

.....

## 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 17

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 17

ĐẠI DIỆN  
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG



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
1	Bảng thống kê diện tích cấm hoạt động khoáng sản đối với hệ thống đê điều – Đê cấp III	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 <sup>0</sup> 45', múi chiếu 3 <sup>0</sup>		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
<b>II</b>	<b>Đê cấp III</b>		<b>179.218</b>				
1	Tả Hóa	K0÷K30+100	30.100	Đê sông	1	2292854,942	568506,399
					2	2292846,712	568493,100
					3	2292840,422	568481,956
					4	2292830,708	568475,203
					5	2292816,444	568473,546
					6	2292793,514	568475,583
					7	2292695,745	568475,134
					8	2292639,739	568474,875
					9	2292636,756	568475,360
					10	2292631,505	568477,559
					11	2292622,723	568481,907
					12	2292609,641	568495,005
					13	2292583,413	568530,143
					14	2292556,503	568562,728
					15	2292553,982	568567,708
					16	2292552,629	568571,056
					17	2292551,152	568579,618
					18	2292546,061	568594,666
					19	2292536,897	568610,537
					20	2292521,761	568630,030

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)
					21	2292521,068	568632,463
					22	2292520,032	568636,710
					23	2292519,976	568646,706
					24	2292517,757	568662,725
					25	2292509,811	568678,417
					26	2292498,657	568690,242
					27	2292470,158	568723,183
					28	2292429,147	568768,504
					29	2292411,844	568790,319
					30	2292383,610	568823,219
					31	2292337,225	568870,764
					32	2292305,956	568906,378
					33	2292287,896	568927,261
					34	2292269,658	568952,841
					35	2292236,341	568999,948
					36	2292214,182	569032,865
					37	2292196,371	569059,320
					38	2292179,683	569075,844
					39	2292163,407	569091,981
					40	2292148,172	569102,764
					41	2292112,721	569121,119
					42	2292048,263	569154,569
					43	2292013,369	569170,238

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)
					44	2291991,841	569181,591
					45	2291983,960	569186,791
					46	2291968,036	569197,837
					47	2291939,295	569216,794
					48	2291919,766	569230,179
					49	2291906,168	569240,950
					50	2291901,990	569245,093
					51	2291893,127	569255,340
					52	2291880,028	569270,180
					53	2291860,956	569285,623
					54	2291846,254	569298,746
					55	2291839,051	569305,879
					56	2291836,968	569312,418
					57	2291838,258	569320,028
					58	2291851,774	569341,505
					59	2291856,264	569355,200
					60	2291856,199	569370,678
					61	2291849,243	569391,204
					62	2291835,807	569400,101
					63	2291825,842	569407,507
					64	2291810,602	569412,495
					65	2291774,723	569422,781
					66	2291767,853	569426,178

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)
					67	2291766,279	569426,955
					68	2291765,291	569427,933
					69	2291760,084	569433,090
					70	2291746,335	569449,733
					71	2291708,038	569492,421
					72	2291691,734	569512,147
					73	2291673,125	569526,489
					74	2291658,041	569535,831
					75	2291637,076	569546,988
					76	2291628,044	569552,350
					77	2291619,112	569558,376
					78	2291597,974	569577,816
					79	2291590,481	569584,009
					80	2291580,818	569596,302
					81	2291567,426	569611,233
					82	2291533,266	569649,917
					83	2291515,907	569667,105
					84	2291497,161	569689,049
					85	2291486,694	569697,335
					86	2291476,722	569705,261
					87	2291461,533	569713,841
					88	2291439,756	569722,797
					89	2291417,060	569730,786

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)
					90	2291396,592	569738,545
					91	2291327,719	569763,815
					92	2291258,059	569787,747
					93	2291205,753	569802,191
					94	2291154,866	569814,662
					95	2291087,515	569833,119
					96	2291052,115	569844,206
					97	2291037,960	569847,676
					98	2291008,069	569854,175
					99	2290988,673	569857,314
					100	2290978,030	569859,401
					101	2290963,548	569859,325
					102	2290948,838	569856,311
					103	2290930,570	569848,086
					104	2290915,629	569840,531
					105	2290905,520	569830,348
					106	2290898,673	569823,421
					107	2290891,099	569817,062
					108	2290867,102	569799,213
					109	2290863,857	569798,554
					110	2290805,656	569798,283
					111	2290778,588	569796,342
					112	2290756,292	569791,771



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)
					113	2290741,016	569784,040
					114	2290727,129	569774,686
					115	2290717,449	569764,937
					116	2290706,464	569751,645
					117	2290690,195	569721,080
					118	2290686,133	569714,926
					119	2290664,477	569682,968
					120	2290655,189	569664,167
					121	2290648,650	569648,720
					122	2290644,377	569624,636
					123	2290644,481	569602,634
					124	2290644,497	569597,805
					125	2290646,569	569578,116
					126	2290653,645	569548,636
					127	2290661,583	569519,037
					128	2290664,487	569504,877
					129	2290666,956	569489,304
					130	2290664,550	569466,679
					131	2290653,959	569415,641
					132	2290649,029	569390,325
					133	2290645,866	569362,415
					134	2290643,259	569343,529
					135	2290640,864	569336,236

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)
					136	2290633,754	569325,452
					137	2290609,568	569288,012
					138	2290588,495	569251,485
					139	2290585,718	569248,125
					140	2290579,478	569244,186
					141	2290568,786	569239,375
					142	2290563,875	569237,714
					143	2290554,974	569236,557
					144	2290541,625	569235,282
					145	2290506,167	569239,548
					146	2290481,887	569241,169
					147	2290451,985	569241,032
					148	2290418,876	569237,391
					149	2290397,304	569233,362
					150	2290367,331	569221,952
					151	2290325,749	569200,111
					152	2290300,702	569186,460
					153	2290288,691	569174,343
					154	2290281,278	569163,141
					155	2290275,112	569144,299
					156	2290275,186	569127,850
					157	2290275,253	569113,701
					158	2290286,106	569092,251

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)
					159	2290299,722	569072,023
					160	2290311,048	569047,997
					161	2290303,855	569025,404
					162	2290261,182	568965,724
					163	2290255,051	568957,397
					164	2290249,903	568946,147
					165	2290247,292	568931,144
					166	2290251,298	568914,545
					167	2290260,626	568900,252
					168	2290305,962	568871,549
					169	2290331,571	568855,533
					170	2290333,588	568853,030
					171	2290334,205	568852,116
					172	2290336,090	568847,644
					173	2290339,738	568836,036
					174	2290347,426	568824,586
					175	2290357,971	568814,156
					176	2290360,689	568808,465
					177	2290362,141	568802,595
					178	2290362,443	568797,753
					179	2290361,899	568793,638
					180	2290359,540	568788,857
					181	2290349,771	568776,848

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)
					182	2290287,591	568723,270
					183	2290173,932	568633,686
					184	2290154,986	568623,044
					185	2290143,914	568621,438
					186	2290129,367	568626,780
					187	2290105,274	568626,676
					188	2290075,070	568613,563
					189	2290064,451	568607,353
					190	2290054,112	568599,091
					191	2289980,211	568544,682
					192	2289935,294	568518,945
					193	2289890,757	568497,209
					194	2289751,891	568434,180
					195	2289739,577	568427,073
					196	2289725,320	568419,069
					197	2289713,108	568412,016
					198	2289704,666	568406,355
					199	2289689,163	568390,654
					200	2289679,935	568373,827
					201	2289675,229	568361,119
					202	2289670,222	568352,005
					203	2289659,168	568339,250
					204	2289649,275	568321,231

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)
					205	2289647,160	568316,964
					206	2289637,964	568296,792
					207	2289627,654	568277,669
					208	2289623,269	568264,314
					209	2289620,817	568257,574
					210	2289616,303	568251,704
					211	2289594,455	568232,689
					212	2289538,126	568188,475
					213	2289464,659	568130,423
					214	2289427,434	568097,756
					215	2289409,832	568081,769
					216	2289398,037	568067,881
					217	2289390,877	568057,769
					218	2289377,683	568044,441
					219	2289365,656	568033,650
					220	2289289,733	567980,457
					221	2289233,658	567941,134
					222	2289226,305	567936,678
					223	2289208,886	567925,480
					224	2289201,432	567920,957
					225	2289124,158	567874,750
					226	2289077,192	567847,610
					227	2289063,683	567835,702

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)
					228	2289042,125	567821,180
					229	2289019,352	567806,804
					230	2289011,851	567803,541
					231	2289003,658	567800,769
					232	2288996,607	567798,391
					233	2288987,781	567796,877
					234	2288897,142	567770,535
					235	2288799,123	567741,584
					236	2288777,724	567735,775
					237	2288757,645	567733,005
					238	2288713,716	567731,331
					239	2288699,509	567732,558
					240	2288692,567	567733,681
					241	2288657,307	567755,783
					242	2288645,391	567766,915
					243	2288636,420	567779,715
					244	2288605,827	567902,778
					245	2288593,036	567949,867
					246	2288581,653	568002,352
					247	2288560,285	568078,237
					248	2288548,820	568115,322
					249	2288535,077	568157,607
					250	2288522,160	568183,129

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)
					251	2288481,863	568250,123
					252	2288461,985	568286,154
					253	2288452,196	568299,724
					254	2288437,770	568317,195
					255	2288418,412	568343,737
					256	2288400,602	568373,123
					257	2288390,187	568393,694
					258	2288380,127	568415,244
					259	2288367,609	568436,463
					260	2288359,869	568447,962
					261	2288345,048	568466,311
					262	2288316,170	568494,925
					263	2288296,124	568513,262
					264	2288270,405	568541,737
					265	2288221,365	568599,708
					266	2288162,584	568670,520
					267	2288132,394	568708,299
					268	2288119,068	568724,816
					269	2288095,975	568750,736
					270	2288070,570	568787,735
					271	2288045,934	568828,856
					272	2287994,785	568925,271
					273	2287940,985	569017,653

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)
					274	2287925,328	569053,189
					275	2287911,190	569081,153
					276	2287900,231	569097,413
					277	2287888,103	569114,573
					278	2287850,496	569159,915
					279	2287826,700	569188,217
					280	2287818,022	569198,959
					281	2287799,883	569212,812
					282	2287783,412	569219,198
					283	2287768,099	569219,119
					284	2287754,910	569216,875
					285	2287746,462	569216,896
					286	2287737,395	569221,018
					287	2287676,067	569302,484
					288	2287605,984	569392,403
					289	2287561,547	569453,706
					290	2287528,287	569499,196
					291	2287482,186	569566,850
					292	2287434,608	569635,950
					293	2287414,167	569668,629
					294	2287396,344	569696,878
					295	2287380,968	569712,818
					296	2287365,707	569721,908



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	2287354,360	569726,387
					298	2287345,374	569729,335
					299	2287340,607	569731,411
					300	2287335,397	569735,119
					301	2287325,466	569743,673
					302	2287306,925	569766,271
					303	2287287,544	569791,875
					304	2287260,793	569823,054
					305	2287236,030	569858,300
					306	2287219,402	569881,352
					307	2287199,889	569905,508
					308	2287162,030	569954,414
					309	2287146,332	569969,948
					310	2287123,037	569988,101
					311	2287114,045	569995,737
					312	2287103,393	570007,466
					313	2287093,981	570023,406
					314	2287081,420	570045,160
					315	2287052,499	570097,584
					316	2287035,567	570126,089
					317	2287021,082	570146,566
					318	2287008,687	570156,811
					319	2286992,251	570171,611

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)
					320	2286980,777	570182,979
					321	2286969,013	570200,442
					322	2286953,392	570219,793
					323	2286942,401	570229,118
					324	2286933,902	570239,939
					325	2286914,464	570268,065
					326	2286903,654	570286,789
					327	2286898,278	570300,907
					328	2286884,907	570319,815
					329	2286874,319	570335,551
					330	2286861,561	570349,992
					331	2286848,661	570364,195
					332	2286846,131	570367,956
					333	2286825,360	570394,396
					334	2286817,606	570410,994
					335	2286808,884	570431,653
					336	2286800,740	570445,100
					337	2286791,463	570454,286
					338	2286785,083	570460,605
					339	2286779,773	570465,862
					340	2286764,697	570483,797
					341	2286712,271	570545,161
					342	2286668,862	570599,307

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)
					343	2286626,717	570645,883
					344	2286599,001	570676,572
					345	2286548,114	570726,978
					346	2286505,624	570775,321
					347	2286464,019	570821,288
					348	2286450,382	570836,493
					349	2286384,297	570898,767
					350	2286318,572	570963,885
					351	2286255,994	571019,532
					352	2286207,008	571064,928
					353	2286171,855	571098,547
					354	2286169,289	571106,727
					355	2286169,261	571117,312
					356	2286170,965	571130,858
					357	2286170,130	571147,996
					358	2286164,914	571161,937
					359	2286154,665	571172,106
					360	2286140,705	571182,481
					361	2286130,838	571190,618
					362	2286119,833	571198,407
					363	2286089,596	571223,862
					364	2286043,607	571266,383
					365	2286038,761	571273,415

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)
					366	2286037,678	571281,870
					367	2286038,387	571295,246
					368	2286038,343	571309,034
					369	2286033,619	571323,084
					370	2286027,419	571332,288
					371	2286020,133	571341,910
					372	2285986,485	571371,906
					373	2285943,748	571414,253
					374	2285879,557	571474,666
					375	2285831,593	571519,022
					376	2285787,038	571559,999
					377	2285725,310	571618,026
					378	2285714,260	571628,975
					379	2285662,740	571678,421
					380	2285622,291	571715,296
					381	2285582,203	571750,235
					382	2285566,055	571772,405
					383	2285565,083	571795,023
					384	2285579,706	571823,265
					385	2285644,297	571921,936
					386	2285707,510	572019,293
					387	2285720,781	572040,361
					388	2285725,831	572055,483

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)
					389	2285726,595	572071,429
					390	2285722,337	572086,039
					391	2285700,112	572119,456
					392	2285673,460	572155,762
					393	2285649,188	572184,611
					394	2285588,707	572261,850
					395	2285538,705	572323,770
					396	2285518,317	572356,356
					397	2285504,495	572375,187
					398	2285482,325	572403,420
					399	2285459,401	572435,848
					400	2285435,442	572462,977
					401	2285405,957	572493,798
					402	2285389,995	572509,605
					403	2285375,974	572520,719
					404	2285360,547	572525,770
					405	2285340,485	572525,701
					406	2285320,125	572512,049
					407	2285312,426	572496,458
					408	2285283,906	572422,557
					409	2285271,705	572400,962
					410	2285256,787	572390,383
					411	2285247,354	572385,894

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)
					412	2285237,687	572384,233
					413	2285231,416	572386,535
					414	2285227,503	572389,647
					415	2285213,601	572401,125
					416	2285173,176	572427,801
					417	2285129,866	572453,205
					418	2285082,165	572483,092
					419	2285043,167	572506,243
					420	2285021,505	572521,569
					421	2285009,168	572529,709
					422	2284990,833	572537,761
					423	2284980,698	572541,090
					424	2284974,907	572543,377
					425	2284961,053	572550,218
					426	2284951,280	572555,741
					427	2284937,770	572564,108
					428	2284912,519	572576,587
					429	2284901,735	572580,573
					430	2284894,691	572585,221
					431	2284884,970	572590,981
					432	2284876,240	572595,300
					433	2284864,943	572599,753
					434	2284858,575	572601,322

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)
					435	2284850,634	572604,448
					436	2284844,286	572606,012
					437	2284823,772	572614,107
					438	2284817,296	572617,305
					439	2284803,736	572626,257
					440	2284791,608	572633,117
					441	2284779,337	572640,043
					442	2284745,822	572655,729
					443	2284722,775	572662,703
					444	2284706,090	572667,628
					445	2284698,145	572669,609
					446	2284694,653	572671,035
					447	2284693,524	572671,870
					448	2284690,372	572675,001
					449	2284685,339	572683,705
					450	2284676,689	572695,705
					451	2284667,911	572708,746
					452	2284652,410	572721,517
					453	2284636,770	572730,371
					454	2284617,817	572737,848
					455	2284583,039	572749,268
					456	2284551,082	572758,692
					457	2284502,081	572774,257

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)
					458	2284461,472	572787,034
					459	2284432,195	572794,589
					460	2284413,223	572801,788
					461	2284393,180	572809,390
					462	2284346,037	572829,560
					463	2284311,787	572844,048
					464	2284279,529	572855,770
					465	2284238,584	572867,029
					466	2284224,874	572870,869
					467	2284208,736	572872,593
					468	2284201,912	572873,696
					469	2284197,076	572875,051
					470	2284189,752	572879,587
					471	2284178,367	572888,361
					472	2284168,661	572897,974
					473	2284159,803	572906,742
					474	2284149,334	572915,680
					475	2284129,960	572927,881
					476	2284109,683	572935,575
					477	2284094,710	572939,569
					478	2284080,418	572943,056
					479	2284073,118	572944,250
					480	2284071,203	572945,005



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)
					481	2284059,977	572951,951
					482	2284030,606	572967,330
					483	2284019,577	572971,944
					484	2284008,306	572974,596
					485	2283996,688	572976,207
					486	2283991,740	572977,214
					487	2283985,851	572979,364
					488	2283976,523	572983,013
					489	2283966,049	572988,764
					490	2283949,743	573000,882
					491	2283941,242	573008,245
					492	2283936,505	573015,282
					493	2283926,568	573027,594
					494	2283912,522	573037,999
					495	2283898,414	573042,638
					496	2283869,913	573052,987
					497	2283852,761	573060,813
					498	2283843,296	573067,055
					499	2283829,740	573080,478
					500	2283805,969	573098,596
					501	2283783,059	573112,544
					502	2283747,697	573131,621
					503	2283720,007	573147,580

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)
					504	2283711,367	573152,529
					505	2283705,584	573156,956
					506	2283694,843	573163,344
					507	2283681,054	573170,134
					508	2283649,697	573185,871
					509	2283637,754	573190,019
					510	2283625,357	573189,709
					511	2283617,445	573188,802
					512	2283610,267	573186,971
					513	2283607,967	573186,585
					514	2283599,691	573185,463
					515	2283595,429	573184,384
					516	2283594,955	573184,381
					517	2283591,040	573184,799
					518	2283587,371	573185,286
					519	2283564,220	573191,985
					520	2283537,045	573202,708
					521	2283525,622	573210,243
					522	2283516,829	573216,082
					523	2283503,570	573226,606
					524	2283498,221	573231,672
					525	2283491,557	573239,876
					526	2283481,959	573251,639

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)
					527	2283464,806	573262,657
					528	2283449,776	573266,933
					529	2283418,288	573273,086
					530	2283408,412	573276,091
					531	2283403,503	573277,922
					532	2283399,580	573280,365
					533	2283394,306	573285,200
					534	2283367,663	573301,840
					535	2283353,684	573311,076
					536	2283327,497	573328,343
					537	2283315,757	573333,567
					538	2283304,944	573338,471
					539	2283291,677	573341,723
					540	2283281,090	573341,686
					541	2283270,540	573340,512
					542	2283262,960	573338,482
					543	2283256,451	573336,657
					544	2283246,454	573335,084
					545	2283241,761	573334,901
					546	2283238,236	573334,999
					547	2283238,235	573334,999
					548	2283237,875	573335,162
					549	2283234,647	573337,011

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)
					550	2283233,214	573338,100
					551	2283222,286	573348,921
					552	2283210,845	573355,701
					553	2283198,657	573362,950
					554	2283184,728	573366,346
					555	2283159,108	573368,066
					556	2283118,701	573369,431
					557	2283108,588	573370,652
					558	2283106,166	573371,122
					559	2283103,718	573372,335
					560	2283098,240	573373,677
					561	2283087,591	573379,693
					562	2283075,580	573383,069
					563	2283055,978	573392,753
					564	2283039,331	573396,836
					565	2283023,361	573400,308
					566	2283008,672	573402,335
					567	2282999,991	573402,301
					568	2282973,424	573402,172
					569	2282952,236	573398,545
					570	2282929,092	573395,353
					571	2282912,850	573393,242
					572	2282891,442	573385,351

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)
					573	2282876,459	573379,277
					574	2282860,493	573374,400
					575	2282848,465	573369,423
					576	2282837,428	573369,808
					577	2282823,899	573369,745
					578	2282806,217	573369,660
					579	2282768,096	573372,655
					580	2282760,365	573372,615
					581	2282735,392	573372,503
					582	2282711,148	573370,665
					583	2282698,699	573369,056
					584	2282674,002	573367,566
					585	2282663,572	573368,680
					586	2282663,468	573368,698
					587	2282659,470	573373,646
					588	2282649,295	573387,110
					589	2282637,565	573398,905
					590	2282626,798	573406,894
					591	2282622,104	573409,208
					592	2282615,074	573413,388
					593	2282594,531	573425,246
					594	2282567,045	573438,018
					595	2282551,873	573446,200

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)
					596	2282519,997	573467,822
					597	2282496,514	573477,086
					598	2282484,421	573478,363
					599	2282470,415	573477,260
					600	2282458,225	573472,274
					601	2282449,721	573466,655
					602	2282443,000	573461,559
					603	2282429,536	573447,972
					604	2282417,128	573433,667
					605	2282405,176	573418,149
					606	2282393,764	573402,300
					607	2282387,382	573395,866
					608	2282383,612	573392,820
					609	2282377,743	573389,850
					610	2282372,203	573385,657
					611	2282366,002	573382,964
					612	2282347,939	573376,858
					613	2282325,748	573368,812
					614	2282313,768	573364,755
					615	2282305,859	573363,141
					616	2282301,071	573361,523
					617	2282298,352	573360,963
					618	2282290,455	573360,930

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)
					619	2282280,210	573358,842
					620	2282272,317	573357,676
					621	2282262,661	573357,636
					622	2282254,531	573355,563
					623	2282244,262	573354,377
					624	2282237,263	573354,340
					625	2282202,254	573345,417
					626	2282164,957	573337,464
					627	2282156,387	573335,708
					628	2282151,442	573334,447
					629	2282139,371	573333,053
					630	2282125,070	573331,393
					631	2282113,715	573330,081
					632	2282091,716	573331,445
					633	2282056,071	573331,275
					634	2282055,066	573331,390
					635	2282050,557	573332,671
					636	2282044,137	573335,208
					637	2282039,362	573337,091
					638	2282029,096	573343,868
					639	2282014,092	573355,753
					640	2281994,075	573371,157
					641	2281979,316	573374,799

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)
					642	2281970,025	573376,081
					643	2281959,452	573376,588
					644	2281944,900	573373,811
					645	2281930,994	573366,799
					646	2281917,457	573355,399
					647	2281913,927	573351,862
					648	2281905,390	573341,802
					649	2281899,376	573336,742
					650	2281893,060	573332,492
					651	2281886,702	573329,287
					652	2281883,894	573327,390
					653	2281879,923	573326,045
					654	2281869,996	573320,029
					655	2281858,499	573314,220
					656	2281845,014	573303,323
					657	2281836,635	573292,754
					658	2281832,852	573290,229
					659	2281829,553	573289,292
					660	2281825,062	573289,181
					661	2281818,645	573290,158
					662	2281796,060	573299,573
					663	2281762,789	573315,228
					664	2281726,854	573334,614



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)
					665	2281718,819	573337,790
					666	2281700,459	573347,564
					667	2281693,159	573351,899
					668	2281686,324	573355,957
					669	2281676,120	573363,166
					670	2281661,654	573373,207
					671	2281649,461	573383,936
					672	2281636,701	573396,579
					673	2281627,116	573407,653
					674	2281620,455	573414,249
					675	2281606,095	573430,060
					676	2281600,694	573435,408
					677	2281573,568	573462,286
					678	2281570,376	573465,439
					679	2281536,913	573498,584
					680	2281531,224	573504,232
					681	2281516,091	573521,105
					682	2281504,886	573528,257
					683	2281492,617	573532,219
					684	2281461,939	573536,278
					685	2281442,848	573534,832
					686	2281439,397	573535,964
					687	2281417,828	573551,034

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)
					688	2281391,008	573574,664
					689	2281347,367	573616,292
					690	2281281,980	573668,437
					691	2281249,776	573698,820
					692	2281245,717	573702,840
					693	2281193,326	573758,744
					694	2281189,095	573770,532
					695	2281190,994	573784,711
					696	2281195,941	573805,822
					697	2281192,466	573831,250
					698	2281147,467	573888,684
					699	2281107,680	573928,100
					700	2281090,347	573934,942
					701	2281077,160	573945,834
					702	2281052,617	573973,197
					703	2281044,701	573981,026
					704	2281000,270	574031,116
					705	2280966,216	574078,643
					706	2280943,651	574110,836
					707	2280926,318	574134,571
					708	2280869,433	574194,179
					709	2280813,262	574257,756
					710	2280776,830	574293,858

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)
					711	2280740,017	574326,998
					712	2280657,974	574387,963
					713	2280649,689	574393,153
					714	2280641,203	574398,470
					715	2280634,572	574407,743
					716	2280623,401	574425,328
					717	2280599,798	574448,733
					718	2280540,460	574501,165
					719	2280452,615	574583,448
					720	2280329,658	574689,452
					721	2280219,966	574788,551
					722	2280185,964	574812,122
					723	2280125,375	574851,572
					724	2280065,244	574892,788
					725	2280038,781	574916,096
					726	2280015,201	574939,463
					727	2279986,018	574960,121
					728	2279961,608	574966,974
					729	2279941,122	574977,695
					730	2279932,662	574985,139
					731	2279924,595	574996,552
					732	2279916,569	575010,465
					733	2279875,543	575049,479

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)
					734	2279857,632	575074,616
					735	2279839,682	575096,839
					736	2279818,207	575107,455
					737	2279769,479	575122,922
					738	2279737,691	575140,078
					739	2279698,334	575163,084
					740	2279678,400	575166,997
					741	2279658,103	575162,812
					742	2279636,609	575149,255
					743	2279597,382	575106,362
					744	2279588,435	575102,750
					745	2279581,031	575103,626
					746	2279513,740	575150,085
					747	2279454,033	575199,905
					748	2279361,947	575284,385
					749	2279319,268	575293,723
					750	2279282,800	575287,168
					751	2279249,671	575263,090
					752	2279179,150	575167,036
					753	2279173,112	575159,412
					754	2279101,035	575066,520
					755	2279094,766	575061,302
					756	2279089,516	575060,324

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)
					757	2279075,159	575062,180
					758	2279020,501	575099,652
					759	2278959,998	575147,280
					760	2278931,064	575173,089
					761	2278910,820	575198,874
					762	2278869,987	575254,289
					763	2278847,753	575302,614
					764	2278840,148	575322,101
					765	2278813,660	575392,781
					766	2278806,377	575424,151
					767	2278801,884	575456,087
					768	2278800,259	575491,048
					769	2278803,008	575546,538
					770	2278807,467	575575,676
					771	2278814,919	575640,832
					772	2278828,240	575693,642
					773	2278844,016	575746,563
					774	2278851,727	575781,296
					775	2278861,432	575812,276
					776	2278883,853	575856,126
					777	2278919,574	575928,386
					778	2278937,439	575958,469
					779	2279005,526	576061,630

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)
					780	2279051,767	576119,215
					781	2279083,369	576157,493
					782	2279114,865	576196,858
					783	2279162,112	576238,409
					784	2279230,342	576302,456
					785	2279264,022	576333,357
					786	2279345,911	576397,318
					787	2279415,404	576444,106
					788	2279469,509	576476,276
					789	2279506,665	576502,372
					790	2279534,573	576521,173
					791	2279598,512	576562,122
					792	2279629,810	576580,204
					793	2279700,449	576612,847
					794	2279779,394	576643,876
					795	2279807,050	576659,607
					796	2279834,227	576675,760
					797	2279879,882	576702,824
					798	2279914,765	576722,738
					799	2279944,528	576736,303
					800	2280028,087	576770,808
					801	2280122,962	576799,732
					802	2280180,474	576822,409

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)
					803	2280217,016	576834,773
					804	2280267,404	576849,199
					805	2280357,263	576877,434
					806	2280383,080	576889,869
					807	2280391,081	576890,796
					808	2280397,261	576889,857
					809	2280418,660	576877,332
					810	2280447,787	576858,421
					811	2280464,762	576852,147
					812	2280487,513	576853,271
					813	2280553,836	576877,884
					814	2280603,331	576910,639
					815	2280619,688	576922,201
					816	2280629,302	576925,408
					817	2280641,322	576928,413
					818	2280673,857	576931,836
					819	2280695,084	576949,828
					820	2280715,444	576986,919
					821	2280742,115	577044,063
					822	2280768,343	577090,859
					823	2280777,279	577107,105
					824	2280783,825	577123,577
					825	2280785,931	577139,799

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)
					826	2280776,251	577294,507
					827	2280763,916	577378,135
					828	2280769,425	577407,031
					829	2280789,731	577431,704
					830	2280810,688	577464,277
					831	2280817,499	577485,070
					832	2280823,055	577519,371
					833	2280821,067	577579,074
					834	2280815,844	577636,978
					835	2280809,199	577674,165
					836	2280802,898	577721,331
					837	2280799,530	577784,290
					838	2280799,262	577841,575
					839	2280782,129	577949,690
					840	2280760,588	578016,820
					841	2280748,963	578034,063
					842	2280736,583	578051,594
					843	2280726,366	578074,221
					844	2280669,122	578334,444
					845	2280657,825	578367,832
					846	2280651,316	578396,496
					847	2280630,773	578455,691
					848	2280624,499	578495,250



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)
					849	2280605,096	578577,669
					850	2280597,349	578627,310
					851	2280594,032	578678,236
					852	2280591,965	578708,941
					853	2280586,966	578721,284
					854	2280580,658	578738,387
					855	2280573,094	578758,289
					856	2280573,071	578763,075
					857	2280568,077	578781,075
					858	2280566,415	578823,555
					859	2280562,961	578883,929
					860	2280561,120	578926,844
					861	2280553,999	578971,823
					862	2280547,028	578996,870
					863	2280532,987	579016,039
					864	2280526,754	579030,787
					865	2280522,259	579042,977
					866	2280520,750	579066,909
					867	2280517,747	579084,340
					868	2280505,445	579104,630
					869	2280490,077	579115,976
					870	2280482,610	579124,599
					871	2280475,759	579153,219

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)
					872	2280469,484	579203,077
					873	2280469,405	579221,119
					874	2280471,864	579228,601
					875	2280482,376	579251,649
					876	2280484,701	579265,952
					877	2280486,838	579281,484
					878	2280481,256	579333,162
					879	2280469,511	579388,949
					880	2280459,002	579435,247
					881	2280447,544	579460,721
					882	2280431,306	579472,204
					883	2280426,841	579476,649
					884	2280398,045	579492,675
					885	2280389,157	579498,168
					886	2280373,043	579514,132
					887	2280362,515	579528,736
					888	2280357,780	579548,822
					889	2280341,392	579573,167
					890	2280321,054	579601,718
					891	2280308,506	579616,195
					892	2280280,936	579638,389
					893	2280253,327	579661,430
					894	2280214,627	579708,968

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)
					895	2280186,391	579738,709
					896	2280155,998	579761,730
					897	2280105,710	579793,262
					898	2280033,756	579829,619
					899	2279985,235	579858,433
					900	2279953,061	579872,567
					901	2279925,273	579881,215
					902	2279910,283	579890,748
					903	2279839,943	579966,510
					904	2279788,249	580023,775
					905	2279768,847	580057,718
					906	2279712,917	580146,330
					907	2279646,351	580263,587
					908	2279639,178	580272,470
					909	2279633,858	580280,374
					910	2279609,866	580318,373
					911	2279576,846	580367,432
					912	2279529,919	580503,063
					913	2279522,376	580523,879
					914	2279504,063	580597,209
					915	2279492,634	580747,823
					916	2279495,431	580801,049
					917	2279501,328	580889,184

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 <sup>0</sup> 45', múi chiếu 3 <sup>0</sup>		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					918	2279504,281	580918,478
					919	2279512,963	580972,990
					920	2279517,590	580984,819
					921	2279526,249	580991,495
					922	2279624,399	581001,156
					923	2279646,715	581004,682
					924	2279657,395	581006,870
					925	2279681,800	581015,136
					926	2279703,941	581039,782
					927	2279718,628	581089,661
					928	2279729,596	581142,524
					929	2279750,154	581224,383
					930	2279755,429	581249,344
					931	2279759,098	581259,579
					932	2279766,376	581274,300
					933	2279776,786	581288,303
					934	2279799,464	581308,503
					935	2279819,842	581322,205
					936	2279842,594	581346,948
					937	2279862,768	581367,295
					938	2279881,354	581381,715
					939	2279904,925	581399,173
					940	2279923,680	581413,362

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)
					941	2279948,636	581431,158
					942	2279983,090	581450,145
					943	2280028,228	581480,534
					944	2280053,137	581500,645
					945	2280083,990	581525,846
					946	2280133,069	581552,297
					947	2280134,848	581554,099
					948	2280144,823	581559,693
					949	2280186,489	581582,261
					950	2280196,764	581585,746
					951	2280262,417	581625,535
					952	2280286,556	581638,440
					953	2280302,257	581644,239
					954	2280348,734	581662,731
					955	2280402,782	581691,662
					956	2280479,395	581723,325
					957	2280569,027	581763,828
					958	2280648,597	581802,454
					959	2280752,757	581852,705
					960	2280790,281	581874,824
					961	2280875,849	581912,610
					962	2280925,748	581935,420
					963	2280977,021	581961,340

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)
					964	2280979,406	581962,547
					965	2281010,002	581976,018
					966	2280985,422	582031,847
					967	2280953,319	582017,712
					968	2280949,501	582015,779
					969	2280899,297	581990,400
					970	2280850,847	581968,252
					971	2280762,377	581929,185
					972	2280723,966	581906,543
					973	2280622,025	581857,363
					974	2280543,143	581819,071
					975	2280455,180	581779,322
					976	2280376,674	581746,877
					977	2280322,982	581718,136
					978	2280280,411	581701,198
					979	2280261,492	581694,211
					980	2280232,207	581678,555
					981	2280170,855	581641,372
					982	2280161,993	581638,367
					983	2280115,376	581613,117
					984	2280097,496	581603,089
					985	2280096,085	581601,660
					986	2280049,917	581576,777

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)
					987	2280014,682	581547,997
					988	2279991,967	581529,658
					989	2279951,272	581502,261
					990	2279916,098	581482,876
					991	2279887,562	581462,527
					992	2279868,369	581448,007
					993	2279844,501	581430,328
					994	2279822,243	581413,060
					995	2279798,469	581389,082
					996	2279779,821	581368,802
					997	2279761,986	581356,811
					998	2279731,554	581329,703
					999	2279714,136	581306,273
					1000	2279702,860	581283,467
					1001	2279694,382	581259,813
					1002	2279686,833	581222,180
					1003	2279670,214	581156,584
					1004	2279659,407	581104,497
					1005	2279649,328	581070,268
					1006	2279647,100	581067,787
					1007	2279641,427	581065,866
					1008	2279635,828	581064,719
					1009	2279616,644	581061,688

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)
					1010	2279512,191	581051,406
					1011	2279478,817	581038,735
					1012	2279469,202	581030,537
					1013	2279460,268	581019,949
					1014	2279451,623	580991,419
					1015	2279443,648	580925,183
					1016	2279440,533	580894,281
					1017	2279434,538	580804,686
					1018	2279431,512	580747,113
					1019	2279443,629	580587,442
					1020	2279463,955	580506,051
					1021	2279472,418	580482,698
					1022	2279521,799	580339,970
					1023	2279558,763	580285,052
					1024	2279582,755	580247,052
					1025	2279590,054	580236,209
					1026	2279595,762	580229,140
					1027	2279660,573	580114,976
					1028	2279716,550	580026,288
					1029	2279738,558	579987,788
					1030	2279794,950	579925,318
					1031	2279870,922	579843,490
					1032	2279899,392	579825,384



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)
					1033	2279931,663	579815,341
					1034	2279957,291	579804,082
					1035	2280004,394	579776,111
					1036	2280075,689	579740,087
					1037	2280121,312	579711,479
					1038	2280145,586	579693,094
					1039	2280168,788	579668,654
					1040	2280209,731	579618,362
					1041	2280242,265	579591,210
					1042	2280265,995	579572,108
					1043	2280273,057	579563,960
					1044	2280291,240	579538,434
					1045	2280300,961	579523,993
					1046	2280305,928	579502,918
					1047	2280326,518	579474,356
					1048	2280351,168	579449,937
					1049	2280367,161	579440,052
					1050	2280389,795	579427,456
					1051	2280391,903	579425,357
					1052	2280398,738	579420,524
					1053	2280400,866	579415,792
					1054	2280409,918	579375,913
					1055	2280420,936	579323,579

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 <sup>0</sup> 45', múi chiếu 3 <sup>0</sup>		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1056	2280425,387	579282,379
					1057	2280424,372	579275,005
					1058	2280423,479	579269,515
					1059	2280414,965	579250,847
					1060	2280408,363	579230,757
					1061	2280408,500	579199,121
					1062	2280415,358	579144,637
					1063	2280423,129	579095,562
					1064	2280435,200	579080,621
					1065	2280448,313	579067,636
					1066	2280453,258	579060,678
					1067	2280458,706	579047,067
					1068	2280461,941	579030,239
					1069	2280470,013	579008,350
					1070	2280479,570	578985,735
					1071	2280491,245	578969,797
					1072	2280494,296	578958,833
					1073	2280500,326	578920,748
					1074	2280502,036	578880,880
					1075	2280505,483	578820,621
					1076	2280507,401	578771,602
					1077	2280512,110	578754,628
					1078	2280512,147	578746,948

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)
					1079	2280523,531	578716,997
					1080	2280530,066	578699,276
					1081	2280531,759	578695,097
					1082	2280533,166	578674,205
					1083	2280536,656	578620,612
					1084	2280545,186	578565,960
					1085	2280564,605	578483,468
					1086	2280571,372	578440,798
					1087	2280592,579	578379,691
					1088	2280599,035	578351,259
					1089	2280610,266	578318,066
					1090	2280666,126	578064,135
					1091	2280669,523	578034,792
					1092	2280674,707	578021,352
					1093	2280682,706	578010,007
					1094	2280703,189	577992,837
					1095	2280705,157	577989,918
					1096	2280722,614	577935,514
					1097	2280738,285	577836,630
					1098	2280738,538	577782,518
					1099	2280742,114	577715,655
					1100	2280748,913	577664,757
					1101	2280755,328	577628,857

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)
					1102	2280760,158	577575,316
					1103	2280761,891	577523,269
					1104	2280758,046	577499,528
					1105	2280755,155	577490,702
					1106	2280742,648	577471,263
					1107	2280713,348	577444,241
					1108	2280702,128	577427,230
					1109	2280698,718	577409,853
					1110	2280700,857	577387,622
					1111	2280715,530	577288,141
					1112	2280724,684	577141,840
					1113	2280724,316	577139,006
					1114	2280721,997	577133,170
					1115	2280715,012	577120,471
					1116	2280687,796	577071,912
					1117	2280661,011	577014,524
					1118	2280650,771	577006,525
					1119	2280632,247	576995,602
					1120	2280615,284	576992,109
					1121	2280584,235	576971,841
					1122	2280568,886	576960,991
					1123	2280526,028	576932,629
					1124	2280487,207	576921,594

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)
					1125	2280471,653	576922,552
					1126	2280450,693	576929,264
					1127	2280424,006	576944,883
					1128	2280399,838	576954,405
					1129	2280370,724	576951,625
					1130	2280334,768	576934,306
					1131	2280249,864	576907,628
					1132	2280198,835	576893,019
					1133	2280159,498	576879,709
					1134	2280102,849	576857,372
					1135	2280007,504	576828,305
					1136	2279920,231	576792,265
					1137	2279886,937	576777,092
					1138	2279849,206	576755,552
					1139	2279803,091	576728,216
					1140	2279776,384	576712,342
					1141	2279753,023	576699,054
					1142	2279676,477	576668,968
					1143	2279601,700	576634,412
					1144	2279566,789	576614,244
					1145	2279501,079	576572,160
					1146	2279472,091	576552,632
					1147	2279436,344	576527,524

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)
					1148	2279382,757	576495,662
					1149	2279310,058	576446,716
					1150	2279224,566	576379,941
					1151	2279188,847	576347,169
					1152	2279121,085	576283,562
					1153	2279070,571	576239,137
					1154	2279036,030	576195,968
					1155	2279004,463	576157,731
					1156	2278956,182	576097,606
					1157	2278885,730	575990,861
					1158	2278865,929	575957,518
					1159	2278829,353	575883,528
					1160	2278804,767	575835,444
					1161	2278792,740	575797,052
					1162	2278784,937	575761,906
					1163	2278769,411	575709,823
					1164	2278754,776	575651,806
					1165	2278746,994	575583,759
					1166	2278742,237	575552,678
					1167	2278739,189	575491,141
					1168	2278741,082	575450,410
					1169	2278746,347	575412,983
					1170	2278755,142	575375,105

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)
					1171	2278783,172	575300,309
					1172	2278791,583	575278,757
					1173	2278817,178	575223,125
					1174	2278862,265	575161,937
					1175	2278886,424	575131,167
					1176	2278920,792	575100,510
					1177	2278984,350	575050,477
					1178	2279052,776	575003,567
					1179	2279091,232	574998,594
					1180	2279121,570	575004,246
					1181	2279145,160	575023,883
					1182	2279221,119	575121,777
					1183	2279227,661	575130,037
					1184	2279293,220	575219,332
					1185	2279307,353	575229,604
					1186	2279318,100	575231,536
					1187	2279332,834	575228,312
					1188	2279413,852	575153,987
					1189	2279475,128	575102,857
					1190	2279555,120	575038,786
					1191	2279587,774	575030,922
					1192	2279617,581	575039,975
					1193	2279640,338	575062,945

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)
					1194	2279669,273	575089,385
					1195	2279690,233	575093,966
					1196	2279707,805	575086,891
					1197	2279745,556	575066,517
					1198	2279795,332	575050,717
					1199	2279800,643	575048,091
					1200	2279809,021	575037,719
					1201	2279829,263	575009,312
					1202	2279868,140	574972,340
					1203	2279873,161	574963,638
					1204	2279886,985	574944,078
					1205	2279906,335	574927,051
					1206	2279938,978	574909,969
					1207	2279959,380	574904,241
					1208	2279975,844	574892,587
					1209	2279997,117	574871,506
					1210	2280027,703	574844,566
					1211	2280091,484	574800,848
					1212	2280151,938	574761,486
					1213	2280181,986	574740,655
					1214	2280289,291	574643,713
					1215	2280411,832	574538,068
					1216	2280499,406	574456,040



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)
					1217	2280558,092	574404,183
					1218	2280573,431	574388,974
					1219	2280579,091	574377,784
					1220	2280589,389	574354,750
					1221	2280604,129	574341,060
					1222	2280617,820	574334,991
					1223	2280624,415	574332,502
					1224	2280632,571	574328,955
					1225	2280701,334	574279,746
					1226	2280734,931	574249,500
					1227	2280768,888	574215,851
					1228	2280824,494	574152,912
					1229	2280879,421	574095,358
					1230	2280894,039	574075,339
					1231	2280916,446	574043,372
					1232	2280952,532	573993,009
					1233	2281000,389	573939,057
					1234	2281008,425	573931,109
					1235	2281034,796	573901,709
					1236	2281058,954	573881,753
					1237	2281073,641	573875,956
					1238	2281101,813	573848,046
					1239	2281124,233	573819,430

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)
					1240	2281127,094	573801,573
					1241	2281122,139	573780,775
					1242	2281122,256	573758,482
					1243	2281136,657	573730,006
					1244	2281201,984	573660,298
					1245	2281207,377	573654,958
					1246	2281241,964	573622,326
					1247	2281307,220	573570,286
					1248	2281349,777	573529,692
					1249	2281380,077	573502,995
					1250	2281411,838	573480,805
					1251	2281435,364	573473,090
					1252	2281460,224	573474,974
					1253	2281477,586	573472,676
					1254	2281486,993	573462,188
					1255	2281493,961	573455,270
					1256	2281527,480	573422,069
					1257	2281530,668	573418,920
					1258	2281557,769	573392,067
					1259	2281562,024	573387,853
					1260	2281576,386	573372,041
					1261	2281582,529	573365,958
					1262	2281592,107	573354,892

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)
					1263	2281607,808	573339,334
					1264	2281623,990	573325,095
					1265	2281641,129	573313,199
					1266	2281653,102	573304,740
					1267	2281662,018	573299,446
					1268	2281670,539	573294,388
					1269	2281693,192	573282,327
					1270	2281701,071	573279,212
					1271	2281735,302	573260,746
					1272	2281768,836	573244,968
					1273	2281792,927	573232,266
					1274	2281814,635	573222,515
					1275	2281826,899	573220,569
					1276	2281838,584	573221,128
					1277	2281844,759	573223,857
					1278	2281855,726	573228,323
					1279	2281862,708	573233,626
					1280	2281867,277	573236,836
					1281	2281874,191	573242,433
					1282	2281884,058	573254,382
					1283	2281888,613	573260,128
					1284	2281891,795	573262,699
					1285	2281899,602	573266,644

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)
					1286	2281905,820	573270,412
					1287	2281911,233	573272,245
					1288	2281917,631	573276,566
					1289	2281923,939	573279,747
					1290	2281936,142	573287,957
					1291	2281948,582	573298,423
					1292	2281956,895	573306,025
					1293	2281964,499	573311,019
					1294	2281970,436	573310,590
					1295	2281976,551	573307,672
					1296	2281993,288	573294,414
					1297	2282011,068	573282,676
					1298	2282021,714	573278,479
					1299	2282030,964	573274,823
					1300	2282043,190	573271,351
					1301	2282052,740	573270,259
					1302	2282089,972	573270,436
					1303	2282115,341	573268,863
					1304	2282132,105	573270,800
					1305	2282146,370	573272,456
					1306	2282162,527	573274,322
					1307	2282170,052	573276,241
					1308	2282177,440	573277,754

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)
					1309	2282216,154	573286,009
					1310	2282245,071	573293,380
					1311	2282247,932	573293,395
					1312	2282265,617	573295,438
					1313	2282270,440	573296,667
					1314	2282276,925	573296,694
					1315	2282290,767	573298,739
					1316	2282296,734	573299,956
					1317	2282304,693	573299,989
					1318	2282317,046	573302,533
					1319	2282321,783	573304,133
					1320	2282329,714	573305,752
					1321	2282345,930	573311,244
					1322	2282368,104	573319,283
					1323	2282387,958	573325,995
					1324	2282403,198	573332,614
					1325	2282410,182	573337,900
					1326	2282416,922	573341,311
					1327	2282428,328	573350,527
					1328	2282440,457	573362,754
					1329	2282454,104	573381,706
					1330	2282464,372	573395,039
					1331	2282474,290	573406,473

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)
					1332	2282480,526	573410,249
					1333	2282485,993	573411,949
					1334	2282491,932	573411,593
					1335	2282520,193	573393,980
					1336	2282539,690	573383,465
					1337	2282566,376	573371,065
					1338	2282584,236	573360,756
					1339	2282592,987	573355,552
					1340	2282594,882	573354,617
					1341	2282597,541	573352,645
					1342	2282603,125	573347,030
					1343	2282611,399	573336,081
					1344	2282619,490	573326,067
					1345	2282631,246	573315,529
					1346	2282644,710	573310,066
					1347	2282655,023	573308,246
					1348	2282672,591	573306,370
					1349	2282704,452	573308,292
					1350	2282717,367	573309,961
					1351	2282737,837	573311,513
					1352	2282760,682	573311,616
					1353	2282765,862	573311,643
					1354	2282803,970	573308,649

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)
					1355	2282824,184	573308,745
					1356	2282836,508	573308,803
					1357	2282853,455	573308,213
					1358	2282865,070	573310,278
					1359	2282881,112	573316,916
					1360	2282896,866	573321,728
					1361	2282913,454	573328,452
					1362	2282927,513	573333,634
					1363	2282937,191	573334,892
					1364	2282961,552	573338,252
					1365	2282978,754	573341,197
					1366	2283000,229	573341,301
					1367	2283004,603	573341,318
					1368	2283012,697	573340,202
					1369	2283025,582	573337,400
					1370	2283034,954	573335,101
					1371	2283053,631	573325,875
					1372	2283063,997	573322,961
					1373	2283075,556	573316,432
					1374	2283082,666	573314,689
					1375	2283086,467	573312,806
					1376	2283099,109	573310,354
					1377	2283114,006	573308,554

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)
					1378	2283156,034	573307,135
					1379	2283175,351	573305,838
					1380	2283179,705	573303,249
					1381	2283184,712	573300,281
					1382	2283193,132	573291,943
					1383	2283200,891	573286,050
					1384	2283210,129	573280,755
					1385	2283218,284	573277,086
					1386	2283230,022	573274,205
					1387	2283242,100	573273,868
					1388	2283252,406	573274,270
					1389	2283269,471	573276,955
					1390	2283279,084	573279,651
					1391	2283281,868	573280,396
					1392	2283284,464	573280,685
					1393	2283284,914	573280,575
					1394	2283290,760	573277,923
					1395	2283298,111	573274,653
					1396	2283320,057	573260,182
					1397	2283334,687	573250,515
					1398	2283357,226	573236,439
					1399	2283362,528	573231,578
					1400	2283376,451	573222,907



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)
					1401	2283388,857	573218,280
					1402	2283403,522	573213,818
					1403	2283435,555	573207,558
					1404	2283439,432	573206,455
					1405	2283440,829	573205,558
					1406	2283444,251	573201,364
					1407	2283453,386	573190,118
					1408	2283463,562	573180,482
					1409	2283480,930	573166,696
					1410	2283491,956	573159,374
					1411	2283508,754	573148,295
					1412	2283544,503	573134,188
					1413	2283574,810	573125,418
					1414	2283583,793	573124,226
					1415	2283591,872	573123,364
					1416	2283603,190	573123,423
					1417	2283611,313	573125,481
					1418	2283617,119	573126,268
					1419	2283622,878	573127,235
					1420	2283627,957	573128,530
					1421	2283653,900	573115,510
					1422	2283665,734	573109,684
					1423	2283671,336	573106,352

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)
					1424	2283677,517	573101,620
					1425	2283689,618	573094,689
					1426	2283717,980	573078,342
					1427	2283752,697	573059,613
					1428	2283771,526	573048,150
					1429	2283789,624	573034,356
					1430	2283804,668	573019,459
					1431	2283823,130	573007,283
					1432	2283846,807	572996,480
					1433	2283874,122	572986,562
					1434	2283881,139	572980,079
					1435	2283885,507	572975,925
					1436	2283895,171	572967,449
					1437	2283911,528	572953,281
					1438	2283933,022	572937,308
					1439	2283950,626	572927,642
					1440	2283964,279	572922,301
					1441	2283975,107	572918,349
					1442	2283986,406	572916,050
					1443	2283997,106	572914,566
					1444	2284000,692	572913,722
					1445	2284004,639	572912,071
					1446	2284029,742	572898,926

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)
					1447	2284043,751	572890,258
					1448	2284056,823	572885,105
					1449	2284068,247	572883,236
					1450	2284079,617	572880,462
					1451	2284090,953	572877,438
					1452	2284102,617	572873,013
					1453	2284113,087	572866,419
					1454	2284118,486	572861,809
					1455	2284125,738	572854,630
					1456	2284138,134	572842,355
					1457	2284154,984	572829,369
					1458	2284172,303	572818,642
					1459	2284188,776	572814,028
					1460	2284200,622	572812,113
					1461	2284213,327	572810,755
					1462	2284222,270	572808,250
					1463	2284260,996	572797,602
					1464	2284289,473	572787,254
					1465	2284322,158	572773,428
					1466	2284370,357	572752,806
					1467	2284391,582	572744,756
					1468	2284413,696	572736,365
					1469	2284444,685	572728,367

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)
					1470	2284483,694	572716,094
					1471	2284533,220	572700,362
					1472	2284564,892	572691,022
					1473	2284597,092	572680,449
					1474	2284610,423	572675,190
					1475	2284617,728	572671,054
					1476	2284622,267	572667,314
					1477	2284626,632	572660,830
					1478	2284634,064	572650,520
					1479	2284641,625	572637,443
					1480	2284653,684	572625,464
					1481	2284664,521	572617,451
					1482	2284679,134	572611,481
					1483	2284690,071	572608,754
					1484	2284705,307	572604,257
					1485	2284723,946	572598,617
					1486	2284751,376	572585,779
					1487	2284761,576	572580,022
					1488	2284771,880	572574,194
					1489	2284786,866	572564,300
					1490	2284799,026	572558,294
					1491	2284825,711	572547,765
					1492	2284832,082	572546,195

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)
					1493	2284840,023	572543,069
					1494	2284846,377	572541,503
					1495	2284851,489	572539,488
					1496	2284855,857	572537,328
					1497	2284862,325	572533,494
					1498	2284874,002	572525,790
					1499	2284888,367	572520,481
					1500	2284908,130	572510,714
					1501	2284920,201	572503,237
					1502	2284932,521	572496,275
					1503	2284950,161	572487,565
					1504	2284959,962	572483,695
					1505	2284968,999	572480,727
					1506	2284979,897	572475,941
					1507	2284987,083	572471,199
					1508	2285009,929	572455,035
					1509	2285050,397	572431,011
					1510	2285098,234	572401,039
					1511	2285140,924	572376,000
					1512	2285174,953	572353,544
					1513	2285181,823	572346,719
					1514	2285188,591	572339,971
					1515	2285204,182	572328,948

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)
					1516	2285216,698	572321,504
					1517	2285230,473	572318,146
					1518	2285241,606	572318,203
					1519	2285251,442	572321,517
					1520	2285262,221	572325,894
					1521	2285267,967	572327,552
					1522	2285275,484	572328,621
					1523	2285284,925	572329,504
					1524	2285299,291	572333,167
					1525	2285313,307	572342,580
					1526	2285322,137	572357,515
					1527	2285340,354	572399,401
					1528	2285356,049	572419,383
					1529	2285372,749	572428,881
					1530	2285390,525	572421,686
					1531	2285411,495	572397,942
					1532	2285433,400	572366,955
					1533	2285455,907	572338,293
					1534	2285467,804	572322,084
					1535	2285488,939	572288,303
					1536	2285540,961	572223,883
					1537	2285601,821	572146,159
					1538	2285625,483	572118,036

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)
					1539	2285650,103	572084,499
					1540	2285654,532	572066,149
					1541	2285649,500	572045,865
					1542	2285593,197	571955,250
					1543	2285528,541	571856,480
					1544	2285507,844	571824,330
					1545	2285490,367	571796,069
					1546	2285483,963	571777,877
					1547	2285485,622	571760,041
					1548	2285493,993	571747,135
					1549	2285499,918	571741,234
					1550	2285542,062	571704,303
					1551	2285581,698	571669,758
					1552	2285621,066	571633,869
					1553	2285671,670	571585,302
					1554	2285682,944	571574,130
					1555	2285745,500	571515,326
					1556	2285790,239	571474,180
					1557	2285837,945	571430,062
					1558	2285901,370	571370,370
					1559	2285944,693	571327,443
					1560	2285956,595	571314,197
					1561	2285964,831	571297,933

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)
					1562	2285966,484	571283,257
					1563	2285968,007	571266,668
					1564	2285975,776	571251,270
					1565	2285999,825	571223,785
					1566	2286049,226	571178,110
					1567	2286082,505	571150,094
					1568	2286093,761	571142,127
					1569	2286100,141	571136,865
					1570	2286102,762	571132,447
					1571	2286103,100	571124,860
					1572	2286101,878	571116,192
					1573	2286100,543	571103,211
					1574	2286102,936	571089,730
					1575	2286107,465	571080,553
					1576	2286116,594	571066,990
					1577	2286165,194	571020,512
					1578	2286214,991	570974,364
					1579	2286276,808	570919,394
					1580	2286341,907	570854,897
					1581	2286406,682	570793,856
					1582	2286418,700	570780,457
					1583	2286460,100	570734,717
					1584	2286503,688	570685,123



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)
					1585	2286554,867	570634,428
					1586	2286581,486	570604,954
					1587	2286622,409	570559,730
					1588	2286665,273	570506,262
					1589	2286718,160	570444,359
					1590	2286734,872	570424,478
					1591	2286742,162	570417,260
					1592	2286746,317	570413,145
					1593	2286750,634	570405,951
					1594	2286754,411	570398,998
					1595	2286761,855	570386,214
					1596	2286773,060	570362,226
					1597	2286796,772	570332,042
					1598	2286800,523	570326,467
					1599	2286816,124	570309,290
					1600	2286825,949	570298,169
					1601	2286834,693	570285,174
					1602	2286844,017	570271,989
					1603	2286848,385	570260,518
					1604	2286862,875	570235,421
					1605	2286884,779	570203,726
					1606	2286898,236	570186,592
					1607	2286909,541	570177,000

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)
					1608	2286919,894	570164,176
					1609	2286933,557	570143,894
					1610	2286950,350	570127,255
					1611	2286968,830	570110,615
					1612	2286975,968	570104,715
					1613	2286984,363	570092,847
					1614	2286999,557	570067,267
					1615	2287028,296	570015,174
					1616	2287041,302	569992,648
					1617	2287054,040	569971,075
					1618	2287071,548	569951,798
					1619	2287084,531	569940,774
					1620	2287105,991	569924,051
					1621	2287116,260	569913,889
					1622	2287152,039	569867,669
					1623	2287170,903	569844,316
					1624	2287186,336	569822,921
					1625	2287212,577	569785,573
					1626	2287240,033	569753,571
					1627	2287259,009	569728,503
					1628	2287281,656	569700,900
					1629	2287297,725	569687,059
					1630	2287310,419	569678,024

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)
					1631	2287323,644	569672,265
					1632	2287333,637	569668,987
					1633	2287338,725	569666,979
					1634	2287342,735	569664,590
					1635	2287348,094	569659,034
					1636	2287362,514	569636,180
					1637	2287383,604	569602,462
					1638	2287431,860	569532,378
					1639	2287478,448	569464,010
					1640	2287512,231	569417,804
					1641	2287557,218	569355,742
					1642	2287627,640	569265,388
					1643	2287692,700	569178,964
					1644	2287709,880	569154,397
					1645	2287722,249	569146,249
					1646	2287737,523	569141,242
					1647	2287754,026	569144,474
					1648	2287764,812	569150,734
					1649	2287770,031	569151,808
					1650	2287776,190	569150,522
					1651	2287782,245	569146,303
					1652	2287803,674	569120,816
					1653	2287839,648	569077,443

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 <sup>0</sup> 45', múi chiếu 3 <sup>0</sup>		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					1654	2287850,025	569062,759
					1655	2287858,474	569050,224
					1656	2287870,159	569027,112
					1657	2287886,546	568989,919
					1658	2287941,464	568895,617
					1659	2287992,791	568798,867
					1660	2288019,213	568754,764
					1661	2288047,867	568713,033
					1662	2288072,530	568685,351
					1663	2288084,830	568670,107
					1664	2288115,285	568631,996
					1665	2288174,610	568560,528
					1666	2288224,473	568501,585
					1667	2288252,805	568470,216
					1668	2288274,100	568450,737
					1669	2288299,715	568425,357
					1670	2288310,747	568411,698
					1671	2288315,992	568403,905
					1672	2288326,095	568386,780
					1673	2288335,325	568367,009
					1674	2288347,230	568343,495
					1675	2288367,594	568309,895
					1676	2288389,566	568279,769

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)
					1677	2288403,891	568262,421
					1678	2288410,356	568253,459
					1679	2288429,003	568219,658
					1680	2288468,739	568153,596
					1681	2288478,521	568134,268
					1682	2288490,671	568096,885
					1683	2288501,778	568060,959
					1684	2288522,433	567987,606
					1685	2288533,756	567935,397
					1686	2288546,788	567887,423
					1687	2288577,658	567763,243
					1688	2288585,565	567737,950
					1689	2288601,593	567720,400
					1690	2288617,603	567708,678
					1691	2288668,506	567676,769
					1692	2288680,328	567673,867
					1693	2288692,006	567671,979
					1694	2288712,247	567670,230
					1695	2288762,989	567672,164
					1696	2288789,932	567675,882
					1697	2288815,755	567682,891
					1698	2288914,293	567711,996
					1699	2289001,493	567737,338

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)
					1700	2289011,603	567739,072
					1701	2289023,202	567742,985
					1702	2289033,830	567746,580
					1703	2289047,967	567752,730
					1704	2289075,453	567770,081
					1705	2289101,049	567787,323
					1706	2289112,972	567797,833
					1707	2289155,073	567822,162
					1708	2289232,908	567868,705
					1709	2289241,207	567873,741
					1710	2289258,612	567884,929
					1711	2289267,015	567890,022
					1712	2289324,736	567930,498
					1713	2289403,662	567985,796
					1714	2289419,764	568000,242
					1715	2289437,759	568018,421
					1716	2289446,269	568030,440
					1717	2289453,769	568039,270
					1718	2289468,061	568052,250
					1719	2289503,712	568083,537
					1720	2289575,867	568140,552
					1721	2289633,335	568185,660
					1722	2289666,842	568214,822

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)
					1723	2289677,609	568230,664
					1724	2289681,854	568247,198
					1725	2289683,920	568253,492
					1726	2289692,623	568269,636
					1727	2289702,253	568290,759
					1728	2289703,361	568292,993
					1729	2289709,516	568304,204
					1730	2289720,565	568316,953
					1731	2289730,865	568335,703
					1732	2289735,579	568348,432
					1733	2289738,553	568353,855
					1734	2289743,749	568359,117
					1735	2289745,386	568360,215
					1736	2289755,507	568366,061
					1737	2289769,754	568374,060
					1738	2289779,808	568379,862
					1739	2289916,746	568442,015
					1740	2289963,866	568465,013
					1741	2290013,566	568493,490
					1742	2290091,249	568550,684
					1743	2290099,071	568556,934
					1744	2290108,432	568559,645
					1745	2290115,956	568560,409

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)
					1746	2290125,347	568558,865
					1747	2290143,699	568552,828
					1748	2290160,398	568554,769
					1749	2290171,541	568559,624
					1750	2290209,391	568583,964
					1751	2290326,399	568676,188
					1752	2290391,750	568732,498
					1753	2290428,501	568764,534
					1754	2290436,761	568774,883
					1755	2290442,977	568791,251
					1756	2290441,324	568809,018
					1757	2290434,578	568822,136
					1758	2290420,473	568838,112
					1759	2290402,254	568856,154
					1760	2290397,558	568863,183
					1761	2290393,777	568869,414
					1762	2290388,099	568881,301
					1763	2290382,707	568889,292
					1764	2290372,624	568901,806
					1765	2290338,449	568923,178
					1766	2290330,362	568932,250
					1767	2290328,284	568938,821
					1768	2290329,159	568946,158



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)
					1769	2290335,052	568964,159
					1770	2290360,931	569000,352
					1771	2290375,217	569025,629
					1772	2290382,370	569043,797
					1773	2290377,339	569063,617
					1774	2290371,682	569072,000
					1775	2290350,898	569105,236
					1776	2290338,825	569123,171
					1777	2290336,184	569128,391
					1778	2290336,156	569134,706
					1779	2290336,582	569136,008
					1780	2290337,736	569137,172
					1781	2290354,530	569146,325
					1782	2290392,455	569166,246
					1783	2290413,887	569174,404
					1784	2290427,823	569177,008
					1785	2290455,468	569180,048
					1786	2290479,992	569180,160
					1787	2290500,488	569178,791
					1788	2290540,873	569173,933
					1789	2290561,806	569175,932
					1790	2290577,712	569177,999
					1791	2290591,126	569182,536

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)
					1792	2290608,416	569190,316
					1793	2290626,526	569201,748
					1794	2290638,775	569216,569
					1795	2290661,639	569256,200
					1796	2290684,838	569292,114
					1797	2290696,276	569309,462
					1798	2290702,932	569329,728
					1799	2290706,395	569354,808
					1800	2290709,368	569381,046
					1801	2290713,763	569403,614
					1802	2290724,890	569457,234
					1803	2290728,468	569490,883
					1804	2290724,519	569515,786
					1805	2290720,974	569533,076
					1806	2290712,772	569563,659
					1807	2290706,816	569588,472
					1808	2290705,487	569601,102
					1809	2290705,481	569602,874
					1810	2290705,403	569619,411
					1811	2290707,509	569631,284
					1812	2290710,668	569638,746
					1813	2290717,317	569652,205
					1814	2290736,840	569681,015

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)
					1815	2290751,078	569702,589
					1816	2290751,059	569705,603
					1817	2290757,413	569717,539
					1818	2290762,697	569723,932
					1819	2290766,186	569727,446
					1820	2290771,947	569731,327
					1821	2290776,548	569733,655
					1822	2290786,931	569735,784
					1823	2290807,981	569737,293
					1824	2290870,128	569737,582
					1825	2290881,436	569739,878
					1826	2290893,800	569743,047
					1827	2290928,946	569769,189
					1828	2290940,064	569778,523
					1829	2290948,858	569787,419
					1830	2290951,965	569790,550
					1831	2290956,868	569793,029
					1832	2290967,712	569797,911
					1833	2290969,890	569798,358
					1834	2290972,263	569798,370
					1835	2290977,929	569797,259
					1836	2290996,708	569794,220
					1837	2291024,217	569788,238

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)
					1838	2291035,722	569785,419
					1839	2291070,333	569774,578
					1840	2291139,543	569755,613
					1841	2291190,371	569743,156
					1842	2291240,013	569729,447
					1843	2291307,301	569706,330
					1844	2291375,275	569681,390
					1845	2291396,120	569673,488
					1846	2291418,013	569665,782
					1847	2291434,827	569658,866
					1848	2291442,534	569654,513
					1849	2291448,787	569649,543
					1850	2291454,640	569644,910
					1851	2291471,179	569625,549
					1852	2291488,894	569608,008
					1853	2291521,858	569570,680
					1854	2291534,085	569557,048
					1855	2291546,572	569541,162
					1856	2291557,869	569531,825
					1857	2291581,196	569510,371
					1858	2291595,391	569500,796
					1859	2291607,160	569493,808
					1860	2291627,621	569482,920

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)
					1861	2291638,356	569476,271
					1862	2291649,076	569468,009
					1863	2291661,807	569452,606
					1864	2291700,099	569409,923
					1865	2291714,998	569391,889
					1866	2291722,374	569384,585
					1867	2291730,391	569376,648
					1868	2291740,813	569371,498
					1869	2291752,620	569365,660
					1870	2291763,422	569362,563
					1871	2291772,510	569352,691
					1872	2291771,573	569335,917
					1873	2291768,347	569319,926
					1874	2291768,265	569306,728
					1875	2291770,718	569296,092
					1876	2291778,262	569282,172
					1877	2291793,777	569264,863
					1878	2291804,456	569254,289
					1879	2291821,430	569239,138
					1880	2291837,674	569225,985
					1881	2291847,191	569215,203
					1882	2291857,381	569203,421
					1883	2291865,630	569195,242

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)
					1884	2291883,542	569181,054
					1885	2291905,257	569166,171
					1886	2291933,854	569147,309
					1887	2291949,774	569136,266
					1888	2291960,741	569129,030
					1889	2291986,621	569115,381
					1890	2292021,699	569099,630
					1891	2292084,674	569066,949
					1892	2292116,377	569050,535
					1893	2292124,045	569045,107
					1894	2292136,763	569032,498
					1895	2292149,150	569020,233
					1896	2292163,580	568998,800
					1897	2292186,132	568965,299
					1898	2292219,923	568917,523
					1899	2292239,887	568889,522
					1900	2292259,966	568866,303
					1901	2292292,444	568829,313
					1902	2292338,587	568782,015
					1903	2292364,785	568751,489
					1904	2292382,586	568729,045
					1905	2292424,471	568682,758
					1906	2292453,384	568649,339

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)
					1907	2292455,003	568645,826
					1908	2292457,160	568641,164
					1909	2292459,076	568623,882
					1910	2292463,607	568610,297
					1911	2292469,496	568597,877
					1912	2292486,158	568576,421
					1913	2292490,214	568569,396
					1914	2292491,847	568564,569
					1915	2292493,626	568554,254
					1916	2292498,393	568542,458
					1917	2292505,146	568529,119
					1918	2292535,425	568492,455
					1919	2292563,382	568455,000
					1920	2292586,659	568431,697
					1921	2292606,163	568422,039
					1922	2292619,848	568416,307
					1923	2292634,954	568413,852
					1924	2292696,025	568414,135
					1925	2292789,135	568414,562
					1926	2292807,623	568411,808
					1927	2292833,208	568407,904
					1928	2292852,411	568408,766
					1929	2292868,175	568416,743

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)
					1930	2292878,533	568427,197
					1931	2292884,894	568437,900
					1932	2292892,939	568450,901
					1933	2292899,230	568462,044
					1934	2292906,814	568474,301
2	Tả Hóa	K30+100÷K37+326	7.226	Đê cửa sông	1	2281010,001	581976,016
					2	2281014,380	581977,943
					3	2281028,607	581983,485
					4	2281050,342	581983,577
					5	2281086,277	581989,144
					6	2281120,230	581998,234
					7	2281156,904	582013,440
					8	2281225,507	582040,908
					9	2281258,404	582055,711
					10	2281281,147	582073,739
					11	2281282,174	582074,259
					12	2281356,562	582117,450
					13	2281362,327	582120,349
					14	2281459,617	582171,949
					15	2281544,217	582219,572
					16	2281544,935	582220,023
					17	2281586,836	582240,424
					18	2281637,634	582269,760



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)
					19	2281650,883	582286,488
					20	2281657,134	582302,300
					21	2281660,428	582322,708
					22	2281654,025	582344,784
					23	2281644,589	582361,114
					24	2281635,369	582374,285
					25	2281634,168	582378,691
					26	2281636,117	582385,505
					27	2281646,943	582405,837
					28	2281658,406	582424,640
					29	2281682,896	582458,647
					30	2281707,229	582492,424
					31	2281729,014	582517,338
					32	2281772,261	582559,359
					33	2281786,541	582577,375
					34	2281801,133	582597,012
					35	2281823,676	582627,893
					36	2281851,139	582668,674
					37	2281882,124	582718,093
					38	2281905,454	582763,581
					39	2281943,799	582857,473
					40	2281966,540	582916,738
					41	2281984,119	582983,447

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)
					42	2281998,362	583034,999
					43	2282008,132	583079,925
					44	2282013,074	583113,912
					45	2282019,220	583191,977
					46	2282021,993	583277,475
					47	2282027,808	583339,956
					48	2282040,071	583402,704
					49	2282046,562	583447,965
					50	2282048,045	583478,815
					51	2282055,612	583553,232
					52	2282057,201	583578,800
					53	2282057,071	583606,187
					54	2282053,631	583664,902
					55	2282053,373	583723,445
					56	2282054,643	583728,617
					57	2282059,283	583796,355
					58	2282062,393	583834,074
					59	2282062,292	583855,341
					60	2282060,562	583888,670
					61	2282060,501	583902,082
					62	2282061,224	583905,787
					63	2282066,873	583927,369
					64	2282075,622	583952,525

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)
					65	2282082,840	583970,801
					66	2282092,950	584026,137
					67	2282096,210	584058,480
					68	2282097,596	584087,330
					69	2282102,393	584113,607
					70	2282102,303	584134,184
					71	2282100,232	584154,094
					72	2282095,686	584171,880
					73	2282089,727	584185,137
					74	2282087,744	584195,780
					75	2282087,714	584202,244
					76	2282087,791	584202,641
					77	2282094,082	584215,368
					78	2282096,656	584228,558
					79	2282098,629	584242,909
					80	2282098,452	584284,412
					81	2282099,771	584334,047
					82	2282102,719	584378,029
					83	2282103,340	584389,214
					84	2282104,397	584394,377
					85	2282117,363	584419,530
					86	2282128,425	584437,674
					87	2282143,399	584457,117

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)
					88	2282147,970	584464,919
					89	2282150,356	584474,271
					90	2282150,533	584482,426
					91	2282149,390	584488,960
					92	2282146,869	584496,628
					93	2282139,701	584506,977
					94	2282124,195	584516,571
					95	2282109,469	584524,901
					96	2282065,029	584538,901
					97	2282014,144	584550,130
					98	2281963,320	584560,681
					99	2281945,987	584566,376
					100	2281921,294	584574,471
					101	2281821,931	584601,241
					102	2281689,824	584637,193
					103	2281565,748	584669,171
					104	2281560,359	584671,825
					105	2281557,662	584674,315
					106	2281545,858	584696,381
					107	2281520,342	584743,685
					108	2281485,183	584811,624
					109	2281425,917	584924,112
					110	2281371,253	585029,063

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)
					111	2281332,950	585096,958
					112	2281331,784	585099,266
					113	2281312,315	585139,034
					114	2281310,902	585145,904
					115	2281311,616	585149,480
					116	2281336,453	585212,219
					117	2281438,148	585409,945
					118	2281531,268	585599,903
					119	2281575,329	585695,425
					120	2281687,567	585927,541
					121	2281810,275	586183,770
					122	2281831,466	586228,181
					123	2281842,566	586245,801
					124	2281854,259	586270,808
					125	2281863,196	586289,263
					126	2281872,629	586319,614
					127	2281907,758	586393,783
					128	2281961,141	586504,960
					129	2282041,381	586668,884
					130	2282104,071	586800,476
					131	2282115,038	586821,252
					132	2282122,509	586830,952
					133	2282148,385	586854,176

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)
					134	2282198,500	586896,831
					135	2282259,619	586947,444
					136	2282279,853	586963,166
					137	2282387,476	587047,819
					138	2282449,595	587096,412
					139	2282546,830	587159,772
					140	2282669,529	587243,438
					141	2282747,485	587301,263
					142	2282821,933	587355,629
					143	2282889,798	587406,615
					144	2282933,170	587437,429
					145	2282978,403	587474,946
					146	2282939,461	587521,898
					147	2282895,982	587485,836
					148	2282853,807	587455,872
					149	2282785,624	587404,648
					150	2282711,326	587350,391
					151	2282634,162	587293,153
					152	2282512,992	587210,530
					153	2282414,086	587146,081
					154	2282349,828	587095,815
					155	2282242,283	587011,224
					156	2282221,443	586995,031

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)
					157	2282159,276	586943,551
					158	2282108,237	586900,109
					159	2282077,598	586872,609
					160	2282063,528	586854,341
					161	2282049,540	586827,844
					162	2281986,450	586695,411
					163	2281906,252	586531,572
					164	2281852,698	586420,041
					165	2281815,657	586341,832
					166	2281806,302	586311,735
					167	2281799,177	586297,022
					168	2281788,922	586275,091
					169	2281777,950	586257,672
					170	2281755,240	586210,078
					171	2281632,600	585953,992
					172	2281520,171	585721,480
					173	2281476,178	585626,107
					174	2281383,633	585437,322
					175	2281280,838	585237,456
					176	2281252,876	585166,822
					177	2281248,661	585145,726
					178	2281254,126	585119,162
					179	2281277,165	585072,101

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)
					180	2281279,134	585068,204
					181	2281317,623	584999,979
					182	2281371,882	584895,805
					183	2281431,111	584783,388
					184	2281466,407	584715,185
					185	2281492,120	584667,515
					186	2281508,725	584636,473
					187	2281525,478	584621,006
					188	2281544,439	584611,670
					189	2281674,202	584578,226
					190	2281805,987	584542,362
					191	2281903,846	584515,996
					192	2281926,985	584508,411
					193	2281947,551	584501,654
					194	2282001,371	584490,481
					195	2282049,261	584479,913
					196	2282063,301	584475,490
					197	2282068,363	584471,108
					198	2282069,509	584468,584
					199	2282069,853	584465,373
					200	2282069,222	584461,244
					201	2282062,516	584446,264
					202	2282046,323	584414,851



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)
					203	2282042,683	584397,064
					204	2282041,832	584381,761
					205	2282038,825	584336,898
					206	2282037,448	584285,092
					207	2282037,612	584246,954
					208	2282036,458	584238,563
					209	2282035,776	584235,072
					210	2282029,486	584222,344
					211	2282026,686	584207,998
					212	2282026,771	584190,003
					213	2282031,097	584166,786
					214	2282037,890	584151,673
					215	2282040,023	584143,329
					216	2282041,317	584130,887
					217	2282041,369	584118,996
					218	2282036,861	584094,301
					219	2282035,357	584063,006
					220	2282032,503	584034,691
					221	2282023,908	583987,646
					222	2282018,422	583973,757
					223	2282008,468	583945,138
					224	2282001,725	583919,371
					225	2281999,474	583907,846

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)
					226	2281999,569	583886,949
					227	2282001,300	583853,615
					228	2282001,381	583836,440
					229	2281998,455	583800,946
					230	2281994,146	583738,047
					231	2281992,340	583730,695
					232	2281992,639	583662,982
					233	2281996,080	583604,258
					234	2281996,192	583580,550
					235	2281994,804	583558,211
					236	2281987,193	583483,368
					237	2281985,771	583453,771
					238	2281979,908	583412,890
					239	2281967,354	583348,654
					240	2281961,084	583281,294
					241	2281958,298	583195,361
					242	2281952,420	583120,702
					243	2281948,073	583090,808
					244	2281939,115	583049,613
					245	2281925,226	582999,342
					246	2281908,400	582935,493
					247	2281887,080	582879,934
					248	2281849,976	582789,079

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 <sup>0</sup> 45', múi chiếu 3 <sup>0</sup>		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					249	2281829,046	582748,269
					250	2281799,986	582701,921
					251	2281773,726	582662,926
					252	2281752,016	582633,187
					253	2281738,146	582614,522
					254	2281726,914	582600,351
					255	2281684,726	582559,359
					256	2281659,415	582530,413
					257	2281633,402	582494,303
					258	2281607,539	582458,389
					259	2281593,935	582436,073
					260	2281582,767	582415,101
					261	2281570,529	582393,908
					262	2281565,726	582379,299
					263	2281570,186	582357,612
					264	2281585,283	582338,373
					265	2281593,677	582327,299
					266	2281597,502	582320,678
					267	2281598,022	582318,887
					268	2281597,970	582318,562
					269	2281597,469	582317,296
					270	2281597,045	582316,761
					271	2281558,196	582294,325

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)
					272	2281515,272	582273,427
					273	2281513,012	582272,007
					274	2281430,360	582225,480
					275	2281334,329	582174,548
					276	2281327,518	582171,123
					277	2281253,058	582127,891
					278	2281248,088	582125,374
					279	2281226,455	582108,225
					280	2281201,644	582097,061
					281	2281133,884	582069,931
					282	2281100,576	582056,120
					283	2281073,684	582048,921
					284	2281045,517	582044,557
					285	2281017,021	582044,437
					286	2280991,010	582034,304
					287	2280985,424	582031,845
3	Hữu Thái Bình	K0÷K14+800	14.800	Đê sông	1	2296175,043	577740,319
					2	2296182,102	577739,331
					3	2296204,737	577734,938
					4	2296224,101	577734,662
					5	2296239,496	577742,482
					6	2296246,375	577754,342
					7	2296249,276	577762,301

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)
					8	2296251,090	577773,059
					9	2296251,710	577786,670
					10	2296249,517	577813,442
					11	2296249,591	577823,051
					12	2296256,590	577853,071
					13	2296271,971	577912,611
					14	2296289,265	577970,145
					15	2296306,097	578042,053
					16	2296324,137	578087,275
					17	2296330,844	578108,125
					18	2296332,485	578110,909
					19	2296333,895	578112,093
					20	2296340,802	578113,852
					21	2296371,002	578113,992
					22	2296394,115	578122,772
					23	2296407,113	578135,921
					24	2296415,482	578150,003
					25	2296420,595	578160,397
					26	2296423,078	578167,536
					27	2296425,216	578192,288
					28	2296426,758	578213,637
					29	2296428,189	578254,198
					30	2296429,274	578364,287

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)
					31	2296429,213	578377,194
					32	2296429,184	578384,093
					33	2296425,508	578407,206
					34	2296422,144	578425,262
					35	2296410,590	578481,648
					36	2296407,470	578493,908
					37	2296404,312	578512,292
					38	2296397,757	578544,313
					39	2296391,161	578578,064
					40	2296379,655	578626,401
					41	2296378,666	578639,925
					42	2296380,356	578650,931
					43	2296390,992	578664,359
					44	2296396,763	578678,973
					45	2296399,424	578695,342
					46	2296397,021	578715,995
					47	2296391,781	578733,205
					48	2296387,785	578751,412
					49	2296387,636	578782,962
					50	2296385,818	578791,811
					51	2296384,282	578813,446
					52	2296380,789	578886,087
					53	2296378,994	578926,087

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)
					54	2296377,121	578952,299
					55	2296363,756	579012,762
					56	2296362,151	579020,615
					57	2296354,869	579054,420
					58	2296347,832	579068,319
					59	2296339,493	579081,541
					60	2296316,490	579122,159
					61	2296311,627	579128,582
					62	2296293,070	579160,705
					63	2296279,353	579182,775
					64	2296272,568	579191,717
					65	2296266,766	579197,462
					66	2296263,571	579202,220
					67	2296253,598	579212,084
					68	2296237,786	579227,750
					69	2296173,361	579293,179
					70	2296132,154	579329,083
					71	2296092,267	579360,362
					72	2296067,539	579376,100
					73	2296037,273	579391,056
					74	2296005,396	579405,967
					75	2295961,960	579420,781
					76	2295922,373	579432,120

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)
					77	2295898,452	579437,525
					78	2295862,323	579439,001
					79	2295839,486	579442,153
					80	2295834,310	579442,139
					81	2295830,613	579442,120
					82	2295728,989	579449,584
					83	2295671,476	579449,310
					84	2295641,332	579450,753
					85	2295634,860	579450,731
					86	2295350,852	579429,772
					87	2295338,862	579428,001
					88	2295291,124	579421,416
					89	2295249,339	579414,799
					90	2295203,823	579406,728
					91	2295150,527	579400,217
					92	2295111,998	579395,227
					93	2295079,840	579390,245
					94	2295027,748	579381,866
					95	2295020,992	579380,143
					96	2294996,716	579375,473
					97	2294988,063	579373,995
					98	2294974,234	579372,216
					99	2294963,232	579369,404



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)
					100	2294958,048	579369,377
					101	2294924,382	579367,540
					102	2294865,457	579359,074
					103	2294813,105	579349,315
					104	2294745,186	579339,518
					105	2294705,846	579333,055
					106	2294664,296	579328,054
					107	2294646,472	579324,735
					108	2294636,141	579323,207
					109	2294623,644	579321,592
					110	2294561,519	579313,335
					111	2294528,433	579308,454
					112	2294515,132	579306,918
					113	2294492,611	579305,204
					114	2294467,929	579301,798
					115	2294432,114	579296,747
					116	2294420,484	579294,364
					117	2294407,438	579288,707
					118	2294390,604	579282,494
					119	2294380,140	579278,513
					120	2294366,352	579275,939
					121	2294317,008	579271,090
					122	2294275,229	579267,690

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)
					123	2294214,403	579259,394
					124	2294173,443	579254,481
					125	2294160,178	579252,956
					126	2294122,885	579251,228
					127	2294063,152	579247,805
					128	2294036,897	579247,685
					129	2294025,795	579247,644
					130	2294001,966	579247,528
					131	2293976,572	579247,413
					132	2293942,303	579247,252
					133	2293893,691	579243,783
					134	2293848,837	579240,394
					135	2293799,857	579235,417
					136	2293771,944	579233,741
					137	2293740,967	579232,043
					138	2293719,854	579231,948
					139	2293694,812	579235,421
					140	2293681,538	579232,684
					141	2293670,513	579229,878
					142	2293656,080	579221,115
					143	2293645,825	579210,764
					144	2293639,368	579206,112
					145	2293634,834	579204,277

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)
					146	2293624,273	579200,256
					147	2293610,836	579197,204
					148	2293590,122	579190,730
					149	2293570,868	579186,201
					150	2293558,119	579183,583
					151	2293546,501	579183,528
					152	2293517,476	579186,455
					153	2293479,877	579189,409
					154	2293446,748	579193,987
					155	2293398,441	579198,603
					156	2293365,990	579201,548
					157	2293329,275	579207,472
					158	2293281,134	579216,886
					159	2293244,142	579221,546
					160	2293215,396	579226,189
					161	2293173,381	579231,040
					162	2293162,595	579230,984
					163	2293145,722	579227,545
					164	2293133,758	579218,473
					165	2293126,207	579212,133
					166	2293112,806	579205,344
					167	2293095,405	579195,749
					168	2293082,334	579189,140

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)
					169	2293075,808	579187,244
					170	2293064,555	579185,789
					171	2293038,775	579181,112
					172	2292958,037	579177,643
					173	2292922,628	579175,862
					174	2292879,335	579172,463
					175	2292861,289	579170,997
					176	2292849,129	579172,288
					177	2292826,952	579173,892
					178	2292816,541	579173,849
					179	2292800,664	579172,190
					180	2292790,142	579172,142
					181	2292761,561	579173,594
					182	2292741,884	579173,507
					183	2292719,346	579176,213
					184	2292659,737	579188,477
					185	2292589,302	579200,956
					186	2292544,687	579208,434
					187	2292482,034	579226,464
					188	2292470,902	579230,571
					189	2292463,019	579233,915
					190	2292448,415	579244,024
					191	2292432,779	579252,891

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)
					192	2292423,718	579255,092
					193	2292411,027	579255,253
					194	2292398,609	579255,392
					195	2292383,125	579252,219
					196	2292371,567	579249,594
					197	2292341,304	579249,467
					198	2292295,132	579251,423
					199	2292288,098	579255,215
					200	2292279,976	579267,324
					201	2292267,856	579276,678
					202	2292256,532	579280,370
					203	2292237,450	579282,205
					204	2292202,731	579285,187
					205	2292148,693	579291,303
					206	2292095,361	579295,759
					207	2292077,813	579298,606
					208	2292064,113	579301,281
					209	2292051,670	579298,093
					210	2292043,004	579295,883
					211	2292027,413	579288,886
					212	2292010,871	579282,784
					213	2291994,095	579276,592
					214	2291976,486	579271,082

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 <sup>0</sup> 45', múi chiếu 3 <sup>0</sup>		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					215	2291966,217	579269,747
					216	2291955,271	579268,331
					217	2291949,466	579268,306
					218	2291940,844	579269,495
					219	2291921,405	579272,946
					220	2291909,093	579272,882
					221	2291897,761	579270,008
					222	2291874,811	579261,063
					223	2291844,045	579247,046
					224	2291810,588	579236,703
					225	2291797,731	579234,067
					226	2291778,855	579232,521
					227	2291734,243	579229,133
					228	2291682,862	579224,229
					229	2291671,430	579224,177
					230	2291649,362	579224,078
					231	2291598,536	579230,198
					232	2291584,082	579230,133
					233	2291569,216	579230,066
					234	2291550,079	579224,745
					235	2291514,436	579220,129
					236	2291482,136	579217,030
					237	2291462,500	579218,178

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 <sup>0</sup> 45', múi chiếu 3 <sup>0</sup>		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					238	2291459,539	579219,143
					239	2291452,576	579220,511
					240	2291428,978	579230,098
					241	2291408,277	579240,325
					242	2291361,121	579266,764
					243	2291334,302	579281,689
					244	2291308,250	579292,712
					245	2291291,497	579296,362
					246	2291270,952	579301,006
					247	2291251,942	579305,299
					248	2291236,976	579310,663
					249	2291195,108	579329,038
					250	2291175,007	579338,209
					251	2291139,349	579355,837
					252	2291106,762	579368,701
					253	2291074,419	579382,394
					254	2291061,845	579388,584
					255	2291045,887	579391,191
					256	2291031,304	579391,126
					257	2290971,713	579386,012
					258	2290920,704	579382,582
					259	2290854,622	579375,838
					260	2290749,233	579360,979

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)
					261	2290619,119	579341,329
					262	2290481,154	579321,659
					263	2290380,255	579307,004
					264	2290345,529	579303,681
					265	2290271,009	579293,823
					266	2290197,488	579287,094
					267	2290182,745	579284,578
					268	2290177,571	579281,966
					269	2290171,116	579279,775
					270	2290164,735	579275,466
					271	2290155,896	579271,005
					272	2290151,158	579266,214
					273	2290148,196	579264,716
					274	2290135,230	579261,123
					275	2290089,791	579254,847
					276	2290033,338	579248,319
					277	2290015,848	579246,773
					278	2290012,411	579246,760
					279	2289950,129	579254,255
					280	2289930,914	579255,915
					281	2289923,698	579255,878
					282	2289909,392	579252,958
					283	2289899,003	579247,701



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)
					284	2289886,417	579240,431
					285	2289866,356	579226,924
					286	2289852,206	579216,929
					287	2289793,588	579188,848
					288	2289736,870	579158,562
					289	2289666,203	579126,776
					290	2289618,097	579104,063
					291	2289610,012	579099,978
					292	2289607,159	579099,007
					293	2289601,328	579097,043
					294	2289578,060	579086,946
					295	2289534,150	579067,887
					296	2289465,231	579040,902
					297	2289399,274	579017,008
					298	2289377,839	579009,760
					299	2289372,783	579008,887
					300	2289368,776	579008,871
					301	2289356,465	579008,818
					302	2289347,158	579006,911
					303	2289331,742	579005,301
					304	2289315,232	579002,476
					305	2289301,916	579003,519
					306	2289294,397	579005,363

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)
					307	2289281,237	579011,865
					308	2289262,568	579021,107
					309	2289252,565	579023,546
					310	2289237,338	579026,519
					311	2289219,728	579021,416
					312	2289184,830	579011,269
					313	2289165,658	579003,172
					314	2289135,186	578993,875
					315	2289110,278	578985,977
					316	2289081,802	578978,338
					317	2289063,476	578974,917
					318	2289049,161	578970,087
					319	2289038,594	578963,672
					320	2289028,469	578957,538
					321	2289010,286	578941,235
					322	2288989,275	578913,489
					323	2288982,502	578906,660
					324	2288971,687	578898,466
					325	2288962,308	578891,707
					326	2288944,835	578882,191
					327	2288928,544	578875,839
					328	2288925,900	578875,388
					329	2288922,256	578875,794

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)
					330	2288891,759	578891,599
					331	2288850,897	578906,709
					332	2288841,188	578909,427
					333	2288836,304	578911,846
					334	2288816,133	578920,138
					335	2288768,235	578939,041
					336	2288744,273	578948,492
					337	2288708,194	578962,422
					338	2288679,444	578975,040
					339	2288470,019	579053,885
					340	2288433,575	579066,370
					341	2288389,637	579083,402
					342	2288341,238	579102,495
					343	2288308,465	579113,257
					344	2288293,750	579119,855
					345	2288259,706	579140,076
					346	2288245,969	579143,448
					347	2288236,158	579143,410
					348	2288224,409	579143,349
					349	2288209,850	579137,451
					350	2288194,586	579128,873
					351	2288181,357	579122,192
					352	2288164,015	579116,765

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)
					353	2288138,420	579110,951
					354	2288122,423	579109,545
					355	2288112,894	579109,502
					356	2288105,639	579110,514
					357	2288098,831	579112,421
					358	2288092,822	579115,388
					359	2288079,088	579123,881
					360	2288063,791	579129,927
					361	2288052,047	579129,866
					362	2288041,340	579129,822
					363	2288031,125	579127,729
					364	2288024,337	579126,563
					365	2288019,330	579126,537
					366	2287991,350	579130,834
					367	2287951,636	579136,987
					368	2287921,378	579141,634
					369	2287901,475	579144,607
					370	2287880,125	579149,079
					371	2287864,071	579152,569
					372	2287841,947	579154,311
					373	2287827,806	579154,250
					374	2287817,088	579151,503
					375	2287803,415	579146,883

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)
					376	2287788,133	579137,244
					377	2287783,066	579134,170
					378	2287772,282	579130,514
					379	2287765,548	579128,561
					380	2287737,904	579128,433
					381	2287723,198	579126,896
					382	2287702,070	579128,560
					383	2287683,716	579123,881
					384	2287670,397	579110,427
					385	2287658,769	579094,294
					386	2287642,399	579081,312
					387	2287633,856	579077,475
					388	2287559,907	579060,512
					389	2287551,860	579059,317
					390	2287545,826	579059,291
					391	2287535,938	579061,441
					392	2287450,554	579089,469
					393	2287370,151	579109,977
					394	2287334,746	579119,045
					395	2287276,149	579139,336
					396	2287104,157	579186,700
					397	2287066,834	579193,994
					398	2287036,018	579208,556

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)
					399	2287011,841	579226,868
					400	2286968,366	579263,566
					401	2286947,587	579277,971
					402	2286875,140	579299,013
					403	2286736,179	579361,541
					404	2286641,169	579428,314
					405	2286619,722	579448,235
					406	2286613,965	579457,345
					407	2286600,415	579480,814
					408	2286580,031	579506,525
					409	2286564,141	579520,525
					410	2286441,247	579636,048
					411	2286417,725	579663,709
					412	2286406,452	579680,449
					413	2286399,869	579692,163
					414	2286393,024	579709,063
					415	2286379,681	579728,901
					416	2286330,223	579771,147
					417	2286213,754	579864,689
					418	2286190,007	579891,158
					419	2286163,922	579921,841
					420	2286140,087	579945,462
					421	2286131,932	579952,531

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 <sup>0</sup> 45', múi chiếu 3 <sup>0</sup>		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					422	2286122,750	580000,272
					423	2286101,361	580098,472
					424	2286090,545	580133,897
					425	2286073,961	580164,878
					426	2286066,261	580175,565
					427	2286038,994	580230,968
					428	2286018,807	580283,027
					429	2286000,022	580340,081
					430	2285984,947	580399,224
					431	2285979,217	580410,537
					432	2285973,190	580418,496
					433	2285960,845	580435,984
					434	2285943,842	580452,812
					435	2285923,685	580469,454
					436	2285896,376	580491,736
					437	2285891,989	580495,213
					438	2285886,325	580504,188
					439	2285882,135	580510,413
					440	2285880,567	580515,784
					441	2285879,270	580523,407
					442	2285878,026	580531,817
					443	2285879,310	580583,537
					444	2285880,515	580665,709

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)
					445	2285890,720	580860,725
					446	2285896,367	581018,089
					447	2285899,177	581088,770
					448	2285902,030	581120,169
					449	2285913,930	581185,792
					450	2285936,812	581263,332
					451	2286016,626	581501,612
					452	2286104,601	581782,507
					453	2286107,728	581795,255
					454	2286116,717	581824,167
					455	2286174,464	581988,848
					456	2286227,703	582133,350
					457	2286170,464	582154,438
					458	2286117,059	582009,486
					459	2286058,792	581843,321
					460	2286048,927	581811,592
					461	2286045,815	581798,906
					462	2285958,594	581520,417
					463	2285878,620	581281,657
					464	2285854,495	581199,907
					465	2285841,525	581128,388
					466	2285838,287	581092,744
					467	2285835,410	581020,394



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)
					468	2285829,777	580863,413
					469	2285819,538	580667,751
					470	2285818,321	580584,741
					471	2285816,915	580528,085
					472	2285819,023	580513,828
					473	2285821,023	580502,075
					474	2285826,235	580484,218
					475	2285835,219	580470,871
					476	2285845,951	580453,866
					477	2285858,146	580444,200
					478	2285884,984	580422,302
					479	2285902,886	580407,522
					480	2285914,112	580396,411
					481	2285923,943	580382,485
					482	2285927,276	580378,083
					483	2285927,495	580377,651
					484	2285941,429	580322,989
					485	2285961,362	580262,448
					486	2285983,085	580206,426
					487	2286013,785	580144,049
					488	2286022,096	580132,512
					489	2286033,947	580110,373
					490	2286042,290	580083,049

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)
					491	2286062,989	579988,019
					492	2286073,283	579934,497
					493	2286080,681	579916,229
					494	2286098,594	579900,702
					495	2286119,134	579880,347
					496	2286144,059	579851,028
					497	2286171,674	579820,247
					498	2286291,306	579724,166
					499	2286333,720	579687,936
					500	2286338,867	579680,283
					501	2286344,788	579665,663
					502	2286354,481	579648,417
					503	2286369,040	579626,799
					504	2286396,985	579593,936
					505	2286523,077	579475,406
					506	2286535,616	579464,359
					507	2286549,829	579446,431
					508	2286561,748	579425,789
					509	2286572,394	579408,942
					510	2286602,697	579380,794
					511	2286705,854	579308,295
					512	2286854,014	579241,628
					513	2286921,014	579222,168

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)
					514	2286931,233	579215,085
					515	2286973,726	579179,216
					516	2287004,233	579156,108
					517	2287047,658	579135,588
					518	2287090,189	579127,276
					519	2287258,052	579081,048
					520	2287317,169	579060,578
					521	2287355,075	579050,869
					522	2287433,484	579030,870
					523	2287519,902	579002,502
					524	2287539,405	578998,261
					525	2287556,499	578998,338
					526	2287571,222	579000,523
					527	2287653,359	579019,364
					528	2287674,338	579028,786
					529	2287703,305	579051,761
					530	2287713,276	579058,688
					531	2287723,978	579065,646
					532	2287741,223	579067,447
					533	2287774,355	579067,601
					534	2287790,580	579072,307
					535	2287808,984	579078,547
					536	2287820,225	579085,365

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)
					537	2287829,819	579091,416
					538	2287834,447	579092,980
					539	2287835,628	579093,283
					540	2287839,682	579093,300
					541	2287855,157	579092,082
					542	2287867,392	579089,422
					543	2287890,708	579084,539
					544	2287912,242	579081,322
					545	2287942,336	579076,700
					546	2287982,050	579070,547
					547	2288014,830	579065,513
					548	2288029,693	579065,590
					549	2288042,412	579067,774
					550	2288047,651	579068,847
					551	2288052,072	579068,866
					552	2288063,212	579061,977
					553	2288076,916	579055,212
					554	2288093,141	579050,667
					555	2288108,796	579048,483
					556	2288125,237	579048,557
					557	2288147,889	579050,548
					558	2288179,905	579057,820
					559	2288204,371	579065,476

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)
					560	2288223,293	579075,033
					561	2288234,263	579077,638
					562	2288244,533	579075,068
					563	2288265,603	579065,625
					564	2288286,410	579056,294
					565	2288320,513	579045,096
					566	2288367,420	579026,592
					567	2288412,658	579009,055
					568	2288449,384	578996,474
					569	2288656,424	578918,526
					570	2288684,940	578906,012
					571	2288722,097	578891,665
					572	2288745,841	578882,300
					573	2288793,339	578863,555
					574	2288811,138	578856,238
					575	2288819,238	578852,226
					576	2288832,068	578848,635
					577	2288867,051	578835,698
					578	2288902,169	578817,499
					579	2288916,284	578814,052
					580	2288929,402	578814,103
					581	2288944,924	578816,752
					582	2288970,607	578826,768

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)
					583	2288994,854	578839,973
					584	2289007,941	578849,403
					585	2289022,777	578860,643
					586	2289035,450	578873,422
					587	2289055,375	578899,733
					588	2289064,948	578908,317
					589	2289070,250	578911,529
					590	2289075,051	578914,444
					591	2289078,900	578915,742
					592	2289095,322	578918,808
					593	2289127,408	578927,415
					594	2289153,305	578935,627
					595	2289186,481	578945,749
					596	2289205,282	578953,690
					597	2289232,113	578961,491
					598	2289240,206	578963,010
					599	2289246,901	578961,998
					600	2289254,219	578957,174
					601	2289273,373	578947,712
					602	2289292,204	578943,093
					603	2289318,037	578941,070
					604	2289340,063	578944,838
					605	2289356,471	578946,552

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 <sup>0</sup> 45', múi chiếu 3 <sup>0</sup>		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					606	2289362,781	578947,845
					607	2289369,013	578947,872
					608	2289378,126	578947,907
					609	2289392,887	578950,455
					610	2289419,435	578959,432
					611	2289486,743	578983,815
					612	2289557,421	579011,490
					613	2289602,343	579030,987
					614	2289623,245	579040,058
					615	2289626,722	579041,229
					616	2289633,709	579043,607
					617	2289644,878	579049,250
					618	2289691,739	579071,376
					619	2289763,779	579103,779
					620	2289821,145	579134,411
					621	2289883,200	579164,138
					622	2289900,992	579176,706
					623	2289918,745	579188,659
					624	2289928,052	579194,035
					625	2289929,572	579194,804
					626	2289943,858	579193,570
					627	2290008,872	579185,746
					628	2290018,657	579185,784

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)
					629	2290039,528	579187,628
					630	2290097,468	579194,328
					631	2290147,603	579201,253
					632	2290170,319	579207,548
					633	2290187,548	579216,259
					634	2290192,271	579221,035
					635	2290195,667	579222,749
					636	2290198,473	579224,643
					637	2290201,237	579225,582
					638	2290202,046	579225,990
					639	2290205,411	579226,565
					640	2290277,791	579233,189
					641	2290352,436	579243,063
					642	2290387,549	579246,424
					643	2290489,843	579261,281
					644	2290627,979	579280,975
					645	2290758,046	579300,619
					646	2290861,979	579315,272
					647	2290925,848	579321,790
					648	2290976,368	579325,187
					649	2291034,052	579330,138
					650	2291041,071	579330,169
					651	2291043,049	579329,846



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)
					652	2291049,037	579326,899
					653	2291083,668	579312,237
					654	2291114,591	579300,030
					655	2291148,823	579283,106
					656	2291170,189	579273,358
					657	2291214,402	579253,954
					658	2291234,870	579246,619
					659	2291257,502	579241,507
					660	2291278,279	579236,810
					661	2291289,713	579234,320
					662	2291307,508	579226,790
					663	2291331,373	579213,509
					664	2291379,832	579186,339
					665	2291403,956	579174,422
					666	2291435,059	579161,785
					667	2291444,151	579160,000
					668	2291451,077	579157,742
					669	2291483,275	579155,860
					670	2291521,268	579159,504
					671	2291562,229	579164,809
					672	2291577,672	579169,103
					673	2291584,359	579169,133
					674	2291595,015	579169,182

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)
					675	2291645,839	579163,061
					676	2291671,707	579163,178
					677	2291685,904	579163,242
					678	2291739,451	579168,353
					679	2291783,654	579171,710
					680	2291806,378	579173,571
					681	2291825,758	579177,544
					682	2291865,787	579189,919
					683	2291898,551	579204,846
					684	2291916,407	579211,806
					685	2291916,579	579211,849
					686	2291931,342	579209,229
					687	2291945,409	579207,288
					688	2291959,331	579207,348
					689	2291974,080	579209,256
					690	2291989,625	579211,276
					691	2292013,777	579218,834
					692	2292031,981	579225,553
					693	2292050,484	579232,378
					694	2292063,177	579238,075
					695	2292065,924	579238,776
					696	2292067,079	579238,550
					697	2292087,925	579235,167

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)
					698	2292142,723	579230,589
					699	2292196,690	579224,482
					700	2292228,433	579221,755
					701	2292233,006	579219,770
					702	2292236,279	579216,244
					703	2292241,323	579206,260
					704	2292252,257	579195,382
					705	2292266,920	579190,580
					706	2292281,702	579188,191
					707	2292341,561	579188,467
					708	2292378,534	579188,623
					709	2292396,004	579192,591
					710	2292407,501	579193,245
					711	2292415,945	579192,312
					712	2292433,441	579180,201
					713	2292448,421	579173,846
					714	2292463,016	579168,461
					715	2292531,166	579148,849
					716	2292578,939	579140,842
					717	2292648,267	579128,559
					718	2292709,547	579115,951
					719	2292738,369	579112,491
					720	2292760,147	579112,587

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)
					721	2292788,733	579111,135
					722	2292803,980	579111,204
					723	2292819,845	579112,862
					724	2292824,875	579112,883
					725	2292843,708	579111,521
					726	2292860,533	579109,735
					727	2292884,191	579111,656
					728	2292926,549	579114,982
					729	2292960,879	579116,709
					730	2293045,560	579120,348
					731	2293073,917	579125,492
					732	2293088,303	579127,352
					733	2293104,796	579132,144
					734	2293123,903	579141,804
					735	2293141,326	579151,412
					736	2293160,045	579160,895
					737	2293175,152	579166,329
					738	2293207,030	579165,749
					739	2293235,464	579161,157
					740	2293271,457	579156,623
					741	2293318,560	579147,412
					742	2293358,366	579140,989
					743	2293392,783	579137,865

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)
					744	2293439,668	579133,386
					745	2293473,307	579128,737
					746	2293512,027	579125,695
					747	2293543,575	579122,514
					748	2293564,460	579122,612
					749	2293583,990	579126,623
					750	2293606,224	579131,852
					751	2293626,715	579138,257
					752	2293641,970	579141,721
					753	2293657,129	579147,494
					754	2293669,063	579152,322
					755	2293685,594	579164,234
					756	2293694,141	579172,861
					757	2293694,386	579173,009
					758	2293695,228	579173,224
					759	2293696,839	579173,556
					760	2293715,781	579170,929
					761	2293742,775	579171,051
					762	2293775,442	579172,841
					763	2293804,771	579174,603
					764	2293854,219	579179,627
					765	2293898,159	579182,947
					766	2293944,620	579186,262

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)
					767	2293976,850	579186,413
					768	2294002,262	579186,529
					769	2294026,056	579186,644
					770	2294037,177	579186,686
					771	2294065,038	579186,813
					772	2294126,042	579190,309
					773	2294165,078	579192,118
					774	2294180,558	579193,897
					775	2294222,158	579198,887
					776	2294281,829	579207,026
					777	2294322,465	579210,332
					778	2294374,948	579215,489
					779	2294396,717	579219,554
					780	2294412,012	579225,373
					781	2294430,148	579232,067
					782	2294438,935	579235,877
					783	2294442,506	579236,608
					884	2296266,706	578107,941
					885	2296247,744	578060,407
					886	2296230,302	577985,891
					887	2296213,209	577929,026
					888	2296197,348	577867,626
					889	2296188,646	577830,302

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)
					890	2296188,517	577813,729
					891	2296184,612	577804,734
					892	2296175,322	577801,874
					893	2296158,220	577802,795
					894	2296146,146	577792,200
					884	2296266,706	578107,941
					885	2296247,744	578060,407
					886	2296230,302	577985,891
					887	2296213,209	577929,026
					888	2296197,348	577867,626
					889	2296188,646	577830,302
					890	2296188,517	577813,729
					891	2296184,612	577804,734
					892	2296175,322	577801,874
					893	2296158,220	577802,795
					894	2296146,146	577792,200
					884	2296266,706	578107,941
					885	2296247,744	578060,407
					886	2296230,302	577985,891
					887	2296213,209	577929,026
					888	2296197,348	577867,626
					889	2296188,646	577830,302
					890	2296188,517	577813,729

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)
					891	2296184,612	577804,734
					892	2296175,322	577801,874
					893	2296158,220	577802,795
					894	2296146,146	577792,200
					884	2296266,706	578107,941
					885	2296247,744	578060,407
					886	2296230,302	577985,891
					887	2296213,209	577929,026
					888	2296197,348	577867,626
					889	2296188,646	577830,302
					890	2296188,517	577813,729
					891	2296184,612	577804,734
					892	2296175,322	577801,874
					893	2296158,220	577802,795
					894	2296146,146	577792,200
					884	2296266,706	578107,941
					885	2296247,744	578060,407
					886	2296230,302	577985,891
					887	2296213,209	577929,026
					888	2296197,348	577867,626
					889	2296188,646	577830,302
					890	2296188,517	577813,729
					891	2296184,612	577804,734



TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 <sup>0</sup> 45', múi chiếu 3 <sup>0</sup>		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					892	2296175,322	577801,874
					893	2296158,220	577802,795
					894	2296146,146	577792,200
					884	2296266,706	578107,941
					885	2296247,744	578060,407
					886	2296230,302	577985,891
					887	2296213,209	577929,026
					888	2296197,348	577867,626
					889	2296188,646	577830,302
					890	2296188,517	577813,729
					891	2296184,612	577804,734
					892	2296175,322	577801,874
					893	2296158,220	577802,795
					894	2296146,146	577792,200
					884	2296266,706	578107,941
					885	2296247,744	578060,407
					886	2296230,302	577985,891
					887	2296213,209	577929,026
					888	2296197,348	577867,626
					889	2296188,646	577830,302
					890	2296188,517	577813,729
					891	2296184,612	577804,734
					892	2296175,322	577801,874

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)
					893	2296158,220	577802,795
					894	2296146,146	577792,200
					884	2296266,706	578107,941
					885	2296247,744	578060,407
					886	2296230,302	577985,891
					887	2296213,209	577929,026
					888	2296197,348	577867,626
					889	2296188,646	577830,302
					890	2296188,517	577813,729
					891	2296184,612	577804,734
					892	2296175,322	577801,874
					893	2296158,220	577802,795
					894	2296146,146	577792,200
					884	2296266,706	578107,941
					885	2296247,744	578060,407
					886	2296230,302	577985,891
					887	2296213,209	577929,026
					888	2296197,348	577867,626
					889	2296188,646	577830,302
					890	2296188,517	577813,729
					891	2296184,612	577804,734
					892	2296175,322	577801,874
					893	2296158,220	577802,795

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)
					894	2296146,146	577792,200
					884	2296266,706	578107,941
					885	2296247,744	578060,407
					886	2296230,302	577985,891
					887	2296213,209	577929,026
					888	2296197,348	577867,626
					889	2296188,646	577830,302
					890	2296188,517	577813,729
					891	2296184,612	577804,734
					892	2296175,322	577801,874
					893	2296158,220	577802,795
					894	2296146,146	577792,200
					884	2296266,706	578107,941
					885	2296247,744	578060,407
					886	2296230,302	577985,891
					887	2296213,209	577929,026
					888	2296197,348	577867,626
					889	2296188,646	577830,302
					890	2296188,517	577813,729
					891	2296184,612	577804,734
					892	2296175,322	577801,874
					893	2296158,220	577802,795
					894	2296146,146	577792,200

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)
4	Hữu Thái Bình	K14+800÷K24+108	9.308	Đê cửa sông	1	2286224,384	582109,879
					2	2286227,679	582112,427
					3	2286234,771	582114,971
					4	2286295,567	582116,842
					5	2286318,497	582119,032
					6	2286336,171	582125,751
					7	2286349,692	582141,182
					8	2286357,756	582165,798
					9	2286360,962	582211,759
					10	2286368,341	582268,281
					11	2286372,788	582289,518
					12	2286376,269	582307,352
					13	2286378,059	582328,054
					14	2286377,986	582345,359
					15	2286379,797	582354,665
					16	2286383,170	582362,629
					17	2286386,341	582370,119
					18	2286395,540	582382,497
					19	2286407,474	582408,675
					20	2286411,988	582424,707
					21	2286414,301	582444,046
					22	2286412,217	582474,487
					23	2286416,543	582485,823

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)
					24	2286439,573	582513,510
					25	2286509,631	582580,986
					26	2286594,495	582663,443
					27	2286671,730	582731,855
					28	2286759,112	582813,613
					29	2286868,191	582917,302
					30	2286890,148	582937,874
					31	2286964,729	583006,728
					32	2287075,322	583115,149
					33	2287214,406	583242,737
					34	2287303,140	583329,013
					35	2287352,252	583390,147
					36	2287396,846	583451,239
					37	2287433,449	583501,056
					38	2287468,893	583553,103
					39	2287485,850	583580,523
					40	2287521,511	583652,673
					41	2287595,772	583823,823
					42	2287670,369	584002,244
					43	2287675,912	584021,029
					44	2287679,806	584038,990
					45	2287681,360	584064,674
					46	2287679,610	584094,025

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)
					47	2287672,190	584128,469
					48	2287659,779	584165,118
					49	2287586,794	584325,362
					50	2287467,891	584573,072
					51	2287347,259	584811,599
					52	2287339,260	584825,830
					53	2287335,811	584832,675
					54	2287331,131	584840,387
					55	2287291,674	584921,499
					56	2287152,078	585202,230
					57	2287060,727	585378,135
					58	2287025,817	585447,157
					59	2287008,394	585484,732
					60	2286968,227	585570,444
					61	2286899,087	585715,047
					62	2286855,227	585801,763
					63	2286798,855	585898,561
					64	2286770,599	585931,793
					65	2286682,935	586020,282
					66	2286664,404	586036,968
					67	2286641,100	586056,977
					68	2286627,585	586070,368
					69	2286613,319	586084,512

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)
					70	2286499,901	586198,467
					71	2286336,853	586355,281
					72	2286210,784	586473,861
					73	2286142,401	586538,471
					74	2286072,185	586606,452
					75	2285925,266	586744,113
					76	2285792,922	586867,345
					77	2285588,461	587058,865
					78	2285560,980	587082,876
					79	2285547,413	587094,831
					80	2285515,988	587125,958
					81	2285384,801	587251,193
					82	2285246,050	587379,185
					83	2285137,787	587481,727
					84	2285025,429	587588,295
					85	2284992,925	587615,404
					86	2284969,939	587630,590
					87	2284951,996	587638,464
					88	2284932,041	587645,625
					89	2284905,650	587652,506
					90	2284566,195	587716,258
					91	2284511,472	587726,931
					92	2284484,998	587733,430

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)
					93	2284461,929	587736,392
					94	2284447,587	587740,628
					95	2284371,396	587758,094
					96	2284166,170	587798,475
					97	2284116,999	587808,994
					98	2284094,411	587815,946
					99	2283825,461	587926,822
					100	2283674,275	587989,675
					101	2283445,579	588082,528
					102	2283422,114	588085,020
					103	2283400,716	588081,350
					104	2283362,261	588054,173
					105	2283230,829	587950,646
					106	2283208,484	587929,953
					107	2283193,345	587908,965
					108	2283167,542	587868,226
					109	2283121,878	587795,070
					110	2283049,177	587681,732
					111	2283038,076	587663,053
					112	2283032,740	587649,544
					113	2283029,480	587631,112
					114	2283025,810	587619,940
					115	2283025,150	587618,263



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)
					116	2283016,329	587608,255
					117	2286167,145	582130,968
					118	2286177,780	582159,834
					119	2286198,390	582173,674
					120	2286231,797	582175,909
					121	2286289,112	582177,672
					122	2286298,281	582189,784
					123	2286300,238	582217,835
					124	2286308,157	582278,496
					125	2286312,998	582301,612
					126	2286315,775	582315,846
					127	2286317,048	582330,559
					128	2286316,962	582351,111
					129	2286321,138	582372,580
					130	2286327,001	582386,422
					131	2286333,018	582400,635
					132	2286342,720	582413,689
					133	2286350,026	582429,716
					134	2286351,983	582436,666
					135	2286352,831	582443,753
					136	2286351,736	582452,218
					137	2286347,928	582472,721
					138	2286344,920	582484,806

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)
					139	2286344,873	582495,968
					140	2286347,249	582507,070
					141	2286353,949	582518,842
					142	2286398,087	582558,246
					143	2286467,219	582624,829
					144	2286552,996	582708,173
					145	2286630,661	582776,966
					146	2286717,260	582857,991
					147	2286826,323	582961,666
					148	2286848,604	582982,542
					149	2286922,679	583050,928
					150	2287033,341	583159,416
					151	2287172,517	583287,090
					152	2287257,931	583370,137
					153	2287303,813	583427,250
					154	2287347,632	583487,280
					155	2287383,644	583536,295
					156	2287417,719	583586,329
					157	2287432,447	583610,146
					158	2287466,154	583678,343
					159	2287539,650	583847,730
					160	2287612,805	584022,702
					161	2287616,772	584036,144

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)
					162	2287619,199	584047,342
					163	2287620,250	584064,702
					164	2287618,996	584085,739
					165	2287613,293	584112,210
					166	2287602,990	584142,636
					167	2287531,535	584299,518
					168	2287413,171	584546,106
					169	2287293,427	584782,876
					170	2287285,406	584797,147
					171	2287282,417	584803,080
					172	2287277,515	584811,158
					173	2287236,936	584894,576
					174	2287097,696	585174,591
					175	2287006,441	585350,311
					176	2286970,914	585420,553
					177	2286953,106	585458,959
					178	2286913,092	585544,344
					179	2286844,347	585688,121
					180	2286801,607	585772,623
					181	2286748,871	585863,178
					182	2286725,630	585890,511
					183	2286640,824	585976,115
					184	2286624,121	585991,155

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)
					185	2286599,711	586012,113
					186	2286584,650	586027,036
					187	2286570,227	586041,336
					188	2286457,136	586154,963
					189	2286294,813	586311,081
					190	2286168,941	586429,474
					191	2286100,238	586494,387
					192	2286030,113	586562,280
					193	2285883,627	586699,535
					194	2285751,286	586822,764
					195	2285547,530	587013,624
					196	2285520,748	587037,024
					197	2285505,750	587050,239
					198	2285473,460	587082,224
					199	2285343,057	587206,710
					200	2285204,394	587334,621
					201	2285095,840	587437,439
					202	2284984,863	587542,696
					203	2284956,465	587566,381
					204	2284940,658	587576,824
					205	2284929,410	587581,761
					206	2284914,008	587587,288
					207	2284892,310	587592,945

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)
					208	2284554,726	587656,345
					209	2284498,354	587667,340
					210	2284473,805	587673,367
					211	2284449,325	587676,510
					212	2284432,119	587681,592
					213	2284358,689	587698,425
					214	2284153,900	587738,719
					215	2284101,616	587749,905
					216	2284073,770	587758,475
					217	2283802,128	587870,461
					218	2283651,093	587933,251
					219	2283430,593	588022,777
					220	2283424,452	588023,429
					221	2283398,761	588005,273
					222	2283270,489	587904,235
					223	2283254,397	587889,332
					224	2283243,894	587874,771
					225	2283219,183	587835,756
					226	2283173,426	587762,451
					227	2283101,083	587649,673
					228	2283093,014	587636,095
					229	2283091,736	587632,860
					230	2283088,790	587616,206

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)
5	Tả Thái Bình	K2+660÷K17	14.340	Đê sông	231	2283083,215	587599,232
					232	2283077,989	587585,957
					233	2283062,088	587567,918
					1	2296620,383	580015,460
					2	2296597,389	580022,619
					3	2296553,494	580032,163
					4	2296534,979	580036,704
					5	2296491,864	580047,659
					6	2296431,942	580061,557
					7	2296382,860	580075,546
					8	2296337,773	580086,612
					9	2296295,662	580096,930
					10	2296291,696	580096,909
					11	2296288,267	580097,578
					12	2296281,725	580099,412
					13	2296255,216	580113,214
					14	2296166,518	580164,913
					15	2296118,457	580191,856
					16	2296038,113	580236,351
					17	2296035,872	580237,456
					18	2296031,433	580241,859
					19	2295982,914	580267,557
					20	2295924,538	580300,324

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)
					21	2295905,198	580311,481
					22	2295885,244	580322,249
					23	2295866,968	580329,016
					24	2295850,289	580331,314
					25	2295772,176	580332,574
					26	2295709,916	580333,885
					27	2295688,090	580333,781
					28	2295675,364	580331,899
					29	2295661,828	580330,485
					30	2295568,017	580330,055
					31	2295440,008	580327,878
					32	2295387,103	580329,442
					33	2295366,583	580320,156
					34	2295355,718	580300,796
					35	2295353,990	580285,512
					36	2295353,165	580273,532
					37	2295352,401	580269,621
					38	2295351,740	580267,608
					39	2295349,953	580265,349
					40	2295335,992	580250,513
					41	2295335,021	580249,781
					42	2295331,178	580248,109
					43	2295316,453	580245,588

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)
					44	2295308,041	580244,345
					45	2295301,326	580244,315
					46	2295291,688	580245,471
					47	2295259,237	580251,496
					48	2295240,601	580254,803
					49	2295211,813	580258,056
					50	2295187,641	580259,671
					51	2295183,284	580259,648
					52	2295150,406	580259,495
					53	2295118,645	580254,045
					54	2295086,693	580247,515
					55	2295077,641	580245,829
					56	2295071,870	580250,599
					57	2295051,555	580265,231
					58	2295021,211	580281,116
					59	2295005,993	580287,538
					60	2294987,058	580291,666
					61	2294958,420	580294,903
					62	2294917,703	580299,606
					63	2294890,766	580300,974
					64	2294879,083	580303,519
					65	2294865,936	580306,368
					66	2294850,721	580310,854



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)
					67	2294819,073	580319,142
					68	2294793,690	580314,140
					69	2294779,562	580299,715
					70	2294777,041	580295,894
					71	2294768,783	580295,858
					72	2294748,116	580295,759
					73	2294736,913	580295,712
					74	2294722,062	580292,654
					75	2294700,864	580282,914
					76	2294657,543	580261,808
					77	2294630,235	580247,999
					78	2294609,071	580239,750
					79	2294588,460	580228,385
					80	2294573,312	580218,179
					81	2294559,130	580199,794
					82	2294550,913	580189,423
					83	2294545,098	580189,928
					84	2294525,282	580191,489
					85	2294488,971	580192,972
					86	2294468,080	580192,881
					87	2294441,844	580191,009
					88	2294397,070	580184,172
					89	2294369,764	580178,917

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)
					90	2294348,832	580173,106
					91	2294338,143	580168,468
					92	2294326,389	580168,413
					93	2294277,189	580168,191
					94	2294219,248	580167,931
					95	2294185,921	580166,191
					96	2294151,082	580166,026
					97	2294112,126	580164,238
					98	2294081,467	580162,469
					99	2294057,414	580160,638
					100	2294036,320	580157,028
					101	2294007,279	580151,078
					102	2294002,625	580151,059
					103	2293974,575	580150,948
					104	2293951,010	580149,347
					105	2293881,385	580156,755
					106	2293783,445	580161,133
					107	2293750,539	580162,485
					108	2293715,803	580168,358
					109	2293654,993	580177,670
					110	2293589,728	580186,927
					111	2293564,909	580190,528
					112	2293560,554	580201,249

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 <sup>0</sup> 45', múi chiếu 3 <sup>0</sup>		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					113	2293548,774	580212,951
					114	2293535,313	580219,598
					115	2293513,482	580221,673
					116	2293484,283	580224,618
					117	2293403,117	580237,226
					118	2293395,281	580237,185
					119	2293388,318	580238,312
					120	2293328,182	580247,530
					121	2293312,233	580250,352
					122	2293251,981	580265,505
					123	2293208,020	580278,312
					124	2293180,753	580283,301
					125	2293152,746	580288,108
					126	2293127,896	580291,100
					127	2293076,635	580301,718
					128	2293043,777	580308,141
					129	2292998,655	580314,374
					130	2292960,228	580320,342
					131	2292898,054	580334,033
					132	2292879,068	580338,689
					133	2292868,063	580341,174
					134	2292837,069	580347,422
					135	2292818,804	580350,991

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)
					136	2292801,934	580350,592
					137	2292789,052	580342,116
					138	2292781,909	580335,701
					139	2292774,927	580327,358
					140	2292767,680	580310,469
					141	2292765,648	580288,103
					142	2292761,219	580216,510
					143	2292755,186	580143,305
					144	2292752,245	580087,516
					145	2292746,290	580001,853
					146	2292744,818	579976,242
					147	2292741,531	579918,542
					148	2292740,503	579917,399
					149	2292734,423	579912,767
					150	2292730,542	579910,276
					151	2292724,407	579908,068
					152	2292713,319	579904,704
					153	2292638,335	579891,406
					154	2292612,442	579888,909
					155	2292566,087	579882,295
					156	2292467,637	579870,730
					157	2292458,354	579869,358
					158	2292451,830	579869,324

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)
					159	2292429,152	579865,732
					160	2292342,309	579854,282
					161	2292255,021	579842,773
					162	2292191,996	579834,388
					163	2292163,679	579828,609
					164	2292149,443	579822,410
					165	2292126,159	579812,314
					166	2292042,633	579768,463
					167	2291983,882	579737,198
					168	2291946,652	579722,109
					169	2291873,793	579696,940
					170	2291801,646	579676,192
					171	2291757,517	579663,369
					172	2291704,890	579649,183
					173	2291651,125	579638,175
					174	2291599,502	579630,107
					175	2291559,908	579623,837
					176	2291496,284	579620,442
					177	2291446,289	579616,988
					178	2291381,277	579610,337
					179	2291303,384	579605,215
					180	2291273,499	579601,928
					181	2291204,570	579598,485

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 <sup>0</sup> 45', múi chiếu 3 <sup>0</sup>		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					182	2291075,115	579591,500
					183	2291058,959	579589,812
					184	2291011,764	579586,444
					185	2290969,143	579583,088
					186	2290942,402	579581,560
					187	2290897,822	579587,301
					188	2290804,292	579599,548
					189	2290727,384	579610,404
					190	2290662,327	579616,300
					191	2290654,572	579618,201
					192	2290648,345	579620,831
					193	2290627,435	579634,009
					194	2290603,163	579637,958
					195	2290595,711	579635,427
					196	2290592,914	579635,416
					197	2290563,045	579631,975
					198	2290443,287	579621,950
					199	2290253,034	579609,987
					200	2290108,563	579599,797
					201	2290030,396	579594,657
					202	2290012,458	579592,954
					203	2289995,055	579591,284
					204	2289866,782	579579,613

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)
					205	2289697,185	579566,152
					206	2289625,593	579560,599
					207	2289611,624	579553,500
					208	2289596,368	579543,254
					209	2289589,354	579524,291
					210	2289548,415	579522,699
					211	2289545,690	579522,685
					212	2289545,217	579523,075
					213	2289539,661	579531,324
					214	2289526,060	579544,790
					215	2289506,895	579549,495
					216	2289450,030	579549,235
					217	2289319,586	579545,457
					218	2289134,229	579541,449
					219	2289129,002	579541,422
					220	2289117,907	579539,782
					221	2289102,799	579539,718
					222	2289070,529	579539,567
					223	2288862,116	579532,243
					224	2288696,584	579526,718
					225	2288640,486	579523,261
					226	2288590,131	579519,884
					227	2288540,043	579518,141

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)
					228	2288519,587	579519,621
					229	2288433,651	579517,599
					230	2288383,787	579515,768
					231	2288354,603	579513,913
					232	2288332,890	579510,179
					233	2288298,315	579502,169
					234	2288246,434	579494,300
					235	2288197,897	579489,375
					236	2288154,199	579484,500
					237	2288063,908	579479,419
					238	2288042,530	579479,324
					239	2287992,727	579479,090
					240	2287947,307	579477,308
					241	2287861,282	579480,054
					242	2287789,615	579482,908
					243	2287724,344	579484,198
					244	2287631,371	579486,916
					245	2287606,983	579488,443
					246	2287582,845	579488,335
					247	2287482,477	579492,579
					248	2287440,401	579495,613
					249	2287427,793	579495,547
					250	2287406,484	579493,087



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)
					251	2287401,775	579496,227
					252	2287393,110	579500,619
					253	2287384,327	579504,014
					254	2287371,796	579506,702
					255	2287358,017	579504,416
					256	2287349,300	579499,802
					257	2287346,224	579497,620
					258	2287338,806	579498,208
					259	2287322,790	579499,584
					260	2287287,262	579505,599
					261	2287205,402	579517,809
					262	2287163,087	579527,009
					263	2287088,967	579540,851
					264	2287048,325	579551,186
					265	2286999,152	579567,845
					266	2286920,627	579597,270
					267	2286845,021	579628,370
					268	2286795,872	579649,602
					269	2286756,826	579671,241
					270	2286715,242	579691,784
					271	2286679,226	579711,081
					272	2286637,469	579740,170
					273	2286609,073	579758,932

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)
					274	2286586,141	579775,574
					275	2286574,650	579784,429
					276	2286542,545	579820,577
					277	2286494,471	579885,100
					278	2286456,996	579942,283
					279	2286422,349	579999,952
					280	2286385,962	580064,133
					281	2286340,620	580149,167
					282	2286303,245	580244,443
					283	2286289,021	580291,062
					284	2286263,693	580368,982
					285	2286249,440	580435,536
					286	2286238,249	580487,143
					287	2286228,653	580544,667
					288	2286222,270	580589,431
					289	2286214,022	580681,790
					290	2286203,861	580839,096
					291	2286203,248	580972,549
					292	2286204,565	581023,666
					293	2286207,515	581064,387
					294	2286210,356	581111,797
					295	2286216,095	581142,730
					296	2286223,776	581178,849

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	2286239,087	581250,869
					298	2286259,090	581321,276
					299	2286277,608	581385,633
					300	2286306,999	581471,988
					301	2286322,328	581513,955
					302	2286361,175	581608,377
					303	2286407,726	581713,611
					304	2286455,488	581805,526
					305	2286483,705	581851,462
					306	2286529,102	581935,326
					307	2286585,318	582020,473
					308	2286620,307	582076,707
					309	2286632,998	582097,533
					310	2286645,698	582118,391
					311	2286673,685	582165,499
					312	2286703,080	582209,252
					313	2286737,372	582259,613
					314	2286782,353	582320,697
					315	2286828,943	582378,684
					316	2286869,196	582425,546
					317	2286922,646	582482,656
					318	2286938,125	582499,844
					319	2286958,722	582520,636

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)
					320	2286972,809	582536,429
					321	2287104,719	582666,374
					322	2287187,776	582746,894
					323	2287190,382	582749,598
					324	2287221,763	582780,004
					325	2287179,316	582823,813
					326	2287147,183	582792,679
					327	2287144,571	582789,969
					328	2287062,084	582710,001
					329	2286928,597	582578,503
					330	2286914,262	582562,431
					331	2286893,767	582541,742
					332	2286877,710	582523,911
					333	2286823,770	582466,280
					334	2286782,018	582417,671
					335	2286733,996	582357,902
					336	2286687,585	582294,876
					337	2286652,552	582243,427
					338	2286622,107	582198,111
					339	2286593,425	582149,832
					340	2286580,908	582129,276
					341	2286568,364	582108,692
					342	2286533,959	582053,397

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)
					343	2286476,727	581966,710
					344	2286430,854	581881,968
					345	2286402,367	581835,591
					346	2286352,715	581740,039
					347	2286305,067	581632,324
					348	2286265,450	581536,033
					349	2286249,469	581492,281
					350	2286219,390	581403,904
					351	2286200,440	581338,045
					352	2286179,848	581265,563
					353	2286164,111	581191,538
					354	2286156,264	581154,640
					355	2286149,690	581119,213
					356	2286146,647	581068,415
					357	2286143,622	581026,656
					358	2286142,244	580973,195
					359	2286142,870	580836,988
					360	2286153,197	580677,110
					361	2286161,654	580582,408
					362	2286168,366	580535,342
					363	2286178,322	580475,654
					364	2286189,809	580422,685
					365	2286204,706	580353,124

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)
					366	2286230,837	580272,731
					367	2286245,592	580224,373
					368	2286285,127	580123,592
					369	2286332,508	580034,735
					370	2286369,664	579969,198
					371	2286405,322	579909,846
					372	2286444,458	579850,127
					373	2286495,195	579782,029
					374	2286532,861	579739,622
					375	2286549,602	579726,720
					376	2286574,328	579708,776
					377	2286603,217	579689,689
					378	2286647,279	579658,994
					379	2286687,321	579637,540
					380	2286728,517	579617,188
					381	2286768,927	579594,793
					382	2286821,321	579572,160
					383	2286898,316	579540,488
					384	2286978,658	579510,383
					385	2287030,996	579492,652
					386	2287075,837	579481,249
					387	2287151,005	579467,211
					388	2287194,410	579457,773

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)
					389	2287277,671	579445,355
					390	2287315,076	579439,023
					391	2287333,783	579437,415
					392	2287354,581	579435,765
					393	2287371,874	579441,428
					394	2287372,944	579442,133
					395	2287374,299	579441,230
					396	2287383,750	579434,418
					397	2287399,776	579430,907
					398	2287431,461	579434,565
					399	2287438,363	579434,601
					400	2287478,994	579431,671
					401	2287581,694	579427,329
					402	2287605,211	579427,435
					403	2287628,572	579425,971
					404	2287722,850	579423,215
					405	2287787,798	579421,932
					406	2287859,095	579419,093
					407	2287947,530	579416,269
					408	2287994,067	579418,096
					409	2288042,801	579418,325
					410	2288065,758	579418,427
					411	2288159,298	579423,691

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)
					412	2288204,358	579428,718
					413	2288254,092	579433,764
					414	2288309,789	579442,212
					415	2288344,952	579450,358
					416	2288361,728	579453,242
					417	2288386,842	579454,839
					418	2288435,488	579456,625
					419	2288518,101	579458,569
					420	2288538,900	579457,064
					421	2288593,234	579458,955
					422	2288644,403	579462,387
					423	2288699,478	579465,781
					424	2288864,205	579471,278
					425	2289071,743	579478,572
					426	2289103,058	579478,719
					427	2289122,517	579478,802
					428	2289133,642	579480,445
					429	2289135,048	579480,452
					430	2289321,128	579484,476
					431	2289451,052	579488,239
					432	2289495,000	579488,440
					433	2289499,564	579481,664
					434	2289514,740	579469,134



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)
					435	2289529,945	579461,602
					436	2289549,759	579461,705
					437	2289598,557	579463,603
					438	2289609,367	579465,829
					439	2289621,819	579468,988
					440	2289639,654	579482,490
					441	2289645,350	579499,843
					442	2289645,771	579500,981
					443	2289701,957	579505,339
					444	2289871,960	579518,832
					445	2290000,731	579530,549
					446	2290018,224	579532,227
					447	2290035,281	579533,847
					448	2290112,710	579538,938
					449	2290257,094	579549,122
					450	2290447,745	579561,110
					451	2290569,081	579571,267
					452	2290596,535	579574,430
					453	2290605,902	579574,467
					454	2290606,943	579574,820
					455	2290620,029	579566,573
					456	2290635,322	579560,114
					457	2290652,257	579555,963

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)
					458	2290720,363	579549,790
					459	2290796,068	579539,104
					460	2290889,966	579526,808
					461	2290940,229	579520,336
					462	2290973,278	579522,225
					463	2291016,329	579525,614
					464	2291064,300	579529,038
					465	2291079,930	579530,671
					466	2291207,735	579537,567
					467	2291278,360	579541,095
					468	2291308,723	579544,435
					469	2291386,384	579549,542
					470	2291451,496	579556,203
					471	2291500,011	579559,554
					472	2291566,320	579563,092
					473	2291608,982	579569,848
					474	2291661,958	579578,127
					475	2291718,959	579589,798
					476	2291773,967	579604,626
					477	2291818,587	579617,592
					478	2291892,194	579638,760
					479	2291968,081	579664,975
					480	2292009,736	579681,858

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)
					481	2292071,139	579714,533
					482	2292152,506	579757,251
					483	2292173,753	579766,463
					484	2292182,157	579770,123
					485	2292202,130	579774,199
					486	2292263,030	579782,301
					487	2292350,282	579793,805
					488	2292437,912	579805,359
					489	2292456,789	579808,349
					490	2292462,993	579808,382
					491	2292475,655	579810,252
					492	2292573,955	579821,800
					493	2292619,681	579828,324
					494	2292646,601	579830,920
					495	2292727,551	579845,276
					496	2292743,604	579850,146
					497	2292757,690	579855,217
					498	2292769,440	579862,759
					499	2292782,024	579872,347
					500	2292791,212	579882,560
					501	2292801,560	579899,763
					502	2292805,718	579972,743
					503	2292807,168	579997,988

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)
					504	2292813,133	580083,795
					505	2292816,054	580139,193
					506	2292822,064	580212,121
					507	2292826,478	580283,459
					508	2292826,823	580287,260
					509	2292855,316	580281,517
					510	2292865,084	580279,311
					511	2292884,229	580274,616
					512	2292948,977	580260,358
					513	2292989,800	580254,018
					514	2293033,744	580247,948
					515	2293064,597	580241,917
					516	2293118,046	580230,846
					517	2293143,935	580227,728
					518	2293170,104	580223,237
					519	2293193,962	580218,871
					520	2293236,006	580206,623
					521	2293299,464	580190,664
					522	2293318,246	580187,341
					523	2293378,825	580178,055
					524	2293390,535	580176,160
					525	2293398,565	580176,202
					526	2293476,535	580164,090

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)
					527	2293507,535	580160,963
					528	2293510,918	580160,641
					529	2293513,523	580152,932
					530	2293520,383	580142,244
					531	2293532,354	580133,912
					532	2293549,005	580131,197
					533	2293581,065	580126,545
					534	2293646,093	580117,322
					535	2293706,101	580108,132
					536	2293744,177	580101,695
					537	2293780,831	580100,189
					538	2293876,792	580095,899
					539	2293949,841	580088,127
					540	2293976,765	580089,956
					541	2294002,879	580090,059
					542	2294013,590	580090,104
					543	2294047,589	580097,070
					544	2294064,889	580100,030
					545	2294085,539	580101,602
					546	2294115,282	580103,318
					547	2294152,625	580105,033
					548	2294187,657	580105,198
					549	2294220,976	580106,939

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)
					550	2294277,465	580107,191
					551	2294326,674	580107,414
					552	2294346,003	580107,504
					553	2294357,855	580110,526
					554	2294369,229	580115,462
					555	2294383,709	580119,481
					556	2294407,442	580124,049
					557	2294448,630	580130,338
					558	2294470,386	580131,891
					559	2294487,858	580131,966
					560	2294521,641	580130,587
					561	2294540,064	580129,136
					562	2294558,705	580127,517
					563	2294570,062	580127,576
					564	2294582,484	580135,966
					565	2294592,251	580143,372
					566	2294607,187	580162,222
					567	2294615,583	580173,106
					568	2294620,292	580176,278
					569	2294634,988	580184,382
					570	2294655,132	580192,234
					571	2294684,667	580207,168
					572	2294726,959	580227,774

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)
					573	2294741,195	580234,314
					574	2294743,254	580234,738
					575	2294748,408	580234,760
					576	2294769,047	580234,859
					577	2294791,524	580234,956
					578	2294808,724	580239,319
					579	2294820,901	580251,604
					580	2294823,153	580255,017
					581	2294834,366	580252,080
					582	2294850,831	580247,226
					583	2294866,131	580243,910
					584	2294882,672	580240,306
					585	2294912,651	580238,784
					586	2294951,495	580234,297
					587	2294977,110	580231,402
					588	2294987,481	580229,141
					589	2294995,162	580225,900
					590	2295019,422	580213,199
					591	2295034,574	580202,286
					592	2295045,868	580192,952
					593	2295062,013	580184,863
					594	2295077,047	580183,670
					595	2295098,384	580187,643

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)
					596	2295129,913	580194,087
					597	2295155,743	580198,519
					598	2295183,602	580198,649
					599	2295185,765	580198,660
					600	2295206,352	580197,285
					601	2295231,839	580194,405
					602	2295248,342	580191,477
					603	2295282,479	580185,139
					604	2295297,816	580183,299
					605	2295312,657	580183,365
					606	2295326,058	580185,345
					607	2295348,745	580189,229
					608	2295365,986	580196,729
					609	2295376,864	580204,936
					610	2295396,168	580225,449
					611	2295406,317	580238,276
					612	2295411,543	580254,208
					613	2295413,760	580265,557
					614	2295413,902	580267,623
					615	2295439,625	580266,863
					616	2295568,676	580269,057
					617	2295665,145	580269,500
					618	2295682,998	580271,365



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)
					619	2295692,720	580272,802
					620	2295709,419	580272,882
					621	2295771,043	580271,585
					622	2295845,615	580270,382
					623	2295852,038	580269,497
					624	2295860,047	580266,532
					625	2295875,467	580258,210
					626	2295894,367	580247,307
					627	2295953,704	580214,000
					628	2295994,895	580192,183
					629	2295999,983	580187,137
					630	2296009,839	580182,280
					631	2296088,766	580138,570
					632	2296136,242	580111,954
					633	2296225,755	580059,780
					634	2296259,166	580042,384
					635	2296274,172	580038,177
					636	2296285,960	580035,878
					637	2296288,455	580035,891
					638	2296323,233	580027,371
					639	2296367,224	580016,573
					640	2296416,681	580002,477
					641	2296477,460	579988,381

TT	Tên tuyến đê	Phạm vi	Chiều dài	Loại đê	Hệ tọa độ VN2000 kinh tuyến trực 105 <sup>0</sup> 45', múi chiếu 3 <sup>0</sup>		
		(Từ Km÷Km)	(m)		Số hiệu điểm	X (m)	Y (m)
					642	2296520,204	579977,520
					643	2296539,748	579972,727
					644	2296581,812	579963,581
					645	2296613,167	579953,819
					646	2296629,654	579953,130
					647	2296642,805	579957,672
					648	2296648,798	579962,226