00	0.1
5028	575596.34	2242287.23	0.1
5029	575603.08	2242298.39	0.1
5030	575605.41	2242301.18	0.1
5031	575609.13	2242303.04	0.1
5032	575611.33	2242303.06	0.1
5033	575615.18	2242302.13	0.1
5034	575648.08	2242304.42	0.1
5035	575653.53	2242302.76	0.1
5036	575653.29	2242298.26	0.1
5037	575649.03	2242290.22	0.1
5038	575634.12	2242279.33	0.1
5039	575634.23	2242273.05	0.1
5040	575635.77	2242268.45	0.1
5041	575644.30	2242255.67	0.1
5042	575654.48	2242252.12	0.1
5043	575659.10	2242250.97	0.1
5044	575668.43	2242248.80	0.1
5045	575677.44	2242250.93	0.1
5046	575679.81	2242255.90	0.1
5047	575672.46	2242275.07	0.1
5048	575673.64	2242280.04	0.1
4908	575677.44	2242282.88	0.1
-	-	-	-



5049	575157.91	2242513.75	0.1
5050	575444.64	2242326.80	0.1
5051	575577.00	2242354.17	0.1
5052	575619.42	2242351.06	0.1
5053	575692.92	2242312.75	0.1
5054	575689.73	2242287.60	0.1
5055	575687.27	2242288.09	0.1
5056	575676.14	2242288.80	0.1
5057	575669.74	2242287.38	0.1
5058	575664.06	2242283.12	0.1
5059	575663.12	2242276.97	0.1
5060	575668.32	2242266.79	0.1
5061	575664.77	2242261.35	0.1
5062	575661.69	2242259.45	0.1
5063	575653.64	2242259.22	0.1
5064	575646.55	2242268.45	0.1
5065	575645.37	2242276.02	0.1
5066	575647.26	2242280.75	0.1
5067	575657.44	2242288.56	0.1
5068	575663.60	2242296.37	0.1
5069	575663.60	2242303.94	0.1
5070	575659.57	2242310.57	0.1
5071	575646.79	2242312.23	0.1
5072	575635.19	2242310.81	0.1
5073	575622.72	2242312.52	0.1
5074	575599.81	2242312.79	0.1
5075	575596.84	2242310.81	0.1
5076	575594.86	2242308.33	0.1
5077	575592.62	2242304.66	0.1
5078	575585.19	2242294.21	0.1
5079	575584.65	2242292.96	0.1
5080	575579.17	2242284.88	0.1
5081	575577.02	2242283.55	0.1
5082	575564.97	2242270.96	0.1
5083	575559.39	2242253.30	0.1
5084	575556.13	2242248.18	0.1
5085	575550.02	2242232.77	0.1
5086	575544.05	2242213.55	0.1
5087	575540.35	2242209.97	0.1
5088	575539.17	2242206.12	0.1
5089	575535.91	2242193.33	0.1
5090	575535.22	2242186.83	0.1
5091	575532.89	2242181.48	0.1
5092	575529.17	2242176.13	0.1
5093	575524.76	2242171.95	0.1
5094	575519.18	2242168.93	0.1
5095	575507.77	2242167.39	0.1
5096	575503.94	2242167.60	0.1
5097	575499.72	2242167.11	0.1
5098	575485.60	2242158.94	0.1
5099	575480.90	2242158.19	0.1
5100	575478.04	2242157.54	0.1



5101	575472.72	2242154.48	0.1
5102	575470.60	2242152.66	0.1
5103	575469.99	2242150.52	0.1
5104	575469.67	2242145.92	0.1
5105	575470.60	2242141.27	0.1
5106	575480.37	2242137.78	0.1
5107	575487.83	2242136.64	0.1
5108	575491.05	2242133.67	0.1
5109	575492.04	2242130.44	0.1
5110	575490.31	2242126.23	0.1
5111	575477.92	2242120.04	0.1
5112	575471.07	2242116.17	0.1
5113	575461.82	2242109.88	0.1
5114	575458.75	2242108.96	0.1
5115	575456.43	2242116.17	0.1
5116	575456.19	2242133.14	0.1
5117	575457.59	2242147.08	0.1
5118	575456.66	2242154.98	0.1
5119	575454.33	2242159.40	0.1
5120	575450.62	2242160.10	0.1
5121	575440.16	2242156.15	0.1
5122	575431.56	2242161.49	0.1
5123	575428.07	2242176.60	0.1
5124	575424.12	2242183.11	0.1
5125	575420.87	2242183.11	0.1
5126	575415.99	2242179.62	0.1
5127	575395.30	2242148.75	0.1
5128	575389.23	2242147.29	0.1
5129	575387.68	2242148.66	0.1
5130	575384.38	2242157.54	0.1
5131	575379.50	2242162.65	0.1
5132	575370.66	2242161.72	0.1
5133	575353.23	2242144.52	0.1
5138	575345.56	2242141.97	0.1
5139	575333.71	2242143.13	0.1
5140	575326.74	2242151.03	0.1
5141	575314.30	2242109.96	0.1
5134	575305.00	2242114.00	0.1
5135	575287.00	2242112.80	0.1
5136	575271.68	2242115.56	0.1
5137	575252.40	2242123.70	0.1
5142	575242.36	2242118.42	0.1
5143	575220.44	2242129.24	0.1
5144	575208.50	2242138.00	0.1
5145	575202.44	2242134.10	0.1
5146	575194.40	2242124.10	0.1
5147	575179.06	2242126.18	0.1
5148	575159.84	2242143.66	0.1
5149	575155.98	2242161.68	0.1
5150	575149.36	2242169.04	0.1
5151	575144.02	2242168.42	0.1
5152	575133.28	2242157.82	0.1



5153	575113.74	2242124.64	0.1
5154	575099.70	2242120.06	0.1
5155	575089.76	2242128.12	0.1
5156	575082.46	2242132.84	0.1
5157	575073.08	2242126.24	0.1
5158	575066.98	2242110.96	0.1
5159	575054.12	2242084.36	0.1
5160	575051.76	2242045.10	0.1
5161	575055.02	2242018.02	0.1
5162	575042.62	2242015.92	0.1
5163	575038.43	2242023.68	0.1
5164	575033.20	2242033.36	0.1
5165	575032.26	2242011.21	0.1
5166	575030.72	2241974.54	0.1
5167	575044.94	2241956.10	0.1
5168	575063.10	2241930.98	0.1
5169	575054.64	2241911.02	0.1
5170	575034.64	2241909.50	0.1
5171	575024.54	2241897.90	0.1
5172	575019.36	2241872.92	0.1
5173	575012.56	2241849.64	0.1
5174	575005.68	2241819.68	0.1
5175	574987.18	2241793.14	0.1
5176	574978.38	2241785.24	0.1
5177	574972.40	2241776.90	0.1
5178	574974.81	2241774.35	0.1
5179	574976.42	2241772.66	0.1
5180	574993.68	2241771.42	0.1
5181	575007.00	2241766.34	0.1
5182	574986.90	2241749.80	0.1
5183	574977.56	2241748.44	0.1
5184	574965.18	2241746.64	0.1
5185	574938.44	2241733.46	0.1
5186	574928.30	2241711.88	0.1
5187	574914.84	2241703.49	0.1
5188	574896.52	2241692.06	0.1
5189	574883.16	2241692.18	0.1
5190	574873.47	2241692.24	0.1
5191	574866.50	2241692.28	0.1
5192	574811.24	2241652.64	0.1
5193	574770.41	2241623.13	0.1
5194	574850.62	2241694.48	0.1
5195	574960.04	2241869.48	0.1
5196	574994.00	2241924.31	0.1
5197	574939.97	2242153.48	0.1
5049	575157.91	2242513.75	0.1
-	-	-	-
5198	573304.61	2242363.18	0.1
5199	573412.28	2242309.65	0.1
5200	573616.84	2242183.53	0.1
5201	573810.25	2242075.75	0.1
5202	573934.68	2241776.71	0.1



5203	573942.87	2241730.28	0.1
5204	574310.35	2241592.10	0.1
5205	574361.01	2241571.34	0.1
5206	574426.42	2241534.07	0.1
5207	574484.44	2241525.78	0.1
5208	574725.92	2241591.41	0.1
5209	574709.06	2241579.98	0.1
5210	574627.18	2241545.54	0.1
5211	574546.98	2241517.76	0.1
5212	574463.64	2241513.32	0.1
5213	574431.93	2241518.23	0.1
5214	574428.98	2241519.06	0.1
5215	574426.84	2241519.04	0.1
5216	574382.28	2241525.98	0.1
5217	574379.31	2241527.98	0.1
5218	574376.00	2241529.18	0.1
5219	574374.12	2241529.37	0.1
5220	574372.34	2241530.85	0.1
5221	574368.85	2241531.49	0.1
5222	574364.37	2241533.85	0.1
5223	574363.04	2241534.41	0.1
5224	574358.55	2241534.93	0.1
5225	574357.04	2241535.49	0.1
5226	574355.32	2241535.75	0.1
5227	574350.74	2241536.86	0.1
5228	574348.54	2241537.03	0.1
5229	574331.59	2241543.61	0.1
5230	574329.04	2241547.06	0.1
5231	574324.58	2241550.68	0.1
5232	574317.14	2241553.06	0.1
5233	574314.31	2241552.24	0.1
5234	574311.99	2241553.26	0.1
5235	574310.31	2241554.23	0.1
5236	574308.90	2241555.83	0.1
5237	574306.93	2241557.37	0.1
5238	574301.85	2241557.85	0.1
5239	574298.62	2241562.11	0.1
5240	574297.44	2241563.30	0.1
5241	574292.67	2241567.29	0.1
5242	574287.97	2241571.71	0.1
5243	574286.61	2241572.40	0.1
5244	574284.42	2241573.78	0.1
5245	574279.78	2241573.69	0.1
5246	574275.44	2241576.71	0.1
5247	574273.59	2241576.79	0.1
5248	574270.02	2241576.02	0.1
5249	574264.97	2241576.47	0.1
5250	574262.30	2241577.50	0.1
5251	574259.21	2241580.17	0.1
5252	574253.03	2241583.91	0.1
5253	574250.08	2241585.99	0.1
5254	574246.47	2241586.64	0.1



5255	574245.23	2241586.42	0.1
5256	574242.13	2241586.67	0.1
5257	574241.51	2241587.07	0.1
5258	574237.64	2241591.73	0.1
5259	574231.05	2241591.53	0.1
5260	574226.17	2241597.33	0.1
5261	574220.91	2241598.71	0.1
5262	574216.69	2241598.27	0.1
5263	574212.99	2241595.92	0.1
5264	574210.09	2241599.64	0.1
5265	574206.07	2241599.76	0.1
5266	574202.31	2241601.23	0.1
5267	574199.01	2241603.25	0.1
5268	574198.82	2241606.70	0.1
5269	574196.06	2241607.52	0.1
5270	574192.18	2241609.66	0.1
5271	574185.42	2241614.87	0.1
5272	574183.80	2241615.17	0.1
5273	574182.50	2241616.06	0.1
5274	574180.94	2241616.55	0.1
5275	574177.13	2241616.73	0.1
5276	574157.74	2241628.68	0.1
5277	574101.12	2241634.06	0.1
5278	574093.51	2241638.25	0.1
5279	574092.66	2241639.18	0.1
5280	574091.69	2241639.24	0.1
5281	574066.83	2241652.90	0.1
5282	574065.36	2241654.84	0.1
5283	574062.66	2241655.20	0.1
5284	574039.66	2241667.82	0.1
5285	573999.72	2241676.42	0.1
5286	573993.56	2241679.24	0.1
5287	573987.83	2241682.23	0.1
5288	573985.20	2241683.00	0.1
5289	573984.61	2241683.26	0.1
5290	573982.76	2241684.57	0.1
5291	573976.50	2241686.93	0.1
5292	573975.56	2241687.36	0.1
5293	573970.51	2241691.12	0.1
5294	573964.25	2241693.61	0.1
5295	573961.81	2241694.24	0.1
5296	573958.13	2241697.07	0.1
5297	573955.14	2241697.23	0.1
5298	573952.48	2241698.19	0.1
5299	573951.20	2241700.45	0.1
5300	573947.60	2241703.47	0.1
5301	573937.52	2241706.80	0.1
5302	573932.76	2241707.96	0.1
5303	573918.32	2241715.30	0.1
5304	573888.52	2241747.16	0.1
5305	573866.82	2241761.24	0.1
5306	573866.84	2241761.78	0.1



5307	573860.14	2241767.47	0.1
5308	573856.80	2241768.01	0.1
5309	573854.62	2241772.58	0.1
5310	573847.22	2241779.39	0.1
5311	573846.77	2241779.85	0.1
5312	573845.76	2241781.46	0.1
5313	573834.83	2241795.19	0.1
5314	573820.94	2241812.62	0.1
5315	573802.48	2241838.72	0.1
5316	573786.62	2241859.50	0.1
5317	573764.82	2241889.64	0.1
5318	573758.94	2241910.38	0.1
5319	573765.06	2241924.98	0.1
5320	573751.88	2241949.74	0.1
5321	573751.98	2241963.74	0.1
5322	573740.00	2241970.50	0.1
5323	573740.10	2241983.16	0.1
5324	573732.18	2241993.20	0.1
5325	573718.18	2241994.64	0.1
5326	573692.86	2241995.46	0.1
5327	573674.18	2241995.58	0.1
5328	573675.64	2242012.26	0.1
5329	573656.96	2242013.72	0.1
5330	573643.04	2242023.14	0.1
5331	573626.38	2242023.92	0.1
5332	573605.66	2242017.40	0.1
5333	573589.70	2242021.50	0.1
5334	573569.80	2242036.96	0.1
5335	573565.88	2242047.66	0.1
5336	573576.00	2242064.28	0.1
5337	573589.34	2242067.50	0.1
5338	573589.91	2242070.73	0.1
5339	573590.04	2242071.50	0.1
5340	573577.38	2242073.56	0.1
5341	573573.02	2242071.91	0.1
5342	573562.00	2242067.70	0.1
5343	573532.54	2242047.22	0.1
5344	573527.65	2242046.59	0.1
5345	573518.99	2242045.47	0.1
5346	573517.86	2242045.32	0.1
5347	573502.60	2242056.74	0.1
5348	573481.94	2242058.88	0.1
5349	573449.38	2242072.44	0.1
5350	573427.58	2242105.24	0.1
5351	573408.42	2242127.38	0.1
5352	573379.82	2242141.56	0.1
5353	573369.22	2242150.98	0.1
5354	573347.24	2242151.12	0.1
5355	573327.92	2242153.26	0.1
5356	573303.96	2242160.08	0.1
5357	573290.00	2242164.84	0.1
5358	573276.02	2242171.62	0.1



5359	573262.74	2242176.36	0.1
5360	573244.76	2242179.14	0.1
5361	573232.76	2242178.54	0.1
5362	573214.04	2242172.70	0.1
5363	573207.40	2242176.72	0.1
5364	573203.44	2242184.10	0.1
5365	573201.44	2242183.44	0.1
5366	573194.74	2242176.14	0.1
5367	573184.60	2242158.86	0.1
5368	573176.56	2242150.94	0.1
5369	573171.18	2242144.96	0.1
5370	573171.78	2242132.30	0.1
5371	573165.68	2242121.68	0.1
5372	573160.86	2242096.38	0.1
5373	573142.00	2242067.84	0.1
5374	573129.94	2242060.56	0.1
5375	573121.18	2242044.62	0.1
5376	573119.76	2242031.30	0.1
5377	573124.32	2242014.62	0.1
5378	573118.90	2242001.98	0.1
5379	573109.52	2241995.38	0.1
5380	573104.12	2241985.40	0.1
5381	573106.02	2241970.74	0.1
5382	573116.54	2241949.32	0.1
5383	573124.44	2241935.96	0.1
5384	573113.64	2241913.34	0.1
5385	573105.56	2241902.06	0.1
5386	573078.73	2241885.49	0.1
5387	573076.78	2241884.28	0.1
5388	573075.00	2241881.43	0.1
5389	573061.94	2241860.38	0.1
5390	573053.14	2241839.74	0.1
5391	573044.42	2241831.80	0.1
5392	573025.00	2241817.28	0.1
5393	573029.60	2241809.26	0.1
5394	573021.56	2241803.30	0.1
5395	573010.56	2241782.75	0.1
5396	573008.76	2241779.38	0.1
5397	573008.06	2241777.52	0.1
5398	573006.02	2241773.58	0.1
5399	572999.55	2241755.28	0.1
5400	572999.09	2241753.50	0.1
5401	572993.12	2241737.48	0.1
5402	572985.64	2241716.74	0.1
5403	572977.44	2241698.05	0.1
5404	572966.74	2241681.00	0.1
5405	572955.32	2241669.74	0.1
5406	572951.15	2241666.76	0.1
5407	572931.09	2241706.82	0.1
5408	572921.16	2241698.83	0.1
5409	572895.62	2241686.48	0.1
5410	572878.64	2241683.35	0.1



5411	572874.92	2241684.61	0.1
5412	572861.46	2241715.23	0.1
5413	572860.84	2241718.88	0.1
5414	572859.43	2241721.68	0.1
5415	572829.56	2241708.32	0.1
5416	572802.88	2241698.29	0.1
5417	572639.57	2241618.03	0.1
5418	572521.73	2241620.10	0.1
5419	572499.74	2241619.85	0.1
5420	572648.46	2241729.48	0.1
5421	572648.61	2241718.43	0.1
5422	572952.79	2241777.30	0.1
5423	573082.53	2242139.26	0.1
5424	573251.24	2242303.84	0.1
5198	573304.61	2242363.18	0.1
-	-	-	-
5425	572889.10	2241730.57	0.1
5426	572893.90	2241721.07	0.1
5427	572896.10	2241722.25	0.1
5428	572898.70	2241717.10	0.1
5429	572893.31	2241714.22	0.1
5430	572890.71	2241719.36	0.1
5431	572893.01	2241720.60	0.1
5432	572888.22	2241730.10	0.1
5425	572889.10	2241730.57	0.1
-	-	-	-
5433	572762.21	2238972.43	0.1
5434	572792.55	2238919.24	0.1
5435	572745.76	2238905.74	0.1
5436	572786.54	2238834.59	0.1
5437	572856.45	2238711.51	0.1
5438	572795.97	2238693.82	0.1
5439	572716.74	2238890.87	0.1
5440	572716.78	2238897.38	0.1
5441	572684.43	2238888.06	0.1
5442	572751.59	2238680.85	0.1
5443	572747.72	2238679.72	0.1
5444	572666.68	2238881.34	0.1
5445	572667.28	2238986.67	0.1
5446	572676.43	2238985.30	0.1
5447	572703.66	2238981.22	0.1
5448	572717.24	2238979.17	0.1
5433	572762.21	2238972.43	0.1
-	-	-	-
5449	571570.23	2239768.76	0.1
5450	571577.25	2239756.68	0.1
5451	571572.92	2239692.17	0.1
5452	571566.36	2239692.69	0.1
5453	571564.59	2239667.91	0.1
5454	571571.06	2239667.61	0.1
5455	571566.69	2239606.37	0.1
5456	571570.05	2239548.96	0.1



5457	571564.77	2239549.05	0.1
5458	571566.43	2239523.98	0.1
5459	571572.57	2239524.22	0.1
5460	571575.89	2239478.05	0.1
5461	571552.43	2239426.92	0.1
5462	571552.43	2239426.91	0.1
5463	571554.91	2239318.33	0.1
5464	571555.27	2239302.79	0.1
5465	571474.90	2239261.24	0.1
5466	571427.77	2239059.52	0.1
5467	571413.78	2239070.74	0.1
5468	571369.92	2239105.90	0.1
5469	571361.50	2239112.78	0.1
5470	571209.49	2239234.49	0.1
5471	571170.58	2239265.69	0.1
5472	571175.32	2239279.87	0.1
5473	571159.49	2239291.62	0.1
5474	571164.28	2239379.51	0.1
5475	571168.25	2239396.51	0.1
5476	571180.40	2239426.25	0.1
5477	571283.86	2239562.63	0.1
5478	571291.64	2239572.42	0.1
5479	571409.23	2239662.35	0.1
5480	571466.96	2239703.59	0.1
5449	571570.23	2239768.76	0.1
-	-	-	-
5481	571334.71	2239471.24	0.1
5482	571352.32	2239465.57	0.1
5483	571356.82	2239460.98	0.1
5484	571360.23	2239448.40	0.1
5485	571361.88	2239442.35	0.1
5486	571353.15	2239428.96	0.1
5487	571350.22	2239426.10	0.1
5488	571346.82	2239429.53	0.1
5489	571349.43	2239432.11	0.1
5490	571351.07	2239442.33	0.1
5491	571350.38	2239455.56	0.1
5492	571346.76	2239459.26	0.1
5493	571334.57	2239460.42	0.1
5494	571325.79	2239458.08	0.1
5495	571323.14	2239455.44	0.1
5496	571319.75	2239458.89	0.1
5497	571322.62	2239461.76	0.1
5481	571334.71	2239471.24	0.1
-	-	-	-
5498	571388.87	2239442.69	0.1
5499	571397.66	2239434.70	0.1
5500	571407.64	2239425.65	0.1
5501	571414.59	2239419.34	0.1
5502	571409.91	2239413.54	0.1
5503	571400.44	2239421.90	0.1
5504	571390.28	2239430.86	0.1



5505	571383.53	2239436.81	0.1
5498	571388.87	2239442.69	0.1
-	-	-	-
5506	571411.95	2239398.39	0.1
5507	571428.42	2239383.80	0.1
5508	571438.20	2239375.11	0.1
5509	571433.45	2239369.69	0.1
5510	571425.44	2239376.78	0.1
5511	571407.18	2239392.96	0.1
5506	571411.95	2239398.39	0.1
-	-	-	-
5512	571795.28	2242525.66	0.1
5513	571856.63	2242523.66	0.1
5514	571856.52	2242518.04	0.1
5515	571881.24	2242516.39	0.1
5516	571881.73	2242523.12	0.1
5517	571966.99	2242520.83	0.1
5518	571971.46	2242478.37	0.1
5519	571960.99	2242477.17	0.1
5520	571967.22	2242413.16	0.1
5521	571959.44	2242411.89	0.1
5522	571962.47	2242387.34	0.1
5523	571969.92	2242388.26	0.1
5524	571982.14	2242277.81	0.1
5525	571986.60	2242208.05	0.1
5526	571997.68	2242036.66	0.1
5527	571998.81	2241999.74	0.1
5528	571997.13	2241984.46	0.1
5529	571992.06	2241984.71	0.1
5530	572000.48	2241944.82	0.1
5531	572002.87	2241865.19	0.1
5532	572003.81	2241834.15	0.1
5533	572012.72	2241833.75	0.1
5534	572011.92	2241820.51	0.1
5535	571968.84	2241819.97	0.1
5536	571969.38	2241779.97	0.1
5537	571987.38	2241780.21	0.1
5538	571988.18	2241754.21	0.1
5539	571990.62	2241737.44	0.1
5540	571873.39	2241729.36	0.1
5541	571863.09	2241819.20	0.1
5542	571804.93	2242327.01	0.1
5543	571783.80	2242513.25	0.1
5512	571795.28	2242525.66	0.1
-	-	-	-
5544	571985.73	2242031.98	0.1
5545	571994.09	2242031.85	0.1
5546	571993.95	2242023.25	0.1
5547	571985.59	2242023.38	0.1
5544	571985.73	2242031.98	0.1
-	-	-	-
5548	571819.06	2242512.65	0.1



5549	571826.53	2242512.06	0.1
5550	571825.92	2242504.23	0.1
5551	571818.46	2242504.81	0.1
5548	571819.06	2242512.65	0.1
-	-	-	-
5552	571867.42	2242028.50	0.1
5553	571868.83	2242027.08	0.1
5554	571867.42	2242025.66	0.1
5555	571866.00	2242027.09	0.1
5552	571867.42	2242028.50	0.1
-	-	-	-
5556	567931.78	2244492.72	0.1
5557	567959.85	2244457.39	0.1
5558	568128.26	2244239.82	0.1
5559	568223.82	2244195.18	0.1
5560	568290.34	2244159.21	0.1
5561	568288.67	2244195.63	0.1
5562	568287.00	2244232.04	0.1
5563	568301.29	2244285.75	0.1
5564	568301.62	2244283.06	0.1
5565	568301.65	2244283.00	0.1
5566	568301.37	2244276.53	0.1
5567	568305.07	2244270.38	0.1
5568	568307.26	2244265.41	0.1
5569	568306.91	2244261.19	0.1
5570	568302.61	2244257.29	0.1
5571	568301.56	2244255.73	0.1
5572	568298.32	2244250.93	0.1
5573	568297.09	2244244.62	0.1
5574	568292.91	2244227.99	0.1
5575	568299.20	2244227.91	0.1
5576	568300.21	2244225.62	0.1
5577	568296.84	2244220.07	0.1
5578	568298.19	2244210.93	0.1
5579	568296.48	2244206.50	0.1
5580	568298.97	2244203.42	0.1
5581	568303.44	2244205.06	0.1
5582	568306.81	2244210.56	0.1
5583	568309.58	2244211.71	0.1
5584	568317.38	2244210.76	0.1
5585	568320.95	2244207.40	0.1
5586	568320.94	2244205.47	0.1
5587	568318.98	2244201.61	0.1
5588	568318.69	2244197.18	0.1
5589	568321.16	2244195.75	0.1
5590	568325.89	2244195.71	0.1
5591	568326.99	2244194.31	0.1
5592	568328.07	2244186.56	0.1
5593	568326.37	2244182.66	0.1
5594	568321.34	2244176.87	0.1
5595	568315.49	2244173.59	0.1
5596	568312.43	2244173.59	0.1



5597	568309.38	2244176.96	0.1
5598	568307.16	2244176.96	0.1
5599	568302.70	2244175.07	0.1
5600	568300.16	2244170.64	0.1
5601	568300.15	2244167.02	0.1
5602	568304.58	2244162.80	0.1
5603	568308.15	2244155.82	0.1
5604	568307.87	2244153.61	0.1
5605	568304.50	2244151.10	0.1
5606	568303.66	2244147.25	0.1
5607	568305.55	2244138.06	0.1
5608	568304.68	2244130.88	0.1
5609	568301.87	2244127.26	0.1
5610	568297.71	2244128.13	0.1
5611	568293.23	2244123.12	0.1
5612	568290.97	2244121.78	0.1
5613	568291.01	2244121.68	0.1
5614	568289.89	2244120.95	0.1
5615	568287.63	2244116.51	0.1
5616	568287.34	2244112.95	0.1
5617	568291.20	2244107.32	0.1
5618	568297.40	2244100.55	0.1
5619	568296.53	2244099.36	0.1
5620	568296.16	2244098.42	0.1
5621	568292.57	2244097.97	0.1
5622	568289.50	2244095.22	0.1
5623	568284.17	2244089.11	0.1
5624	568281.62	2244080.78	0.1
5625	568283.53	2244074.95	0.1
5626	568286.86	2244074.09	0.1
5627	568287.67	2244068.26	0.1
5628	568285.72	2244066.91	0.1
5629	568281.80	2244064.98	0.1
5630	568279.28	2244062.73	0.1
5631	568274.84	2244061.94	0.1
5632	568271.74	2244057.27	0.1
5633	568273.40	2244055.83	0.1
5634	568278.13	2244055.54	0.1
5635	568281.73	2244050.54	0.1
5636	568289.25	2244052.42	0.1
5637	568290.35	2244050.70	0.1
5638	568287.25	2244045.78	0.1
5639	568283.88	2244039.14	0.1
5640	568282.47	2244034.94	0.1
5641	568284.39	2244030.18	0.1
5642	568289.68	2244029.62	0.1
5643	568289.65	2244027.40	0.1
5644	568288.83	2244026.04	0.1
5645	568289.36	2244023.21	0.1
5646	568290.08	2244022.65	0.1
5647	568289.88	2244020.32	0.1
5648	568289.35	2244019.60	0.1



5649	568287.82	2244015.29	0.1
5650	568287.21	2244011.52	0.1
5651	568287.35	2244008.26	0.1
5652	568288.54	2244004.46	0.1
5653	568290.48	2244000.46	0.1
5654	568290.37	2243999.27	0.1
5655	568291.90	2243997.55	0.1
5656	568294.78	2243992.55	0.1
5657	568295.30	2243991.86	0.1
5658	568294.44	2243985.18	0.1
5659	568294.07	2243976.61	0.1
5660	568291.21	2243975.05	0.1
5661	568288.01	2243970.00	0.1
5662	568290.51	2243962.37	0.1
5663	568292.40	2243960.77	0.1
5664	568294.93	2243961.42	0.1
5665	568300.96	2243964.54	0.1
5666	568306.34	2243964.17	0.1
5667	568307.27	2243960.68	0.1
5668	568305.34	2243955.64	0.1
5669	568299.60	2243948.75	0.1
5670	568296.11	2243947.19	0.1
5671	568294.89	2243945.99	0.1
5672	568297.73	2243947.02	0.1
5673	568322.91	2243882.23	0.1
5674	568321.33	2243881.74	0.1
5675	568325.91	2243870.95	0.1
5676	568331.12	2243861.83	0.1
5677	568327.35	2243861.51	0.1
5678	568179.98	2243909.15	0.1
5679	568176.26	2243937.05	0.1
5680	568181.83	2244010.00	0.1
5681	568138.10	2244017.01	0.1
5682	568109.23	2244024.65	0.1
5683	568107.75	2244046.21	0.1
5684	568106.03	2244061.48	0.1
5685	568105.29	2244065.28	0.1
5686	568148.21	2244073.39	0.1
5687	568147.77	2244090.02	0.1
5688	568147.11	2244102.32	0.1
5689	568090.68	2244099.84	0.1
5690	568088.52	2244099.65	0.1
5691	568082.97	2244125.56	0.1
5692	568047.66	2244127.98	0.1
5693	568024.77	2244124.28	0.1
5694	568003.62	2244125.28	0.1
5695	568003.07	2244128.52	0.1
5696	567983.20	2244125.88	0.1
5697	567984.68	2244117.62	0.1
5698	567961.85	2244114.05	0.1
5699	567965.18	2244096.19	0.1
5700	567939.01	2244095.03	0.1



5701	567935.31	2244055.27	0.1
5702	567889.82	2244046.85	0.1
5703	567851.49	2244042.46	0.1
5704	567857.71	2244075.77	0.1
5705	567876.99	2244228.74	0.1
5706	567882.99	2244295.37	0.1
5707	567918.52	2244452.39	0.1
5556	567931.78	2244492.72	0.1
-	-	-	-
5708	571952.06	2243457.13	0.1
5709	571977.15	2243457.02	0.1
5710	572002.43	2243453.26	0.1
5711	572031.93	2243444.87	0.1
5712	572039.87	2243441.72	0.1
5713	572057.09	2243433.65	0.1
5714	572066.68	2243428.10	0.1
5715	572077.64	2243420.27	0.1
5716	572089.08	2243411.34	0.1
5717	572104.36	2243397.12	0.1
5718	572110.69	2243389.80	0.1
5719	572127.20	2243368.04	0.1
5720	572132.66	2243358.28	0.1
5721	572144.49	2243333.08	0.1
5722	572149.45	2243318.33	0.1
5723	572153.99	2243299.44	0.1
5724	572156.35	2243280.52	0.1
5725	572154.99	2243234.35	0.1
5726	572152.53	2243214.41	0.1
5727	572148.57	2243189.03	0.1
5728	572143.43	2243143.94	0.1
5729	572139.14	2243100.58	0.1
5730	572119.98	2243016.02	0.1
5731	572119.19	2243012.49	0.1
5732	572093.78	2243019.36	0.1
5733	572046.00	2243039.35	0.1
5734	572030.31	2243054.32	0.1
5735	572013.93	2243074.14	0.1
5736	571992.62	2243099.23	0.1
5737	571974.87	2243118.71	0.1
5738	571959.22	2243132.95	0.1
5739	571932.61	2243153.23	0.1
5740	571899.76	2243177.18	0.1
5741	571910.70	2243194.94	0.1
5742	571853.89	2243239.50	0.1
5743	571787.90	2243283.66	0.1
5744	571790.19	2243288.25	0.1
5745	571809.30	2243347.20	0.1
5746	571815.01	2243371.81	0.1
5747	571819.54	2243391.01	0.1
5748	571833.65	2243405.63	0.1
5749	571845.96	2243416.37	0.1
5750	571849.03	2243418.59	0.1



5751	571853.12	2243421.55	0.1
5752	571860.26	2243426.19	0.1
5753	571865.09	2243429.33	0.1
5754	571878.95	2243437.24	0.1
5755	571887.13	2243441.01	0.1
5756	571910.52	2243449.40	0.1
5757	571928.65	2243454.01	0.1
5708	571952.06	2243457.13	0.1
-	-	-	-
5758	571889.24	2243406.84	0.1
5759	571896.73	2243406.70	0.1
5760	571896.61	2243398.85	0.1
5761	571889.13	2243398.96	0.1
5758	571889.24	2243406.84	0.1
-	-	-	-
5762	571804.34	2243297.75	0.1
5763	571807.50	2243295.30	0.1
5764	571804.44	2243291.35	0.1
5765	571801.28	2243293.80	0.1
5762	571804.34	2243297.75	0.1
-	-	-	-
5766	572047.69	2243069.97	0.1
5767	572050.45	2243067.07	0.1
5768	572049.00	2243065.69	0.1
5769	572046.24	2243068.59	0.1
5766	572047.69	2243069.97	0.1
-	-	-	-
5770	571879.93	2243230.54	0.1
5771	571881.34	2243229.12	0.1
5772	571879.93	2243227.69	0.1
5773	571878.51	2243229.12	0.1
5770	571879.93	2243230.54	0.1
-	-	-	-
5774	571798.73	2243294.88	0.1
5775	571800.26	2243293.58	0.1
5776	571798.96	2243292.07	0.1
5777	571797.44	2243293.36	0.1
5774	571798.73	2243294.88	0.1
-	-	-	-
5778	572042.85	2243075.10	0.1
5779	572044.22	2243073.65	0.1
5780	572042.77	2243072.28	0.1
5781	572041.40	2243073.73	0.1
5778	572042.85	2243075.10	0.1
-	-	-	-
5782	568995.12	2243761.56	0.1
5783	569065.91	2243707.22	0.1
5784	569078.95	2243679.68	0.1
5785	569080.70	2243677.52	0.1
5786	569088.70	2243619.53	0.1
5787	569093.34	2243595.70	0.1
5788	569105.35	2243523.98	0.1



5789	569117.73	2243475.57	0.1
5790	569116.87	2243424.19	0.1
5791	569133.14	2243353.97	0.1
5792	569121.15	2243332.57	0.1
5793	569123.43	2243237.51	0.1
5794	569116.99	2243237.88	0.1
5795	569092.64	2243240.38	0.1
5796	569086.62	2243231.63	0.1
5797	569083.75	2243224.36	0.1
5798	569083.80	2243217.14	0.1
5799	569085.74	2243210.80	0.1
5800	569076.74	2243198.87	0.1
5801	569049.15	2243176.70	0.1
5802	569045.02	2243167.57	0.1
5803	569042.69	2243166.34	0.1
5804	569040.92	2243168.35	0.1
5805	569040.72	2243168.60	0.1
5806	569031.46	2243161.32	0.1
5807	569029.74	2243159.55	0.1
5808	568983.82	2243135.45	0.1
5809	568930.82	2243116.49	0.1
5810	568814.80	2243108.78	0.1
5811	568816.44	2243119.19	0.1
5812	568819.28	2243127.33	0.1
5813	568826.37	2243136.93	0.1
5814	568833.69	2243142.18	0.1
5815	568842.53	2243145.93	0.1
5816	568842.53	2243152.59	0.1
5817	568842.21	2243152.75	0.1
5818	568851.88	2243149.54	0.1
5819	568860.86	2243148.16	0.1
5820	568885.18	2243148.00	0.1
5821	568905.56	2243151.52	0.1
5822	568939.94	2243160.30	0.1
5823	568973.04	2243176.06	0.1
5824	568987.12	2243186.98	0.1
5825	568993.82	2243193.94	0.1
5826	568999.22	2243201.90	0.1
5827	569005.32	2243217.50	0.1
5828	569005.86	2243219.22	0.1
5829	569008.04	2243226.18	0.1
5830	569009.80	2243237.16	0.1
5831	569010.24	2243248.65	0.1
5832	569010.30	2243262.84	0.1
5833	569010.36	2243270.16	0.1
5834	569010.40	2243276.14	0.1
5835	569010.65	2243277.66	0.1
5836	569011.79	2243279.66	0.1
5837	569012.73	2243288.03	0.1
5838	569016.18	2243295.12	0.1
5839	569021.24	2243304.42	0.1
5840	569027.64	2243313.02	0.1



5841	569033.38	2243323.00	0.1
5842	569035.44	2243332.32	0.1
5843	569035.82	2243343.32	0.1
5844	569034.02	2243371.32	0.1
5845	569029.06	2243428.02	0.1
5846	569020.72	2243474.42	0.1
5847	569010.96	2243510.82	0.1
5848	568994.60	2243557.26	0.1
5849	568979.82	2243592.70	0.1
5850	568964.06	2243624.80	0.1
5851	568936.28	2243659.98	0.1
5852	568912.50	2243693.14	0.1
5853	568912.37	2243693.29	0.1
5854	568890.25	2243735.84	0.1
5855	568898.71	2243737.91	0.1
5856	568900.46	2243736.39	0.1
5857	568904.74	2243738.53	0.1
5858	568908.05	2243740.29	0.1
5859	568910.06	2243740.93	0.1
5860	568925.44	2243745.27	0.1
5861	568945.82	2243752.50	0.1
5862	568953.17	2243755.17	0.1
5863	568957.78	2243756.43	0.1
5864	568962.34	2243756.61	0.1
5865	568968.87	2243758.18	0.1
5866	568992.39	2243758.93	0.1
5867	568992.30	2243760.87	0.1
5782	568995.12	2243761.56	0.1
-	-	-	-
5868	567624.60	2244879.60	0.1
5869	567641.11	2244858.40	0.1
5870	567794.06	2244665.99	0.1
5871	567797.80	2244661.30	0.1
5872	567746.54	2244507.66	0.1
5873	567703.55	2244508.33	0.1
5874	567674.96	2244508.92	0.1
5875	567638.39	2244509.73	0.1
5876	567638.24	2244514.45	0.1
5877	567639.58	2244515.78	0.1
5878	567638.16	2244517.23	0.1
5879	567637.88	2244526.11	0.1
5880	567647.42	2244525.98	0.1
5881	567648.17	2244533.70	0.1
5882	567648.71	2244540.48	0.1
5883	567648.98	2244544.33	0.1
5884	567640.52	2244544.79	0.1
5885	567642.72	2244560.38	0.1
5886	567642.81	2244566.82	0.1
5887	567643.27	2244600.13	0.1
5888	567643.36	2244606.45	0.1
5889	567643.84	2244640.43	0.1
5890	567631.97	2244642.38	0.1



5891	567613.05	2244645.49	0.1
5892	567609.18	2244637.03	0.1
5893	567572.62	2244644.80	0.1
5894	567568.03	2244643.22	0.1
5895	567558.76	2244614.73	0.1
5896	567546.57	2244585.49	0.1
5897	567508.55	2244587.86	0.1
5898	567508.95	2244637.92	0.1
5899	567489.78	2244638.05	0.1
5900	567478.98	2244638.11	0.1
5901	567473.25	2244638.13	0.1
5902	567473.00	2244667.64	0.1
5903	567472.33	2244706.23	0.1
5904	567471.79	2244752.43	0.1
5905	567470.59	2244810.32	0.1
5906	567479.52	2244833.23	0.1
5907	567527.93	2244834.62	0.1
5908	567531.00	2244840.03	0.1
5909	567561.73	2244852.46	0.1
5910	567561.21	2244870.02	0.1
5911	567575.13	2244877.25	0.1
5912	567593.06	2244854.80	0.1
5868	567624.60	2244879.60	0.1
-	-	-	-
5913	572394.61	2240014.19	0.1
5914	572396.05	2240001.67	0.1
5915	572399.12	2239993.36	0.1
5916	572400.63	2239989.25	0.1
5917	572410.87	2239993.28	0.1
5918	572459.76	2239860.66	0.1
5919	572448.71	2239858.83	0.1
5920	572455.60	2239840.13	0.1
5921	572457.30	2239835.52	0.1
5922	572442.00	2239797.11	0.1
5923	572388.87	2239764.98	0.1
5924	572296.14	2239668.45	0.1
5925	572291.40	2239636.60	0.1
5926	572259.03	2239619.84	0.1
5927	572292.20	2239655.52	0.1
5928	572282.06	2239669.32	0.1
5929	572249.45	2239652.36	0.1
5930	572153.45	2239602.46	0.1
5931	572167.87	2239637.89	0.1
5932	572198.60	2239651.87	0.1
5933	572199.69	2239654.59	0.1
5934	572224.05	2239667.88	0.1
5935	572243.77	2239672.42	0.1
5936	572228.92	2239746.04	0.1
5937	572230.63	2239774.72	0.1
5938	572207.11	2239761.88	0.1
5939	572217.03	2239934.37	0.1
5940	572244.99	2239952.66	0.1



5941	572262.37	2239955.89	0.1
5942	572305.09	2239974.71	0.1
5943	572304.77	2239984.78	0.1
5944	572364.81	2240011.73	0.1
5945	572364.16	2240000.79	0.1
5913	572394.61	2240014.19	0.1
-	-	-	-
5946	572257.40	2239950.11	0.1
5947	572267.60	2239922.11	0.1
5948	572270.39	2239914.45	0.1
5949	572260.50	2239911.16	0.1
5950	572257.47	2239919.80	0.1
5951	572247.97	2239946.85	0.1
5946	572257.40	2239950.11	0.1
-	-	-	-
5952	572272.42	2239847.08	0.1
5953	572276.09	2239833.97	0.1
5954	572282.59	2239810.82	0.1
5955	572273.33	2239808.22	0.1
5956	572267.25	2239829.94	0.1
5957	572263.17	2239844.48	0.1
5952	572272.42	2239847.08	0.1
-	-	-	-
5958	572256.30	2239894.20	0.1
5959	572260.95	2239882.41	0.1
5960	572265.44	2239870.99	0.1
5961	572270.01	2239859.37	0.1
5962	572261.17	2239855.80	0.1
5963	572256.28	2239868.20	0.1
5964	572252.42	2239878.04	0.1
5965	572247.34	2239890.94	0.1
5958	572256.30	2239894.20	0.1
-	-	-	-
5966	572416.80	2239922.79	0.1
5967	572430.07	2239918.36	0.1
5968	572430.54	2239916.44	0.1
5969	572424.90	2239907.82	0.1
5970	572421.61	2239902.79	0.1
5971	572420.47	2239902.52	0.1
5972	572413.13	2239905.11	0.1
5973	572408.15	2239906.85	0.1
5974	572407.69	2239908.74	0.1
5975	572415.62	2239922.51	0.1
5966	572416.80	2239922.79	0.1
-	-	-	-
5976	572337.21	2239752.44	0.1
5977	572344.46	2239750.49	0.1
5978	572342.51	2239743.24	0.1
5979	572335.26	2239745.19	0.1
5976	572337.21	2239752.44	0.1
-	-	-	-
5980	572324.05	2239973.56	0.1



5981	572324.70	2239966.09	0.1
5982	572317.23	2239965.45	0.1
5983	572316.58	2239972.92	0.1
5980	572324.05	2239973.56	0.1
-	-	-	-
5984	572332.74	2239872.88	0.1
5985	572333.38	2239865.41	0.1
5986	572325.91	2239864.77	0.1
5987	572325.27	2239872.24	0.1
5984	572332.74	2239872.88	0.1
-	-	-	-
5988	572358.34	2239929.54	0.1
5989	572358.55	2239922.33	0.1
5990	572351.34	2239922.12	0.1
5991	572351.14	2239929.31	0.1
5988	572358.34	2239929.54	0.1
-	-	-	-
5992	572357.46	2239988.17	0.1
5993	572357.67	2239980.96	0.1
5994	572350.46	2239980.75	0.1
5995	572350.26	2239987.94	0.1
5992	572357.46	2239988.17	0.1
-	-	-	-
5996	572359.14	2239823.96	0.1
5997	572359.34	2239816.76	0.1
5998	572352.14	2239816.55	0.1
5999	572351.93	2239823.74	0.1
5996	572359.14	2239823.96	0.1
-	-	-	-
6000	564637.69	2243855.46	0.1
6001	564643.75	2243854.33	0.1
6002	564655.65	2243818.26	0.1
6003	564663.11	2243800.43	0.1
6004	564682.14	2243758.87	0.1
6005	564701.83	2243719.29	0.1
6006	564718.57	2243663.88	0.1
6007	564726.73	2243649.94	0.1
6008	564744.56	2243625.54	0.1
6009	564761.51	2243599.61	0.1
6010	564783.63	2243565.64	0.1
6011	564794.29	2243538.24	0.1
6012	564792.13	2243507.04	0.1
6013	564774.67	2243464.16	0.1
6014	564774.93	2243431.47	0.1
6015	564773.53	2243415.43	0.1
6016	564765.31	2243390.77	0.1
6017	564755.21	2243370.24	0.1
6018	564751.91	2243362.02	0.1
6019	564733.73	2243335.03	0.1
6020	564718.84	2243314.53	0.1
6021	564715.72	2243301.76	0.1
6022	564714.90	2243289.07	0.1



6023	564697.78	2243297.31	0.1
6024	564683.32	2243297.40	0.1
6025	564669.49	2243293.87	0.1
6026	564661.48	2243293.87	0.1
6027	564661.05	2243293.88	0.1
6028	564676.26	2243330.59	0.1
6029	564719.61	2243435.20	0.1
6030	564694.58	2243478.86	0.1
6031	564554.99	2243722.14	0.1
6032	564498.27	2243813.96	0.1
6033	564489.04	2243828.85	0.1
6034	564498.45	2243830.87	0.1
6035	564510.61	2243832.71	0.1
6036	564522.14	2243833.31	0.1
6037	564536.12	2243831.48	0.1
6038	564545.86	2243834.53	0.1
6039	564562.26	2243838.17	0.1
6040	564575.25	2243828.77	0.1
6041	564577.50	2243841.33	0.1
6042	564603.14	2243847.02	0.1
6043	564613.12	2243847.38	0.1
6044	564620.06	2243849.29	0.1
6000	564637.69	2243855.46	0.1
-	-	-	-
6045	572677.31	2240099.41	0.1
6046	572682.25	2240062.88	0.1
6047	572689.54	2240032.82	0.1
6048	572713.31	2239935.57	0.1
6049	572734.98	2239847.66	0.1
6050	572751.89	2239800.19	0.1
6051	572727.75	2239799.28	0.1
6052	572704.70	2239789.28	0.1
6053	572688.52	2239785.22	0.1
6054	572652.25	2239776.38	0.1
6055	572674.90	2239796.30	0.1
6056	572654.64	2239819.09	0.1
6057	572575.06	2239748.04	0.1
6058	572544.53	2239738.72	0.1
6059	572526.64	2239723.20	0.1
6060	572526.84	2239729.71	0.1
6061	572514.27	2239723.45	0.1
6062	572515.54	2239763.16	0.1
6063	572528.15	2239769.44	0.1
6064	572530.84	2239856.39	0.1
6065	572518.36	2239853.47	0.1
6066	572523.75	2240025.95	0.1
6067	572533.69	2240044.11	0.1
6068	572554.22	2240055.88	0.1
6069	572560.18	2240066.78	0.1
6045	572677.31	2240099.41	0.1
-	-	-	-
6070	572544.95	2239901.82	0.1



6071	572547.74	2239900.72	0.1
6072	572556.91	2239897.08	0.1
6073	572557.36	2239895.14	0.1
6074	572548.80	2239883.97	0.1
6075	572547.60	2239883.69	0.1
6076	572536.20	2239889.53	0.1
6077	572535.75	2239891.43	0.1
6078	572542.06	2239899.34	0.1
6079	572543.83	2239901.56	0.1
6070	572544.95	2239901.82	0.1
-	-	-	-
6080	568356.76	2243859.62	0.1
6081	568380.24	2243827.88	0.1
6082	568419.19	2243772.51	0.1
6083	568380.75	2243765.52	0.1
6084	568338.53	2243752.19	0.1
6085	568291.67	2243744.04	0.1
6086	568215.31	2243750.25	0.1
6087	568160.43	2243753.07	0.1
6088	568147.98	2243754.35	0.1
6089	568146.85	2243733.83	0.1
6090	568072.50	2243737.36	0.1
6091	568073.76	2243765.33	0.1
6092	568026.85	2243768.24	0.1
6093	568023.35	2243738.09	0.1
6094	568018.88	2243683.33	0.1
6095	567961.66	2243697.41	0.1
6096	567943.94	2243703.02	0.1
6097	567908.20	2243711.95	0.1
6098	567900.34	2243683.95	0.1
6099	567898.80	2243679.42	0.1
6100	567812.63	2243708.39	0.1
6101	567831.79	2243808.65	0.1
6102	567839.63	2243807.07	0.1
6103	567863.26	2243828.34	0.1
6104	567893.96	2243822.49	0.1
6105	567898.41	2243850.07	0.1
6106	567993.68	2243834.80	0.1
6107	568049.32	2243817.82	0.1
6108	568086.55	2243826.15	0.1
6109	568122.65	2243817.63	0.1
6110	568144.29	2243812.52	0.1
6111	568183.54	2243803.26	0.1
6112	568188.12	2243821.53	0.1
6113	568232.39	2243810.74	0.1
6114	568251.40	2243805.68	0.1
6115	568270.72	2243799.64	0.1
6116	568272.78	2243807.02	0.1
6117	568299.60	2243799.97	0.1
6118	568309.72	2243797.31	0.1
6119	568310.35	2243799.60	0.1
6120	568344.46	2243793.18	0.1



6121	568342.21	2243805.80	0.1
6122	568341.01	2243818.61	0.1
6123	568345.29	2243822.82	0.1
6124	568333.36	2243830.93	0.1
6125	568338.50	2243843.77	0.1
6126	568341.93	2243841.20	0.1
6127	568342.78	2243858.33	0.1
6080	568356.76	2243859.62	0.1
-	-	-	-
6128	572116.72	2243453.38	0.1
6129	572138.03	2243406.38	0.1
6130	572150.94	2243362.66	0.1
6131	572156.32	2243345.42	0.1
6132	572141.92	2243374.15	0.1
6133	572118.99	2243404.48	0.1
6134	572099.31	2243423.30	0.1
6135	572081.80	2243436.75	0.1
6136	572068.28	2243445.53	0.1
6137	572055.01	2243452.06	0.1
6138	572043.45	2243457.32	0.1
6139	572029.66	2243461.99	0.1
6140	572006.24	2243468.48	0.1
6141	571996.45	2243470.30	0.1
6142	571977.25	2243472.79	0.1
6143	571952.00	2243472.91	0.1
6144	571925.63	2243469.46	0.1
6145	571905.90	2243464.44	0.1
6146	571895.49	2243460.92	0.1
6147	571885.79	2243457.38	0.1
6148	571878.08	2243454.26	0.1
6149	571860.30	2243444.82	0.1
6150	571836.19	2243428.72	0.1
6151	571823.48	2243417.30	0.1
6152	571829.57	2243446.43	0.1
6153	571836.54	2243490.15	0.1
6154	571839.20	2243515.50	0.1
6155	571840.95	2243540.75	0.1
6156	571842.23	2243562.07	0.1
6157	571850.06	2243562.25	0.1
6158	571853.33	2243561.53	0.1
6159	571855.15	2243558.98	0.1
6160	571859.88	2243554.62	0.1
6161	571863.52	2243554.25	0.1
6162	571866.81	2243554.82	0.1
6163	571870.94	2243558.73	0.1
6164	571875.40	2243558.73	0.1
6165	571878.86	2243556.75	0.1
6166	571883.81	2243551.31	0.1
6167	571892.73	2243536.44	0.1
6168	571898.19	2243525.04	0.1
6169	571900.66	2243522.07	0.1
6170	571904.32	2243519.50	0.1



6171	571907.30	2243514.54	0.1
6172	571911.27	2243511.56	0.1
6173	571916.22	2243510.08	0.1
6174	571923.65	2243496.21	0.1
6175	571932.07	2243497.69	0.1
6176	571938.02	2243497.20	0.1
6177	571940.49	2243496.21	0.1
6178	571948.92	2243499.67	0.1
6179	571952.89	2243498.19	0.1
6180	571955.00	2243494.06	0.1
6181	571957.71	2243484.67	0.1
6182	571960.81	2243483.82	0.1
6183	571965.70	2243483.63	0.1
6184	571971.71	2243489.27	0.1
6185	571978.65	2243490.75	0.1
6186	571984.10	2243489.77	0.1
6187	571990.05	2243484.31	0.1
6188	571994.51	2243482.33	0.1
6189	572005.41	2243479.85	0.1
6190	572009.37	2243476.38	0.1
6191	572020.27	2243470.44	0.1
6192	572026.71	2243470.94	0.1
6193	572033.07	2243477.02	0.1
6194	572033.01	2243481.33	0.1
6195	572033.91	2243485.92	0.1
6196	572036.62	2243491.48	0.1
6197	572038.10	2243492.25	0.1
6198	572043.06	2243497.20	0.1
6199	572051.73	2243497.44	0.1
6200	572053.71	2243496.46	0.1
6201	572061.15	2243496.46	0.1
6202	572064.61	2243495.46	0.1
6203	572074.03	2243489.52	0.1
6204	572077.99	2243488.04	0.1
6205	572082.94	2243483.58	0.1
6206	572086.91	2243473.67	0.1
6207	572094.34	2243461.27	0.1
6208	572102.77	2243455.33	0.1
6209	572109.70	2243454.83	0.1
6210	572114.10	2243453.13	0.1
6128	572116.72	2243453.38	0.1
-	-	-	-
6211	571897.64	2243497.29	0.1
6212	571899.06	2243495.87	0.1
6213	571897.64	2243494.44	0.1
6214	571896.21	2243495.87	0.1
6211	571897.64	2243497.29	0.1
-	-	-	-
6215	569048.68	2245975.08	0.1
6216	569058.48	2245973.99	0.1
6217	569044.86	2245939.64	0.1
6218	569051.41	2245932.56	0.1



6219	569062.85	2245933.10	0.1
6220	569067.76	2245955.99	0.1
6221	569084.11	2245943.46	0.1
6222	569086.25	2245943.46	0.1
6223	569088.02	2245934.83	0.1
6224	569093.25	2245924.62	0.1
6225	569098.34	2245919.95	0.1
6226	569132.63	2245906.15	0.1
6227	569149.70	2245901.42	0.1
6228	569156.76	2245897.14	0.1
6229	569166.61	2245882.44	0.1
6230	569167.39	2245877.97	0.1
6231	569160.29	2245862.19	0.1
6232	569136.29	2245831.43	0.1
6233	569128.15	2245823.37	0.1
6234	569125.55	2245817.55	0.1
6235	569125.16	2245798.07	0.1
6236	569129.29	2245776.65	0.1
6237	569142.39	2245749.79	0.1
6238	569145.94	2245745.83	0.1
6239	569147.06	2245742.81	0.1
6240	569145.79	2245733.34	0.1
6241	569143.10	2245729.25	0.1
6242	569138.81	2245728.20	0.1
6243	569133.71	2245730.51	0.1
6244	569124.36	2245747.50	0.1
6245	569110.62	2245766.58	0.1
6246	569094.04	2245778.48	0.1
6247	569057.15	2245789.58	0.1
6248	569044.84	2245789.56	0.1
6249	568994.38	2245751.98	0.1
6250	568985.61	2245742.00	0.1
6251	568974.48	2245724.26	0.1
6252	568972.16	2245717.67	0.1
6253	568970.85	2245708.87	0.1
6254	568971.94	2245700.69	0.1
6255	568981.69	2245678.66	0.1
6256	568989.51	2245667.71	0.1
6257	568999.94	2245658.23	0.1
6258	569014.05	2245649.34	0.1
6259	569034.32	2245644.29	0.1
6260	569050.97	2245634.94	0.1
6261	569069.28	2245621.13	0.1
6262	569073.82	2245611.79	0.1
6263	569075.46	2245607.19	0.1
6264	569075.09	2245602.39	0.1
6265	569071.03	2245595.19	0.1
6266	569063.52	2245590.61	0.1
6267	569037.45	2245581.09	0.1
6268	568987.48	2245562.50	0.1
6269	568970.69	2245553.38	0.1
6270	568919.30	2245611.23	0.1



6271	568889.12	2245644.74	0.1
6272	568882.16	2245652.85	0.1
6273	568915.12	2245677.99	0.1
6274	568945.65	2245707.42	0.1
6275	568948.92	2245737.41	0.1
6276	568941.29	2245753.76	0.1
6277	568956.56	2245814.81	0.1
6278	569000.16	2245826.26	0.1
6279	568979.99	2245845.34	0.1
6280	568979.45	2245878.59	0.1
6281	569011.06	2245938.55	0.1
6215	569048.68	2245975.08	0.1
-	-	-	-
6282	572013.77	2241326.87	0.1
6283	572021.40	2241326.01	0.1
6284	572031.39	2241323.98	0.1
6285	572035.02	2241323.75	0.1
6286	572037.99	2241324.04	0.1
6287	572044.00	2241326.01	0.1
6288	572046.42	2241326.57	0.1
6289	572044.16	2241297.21	0.1
6290	572036.74	2241222.55	0.1
6291	572026.52	2241136.93	0.1
6292	572014.28	2241067.09	0.1
6293	572000.36	2241008.20	0.1
6294	571975.63	2240926.78	0.1
6295	571968.16	2240907.35	0.1
6296	571944.67	2240846.19	0.1
6297	571930.23	2240811.50	0.1
6298	571848.32	2240633.10	0.1
6299	571788.95	2240504.17	0.1
6300	571752.33	2240424.16	0.1
6301	571727.09	2240364.40	0.1
6302	571708.41	2240308.64	0.1
6303	571695.99	2240263.33	0.1
6304	571686.05	2240215.87	0.1
6305	571681.73	2240188.80	0.1
6306	571678.00	2240159.35	0.1
6307	571664.33	2240030.96	0.1
6308	571636.24	2239753.70	0.1
6309	571631.64	2239686.20	0.1
6310	571630.95	2239650.06	0.1
6311	571631.83	2239632.77	0.1
6312	571617.18	2239624.56	0.1
6313	571618.57	2239647.70	0.1
6314	571623.64	2239701.95	0.1
6315	571658.76	2240064.25	0.1
6316	571676.15	2240255.36	0.1
6317	571684.37	2240301.49	0.1
6318	571694.81	2240339.86	0.1
6319	571705.47	2240371.36	0.1
6320	571733.28	2240430.82	0.1



6321	571796.13	2240565.29	0.1
6322	571850.67	2240681.03	0.1
6323	571878.60	2240742.99	0.1
6324	571909.28	2240814.12	0.1
6325	571933.59	2240882.90	0.1
6326	571956.27	2240955.98	0.1
6327	571965.83	2240992.37	0.1
6328	571978.10	2241047.51	0.1
6329	571988.22	2241102.85	0.1
6330	571999.44	2241192.18	0.1
6331	572004.30	2241236.59	0.1
6332	572009.13	2241284.40	0.1
6282	572013.77	2241326.87	0.1
-	-	-	-
6333	572667.32	2238287.28	0.1
6334	572746.86	2238147.21	0.1
6335	572588.19	2238056.54	0.1
6336	572506.93	2238199.23	0.1
6333	572667.32	2238287.28	0.1
-	-	-	-
6337	571728.18	2243566.43	0.1
6338	571744.25	2243541.23	0.1
6339	571737.72	2243483.30	0.1
6340	571717.90	2243511.71	0.1
6341	571682.65	2243548.29	0.1
6342	571660.97	2243557.85	0.1
6343	571629.32	2243585.08	0.1
6344	571641.76	2243580.62	0.1
6345	571668.53	2243584.20	0.1
6346	571710.39	2243586.62	0.1
6347	571735.82	2243587.33	0.1
6337	571728.18	2243566.43	0.1
-	-	-	-
6348	571927.59	2243140.08	0.1
6349	571961.46	2243111.57	0.1
6350	571979.56	2243094.47	0.1
6351	571992.05	2243078.92	0.1
6352	572011.22	2243053.42	0.1
6353	572025.28	2243033.84	0.1
6354	572039.35	2243005.51	0.1
6355	572042.92	2242990.25	0.1
6356	572049.16	2242935.76	0.1
6357	572050.17	2242887.48	0.1
6358	572044.36	2242852.95	0.1
6359	572036.99	2242810.45	0.1
6360	572020.31	2242729.73	0.1
6361	571995.04	2242613.80	0.1
6362	571991.19	2242591.75	0.1
6363	571988.76	2242533.18	0.1
6364	571988.93	2242528.10	0.1
6365	571973.88	2242536.83	0.1
6366	571971.99	2242613.65	0.1



6367	571982.69	2242666.87	0.1
6368	572000.11	2242754.28	0.1
6369	572009.76	2242847.11	0.1
6370	572005.84	2242869.58	0.1
6371	571982.82	2242956.53	0.1
6372	571970.20	2242985.25	0.1
6373	571943.46	2243049.40	0.1
6374	571887.15	2243129.48	0.1
6375	571889.27	2243151.45	0.1
6376	571885.51	2243154.22	0.1
6377	571893.37	2243164.73	0.1
6348	571927.59	2243140.08	0.1
-	-	-	-
6378	571987.91	2242600.34	0.1
6379	571988.00	2242598.34	0.1
6380	571986.00	2242598.23	0.1
6381	571985.90	2242600.23	0.1
6378	571987.91	2242600.34	0.1
-	-	-	-
6382	571986.02	2242597.13	0.1
6383	571986.12	2242595.14	0.1
6384	571984.12	2242595.03	0.1
6385	571984.02	2242597.03	0.1
6382	571986.02	2242597.13	0.1
-	-	-	-
6386	571983.03	2242599.29	0.1
6387	571983.14	2242597.30	0.1
6388	571981.13	2242597.19	0.1
6389	571981.04	2242599.19	0.1
6386	571983.03	2242599.29	0.1
-	-	-	-
6390	565062.89	2242851.35	0.1
6391	565065.88	2242850.15	0.1
6392	565063.05	2242841.37	0.1
6393	565085.33	2242830.51	0.1
6394	565147.34	2242825.95	0.1
6395	565131.87	2242800.57	0.1
6396	565149.03	2242790.21	0.1
6397	565175.36	2242832.87	0.1
6398	565239.53	2242791.51	0.1
6399	565218.90	2242762.59	0.1
6400	565251.32	2242739.16	0.1
6401	565259.35	2242750.41	0.1
6402	565273.93	2242740.48	0.1
6403	565286.59	2242761.17	0.1
6404	565314.02	2242743.49	0.1
6405	565323.25	2242737.54	0.1
6406	565287.74	2242635.45	0.1
6407	565129.27	2242732.44	0.1
6408	565020.85	2242798.79	0.1
6390	565062.89	2242851.35	0.1
-	-	-	-



6409	567555.78	2243499.31	0.1
6410	567569.22	2243471.53	0.1
6411	567591.72	2243458.63	0.1
6412	567599.10	2243452.07	0.1
6413	567620.74	2243444.13	0.1
6414	567621.27	2243446.60	0.1
6415	567627.44	2243441.99	0.1
6416	567624.27	2243435.18	0.1
6417	567617.86	2243396.75	0.1
6418	567625.27	2243391.35	0.1
6419	567626.38	2243389.94	0.1
6420	567623.72	2243387.46	0.1
6421	567610.25	2243351.01	0.1
6422	567611.46	2243344.09	0.1
6423	567635.17	2243326.69	0.1
6424	567635.79	2243326.22	0.1
6425	567637.14	2243327.97	0.1
6426	567638.23	2243327.10	0.1
6427	567644.53	2243335.32	0.1
6428	567643.21	2243336.48	0.1
6429	567644.97	2243338.77	0.1
6430	567651.58	2243350.37	0.1
6431	567653.26	2243351.11	0.1
6432	567674.82	2243358.75	0.1
6433	567681.86	2243352.59	0.1
6434	567660.40	2243315.00	0.1
6435	567645.07	2243296.30	0.1
6436	567642.49	2243292.08	0.1
6437	567644.00	2243291.51	0.1
6438	567643.34	2243279.21	0.1
6439	567641.83	2243277.78	0.1
6440	567639.25	2243276.10	0.1
6441	567632.93	2243271.22	0.1
6442	567629.67	2243265.41	0.1
6443	567628.65	2243257.49	0.1
6444	567650.09	2243232.21	0.1
6445	567646.83	2243229.38	0.1
6446	567655.47	2243200.76	0.1
6447	567669.15	2243181.90	0.1
6448	567664.13	2243177.34	0.1
6449	567657.47	2243173.25	0.1
6450	567653.73	2243168.79	0.1
6451	567646.43	2243161.20	0.1
6452	567655.08	2243131.15	0.1
6453	567657.21	2243126.19	0.1
6454	567659.45	2243122.28	0.1
6455	567662.51	2243115.80	0.1
6456	567663.74	2243114.25	0.1
6457	567664.80	2243111.62	0.1
6458	567666.63	2243108.86	0.1
6459	567674.19	2243098.92	0.1
6460	567664.29	2243090.43	0.1



6461	567660.70	2243095.10	0.1
6462	567654.40	2243111.00	0.1
6463	567651.75	2243118.11	0.1
6464	567650.81	2243119.50	0.1
6465	567639.14	2243136.77	0.1
6466	567638.77	2243142.49	0.1
6467	567636.87	2243150.17	0.1
6468	567632.84	2243159.48	0.1
6469	567617.84	2243174.06	0.1
6470	567606.08	2243193.38	0.1
6471	567580.03	2243230.99	0.1
6472	567606.81	2243253.26	0.1
6473	567589.87	2243274.00	0.1
6474	567573.87	2243261.21	0.1
6475	567572.15	2243266.09	0.1
6476	567571.73	2243268.89	0.1
6477	567571.65	2243272.63	0.1
6478	567570.87	2243279.43	0.1
6479	567570.49	2243280.63	0.1
6480	567569.43	2243281.41	0.1
6481	567562.47	2243286.57	0.1
6482	567554.27	2243292.15	0.1
6483	567550.48	2243295.18	0.1
6484	567551.20	2243303.61	0.1
6485	567544.02	2243309.21	0.1
6486	567537.82	2243317.68	0.1
6487	567521.75	2243327.96	0.1
6488	567518.80	2243326.16	0.1
6489	567517.81	2243326.98	0.1
6490	567514.21	2243323.89	0.1
6491	567509.95	2243327.36	0.1
6492	567504.17	2243330.35	0.1
6493	567500.46	2243344.83	0.1
6494	567497.27	2243353.07	0.1
6495	567494.85	2243354.77	0.1
6496	567491.90	2243359.38	0.1
6497	567493.91	2243361.32	0.1
6498	567495.58	2243362.54	0.1
6499	567493.15	2243365.85	0.1
6500	567477.24	2243385.69	0.1
6501	567471.36	2243391.99	0.1
6502	567463.77	2243398.24	0.1
6503	567447.91	2243414.70	0.1
6504	567449.93	2243416.42	0.1
6505	567455.02	2243420.37	0.1
6506	567459.58	2243415.59	0.1
6507	567465.46	2243411.81	0.1
6508	567490.06	2243403.29	0.1
6509	567511.43	2243379.09	0.1
6510	567519.54	2243385.01	0.1
6511	567523.97	2243388.24	0.1
6512	567539.15	2243362.27	0.1



6513	567545.88	2243348.70	0.1
6514	567552.34	2243353.50	0.1
6515	567558.59	2243343.07	0.1
6516	567569.30	2243348.49	0.1
6517	567574.63	2243360.12	0.1
6518	567578.33	2243368.91	0.1
6519	567582.43	2243395.74	0.1
6520	567581.76	2243415.68	0.1
6521	567582.10	2243417.37	0.1
6522	567581.33	2243423.24	0.1
6523	567579.34	2243430.13	0.1
6524	567574.54	2243438.87	0.1
6525	567553.69	2243472.07	0.1
6526	567543.45	2243489.23	0.1
6409	567555.78	2243499.31	0.1
-	-	-	-
6527	567620.74	2243308.10	0.1
6528	567620.84	2243307.95	0.1
6529	567620.64	2243307.82	0.1
6530	567618.00	2243306.04	0.1
6531	567617.81	2243305.91	0.1
6532	567617.71	2243306.06	0.1
6533	567617.91	2243306.18	0.1
6534	567620.55	2243307.97	0.1
6527	567620.74	2243308.10	0.1
-	-	-	-
6535	567611.31	2243363.71	0.1
6536	567611.70	2243363.69	0.1
6537	567611.69	2243363.29	0.1
6538	567611.29	2243363.31	0.1
6535	567611.31	2243363.71	0.1
-	-	-	-
6539	567566.29	2243454.10	0.1
6540	567566.46	2243453.93	0.1
6541	567566.34	2243453.81	0.1
6542	567566.17	2243453.98	0.1
6539	567566.29	2243454.10	0.1
-	-	-	-
6543	567574.72	2243322.08	0.1
6544	567574.90	2243321.92	0.1
6545	567574.77	2243321.80	0.1
6546	567574.61	2243321.95	0.1
6543	567574.72	2243322.08	0.1
-	-	-	-
6547	572102.51	2243007.84	0.1
6548	572109.22	2243007.80	0.1
6549	572117.67	2243005.81	0.1
6550	572114.60	2242992.25	0.1
6551	572101.28	2242934.66	0.1
6552	572068.50	2242785.63	0.1
6553	572052.35	2242690.07	0.1
6554	572045.91	2242642.04	0.1



6555	572036.19	2242539.35	0.1
6556	572033.13	2242485.61	0.1
6557	572031.74	2242417.18	0.1
6558	572031.91	2242386.51	0.1
6559	572032.37	2242365.26	0.1
6560	572033.28	2242322.89	0.1
6561	572052.35	2241989.06	0.1
6562	572055.03	2241942.12	0.1
6563	572056.79	2241911.56	0.1
6564	572067.06	2241732.96	0.1
6565	572051.81	2241731.40	0.1
6566	572052.42	2241739.71	0.1
6567	572047.10	2241942.65	0.1
6568	572042.86	2242074.75	0.1
6569	572040.21	2242156.93	0.1
6570	572024.47	2242311.70	0.1
6571	572004.90	2242513.57	0.1
6572	572004.29	2242542.53	0.1
6573	572004.80	2242560.41	0.1
6574	572007.91	2242594.55	0.1
6575	572039.97	2242739.04	0.1
6576	572057.40	2242828.20	0.1
6577	572065.38	2242881.96	0.1
6578	572066.93	2242904.23	0.1
6579	572065.64	2242930.59	0.1
6580	572065.18	2242934.52	0.1
6581	572059.00	2242986.79	0.1
6582	572064.46	2242993.20	0.1
6583	572071.50	2242997.54	0.1
6584	572093.45	2243006.45	0.1
6547	572102.51	2243007.84	0.1
-	-	-	-
6585	573391.99	2237245.03	0.1
6586	573435.22	2237269.00	0.1
6587	573509.77	2237102.64	0.1
6588	573481.11	2237083.11	0.1
6585	573391.99	2237245.03	0.1
-	-	-	-
6589	572506.00	2239089.70	0.1
6590	572629.10	2239085.36	0.1
6591	572629.15	2239078.17	0.1
6592	572645.85	2239077.97	0.1
6593	572646.04	2239082.50	0.1
6594	572646.24	2239087.04	0.1
6595	572647.49	2239087.03	0.1
6596	572694.28	2239085.77	0.1
6597	572739.64	2239084.48	0.1
6598	572734.63	2239027.14	0.1
6599	572671.98	2239036.54	0.1
6600	572667.59	2239037.21	0.1
6601	572667.73	2239065.04	0.1
6602	572664.73	2239065.06	0.1



6603	572664.57	2239037.65	0.1
6604	572594.03	2239048.23	0.1
6605	572399.83	2238938.05	0.1
6606	572392.46	2238933.87	0.1
6607	572367.10	2238978.85	0.1
6608	572376.43	2238983.42	0.1
6609	572415.24	2239004.25	0.1
6610	572418.51	2239003.46	0.1
6611	572427.22	2239008.40	0.1
6612	572457.92	2239025.83	0.1
6589	572506.00	2239089.70	0.1
-	-	-	-
6613	572696.86	2239041.77	0.1
6614	572698.28	2239040.35	0.1
6615	572696.86	2239038.92	0.1
6616	572695.44	2239040.35	0.1
6613	572696.86	2239041.77	0.1
-	-	-	-
6617	571654.63	2243547.73	0.1
6618	571677.53	2243534.17	0.1
6619	571714.56	2243498.03	0.1
6620	571735.39	2243462.67	0.1
6621	571726.13	2243380.60	0.1
6622	571720.52	2243330.85	0.1
6623	571709.87	2243339.01	0.1
6624	571677.11	2243359.28	0.1
6625	571605.28	2243407.30	0.1
6626	571602.76	2243403.10	0.1
6627	571591.17	2243411.18	0.1
6628	571575.93	2243421.41	0.1
6617	571654.63	2243547.73	0.1
-	-	-	-
6629	571721.30	2243352.55	0.1
6630	571722.81	2243351.25	0.1
6631	571721.52	2243349.73	0.1
6632	571720.00	2243351.03	0.1
6629	571721.30	2243352.55	0.1
-	-	-	-
6633	572647.52	2241801.29	0.1
6634	572647.55	2241799.19	0.1
6635	572648.16	2241752.92	0.1
6636	572483.73	2241633.45	0.1
6637	572465.62	2241630.18	0.1
6638	572431.55	2241627.81	0.1
6639	572397.50	2241631.60	0.1
6640	572367.94	2241654.92	0.1
6641	572360.17	2241688.28	0.1
6642	572484.21	2241690.22	0.1
6643	572568.35	2241792.74	0.1
6633	572647.52	2241801.29	0.1
-	-	-	-
6644	571327.03	2243683.02	0.1



6645	571373.37	2243651.64	0.1
6646	571440.82	2243597.92	0.1
6647	571589.33	2243504.56	0.1
6648	571548.10	2243440.10	0.1
6649	571396.43	2243553.74	0.1
6650	571399.80	2243558.27	0.1
6651	571410.06	2243574.78	0.1
6652	571366.99	2243603.99	0.1
6653	571316.04	2243646.25	0.1
6644	571327.03	2243683.02	0.1
-	-	-	-
6654	567150.13	2244477.60	0.1
6655	567153.19	2244477.06	0.1
6656	567155.08	2244476.73	0.1
6657	567155.79	2244472.25	0.1
6658	567159.98	2244472.89	0.1
6659	567160.82	2244471.07	0.1
6660	567171.98	2244471.32	0.1
6661	567172.22	2244466.49	0.1
6662	567179.91	2244466.68	0.1
6663	567181.33	2244434.58	0.1
6664	567182.23	2244430.71	0.1
6665	567192.32	2244429.15	0.1
6666	567206.83	2244394.59	0.1
6667	567214.44	2244364.17	0.1
6668	567251.25	2244326.13	0.1
6669	567272.08	2244328.93	0.1
6670	567287.29	2244314.51	0.1
6671	567283.28	2244297.71	0.1
6672	567275.69	2244280.09	0.1
6673	567257.68	2244263.67	0.1
6674	567234.85	2244264.08	0.1
6675	567228.44	2244264.87	0.1
6676	567216.04	2244270.07	0.1
6677	567213.63	2244276.88	0.1
6678	567212.44	2244289.29	0.1
6679	567200.80	2244293.30	0.1
6680	567189.26	2244293.19	0.1
6681	567180.31	2244294.62	0.1
6682	567161.66	2244297.63	0.1
6683	567157.27	2244301.09	0.1
6684	567155.65	2244304.51	0.1
6685	567154.37	2244309.11	0.1
6686	567154.04	2244323.72	0.1
6687	567152.96	2244330.24	0.1
6688	567139.96	2244369.07	0.1
6689	567131.69	2244402.60	0.1
6690	567129.67	2244419.37	0.1
6691	567122.48	2244438.80	0.1
6692	567122.31	2244442.13	0.1
6693	567123.72	2244445.43	0.1
6694	567127.86	2244451.02	0.1



6695	567131.52	2244455.17	0.1
6696	567132.71	2244458.01	0.1
6697	567132.71	2244460.41	0.1
6698	567127.38	2244471.53	0.1
6699	567138.03	2244467.60	0.1
6700	567140.90	2244474.36	0.1
6654	567150.13	2244477.60	0.1
-	-	-	-
6701	572113.19	2241726.54	0.1
6702	572128.21	2241720.97	0.1
6703	572202.66	2241669.18	0.1
6704	572201.04	2241665.30	0.1
6705	572173.11	2241642.57	0.1
6706	572151.50	2241623.27	0.1
6707	572141.41	2241620.67	0.1
6708	572131.87	2241614.96	0.1
6709	572126.45	2241599.68	0.1
6710	572125.53	2241596.44	0.1
6711	572124.44	2241586.98	0.1
6712	572121.90	2241580.42	0.1
6713	572118.62	2241577.15	0.1
6714	572114.62	2241571.69	0.1
6715	572113.89	2241568.77	0.1
6716	572112.44	2241567.32	0.1
6717	572107.34	2241556.04	0.1
6718	572105.52	2241550.22	0.1
6719	572105.16	2241545.49	0.1
6720	572104.06	2241544.40	0.1
6721	572103.34	2241541.85	0.1
6722	572104.06	2241522.20	0.1
6723	572108.44	2241507.65	0.1
6724	572108.44	2241491.63	0.1
6725	572106.98	2241485.45	0.1
6726	572106.61	2241472.71	0.1
6727	572104.80	2241461.80	0.1
6728	572104.80	2241456.08	0.1
6729	572104.80	2241452.70	0.1
6730	572104.06	2241447.25	0.1
6731	572101.83	2241439.22	0.1
6732	572100.32	2241440.09	0.1
6733	572097.30	2241441.82	0.1
6734	572093.14	2241442.00	0.1
6735	572090.80	2241441.02	0.1
6736	572089.62	2241438.20	0.1
6737	572089.58	2241433.72	0.1
6738	572090.54	2241428.68	0.1
6739	572091.41	2241425.85	0.1
6740	572092.18	2241423.36	0.1
6741	572093.94	2241415.68	0.1
6742	572094.64	2241369.56	0.1
6743	572094.40	2241363.30	0.1
6744	572093.44	2241358.70	0.1



6745	572091.82	2241356.32	0.1
6746	572090.02	2241355.26	0.1
6747	572086.16	2241355.36	0.1
6748	572083.64	2241355.34	0.1
6749	572078.22	2241355.28	0.1
6750	572072.54	2241352.64	0.1
6751	572064.45	2241351.19	0.1
6752	572067.43	2241372.31	0.1
6753	572084.80	2241546.38	0.1
6754	572087.69	2241602.48	0.1
6755	572087.36	2241631.81	0.1
6756	572087.20	2241644.37	0.1
6757	572083.46	2241724.31	0.1
6701	572113.19	2241726.54	0.1
-	-	-	-
6758	572092.25	2241707.98	0.1
6759	572092.36	2241705.98	0.1
6760	572090.36	2241705.88	0.1
6761	572090.26	2241707.88	0.1
6758	572092.25	2241707.98	0.1
-	-	-	-
6762	572093.27	2241705.54	0.1
6763	572093.38	2241703.54	0.1
6764	572091.38	2241703.45	0.1
6765	572091.28	2241705.45	0.1
6762	572093.27	2241705.54	0.1
-	-	-	-
6766	572096.25	2241703.36	0.1
6767	572096.35	2241701.36	0.1
6768	572094.36	2241701.27	0.1
6769	572094.25	2241703.27	0.1
6766	572096.25	2241703.36	0.1
-	-	-	-
6770	572004.92	2241698.34	0.1
6771	572004.20	2241684.11	0.1
6772	572002.91	2241685.95	0.1
6773	572001.10	2241688.61	0.1
6774	571997.04	2241685.80	0.1
6775	571997.02	2241676.34	0.1
6776	572002.11	2241676.35	0.1
6777	572003.87	2241677.53	0.1
6778	571998.75	2241577.14	0.1
6779	571990.86	2241499.07	0.1
6780	571987.87	2241501.44	0.1
6781	571977.75	2241504.18	0.1
6782	571972.34	2241503.71	0.1
6783	571964.51	2241501.14	0.1
6784	571961.08	2241498.71	0.1
6785	571958.67	2241499.04	0.1
6786	571955.62	2241498.82	0.1
6787	571949.50	2241522.35	0.1
6788	571944.77	2241528.27	0.1



6789	571937.56	2241566.84	0.1
6790	571930.13	2241576.81	0.1
6791	571933.35	2241585.31	0.1
6792	571927.47	2241604.24	0.1
6793	571917.16	2241625.10	0.1
6794	571919.31	2241638.24	0.1
6795	571905.66	2241691.44	0.1
6796	571996.42	2241697.73	0.1
6797	571995.80	2241690.69	0.1
6798	572002.01	2241690.13	0.1
6799	572002.73	2241698.17	0.1
6770	572004.92	2241698.34	0.1
-	-	-	-
6800	568920.64	2240993.58	0.1
6801	568927.72	2240978.57	0.1
6802	568912.40	2240945.12	0.1
6803	568902.87	2240928.65	0.1
6804	568889.11	2240937.12	0.1
6805	568865.65	2240903.93	0.1
6806	568878.67	2240894.62	0.1
6807	568876.87	2240892.08	0.1
6808	568833.59	2240823.13	0.1
6809	568823.75	2240807.40	0.1
6810	568791.99	2240845.01	0.1
6811	568782.99	2240858.99	0.1
6812	568771.99	2240888.00	0.1
6813	568773.29	2240911.07	0.1
6814	568776.73	2240910.43	0.1
6815	568777.67	2240915.49	0.1
6816	568774.22	2240916.12	0.1
6817	568778.35	2240941.15	0.1
6818	568790.33	2240940.45	0.1
6819	568855.43	2240957.15	0.1
6820	568857.11	2240973.90	0.1
6821	568879.00	2240976.00	0.1
6800	568920.64	2240993.58	0.1
-	-	-	-
6822	573358.08	2237310.54	0.1
6823	573364.42	2237293.67	0.1
6824	573353.60	2237292.74	0.1
6825	573351.56	2237296.42	0.1
6822	573358.08	2237310.54	0.1
-	-	-	-
6826	566296.46	2242849.42	0.1
6827	566315.10	2242844.57	0.1
6828	566342.89	2242842.37	0.1
6829	566364.53	2242840.05	0.1
6830	566389.79	2242833.92	0.1
6831	566400.61	2242829.19	0.1
6832	566415.07	2242822.87	0.1
6833	566422.73	2242819.77	0.1
6834	566444.79	2242810.85	0.1



6835	566456.56	2242808.41	0.1
6836	566478.48	2242799.88	0.1
6837	566500.22	2242789.03	0.1
6838	566529.04	2242781.24	0.1
6839	566539.31	2242782.48	0.1
6840	566543.29	2242762.54	0.1
6841	566539.85	2242763.35	0.1
6842	566535.28	2242766.38	0.1
6843	566530.32	2242768.92	0.1
6844	566519.66	2242772.66	0.1
6845	566485.02	2242777.70	0.1
6846	566474.70	2242778.96	0.1
6847	566465.56	2242781.84	0.1
6848	566446.60	2242789.14	0.1
6849	566430.46	2242792.40	0.1
6850	566418.64	2242795.84	0.1
6851	566404.52	2242798.92	0.1
6852	566398.82	2242798.12	0.1
6853	566395.98	2242794.98	0.1
6854	566396.60	2242790.30	0.1
6855	566398.06	2242784.46	0.1
6856	566402.68	2242774.76	0.1
6857	566409.94	2242766.38	0.1
6858	566418.08	2242759.84	0.1
6859	566430.52	2242751.42	0.1
6860	566472.24	2242734.96	0.1
6861	566482.40	2242733.22	0.1
6862	566490.92	2242735.50	0.1
6863	566496.76	2242738.64	0.1
6864	566502.96	2242742.78	0.1
6865	566519.73	2242740.58	0.1
6866	566527.95	2242737.05	0.1
6867	566530.96	2242732.70	0.1
6868	566517.81	2242712.40	0.1
6869	566487.52	2242723.89	0.1
6870	566391.46	2242755.32	0.1
6871	566334.80	2242777.81	0.1
6872	566321.40	2242783.98	0.1
6873	566317.98	2242793.97	0.1
6874	566320.01	2242819.22	0.1
6875	566313.04	2242835.00	0.1
6826	566296.46	2242849.42	0.1
-	-	-	-
6876	568879.40	2245649.92	0.1
6877	568886.12	2245642.10	0.1
6878	568916.32	2245608.56	0.1
6879	568967.10	2245551.44	0.1
6880	568952.38	2245543.44	0.1
6881	568918.22	2245526.01	0.1
6882	568912.05	2245521.69	0.1
6883	568825.81	2245587.24	0.1
6884	568798.60	2245612.00	0.1



6885	568832.67	2245628.07	0.1
6886	568871.51	2245646.37	0.1
6876	568879.40	2245649.92	0.1
-	-	-	-
6887	567468.15	2245084.93	0.1
6888	567469.57	2245081.32	0.1
6889	567485.09	2245060.21	0.1
6890	567488.13	2245056.07	0.1
6891	567562.87	2244956.84	0.1
6892	567591.62	2244921.05	0.1
6893	567529.33	2244921.15	0.1
6894	567479.05	2244920.89	0.1
6895	567469.47	2244921.82	0.1
6896	567468.72	2244961.54	0.1
6897	567469.72	2245009.54	0.1
6898	567468.50	2245056.15	0.1
6887	567468.15	2245084.93	0.1
-	-	-	-
6899	572067.75	2241720.94	0.1
6900	572070.45	2241673.97	0.1
6901	572072.03	2241604.97	0.1
6902	572069.45	2241551.47	0.1
6903	572064.27	2241495.09	0.1
6904	572051.93	2241375.10	0.1
6905	572048.72	2241351.89	0.1
6906	572040.94	2241352.34	0.1
6907	572039.41	2241355.26	0.1
6908	572037.18	2241366.24	0.1
6909	572037.27	2241380.19	0.1
6910	572038.18	2241396.14	0.1
6911	572041.09	2241425.00	0.1
6912	572041.47	2241429.72	0.1
6913	572046.34	2241474.42	0.1
6914	572049.75	2241492.89	0.1
6915	572051.68	2241512.46	0.1
6916	572053.25	2241525.68	0.1
6917	572055.06	2241529.30	0.1
6918	572053.90	2241540.28	0.1
6919	572053.02	2241544.21	0.1
6920	572051.13	2241547.82	0.1
6921	572049.21	2241548.83	0.1
6922	572046.76	2241547.95	0.1
6923	572045.81	2241543.82	0.1
6924	572046.89	2241537.38	0.1
6925	572044.39	2241533.75	0.1
6926	572042.90	2241529.80	0.1
6927	572044.16	2241516.69	0.1
6928	572043.33	2241509.39	0.1
6929	572044.62	2241501.97	0.1
6930	572046.45	2241496.92	0.1
6931	572045.67	2241485.92	0.1
6932	572037.79	2241456.82	0.1



6933	572034.69	2241429.75	0.1
6934	572031.74	2241397.62	0.1
6935	572030.07	2241364.11	0.1
6936	572027.95	2241353.10	0.1
6937	572016.71	2241353.76	0.1
6938	572030.29	2241478.21	0.1
6939	572043.06	2241613.82	0.1
6940	572050.90	2241719.21	0.1
6899	572067.75	2241720.94	0.1
-	-	-	-
6941	572426.12	2239757.26	0.1
6942	572417.30	2239735.10	0.1
6943	572420.63	2239721.47	0.1
6944	572421.31	2239718.68	0.1
6945	572422.61	2239713.38	0.1
6946	572432.62	2239718.75	0.1
6947	572440.98	2239684.59	0.1
6948	572431.05	2239678.87	0.1
6949	572433.54	2239668.71	0.1
6950	572435.04	2239662.60	0.1
6951	572396.63	2239642.03	0.1
6952	572399.27	2239629.39	0.1
6953	572380.08	2239619.10	0.1
6954	572372.32	2239638.70	0.1
6955	572245.20	2239571.46	0.1
6956	572258.64	2239585.98	0.1
6957	572195.49	2239551.49	0.1
6958	572206.10	2239562.91	0.1
6959	572312.78	2239618.15	0.1
6960	572326.36	2239661.33	0.1
6961	572414.48	2239750.48	0.1
6941	572426.12	2239757.26	0.1
-	-	-	-
6962	572371.62	2239700.97	0.1
6963	572372.70	2239693.84	0.1
6964	572365.57	2239692.77	0.1
6965	572364.50	2239699.89	0.1
6962	572371.62	2239700.97	0.1
-	-	-	-
6966	572501.89	2240049.29	0.1
6967	572483.28	2240015.20	0.1
6968	572505.81	2240028.12	0.1
6969	572500.22	2239849.22	0.1
6970	572491.40	2239847.15	0.1
6971	572484.88	2239864.82	0.1
6972	572473.83	2239862.99	0.1
6973	572428.03	2239987.23	0.1
6974	572446.74	2239991.72	0.1
6975	572440.28	2240020.51	0.1
6966	572501.89	2240049.29	0.1
-	-	-	-
6976	572449.87	2239986.38	0.1



6977	572462.29	2239980.33	0.1
6978	572462.78	2239978.49	0.1
6979	572454.91	2239966.81	0.1
6980	572453.67	2239966.52	0.1
6981	572441.60	2239973.20	0.1
6982	572441.10	2239975.03	0.1
6983	572448.68	2239986.10	0.1
6976	572449.87	2239986.38	0.1
-	-	-	-
6984	572910.41	2239091.83	0.1
6985	572931.72	2238997.57	0.1
6986	572823.68	2239013.78	0.1
6987	572809.41	2239038.16	0.1
6988	572813.24	2239082.50	0.1
6989	572824.42	2239082.25	0.1
6990	572824.58	2239082.25	0.1
6991	572844.63	2239081.67	0.1
6992	572847.59	2239077.20	0.1
6984	572910.41	2239091.83	0.1
-	-	-	-
6993	572270.24	2241735.64	0.1
6994	572275.06	2241702.52	0.1
6995	572252.81	2241703.00	0.1
6996	572237.96	2241721.12	0.1
6997	572238.11	2241726.07	0.1
6998	572237.35	2241748.79	0.1
6999	572234.03	2241759.41	0.1
6993	572270.24	2241735.64	0.1
-	-	-	-
7000	572199.35	2239925.17	0.1
7001	572188.97	2239752.02	0.1
7002	572168.42	2239741.16	0.1
7003	572167.25	2239682.31	0.1
7004	572160.45	2239665.54	0.1
7005	572165.98	2239732.98	0.1
7006	572153.07	2239726.71	0.1
7007	572168.30	2239910.75	0.1
7000	572199.35	2239925.17	0.1
-	-	-	-
7008	572590.15	2239104.64	0.1
7009	572688.89	2239099.78	0.1
7010	572690.44	2239097.08	0.1
7011	572740.56	2239094.99	0.1
7012	572740.16	2239090.41	0.1
7013	572690.92	2239091.63	0.1
7014	572643.99	2239093.15	0.1
7015	572502.61	2239097.74	0.1
7016	572454.16	2239032.43	0.1
7017	572427.02	2239016.75	0.1
7018	572421.53	2239026.12	0.1
7019	572436.21	2239034.78	0.1
7020	572414.36	2239072.03	0.1



7021	572416.89	2239071.94	0.1
7022	572460.64	2239095.94	0.1
7023	572468.27	2239096.94	0.1
7024	572474.26	2239102.00	0.1
7025	572482.84	2239104.62	0.1
7008	572590.15	2239104.64	0.1
-	-	-	-
7026	564521.40	2242946.96	0.1
7027	564530.40	2242929.79	0.1
7028	564530.44	2242929.58	0.1
7029	564522.33	2242927.82	0.1
7030	564521.51	2242922.89	0.1
7031	564534.93	2242916.48	0.1
7032	564538.35	2242906.84	0.1
7033	564544.43	2242901.55	0.1
7034	564546.30	2242897.94	0.1
7035	564550.17	2242889.85	0.1
7036	564560.72	2242870.81	0.1
7037	564559.23	2242863.42	0.1
7038	564559.45	2242858.76	0.1
7039	564562.26	2242851.83	0.1
7040	564564.94	2242848.11	0.1
7041	564568.48	2242846.38	0.1
7042	564568.62	2242843.86	0.1
7043	564563.86	2242832.45	0.1
7044	564561.38	2242830.39	0.1
7045	564542.22	2242830.88	0.1
7046	564532.04	2242831.44	0.1
7047	564520.54	2242832.52	0.1
7048	564508.72	2242835.10	0.1
7049	564507.42	2242835.58	0.1
7050	564501.09	2242842.91	0.1
7051	564482.07	2242849.48	0.1
7026	564521.40	2242946.96	0.1
-	-	-	-
7052	568422.42	2243747.87	0.1
7053	568456.27	2243722.07	0.1
7054	568457.67	2243720.13	0.1
7055	568461.14	2243715.34	0.1
7056	568468.38	2243702.44	0.1
7057	568474.16	2243688.40	0.1
7058	568475.42	2243679.42	0.1
7059	568475.55	2243677.42	0.1
7060	568477.68	2243645.22	0.1
7061	568477.58	2243631.22	0.1
7062	568477.50	2243619.40	0.1
7063	568476.90	2243594.32	0.1
7064	568476.82	2243591.54	0.1
7065	568470.52	2243546.26	0.1
7066	568469.12	2243535.44	0.1
7067	568465.02	2243520.98	0.1
7068	568460.29	2243513.29	0.1



7069	568455.22	2243516.82	0.1
7070	568457.56	2243534.16	0.1
7071	568459.11	2243554.07	0.1
7072	568461.78	2243569.86	0.1
7073	568462.23	2243597.77	0.1
7074	568463.89	2243620.12	0.1
7075	568457.56	2243646.36	0.1
7076	568449.62	2243672.68	0.1
7077	568455.71	2243681.80	0.1
7078	568448.56	2243694.22	0.1
7079	568433.69	2243708.64	0.1
7080	568427.80	2243698.27	0.1
7081	568423.33	2243694.23	0.1
7082	568408.06	2243691.70	0.1
7083	568382.86	2243689.62	0.1
7084	568304.97	2243691.79	0.1
7085	568282.39	2243702.54	0.1
7086	568336.48	2243706.51	0.1
7087	568399.60	2243725.85	0.1
7052	568422.42	2243747.87	0.1
-	-	-	-
7088	572121.20	2239559.71	0.1
7089	572120.23	2239547.96	0.1
7090	571758.90	2239360.93	0.1
7091	571754.32	2239369.63	0.1
7088	572121.20	2239559.71	0.1
-	-	-	-
7092	572485.98	2239789.37	0.1
7093	572484.68	2239747.02	0.1
7094	572497.23	2239753.68	0.1
7095	572495.94	2239714.23	0.1
7096	572483.36	2239707.60	0.1
7097	572482.77	2239688.15	0.1
7098	572467.81	2239680.14	0.1
7099	572466.42	2239685.85	0.1
7100	572463.66	2239697.13	0.1
7101	572453.66	2239691.71	0.1
7102	572445.36	2239725.63	0.1
7103	572455.46	2239730.66	0.1
7104	572455.01	2239732.48	0.1
7105	572457.12	2239737.76	0.1
7106	572477.68	2239789.37	0.1
7092	572485.98	2239789.37	0.1
-	-	-	-
7107	568107.60	2243399.41	0.1
7108	568112.63	2243393.44	0.1
7109	568115.67	2243388.82	0.1
7110	568122.15	2243380.54	0.1
7111	568126.65	2243373.13	0.1
7112	568127.33	2243371.56	0.1
7113	568127.12	2243371.46	0.1
7114	568127.19	2243371.30	0.1



7115	568127.40	2243371.41	0.1
7116	568132.23	2243359.67	0.1
7117	568141.01	2243330.45	0.1
7118	568114.19	2243321.62	0.1
7119	568108.13	2243343.13	0.1
7120	568084.10	2243357.01	0.1
7121	568078.58	2243357.78	0.1
7122	568068.90	2243367.93	0.1
7123	568074.33	2243372.37	0.1
7124	568078.18	2243376.40	0.1
7107	568107.60	2243399.41	0.1
-	-	-	-
7125	568405.22	2243484.88	0.1
7126	568408.78	2243480.76	0.1
7127	568413.25	2243474.19	0.1
7128	568414.42	2243470.54	0.1
7129	568415.34	2243463.76	0.1
7130	568417.81	2243461.84	0.1
7131	568418.99	2243462.91	0.1
7132	568420.45	2243465.98	0.1
7133	568421.64	2243466.68	0.1
7134	568425.86	2243467.58	0.1
7135	568427.13	2243469.60	0.1
7136	568427.83	2243469.84	0.1
7137	568429.72	2243468.69	0.1
7138	568430.63	2243468.44	0.1
7139	568431.73	2243468.28	0.1
7140	568434.80	2243464.67	0.1
7141	568436.29	2243464.55	0.1
7142	568436.94	2243465.49	0.1
7143	568436.14	2243469.18	0.1
7144	568436.98	2243471.56	0.1
7145	568437.11	2243473.45	0.1
7146	568436.42	2243477.47	0.1
7147	568438.00	2243482.60	0.1
7148	568440.02	2243484.78	0.1
7149	568445.39	2243479.93	0.1
7150	568450.43	2243476.53	0.1
7151	568450.92	2243473.33	0.1
7152	568454.48	2243471.07	0.1
7153	568455.09	2243463.32	0.1
7154	568452.14	2243461.43	0.1
7155	568443.78	2243459.95	0.1
7156	568429.08	2243456.63	0.1
7157	568421.45	2243447.90	0.1
7158	568406.66	2243441.70	0.1
7159	568403.68	2243440.78	0.1
7160	568390.44	2243436.60	0.1
7161	568386.63	2243439.48	0.1
7162	568385.41	2243439.64	0.1
7163	568366.64	2243435.49	0.1
7164	568356.78	2243435.58	0.1



7165	568349.49	2243431.64	0.1
7166	568341.56	2243422.63	0.1
7167	568338.13	2243423.42	0.1
7168	568339.58	2243428.04	0.1
7169	568340.46	2243429.08	0.1
7170	568342.80	2243431.43	0.1
7171	568345.13	2243434.98	0.1
7172	568342.96	2243439.64	0.1
7173	568346.03	2243441.73	0.1
7174	568346.64	2243441.60	0.1
7175	568347.02	2243440.99	0.1
7176	568350.97	2243445.69	0.1
7177	568352.26	2243443.49	0.1
7178	568384.50	2243451.28	0.1
7179	568390.09	2243456.04	0.1
7180	568396.99	2243464.20	0.1
7181	568392.26	2243468.30	0.1
7125	568405.22	2243484.88	0.1
-	-	-	-
7182	572820.58	2239167.49	0.1
7183	572873.62	2239163.21	0.1
7184	572872.50	2239139.91	0.1
7185	572868.81	2239137.02	0.1
7186	572858.64	2239138.98	0.1
7187	572839.81	2239136.11	0.1
7188	572825.28	2239137.75	0.1
7189	572818.09	2239138.57	0.1
7182	572820.58	2239167.49	0.1
-	-	-	--
7190	572836.62	2239097.22	0.1
7191	572838.63	2239087.97	0.1
7192	572822.31	2239088.37	0.1
7193	572813.76	2239088.58	0.1
7194	572814.09	2239092.40	0.1
7190	572836.62	2239097.22	0.1
-	-	-	-
7195	571766.45	2243363.91	0.1
7196	571784.97	2243428.42	0.1
7197	571793.35	2243471.10	0.1
7198	571796.85	2243495.05	0.1
7199	571802.58	2243580.88	0.1
7200	571787.83	2243582.63	0.1
7201	571783.83	2243585.91	0.1
7202	571781.29	2243589.19	0.1
7203	571780.12	2243591.15	0.1
7204	571777.94	2243577.93	0.1
7205	571779.51	2243543.83	0.1
7206	571779.98	2243533.33	0.1
7207	571782.36	2243481.51	0.1
7208	571768.14	2243444.49	0.1
7209	571768.53	2243403.20	0.1
7195	571766.45	2243363.91	0.1



-	-	-	-
7210	571802.62	2243581.58	0.1
7211	571804.44	2243609.01	0.1
7212	571799.99	2243609.66	0.1
7213	571781.28	2243598.11	0.1
7214	571780.25	2243591.92	0.1
7215	571781.49	2243589.81	0.1
7216	571784.04	2243586.54	0.1
7217	571788.05	2243583.27	0.1
7210	571802.62	2243581.58	0.1
-	-	-	-
7218	571218.88	2243696.89	0.1
7219	571220.28	2243706.94	0.1
7220	571231.39	2243718.60	0.1
7221	571234.63	2243739.99	0.1
7222	571234.68	2243747.87	0.1
7223	571237.39	2243756.15	0.1
7224	571237.02	2243764.90	0.1
7225	571233.42	2243779.44	0.1
7226	571232.14	2243773.24	0.1
7227	571229.95	2243766.33	0.1
7228	571228.33	2243763.83	0.1
7229	571226.68	2243763.05	0.1
7230	571219.77	2243755.77	0.1
7231	571218.68	2243755.77	0.1
7232	571214.31	2243753.23	0.1
7233	571203.03	2243751.04	0.1
7234	571194.66	2243747.40	0.1
7235	571190.66	2243746.67	0.1
7236	571180.77	2243746.75	0.1
7237	571177.13	2243743.11	0.1
7238	571170.94	2243738.38	0.1
7239	571168.62	2243737.54	0.1
7240	571164.40	2243733.65	0.1
7241	571162.82	2243732.95	0.1
7242	571210.13	2243694.51	0.1
7218	571218.88	2243696.89	0.1
-	-	-	-
7243	571219.49	2243756.47	0.1
7244	571226.41	2243763.75	0.1
7245	571228.06	2243764.52	0.1
7246	571229.68	2243767.02	0.1
7247	571233.19	2243780.41	0.1
7248	571227.97	2243801.56	0.1
7249	571213.07	2243807.00	0.1
7250	571192.83	2243806.39	0.1
7251	571168.06	2243791.83	0.1
7252	571146.96	2243803.42	0.1
7253	571133.08	2243801.19	0.1
7254	571112.85	2243796.90	0.1
7255	571094.01	2243795.52	0.1
7256	571090.64	2243791.60	0.1



7257	571162.24	2243733.42	0.1
7258	571164.19	2243734.27	0.1
7259	571168.41	2243738.17	0.1
7260	571170.73	2243739.00	0.1
7261	571176.92	2243743.73	0.1
7262	571180.56	2243747.37	0.1
7263	571190.39	2243747.37	0.1
7264	571194.39	2243748.10	0.1
7265	571202.76	2243751.74	0.1
7266	571214.04	2243753.92	0.1
7267	571218.40	2243756.47	0.1
7243	571219.49	2243756.47	0.1
-	-	-	-
7268	571040.89	2243761.40	0.1
7269	571039.28	2243762.70	0.1
7270	571036.67	2243762.17	0.1
7271	571034.65	2243760.50	0.1
7272	571032.94	2243755.85	0.1
7273	571031.80	2243754.01	0.1
7268	571040.89	2243761.40	0.1
-	-	-	-
7274	571051.28	2243753.00	0.1
7275	571044.51	2243758.48	0.1
7276	571045.19	2243756.83	0.1
7277	571048.11	2243753.92	0.1
7274	571051.28	2243753.00	0.1
-	-	-	-
7278	572648.84	2239773.38	0.1
7279	572654.19	2239740.94	0.1
7280	572677.56	2239742.88	0.1
7281	572694.24	2239740.36	0.1
7282	572731.07	2239725.84	0.1
7283	572756.23	2239711.07	0.1
7284	572769.08	2239696.63	0.1
7285	572778.96	2239677.34	0.1
7286	572779.46	2239664.59	0.1
7287	572791.44	2239615.87	0.1
7288	572780.24	2239615.85	0.1
7289	572772.38	2239614.28	0.1
7290	572764.14	2239607.85	0.1
7291	572755.38	2239600.39	0.1
7292	572748.70	2239597.66	0.1
7293	572728.23	2239598.85	0.1
7294	572696.78	2239603.03	0.1
7295	572656.21	2239607.09	0.1
7296	572608.12	2239612.63	0.1
7297	572573.61	2239616.71	0.1
7298	572546.38	2239617.92	0.1
7299	572531.16	2239616.26	0.1
7300	572518.89	2239613.16	0.1
7301	572506.30	2239603.66	0.1
7302	572494.31	2239590.02	0.1



7303	572490.55	2239587.30	0.1
7304	572484.25	2239612.98	0.1
7305	572479.81	2239631.09	0.1
7306	572485.29	2239627.81	0.1
7307	572492.81	2239640.37	0.1
7308	572496.87	2239647.16	0.1
7309	572524.80	2239662.11	0.1
7310	572524.87	2239664.38	0.1
7278	572648.84	2239773.38	0.1
-	-	-	-
7311	571891.75	2239144.61	0.1
7312	571864.73	2239159.66	0.1
7313	571848.82	2239189.93	0.1
7314	571825.66	2239233.96	0.1
7315	571806.88	2239269.67	0.1
7316	571803.53	2239276.04	0.1
7317	572306.79	2239545.38	0.1
7318	572288.22	2239530.56	0.1
7319	572247.35	2239493.24	0.1
7320	572182.25	2239417.03	0.1
7321	572136.93	2239361.94	0.1
7322	572114.48	2239332.27	0.1
7323	572083.14	2239311.75	0.1
7324	572043.56	2239271.24	0.1
7325	572007.59	2239234.32	0.1
7326	571957.79	2239214.05	0.1
7327	571924.73	2239181.21	0.1
7328	571906.85	2239165.27	0.1
7311	571891.75	2239144.61	0.1
-	-	-	-
7329	571855.78	2239221.67	0.1
7330	571857.81	2239213.88	0.1
7331	571850.42	2239211.96	0.1
7332	571848.38	2239219.73	0.1
7329	571855.78	2239221.67	0.1
-	-	-	-
7333	572014.21	2239274.26	0.1
7334	572015.63	2239272.84	0.1
7335	572014.21	2239271.42	0.1
7336	572012.79	2239272.84	0.1
7333	572014.21	2239274.26	0.1
-	-	-	-
7337	572456.40	2239575.39	0.1
7338	572454.24	2239575.15	0.1
7339	572435.39	2239585.64	0.1
7340	572433.66	2239592.54	0.1
7341	572432.72	2239593.78	0.1
7342	572428.61	2239594.95	0.1
7343	572427.09	2239594.75	0.1
7344	572424.89	2239589.75	0.1
7345	572424.52	2239597.48	0.1
7346	572418.60	2239604.12	0.1



7347	572417.66	2239604.75	0.1
7348	572445.54	2239619.68	0.1
7349	572451.56	2239595.15	0.1
7337	572456.40	2239575.39	0.1
-	-	-	-
7350	572664.29	2238987.11	0.1
7351	572663.68	2238881.06	0.1
7352	572745.06	2238678.94	0.1
7353	572744.14	2238678.67	0.1
7354	572426.35	2238506.35	0.1
7355	572399.86	2238553.05	0.1
7356	572296.70	2238734.88	0.1
7357	572285.09	2238815.45	0.1
7358	572445.86	2238906.66	0.1
7359	572603.69	2238996.19	0.1
7360	572617.59	2238994.11	0.1
7361	572619.13	2238993.88	0.1
7350	572664.29	2238987.11	0.1
-	-	-	-
7362	572116.28	2243454.00	0.1
7363	572114.80	2243453.83	0.1
7364	572109.84	2243455.81	0.1
7365	572102.91	2243456.31	0.1
7366	572094.48	2243462.25	0.1
7367	572087.05	2243474.64	0.1
7368	572085.56	2243479.60	0.1
7369	572083.08	2243484.55	0.1
7370	572078.13	2243489.01	0.1
7371	572074.17	2243490.50	0.1
7372	572064.76	2243496.44	0.1
7373	572061.29	2243497.43	0.1
7374	572053.85	2243497.43	0.1
7375	572051.87	2243498.42	0.1
7376	572043.20	2243498.17	0.1
7377	572038.24	2243493.22	0.1
7378	572036.27	2243492.23	0.1
7379	572033.29	2243486.28	0.1
7380	572032.30	2243481.82	0.1
7381	572032.30	2243477.36	0.1
7382	572026.85	2243471.91	0.1
7383	572020.41	2243471.42	0.1
7384	572009.51	2243477.36	0.1
7385	572005.55	2243480.83	0.1
7386	571994.65	2243483.31	0.1
7387	571990.19	2243485.29	0.1
7388	571984.24	2243490.74	0.1
7389	571978.79	2243491.73	0.1
7390	571971.85	2243490.25	0.1
7391	571965.41	2243484.30	0.1
7392	571958.47	2243485.29	0.1
7393	571955.50	2243495.20	0.1
7394	571953.03	2243499.17	0.1



7395	571949.06	2243500.65	0.1
7396	571940.64	2243497.18	0.1
7397	571938.16	2243498.17	0.1
7398	571932.21	2243498.67	0.1
7399	571923.79	2243497.18	0.1
7400	571916.36	2243511.06	0.1
7401	571911.41	2243512.54	0.1
7402	571907.44	2243515.52	0.1
7403	571904.46	2243520.47	0.1
7404	571900.87	2243522.70	0.1
7405	571898.40	2243525.67	0.1
7406	571892.94	2243537.07	0.1
7407	571884.03	2243551.94	0.1
7408	571879.07	2243557.38	0.1
7409	571875.60	2243559.37	0.1
7410	571871.15	2243559.37	0.1
7411	571866.28	2243555.25	0.1
7412	571863.73	2243554.88	0.1
7413	571860.09	2243555.25	0.1
7414	571855.36	2243559.61	0.1
7415	571853.54	2243562.16	0.1
7416	571850.27	2243562.88	0.1
7417	571842.27	2243562.70	0.1
7418	571844.43	2243598.97	0.1
7419	571845.65	2243598.46	0.1
7420	571860.00	2243591.22	0.1
7421	571891.57	2243580.50	0.1
7422	571946.87	2243557.72	0.1
7423	572002.23	2243536.40	0.1
7424	572036.84	2243525.73	0.1
7425	572069.50	2243518.47	0.1
7426	572076.04	2243511.06	0.1
7362	572116.28	2243454.00	0.1
-	-	-	-
7427	572066.11	2243522.30	0.1
7428	572037.66	2243528.61	0.1
7429	572003.26	2243539.22	0.1
7430	571948.00	2243560.50	0.1
7431	571892.67	2243583.30	0.1
7432	571861.26	2243593.95	0.1
7433	571846.96	2243601.16	0.1
7434	571844.61	2243602.15	0.1
7435	571845.50	2243617.00	0.1
7436	571859.14	2243825.34	0.1
7437	571862.41	2243811.82	0.1
7438	571881.15	2243760.76	0.1
7439	571900.20	2243721.76	0.1
7440	571949.23	2243655.03	0.1
7441	571994.59	2243603.85	0.1
7442	572043.13	2243548.31	0.1
7427	572066.11	2243522.30	0.1
-	-	-	-



7443	571914.13	2243675.58	0.1
7444	571915.55	2243674.15	0.1
7445	571914.13	2243672.73	0.1
7446	571912.70	2243674.15	0.1
7443	571914.13	2243675.58	0.1
-	-	-	-
7447	571736.96	2243590.41	0.1
7448	571710.28	2243589.62	0.1
7449	571668.29	2243587.19	0.1
7450	571642.40	2243583.58	0.1
7451	571624.53	2243589.73	0.1
7452	571622.36	2243591.96	0.1
7453	571552.18	2243690.19	0.1
7454	571555.68	2243692.17	0.1
7455	571563.50	2243693.26	0.1
7456	571570.42	2243693.26	0.1
7457	571574.42	2243692.53	0.1
7458	571576.24	2243691.44	0.1
7459	571576.24	2243690.35	0.1
7460	571578.79	2243686.71	0.1
7461	571582.88	2243684.52	0.1
7462	571591.52	2243684.16	0.1
7463	571593.36	2243683.66	0.1
7464	571597.41	2243681.11	0.1
7465	571635.50	2243653.71	0.1
7466	571637.19	2243650.69	0.1
7467	571640.10	2243649.96	0.1
7468	571640.74	2243649.92	0.1
7469	571645.06	2243646.84	0.1
7470	571645.76	2243649.39	0.1
7471	571655.39	2243643.40	0.1
7472	571661.20	2243636.85	0.1
7473	571667.03	2243632.49	0.1
7474	571681.58	2243633.22	0.1
7475	571686.68	2243631.77	0.1
7476	571692.50	2243628.13	0.1
7477	571696.86	2243627.40	0.1
7478	571702.69	2243622.30	0.1
7479	571714.33	2243616.48	0.1
7480	571717.24	2243614.29	0.1
7481	571720.88	2243609.21	0.1
7482	571725.24	2243607.75	0.1
7483	571731.80	2243607.75	0.1
7484	571739.80	2243604.83	0.1
7485	571742.15	2243604.60	0.1
7447	571736.96	2243590.41	0.1
-	-	-	-
7486	571313.34	2243814.48	0.1
7487	571327.90	2243814.43	0.1
7488	571331.04	2243815.83	0.1
7489	571334.72	2243819.72	0.1
7490	571340.99	2243821.34	0.1



7491	571343.91	2243820.62	0.1
7492	571350.45	2243814.42	0.1
7493	571361.73	2243811.88	0.1
7494	571370.47	2243806.79	0.1
7495	571381.39	2243798.42	0.1
7496	571391.02	2243798.68	0.1
7497	571402.62	2243794.39	0.1
7498	571403.28	2243794.18	0.1
7499	571405.40	2243791.87	0.1
7500	571409.04	2243789.32	0.1
7501	571414.14	2243788.59	0.1
7502	571416.20	2243787.38	0.1
7503	571417.77	2243784.59	0.1
7504	571421.05	2243780.95	0.1
7505	571424.32	2243780.23	0.1
7506	571427.82	2243779.08	0.1
7507	571444.43	2243774.59	0.1
7508	571448.79	2243770.58	0.1
7509	571453.06	2243755.48	0.1
7510	571458.44	2243745.65	0.1
7511	571462.17	2243744.56	0.1
7512	571467.98	2243744.20	0.1
7513	571475.63	2243740.19	0.1
7514	571481.45	2243733.65	0.1
7515	571488.45	2243731.10	0.1
7516	571496.65	2243722.19	0.1
7517	571501.46	2243723.10	0.1
7518	571504.85	2243724.48	0.1
7519	571510.10	2243722.55	0.1
7520	571513.10	2243718.37	0.1
7521	571515.29	2243713.27	0.1
7522	571519.66	2243710.36	0.1
7523	571523.66	2243709.27	0.1
7524	571529.11	2243701.63	0.1
7525	571535.30	2243701.27	0.1
7526	571537.48	2243697.63	0.1
7527	571540.76	2243688.17	0.1
7528	571545.13	2243687.07	0.1
7529	571548.37	2243688.04	0.1
7530	571549.66	2243688.76	0.1
7531	571608.50	2243606.18	0.1
7532	571563.25	2243652.35	0.1
7533	571561.67	2243659.04	0.1
7534	571368.48	2243784.12	0.1
7486	571313.34	2243814.48	0.1
-	-	-	-
7535	571389.49	2243799.25	0.1
7536	571381.87	2243799.04	0.1
7537	571370.95	2243807.41	0.1
7538	571362.22	2243812.50	0.1
7539	571350.94	2243815.05	0.1
7540	571344.40	2243821.24	0.1



7541	571341.48	2243821.96	0.1
7542	571334.57	2243820.15	0.1
7543	571330.56	2243816.15	0.1
7544	571328.38	2243815.06	0.1
7545	571312.32	2243815.05	0.1
7546	571296.67	2243823.67	0.1
7547	571305.87	2243835.82	0.1
7548	571317.42	2243832.22	0.1
7549	571335.33	2243827.67	0.1
7550	571360.59	2243814.10	0.1
7551	571386.02	2243800.54	0.1
7535	571389.49	2243799.25	0.1
-	-	-	-
7552	571401.18	2243798.13	0.1
7553	571387.35	2243803.23	0.1
7554	571362.01	2243816.74	0.1
7555	571336.59	2243830.40	0.1
7556	571318.28	2243835.09	0.1
7557	571307.80	2243838.37	0.1
7558	571326.36	2243862.90	0.1
7559	571335.49	2243872.74	0.1
7560	571349.76	2243873.00	0.1
7561	571348.28	2243854.97	0.1
7562	571344.44	2243844.28	0.1
7563	571385.98	2243824.40	0.1
7564	571396.43	2243801.52	0.1
7552	571401.18	2243798.13	0.1
-	-	-	-
7565	571549.19	2243689.43	0.1
7566	571545.61	2243687.69	0.1
7567	571541.24	2243688.79	0.1
7568	571537.97	2243698.25	0.1
7569	571535.79	2243701.89	0.1
7570	571529.60	2243702.25	0.1
7571	571524.15	2243709.90	0.1
7572	571520.14	2243710.98	0.1
7573	571515.78	2243713.90	0.1
7574	571513.59	2243718.99	0.1
7575	571510.59	2243723.17	0.1
7576	571504.86	2243725.17	0.1
7577	571501.94	2243723.72	0.1
7578	571497.13	2243722.81	0.1
7579	571488.94	2243731.73	0.1
7580	571481.94	2243734.27	0.1
7581	571476.11	2243740.82	0.1
7582	571468.47	2243744.83	0.1
7583	571462.65	2243745.19	0.1
7584	571458.92	2243746.28	0.1
7585	571453.55	2243756.10	0.1
7586	571452.01	2243763.75	0.1
7587	571449.28	2243771.21	0.1
7588	571445.96	2243774.28	0.1



7589	571467.18	2243768.67	0.1
7590	571468.73	2243767.95	0.1
7591	571499.01	2243744.42	0.1
7592	571506.84	2243736.00	0.1
7593	571522.44	2243737.73	0.1
7594	571524.07	2243724.67	0.1
7565	571549.19	2243689.43	0.1
-	-	-	-
7595	571591.53	2243684.82	0.1
7596	571583.36	2243685.15	0.1
7597	571579.27	2243687.33	0.1
7598	571576.72	2243690.97	0.1
7599	571576.72	2243692.06	0.1
7600	571574.91	2243693.15	0.1
7601	571570.90	2243693.88	0.1
7602	571563.98	2243693.88	0.1
7603	571556.17	2243692.79	0.1
7604	571551.81	2243690.69	0.1
7605	571527.00	2243725.42	0.1
7606	571525.89	2243734.34	0.1
7607	571532.99	2243721.68	0.1
7595	571591.53	2243684.82	0.1
-	-	-	-
7608	571742.41	2243605.29	0.1
7609	571740.29	2243605.46	0.1
7610	571732.28	2243608.37	0.1
7611	571725.73	2243608.37	0.1
7612	571721.36	2243609.83	0.1
7613	571717.72	2243614.92	0.1
7614	571714.81	2243617.10	0.1
7615	571703.17	2243622.92	0.1
7616	571697.35	2243628.02	0.1
7617	571692.98	2243628.75	0.1
7618	571687.16	2243632.39	0.1
7619	571682.06	2243633.85	0.1
7620	571667.51	2243633.12	0.1
7621	571661.69	2243637.48	0.1
7622	571655.87	2243644.03	0.1
7623	571652.95	2243648.40	0.1
7624	571645.91	2243650.16	0.1
7625	571647.62	2243656.89	0.1
7626	571651.71	2243670.68	0.1
7627	571708.53	2243660.49	0.1
7628	571729.35	2243657.64	0.1
7629	571735.69	2243656.77	0.1
7630	571735.94	2243648.74	0.1
7631	571734.83	2243629.72	0.1
7632	571750.01	2243626.01	0.1
7608	571742.41	2243605.29	0.1
-	-	-	-
7633	573252.44	2237568.63	0.1
7634	573252.14	2237566.03	0.1



7635	573254.10	2237511.92	0.1
7636	573250.30	2237510.01	0.1
7637	573034.78	2237401.00	0.1
7638	573015.98	2237391.49	0.1
7639	572976.01	2237371.28	0.1
7640	572958.93	2237401.67	0.1
7641	573129.55	2237502.09	0.1
7633	573252.44	2237568.63	0.1
-	-	-	-
7642	573136.88	2237475.37	0.1
7643	573151.88	2237466.63	0.1
7644	573150.79	2237464.95	0.1
7645	573135.81	2237473.67	0.1
7642	573136.88	2237475.37	0.1
-	-	-	-
7646	572984.98	2237388.44	0.1
7647	572986.41	2237387.02	0.1
7648	572984.98	2237385.60	0.1
7649	572983.56	2237387.02	0.1
7646	572984.98	2237388.44	0.1
-	-	-	-
7650	572091.63	2241789.41	0.1
7651	572194.11	2241785.66	0.1
7652	572228.44	2241763.10	0.1
7653	572228.54	2241762.40	0.1
7654	572228.54	2241754.75	0.1
7655	572226.32	2241750.35	0.1
7656	572228.87	2241740.89	0.1
7657	572227.15	2241739.04	0.1
7658	572227.70	2241737.39	0.1
7659	572219.63	2241731.39	0.1
7660	572208.78	2241732.73	0.1
7661	572204.09	2241736.96	0.1
7662	572196.65	2241732.08	0.1
7663	572203.27	2241723.34	0.1
7664	572173.45	2241724.36	0.1
7665	572162.17	2241738.51	0.1
7666	572154.21	2241752.21	0.1
7667	572149.13	2241751.48	0.1
7668	572146.06	2241740.84	0.1
7669	572137.25	2241746.37	0.1
7670	572123.35	2241765.67	0.1
7671	572095.68	2241781.98	0.1
7650	572091.63	2241789.41	0.1
-	-	-	-
7672	571522.24	2243740.68	0.1
7673	571519.78	2243745.24	0.1
7674	571480.89	2243762.56	0.1
7675	571501.13	2243746.55	0.1
7676	571508.50	2243738.62	0.1
7672	571522.24	2243740.68	0.1
-	-	-	-



7677	570954.26	2243831.51	0.1
7678	571038.66	2243763.21	0.1
7679	571036.56	2243762.65	0.1
7680	571034.19	2243760.83	0.1
7681	571032.73	2243756.47	0.1
7682	571030.92	2243753.56	0.1
7683	571026.55	2243753.56	0.1
7684	571023.28	2243756.47	0.1
7685	571017.82	2243764.48	0.1
7686	571014.55	2243766.29	0.1
7687	571011.63	2243767.02	0.1
7688	571008.72	2243769.57	0.1
7689	571007.99	2243771.38	0.1
7690	570998.54	2243784.13	0.1
7691	570990.17	2243787.04	0.1
7692	570986.89	2243789.21	0.1
7693	570983.98	2243789.94	0.1
7694	570977.79	2243789.58	0.1
7695	570973.79	2243791.77	0.1
7696	570968.33	2243799.04	0.1
7697	570965.06	2243800.13	0.1
7698	570962.88	2243802.68	0.1
7699	570959.96	2243808.87	0.1
7700	570957.05	2243809.96	0.1
7701	570951.95	2243813.23	0.1
7702	570942.13	2243821.60	0.1
7703	570936.31	2243824.88	0.1
7704	570930.85	2243825.24	0.1
7705	570928.31	2243824.52	0.1
7706	570922.84	2243824.52	0.1
7707	570915.20	2243825.97	0.1
7708	570906.83	2243828.88	0.1
7709	570904.66	2243832.15	0.1
7710	570900.65	2243836.15	0.1
7711	570891.92	2243839.06	0.1
7712	570886.82	2243845.62	0.1
7713	570884.28	2243847.80	0.1
7714	570874.81	2243850.35	0.1
7715	570863.90	2243856.17	0.1
7716	570856.98	2243862.35	0.1
7717	570848.61	2243863.08	0.1
7718	570844.98	2243864.17	0.1
7719	570842.06	2243866.35	0.1
7720	570840.25	2243868.90	0.1
7721	570834.43	2243869.63	0.1
7722	570824.60	2243876.54	0.1
7723	570820.96	2243876.54	0.1
7724	570817.32	2243878.73	0.1
7725	570812.95	2243886.37	0.1
7726	570806.41	2243892.19	0.1
7727	570804.22	2243897.65	0.1
7728	570802.18	2243901.28	0.1



7729	570819.77	2243924.36	0.1
7730	570828.28	2243910.63	0.1
7731	570847.78	2243889.35	0.1
7732	570868.87	2243872.61	0.1
7733	570887.04	2243863.38	0.1
7734	570912.48	2243850.92	0.1
7735	570930.40	2243842.15	0.1
7677	570954.26	2243831.51	0.1
-	-	-	-
7736	570827.30	2243934.25	0.1
7737	570945.20	2243838.84	0.1
7738	570931.70	2243844.86	0.1
7739	570913.80	2243853.62	0.1
7740	570888.39	2243866.06	0.1
7741	570870.61	2243875.06	0.1
7742	570849.91	2243891.46	0.1
7743	570830.75	2243912.34	0.1
7744	570821.65	2243926.84	0.1
7736	570827.30	2243934.25	0.1
-	-	-	-
7745	568909.70	2243011.67	0.1
7746	568939.10	2242994.62	0.1
7747	568963.86	2242978.45	0.1
7748	568973.64	2242974.88	0.1
7749	568987.41	2242969.87	0.1
7750	569006.72	2242957.94	0.1
7751	569031.10	2242946.83	0.1
7752	569058.84	2242934.84	0.1
7753	569076.58	2242930.99	0.1
7754	569083.54	2242942.68	0.1
7755	569042.82	2242959.00	0.1
7756	569033.47	2242962.87	0.1
7757	569023.52	2242968.11	0.1
7758	569020.11	2242969.70	0.1
7759	569014.80	2242972.65	0.1
7760	569009.86	2242975.53	0.1
7761	569005.09	2242978.41	0.1
7762	569001.17	2242981.12	0.1
7763	568992.57	2242986.52	0.1
7764	568991.71	2242988.85	0.1
7765	568990.35	2242993.66	0.1
7766	568988.69	2242998.29	0.1
7767	568987.15	2243010.52	0.1
7768	568968.44	2243006.30	0.1
7769	568935.94	2243007.25	0.1
7770	568908.22	2243012.63	0.1
7745	568909.70	2243011.67	0.1
-	-	-	-
7771	569021.91	2242958.33	0.1
7772	569022.12	2242958.47	0.1
7773	569022.02	2242958.61	0.1
7774	569021.81	2242958.47	0.1



7771	569021.91	2242958.33	0.1
-	-	-	-
7775	569100.47	2242938.17	0.1
7776	569096.77	2242926.33	0.1
7777	569110.19	2242922.71	0.1
7778	569131.22	2242914.98	0.1
7779	569143.00	2242913.22	0.1
7780	569157.36	2242916.49	0.1
7781	569177.72	2242913.67	0.1
7782	569191.94	2242908.45	0.1
7783	569211.04	2242908.72	0.1
7784	569229.93	2242920.91	0.1
7785	569240.03	2242927.16	0.1
7786	569258.63	2242926.84	0.1
7787	569266.79	2242921.72	0.1
7788	569303.83	2242930.99	0.1
7789	569327.53	2242932.62	0.1
7790	569324.07	2242954.15	0.1
7791	569321.76	2242951.27	0.1
7792	569316.99	2242947.57	0.1
7793	569313.04	2242945.92	0.1
7794	569291.23	2242942.37	0.1
7795	569278.25	2242948.25	0.1
7796	569276.75	2242939.41	0.1
7797	569273.36	2242937.66	0.1
7798	569263.26	2242936.72	0.1
7799	569253.60	2242937.76	0.1
7800	569252.54	2242953.90	0.1
7801	569244.97	2242957.46	0.1
7802	569248.57	2242980.69	0.1
7803	569251.75	2242990.97	0.1
7804	569253.90	2242997.95	0.1
7805	569259.85	2243006.11	0.1
7806	569263.83	2243008.46	0.1
7807	569265.42	2243009.40	0.1
7808	569249.26	2243022.79	0.1
7809	569248.29	2243012.15	0.1
7810	569241.95	2242996.83	0.1
7811	569242.30	2242996.41	0.1
7812	569239.43	2242989.29	0.1
7813	569237.32	2242984.68	0.1
7814	569234.51	2242979.20	0.1
7815	569232.40	2242975.54	0.1
7816	569228.61	2242970.81	0.1
7817	569222.78	2242963.59	0.1
7818	569218.36	2242950.16	0.1
7819	569211.22	2242937.08	0.1
7820	569204.51	2242934.47	0.1
7821	569183.28	2242932.77	0.1
7822	569178.79	2242933.76	0.1
7823	569178.79	2242931.92	0.1
7824	569174.52	2242931.25	0.1



7825	569175.33	2242927.64	0.1
7826	569159.40	2242930.45	0.1
7827	569148.85	2242933.21	0.1
7828	569135.02	2242939.13	0.1
7829	569133.43	2242936.35	0.1
7830	569132.23	2242936.37	0.1
7831	569125.78	2242926.00	0.1
7775	569100.47	2242938.17	0.1
-	-	-	-
7832	569436.94	2242936.59	0.1
7833	569448.06	2242947.01	0.1
7834	569464.17	2242961.69	0.1
7835	569464.66	2242948.65	0.1
7836	569471.33	2242949.14	0.1
7837	569480.44	2242960.07	0.1
7838	569486.92	2242957.24	0.1
7839	569493.93	2242964.36	0.1
7840	569501.51	2242965.40	0.1
7841	569516.51	2242980.51	0.1
7842	569520.37	2242982.68	0.1
7843	569542.47	2242998.75	0.1
7844	569553.95	2243013.77	0.1
7845	569572.44	2242986.60	0.1
7846	569565.36	2242980.44	0.1
7847	569549.52	2242985.80	0.1
7848	569546.71	2242986.82	0.1
7849	569538.40	2242983.37	0.1
7850	569536.61	2242979.03	0.1
7851	569523.46	2242975.07	0.1
7852	569518.60	2242970.60	0.1
7853	569512.60	2242961.02	0.1
7854	569504.93	2242958.46	0.1
7855	569489.73	2242946.97	0.1
7856	569482.86	2242933.61	0.1
7857	569472.16	2242922.99	0.1
7858	569457.29	2242922.85	0.1
7859	569446.94	2242925.56	0.1
7860	569440.16	2242930.87	0.1
7832	569436.94	2242936.59	0.1
-	-	-	-
7861	572146.28	2241187.32	0.1
7862	572146.98	2241193.82	0.1
7863	572149.04	2241204.13	0.1
7864	572149.78	2241212.31	0.1
7865	572150.20	2241228.96	0.1
7866	572148.74	2241235.15	0.1
7867	572146.94	2241238.82	0.1
7868	572142.48	2241243.02	0.1
7869	572137.52	2241249.73	0.1
7870	572134.88	2241253.71	0.1
7871	572130.94	2241265.41	0.1
7872	572130.34	2241273.42	0.1



7873	572130.60	2241286.61	0.1
7874	572129.00	2241297.77	0.1
7875	572118.99	2241297.37	0.1
7876	572112.89	2241298.15	0.1
7877	572108.18	2241300.90	0.1
7878	572101.88	2241305.29	0.1
7879	572097.10	2241312.49	0.1
7880	572093.64	2241317.84	0.1
7881	572088.50	2241321.72	0.1
7882	572083.34	2241324.06	0.1
7883	572068.45	2241325.60	0.1
7884	572075.58	2241312.24	0.1
7885	572078.84	2241308.82	0.1
7886	572081.00	2241302.06	0.1
7887	572080.51	2241295.49	0.1
7888	572078.39	2241287.65	0.1
7889	572077.00	2241268.41	0.1
7890	572075.16	2241249.49	0.1
7891	572072.69	2241235.30	0.1
7892	572072.11	2241218.56	0.1
7893	572072.57	2241209.74	0.1
7894	572075.04	2241200.01	0.1
7895	572078.40	2241193.65	0.1
7896	572084.88	2241194.51	0.1
7897	572097.40	2241199.85	0.1
7898	572105.54	2241200.71	0.1
7899	572110.35	2241200.46	0.1
7900	572110.34	2241196.39	0.1
7901	572112.54	2241205.31	0.1
7902	572113.08	2241222.88	0.1
7903	572118.34	2241226.46	0.1
7904	572120.52	2241221.91	0.1
7905	572121.33	2241207.01	0.1
7906	572122.18	2241202.00	0.1
7907	572131.37	2241201.50	0.1
7908	572135.72	2241196.50	0.1
7909	572139.35	2241193.83	0.1
7861	572146.28	2241187.32	0.1
-	-	-	-
7910	571233.68	2243725.49	0.1
7911	571250.24	2243765.58	0.1
7912	571271.39	2243801.31	0.1
7913	571291.74	2243827.76	0.1
7914	571321.68	2243867.26	0.1
7915	571343.12	2243890.88	0.1
7916	571375.05	2244131.90	0.1
7917	571366.09	2244135.54	0.1
7918	571357.03	2244107.17	0.1
7919	571349.12	2244099.25	0.1
7920	571337.45	2244093.82	0.1
7921	571324.11	2244108.41	0.1
7922	571307.84	2244105.49	0.1



7923	571309.50	2244084.23	0.1
7924	571315.76	2244069.23	0.1
7925	571312.06	2244043.80	0.1
7926	571304.56	2244033.79	0.1
7927	571282.06	2244028.79	0.1
7928	571271.19	2244046.30	0.1
7929	571260.36	2244046.30	0.1
7930	571228.67	2244053.80	0.1
7931	571209.51	2244054.64	0.1
7932	571187.00	2244047.13	0.1
7933	571192.83	2244029.62	0.1
7934	571195.33	2244010.44	0.1
7935	571183.66	2243997.11	0.1
7936	571152.82	2243994.61	0.1
7937	571133.62	2244002.95	0.1
7938	571118.62	2243997.11	0.1
7939	571101.95	2243976.26	0.1
7940	571101.95	2243970.42	0.1
7941	571121.12	2243952.91	0.1
7942	571138.64	2243954.57	0.1
7943	571158.64	2243946.24	0.1
7944	571182.84	2243945.41	0.1
7945	571210.34	2243959.58	0.1
7946	571247.87	2243954.58	0.1
7947	571278.72	2243948.75	0.1
7948	571335.41	2243952.08	0.1
7949	571335.42	2243924.56	0.1
7950	571330.42	2243888.71	0.1
7951	571313.72	2243868.70	0.1
7952	571290.39	2243849.52	0.1
7953	571270.51	2243844.93	0.1
7954	571233.22	2243845.77	0.1
7955	571227.79	2243839.10	0.1
7956	571231.05	2243833.68	0.1
7957	571224.66	2243831.17	0.1
7958	571208.21	2243828.67	0.1
7959	571197.79	2243815.74	0.1
7960	571143.80	2243805.18	0.1
7961	571168.06	2243791.83	0.1
7962	571192.83	2243806.39	0.1
7963	571213.07	2243807.00	0.1
7964	571227.97	2243801.56	0.1
7965	571237.02	2243764.90	0.1
7966	571237.39	2243756.15	0.1
7967	571234.68	2243747.87	0.1
7968	571234.63	2243739.99	0.1
7910	571233.68	2243725.49	0.1
-	-	-	-
7969	571357.47	2241422.24	0.1
7970	571356.29	2241431.19	0.1
7971	571306.70	2241425.30	0.1
7972	571306.66	2241425.31	0.1



7973	571281.83	2241422.34	0.1
7974	571257.00	2241419.40	0.1
7975	571232.18	2241416.43	0.1
7976	571207.35	2241413.48	0.1
7977	571182.53	2241410.51	0.1
7978	571157.70	2241407.57	0.1
7979	571132.87	2241404.60	0.1
7980	571108.05	2241401.65	0.1
7981	571083.22	2241398.68	0.1
7982	571058.40	2241395.73	0.1
7983	571053.21	2241435.39	0.1
7984	571052.65	2241439.40	0.1
7985	570980.80	2241413.43	0.3
7986	570956.69	2241407.14	0.1
7987	570902.71	2241420.23	0.1
7988	570858.17	2241416.07	0.1
7989	570836.17	2241426.32	0.1
7990	570829.71	2241435.07	0.1
7991	570823.68	2241443.25	0.1
7992	570811.42	2241439.90	0.1
7993	570826.80	2241403.09	0.1
7994	570834.69	2241387.62	0.1
7995	570838.70	2241380.70	0.1
7996	570832.80	2241377.21	0.1
7997	570843.00	2241360.70	0.1
7998	570848.50	2241364.00	0.1
7999	570864.50	2241337.60	0.1
8000	570905.90	2241364.30	0.1
8001	570903.80	2241370.40	0.1
8002	570948.70	2241393.20	0.1
8003	570956.10	2241380.79	0.1
8004	570915.70	2241357.00	0.1
8005	570922.90	2241345.70	0.1
8006	570837.70	2241291.11	0.1
8007	570840.16	2241279.83	0.1
8008	570854.05	2241288.25	0.1
8009	570864.38	2241288.50	0.1
8010	570914.68	2241314.93	0.1
8011	570934.01	2241280.43	0.1
8012	570994.14	2241302.69	0.1
8013	571054.62	2241341.27	0.1
8014	571079.99	2241348.22	0.1
8015	571087.63	2241373.23	0.1
8016	571103.62	2241379.49	0.1
8017	571125.86	2241384.02	0.1
8018	571147.76	2241386.09	0.1
8019	571185.99	2241381.59	0.1
8020	571217.62	2241382.27	0.1
8021	571233.95	2241385.41	0.1
8022	571295.82	2241387.15	0.1
8023	571310.07	2241389.57	0.1
8024	571327.44	2241401.40	0.1



8025	571339.98	2241419.54	0.1
7969	571357.47	2241422.24	0.1
-	-	-	-
8026	570512.25	2242308.57	0.1
8027	570582.98	2242362.34	0.1
8028	570572.10	2242390.78	0.1
8029	570563.06	2242389.88	0.1
8030	570469.28	2242380.51	0.1
8031	570472.50	2242359.45	0.1
8032	570484.21	2242367.25	0.1
8033	570506.97	2242332.77	0.1
8034	570500.00	2242327.92	0.1
8026	570512.25	2242308.57	0.1
-	-	-	-
8035	570498.21	2242297.89	0.1
8036	570481.45	2242324.38	0.1
8037	570475.84	2242323.64	0.1
8038	570456.24	2242319.66	0.1
8039	570453.82	2242320.51	0.1
8040	570451.77	2242307.59	0.1
8041	570441.44	2242309.25	0.1
8042	570441.12	2242308.39	0.1
8043	570428.01	2242271.90	0.1
8044	570370.80	2242288.06	0.1
8045	570361.36	2242290.77	0.1
8046	570362.35	2242298.08	0.1
8047	570331.21	2242296.77	0.1
8048	570312.67	2242278.86	0.1
8049	570298.81	2242220.86	0.1
8050	570358.15	2242228.15	0.1
8051	570357.92	2242191.37	0.1
8052	570362.76	2242194.91	0.1
8035	570498.21	2242297.89	0.1
-	-	-	-
8053	570053.04	2243057.68	0.1
8054	570125.53	2243148.79	0.1
8055	570090.16	2243176.60	0.1
8056	570054.78	2243204.42	0.1
8057	570043.30	2243198.63	0.1
8058	570047.29	2243157.67	0.1
8059	570050.51	2243122.56	0.1
8060	570052.55	2243100.10	0.1
8053	570053.04	2243057.68	0.1
-	-	-	-
8061	570061.49	2243081.25	0.1
8062	570061.47	2243081.42	0.1
8063	570061.23	2243081.39	0.1
8064	570061.25	2243081.22	0.1
8061	570061.49	2243081.25	0.1
-	-	-	-
8065	570057.05	2243118.48	0.1
8066	570057.03	2243118.65	0.1



8067	570056.79	2243118.63	0.1
8068	570056.81	2243118.46	0.1
8065	570057.05	2243118.48	0.1
-	-	-	-
8069	570053.48	2243156.61	0.1
8070	570053.47	2243156.78	0.1
8071	570053.23	2243156.76	0.1
8072	570053.24	2243156.59	0.1
8069	570053.48	2243156.61	0.1
-	-	-	-
8073	569682.75	2242354.19	0.1
8074	569684.53	2242364.82	0.1
8075	569685.81	2242372.63	0.1
8076	569686.59	2242377.47	0.1
8077	569687.37	2242381.86	0.1
8078	569688.05	2242386.65	0.1
8079	569688.79	2242391.07	0.1
8080	569689.51	2242395.43	0.1
8081	569690.29	2242400.08	0.1
8082	569691.05	2242404.56	0.1
8083	569691.80	2242409.09	0.1
8084	569692.55	2242413.54	0.1
8085	569693.30	2242418.03	0.1
8086	569694.26	2242423.74	0.1
8087	569695.03	2242428.35	0.1
8088	569695.78	2242432.86	0.1
8089	569697.32	2242442.03	0.1
8090	569698.09	2242446.64	0.1
8091	569698.81	2242450.93	0.1
8092	569699.50	2242455.20	0.1
8093	569699.80	2242456.83	0.1
8094	569626.58	2242407.66	0.1
8095	569609.15	2242408.06	0.1
8096	569560.51	2242377.82	0.1
8097	569538.57	2242378.60	0.1
8098	569543.32	2242339.20	0.1
8099	569574.72	2242343.10	0.1
8100	569574.28	2242346.51	0.1
8101	569587.81	2242348.33	0.1
8102	569610.60	2242354.51	0.1
8103	569632.65	2242350.72	0.1
8104	569633.34	2242346.40	0.1
8105	569640.02	2242347.45	0.1
8106	569648.05	2242348.62	0.1
8107	569648.00	2242348.90	0.1
8073	569682.75	2242354.19	0.1
-	-	-	-
8108	569485.63	2242766.69	0.1
8109	569471.22	2242795.44	0.1
8110	569429.70	2242774.52	0.1
8111	569427.11	2242768.77	0.1
8112	569413.84	2242759.04	0.1



8113	569411.45	2242762.75	0.1
8114	569409.39	2242765.96	0.1
8115	569397.23	2242757.44	0.1
8116	569329.77	2242717.73	0.1
8117	569264.43	2242676.75	0.1
8118	569260.48	2242672.96	0.1
8119	569238.60	2242657.96	0.1
8120	569207.22	2242627.01	0.1
8121	569192.40	2242613.90	0.1
8122	569196.31	2242609.03	0.1
8123	569196.30	2242609.00	0.1
8124	569188.42	2242602.67	0.1
8125	569198.41	2242591.38	0.1
8126	569204.84	2242602.71	0.1
8127	569216.63	2242613.97	0.1
8128	569234.11	2242622.92	0.1
8129	569253.40	2242633.94	0.1
8130	569306.32	2242655.70	0.1
8131	569327.72	2242659.37	0.1
8132	569353.17	2242678.43	0.1
8133	569402.93	2242712.43	0.1
8134	569425.18	2242725.03	0.1
8135	569451.38	2242745.29	0.1
8108	569485.63	2242766.69	0.1
-	-	-	-
8136	568888.88	2240613.14	0.1
8137	568894.52	2240626.67	0.1
8138	568900.65	2240647.67	0.1
8139	568900.80	2240664.36	0.1
8140	568899.06	2240677.87	0.1
8141	568892.80	2240694.46	0.1
8142	568880.41	2240713.49	0.1
8143	568867.55	2240732.29	0.1
8144	568847.74	2240756.94	0.1
8145	568812.97	2240794.61	0.1
8146	568792.04	2240815.56	0.1
8147	568785.90	2240817.98	0.1
8148	568784.40	2240799.60	0.1
8149	568784.36	2240799.57	0.1
8150	568757.49	2240801.79	0.1
8151	568735.98	2240803.56	0.1
8152	568735.30	2240795.49	0.1
8153	568727.50	2240796.10	0.1
8154	568725.70	2240772.50	0.1
8155	568725.40	2240768.80	0.1
8156	568727.33	2240767.53	0.1
8157	568747.40	2240759.78	0.1
8158	568754.10	2240757.20	0.1
8159	568767.41	2240740.36	0.1
8160	568763.64	2240713.62	0.1
8161	568753.31	2240700.70	0.1
8162	568784.40	2240701.10	0.1



8163	568824.22	2240653.91	0.1
8164	568822.30	2240631.60	0.1
8165	568822.06	2240626.62	0.1
8166	568821.18	2240616.64	0.1
8167	568841.20	2240615.60	0.1
8168	568877.85	2240613.70	0.1
8136	568888.88	2240613.14	0.1
-	-	-	-
8169	568838.18	2240641.13	0.1
8170	568838.64	2240639.18	0.1
8171	568836.69	2240638.72	0.1
8172	568836.23	2240640.66	0.1
8169	568838.18	2240641.13	0.1
-	-	-	-
8173	568782.09	2240715.34	0.1
8174	568782.06	2240713.34	0.1
8175	568780.06	2240713.36	0.1
8176	568780.08	2240715.36	0.1
8173	568782.09	2240715.34	0.1
-	-	-	-
8177	569389.25	2242919.79	0.1
8178	569393.24	2242926.10	0.1
8179	569378.63	2242928.29	0.1
8180	569343.08	2242933.63	0.1
8181	569338.69	2242933.60	0.1
8182	569327.53	2242932.62	0.1
8183	569303.83	2242930.99	0.1
8184	569266.79	2242921.72	0.1
8185	569258.63	2242926.84	0.1
8186	569240.03	2242927.16	0.1
8187	569229.93	2242920.91	0.1
8188	569211.04	2242908.72	0.1
8189	569191.94	2242908.45	0.1
8190	569177.72	2242913.67	0.1
8191	569157.36	2242916.49	0.1
8192	569143.00	2242913.22	0.1
8193	569131.22	2242914.98	0.1
8194	569110.19	2242922.71	0.1
8195	569096.77	2242926.33	0.1
8196	569084.94	2242929.62	0.1
8197	569076.58	2242930.99	0.1
8198	569058.84	2242934.84	0.1
8199	569031.10	2242946.83	0.1
8200	569006.72	2242957.94	0.1
8201	568987.41	2242969.87	0.1
8202	568973.64	2242974.88	0.1
8203	568963.86	2242978.45	0.1
8204	568858.43	2243034.77	0.1
8205	568824.89	2243038.87	0.1
8206	568818.63	2243043.41	0.1
8207	568815.77	2243042.11	0.1
8208	568818.95	2243040.52	0.1



8209	568820.67	2243039.59	0.1
8210	568823.98	2243037.50	0.1
8211	568829.30	2243033.68	0.1
8212	568847.19	2243022.34	0.1
8213	568849.99	2243020.16	0.1
8214	568851.27	2243018.70	0.1
8215	568852.48	2243017.34	0.1
8216	568852.96	2243015.69	0.1
8217	568853.62	2243013.90	0.1
8218	568853.48	2243012.02	0.1
8219	568852.80	2243010.49	0.1
8220	568851.56	2243008.95	0.1
8221	568842.68	2243001.49	0.1
8222	568839.48	2242999.28	0.1
8223	568832.91	2242996.62	0.1
8224	568828.85	2242995.27	0.1
8225	568827.05	2242995.02	0.1
8226	568816.48	2242973.45	0.1
8227	568815.49	2242951.50	0.1
8228	568838.75	2242935.52	0.1
8229	568838.67	2242941.07	0.1
8230	568839.00	2242948.20	0.1
8231	568841.12	2242955.99	0.1
8232	568843.97	2242963.26	0.1
8233	568849.06	2242973.85	0.1
8234	568853.07	2242977.15	0.1
8235	568855.54	2242978.49	0.1
8236	568874.05	2242968.76	0.1
8237	568896.63	2242957.22	0.1
8238	568945.23	2242939.10	0.1
8239	568938.89	2242913.54	0.1
8240	568960.65	2242903.67	0.1
8241	568958.28	2242889.98	0.1
8242	568945.27	2242894.44	0.1
8243	568943.54	2242872.00	0.1
8244	568953.96	2242872.46	0.1
8245	568958.46	2242872.43	0.1
8246	568958.33	2242851.11	0.1
8247	568967.89	2242832.51	0.1
8248	568971.61	2242823.35	0.1
8249	568987.02	2242786.10	0.1
8250	568999.04	2242766.24	0.1
8251	568999.73	2242743.91	0.1
8252	569015.44	2242742.39	0.1
8253	569019.18	2242763.82	0.1
8254	569028.71	2242804.33	0.1
8255	569011.39	2242831.79	0.1
8256	569011.60	2242833.65	0.1
8257	569012.42	2242840.20	0.1
8258	569021.61	2242850.55	0.1
8259	569025.51	2242875.34	0.1
8260	569033.05	2242881.72	0.1



8261	569008.27	2242903.10	0.1
8262	569011.65	2242912.14	0.1
8263	569026.57	2242914.84	0.1
8264	569029.66	2242917.86	0.1
8265	569055.56	2242896.39	0.1
8266	569064.31	2242888.94	0.1
8267	569085.71	2242870.72	0.1
8268	569101.20	2242859.60	0.1
8269	569104.40	2242856.20	0.1
8270	569109.35	2242850.96	0.1
8271	569144.14	2242878.33	0.1
8272	569149.42	2242880.45	0.1
8273	569166.26	2242885.98	0.1
8274	569183.64	2242889.98	0.1
8275	569206.13	2242878.09	0.1
8276	569201.86	2242867.14	0.1
8277	569199.73	2242864.73	0.1
8278	569205.03	2242861.30	0.1
8279	569206.77	2242858.78	0.1
8280	569239.46	2242863.67	0.1
8281	569257.89	2242880.73	0.1
8282	569257.88	2242881.25	0.1
8283	569258.59	2242885.02	0.1
8284	569259.16	2242888.47	0.1
8285	569258.08	2242892.46	0.1
8286	569258.39	2242896.60	0.1
8287	569257.70	2242901.32	0.1
8288	569258.00	2242905.70	0.1
8289	569260.70	2242909.10	0.1
8290	569265.23	2242910.64	0.1
8291	569273.80	2242911.10	0.1
8292	569277.96	2242909.94	0.1
8293	569290.99	2242908.62	0.1
8294	569290.95	2242908.97	0.1
8295	569294.80	2242920.91	0.1
8296	569295.45	2242923.48	0.1
8297	569305.80	2242926.10	0.1
8298	569323.00	2242929.80	0.1
8299	569328.30	2242929.40	0.1
8300	569338.30	2242929.70	0.1
8301	569342.30	2242929.30	0.1
8302	569348.06	2242926.65	0.1
8303	569352.29	2242924.73	0.1
8304	569355.44	2242922.41	0.1
8305	569357.20	2242920.40	0.1
8306	569365.40	2242916.30	0.1
8307	569368.36	2242915.51	0.1
8308	569369.40	2242915.60	0.1
8309	569369.40	2242915.70	0.1
8310	569377.74	2242916.63	0.1
8311	569378.02	2242916.44	0.1
8312	569378.80	2242916.60	0.1



8313	569380.94	2242917.25	0.1
8177	569389.25	2242919.79	0.1
-	-	-	-
8314	569123.51	2242889.73	0.1
8315	569123.41	2242889.87	0.1
8316	569123.60	2242890.01	0.1
8317	569123.71	2242889.88	0.1
8314	569123.51	2242889.73	0.1
-	-	-	-
8318	569063.20	2242900.44	0.1
8319	569063.10	2242900.58	0.1
8320	569063.29	2242900.72	0.1
8321	569063.39	2242900.58	0.1
8318	569063.20	2242900.44	0.1
-	-	-	-
8322	569053.71	2242902.83	0.1
8323	569053.73	2242903.23	0.1
8324	569053.33	2242903.23	0.1
8325	569053.31	2242902.83	0.1
8322	569053.71	2242902.83	0.1
-	-	-	-
8326	569017.31	2242914.89	0.1
8327	569017.33	2242915.29	0.1
8328	569016.93	2242915.29	0.1
8329	569016.91	2242914.89	0.1
8326	569017.31	2242914.89	0.1
-	-	-	-
8330	569025.79	2242800.89	0.1
8331	569025.79	2242801.29	0.1
8332	569025.39	2242801.30	0.1
8333	569025.39	2242800.90	0.1
8330	569025.79	2242800.89	0.1
-	-	-	-
8334	569201.19	2244056.57	0.1
8335	569202.68	2244066.87	0.1
8336	569191.74	2244074.27	0.1
8337	569182.12	2244082.68	0.1
8338	569167.82	2244087.43	0.1
8339	569160.65	2244089.25	0.1
8340	569142.19	2244090.87	0.1
8341	569131.62	2244095.61	0.1
8342	569111.30	2244095.49	0.1
8343	569101.16	2244088.73	0.1
8344	569100.09	2244077.90	0.1
8345	569118.68	2244068.95	0.1
8346	569124.17	2244063.06	0.1
8347	569129.81	2244044.24	0.1
8348	569140.07	2244046.30	0.1
8349	569151.88	2244045.26	0.1
8350	569160.09	2244048.86	0.1
8351	569172.44	2244051.43	0.1
8352	569181.17	2244054.51	0.1



8353	569186.30	2244054.51	0.1
8354	569190.92	2244056.57	0.1
8334	569201.19	2244056.57	0.1
-	-	-	-
8355	568457.80	2243464.68	0.1
8356	568462.00	2243469.50	0.1
8357	568462.90	2243477.16	0.1
8358	568462.26	2243482.81	0.1
8359	568459.28	2243486.67	0.1
8360	568451.64	2243490.23	0.1
8361	568447.82	2243492.60	0.1
8362	568446.36	2243495.60	0.1
8363	568445.87	2243499.48	0.1
8364	568448.22	2243502.26	0.1
8365	568451.08	2243504.74	0.1
8366	568455.76	2243508.02	0.1
8367	568459.62	2243512.16	0.1
8368	568460.29	2243513.29	0.1
8369	568455.22	2243516.82	0.1
8370	568457.56	2243534.16	0.1
8371	568459.11	2243554.07	0.1
8372	568461.78	2243569.86	0.1
8373	568462.23	2243597.77	0.1
8374	568463.89	2243620.12	0.1
8375	568457.56	2243646.36	0.1
8376	568449.62	2243672.68	0.1
8377	568443.39	2243670.95	0.1
8378	568437.50	2243666.46	0.1
8379	568415.33	2243665.08	0.1
8380	568394.17	2243655.73	0.1
8381	568382.86	2243689.62	0.1
8382	568304.97	2243691.79	0.1
8383	568280.97	2243641.50	0.1
8384	568295.90	2243634.62	0.1
8385	568332.82	2243617.58	0.1
8386	568341.69	2243639.06	0.1
8387	568351.17	2243643.19	0.1
8388	568420.76	2243615.53	0.1
8389	568418.04	2243609.48	0.1
8390	568439.04	2243606.26	0.1
8391	568449.88	2243600.21	0.1
8392	568453.48	2243588.30	0.1
8393	568456.36	2243582.90	0.1
8394	568456.91	2243576.62	0.1
8395	568450.43	2243566.07	0.1
8396	568444.70	2243563.82	0.1
8397	568443.21	2243553.47	0.1
8398	568446.56	2243548.48	0.1
8399	568446.74	2243546.17	0.1
8400	568443.30	2243531.76	0.1
8401	568440.35	2243525.96	0.1
8402	568435.99	2243521.27	0.1



8403	568425.36	2243498.94	0.1
8404	568437.50	2243489.59	0.1
8405	568440.02	2243484.78	0.1
8406	568445.39	2243479.93	0.1
8407	568450.43	2243476.53	0.1
8408	568450.92	2243473.33	0.1
8409	568454.48	2243471.07	0.1
8410	568455.09	2243463.32	0.1
8355	568457.80	2243464.68	0.1
-	-	-	-
8411	568210.23	2243345.32	0.1
8412	568215.70	2243351.49	0.1
8413	568225.80	2243363.41	0.1
8414	568234.18	2243371.18	0.1
8415	568241.38	2243376.32	0.1
8416	568250.10	2243382.40	0.1
8417	568258.94	2243386.00	0.1
8418	568267.30	2243389.15	0.1
8419	568276.66	2243391.56	0.1
8420	568286.68	2243393.84	0.1
8421	568297.52	2243398.43	0.1
8422	568338.50	2243417.50	0.1
8423	568338.13	2243423.42	0.1
8424	568339.58	2243428.04	0.1
8425	568340.46	2243429.08	0.1
8426	568342.80	2243431.43	0.1
8427	568345.13	2243434.98	0.1
8428	568342.96	2243439.64	0.1
8429	568346.03	2243441.73	0.1
8430	568346.64	2243441.60	0.1
8431	568347.02	2243440.99	0.1
8432	568350.97	2243445.69	0.1
8433	568343.67	2243458.15	0.1
8434	568333.35	2243447.28	0.1
8435	568326.31	2243452.49	0.1
8436	568301.35	2243438.19	0.1
8437	568291.25	2243447.90	0.1
8438	568257.85	2243418.36	0.1
8439	568212.80	2243447.18	0.1
8440	568200.57	2243467.08	0.1
8441	568190.44	2243480.22	0.1
8442	568172.39	2243474.77	0.1
8443	568160.85	2243482.11	0.1
8444	568153.13	2243493.81	0.1
8445	568142.35	2243483.20	0.1
8446	568142.33	2243483.18	0.1
8447	568156.78	2243468.86	0.1
8448	568145.95	2243458.93	0.1
8449	568138.42	2243452.82	0.1
8450	568146.81	2243441.10	0.1
8451	568149.99	2243439.79	0.1
8452	568152.89	2243435.71	0.1



8453	568154.82	2243432.74	0.1
8454	568170.60	2243429.00	0.1
8455	568176.80	2243420.99	0.1
8456	568186.90	2243415.10	0.1
8457	568195.03	2243401.59	0.1
8458	568202.18	2243379.16	0.1
8459	568197.71	2243367.83	0.1
8460	568200.14	2243350.52	0.1
8411	568210.23	2243345.32	0.1
-	-	-	-
8461	566957.66	2241585.97	0.1
8462	566993.75	2241608.98	0.1
8463	567029.93	2241648.88	0.1
8464	567023.82	2241651.18	0.1
8465	567015.23	2241650.97	0.1
8466	566988.30	2241650.28	0.1
8467	566978.60	2241650.03	0.1
8468	566978.77	2241647.27	0.1
8469	566973.80	2241646.97	0.1
8470	566969.40	2241646.87	0.1
8471	566968.29	2241622.96	0.1
8472	566960.80	2241595.45	0.1
8461	566957.66	2241585.97	0.1
-	-	-	-
8473	567107.17	2241724.91	0.1
8474	567088.51	2241726.95	0.1
8475	567086.41	2241720.68	0.1
8476	567070.44	2241686.61	0.1
8477	567059.26	2241673.53	0.1
8478	567065.57	2241667.34	0.1
8473	567107.17	2241724.91	0.1
-	-	-	-
8479	567133.78	2241909.09	0.1
8480	567109.13	2241984.96	0.1
8481	567097.38	2241985.06	0.1
8482	567096.58	2241957.45	0.1
8483	567102.32	2241916.48	0.1
8484	567102.54	2241914.39	0.1
8485	567107.25	2241914.20	0.1
8486	567123.21	2241913.65	0.1
8479	567133.78	2241909.09	0.1
-	-	-	-
8487	567097.88	2242002.75	0.1
8488	567092.25	2242012.87	0.1
8489	567090.86	2242021.68	0.1
8490	567090.50	2242031.53	0.1
8491	567093.70	2242056.59	0.1
8492	567092.61	2242073.42	0.1
8493	567093.39	2242105.60	0.1
8494	567089.05	2242102.32	0.1
8495	567084.94	2242101.62	0.1
8496	567067.47	2242093.62	0.1



8497	567044.59	2242092.51	0.1
8498	567044.96	2242091.05	0.1
8499	567044.95	2242060.32	0.1
8500	567045.06	2242059.62	0.1
8501	567086.89	2242059.75	0.1
8502	567086.75	2242051.44	0.1
8503	567086.96	2242050.30	0.1
8504	567090.45	2242005.07	0.1
8505	567086.11	2242003.03	0.1
8506	567086.11	2242003.01	0.1
8507	567094.93	2242002.72	0.1
8487	567097.88	2242002.75	0.1
-	-	-	-
8508	566442.83	2242544.36	0.1
8509	566446.40	2242554.08	0.1
8510	566454.19	2242567.75	0.1
8511	566464.66	2242597.06	0.1
8512	566469.52	2242606.41	0.1
8513	566475.16	2242621.34	0.1
8514	566477.30	2242625.79	0.1
8515	566479.80	2242630.19	0.1
8516	566494.30	2242647.50	0.1
8517	566506.40	2242653.11	0.1
8518	566512.71	2242651.82	0.1
8519	566521.98	2242670.54	0.1
8520	566531.95	2242689.62	0.1
8521	566521.81	2242694.35	0.1
8522	566491.88	2242700.83	0.1
8523	566483.54	2242691.47	0.1
8524	566466.16	2242681.59	0.1
8525	566467.00	2242681.04	0.1
8526	566454.31	2242656.34	0.1
8527	566453.46	2242656.86	0.1
8528	566452.08	2242652.05	0.1
8529	566449.13	2242645.91	0.1
8530	566445.54	2242639.06	0.1
8531	566442.29	2242633.21	0.1
8532	566438.24	2242627.51	0.1
8533	566433.49	2242624.13	0.1
8534	566420.52	2242605.17	0.1
8535	566440.35	2242570.67	0.1
8536	566434.42	2242563.03	0.1
8537	566430.32	2242560.06	0.1
8538	566416.40	2242557.22	0.1
8508	566442.83	2242544.36	0.1
-	-	-	-
8539	566564.10	2243026.70	0.1
8540	566560.90	2243030.60	0.1
8541	566557.90	2243038.20	0.1
8542	566525.01	2243054.56	0.1
8543	566490.05	2243068.78	0.1
8544	566470.78	2243077.12	0.1



8545	566458.41	2243077.40	0.1
8546	566448.30	2243086.00	0.1
8547	566448.27	2243086.01	0.1
8548	566431.20	2243087.90	0.1
8549	566420.20	2243097.50	0.1
8550	566426.99	2243113.76	0.1
8551	566452.13	2243107.16	0.1
8552	566452.30	2243112.50	0.1
8553	566434.61	2243127.40	0.1
8554	566414.35	2243140.64	0.1
8555	566390.27	2243143.03	0.1
8556	566380.90	2243143.60	0.1
8557	566380.83	2243151.69	0.1
8558	566380.52	2243156.47	0.1
8559	566383.60	2243161.90	0.1
8560	566386.62	2243170.99	0.1
8561	566405.40	2243159.10	0.1
8562	566413.48	2243157.38	0.1
8563	566416.12	2243164.51	0.1
8564	566423.71	2243168.39	0.1
8565	566431.25	2243159.23	0.1
8566	566454.30	2243155.10	0.1
8567	566456.41	2243157.79	0.1
8568	566474.21	2243138.90	0.1
8569	566494.91	2243115.87	0.1
8570	566500.30	2243111.40	0.1
8571	566507.30	2243108.58	0.1
8572	566526.85	2243090.50	0.1
8573	566531.28	2243094.49	0.1
8574	566530.09	2243105.69	0.1
8575	566508.00	2243130.40	0.1
8576	566497.54	2243143.77	0.1
8577	566489.83	2243152.52	0.1
8578	566471.81	2243174.11	0.1
8579	566473.10	2243175.50	0.1
8580	566456.80	2243191.80	0.1
8581	566457.96	2243196.99	0.1
8582	566480.13	2243188.25	0.1
8583	566487.45	2243195.09	0.1
8584	566494.11	2243193.63	0.1
8585	566524.47	2243162.48	0.1
8586	566531.79	2243167.00	0.1
8587	566537.87	2243170.27	0.1
8588	566515.82	2243217.36	0.1
8589	566505.92	2243229.50	0.1
8590	566516.39	2243238.20	0.1
8591	566523.97	2243230.47	0.1
8592	566535.58	2243217.01	0.1
8593	566546.86	2243198.44	0.1
8594	566559.49	2243183.98	0.1
8595	566560.05	2243162.20	0.1
8596	566566.00	2243145.00	0.1



8597	566570.14	2243124.66	0.1
8598	566580.24	2243104.07	0.1
8599	566590.93	2243075.76	0.1
8600	566592.88	2243065.76	0.1
8601	566594.52	2243062.13	0.1
8602	566600.69	2243052.39	0.1
8603	566591.08	2243049.50	0.1
8604	566584.37	2243043.35	0.1
8605	566585.64	2243030.82	0.1
8606	566581.47	2243024.67	0.1
8607	566571.80	2243016.81	0.1
8608	566564.05	2243026.67	0.1
8539	566564.10	2243026.70	0.1
-	-	-	-
8609	565932.59	2242462.07	0.1
8610	565943.39	2242525.90	0.1
8611	565955.22	2242595.75	0.1
8612	565921.04	2242649.54	0.1
8613	565896.42	2242675.91	0.1
8614	565891.03	2242681.82	0.1
8615	565852.30	2242687.80	0.1
8616	565825.79	2242550.85	0.1
8617	565822.17	2242530.34	0.1
8618	565820.40	2242520.50	0.1
8619	565812.70	2242483.50	0.1
8620	565870.12	2242473.27	0.1
8621	565872.05	2242482.95	0.1
8622	565865.70	2242484.74	0.1
8623	565867.81	2242492.19	0.1
8624	565880.39	2242488.64	0.1
8625	565878.25	2242481.20	0.1
8626	565875.91	2242481.86	0.1
8627	565874.05	2242472.53	0.1
8609	565932.59	2242462.07	0.1
-	-	-	-
8628	565257.39	2242565.88	0.1
8629	565287.74	2242635.45	0.1
8630	565129.27	2242732.44	0.1
8631	565107.71	2242702.90	0.1
8632	565132.00	2242686.00	0.1
8633	565107.83	2242653.62	0.1
8634	565131.92	2242637.25	0.1
8635	565162.74	2242617.07	0.1
8636	565187.47	2242600.89	0.1
8637	565194.94	2242612.06	0.1
8638	565211.00	2242641.00	0.1
8639	565238.72	2242622.45	0.1
8640	565247.45	2242637.87	0.1
8641	565258.60	2242614.60	0.1
8642	565242.71	2242574.15	0.1
8628	565257.39	2242565.88	0.1
-	-	-	-



8643	565307.46	2242814.96	0.1
8644	565323.25	2242837.21	0.1
8645	565323.26	2242849.45	0.1
8646	565305.66	2242869.68	0.1
8647	565204.91	2242941.19	0.1
8648	565171.90	2242961.61	0.1
8649	565154.30	2242976.20	0.1
8650	565127.53	2242945.82	0.1
8651	565157.97	2242925.62	0.1
8652	565161.28	2242923.31	0.1
8653	565189.80	2242903.37	0.1
8654	565257.31	2242856.16	0.1
8655	565287.38	2242828.93	0.1
8643	565307.46	2242814.96	0.1
-	-	-	-
8656	565281.51	2243149.88	0.1
8657	565350.86	2243248.23	0.1
8658	565338.13	2243260.30	0.1
8659	565332.12	2243295.09	0.1
8660	565234.17	2243192.97	0.1
8661	565246.02	2243182.24	0.1
8656	565281.51	2243149.88	0.1
-	-	-	-
8662	564653.16	2242703.77	0.1
8663	564659.62	2242706.42	0.1
8664	564688.90	2242718.37	0.1
8665	564692.20	2242718.70	0.1
8666	564694.45	2242718.87	0.1
8667	564690.81	2242725.22	0.1
8668	564678.28	2242747.03	0.1
8669	564680.91	2242754.56	0.1
8670	564682.01	2242757.70	0.1
8671	564686.62	2242767.46	0.1
8672	564693.51	2242775.06	0.1
8673	564708.06	2242791.07	0.1
8674	564713.46	2242793.47	0.1
8675	564723.16	2242797.38	0.1
8676	564742.67	2242803.95	0.1
8677	564729.29	2242805.07	0.1
8678	564715.37	2242820.04	0.1
8679	564715.40	2242840.15	0.1
8680	564707.38	2242836.64	0.1
8681	564703.95	2242833.70	0.1
8682	564692.89	2242828.70	0.1
8683	564688.78	2242823.62	0.1
8684	564684.39	2242821.99	0.1
8685	564676.22	2242824.04	0.1
8686	564671.24	2242822.63	0.1
8687	564669.21	2242820.91	0.1
8688	564665.00	2242810.00	0.1
8689	564658.15	2242801.43	0.1
8690	564655.97	2242789.61	0.1



8691	564649.58	2242772.77	0.1
8692	564647.40	2242769.50	0.1
8693	564645.37	2242755.18	0.1
8694	564643.97	2242739.89	0.1
8695	564646.31	2242724.16	0.1
8662	564653.16	2242703.77	0.1
-	-	-	-
8696	571446.57	2243434.10	0.1
8697	571422.00	2243475.16	0.1
8698	571249.25	2243595.94	0.1
8699	571216.00	2243569.41	0.1
8700	571257.50	2243536.32	0.1
8701	571319.69	2243501.01	0.1
8702	571321.09	2243500.10	0.1
8703	571341.73	2243485.80	0.1
8704	571342.68	2243486.81	0.1
8705	571360.37	2243472.60	0.1
8706	571368.90	2243463.63	0.1
8707	571381.39	2243462.97	0.1
8708	571401.28	2243453.57	0.1
8709	571419.01	2243446.56	0.1
8710	571432.35	2243437.60	0.1
8696	571446.57	2243434.10	0.1
-	-	-	-
8711	571454.98	2241426.61	0.1
8712	571447.62	2241442.10	0.1
8713	571398.01	2241436.19	0.1
8714	571399.86	2241418.42	0.1
8715	571400.25	2241406.63	0.1
8716	571406.88	2241404.60	0.1
8717	571416.50	2241407.50	0.1
8718	571429.55	2241414.75	0.1
8719	571438.58	2241419.04	0.1
8720	571442.92	2241421.00	0.1
8711	571454.98	2241426.61	0.1
-	-	-	-
8721	571990.86	2241499.07	0.1
8722	571987.87	2241501.44	0.1
8723	571977.75	2241504.18	0.1
8724	571972.34	2241503.71	0.1
8725	571964.51	2241501.14	0.1
8726	571961.08	2241498.71	0.1
8727	571958.67	2241499.04	0.1
8728	571955.62	2241498.82	0.1
8729	571949.50	2241522.35	0.1
8730	571944.77	2241528.27	0.1
8731	571937.56	2241566.84	0.1
8732	571930.13	2241576.81	0.1
8733	571933.35	2241585.31	0.1
8734	571927.47	2241604.24	0.1
8735	571917.16	2241625.10	0.1
8736	571919.31	2241638.24	0.1



8737	571905.66	2241691.44	0.1
8738	571888.50	2241689.93	0.1
8739	571910.73	2241490.56	0.1
8740	571520.39	2241446.26	0.1
8741	571516.70	2241429.19	0.1
8742	571566.75	2241436.85	0.1
8743	571586.78	2241436.37	0.1
8744	571600.10	2241432.94	0.1
8745	571613.41	2241428.87	0.1
8746	571625.70	2241428.13	0.1
8747	571638.38	2241429.69	0.1
8748	571739.46	2241443.35	0.1
8749	571875.92	2241464.79	0.1
8750	571932.28	2241469.73	0.1
8751	571940.25	2241473.98	0.1
8752	571945.28	2241479.27	0.1
8753	571951.00	2241483.28	0.1
8754	571958.76	2241484.89	0.1
8755	571965.15	2241483.84	0.1
8756	571972.81	2241476.40	0.1
8757	571977.94	2241463.56	0.1
8721	571990.86	2241499.07	0.1
-	-	-	-
8758	570323.14	2242819.51	0.1
8759	570315.90	2242826.85	0.1
8760	570302.47	2242827.98	0.1
8761	570297.33	2242832.14	0.1
8762	570277.74	2242844.69	0.1
8763	570262.85	2242858.75	0.1
8764	570259.10	2242876.35	0.1
8765	570268.73	2242886.11	0.1
8766	570269.27	2242896.02	0.1
8767	570265.69	2242895.45	0.1
8768	570249.10	2242889.34	0.1
8769	570233.61	2242893.59	0.1
8770	570224.36	2242901.92	0.1
8771	570209.21	2242917.28	0.1
8772	570198.71	2242935.18	0.1
8773	570183.33	2242951.84	0.1
8774	570175.08	2242954.99	0.1
8775	570169.93	2242959.17	0.1
8776	570159.80	2242973.67	0.1
8777	570146.25	2242976.91	0.1
8778	570138.07	2242990.40	0.1
8779	570116.95	2242999.86	0.1
8780	570109.11	2243012.49	0.1
8781	570099.08	2243000.69	0.1
8782	570184.57	2242919.02	0.1
8783	570291.98	2242811.93	0.1
8784	570300.31	2242822.51	0.1
8785	570319.22	2242821.64	0.1
8758	570323.14	2242819.51	0.1



-	-	-	-
8786	570129.46	2242579.65	0.1
8787	570072.84	2242580.72	0.1
8788	570072.37	2242541.43	0.1
8789	570046.00	2242541.43	0.1
8790	570045.98	2242512.90	0.1
8791	570121.65	2242493.92	0.1
8792	570134.78	2242483.33	0.1
8793	570134.62	2242478.82	0.1
8794	570120.52	2242490.16	0.1
8795	570028.08	2242513.91	0.1
8796	570042.00	2242458.14	0.1
8797	570064.38	2242444.18	0.1
8798	570095.11	2242406.43	0.1
8799	570110.81	2242406.49	0.1
8800	570126.28	2242403.92	0.1
8801	570128.84	2242403.81	0.1
8802	570135.63	2242460.16	0.1
8803	570136.81	2242481.00	0.1
8804	570140.02	2242481.02	0.1
8805	570140.01	2242482.78	0.1
8806	570136.83	2242483.06	0.1
8807	570137.27	2242499.29	0.1
8808	570134.79	2242558.18	0.1
8809	570128.28	2242557.98	0.1
8786	570129.46	2242579.65	0.1
-	-	-	-
8810	570113.07	2242445.81	0.1
8811	570112.84	2242445.48	0.1
8812	570108.38	2242448.52	0.1
8813	570108.61	2242448.85	0.1
8810	570113.07	2242445.81	0.1
-	-	-	-
8814	568440.02	2243484.78	0.1
8815	568437.50	2243489.59	0.1
8816	568427.60	2243475.90	0.1
8817	568409.50	2243488.11	0.1
8818	568405.22	2243484.88	0.1
8819	568408.78	2243480.76	0.1
8820	568413.25	2243474.19	0.1
8821	568414.42	2243470.54	0.1
8822	568415.34	2243463.76	0.1
8823	568417.81	2243461.84	0.1
8824	568418.99	2243462.91	0.1
8825	568420.45	2243465.98	0.1
8826	568421.64	2243466.68	0.1
8827	568425.86	2243467.58	0.1
8828	568427.13	2243469.60	0.1
8829	568427.83	2243469.84	0.1
8830	568429.72	2243468.69	0.1
8831	568430.63	2243468.44	0.1
8832	568431.73	2243468.28	0.1



8833	568434.80	2243464.67	0.1
8834	568436.29	2243464.55	0.1
8835	568436.94	2243465.49	0.1
8836	568436.14	2243469.18	0.1
8837	568436.98	2243471.56	0.1
8838	568437.11	2243473.45	0.1
8839	568436.42	2243477.47	0.1
8840	568438.00	2243482.60	0.1
8814	568440.02	2243484.78	0.1
-	-	-	-
8842	568423.22	2243472.33	0.1
8843	568423.23	2243472.73	0.1
8844	568422.83	2243472.74	0.1
8845	568422.82	2243472.34	0.1
8842	568423.22	2243472.33	0.1
-	-	-	-
8846	568289.68	2244029.62	0.1
8847	568291.35	2244039.81	0.1
8848	568294.63	2244083.15	0.1
8849	568299.26	2244099.46	0.1
8850	568301.30	2244106.62	0.1
8851	568306.37	2244115.78	0.1
8852	568313.26	2244124.43	0.1
8853	568320.98	2244133.69	0.1
8854	568326.70	2244141.15	0.1
8855	568332.59	2244147.94	0.1
8856	568335.23	2244153.40	0.1
8857	568334.70	2244160.29	0.1
8858	568337.70	2244168.09	0.1
8859	568341.70	2244174.72	0.1
8860	568349.81	2244182.61	0.1
8861	568350.70	2244186.00	0.1
8862	568349.60	2244191.19	0.1
8863	568348.90	2244192.30	0.1
8864	568345.40	2244200.19	0.1
8865	568343.90	2244205.20	0.1
8866	568344.40	2244209.61	0.1
8867	568343.60	2244220.80	0.1
8868	568334.90	2244236.40	0.1
8869	568333.10	2244238.80	0.1
8870	568325.20	2244250.71	0.1
8871	568323.90	2244252.39	0.1
8872	568327.57	2244266.53	0.1
8873	568326.89	2244267.99	0.1
8874	568322.46	2244275.66	0.1
8875	568319.73	2244276.63	0.1
8876	568316.10	2244275.99	0.1
8877	568311.91	2244274.34	0.1
8878	568301.37	2244276.53	0.1
8879	568305.07	2244270.38	0.1
8880	568307.26	2244265.41	0.1



8881	568306.91	2244261.19	0.1
8882	568302.61	2244257.29	0.1
8883	568301.56	2244255.73	0.1
8884	568298.32	2244250.93	0.1
8885	568297.09	2244244.62	0.1
8886	568292.91	2244227.99	0.1
8887	568299.20	2244227.91	0.1
8888	568300.21	2244225.62	0.1
8889	568296.84	2244220.07	0.1
8890	568298.19	2244210.93	0.1
8891	568296.48	2244206.50	0.1
8892	568298.97	2244203.42	0.1
8893	568303.44	2244205.06	0.1
8894	568306.81	2244210.56	0.1
8895	568309.58	2244211.71	0.1
8896	568317.38	2244210.76	0.1
8897	568320.95	2244207.40	0.1
8898	568320.94	2244205.47	0.1
8899	568318.98	2244201.61	0.1
8900	568318.69	2244197.18	0.1
8901	568321.16	2244195.75	0.1
8902	568325.89	2244195.71	0.1
8903	568326.99	2244194.31	0.1
8904	568328.07	2244186.56	0.1
8905	568326.37	2244182.66	0.1
8906	568321.34	2244176.87	0.1
8907	568315.49	2244173.59	0.1
8908	568312.43	2244173.59	0.1
8909	568309.38	2244176.96	0.1
8910	568307.16	2244176.96	0.1
8911	568302.70	2244175.07	0.1
8912	568300.16	2244170.64	0.1
8913	568300.15	2244167.02	0.1
8914	568304.58	2244162.80	0.1
8915	568308.15	2244155.82	0.1
8916	568307.87	2244153.61	0.1
8917	568304.50	2244151.10	0.1
8918	568303.66	2244147.25	0.1
8919	568305.55	2244138.06	0.1
8920	568304.68	2244130.88	0.1
8921	568301.87	2244127.26	0.1
8922	568297.71	2244128.13	0.1
8923	568293.23	2244123.12	0.1
8924	568290.97	2244121.78	0.1
8925	568291.01	2244121.68	0.1
8926	568289.89	2244120.95	0.1
8927	568287.63	2244116.51	0.1
8928	568287.34	2244112.95	0.1
8929	568291.20	2244107.32	0.1
8930	568297.40	2244100.55	0.1
8931	568296.53	2244099.36	0.1
8932	568296.16	2244098.42	0.1



8933	568292.57	2244097.97	0.1
8934	568289.50	2244095.22	0.1
8935	568284.17	2244089.11	0.1
8936	568281.62	2244080.78	0.1
8937	568283.53	2244074.95	0.1
8938	568286.86	2244074.09	0.1
8939	568287.67	2244068.26	0.1
8940	568285.72	2244066.91	0.1
8941	568281.80	2244064.98	0.1
8942	568279.28	2244062.73	0.1
8943	568274.84	2244061.94	0.1
8944	568271.74	2244057.27	0.1
8945	568273.40	2244055.83	0.1
8946	568278.13	2244055.54	0.1
8947	568281.73	2244050.54	0.1
8948	568289.25	2244052.42	0.1
8949	568290.35	2244050.70	0.1
8950	568287.25	2244045.78	0.1
8951	568283.88	2244039.14	0.1
8952	568282.47	2244034.94	0.1
8953	568284.39	2244030.18	0.1
8846	568289.68	2244029.62	0.1
-	-	-	-
8954	569279.44	2240195.47	0.1
8955	569293.09	2240196.39	0.1
8956	569339.80	2240202.07	0.1
8957	569417.19	2240212.21	0.1
8958	569452.60	2240222.33	0.1
8959	569489.97	2240229.73	0.1
8960	569564.75	2240245.91	0.1
8961	569659.56	2240268.92	0.1
8962	569713.66	2240287.90	0.1
8963	569776.85	2240316.79	0.1
8964	569867.17	2240363.53	0.1
8965	569886.35	2240373.95	0.1
8966	569918.68	2240391.53	0.1
8967	569934.74	2240403.75	0.1
8968	569942.13	2240408.04	0.1
8969	569949.83	2240411.00	0.1
8970	569956.20	2240412.62	0.1
8971	569964.17	2240415.21	0.1
8972	569969.16	2240419.47	0.1
8973	569971.52	2240424.76	0.1
8974	569974.89	2240431.75	0.1
8975	569980.64	2240440.40	0.1
8976	569988.36	2240448.02	0.1
8977	569991.68	2240452.96	0.1
8978	569993.39	2240458.94	0.1
8979	569994.75	2240464.56	0.1
8980	569994.85	2240479.54	0.1
8981	569994.91	2240489.88	0.1
8982	569994.99	2240498.90	0.1



8983	569996.36	2240503.93	0.1
8984	569999.40	2240507.61	0.1
8985	570002.78	2240511.90	0.1
8986	570006.13	2240517.84	0.1
8987	570005.85	2240528.46	0.1
8988	570002.61	2240543.82	0.1
8989	570001.37	2240556.15	0.1
8990	570001.15	2240570.50	0.1
8991	570001.29	2240591.18	0.1
8992	570002.09	2240613.51	0.1
8993	570004.19	2240630.84	0.1
8994	570006.63	2240643.17	0.1
8995	570011.12	2240665.14	0.1
8996	570025.38	2240702.38	0.1
8997	570029.51	2240724.68	0.1
8998	570031.63	2240742.64	0.1
8999	570030.23	2240759.50	0.1
9000	570025.31	2240774.97	0.1
9001	570013.65	2240802.81	0.1
9002	570008.43	2240812.39	0.1
9003	570004.16	2240821.11	0.1
9004	570000.57	2240834.48	0.1
9005	569999.65	2240848.19	0.1
9006	570001.74	2240857.55	0.1
9007	570007.16	2240870.52	0.1
9008	570014.61	2240885.14	0.1
9009	570025.37	2240901.76	0.1
9010	570034.15	2240915.40	0.1
9011	570046.91	2240925.64	0.1
9012	570065.68	2240938.86	0.1
9013	570081.40	2240949.09	0.1
9014	570100.25	2240958.53	0.1
9015	570112.58	2240964.48	0.1
9016	570122.57	2240969.16	0.1
9017	570137.61	2240972.75	0.1
9018	570146.29	2240973.69	0.1
9019	570159.30	2240974.61	0.1
9020	570176.65	2240978.49	0.1
9021	570191.33	2240980.39	0.1
9022	570208.02	2240984.60	0.1
9023	570220.07	2240988.53	0.1
9024	570233.08	2240990.43	0.1
9025	570244.42	2240992.37	0.1
9026	570259.13	2240993.25	0.1
9027	570327.47	2240999.81	0.1
9028	570344.14	2241004.68	0.1
9029	570356.14	2241011.26	0.1
9030	570361.50	2241018.50	0.1
9031	570364.23	2241030.10	0.1
9032	570364.97	2241044.45	0.1
9033	570370.42	2241052.16	0.1
9034	570384.84	2241058.08	0.1



9035	570400.53	2241060.99	0.1
9036	570418.23	2241064.19	0.1
9037	570430.58	2241066.78	0.1
9038	570444.60	2241072.34	0.1
9039	570521.11	2241102.83	0.1
9040	570547.54	2241118.62	0.1
9041	570588.73	2241149.36	0.1
9042	570610.19	2241165.22	0.1
9043	570622.91	2241174.78	0.1
9044	570632.65	2241189.35	0.1
9045	570636.69	2241197.65	0.1
9046	570641.09	2241204.99	0.1
9047	570649.19	2241209.64	0.1
9048	570661.90	2241211.89	0.1
9049	570674.94	2241213.15	0.1
9050	570682.36	2241212.93	0.1
9051	570682.16	2241229.51	0.1
9052	570760.75	2241277.58	0.1
9053	570749.89	2241305.86	0.1
9054	570728.61	2241277.66	0.1
9055	570660.17	2241234.55	0.1
9056	570558.56	2241165.77	0.1
9057	570486.04	2241106.57	0.1
9058	570441.30	2241088.15	0.1
9059	570416.53	2241073.22	0.1
9060	570385.96	2241065.52	0.1
9061	570358.02	2241053.88	0.1
9062	570348.12	2241021.31	0.1
9063	570331.81	2241008.21	0.1
9064	570300.95	2241005.59	0.1
9065	570269.80	2241000.36	0.1
9066	570216.82	2240996.58	0.1
9067	570186.30	2240984.53	0.1
9068	570125.07	2240973.12	0.1
9069	570097.06	2240957.07	0.1
9070	570041.64	2240934.36	0.1
9071	570023.26	2240920.20	0.1
9072	570017.35	2240912.41	0.1
9073	569997.43	2240876.62	0.1
9074	569986.38	2240850.32	0.1
9075	569982.33	2240848.46	0.1
9076	569973.15	2240844.88	0.1
9077	569969.10	2240833.99	0.1
9078	569972.37	2240813.45	0.1
9079	569977.66	2240808.31	0.1
9080	569985.13	2240805.50	0.1
9081	569988.73	2240798.97	0.1
9082	569997.60	2240787.61	0.1
9083	570004.61	2240771.43	0.1
9084	570006.94	2240754.94	0.1
9085	570013.33	2240742.96	0.1
9086	570003.99	2240699.54	0.1



9087	569996.21	2240685.06	0.1
9088	569995.12	2240672.93	0.1
9089	569996.99	2240654.57	0.1
9090	569991.54	2240639.63	0.1
9091	569988.89	2240613.95	0.1
9092	569975.20	2240543.91	0.1
9093	569979.87	2240523.68	0.1
9094	569979.40	2240516.22	0.1
9095	569975.20	2240505.62	0.1
9096	569965.55	2240498.00	0.1
9097	569948.42	2240468.28	0.1
9098	569947.64	2240462.37	0.1
9099	569939.08	2240447.28	0.1
9100	569939.57	2240440.22	0.1
9101	569911.37	2240414.05	0.1
9102	569867.78	2240375.30	0.1
9103	569846.93	2240369.76	0.1
9104	569820.93	2240357.46	0.1
9105	569813.77	2240352.48	0.1
9106	569796.02	2240344.86	0.1
9107	569772.04	2240331.17	0.1
9108	569761.94	2240323.52	0.1
9109	569738.74	2240307.33	0.1
9110	569711.03	2240296.28	0.1
9111	569668.99	2240279.63	0.1
9112	569638.17	2240271.83	0.1
9113	569610.46	2240263.44	0.1
9114	569554.57	2240253.14	0.1
9115	569528.57	2240245.05	0.1
9116	569482.64	2240235.40	0.1
9117	569453.21	2240227.76	0.1
9118	569399.96	2240216.56	0.1
9119	569353.89	2240209.70	0.1
9120	569335.21	2240208.61	0.1
9121	569323.53	2240205.97	0.1
9122	569301.74	2240203.47	0.1
9123	569282.59	2240207.20	0.1
9124	569256.27	2240206.27	0.1
9125	569242.42	2240207.98	0.1
9126	569215.65	2240208.74	0.1
9127	569163.33	2240225.39	0.1
9128	569154.14	2240228.34	0.1
9129	569128.45	2240235.03	0.1
9130	569108.37	2240243.43	0.1
9131	569068.51	2240251.36	0.1
9132	569049.99	2240252.76	0.1
9133	569044.30	2240253.95	0.1
9134	569041.89	2240254.78	0.1
9135	569026.94	2240263.80	0.1
9136	569020.72	2240266.30	0.1
9137	569001.74	2240271.12	0.1
9138	568977.14	2240280.45	0.1



9139	568945.71	2240284.17	0.1
9140	568933.51	2240294.17	0.1
9141	568921.40	2240300.06	0.1
9142	568906.91	2240306.51	0.1
9143	568903.82	2240294.97	0.1
9144	568922.71	2240276.17	0.1
9145	568935.97	2240271.43	0.1
9146	568946.63	2240270.39	0.1
9147	568957.95	2240269.97	0.1
9148	568969.96	2240268.89	0.1
9149	568981.29	2240266.81	0.1
9150	568992.95	2240263.72	0.1
9151	569003.60	2240259.64	0.1
9152	569013.56	2240255.24	0.1
9153	569045.46	2240244.05	0.1
9154	569075.09	2240239.19	0.1
9155	569125.04	2240227.50	0.1
9156	569164.59	2240212.24	0.1
9157	569190.20	2240204.41	0.1
9158	569215.14	2240199.57	0.1
9159	569233.13	2240198.45	0.1
8954	569279.44	2240195.47	0.1
-	-	-	-
9160	571781.97	2243841.11	0.1
9161	571784.79	2243994.18	0.1
9162	571785.83	2244006.27	0.1
9163	571776.89	2244006.86	0.1
9164	571780.88	2244038.96	0.1
9165	571762.22	2244041.62	0.1
9166	571758.54	2244009.04	0.1
9167	571729.13	2244010.02	0.1
9168	571727.90	2244034.20	0.1
9169	571709.97	2244039.21	0.1
9170	571704.97	2244101.74	0.1
9171	571679.95	2244106.74	0.1
9172	571672.03	2244097.57	0.1
9173	571674.26	2244084.99	0.1
9174	571666.18	2244000.88	0.1
9175	571706.55	2243996.65	0.1
9176	571708.54	2243996.44	0.1
9177	571736.11	2243993.56	0.1
9178	571740.66	2243993.08	0.1
9179	571742.11	2243992.92	0.1
9180	571741.97	2243991.23	0.1
9181	571743.00	2243991.12	0.1
9182	571736.88	2243906.22	0.1
9183	571736.49	2243900.94	0.1
9160	571781.97	2243841.11	0.1
-	-	-	-
9184	565497.21	2243961.37	0.1
9185	565488.71	2243988.91	0.1
9186	565225.31	2243933.23	0.1



9187	565226.38	2243930.89	0.1
9188	565227.56	2243927.35	0.1
9189	565226.77	2243922.24	0.1
9190	565224.02	2243917.52	0.1
9191	565232.28	2243910.83	0.1
9192	565238.95	2243912.01	0.1
9193	565246.84	2243912.80	0.1
9194	565250.77	2243912.80	0.1
9195	565261.78	2243911.22	0.1
9196	565265.71	2243908.87	0.1
9197	565268.86	2243903.76	0.1
9198	565270.43	2243896.28	0.1
9199	565274.35	2243888.02	0.1
9200	565280.25	2243878.59	0.1
9201	565283.40	2243878.19	0.1
9202	565290.10	2243881.73	0.1
9203	565291.28	2243889.20	0.1
9204	565290.89	2243896.68	0.1
9205	565296.78	2243902.58	0.1
9206	565302.29	2243899.82	0.1
9207	565305.04	2243895.50	0.1
9208	565314.87	2243891.17	0.1
9209	565321.54	2243892.36	0.1
9210	565330.98	2243896.68	0.1
9211	565338.47	2243898.64	0.1
9212	565346.33	2243895.50	0.1
9213	565353.81	2243897.46	0.1
9214	565363.24	2243902.97	0.1
9215	565370.70	2243904.54	0.1
9216	565380.94	2243908.87	0.1
9217	565384.88	2243900.60	0.1
9218	565389.21	2243894.32	0.1
9219	565390.78	2243888.82	0.1
9220	565395.10	2243882.91	0.1
9221	565400.22	2243883.70	0.1
9222	565402.57	2243889.20	0.1
9223	565404.14	2243895.10	0.1
9224	565399.43	2243900.22	0.1
9225	565397.46	2243905.32	0.1
9226	565399.42	2243913.19	0.1
9227	565434.47	2243950.19	0.1
9228	565450.48	2243955.79	0.1
9229	565468.88	2243951.79	0.1
9230	565475.31	2243955.79	0.1
9184	565497.21	2243961.37	0.1
-	-	-	-
9231	565368.71	2243953.99	0.1
9232	565368.71	2243954.09	0.1
9233	565368.61	2243954.09	0.1
9234	565368.61	2243953.99	0.1
9231	565368.71	2243953.99	0.1
-	-	-	-



9235	571479.17	2242892.35	0.1
9236	571458.79	2242876.58	0.1
9237	571578.57	2242800.17	0.1
9238	571674.27	2242931.60	0.1
9239	571652.70	2242908.39	0.1
9240	571646.54	2242897.11	0.1
9241	571632.01	2242887.08	0.1
9242	571595.30	2242865.78	0.1
9243	571572.60	2242825.08	0.1
9235	571479.17	2242892.35	0.1
-	-	-	-
9244	568356.58	2243859.61	0.1
9245	568344.43	2243876.04	0.1
9246	568335.38	2243893.62	0.1
9247	568321.94	2243931.56	0.1
9248	568318.03	2243946.93	0.1
9249	568315.33	2243962.61	0.1
9250	568311.92	2243974.13	0.1
9251	568308.31	2243981.79	0.1
9252	568303.20	2243989.45	0.1
9253	568298.24	2243996.18	0.1
9254	568293.26	2244004.24	0.1
9255	568290.81	2244012.27	0.1
9256	568289.35	2244019.60	0.1
9257	568287.82	2244015.29	0.1
9258	568287.21	2244011.52	0.1
9259	568287.35	2244008.26	0.1
9260	568288.54	2244004.46	0.1
9261	568290.48	2244000.46	0.1
9262	568290.37	2243999.27	0.1
9263	568291.90	2243997.55	0.1
9264	568294.78	2243992.55	0.1
9265	568295.30	2243991.86	0.1
9266	568294.44	2243985.18	0.1
9267	568294.07	2243976.61	0.1
9268	568291.21	2243975.05	0.1
9269	568288.01	2243970.00	0.1
9270	568290.51	2243962.37	0.1
9271	568292.40	2243960.77	0.1
9272	568294.93	2243961.42	0.1
9273	568300.96	2243964.54	0.1
9274	568306.34	2243964.17	0.1
9275	568307.27	2243960.68	0.1
9276	568305.34	2243955.64	0.1
9277	568299.60	2243948.75	0.1
9278	568296.11	2243947.19	0.1
9279	568294.89	2243945.99	0.1
9280	568297.73	2243947.02	0.1
9281	568322.91	2243882.23	0.1
9282	568321.33	2243881.74	0.1
9283	568325.91	2243870.95	0.1
9284	568331.12	2243861.83	0.1



9285	568327.35	2243861.51	0.1
9286	568324.41	2243850.48	0.1
9287	568323.51	2243847.22	0.1
9288	568338.50	2243843.79	0.1
9289	568341.90	2243841.23	0.1
9290	568342.78	2243858.33	0.1
9244	568356.58	2243859.61	0.1
-	-	-	-
9291	569405.22	2241373.52	0.1
9292	569413.47	2241424.15	0.1
9293	569359.69	2241350.49	0.1
9294	569357.40	2241347.50	0.1
9295	569344.90	2241330.69	0.1
9296	569342.60	2241327.72	0.1
9297	569331.12	2241313.85	0.1
9298	569314.53	2241301.51	0.1
9299	569296.80	2241289.29	0.1
9300	569301.30	2241280.75	0.1
9301	569340.90	2241310.80	0.1
9302	569343.28	2241307.59	0.1
9303	569354.84	2241316.36	0.1
9304	569352.45	2241319.57	0.1
9305	569375.18	2241336.82	0.1
9291	569405.22	2241373.52	
-	-	-	-
9306	566571.71	2243016.92	0.1
9307	566567.28	2243012.05	0.1
9308	566566.07	2243005.18	0.1
9309	566567.65	2242995.13	0.1
9310	566569.45	2242986.96	0.1
9311	566569.37	2242975.83	0.1
9312	566568.16	2242966.89	0.1
9313	566564.64	2242961.09	0.1
9314	566559.97	2242956.66	0.1
9315	566548.23	2242948.92	0.1
9316	566540.70	2242943.29	0.1
9317	566533.12	2242934.81	0.1
9318	566530.08	2242930.32	0.1
9319	566529.40	2242929.30	0.1
9320	566527.85	2242922.78	0.1
9321	566527.97	2242915.74	0.1
9322	566530.39	2242904.04	0.1
9323	566539.34	2242871.32	0.1
9324	566545.06	2242854.27	0.1
9325	566551.15	2242840.70	0.1
9326	566558.61	2242828.86	0.1
9327	566555.40	2242821.81	0.1
9328	566547.09	2242837.50	0.1
9329	566541.85	2242839.68	0.1
9330	566519.30	2242895.10	0.1
9331	566521.34	2242898.59	0.1
9332	566521.56	2242914.73	0.1



9333	566517.42	2242926.23	0.1
9334	566522.60	2242931.95	0.1
9335	566526.80	2242939.45	0.1
9336	566522.05	2242949.15	0.1
9337	566528.40	2242952.01	0.1
9338	566535.41	2242946.96	0.1
9339	566552.22	2242956.22	0.1
9340	566553.30	2243001.09	0.1
9341	566564.08	2243026.63	0.1
9306	566571.71	2243016.92	0.1
-	-	-	-
9342	566600.69	2243052.39	0.1
9343	566630.87	2243062.05	0.1
9344	566637.52	2243066.97	0.1
9345	566639.00	2243068.83	0.1
9346	566642.04	2243072.57	0.1
9347	566644.92	2243084.21	0.1
9348	566648.69	2243088.75	0.1
9349	566654.42	2243090.91	0.1
9350	566665.27	2243092.33	0.1
9351	566674.59	2243095.41	0.1
9352	566679.56	2243099.34	0.1
9353	566683.76	2243106.94	0.1
9354	566686.46	2243113.92	0.1
9355	566691.05	2243125.07	0.1
9356	566696.78	2243133.38	0.1
9357	566701.68	2243140.85	0.1
9358	566709.07	2243148.51	0.1
9359	566715.44	2243154.60	0.1
9360	566721.80	2243164.02	0.1
9361	566724.35	2243173.13	0.1
9362	566722.93	2243184.26	0.1
9363	566717.53	2243196.25	0.1
9364	566711.26	2243207.64	0.1
9365	566708.31	2243216.70	0.1
9366	566708.53	2243225.06	0.1
9367	566710.41	2243231.72	0.1
9368	566710.63	2243238.16	0.1
9369	566706.79	2243244.83	0.1
9370	566701.28	2243246.16	0.1
9371	566688.57	2243260.98	0.1
9372	566688.28	2243279.49	0.1
9373	566676.39	2243282.67	0.1
9374	566676.02	2243294.72	0.1
9375	566673.42	2243305.76	0.1
9376	566670.32	2243316.07	0.1
9377	566665.37	2243322.76	0.1
9378	566660.92	2243331.67	0.1
9379	566658.37	2243347.88	0.1
9380	566657.11	2243358.73	0.1
9381	566656.51	2243369.72	0.1
9382	566654.00	2243380.56	0.1



9383	566652.46	2243377.97	0.1
9384	566649.74	2243376.99	0.1
9385	566646.84	2243374.22	0.1
9386	566643.38	2243372.37	0.1
9387	566645.24	2243369.18	0.1
9388	566652.22	2243349.94	0.1
9389	566658.19	2243330.61	0.1
9390	566655.10	2243293.11	0.1
9391	566662.54	2243267.94	0.1
9392	566668.47	2243259.11	0.1
9393	566695.46	2243222.99	0.1
9394	566704.69	2243172.69	0.1
9395	566697.80	2243154.99	0.1
9396	566675.20	2243137.86	0.1
9397	566672.93	2243131.94	0.1
9398	566675.72	2243125.50	0.1
9399	566675.22	2243116.56	0.1
9400	566667.87	2243100.95	0.1
9401	566639.18	2243098.57	0.1
9402	566630.00	2243090.61	0.1
9403	566621.23	2243077.27	0.1
9404	566608.22	2243067.81	0.1
9405	566595.06	2243062.39	0.1
9342	566600.69	2243052.39	0.1
-	-	-	-
9406	564637.69	2243855.46	0.1
9407	564620.06	2243849.29	0.1
9408	564613.12	2243847.38	0.1
9409	564603.14	2243847.02	0.1
9410	564577.50	2243841.33	0.1
9411	564575.25	2243828.77	0.1
9412	564562.26	2243838.17	0.1
9413	564545.86	2243834.53	0.1
9414	564536.12	2243831.48	0.1
9415	564522.14	2243833.31	0.1
9416	564510.61	2243832.71	0.1
9417	564498.45	2243830.87	0.1
9418	564489.04	2243828.85	0.1
9419	564488.94	2243829.04	0.1
9420	564486.73	2243832.60	0.1
9421	564370.74	2244019.98	0.1
9422	564355.01	2244045.49	0.1
9423	564353.31	2244048.21	0.1
9424	564355.40	2244051.97	0.1
9425	564456.38	2243941.58	0.1
9426	564498.19	2243990.19	0.1
9427	564446.91	2244062.70	0.1
9428	564453.72	2244077.58	0.1
9429	564518.51	2244006.26	0.1
9430	564547.25	2244000.26	0.1
9431	564646.75	2243983.53	0.1
9432	564679.78	2243972.38	0.1



9433	564654.65	2243941.50	0.1
9434	564644.11	2243916.89	0.1
9435	564639.42	2243890.52	0.1
9436	564643.75	2243854.33	0.1
9406	564637.69	2243855.46	0.1
-	-	-	-
9437	564456.12	2244062.75	0.1
9438	564452.37	2244064.38	0.1
9439	564452.87	2244060.29	0.1
9437	564456.12	2244062.75	0.1
-	-	-	-
9440	564570.20	2243989.37	0.1
9441	564570.30	2243989.60	0.1
9442	564570.15	2243989.67	0.1
9443	564570.04	2243989.46	0.1
9440	564570.20	2243989.37	0.1
-	-	-	-
9444	564638.87	2243965.56	0.1
9445	564638.98	2243965.77	0.1
9446	564638.82	2243965.85	0.1
9447	564638.71	2243965.64	0.1
9444	564638.87	2243965.56	0.1
-	-	-	-
9448	564478.57	2244036.59	0.1
9449	564478.68	2244036.80	0.1
9450	564478.53	2244036.88	0.1
9451	564478.41	2244036.66	0.1
9448	564478.57	2244036.59	0.1
-	-	-	-
9452	564628.84	2243957.90	0.1
9453	564628.95	2243958.12	0.1
9454	564628.80	2243958.20	0.1
9455	564628.69	2243957.99	0.1
9452	564628.84	2243957.90	0.1
-	-	-	-
9456	570348.98	2242823.53	0.1
9457	570364.42	2242814.12	0.1
9458	570372.70	2242816.13	0.1
9459	570388.18	2242808.79	0.1
9460	570407.83	2242809.69	0.1
9461	570429.53	2242810.58	0.1
9462	570434.76	2242816.74	0.1
9463	570452.33	2242814.56	0.1
9464	570466.99	2242825.86	0.1
9465	570461.00	2242782.84	0.1
9466	570458.41	2242767.52	0.1
9467	570457.74	2242762.90	0.1
9468	570370.39	2242778.31	0.1
9469	570370.40	2242778.31	0.1
9470	570366.97	2242778.92	0.1
9471	570360.80	2242780.11	0.1
9472	570354.69	2242781.24	0.1



9473	570351.30	2242781.91	0.1
9474	570349.04	2242782.33	0.1
9475	570352.94	2242803.31	0.1
9476	570347.90	2242806.04	0.1
9477	570331.45	2242814.99	0.1
9478	570345.54	2242811.14	0.1
9456	570348.98	2242823.53	0.1
-	-	-	-
9479	570159.80	2242206.11	0.1
9480	570161.60	2242231.20	0.1
9481	570162.17	2242233.55	0.1
9482	570163.55	2242252.33	0.1
9483	570166.66	2242252.11	0.1
9484	570167.15	2242254.13	0.1
9485	570169.73	2242272.23	0.1
9486	570173.97	2242304.20	0.1
9487	570176.50	2242304.42	0.1
9488	570177.90	2242322.70	0.1
9489	570178.46	2242326.91	0.1
9490	570179.18	2242335.78	0.1
9491	570164.18	2242337.18	0.1
9492	570157.80	2242337.79	0.1
9493	570151.14	2242338.59	0.1
9494	570146.32	2242339.16	0.1
9495	570147.60	2242328.19	0.1
9496	570161.81	2242324.11	0.1
9497	570153.40	2242290.29	0.1
9498	570137.90	2242239.99	0.1
9499	570134.43	2242240.19	0.1
9500	570133.61	2242235.73	0.1
9501	570137.04	2242235.04	0.1
9502	570132.88	2242208.04	0.1
9479	570159.80	2242206.11	0.1
-	-	-	-
9503	573575.17	2236158.88	0.1
9504	573599.19	2236158.77	0.1
9505	573573.60	2236600.71	0.1
9506	573572.81	2236600.52	0.1
9507	573450.67	2236569.75	0.3
9508	573361.47	2236243.01	0.2
9509	573328.26	2236187.03	0.1
9510	573344.70	2236195.30	0.1
9511	573360.63	2236205.02	0.1
9512	573377.16	2236176.91	0.1
9513	573377.89	2236175.67	0.1
9514	573422.47	2236220.02	0.1
9515	573435.70	2236237.29	0.1
9516	573452.50	2236286.04	0.1
9517	573437.02	2236285.11	0.1
9518	573426.04	2236284.44	0.1
9519	573416.60	2236292.56	0.1
9520	573419.62	2236308.26	0.1



9521	573439.53	2236355.61	0.1
9522	573448.92	2236358.00	0.1
9523	573453.47	2236359.31	0.1
9524	573490.53	2236367.13	0.1
9525	573498.53	2236348.53	0.1
9526	573498.81	2236347.89	0.1
9527	573506.72	2236327.72	0.1
9528	573507.01	2236327.23	0.1
9529	573508.07	2236324.49	0.1
9530	573514.16	2236308.74	0.1
9531	573506.36	2236304.66	0.1
9532	573509.22	2236287.29	0.1
9533	573507.09	2236281.90	0.1
9534	573504.87	2236277.61	0.1
9535	573508.59	2236263.10	0.1
9536	573512.65	2236247.23	0.1
9537	573512.86	2236242.62	0.1
9538	573513.72	2236222.91	0.1
9539	573534.28	2236229.90	0.1
9503	573575.17	2236158.88	0.1
-	-	-	-
9540	569075.73	2243722.15	0.1
9541	569083.21	2243717.91	0.1
9542	569093.10	2243690.07	0.1
9543	569102.35	2243680.49	0.1
9544	569109.07	2243671.38	0.1
9545	569101.95	2243666.93	0.1
9546	569095.35	2243659.65	0.1
9547	569092.44	2243673.64	0.1
9548	569085.43	2243701.81	0.1
9540	569075.73	2243722.15	0.1
-	-	-	-
9549	569052.15	2243775.29	0.1
9550	569052.65	2243770.99	0.1
9551	569041.52	2243752.15	0.1
9552	569056.08	2243733.31	0.1
9553	569026.46	2243757.64	0.1
9554	569033.11	2243762.76	0.1
9555	569046.15	2243771.54	0.1
9556	569051.27	2243774.32	0.1
9549	569052.15	2243775.29	0.1
-	-	-	-
9557	569130.72	2243349.37	0.1
9558	569141.33	2243335.22	0.1
9559	569129.12	2243323.51	0.1
9560	569126.82	2243301.41	0.1
9561	569140.68	2243279.02	0.1
9562	569146.47	2243274.91	0.1
9563	569150.39	2243272.25	0.1
9564	569153.98	2243277.80	0.1
9565	569176.01	2243280.94	0.1
9566	569176.79	2243274.67	0.1



9567	569168.70	2243269.55	0.1
9568	569157.22	2243261.13	0.1
9569	569166.34	2243245.36	0.1
9570	569161.39	2243242.41	0.1
9571	569148.13	2243245.63	0.1
9572	569137.68	2243244.54	0.1
9573	569134.00	2243240.75	0.1
9574	569134.25	2243236.22	0.1
9575	569123.52	2243232.74	0.1
9576	569120.11	2243236.88	0.1
9577	569116.99	2243237.88	0.1
9578	569123.43	2243237.51	0.1
9579	569121.15	2243332.57	0.1
9557	569130.72	2243349.37	0.1
-	-	-	-
9580	569013.33	2243143.06	0.1
9581	569027.28	2243157.02	0.1
9582	569029.74	2243159.55	0.1
9583	568983.82	2243135.45	0.1
9584	568930.82	2243116.49	0.1
9585	568814.80	2243108.78	0.1
9586	568814.34	2243105.85	0.1
9587	568814.83	2243094.07	0.1
9588	568818.14	2243083.12	0.1
9589	568823.34	2243074.09	0.1
9590	568831.55	2243064.83	0.1
9591	568841.46	2243057.58	0.1
9592	568887.60	2243049.03	0.1
9593	568880.46	2243056.49	0.1
9594	568876.53	2243062.71	0.1
9595	568873.78	2243074.06	0.1
9596	568873.53	2243082.49	0.1
9597	568878.06	2243092.47	0.1
9598	568884.64	2243097.82	0.1
9599	568892.17	2243101.46	0.1
9600	568902.65	2243101.27	0.1
9601	568910.76	2243098.40	0.1
9602	568922.61	2243089.82	0.1
9603	568935.41	2243080.37	0.1
9604	568946.80	2243070.40	0.1
9605	568948.35	2243071.41	0.1
9606	568950.76	2243071.79	0.1
9607	568959.73	2243083.37	0.1
9608	568962.89	2243086.32	0.1
9609	568966.19	2243089.05	0.1
9610	568965.33	2243090.07	0.1
9611	568963.06	2243092.76	0.1
9612	568971.29	2243098.51	0.1
9613	568972.21	2243098.75	0.1
9614	568970.16	2243103.35	0.1
9615	568965.98	2243118.19	0.1
9616	568982.83	2243126.90	0.1



9617	568996.59	2243133.22	0.1
9580	569013.33	2243143.06	0.1
-	-	-	-
9618	568868.72	2243100.17	0.1
9619	568868.73	2243100.57	0.1
9620	568868.32	2243100.57	0.1
9621	568868.32	2243100.17	0.1
9618	568868.72	2243100.17	0.1
-	-	-	-
9622	568939.30	2243078.56	0.1
9623	568940.66	2243080.07	0.1
9624	568941.60	2243083.67	0.1
9625	568930.84	2243087.35	0.1
9626	568930.44	2243087.66	0.1
9627	568930.13	2243087.28	0.1
9628	568930.53	2243086.95	0.1
9622	568939.30	2243078.56	0.1
-	-	-	-
9629	568957.44	2243095.24	0.1
9630	568959.55	2243096.58	0.1
9631	568960.16	2243097.07	0.1
9632	568950.09	2243103.30	0.1
9633	568949.70	2243103.61	0.1
9634	568949.38	2243103.23	0.1
9635	568945.72	2243100.30	0.1
9629	568957.44	2243095.24	0.1
-	-	-	-
9636	569351.73	2242947.70	0.1
9637	569346.36	2242957.96	0.1
9638	569339.46	2242958.10	0.1
9639	569338.12	2242944.08	0.1
9640	569338.69	2242933.60	0.1
9641	569343.08	2242933.63	0.1
9642	569378.63	2242928.29	0.1
9643	569395.29	2242925.79	0.1
9644	569413.52	2242928.68	0.1
9645	569427.99	2242935.88	0.1
9646	569411.71	2242954.03	0.1
9647	569402.32	2242945.47	0.1
9648	569396.52	2242951.75	0.1
9649	569391.21	2242948.01	0.1
9650	569386.60	2242949.46	0.1
9651	569381.15	2242951.31	0.1
9652	569367.44	2242949.06	0.1
9653	569361.27	2242949.22	0.1
9636	569351.73	2242947.70	0.1
-	-	-	-
9654	565770.23	2244098.02	0.1
9655	565756.66	2244144.21	0.1
9656	565717.57	2244124.01	0.1
9657	565717.31	2244120.47	0.1
9658	565755.60	2244117.61	0.1



9659	565749.18	2244112.26	0.1
9660	565755.09	2244099.50	0.1
9654	565770.23	2244098.02	0.1
-	-	-	-
9661	565758.24	2244175.37	0.1
9662	565746.83	2244214.79	0.1
9663	565718.35	2244221.71	0.1
9664	565700.56	2244231.32	0.1
9665	565694.99	2244231.60	0.1
9666	565690.56	2244226.53	0.1
9667	565656.41	2244217.02	0.1
9668	565657.02	2244209.03	0.1
9669	565684.89	2244210.81	0.1
9670	565700.66	2244211.86	0.1
9671	565711.87	2244216.40	0.1
9672	565717.03	2244197.32	0.1
9673	565694.47	2244187.79	0.1
9674	565696.57	2244173.72	0.1
9675	565736.25	2244185.17	0.1
9676	565747.63	2244183.54	0.1
9661	565758.24	2244175.37	0.1

