

BÁO CÁO KẾT QUẢ

**Khoanh định khu vực cấm hoạt động khoáng sản,
khu vực tạm thời cấm hoạt động khoáng sản
trên địa bàn thành phố Hải Phòng (phần phía Đông)**
*(Kèm theo Quyết định số/QĐ-UBND ngày tháng năm 20...
của UBND thành phố Hải Phòng)*

PHỤ LỤC TẬP 23

ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ HẢI PHÒNG
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG

.....

BÁO CÁO KẾT QUẢ

**Khoanh định khu vực cấm hoạt động khoáng sản,
khu vực tạm thời cấm hoạt động khoáng sản
trên địa bàn thành phố Hải Phòng (phần phía Đông)**

*(Kèm theo Quyết định số/QĐ-UBND ngày tháng năm 20....
của UBND thành phố Hải Phòng)*

PHỤ LỤC TẬP 23

ĐẠI DIỆN
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG

2



PHÓ GIÁM ĐỐC
Nguyễn Trác Trung

ĐẠI DIỆN
ĐƠN VỊ LẬP BÁO CÁO



TỔNG GIÁM ĐỐC
Nguyễn Đăng Quyết

Hải Phòng, 2025

MỤC LỤC

STT	Danh mục	Trang
	Bảng thống kê diện tích cấm hoạt động khoáng sản đối với hệ thống đê điều – Đê cấp IV	4

Bảng 7. Bảng thống kê diện tích cấm hoạt động khoáng sản đối với hệ thống đê điều (tiếp)

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 ⁰ 45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
III	Đê cấp IV		168.077				
1	Tả Thái Bình	K0÷K2+660	2.660	Đê sông	p	2296780,203	577195,848
					2	2296784,036	577204,005
					3	2296791,199	577216,194
					4	2296796,241	577226,445
					5	2296801,103	577235,798
					6	2296806,268	577245,704
					7	2296808,781	577252,197
					8	2296810,826	577259,141
					9	2296812,543	577270,898
					10	2296813,649	577282,025
					11	2296814,199	577292,257
					12	2296815,817	577305,810
					13	2296817,721	577318,476
					14	2296820,528	577331,946
					15	2296823,173	577346,840
					16	2296824,317	577361,585
					17	2296824,568	577375,352
					18	2296824,256	577389,208
					19	2296823,100	577401,137
					20	2296821,199	577412,770

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					21	2296819,736	577423,005
					22	2296818,572	577434,421
					23	2296816,264	577452,057
					24	2296815,272	577468,926
					25	2296815,491	577485,805
					26	2296816,687	577496,806
					27	2296818,324	577507,484
					28	2296820,643	577516,938
					29	2296824,310	577525,789
					30	2296829,437	577535,091
					31	2296833,387	577541,361
					32	2296838,822	577546,889
					33	2296847,804	577553,633
					34	2296856,480	577560,015
					35	2296866,037	577566,768
					36	2296876,239	577574,207
					37	2296916,980	577610,558
					38	2296923,088	577615,882
					39	2296932,100	577622,285
					40	2296935,454	577624,400
					41	2296937,878	577625,928
					42	2296945,358	577631,252
					43	2296950,965	577638,726

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					44	2296953,999	577646,625
					45	2296953,952	577658,644
					46	2296955,712	577669,733
					47	2296958,193	577678,474
					48	2296961,118	577688,698
					49	2296963,887	577698,276
					50	2296968,308	577712,139
					51	2296972,385	577726,822
					52	2296975,240	577736,880
					53	2296977,834	577747,081
					54	2296980,036	577756,574
					55	2296982,751	577765,948
					56	2296985,687	577776,373
					57	2296988,743	577787,122
					58	2296991,917	577797,883
					59	2296995,223	577808,165
					60	2296998,330	577818,067
					61	2297002,280	577831,870
					62	2297005,751	577843,890
					63	2297009,713	577856,892
					64	2297013,787	577871,022
					65	2297016,548	577880,306
					66	2297020,016	577890,181

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					67	2297023,214	577900,754
					68	2297026,588	577911,133
					69	2297030,343	577922,242
					70	2297033,937	577934,212
					71	2297037,019	577945,986
					72	2297040,189	577956,705
					73	2297043,262	577970,896
					74	2297046,796	577984,480
					75	2297050,664	577997,068
					76	2297055,118	578009,440
					77	2297060,393	578022,685
					78	2297064,308	578032,716
					79	2297069,129	578043,494
					80	2297074,854	578055,706
					81	2297080,615	578068,599
					82	2297085,264	578078,607
					83	2297089,463	578087,984
					84	2297094,467	578099,194
					85	2297096,257	578103,440
					86	2297098,358	578108,423
					87	2297101,912	578118,147
					88	2297106,339	578128,920
					89	2297110,125	578138,769

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					90	2297127,960	578181,468
					91	2297136,534	578203,038
					92	2297140,889	578214,100
					93	2297145,436	578226,618
					94	2297149,910	578240,676
					95	2297152,473	578255,658
					96	2297154,357	578265,905
					97	2297156,045	578277,622
					98	2297157,141	578289,659
					99	2297158,067	578300,379
					100	2297159,339	578311,263
					101	2297160,795	578322,068
					102	2297162,558	578332,719
					103	2297164,525	578343,729
					104	2297166,339	578355,385
					105	2297168,306	578367,514
					106	2297169,785	578379,991
					107	2297170,582	578391,775
					108	2297171,441	578402,880
					109	2297172,404	578414,120
					110	2297173,289	578425,689
					111	2297174,178	578437,562
					112	2297174,617	578449,108

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					113	2297175,578	578460,343
					114	2297176,408	578471,655
					115	2297177,609	578482,306
					116	2297179,209	578492,810
					117	2297180,789	578503,067
					118	2297182,256	578512,736
					119	2297184,429	578523,181
					120	2297186,184	578534,201
					121	2297187,818	578545,460
					122	2297188,847	578556,815
					123	2297189,330	578567,306
					124	2297189,843	578581,663
					125	2297189,793	578596,103
					126	2297189,597	578598,983
					127	2297189,286	578603,550
					128	2297188,273	578616,371
					129	2297187,718	578627,979
					130	2297187,646	578641,639
					131	2297186,825	578656,645
					132	2297185,656	578671,664
					133	2297184,750	578687,237
					134	2297183,725	578697,640
					135	2297183,002	578708,106

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					136	2297182,027	578718,484
					137	2297181,291	578729,253
					138	2297180,122	578740,797
					139	2297178,999	578752,271
					140	2297178,113	578764,207
					141	2297177,001	578776,229
					142	2297175,800	578787,875
					143	2297174,784	578799,507
					144	2297173,660	578810,690
					145	2297173,105	578820,804
					146	2297172,874	578830,565
					147	2297173,488	578839,807
					148	2297175,092	578849,620
					149	2297177,152	578861,217
					150	2297178,273	578873,897
					151	2297178,582	578886,678
					152	2297177,948	578899,042
					153	2297177,064	578911,072
					154	2297175,899	578922,094
					155	2297175,192	578932,660
					156	2297174,343	578943,464
					157	2297173,567	578953,984
					158	2297173,040	578964,967

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					159	2297171,954	578976,099
					160	2297170,889	578987,024
					161	2297169,680	578998,419
					162	2297167,964	579009,196
					163	2297166,658	579019,811
					164	2297164,963	579030,712
					165	2297163,321	579041,331
					166	2297161,661	579051,874
					167	2297160,372	579062,192
					168	2297159,014	579072,483
					169	2297157,275	579084,492
					170	2297155,569	579095,803
					171	2297154,915	579098,930
					172	2297154,241	579102,153
					173	2297152,208	579114,738
					174	2297149,742	579127,506
					175	2297146,584	579141,973
					176	2297144,146	579152,590
					177	2297140,832	579163,259
					178	2297137,383	579174,149
					179	2297133,203	579184,987
					180	2297125,342	579205,485
					181	2297121,526	579215,750

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					182	2297117,599	579226,540
					183	2297113,379	579237,079
					184	2297109,613	579247,536
					185	2297105,770	579257,667
					186	2297102,255	579267,673
					187	2297098,532	579277,913
					188	2297095,070	579287,962
					189	2297091,839	579297,578
					190	2297089,332	579306,267
					191	2297087,903	579315,451
					192	2297086,457	579325,241
					193	2297085,605	579334,857
					194	2297084,923	579345,158
					195	2297084,132	579358,015
					196	2297083,346	579369,905
					197	2297082,752	579376,767
					198	2297082,337	579387,414
					199	2297080,866	579400,365
					200	2297079,424	579414,286
					201	2297078,707	579424,801
					202	2297077,514	579436,008
					203	2297076,668	579446,778
					204	2297075,862	579457,318

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					205	2297075,082	579467,726
					206	2297073,632	579482,173
					207	2297072,763	579495,701
					208	2297071,818	579509,087
					209	2297070,691	579522,732
					210	2297069,719	579535,998
					211	2297069,059	579548,619
					212	2297068,331	579560,723
					213	2297067,680	579572,205
					214	2297067,443	579583,579
					215	2297067,422	579584,207
					216	2297067,322	579587,250
					217	2297067,105	579600,859
					218	2297066,709	579615,407
					219	2297066,466	579626,440
					220	2297065,726	579638,797
					221	2297064,310	579651,934
					222	2297061,754	579664,836
					223	2297058,694	579676,409
					224	2297056,172	579686,666
					225	2297054,500	579696,354
					226	2297052,908	579708,792
					227	2297051,313	579720,717

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					228	2297050,829	579724,026
					229	2297015,208	579718,817
					230	2297015,660	579715,726
					231	2297017,212	579704,121
					232	2297018,891	579691,004
					233	2297020,911	579679,299
					234	2297023,810	579667,509
					235	2297026,661	579656,728
					236	2297028,687	579646,497
					237	2297029,841	579635,790
					238	2297030,490	579624,967
					239	2297030,720	579614,521
					240	2297031,113	579600,082
					241	2297031,331	579586,372
					242	2297031,441	579583,025
					243	2297031,455	579582,612
					244	2297031,701	579570,810
					245	2297032,392	579558,623
					246	2297033,116	579546,598
					247	2297033,788	579533,744
					248	2297034,799	579519,935
					249	2297035,923	579506,337
					250	2297036,844	579493,280

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					251	2297037,747	579479,220
					252	2297039,217	579464,582
					253	2297039,965	579454,601
					254	2297040,776	579443,997
					255	2297041,663	579432,693
					256	2297042,837	579421,669
					257	2297043,551	579411,205
					258	2297045,076	579396,480
					259	2297046,416	579384,678
					260	2297046,812	579374,512
					261	2297047,449	579367,163
					262	2297048,205	579355,723
					263	2297048,996	579342,864
					264	2297049,710	579332,079
					265	2297050,690	579321,018
					266	2297052,310	579310,053
					267	2297054,111	579298,479
					268	2297057,466	579286,850
					269	2297060,989	579276,365
					270	2297064,595	579265,899
					271	2297068,354	579255,558
					272	2297071,952	579245,315
					273	2297075,846	579235,052

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					274	2297079,723	579224,285
					275	2297083,966	579213,689
					276	2297087,739	579203,322
					277	2297091,663	579192,767
					278	2297099,602	579172,065
					279	2297103,397	579162,226
					280	2297106,482	579152,485
					281	2297109,363	579143,208
					282	2297111,454	579134,106
					283	2297114,478	579120,252
					284	2297116,757	579108,452
					285	2297118,834	579095,596
					286	2297119,677	579091,565
					287	2297120,123	579089,430
					288	2297121,662	579079,227
					289	2297123,353	579067,548
					290	2297124,665	579057,605
					291	2297126,010	579046,843
					292	2297127,751	579035,781
					293	2297129,386	579025,209
					294	2297130,997	579014,846
					295	2297132,311	579004,167
					296	2297133,980	578993,686

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3°		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					297	2297135,074	578983,378
					298	2297136,124	578972,608
					299	2297137,124	578962,355
					300	2297137,630	578951,797
					301	2297138,447	578940,731
					302	2297139,286	578930,047
					303	2297140,026	578918,998
					304	2297141,203	578907,861
					305	2297142,016	578896,801
					306	2297142,560	578886,191
					307	2297142,311	578875,918
					308	2297141,431	578865,959
					309	2297139,604	578855,673
					310	2297137,681	578843,913
					311	2297136,846	578831,334
					312	2297137,128	578819,391
					313	2297137,759	578807,902
					314	2297138,941	578796,140
					315	2297139,961	578784,462
					316	2297141,172	578772,724
					317	2297142,236	578761,218
					318	2297143,129	578749,185
					319	2297144,299	578737,230

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					320	2297145,415	578726,211
					321	2297146,142	578715,573
					322	2297147,118	578705,182
					323	2297147,847	578694,633
					324	2297148,853	578684,425
					325	2297149,737	578669,223
					326	2297150,901	578654,265
					327	2297151,651	578640,559
					328	2297151,723	578627,024
					329	2297152,341	578614,094
					330	2297153,382	578600,910
					331	2297153,680	578596,537
					332	2297153,797	578594,816
					333	2297153,841	578582,243
					334	2297153,359	578568,776
					335	2297152,922	578559,269
					336	2297152,052	578549,673
					337	2297150,593	578539,617
					338	2297149,011	578529,682
					339	2297146,811	578519,107
					340	2297145,202	578508,508
					341	2297143,624	578498,261
					342	2297141,914	578487,036

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					343	2297140,556	578474,990
					344	2297139,691	578463,195
					345	2297138,675	578451,328
					346	2297138,229	578439,589
					347	2297137,392	578428,406
					348	2297136,521	578417,029
					349	2297135,560	578405,805
					350	2297134,676	578394,378
					351	2297133,928	578383,326
					352	2297132,647	578372,517
					353	2297130,785	578361,035
					354	2297129,015	578349,662
					355	2297127,079	578338,824
					356	2297125,190	578327,414
					357	2297123,619	578315,758
					358	2297122,247	578304,017
					359	2297121,282	578292,840
					360	2297120,279	578281,824
					361	2297118,824	578271,728
					362	2297117,026	578261,948
					363	2297114,847	578249,211
					364	2297111,352	578238,227
					365	2297107,215	578226,842

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					366	2297103,058	578216,280
					367	2297094,621	578195,055
					368	2297076,707	578152,168
					369	2297072,884	578142,221
					370	2297068,344	578131,173
					371	2297064,846	578121,603
					372	2297063,085	578117,426
					373	2297061,440	578113,525
					374	2297056,598	578102,678
					375	2297052,510	578093,548
					376	2297047,854	578083,526
					377	2297042,119	578070,691
					378	2297036,397	578058,485
					379	2297031,089	578046,617
					380	2297026,902	578035,890
					381	2297021,450	578022,200
					382	2297016,503	578008,458
					383	2297012,153	577994,304
					384	2297008,235	577979,241
					385	2297005,288	577965,632
					386	2297002,336	577955,652
					387	2296999,273	577943,950
					388	2296996,041	577933,185

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					389	2296992,416	577922,461
					390	2296988,863	577911,531
					391	2296985,787	577901,362
					392	2296982,291	577891,408
					393	2296979,238	577881,141
					394	2296975,197	577867,127
					395	2296971,237	577854,130
					396	2296967,681	577841,815
					397	2296963,845	577828,410
					398	2296960,912	577819,065
					399	2296957,511	577808,486
					400	2296954,164	577797,137
					401	2296951,047	577786,176
					402	2296948,135	577775,834
					403	2296945,187	577765,655
					404	2296942,851	577755,585
					405	2296940,473	577746,234
					406	2296937,725	577736,553
					407	2296933,803	577722,426
					408	2296929,440	577708,746
					409	2296926,521	577698,650
					410	2296923,571	577688,341
					411	2296920,493	577677,496

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					412	2296917,941	577661,414
					413	2296916,763	577657,464
					414	2296915,292	577655,440
					415	2296912,059	577652,208
					416	2296900,780	577644,194
					417	2296893,168	577637,559
					418	2296853,596	577602,250
					419	2296845,044	577596,015
					420	2296835,425	577589,218
					421	2296826,331	577582,528
					422	2296815,045	577574,056
					423	2296804,995	577563,832
					424	2296798,417	577553,390
					425	2296791,817	577541,416
					426	2296786,333	577528,181
					427	2296782,981	577514,513
					428	2296780,983	577501,481
					429	2296779,516	577487,988
					430	2296779,258	577468,101
					431	2296780,402	577448,660
					432	2296782,810	577430,258
					433	2296783,995	577418,630
					434	2296785,612	577407,319

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					435	2296787,382	577396,492
					436	2296788,295	577387,063
					437	2296788,561	577375,275
					438	2296788,342	577363,307
					439	2296787,418	577351,391
					440	2296785,176	577338,768
					441	2296782,271	577324,828
					442	2296780,136	577310,620
					443	2296778,314	577295,361
					444	2296777,745	577284,774
					445	2296776,801	577275,282
					446	2296775,572	577266,864
					447	2296774,669	577263,798
					448	2296773,419	577260,569
					449	2296769,171	577252,422
					450	2296764,115	577242,694
					451	2296759,485	577233,283
					452	2296752,158	577220,815
					453	2296747,620	577211,157
					412	2296917,941	577661,414
					413	2296916,763	577657,464
					414	2296915,292	577655,440
					415	2296912,059	577652,208

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					416	2296900,780	577644,194
					417	2296893,168	577637,559
					418	2296853,596	577602,250
					419	2296845,044	577596,015
					420	2296835,425	577589,218
					421	2296826,331	577582,528
					422	2296815,045	577574,056
					423	2296804,995	577563,832
					424	2296798,417	577553,390
					425	2296791,817	577541,416
					426	2296786,333	577528,181
					427	2296782,981	577514,513
					428	2296780,983	577501,481
					429	2296779,516	577487,988
					430	2296779,258	577468,101
					431	2296780,402	577448,660
					432	2296782,810	577430,258
					433	2296783,995	577418,630
					434	2296785,612	577407,319
					435	2296787,382	577396,492
					436	2296788,295	577387,063
					437	2296788,561	577375,275
					438	2296788,342	577363,307

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					439	2296787,418	577351,391
					440	2296785,176	577338,768
					441	2296782,271	577324,828
					442	2296780,136	577310,620
					443	2296778,314	577295,361
					444	2296777,745	577284,774
					445	2296776,801	577275,282
					446	2296775,572	577266,864
					447	2296774,669	577263,798
					448	2296773,419	577260,569
					449	2296769,171	577252,422
					450	2296764,115	577242,694
					451	2296759,485	577233,283
					452	2296752,158	577220,815
					453	2296747,620	577211,157
					439	2296787,418	577351,391
					440	2296785,176	577338,768
					441	2296782,271	577324,828
					442	2296780,136	577310,620
					443	2296778,314	577295,361
					444	2296777,745	577284,774
					445	2296776,801	577275,282
					446	2296775,572	577266,864

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					447	2296774,669	577263,798
					448	2296773,419	577260,569
					449	2296769,171	577252,422
					450	2296764,115	577242,694
					451	2296759,485	577233,283
					452	2296752,158	577220,815
					453	2296747,620	577211,157
					447	2296774,669	577263,798
					448	2296773,419	577260,569
					449	2296769,171	577252,422
					450	2296764,115	577242,694
					451	2296759,485	577233,283
					452	2296752,158	577220,815
					453	2296747,620	577211,157
2	Hữu Mía	K0÷K2+500	2.500	Đê sông	1	2300831,113	576433,766
					2	2300831,113	576433,766
					3	2300837,335	576444,994
					4	2300843,522	576454,999
					5	2300849,847	576465,937
					6	2300855,708	576475,037
					7	2300862,420	576484,937
					8	2300869,138	576494,174
					9	2300881,313	576512,317

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3°		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					10	2300889,352	576524,910
					11	2300895,849	576534,718
					12	2300901,163	576541,233
					13	2300907,205	576546,580
					14	2300913,231	576551,163
					15	2300921,207	576557,067
					16	2300930,017	576563,321
					17	2300939,517	576570,341
					18	2300949,921	576578,546
					19	2300960,758	576588,171
					20	2300971,030	576597,206
					21	2300980,247	576605,583
					22	2300989,864	576613,089
					23	2300999,210	576620,601
					24	2301009,589	576627,582
					25	2301020,336	576636,188
					26	2301029,790	576643,652
					27	2301039,513	576651,049
					28	2301048,924	576658,533
					29	2301058,501	576665,433
					30	2301070,465	576674,014
					31	2301082,659	576683,290
					32	2301094,112	576693,059

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					33	2301104,077	576701,244
					34	2301114,027	576708,309
					35	2301124,093	576713,737
					36	2301129,297	576715,465
					37	2301135,082	576717,213
					38	2301144,147	576718,830
					39	2301154,161	576720,684
					40	2301164,412	576722,667
					41	2301179,875	576726,254
					42	2301189,210	576730,143
					43	2301197,004	576735,276
					44	2301203,302	576741,370
					45	2301207,648	576745,575
					46	2301217,688	576756,565
					47	2301227,300	576766,788
					48	2301233,799	576775,018
					49	2301240,499	576782,329
					50	2301251,436	576795,282
					51	2301259,082	576806,069
					52	2301265,796	576814,571
					53	2301272,722	576823,903
					54	2301279,029	576833,846
					55	2301285,010	576843,576

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					56	2301290,965	576853,492
					57	2301297,254	576863,383
					58	2301302,443	576871,611
					59	2301309,842	576882,285
					60	2301318,473	576891,525
					61	2301325,423	576898,308
					62	2301332,435	576904,975
					63	2301339,800	576911,185
					64	2301347,700	576917,977
					65	2301355,857	576925,422
					66	2301364,477	576933,931
					67	2301372,189	576942,807
					68	2301379,500	576951,016
					69	2301386,556	576959,401
					70	2301393,168	576968,060
					71	2301400,081	576977,319
					72	2301406,496	576987,140
					73	2301413,344	576998,484
					74	2301420,501	577009,044
					75	2301426,984	577017,232
					76	2301433,653	577027,344
					77	2301439,614	577037,032
					78	2301446,105	577046,612

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					79	2301452,454	577056,420
					80	2301458,273	577065,678
					81	2301464,377	577074,928
					82	2301470,289	577084,191
					83	2301476,303	577092,814
					84	2301482,280	577101,865
					85	2301490,339	577115,478
					86	2301500,452	577133,935
					87	2301505,578	577143,100
					88	2301506,480	577144,713
					89	2301513,935	577159,263
					90	2301519,667	577170,670
					91	2301525,938	577184,005
					92	2301531,153	577196,008
					93	2301542,000	577217,505
					94	2301555,727	577247,496
					95	2301560,702	577257,513
					96	2301565,326	577267,229
					97	2301572,356	577283,311
					98	2301580,062	577303,334
					99	2301584,060	577316,703
					100	2301597,733	577353,277
					101	2301602,963	577367,449

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					102	2301606,092	577378,270
					103	2301608,370	577388,578
					104	2301615,616	577417,633
					105	2301617,805	577429,522
					106	2301618,339	577442,070
					107	2301617,740	577453,343
					108	2301617,460	577463,403
					109	2301617,583	577473,473
					110	2301617,646	577483,141
					111	2301618,365	577492,850
					112	2301618,949	577503,173
					113	2301619,552	577518,621
					114	2301619,617	577529,061
					115	2301619,517	577544,138
					116	2301618,523	577559,345
					117	2301617,606	577573,704
					118	2301617,206	577586,418
					119	2301616,994	577598,938
					120	2301616,550	577610,235
					121	2301615,848	577622,673
					122	2301615,622	577630,293
					123	2301615,476	577635,202
					124	2301613,122	577651,778

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					125	2301610,861	577664,054
					126	2301607,927	577676,088
					127	2301603,959	577689,445
					128	2301599,188	577703,631
					129	2301594,493	577716,984
					130	2301589,665	577729,681
					131	2301585,711	577742,297
					132	2301580,681	577754,962
					133	2301574,895	577767,979
					134	2301569,968	577777,675
					135	2301564,619	577787,422
					136	2301559,111	577797,090
					137	2301554,056	577805,691
					138	2301549,331	577814,751
					139	2301541,964	577827,826
					140	2301537,322	577836,624
					141	2301532,166	577846,089
					142	2301526,936	577855,585
					143	2301521,964	577865,584
					144	2301516,396	577876,015
					145	2301490,800	577921,387
					146	2301482,175	577934,615
					147	2301473,680	577946,867

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					148	2301467,988	577955,296
					149	2301462,012	577963,839
					150	2301455,899	577972,405
					151	2301449,672	577980,890
					152	2301443,527	577989,286
					153	2301434,273	578001,497
					154	2301426,571	578010,137
					155	2301422,885	578016,061
					156	2301421,183	578020,522
					157	2301417,360	578030,178
					158	2301414,589	578040,878
					159	2301411,053	578051,504
					160	2301408,500	578060,708
					161	2301405,793	578071,527
					162	2301403,287	578081,236
					163	2301402,964	578082,490
					164	2301401,416	578089,011
					165	2301397,244	578101,974
					166	2301392,259	578114,316
					167	2301386,599	578126,933
					168	2301380,729	578140,122
					169	2301375,411	578152,820
					170	2301370,340	578165,598

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					171	2301359,612	578192,325
					172	2301353,494	578204,696
					173	2301349,050	578215,409
					174	2301345,095	578226,354
					175	2301341,748	578237,637
					176	2301338,202	578249,896
					177	2301333,928	578263,536
					178	2301329,460	578277,664
					179	2301326,267	578287,290
					180	2301323,256	578297,081
					181	2301318,400	578311,633
					182	2301314,895	578319,492
					183	2301309,817	578327,794
					184	2301303,511	578334,724
					185	2301295,965	578340,429
					186	2301283,392	578348,651
					187	2301270,723	578357,022
					188	2301261,986	578362,349
					189	2301253,681	578367,716
					190	2301248,356	578371,054
					191	2301243,714	578374,762
					192	2301233,620	578383,945
					193	2301223,764	578393,887

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					194	2301212,987	578403,692
					195	2301202,150	578413,290
					196	2301179,687	578432,517
					197	2301172,077	578439,228
					198	2301164,278	578446,187
					199	2301139,621	578467,648
					200	2301131,650	578474,369
					201	2301121,849	578483,740
					202	2301120,326	578485,022
					203	2301111,449	578492,497
					204	2301104,855	578497,273
					205	2301096,671	578501,363
					206	2301089,642	578503,776
					207	2301077,952	578469,727
					208	2301082,718	578468,091
					209	2301086,125	578466,388
					210	2301089,266	578464,113
					211	2301097,139	578457,484
					212	2301097,792	578456,934
					213	2301107,584	578447,572
					214	2301116,199	578440,308
					215	2301140,475	578419,178
					216	2301148,187	578412,297

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					217	2301156,076	578405,340
					218	2301178,509	578386,139
					219	2301188,938	578376,902
					220	2301198,851	578367,883
					221	2301208,707	578357,941
					222	2301220,344	578347,354
					223	2301227,495	578341,643
					224	2301234,349	578337,346
					225	2301242,843	578331,857
					226	2301251,423	578326,625
					227	2301263,618	578318,568
					228	2301275,234	578310,972
					229	2301279,134	578308,024
					230	2301280,890	578306,093
					231	2301282,967	578302,698
					232	2301284,807	578298,573
					233	2301288,972	578286,090
					234	2301291,974	578276,330
					235	2301295,211	578266,569
					236	2301299,589	578252,727
					237	2301303,730	578239,511
					238	2301307,200	578227,516
					239	2301310,881	578215,107

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					240	2301315,477	578202,388
					241	2301320,697	578189,804
					242	2301326,723	578177,618
					243	2301336,905	578152,253
					244	2301342,074	578139,227
					245	2301347,677	578125,849
					246	2301353,731	578112,246
					247	2301359,134	578100,202
					248	2301363,375	578089,701
					249	2301366,715	578079,326
					250	2301368,018	578073,835
					251	2301368,430	578072,240
					252	2301370,902	578062,660
					253	2301373,687	578051,527
					254	2301376,606	578041,003
					255	2301380,045	578030,671
					256	2301383,068	578018,997
					257	2301387,628	578007,478
					258	2301390,486	577999,988
					259	2301397,639	577988,491
					260	2301406,448	577978,610
					261	2301414,654	577967,782
					262	2301420,635	577959,609

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					263	2301426,734	577951,299
					264	2301432,610	577943,065
					265	2301438,320	577934,903
					266	2301443,969	577926,537
					267	2301452,299	577914,523
					268	2301460,013	577902,692
					269	2301484,835	577858,692
					270	2301489,961	577849,090
					271	2301495,037	577838,880
					272	2301500,592	577828,795
					273	2301505,594	577819,613
					274	2301510,356	577810,587
					275	2301517,681	577797,587
					276	2301522,558	577788,236
					277	2301527,951	577779,059
					278	2301533,197	577769,850
					279	2301538,133	577760,856
					280	2301542,378	577752,503
					281	2301547,490	577741,002
					282	2301551,759	577730,253
					283	2301555,634	577717,888
					284	2301560,682	577704,615
					285	2301565,144	577691,922

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					286	2301569,632	577678,578
					287	2301573,163	577666,693
					288	2301575,642	577656,524
					289	2301577,584	577645,984
					290	2301579,551	577632,128
					291	2301579,637	577629,226
					292	2301579,878	577621,124
					293	2301580,590	577608,514
					294	2301581,006	577597,926
					295	2301581,216	577585,547
					296	2301581,642	577571,990
					297	2301582,598	577557,024
					298	2301583,525	577542,844
					299	2301583,616	577529,054
					300	2301583,556	577519,436
					301	2301582,989	577504,891
					302	2301582,440	577495,195
					303	2301581,655	577484,590
					304	2301581,584	577473,811
					305	2301581,454	577463,121
					306	2301581,767	577451,886
					307	2301582,298	577441,881
					308	2301581,945	577433,567

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					309	2301580,414	577425,255
					310	2301573,323	577396,819
					311	2301571,189	577387,164
					312	2301568,740	577378,696
					313	2301563,986	577365,812
					314	2301549,916	577328,176
					315	2301545,967	577314,973
					316	2301539,048	577296,993
					317	2301532,571	577282,178
					318	2301528,325	577273,256
					319	2301523,230	577262,998
					320	2301509,551	577233,111
					321	2301498,547	577211,302
					322	2301493,133	577198,842
					323	2301487,289	577186,415
					324	2301481,831	577175,553
					325	2301474,740	577161,713
					326	2301474,158	577160,673
					327	2301468,956	577151,371
					328	2301459,055	577133,302
					329	2301451,752	577120,965
					330	2301446,514	577113,034
					331	2301440,339	577104,180

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					332	2301434,178	577094,526
					333	2301428,006	577085,173
					334	2301422,103	577075,781
					335	2301416,090	577066,493
					336	2301409,367	577056,571
					337	2301403,288	577046,691
					338	2301397,791	577038,355
					339	2301391,449	577030,346
					340	2301383,012	577017,897
					341	2301376,007	577006,292
					342	2301370,559	576997,952
					343	2301364,438	576989,754
					344	2301358,462	576981,928
					345	2301352,279	576974,581
					346	2301345,158	576966,584
					347	2301338,206	576958,583
					348	2301331,068	576951,537
					349	2301323,826	576944,927
					350	2301316,462	576938,596
					351	2301308,407	576931,804
					352	2301300,446	576924,235
					353	2301292,734	576916,708
					354	2301281,746	576904,946

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					355	2301272,410	576891,476
					356	2301266,839	576882,643
					357	2301260,339	576872,420
					358	2301254,244	576862,270
					359	2301248,493	576852,915
					360	2301243,027	576844,298
					361	2301237,209	576836,458
					362	2301230,252	576827,648
					363	2301222,947	576817,343
					364	2301213,464	576806,113
					365	2301206,365	576798,366
					366	2301200,009	576790,317
					367	2301191,284	576781,037
					368	2301181,817	576770,675
					369	2301178,269	576767,242
					370	2301174,392	576763,490
					371	2301172,239	576762,072
					372	2301168,809	576760,643
					373	2301156,922	576757,886
					374	2301147,464	576756,056
					375	2301137,710	576754,250
					376	2301126,687	576752,284
					377	2301118,417	576749,785

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					378	2301109,770	576746,914
					379	2301094,991	576738,944
					380	2301082,204	576729,865
					381	2301071,004	576720,666
					382	2301060,062	576711,333
					383	2301049,072	576702,973
					384	2301037,488	576694,664
					385	2301027,187	576687,242
					386	2301017,408	576679,466
					387	2301007,736	576672,107
					388	2300997,930	576664,366
					389	2300988,254	576656,618
					390	2300977,850	576649,619
					391	2300967,512	576641,311
					392	2300957,033	576633,132
					393	2300947,033	576624,043
					394	2300936,917	576615,145
					395	2300926,803	576606,162
					396	2300917,668	576598,959
					397	2300908,898	576592,478
					398	2300900,075	576586,214
					399	2300891,625	576579,959
					400	2300884,348	576574,425

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3°		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					401	2300875,114	576566,253
					402	2300866,824	576556,089
					403	2300859,171	576544,538
					404	2300851,190	576532,034
					405	2300839,623	576514,798
					406	2300832,957	576505,631
					407	2300825,672	576494,887
					408	2300819,114	576484,704
					409	2300812,624	576473,482
					410	2300806,264	576463,196
					411	2300800,939	576453,588
3	Tả Mói	K0÷K2+820	2.820	Đê sông	1	2297050,757	579724,480
					2	2297049,145	579733,830
					3	2297047,611	579745,676
					4	2297045,214	579756,023
					5	2297042,016	579768,188
					6	2297039,697	579777,848
					7	2297037,656	579787,889
					8	2297037,022	579794,876
					9	2297036,912	579798,117
					10	2297037,056	579799,538
					11	2297037,586	579800,851
					12	2297038,241	579801,650

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					13	2297039,513	579802,561
					14	2297041,097	579803,216
					15	2297044,460	579804,143
					16	2297049,641	579804,423
					17	2297056,536	579805,922
					18	2297065,017	579810,412
					19	2297071,568	579820,238
					20	2297072,942	579828,597
					21	2297074,077	579840,118
					22	2297073,545	579852,187
					23	2297073,382	579864,239
					24	2297073,784	579875,779
					25	2297072,797	579899,316
					26	2297072,168	579911,763
					27	2297071,228	579923,609
					28	2297070,816	579936,221
					29	2297070,270	579947,440
					30	2297069,255	579972,160
					31	2297068,806	579985,441
					32	2297068,016	579996,861
					33	2297067,518	580007,125
					34	2297066,585	580031,973
					35	2297065,252	580054,253

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					36	2297064,204	580067,719
					37	2297061,917	580088,388
					38	2297061,051	580109,779
					39	2297060,598	580121,149
					40	2297060,480	580131,153
					41	2297060,117	580141,677
					42	2297059,600	580153,367
					43	2297058,586	580165,482
					44	2297058,298	580174,743
					45	2297057,478	580185,960
					46	2297057,162	580190,192
					47	2297055,849	580207,816
					48	2297055,096	580219,902
					49	2297053,855	580230,018
					50	2297051,158	580263,219
					51	2297049,235	580284,744
					52	2297046,553	580321,485
					53	2297045,596	580333,659
					54	2297043,689	580359,178
					55	2297042,425	580370,275
					56	2297041,192	580392,905
					57	2297040,025	580415,170
					58	2297038,799	580449,332

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					59	2297037,418	580461,037
					60	2297034,747	580495,358
					61	2297033,932	580507,510
					62	2297033,204	580517,588
					63	2297032,680	580527,523
					64	2297032,069	580538,616
					65	2297031,608	580549,602
					66	2297030,665	580573,109
					67	2297027,628	580610,947
					68	2297027,007	580624,119
					69	2297026,087	580649,585
					70	2297025,354	580660,142
					71	2297024,082	580688,450
					72	2297023,007	580712,369
					73	2297021,397	580740,314
					74	2297020,929	580750,844
					75	2297019,933	580771,755
					76	2297018,588	580801,565
					77	2297017,677	580816,058
					78	2297013,410	580882,215
					79	2297006,628	580968,084
					80	2297003,531	581013,147
					81	2297002,606	581026,466

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					82	2297002,048	581038,778
					83	2297001,812	581051,446
					84	2297000,369	581078,836
					85	2296999,120	581113,850
					86	2296998,814	581126,346
					87	2296998,097	581137,412
					88	2296996,774	581170,860
					89	2296995,982	581182,057
					90	2296995,757	581187,515
					91	2296991,231	581297,380
					92	2296990,154	581311,779
					93	2296989,446	581324,761
					94	2296989,010	581338,242
					95	2296987,985	581352,070
					96	2296982,251	581464,806
					97	2296981,126	581479,500
					98	2296980,428	581493,838
					99	2296975,631	581599,225
					100	2296970,473	581687,165
					101	2296967,886	581731,268
					102	2296967,055	581744,600
					103	2296966,223	581758,978
					104	2296965,731	581769,240

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					105	2296964,481	581784,318
					106	2296963,289	581798,191
					107	2296960,945	581841,230
					108	2296960,229	581855,628
					109	2296959,249	581870,511
					110	2296957,919	581885,664
					111	2296953,758	581934,317
					112	2296949,770	582007,108
					113	2296948,878	582021,830
					114	2296947,431	582053,665
					115	2296946,813	582063,768
					116	2296946,519	582074,369
					117	2296945,580	582084,858
					118	2296943,909	582112,508
					119	2296943,043	582124,127
					120	2296942,333	582135,104
					121	2296939,903	582185,982
					122	2296938,061	582224,552
					123	2296937,466	582235,487
					124	2296933,873	582288,413
					125	2296933,285	582303,081
					126	2296932,859	582314,071
					127	2296932,087	582325,121

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					128	2296931,869	582335,802
					129	2296931,616	582347,226
					130	2296931,243	582358,824
					131	2296930,973	582370,883
					132	2296930,226	582382,146
					133	2296925,531	582450,729
					134	2296924,883	582462,289
					135	2296925,126	582465,023
					136	2296910,414	582497,767
					137	2296909,592	582497,470
					138	2296900,731	582493,305
					139	2296894,011	582484,360
					140	2296889,822	582474,444
					141	2296888,793	582462,879
					142	2296889,600	582448,491
					143	2296894,307	582379,725
					144	2296895,000	582369,288
					145	2296895,256	582357,843
					146	2296895,629	582346,250
					147	2296895,877	582335,037
					148	2296896,113	582323,497
					149	2296896,908	582312,119
					150	2296897,313	582301,663

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					151	2296897,922	582286,472
					152	2296901,532	582233,289
					153	2296902,108	582222,714
					154	2296903,944	582184,265
					155	2296906,388	582133,083
					156	2296907,130	582121,626
					157	2296907,990	582110,085
					158	2296909,677	582082,166
					159	2296910,564	582072,262
					160	2296910,844	582062,171
					161	2296911,481	582051,750
					162	2296912,927	582019,924
					163	2296913,830	582005,035
					164	2296917,842	581931,798
					165	2296922,053	581882,556
					166	2296923,353	581867,753
					167	2296924,288	581853,551
					168	2296924,994	581839,357
					169	2296927,373	581795,671
					170	2296928,609	581781,289
					171	2296929,802	581766,891
					172	2296930,273	581757,076
					173	2296931,120	581742,440

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					174	2296931,952	581729,095
					175	2296934,535	581685,057
					176	2296939,679	581597,353
					177	2296944,468	581492,144
					178	2296945,193	581477,250
					179	2296946,321	581462,518
					180	2296952,053	581349,824
					181	2296953,053	581336,329
					182	2296953,478	581323,199
					183	2296954,227	581309,456
					184	2296955,286	581295,296
					185	2296959,787	581186,034
					186	2296960,034	581180,046
					187	2296960,824	581168,878
					188	2296962,143	581135,535
					189	2296962,843	581124,741
					190	2296963,136	581112,769
					191	2296964,403	581077,247
					192	2296965,830	581050,163
					193	2296966,063	581037,627
					194	2296966,663	581024,403
					195	2296967,618	581010,653
					196	2296970,725	580965,433

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					197	2296977,501	580879,639
					198	2296981,750	580813,770
					199	2296982,639	580799,624
					200	2296983,972	580770,088
					201	2296984,967	580749,189
					202	2296985,443	580738,479
					203	2296987,054	580710,525
					204	2296988,118	580686,834
					205	2296989,410	580658,086
					206	2296990,132	580647,687
					207	2296991,038	580622,622
					208	2296991,696	580608,660
					209	2296994,723	580570,947
					210	2296995,638	580548,125
					211	2296996,110	580536,871
					212	2296996,732	580525,584
					213	2296997,273	580515,341
					214	2296998,019	580505,009
					215	2296998,840	580492,757
					216	2297001,582	580457,530
					217	2297002,875	580446,573
					218	2297004,059	580413,582
					219	2297005,243	580390,983

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					220	2297006,536	580367,257
					221	2297007,841	580355,799
					222	2297009,701	580330,906
					223	2297010,656	580318,764
					224	2297013,352	580281,832
					225	2297015,288	580260,160
					226	2297018,033	580226,366
					227	2297019,233	580216,587
					228	2297019,932	580205,359
					229	2297021,262	580187,517
					230	2297021,576	580183,309
					231	2297022,339	580172,870
					232	2297022,633	580163,421
					233	2297023,666	580151,070
					234	2297024,144	580140,260
					235	2297024,487	580130,321
					236	2297024,606	580120,220
					237	2297025,080	580108,343
					238	2297025,997	580085,677
					239	2297028,358	580064,342
					240	2297029,335	580051,781
					241	2297030,625	580030,222
					242	2297031,551	580005,578

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					243	2297032,076	579994,748
					244	2297032,848	579983,589
					245	2297033,280	579970,813
					246	2297034,306	579945,826
					247	2297034,845	579934,757
					248	2297035,275	579921,597
					249	2297036,240	579909,431
					250	2297036,835	579897,653
					251	2297037,758	579875,651
					252	2297037,373	579864,622
					253	2297037,556	579851,150
					254	2297037,778	579846,123
					255	2297037,243	579844,285
					256	2297036,821	579842,949
					257	2297036,169	579841,775
					258	2297035,418	579840,958
					259	2297034,279	579840,504
					260	2297024,980	579839,142
					261	2297011,347	579836,056
					262	2297002,464	579827,173
					263	2296998,124	579816,685
					264	2296998,124	579805,625
					265	2296999,978	579793,263

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3°		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					266	2297002,335	579780,925
					267	2297004,544	579770,059
					268	2297007,100	579759,410
					269	2297010,262	579747,381
					270	2297012,138	579739,286
					271	2297013,540	579728,458
					272	2297015,281	579718,363
4	Hữu Văn Úc	K0÷K8+500	8.500	Đê sông	1	2301088,422	578504,147
					2	2301079,127	578506,619
					3	2301069,027	578509,347
					4	2301058,974	578512,630
					5	2301048,377	578516,482
					6	2301036,929	578520,678
					7	2301024,969	578524,994
					8	2301012,504	578528,974
					9	2301002,418	578531,660
					10	2300991,732	578534,769
					11	2300981,535	578538,075
					12	2300971,818	578541,497
					13	2300961,560	578545,334
					14	2300950,691	578549,453
					15	2300939,445	578553,635
					16	2300928,121	578557,722

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					17	2300917,164	578561,495
					18	2300906,829	578565,003
					19	2300896,189	578568,833
					20	2300884,635	578573,059
					21	2300872,861	578577,487
					22	2300861,588	578582,005
					23	2300850,970	578586,356
					24	2300840,250	578590,670
					25	2300829,516	578594,842
					26	2300818,732	578598,794
					27	2300807,261	578602,764
					28	2300795,064	578606,565
					29	2300783,948	578610,109
					30	2300773,871	578613,548
					31	2300763,350	578617,157
					32	2300753,145	578620,684
					33	2300743,838	578624,209
					34	2300733,929	578628,244
					35	2300723,213	578632,657
					36	2300711,720	578636,600
					37	2300700,889	578639,963
					38	2300690,402	578643,599
					39	2300679,720	578647,465

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					40	2300669,038	578651,084
					41	2300658,995	578654,625
					42	2300649,135	578658,373
					43	2300639,234	578662,301
					44	2300628,702	578666,368
					45	2300619,283	578669,814
					46	2300617,843	578670,341
					47	2300607,767	578673,869
					48	2300597,489	578677,084
					49	2300586,896	578680,388
					50	2300576,247	578683,896
					51	2300566,176	578687,566
					52	2300556,119	578691,606
					53	2300545,952	578695,723
					54	2300536,561	578699,760
					55	2300524,078	578704,811
					56	2300511,732	578709,089
					57	2300501,961	578712,868
					58	2300492,091	578717,287
					59	2300481,938	578722,288
					60	2300472,346	578727,182
					61	2300461,333	578732,046
					62	2300450,819	578736,640

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					63	2300440,465	578741,343
					64	2300429,593	578746,420
					65	2300419,190	578751,078
					66	2300408,492	578756,199
					67	2300398,532	578760,799
					68	2300387,931	578765,400
					69	2300377,233	578770,187
					70	2300366,283	578775,220
					71	2300355,037	578780,285
					72	2300343,913	578785,259
					73	2300333,059	578790,517
					74	2300321,961	578796,164
					75	2300309,550	578802,277
					76	2300297,523	578807,111
					77	2300286,208	578811,751
					78	2300274,940	578816,309
					79	2300263,149	578821,081
					80	2300253,700	578825,200
					81	2300244,116	578829,579
					82	2300234,225	578833,886
					83	2300222,223	578839,269
					84	2300210,850	578844,263
					85	2300199,931	578849,511

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					86	2300190,600	578854,055
					87	2300180,635	578858,701
					88	2300171,414	578862,898
					89	2300161,866	578867,238
					90	2300159,380	578868,369
					91	2300149,597	578872,659
					92	2300140,202	578876,812
					93	2300128,813	578881,855
					94	2300117,568	578887,069
					95	2300106,128	578892,324
					96	2300095,952	578897,060
					97	2300085,592	578902,025
					98	2300074,934	578906,537
					99	2300064,389	578910,880
					100	2300054,047	578915,714
					101	2300043,161	578920,821
					102	2300033,037	578925,544
					103	2300024,417	578930,876
					104	2300015,661	578937,425
					105	2300006,599	578944,547
					106	2299997,407	578952,091
					107	2299988,876	578959,776
					108	2299980,925	578967,073

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					109	2299972,839	578974,644
					110	2299964,450	578982,652
					111	2299955,936	578990,733
					112	2299947,879	578998,535
					113	2299939,608	579006,854
					114	2299930,927	579015,116
					115	2299922,315	579023,291
					116	2299914,147	579031,217
					117	2299905,635	579039,405
					118	2299896,797	579047,739
					119	2299888,115	579056,132
					120	2299879,065	579064,623
					121	2299869,748	579072,893
					122	2299860,780	579080,981
					123	2299851,384	579089,599
					124	2299842,182	579098,315
					125	2299833,415	579106,974
					126	2299824,372	579115,877
					127	2299815,332	579124,829
					128	2299806,138	579133,812
					129	2299798,903	579140,809
					130	2299789,888	579149,503
					131	2299781,565	579157,734

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					132	2299774,822	579164,442
					133	2299774,600	579164,664
					134	2299766,936	579172,086
					135	2299758,939	579179,392
					136	2299751,367	579186,536
					137	2299745,076	579193,316
					138	2299738,254	579201,531
					139	2299730,226	579210,081
					140	2299721,171	579219,318
					141	2299710,312	579227,600
					142	2299699,457	579234,652
					143	2299689,811	579240,787
					144	2299680,700	579246,767
					145	2299672,002	579252,353
					146	2299664,035	579257,402
					147	2299657,500	579262,703
					148	2299651,012	579268,719
					149	2299645,121	579275,222
					150	2299638,157	579284,243
					151	2299631,712	579292,439
					152	2299626,508	579300,105
					153	2299621,633	579308,736
					154	2299617,331	579317,498

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					155	2299613,396	579326,359
					156	2299609,126	579336,173
					157	2299604,120	579346,942
					158	2299599,662	579356,812
					159	2299595,021	579367,580
					160	2299590,407	579378,735
					161	2299585,915	579389,190
					162	2299581,134	579399,663
					163	2299576,409	579409,620
					164	2299571,850	579419,773
					165	2299567,414	579430,041
					166	2299562,716	579439,969
					167	2299558,192	579449,429
					168	2299554,122	579459,329
					169	2299549,493	579469,849
					170	2299544,790	579480,423
					171	2299540,439	579490,269
					172	2299536,528	579500,096
					173	2299531,740	579511,508
					174	2299527,870	579521,442
					175	2299523,478	579532,222
					176	2299519,530	579542,463
					177	2299515,892	579552,505

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					178	2299511,762	579563,806
					179	2299511,262	579565,227
					180	2299507,992	579574,534
					181	2299505,730	579584,535
					182	2299504,834	579592,684
					183	2299506,052	579602,344
					184	2299507,639	579612,491
					185	2299509,020	579623,992
					186	2299509,531	579635,840
					187	2299510,110	579648,506
					188	2299510,906	579660,998
					189	2299509,833	579695,823
					190	2299508,799	579706,266
					191	2299508,409	579718,444
					192	2299506,166	579729,713
					193	2299504,606	579740,146
					194	2299503,840	579750,241
					195	2299502,752	579760,731
					196	2299501,903	579770,081
					197	2299501,805	579778,947
					198	2299502,213	579788,309
					199	2299502,951	579798,769
					200	2299504,166	579808,161

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					201	2299505,662	579818,227
					202	2299507,224	579827,849
					203	2299508,945	579837,269
					204	2299511,280	579847,794
					205	2299513,594	579859,266
					206	2299515,778	579870,324
					207	2299518,166	579881,456
					208	2299520,690	579893,360
					209	2299524,021	579903,768
					210	2299527,441	579912,090
					211	2299531,802	579921,080
					212	2299536,587	579930,040
					213	2299542,747	579941,468
					214	2299549,219	579952,617
					215	2299555,740	579963,754
					216	2299562,487	579976,634
					217	2299567,472	579989,305
					218	2299571,643	580001,365
					219	2299575,274	580014,759
					220	2299577,125	580027,906
					221	2299578,471	580038,700
					222	2299578,730	580040,302
					223	2299579,372	580044,262

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					224	2299581,487	580055,236
					225	2299583,303	580065,234
					226	2299586,073	580076,264
					227	2299589,022	580084,618
					228	2299592,914	580092,261
					229	2299598,009	580099,342
					230	2299604,781	580106,073
					231	2299613,933	580112,699
					232	2299625,719	580120,840
					233	2299636,133	580133,162
					234	2299641,995	580147,449
					235	2299644,638	580161,048
					236	2299646,103	580172,844
					237	2299647,380	580182,879
					238	2299648,810	580195,256
					239	2299650,326	580206,219
					240	2299652,898	580213,872
					241	2299656,860	580223,011
					242	2299661,447	580233,190
					243	2299665,761	580242,557
					244	2299670,561	580251,885
					245	2299670,606	580251,939
					246	2299676,234	580257,011

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					247	2299684,414	580262,582
					248	2299695,394	580270,599
					249	2299704,842	580279,590
					250	2299712,453	580286,934
					251	2299721,023	580295,000
					252	2299728,844	580302,455
					253	2299735,980	580309,711
					254	2299742,896	580316,405
					255	2299751,667	580324,255
					256	2299759,417	580331,091
					257	2299768,088	580338,926
					258	2299776,527	580346,247
					259	2299785,871	580354,625
					260	2299793,314	580361,313
					261	2299801,172	580368,055
					262	2299809,382	580375,377
					263	2299817,478	580382,747
					264	2299825,082	580389,870
					265	2299833,149	580396,759
					266	2299842,093	580404,579
					267	2299851,560	580412,726
					268	2299856,174	580416,706
					269	2299859,707	580419,753

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					270	2299868,186	580427,266
					271	2299877,399	580435,452
					272	2299885,399	580442,533
					273	2299893,818	580450,438
					274	2299901,881	580458,453
					275	2299910,537	580466,529
					276	2299918,830	580473,565
					277	2299928,278	580480,902
					278	2299938,020	580489,818
					279	2299946,264	580499,664
					280	2299952,873	580507,915
					281	2299958,677	580513,575
					282	2299965,197	580517,608
					283	2299973,942	580521,375
					284	2299984,472	580525,191
					285	2299997,353	580530,044
					286	2300010,110	580537,870
					287	2300019,944	580546,749
					288	2300028,533	580556,481
					289	2300036,351	580567,081
					290	2300043,188	580576,414
					291	2300049,156	580584,478
					292	2300055,671	580593,287

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					293	2300062,212	580602,388
					294	2300068,760	580611,557
					295	2300074,829	580620,078
					296	2300080,618	580628,700
					297	2300086,426	580637,575
					298	2300092,765	580647,462
					299	2300098,290	580654,016
					300	2300104,463	580657,665
					301	2300111,660	580659,331
					302	2300121,800	580659,172
					303	2300133,552	580657,871
					304	2300147,806	580657,051
					305	2300164,105	580659,857
					306	2300176,801	580666,745
					307	2300188,556	580675,422
					308	2300199,271	580684,384
					309	2300208,690	580692,782
					310	2300217,667	580701,149
					311	2300226,508	580708,903
					312	2300232,093	580713,037
					313	2300236,028	580715,949
					314	2300245,674	580722,902
					315	2300247,928	580724,486

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					316	2300257,577	580731,839
					317	2300265,861	580738,934
					318	2300274,346	580746,680
					319	2300282,990	580755,323
					320	2300290,336	580762,696
					321	2300298,148	580770,884
					322	2300306,122	580778,655
					323	2300313,753	580785,775
					324	2300322,457	580795,100
					325	2300330,098	580803,482
					326	2300337,654	580811,864
					327	2300344,598	580819,615
					328	2300353,335	580829,608
					329	2300361,477	580838,579
					330	2300368,207	580845,987
					331	2300375,410	580853,665
					332	2300382,803	580861,056
					333	2300390,502	580868,483
					334	2300398,158	580875,882
					335	2300405,423	580883,360
					336	2300412,453	580890,664
					337	2300419,393	580897,851
					338	2300428,267	580906,936

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					339	2300436,639	580915,895
					340	2300444,622	580925,318
					341	2300451,771	580934,006
					342	2300458,944	580942,492
					343	2300466,396	580950,824
					344	2300474,558	580959,731
					345	2300481,885	580967,528
					346	2300489,077	580976,246
					347	2300496,098	580985,506
					348	2300502,712	580994,809
					349	2300508,777	581004,417
					350	2300514,316	581013,937
					351	2300519,897	581024,085
					352	2300526,080	581036,937
					353	2300530,538	581047,740
					354	2300534,554	581059,448
					355	2300537,136	581071,374
					356	2300538,984	581082,355
					357	2300541,030	581095,757
					358	2300542,365	581109,095
					359	2300542,459	581110,500
					360	2300543,228	581122,079
					361	2300543,441	581132,783

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					362	2300543,389	581145,910
					363	2300542,826	581157,445
					364	2300542,047	581170,345
					365	2300541,168	581182,169
					366	2300539,878	581193,200
					367	2300538,121	581203,892
					368	2300536,545	581215,752
					369	2300534,404	581230,736
					370	2300530,959	581244,508
					371	2300527,641	581257,377
					372	2300524,140	581269,741
					373	2300520,750	581281,144
					374	2300516,887	581292,283
					375	2300511,451	581303,394
					376	2300508,428	581308,742
					377	2300503,067	581318,938
					378	2300497,451	581329,354
					379	2300490,402	581340,992
					380	2300481,749	581353,080
					381	2300472,473	581365,031
					382	2300462,215	581376,411
					383	2300451,562	581386,731
					384	2300441,061	581396,013

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					385	2300430,757	581404,990
					386	2300420,585	581414,915
					387	2300413,839	581421,978
					388	2300406,851	581429,515
					389	2300396,206	581440,331
					390	2300385,122	581451,127
					391	2300374,029	581460,890
					392	2300362,724	581470,209
					393	2300350,717	581479,544
					394	2300338,556	581488,454
					395	2300326,148	581496,702
					396	2300313,089	581503,683
					397	2300299,871	581508,897
					398	2300287,290	581512,945
					399	2300275,809	581517,598
					400	2300267,449	581521,797
					401	2300258,140	581526,624
					402	2300247,170	581531,685
					403	2300234,999	581535,257
					404	2300221,434	581538,170
					405	2300208,128	581540,155
					406	2300195,165	581541,988
					407	2300182,595	581544,068

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					408	2300173,129	581545,871
					409	2300161,139	581548,580
					410	2300149,986	581550,866
					411	2300137,591	581551,758
					412	2300125,567	581552,538
					413	2300114,539	581553,487
					414	2300103,489	581554,652
					415	2300091,735	581555,925
					416	2300080,508	581556,746
					417	2300067,944	581557,617
					418	2300058,027	581558,432
					419	2300046,567	581559,575
					420	2300034,525	581560,982
					421	2300022,348	581563,016
					422	2300010,203	581565,908
					423	2299998,035	581569,428
					424	2299986,268	581572,936
					425	2299974,578	581576,637
					426	2299962,204	581580,398
					427	2299950,308	581583,477
					428	2299940,011	581585,684
					429	2299928,008	581588,758
					430	2299913,954	581591,355

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					431	2299902,401	581592,746
					432	2299891,064	581593,984
					433	2299880,209	581594,448
					434	2299869,630	581594,867
					435	2299858,608	581595,519
					436	2299848,289	581596,612
					437	2299837,643	581598,724
					438	2299825,840	581601,615
					439	2299814,242	581604,696
					440	2299804,495	581607,626
					441	2299792,756	581611,497
					442	2299786,378	581613,544
					443	2299780,112	581615,555
					444	2299768,156	581619,349
					445	2299764,385	581620,495
					446	2299750,871	581623,943
					447	2299740,248	581626,502
					448	2299729,307	581629,194
					449	2299718,045	581631,756
					450	2299707,540	581634,055
					451	2299695,751	581636,489
					452	2299685,355	581638,977
					453	2299674,332	581642,119

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					454	2299662,833	581644,636
					455	2299651,225	581647,058
					456	2299641,264	581649,129
					457	2299630,381	581651,361
					458	2299617,756	581654,076
					459	2299606,803	581656,553
					460	2299595,794	581658,988
					461	2299585,490	581661,478
					462	2299574,247	581664,741
					463	2299562,931	581668,543
					464	2299550,768	581672,897
					465	2299538,304	581677,594
					466	2299526,017	581681,535
					467	2299514,075	581684,777
					468	2299502,304	581687,328
					469	2299491,551	581689,086
					470	2299480,677	581690,636
					471	2299470,098	581692,060
					472	2299457,803	581693,876
					473	2299445,561	581695,988
					474	2299434,942	581697,377
					475	2299424,021	581698,365
					476	2299415,046	581700,246

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					477	2299404,358	581704,047
					478	2299391,860	581708,787
					479	2299377,882	581713,867
					480	2299364,081	581718,497
					481	2299350,267	581722,266
					482	2299336,207	581725,069
					483	2299320,641	581726,883
					484	2299304,763	581726,527
					485	2299293,122	581724,830
					486	2299291,633	581724,613
					487	2299284,454	581723,872
					488	2299280,094	581724,796
					489	2299271,918	581729,153
					490	2299262,491	581734,487
					491	2299249,336	581741,127
					492	2299236,935	581746,711
					493	2299224,395	581752,307
					494	2299211,168	581757,858
					495	2299197,919	581763,815
					496	2299183,921	581769,818
					497	2299173,869	581773,913
					498	2299164,062	581778,039
					499	2299154,919	581782,348

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					500	2299145,865	581787,109
					501	2299136,371	581792,516
					502	2299125,230	581798,230
					503	2299112,434	581802,870
					504	2299099,618	581805,226
					505	2299087,844	581806,709
					506	2299076,055	581808,175
					507	2299064,360	581810,123
					508	2299053,381	581812,743
					509	2299043,098	581816,141
					510	2299034,002	581820,041
					511	2299026,203	581824,718
					512	2299018,067	581830,617
					513	2299009,332	581837,297
					514	2299000,552	581844,768
					515	2298991,856	581853,017
					516	2298983,975	581861,248
					517	2298977,146	581868,657
					518	2298969,004	581878,172
					519	2298962,656	581886,253
					520	2298956,858	581894,227
					521	2298955,511	581896,083
					522	2298948,496	581905,410

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					523	2298938,779	581916,434
					524	2298925,503	581925,100
					525	2298913,312	581930,209
					526	2298901,358	581934,493
					527	2298890,037	581939,067
					528	2298877,549	581944,812
					529	2298872,207	581947,447
					530	2298865,363	581950,822
					531	2298856,439	581955,355
					532	2298852,132	581957,618
					533	2298842,280	581963,227
					534	2298833,823	581968,633
					535	2298823,964	581975,489
					536	2298813,548	581983,408
					537	2298803,095	581991,932
					538	2298794,009	582000,332
					539	2298786,261	582009,830
					540	2298777,557	582021,564
					541	2298769,800	582031,078
					542	2298755,153	582043,090
					543	2298743,797	582048,397
					544	2298734,691	582052,374
					545	2298726,750	582056,298

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					546	2298719,212	582060,962
					547	2298711,691	582066,362
					548	2298704,132	582072,358
					549	2298696,739	582078,819
					550	2298689,487	582085,609
					551	2298682,405	582092,720
					552	2298674,843	582100,507
					553	2298662,448	582110,931
					554	2298649,520	582117,665
					555	2298637,992	582121,554
					556	2298624,675	582125,374
					557	2298614,926	582127,864
					558	2298606,281	582130,535
					559	2298598,378	582133,927
					560	2298591,119	582138,225
					561	2298581,165	582145,191
					562	2298573,559	582150,809
					563	2298566,351	582156,790
					564	2298559,275	582163,722
					565	2298551,438	582171,624
					566	2298543,379	582179,438
					567	2298536,195	582186,337
					568	2298528,187	582194,446

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					569	2298521,553	582201,736
					570	2298514,478	582209,608
					571	2298506,215	582218,584
					572	2298500,518	582226,965
					573	2298493,397	582235,362
					574	2298488,519	582241,629
					575	2298486,305	582244,475
					576	2298479,791	582253,796
					577	2298473,571	582261,098
					578	2298466,332	582269,958
					579	2298459,057	582279,386
					580	2298452,402	582288,300
					581	2298445,849	582296,984
					582	2298439,008	582305,939
					583	2298431,320	582315,506
					584	2298423,695	582324,871
					585	2298416,695	582333,481
					586	2298410,440	582341,875
					587	2298402,475	582352,563
					588	2298394,879	582362,572
					589	2298386,200	582373,801
					590	2298377,523	582384,797
					591	2298369,523	582395,084

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					592	2298361,080	582406,112
					593	2298352,535	582417,153
					594	2298343,651	582428,699
					595	2298335,197	582439,583
					596	2298327,109	582450,216
					597	2298320,915	582458,289
					598	2298313,864	582467,341
					599	2298306,725	582476,614
					600	2298300,101	582485,235
					601	2298291,979	582495,713
					602	2298285,374	582504,356
					603	2298278,607	582513,408
					604	2298271,660	582522,530
					605	2298263,921	582532,826
					606	2298257,339	582541,704
					607	2298249,878	582551,706
					608	2298241,962	582561,914
					609	2298234,062	582572,179
					610	2298225,902	582582,760
					611	2298217,275	582593,994
					612	2298208,705	582605,423
					613	2298200,057	582617,082
					614	2298191,161	582628,908

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					615	2298184,076	582638,092
					616	2298181,968	582640,825
					617	2298175,691	582648,991
					618	2298169,113	582657,471
					619	2298166,711	582660,666
					620	2298159,222	582670,724
					621	2298151,260	582681,564
					622	2298142,345	582693,577
					623	2298135,897	582702,163
					624	2298124,489	582715,912
					625	2298108,493	582725,530
					626	2298091,596	582728,887
					627	2298076,463	582730,241
					628	2298066,512	582731,184
					629	2298056,156	582732,352
					630	2298045,677	582733,410
					631	2298035,653	582734,380
					632	2298023,237	582735,926
					633	2298012,202	582737,584
					634	2298001,894	582738,943
					635	2297991,990	582740,327
					636	2297981,148	582741,941
					637	2297968,512	582742,731

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3°		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					638	2297957,060	582741,867
					639	2297954,361	582741,609
					640	2297944,276	582740,789
					641	2297934,642	582741,251
					642	2297924,544	582742,789
					643	2297910,274	582745,314
					644	2297896,302	582747,896
					645	2297883,523	582750,590
					646	2297871,591	582753,818
					647	2297858,162	582756,813
					648	2297849,022	582757,261
					649	2297840,345	582756,270
					650	2297831,433	582753,904
					651	2297822,709	582749,250
					652	2297810,372	582740,537
					653	2297799,279	582731,580
					654	2297788,740	582723,128
					655	2297778,154	582714,635
					656	2297767,890	582706,573
					657	2297757,875	582698,893
					658	2297746,916	582691,096
					659	2297735,411	582683,263
					660	2297726,356	582677,315

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					661	2297723,504	582675,442
					662	2297711,991	582667,659
					663	2297701,586	582660,552
					664	2297691,381	582653,714
					665	2297680,769	582646,870
					666	2297671,629	582641,124
					667	2297662,426	582635,519
					668	2297650,550	582628,277
					669	2297638,848	582621,054
					670	2297627,355	582614,141
					671	2297616,010	582607,409
					672	2297604,513	582600,848
					673	2297592,361	582593,779
					674	2297579,865	582586,768
					675	2297571,378	582582,276
					676	2297562,697	582577,979
					677	2297549,181	582571,469
					678	2297539,948	582566,936
					679	2297530,795	582562,428
					680	2297521,787	582558,019
					681	2297512,728	582553,740
					682	2297503,709	582549,654
					683	2297494,815	582546,097

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					684	2297485,649	582542,848
					685	2297476,006	582539,778
					686	2297465,918	582536,582
					687	2297456,054	582533,538
					688	2297446,252	582530,938
					689	2297437,016	582528,746
					690	2297424,839	582526,310
					691	2297411,572	582524,064
					692	2297397,158	582521,833
					693	2297387,120	582520,192
					694	2297376,981	582518,604
					695	2297366,766	582516,876
					696	2297356,613	582515,284
					697	2297346,739	582513,958
					698	2297336,731	582512,773
					699	2297326,789	582511,633
					700	2297312,171	582509,905
					701	2297302,447	582508,785
					702	2297293,140	582507,991
					703	2297279,717	582507,607
					704	2297275,393	582507,458
					705	2297267,251	582507,179
					706	2297254,984	582505,631

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					707	2297243,381	582504,027
					708	2297230,047	582502,301
					709	2297219,110	582501,097
					710	2297208,300	582500,209
					711	2297196,908	582499,398
					712	2297185,012	582498,469
					713	2297172,568	582497,304
					714	2297159,385	582495,941
					715	2297146,080	582494,242
					716	2297135,434	582493,087
					717	2297125,722	582492,915
					718	2297113,288	582492,974
					719	2297099,948	582492,685
					720	2297087,454	582492,120
					721	2297075,646	582492,053
					722	2297063,579	582492,443
					723	2297051,657	582492,260
					724	2297039,192	582490,398
					725	2297037,817	582490,086
					726	2297028,854	582488,783
					727	2297019,282	582488,080
					728	2297009,009	582488,635
					729	2296998,959	582490,206

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					730	2296987,471	582492,023
					731	2296976,979	582493,662
					732	2296963,281	582495,722
					733	2296952,207	582496,829
					734	2296940,305	582498,114
					735	2296928,308	582499,099
					736	2296917,525	582498,987
					737	2296914,996	582498,771
					738	2296918,059	582462,902
					739	2296919,246	582463,003
					740	2296927,019	582463,084
					741	2296936,899	582462,273
					742	2296948,484	582461,022
					743	2296958,810	582459,989
					744	2296971,525	582458,077
					745	2296981,881	582456,460
					746	2296993,367	582454,643
					747	2297005,249	582452,786
					748	2297019,629	582452,009
					749	2297032,766	582452,973
					750	2297044,404	582454,665
					751	2297045,847	582454,993
					752	2297054,605	582456,301

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					753	2297063,274	582456,434
					754	2297075,167	582456,050
					755	2297088,369	582456,125
					756	2297101,150	582456,702
					757	2297113,593	582456,972
					758	2297125,955	582456,914
					759	2297137,698	582457,121
					760	2297150,303	582458,489
					761	2297163,517	582460,176
					762	2297176,097	582461,477
					763	2297188,091	582462,600
					764	2297199,588	582463,498
					765	2297211,052	582464,314
					766	2297222,553	582465,258
					767	2297234,328	582466,555
					768	2297248,156	582468,345
					769	2297259,703	582469,941
					770	2297270,128	582471,256
					771	2297276,628	582471,480
					772	2297280,849	582471,625
					773	2297295,187	582472,035
					774	2297306,038	582472,961
					775	2297316,344	582474,148

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					776	2297330,952	582475,874
					777	2297340,898	582477,015
					778	2297351,252	582478,241
					779	2297361,797	582479,657
					780	2297372,556	582481,344
					781	2297382,768	582483,071
					782	2297392,810	582484,644
					783	2297402,817	582486,280
					784	2297417,331	582488,527
					785	2297431,376	582490,905
					786	2297444,705	582493,571
					787	2297455,024	582496,020
					788	2297465,981	582498,926
					789	2297476,663	582502,223
					790	2297486,903	582505,467
					791	2297497,125	582508,721
					792	2297507,518	582512,405
					793	2297517,830	582516,529
					794	2297527,845	582521,067
					795	2297537,388	582525,574
					796	2297546,662	582530,113
					797	2297555,834	582534,631
					798	2297564,924	582539,094

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					799	2297578,493	582545,629
					800	2297587,787	582550,229
					801	2297597,096	582555,157
					802	2297610,221	582562,520
					803	2297622,485	582569,655
					804	2297634,118	582576,293
					805	2297645,819	582583,236
					806	2297657,581	582590,311
					807	2297669,377	582597,592
					808	2297681,170	582604,784
					809	2297690,572	582610,510
					810	2297700,106	582616,503
					811	2297711,158	582623,631
					812	2297721,758	582630,734
					813	2297732,224	582637,883
					814	2297743,468	582645,484
					815	2297746,120	582647,225
					816	2297755,424	582653,337
					817	2297767,484	582661,548
					818	2297779,270	582669,934
					819	2297789,962	582678,132
					820	2297800,537	582686,439
					821	2297811,269	582695,049

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					822	2297821,849	582703,533
					823	2297832,086	582711,800
					824	2297841,638	582718,546
					825	2297844,701	582720,180
					826	2297847,041	582720,801
					827	2297850,190	582721,160
					828	2297853,329	582721,007
					829	2297862,968	582718,857
					830	2297875,102	582715,574
					831	2297889,318	582712,577
					832	2297903,866	582709,889
					833	2297918,695	582707,265
					834	2297931,060	582705,381
					835	2297944,876	582704,719
					836	2297957,533	582705,748
					837	2297960,127	582705,996
					838	2297968,743	582706,646
					839	2297977,368	582706,107
					840	2297986,849	582704,696
					841	2297997,049	582703,270
					842	2298007,174	582701,935
					843	2298018,338	582700,258
					844	2298031,695	582698,595

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					845	2298042,135	582697,585
					846	2298052,330	582696,555
					847	2298062,796	582695,375
					848	2298073,160	582694,393
					849	2298086,470	582693,202
					850	2298095,321	582691,443
					851	2298100,692	582688,214
					852	2298107,634	582679,847
					853	2298113,497	582672,041
					854	2298122,298	582660,181
					855	2298130,277	582649,318
					856	2298137,885	582639,101
					857	2298140,501	582635,621
					858	2298147,198	582626,988
					859	2298153,444	582618,862
					860	2298155,572	582616,103
					861	2298162,523	582607,093
					862	2298171,215	582595,538
					863	2298179,847	582583,901
					864	2298188,597	582572,231
					865	2298197,373	582560,804
					866	2298205,543	582550,210
					867	2298213,472	582539,906

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					868	2298221,224	582529,910
					869	2298228,452	582520,221
					870	2298235,072	582511,291
					871	2298242,951	582500,809
					872	2298249,869	582491,725
					873	2298256,655	582482,648
					874	2298263,450	582473,756
					875	2298271,601	582463,241
					876	2298278,178	582454,680
					877	2298285,401	582445,298
					878	2298292,434	582436,270
					879	2298298,502	582428,361
					880	2298306,654	582417,644
					881	2298315,169	582406,681
					882	2298324,035	582395,158
					883	2298332,553	582384,153
					884	2298341,021	582373,091
					885	2298349,184	582362,596
					886	2298357,827	582351,642
					887	2298366,298	582340,683
					888	2298373,703	582330,925
					889	2298381,575	582320,362
					890	2298388,282	582311,362

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					891	2298395,760	582302,163
					892	2298403,330	582292,865
					893	2298410,669	582283,733
					894	2298417,177	582275,215
					895	2298423,609	582266,690
					896	2298430,381	582257,620
					897	2298438,137	582247,568
					898	2298445,926	582238,035
					899	2298451,269	582231,763
					900	2298457,326	582223,095
					901	2298460,109	582219,519
					902	2298465,451	582212,655
					903	2298471,822	582205,143
					904	2298477,933	582196,152
					905	2298487,847	582185,383
					906	2298494,852	582177,589
					907	2298502,055	582169,673
					908	2298510,915	582160,702
					909	2298518,381	582153,532
					910	2298526,126	582146,023
					911	2298533,897	582138,187
					912	2298542,220	582130,034
					913	2298551,353	582122,456

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					914	2298560,146	582115,960
					915	2298571,598	582107,946
					916	2298582,040	582101,763
					917	2298593,834	582096,702
					918	2298605,150	582093,205
					919	2298615,255	582090,624
					920	2298627,270	582087,178
					921	2298635,366	582084,446
					922	2298642,307	582080,831
					923	2298650,282	582074,124
					924	2298656,737	582067,477
					925	2298664,423	582059,760
					926	2298672,584	582052,119
					927	2298681,088	582044,686
					928	2298689,996	582037,621
					929	2298699,219	582030,999
					930	2298709,264	582024,783
					931	2298719,503	582019,723
					932	2298728,969	582015,589
					933	2298735,819	582012,388
					934	2298744,180	582005,531
					935	2298749,134	581999,454
					936	2298757,841	581987,717

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					937	2298767,713	581975,615
					938	2298779,478	581964,739
					939	2298791,271	581955,121
					940	2298802,784	581946,368
					941	2298813,844	581938,678
					942	2298823,666	581932,399
					943	2298834,850	581926,032
					944	2298839,915	581923,370
					945	2298849,250	581918,629
					946	2298856,284	581915,160
					947	2298862,061	581912,311
					948	2298875,762	581906,007
					949	2298888,538	581900,845
					950	2298900,274	581896,640
					951	2298908,568	581893,164
					952	2298915,006	581888,961
					953	2298920,565	581882,654
					954	2298926,557	581874,688
					955	2298927,725	581873,079
					956	2298933,933	581864,540
					957	2298941,161	581855,340
					958	2298950,225	581844,747
					959	2298957,736	581836,598

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					960	2298966,452	581827,494
					961	2298976,482	581817,981
					962	2298986,717	581809,271
					963	2298996,564	581801,741
					964	2299006,342	581794,651
					965	2299017,576	581787,914
					966	2299030,334	581782,444
					967	2299043,537	581778,082
					968	2299057,215	581774,817
					969	2299070,875	581772,542
					970	2299083,373	581770,988
					971	2299094,110	581769,635
					972	2299102,979	581768,005
					973	2299110,822	581765,161
					974	2299119,240	581760,844
					975	2299128,575	581755,527
					976	2299138,860	581750,119
					977	2299149,401	581745,151
					978	2299160,098	581740,650
					979	2299170,034	581736,603
					980	2299183,441	581730,853
					981	2299196,820	581724,838
					982	2299210,092	581719,268

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					983	2299222,208	581713,861
					984	2299233,827	581708,629
					985	2299245,506	581702,734
					986	2299254,585	581697,597
					987	2299267,654	581690,632
					988	2299282,525	581687,482
					989	2299296,081	581688,881
					990	2299298,317	581689,207
					991	2299307,775	581690,586
					992	2299318,953	581690,836
					993	2299330,594	581689,480
					994	2299341,999	581687,206
					995	2299353,609	581684,038
					996	2299366,006	581679,879
					997	2299379,329	581675,037
					998	2299391,943	581670,254
					999	2299405,277	581665,511
					1000	2299418,689	581662,700
					1001	2299430,984	581661,588
					1002	2299440,163	581660,387
					1003	2299452,111	581658,326
					1004	2299465,068	581656,412
					1005	2299475,736	581654,977

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1006	2299486,106	581653,498
					1007	2299495,583	581651,949
					1008	2299505,541	581649,791
					1009	2299515,799	581647,006
					1010	2299526,452	581643,589
					1011	2299538,353	581639,104
					1012	2299551,130	581634,530
					1013	2299563,493	581630,376
					1014	2299576,241	581626,677
					1015	2299587,677	581623,913
					1016	2299598,946	581621,421
					1017	2299610,002	581618,921
					1018	2299622,979	581616,130
					1019	2299633,983	581613,873
					1020	2299643,897	581611,812
					1021	2299655,307	581609,431
					1022	2299665,540	581607,191
					1023	2299676,228	581604,145
					1024	2299687,920	581601,346
					1025	2299700,051	581598,842
					1026	2299710,204	581596,620
					1027	2299721,013	581594,161
					1028	2299731,731	581591,524

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1029	2299742,205	581589,001
					1030	2299754,699	581585,813
					1031	2299757,479	581584,968
					1032	2299769,166	581581,259
					1033	2299775,378	581579,265
					1034	2299781,619	581577,263
					1035	2299793,674	581573,288
					1036	2299804,436	581570,052
					1037	2299816,936	581566,732
					1038	2299829,854	581563,568
					1039	2299842,879	581560,984
					1040	2299855,647	581559,631
					1041	2299867,856	581558,909
					1042	2299878,728	581558,479
					1043	2299888,337	581558,068
					1044	2299898,296	581556,980
					1045	2299908,527	581555,748
					1046	2299920,263	581553,580
					1047	2299931,770	581550,633
					1048	2299942,021	581548,436
					1049	2299952,454	581545,735
					1050	2299963,911	581542,253
					1051	2299975,693	581538,523

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiếu 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1052	2299987,890	581534,887
					1053	2300001,026	581531,087
					1054	2300015,203	581527,711
					1055	2300029,467	581525,328
					1056	2300042,692	581523,783
					1057	2300054,766	581522,579
					1058	2300065,224	581521,719
					1059	2300077,951	581520,837
					1060	2300088,482	581520,067
					1061	2300099,663	581518,856
					1062	2300111,108	581517,649
					1063	2300122,859	581516,638
					1064	2300135,134	581515,842
					1065	2300145,059	581515,127
					1066	2300153,558	581513,385
					1067	2300165,791	581510,622
					1068	2300176,286	581508,622
					1069	2300189,706	581506,402
					1070	2300202,953	581504,529
					1071	2300214,992	581502,733
					1072	2300226,138	581500,339
					1073	2300234,493	581497,887
					1074	2300242,305	581494,283

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1075	2300251,083	581489,731
					1076	2300260,947	581484,777
					1077	2300262,031	581484,338
					1078	2300274,999	581479,082
					1079	2300287,740	581474,982
					1080	2300297,948	581470,956
					1081	2300307,655	581465,767
					1082	2300317,942	581458,929
					1083	2300329,026	581450,808
					1084	2300340,222	581442,103
					1085	2300350,682	581433,481
					1086	2300360,655	581424,704
					1087	2300370,814	581414,808
					1088	2300380,817	581404,645
					1089	2300387,622	581397,306
					1090	2300394,989	581389,592
					1091	2300406,343	581378,513
					1092	2300417,316	581368,954
					1093	2300427,103	581360,303
					1094	2300436,291	581351,402
					1095	2300444,846	581341,911
					1096	2300452,882	581331,558
					1097	2300460,326	581321,160

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1098	2300466,192	581311,475
					1099	2300471,290	581302,019
					1100	2300476,819	581291,504
					1101	2300479,584	581286,611
					1102	2300483,590	581278,424
					1103	2300486,473	581270,112
					1104	2300489,565	581259,708
					1105	2300492,887	581247,978
					1106	2300496,067	581235,645
					1107	2300499,029	581223,803
					1108	2300500,882	581210,835
					1109	2300502,508	581198,601
					1110	2300504,219	581188,189
					1111	2300505,323	581178,742
					1112	2300506,128	581167,925
					1113	2300506,879	581155,483
					1114	2300507,392	581144,961
					1115	2300507,440	581133,070
					1116	2300507,252	581123,632
					1117	2300506,538	581112,887
					1118	2300506,484	581112,082
					1119	2300505,302	581100,270
					1120	2300503,438	581088,059

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1121	2300501,774	581078,174
					1122	2300499,816	581069,130
					1123	2300496,841	581060,458
					1124	2300493,194	581051,619
					1125	2300487,881	581040,575
					1126	2300482,981	581031,666
					1127	2300477,988	581023,084
					1128	2300472,798	581014,862
					1129	2300467,077	581006,816
					1130	2300460,837	580998,585
					1131	2300454,854	580991,333
					1132	2300448,169	580984,219
					1133	2300439,708	580974,986
					1134	2300431,775	580966,117
					1135	2300424,123	580957,064
					1136	2300416,987	580948,391
					1137	2300409,738	580939,834
					1138	2300402,236	580931,807
					1139	2300393,568	580922,932
					1140	2300386,536	580915,651
					1141	2300379,543	580908,385
					1142	2300372,732	580901,374
					1143	2300365,484	580894,369

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1144	2300357,578	580886,743
					1145	2300349,550	580878,717
					1146	2300341,755	580870,408
					1147	2300334,831	580862,786
					1148	2300326,452	580853,555
					1149	2300317,639	580843,474
					1150	2300310,877	580835,927
					1151	2300303,425	580827,660
					1152	2300295,996	580819,510
					1153	2300288,285	580811,249
					1154	2300281,277	580804,710
					1155	2300272,554	580796,209
					1156	2300264,558	580787,829
					1157	2300257,511	580780,756
					1158	2300249,470	580772,715
					1159	2300242,010	580765,905
					1160	2300234,940	580759,850
					1161	2300226,662	580753,542
					1162	2300224,799	580752,233
					1163	2300214,794	580745,020
					1164	2300210,677	580741,974
					1165	2300203,892	580736,952
					1166	2300193,519	580727,854

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1167	2300184,435	580719,387
					1168	2300175,738	580711,633
					1169	2300166,297	580703,737
					1170	2300157,434	580697,194
					1171	2300152,152	580694,329
					1172	2300145,759	580693,228
					1173	2300136,569	580693,757
					1174	2300124,067	580695,141
					1175	2300107,826	580695,395
					1176	2300090,930	580691,484
					1177	2300074,707	580681,895
					1178	2300063,727	580668,870
					1179	2300056,210	580657,146
					1180	2300050,611	580648,590
					1181	2300045,218	580640,558
					1182	2300039,451	580632,460
					1183	2300032,947	580623,354
					1184	2300026,582	580614,497
					1185	2300020,213	580605,887
					1186	2300014,198	580597,759
					1187	2300007,344	580588,402
					1188	2300000,497	580579,119
					1189	2299994,303	580572,101

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1190	2299988,452	580566,818
					1191	2299981,452	580562,523
					1192	2299971,993	580558,960
					1193	2299960,675	580554,858
					1194	2299948,516	580549,620
					1195	2299936,376	580542,111
					1196	2299926,157	580532,146
					1197	2299918,411	580522,475
					1198	2299911,952	580514,761
					1199	2299905,047	580508,441
					1200	2299896,135	580501,521
					1201	2299886,599	580493,431
					1202	2299876,906	580484,387
					1203	2299868,802	580476,331
					1204	2299861,142	580469,139
					1205	2299853,513	580462,386
					1206	2299844,293	580454,194
					1207	2299836,012	580446,856
					1208	2299832,661	580443,965
					1209	2299828,063	580440,000
					1210	2299818,504	580431,774
					1211	2299809,611	580423,999
					1212	2299801,075	580416,709

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1213	2299793,054	580409,196
					1214	2299785,283	580402,122
					1215	2299777,468	580395,152
					1216	2299769,559	580388,366
					1217	2299761,824	580381,416
					1218	2299752,713	580373,247
					1219	2299744,222	580365,880
					1220	2299735,442	580357,947
					1221	2299727,756	580351,168
					1222	2299718,364	580342,762
					1223	2299710,624	580335,270
					1224	2299703,584	580328,112
					1225	2299696,266	580321,137
					1226	2299687,617	580312,996
					1227	2299679,934	580305,583
					1228	2299672,273	580298,292
					1229	2299663,662	580292,005
					1230	2299653,949	580285,390
					1231	2299644,637	580276,998
					1232	2299640,391	580271,934
					1233	2299633,391	580258,330
					1234	2299628,686	580248,115
					1235	2299623,933	580237,568

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1236	2299619,260	580226,789
					1237	2299615,127	580214,490
					1238	2299613,094	580199,789
					1239	2299611,642	580187,216
					1240	2299610,384	580177,335
					1241	2299609,064	580166,707
					1242	2299607,336	580157,816
					1243	2299604,979	580152,071
					1244	2299601,316	580147,737
					1245	2299593,145	580142,093
					1246	2299581,394	580133,586
					1247	2299570,522	580122,779
					1248	2299562,083	580111,051
					1249	2299555,865	580098,840
					1250	2299551,567	580086,663
					1251	2299548,096	580072,844
					1252	2299546,101	580061,859
					1253	2299543,921	580050,549
					1254	2299543,194	580046,062
					1255	2299542,829	580043,808
					1256	2299541,437	580032,643
					1257	2299539,939	580022,006
					1258	2299537,219	580011,971

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1259	2299533,696	580001,784
					1260	2299529,697	579991,620
					1261	2299524,244	579981,211
					1262	2299518,118	579970,748
					1263	2299511,328	579959,050
					1264	2299504,865	579947,061
					1265	2299499,717	579937,421
					1266	2299494,566	579926,803
					1267	2299490,174	579916,117
					1268	2299485,850	579902,604
					1269	2299482,958	579888,965
					1270	2299480,517	579877,588
					1271	2299478,290	579866,313
					1272	2299476,059	579855,252
					1273	2299473,653	579844,406
					1274	2299471,746	579833,969
					1275	2299470,088	579823,757
					1276	2299468,507	579813,116
					1277	2299467,114	579802,348
					1278	2299466,268	579790,360
					1279	2299465,796	579779,533
					1280	2299465,921	579768,252
					1281	2299466,920	579757,245

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1282	2299467,981	579747,021
					1283	2299468,808	579736,118
					1284	2299470,690	579723,533
					1285	2299472,522	579714,325
					1286	2299472,856	579703,913
					1287	2299473,888	579693,492
					1288	2299474,871	579661,591
					1289	2299474,162	579650,473
					1290	2299473,566	579637,436
					1291	2299473,113	579626,918
					1292	2299471,972	579617,421
					1293	2299470,402	579607,378
					1294	2299468,585	579592,973
					1295	2299470,168	579578,578
					1296	2299473,338	579564,563
					1297	2299477,298	579553,292
					1298	2299477,872	579551,660
					1299	2299482,062	579540,195
					1300	2299485,808	579529,856
					1301	2299490,010	579518,955
					1302	2299494,426	579508,116
					1303	2299498,364	579498,007
					1304	2299503,203	579486,475

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1305	2299507,239	579476,333
					1306	2299511,879	579465,832
					1307	2299516,570	579455,285
					1308	2299520,993	579445,233
					1309	2299525,280	579434,807
					1310	2299530,207	579424,504
					1311	2299534,610	579415,200
					1312	2299538,904	579405,261
					1313	2299543,723	579394,528
					1314	2299548,496	579384,470
					1315	2299552,998	579374,607
					1316	2299557,234	579364,748
					1317	2299561,856	579353,575
					1318	2299566,725	579342,278
					1319	2299571,392	579331,945
					1320	2299576,293	579321,401
					1321	2299580,439	579311,872
					1322	2299584,710	579302,254
					1323	2299589,776	579291,936
					1324	2299595,891	579281,111
					1325	2299602,634	579271,177
					1326	2299609,759	579262,116
					1327	2299617,490	579252,102

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1328	2299625,384	579243,388
					1329	2299633,896	579235,495
					1330	2299642,989	579228,119
					1331	2299652,640	579222,003
					1332	2299661,096	579216,572
					1333	2299670,273	579210,549
					1334	2299679,991	579204,368
					1335	2299689,561	579198,151
					1336	2299697,278	579192,265
					1337	2299704,247	579185,156
					1338	2299711,259	579177,688
					1339	2299718,013	579169,555
					1340	2299725,792	579161,172
					1341	2299734,444	579153,009
					1342	2299742,267	579145,861
					1343	2299749,381	579138,972
					1344	2299749,432	579138,921
					1345	2299756,212	579132,175
					1346	2299764,735	579123,747
					1347	2299773,894	579114,914
					1348	2299781,045	579107,998
					1349	2299790,087	579099,164
					1350	2299799,077	579090,261

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1351	2299808,138	579081,340
					1352	2299817,153	579072,437
					1353	2299826,837	579063,264
					1354	2299836,557	579054,348
					1355	2299845,744	579046,064
					1356	2299854,795	579038,030
					1357	2299863,287	579030,062
					1358	2299871,937	579021,700
					1359	2299880,806	579013,336
					1360	2299889,132	579005,327
					1361	2299897,387	578997,317
					1362	2299906,126	578989,022
					1363	2299914,429	578981,119
					1364	2299922,590	578972,911
					1365	2299931,022	578964,746
					1366	2299939,630	578956,576
					1367	2299948,108	578948,483
					1368	2299956,450	578940,672
					1369	2299964,656	578933,141
					1370	2299973,927	578924,789
					1371	2299984,055	578916,477
					1372	2299993,755	578908,854
					1373	2300004,128	578901,095

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1374	2300015,899	578893,815
					1375	2300027,906	578888,213
					1376	2300038,780	578883,111
					1377	2300049,904	578877,912
					1378	2300061,061	578873,317
					1379	2300070,788	578869,199
					1380	2300080,578	578864,507
					1381	2300091,020	578859,647
					1382	2300102,483	578854,382
					1383	2300113,952	578849,064
					1384	2300125,626	578843,895
					1385	2300135,090	578839,712
					1386	2300144,700	578835,497
					1387	2300146,968	578834,466
					1388	2300156,517	578830,125
					1389	2300165,572	578826,004
					1390	2300175,111	578821,556
					1391	2300184,252	578817,104
					1392	2300195,812	578811,548
					1393	2300207,620	578806,364
					1394	2300219,672	578800,958
					1395	2300229,449	578796,701
					1396	2300239,026	578792,325

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1397	2300249,200	578787,890
					1398	2300261,432	578782,939
					1399	2300272,629	578778,410
					1400	2300283,980	578773,755
					1401	2300294,863	578769,381
					1402	2300305,845	578763,972
					1403	2300317,048	578758,272
					1404	2300328,714	578752,620
					1405	2300340,298	578747,440
					1406	2300351,373	578742,453
					1407	2300362,363	578737,401
					1408	2300373,413	578732,457
					1409	2300383,816	578727,942
					1410	2300393,172	578723,620
					1411	2300404,060	578718,409
					1412	2300414,620	578713,680
					1413	2300425,404	578708,644
					1414	2300436,167	578703,756
					1415	2300446,854	578699,086
					1416	2300456,881	578694,657
					1417	2300465,803	578690,105
					1418	2300476,777	578684,700
					1419	2300488,103	578679,629

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1420	2300499,342	578675,282
					1421	2300511,425	578671,096
					1422	2300522,699	578666,534
					1423	2300532,087	578662,498
					1424	2300542,654	578658,219
					1425	2300553,299	578653,943
					1426	2300564,449	578649,879
					1427	2300575,905	578646,106
					1428	2300586,771	578642,717
					1429	2300596,441	578639,692
					1430	2300605,710	578636,446
					1431	2300606,914	578636,006
					1432	2300616,033	578632,669
					1433	2300626,111	578628,778
					1434	2300636,100	578624,815
					1435	2300646,613	578620,818
					1436	2300657,277	578617,059
					1437	2300667,817	578613,488
					1438	2300678,378	578609,666
					1439	2300689,651	578605,757
					1440	2300700,539	578602,376
					1441	2300710,507	578598,956
					1442	2300720,286	578594,929

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1443	2300730,672	578590,700
					1444	2300740,887	578586,831
					1445	2300751,630	578583,118
					1446	2300762,216	578579,487
					1447	2300772,665	578575,921
					1448	2300784,241	578572,230
					1449	2300796,015	578568,561
					1450	2300806,651	578564,880
					1451	2300816,801	578561,161
					1452	2300827,008	578557,193
					1453	2300837,424	578553,001
					1454	2300848,066	578548,641
					1455	2300859,827	578543,927
					1456	2300872,117	578539,305
					1457	2300883,910	578534,992
					1458	2300894,945	578531,020
					1459	2300905,517	578527,431
					1460	2300916,150	578523,770
					1461	2300927,061	578519,832
					1462	2300938,038	578515,750
					1463	2300948,874	578511,643
					1464	2300959,531	578507,657
					1465	2300970,002	578503,969

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1466	2300981,149	578500,355
					1467	2300992,756	578496,978
					1468	2301002,391	578494,412
					1469	2301013,380	578490,904
					1470	2301024,624	578486,846
					1471	2301036,034	578482,664
					1472	2301047,234	578478,593
					1473	2301058,738	578474,836
					1474	2301069,807	578471,846
					1475	2301079,171	578469,356
5	Hữu Lạch Tray	K14+500÷K20+500	6.000	Đê sông	1	2306007,230	584919,341
					2	2306007,280	584919,420
					3	2306012,317	584927,469
					4	2306017,743	584934,333
					5	2306024,762	584942,181
					6	2306029,406	584946,163
					7	2306029,843	584946,164
					8	2306039,189	584944,137
					9	2306048,342	584941,788
					10	2306059,266	584942,771
					11	2306072,891	584948,764
					12	2306083,906	584955,588
					13	2306093,116	584962,531

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					14	2306103,045	584970,133
					15	2306111,676	584976,950
					16	2306121,375	584984,779
					17	2306130,532	584992,270
					18	2306138,843	584998,636
					19	2306149,457	585006,476
					20	2306158,936	585013,635
					21	2306169,353	585021,248
					22	2306178,775	585028,767
					23	2306188,202	585036,250
					24	2306198,229	585044,033
					25	2306207,629	585051,556
					26	2306217,455	585060,667
					27	2306226,015	585073,249
					28	2306232,849	585085,380
					29	2306238,674	585096,117
					30	2306244,113	585106,844
					31	2306250,273	585120,807
					32	2306254,075	585134,497
					33	2306254,027	585149,888
					34	2306252,233	585162,727
					35	2306250,254	585173,591
					36	2306248,566	585185,180

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					37	2306245,913	585197,390
					38	2306243,186	585208,128
					39	2306241,450	585218,066
					40	2306239,797	585228,701
					41	2306238,332	585239,128
					42	2306236,507	585249,613
					43	2306234,183	585261,247
					44	2306232,192	585272,757
					45	2306230,187	585283,492
					46	2306227,724	585296,688
					47	2306227,350	585298,988
					48	2306225,778	585308,637
					49	2306223,718	585319,861
					50	2306221,741	585329,755
					51	2306219,603	585342,405
					52	2306217,848	585353,238
					53	2306217,416	585355,646
					54	2306215,969	585363,729
					55	2306213,961	585373,676
					56	2306212,176	585383,684
					57	2306210,293	585394,171
					58	2306208,275	585405,131
					59	2306206,064	585417,956

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					60	2306203,439	585431,343
					61	2306201,029	585443,972
					62	2306198,731	585456,637
					63	2306196,586	585467,131
					64	2306194,091	585478,090
					65	2306191,305	585490,049
					66	2306188,474	585500,919
					67	2306186,709	585508,441
					68	2306187,260	585513,769
					69	2306188,803	585518,238
					70	2306193,077	585526,897
					71	2306197,877	585535,443
					72	2306203,908	585546,016
					73	2306209,787	585555,889
					74	2306215,363	585563,667
					75	2306222,681	585571,761
					76	2306230,887	585581,891
					77	2306238,000	585594,571
					78	2306241,134	585609,966
					79	2306240,336	585624,551
					80	2306238,097	585637,676
					81	2306236,186	585649,444
					82	2306233,101	585663,756

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					83	2306229,055	585675,280
					84	2306225,064	585685,715
					85	2306221,318	585695,774
					86	2306218,057	585705,591
					87	2306214,052	585716,597
					88	2306211,179	585723,844
					89	2306207,201	585734,353
					90	2306202,704	585747,398
					91	2306199,278	585758,045
					92	2306195,520	585770,041
					93	2306194,160	585774,557
					94	2306191,769	585782,501
					95	2306187,656	585795,238
					96	2306183,355	585807,574
					97	2306179,344	585819,516
					98	2306176,286	585829,191
					99	2306175,776	585830,805
					100	2306172,742	585841,720
					101	2306170,045	585853,134
					102	2306167,481	585864,747
					103	2306165,112	585876,029
					104	2306163,150	585886,896
					105	2306161,591	585898,107

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					106	2306159,593	585911,172
					107	2306156,200	585924,472
					108	2306153,240	585936,374
					109	2306151,101	585948,345
					110	2306149,438	585960,841
					111	2306147,791	585973,777
					112	2306146,133	585987,114
					113	2306144,119	586000,040
					114	2306142,412	586012,317
					115	2306140,918	586024,189
					116	2306139,646	586035,141
					117	2306137,927	586050,486
					118	2306135,647	586065,465
					119	2306133,605	586075,943
					120	2306130,186	586090,849
					121	2306127,921	586100,706
					122	2306124,782	586114,565
					123	2306122,160	586126,498
					124	2306119,151	586138,698
					125	2306115,423	586150,637
					126	2306112,062	586160,532
					127	2306108,966	586169,876
					128	2306106,475	586178,841

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					129	2306103,151	586192,407
					130	2306099,113	586205,930
					131	2306096,138	586213,922
					132	2306090,387	586225,873
					133	2306081,758	586238,731
					134	2306072,194	586250,281
					135	2306064,175	586259,700
					136	2306064,013	586259,889
					137	2306057,184	586268,248
					138	2306050,274	586276,663
					139	2306042,493	586287,551
					140	2306030,957	586299,722
					141	2306021,475	586305,404
					142	2306017,743	586307,641
					143	2306006,871	586312,570
					144	2305996,715	586317,105
					145	2305985,842	586321,803
					146	2305974,104	586327,581
					147	2305962,140	586334,347
					148	2305950,996	586341,405
					149	2305939,064	586348,921
					150	2305928,469	586355,110
					151	2305918,192	586361,267

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					152	2305905,150	586367,759
					153	2305892,209	586373,333
					154	2305881,429	586377,777
					155	2305869,879	586382,420
					156	2305856,229	586387,776
					157	2305843,384	586392,453
					158	2305833,446	586396,441
					159	2305823,013	586402,645
					160	2305813,003	586408,002
					161	2305812,332	586408,356
					162	2305802,777	586413,509
					163	2305789,888	586419,324
					164	2305774,804	586424,488
					165	2305760,215	586428,616
					166	2305747,063	586432,391
					167	2305734,779	586437,124
					168	2305726,460	586441,150
					169	2305716,825	586446,041
					170	2305703,650	586452,666
					171	2305691,703	586459,068
					172	2305680,183	586464,647
					173	2305668,028	586469,114
					174	2305663,388	586470,679

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					175	2305654,244	586473,966
					176	2305642,821	586478,937
					177	2305628,949	586483,538
					178	2305615,329	586487,511
					179	2305613,965	586487,856
					180	2305600,207	586491,338
					181	2305584,993	586494,219
					182	2305569,785	586496,253
					183	2305554,828	586497,629
					184	2305554,210	586497,665
					185	2305540,527	586498,462
					186	2305527,650	586499,595
					187	2305516,666	586501,814
					188	2305504,957	586506,248
					189	2305495,190	586510,221
					190	2305484,748	586514,269
					191	2305474,351	586517,771
					192	2305465,013	586521,103
					193	2305455,777	586525,059
					194	2305446,596	586528,968
					195	2305433,892	586534,545
					196	2305421,621	586539,876
					197	2305407,688	586545,532

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					198	2305392,748	586550,120
					199	2305377,910	586553,190
					200	2305363,703	586555,414
					201	2305349,900	586556,785
					202	2305336,582	586557,823
					203	2305322,879	586559,212
					204	2305308,600	586560,490
					205	2305294,515	586561,714
					206	2305281,038	586562,792
					207	2305267,614	586563,544
					208	2305253,117	586563,812
					209	2305238,835	586563,148
					210	2305225,357	586561,994
					211	2305212,536	586561,056
					212	2305199,910	586560,266
					213	2305187,150	586559,238
					214	2305174,335	586558,543
					215	2305161,223	586557,638
					216	2305147,882	586556,565
					217	2305134,068	586555,552
					218	2305124,424	586555,011
					219	2305120,489	586554,891
					220	2305114,897	586554,721

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					221	2305102,268	586555,012
					222	2305092,285	586556,265
					223	2305081,307	586558,938
					224	2305072,906	586561,906
					225	2305064,872	586566,886
					226	2305050,685	586573,152
					227	2305033,661	586576,291
					228	2305017,913	586577,327
					229	2305003,394	586577,705
					230	2304989,389	586578,238
					231	2304975,349	586578,645
					232	2304961,556	586578,572
					233	2304947,147	586578,473
					234	2304933,026	586577,987
					235	2304921,757	586577,667
					236	2304911,663	586577,298
					237	2304900,163	586577,162
					238	2304888,361	586576,141
					239	2304878,501	586575,074
					240	2304867,921	586574,822
					241	2304856,069	586575,174
					242	2304845,175	586575,018
					243	2304833,102	586574,593

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					244	2304822,349	586574,196
					245	2304811,000	586573,505
					246	2304801,069	586572,931
					247	2304786,552	586573,088
					248	2304773,427	586572,053
					249	2304752,266	586571,079
					250	2304740,374	586570,411
					251	2304727,972	586569,983
					252	2304716,797	586569,008
					253	2304707,487	586568,556
					254	2304694,939	586568,922
					255	2304683,645	586568,667
					256	2304671,161	586567,637
					257	2304659,913	586567,201
					258	2304649,011	586567,251
					259	2304638,600	586567,728
					260	2304628,302	586569,259
					261	2304626,117	586569,584
					262	2304613,329	586569,860
					263	2304601,229	586570,047
					264	2304585,785	586567,152
					265	2304570,841	586555,255
					266	2304556,208	586539,372

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					267	2304549,452	586548,822
					268	2304529,371	586572,286
					269	2304502,482	586594,022
					270	2304472,370	586609,180
					271	2304420,260	586626,900
					272	2304321,926	586648,332
					273	2304264,364	586659,183
					274	2304246,862	586663,952
					275	2304225,575	586672,263
					276	2304163,041	586699,086
					277	2304124,672	586730,569
					278	2304083,299	586759,859
					279	2304033,358	586793,873
					280	2304008,549	586811,361
					281	2303994,719	586814,828
					282	2303983,481	586813,969
					283	2303973,618	586816,435
					284	2303964,111	586823,056
					285	2303941,248	586845,919
					286	2303929,107	586854,822
					287	2303903,918	586878,437
					288	2303874,778	586901,276
					289	2303833,525	586942,529

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					290	2303818,963	586954,026
					291	2303805,160	586970,008
					292	2303783,173	586996,881
					293	2303766,781	587012,493
					294	2303756,030	587026,827
					295	2303726,084	587070,958
					296	2303696,893	587113,561
					297	2303660,422	587171,584
					298	2303640,755	587186,568
					299	2303614,905	587204,055
					300	2303595,505	587224,148
					301	2303582,168	587247,116
					302	2303566,952	587271,462
					303	2303562,106	587283,309
					304	2303563,214	587293,832
					305	2303566,415	587322,641
					306	2303568,959	587354,873
					307	2303566,126	587378,488
					308	2303552,235	587417,556
					309	2303506,765	587498,257
					310	2303499,572	587508,213
					311	2303493,066	587518,392
					312	2303487,451	587527,251

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					313	2303482,558	587535,878
					314	2303477,910	587544,879
					315	2303471,682	587556,854
					316	2303466,752	587565,854
					317	2303461,598	587576,602
					318	2303456,449	587586,830
					319	2303451,593	587597,673
					320	2303441,648	587618,884
					321	2303435,999	587631,162
					322	2303430,468	587640,832
					323	2303425,515	587650,216
					324	2303421,395	587658,798
					325	2303416,722	587670,113
					326	2303414,897	587673,127
					327	2303410,405	587681,730
					328	2303405,182	587691,524
					329	2303398,912	587703,539
					330	2303394,647	587710,526
					331	2303389,379	587721,383
					332	2303384,021	587732,080
					333	2303379,876	587740,848
					334	2303379,371	587742,558
					335	2303380,594	587743,119

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					336	2303392,421	587747,475
					337	2303405,091	587755,477
					338	2303417,978	587770,721
					339	2303417,483	587785,988
					340	2303412,934	587797,206
					341	2303405,455	587808,467
					342	2303399,651	587818,587
					343	2303391,958	587828,416
					344	2303386,390	587836,170
					345	2303380,925	587845,692
					346	2303375,314	587855,712
					347	2303370,723	587864,566
					348	2303368,860	587870,334
					349	2303369,088	587871,648
					350	2303370,705	587873,523
					351	2303372,391	587875,479
					352	2303372,436	587875,531
					353	2303379,290	587881,066
					354	2303389,294	587886,523
					355	2303403,005	587896,807
					356	2303412,400	587913,824
					357	2303412,156	587933,615
					358	2303404,457	587947,658

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					359	2303397,897	587958,706
					360	2303390,895	587968,774
					361	2303373,883	587989,463
					362	2303364,862	587999,070
					363	2303357,531	588008,305
					364	2303351,848	588017,536
					365	2303346,955	588027,677
					366	2303341,234	588039,873
					367	2303335,160	588052,582
					368	2303329,026	588064,246
					369	2303323,274	588074,611
					370	2303317,762	588084,504
					371	2303312,327	588094,873
					372	2303307,485	588105,338
					373	2303298,394	588117,622
					374	2303288,378	588127,769
					375	2303280,492	588135,131
					376	2303274,553	588143,371
					377	2303270,648	588150,255
					378	2303268,019	588158,211
					379	2303251,321	588324,410
					380	2303251,063	588326,979
					381	2303210,953	588726,206

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					382	2303175,133	588722,607
					383	2303215,244	588323,380
					384	2303215,502	588320,810
					385	2303232,595	588150,676
					386	2303237,581	588135,585
					387	2303244,206	588123,907
					388	2303253,348	588111,222
					389	2303263,273	588101,956
					390	2303270,977	588094,151
					391	2303276,358	588086,881
					392	2303280,028	588078,948
					393	2303286,090	588067,383
					394	2303291,811	588057,116
					395	2303297,352	588047,131
					396	2303302,976	588036,437
					397	2303308,697	588024,468
					398	2303314,446	588012,210
					399	2303320,226	588000,232
					400	2303328,000	587987,604
					401	2303337,595	587975,517
					402	2303346,828	587965,684
					403	2303362,168	587947,029
					404	2303367,604	587939,213

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					405	2303373,187	587929,810
					406	2303376,269	587924,188
					407	2303376,285	587922,893
					408	2303375,223	587920,970
					409	2303369,773	587916,882
					410	2303359,200	587911,115
					411	2303347,293	587901,500
					412	2303345,127	587898,988
					413	2303343,441	587897,032
					414	2303335,320	587887,614
					415	2303331,870	587867,729
					416	2303337,386	587850,653
					417	2303343,621	587838,627
					418	2303349,608	587827,937
					419	2303356,079	587816,661
					420	2303363,151	587806,813
					421	2303369,709	587798,434
					422	2303374,814	587789,533
					423	2303379,773	587782,066
					424	2303376,411	587779,942
					425	2303366,855	587776,422
					426	2303351,058	587769,184
					427	2303344,990	587757,397

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					428	2303342,298	587746,616
					429	2303343,781	587735,962
					430	2303346,141	587727,977
					431	2303351,650	587716,323
					432	2303357,090	587705,463
					433	2303363,016	587693,251
					434	2303367,555	587685,814
					435	2303373,341	587674,726
					436	2303378,566	587664,928
					437	2303383,511	587655,458
					438	2303384,499	587653,826
					439	2303388,506	587644,125
					440	2303393,358	587634,018
					441	2303398,915	587623,489
					442	2303403,960	587614,669
					443	2303408,998	587603,719
					444	2303418,865	587582,674
					445	2303423,927	587571,371
					446	2303429,287	587560,725
					447	2303434,711	587549,411
					448	2303439,923	587539,898
					449	2303445,947	587528,315
					450	2303450,895	587518,733

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					451	2303456,572	587508,724
					452	2303462,695	587499,063
					453	2303469,791	587487,960
					454	2303476,397	587478,818
					455	2303519,351	587402,581
					456	2303530,860	587370,211
					457	2303532,789	587354,138
					458	2303530,571	587326,046
					459	2303527,422	587297,704
					460	2303525,355	587278,065
					461	2303534,796	587254,987
					462	2303551,330	587228,533
					463	2303566,569	587202,289
					464	2303591,619	587176,344
					465	2303619,744	587157,318
					466	2303633,415	587146,902
					467	2303666,793	587093,800
					468	2303696,340	587050,677
					469	2303726,719	587005,908
					470	2303739,781	586988,493
					471	2303756,726	586972,354
					472	2303777,602	586946,840
					473	2303793,961	586927,897

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					474	2303809,562	586915,581
					475	2303850,859	586874,283
					476	2303880,457	586851,085
					477	2303906,068	586827,075
					478	2303917,739	586818,516
					479	2303940,915	586795,341
					480	2303958,469	586783,115
					481	2303980,408	586777,629
					482	2303991,636	586778,487
					483	2303993,290	586778,073
					484	2304012,853	586764,282
					485	2304062,764	586730,288
					486	2304102,827	586701,926
					487	2304144,155	586668,015
					488	2304211,929	586638,944
					489	2304235,551	586629,721
					490	2304256,285	586624,072
					491	2304314,757	586613,050
					492	2304410,601	586592,160
					493	2304458,415	586575,901
					494	2304482,850	586563,601
					495	2304504,170	586546,367
					496	2304521,080	586526,608

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					497	2304552,230	586483,037
					498	2304581,197	586513,365
					499	2304595,436	586528,820
					500	2304601,210	586533,417
					501	2304604,298	586533,996
					502	2304612,662	586533,866
					503	2304623,069	586533,641
					504	2304635,120	586531,849
					505	2304648,105	586531,254
					506	2304660,528	586531,198
					507	2304673,339	586531,694
					508	2304685,534	586532,700
					509	2304694,821	586532,910
					510	2304707,836	586532,531
					511	2304719,236	586533,084
					512	2304730,158	586534,037
					513	2304742,004	586534,446
					514	2304754,103	586535,126
					515	2304775,670	586536,118
					516	2304787,775	586537,073
					517	2304801,914	586536,920
					518	2304813,133	586537,568
					519	2304824,107	586538,237

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					520	2304834,399	586538,616
					521	2304846,067	586539,027
					522	2304855,792	586539,167
					523	2304867,815	586538,809
					524	2304880,870	586539,121
					525	2304891,849	586540,308
					526	2304901,929	586541,181
					527	2304912,534	586541,305
					528	2304922,926	586541,686
					529	2304934,156	586542,004
					530	2304947,890	586542,478
					531	2304961,774	586542,573
					532	2304974,923	586542,642
					533	2304988,184	586542,258
					534	2305002,240	586541,723
					535	2305016,261	586541,358
					536	2305029,200	586540,506
					537	2305040,004	586538,515
					538	2305048,035	586534,967
					539	2305055,478	586530,353
					540	2305057,246	586529,258
					541	2305071,028	586524,389
					542	2305085,765	586520,801

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					543	2305099,604	586519,064
					544	2305115,030	586518,708
					545	2305121,585	586518,908
					546	2305125,981	586519,042
					547	2305136,393	586519,626
					548	2305150,641	586520,670
					549	2305163,906	586521,737
					550	2305176,550	586522,610
					551	2305189,571	586523,317
					552	2305202,480	586524,357
					553	2305214,974	586525,138
					554	2305228,205	586526,106
					555	2305241,207	586527,219
					556	2305253,621	586527,797
					557	2305266,274	586527,563
					558	2305278,596	586526,873
					559	2305291,521	586525,839
					560	2305305,437	586524,629
					561	2305319,459	586523,374
					562	2305333,367	586521,964
					563	2305346,723	586520,924
					564	2305359,136	586519,691
					565	2305371,475	586517,759

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					566	2305383,797	586515,209
					567	2305395,611	586511,581
					568	2305407,677	586506,683
					569	2305419,485	586501,554
					570	2305432,309	586495,924
					571	2305441,638	586491,952
					572	2305451,865	586487,572
					573	2305462,555	586483,757
					574	2305472,489	586480,411
					575	2305481,901	586476,762
					576	2305491,799	586472,736
					577	2305506,661	586467,108
					578	2305522,492	586463,910
					579	2305537,902	586462,554
					580	2305552,116	586461,726
					581	2305552,129	586461,726
					582	2305565,748	586460,472
					583	2305579,254	586458,666
					584	2305592,435	586456,170
					585	2305605,131	586452,957
					586	2305605,870	586452,770
					587	2305618,239	586449,162
					588	2305629,945	586445,279

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 ⁰ 45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					589	2305640,958	586440,487
					590	2305651,545	586436,681
					591	2305656,064	586435,157
					592	2305666,094	586431,471
					593	2305675,348	586426,989
					594	2305687,059	586420,713
					595	2305700,592	586413,908
					596	2305710,471	586408,894
					597	2305720,442	586404,069
					598	2305735,603	586398,227
					599	2305750,347	586393,995
					600	2305764,065	586390,113
					601	2305776,626	586385,813
					602	2305786,810	586381,218
					603	2305795,401	586376,585
					604	2305796,124	586376,205
					605	2305805,311	586371,288
					606	2305817,447	586364,071
					607	2305830,518	586358,826
					608	2305843,494	586354,101
					609	2305856,590	586348,962
					610	2305867,854	586344,434
					611	2305878,227	586340,158

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					612	2305889,997	586335,088
					613	2305900,894	586329,664
					614	2305910,139	586324,125
					615	2305920,386	586318,140
					616	2305931,771	586310,968
					617	2305943,637	586303,452
					618	2305957,280	586295,738
					619	2305970,743	586289,110
					620	2305982,237	586284,144
					621	2305992,099	586279,740
					622	2306001,002	586275,704
					623	2306002,968	586274,525
					624	2306008,222	586271,377
					625	2306014,652	586264,593
					626	2306021,686	586254,750
					627	2306029,333	586245,437
					628	2306036,366	586236,830
					629	2306036,763	586236,363
					630	2306044,623	586227,131
					631	2306052,875	586217,166
					632	2306059,062	586207,946
					633	2306062,979	586199,807
					634	2306064,959	586194,487

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					635	2306068,399	586182,967
					636	2306071,641	586169,736
					637	2306074,516	586159,390
					638	2306077,931	586149,083
					639	2306081,192	586139,480
					640	2306084,461	586129,013
					641	2306087,097	586118,323
					642	2306089,646	586106,724
					643	2306092,823	586092,699
					644	2306095,100	586082,788
					645	2306098,384	586068,474
					646	2306100,169	586059,311
					647	2306102,230	586045,771
					648	2306103,878	586031,060
					649	2306105,178	586019,866
					650	2306106,723	586007,592
					651	2306108,502	585994,791
					652	2306110,476	585982,121
					653	2306112,072	585969,283
					654	2306113,739	585956,192
					655	2306115,522	585942,802
					656	2306118,013	585928,855
					657	2306121,291	585915,677

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					658	2306124,274	585903,984
					659	2306125,968	585892,907
					660	2306127,593	585881,217
					661	2306129,775	585869,130
					662	2306132,288	585857,166
					663	2306134,949	585845,113
					664	2306137,869	585832,757
					665	2306141,260	585820,556
					666	2306141,960	585818,342
					667	2306145,115	585808,360
					668	2306149,294	585795,917
					669	2306153,526	585783,779
					670	2306157,400	585771,780
					671	2306159,689	585764,178
					672	2306161,107	585759,470
					673	2306164,966	585747,150
					674	2306168,548	585736,017
					675	2306173,342	585722,112
					676	2306177,610	585710,838
					677	2306180,397	585703,806
					678	2306184,053	585693,758
					679	2306187,357	585683,815
					680	2306191,383	585673,002

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					681	2306195,253	585662,884
					682	2306198,385	585653,963
					683	2306200,799	585642,762
					684	2306202,586	585631,763
					685	2306204,502	585620,528
					686	2306204,935	585612,617
					687	2306203,847	585607,272
					688	2306200,986	585602,172
					689	2306195,323	585595,180
					690	2306187,292	585586,299
					691	2306179,637	585575,620
					692	2306172,805	585564,145
					693	2306166,548	585553,176
					694	2306161,220	585543,690
					695	2306155,517	585532,137
					696	2306151,877	585521,599
					697	2306150,277	585506,114
					698	2306153,526	585492,270
					699	2306156,350	585481,428
					700	2306159,009	585470,011
					701	2306161,395	585459,530
					702	2306163,380	585449,818
					703	2306165,636	585437,384

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					704	2306168,094	585424,506
					705	2306170,657	585411,433
					706	2306172,833	585398,812
					707	2306174,874	585387,731
					708	2306176,739	585377,343
					709	2306178,592	585366,953
					710	2306180,602	585356,994
					711	2306181,980	585349,299
					712	2306182,359	585347,185
					713	2306184,086	585336,526
					714	2306186,334	585323,226
					715	2306188,361	585313,084
					716	2306190,304	585302,494
					717	2306191,818	585293,202
					718	2306192,259	585290,492
					719	2306194,798	585276,887
					720	2306196,760	585266,383
					721	2306198,789	585254,652
					722	2306201,117	585242,999
					723	2306202,764	585233,536
					724	2306204,184	585223,432
					725	2306205,929	585212,203
					726	2306207,958	585200,588

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					727	2306210,867	585189,135
					728	2306213,122	585178,756
					729	2306214,722	585167,770
					730	2306216,682	585157,008
					731	2306218,035	585147,329
					732	2306218,060	585139,348
					733	2306216,283	585132,952
					734	2306211,567	585122,261
					735	2306206,793	585112,845
					736	2306201,342	585102,799
					737	2306195,395	585092,242
					738	2306189,986	585084,290
					739	2306184,113	585078,845
					740	2306175,944	585072,308
					741	2306165,973	585064,568
					742	2306156,356	585056,934
					743	2306147,495	585049,863
					744	2306137,466	585042,534
					745	2306127,914	585035,319
					746	2306117,202	585027,407
					747	2306108,183	585020,499
					748	2306098,672	585012,718
					749	2306089,213	585005,083

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105°45', múi chiều 3 ⁰		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					750	2306080,944	584998,552
					751	2306071,338	584991,196
					752	2306063,549	584985,325
					753	2306056,082	584980,699
					754	2306050,726	584978,343
					755	2306047,482	584979,176
					756	2306037,129	584981,421
					757	2306033,638	584982,178
					758	2306024,215	584982,145
					759	2306012,303	584978,920
					760	2305999,519	584967,958
					761	2305990,180	584957,517
					762	2305982,848	584948,242
					763	2305976,762	584938,517
					764	2305976,719	584938,447