



СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

Народно събрание		
✓ Закон за изменение и допълнение на Закона за достъп до обществена информация	1	ска академия, с орген „Стара планина“ първа степен с мечове 21
✓ Решение за приемане на Отчета за изпълнението на държавния бюджет на Република България за 2007 г.	3	Министерство на труда и социалната политика
✓ Решение по отчета за изпълнението на бюджета на Народното събрание за 2007 г.	19	Министерство на здравеопазването
✓ Решение за приемане на Доклада за дейността на Комисията за разкриване на документите и за обявяване на принадлежност на български граждани към Държавна сигурност и разузнавателните служби на Българската народна армия за периода от 20 декември 2007 г. до 16 юли 2008 г.	20	Министерство на земеделието и храните
✓ Решение за приемане на Доклад за прилагането на закона и дейността на съдилищата за 2007 г.	20	✓ Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 18 от 2007 г. за условията и реда за разпределяне на храни от интервенционни запаси за социално слаби лица 21
		Българска народна банка
		✓ Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 21 от 1998 г. за задължителните минимални резерви, които банките погържат при Българската народна банка 23
		Министерство на транспорта
		✓ Инструкция за изменение на Инструкция № 3 от 2008 г. за организиране и провеждане на изпитите на кандидатите за придобиване на правоспособност за управление на моторно превозно средство 23
Президент на републиката		
✓ Указ № 342 за награждаване на генерал-майор гоцент Стоян Димитров Тонев – началник на Военномедицин-		

ОФИЦИАЛЕН РАЗДЕЛ

НАРОДНО СЪБРАНИЕ

УКАЗ № 340

На основание чл. 98, т. 4 от Конституцията на Република България

ПОСТАНОВЯВАМ:

Да се обнародва в „Държавен вестник“ Законът за изменение и допълнение на Закона за достъп до обществена информация, приет от XL Народно събрание на 21 ноември 2008 г.

Издаден в София на 27 ноември 2008 г.

Президент на републиката: **Георги Първанов**

Подпечатан с държавния печат.

Министър на правосъдието: **Миглена Тачева**

ЗАКОН

за изменение и допълнение на Закона за достъп до обществена информация (обн., ДВ, бр. 55 от 2000 г.; изм., бр. 1 от 2002 г., бр. 24, 30 и 50 от 2006 г., бр. 49 и 57 от 2007 г.)

§ 1. В чл. 3 ал. 1, 2 и 3 се изменят така:

„(1) Този закон се прилага за достъп до обществената информация, която се създава или се съхранява от държавните органи, техните териториални звена и органите на местното самоуправление в Република България, наричани по-нататък „органи“.

(2) Този закон се прилага и за достъп до обществена информация, която се създава и съхранява от:

1. публичноправни субекти, различни от тези по ал. 1, включително публичноправните организации;

НЕОФИЦИАЛЕН РАЗДЕЛ**ДЪРЖАВНИ ВЕДОМСТВА,
УЧРЕЖДЕНИЯ И ОБЩИНИ****МИНИСТЕРСТВО
НА ОБРАЗОВАНИЕТО И НАУКАТА****ЗАПОВЕД № РД-14-536
от 4 ноември 2008 г.**

На основание чл. 11, ал. 3 от Закона за народната просвета и чл. 28, ал. 2, т. 1 във връзка с чл. 20, т. 7 от Наредба № 7 от 2001 г. за откриване, преобразуване, промени и закриване на частни детски градини и училища и във връзка с молба от лицето, получило разрешение за откриване на Частен професионален колеж „Делта“ – Пловдив, изменям Заповед № РД-14-13 от 23.VI.1997 г. (ДВ, бр. 54 от 1997 г.), изм. и доп. със Заповед № РД-14-2 от 10.I.2001 г. (ДВ, бр. 7 от 2001 г.), изм. и доп. със Заповед № РД-14-129 от 1.VIII.2003 г. (ДВ, бр. 73 от 2003 г.), изм. и доп. със Заповед № РД-14-186 от 3.X.2006 г. (ДВ, бр. 85 от 2006 г.), изм. и доп. със Заповед № РД-14-204 от 9.VI.2008 г. (ДВ, бр. 59 от 2008 г.), както следва:

Изречението: „Училището се управлява и представлява от Росица Димитрова Тошева“ се заменя с „Училището се управлява и представлява от Здравка Рангелова Тодорова“.

Министър: **Д. Вълчев**

6664

**МИНИСТЕРСТВО
НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ****ЗАПОВЕД № РД-781
от 29 октомври 2008 г.**

На основание чл. 12, ал. 6 във връзка с чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от Закона за биологичното разнообразие и т. 1 от Решение № 122 от 2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21 от 2007 г.):

1. Обявявам защитена зона „Бобошево“ с идентификационен код BG0002107 в землищата на с. Доброво, с. Сопово, гр. Бобошево, община Бобошево, област Кюстендил, с. Цървице, с. Драгодан, с. Боровец, с. Бураново, с. Крумово, с. Бараково, община Кочериново, област Кюстендил, с. Бучино и с. Лисия, община Благоевград, област Благоевград, с обща площ 48 352,015 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона „Бобошево“ с идентификационен код BG0002107 са следните видове птици по чл. 6, ал. 1, т. 3 от Закона за биологичното разнообразие: Осояд (*Pernis apivorus*), Скален орел (*Aquila chrysaetos*), Сокол скитник (*Falco peregrinus*), Ливаден дърдавец (*Crex crex*), Градинска овесарка (*Emberiza hortulana*), Червеногърба сврачка (*Lanius collurio*), Сирийски пъстър кълвач (*Dendrocopos syriacus*), Планински кеклик (*Alectoris graeca*).

3. Защитената зона по т. 1 се обявява с цел:

3.1. опазване и поддържане на местообитанията на посочените в т. 2 видове птици за постигане на тяхното благоприятно природозащитно състояние;

3.2. възстановяване на местообитанията на видове птици по т. 2, за които е необходимо подобряване на природозащитното им състояние.

4. Координатният регистър на границите на защитена зона „Бобошево“ с идентификационен код BG0002107 е съгласно приложението, неразделна част от заповедта.

5. В границите на защитената зона се забранява:

5.1. премахването на характеристики на ландшафта (синори, единични и групи дървета) при ползването на земеделските земи като такива;

5.2. залесяването на ливади, пасища и мери, както и превръщането им в обработваеми земи и трайни насаждения;

5.3. използването на пестициди и минерални торове в пасища и ливади;

5.4. косенето на ливадите преди 1 юли, както и косене от периферията към центъра.

6. В срок до две години от влизане в сила на заповедта РИОСВ – Перник, и РИОСВ – Благоевград, да предприемат необходимите действия по отразяване на защитената зона в картата на възстановената собственост, кадастралната карта и кадастралните регистри за съответните землища.

7. Защитена зона „Бобошево“ с идентификационен код BG0002107 да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ, РИОСВ – Перник, и РИОСВ – Благоевград.

8. Нарушителите на тази заповед се наказват съгласно административнонаказателните разпоредби на Закона за биологичното разнообразие.

9. Заповедта влиза в сила от деня на обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

10. Заповедта не подлежи на обжалване.

Министър: **Дж. Чакъргов**

Приложение
към т. 4Координатен регистър на границите на защитена зона „Бобошево“ с идентификационен код
BG0002107 в координатна система 1970 г.

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
1	4543773.359	8470092.156	44	4544126.770	8470016.336	87	4544546.000	8470202.000	130	4544651.352	8470639.719
2	4543790.430	8470081.813	45	4544173.273	8470027.875	88	4544550.000	8470226.000	131	4544623.020	8470665.625
3	4543799.090	8470077.266	46	4544181.941	8470019.602	89	4544553.043	8470234.617	132	4544545.039	8470806.031
4	4543807.930	8470074.641	47	4544202.301	8470024.609	90	4544562.000	8470259.999	133	4544561.762	8470877.391
5	4543814.738	8470072.875	48	4544211.399	8470029.452	91	4544578.000	8470267.000	134	4544560.129	8470891.875
6	4543835.629	8470060.344	49	4544223.039	8470051.961	92	4544580.000	8470273.000	135	4544562.648	8470922.391
7	4543858.871	8470049.703	50	4544304.438	8470084.039	93	4544582.000	8470302.000	136	4544582.070	8470957.547
8	4543875.898	8470043.359	51	4544318.163	8470089.215	94	4544586.000	8470310.000	137	4544591.777	8470953.016
9	4543887.301	8470036.844	52	4544324.141	8470087.343	95	4544600.000	8470327.000	138	4544595.750	8470951.156
10	4543895.879	8470031.875	53	4544332.762	8470084.656	96	4544612.219	8470331.891	139	4544600.914	8470948.742
11	4543901.480	8470026.453	54	4544329.730	8470097.703	97	4544620.000	8470335.000	140	4544613.949	8470942.656
12	4543917.180	8470005.032	55	4544330.879	8470102.860	98	4544626.000	8470337.000	141	4544609.129	8470929.250
13	4543934.520	8469962.766	56	4544337.531	8470109.312	99	4544640.000	8470342.000	142	4544601.980	8470912.609
14	4543937.589	8469952.344	57	4544338.309	8470111.453	100	4544641.000	8470346.000	143	4544600.320	8470892.453
15	4543943.539	8469912.547	58	4544340.328	8470116.953	101	4544632.001	8470362.000	144	4544602.281	8470875.000
16	4543946.040	8469892.781	59	4544346.648	8470119.406	102	4544636.000	8470374.000	145	4544615.109	8470870.484
17	4543949.180	8469899.562	60	4544354.301	8470123.469	103	4544638.000	8470376.000	146	4544623.379	8470877.000
18	4543951.512	8469880.812	61	4544355.602	8470124.156	104	4544650.000	8470387.000	147	4544650.488	8470886.969
19	4543958.680	8469860.156	62	4544368.051	8470118.281	105	4544645.000	8470396.000	148	4544689.301	8470888.516
20	4543970.109	8469880.296	63	4544383.570	8470119.844	106	4544630.000	8470414.000	149	4544699.409	8470875.500
21	4543973.488	8469894.203	64	4544386.488	8470128.062	107	4544626.000	8470429.000	150	4544705.129	8470869.984
22	4543989.852	8469907.844	65	4544373.871	8470147.766	108	4544616.000	8470429.000	151	4544708.500	8470878.047
23	4544000.609	8469928.469	66	4544388.001	8470151.296	109	4544610.000	8470418.000	152	4544705.551	8470892.156
24	4544011.230	8469941.312	67	4544388.512	8470166.453	110	4544598.000	8470415.000	153	4544711.320	8470899.281
25	4544027.629	8469964.094	68	4544401.640	8470161.906	111	4544588.000	8470422.000	154	4544727.180	8470897.516
26	4544024.629	8470002.125	69	4544403.660	8470150.797	112	4544586.000	8470433.000	155	4544732.660	8470900.484
27	4544037.180	8469961.407	70	4544395.660	8470140.953	113	4544592.000	8470439.000	156	4544733.230	8470909.156
28	4544044.410	8469934.875	71	4544398.699	8470125.156	114	4544598.000	8470443.000	157	4544725.500	8470919.641
29	4544045.500	8469929.000	72	4544400.250	8470117.141	115	4544602.480	8470448.359	158	4544715.051	8470926.391
30	4544034.230	8469911.516	73	4544412.340	8470104.704	116	4544608.000	8470455.000	159	4544708.449	8470939.625
31	4544031.149	8469907.781	74	4544428.521	8470102.922	117	4544613.000	8470466.000	160	4544707.762	8470953.875
32	4544029.270	8469906.749	75	4544442.359	8470110.906	118	4544620.000	8470483.000	161	4544716.480	8470961.625
33	4544024.879	8469906.703	76	4544451.398	8470104.796	119	4544626.000	8470487.000	162	4544728.762	8470969.359
34	4544016.289	8469906.749	77	4544451.398	8470099.469	120	4544628.000	8470485.000	163	4544764.699	8470973.562
35	4544013.898	8469898.031	78	4544472.000	8470091.094	121	4544631.001	8470476.000	164	4544780.312	8470978.320
36	4544014.629	8469896.422	79	4544480.238	8470107.078	122	4544638.000	8470468.999	165	4544803.609	8470985.406
37	4544029.941	8469903.375	80	4544483.879	8470110.312	123	4544646.000	8470472.000	166	4544824.371	8470991.703
38	4544032.488	8469905.000	81	4544498.770	8470111.969	124	4544658.000	8470517.000	167	4544808.039	8471032.594
39	4544034.109	8469906.906	82	4544498.000	8470122.000	125	4544665.000	8470546.000	168	4544793.320	8471115.469
40	4544039.199	8469915.203	83	4544500.000	8470140.000	126	4544685.000	8470576.000	169	4544764.609	8471149.500
41	4544070.308	8469962.329	84	4544506.000	8470158.000	127	4544707.820	8470606.422	170	4544750.879	8471160.703
42	4544101.309	8469994.843	85	4544518.000	8470159.000	128	4544709.000	8470608.000	171	4544745.590	8471170.391
43	4544127.352	8469995.570	86	4544524.000	8470169.000	129	4544670.711	8470622.031	172	4544739.289	8471188.797

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
173	4544746.781	8471264.734	228	4545543.000	8471218.000	283	4546222.000	8470392.000	338	4546770.000	8470588.000
174	4544734.488	8471311.844	229	4545568.000	8471230.000	284	4546236.000	8470397.000	339	4546767.981	8470589.742
175	4544741.281	8471325.844	230	4545596.000	8471240.000	285	4546248.000	8470397.000	340	4546767.301	8470590.312
176	4544731.859	8471337.719	231	4545606.000	8471240.000	286	4546258.000	8470396.000	341	4546750.000	8470598.000
177	4544726.238	8471343.172	232	4545639.000	8471240.000	287	4546272.000	8470394.000	342	4546736.000	8470606.000
178	4544715.520	8471351.922	233	4545688.000	8471241.000	288	4546282.001	8470390.000	343	4546720.000	8470615.000
179	4544706.148	8471358.219	234	4545716.000	8471237.000	289	4546291.000	8470386.000	344	4546694.000	8470633.000
180	4544691.121	8471367.312	235	4545739.000	8471227.000	290	4546296.000	8470384.000	345	4546680.000	8470644.000
181	4544680.730	8471372.469	236	4545752.000	8471210.000	291	4546301.000	8470381.000	346	4546662.000	8470661.000
182	4544659.301	8471385.844	237	4545782.000	8471170.000	292	4546306.000	8470375.000	347	4546644.000	8470675.000
183	4544649.680	8471393.375	238	4545797.999	8471147.000	293	4546310.000	8470368.000	348	4546634.000	8470684.000
184	4544644.289	8471399.094	239	4545838.000	8471119.999	294	4546314.000	8470358.000	349	4546628.000	8470691.000
185	4544642.109	8471401.047	240	4545860.000	8471109.000	295	4546326.000	8470357.000	350	4546626.000	8470698.000
186	4544638.648	8471402.187	241	4545888.000	8471080.000	296	4546331.000	8470356.000	351	4546626.484	8470700.172
187	4544635.602	8471404.500	242	4545903.000	8471065.000	297	4546336.000	8470352.000	352	4546628.000	8470707.000
188	4544631.059	8471408.812	243	4545920.000	8471051.000	298	4546341.000	8470347.000	353	4546646.001	8470729.000
189	4544625.172	8471416.188	244	4545934.000	8471039.000	299	4546349.000	8470337.000	354	4546656.000	8470762.000
190	4544621.026	8471422.377	245	4545938.000	8471008.000	300	4546356.000	8470331.000	355	4546676.000	8470796.000
191	4544634.352	8471452.859	246	4545942.000	8470975.000	301	4546358.000	8470329.999	356	4546704.001	8470826.000
192	4544680.680	8471455.109	247	4545944.000	8470938.000	302	4546364.000	8470323.000	357	4546722.000	8470839.000
193	4544691.270	8471455.625	248	4545942.000	8470885.000	303	4546379.000	8470317.000	358	4546758.000	8470868.000
194	4544702.520	8471456.172	249	4545944.000	8470810.000	304	4546380.000	8470319.000	359	4546800.000	8470891.000
195	4544721.289	8471453.781	250	4545948.000	8470736.000	305	4546385.190	8470321.791	360	4546833.000	8470911.000
196	4544729.941	8471452.671	251	4545950.000	8470684.000	306	4546393.000	8470326.000	361	4546847.535	8470919.812
197	4544748.051	8471445.953	252	4545952.000	8470635.000	307	4546406.000	8470323.000	362	4546866.000	8470931.000
198	4544770.422	8471430.750	253	4545960.000	8470604.000	308	4546416.000	8470321.000	363	4546873.765	8470933.484
199	4544779.672	8471418.469	254	4545969.000	8470582.000	309	4546422.000	8470320.000	364	4546869.980	8470937.289
200	4544787.672	8471407.859	255	4545974.000	8470558.000	310	4546428.000	8470321.000	365	4546865.376	8470941.109
201	4544822.691	8471417.453	256	4545982.000	8470520.000	311	4546433.000	8470325.000	366	4546837.289	8470958.820
202	4544856.141	8471437.281	257	4546000.000	8470473.000	312	4546439.531	8470339.578	367	4546829.664	8470961.648
203	4544892.012	8471473.844	258	4546012.000	8470453.000	313	4546442.000	8470347.000	368	4546821.836	8470963.055
204	4544954.000	8471462.000	259	4546014.999	8470447.000	314	4546447.000	8470352.000	369	4546813.625	8470963.875
205	4544947.000	8471479.000	260	4546028.000	8470439.000	315	4546436.000	8470368.000	370	4546805.789	8470964.492
206	4544963.000	8471474.000	261	4546048.000	8470429.000	316	4546446.000	8470385.000	371	4546797.774	8470964.906
207	4544976.000	8471469.000	262	4546056.000	8470445.999	317	4546452.000	8470395.001	372	4546789.148	8470964.914
208	4545008.000	8471469.000	263	4546060.000	8470450.000	318	4546458.000	8470407.000	373	4546780.711	8470964.328
209	4545018.000	8471468.000	264	4546062.000	8470457.001	319	4546464.000	8470418.000	374	4546771.480	8470962.930
210	4545034.000	8471466.000	265	4546066.000	8470460.000	320	4546468.001	8470428.000	375	4546762.648	8470960.953
211	4545056.000	8471462.000	266	4546072.000	8470461.000	321	4546508.000	8470474.000	376	4546753.828	8470958.148
212	4545072.000	8471462.000	267	4546072.000	8470470.000	322	4546530.001	8470484.000	377	4546716.703	8470942.750
213	4545082.000	8471463.000	268	4546079.000	8470483.000	323	4546541.000	8470488.000	378	4546676.766	8470928.961
214	4545094.000	8471463.000	269	4546102.000	8470500.000	324	4546550.000	8470487.000	379	4546666.312	8470924.555
215	4545109.000	8471459.000	270	4546120.000	8470509.000	325	4546528.000	8470514.000	380	4546655.480	8470919.539
216	4545120.000	8471454.000	271	4546126.000	8470511.000	326	4546552.000	8470514.000	381	4546644.023	8470914.344
217	4545162.000	8471421.000	272	4546132.137	8470513.726	327	4546570.000	8470516.000	382	4546632.203	8470910.344
218	4545204.000	8471383.000	273	4546135.999	8470506.000	328	4546606.000	8470515.000	383	4546622.164	8470908.750
219	4545245.000	8471345.000	274	4546159.000	8470453.000	329	4546611.000	8470516.000	384	4546612.141	8470909.579
220	4545251.000	8471338.000	275	4546162.000	8470447.000	330	4546648.000	8470523.000	385	4546602.898	8470913.406
221	4545256.000	8471333.000	276	4546172.000	8470422.000	331	4546658.000	8470526.000	386	4546595.500	8470920.250
222	4545280.000	8471327.000	277	4546182.000	8470398.000	332	4546688.000	8470539.000	387	4546593.648	8470925.461
223	4545361.000	8471302.000	278	4546182.000	8470386.000	333	4546705.329	8470549.641	388	4546592.289	8470929.289
224	4545397.000	8471289.000	279	4546180.000	8470365.000	334	4546716.000	8470556.000	389	4546591.086	8470938.531
225	4545430.000	8471273.000	280	4546192.000	8470368.000	335	4546742.000	8470556.000	390	4546590.898	8470948.555
226	4545482.000	8471244.000	281	4546206.000	8470384.000	336	4546755.930	8470556.742	391	4546592.125	8470959.203
227	4545534.000	8471219.000	282	4546215.000	8470390.000	337	4546768.000	8470555.000	392	4546595.148	8470970.836

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
393	4546603.586	8470993.711	448	4547082.000	8471457.000	503	4547360.000	8471660.000	558	4546610.801	8472026.180
394	4546607.811	8471006.750	449	4547109.438	8471432.625	504	4547358.000	8471665.999	559	4546603.930	8472044.406
395	4546611.836	8471018.398	450	4547115.039	8471429.211	505	4547355.000	8471673.000	560	4546602.148	8472049.147
396	4546615.875	8471030.633	451	4547119.460	8471426.383	506	4547348.000	8471684.000	561	4546598.672	8472056.656
397	4546619.500	8471042.672	452	4547124.266	8471422.758	507	4547346.000	8471689.001	562	4546586.000	8472084.000
398	4546623.125	8471055.734	453	4547128.688	8471418.953	508	4547349.000	8471698.000	563	4546581.711	8472090.000
399	4546627.148	8471066.750	454	4547132.273	8471415.125	509	4547348.000	8471698.000	564	4546576.000	8472098.000
400	4546631.165	8471078.788	455	4547135.211	8471411.828	510	4547336.000	8471705.000	565	4546568.352	8472107.531
401	4546644.648	8471114.320	456	4547141.312	8471417.922	511	4547324.000	8471710.000	566	4546551.141	8472130.297
402	4546664.148	8471158.461	457	4547147.952	8471426.539	512	4547312.000	8471712.000	567	4546535.852	8472145.094
403	4546667.375	8471167.492	458	4547154.188	8471435.781	513	4547311.000	8471712.000	568	4546516.129	8472171.094
404	4546669.773	8471175.711	459	4547160.398	8471444.789	514	4547301.000	8471714.000	569	4546503.578	8472191.422
405	4546671.397	8471183.344	460	4547165.625	8471453.828	515	4547290.000	8471712.000	570	4546471.149	8472242.484
406	4546672.039	8471185.609	461	4547171.461	8471463.055	516	4547282.000	8471711.000	571	4546422.922	8472291.828
407	4546675.812	8471183.336	462	4547177.273	8471472.484	517	4547259.000	8471705.000	572	4546405.551	8472305.844
408	4546680.022	8471180.711	463	4547183.516	8471482.109	518	4547244.000	8471702.000	573	4546384.199	8472322.047
409	4546700.078	8471174.070	464	4547190.148	8471490.922	519	4547229.000	8471700.000	574	4546362.770	8472344.281
410	4546707.711	8471173.453	465	4547223.891	8471526.617	520	4547213.000	8471699.000	575	4546318.660	8472394.202
411	4546716.523	8471173.633	466	4547232.516	8471533.234	521	4547192.001	8471700.000	576	4546315.922	8472395.609
412	4546725.562	8471174.422	467	4547241.562	8471539.836	522	4547180.000	8471705.000	577	4546312.171	8472397.126
413	4546734.586	8471175.820	468	4547251.398	8471545.844	523	4547161.000	8471715.000	578	4546310.371	8472400.773
414	4546742.812	8471177.406	469	4547269.461	8471556.664	524	4547141.000	8471729.000	579	4546317.110	8472398.367
415	4546750.453	8471179.406	470	4547278.500	8471561.867	525	4547118.000	8471745.000	580	4546292.080	8472449.117
416	4546757.875	8471182.609	471	4547287.730	8471565.867	526	4547102.000	8471754.000	581	4546290.030	8472453.281
417	4546764.500	8471188.007	472	4547296.962	8471568.664	527	4547088.000	8471764.000	582	4546316.960	8472492.438
418	4546770.523	8471194.836	473	4547305.188	8471570.250	528	4547076.001	8471766.000	583	4546320.740	8472499.008
419	4546776.148	8471201.250	474	4547312.398	8471571.055	529	4547056.000	8471767.000	584	4546329.071	8472512.953
420	4546781.164	8471206.867	475	4547320.230	8471571.039	530	4547047.688	8471769.164	585	4546335.940	8472528.961
421	4546785.586	8471212.078	476	4547339.086	8471570.211	531	4547033.000	8471773.000	586	4546340.760	8472543.758
422	4546789.398	8471217.289	477	4547366.578	8471570.164	532	4547012.000	8471783.000	587	4546340.410	8472548.853
423	4546793.023	8471221.906	478	4547375.211	8471570.359	533	4547009.000	8471784.000	588	4546339.621	8472551.508
424	4546796.395	8471224.594	479	4547386.000	8471568.000	534	4546986.000	8471798.000	589	4546334.400	8472558.680
425	4546802.000	8471225.000	480	4547393.999	8471570.000	535	4546984.000	8471800.000	590	4546321.330	8472574.070
426	4546852.000	8471230.000	481	4547406.000	8471570.000	536	4546965.000	8471813.000	591	4546309.660	8472587.203
427	4546857.000	8471233.000	482	4547421.000	8471567.000	537	4546962.000	8471814.000	592	4546299.010	8472600.938
428	4546864.000	8471248.000	483	4547429.000	8471562.000	538	4546957.469	8471815.961	593	4546296.500	8472607.883
429	4546870.000	8471258.000	484	4547434.000	8471563.000	539	4546932.000	8471827.000	594	4546296.460	8472610.930
430	4546880.000	8471262.000	485	4547440.000	8471564.000	540	4546896.000	8471838.000	595	4546297.680	8472631.062
431	4546886.000	8471263.000	486	4547446.000	8471563.000	541	4546880.000	8471836.000	596	4546299.470	8472648.344
432	4546892.000	8471266.000	487	4547464.000	8471553.000	542	4546856.000	8471833.000	597	4546300.710	8472670.094
433	4546917.000	8471300.000	488	4547466.000	8471562.000	543	4546826.000	8471833.000	598	4546299.950	8472680.578
434	4546938.000	8471319.000	489	4547468.000	8471574.000	544	4546813.000	8471836.000	599	4546299.810	8472682.508
435	4546972.000	8471346.000	490	4547465.000	8471584.999	545	4546792.000	8471841.000	600	4546299.620	8472690.250
436	4546998.001	8471371.000	491	4547452.000	8471601.000	546	4546744.000	8471863.000	601	4546298.430	8472707.961
437	4547005.000	8471385.000	492	4547444.001	8471595.000	547	4546709.000	8471876.000	602	4546296.310	8472719.977
438	4547011.000	8471395.000	493	4547440.000	8471591.000	548	4546672.000	8471898.000	603	4546291.390	8472736.508
439	4547018.000	8471398.000	494	4547437.000	8471586.000	549	4546646.001	8471924.000	604	4546288.850	8472747.320
440	4547032.000	8471398.999	495	4547432.000	8471582.000	550	4546636.000	8471939.000	605	4546288.940	8472756.469
441	4547046.000	8471400.000	496	4547425.000	8471582.000	551	4546622.000	8471967.000	606	4546289.620	8472762.773
442	4547059.000	8471405.000	497	4547416.000	8471591.000	552	4546618.352	8471979.789	607	4546292.130	8472770.070
443	4547070.000	8471409.000	498	4547408.000	8471596.001	553	4546618.000	8471981.000	608	4546297.740	8472781.608
444	4547081.000	8471413.000	499	4547366.000	8471613.000	554	4546617.691	8471982.844	609	4546304.980	8472794.156
445	4547089.000	8471421.999	500	4547356.000	8471623.000	555	4546613.000	8472011.000	610	4546313.220	8472804.453
446	4547090.000	8471426.000	501	4547353.000	8471630.000	556	4546612.820	8472013.116	611	4546328.200	8472817.320
447	4547088.000	8471437.000	502	4547358.000	8471650.000	557	4546612.000	8472023.000	612	4546333.309	8472820.117

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
613	4546338.210	8472821.906	668	4545895.030	8472991.977	723	4545697.140	8473364.992	778	4545571.900	8473414.109
614	4546348.400	8472823.226	669	4545882.030	8472976.102	724	4545689.770	8473344.399	779	4545571.540	8473408.047
615	4546377.940	8472827.008	670	4545870.139	8472977.070	725	4545714.810	8473336.820	780	4545569.250	8473402.711
616	4546381.589	8472826.155	671	4545875.550	8472984.703	726	4545725.900	8473345.547	781	4545568.880	8473401.844
617	4546386.260	8472824.891	672	4545884.130	8472999.781	727	4545743.470	8473319.938	782	4545564.730	8473396.258
618	4546390.900	8472820.977	673	4545886.900	8473012.453	728	4545743.550	8473315.617	783	4545554.960	8473391.023
619	4546395.710	8472813.812	674	4545884.145	8473022.469	729	4545724.620	8473307.367	784	4545549.011	8473387.219
620	4546396.860	8472806.273	675	4545877.910	8473045.172	730	4545707.779	8473290.711	785	4545533.680	8473377.406
621	4546394.959	8472800.188	676	4545885.000	8473049.430	731	4545719.860	8473279.172	786	4545516.130	8473368.469
622	4546386.610	8472784.883	677	4545896.270	8473057.328	732	4545740.520	8473281.719	787	4545497.310	8473362.453
623	4546414.230	8472794.297	678	4545905.900	8473068.750	733	4545762.080	8473292.040	788	4545494.240	8473360.430
624	4546428.540	8472801.281	679	4545936.730	8473091.133	734	4545771.050	8473288.609	789	4545483.780	8473353.547
625	4546458.899	8472826.211	680	4545914.440	8473112.328	735	4545766.760	8473276.922	790	4545473.470	8473346.773
626	4546481.730	8472830.867	681	4545888.380	8473131.711	736	4545798.860	8473277.461	791	4545466.219	8473332.922
627	4546483.780	8472832.273	682	4545882.110	8473135.641	737	4545798.100	8473269.648	792	4545453.459	8473308.500
628	4546486.050	8472834.891	683	4545875.630	8473138.352	738	4545755.450	8473261.000	793	4545452.230	8473306.156
629	4546486.010	8472851.578	684	4545797.430	8473172.281	739	4545755.570	8473251.688	794	4545448.860	8473292.797
630	4546481.570	8472855.492	685	4545792.150	8473193.492	740	4545775.090	8473248.094	795	4545448.200	8473290.203
631	4546474.040	8472855.148	686	4545805.020	8473220.023	741	4545752.100	8473241.680	796	4545450.140	8473288.750
632	4546445.460	8472845.258	687	4545810.770	8473225.047	742	4545733.310	8473229.953	797	4545420.140	8473228.742
633	4546341.460	8472842.219	688	4545826.640	8473225.711	743	4545722.690	8473211.312	798	4545405.250	8473198.953
634	4546213.110	8472865.047	689	4545834.030	8473238.047	744	4545719.760	8473193.906	799	4545388.010	8473207.562
635	4546192.315	8472874.133	690	4545839.350	8473258.961	745	4545738.180	8473184.508	800	4545381.850	8473195.227
636	4546165.500	8472885.859	691	4545856.620	8473275.094	746	4545742.604	8473138.539	801	4545376.650	8473184.844
637	4546164.100	8472887.906	692	4545844.410	8473294.703	747	4545743.490	8473129.328	802	4545372.760	8473177.047
638	4546186.000	8472901.328	693	4545821.210	8473307.798	748	4545720.199	8473166.859	803	4545365.740	8473163.008
639	4546190.530	8472907.383	694	4545799.830	8473311.703	749	4545709.510	8473163.570	804	4545354.310	8473166.773
640	4546193.280	8472917.328	695	4545799.760	8473315.703	750	4545708.460	8473163.250	805	4545336.920	8473171.711
641	4546196.530	8472937.438	696	4545801.000	8473328.289	751	4545680.840	8473169.477	806	4545335.401	8473172.141
642	4546193.770	8472946.820	697	4545804.690	8473330.703	752	4545665.509	8473163.078	807	4545307.150	8473184.711
643	4546182.910	8472959.344	698	4545822.775	8473339.172	753	4545658.760	8473160.258	808	4545298.910	8473190.898
644	4546165.970	8472974.773	699	4545825.130	8473340.867	754	4545651.010	8473207.453	809	4545289.319	8473204.094
645	4546161.510	8472975.828	700	4545825.560	8473342.703	755	4545644.930	8473247.398	810	4545226.440	8473226.844
646	4546128.840	8472964.758	701	4545826.400	8473345.133	756	4545636.260	8473262.398	811	4545201.400	8473250.921
647	4546122.370	8472947.531	702	4545825.210	8473348.398	757	4545615.620	8473286.383	812	4545168.690	8473276.898
648	4546080.100	8472932.281	703	4545823.190	8473350.250	758	4545603.910	8473311.047	813	4545124.440	8473296.820
649	4546076.121	8472899.758	704	4545819.551	8473352.320	759	4545602.540	8473322.547	814	4545109.240	8473296.031
650	4546028.200	8472888.430	705	4545812.040	8473353.617	760	4545604.340	8473337.048	815	4545089.250	8473291.953
651	4546014.950	8472886.117	706	4545804.130	8473356.344	761	4545612.190	8473352.000	816	4545065.570	8473285.883
652	4546005.390	8472886.219	707	4545800.470	8473356.578	762	4545613.310	8473394.476	817	4545060.280	8473285.938
653	4546003.980	8472887.453	708	4545793.350	8473356.453	763	4545614.150	8473398.781	818	4545056.430	8473287.812
654	4546001.790	8472910.141	709	4545788.625	8473355.461	764	4545620.310	8473430.547	819	4545040.440	8473296.523
655	4546004.730	8472918.742	710	4545784.990	8473354.703	765	4545641.180	8473461.008	820	4545024.250	8473319.023
656	4546048.860	8472934.062	711	4545776.840	8473353.562	766	4545667.290	8473478.867	821	4545008.510	8473341.727
657	4546049.461	8472950.469	712	4545774.858	8473353.016	767	4545660.709	8473479.289	822	4545005.530	8473345.859
658	4545995.790	8472945.352	713	4545766.840	8473350.812	768	4545652.710	8473473.789	823	4545000.000	8473356.969
659	4545952.120	8472951.852	714	4545761.519	8473348.008	769	4545598.258	8473478.125	824	4544991.700	8473368.727
660	4545926.140	8472958.211	715	4545762.311	8473344.953	770	4545568.070	8473476.969	825	4544976.370	8473387.546
661	4545918.240	8472961.539	716	4545767.730	8473337.570	771	4545573.579	8473484.000	826	4544975.040	8473388.781
662	4545919.751	8472970.477	717	4545770.340	8473334.703	772	4545567.641	8473483.208	827	4544961.760	8473401.070
663	4545924.900	8472976.937	718	4545771.341	8473332.250	773	4545563.470	8473477.258	828	4544943.590	8473409.969
664	4545926.759	8472979.156	719	4545773.130	8473327.960	774	4545563.090	8473462.750	829	4544924.980	8473416.633
665	4545926.990	8472982.610	720	4545754.410	8473337.328	775	4545565.461	8473445.820	830	4544909.470	8473425.891
666	4545924.030	8472992.000	721	4545736.260	8473378.172	776	4545570.020	8473430.812	831	4544893.180	8473437.399
667	4545910.651	8472992.789	722	4545713.430	8473377.078	777	4545572.140	8473419.636	832	4544882.091	8473441.031

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
833	4544839.250	8473455.070	888	4544437.200	8473270.688	943	4543902.154	8473181.687	998	4543745.430	8472888.625
834	4544828.876	8473470.799	889	4544428.711	8473261.062	944	4543898.449	8473178.406	999	4543746.328	8472875.281
835	4544822.630	8473466.219	890	4544414.141	8473254.547	945	4543893.859	8473175.453	1000	4543776.180	8472878.172
836	4544812.620	8473457.452	891	4544398.730	8473257.219	946	4543868.770	8473186.031	1001	4543795.500	8472881.562
837	4544820.120	8473451.609	892	4544377.000	8473261.844	947	4543866.172	8473187.125	1002	4543798.672	8472876.031
838	4544822.220	8473444.031	893	4544363.719	8473270.391	948	4543843.211	8473199.922	1003	4543808.531	8472858.453
839	4544821.040	8473435.703	894	4544351.090	8473279.594	949	4543826.820	8473129.344	1004	4543794.309	8472853.438
840	4544814.660	8473432.147	895	4544346.762	8473296.766	950	4543825.199	8473122.375	1005	4543773.289	8472849.203
841	4544804.720	8473434.172	896	4544342.480	8473310.765	951	4543819.750	8473100.344	1006	4543749.852	8472846.125
842	4544798.691	8473438.358	897	4544331.859	8473315.469	952	4543819.500	8473099.203	1007	4543745.129	8472837.048
843	4544785.310	8473442.078	898	4544324.738	8473313.594	953	4543820.250	8473098.374	1008	4543739.871	8472838.250
844	4544776.410	8473445.297	899	4544315.840	8473305.672	954	4543822.070	8473095.578	1009	4543726.012	8472839.547
845	4544769.110	8473447.273	900	4544304.129	8473291.078	955	4543823.229	8473093.641	1010	4543710.398	8472839.844
846	4544765.810	8473445.094	901	4544292.680	8473288.344	956	4543823.930	8473090.922	1011	4543708.012	8472839.797
847	4544766.570	8473441.820	902	4544279.379	8473288.891	957	4543824.578	8473088.703	1012	4543703.129	8472839.703
848	4544767.729	8473438.539	903	4544263.629	8473291.422	958	4543824.809	8473086.469	1013	4543695.199	8472839.547
849	4544759.310	8473436.289	904	4544256.621	8473290.657	959	4543824.660	8473084.297	1014	4543684.129	8472839.390
850	4544751.030	8473435.719	905	4544243.160	8473289.202	960	4543824.288	8473081.969	1015	4543672.199	8472839.859
851	4544742.460	8473432.789	906	4544222.430	8473290.406	961	4543823.910	8473077.703	1016	4543664.020	8472840.250
852	4544725.790	8473428.008	907	4544214.711	8473290.359	962	4543823.410	8473075.547	1017	4543652.281	8472839.828
853	4544719.179	8473427.898	908	4544198.969	8473290.281	963	4543818.770	8473062.016	1018	4543649.109	8472839.344
854	4544713.370	8473429.023	909	4544174.371	8473285.500	964	4543817.641	8473059.859	1019	4543645.020	8472838.266
855	4544708.410	8473430.492	910	4544153.551	8473285.453	965	4543816.629	8473058.047	1020	4543644.263	8472837.687
856	4544709.769	8473434.461	911	4544138.801	8473285.391	966	4543815.590	8473056.422	1021	4543641.719	8472837.500
857	4544643.270	8473416.406	912	4544130.609	8473295.125	967	4543814.379	8473054.500	1022	4543638.648	8472836.719
858	4544642.310	8473412.528	913	4544123.699	8473306.609	968	4543812.949	8473052.766	1023	4543637.718	8472836.453
859	4544641.160	8473407.828	914	4544120.890	8473312.531	969	4543811.539	8473050.656	1024	4543633.961	8472835.297
860	4544573.750	8473423.203	915	4544103.109	8473312.031	970	4543808.488	8473046.344	1025	4543629.270	8472834.047
861	4544554.621	8473429.047	916	4544086.531	8473307.766	971	4543806.750	8473044.016	1026	4543623.379	8472831.905
862	4544524.730	8473435.312	917	4544073.219	8473294.219	972	4543805.520	8473041.938	1027	4543617.809	8472829.594
863	4544508.729	8473442.155	918	4544061.941	8473283.094	973	4543804.290	8473039.874	1028	4543611.801	8472826.719
864	4544486.078	8473446.969	919	4544054.160	8473270.453	974	4543800.391	8473035.609	1029	4543608.059	8472824.297
865	4544482.641	8473447.703	920	4544048.910	8473259.984	975	4543797.270	8473030.844	1030	4543606.922	8472823.062
866	4544439.621	8473451.609	921	4544040.352	8473255.548	976	4543794.898	8473027.594	1031	4543603.961	8472819.422
867	4544436.129	8473449.422	922	4544030.480	8473259.641	977	4543793.270	8473025.719	1032	4543601.550	8472815.188
868	4544433.012	8473442.968	923	4544025.270	8473267.203	978	4543790.910	8473022.094	1033	4543599.199	8472809.906
869	4544432.988	8473424.625	924	4544022.199	8473278.500	979	4543788.270	8473018.406	1034	4543595.719	8472804.594
870	4544430.422	8473403.797	925	4544018.980	8473290.797	980	4543783.000	8473009.953	1035	4543591.891	8472799.000
871	4544419.809	8473386.797	926	4544014.879	8473294.906	981	4543781.141	8473007.812	1036	4543587.779	8472794.055
872	4544409.109	8473383.657	927	4544009.898	8473292.469	982	4543779.969	8473005.641	1037	4543583.672	8472789.422
873	4544399.480	8473389.297	928	4544011.359	8473272.547	983	4543778.551	8473003.172	1038	4543577.621	8472782.578
874	4544413.488	8473373.672	929	4544011.859	8473255.766	984	4543776.949	8473000.953	1039	4543571.781	8472776.406
875	4544414.441	8473372.641	930	4544007.371	8473239.422	985	4543766.590	8472980.297	1040	4543566.969	8472771.469
876	4544418.930	8473367.719	931	4543996.469	8473219.406	986	4543762.520	8472970.812	1041	4543563.001	8472767.250
877	4544423.699	8473362.469	932	4543995.551	8473217.016	987	4543758.680	8472960.969	1042	4543562.310	8472766.517
878	4544434.199	8473350.969	933	4543994.000	8473213.000	988	4543749.814	8472934.399	1043	4543557.609	8472761.719
879	4544433.820	8473350.000	934	4543993.391	8473211.453	989	4543749.520	8472933.031	1044	4543555.090	8472759.188
880	4544430.770	8473342.156	935	4543998.609	8473209.609	990	4543746.961	8472920.531	1045	4543550.680	8472755.219
881	4544429.320	8473338.422	936	4543997.930	8473207.453	991	4543746.250	8472917.094	1046	4543540.762	8472746.906
882	4544420.160	8473314.891	937	4543997.410	8473205.812	992	4543746.051	8472914.250	1047	4543539.961	8472746.219
883	4544442.199	8473306.000	938	4543995.531	8473203.875	993	4543745.910	8472912.141	1048	4543531.648	8472738.281
884	4544452.567	8473301.825	939	4543993.551	8473201.859	994	4543745.680	8472908.812	1049	4543524.969	8472731.531
885	4544452.691	8473297.469	940	4543986.930	8473195.062	995	4543745.738	8472900.891	1050	4543519.488	8472724.562
886	4544452.141	8473294.454	941	4543960.744	8473196.594	996	4543745.430	8472892.984	1051	4543513.789	8472717.109
887	4544450.648	8473272.188	942	4543948.680	8473164.203	997	4543745.371	8472891.562	1052	4543502.609	8472699.938

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
1053	4543491.422	8472688.875	1108	4543325.879	8472816.859	1163	4543538.212	8471593.438	1218	4543201.199	8471365.906
1054	4543490.281	8472687.750	1109	4543313.559	8472816.094	1164	4543560.828	8471565.156	1219	4543200.000	8471400.844
1055	4543488.552	8472687.453	1110	4543299.602	8472749.297	1165	4543570.551	8471553.469	1220	4543219.641	8471432.125
1056	4543469.238	8472684.172	1111	4543297.898	8472739.594	1166	4543574.602	8471549.383	1221	4543221.578	8471478.406
1057	4543432.180	8472677.859	1112	4543296.802	8472726.797	1167	4543578.531	8471545.422	1222	4543224.629	8471492.984
1058	4543426.602	8472677.594	1113	4543297.000	8472720.500	1168	4543530.488	8471490.579	1223	4543216.020	8471490.156
1059	4543412.621	8472676.906	1114	4543297.602	8472714.000	1169	4543522.556	8471481.059	1224	4543205.141	8471485.469
1060	4543402.281	8472686.453	1115	4543312.199	8472600.297	1170	4543485.232	8471447.577	1225	4543192.488	8471476.391
1061	4543402.628	8472702.797	1116	4543317.699	8472558.000	1171	4543473.997	8471439.193	1226	4543177.860	8471463.265
1062	4543411.929	8472713.062	1117	4543321.301	8472530.094	1172	4543474.398	8471438.391	1227	4543167.141	8471450.751
1063	4543403.500	8472737.047	1118	4543324.398	8472520.797	1173	4543465.000	8471434.094	1228	4543159.781	8471441.469
1064	4543417.559	8472745.188	1119	4543328.102	8472517.594	1174	4543454.602	8471421.891	1229	4543153.790	8471436.203
1065	4543415.289	8472760.250	1120	4543341.801	8472511.297	1175	4543471.510	8471400.320	1230	4543145.359	8471436.078
1066	4543414.879	8472783.672	1121	4543340.801	8472503.797	1176	4543474.961	8471396.969	1231	4543134.969	8471411.016
1067	4543416.461	8472811.297	1122	4543341.000	8472494.594	1177	4543462.001	8471403.969	1232	4543097.949	8471429.312
1068	4543430.559	8472841.656	1123	4543342.102	8472483.594	1178	4543450.340	8471413.016	1233	4543089.730	8471433.375
1069	4543442.250	8472856.469	1124	4543369.102	8472455.999	1179	4543440.648	8471417.859	1234	4543087.219	8471431.562
1070	4543479.910	8472878.312	1125	4543364.301	8472430.797	1180	4543434.199	8471421.969	1235	4543082.980	8471431.354
1071	4543473.391	8472878.625	1126	4543366.398	8472428.797	1181	4543427.531	8471423.375	1236	4543077.320	8471462.219
1072	4543462.551	8472885.406	1127	4543402.500	8472410.594	1182	4543417.512	8471423.797	1237	4543073.250	8471475.922
1073	4543451.980	8472895.016	1128	4543394.801	8472357.500	1183	4543394.141	8471424.828	1238	4543064.872	8471484.609
1074	4543437.853	8472906.062	1129	4543401.199	8472327.594	1184	4543374.289	8471432.109	1239	4543061.033	8471486.336
1075	4543423.801	8472915.812	1130	4543409.500	8472286.202	1185	4543368.000	8471437.875	1240	4543067.199	8471463.891
1076	4543413.391	8472925.718	1131	4543401.500	8472283.094	1186	4543353.949	8471448.766	1241	4543061.680	8471454.594
1077	4543407.328	8472938.109	1132	4543382.000	8472275.391	1187	4543350.809	8471455.859	1242	4543054.059	8471448.828
1078	4543404.711	8472960.203	1133	4543371.000	8472277.796	1188	4543346.539	8471465.953	1243	4543056.941	8471425.469
1079	4543404.500	8472954.719	1134	4543357.198	8472258.499	1189	4543348.160	8471482.547	1244	4543057.000	8471418.297
1080	4543403.750	8472949.359	1135	4543361.898	8472258.094	1190	4543344.602	8471480.703	1245	4543055.199	8471414.000
1081	4543402.109	8472944.859	1136	4543361.801	8472254.702	1191	4543343.398	8471475.094	1246	4543053.602	8471410.891
1082	4543400.211	8472943.156	1137	4543376.102	8472253.000	1192	4543341.480	8471463.938	1247	4543058.801	8471409.000
1083	4543384.672	8472932.610	1138	4543375.398	8472247.891	1193	4543351.648	8471439.062	1248	4543066.211	8471412.094
1084	4543377.660	8472921.859	1139	4543384.102	8472227.391	1194	4543356.629	8471428.656	1249	4543066.621	8471396.203
1085	4543377.488	8472914.297	1140	4543378.199	8472196.297	1195	4543361.500	8471419.469	1250	4543059.801	8471391.500
1086	4543377.629	8472909.836	1141	4543375.398	8472182.297	1196	4543366.441	8471411.703	1251	4543052.801	8471384.297
1087	4543376.969	8472906.719	1142	4543354.199	8472081.500	1197	4543374.648	8471401.531	1252	4543051.898	8471378.203
1088	4543375.871	8472903.672	1143	4543324.199	8472051.094	1198	4543382.719	8471392.375	1253	4543042.898	8471367.703
1089	4543375.039	8472901.391	1144	4543351.500	8472011.297	1199	4543388.809	8471385.250	1254	4543038.102	8471363.703
1090	4543374.000	8472899.000	1145	4543359.801	8471919.891	1200	4543396.270	8471376.984	1255	4543030.000	8471361.797
1091	4543372.570	8472896.281	1146	4543388.602	8471868.891	1201	4543390.270	8471373.531	1256	4543023.301	8471358.203
1092	4543370.199	8472892.061	1147	4543400.602	8471847.297	1202	4543368.500	8471363.593	1257	4543018.699	8471353.500
1093	4543362.781	8472879.531	1148	4543411.000	8471830.203	1203	4543373.090	8471353.547	1258	4543011.601	8471342.000
1094	4543360.551	8472874.922	1149	4543418.910	8471818.500	1204	4543379.500	8471339.500	1259	4543006.102	8471332.094
1095	4543359.551	8472872.469	1150	4543437.340	8471826.281	1205	4543381.352	8471331.656	1260	4543005.602	8471324.391
1096	4543358.520	8472869.422	1151	4543439.262	8471823.281	1206	4543389.621	8471312.594	1261	4543006.301	8471315.500
1097	4543357.609	8472866.281	1152	4543441.969	8471819.047	1207	4543392.501	8471305.953	1262	4543011.301	8471306.594
1098	4543356.879	8472862.344	1153	4543445.219	8471813.953	1208	4543374.500	8471296.063	1263	4543019.700	8471293.703
1099	4543356.641	8472860.094	1154	4543451.070	8471804.797	1209	4543365.070	8471275.734	1264	4543020.770	8471285.766
1100	4543356.531	8472858.094	1155	4543438.051	8471790.156	1210	4543365.539	8471247.203	1265	4543010.102	8471282.219
1101	4543356.359	8472855.875	1156	4543462.801	8471753.500	1211	4543323.430	8471208.750	1266	4543002.039	8471286.109
1102	4543356.340	8472852.875	1157	4543448.301	8471734.703	1212	4543291.891	8471243.234	1267	4542994.172	8471298.406
1103	4543356.281	8472845.203	1158	4543445.238	8471730.891	1213	4543254.820	8471281.859	1268	4542990.609	8471314.094
1104	4543354.309	8472845.219	1159	4543441.602	8471726.594	1214	4543226.789	8471325.517	1269	4542988.500	8471332.703
1105	4543344.148	8472841.219	1160	4543459.309	8471694.516	1215	4543237.511	8471353.328	1270	4542987.000	8471358.422
1106	4543339.539	8472820.203	1161	4543491.858	8471647.609	1216	4543238.859	8471354.968	1271	4543001.602	8471384.297
1107	4543338.699	8472816.094	1162	4543526.301	8471617.297	1217	4543234.309	8471361.703	1272	4543000.129	8471388.312

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
1273	4542994.539	8471395.609	1328	4542449.059	8471530.062	1383	4541993.660	8471701.406	1438	4541675.156	8472027.000
1274	4542990.730	8471399.172	1329	4542443.898	8471523.516	1384	4541986.969	8471704.570	1439	4541680.387	8472035.219
1275	4542985.039	8471411.953	1330	4542436.309	8471517.547	1385	4541974.141	8471708.250	1440	4541685.625	8472044.242
1276	4542961.000	8471398.141	1331	4542431.699	8471515.625	1386	4541972.391	8471709.719	1441	4541691.043	8472051.656
1277	4542944.180	8471388.578	1332	4542427.852	8471523.453	1387	4541963.781	8471716.930	1442	4541697.062	8472056.469
1278	4542902.481	8471396.641	1333	4542444.790	8471534.656	1388	4541955.359	8471723.242	1443	4541704.715	8472060.070
1279	4542870.691	8471390.094	1334	4542436.301	8471544.297	1389	4541945.078	8471729.297	1444	4541712.531	8472061.859
1280	4542859.121	8471392.141	1335	4542435.660	8471546.547	1390	4541932.078	8471737.672	1445	4541750.668	8472062.000
1281	4542856.820	8471387.219	1336	4542425.302	8471558.312	1391	4541922.172	8471745.961	1446	4541757.887	8472063.797
1282	4542842.551	8471374.641	1337	4542413.590	8471560.562	1392	4541920.602	8471747.273	1447	4541763.312	8472067.000
1283	4542832.801	8471371.203	1338	4542404.070	8471544.500	1393	4541909.641	8471752.773	1448	4541767.137	8472071.406
1284	4542823.809	8471366.453	1339	4542380.602	8471530.969	1394	4541900.810	8471757.219	1449	4541769.340	8472077.218
1285	4542821.238	8471360.469	1340	4542371.910	8471526.031	1395	4541886.039	8471761.883	1450	4541770.984	8472100.500
1286	4542817.230	8471352.766	1341	4542354.641	8471532.469	1396	4541874.359	8471767.688	1451	4541772.609	8472108.117
1287	4542774.578	8471356.328	1342	4542346.289	8471533.219	1397	4541865.520	8471771.641	1452	4541775.625	8472115.539
1288	4542746.341	8471369.000	1343	4542336.711	8471534.094	1398	4541856.801	8471774.969	1453	4541783.629	8472117.375
1289	4542739.570	8471370.906	1344	4542283.691	8471515.734	1399	4541843.949	8471778.688	1454	4541773.230	8472125.109
1290	4542733.789	8471372.531	1345	4542280.685	8471517.274	1400	4541844.820	8471784.672	1455	4541758.051	8472136.172
1291	4542718.102	8471370.750	1346	4542277.488	8471518.359	1401	4541832.105	8471784.797	1456	4541748.762	8472148.688
1292	4542669.430	8471354.641	1347	4542235.763	8471507.626	1402	4541815.410	8471784.765	1457	4541740.469	8472162.656
1293	4542659.430	8471351.344	1348	4542228.910	8471517.000	1403	4541797.672	8471784.719	1458	4541734.762	8472180.953
1294	4542627.762	8471332.483	1349	4542229.801	8471527.234	1404	4541779.469	8471784.703	1459	4541736.852	8472201.344
1295	4542602.301	8471317.344	1350	4542230.770	8471538.484	1405	4541761.820	8471786.953	1460	4541742.629	8472217.703
1296	4542588.289	8471314.703	1351	4542231.765	8471549.953	1406	4541746.930	8471791.672	1461	4541753.789	8472237.172
1297	4542577.352	8471321.594	1352	4542213.590	8471551.812	1407	4541734.199	8471796.188	1462	4541770.820	8472252.594
1298	4542571.578	8471335.312	1353	4542197.000	8471550.953	1408	4541725.360	8471801.047	1463	4541782.834	8472262.644
1299	4542566.051	8471348.469	1354	4542190.059	8471545.547	1409	4541720.109	8471803.938	1464	4541792.129	8472272.375
1300	4542559.930	8471387.453	1355	4542177.500	8471535.750	1410	4541707.531	8471811.641	1465	4541802.340	8472285.031
1301	4542559.320	8471436.672	1356	4542144.641	8471538.938	1411	4541693.840	8471819.648	1466	4541815.051	8472301.766
1302	4542559.250	8471442.624	1357	4542140.879	8471541.672	1412	4541684.379	8471824.523	1467	4541836.020	8472330.984
1303	4542543.270	8471433.859	1358	4542139.359	8471542.781	1413	4541671.301	8471828.633	1468	4541822.711	8472342.594
1304	4542550.148	8471457.594	1359	4542133.031	8471549.125	1414	4541658.980	8471833.242	1469	4541828.180	8472369.203
1305	4542550.930	8471464.844	1360	4542100.781	8471581.469	1415	4541646.398	8471836.406	1470	4541836.621	8472386.844
1306	4542551.040	8471465.859	1361	4542079.988	8471573.141	1416	4541630.160	8471836.227	1471	4541848.410	8472403.188
1307	4542551.148	8471466.859	1362	4542080.000	8471569.609	1417	4541618.911	8471830.422	1472	4541856.320	8472416.391
1308	4542551.379	8471469.047	1363	4542054.238	8471561.000	1418	4541610.828	8471823.883	1473	4541880.020	8472428.031
1309	4542557.031	8471488.359	1364	4542030.699	8471560.062	1419	4541599.039	8471813.633	1474	4541880.949	8472436.281
1310	4542550.262	8471491.969	1365	4542024.699	8471560.047	1420	4541597.133	8471811.906	1475	4541891.441	8472462.344
1311	4542547.589	8471484.703	1366	4542016.449	8471562.750	1421	4541595.781	8471816.422	1476	4541894.148	8472466.477
1312	4542527.391	8471490.875	1367	4542011.340	8471566.156	1422	4541595.012	8471819.961	1477	4541917.410	8472501.906
1313	4542525.602	8471491.219	1368	4542028.820	8471591.312	1423	4541594.590	8471821.844	1478	4541984.520	8472604.984
1314	4542526.461	8471493.454	1369	4542027.480	8471600.344	1424	4541593.762	8471826.984	1479	4541961.891	8472604.500
1315	4542521.578	8471494.141	1370	4542023.352	8471609.188	1425	4541593.590	8471828.070	1480	4541882.910	8472591.593
1316	4542518.560	8471487.828	1371	4542022.789	8471622.047	1426	4541593.609	8471834.898	1481	4541832.102	8472579.109
1317	4542516.801	8471482.344	1372	4542026.660	8471636.039	1427	4541594.012	8471841.921	1482	4541828.719	8472585.922
1318	4542470.051	8471507.438	1373	4542032.371	8471648.750	1428	4541595.438	8471849.344	1483	4541828.012	8472593.328
1319	4542478.551	8471514.703	1374	4542034.082	8471653.328	1429	4541596.078	8471851.117	1484	4541808.219	8472590.844
1320	4542483.430	8471519.703	1375	4542037.180	8471661.633	1430	4541598.043	8471856.562	1485	4541748.449	8472578.249
1321	4542488.109	8471524.516	1376	4542041.289	8471673.328	1431	4541616.375	8471900.281	1486	4541744.539	8472576.875
1322	4542492.219	8471530.000	1377	4542040.441	8471682.953	1432	4541620.406	8471910.703	1487	4541722.609	8472569.218
1323	4542498.859	8471538.875	1378	4542035.602	8471691.109	1433	4541624.637	8471921.531	1488	4541714.621	8472552.531
1324	4542502.460	8471543.703	1379	4542030.879	8471696.320	1434	4541647.590	8471974.070	1489	4541711.320	8472546.891
1325	4542489.121	8471558.531	1380	4542022.211	8471700.062	1435	4541652.812	8471984.703	1490	4541697.340	8472580.609
1326	4542450.441	8471531.516	1381	4542015.461	8471700.273	1436	4541664.090	8472007.148	1491	4541681.129	8472609.561
1327	4542449.691	8471530.859	1382	4542005.500	8471700.242	1437	4541669.938	8472017.578	1492	4541655.949	8472654.547

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
1493	4541651.910	8472661.766	1548	4540783.820	8472708.311	1603	4539998.906	8472994.258	1658	4539097.605	8473081.633
1494	4541620.559	8472708.219	1549	4540779.391	8472717.578	1604	4539949.711	8473042.148	1659	4539102.285	8473067.656
1495	4541602.828	8472734.501	1550	4540779.641	8472719.062	1605	4539926.262	8473007.570	1660	4539117.031	8473049.102
1496	4541596.762	8472747.516	1551	4540774.039	8472719.984	1606	4539927.801	8473006.500	1661	4539113.141	8473008.039
1497	4541589.410	8472763.297	1552	4540773.910	8472718.484	1607	4539934.195	8472926.000	1662	4539061.129	8472931.742
1498	4541559.898	8472807.219	1553	4540774.012	8472708.219	1608	4539912.211	8472915.203	1663	4538994.301	8472949.211
1499	4541557.340	8472809.220	1554	4540777.079	8472699.906	1609	4539906.211	8472912.242	1664	4538962.461	8472957.531
1500	4541538.012	8472807.219	1555	4540772.397	8472701.062	1610	4539862.188	8472890.633	1665	4538959.629	8472954.695
1501	4541529.890	8472805.516	1556	4540720.211	8472699.812	1611	4539814.496	8472867.203	1666	4538960.461	8472953.922
1502	4541437.250	8472785.907	1557	4540685.949	8472704.703	1612	4539784.246	8472886.648	1667	4538967.438	8472947.422
1503	4541417.922	8472789.234	1558	4540642.410	8472715.125	1613	4539763.527	8472860.047	1668	4538974.020	8472941.289
1504	4541418.789	8472768.719	1559	4540637.762	8472716.234	1614	4539753.309	8472846.922	1669	4538994.656	8472922.047
1505	4541419.191	8472761.719	1560	4540616.020	8472726.953	1615	4539749.305	8472841.727	1670	4539014.395	8472892.500
1506	4541422.121	8472764.703	1561	4540596.719	8472736.477	1616	4539747.496	8472843.797	1671	4539018.695	8472874.008
1507	4541423.191	8472763.656	1562	4540572.238	8472742.141	1617	4539728.895	8472861.063	1672	4539021.102	8472863.703
1508	4541424.262	8472762.609	1563	4540567.559	8472748.250	1618	4539723.680	8472858.953	1673	4539017.855	8472848.281
1509	4541392.898	8472730.562	1564	4540531.840	8472768.547	1619	4539721.059	8472857.891	1674	4539017.102	8472844.703
1510	4541390.172	8472727.766	1565	4540530.500	8472769.312	1620	4539691.324	8472845.859	1675	4539014.262	8472836.727
1511	4541382.262	8472719.702	1566	4540512.000	8472785.094	1621	4539689.355	8472852.523	1676	4538990.559	8472780.297
1512	4541333.648	8472715.547	1567	4540495.480	8472799.203	1622	4539649.734	8472825.742	1677	4538987.785	8472776.180
1513	4541320.238	8472712.328	1568	4540477.609	8472814.453	1623	4539609.551	8472828.039	1678	4538985.395	8472772.633
1514	4541313.289	8472709.859	1569	4540474.531	8472817.078	1624	4539583.906	8472872.883	1679	4538963.320	8472739.773
1515	4541295.340	8472703.469	1570	4540459.211	8472830.156	1625	4539546.102	8472928.773	1680	4538962.131	8472737.008
1516	4541284.301	8472702.375	1571	4540438.469	8472846.062	1626	4539528.277	8472961.156	1681	4538961.744	8472736.078
1517	4541273.410	8472701.281	1572	4540437.070	8472847.141	1627	4539500.930	8472982.750	1682	4538951.895	8472713.000
1518	4541243.578	8472706.125	1573	4540424.172	8472859.141	1628	4539491.496	8472984.422	1683	4538952.617	8472708.203
1519	4541237.320	8472707.078	1574	4540418.680	8472864.250	1629	4539437.484	8472998.383	1684	4538954.574	8472695.133
1520	4541228.301	8472711.641	1575	4540414.012	8472871.469	1630	4539408.680	8473007.844	1685	4538954.891	8472693.070
1521	4541215.570	8472714.344	1576	4540407.609	8472881.375	1631	4539384.285	8473018.039	1686	4538955.895	8472686.297
1522	4541214.391	8472710.719	1577	4540390.602	8472907.719	1632	4539368.246	8473023.078	1687	4538967.730	8472667.648
1523	4541190.172	8472670.031	1578	4540369.160	8472937.812	1633	4539358.172	8473031.242	1688	4538972.207	8472660.586
1524	4541188.129	8472675.750	1579	4540362.840	8472945.516	1634	4539339.246	8473055.797	1689	4538972.930	8472659.453
1525	4541177.192	8472668.219	1580	4540359.211	8472949.797	1635	4539318.496	8473060.289	1690	4538973.789	8472657.742
1526	4541169.059	8472667.375	1581	4540355.012	8472954.734	1636	4539319.195	8473061.156	1691	4538979.801	8472645.797
1527	4541149.309	8472664.953	1582	4540350.051	8472960.641	1637	4539320.605	8473062.898	1692	4538980.156	8472644.273
1528	4541130.410	8472712.751	1583	4540336.820	8472976.406	1638	4539322.801	8473065.602	1693	4538985.262	8472622.672
1529	4541105.480	8472703.203	1584	4540321.051	8472995.281	1639	4539329.570	8473068.297	1694	4538986.445	8472617.641
1530	4541089.570	8472702.109	1585	4540280.828	8472970.547	1640	4539323.641	8473071.719	1695	4538987.395	8472613.602
1531	4541077.129	8472701.250	1586	4540287.789	8472959.219	1641	4539327.301	8473074.133	1696	4538999.102	8472593.797
1532	4541073.320	8472700.984	1587	4540273.828	8472946.500	1642	4539311.703	8473072.023	1697	4539001.355	8472591.203
1533	4541052.602	8472704.391	1588	4540271.609	8472944.719	1643	4539300.602	8473053.703	1698	4539019.211	8472570.602
1534	4541037.891	8472706.797	1589	4540254.980	8472928.593	1644	4539286.695	8473036.102	1699	4539025.344	8472563.500
1535	4541015.800	8472710.422	1590	4540243.309	8472919.000	1645	4539257.230	8473011.898	1700	4539026.109	8472562.070
1536	4541000.559	8472712.922	1591	4540217.230	8472908.719	1646	4539253.996	8473011.898	1701	4539030.316	8472559.398
1537	4540991.391	8472716.938	1592	4540210.695	8472925.000	1647	4539249.602	8473014.703	1702	4539031.797	8472552.102
1538	4540980.371	8472721.750	1593	4540193.195	8472952.898	1648	4539250.195	8473020.203	1703	4539067.602	8472521.102
1539	4540973.012	8472724.969	1594	4540190.891	8472951.031	1649	4539266.496	8473037.500	1704	4539097.801	8472507.633
1540	4540958.199	8472717.906	1595	4540151.797	8472919.500	1650	4539277.188	8473053.570	1705	4539097.801	8472500.797
1541	4540936.629	8472707.593	1596	4540111.797	8472961.602	1651	4539274.168	8473057.766	1706	4539124.406	8472477.469
1542	4540922.500	8472700.844	1597	4540078.090	8472989.063	1652	4539206.602	8473031.898	1707	4539129.395	8472473.102
1543	4540913.512	8472696.547	1598	4540070.797	8472995.000	1653	4539185.395	8473030.797	1708	4539144.801	8472450.023
1544	4540904.422	8472693.922	1599	4540037.180	8472994.820	1654	4539147.496	8473044.602	1709	4539182.656	8472393.297
1545	4540884.500	8472688.156	1600	4540030.691	8472994.656	1655	4539099.219	8473095.867	1710	4539189.840	8472382.531
1546	4540850.969	8472692.594	1601	4540024.305	8472994.578	1656	4539096.617	8473088.156	1711	4539192.996	8472377.797
1547	4540816.621	8472702.094	1602	4540014.148	8472994.453	1657	4539096.020	8473086.391	1712	4539216.855	8472343.617

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
1713	4539222.801	8472335.102	1768	4538661.984	8471800.008	1823	4538475.699	8472436.797	1878	4538211.301	8472435.141
1714	4539234.969	8472298.203	1769	4538663.496	8471810.797	1824	4538499.941	8472474.656	1879	4538191.477	8472388.891
1715	4539235.395	8472296.898	1770	4538665.559	8471820.406	1825	4538544.520	8472449.297	1880	4538181.691	8472366.070
1716	4539239.895	8472263.398	1771	4538666.520	8471822.906	1826	4538548.250	8472450.289	1881	4538178.980	8472357.227
1717	4539252.395	8472226.102	1772	4538654.660	8471828.477	1827	4538554.609	8472427.648	1882	4538177.359	8472343.477
1718	4539258.301	8472200.297	1773	4538637.629	8471838.203	1828	4538556.449	8472421.422	1883	4538172.422	8472331.633
1719	4539258.461	8472184.383	1774	4538626.961	8471845.406	1829	4538569.730	8472438.711	1884	4538168.070	8472320.172
1720	4539258.496	8472180.703	1775	4538612.109	8471856.094	1830	4538626.602	8472439.203	1885	4538153.711	8472317.156
1721	4539237.059	8472146.672	1776	4538608.699	8471858.398	1831	4538670.270	8472439.977	1886	4538088.180	8472340.648
1722	4539233.355	8472113.063	1777	4538589.461	8471874.273	1832	4538727.121	8472450.906	1887	4538082.449	8472326.961
1723	4539235.824	8472108.500	1778	4538572.102	8471888.602	1833	4538743.590	8472456.633	1888	4538013.992	8472358.859
1724	4539258.102	8472067.398	1779	4538554.512	8471903.828	1834	4538741.512	8472497.547	1889	4538014.125	8472373.078
1725	4539275.301	8472046.797	1780	4538552.340	8471905.703	1835	4538740.930	8472502.523	1890	4537985.289	8472393.711
1726	4539281.695	8472030.602	1781	4538541.512	8471915.070	1836	4538737.949	8472516.117	1891	4537928.449	8472429.859
1727	4539270.301	8472002.703	1782	4538538.480	8471917.688	1837	4538732.051	8472542.969	1892	4537930.398	8472435.883
1728	4539248.801	8471983.398	1783	4538537.199	8471918.797	1838	4538725.930	8472575.469	1893	4537889.648	8472453.930
1729	4539218.102	8471978.898	1784	4538521.199	8471933.227	1839	4538682.898	8472594.406	1894	4537892.488	8472465.219
1730	4539184.602	8471986.602	1785	4538511.617	8471941.852	1840	4538575.480	8472645.094	1895	4537828.340	8472487.508
1731	4539149.895	8472008.602	1786	4538494.922	8471953.469	1841	4538478.922	8472705.422	1896	4537827.949	8472498.406
1732	4539092.496	8472071.602	1787	4538477.711	8471967.383	1842	4538463.199	8472717.602	1897	4537844.559	8472505.797
1733	4539085.602	8472070.500	1788	4538461.031	8471981.117	1843	4538426.090	8472726.297	1898	4537849.621	8472514.773
1734	4539068.496	8472051.102	1789	4538459.590	8471982.508	1844	4538416.648	8472711.594	1899	4537862.910	8472538.328
1735	4539015.996	8472019.203	1790	4538448.770	8471993.023	1845	4538410.391	8472703.289	1900	4537863.988	8472549.742
1736	4538982.801	8471989.297	1791	4538443.031	8471996.203	1846	4538432.691	8472685.367	1901	4537866.789	8472579.258
1737	4538931.395	8471961.102	1792	4538379.078	8472008.461	1847	4538434.262	8472649.273	1902	4537867.488	8472583.000
1738	4538873.301	8471941.000	1793	4538353.090	8472011.891	1848	4538414.281	8472653.227	1903	4537873.219	8472613.500
1739	4538864.301	8471943.797	1794	4538348.887	8472013.680	1849	4538393.430	8472666.797	1904	4537873.480	8472614.906
1740	4538836.824	8471974.797	1795	4538339.285	8472017.750	1850	4538385.191	8472671.133	1905	4537873.844	8472626.203
1741	4538842.344	8471961.359	1796	4538326.148	8472023.320	1851	4538374.238	8472676.891	1906	4537874.422	8472644.117
1742	4538846.695	8471950.898	1797	4538324.871	8472023.867	1852	4538351.238	8472682.656	1907	4537875.922	8472650.250
1743	4538848.879	8471942.594	1798	4538322.129	8472053.297	1853	4538344.309	8472687.328	1908	4537877.789	8472657.883
1744	4538852.801	8471927.602	1799	4538317.863	8472085.500	1854	4538332.094	8472696.516	1909	4537880.285	8472662.383
1745	4538838.500	8471920.000	1800	4538311.523	8472133.367	1855	4538331.309	8472697.102	1910	4537897.891	8472694.133
1746	4538835.395	8471917.297	1801	4538309.773	8472146.578	1856	4538299.672	8472702.133	1911	4537903.199	8472687.727
1747	4538812.996	8471899.703	1802	4538308.227	8472158.258	1857	4538286.020	8472705.047	1912	4537912.770	8472730.070
1748	4538808.000	8471896.000	1803	4538335.672	8472177.938	1858	4538277.262	8472707.898	1913	4537908.000	8472741.969
1749	4538786.801	8471885.898	1804	4538359.602	8472201.219	1859	4538263.070	8472712.789	1914	4537907.891	8472743.211
1750	4538759.496	8471875.602	1805	4538381.699	8472222.719	1860	4538259.969	8472715.508	1915	4537907.480	8472748.000
1751	4538731.496	8471868.203	1806	4538402.125	8472235.109	1861	4538256.879	8472722.641	1916	4537906.320	8472761.422
1752	4538718.496	8471863.898	1807	4538422.570	8472247.508	1862	4538249.160	8472710.328	1917	4537905.949	8472766.828
1753	4538712.930	8471860.977	1808	4538407.398	8472252.773	1863	4538248.969	8472708.156	1918	4537898.102	8472765.602
1754	4538710.102	8471859.500	1809	4538411.758	8472261.516	1864	4538248.211	8472699.477	1919	4537884.398	8472808.398
1755	4538707.121	8471857.328	1810	4538407.512	8472264.828	1865	4538255.160	8472682.578	1920	4537859.301	8472797.602
1756	4538695.867	8471849.133	1811	4538414.469	8472273.336	1866	4538258.621	8472674.133	1921	4537839.801	8472801.703
1757	4538710.730	8471854.273	1812	4538421.379	8472281.781	1867	4538273.160	8472638.750	1922	4537786.105	8472814.992
1758	4538724.195	8471858.938	1813	4538428.242	8472290.172	1868	4538271.598	8472631.219	1923	4537754.121	8472738.789
1759	4538733.145	8471861.820	1814	4538434.285	8472297.555	1869	4538267.730	8472612.688	1924	4537688.422	8472609.797
1760	4538732.035	8471850.031	1815	4538442.270	8472299.344	1870	4538264.090	8472595.914	1925	4537684.359	8472611.258
1761	4538731.406	8471843.320	1816	4538411.039	8472358.359	1871	4538262.641	8472588.203	1926	4537682.711	8472610.352
1762	4538730.629	8471835.023	1817	4538418.488	8472368.250	1872	4538259.199	8472571.672	1927	4537681.000	8472608.500
1763	4538728.406	8471811.344	1818	4538423.020	8472373.203	1873	4538256.410	8472558.297	1928	4537677.172	8472605.773
1764	4538727.883	8471806.359	1819	4538435.129	8472391.531	1874	4538252.488	8472529.719	1929	4537674.398	8472603.797
1765	4538700.496	8471808.203	1820	4538451.449	8472401.641	1875	4538248.852	8472502.977	1930	4537661.430	8472596.883
1766	4538697.855	8471809.133	1821	4538461.781	8472385.453	1876	4538248.539	8472500.703	1931	4537669.730	8472603.813
1767	4538697.641	8471800.391	1822	4538478.430	8472403.188	1877	4538226.660	8472459.789	1932	4537668.438	8472610.406

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
1933	4537667.996	8472619.398	1988	4537450.262	8472932.703	2043	4537416.301	8472261.898	2098	4537193.895	8472345.203
1934	4537667.996	8472628.500	1989	4537451.496	8472929.102	2044	4537414.895	8472254.602	2099	4537187.301	8472347.102
1935	4537667.840	8472660.227	1990	4537455.996	8472918.398	2045	4537411.102	8472247.500	2100	4537180.996	8472351.000
1936	4537665.879	8472679.469	1991	4537459.602	8472907.398	2046	4537408.801	8472244.898	2101	4537173.395	8472356.898
1937	4537666.801	8472687.297	1992	4537461.496	8472896.398	2047	4537393.895	8472230.102	2102	4537171.102	8472359.898
1938	4537670.234	8472700.891	1993	4537461.602	8472894.320	2048	4537378.602	8472215.602	2103	4537169.602	8472363.797
1939	4537681.496	8472720.297	1994	4537462.301	8472880.297	2049	4537372.895	8472209.602	2104	4537168.801	8472369.000
1940	4537689.102	8472735.297	1995	4537464.395	8472864.500	2050	4537367.801	8472201.102	2105	4537168.996	8472374.898
1941	4537704.855	8472756.391	1996	4537466.895	8472850.898	2051	4537365.695	8472195.102	2106	4537170.496	8472382.297
1942	4537690.629	8472761.953	1997	4537469.301	8472836.203	2052	4537365.195	8472189.000	2107	4537173.996	8472395.797
1943	4537691.816	8472778.547	1998	4537473.230	8472821.984	2053	4537366.801	8472178.000	2108	4537177.395	8472408.297
1944	4537692.270	8472780.047	1999	4537476.602	8472810.602	2054	4537372.102	8472163.500	2109	4537179.102	8472415.000
1945	4537695.496	8472790.703	2000	4537479.195	8472799.703	2055	4537380.301	8472149.297	2110	4537180.102	8472422.797
1946	4537695.922	8472792.906	2001	4537480.309	8472768.297	2056	4537384.102	8472141.703	2111	4537180.496	8472434.703
1947	4537698.996	8472809.000	2002	4537482.262	8472737.711	2057	4537384.801	8472136.000	2112	4537179.695	8472445.000
1948	4537701.711	8472817.172	2003	4537484.602	8472723.297	2058	4537383.688	8472132.047	2113	4537179.996	8472451.000
1949	4537705.180	8472827.594	2004	4537485.301	8472713.602	2059	4537382.996	8472129.602	2114	4537181.895	8472457.500
1950	4537709.301	8472840.000	2005	4537483.996	8472702.000	2060	4537377.801	8472125.500	2115	4537186.801	8472470.000
1951	4537715.234	8472858.258	2006	4537481.602	8472681.797	2061	4537369.996	8472123.297	2116	4537192.996	8472480.297
1952	4537717.395	8472864.898	2007	4537477.602	8472670.703	2062	4537356.895	8472124.898	2117	4537198.996	8472488.102
1953	4537723.395	8472882.602	2008	4537473.895	8472655.602	2063	4537348.996	8472126.703	2118	4537201.695	8472490.703
1954	4537724.801	8472891.102	2009	4537473.195	8472640.898	2064	4537334.695	8472134.297	2119	4537205.695	8472492.703
1955	4537720.996	8472897.297	2010	4537473.301	8472630.797	2065	4537314.996	8472146.898	2120	4537211.102	8472492.703
1956	4537711.480	8472909.320	2011	4537474.102	8472620.703	2066	4537296.496	8472159.703	2121	4537201.102	8472496.203
1957	4537704.395	8472908.898	2012	4537475.895	8472612.602	2067	4537294.746	8472161.031	2122	4537189.895	8472496.398
1958	4537701.695	8472913.000	2013	4537477.602	8472602.203	2068	4537299.102	8472152.297	2123	4537181.496	8472499.102
1959	4537698.895	8472920.602	2014	4537477.195	8472588.398	2069	4537301.102	8472143.500	2124	4537173.156	8472502.828
1960	4537688.102	8472929.602	2015	4537477.301	8472575.602	2070	4537299.602	8472136.398	2125	4537165.695	8472503.703
1961	4537680.574	8472931.391	2016	4537479.395	8472555.102	2071	4537296.801	8472130.797	2126	4537157.895	8472499.898
1962	4537665.820	8472937.242	2017	4537481.395	8472530.398	2072	4537290.098	8472123.703	2127	4537153.527	8472495.727
1963	4537653.801	8472941.000	2018	4537483.020	8472512.742	2073	4537278.301	8472137.102	2128	4537148.996	8472483.703
1964	4537636.996	8472945.000	2019	4537480.285	8472484.461	2074	4537266.895	8472150.398	2129	4537142.102	8472472.797
1965	4537612.195	8472948.500	2020	4537480.395	8472480.102	2075	4537257.102	8472165.398	2130	4537137.996	8472459.898
1966	4537609.590	8472948.570	2021	4537479.395	8472469.898	2076	4537243.395	8472190.602	2131	4537140.301	8472448.398
1967	4537593.602	8472949.023	2022	4537480.395	8472461.602	2077	4537248.695	8472193.203	2132	4537146.395	8472436.102
1968	4537590.602	8472949.102	2023	4537482.578	8472451.703	2078	4537253.102	8472194.727	2133	4537146.102	8472427.602
1969	4537586.301	8472947.500	2024	4537478.391	8472445.039	2079	4537245.695	8472202.000	2134	4537143.996	8472417.000
1970	4537575.922	8472952.594	2025	4537473.895	8472435.703	2080	4537238.195	8472210.398	2135	4537142.496	8472400.102
1971	4537565.066	8472954.133	2026	4537470.496	8472424.203	2081	4537230.102	8472223.398	2136	4537142.395	8472392.000
1972	4537557.996	8472955.117	2027	4537468.195	8472410.703	2082	4537221.102	8472237.203	2137	4537137.695	8472381.898
1973	4537542.906	8472956.391	2028	4537466.695	8472400.703	2083	4537217.195	8472245.102	2138	4537138.801	8472372.602
1974	4537529.074	8472955.953	2029	4537466.102	8472393.297	2084	4537211.496	8472258.703	2139	4537144.395	8472367.102
1975	4537523.719	8472955.781	2030	4537464.102	8472386.898	2085	4537209.895	8472267.203	2140	4537153.496	8472348.000
1976	4537519.020	8472955.633	2031	4537460.195	8472376.898	2086	4537211.801	8472274.000	2141	4537156.496	8472336.797
1977	4537512.895	8472954.953	2032	4537452.695	8472362.000	2087	4537216.496	8472283.602	2142	4537157.602	8472321.398
1978	4537507.398	8472954.336	2033	4537443.797	8472345.500	2088	4537224.195	8472294.297	2143	4537160.195	8472311.703
1979	4537502.270	8472953.773	2034	4537441.195	8472340.500	2089	4537227.695	8472298.703	2144	4537165.496	8472304.297
1980	4537494.234	8472952.867	2035	4537437.395	8472335.898	2090	4537229.801	8472302.898	2145	4537175.195	8472297.703
1981	4537493.074	8472952.297	2036	4537427.602	8472322.398	2091	4537229.195	8472307.500	2146	4537179.301	8472286.797
1982	4537480.004	8472945.969	2037	4537421.895	8472313.602	2092	4537225.602	8472314.297	2147	4537181.301	8472272.602
1983	4537477.211	8472944.789	2038	4537419.102	8472310.102	2093	4537221.195	8472314.102	2148	4537180.602	8472258.102
1984	4537474.105	8472943.523	2039	4537417.195	8472304.602	2094	4537216.496	8472315.000	2149	4537179.066	8472256.188
1985	4537469.301	8472941.539	2040	4537416.395	8472295.602	2095	4537211.102	8472317.898	2150	4537170.809	8472250.609
1986	4537466.809	8472940.523	2041	4537416.301	8472283.398	2096	4537205.098	8472322.898	2151	4537163.996	8472245.602
1987	4537464.527	8472939.578	2042	4537416.301	8472268.602	2097	4537199.996	8472330.203	2152	4537149.695	8472238.602

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
2153	4537132.602	8472230.797	2208	4536634.895	8472052.102	2263	4536133.703	8471912.398	2318	4535883.801	8472086.500
2154	4537121.395	8472224.898	2209	4536623.801	8472047.602	2264	4536120.594	8471922.703	2319	4535882.496	8472091.898
2155	4537109.301	8472218.000	2210	4536615.801	8472044.102	2265	4536109.547	8471934.141	2320	4535880.301	8472096.797
2156	4537092.602	8472207.102	2211	4536607.996	8472041.297	2266	4536100.594	8471943.398	2321	4535877.496	8472102.703
2157	4537066.195	8472189.102	2212	4536594.895	8472037.703	2267	4536089.203	8471954.500	2322	4535875.102	8472107.797
2158	4537063.996	8472187.398	2213	4536589.301	8472036.203	2268	4536087.727	8471955.797	2323	4535873.602	8472112.102
2159	4537059.824	8472191.344	2214	4536583.695	8472034.203	2269	4536089.848	8471976.250	2324	4535871.195	8472117.000
2160	4537057.672	8472191.000	2215	4536577.801	8472031.297	2270	4536091.938	8471996.680	2325	4535870.195	8472123.203
2161	4537054.535	8472190.523	2216	4536572.801	8472027.703	2271	4536072.602	8472007.203	2326	4535869.801	8472129.602
2162	4537051.730	8472184.203	2217	4536568.602	8472025.102	2272	4536078.195	8472023.000	2327	4535869.895	8472137.602
2163	4537033.301	8472183.656	2218	4536562.996	8472022.203	2273	4536084.395	8472038.703	2328	4535869.895	8472146.203
2164	4536980.340	8472182.133	2219	4536557.195	8472019.000	2274	4536087.602	8472044.898	2329	4535870.602	8472153.203
2165	4536980.340	8472194.828	2220	4536550.996	8472015.602	2275	4536089.699	8472047.000	2330	4535871.797	8472166.000
2166	4536979.645	8472215.617	2221	4536544.996	8472010.898	2276	4536094.801	8472047.203	2331	4535872.301	8472185.602
2167	4536979.195	8472229.109	2222	4536537.395	8472005.703	2277	4536099.996	8472046.898	2332	4535875.496	8472208.500
2168	4536966.195	8472246.500	2223	4536532.301	8472003.102	2278	4536103.496	8472044.602	2333	4535875.801	8472217.898
2169	4536959.496	8472244.898	2224	4536526.996	8471999.797	2279	4536108.602	8472044.602	2334	4535876.102	8472224.398
2170	4536957.422	8472243.453	2225	4536521.695	8471996.797	2280	4536111.496	8472047.000	2335	4535876.996	8472230.797
2171	4536941.395	8472232.297	2226	4536514.395	8471994.797	2281	4536112.102	8472050.797	2336	4535879.801	8472235.797
2172	4536882.801	8472255.703	2227	4536500.102	8471994.203	2282	4536111.195	8472053.797	2337	4535882.797	8472240.797
2173	4536838.301	8472204.500	2228	4536488.602	8471992.703	2283	4536120.496	8472056.500	2338	4535886.895	8472244.000
2174	4536814.141	8472225.078	2229	4536475.895	8471991.297	2284	4536133.953	8472060.109	2339	4535890.602	8472245.203
2175	4536810.086	8472228.531	2230	4536465.102	8471990.703	2285	4536030.762	8472066.477	2340	4535896.195	8472245.500
2176	4536796.809	8472239.844	2231	4536455.195	8471989.398	2286	4536008.035	8472063.859	2341	4535900.301	8472244.898
2177	4536787.340	8472247.906	2232	4536443.301	8471988.297	2287	4535998.422	8472057.742	2342	4535905.695	8472241.797
2178	4536786.496	8472242.000	2233	4536432.496	8471986.898	2288	4535993.180	8472049.883	2343	4535914.102	8472235.797
2179	4536785.102	8472235.297	2234	4536421.801	8471984.797	2289	4535988.809	8472037.641	2344	4535923.496	8472229.898
2180	4536782.801	8472229.797	2235	4536410.602	8471983.102	2290	4535983.461	8472025.859	2345	4535928.695	8472225.797
2181	4536780.602	8472225.203	2236	4536397.695	8471980.602	2291	4535980.941	8472015.789	2346	4535933.496	8472222.602
2182	4536778.301	8472220.602	2237	4536385.395	8471978.203	2292	4535980.066	8472003.547	2347	4535940.195	8472221.203
2183	4536775.098	8472216.398	2238	4536373.602	8471976.000	2293	4535979.195	8471992.188	2348	4535945.996	8472221.102
2184	4536771.938	8472213.555	2239	4536363.695	8471971.898	2294	4535973.945	8471980.828	2349	4535949.895	8472218.297
2185	4536766.801	8472209.297	2240	4536354.895	8471968.297	2295	4535968.711	8471972.094	2350	4535953.102	8472215.398
2186	4536761.395	8472206.297	2241	4536343.801	8471964.297	2296	4535960.840	8471965.969	2351	4535954.895	8472211.898
2187	4536756.496	8472203.500	2242	4536332.801	8471960.602	2297	4535954.719	8471963.344	2352	4535956.895	8472206.797
2188	4536754.797	8472200.797	2243	4536322.801	8471955.500	2298	4535947.730	8471964.219	2353	4535959.000	8472202.797
2189	4536753.195	8472196.398	2244	4536312.102	8471952.602	2299	4535940.734	8471966.844	2354	4535961.602	8472199.797
2190	4536751.496	8472190.102	2245	4536302.102	8471949.297	2300	4535935.496	8471970.344	2355	4535964.801	8472198.297
2191	4536749.695	8472181.898	2246	4536291.395	8471945.602	2301	4535929.379	8471974.711	2356	4535971.496	8472197.203
2192	4536743.301	8472170.500	2247	4536280.602	8471942.797	2302	4535921.512	8471978.203	2357	4535977.301	8472196.398
2193	4536738.398	8472160.797	2248	4536269.602	8471938.703	2303	4535913.641	8471981.703	2358	4535982.102	8472194.102
2194	4536731.301	8472147.703	2249	4536256.695	8471934.602	2304	4535904.895	8471983.453	2359	4535987.102	8472190.703
2195	4536725.895	8472138.000	2250	4536244.895	8471930.102	2305	4535892.672	8471980.828	2360	4535992.301	8472185.297
2196	4536718.496	8472129.297	2251	4536235.102	8471927.203	2306	4535883.711	8471978.383	2361	4535994.895	8472182.398
2197	4536711.496	8472123.203	2252	4536226.496	8471923.203	2307	4535885.102	8471988.500	2362	4535996.695	8472178.898
2198	4536706.395	8472115.602	2253	4536219.602	8471920.398	2308	4535885.395	8471997.203	2363	4535998.996	8472172.898
2199	4536700.996	8472107.602	2254	4536212.395	8471916.797	2309	4535886.602	8472005.203	2364	4536002.102	8472166.602
2200	4536692.695	8472100.000	2255	4536204.496	8471912.000	2310	4535886.602	8472016.398	2365	4536006.195	8472161.500
2201	4536685.301	8472088.703	2256	4536196.301	8471907.500	2311	4535886.602	8472027.797	2366	4536014.895	8472156.703
2202	4536677.602	8472079.602	2257	4536187.602	8471901.602	2312	4535887.102	8472038.703	2367	4536019.602	8472154.297
2203	4536673.695	8472072.898	2258	4536179.695	8471897.000	2313	4535887.102	8472050.297	2368	4536024.195	8472153.398
2204	4536667.895	8472068.602	2259	4536171.695	8471891.000	2314	4535886.996	8472060.703	2369	4536029.195	8472152.797
2205	4536662.598	8472064.797	2260	4536165.504	8471886.609	2315	4535887.102	8472068.500	2370	4536033.602	8472150.703
2206	4536654.395	8472061.000	2261	4536156.703	8471894.703	2316	4535886.996	8472074.500	2371	4536042.645	8472139.180
2207	4536646.496	8472056.703	2262	4536145.500	8471902.797	2317	4535885.602	8472079.703	2372	4536045.195	8472131.523

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
2373	4536049.035	8472122.578	2428	4535857.801	8472560.898	2483	4536070.246	8472692.719	2538	4535504.879	8473172.430
2374	4536054.137	8472113.641	2429	4535862.395	8472568.203	2484	4536076.090	8472694.813	2539	4535493.594	8473164.789
2375	4536063.996	8472111.500	2430	4535862.996	8472572.602	2485	4536077.598	8472695.352	2540	4535490.801	8473164.203
2376	4536070.695	8472116.398	2431	4535863.102	8472578.203	2486	4536101.777	8472706.102	2541	4535478.203	8473155.492
2377	4536077.496	8472126.000	2432	4535863.195	8472584.500	2487	4536103.258	8472706.867	2542	4535468.301	8473145.297
2378	4536081.195	8472139.297	2433	4535864.195	8472586.297	2488	4536087.922	8472711.563	2543	4535460.996	8473136.992
2379	4536080.895	8472153.797	2434	4535867.602	8472589.703	2489	4536090.406	8472723.180	2544	4535452.195	8473128.391
2380	4536077.598	8472174.797	2435	4535869.996	8472593.797	2490	4536092.379	8472732.367	2545	4535442.996	8473120.492
2381	4536071.102	8472190.000	2436	4535872.496	8472599.500	2491	4536028.906	8472754.547	2546	4535435.301	8473111.992
2382	4536057.996	8472205.000	2437	4535872.996	8472603.398	2492	4536016.102	8472757.609	2547	4535428.895	8473102.891
2383	4536054.938	8472207.539	2438	4535871.797	8472605.898	2493	4535952.352	8472767.078	2548	4535422.996	8473095.703
2384	4536046.801	8472214.297	2439	4535869.801	8472608.297	2494	4535960.301	8472836.813	2549	4535419.895	8473093.594
2385	4536035.102	8472226.898	2440	4535861.195	8472612.797	2495	4535966.469	8472864.688	2550	4535413.301	8473093.891
2386	4536008.895	8472248.297	2441	4535857.496	8472617.000	2496	4535955.145	8472946.039	2551	4535406.898	8473098.094
2387	4535985.395	8472272.203	2442	4535854.695	8472621.898	2497	4535964.074	8472950.594	2552	4535401.695	8473107.203
2388	4535970.801	8472288.297	2443	4535852.602	8472627.102	2498	4535956.730	8472975.797	2553	4535397.699	8473128.297
2389	4535963.496	8472306.500	2444	4535850.996	8472634.398	2499	4535972.359	8473014.672	2554	4535393.398	8473143.000
2390	4535956.801	8472330.398	2445	4535851.895	8472640.602	2500	4535977.816	8473019.133	2555	4535389.398	8473148.602
2391	4535957.996	8472346.203	2446	4535853.395	8472645.000	2501	4535989.805	8473028.930	2556	4535378.602	8473150.898
2392	4535963.602	8472363.500	2447	4535855.195	8472647.602	2502	4535991.102	8473030.797	2557	4535352.898	8473157.102
2393	4535967.602	8472374.797	2448	4535856.496	8472650.797	2503	4535993.602	8473038.703	2558	4535349.000	8473158.000
2394	4535967.895	8472386.398	2449	4535856.602	8472653.602	2504	4535996.602	8473046.500	2559	4535342.000	8473157.000
2395	4535960.395	8472394.000	2450	4535855.395	8472656.602	2505	4535997.461	8473048.797	2560	4535329.102	8473152.602
2396	4535941.102	8472398.000	2451	4535853.602	8472659.203	2506	4535995.855	8473049.500	2561	4535328.898	8473151.398
2397	4535899.801	8472403.500	2452	4535851.395	8472660.602	2507	4535955.809	8473069.141	2562	4535319.500	8473161.398
2398	4535862.801	8472406.500	2453	4535848.695	8472661.898	2508	4535953.598	8473071.977	2563	4535290.500	8473184.797
2399	4535843.602	8472407.102	2454	4535842.301	8472664.000	2509	4535953.695	8473074.156	2564	4535272.602	8473151.898
2400	4535827.895	8472411.398	2455	4535840.195	8472666.203	2510	4535953.520	8473078.781	2565	4535259.000	8473162.000
2401	4535808.801	8472414.203	2456	4535838.602	8472669.797	2511	4535944.285	8473083.953	2566	4535246.898	8473171.000
2402	4535796.801	8472425.203	2457	4535836.398	8472673.898	2512	4535933.559	8473088.469	2567	4535225.898	8473183.898
2403	4535795.695	8472431.203	2458	4535834.602	8472677.297	2513	4535927.027	8473089.320	2568	4535200.000	8473196.703
2404	4535796.496	8472438.797	2459	4535834.301	8472680.203	2514	4535855.340	8473079.227	2569	4535180.398	8473203.398
2405	4535800.496	8472444.500	2460	4535834.801	8472683.500	2515	4535820.230	8473061.570	2570	4535167.898	8473210.500
2406	4535802.895	8472448.398	2461	4535835.301	8472687.000	2516	4535786.535	8473049.258	2571	4535147.199	8473199.602
2407	4535804.301	8472451.797	2462	4535834.695	8472690.703	2517	4535771.656	8473054.547	2572	4535145.398	8473216.203
2408	4535805.895	8472456.797	2463	4535832.801	8472696.797	2518	4535757.535	8473059.578	2573	4535122.602	8473225.703
2409	4535807.895	8472460.797	2464	4535830.895	8472705.398	2519	4535748.188	8473062.906	2574	4535110.898	8473227.602
2410	4535810.801	8472464.500	2465	4535828.734	8472711.797	2520	4535723.129	8473074.211	2575	4535098.500	8473238.898
2411	4535813.801	8472468.398	2466	4535834.828	8472708.938	2521	4535710.824	8473082.453	2576	4535103.500	8473251.398
2412	4535817.301	8472473.102	2467	4535840.879	8472710.953	2522	4535684.480	8473099.273	2577	4535093.500	8473259.500
2413	4535822.996	8472479.297	2468	4535844.496	8472716.188	2523	4535663.852	8473105.180	2578	4535083.102	8473267.898
2414	4535827.195	8472483.797	2469	4535854.984	8472734.219	2524	4535626.059	8473116.008	2579	4535071.500	8473276.000
2415	4535833.301	8472488.602	2470	4535860.629	8472740.148	2525	4535603.910	8473122.359	2580	4535054.801	8473287.703
2416	4535837.602	8472492.703	2471	4535863.969	8472742.273	2526	4535578.234	8473112.609	2581	4535025.699	8473296.703
2417	4535843.801	8472496.602	2472	4535875.129	8472745.906	2527	4535571.551	8473105.109	2582	4535007.898	8473303.703
2418	4535855.602	8472504.102	2473	4535888.035	8472748.023	2528	4535566.961	8473078.883	2583	4534998.500	8473303.398
2419	4535860.195	8472508.797	2474	4535904.520	8472748.703	2529	4535564.867	8473104.328	2584	4534990.301	8473279.703
2420	4535863.102	8472513.297	2475	4535923.211	8472747.789	2530	4535558.484	8473115.906	2585	4534982.102	8473265.297
2421	4535863.895	8472518.297	2476	4535948.129	8472743.742	2531	4535555.777	8473118.102	2586	4534970.000	8473267.102
2422	4535864.102	8472523.703	2477	4535962.301	8472738.609	2532	4535551.578	8473123.398	2587	4534967.000	8473264.797
2423	4535863.102	8472528.102	2478	4535975.449	8472730.367	2533	4535549.402	8473131.938	2588	4534965.500	8473263.703
2424	4535859.395	8472537.297	2479	4535996.230	8472716.273	2534	4535543.566	8473165.703	2589	4534953.602	8473268.000
2425	4535856.395	8472545.797	2480	4536025.000	8472700.391	2535	4535547.367	8473192.156	2590	4534937.898	8473277.797
2426	4535855.395	8472551.703	2481	4536040.180	8472693.883	2536	4535531.891	8473180.039	2591	4534935.500	8473274.102
2427	4535855.395	8472556.602	2482	4536056.117	8472690.828	2537	4535520.645	8473182.648	2592	4534922.699	8473274.703

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
2593	4534911.500	8473277.102	2648	4534551.398	8473364.297	2703	4533917.000	8473673.102	2758	4532906.000	8474126.852
2594	4534905.102	8473273.398	2649	4534549.801	8473324.703	2704	4533906.500	8473671.297	2759	4532901.441	8474125.695
2595	4534912.500	8473268.000	2650	4534569.801	8473316.602	2705	4533890.898	8473673.797	2760	4532890.691	8474123.320
2596	4534919.898	8473261.500	2651	4534585.801	8473306.500	2706	4533875.398	8473676.203	2761	4532876.000	8474120.141
2597	4534922.898	8473251.500	2652	4534588.898	8473296.898	2707	4533844.699	8473699.898	2762	4532869.004	8474117.914
2598	4534921.898	8473239.102	2653	4534575.898	8473274.000	2708	4533811.199	8473705.297	2763	4532862.754	8474115.539
2599	4534919.000	8473221.797	2654	4534570.500	8473266.000	2709	4533792.199	8473708.297	2764	4532853.750	8474111.695
2600	4534919.199	8473217.398	2655	4534546.102	8473250.398	2710	4533779.102	8473705.000	2765	4532841.559	8474108.141
2601	4534919.000	8473214.000	2656	4534524.301	8473269.102	2711	4533775.500	8473704.602	2766	4532830.000	8474106.070
2602	4534916.898	8473202.398	2657	4534504.699	8473283.703	2712	4533768.398	8473703.898	2767	4532817.500	8474102.477
2603	4534916.699	8473196.203	2658	4534452.898	8473314.000	2713	4533761.301	8473703.203	2768	4532808.500	8474101.508
2604	4534916.398	8473185.898	2659	4534432.398	8473321.500	2714	4533755.602	8473702.898	2769	4532802.000	8474100.352
2605	4534914.602	8473168.797	2660	4534441.000	8473341.500	2715	4533747.301	8473702.500	2770	4532792.941	8474100.664
2606	4534914.602	8473142.898	2661	4534420.102	8473344.102	2716	4533712.000	8473704.500	2771	4532784.750	8474099.539
2607	4534914.000	8473128.398	2662	4534398.699	8473342.797	2717	4533694.199	8473743.000	2772	4532779.191	8474098.758
2608	4534913.801	8473123.398	2663	4534393.500	8473347.297	2718	4533683.086	8473763.195	2773	4532774.691	8474097.789
2609	4534917.398	8473112.102	2664	4534398.000	8473365.602	2719	4533668.398	8473789.797	2774	4532768.941	8474093.508
2610	4534914.602	8473111.102	2665	4534411.699	8473380.102	2720	4533655.398	8473832.797	2775	4532766.502	8474092.102
2611	4534893.699	8473115.703	2666	4534411.102	8473383.500	2721	4533650.898	8473860.398	2776	4532761.502	8474090.508
2612	4534860.102	8473128.703	2667	4534414.102	8473400.000	2722	4533648.000	8473880.500	2777	4532756.752	8474089.414
2613	4534859.801	8473139.297	2668	4534429.102	8473427.398	2723	4533636.340	8473939.258	2778	4532747.752	8474088.789
2614	4534847.699	8473152.297	2669	4534451.898	8473427.398	2724	4533635.398	8473944.000	2779	4532742.191	8474088.664
2615	4534844.301	8473153.797	2670	4534449.602	8473470.898	2725	4533631.910	8473956.320	2780	4532732.941	8474089.352
2616	4534840.301	8473159.703	2671	4534449.602	8473496.500	2726	4533630.969	8473959.438	2781	4532726.691	8474089.539
2617	4534779.398	8473192.398	2672	4534458.500	8473517.703	2727	4533620.301	8473996.602	2782	4532717.441	8474090.445
2618	4534795.801	8473246.500	2673	4534422.301	8473519.000	2728	4533606.191	8474041.906	2783	4532708.133	8474091.414
2619	4534807.602	8473278.203	2674	4534366.699	8473513.805	2729	4533532.891	8474023.305	2784	4532700.508	8474092.336
2620	4534816.602	8473305.203	2675	4534340.602	8473512.203	2730	4533437.305	8473992.305	2785	4532690.883	8474093.477
2621	4534826.898	8473325.398	2676	4534304.199	8473519.898	2731	4533424.195	8473973.906	2786	4532680.883	8474094.391
2622	4534809.699	8473306.000	2677	4534276.199	8473525.500	2732	4533415.805	8473961.594	2787	4532669.191	8474093.820
2623	4534797.000	8473276.898	2678	4534263.500	8473525.898	2733	4533407.195	8473936.094	2788	4532664.941	8474094.695
2624	4534780.398	8473241.203	2679	4534240.699	8473527.703	2734	4533395.195	8473914.000	2789	4532659.002	8474095.539
2625	4534764.398	8473245.297	2680	4534212.500	8473530.102	2735	4533375.613	8473899.195	2790	4532652.316	8474096.398
2626	4534743.801	8473204.398	2681	4534198.500	8473531.398	2736	4533353.391	8473886.805	2791	4532646.252	8474097.570
2627	4534721.500	8473219.602	2682	4534185.898	8473522.500	2737	4533329.500	8473888.906	2792	4532640.063	8474098.289
2628	4534715.699	8473232.000	2683	4534186.898	8473528.000	2738	4533302.000	8473898.406	2793	4532632.883	8474098.758
2629	4534715.699	8473237.500	2684	4534194.801	8473587.898	2739	4533261.500	8473921.195	2794	4532625.441	8474099.195
2630	4534662.500	8473217.602	2685	4534174.602	8473593.797	2740	4533220.305	8473954.805	2795	4532616.252	8474100.539
2631	4534658.801	8473224.102	2686	4534160.602	8473594.797	2741	4533191.695	8473987.094	2796	4532606.729	8474102.031
2632	4534653.898	8473232.797	2687	4534148.598	8473593.898	2742	4533162.305	8474019.094	2797	4532598.689	8474103.289
2633	4534646.801	8473240.203	2688	4534121.398	8473585.500	2743	4533137.305	8474041.906	2798	4532590.563	8474104.641
2634	4534631.699	8473234.398	2689	4534125.801	8473593.102	2744	4533106.195	8474048.094	2799	4532581.191	8474106.539
2635	4534615.102	8473227.203	2690	4534104.301	8473604.602	2745	4533061.500	8474043.695	2800	4532574.752	8474107.891
2636	4534611.641	8473234.023	2691	4534089.801	8473611.602	2746	4533049.195	8474031.305	2801	4532572.039	8474108.477
2637	4534614.301	8473239.898	2692	4534014.500	8473639.602	2747	4533035.559	8474058.281	2802	4532564.691	8474110.070
2638	4534627.199	8473275.898	2693	4534025.199	8473646.102	2748	4533023.559	8474058.969	2803	4532554.633	8474112.391
2639	4534629.102	8473299.500	2694	4534005.000	8473653.797	2749	4532997.941	8474051.156	2804	4532546.750	8474114.445
2640	4534613.301	8473305.602	2695	4533987.898	8473660.703	2750	4532980.879	8474061.383	2805	4532543.260	8474115.344
2641	4534616.102	8473346.398	2696	4533974.102	8473665.797	2751	4532957.000	8474088.438	2806	4532539.941	8474116.195
2642	4534619.801	8473371.898	2697	4533965.699	8473666.898	2752	4532955.129	8474118.750	2807	4532533.313	8474117.695
2643	4534609.801	8473376.703	2698	4533957.199	8473668.000	2753	4532969.688	8474137.063	2808	4532525.752	8474121.445
2644	4534598.102	8473380.297	2699	4533950.898	8473672.898	2754	4532944.941	8474134.688	2809	4532519.633	8474123.570
2645	4534588.199	8473380.297	2700	4533943.500	8473673.398	2755	4532938.691	8474133.633	2810	4532513.875	8474125.188
2646	4534578.898	8473379.703	2701	4533934.102	8473675.398	2756	4532921.629	8474131.906	2811	4532505.855	8474127.969
2647	4534567.102	8473373.500	2702	4533925.801	8473674.703	2757	4532910.285	8474127.586	2812	4532498.309	8474131.547

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
2813	4532489.371	8474137.305	2868	4531188.801	8474132.703	2923	4531613.801	8473551.797	2978	4531828.400	8471926.602
2814	4532465.494	8474150.766	2869	4531198.000	8474125.500	2924	4531652.301	8473542.703	2979	4531819.600	8471926.602
2815	4532441.186	8474164.469	2870	4531206.881	8474110.266	2925	4531723.400	8473514.000	2980	4531817.900	8471910.102
2816	4532432.691	8474169.258	2871	4531204.674	8474132.305	2926	4531716.000	8473493.297	2981	4531820.301	8471887.703
2817	4532412.576	8474182.422	2872	4531232.707	8474147.031	2927	4531692.100	8473426.297	2982	4531834.100	8471879.500
2818	4532378.941	8474205.703	2873	4531255.680	8474148.156	2928	4531689.500	8473419.898	2983	4531820.199	8471858.000
2819	4532374.588	8474208.719	2874	4531258.207	8474142.742	2929	4531656.400	8473326.000	2984	4531853.699	8471859.195
2820	4532349.703	8474244.906	2875	4531247.801	8474144.898	2930	4531649.100	8473306.797	2985	4531972.301	8471884.297
2821	4532327.918	8474279.805	2876	4531246.301	8474118.297	2931	4531645.000	8473293.703	2986	4532012.500	8471892.500
2822	4532323.691	8474286.570	2877	4531235.199	8474115.703	2932	4531640.801	8473283.000	2987	4532017.199	8471860.203
2823	4532311.500	8474307.141	2878	4531238.002	8474088.297	2933	4531581.400	8473346.898	2988	4531971.500	8471829.297
2824	4532304.633	8474315.227	2879	4531239.400	8474074.602	2934	4531521.900	8473168.398	2989	4531980.699	8471787.297
2825	4532251.252	8474378.008	2880	4531243.686	8474051.547	2935	4531514.699	8473126.898	2990	4531956.102	8471777.398
2826	4532241.252	8474395.789	2881	4531244.400	8474047.703	2936	4531504.100	8473067.797	2991	4531983.199	8471742.898
2827	4532233.941	8474408.758	2882	4531249.699	8474033.297	2937	4531507.301	8473058.102	2992	4532001.100	8471689.898
2828	4532208.252	8474454.320	2883	4531243.500	8474007.797	2938	4531523.500	8473005.898	2993	4532001.500	8471685.898
2829	4532176.691	8474512.664	2884	4531277.500	8474020.000	2939	4531520.100	8472971.500	2994	4532009.199	8471674.898
2830	4532153.313	8474540.227	2885	4531293.400	8474025.297	2940	4531514.900	8472955.000	2995	4532005.301	8471673.398
2831	4532132.813	8474557.258	2886	4531301.602	8474021.500	2941	4531505.600	8472927.898	2996	4532006.000	8471668.398
2832	4532115.063	8474569.164	2887	4531303.500	8474011.398	2942	4531497.400	8472903.500	2997	4531935.400	8471653.500
2833	4531818.502	8474748.508	2888	4531308.301	8474005.102	2943	4531477.900	8472830.203	2998	4531923.900	8471632.797
2834	4531788.941	8474762.352	2889	4531319.400	8474009.000	2944	4531476.400	8472824.703	2999	4531927.301	8471635.398
2835	4531750.133	8474776.008	2890	4531319.801	8474019.102	2945	4531476.438	8472815.516	3000	4531944.900	8471649.000
2836	4531713.502	8474782.195	2891	4531323.699	8474025.797	2946	4531476.500	8472800.102	3001	4531972.900	8471629.203
2837	4531666.002	8474784.641	2892	4531344.900	8474031.102	2947	4531477.301	8472768.203	3002	4531983.600	8471621.398
2838	4531629.191	8474780.891	2893	4531393.100	8474040.297	2948	4531489.900	8472670.797	3003	4531997.500	8471609.102
2839	4531597.631	8474774.539	2894	4531409.500	8474046.500	2949	4531490.924	8472670.578	3004	4532060.100	8471601.297
2840	4531593.383	8474772.758	2895	4531423.400	8474047.000	2950	4531487.891	8472639.258	3005	4532064.100	8471600.797
2841	4531541.752	8474750.391	2896	4531431.100	8474042.203	2951	4531466.299	8472604.570	3006	4532103.100	8471595.898
2842	4531494.883	8474715.945	2897	4531427.699	8474031.695	2952	4531463.152	8472589.742	3007	4532154.301	8471577.203
2843	4531461.383	8474688.195	2898	4531408.900	8474001.500	2953	4531465.484	8472578.281	3008	4532180.199	8471567.703
2844	4531420.252	8474644.195	2899	4531390.500	8473976.898	2954	4531486.629	8472558.758	3009	4532178.100	8471550.797
2845	4531406.881	8474619.500	2900	4531382.600	8473964.000	2955	4531521.199	8472536.297	3010	4532177.400	8471533.398
2846	4531408.822	8474618.555	2901	4531375.801	8473953.102	2956	4531525.500	8472533.805	3011	4532181.801	8471523.703
2847	4531413.633	8474616.188	2902	4531365.400	8473942.695	2957	4531596.178	8472491.008	3012	4532189.500	8471501.500
2848	4531419.131	8474614.094	2903	4531356.801	8473917.000	2958	4531602.199	8472485.297	3013	4532190.699	8471470.703
2849	4531429.381	8474610.188	2904	4531353.400	8473914.398	2959	4531603.754	8472483.750	3014	4532187.301	8471450.398
2850	4531441.891	8474603.813	2905	4531348.000	8473897.000	2960	4531633.189	8472454.383	3015	4532176.600	8471428.602
2851	4531419.801	8474558.797	2906	4531341.900	8473886.102	2961	4531643.500	8472444.102	3016	4532168.400	8471409.000
2852	4531367.500	8474499.398	2907	4531337.400	8473866.000	2962	4531662.699	8472400.500	3017	4532166.398	8471383.602
2853	4531299.301	8474407.203	2908	4531340.301	8473865.297	2963	4531660.400	8472392.797	3018	4532167.699	8471367.797
2854	4531254.699	8474377.000	2909	4531347.199	8473857.898	2964	4531673.500	8472390.203	3019	4532163.801	8471353.297
2855	4531189.801	8474348.297	2910	4531385.400	8473837.000	2965	4531830.600	8472257.297	3020	4532166.699	8471336.297
2856	4531091.799	8474330.898	2911	4531500.199	8473772.695	2966	4531894.500	8472176.102	3021	4532175.000	8471321.805
2857	4530993.301	8474340.602	2912	4531506.199	8473769.297	2967	4531846.400	8472141.703	3022	4532183.699	8471309.703
2858	4530954.545	8474357.703	2913	4531520.801	8473761.305	2968	4531806.199	8472087.898	3023	4532183.699	8471295.703
2859	4530944.100	8474329.500	2914	4531488.900	8473707.797	2969	4531864.201	8472060.398	3024	4532177.900	8471283.500
2860	4530957.100	8474304.797	2915	4531460.100	8473658.398	2970	4531866.400	8472037.797	3025	4532171.100	8471276.797
2861	4530978.801	8474273.102	2916	4531487.602	8473642.203	2971	4531885.000	8472024.703	3026	4532166.500	8471264.398
2862	4531004.301	8474241.398	2917	4531493.400	8473638.797	2972	4531877.199	8472003.500	3027	4532167.500	8471254.203
2863	4531049.500	8474211.703	2918	4531497.199	8473636.602	2973	4531822.801	8472008.398	3028	4532175.199	8471237.297
2864	4531100.000	8474175.000	2919	4531466.801	8473570.398	2974	4531798.900	8472015.102	3029	4532178.199	8471212.102
2865	4531106.199	8474164.203	2920	4531487.400	8473567.703	2975	4531797.500	8471985.602	3030	4532171.400	8471187.898
2866	4531103.801	8474136.297	2921	4531495.801	8473566.602	2976	4531827.301	8471972.797	3031	4532171.199	8471166.703
2867	4531169.100	8474135.602	2922	4531589.500	8473554.797	2977	4531831.199	8471950.203	3032	4532160.400	8471159.500

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
3033	4532132.000	8471140.898	3088	4532507.699	8469863.000	3143	4532837.789	8469284.813	3198	4532934.160	8469770.398
3034	4532131.600	8471134.102	3089	4532513.600	8469855.398	3144	4532843.160	8469274.352	3199	4532917.219	8469785.617
3035	4532077.900	8471133.500	3090	4532527.199	8469835.500	3145	4532845.500	8469279.070	3200	4532916.590	8469787.656
3036	4532053.301	8471166.297	3091	4532541.199	8469816.602	3146	4532843.211	8469292.469	3201	4532934.199	8469795.703
3037	4532009.801	8471199.500	3092	4532551.100	8469795.297	3147	4532848.070	8469323.602	3202	4532944.680	8469806.023
3038	4531995.400	8471188.898	3093	4532561.801	8469771.102	3148	4532852.328	8469330.781	3203	4532952.148	8469807.313
3039	4531941.199	8471214.500	3094	4532568.301	8469755.898	3149	4532849.148	8469333.031	3204	4532964.012	8469804.813
3040	4531917.301	8471204.695	3095	4532572.000	8469741.898	3150	4532841.910	8469329.141	3205	4532975.090	8469791.031
3041	4531925.500	8471190.602	3096	4532573.900	8469726.703	3151	4532835.391	8469328.281	3206	4532990.672	8469781.359
3042	4531914.500	8471175.602	3097	4532578.900	8469705.500	3152	4532833.109	8469329.703	3207	4532995.070	8469780.688
3043	4531971.299	8471135.703	3098	4532581.801	8469693.898	3153	4532829.852	8469340.305	3208	4533005.898	8469795.680
3044	4531965.301	8471121.797	3099	4532582.000	8469683.297	3154	4532833.570	8469342.766	3209	4533005.352	8469809.820
3045	4531910.400	8471121.602	3100	4532580.801	8469673.602	3155	4532842.391	8469343.977	3210	4532994.250	8469830.867
3046	4531873.400	8471153.703	3101	4532575.699	8469662.797	3156	4532847.078	8469348.102	3211	4532991.691	8469838.852
3047	4531844.898	8471141.500	3102	4532566.500	8469652.297	3157	4532847.480	8469350.703	3212	4532999.891	8469854.156
3048	4531833.801	8471168.000	3103	4532553.801	8469641.102	3158	4532861.621	8469355.266	3213	4532999.949	8469862.648
3049	4531830.502	8471134.500	3104	4532548.500	8469636.102	3159	4532865.090	8469358.430	3214	4533010.949	8469875.188
3050	4531788.400	8471082.797	3105	4532544.801	8469629.898	3160	4532874.430	8469390.938	3215	4533013.879	8469874.656
3051	4531785.600	8471079.398	3106	4532543.100	8469615.602	3161	4532870.980	8469401.547	3216	4533026.488	8469879.680
3052	4531767.900	8471052.102	3107	4532541.699	8469605.602	3162	4532858.289	8469422.344	3217	4533031.238	8469883.656
3053	4531776.400	8470998.000	3108	4532539.100	8469596.398	3163	4532847.520	8469434.648	3218	4533037.711	8469896.359
3054	4531788.600	8470920.898	3109	4532534.400	8469586.703	3164	4532807.160	8469462.906	3219	4533045.820	8469897.258
3055	4531792.199	8470898.203	3110	4532530.699	8469581.602	3165	4532803.121	8469470.852	3220	4533048.750	8469895.977
3056	4531818.100	8470737.602	3111	4532527.400	8469573.398	3166	4532791.988	8469476.469	3221	4533056.621	8469878.898
3057	4531831.900	8470641.203	3112	4532525.199	8469559.602	3167	4532790.609	8469480.305	3222	4533061.820	8469873.063
3058	4531885.400	8470523.000	3113	4532526.100	8469550.102	3168	4532806.262	8469481.023	3223	4533069.641	8469868.992
3059	4531897.801	8470495.602	3114	4532529.500	8469535.898	3169	4532825.129	8469487.398	3224	4533072.621	8469874.719
3060	4531916.199	8470455.203	3115	4532534.500	8469520.203	3170	4532831.961	8469487.727	3225	4533073.352	8469890.141
3061	4531917.100	8470451.102	3116	4532540.699	8469503.797	3171	4532843.750	8469494.477	3226	4533071.730	8469896.266
3062	4531930.500	8470396.602	3117	4532546.600	8469489.703	3172	4532847.941	8469499.742	3227	4533074.461	8469902.867
3063	4531933.801	8470384.000	3118	4532549.400	8469480.703	3173	4532892.852	8469504.211	3228	4533072.629	8469916.148
3064	4532047.400	8470209.602	3119	4532547.400	8469472.703	3174	4532896.949	8469506.680	3229	4533074.191	8469919.969
3065	4532137.900	8470139.398	3120	4532544.100	8469464.703	3175	4532898.828	8469520.242	3230	4533086.809	8469926.820
3066	4532164.500	8470125.102	3121	4532534.898	8469451.703	3176	4532893.410	8469550.813	3231	4533091.020	8469926.797
3067	4532187.400	8470108.797	3122	4532526.000	8469443.797	3177	4532875.000	8469576.367	3232	4533100.270	8469936.398
3068	4532207.801	8470096.797	3123	4532521.100	8469434.500	3178	4532858.730	8469588.781	3233	4533106.102	8469938.297
3069	4532228.699	8470081.297	3124	4532550.500	8469460.000	3179	4532858.539	8469598.852	3234	4533113.379	8469938.242
3070	4532247.000	8470064.500	3125	4532568.801	8469493.203	3180	4532851.809	8469603.938	3235	4533122.988	8469933.852
3071	4532261.799	8470048.500	3126	4532585.699	8469530.203	3181	4532854.039	8469633.117	3236	4533126.059	8469934.602
3072	4532279.100	8470028.898	3127	4532587.150	8469536.617	3182	4532860.359	8469642.188	3237	4533129.570	8469947.852
3073	4532289.100	8470021.703	3128	4532589.551	8469546.734	3183	4532863.672	8469669.969	3238	4533130.570	8469970.648
3074	4532301.600	8470013.602	3129	4532591.852	8469557.234	3184	4532878.820	8469673.242	3239	4533161.301	8469964.898
3075	4532330.900	8470003.102	3130	4532647.850	8469482.977	3185	4532881.520	8469675.453	3240	4533177.512	8469961.133
3076	4532347.801	8469997.797	3131	4532651.355	8469487.125	3186	4532880.879	8469676.680	3241	4533180.078	8469946.414
3077	4532363.699	8469991.297	3132	4532660.359	8469468.203	3187	4532883.070	8469679.523	3242	4533186.703	8469941.500
3078	4532379.699	8469983.500	3133	4532667.301	8469463.648	3188	4532901.191	8469686.547	3243	4533191.203	8469934.500
3079	4532406.801	8469968.602	3134	4532682.061	8469452.719	3189	4532902.621	8469691.367	3244	4533195.406	8469925.797
3080	4532421.000	8469959.797	3135	4532712.301	8469440.742	3190	4532918.449	8469699.617	3245	4533197.703	8469914.703
3081	4532431.199	8469952.203	3136	4532728.930	8469425.438	3191	4532926.578	8469723.078	3246	4533199.094	8469903.898
3082	4532440.000	8469942.203	3137	4532742.150	8469411.992	3192	4532936.398	8469731.305	3247	4533199.594	8469894.703
3083	4532451.500	8469923.398	3138	4532762.279	8469397.852	3193	4532934.969	8469737.563	3248	4533199.594	8469885.398
3084	4532459.400	8469911.703	3139	4532779.898	8469382.898	3194	4532938.160	8469746.602	3249	4533197.703	8469874.797
3085	4532469.100	8469898.500	3140	4532801.340	8469358.688	3195	4532940.859	8469749.766	3250	4533196.297	8469864.703
3086	4532476.699	8469890.297	3141	4532809.000	8469326.828	3196	4532932.672	8469757.273	3251	4533197.297	8469855.898
3087	4532489.199	8469880.203	3142	4532822.461	8469301.758	3197	4532935.199	8469767.281	3252	4533199.094	8469841.602

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
3253	4533202.297	8469830.000	3308	4533739.500	8469621.500	3363	4533485.297	8470109.102	3418	4533504.703	8470496.500
3254	4533204.703	8469820.797	3309	4533736.703	8469645.297	3364	4533481.297	8470117.500	3419	4533505.703	8470498.500
3255	4533208.797	8469812.000	3310	4533734.094	8469657.703	3365	4533480.703	8470126.703	3420	4533511.500	8470498.102
3256	4533217.094	8469802.297	3311	4533729.297	8469669.297	3366	4533483.094	8470143.102	3421	4533527.000	8470495.102
3257	4533223.094	8469789.898	3312	4533722.094	8469680.102	3367	4533485.703	8470152.203	3422	4533535.094	8470491.297
3258	4533227.703	8469783.000	3313	4533714.203	8469688.898	3368	4533488.500	8470158.602	3423	4533542.906	8470484.602
3259	4533232.297	8469778.797	3314	4533702.406	8469706.398	3369	4533492.203	8470163.797	3424	4533550.797	8470477.398
3260	4533237.906	8469775.602	3315	4533699.000	8469720.000	3370	4533495.406	8470169.000	3425	4533559.797	8470472.602
3261	4533249.906	8469771.398	3316	4533697.203	8469734.000	3371	4533508.000	8470182.797	3426	4533575.906	8470468.398
3262	4533260.500	8469768.203	3317	4533695.797	8469747.203	3372	4533515.906	8470191.398	3427	4533578.648	8470468.188
3263	4533268.594	8469764.398	3318	4533694.000	8469759.797	3373	4533520.906	8470200.797	3428	4533582.199	8470463.602
3264	4533279.203	8469757.898	3319	4533690.703	8469777.602	3374	4533522.094	8470209.203	3429	4533591.000	8470398.500
3265	4533286.375	8469755.344	3320	4533688.703	8469783.797	3375	4533520.094	8470216.797	3430	4533605.801	8470397.203
3266	4533289.297	8469754.297	3321	4533686.938	8469785.109	3376	4533509.594	8470230.898	3431	4533622.102	8470394.898
3267	4533298.594	8469752.898	3322	4533684.094	8469787.203	3377	4533501.594	8470240.297	3432	4533647.000	8470390.398
3268	4533309.203	8469750.602	3323	4533677.703	8469786.602	3378	4533494.500	8470249.297	3433	4533663.500	8470386.102
3269	4533317.000	8469747.297	3324	4533669.297	8469785.203	3379	4533488.297	8470257.703	3434	4533681.602	8470385.797
3270	4533326.297	8469740.398	3325	4533652.594	8469789.000	3380	4533484.094	8470266.500	3435	4533714.199	8470392.500
3271	4533332.703	8469731.203	3326	4533643.000	8469794.703	3381	4533481.000	8470282.797	3436	4533725.602	8470402.398
3272	4533338.703	8469723.797	3327	4533634.500	8469802.898	3382	4533482.906	8470290.797	3437	4533730.301	8470408.703
3273	4533344.297	8469718.203	3328	4533626.703	8469812.102	3383	4533486.703	8470298.000	3438	4533730.500	8470426.398
3274	4533354.000	8469714.102	3329	4533617.906	8469822.703	3384	4533491.906	8470304.203	3439	4533718.500	8470463.500
3275	4533361.297	8469708.602	3330	4533600.406	8469843.898	3385	4533497.297	8470305.000	3440	4533712.102	8470476.297
3276	4533368.500	8469707.898	3331	4533590.594	8469855.703	3386	4533509.000	8470296.000	3441	4533729.199	8470482.102
3277	4533377.703	8469707.898	3332	4533579.703	8469867.102	3387	4533516.906	8470289.297	3442	4533774.277	8470508.047
3278	4533390.703	8469707.000	3333	4533568.297	8469879.297	3388	4533524.906	8470283.297	3443	4533781.500	8470512.203
3279	4533402.609	8469704.336	3334	4533558.406	8469892.000	3389	4533532.297	8470277.703	3444	4533781.301	8470527.703
3280	4533405.000	8469703.797	3335	4533542.594	8469913.602	3390	4533540.000	8470273.898	3445	4533779.398	8470537.500
3281	4533417.469	8469707.297	3336	4533532.703	8469927.000	3391	4533551.703	8470272.500	3446	4533773.102	8470555.602
3282	4533425.297	8469709.500	3337	4533522.094	8469939.602	3392	4533553.094	8470276.703	3447	4533749.199	8470576.203
3283	4533430.797	8469712.203	3338	4533511.906	8469951.398	3393	4533550.906	8470284.703	3448	4533728.535	8470590.797
3284	4533437.297	8469713.203	3339	4533502.000	8469963.398	3394	4533546.406	8470294.297	3449	4533726.906	8470593.500
3285	4533446.000	8469715.000	3340	4533488.203	8469978.797	3395	4533541.797	8470306.000	3450	4533727.797	8470593.500
3286	4533459.906	8469719.203	3341	4533482.797	8469983.203	3396	4533533.500	8470327.000	3451	4533729.406	8470593.500
3287	4533471.406	8469721.898	3342	4533479.953	8469984.672	3397	4533529.500	8470338.000	3452	4533735.797	8470593.500
3288	4533482.000	8469724.703	3343	4533480.297	8469987.703	3398	4533526.094	8470349.203	3453	4533740.797	8470593.703
3289	4533496.355	8469726.789	3344	4533480.500	8469992.500	3399	4533523.500	8470362.102	3454	4533761.797	8470594.602
3290	4533500.422	8469714.523	3345	4533480.500	8469998.500	3400	4533521.406	8470374.297	3455	4533775.000	8470595.602
3291	4533509.898	8469702.086	3346	4533480.578	8470000.000	3401	4533520.594	8470393.500	3456	4533787.297	8470596.398
3292	4533604.785	8469655.180	3347	4533484.859	8470005.617	3402	4533522.000	8470403.102	3457	4533796.797	8470597.602
3293	4533630.488	8469648.492	3348	4533489.000	8470011.703	3403	4533525.703	8470409.703	3458	4533802.484	8470598.188
3294	4533663.605	8469622.875	3349	4533491.797	8470022.703	3404	4533530.094	8470412.898	3459	4533799.594	8470604.602
3295	4533688.488	8469595.797	3350	4533492.203	8470034.203	3405	4533532.297	8470416.500	3460	4533796.500	8470617.500
3296	4533695.793	8469590.977	3351	4533492.000	8470047.398	3406	4533525.906	8470423.398	3461	4533798.406	8470625.500
3297	4533711.898	8469571.180	3352	4533492.000	8470051.000	3407	4533518.000	8470425.797	3462	4533802.406	8470633.898
3298	4533716.578	8469565.414	3353	4533491.797	8470056.398	3408	4533509.406	8470426.203	3463	4533806.406	8470642.898
3299	4533744.262	8469533.305	3354	4533492.000	8470061.602	3409	4533501.703	8470427.000	3464	4533810.000	8470651.703
3300	4533748.004	8469528.969	3355	4533495.203	8470067.000	3410	4533496.500	8470430.000	3465	4533813.000	8470668.102
3301	4533748.000	8469533.602	3356	4533507.297	8470075.602	3411	4533492.094	8470443.000	3466	4533811.594	8470677.703
3302	4533747.406	8469548.609	3357	4533515.500	8470078.602	3412	4533492.094	8470451.203	3467	4533808.797	8470687.398
3303	4533746.406	8469562.797	3358	4533521.000	8470083.000	3413	4533494.094	8470459.602	3468	4533805.000	8470697.602
3304	4533745.094	8469573.398	3359	4533521.594	8470087.797	3414	4533498.094	8470467.602	3469	4533801.500	8470709.203
3305	4533744.703	8469581.000	3360	4533517.094	8470091.797	3415	4533502.703	8470474.703	3470	4533796.906	8470727.602
3306	4533743.297	8469593.500	3361	4533501.000	8470098.703	3416	4533505.906	8470486.102	3471	4533796.094	8470737.398
3307	4533741.703	8469607.898	3362	4533492.406	8470103.297	3417	4533505.703	8470491.703	3472	4533797.094	8470748.500

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
3473	4533800.703	8470758.898	3528	4534128.801	8470925.297	3583	4534410.102	8470294.602	3638	4534868.199	8470625.398
3474	4533807.203	8470767.898	3529	4534136.898	8470921.898	3584	4534420.898	8470311.203	3639	4534873.199	8470628.102
3475	4533818.406	8470781.898	3530	4534138.938	8470920.063	3585	4534417.930	8470295.961	3640	4534880.500	8470632.797
3476	4533821.797	8470790.898	3531	4534146.000	8470913.703	3586	4534423.898	8470270.203	3641	4534884.398	8470636.297
3477	4533823.797	8470799.703	3532	4534151.398	8470908.000	3587	4534431.398	8470265.203	3642	4534894.699	8470643.203
3478	4533825.000	8470808.500	3533	4534173.301	8470891.703	3588	4534434.699	8470269.102	3643	4534907.102	8470654.102
3479	4533825.203	8470816.703	3534	4534191.902	8470871.000	3589	4534444.199	8470276.797	3644	4534924.602	8470673.203
3480	4533822.000	8470832.398	3535	4534201.398	8470858.797	3590	4534468.398	8470289.898	3645	4534931.801	8470676.602
3481	4533820.000	8470840.000	3536	4534209.102	8470849.297	3591	4534475.602	8470288.672	3646	4534954.000	8470697.102
3482	4533818.594	8470847.797	3537	4534221.199	8470834.500	3592	4534485.398	8470287.000	3647	4534966.602	8470709.703
3483	4533817.406	8470857.203	3538	4534233.102	8470820.102	3593	4534503.102	8470282.102	3648	4534969.500	8470714.102
3484	4533815.594	8470868.000	3539	4534245.602	8470805.297	3594	4534523.000	8470284.797	3649	4534982.102	8470725.203
3485	4533812.094	8470887.297	3540	4534255.301	8470794.797	3595	4534531.039	8470288.734	3650	4534985.199	8470745.797
3486	4533807.906	8470897.898	3541	4534263.000	8470780.398	3596	4534537.301	8470291.797	3651	4534991.102	8470775.602
3487	4533804.250	8470908.484	3542	4534263.398	8470775.797	3597	4534548.500	8470299.602	3652	4534992.020	8470789.141
3488	4533805.297	8470908.898	3543	4534261.328	8470774.313	3598	4534563.801	8470312.297	3653	4535011.379	8470787.516
3489	4533809.500	8470912.297	3544	4534254.602	8470769.500	3599	4534579.801	8470326.000	3654	4535015.594	8470781.000
3490	4533814.297	8470916.297	3545	4534239.301	8470763.500	3600	4534591.000	8470334.898	3655	4535022.797	8470775.203
3491	4533820.594	8470921.102	3546	4534230.398	8470758.000	3601	4534596.398	8470337.898	3656	4535038.750	8470766.070
3492	4533828.406	8470924.102	3547	4534226.602	8470752.305	3602	4534606.699	8470340.703	3657	4535040.199	8470759.703
3493	4533837.297	8470923.898	3548	4534224.801	8470738.203	3603	4534620.699	8470345.297	3658	4535040.695	8470752.789
3494	4533852.406	8470918.500	3549	4534226.398	8470731.797	3604	4534639.898	8470353.602	3659	4535039.695	8470747.289
3495	4533860.406	8470915.102	3550	4534230.801	8470722.398	3605	4534650.199	8470358.797	3660	4535036.801	8470742.492
3496	4533869.094	8470913.500	3551	4534237.102	8470711.000	3606	4534659.801	8470362.602	3661	4535033.102	8470737.789
3497	4533876.500	8470914.898	3552	4534241.699	8470696.297	3607	4534674.199	8470367.203	3662	4535026.496	8470731.289
3498	4533882.297	8470919.102	3553	4534238.500	8470680.797	3608	4534685.102	8470369.000	3663	4535022.102	8470726.289
3499	4533889.797	8470926.297	3554	4534219.801	8470653.602	3609	4534689.422	8470371.242	3664	4535019.195	8470722.492
3500	4533892.000	8470929.898	3555	4534211.801	8470628.102	3610	4534695.301	8470374.297	3665	4535017.102	8470718.789
3501	4533893.406	8470935.898	3556	4534221.199	8470601.297	3611	4534702.801	8470385.703	3666	4535016.801	8470711.992
3502	4533893.797	8470945.297	3557	4534222.301	8470585.797	3612	4534713.898	8470407.500	3667	4535018.301	8470706.992
3503	4533892.406	8470955.102	3558	4534222.699	8470560.102	3613	4534717.500	8470416.703	3668	4535020.102	8470702.797
3504	4533890.594	8470972.297	3559	4534223.398	8470528.203	3614	4534719.301	8470425.398	3669	4535020.801	8470698.094
3505	4533887.297	8470982.203	3560	4534230.699	8470511.898	3615	4534718.000	8470435.703	3670	4535019.602	8470693.695
3506	4533882.297	8470992.602	3561	4534250.301	8470490.297	3616	4534707.699	8470466.602	3671	4535017.195	8470689.094
3507	4533877.500	8471002.203	3562	4534267.199	8470473.500	3617	4534707.199	8470472.500	3672	4535013.398	8470684.695
3508	4533872.594	8471011.602	3563	4534283.102	8470459.797	3618	4534710.398	8470476.000	3673	4535008.301	8470680.094
3509	4533868.000	8471025.797	3564	4534301.398	8470446.102	3619	4534720.500	8470481.398	3674	4535002.996	8470675.594
3510	4533863.406	8471031.703	3565	4534310.801	8470436.898	3620	4534731.102	8470484.500	3675	4534998.801	8470672.492
3511	4533857.094	8471034.500	3566	4534322.301	8470427.297	3621	4534738.699	8470484.203	3676	4534995.895	8470669.188
3512	4533851.500	8471038.703	3567	4534332.801	8470416.797	3622	4534757.699	8470485.602	3677	4534992.602	8470664.594
3513	4533850.219	8471042.398	3568	4534339.602	8470403.602	3623	4534785.602	8470492.297	3678	4534990.898	8470659.797
3514	4533849.566	8471044.586	3569	4534341.398	8470389.602	3624	4534797.500	8470496.703	3679	4534989.801	8470655.297
3515	4533859.898	8471041.602	3570	4534351.500	8470365.602	3625	4534811.699	8470507.398	3680	4534990.395	8470649.391
3516	4533881.301	8471035.602	3571	4534355.500	8470354.703	3626	4534819.699	8470514.102	3681	4534991.500	8470642.797
3517	4533902.199	8471029.703	3572	4534358.000	8470343.797	3627	4534823.102	8470517.602	3682	4534993.301	8470638.695
3518	4533919.398	8471025.297	3573	4534358.199	8470338.703	3628	4534828.102	8470521.500	3683	4534994.996	8470634.594
3519	4533936.398	8471020.203	3574	4534334.102	8470297.898	3629	4534835.398	8470529.203	3684	4534997.496	8470630.992
3520	4533960.398	8471009.398	3575	4534331.953	8470291.586	3630	4534838.898	8470533.898	3685	4535001.000	8470627.695
3521	4533978.398	8470997.500	3576	4534330.699	8470287.898	3631	4534846.801	8470549.203	3686	4535006.301	8470625.695
3522	4533997.301	8470987.398	3577	4534338.199	8470277.703	3632	4534850.801	8470559.703	3687	4535010.301	8470623.492
3523	4534011.801	8470981.203	3578	4534350.301	8470279.898	3633	4534853.500	8470569.102	3688	4535013.695	8470619.992
3524	4534025.500	8470977.102	3579	4534361.699	8470282.398	3634	4534855.301	8470578.000	3689	4535016.801	8470616.094
3525	4534039.898	8470973.398	3580	4534373.602	8470286.500	3635	4534855.301	8470588.797	3690	4535019.102	8470611.992
3526	4534060.398	8470961.703	3581	4534399.102	8470293.500	3636	4534855.602	8470600.898	3691	4535022.395	8470606.594
3527	4534066.602	8470963.297	3582	4534403.102	8470293.797	3637	4534860.699	8470620.297	3692	4535027.301	8470601.594

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
3693	4535032.098	8470598.094	3748	4535055.801	8470389.992	3803	4535133.398	8470046.195	3858	4535094.301	8469335.703
3694	4535032.988	8470597.461	3749	4535057.797	8470385.492	3804	4535132.195	8470042.094	3859	4535103.695	8469330.898
3695	4535036.699	8470594.797	3750	4535062.000	8470379.703	3805	4535129.102	8470038.289	3860	4535125.602	8469324.602
3696	4535041.395	8470591.492	3751	4535070.395	8470371.492	3806	4535127.602	8470034.297	3861	4535162.695	8469315.102
3697	4535042.324	8470590.953	3752	4535076.895	8470364.094	3807	4535126.699	8470027.203	3862	4535182.395	8469305.703
3698	4535046.801	8470588.289	3753	4535079.695	8470360.391	3808	4535126.195	8470020.492	3863	4535196.395	8469297.703
3699	4535052.195	8470585.289	3754	4535082.496	8470356.492	3809	4535126.801	8470003.391	3864	4535214.695	8469291.500
3700	4535056.996	8470582.391	3755	4535083.500	8470352.203	3810	4535126.102	8469994.203	3865	4535219.961	8469291.117
3701	4535060.102	8470579.391	3756	4535084.301	8470347.688	3811	4535129.102	8469964.789	3866	4535243.695	8469289.398
3702	4535062.996	8470576.188	3757	4535084.395	8470343.094	3812	4535129.598	8469952.492	3867	4535261.801	8469286.000
3703	4535065.301	8470571.289	3758	4535085.496	8470336.594	3813	4535129.496	8469941.891	3868	4535279.520	8469276.797
3704	4535067.801	8470566.305	3759	4535085.496	8470329.898	3814	4535127.797	8469933.898	3869	4535282.195	8469275.398
3705	4535068.996	8470562.391	3760	4535085.496	8470319.391	3815	4535126.602	8469928.188	3870	4535300.801	8469268.000
3706	4535069.000	8470557.203	3761	4535085.484	8470317.375	3816	4535126.102	8469918.992	3871	4535324.102	8469263.898
3707	4535069.000	8470552.297	3762	4535085.395	8470304.688	3817	4535128.895	8469911.102	3872	4535384.996	8469275.203
3708	4535067.395	8470548.289	3763	4535082.301	8470288.703	3818	4535138.199	8469897.703	3873	4535420.102	8469284.102
3709	4535064.195	8470544.688	3764	4535083.395	8470272.992	3819	4535145.301	8469883.594	3874	4535444.996	8469279.102
3710	4535063.313	8470543.109	3765	4535083.199	8470264.297	3820	4535149.895	8469868.891	3875	4535477.496	8469256.898
3711	4535060.301	8470537.688	3766	4535082.602	8470254.297	3821	4535154.496	8469849.188	3876	4535487.195	8469254.203
3712	4535056.801	8470532.094	3767	4535081.496	8470245.188	3822	4535150.602	8469839.391	3877	4535496.195	8469256.102
3713	4535054.895	8470526.992	3768	4535080.102	8470236.594	3823	4535144.395	8469830.891	3878	4535503.801	8469256.102
3714	4535054.895	8470521.594	3769	4535080.000	8470226.297	3824	4535139.297	8469817.391	3879	4535508.801	8469249.203
3715	4535055.695	8470517.492	3770	4535082.098	8470216.594	3825	4535140.102	8469812.398	3880	4535508.996	8469239.297
3716	4535057.195	8470513.492	3771	4535086.102	8470209.094	3826	4535146.496	8469802.992	3881	4535503.695	8469225.500
3717	4535059.996	8470507.891	3772	4535089.195	8470205.289	3827	4535146.195	8469794.594	3882	4535503.895	8469213.602
3718	4535059.301	8470503.297	3773	4535094.102	8470199.992	3828	4535141.996	8469787.789	3883	4535512.602	8469197.500
3719	4535057.102	8470500.188	3774	4535098.895	8470194.602	3829	4535129.102	8469778.477	3884	4535525.996	8469193.102
3720	4535056.195	8470496.391	3775	4535102.695	8470189.594	3830	4535123.496	8469771.594	3885	4535554.301	8469200.797
3721	4535056.301	8470491.797	3776	4535104.898	8470186.391	3831	4535121.398	8469761.000	3886	4535565.496	8469201.898
3722	4535057.996	8470485.992	3777	4535107.102	8470183.492	3832	4535127.301	8469738.398	3887	4535577.895	8469195.398
3723	4535060.898	8470481.703	3778	4535107.602	8470179.391	3833	4535128.695	8469723.289	3888	4535589.801	8469182.898
3724	4535063.195	8470477.594	3779	4535109.199	8470173.102	3834	4535126.602	8469714.477	3889	4535597.895	8469167.102
3725	4535063.777	8470476.445	3780	4535111.996	8470165.492	3835	4535119.996	8469704.094	3890	4535606.895	8469157.500
3726	4535064.996	8470473.992	3781	4535116.496	8470160.398	3836	4535110.801	8469692.477	3891	4535610.395	8469151.297
3727	4535065.602	8470470.391	3782	4535119.801	8470157.797	3837	4535111.898	8469674.297	3892	4535613.195	8469131.102
3728	4535065.602	8470466.992	3783	4535123.801	8470153.391	3838	4535112.000	8469659.203	3893	4535616.395	8469119.102
3729	4535064.695	8470463.594	3784	4535127.895	8470149.789	3839	4535112.000	8469643.797	3894	4535619.195	8469112.000
3730	4535062.297	8470459.492	3785	4535131.801	8470145.492	3840	4535111.602	8469628.797	3895	4535616.598	8469100.297
3731	4535059.102	8470453.797	3786	4535134.000	8470140.797	3841	4535110.898	8469610.203	3896	4535615.102	8469088.898
3732	4535056.699	8470449.195	3787	4535136.102	8470136.992	3842	4535107.195	8469584.688	3897	4535617.102	8469087.398
3733	4535055.102	8470445.594	3788	4535137.395	8470131.594	3843	4535103.199	8469568.203	3898	4535623.695	8469087.000
3734	4535055.102	8470442.703	3789	4535138.496	8470125.594	3844	4535095.996	8469539.891	3899	4535627.395	8469081.703
3735	4535055.996	8470438.492	3790	4535140.102	8470115.391	3845	4535077.895	8469511.391	3900	4535632.102	8469076.500
3736	4535059.301	8470434.500	3791	4535141.301	8470104.492	3846	4535069.496	8469496.188	3901	4535640.602	8469072.203
3737	4535062.996	8470431.094	3792	4535141.102	8470097.992	3847	4535063.996	8469490.789	3902	4535642.195	8469067.797
3738	4535064.301	8470426.789	3793	4535140.395	8470092.992	3848	4535056.195	8469487.391	3903	4535645.102	8469061.000
3739	4535064.602	8470423.289	3794	4535139.199	8470088.703	3849	4535052.301	8469479.000	3904	4535653.195	8469051.000
3740	4535064.301	8470419.391	3795	4535137.180	8470084.938	3850	4535053.000	8469458.297	3905	4535656.496	8469044.500
3741	4535062.195	8470416.203	3796	4535135.199	8470079.297	3851	4535055.102	8469445.000	3906	4535652.301	8469033.500
3742	4535061.297	8470415.016	3797	4535133.602	8470073.391	3852	4535056.777	8469428.375	3907	4535651.395	8469015.703
3743	4535059.602	8470412.789	3798	4535133.801	8470065.102	3853	4535057.102	8469425.203	3908	4535644.414	8468997.727
3744	4535056.602	8470409.094	3799	4535133.543	8470062.188	3854	4535061.898	8469409.500	3909	4535638.195	8468981.703
3745	4535054.496	8470405.391	3800	4535133.195	8470058.289	3855	4535067.102	8469373.688	3910	4535617.301	8468942.703
3746	4535053.801	8470400.297	3801	4535133.996	8470053.391	3856	4535068.195	8469352.594	3911	4535611.059	8468928.617
3747	4535054.496	8470395.289	3802	4535134.695	8470050.188	3857	4535079.367	8469346.797	3912	4535607.195	8468919.898

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
3913	4535606.102	8468883.703	3968	4535982.895	8468871.797	4023	4536018.262	8469750.469	4078	4535911.000	8470248.297
3914	4535604.605	8468862.039	3969	4536002.602	8468879.797	4024	4536060.777	8469784.727	4079	4535916.094	8470244.102
3915	4535604.906	8468856.773	3970	4536013.695	8468892.203	4025	4536076.602	8469808.953	4080	4535918.203	8470246.398
3916	4535607.574	8468851.508	3971	4536014.195	8468907.703	4026	4536076.695	8469830.898	4081	4535926.094	8470255.297
3917	4535610.379	8468851.992	3972	4536009.535	8468921.680	4027	4536057.074	8469856.398	4082	4535936.094	8470266.500
3918	4535622.922	8468854.180	3973	4535992.699	8468922.000	4028	4536012.051	8469900.328	4083	4535956.000	8470288.898
3919	4535639.020	8468857.258	3974	4536005.898	8468934.203	4029	4535960.316	8469951.352	4084	4535969.406	8470300.398
3920	4535650.852	8468852.883	3975	4536023.000	8468953.797	4030	4535951.879	8469970.891	4085	4535977.078	8470304.883
3921	4535651.719	8468853.148	3976	4536037.199	8468966.297	4031	4535951.297	8469973.000	4086	4535983.094	8470308.398
3922	4535657.316	8468854.844	3977	4536053.301	8468977.102	4032	4535950.906	8469982.602	4087	4535994.551	8470315.023
3923	4535660.012	8468855.656	3978	4536067.000	8468987.102	4033	4535950.781	8469987.805	4088	4536010.000	8470324.000
3924	4535671.395	8468864.211	3979	4536079.801	8468998.898	4034	4535950.703	8469991.000	4089	4536015.914	8470328.617
3925	4535681.961	8468864.102	3980	4536102.918	8469015.961	4035	4535950.297	8469996.797	4090	4536031.500	8470340.797
3926	4535705.566	8468852.047	3981	4536111.500	8469025.000	4036	4535950.500	8470000.000	4091	4536042.133	8470352.688
3927	4535713.602	8468847.203	3982	4536112.813	8469027.320	4037	4535952.406	8470000.000	4092	4536042.500	8470353.102
3928	4535719.246	8468843.883	3983	4536116.895	8469034.703	4038	4535952.406	8470001.500	4093	4536054.406	8470365.898
3929	4535720.395	8468844.078	3984	4536132.301	8469061.602	4039	4535949.594	8470002.898	4094	4536061.547	8470374.156
3930	4535721.367	8468844.656	3985	4536140.398	8469074.398	4040	4535946.000	8470005.500	4095	4536066.000	8470379.297
3931	4535721.559	8468849.867	3986	4536143.000	8469082.203	4041	4535941.406	8470010.297	4096	4536077.703	8470392.203
3932	4535721.945	8468860.672	3987	4536145.301	8469112.500	4042	4535936.406	8470016.203	4097	4536099.203	8470416.203
3933	4535722.574	8468863.297	3988	4536143.801	8469128.500	4043	4535931.797	8470023.000	4098	4536111.797	8470427.500
3934	4535729.379	8468883.906	3989	4536137.141	8469145.930	4044	4535922.000	8470038.102	4099	4536125.500	8470436.500
3935	4535742.695	8468897.133	3990	4536132.730	8469153.297	4045	4535919.516	8470042.297	4100	4536139.406	8470444.102
3936	4535742.695	8468898.617	3991	4536123.480	8469174.391	4046	4535917.977	8470042.297	4101	4536152.797	8470452.703
3937	4535735.918	8468904.477	3992	4536116.602	8469173.898	4047	4535904.906	8470042.297	4102	4536176.703	8470470.297
3938	4535731.484	8468907.148	3993	4536082.102	8469168.898	4048	4535892.906	8470042.602	4103	4536190.000	8470480.102
3939	4535729.930	8468908.594	3994	4536048.102	8469169.203	4049	4535884.762	8470042.602	4104	4536203.000	8470491.203
3940	4535729.445	8468910.328	3995	4536008.602	8469167.703	4050	4535883.895	8470049.398	4105	4536216.703	8470502.000
3941	4535729.879	8468911.727	3996	4535984.695	8469160.797	4051	4535881.996	8470059.797	4106	4536229.906	8470513.000
3942	4535731.141	8468912.953	3997	4535978.246	8469159.438	4052	4535879.895	8470069.797	4107	4536252.797	8470534.102
3943	4535747.711	8468922.492	3998	4535975.145	8469158.156	4053	4535877.395	8470076.102	4108	4536265.297	8470544.898
3944	4535776.141	8468930.398	3999	4535961.461	8469170.133	4054	4535873.996	8470082.000	4109	4536277.500	8470555.703
3945	4535781.551	8468933.227	4000	4535932.836	8469193.133	4055	4535871.996	8470089.102	4110	4536291.000	8470564.102
3946	4535789.074	8468937.156	4001	4535920.430	8469208.820	4056	4535871.996	8470102.297	4111	4536304.797	8470571.703
3947	4535797.531	8468944.047	4002	4535914.840	8469230.453	4057	4535873.895	8470108.797	4112	4536329.500	8470584.102
3948	4535798.117	8468944.727	4003	4535919.570	8469244.773	4058	4535876.496	8470113.602	4113	4536343.203	8470592.703
3949	4535799.199	8468998.281	4004	4535927.969	8469256.438	4059	4535879.695	8470116.602	4114	4536356.203	8470603.602
3950	4535804.730	8469013.391	4005	4535949.637	8469268.664	4060	4535885.195	8470119.703	4115	4536369.297	8470616.000
3951	4535818.590	8469025.102	4006	4535969.320	8469281.250	4061	4535890.895	8470125.203	4116	4536381.500	8470626.602
3952	4535841.719	8469040.523	4007	4535987.512	8469301.148	4062	4535896.496	8470131.898	4117	4536402.203	8470639.398
3953	4535853.035	8469064.727	4008	4536017.379	8469314.031	4063	4535901.395	8470137.398	4118	4536414.797	8470640.398
3954	4535857.723	8469070.148	4009	4536025.930	8469324.172	4064	4535905.395	8470144.000	4119	4536416.875	8470640.711
3955	4535860.566	8469068.852	4010	4536024.160	8469338.797	4065	4535910.102	8470149.000	4120	4536427.094	8470642.203
3956	4535862.395	8469060.602	4011	4535984.945	8469388.461	4066	4535913.602	8470153.602	4121	4536438.906	8470647.203
3957	4535869.195	8469029.898	4012	4535957.770	8469439.391	4067	4535913.695	8470159.297	4122	4536451.203	8470655.398
3958	4535887.801	8469000.500	4013	4535957.270	8469441.953	4068	4535912.598	8470163.617	4123	4536472.500	8470675.000
3959	4535895.895	8468977.102	4014	4535953.629	8469460.430	4069	4535911.496	8470168.500	4124	4536484.500	8470689.102
3960	4535903.395	8468944.297	4015	4535945.801	8469502.977	4070	4535908.496	8470176.602	4125	4536497.594	8470703.297
3961	4535906.270	8468908.711	4016	4535946.840	8469533.297	4071	4535906.102	8470194.203	4126	4536510.406	8470716.398
3962	4535908.426	8468893.141	4017	4535928.438	8469568.961	4072	4535910.801	8470211.797	4127	4536523.500	8470727.797
3963	4535909.770	8468883.477	4018	4535914.520	8469599.523	4073	4535912.895	8470221.797	4128	4536547.594	8470744.000
3964	4535916.301	8468875.094	4019	4535913.285	8469623.563	4074	4535913.496	8470229.000	4129	4536560.406	8470751.000
3965	4535930.301	8468869.477	4020	4535928.074	8469659.031	4075	4535911.695	8470236.102	4130	4536573.500	8470756.602
3966	4535948.980	8468869.477	4021	4535948.566	8469687.391	4076	4535908.895	8470244.203	4131	4536583.906	8470761.000
3967	4535958.730	8468871.438	4022	4535982.574	8469723.000	4077	4535907.270	8470251.281	4132	4536590.906	8470763.602

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
4133	4536602.594	8470766.797	4188	4536897.406	8470985.797	4243	4536933.602	8470371.898	4298	4537221.301	8470090.602
4134	4536615.000	8470770.602	4189	4536894.906	8470960.500	4244	4536931.195	8470363.602	4299	4537236.199	8470086.297
4135	4536627.094	8470775.000	4190	4536893.703	8470946.602	4245	4536924.301	8470358.898	4300	4537244.602	8470074.602
4136	4536632.500	8470776.953	4191	4536892.094	8470931.000	4246	4536914.102	8470357.602	4301	4537253.301	8470066.797
4137	4536636.500	8470778.398	4192	4536890.703	8470916.703	4247	4536907.816	8470357.133	4302	4537260.500	8470055.398
4138	4536640.047	8470779.461	4193	4536889.406	8470902.602	4248	4536912.703	8470351.813	4303	4537268.102	8470043.203
4139	4536645.297	8470790.602	4194	4536890.203	8470876.297	4249	4536919.094	8470344.703	4304	4537272.500	8470037.500
4140	4536650.797	8470799.000	4195	4536891.203	8470861.797	4250	4536928.703	8470341.898	4305	4537273.961	8470037.297
4141	4536656.594	8470809.703	4196	4536891.406	8470845.797	4251	4536939.297	8470338.398	4306	4537277.500	8470036.797
4142	4536662.594	8470821.703	4197	4536890.797	8470832.102	4252	4536949.203	8470334.203	4307	4537296.199	8470034.500
4143	4536668.297	8470833.203	4198	4536888.094	8470818.102	4253	4536962.203	8470321.703	4308	4537311.301	8470025.602
4144	4536677.500	8470854.000	4199	4536880.703	8470794.203	4254	4536969.594	8470312.398	4309	4537320.898	8470022.000
4145	4536682.797	8470866.102	4200	4536879.094	8470780.297	4255	4536979.203	8470305.203	4310	4537331.602	8470017.898
4146	4536688.406	8470877.500	4201	4536879.094	8470765.000	4256	4536991.297	8470300.500	4311	4537339.199	8470017.297
4147	4536692.797	8470889.398	4202	4536879.000	8470750.180	4257	4537004.297	8470295.102	4312	4537354.203	8470018.250
4148	4536696.797	8470902.203	4203	4536878.836	8470744.813	4258	4537027.594	8470287.000	4313	4537359.500	8470014.102
4149	4536704.094	8470921.500	4204	4536876.602	8470745.398	4259	4537040.000	8470285.398	4314	4537379.102	8470001.703
4150	4536710.094	8470930.102	4205	4536861.395	8470745.898	4260	4537052.797	8470284.602	4315	4537401.949	8469983.320
4151	4536718.094	8470936.703	4206	4536853.695	8470741.500	4261	4537063.906	8470283.703	4316	4537421.449	8469987.398
4152	4536727.594	8470941.898	4207	4536845.695	8470734.797	4262	4537070.906	8470282.898	4317	4537452.238	8470001.203
4153	4536738.406	8470946.898	4208	4536842.102	8470722.500	4263	4537083.500	8470281.102	4318	4537468.090	8470003.758
4154	4536756.094	8470959.000	4209	4536842.301	8470706.898	4264	4537094.797	8470277.000	4319	4537474.230	8470009.258
4155	4536765.500	8470969.000	4210	4536844.395	8470689.102	4265	4537098.980	8470274.453	4320	4537482.941	8470015.227
4156	4536775.797	8470980.000	4211	4536846.496	8470676.000	4266	4537092.602	8470271.102	4321	4537490.328	8470019.742
4157	4536785.203	8470990.000	4212	4536846.195	8470655.398	4267	4537087.602	8470266.703	4322	4537503.391	8470026.742
4158	4536793.906	8470999.898	4213	4536845.395	8470642.398	4268	4537071.996	8470250.133	4323	4537619.590	8470079.406
4159	4536808.094	8471021.898	4214	4536845.395	8470636.398	4269	4537070.000	8470248.000	4324	4537654.910	8470086.297
4160	4536816.594	8471034.398	4215	4536846.496	8470622.797	4270	4537067.559	8470245.070	4325	4537659.266	8470085.078
4161	4536823.797	8471047.398	4216	4536847.895	8470612.000	4271	4537066.000	8470243.203	4326	4537721.602	8470096.398
4162	4536830.594	8471061.500	4217	4536850.895	8470600.500	4272	4537058.199	8470236.203	4327	4537731.266	8470098.273
4163	4536837.906	8471074.703	4218	4536856.496	8470591.203	4273	4537055.602	8470233.102	4328	4537750.637	8470101.781
4164	4536851.203	8471096.797	4219	4536859.301	8470582.500	4274	4537050.801	8470228.000	4329	4537762.094	8470103.898
4165	4536858.406	8471109.203	4220	4536856.602	8470570.602	4275	4537048.000	8470223.102	4330	4537784.555	8470101.992
4166	4536864.797	8471121.297	4221	4536857.996	8470560.398	4276	4537044.898	8470217.500	4331	4537805.801	8470100.297
4167	4536871.297	8471132.102	4222	4536858.695	8470553.000	4277	4537041.301	8470207.898	4332	4537870.203	8470115.102
4168	4536877.500	8471142.898	4223	4536862.695	8470547.500	4278	4537033.699	8470188.203	4333	4537910.203	8470136.703
4169	4536889.500	8471158.602	4224	4536869.496	8470546.102	4279	4537026.762	8470165.438	4334	4537947.094	8470175.500
4170	4536896.797	8471166.602	4225	4536879.395	8470547.898	4280	4537025.500	8470161.297	4335	4537958.000	8470213.602
4171	4536898.551	8471168.453	4226	4536889.367	8470546.641	4281	4537021.898	8470149.703	4336	4537972.203	8470236.500
4172	4536903.344	8471173.531	4227	4536892.797	8470529.000	4282	4537019.301	8470142.500	4337	4537994.219	8470250.453
4173	4536905.594	8471171.398	4228	4536896.797	8470515.297	4283	4537097.684	8470134.703	4338	4538014.500	8470263.297
4174	4536905.000	8471164.203	4229	4536900.406	8470501.602	4284	4537108.789	8470133.602	4339	4538048.594	8470278.297
4175	4536905.000	8471150.898	4230	4536902.797	8470487.000	4285	4537110.602	8470133.297	4340	4538063.641	8470286.547
4176	4536907.406	8471136.797	4231	4536903.406	8470472.297	4286	4537124.109	8470131.047	4341	4538069.117	8470289.563
4177	4536909.406	8471122.797	4232	4536903.125	8470446.984	4287	4537126.328	8470130.688	4342	4538088.297	8470300.102
4178	4536909.500	8471099.102	4233	4536902.797	8470441.000	4288	4537135.898	8470129.102	4343	4538113.797	8470315.000
4179	4536909.500	8471091.203	4234	4536918.496	8470440.703	4289	4537147.559	8470130.773	4344	4538133.797	8470331.000
4180	4536909.703	8471082.000	4235	4536926.199	8470437.898	4290	4537154.699	8470131.797	4345	4538142.496	8470345.172
4181	4536910.047	8471071.742	4236	4536932.496	8470432.602	4291	4537161.000	8470132.703	4346	4538143.496	8470346.797
4182	4536910.094	8471070.297	4237	4536936.895	8470415.102	4292	4537165.801	8470132.797	4347	4538150.512	8470365.977
4183	4536910.703	8471057.500	4238	4536938.648	8470403.445	4293	4537172.730	8470134.602	4348	4538158.797	8470388.703
4184	4536910.703	8471034.398	4239	4536939.195	8470399.797	4294	4537171.699	8470132.297	4349	4538164.973	8470397.469
4185	4536909.297	8471022.102	4240	4536939.895	8470395.797	4295	4537177.199	8470117.102	4350	4538171.406	8470406.602
4186	4536905.406	8471009.500	4241	4536938.301	8470387.203	4296	4537196.898	8470096.398	4351	4538197.297	8470428.797
4187	4536901.203	8470997.797	4242	4536935.801	8470378.500	4297	4537200.602	8470094.898	4352	4538210.000	8470441.898

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
4353	4538226.719	8470463.797	4408	4538632.797	8470300.000	4463	4538385.406	8470083.398	4518	4538165.500	8469781.203
4354	4538238.000	8470478.602	4409	4538619.500	8470283.203	4464	4538376.500	8470066.898	4519	4538176.797	8469786.797
4355	4538252.500	8470496.797	4410	4538612.906	8470271.898	4465	4538375.094	8470057.898	4520	4538188.000	8469792.000
4356	4538261.500	8470502.000	4411	4538607.883	8470262.258	4466	4538375.297	8470049.000	4521	4538200.500	8469795.203
4357	4538287.594	8470506.102	4412	4538603.406	8470251.898	4467	4538373.906	8470041.602	4522	4538211.500	8469797.602
4358	4538318.594	8470505.102	4413	4538601.000	8470240.602	4468	4538369.594	8470035.797	4523	4538228.797	8469800.000
4359	4538345.000	8470511.500	4414	4538599.797	8470221.898	4469	4538359.594	8470032.398	4524	4538240.203	8469802.398
4360	4538357.785	8470521.758	4415	4538599.594	8470213.297	4470	4538355.203	8470037.203	4525	4538242.297	8469803.117
4361	4538381.840	8470517.594	4416	4538599.000	8470205.500	4471	4538352.203	8470044.102	4526	4538241.000	8469800.398
4362	4538393.918	8470531.773	4417	4538595.703	8470199.500	4472	4538349.203	8470050.500	4527	4538240.406	8469799.344
4363	4538398.762	8470538.344	4418	4538589.297	8470194.297	4473	4538344.594	8470052.898	4528	4538237.203	8469793.602
4364	4538406.180	8470545.109	4419	4538574.703	8470186.398	4474	4538335.000	8470047.703	4529	4538233.000	8469784.602
4365	4538427.129	8470564.242	4420	4538567.000	8470182.602	4475	4538330.703	8470039.898	4530	4538229.203	8469775.203
4366	4538469.109	8470585.289	4421	4538559.000	8470178.797	4476	4538329.094	8470030.703	4531	4538227.000	8469768.398
4367	4538506.469	8470606.148	4422	4538551.594	8470175.602	4477	4538328.500	8470022.797	4532	4538226.203	8469765.602
4368	4538518.090	8470604.500	4423	4538546.000	8470174.000	4478	4538328.500	8470016.602	4533	4538223.703	8469759.398
4369	4538514.645	8470594.109	4424	4538540.297	8470177.703	4479	4538331.797	8470008.398	4534	4538222.500	8469752.398
4370	4538503.160	8470577.938	4425	4538534.766	8470180.117	4480	4538334.156	8470003.992	4535	4538223.094	8469745.602
4371	4538486.824	8470554.789	4426	4538523.625	8470186.016	4481	4538335.961	8470000.281	4536	4538227.406	8469733.203
4372	4538485.938	8470531.172	4427	4538517.078	8470189.289	4482	4538333.375	8469995.953	4537	4538228.594	8469725.797
4373	4538494.520	8470518.523	4428	4538503.313	8470196.500	4483	4538329.547	8469992.328	4538	4538226.297	8469718.203
4374	4538504.309	8470507.289	4429	4538498.734	8470212.867	4484	4538327.766	8469988.570	4539	4538221.297	8469712.602
4375	4538517.801	8470503.500	4430	4538498.078	8470222.703	4485	4538324.797	8469984.703	4540	4538215.297	8469709.398
4376	4538544.195	8470516.500	4431	4538497.438	8470227.281	4486	4538322.797	8469978.500	4541	4538203.203	8469705.000
4377	4538564.930	8470519.820	4432	4538498.734	8470233.172	4487	4538320.000	8469965.297	4542	4538196.594	8469701.000
4378	4538587.301	8470523.398	4433	4538506.094	8470243.000	4488	4538317.406	8469957.102	4543	4538192.203	8469694.203
4379	4538628.996	8470530.898	4434	4538502.703	8470245.063	4489	4538313.203	8469950.297	4544	4538189.203	8469684.398
4380	4538684.102	8470530.898	4435	4538499.500	8470243.203	4490	4538308.703	8469944.500	4545	4538187.203	8469673.203
4381	4538700.520	8470532.367	4436	4538492.906	8470240.203	4491	4538303.297	8469940.703	4546	4538185.797	8469656.602
4382	4538712.590	8470533.453	4437	4538485.094	8470236.797	4492	4538290.703	8469939.703	4547	4538183.500	8469646.797
4383	4538736.695	8470535.602	4438	4538469.000	8470228.203	4493	4538284.000	8469939.297	4548	4538180.703	8469636.398
4384	4538737.852	8470536.906	4439	4538459.203	8470222.000	4494	4538279.203	8469936.898	4549	4538178.703	8469625.797
4385	4538730.262	8470514.750	4440	4538450.094	8470215.203	4495	4538275.797	8469932.500	4550	4538177.703	8469613.398
4386	4538727.809	8470511.008	4441	4538441.703	8470208.797	4496	4538273.797	8469925.898	4551	4538173.906	8469591.102
4387	4538723.500	8470506.898	4442	4538433.703	8470203.602	4497	4538268.203	8469911.500	4552	4538170.297	8469580.297
4388	4538714.094	8470495.500	4443	4538428.703	8470200.922	4498	4538263.797	8469902.703	4553	4538166.094	8469569.703
4389	4538712.297	8470486.500	4444	4538430.594	8470201.000	4499	4538260.297	8469892.898	4554	4538162.203	8469559.500
4390	4538712.297	8470484.289	4445	4538443.094	8470199.602	4500	4538257.094	8469882.500	4555	4538161.203	8469549.898
4391	4538712.297	8470473.602	4446	4538455.297	8470198.102	4501	4538252.703	8469872.703	4556	4538165.406	8469532.500
4392	4538711.797	8470461.297	4447	4538465.500	8470195.500	4502	4538241.703	8469862.297	4557	4538169.297	8469523.297
4393	4538709.797	8470449.297	4448	4538472.406	8470193.102	4503	4538235.000	8469857.500	4558	4538171.500	8469514.500
4394	4538703.203	8470426.797	4449	4538485.406	8470185.063	4504	4538227.594	8469854.297	4559	4538170.703	8469505.297
4395	4538697.297	8470416.797	4450	4538483.000	8470181.000	4505	4538218.594	8469851.898	4560	4538169.406	8469493.898
4396	4538691.094	8470407.398	4451	4538477.500	8470171.797	4506	4538209.297	8469846.898	4561	4538168.406	8469472.102
4397	4538686.094	8470397.898	4452	4538471.703	8470161.703	4507	4538194.094	8469835.703	4562	4538169.406	8469461.297
4398	4538685.297	8470387.898	4453	4538464.906	8470152.102	4508	4538185.594	8469828.297	4563	4538171.000	8469451.102
4399	4538684.000	8470371.000	4454	4538455.203	8470141.898	4509	4538176.594	8469821.500	4564	4538172.203	8469439.500
4400	4538680.797	8470360.000	4455	4538450.203	8470138.500	4510	4538168.906	8469815.500	4565	4538170.797	8469428.703
4401	4538676.797	8470348.703	4456	4538442.203	8470132.898	4511	4538164.500	8469811.898	4566	4538166.203	8469407.500
4402	4538673.203	8470339.102	4457	4538433.406	8470128.102	4512	4538157.703	8469803.297	4567	4538162.203	8469395.602
4403	4538670.500	8470330.297	4458	4538423.906	8470125.500	4513	4538153.094	8469794.898	4568	4538157.594	8469384.203
4404	4538662.906	8470317.203	4459	4538409.297	8470116.102	4514	4538147.797	8469786.500	4569	4538153.906	8469372.398
4405	4538656.094	8470312.000	4460	4538402.797	8470108.203	4515	4538142.797	8469780.500	4570	4538151.297	8469360.000
4406	4538648.594	8470308.797	4461	4538397.000	8470099.797	4516	4538140.891	8469778.594	4571	4538149.703	8469340.398
4407	4538640.594	8470306.000	4462	4538391.594	8470091.000	4517	4538144.000	8469778.297	4572	4538147.500	8469330.203

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
4573	4538144.906	8469318.602	4628	4537976.000	8468779.000	4683	4537920.000	8468248.906	4738	4538645.801	8468730.703
4574	4538142.703	8469308.000	4629	4537971.203	8468768.203	4684	4537934.906	8468240.500	4739	4538663.199	8468721.500
4575	4538141.094	8469298.000	4630	4537966.406	8468756.594	4685	4537942.906	8468238.500	4740	4538676.199	8468715.398
4576	4538138.406	8469281.398	4631	4537962.000	8468745.797	4686	4537950.203	8468240.094	4741	4538683.898	8468704.203
4577	4538135.406	8469272.797	4632	4537955.703	8468726.797	4687	4537957.203	8468244.094	4742	4538686.301	8468697.797
4578	4538130.000	8469264.398	4633	4537952.703	8468716.203	4688	4537965.000	8468247.500	4743	4538689.000	8468689.000
4579	4538122.000	8469255.602	4634	4537949.703	8468707.797	4689	4537980.906	8468247.297	4744	4538690.301	8468678.602
4580	4538112.094	8469245.602	4635	4537948.297	8468701.797	4690	4537989.094	8468245.297	4745	4538690.602	8468667.297
4581	4538094.906	8469226.602	4636	4537948.297	8468698.000	4691	4537996.094	8468243.094	4746	4538689.102	8468660.102
4582	4538085.594	8469216.398	4637	4537949.094	8468686.203	4692	4538003.594	8468241.500	4747	4538691.102	8468624.602
4583	4538076.797	8469205.000	4638	4537950.500	8468675.703	4693	4538011.203	8468240.906	4748	4538689.801	8468619.000
4584	4538067.906	8469193.398	4639	4537953.094	8468666.500	4694	4538014.953	8468241.094	4749	4538685.000	8468611.000
4585	4538059.500	8469183.602	4640	4537956.297	8468656.906	4695	4538020.594	8468247.297	4750	4538678.898	8468605.703
4586	4538045.406	8469168.000	4641	4537959.703	8468647.297	4696	4538027.297	8468253.297	4751	4538673.102	8468597.297
4587	4538038.203	8469159.602	4642	4537964.906	8468631.094	4697	4538034.703	8468258.906	4752	4538671.898	8468592.102
4588	4538032.594	8469151.602	4643	4537965.297	8468622.297	4698	4538044.906	8468263.906	4753	4538675.301	8468580.000
4589	4538027.594	8469142.602	4644	4537964.500	8468612.703	4699	4538056.797	8468267.906	4754	4538683.602	8468571.000
4590	4538022.703	8469134.398	4645	4537964.500	8468601.297	4700	4538078.297	8468272.703	4755	4538688.500	8468559.797
4591	4538013.297	8469125.602	4646	4537965.078	8468595.781	4701	4538090.297	8468275.094	4756	4538687.102	8468542.703
4592	4538006.297	8469122.602	4647	4537965.703	8468589.906	4702	4538103.000	8468278.094	4757	4538683.602	8468532.297
4593	4537999.203	8469119.602	4648	4537969.297	8468571.500	4703	4538113.203	8468282.500	4758	4538684.602	8468521.297
4594	4537994.000	8469116.398	4649	4537971.297	8468559.094	4704	4538122.906	8468287.297	4759	4538686.301	8468510.602
4595	4537992.797	8469112.602	4650	4537972.297	8468547.297	4705	4538138.500	8468296.094	4760	4538683.602	8468503.500
4596	4537998.000	8469104.000	4651	4537973.703	8468534.703	4706	4538143.406	8468300.297	4761	4538680.699	8468492.297
4597	4537999.594	8469098.203	4652	4537976.797	8468521.703	4707	4538146.414	8468302.742	4762	4538672.699	8468477.000
4598	4537998.203	8469092.500	4653	4537983.594	8468500.594	4708	4538148.797	8468303.906	4763	4538665.199	8468466.703
4599	4537993.594	8469087.898	4654	4537988.031	8468489.125	4709	4538149.625	8468304.547	4764	4538659.199	8468454.797
4600	4537988.000	8469082.102	4655	4537985.594	8468485.203	4710	4538150.500	8468292.203	4765	4538658.301	8468449.398
4601	4537979.703	8469069.500	4656	4537979.500	8468475.000	4711	4538158.602	8468294.602	4766	4538655.102	8468447.500
4602	4537975.703	8469062.703	4657	4537973.297	8468464.406	4712	4538175.102	8468364.602	4767	4538646.801	8468436.898
4603	4537971.297	8469056.102	4658	4537967.703	8468454.203	4713	4538174.000	8468400.703	4768	4538639.398	8468427.000
4604	4537967.297	8469050.102	4659	4537963.094	8468444.203	4714	4538180.699	8468441.102	4769	4538635.199	8468416.805
4605	4537964.500	8469043.703	4660	4537960.500	8468437.797	4715	4538188.199	8468457.797	4770	4538635.898	8468409.500
4606	4537964.500	8469032.297	4661	4537955.797	8468429.000	4716	4538192.273	8468458.820	4771	4538638.199	8468403.500
4607	4537965.648	8469030.094	4662	4537949.594	8468417.203	4717	4538202.199	8468461.297	4772	4538635.301	8468395.398
4608	4537967.297	8469026.500	4663	4537942.203	8468404.594	4718	4538222.699	8468459.500	4773	4538623.102	8468386.102
4609	4537971.094	8469019.703	4664	4537928.703	8468382.594	4719	4538234.398	8468455.203	4774	4538610.500	8468377.602
4610	4537973.906	8469011.898	4665	4537920.906	8468369.203	4720	4538296.000	8468498.898	4775	4538606.898	8468373.000
4611	4537973.906	8469002.703	4666	4537912.594	8468355.203	4721	4538319.000	8468505.297	4776	4538598.000	8468355.297
4612	4537969.094	8468987.297	4667	4537904.000	8468342.203	4722	4538375.398	8468508.297	4777	4538600.898	8468342.602
4613	4537965.906	8468976.898	4668	4537896.000	8468330.000	4723	4538409.199	8468519.000	4778	4538600.398	8468328.297
4614	4537964.203	8468965.102	4669	4537885.297	8468308.203	4724	4538417.301	8468528.000	4779	4538594.602	8468323.805
4615	4537963.797	8468952.703	4670	4537884.906	8468306.625	4725	4538430.500	8468535.203	4780	4538587.199	8468313.297
4616	4537964.000	8468940.898	4671	4537882.297	8468296.406	4726	4538452.699	8468538.398	4781	4538586.500	8468294.797
4617	4537964.000	8468918.094	4672	4537880.297	8468284.797	4727	4538467.801	8468536.703	4782	4538588.602	8468282.203
4618	4537963.797	8468905.703	4673	4537878.906	8468273.406	4728	4538481.199	8468542.797	4783	4538583.801	8468267.000
4619	4537963.797	8468894.297	4674	4537878.703	8468265.797	4729	4538485.082	8468548.727	4784	4538580.301	8468240.000
4620	4537965.000	8468881.906	4675	4537879.297	8468259.000	4730	4538511.602	8468589.203	4785	4538577.102	8468228.602
4621	4537967.406	8468870.203	4676	4537879.297	8468256.406	4731	4538522.699	8468611.203	4786	4538576.898	8468216.797
4622	4537973.594	8468852.406	4677	4537879.297	8468254.594	4732	4538538.000	8468636.297	4787	4538572.898	8468204.797
4623	4537977.500	8468841.406	4678	4537879.297	8468253.313	4733	4538556.699	8468649.102	4788	4538564.199	8468194.297
4624	4537980.703	8468831.000	4679	4537881.094	8468253.000	4734	4538571.699	8468663.898	4789	4538558.500	8468149.500
4625	4537982.094	8468820.797	4680	4537891.094	8468253.000	4735	4538584.301	8468680.500	4790	4538558.801	8468136.797
4626	4537981.703	8468809.797	4681	4537901.797	8468252.500	4736	4538594.902	8468698.602	4791	4538549.402	8468120.703
4627	4537980.094	8468789.406	4682	4537911.203	8468251.703	4737	4538636.699	8468732.203	4792	4538542.801	8468106.203

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
4793	4538537.199	8468095.102	4848	4538919.301	8467834.797	4903	4539340.000	8467729.406	4958	4539494.500	8468405.297
4794	4538525.699	8468077.297	4849	4538930.625	8467829.461	4904	4539350.000	8467730.203	4959	4539490.102	8468416.602
4795	4538518.898	8468061.102	4850	4538936.699	8467826.602	4905	4539367.500	8467730.297	4960	4539481.602	8468456.297
4796	4538516.801	8468049.602	4851	4538951.004	8467819.492	4906	4539378.203	8467728.906	4961	4539474.301	8468469.602
4797	4538512.199	8468039.102	4852	4538950.297	8467814.703	4907	4539388.406	8467727.297	4962	4539467.699	8468479.102
4798	4538504.000	8468030.602	4853	4538948.406	8467806.906	4908	4539398.000	8467725.703	4963	4539444.500	8468500.398
4799	4538503.801	8468028.602	4854	4538945.406	8467798.703	4909	4539408.094	8467724.297	4964	4539435.199	8468514.797
4800	4538509.602	8468030.000	4855	4538941.797	8467789.500	4910	4539426.797	8467722.703	4965	4539427.199	8468529.102
4801	4538521.199	8468041.602	4856	4538938.406	8467771.906	4911	4539435.797	8467723.094	4966	4539423.000	8468546.398
4802	4538532.398	8468057.898	4857	4538939.797	8467762.297	4912	4539444.797	8467725.297	4967	4539422.398	8468563.797
4803	4538544.500	8468078.203	4858	4538942.406	8467752.703	4913	4539454.297	8467727.703	4968	4539425.102	8468578.398
4804	4538551.000	8468092.898	4859	4538944.406	8467743.094	4914	4539464.703	8467729.500	4969	4539432.699	8468595.000
4805	4538558.102	8468111.500	4860	4538944.797	8467735.703	4915	4539481.594	8467732.500	4970	4539439.000	8468612.703
4806	4538586.199	8468160.102	4861	4538945.203	8467721.500	4916	4539491.000	8467734.500	4971	4539446.500	8468630.398
4807	4538596.000	8468173.203	4862	4538947.406	8467711.906	4917	4539500.500	8467736.703	4972	4539440.500	8468645.398
4808	4538608.801	8468191.703	4863	4538951.594	8467702.094	4918	4539508.906	8467738.297	4973	4539440.020	8468651.805
4809	4538621.801	8468197.000	4864	4538955.797	8467694.094	4919	4539515.094	8467738.703	4974	4539439.301	8468661.500
4810	4538640.000	8468191.000	4865	4538957.484	8467691.531	4920	4539518.563	8467741.219	4975	4539441.199	8468681.797
4811	4538686.199	8468168.602	4866	4538964.906	8467693.094	4921	4539523.781	8467734.000	4976	4539447.199	8468695.703
4812	4538711.699	8468154.203	4867	4538974.094	8467694.094	4922	4539526.172	8467730.141	4977	4539450.398	8468715.203
4813	4538724.500	8468143.898	4868	4538990.406	8467694.703	4923	4539527.313	8467730.047	4978	4539454.199	8468743.203
4814	4538720.801	8468134.898	4869	4538997.797	8467696.094	4924	4539527.391	8467730.906	4979	4539449.102	8468774.203
4815	4538708.301	8468128.797	4870	4539004.406	8467700.906	4925	4539527.594	8467733.500	4980	4539445.102	8468781.203
4816	4538691.699	8468122.703	4871	4539011.094	8467707.500	4926	4539528.621	8467736.813	4981	4539450.602	8468784.203
4817	4538687.500	8468118.102	4872	4539018.094	8467713.297	4927	4539533.898	8467732.203	4982	4539461.898	8468779.203
4818	4538696.500	8468115.398	4873	4539032.203	8467719.906	4928	4539535.898	8467729.398	4983	4539473.102	8468775.203
4819	4538709.102	8468113.602	4874	4539040.797	8467721.703	4929	4539536.898	8467740.000	4984	4539500.000	8468769.203
4820	4538722.102	8468109.102	4875	4539051.000	8467722.094	4930	4539539.801	8467753.297	4985	4539509.301	8468770.203
4821	4538727.602	8468107.102	4876	4539062.094	8467722.500	4931	4539548.301	8467769.000	4986	4539514.398	8468776.000
4822	4538747.102	8468100.203	4877	4539072.500	8467723.594	4932	4539562.500	8467783.703	4987	4539515.398	8468785.102
4823	4538738.301	8468076.297	4878	4539090.406	8467726.797	4933	4539566.398	8467806.797	4988	4539510.102	8468794.297
4824	4538730.199	8468057.602	4879	4539101.406	8467728.000	4934	4539566.898	8467830.398	4989	4539501.500	8468799.000
4825	4538728.199	8468049.398	4880	4539111.703	8467728.406	4935	4539565.500	8467853.898	4990	4539490.898	8468802.102
4826	4538722.199	8468034.398	4881	4539120.906	8467728.406	4936	4539566.602	8467877.500	4991	4539484.699	8468812.297
4827	4538723.199	8468010.297	4882	4539130.203	8467728.797	4937	4539570.301	8467900.398	4992	4539486.000	8468828.703
4828	4538726.199	8467976.602	4883	4539148.000	8467731.594	4938	4539571.602	8467926.500	4993	4539489.500	8468847.500
4829	4538720.699	8467963.602	4884	4539156.500	8467734.406	4939	4539570.102	8467952.703	4994	4539494.500	8468862.602
4830	4538710.500	8467952.797	4885	4539165.480	8467736.758	4940	4539566.898	8467975.000	4995	4539502.699	8468879.500
4831	4538708.398	8467945.703	4886	4539175.500	8467737.000	4941	4539567.500	8467992.297	4996	4539515.199	8468890.203
4832	4538724.102	8467930.797	4887	4539186.406	8467736.203	4942	4539563.699	8468014.102	4997	4539532.398	8468896.602
4833	4538734.301	8467915.797	4888	4539203.703	8467733.406	4943	4539552.602	8468035.500	4998	4539544.000	8468904.297
4834	4538749.301	8467901.102	4889	4539213.906	8467732.000	4944	4539547.801	8468048.102	4999	4539549.699	8468917.398
4835	4538760.699	8467880.500	4890	4539224.105	8467733.000	4945	4539542.801	8468066.500	5000	4539533.102	8468929.000
4836	4538770.602	8467858.398	4891	4539233.406	8467733.000	4946	4539539.699	8468105.695	5001	4539520.500	8468935.297
4837	4538783.301	8467835.602	4892	4539237.488	8467732.297	4947	4539535.000	8468128.602	5002	4539506.398	8468937.500
4838	4538797.398	8467830.297	4893	4539241.594	8467731.594	4948	4539532.398	8468149.297	5003	4539495.199	8468940.000
4839	4538814.602	8467826.602	4894	4539257.695	8467731.234	4949	4539532.500	8468177.703	5004	4539488.102	8468946.703
4840	4538825.301	8467826.898	4895	4539266.168	8467730.789	4950	4539530.699	8468187.203	5005	4539488.301	8468962.602
4841	4538835.000	8467830.500	4896	4539267.508	8467730.836	4951	4539544.398	8468226.000	5006	4539490.602	8468976.297
4842	4538844.102	8467830.500	4897	4539276.594	8467730.000	4952	4539545.602	8468250.203	5007	4539493.000	8468988.102
4843	4538848.898	8467844.102	4898	4539284.984	8467731.422	4953	4539543.102	8468301.602	5008	4539497.699	8468999.602
4844	4538851.801	8467851.297	4899	4539293.594	8467733.203	4954	4539526.898	8468333.398	5009	4539510.000	8469002.703
4845	4538867.102	8467853.102	4900	4539310.707	8467732.281	4955	4539515.500	8468347.102	5010	4539528.199	8468998.898
4846	4538884.801	8467852.102	4901	4539319.703	8467730.406	4956	4539504.699	8468368.602	5011	4539545.000	8468996.797
4847	4538899.801	8467841.703	4902	4539329.594	8467729.203	4957	4539495.699	8468398.703	5012	4539561.699	8468991.297

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
5013	4539587.801	8468986.297	5068	4540266.602	8469109.898	5123	4540710.602	8469304.797	5178	4540351.500	8470206.797
5014	4539602.301	8468986.297	5069	4540272.500	8469117.898	5124	4540702.801	8469326.398	5179	4540350.602	8470223.203
5015	4539612.000	8468992.898	5070	4540277.301	8469128.602	5125	4540702.887	8469327.945	5180	4540352.000	8470238.797
5016	4539618.398	8468999.703	5071	4540279.398	8469138.898	5126	4540704.398	8469355.102	5181	4540355.500	8470265.000
5017	4539620.699	8469014.000	5072	4540285.102	8469146.398	5127	4540689.398	8469359.602	5182	4540357.801	8470293.602
5018	4539600.000	8469027.703	5073	4540292.000	8469148.398	5128	4540661.199	8469360.000	5183	4540356.602	8470330.000
5019	4539618.801	8469077.297	5074	4540299.500	8469149.398	5129	4540651.898	8469369.703	5184	4540349.301	8470354.602
5020	4539709.500	8469009.102	5075	4540309.699	8469151.500	5130	4540649.301	8469374.203	5185	4540331.500	8470382.898
5021	4539758.301	8469049.797	5076	4540326.398	8469153.797	5131	4540648.102	8469385.000	5186	4540328.398	8470401.500
5022	4539778.102	8469035.398	5077	4540344.500	8469160.500	5132	4540649.301	8469396.297	5187	4540325.398	8470416.203
5023	4539798.199	8468986.000	5078	4540351.199	8469165.102	5133	4540647.398	8469402.703	5188	4540324.500	8470447.297
5024	4539841.398	8468992.500	5079	4540358.141	8469171.508	5134	4540640.289	8469423.148	5189	4540320.398	8470457.898
5025	4539840.398	8469015.602	5080	4540363.094	8469168.203	5135	4540641.906	8469425.898	5190	4540296.699	8470506.000
5026	4539842.102	8469026.102	5081	4540370.500	8469163.000	5136	4540645.297	8469433.102	5191	4540286.000	8470529.500
5027	4539842.000	8469032.703	5082	4540385.703	8469157.898	5137	4540649.594	8469442.703	5192	4540272.801	8470545.898
5028	4539836.500	8469046.797	5083	4540396.703	8469155.102	5138	4540653.938	8469450.109	5193	4540268.500	8470556.102
5029	4539834.500	8469051.703	5084	4540409.406	8469152.297	5139	4540654.797	8469451.602	5194	4540259.102	8470589.102
5030	4539838.102	8469083.602	5085	4540421.203	8469151.602	5140	4540661.000	8469453.695	5195	4540241.000	8470620.203
5031	4539843.301	8469102.898	5086	4540432.797	8469152.602	5141	4540643.500	8469478.000	5196	4540224.301	8470667.398
5032	4539851.398	8469119.297	5087	4540455.094	8469151.203	5142	4540610.500	8469510.898	5197	4540218.398	8470680.000
5033	4539861.102	8469128.703	5088	4540466.906	8469148.102	5143	4540610.398	8469521.602	5198	4540205.602	8470716.297
5034	4539870.801	8469142.297	5089	4540479.203	8469145.297	5144	4540612.199	8469588.102	5199	4540204.102	8470731.695
5035	4539881.699	8469150.602	5090	4540492.797	8469143.703	5145	4540614.500	8469616.797	5200	4540200.898	8470748.102
5036	4539910.301	8469161.898	5091	4540505.203	8469141.703	5146	4540607.398	8469651.102	5201	4540200.301	8470764.297
5037	4539919.000	8469164.703	5092	4540527.297	8469135.203	5147	4540595.500	8469713.203	5202	4540197.102	8470778.898
5038	4539931.465	8469166.242	5093	4540538.703	8469130.797	5148	4540592.898	8469737.898	5203	4540195.699	8470793.703
5039	4539932.699	8469162.102	5094	4540548.906	8469126.102	5149	4540588.301	8469760.898	5204	4540195.398	8470809.000
5040	4539940.301	8469135.500	5095	4540558.797	8469120.297	5150	4540579.398	8469773.703	5205	4540194.199	8470837.797
5041	4539938.398	8469124.602	5096	4540566.000	8469115.297	5151	4540538.000	8469830.203	5206	4540195.398	8470866.602
5042	4539950.801	8469128.500	5097	4540570.703	8469111.078	5152	4540530.301	8469853.703	5207	4540194.699	8470879.898
5043	4539971.102	8469125.703	5098	4540571.797	8469112.203	5153	4540530.301	8469878.398	5208	4540188.699	8470911.500
5044	4539999.602	8469138.500	5099	4540582.000	8469117.602	5154	4540527.199	8469891.797	5209	4540189.590	8470911.227
5045	4540013.102	8469147.000	5100	4540592.906	8469120.000	5155	4540527.199	8469899.203	5210	4540194.984	8470909.641
5046	4540030.699	8469161.398	5101	4540604.500	8469118.797	5156	4540525.398	8469912.703	5211	4540196.051	8470909.328
5047	4540046.500	8469170.398	5102	4540615.906	8469113.602	5157	4540528.098	8469938.000	5212	4540200.602	8470908.703
5048	4540058.199	8469181.500	5103	4540637.000	8469100.297	5158	4540534.898	8469952.000	5213	4540279.000	8470906.102
5049	4540075.098	8469184.703	5104	4540650.406	8469093.000	5159	4540540.602	8469977.297	5214	4540303.859	8470901.265
5050	4540104.602	8469185.500	5105	4540662.797	8469088.797	5160	4540541.699	8469988.195	5215	4540326.300	8470896.900
5051	4540130.801	8469179.703	5106	4540666.438	8469087.906	5161	4540540.801	8469997.500	5216	4540345.899	8470895.101
5052	4540153.801	8469168.000	5107	4540674.203	8469086.000	5162	4540538.199	8470005.203	5217	4540355.899	8470892.701
5053	4540164.000	8469149.398	5108	4540676.328	8469085.773	5163	4540531.699	8470016.000	5218	4540380.101	8470887.701
5054	4540164.500	8469139.297	5109	4540693.699	8469075.703	5164	4540516.602	8470024.500	5219	4540392.794	8470883.999
5055	4540164.699	8469127.797	5110	4540732.301	8469100.203	5165	4540483.000	8470058.797	5220	4540414.101	8470878.799
5056	4540166.801	8469121.203	5111	4540740.512	8469130.797	5166	4540466.301	8470080.898	5221	4540423.500	8470877.298
5057	4540167.602	8469113.203	5112	4540740.063	8469184.695	5167	4540459.602	8470097.797	5222	4540451.294	8470869.702
5058	4540170.602	8469105.297	5113	4540756.047	8469205.078	5168	4540457.898	8470115.297	5223	4540460.899	8470868.298
5059	4540184.199	8469101.102	5114	4540759.199	8469209.000	5169	4540459.000	8470136.398	5224	4540476.199	8470867.799
5060	4540206.500	8469099.102	5115	4540761.000	8469218.602	5170	4540454.000	8470149.398	5225	4540491.199	8470868.399
5061	4540220.199	8469103.203	5116	4540763.500	8469231.602	5171	4540448.398	8470153.102	5226	4540503.601	8470869.798
5062	4540222.000	8469108.297	5117	4540763.602	8469241.602	5172	4540434.000	8470154.000	5227	4540512.899	8470869.899
5063	4540223.801	8469109.898	5118	4540763.199	8469247.297	5173	4540409.199	8470155.898	5228	4540526.699	8470868.798
5064	4540227.699	8469112.000	5119	4540747.434	8469261.883	5174	4540388.301	8470162.195	5229	4540573.601	8470862.799
5065	4540240.500	8469111.000	5120	4540750.199	8469268.703	5175	4540367.000	8470173.500	5230	4540581.000	8470860.299
5066	4540249.301	8469105.898	5121	4540742.602	8469279.898	5176	4540359.801	8470182.898	5231	4540592.000	8470855.601
5067	4540255.602	8469105.797	5122	4540726.465	8469292.055	5177	4540354.602	8470193.703	5232	4540608.700	8470846.798

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
5233	4540626.601	8470838.399	5288	4541067.300	8470418.700	5343	4541570.800	8469848.200	5398	4541743.900	8469551.499
5234	4540637.399	8470835.601	5289	4541082.900	8470421.800	5344	4541586.600	8469845.500	5399	4541724.000	8469540.800
5235	4540661.699	8470827.702	5290	4541095.800	8470427.000	5345	4541606.100	8469844.600	5400	4541690.600	8469528.300
5236	4540673.601	8470821.601	5291	4541118.100	8470443.500	5346	4541641.300	8469840.000	5401	4541689.200	8469525.000
5237	4540687.000	8470816.399	5292	4541131.800	8470449.100	5347	4541659.700	8469836.400	5402	4541669.900	8469509.400
5238	4540702.601	8470816.000	5293	4541161.800	8470450.500	5348	4541694.000	8469822.500	5403	4541657.300	8469490.100
5239	4540722.500	8470822.399	5294	4541183.000	8470453.800	5349	4541709.500	8469807.200	5404	4541638.200	8469485.700
5240	4540740.199	8470824.299	5295	4541193.200	8470449.300	5350	4541727.100	8469800.400	5405	4541606.500	8469499.100
5241	4540749.300	8470824.000	5296	4541200.700	8470435.900	5351	4541745.000	8469790.700	5406	4541585.700	8469488.201
5242	4540761.500	8470824.701	5297	4541202.600	8470422.400	5352	4541759.200	8469780.600	5407	4541573.400	8469475.800
5243	4540774.601	8470824.798	5298	4541207.500	8470410.500	5353	4541771.500	8469773.100	5408	4541565.601	8469468.400
5244	4540793.500	8470821.899	5299	4541214.700	8470400.400	5354	4541803.701	8469757.300	5409	4541559.000	8469454.900
5245	4540802.800	8470822.101	5300	4541218.900	8470388.900	5355	4541819.500	8469753.700	5410	4541554.901	8469450.500
5246	4540826.700	8470817.601	5301	4541219.100	8470360.000	5356	4541838.100	8469752.100	5411	4541539.100	8469452.200
5247	4540842.500	8470816.100	5302	4541229.700	8470358.800	5357	4541845.000	8469796.900	5412	4541534.900	8469455.601
5248	4540826.703	8470792.601	5303	4541253.100	8470350.300	5358	4541861.500	8469817.100	5413	4541524.200	8469444.800
5249	4540832.906	8470783.500	5304	4541278.200	8470341.600	5359	4541947.200	8469809.200	5414	4541519.400	8469430.700
5250	4540839.296	8470773.102	5305	4541288.600	8470334.500	5360	4541946.800	8469721.700	5415	4541501.600	8469405.400
5251	4540842.484	8470766.789	5306	4541301.200	8470316.600	5361	4541956.900	8469720.699	5416	4541490.500	8469380.700
5252	4540845.093	8470761.602	5307	4541324.550	8470298.900	5362	4541976.299	8469719.500	5417	4541491.100	8469359.100
5253	4540851.094	8470750.000	5308	4541343.000	8470294.000	5363	4542005.100	8469720.100	5418	4541498.700	8469344.200
5254	4540862.093	8470727.102	5309	4541351.500	8470295.100	5364	4542032.900	8469724.500	5419	4541505.000	8469331.200
5255	4540869.906	8470714.898	5310	4541364.100	8470291.000	5365	4542046.100	8469728.500	5420	4541502.587	8469320.586
5256	4540878.703	8470704.203	5311	4541374.000	8470283.200	5366	4542057.600	8469734.200	5421	4541505.600	8469298.600
5257	4540887.703	8470693.000	5312	4541371.700	8470273.000	5367	4542061.800	8469736.000	5422	4541509.300	8469288.301
5258	4540897.093	8470682.102	5313	4541363.600	8470260.800	5368	4542075.000	8469736.000	5423	4541517.000	8469279.500
5259	4540915.500	8470666.898	5314	4541360.300	8470248.100	5369	4542095.400	8469739.300	5424	4541529.800	8469260.499
5260	4540926.203	8470660.796	5315	4541361.900	8470225.500	5370	4542097.600	8469734.500	5425	4541536.900	8469256.100
5261	4540936.795	8470655.602	5316	4541367.800	8470211.600	5371	4542085.900	8469722.300	5426	4541545.852	8469255.903
5262	4540947.796	8470649.796	5317	4541376.700	8470201.900	5372	4542068.900	8469691.900	5427	4541559.300	8469257.300
5263	4540958.406	8470644.296	5318	4541387.400	8470193.100	5373	4542071.000	8469687.600	5428	4541571.300	8469260.300
5264	4540973.593	8470631.501	5319	4541406.700	8470186.500	5374	4542069.700	8469680.100	5429	4541585.700	8469272.200
5265	4540975.812	8470629.359	5320	4541418.800	8470181.200	5375	4542064.200	8469670.700	5430	4541597.300	8469284.200
5266	4540973.796	8470623.203	5321	4541429.700	8470172.600	5376	4542059.300	8469662.400	5431	4541611.800	8469298.000
5267	4540971.999	8470609.796	5322	4541422.700	8470155.300	5377	4542055.998	8469658.731	5432	4541622.700	8469311.200
5268	4540969.000	8470597.203	5323	4541411.099	8470135.999	5378	4542053.900	8469656.400	5433	4541636.899	8469327.600
5269	4540964.296	8470585.296	5324	4541404.900	8470124.400	5379	4542047.800	8469654.100	5434	4541642.400	8469333.600
5270	4540959.906	8470572.898	5325	4541418.100	8470112.800	5380	4542039.000	8469649.200	5435	4541647.101	8469334.200
5271	4540957.906	8470568.101	5326	4541435.900	8470095.000	5381	4542019.700	8469649.300	5436	4541660.200	8469343.300
5272	4540954.500	8470558.296	5327	4541476.100	8470073.400	5382	4541995.700	8469653.101	5437	4541689.300	8469350.700
5273	4540952.295	8470546.602	5328	4541466.100	8470054.900	5383	4541984.200	8469650.800	5438	4541700.799	8469354.600
5274	4540951.203	8470534.398	5329	4541459.600	8470036.300	5384	4541972.401	8469650.400	5439	4541712.100	8469359.400
5275	4540951.797	8470510.101	5330	4541453.800	8470022.000	5385	4541963.200	8469655.900	5440	4541727.700	8469363.500
5276	4540952.203	8470496.898	5331	4541433.100	8470030.600	5386	4541953.900	8469660.200	5441	4541748.200	8469369.100
5277	4540951.953	8470493.984	5332	4541428.501	8470013.500	5387	4541938.900	8469665.400	5442	4541769.900	8469377.900
5278	4540933.100	8470474.400	5333	4541423.701	8469977.800	5388	4541919.924	8469660.414	5443	4541812.300	8469390.000
5279	4540958.700	8470474.600	5334	4541410.500	8469953.100	5389	4541913.400	8469658.700	5444	4541818.300	8469374.800
5280	4540981.600	8470476.300	5335	4541408.100	8469920.200	5390	4541899.600	8469650.800	5445	4541776.700	8469359.300
5281	4541008.400	8470473.100	5336	4541447.100	8469907.800	5391	4541867.600	8469636.700	5446	4541755.901	8469351.000
5282	4541019.900	8470467.099	5337	4541472.300	8469887.900	5392	4541850.900	8469636.100	5447	4541743.799	8469339.200
5283	4541028.800	8470458.200	5338	4541489.400	8469883.300	5393	4541828.301	8469618.300	5448	4541732.300	8469331.900
5284	4541034.100	8470446.900	5339	4541509.300	8469880.100	5394	4541795.600	8469587.700	5449	4541716.500	8469330.500
5285	4541039.500	8470433.400	5340	4541526.800	8469877.400	5395	4541786.400	8469579.300	5450	4541704.800	8469329.800
5286	4541044.600	8470426.300	5341	4541541.900	8469871.699	5396	4541778.000	8469574.200	5451	4541673.200	8469322.800
5287	4541055.200	8470419.300	5342	4541557.000	8469855.300	5397	4541767.200	8469565.200	5452	4541662.800	8469304.601

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
5453	4541645.100	8469307.700	5508	4541962.400	8469022.700	5563	4541495.200	8468773.601	5618	4541189.406	8468661.093
5454	4541644.200	8469297.800	5509	4541936.000	8468996.200	5564	4541491.173	8468778.892	5619	4541184.796	8468655.296
5455	4541632.300	8469267.100	5510	4541910.900	8468991.300	5565	4541494.600	8468786.399	5620	4541182.818	8468653.318
5456	4541623.500	8469253.600	5511	4541880.899	8468982.700	5566	4541495.900	8468793.100	5621	4541186.400	8468645.400
5457	4541587.100	8469217.500	5512	4541868.099	8468975.700	5567	4541493.900	8468799.300	5622	4541185.400	8468626.200
5458	4541575.000	8469210.400	5513	4541841.800	8468962.100	5568	4541487.200	8468804.800	5623	4541178.100	8468606.200
5459	4541561.200	8469204.500	5514	4541814.100	8468970.600	5569	4541471.200	8468807.400	5624	4541185.600	8468533.900
5460	4541564.200	8469200.500	5515	4541790.400	8468981.500	5570	4541452.348	8468811.319	5625	4541185.100	8468498.400
5461	4541566.800	8469171.700	5516	4541772.100	8468988.000	5571	4541442.906	8468811.000	5626	4541180.199	8468489.400
5462	4541577.900	8469173.700	5517	4541747.299	8468999.900	5572	4541429.906	8468811.000	5627	4541175.500	8468467.100
5463	4541585.400	8469178.700	5518	4541738.800	8469000.300	5573	4541407.406	8468811.092	5628	4541176.000	8468443.601
5464	4541593.300	8469180.900	5519	4541711.000	8468990.200	5574	4541395.766	8468811.281	5629	4541180.600	8468411.600
5465	4541598.600	8469190.800	5520	4541702.100	8469000.201	5575	4541395.593	8468808.703	5630	4541190.000	8468367.500
5466	4541602.700	8469203.700	5521	4541685.900	8468976.600	5576	4541394.796	8468799.703	5631	4541200.600	8468319.300
5467	4541614.700	8469217.400	5522	4541743.500	8468967.700	5577	4541394.406	8468789.593	5632	4541200.400	8468307.501
5468	4541627.000	8469228.900	5523	4541749.500	8468957.500	5578	4541393.093	8468781.406	5633	4541202.200	8468298.200
5469	4541633.200	8469231.800	5524	4541756.900	8468964.000	5579	4541392.296	8468772.796	5634	4541202.200	8468287.400
5470	4541647.700	8469233.300	5525	4541795.500	8468951.900	5580	4541391.296	8468770.406	5635	4541208.286	8468272.879
5471	4541660.200	8469236.800	5526	4541816.700	8468940.300	5581	4541388.906	8468767.093	5636	4541216.200	8468253.999
5472	4541693.500	8469253.799	5527	4541825.535	8468924.662	5582	4541384.703	8468764.500	5637	4541227.600	8468208.000
5473	4541729.600	8469273.800	5528	4541828.000	8468920.300	5583	4541379.093	8468763.796	5638	4541228.800	8468187.000
5474	4541743.100	8469282.400	5529	4541844.100	8468908.000	5584	4541369.093	8468769.000	5639	4541222.800	8468164.200
5475	4541767.000	8469300.000	5530	4541846.400	8468905.600	5585	4541363.593	8468774.796	5640	4541217.600	8468155.100
5476	4541778.600	8469310.500	5531	4541836.800	8468896.700	5586	4541357.406	8468780.500	5641	4541155.700	8468089.200
5477	4541786.400	8469318.700	5532	4541823.700	8468896.000	5587	4541350.593	8468785.906	5642	4541143.800	8468075.600
5478	4541793.900	8469333.100	5533	4541805.700	8468910.100	5588	4541344.203	8468790.500	5643	4541142.500	8468072.299
5479	4541799.500	8469342.500	5534	4541799.300	8468889.100	5589	4541332.001	8468796.796	5644	4541140.800	8468058.200
5480	4541801.700	8469350.600	5535	4541791.700	8468894.500	5590	4541325.000	8468798.000	5645	4541155.500	8467976.700
5481	4541813.400	8469352.200	5536	4541769.000	8468898.100	5591	4541319.203	8468797.000	5646	4541158.800	8467965.000
5482	4541827.400	8469348.100	5537	4541758.900	8468899.900	5592	4541314.906	8468794.796	5647	4541167.200	8467948.799
5483	4541830.500	8469343.200	5538	4541743.700	8468903.000	5593	4541312.501	8468792.202	5648	4541200.700	8467911.700
5484	4541870.900	8469339.599	5539	4541733.000	8468905.600	5594	4541312.703	8468786.796	5649	4541220.800	8467873.700
5485	4541867.500	8469368.500	5540	4541727.100	8468908.500	5595	4541309.906	8468782.593	5650	4541230.100	8467841.900
5486	4541890.700	8469394.100	5541	4541711.300	8468915.600	5596	4541305.703	8468777.703	5651	4541226.800	8467830.600
5487	4541909.600	8469379.500	5542	4541689.400	8468929.700	5597	4541300.703	8468773.093	5652	4541224.100	8467826.600
5488	4541921.000	8469370.500	5543	4541676.400	8468931.700	5598	4541294.203	8468767.906	5653	4541219.100	8467820.800
5489	4541938.600	8469356.800	5544	4541679.700	8468928.700	5599	4541282.203	8468756.296	5654	4541204.500	8467811.800
5490	4541951.700	8469347.000	5545	4541679.700	8468927.636	5600	4541275.406	8468749.906	5655	4541247.400	8467786.000
5491	4541989.200	8469369.600	5546	4541679.700	8468922.400	5601	4541269.296	8468743.296	5656	4541260.700	8467772.500
5492	4542016.500	8469361.000	5547	4541669.100	8468913.900	5602	4541264.500	8468736.500	5657	4541285.400	8467739.400
5493	4542045.300	8469352.200	5548	4541671.755	8468910.757	5603	4541261.093	8468730.093	5658	4541300.800	8467721.100
5494	4542061.000	8469354.100	5549	4541672.900	8468909.400	5604	4541255.906	8468720.000	5659	4541324.200	8467684.900
5495	4542078.600	8469358.400	5550	4541680.700	8468900.200	5605	4541250.500	8468717.203	5660	4541341.700	8467658.000
5496	4542057.700	8469336.800	5551	4541680.800	8468894.300	5606	4541244.406	8468717.203	5661	4541353.300	8467631.300
5497	4542039.900	8469291.300	5552	4541681.100	8468876.600	5607	4541238.593	8468717.406	5662	4541363.000	8467618.900
5498	4542028.500	8469272.500	5553	4541644.701	8468843.900	5608	4541233.796	8468715.000	5663	4541385.600	8467608.400
5499	4542020.000	8469257.900	5554	4541675.900	8468806.900	5609	4541227.593	8468706.406	5664	4541411.200	8467602.100
5500	4542010.300	8469235.400	5555	4541634.300	8468791.300	5610	4541224.000	8468701.406	5665	4541431.300	8467590.400
5501	4541997.201	8469208.400	5556	4541590.100	8468794.500	5611	4541218.906	8468697.000	5666	4541442.000	8467586.600
5502	4541992.099	8469182.900	5557	4541574.400	8468786.700	5612	4541214.500	8468694.203	5667	4541465.900	8467594.300
5503	4541993.700	8469171.700	5558	4541583.000	8468764.000	5613	4541210.906	8468693.203	5668	4541477.900	8467593.400
5504	4541998.600	8469091.900	5559	4541552.100	8468757.500	5614	4541208.578	8468693.031	5669	4541485.857	8467591.773
5505	4542002.500	8469049.400	5560	4541531.100	8468750.000	5615	4541209.296	8468690.000	5670	4541497.000	8467586.906
5506	4542007.400	8469009.200	5561	4541523.500	8468743.600	5616	4541201.906	8468676.406	5671	4541508.703	8467581.593
5507	4542002.400	8469010.300	5562	4541517.700	8468744.800	5617	4541195.593	8468668.500	5672	4541517.546	8467578.500

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
5673	4541520.703	8467577.406	5728	4541862.800	8467413.700	5783	4541926.200	8466946.800	5838	4542401.905	8466933.203
5674	4541534.093	8467573.500	5729	4541888.800	8467399.600	5784	4541944.800	8466942.600	5839	4542396.296	8466926.796
5675	4541547.406	8467570.296	5730	4541907.900	8467389.700	5785	4541960.100	8466938.700	5840	4542388.703	8466918.406
5676	4541571.000	8467563.795	5731	4541924.900	8467379.900	5786	4541973.800	8466931.200	5841	4542380.000	8466908.500
5677	4541583.703	8467561.203	5732	4541933.700	8467373.300	5787	4541981.600	8466928.600	5842	4542376.500	8466899.000
5678	4541595.296	8467561.203	5733	4541940.801	8467366.900	5788	4541998.900	8466923.000	5843	4542405.700	8466902.800
5679	4541606.500	8467562.203	5734	4541948.800	8467361.500	5789	4542002.600	8466923.000	5844	4542421.600	8466909.200
5680	4541616.593	8467566.296	5735	4541953.800	8467351.700	5790	4542007.300	8466924.500	5845	4542445.500	8466897.199
5681	4541629.796	8467576.000	5736	4541948.100	8467348.600	5791	4542012.200	8466927.500	5846	4542478.400	8466935.300
5682	4541638.796	8467581.796	5737	4541941.900	8467346.200	5792	4542019.200	8466935.000	5847	4542508.700	8466930.500
5683	4541648.500	8467589.593	5738	4541931.800	8467341.900	5793	4542026.900	8466942.400	5848	4542513.800	8466925.300
5684	4541651.156	8467591.343	5739	4541920.700	8467337.100	5794	4542034.000	8466948.200	5849	4542542.400	8466909.900
5685	4541659.703	8467597.000	5740	4541911.600	8467333.700	5795	4542038.200	8466952.300	5850	4542524.100	8466874.300
5686	4541671.406	8467604.203	5741	4541903.700	8467329.900	5796	4542041.700	8466954.900	5851	4542550.300	8466883.200
5687	4541692.406	8467616.406	5742	4541847.400	8467289.700	5797	4542057.900	8466965.700	5852	4542562.700	8466882.600
5688	4541704.500	8467623.203	5743	4541807.500	8467307.200	5798	4542066.400	8466969.400	5853	4542577.700	8466891.900
5689	4541706.438	8467624.250	5744	4541771.000	8467263.200	5799	4542073.200	8466971.100	5854	4542587.300	8466897.700
5690	4541716.296	8467629.593	5745	4541701.400	8467275.300	5800	4542078.600	8466974.000	5855	4542602.800	8466902.800
5691	4541728.796	8467634.593	5746	4541664.100	8467297.300	5801	4542086.100	8466978.900	5856	4542634.000	8466901.600
5692	4541741.203	8467638.203	5747	4541673.600	8467268.900	5802	4542093.600	8466985.399	5857	4542662.200	8466905.900
5693	4541761.999	8467638.703	5748	4541678.000	8467259.599	5803	4542105.000	8466994.700	5858	4542697.000	8466874.500
5694	4541775.296	8467636.093	5749	4541687.100	8467242.800	5804	4542106.800	8466984.000	5859	4542712.700	8466860.100
5695	4541787.703	8467631.703	5750	4541704.000	8467222.200	5805	4542106.800	8466977.200	5860	4542725.800	8466858.200
5696	4541788.906	8467631.359	5751	4541720.200	8467210.900	5806	4542105.086	8466963.857	5861	4542717.000	8466798.100
5697	4541799.906	8467628.203	5752	4541725.600	8467205.700	5807	4542104.828	8466942.757	5862	4542729.300	8466813.000
5698	4541813.406	8467627.406	5753	4541740.000	8467198.500	5808	4542108.174	8466932.979	5863	4542746.400	8466829.100
5699	4541837.000	8467626.203	5754	4541747.400	8467193.100	5809	4542112.805	8466926.545	5864	4542763.200	8466798.200
5700	4541850.093	8467624.093	5755	4541736.900	8467180.600	5810	4542119.496	8466923.715	5865	4542789.200	8466825.200
5701	4541859.453	8467622.625	5756	4541732.200	8467172.000	5811	4542135.449	8466920.627	5866	4542795.000	8466818.000
5702	4541859.296	8467621.703	5757	4541730.200	8467160.700	5812	4542146.400	8466920.000	5867	4542768.000	8466790.500
5703	4541859.296	8467614.906	5758	4541728.100	8467130.800	5813	4542169.703	8466927.796	5868	4542770.200	8466785.499
5704	4541859.296	8467602.592	5759	4541728.400	8467103.900	5814	4542174.296	8466930.796	5869	4542828.100	8466840.700
5705	4541859.405	8467588.406	5760	4541722.100	8467094.100	5815	4542178.703	8466934.796	5870	4542904.000	8466916.100
5706	4541859.203	8467576.093	5761	4541712.500	8467089.600	5816	4542183.000	8466947.906	5871	4542928.499	8466944.800
5707	4541859.203	8467565.296	5762	4541710.400	8467086.800	5817	4542185.203	8466955.906	5872	4542942.900	8466972.100
5708	4541858.203	8467565.296	5763	4541716.500	8467073.800	5818	4542191.593	8466961.406	5873	4542967.200	8467004.000
5709	4541854.000	8467562.500	5764	4541721.200	8467066.600	5819	4542202.500	8466964.593	5874	4542982.100	8467021.500
5710	4541844.593	8467556.092	5765	4541752.200	8467036.800	5820	4542214.093	8466968.593	5875	4542955.700	8467033.200
5711	4541834.093	8467548.093	5766	4541761.000	8467034.100	5821	4542236.593	8466977.593	5876	4542946.100	8467036.400
5712	4541824.500	8467541.500	5767	4541788.300	8467028.800	5822	4542249.203	8466982.406	5877	4542938.200	8467039.600
5713	4541813.500	8467534.593	5768	4541802.000	8467023.900	5823	4542262.703	8466985.796	5878	4542925.200	8467046.600
5714	4541808.406	8467531.593	5769	4541810.500	8467019.700	5824	4542276.500	8466988.000	5879	4542893.200	8467059.699
5715	4541800.406	8467525.796	5770	4541815.000	8467014.200	5825	4542289.000	8466989.796	5880	4542858.600	8467069.200
5716	4541795.046	8467522.515	5771	4541824.900	8467010.200	5826	4542311.296	8466990.905	5881	4542862.000	8467074.300
5717	4541798.796	8467521.203	5772	4541836.600	8467005.000	5827	4542322.296	8466988.093	5882	4542871.700	8467085.200
5718	4541804.407	8467519.406	5773	4541839.300	8466993.900	5828	4542331.500	8466983.500	5883	4542946.400	8467073.000
5719	4541809.202	8467518.000	5774	4541839.600	8466981.200	5829	4542338.093	8466977.796	5884	4542983.400	8467080.000
5720	4541824.296	8467514.593	5775	4541841.500	8466971.300	5830	4542343.000	8466974.203	5885	4542982.200	8467083.000
5721	4541835.500	8467511.703	5776	4541846.700	8466962.800	5831	4542355.203	8466965.296	5886	4542953.200	8467082.200
5722	4541846.906	8467507.703	5777	4541853.100	8466958.200	5832	4542365.406	8466957.406	5887	4542948.400	8467082.000
5723	4541851.184	8467505.787	5778	4541858.600	8466956.400	5833	4542373.796	8466949.593	5888	4542917.700	8467086.100
5724	4541833.900	8467508.399	5779	4541875.700	8466953.299	5834	4542380.500	8466943.296	5889	4542879.500	8467095.800
5725	4541821.800	8467509.800	5780	4541883.400	8466954.399	5835	4542385.859	8466940.711	5890	4542866.400	8467107.300
5726	4541805.900	8467504.800	5781	4541894.000	8466955.300	5836	4542394.296	8466939.296	5891	4542857.600	8467113.100
5727	4541852.300	8467416.800	5782	4541903.600	8466954.600	5837	4542405.734	8466938.515	5892	4542822.000	8467124.899

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
5893	4542792.500	8467134.600	5948	4543215.900	8467440.700	6003	4543320.000	8468080.900	6058	4543418.700	8468282.500
5894	4542766.300	8467138.400	5949	4543210.500	8467465.500	6004	4543276.800	8468096.300	6059	4543412.800	8468269.400
5895	4542709.000	8467155.900	5950	4543210.700	8467473.900	6005	4543279.700	8468100.500	6060	4543409.700	8468265.200
5896	4542636.500	8467175.800	5951	4543218.500	8467489.800	6006	4543275.800	8468110.700	6061	4543430.600	8468246.800
5897	4542637.700	8467179.200	5952	4543220.200	8467507.800	6007	4543265.500	8468125.900	6062	4543428.200	8468229.100
5898	4542676.801	8467181.400	5953	4543222.800	8467516.400	6008	4543249.800	8468133.700	6063	4543418.900	8468219.200
5899	4542707.200	8467177.200	5954	4543226.300	8467522.500	6009	4543245.600	8468138.700	6064	4543426.100	8468211.800
5900	4542731.300	8467172.300	5955	4543230.600	8467515.600	6010	4543240.000	8468148.200	6065	4543441.900	8468206.000
5901	4542735.500	8467173.900	5956	4543277.500	8467525.200	6011	4543238.300	8468154.500	6066	4543493.400	8468212.600
5902	4542733.800	8467186.300	5957	4543282.700	8467601.900	6012	4543239.800	8468162.800	6067	4543505.200	8468222.800
5903	4542736.000	8467189.500	5958	4543257.700	8467603.700	6013	4543233.000	8468167.700	6068	4543529.100	8468228.700
5904	4542747.200	8467195.500	5959	4543257.700	8467608.599	6014	4543223.000	8468167.500	6069	4543564.900	8468224.200
5905	4542758.800	8467194.800	5960	4543258.400	8467621.000	6015	4543207.800	8468162.700	6070	4543592.700	8468213.100
5906	4542746.600	8467212.500	5961	4543258.800	8467636.399	6016	4543199.500	8468161.400	6071	4543608.800	8468213.200
5907	4542750.901	8467250.499	5962	4543260.500	8467648.800	6017	4543249.199	8468209.500	6072	4543605.400	8468220.500
5908	4542757.700	8467287.300	5963	4543259.791	8467654.335	6018	4543284.816	8468221.960	6073	4543604.700	8468230.800
5909	4542768.400	8467311.500	5964	4543268.203	8467664.796	6019	4543307.800	8468230.000	6074	4543606.600	8468237.100
5910	4542760.111	8467315.992	5965	4543278.093	8467676.203	6020	4543293.480	8468262.867	6075	4543618.000	8468252.300
5911	4542774.000	8467315.796	5966	4543295.796	8467697.796	6021	4543290.200	8468270.400	6076	4543627.900	8468260.100
5912	4542799.093	8467315.500	5967	4543304.593	8467709.500	6022	4543254.500	8468257.100	6077	4543658.100	8468281.500
5913	4542812.703	8467315.500	5968	4543312.203	8467720.500	6023	4543229.000	8468311.300	6078	4543669.100	8468295.700
5914	4542825.593	8467316.093	5969	4543318.906	8467730.500	6024	4543178.400	8468316.400	6079	4543670.700	8468303.600
5915	4542839.000	8467316.703	5970	4543324.500	8467736.500	6025	4543182.317	8468306.334	6080	4543667.100	8468329.400
5916	4542851.000	8467318.203	5971	4543325.312	8467738.671	6026	4543180.406	8468306.203	6081	4543663.300	8468358.600
5917	4542869.703	8467323.203	5972	4543328.600	8467744.600	6027	4543175.203	8468305.203	6082	4543662.800	8468385.100
5918	4542880.703	8467325.406	5973	4543305.200	8467749.100	6028	4543172.203	8468304.468	6083	4543644.800	8468423.900
5919	4542890.906	8467325.406	5974	4543279.100	8467756.900	6029	4543172.593	8468306.406	6084	4543629.400	8468456.500
5920	4542902.203	8467324.796	5975	4543259.500	8467765.100	6030	4543173.203	8468314.593	6085	4543618.299	8468475.900
5921	4542915.000	8467323.703	5976	4543235.400	8467769.500	6031	4543173.203	8468323.405	6086	4543611.500	8468490.000
5922	4542935.702	8467323.093	5977	4543222.400	8467774.600	6032	4543173.703	8468331.906	6087	4543605.600	8468506.600
5923	4542946.296	8467322.906	5978	4543205.300	8467785.700	6033	4543171.703	8468344.296	6088	4543600.400	8468531.000
5924	4542958.093	8467323.203	5979	4543197.300	8467795.900	6034	4543170.296	8468349.703	6089	4543592.700	8468548.800
5925	4542967.796	8467324.000	5980	4543194.100	8467808.700	6035	4543169.843	8468351.062	6090	4543584.500	8468565.100
5926	4542974.406	8467324.593	5981	4543195.600	8467813.300	6036	4543178.703	8468351.093	6091	4543574.300	8468597.300
5927	4542978.156	8467325.265	5982	4543197.100	8467817.700	6037	4543193.093	8468348.500	6092	4543572.436	8468603.197
5928	4543005.400	8467336.800	5983	4543202.100	8467827.200	6038	4543208.593	8468345.093	6093	4543568.800	8468614.700
5929	4543014.400	8467336.900	5984	4543203.316	8467828.275	6039	4543223.203	8468341.797	6094	4543565.600	8468634.400
5930	4543033.700	8467339.700	5985	4543207.300	8467831.800	6040	4543237.406	8468338.406	6095	4543561.700	8468652.100
5931	4543054.000	8467345.600	5986	4543207.680	8467833.666	6041	4543262.906	8468334.703	6096	4543551.900	8468677.000
5932	4543061.600	8467346.200	5987	4543208.400	8467837.200	6042	4543276.906	8468334.500	6097	4543544.300	8468690.900
5933	4543074.800	8467339.300	5988	4543209.806	8467858.018	6043	4543292.000	8468335.500	6098	4543521.000	8468715.200
5934	4543093.400	8467345.700	5989	4543209.900	8467859.400	6044	4543306.406	8468337.406	6099	4543511.800	8468731.400
5935	4543117.500	8467350.600	5990	4543209.964	8467860.389	6045	4543321.093	8468339.593	6100	4543510.000	8468742.299
5936	4543130.800	8467352.200	5991	4543211.300	8467881.000	6046	4543345.093	8468342.999	6101	4543507.200	8468754.500
5937	4543141.100	8467352.000	5992	4543218.000	8467895.500	6047	4543357.796	8468343.593	6102	4543497.800	8468770.200
5938	4543149.479	8467352.995	5993	4543233.000	8467910.200	6048	4543358.843	8468343.609	6103	4543470.900	8468789.400
5939	4543152.900	8467353.400	5994	4543231.800	8467913.400	6049	4543359.796	8468341.907	6104	4543440.000	8468805.800
5940	4543160.200	8467357.000	5995	4543221.700	8467924.000	6050	4543361.593	8468338.296	6105	4543420.600	8468818.200
5941	4543176.600	8467373.800	5996	4543216.400	8467927.800	6051	4543363.406	8468333.093	6106	4543399.900	8468838.400
5942	4543181.901	8467387.400	5997	4543217.700	8467934.800	6052	4543366.593	8468326.703	6107	4543378.400	8468853.800
5943	4543189.099	8467403.700	5998	4543245.400	8467943.500	6053	4543375.203	8468314.593	6108	4543367.800	8468859.900
5944	4543201.400	8467423.800	5999	4543261.100	8467958.700	6054	4543380.300	8468322.100	6109	4543357.400	8468865.200
5945	4543204.500	8467427.000	6000	4543274.600	8467987.300	6055	4543387.300	8468307.800	6110	4543342.000	8468868.699
5946	4543211.300	8467429.800	6001	4543318.300	8467978.600	6056	4543389.400	8468298.500	6111	4543333.500	8468870.200
5947	4543216.099	8467437.000	6002	4543338.700	8468013.300	6057	4543409.400	8468289.600	6112	4543318.300	8468872.800

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
6113	4543296.600	8468876.600	6143	4542951.900	8469332.500	6173	4542973.500	8469946.001	6203	4543321.430	8470174.922
6114	4543273.200	8468879.800	6144	4542952.600	8469348.000	6174	4542975.400	8469962.100	6204	4543330.738	8470173.500
6115	4543265.500	8468889.600	6145	4542950.400	8469364.300	6175	4542983.500	8469982.000	6205	4543344.930	8470173.094
6116	4543267.800	8468901.500	6146	4542947.600	8469418.500	6176	4542990.301	8470003.200	6206	4543357.172	8470172.406
6117	4543277.100	8468913.300	6147	4542948.500	8469442.100	6177	4542994.400	8470028.400	6207	4543371.739	8470170.812
6118	4543286.100	8468923.900	6148	4542946.400	8469471.400	6178	4542981.600	8470060.899	6208	4543389.012	8470168.672
6119	4543300.000	8468945.900	6149	4542942.400	8469481.300	6179	4542974.500	8470084.200	6209	4543404.578	8470169.922
6120	4543305.100	8468959.200	6150	4542932.500	8469497.100	6180	4542970.600	8470115.200	6210	4543420.160	8470172.453
6121	4543306.100	8468975.800	6151	4542931.500	8469516.100	6181	4542970.300	8470119.201	6211	4543434.199	8470174.891
6122	4543297.100	8468985.300	6152	4542935.200	8469537.400	6182	4542974.101	8470118.899	6212	4543445.810	8470178.250
6123	4543273.100	8468994.600	6153	4542935.930	8469540.589	6183	4542986.101	8470117.298	6213	4543475.219	8470182.391
6124	4543250.601	8469007.000	6154	4542939.900	8469558.600	6184	4543023.000	8470117.601	6214	4543480.191	8470183.000
6125	4543227.500	8469020.000	6155	4542949.100	8469583.800	6185	4543033.699	8470119.899	6215	4543533.410	8470189.516
6126	4543213.400	8469027.200	6156	4542957.800	8469609.900	6186	4543045.700	8470124.000	6216	4543539.672	8470187.156
6127	4543189.099	8469043.300	6157	4542963.300	8469637.600	6187	4543058.300	8470130.600	6217	4543556.500	8470180.719
6128	4543157.601	8469069.600	6158	4542963.775	8469640.527	6188	4543108.101	8470147.101	6218	4543579.730	8470169.267
6129	4543145.500	8469081.800	6159	4542966.400	8469655.400	6189	4543128.801	8470151.298	6219	4543610.059	8470160.094
6130	4543135.555	8469093.765	6160	4542968.000	8469675.400	6190	4543145.899	8470153.399	6220	4543636.930	8470150.703
6131	4543120.400	8469112.000	6161	4542967.300	8469723.099	6191	4543192.000	8470154.799	6221	4543658.930	8470143.702
6132	4543102.775	8469129.714	6162	4542966.400	8469729.400	6192	4543202.898	8470154.344	6222	4543675.629	8470140.703
6133	4543082.000	8469150.600	6163	4542966.400	8469736.300	6193	4543210.590	8470156.219	6223	4543689.680	8470136.156
6134	4543063.600	8469188.000	6164	4542969.300	8469755.800	6194	4543223.789	8470157.016	6224	4543701.789	8470130.828
6135	4543060.500	8469201.800	6165	4542979.900	8469769.900	6195	4543231.371	8470158.688	6225	4543707.730	8470127.375
6136	4543057.300	8469207.500	6166	4542999.800	8469784.600	6196	4543238.328	8470161.140	6226	4543717.840	8470121.000
6137	4543046.200	8469226.200	6167	4543010.900	8469799.200	6197	4543245.691	8470161.844	6227	4543732.031	8470113.906
6138	4543032.700	8469242.300	6168	4543006.700	8469821.200	6198	4543257.719	8470166.469	6228	4543741.120	8470110.641
6139	4543011.401	8469263.100	6169	4542989.995	8469858.161	6199	4543269.648	8470171.969	6229	4543773.359	8470092.156
6140	4542988.600	8469291.700	6170	4542989.300	8469859.700	6200	4543279.789	8470175.844			
6141	4542968.200	8469311.600	6171	4542977.500	8469885.100	6201	4543289.859	8470176.969			
6142	4542954.500	8469329.500	6172	4542974.600	8469918.300	6202	4543313.871	8470175.562			

6587

ЗАПОВЕД № РД-782 от 29 октомври 2008 г.

На основание чл. 12, ал. 6 във връзка с чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от Закона за биологичното разнообразие и т. 1 от Решение № 122 от 2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21 от 2007 г.):

1. Обявявам защитена зона „Скрино“ с идентификационен код BG0002108 в землищата на с. Мали Върбовник, с. Блато, с. Локвата, община Бобов дол, област Кюстендил, с. Каменик, с. Вуково, с. Скрино, община Бобошево, област Кюстендил, с. Мърводол и с. Пастух, община Невестино, област Кюстендил, с обща площ 24 947,080 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона „Скрино“ с идентификационен код BG0002108 са следните видове птици:

2.1. по чл. 6, ал. 1, т. 3 от Закона за биологичното разнообразие:

Бял щъркел (*Ciconia ciconia*), Сокол скитник (*Falco peregrinus*), Ливаден дърдавец (*Crex crex*), Бухал (*Bubo bubo*), Среден пъстър кълвач (*Dendrocopos medius*), Сирийски пъстър кълвач (*Dendrocopos syriacus*);

2.2. по чл. 6, ал. 1, т. 4 от Закона за биологичното разнообразие:

Пчелояд (*Merops apiaster*).

3. Защитената зона по т. 1 се обявява с цел:

3.1. опазване и поддържане на местообитанията на посочените в т. 2 видове птици за постигане на тяхното благоприятно природозащитно състояние;

3.2. възстановяване на местообитанията на видове птици по т. 2, за които е необходимо подобряване на природозащитното им състояние.

4. Координатният регистър на границите на защитена зона „Скрино“ с идентификационен код BG0002108 е съгласно приложението, неразделна част от заповедта.

5. В границите на защитената зона се забранява:

5.1. премахването на характеристики на ландшафта (синори, единични и групи дървета) при ползването на земеделските земи като такива;

5.2. залесяването на ливади, пасища и мери, както и превръщането им в обработваеми земи и трайни насаждения;

5.3. използването на пестициди и минерални торове в пасища и ливади;

5.4. косенето на ливадите преди 1 юли, както и косене от периферията към центъра.

6. В срок до две години от влизане в сила на заповедта РИОСВ – Перник, да предприеме необходимите действия по отразяване на защитената зона в картата на възстановената собственост, кадастралната карта и кадастралните регистри за съответните землища.

7. Защитена зона „Скрино“ с идентификационен код BG0002108 да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ и РИОСВ – Перник.

8. Нарушителите на тази заповед се наказват съгласно административнонаказателните разпоредби на Закона за биологичното разнообразие.

9. Заповедта влиза в сила от деня на обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

10. Заповедта не подлежи на обжалване.

Министър: **Дж. Чакъров**