

地名	人			合計
	内地人	朝鮮人	外國人	
羅山面	113	1,1078	—	1,1191
靈光面	949	8,4823	23	8,5795
靈光面	453	9580	6	1,0039
靈白面	18	1,2417	—	1,2435
長城郡	1095	8,8457	72	8,9624
長城郡	688	1,4238	22	1,4948
莞島郡	670	8,0962	26	8,1658
古金面	19	1,4655	—	1,4674
青山面	16	1,3985	—	1,4001
蘆花面	45	1,0776	—	1,0821
蘆花面	38	1,2502	3	1,2543
珍島郡	262	5,9913	16	6,0191
濟州島	29	1,2389	—	1,2418
濟州島	1355	18,8509	76	18,9940
濟州島	668	3,4972	10	3,5650
新舊大左	8	2,0572	—	2,0580
新舊大左	57	2,6227	11	2,6295
新舊大左	32	1,1914	4	1,1950
新舊大左	6	1,0434	—	1,0440
新舊大左	259	1,2124	28	1,2411
新舊大左	105	1,1404	17	1,1526
新舊大左	19	1,9926	—	1,9945
新舊大左	18	1,3312	1	1,3331
慶尙北道	4,9303	229,6943	1252	234,7498
慶尙北道	2,7638	7,7689	470	10,5797
慶尙北道	1520	15,4390	69	15,5979
慶尙北道	368	2,0285	15	2,0668
慶尙北道	169	2,3810	44	2,4023
慶尙北道	194	5,7976	10	5,8180
慶尙北道	105	1,0089	6	1,0200
慶尙北道	401	13,2368	21	13,2790
慶尙北道	196	1,1580	15	1,1791
慶尙北道	17	1,0020	—	1,0037
慶尙北道	14	1,1353	—	1,1367
慶尙北道	1086	15,4768	47	15,5901
慶尙北道	896	1,5651	36	1,6583
慶尙北道	12	1,0113	—	1,0125
慶尙北道	21	1,1070	—	1,1091
慶尙北道	26	1,0153	2	1,0181
慶尙北道	209	5,6733	27	5,6969
慶尙北道	20	1,0033	6	1,0059
慶尙北道	127	4,5539	—	4,5666
慶尙北道	774	7,8589	14	7,9377

地名	人			合計
	内地人	朝鮮人	外國人	
盈知面	442	1,2421	14	1,2877
迎日郡	4	1,0347	—	1,0351
迎日郡	4330	15,8522	92	16,2944
浦興郡	2563	1,0090	32	1,2685
浦興郡	115	1,0097	2	1,0214
清州郡	70	1,1290	4	1,1364
清州郡	31	1,6692	6	1,6729
慶州郡	1123	1,5168	23	1,6314
慶州郡	2772	17,1260	71	17,4103
慶州郡	1048	1,8660	40	1,9748
慶州郡	155	1,5086	—	1,5241
慶州郡	930	2,1894	23	2,2847
慶州郡	23	1,4647	—	1,4670
慶州郡	31	1,5390	—	1,5421
慶州郡	178	2,0231	2	2,0411
慶州郡	287	1,6736	6	1,7029
慶州郡	36	1,2222	—	1,2258
慶州郡	28	1,0636	—	1,0664
慶州郡	893	11,3358	30	11,4281
慶州郡	500	1,1660	16	1,2176
慶州郡	209	1,1127	4	1,1340
慶州郡	1233	8,3196	28	8,4457
慶州郡	582	8,5456	13	8,6051
慶州郡	333	1,4857	11	1,5201
慶州郡	136	1,0627	—	1,0763
慶州郡	212	5,0960	3	5,1175
慶州郡	263	7,6992	22	7,7277
慶州郡	150	1,0266	22	1,0438
慶州郡	702	6,8102	12	6,8816
慶州郡	186	1,1036	—	1,1222
慶州郡	2162	13,3461	81	13,5704
慶州郡	1841	1,3967	73	1,5881
慶州郡	472	7,5084	36	7,5592
慶州郡	166	1,0979	23	1,1168
慶州郡	188	1,1794	13	1,1995
慶州郡	11	1,1717	—	1,1728
慶州郡	1830	16,1174	81	16,3085
慶州郡	1280	2,5556	58	2,6894
慶州郡	98	1,2006	—	1,2104
慶州郡	69	1,1705	2	1,1776
慶州郡	167	1,0606	8	1,0781
慶州郡	330	8,8584	33	8,8947
慶州郡	5	1,1149	—	1,1154

地名	人			合計
	内地人	朝鮮人	外國人	
山北面	11	1,1729	2	1,1742
體泉面	521	10,5676	50	10,6247
龍泉面	350	1,3444	22	1,3816
知門面	10	1,0305	—	1,0315
榮保面	7	1,0897	—	1,0904
榮州面	327	8,0652	30	8,1009
豐基面	211	1,0970	30	1,1211
奉化面	55	1,0130	—	1,0185
乃城面	300	7,4987	12	7,5299
春陽面	130	1,0256	6	1,0392
營陵島	102	1,1344	6	1,1452
營南道	425	1,1427	—	1,1852
營尚山府	8,9384	203,3104	871	212,3359
釜山府	5,1031	10,5197	201	15,6429
馬山郡	5187	2,2242	41	2,7470
晉州郡	2741	12,5156	63	12,7960
宜寧郡	2470	2,3897	59	2,6426
宜寧面	228	7,6065	31	7,6324
咸安郡	133	1,0106	23	1,0262
咸安面	368	8,1680	13	8,2061
昌寧郡	75	1,5427	6	1,5508
昌寧面	671	9,5485	26	9,6182
密陽郡	247	1,1352	7	1,1606
密陽面	2187	12,6828	47	12,9062
密陽邑	903	1,6189	37	1,7129
密陽北	25	1,0253	—	1,0278
丹場	12	1,1088	—	1,1100
三浪津	—	—	3	1,3790
上下南	430	1,3357	—	1,2778
武安面	424	1,2354	—	1,3260
武安面	249	1,3007	4	1,4091
梁山郡	52	1,4036	3	1,4091
梁山郡	541	4,1540	21	4,2102
蔚山郡	337	14,2909	122	14,6409
蔚山邑	921	1,3699	39	1,4659
蔚山廂	33	1,0188	3	1,0224
下東	1612	1,2048	1	1,3661
大峴	310	9911	—	1,0221
東萊郡	3163	10,2074	40	10,5277
東萊邑	871	1,7320	12	1,8203
龜浦	558	1,0642	6	1,1206
沙下	351	1,0228	—	1,0579
西海	669	1,2758	18	1,3445
金海	2924	11,4151	48	11,7123

地名	人			合計
	内地人	朝鮮人	外國人	
金海邑	707	2,0899	40	2,1646
海洛面	220	1,0151	—	1,0371
大進面	816	1,2252	—	1,3069
永原面	588	1,1508	8	1,2104
昌原郡	6083	14,2651	6	14,8740
北東面	48	1,1435	—	1,1483
大内面	102	1,3162	—	1,3264
山西面	382	1,0909	—	1,1291
海島面	129	1,5748	3	1,5880
龜山邑	4386	1,3030	—	1,7416
營營郡	127	1,0147	—	1,0274
統營邑	5657	16,0920	81	16,6658
統營面	2795	1,8689	67	2,1551
山陽面	461	1,7777	3	1,8241
遠梁面	427	1,4737	—	1,5164
二運面	833	1,2191	7	1,3031
一東面	237	1,0072	—	1,0309
固城郡	79	1,0681	—	1,0760
固城面	919	8,7404	15	8,8338
泗川郡	524	1,3976	11	1,4511
三千浦邑	1514	7,4579	36	7,6129
南海郡	601	1,6514	9	1,7124
南海面	409	8,9901	21	9,0331
南東面	118	1,0461	15	1,0594
二三東面	17	1,2613	—	1,2630
三南面	237	1,3971	6	1,4214
昌善面	9	1,1380	—	1,1389
河東郡	8	1,3504	—	1,3512
河東面	887	8,5966	16	8,6869
金南面	565	1,0694	16	1,1275
山清郡	35	1,0797	—	1,0832
丹城面	263	7,3862	—	7,4125
咸陽郡	35	1,2320	—	1,2355
安義面	387	7,8039	17	7,8443
居昌郡	30	1,2927	—	1,2957
居昌面	509	8,7077	14	8,7600
居昌面	384	1,1195	14	1,1593
陝川郡	337	11,9378	12	11,9727
三嘉面	28	1,0138	5	1,0171
黃海道	1,8136	149,7919	2391	151,8446
海州郡	3495	17,4146	340	17,7981
海州邑	2890	2,0773	213	2,3876
海州面	65	1,0586	19	1,0670

地名	人口			
	内地人	朝鮮人	外國人	合計
延白郡	1138	14,0785	184	14,2107
延安面	524	1,1528	129	1,2181
金川郡	361	6,3562	31	6,3954
金山面	559	9,8686	77	9,9322
寶山郡	285	1,1618	59	1,1962
新溪郡	142	4,7415	24	4,7581
新瓮津郡	548	8,9748	73	9,0369
馬山面	277	1,2748	38	1,3063
東南面	109	1,0763	20	1,0892
長淵郡	688	8,9137	201	9,0026
長淵面	227	9976	115	1,3018
海安面	162	1,0630	28	1,0820
松禾郡	322	6,7966	74	6,8362
股栗郡	290	4,6406	34	4,6730
安岳郡	396	8,3507	121	8,4024
安岳面	200	1,8011	54	1,8265
大遠面	39	1,2780	6	1,2825
安谷面	10	1,1168	1	1,1179
信川郡	875	10,5452	133	10,6460
信川面	344	1,4036	99	1,4479
載寧郡	1695	9,0460	232	9,2387
載寧面	404	1,5273	161	1,5838
黃州郡	3302	10,1146	320	10,4768
黃州面	611	9943	61	1,0615
兼二浦邑	224	9933	226	1,2405
鳳山郡	2959	10,2118	321	10,5398
沙里院邑	1900	2,3149	248	2,5297
楚隊面	14	1,0116	13	1,0143
瑞興郡	971	6,5625	129	6,6725
遂安郡	176	6,8709	66	6,8951
谷山郡	219	6,3051	31	6,3301
平安南道	3,4228	130,6129	3573	134,3930
平安壤府	2,0052	12,9297	1422	15,0771
南浦郡	5448	3,7906	490	4,3844
大南郡	1756	16,0760	285	16,2801
大同江面	303	1,7912	49	1,8264
大栗里面	7	1,0511	—	1,0518
南串平面	60	1,4915	—	1,4975
古龍山面	56	1,0339	17	1,0412
龍林原面	20	1,0740	151	1,0911
順川郡	306	1,3102	9	1,3417
順川面	492	9,9039	57	9,9588
新倉面	237	1,0965	28	1,1230
順新倉面	47	1,0911	8	1,0966

地名	人口			
	内地人	朝鮮人	外國人	合計
孟山郡	127	4,5088	6	4,5221
陽德郡	187	4,2495	30	4,2712
成川郡	755	9,3708	133	9,4596
陵中面	9	1,0565	1	1,0575
四佳面	198	1,0476	23	1,0697
江東郡	1022	5,9134	198	6,0354
三登面	41	1,1214	52	1,1307
晚達面	792	1,2423	95	1,3310
元灘面	75	1,0503	44	1,0622
中和郡	312	8,8915	22	8,9249
中海面	215	1,2843	21	1,3079
龍岡郡	21	1,1427	—	1,1448
吾新面	1142	10,4597	292	10,6031
大代面	11	1,0062	—	1,0073
江西郡	441	1,3437	102	1,3980
江成面	540	10,2033	274	10,2847
甑山面	45	1,0704	70	1,0819
平原郡	16	1,0029	4	1,0049
永安郡	628	11,0952	95	11,1675
安州郡	113	1,0357	17	1,0487
安州邑	913	8,0747	210	8,1870
安州郡	419	1,6666	64	1,7149
新安州面	83	1,3102	71	1,3256
价川郡	307	1,1437	29	1,1773
价川面	553	5,2536	40	5,3129
价川面	408	1,1707	36	1,2151
朝陽面	15	1,2053	1	1,2069
北川郡	74	1,0730	3	1,0807
德寧郡	154	5,3405	8	5,3567
寧遠郡	147	4,5517	11	4,5675
平安北道	78	1,0111	10	1,0199
平安北道	2,0218	152,3460	1,2084	155,5762
新義州府	8033	3,6185	5621	4,9839
新義州郡	1337	15,6756	1138	15,9231
義州邑	525	9427	163	1,0115
古光面	15	1,0982	2	1,0999
水城面	97	1,7887	396	1,8380
玉鎮面	55	1,0646	38	1,0739
古寧面	33	1,1673	9	1,1715
古寧面	30	1,3872	2	1,3904
枇峴面	27	1,0935	32	1,0994
龜城郡	446	6,6735	88	6,7269
泰川郡	213	5,1047	60	5,1320
雲山郡	299	4,5379	910	4,6588

地名	人			合計
	内地人	朝鮮人	外國人	
委延面	32	1,0331	4	1,0367
北鎮面	222	1,4365	883	1,5470
熙川面	562	6,4303	111	6,4976
新豐面	9	1,0827	2	1,0838
寧梧里面	466	12,6175	56	12,6697
八龍院面	4	1,0710	—	1,0714
博川山面	23	1,0038	—	1,0061
博川山面	80	1,3850	15	1,3951
博川郡面	541	7,5629	62	7,6232
定州郡面	240	1,1342	36	1,1618
定州郡面	1397	13,6679	168	13,8244
宣葛州面	939	9453	75	1,0467
宣葛州面	47	1,2905	4	1,2956
宣葛州面	729	8,1082	198	8,2009
宣葛州面	569	1,4414	197	1,5180
宣葛州面	13	1,1422	—	1,1435
宣葛州面	5	1,0353	—	1,0358
鐵山山面	270	6,9250	105	6,9625
鐵山山面	112	1,0888	29	1,1029
鐵山山面	114	1,1190	48	1,1352
龍川西面	8	1,0315	5	1,0328
龍川西面	1010	11,5089	857	11,6956
龍川西面	506	1,1991	647	1,3148
龍川西面	96	1,4820	22	1,4914
龍川西面	23	1,0495	2	1,0520
龍川西面	141	1,2406	78	1,2625
龍川西面	9	1,2835	4	1,2848
龍川西面	89	1,0435	28	1,0552
龍川西面	37	9961	46	1,0044
龍川西面	255	4,8098	64	4,8417
龍川西面	63	1,3920	16	1,4005
龍川西面	474	5,3591	392	5,4457
龍川西面	228	1,0074	115	1,0417
龍川西面	80	1,0968	214	1,1262
龍川西面	355	5,0395	71	5,0831
龍川西面	479	7,3877	255	7,4611
龍川西面	288	1,1742	104	1,2134
龍川西面	362	3,6370	118	3,6850
龍川西面	1332	13,7504	492	13,9328
龍川西面	631	9693	103	1,0427
龍川西面	34	1,2079	22	1,2135
龍川西面	21	1,0319	5	1,0345
龍川西面	31	1,2292	1	1,2324

地名	人			合計
	内地人	朝鮮人	外國人	
慈城郡面	875	6,2335	753	6,3963
慈城郡面	470	1,8249	334	1,9053
厚昌郡面	773	3,6981	565	3,8319
厚昌郡面	391	1,0004	124	1,0519
江原道	1,2180	143,0556	587	144,3323
江原道	1969	8,2220	75	8,4264
春川郡面	1854	1,0203	58	1,2115
春川郡面	11	1,0609	—	1,0620
麟蹄郡面	124	6,9410	10	6,9544
麟蹄郡面	87	1,2256	9	1,2352
南瑞麟面	1	1,1051	—	1,1052
南瑞麟面	15	1,1993	—	1,2008
南瑞麟面	9	1,5265	—	1,5274
南瑞麟面	5	1,0910	—	1,0915
楊口郡面	116	5,0893	12	5,1021
楊口郡面	13	1,1457	—	1,1470
淮陽郡面	312	7,6968	59	7,7339
淮陽郡面	98	1,1033	13	1,1144
淮陽郡面	60	1,5066	14	1,5140
淮陽郡面	94	1,7373	29	1,7496
通川郡面	633	4,7117	42	4,7792
通川郡面	1414	5,0409	75	5,1898
高城郡面	587	1,0621	18	1,1226
襄陽郡面	480	6,2702	47	6,3229
襄陽郡面	1361	9,3089	15	9,4465
江陵郡面	821	1,4433	2	1,5256
江陵郡面	442	8,4044	14	8,4500
三陟郡面	72	1,6317	—	1,6383
北德三郡面	33	1,3861	9	1,3903
蔚珍郡面	469	6,9947	7	7,0420
蔚珍郡面	261	1,2447	2	1,2710
蔚珍郡面	130	1,0385	5	1,0528
旌善郡面	140	4,4566	2	4,4709
旌善郡面	151	7,4521	7	7,4674
平昌郡面	80	1,3887	7	1,3976
平昌郡面	37	2,0239	—	2,0270
大坪面	4	1,1346	—	1,1350
蓬珍面	22	1,5358	—	1,5380
寧越郡面	240	6,1412	10	6,1662
寧越郡面	9	1,1391	—	1,1400
原州郡面	356	6,9601	32	6,9989
原州郡面	156	7,1188	5	7,1349
井城谷面	9	1,2222	—	1,2231

地名	人			合計
	内地人	朝鮮人	外國人	
屯内面	5	1,2525	1	1,2531
洪川郡	200	7,9408	17	7,9625
化村面	7	1,0208	—	1,0215
華川郡	70	3,8764	2	3,8836
華川面	59	1,1123	2	1,1184
上西面	2	1,1338	—	1,1340
金化郡	535	9,1043	41	9,1619
岐梧郡	157	1,0144	6	1,0307
鐵原郡	1613	7,8892	78	8,0583
鐵原邑	1251	1,6305	65	1,7621
平康郡	1189	6,0705	21	6,1915
平康面	993	1,0070	17	1,1080
縣内面	12	1,0533	—	1,0545
高挿面	102	1,3121	4	1,3227
伊川郡	210	7,3657	16	7,3883
咸鏡南道	3,8748	150,0016	4442	154,3206
元山府	9645	4,2108	810	5,2563
咸興州	7735	3,4165	298	4,2198
咸興郡	1,0988	15,3713	748	16,5449
興南邑	9760	1,4409	410	2,4579
興南面	34	1,1083	40	1,1157
雲南面	71	1,1505	87	1,1663
西湖面	500	1,1116	22	1,1638
東川面	53	1,2818	46	1,2917
德山面	1	1,0305	—	1,0306
定平郡	444	8,3019	38	8,3501
府内面	197	1,2461	8	1,2666
春柳面	129	1,1785	30	1,1944
高山面	35	1,2655	—	1,2690
永興郡	697	13,2340	117	13,3154
順寧面	3	1,2098	—	1,2101
鎮平面	66	1,0669	7	1,0742
仁興面	49	1,2267	6	1,2322
宜興面	25	1,8339	5	1,8369
耀德面	2	1,1934	—	1,1936
橫川面	4	1,7225	—	1,7229
高原文	299	4,6229	87	4,6615
都草郡	871	3,6553	115	3,7539
源郡	694	1,0987	78	1,1759
邊郡	323	4,7047	182	4,7552
山郡	682	7,4322	58	7,5062
文山面	145	1,1719	16	1,1880
益益面	155	1,8550	13	1,8718

地名	人			合計
	内地人	朝鮮人	外國人	
洪原郡	463	8,8322	51	8,8836
州翼面	283	1,6958	38	1,7279
甫青面	51	1,2790	7	1,2848
北青郡	1310	17,1160	188	17,2658
北青邑	643	1,7142	74	1,7859
新浦面	293	1,7692	69	1,8054
上車書面	6	1,1849	—	1,1855
德城面	6	1,0763	1	1,0770
星岱面	6	1,2065	1	1,2072
泥谷面	20	1,5352	6	1,5378
利原郡	421	4,4277	63	4,4761
西面	94	1,0221	16	1,0331
東南面	107	1,5637	20	1,5764
南面	220	1,8419	27	1,8666
端川郡	548	12,8325	83	12,8956
波道面	283	1,2958	47	1,3288
福貴面	58	1,2564	1	1,2623
何多面	18	1,4189	—	1,4207
水利面	38	2,2341	2	2,2381
中泉面	46	1,5099	4	1,5149
廣南面	10	1,2527	4	1,2541
南斗日面	13	1,4521	1	1,4535
北斗日面	75	1,5967	24	1,6066
新興郡	1004	9,2462	157	9,3623
永高面	496	1,1692	31	1,2219
東上面	85	3,7643	73	3,7801
長津郡	916	6,6134	798	6,7848
上南面	105	1,4628	132	1,4865
新南面	534	1,7805	504	1,8843
豐山郡	154	7,9467	18	7,9639
里仁面	94	1,6217	6	1,6317
熊耳面	15	1,3086	—	1,3101
安水面	6	1,3176	8	1,3190
安天面	19	1,5441	4	1,5464
三水郡	20	2,1547	—	2,1567
江鎮面	824	6,2608	203	6,3635
自西面	531	9513	129	1,0173
館興面	16	1,1086	2	1,1104
	14	1,0941	—	1,0955

地名	人口			
	内地人	朝鮮人	外國人	合計
甲山郡	1424	11,7765	428	11,9617
同仁面	20	1,2355	3	1,2378
雲興面	125	3,4369	122	3,4616
普惠面	1123	3,9359	244	4,0726
咸鏡北道	3,5607	70,3732	3986	74,3325
清津府	9358	2,6979	693	3,7030
鏡城郡	7700	10,8945	560	11,7205
羅南邑	6340	8893	237	1,5470
梧村面	344	1,4905	55	1,5304
朱乙溫面	458	2,0333	117	2,0908
朱北南面	73	1,3994	11	1,4078
朱南郎面	27	1,2824	3	1,2854
龍城面	223	2,2545	44	2,2812
明川郡	235	1,5451	93	1,5779
東西面	1403	11,7990	181	11,9574
上阿面	43	1,1670	18	1,1731
下阿面	1066	1,7998	64	1,9128
吉州北	74	9965	25	1,0064
東海上	42	1,8753	9	1,8804
東德面	8	1,0050	2	1,0060
長鳴面	14	1,6113	10	1,6137
津城面	860	7,7453	264	7,8577
鶴城面	14	1,0445	2	1,0461
鶴城面	38	1,6639	19	1,6696
鶴城面	33	1,7050	2	1,7085
富茂面	273	1,0587	106	1,0966
延會面	2358	7,6499	154	7,9011
會慶面	2166	1,1894	121	1,4181
寧山面	37	1,1934	8	1,1979
社寧面	25	1,2103	6	1,2134
寧城面	48	1,2161	5	1,2214
城源面	44	1,0219	10	1,0273
其安面	492	3,9685	107	4,0284
雄新面	831	5,4187	255	5,5273
	60	1,3414	23	1,3497
	2819	4,6150	714	4,9683
	2517	1,4643	320	1,7480
	708	3,7128	79	3,7915
	854	2,7043	242	2,8139
	622	3,1956	105	3,2683
	7602	5,9717	632	6,7951
	3490	2,0455	314	2,4259
	3474	1,1671	117	1,5262

都市	人口	都市	人口	都市	人口
内地	昭和八年十月一日推定	長松	7.83	龜山	2.93
札幌	18.25	上岐	7.73	山治	8.70
小樽	8.85	大靜	3.66	和島	5.15
函館	15.11	濱濱	11.43	知松	4.77
室蘭	21.69	沼清	4.02	岡幡	10.45
釧路	5.93	沼清	15.25	松燾	27.45
青森	5.71	名豐	11.97	燾燾	7.03
八戸	3.28	岡一	4.76	燾燾	19.22
盛仙	4.50	津名	6.12	燾燾	5.99
石川	8.84	名豐	98.96	燾燾	8.94
山形	5.67	一津	15.07	燾燾	10.30
澤岡	6.74	津四	6.94	燾燾	9.77
田島	21.15	字大	4.67	燾燾	11.35
松山	3.38	松大	5.82	燾燾	3.69
戸島	5.95	大京	5.45	燾燾	4.43
利宮	7.07	大京	5.48	燾燾	4.85
橋生	4.48	大京	3.45	燾燾	2.98
越谷	3.58	大京	6.48	燾燾	21.38
葉子	3.17	大京	102.69	燾燾	14.64
京子	4.83	大京	265.40	燾燾	18.24
濱賀	4.48	大京	12.70	燾燾	5.96
須賀	6.47	大京	3.69	燾燾	4.64
	8.45	大京	83.69	燾燾	2.95
	4.66	大京	7.56	燾燾	6.61
	9.16	大京	5.35	燾燾	3.85
	6.28	大京	4.00	燾燾	3.46
	6.47	大京	8.00	燾燾	14.46
	3.56	大京	5.51	燾燾	6.40
	3.77	大京	16.86	燾燾	1.98
	4.57	大京	2.94	燾燾	3.35
	5.34	大京	4.33	燾燾	3.06
	4.51	大京	3.58	燾燾	2.10
	548.62	大京	4.63	燾燾	1.89
	5.58	大京	15.75	燾燾	1.77
	68.26	大京	3.15	燾燾	1.76
	15.58	大京	3.57	燾燾	1.62
	13.29	大京	28.92	燾燾	1.62
	3.45	大京	20.28	燾燾	27.64
	13.47	大京	2.99	燾燾	10.62
	6.06	大京	5.73	燾燾	8.14
	3.10	大京	12.48	燾燾	7.64
	7.73	大京	7.33	燾燾	6.69
	5.64	大京	3.32	燾燾	6.50
	16.32	大京	3.14	燾燾	5.19
	7.02	大京	9.42	燾燾	4.97
	8.61	大京	8.46	燾燾	3.93

194 第七 主ナ獨立國ノ面積人口及ビ首府 (一)

國名	面積 (方軒)	人口 (萬)	人口密度 (一方軒=付)	首府
ア ジ ヤ				
日本帝國	378,000	9040°	134	東京
滿洲國	1,305,421	3128	24	新京
中華民國	992,000	4,4069*	44	南京
シヤム王國	51,8162	1151	22	バンコク
ネパール王國	5,1800	25*	5	カトマンズ
アフガニスタン王國	14,0000	557*	40	カブール
セイロン王國	73,1000	1000*	14	コロンボ
インド王國	1,643,558	919	6	デヘラド
イタリヤ王國	37,0977	285*	8	バダース
オーストリア王國	21,2000	50*	2	ウィーン
ヘッセル王國	44,0000	90*	2	メッス
トルコ共和國	76,2741	1366	18	アンカラ
ヨ ー ロ ッ プ				
ソヴェット社會主義共和國	2135,2572	1,6101	8	モスクワ
ルーマニヤ王國	29,4967	1803	61	ブカレスト
リトワニヤ共和國	5,3242	222	42	コヴァナ
フィンランド共和國	38,8217	367	9	ヘルシンキ
エストニア共和國	4,5222	112*	25	ターリン(レバル)
ラトヴィヤ共和國	6,5791	190	29	リガ
ギリシヤ共和國	13,0199	620	48	アテネ
ブルガリヤ王國	10,3146	594*	58	ソフィヤ
ポーランド共和國	38,8390	3193	82	ワルソー
ユーゴスラヴィヤ王國	24,8987	1393	56	ベルグラード
アルバニヤ王國	2,7538	100	36	チラナ
ハンガリヤ王國	9,3072	869	93	ブダペスト
ダンチヒ自由市	1951	41	209	ダンチヒ
スウェーデン王國	41,0540	616	15	ストックホルム
ノルウェー王國	32,2681	281	9	オスロ
オーストリア共和國	8,3857	672*	80	ウィーン
チェコスロヴァキヤ共和國	14,0485	1473	105	プラハ
ドイツ共和國	46,8753	6257	134	ベルリン

*印ハ推計人口

○印ハ國勢調査ニヨル人口

第七 主ナ獨立國ノ面積人口及ビ首府 (二) 195

國名	面積 (方軒)	人口 (萬)	人口密度 (一方軒=付)	首府
デンマルク王國	13,2426	359	27	コペンハーゲン
本	4,2934	355	83	コペンハーゲン
サン・マリノ共和國	61	1.4	229	サン・マリノ
イタリヤ王國	241,9000	4337	18	ローマ
本	31,0137	4115	133	ローマ
ヴァチカン市國	0.4	0.07	1614	—
リヒテンシュタイン公國	157	1.0*	65	ヴァウツ
スイス共和國	4,1295	407	99	ベルン
モナコ公國	21	2.5*	1190	モナコ
ルクセンブルグ大公國	2585	30	116	ルクセンブルグ
オランダ王國	207,4449	6887*	33	ハーグ
(本)	3,2603	792	243	ハーグ
蘭領東印度	190,0151	6073	32	バタヴィヤ
ベルギー王國	241,5564	1653*	7	ブリュッセル
(本)	3,0444	809	266	ブリュッセル
ベルギー領コンゴ	238,5120	844*	4	ボコ
フランス共和國	1091,6535	9470*	9	パリ
(本)	55,0986	4183	76	パリ
インド・シナ	73,7100	2049	28	ハノイ
アンドラ共和國	452	0.5	12	アンドラ
イギリス帝國	3174,5000	4,3830	14	ロンドン
(本)	24,5099	4604	188	ロンドン
ニューファウンドランド	11,0677	28	2	セント・ジョンズ
カナダ	918,7290	1037	1	オッタワ
オーストラリア	770,4135	659*	1	キャンベラ
ニュー・ジーランド	26,7507	152*	6	ウェリントン
南アフリカ	122,2260	801	7	プレトリア
アイルランド自治領	6,8894	297	43	ダブリン
インド	467,5792	3,5145	75	デリー
イスパニヤ共和國	83,7000	2227*	27	マドリード
本	50,3075	2382	47	マドリード
ポルトガル共和國	217,2507	1398*	6	リスボン
本	9,2930	666	72	リスボン
イスラント王國	10,2846	11	1	レイキヤヴィック

*印ハ推計人口

196 第七 主ナ獨立國ノ面積人口及ビ首府 (三)

國名	面積 (方呎)	人口 (萬)	人口密度 (一方呎ニ付)	首府
アフリカ				
エチオピア王國	112,0400	1150*	10	アジスアベバ
エジプト王國	98,9400	1422	14	カイロ
リベリヤ共和國	9,5400	200*	21	モンロヴィヤ
北アメリカ				
アメリカ合衆國	968,0979	1,3697*	14	ワシントン
（本）	783,9353	1,2278	16	ワシントン
（アラスカ）	153,0379	6	0	ジュノー
（ハワイ）	1,6593	38	23	ホノルル
（フィリピン）	29,6294	1242*	42	マニラ
サン・ドミンゴ共和國	5,0070	120*	24	サン・ドミンゴ
ハイチ共和國	2,7844	230*	82	ポート・ブランス
パナマ共和國	8,3886	47	6	パナマ
キューバ共和國	11,4524	396*	35	ハヴァアナ
コスタリカ共和國	5,9585	52	9	サン・ホセ
ニカラグワ共和國	12,7461	75*	6	マナグア
ホンデュラス共和國	11,4671	86	7	テグシガルバ
サルヴァドル共和國	3,4126	146*	43	サン・サルヴァドル
グワテマラ共和國	10,9724	245*	22	グワテマラ
メキシコ共和國	196,9154	1652	8	メキシコ
南アメリカ				
ブラジル共和國	851,1189	4272*	5	リオ・デ・ジャネイロ
ウルグワイ共和國	18,6926	194	10	モンテ・ウイデオ
パラグワイ共和國	25,3100	107	4	アツスンシオン
アルゼンチン共和國	280,2936	1168*	4	ブエノス・アイレス
ヴェネズエラ共和國	91,2050	316*	3	カラカス
ボリヴィヤ共和國	133,2808	291*	2	ラ・パス
チリ共和國	75,1605	429	6	サンチヤゴ
コロンビヤ共和國	128,3404	785	6	ボゴタ
ペルー共和國	137,8360	620*	4	リマ
エクアドル共和國	30,7243	250*	8	キト

* 印ハ推計人口

第八 世界主要都市ノ位置及人口 (一) 197

都市	所在地	經度	緯度	人口 萬
ロンドン London	イギリス	0 9W	51 32N	820.3
ニューヨーク New York	北米合衆國	73 58"	40 45"	693.0
ベルリン Berlin	ドイツ	13 24E	52 30"	402.4
シカゴ Chicago	北米合衆國	87 37W	41 50"	337.6
パリ Paris	フランス	2 20E	48 50"	289.1
モスクワ Moscow	ロシア	37 34"	55 45"	278.1
レニングラード Leningrad	ロシア	30 18"	59 57"	223.7
ブエノス・アイレス Buenos Aires	アルゼンチン	58 22W	34 37S	219.5
フィラデルフィア Philadelphia	北米合衆國	75 10"	39 57N	195.1
ウィーン Vienna	オーストリア	16 20E	48 14"	185.0
漢口 Hangkow	支那	114 17"	30 35"	158.4
デトロイト Detroit	北米合衆國	83 4W	42 21"	156.9
リオ・デ・ジャネイロ Rio de Janeiro	ブラジル	43 13"	22 54S	154.5
上海 Shanghai	支那	121 29E	31 14N	150.0
カルカッタ Calcutta	インド	88 21"	22 35"	141.9
ボンベイ Bombay	インド	72 49"	18 54"	133.7
北平 Peping	支那	116 28"	39 54"	129.8
シドニー Sydney	ニュー・サウス・ウェールズ	151 12"	33 52S	125.6
ロスアンゼルス Los Angeles	北米合衆國	118 15W	34 3N	123.8
ワルソワ Warsaw	ポーランド	21 2E	52 13"	117.9
ハンブルグ Hamburg	ドイツ	9 58"	53 33"	114.0
グラスゴウ Glasgow	イギリス	4 18W	55 53"	108.8
カイロ Cairo	エジプト	31 17E	30 5"	106.5
メルボルン Melbourne	濠洲	144 59"	37 50S	103.1
ローマ Rome	イタリア	12 29"	41 54N	100.8
メキシコ Mexico	メキシコ	99 8W	19 26"	100.8
ブダペスト Buda-Pest	ハンガリー	19 3E	47 29"	100.6
バーミンガム Birmingham	イギリス	1 54W	52 29"	100.2
ミラノ Milan	イタリア	9 11E	45 28"	99.2
バルセロナ Barcelona	イスパニヤ	2 9"	41 24"	97.3
サン・パウロ San Paulo	ブラジル	46 39W	23 33S	96.2
バンコク Bangkok	シヤム	100 29E	13 45N	93.1
クリーヴランド Cleveland	北米合衆國	81 34W	41 30"	90.0
マドリード Madrid	イスパニヤ	3 41"	40 25"	88.3
リヴァプール Liverpool	イギリス	3 4"	53 24"	85.6
プラハ Prague	チェコ・スロヴァキヤ	14 25E	50 5"	84.8
ナポリ Naples	イタリア	14 15"	40 52"	83.9
ブリュッセル Brussels	ベルギー	4 22"	50 51"	83.5
セント・ルイス St. Louis	北米合衆國	90 12W	38 38"	82.2
モントリオール Montreal	カナダ	73 35"	45 30"	81.9
ボルチモア Baltimore	北米合衆國	76 37"	39 18"	80.5
マルセイユ Marseilles	フランス	5 24E	43 18"	80.1
天津 Tientsin	支那	117 8"	39 7"	80.0

都	市	所在地	經度	緯度	人口	
ボ	ストン	Boston	北米合衆國	71° 4' W	42° 22' N	78.1
コ	ペンハーゲン	Copenhagen	デンマルク	12° 35' E	55° 41' "	77.1
マン	チェスター	Manchester	イギリス	2° 15' W	53° 29' "	76.6
アム	ステルダム	Amsterdam	オランダ	4° 55' E	52° 23' "	76.6
廣	東	Canton	支那	113° 18' "	23° 10' "	74.6
サン	チャゴ	Santiago	チリ	70° 42' W	33° 27' S	71.3
イ	スタンブル	Istanbul	トルコ	28° 59' E	41° 0' N	70.5
ケ	ルン	Cologne	ドイツ	6° 58' "	50° 57' "	70.0
ライ	プチヒ	Leipzig	ドイツ	12° 23' "	51° 20' "	68.5
ミュ	ンヘン	Munich	ドイツ	11° 37' E	48° 9' "	68.1
ピ	ッツバーグ	Pittsburgh	北米合衆國	79° 58' W	40° 26' "	66.1
マ	ドラス	Madras	インド	80° 15' E	13° 4' "	64.7
サン	フランシスコ	San Francisco	北米合衆國	122° 26' W	37° 47' "	63.4
ブ	カレスト	Bukharest	ルーマニア	26° 7' E	44° 25' "	63.1
ト	ロン	Toronto	カナダ	79° 24' W	43° 40' "	63.1
エ	ツセン	Essen	ドイツ	7° 1' E	51° 28' "	63.0
寧	波	Ningpo	支那	121° 31' "	29° 48' "	62.8
ド	レスデン	Dresden	ドイツ	13° 44' "	51° 3' "	62.5
ジ	エノ	Genoa	イタリア	8° 55' "	44° 25' "	60.8
ロ	ヅ	Lodz	ポーランド	19° 26' "	51° 47' "	60.5
ブ	レスラウ	Breslau	ドイツ	17° 2' "	51° 7' "	60.0
ト	リノ	Turin	イタリア	7° 46' "	45° 2' "	59.7
リス	ボン	Lisbon	ポルトガル	9° 11' W	38° 43' "	59.4
ハ	ヴアナ	Havana	キューバ	82° 21' "	23° 8' "	58.9
ロッ	テルダム	Rotterdam	オランダ	4° 30' E	51° 55' "	58.7
リ	ヨン	Lyon	フランス	4° 47' "	45° 42' "	58.0
ミ	ルウオーキー	Milwaukee	北米合衆國	87° 55' W	43° 3' "	57.8
バ	ク	Baku	ロシア	49° 46' E	40° 22' "	57.5
アレ	クサンドリア	Alexandria	エジプト	29° 53' "	31° 12' "	57.3
バッ	フアロ	Buffalo	北米合衆國	78° 52' W	42° 53' "	57.3
キ	エフ	Kief	ロシア	30° 30' E	50° 27' "	53.9
長	沙	Chang-Sha	支那	112° 44' "	28° 10' "	53.6
バ	タビヤ	Batavia	ジャバ	106° 53' "	6° 6' S	53.4
スト	ックホルム	Stockholm	スウェーデン	18° 3' "	59° 21' N	51.4
シ	エフイールド	Sheffield	イギリス	1° 28' W	53° 23' "	51.2
蘇	州	Soochow	支那	120° 30' E	31° 15' "	50.0
ワ	シントン	Washington	北米合衆國	77° 4' W	38° 55' "	48.7
大	新	連	關東州	121° 38' E	38° 56' "	39.1
奉	天	濱	同	125° 21' "	43° 52' "	20.6
哈	爾	林	同	123° 27' "	41° 48' "	46.2
吉	營	口	同	126° 38' "	45° 46' "	52.4
營	齊	日	同	126° 34' "	43° 51' "	14.0
齊	哈	爾	同	122° 14' "	40° 40' "	13.5
			同	123° 56' "	47° 20' "	7.4

高等 法院	覆審 法院	地方 法院	支 廳	出 張 所
			京城	廣州-議政府-漣川-抱川-加平 楊平-利川-金良場-安城-平澤 永登浦-金浦-江華-汝山-長湍 麟蹄-楊口-淮陽-旌善-平昌-寧越 橫城-洪川-華川-金化-平康-伊川
			京城	公州 { 大田-江景-洪城 瑞山-清州-忠州 } 報恩-沃川-永同-鎮川-槐山-陰 城-堤川-丹陽-烏致院-扶餘-大 川-青陽-禮山-唐津-溫陽-天安
			咸興	{ 北青-元山-江陵 } 通川-高城-襄陽-三陟-蔚珍-定 平-永興-高原-文川-安邊-洪原 利原-端川-新興-長津-豐山-三 水-甲山
			清津	{ 城津-會寧-雄基 } 鏡城-明川-吉州-富寧-茂山-鍾 城-穩城-慶源
			京城-平壤	平壤 { 安州-德川-鎮南 } 浦 黃州-順川-孟山-陽德-成川-江東 中和-龍岡-江西-永柔-价川-寧遠
			新義州	{ 定州-寧邊-江界 } 楚山 義州-龜城-泰川-雲山-熙川-博 川-宣川-鐵山-龍岩浦-朔州-昌 城-碧潼-渭原-慈城-厚昌
			海州	{ 瑞興-載寧-松禾 } 延安-金川-南川-新溪-馬山-長 淵-殷栗-安岳-信川-沙里院-遂 安-谷山
			大邱	{ 金泉-尙州-安東 } 義城-慶州 軍威-青松-英陽-盈德-浦項-永 川-慶山-清道-高靈-星州-倭館 善山-開慶-禮泉-榮州-乃城-鬱 陵島
			釜山	{ 馬山-密陽-統營 } 晉州-居昌 宜寧-咸安-昌寧-梁山-蔚山-東 萊-金海-固城-巨濟-泗川-南海 河東-山清-咸陽-陝川
			大邱	光州 { 順天-木浦-長興 } 濟州 潭陽-谷城-求禮-光陽-麗水-高 興-寶城-筏橋-和順-康津-海南 靈巖-羅州-咸平-靈光-長城-莞 島-珍島-西歸浦
			全州	{ 南原-井州-群山 } 舒川-鎮安-錦山-茂朱-長水-任 實-淳昌-高敞-扶安-金堤-裡里

驪州・仁川・瑞山・城津・鎮南浦・義城・密陽・統營各支廳ノ事務取扱區域内ニ屬スル民事及刑事ノ事務(登記事務ヲ除ク)ハ當分ノ内各相當下欄ニ掲グル地方法院又ハ地方法院支廳ニ於テ取扱フ。

京城地方法院驪州支廳	驪州郡 利川郡	京城地方法院水原支廳
京城地方法院仁川支廳	楊平郡	京城地方法院
公州地方法院瑞山支廳		公州地方法院洪城支廳
清津地方法院城津支廳		清津地方法院
平壤地方法院鎮南浦支廳		平壤地方法院
大邱地方法院義城支廳	軍威郡	大邱地方法院
	義城郡 青松郡	大邱地方法院安東支廳
釜山地方法院密陽支廳	密陽郡	釜山地方法院
	昌寧郡	釜山地方法院馬山支廳
釜山地方法院統營支廳	統營郡	釜山地方法院馬山支廳
	固城郡	釜山地方法院晉州支廳

第十 警察署 (昭和九年六月 警務局訓)

京畿道

昌德宮 京城本町 京城鐘路 京城東大門 京城西大門 京城龍山 仁川 永登浦 水原
平澤 金浦 安城 江華 楊平 加連 平川 龍坡 仁州 廣州 驪州

忠清北道

清州 報恩 永同 槐山 陰城 堤川 鎮川 沃川 丹陽

忠清南道

公州 大田 江溫 景陽 舒扶 川餘 保青 寧陽 洪城 瑞山 唐津 天安

全羅北道

全州 群淳 山昌 金長 堤水 岳錦 浦山 高茂 傲朱 任實 鎮安 裡里 井邑

全羅南道

光州 谷長 麗潭 水陽 莞咸 島平 濟州 島興 木高 浦興 靈順 光天 康光 津陽 海求 南禮

慶尙北道

大邱 慶星 山州 清鬱 道島 永高 川靈 慶開 州慶 盈倭 德館 青軍 松威 義金 城泉 安尙 東州

慶尙南道

晉州 釜鎮 山海 釜山 水上 馬山 蔚固 山城 東居 萊昌 昌山 寧清 河成 東陽 統巨 營濟

黃海道

海州 沙里院 黃州 殷金 栗川 長載 淵寧 甕安 津岳 延信 白川 谷松 山禾 遂兼 安浦

平安南道

平壤 鎮南浦 中順 和川 江价 西川 成大 川同 江龍 東岡 陽平 德原 寧遠 德川

平安北道

新義州 龍岩 浦潼 鐵定 山城 宜龜 川城 博熙 川川 寧楚 邊山 北渭 鎮原 義江 州界 昌厚 城昌

江原道

春川 平寧 康越 通旌 川善 江蔚 陵珍 襄三 陽陟 平麟 昌蹄 洪楊 川口 華高 川城 原淮 州陽

咸鏡南道

咸興 元好 山仁 洪利 原原 永甲 興山 新豐 興山 定端 平川 安惠 邊山 高三 原水 文新 川坡

咸鏡北道

明慶 川興 城慶 津源 清穩 津城 雄新 基阿 羅鍾 南城 漁茂 大津 吉延 州社 會三 寧長 富西 寧羅

京畿道 {京城 總督府構内 京城中央電話 同光化門分局 同龍山分局
同北面電話中繼所 京城鐵道 西大門 龍山 仁川 開城 光
化門 光化門局分室 水原 京城局驛前分室 京城無線電信
京城局飛行場分室

忠清北道 {忠州 清州

忠清南道 {江景 公州 大田 天安 烏致院

全羅北道 {群山 全州 南原 裡里

全羅南道 {木浦 光州 濟州 順天 麗水 木浦無線電信 濟州無線電信

慶尙北道 {大邱 慶州 尙州 安東 金泉 浦項

慶尙南道 {釜山 馬山 晉州 蔚山 鎮海 統營 釜山無線電信 釜山郵
便局牧ノ島電話分室 蔚山無線電信 釜山郵便局蔚山分室 釜
山郵便局西面電話中繼所

黃海道 {海州 載寧 沙里院 兼二浦

平安南道 {平壤 平壤局飛行場分室 安州 鎮南浦 价川 鎮南浦無線電信

平安北道 {新義州 義州 定州 江界 楚山 宣川 碧潼 中江鎮 慈城
熙川 厚昌 北鎮 渭原 滿浦鎮 東興

江原道 {春川 江陵 鐵原

咸鏡南道 {元山 咸興 北青 新架坡 惠山鎮

咸鏡北道 {清津 清津局會寧分室 清津局慶源分室 清津局明治町分室
清津局大和町分室 城津 鏡城 慶興 會寧 會寧局三峰分室
羅南 新阿山 雄基 穩城 慶源 鍾城 茂山 西水羅 三
峰 三長 延社 訓戎 清津無線電信 雄基郵便局羅津出張所
穩城郵便局南陽出張所

京畿道 {京城三十一箇所 仁川四箇所 開城一箇所 水原驛前 平澤
鷲梁津 永登浦 素砂 烏山 利川 土城 江華 蘆島 汝山
松隅 漣川 金村 加平 全谷 軍浦場 議政府 高浪浦 安養
富平 果川 竹山 長湖院 陽智 永平 安寧里 東豆川 麻田
陽城 龍仁 朔寧 豐德 喬桐 陽川 安城 金浦 楊平 驪州
松坡 一山 南陽 往十里 長湍驛前 發安 金谷 西井里
抱川 長湍 廣州 白岩 清涼 碧蹄 朱安 陽谷 新葛 龍頭
溫水 九化 梨浦 安仲

忠清北道 {英江 黃澗 文義 陰城 延豐 懷仁 青山 丹陽 清風 永春
會坪 報恩 槐山 堤川 永同 深川 伊院 米院 秋風嶺 牧溪
沃川 大召院 無極 水安堡 鎮川 白雲 廣惠院 青川 寒水

忠清南道 {大田一箇所 成歡 屯浦 論山 魯城 舒川 泰安 儒城 並川
稷山 金鏡 唐津 庇仁 大興 林川 海美 仙掌 石城 結城
窺岩里 新灘津 青陽 鰲川 韓山 扶餘 定山 廣川 大川 全義
維鳩 連山 牙山 恩山 沔川 鴻山 錦南 合德 插橋 陽村
瑞山 禮山 溫陽 周浦 笠場 熊川 燕岐 長項 洪城 利仁 上村
豆溪 小井里

全羅北道 {群山二箇所 全州一箇所 茁浦 扶安 井邑 茂朱 任實 茂長 金溝
礪山 雲峰 臨坡 興德 秋富 長水 高山 萬頃 參禮 大場村
於青島 長溪 金堤 黃登 梨樹 泰仁 新泰仁 咸悅驛前 地境 咸悅
古阜 高敞 鎮安 東山 龍潭 禾湖 錦山 淳昌 金馬 芙蓉 館村

全羅南道 {木浦三箇所 光州二箇所 羅州 南平 筏橋 光陽 寶城 康津 求
禮 突山 同福 昌平 智島 松汀 和順 法聖浦 琴瑟浦 榮山
浦 巨文島 羅老島 城山浦 箕佐島 楸子島 金寧 西歸浦 右水
營 靈光 長興 珍島 高興 咸平 潭陽 靈巖 翰林 松旨 海南
四街 綾州 玉果 水門 鶴橋 兵營 谷城 住巖 竹橋 長城
犢川 莞島 大峙 朝天 羅山 涯月 鹿洞 表善 鳥城院 南倉
德陽 蟾居 森溪 望雲 林谷 長平 濟州 高山 福內 石谷

慶尙北道 {大邱六箇所 浦項一箇所 倭館 洛東 慶山 若木 咸昌 長馨
義興 奉化 河陽 玄風 知禮 寧海 漆谷 清河 星州 開寧
英陽 豐基 興海 龍宮 高靈 順興 禮安 新寧 仁同 眞寶
安溪 清道 慈仁 甘浦 安康 鬱陵島 九龍浦 永川 開慶 善山
盈德 體泉 義城 都邱 龜尾 江口 春陽 大甫 韶川 榮州
東村 軍威 青松 花園 豐角 阿火 倉泉 陽南 和陸 琴湖 豐四
杞溪 化寧 榆川 乾川 金泉驛前 入室 店村 玉山

慶南	釜山八箇所 浪津松眞 進永勿禁 欲知島宜寧 三嘉辰橋 靈山西生 泉漆原 草冶爐	馬山二箇所 龜浦昌原 下端熊川 彦陽丹城 船津知世 陝川固城 咸陽居昌 班城蔚山	鎮海二箇所 東萊鎮東 泗川機張 昌寧梁山 密陽城內 南海文山 郡北新反 兵營咸安	草梁牧ノ島 入佐村長生 昆陽咸安方魚 草溪山清安義 彌助海雲台南 絲里彌助海雲 守山背屯巨濟 密陽金海上南 慶南南倉河東	釜山鎮三 千浦彌勒島 津彌塘洞 安義南旨 海雲台東萊 巨濟東萊 上南中橋生 丹溪上里
黃海	沙里院一箇所 信川白川 東倉浦楠亭 里安岳銀波 泉蘇江瓮津 淄纓黃州文區	海州一箇所 龍湖島股栗 康翎新院積岩 栗里豐川內宗 瑞興延安沈村	新幕金川 夢金浦市邊里 金山浦汗浦 內宗松禾瀾川	黑橋遂安 南川興水九味 汗浦青丹谷山 翠野谷山新溪 文岩水橋青石	長連長淵 興水苔灘陵 九味浦達 青石頭
平南	平壤九箇所 祥原咸從 漢川中和 大平看東	鎮南浦一箇所 江東寺洞 勝湖瑤浦 江西北倉 佳龍萬城	新安州 永柔孟山 社倉眞池 三登德川 白石崇仁	肅川廣梁 龍岡石岩 陽德順安 東陽成川	甌山寧遠 新里了波 岐陽順川 舍人鳳鳴
平北	新義州二箇所 車輦館鐵山 龜城清亭 雲田東林 前川高山	白馬寧邊 寧邊球場 新市柔院 七坪零時 碧團陳坪	嶺美郭山 南市楊市 博川中之島 永山別河	朔州泰川 大榆洞枇峴 方峴府羅 龍岩浦昌城	雲山孟中里 枇峴大館古場 古邑清城鎮
江原	鐵原一箇所 歙谷安峽 昌道巨津 臨院杆城 洪川蔚珍 近德梅花 外金剛所	金城長箭 旌善平海 支下文幕 襄陽平昌 玉溪北坪 臨溪瑞石	高城平康 竹邊洗浦 通川三陟 蘭谷淮陽 屯內珍富 內金剛所	麟蹄華川 庫底注文津 酒泉大和原 楊口伊川 井谷城山 井佳麗州	寧越外金剛 金化長安寺 佳麗州張所 同摩訶衍出張所
咸南	元山四箇所 安邊高原 三湖釋王寺 化新高山 豐山三水	咸興一箇所 定平文川 三岐靈武 松興好仁 大新里下碕	新浦洪原 遮湖德源 興上端川 川內興南 大坪群仙	利原西湖 鎮興場退潮 甲山新興 把攬水下 下岐川普天堡	新昌新上 汝海津五老 新興永興 旺場長津
咸北	清津二箇所 吉州梨津 關富居永安	羅南一箇所 富寧明川 合水	雄基一箇所 漁大津酒浦 古茂山	輪城朱乙 臨溟會文 行營	良化行營

燈臺	位置	自平均水深至燈	光達距離	霧笛號
朝鮮西岸燈臺				
鴨綠江東水道第一號掛燈浮標	東水道口十米界線北端	3.0	7	
鴨綠江西水道第二號掛燈浮標	西水道口外五米界線內	3.3	8.5	
馬島	鴨綠江西水道	77.6	22.5	
水運島	鴨綠江東水道盤城列島	53.9	19	
大和島	平安北道宜川灣沖	101.5	25.5	
浦村掛燈浮標	大同江頭浦下流	3.3	3	
鐵島掛燈浮標	大同江鐵島ノ南西ニ擴張セル洲端	3.0	7	
飛渡島	鎮南浦港	20.3	12	
梧里浦	大同江海隱洞地ニ突出スル岬角	34.5	12	
避島	大同江避島水道ノ北側	63.3	9	
纂島	大同江避島水道ノ西方	40.0	14	
姊妹島	大同江口席島ノ北方	41.8	15	
大同江下洲掛燈浮標	大同江下洲北東端	3.3	8.5	
大同江中洲北方掛燈浮標	大同江德島南西方	3.9	8.5	
西島	大同江椒島ノ西方	94.2	24.5	霧笛
小青島	○* 黃海道大青群島	83.3	23.5	霧笛
水夜嶼掛燈浮標	黃海道巡威島	3.9	8.5	
眞礁燈標	黃海道海州灣	14.4	1.2	
海州掛燈浮標	黃海道海州灣兄弟島ノ南方	3.3	8.5	
小月尾島	仁川港	33.0	14.5	
仁川第一號掛燈浮標	仁川港小月尾島ノ南方	3.3	8.5	
仁川第二號掛燈浮標	仁川港小月尾島ノ南方	3.9	8.5	
仁川第三號掛燈浮標	仁川月尾島ノ南東方	3.9	8.5	
仁川第四號掛燈浮標	仁川月尾島ノ東南東方	3.9	8.5	
仁川燈標	仁川小月尾島ノ南方防波堤突端	13.0	8.5	
仁川導燈	{ 前燈	17.6	13	
	{ 後燈	50.6	13	
八尾島	仁川港口	70.9	20	
仁川外港掛燈浮標	仁川港口	3.9	8.5	
北長子嶼燈標	仁川港口	18.2	12	
白岩燈標	仁川港口東水道	17.9	12	
長安嶼掛燈浮標	仁川港口東水道	
龜島	仁川港口東水道	40.9	17.5	
鞍島	仁川港外長安推ノ西方	40.3	14	
舊島	忠清南道舊島港突堤頭部	4.0	3	
木德島	京畿道フェリールス列島	66.3	20	霧笛
瓮島	忠清南道瑞山半島ノ南西方	75.4	22	霧笛
格列飛島	忠清南道格列飛列島	106.9	26	霧砲

*印ハ無線電信併置 ○印ハ船舶通報事務ヲ取扱フ箇所

燈臺	位置	自平均水面至燈	光達距離	霧管號
朝鮮西岸燈臺				
於青島	全羅北道外煙列島	61.2	20.5	霧笛
群山港燈竿	群山港制水堤突端	6.0	1	
前望山燈標	群山港口	14.5	12	
群山甲號燈標	群山港口箕釜島ノ北西方	14.5	11.5	
群山第一號掛燈浮標	群山港口箕釜島ノ西方	3.3	8.5	
群山第五號掛燈浮標	群山港口箕釜島ノ北方	3.3	8.5	
群山丙號燈標	群山港口入耳島ノ北方干出礁	11.2	11	
民野岩燈標	群山港	
群山第九號掛燈浮標	群山港口前嶺山南東方淺洲ノ東端	3.3	8.5	
末島	全羅北道北側列島	57.0	20	
大老鹿島	全羅南道在遠西水道	70.3	15	
巖奉島	全羅南道岩奉島東端前作里	38.2	12	
京雉島	全羅南道京雉島	46.0	12	
木浦	木浦港	22.1	12	
木浦口	木浦港口花源半島ノ北端	33.9	14	
木浦掛燈浮標	木浦港口高下島ノ北角西方	3.0	8	
時下島	木浦港外時牙海	38.8	18.5	
珍島	珍島北端鳴洋渡ノ南側	18.5	12	
鳴洋渡燈標	珍島ノ北端鳴洋渡ノ東方干出岩	13.3	11.5	
七發島	全羅南道羅州群島	103.3	25.5	霧笛
紅島	全羅南道紅島	95.0	24	霧笛
下島島	全羅南道長竹水道	47.9	18.5	霧笛
黑山島	全羅南道黑山島	84.2	23.5	霧笛
竹島	全羅南道孟骨群島	85.4	23.5	霧笛
加士島	全羅南道珍島西方	68.5	12	
魚龍島	全羅南道長群島	93.3	23.5	霧笛
栗島	栗島附屬ノ無名島	28.8	12	

朝鮮南岸燈臺

湯根汝島	全羅南道湯根汝島	47.4	18	
白也島	全羅南道白也島	46.1	12	
麗水	全羅南道麗水港外	47.0	14	
者只島	○* 全羅南道所安群島	96.3	25	霧笛
楸子島燈標	全羅南道楸子島港口	14.6	12	
小茅島	全羅南道所安群島ノ東方	61.8	14	
攝島	全羅南道小群島	54.8	14	
牛島	濟州島ノ東方	121.8	12	
山地西燈標	濟州島山地港	10.5	5	
山地東燈標	濟州島山地港	
山地	濟州島山地	62.4	12	

*印ハ無線電信併置 ○印ハ船舶通報事務ヲ取扱フ箇所

燈臺	位置	自平均水面至燈	光達距離	霧管號
朝鮮南岸燈臺				
巨文島	「ハミルトン」港別嶼	68.5	21.5	霧笛
所里島	全羅南道金鰲列島	82.1	23.5	霧笛
馬羅島	全羅南道濟州島南方	43.9	18	
三千浦燈標	慶尙南道三川里水道ノ干出岩	5.8	9	
鴻島	巨濟島ノ南方	116.6	16	
鳥島	慶尙南道鳥島	47.0	12	
見乃梁	慶南見乃梁海峽北口十九米島	24.2	12	
見乃梁掛燈浮標	見乃梁海峽東側	3.3	8.5	
チヤンネル礁燈標	釜島水道干出岩	11.5	11	
藍浦灣掛燈浮標	慶尙南道藍浦灣	3.9	8.5	
鎮海灣燈標	鎮海灣黑岩	12.3	12	
熊島北方掛燈浮標	慶尙南道釜島水道熊島北方洲ノ北端	3.3	8.5	
磨堂嶼燈標	慶尙南道行岩灣口磨堂嶼上	12.4	11.5	
加德島	加德水道	72.1	22	
統營	統營港外放火島	27.0	12	
統影運河	第一燈竿	5.0	4	
	第二 "	5.0	4	
	第三 "	5.9	4	
	第四 "	5.9	4	
	第五 "	5.9	4	
	第六 "	5.9	4	
	第七 "	5.0	4	
	第八 "	5.0	4	
牧ノ島	釜山港外	52.4	19.5	
小每勿島	統營郡小每勿島附屬南方無名島	84.2	14	
登牟多利燈標	釜山港口燕岩	11.8	11.5	
釜山南港防波堤燈標	釜山南港	10.7	11	
釜山南港防砂堤燈	釜山港內牧ノ島	11.4	7	
待迅末掛燈浮標	釜山港口西口	3.3	8	
鵜ノ瀬燈標	釜山港口	11.5	11.5	
鼓岩掛燈浮標	釜山港口鼓岩ノ南側	3.3	8	
釜山外港掛燈浮標	釜山港口海雲末ノ北西方	3.0	8	
鋸齒礁掛燈浮標	釜山港內鋸齒礁ノ北東側	3.9	5	
浮鳳末掛燈浮標	釜山港內浮鳳末礁脚ノ南西端	3.9	8	
釜山港南防波堤燈標	釜山港南防波堤尖端	12.0	7	

朝鮮東岸燈臺

良絶岬	慶尙南道良絶岬	米 25.7	哩 12	
方魚津燈標	慶尙南道方魚津港	10.7	11	

燈	臺	位	置	自平均水深 空燈	光達 距離	霧警 號
朝鮮東岸燈臺						
蔚崎		蔚山港外		43.6	18.5	霧笛 霧笛
九龍浦燈標		慶尙北道九龍浦		11.0	5	
浦項燈標		慶尙北道浦項		10.3	7	
長鬚岬		迎日灣ノ東角長鬚岬		30.9	16	
竹邊灣		江原道龍湫岬		49.4	19	
厚浦港甲防波堤東端燈標		江原道厚浦港		8.5	10	
同 西端燈標		同		8.5	10	
同乙防波堤頭部燈竿		同		8.0	3	
同丙防波堤頭部燈竿		同		7.6	4	
丑山港燈干		慶尙北道丑山灣		
江口第一號燈標		慶尙北道江口		
江口第二號燈標		同		10.5	5	
江口燈干		同		
汀瀾港北防波堤燈竿		江原道汀瀾港		5	2	
汀瀾港南防砂堤燈竿		江原道汀瀾港		5	3	
注文津		江原道注文津端		40.3	17.5	
注文津西燈竿		江原道注文津		6.6	4	
注文津東燈竿		江原道注文津		6.6	5	
墨湖港		江原道墨湖港		11.2	5	
水源端		江原道北東突角		40.6	17.5	
元山東燈標		長德島ノ西方ニ突出スル東防波堤ノ突端		9.7	11	
元山西燈標		元山港西防波堤ノ突端		9.7	8	
元山第一號掛燈浮標		長德島ノ南東方ニ點在スル淺瀬ノ北西端		3.3	8.5	
長德島		元山港		16.4	12	
葛麻角		元山港口葛麻半島		56.7	12	
麗島		元山港外		67.3	21.5	
石根燈標		永興灣口		25.4	12	
西湖津		西湖津港外外洋島		44.2	18.5	
馬養島		咸鏡南道陽化灣口		67.0	21.5	
城津		城津港		51.8	19.5	
城津北燈標		城津港北防波堤突端		7.3	10	
城津南燈標		城津港南防波堤突端		7.1	10	
舞水端		咸鏡北道ノ南東角		81.2	23.5	
清津		清津港外高抹山端		54.8	20	
清津北燈標		清津港北防波堤突端		7.0	9	
清津南燈標		清津港南防波堤突端		7.0	6	
漁郎端		咸鏡北道漁郎端		48.2	19	
漁大津港燈標		咸鏡北道漁大津		7.2	8	
梨津燈標		咸鏡北道富寧郡梨津灣		18.5	12	
雄基港東燈標		咸鏡北道雄基港		6.4	8	
雄基港西燈標		咸鏡北道雄基港		6.2	8	
雄基港甲防波堤燈標		咸鏡北道雄基港		6.3	8	
卵島		咸鏡北道西水來角ノ南西方		36.0	14	

種 別	學 校 名 又 ハ 所 在 地 名
大 專 門 學 校	京城帝國大學 京城法專 京城醫專 京城高等工業 水原高等農林 京城 高等商業 平壤醫專 大邱醫專(セブランス醫專)(普成) (延禧)(崇實)(梨花女子)(京城齒科醫專)(京城藥專) (中央佛教)
師 範 學 校	京城 大邱 平壤
中 學 校	京城 釜山 平壤 龍山 大田 大邱 元山 光州
高等普通學校	羅南 群山 新義州 京城第一 京城第二 平壤 大邱 咸興 全州 新義州 晉州 光州 東萊 鏡城 海州 公州 清州 春川 (養正)(培材)(普成)(徽文)(中央)(松都) (高徹)(金泉)(光成)(五山)(永生)
高等女學校	京城第一 京城第二 仁川 清州 大田 公州 群山 全州 裡里 木浦 光州 大邱 釜山 馬山 鎮海 海州 平壤 鎮南浦 元山 羅南 咸興 沙里院 清津 新義州 春川 興南 (龍谷)
女 子 高 等 校	京城 平壤 大邱 全州 釜山 光州 海州 (淑明)(進明)(梨 花)(好壽敦)(培花)(同德)(正義)(樓氏)(永生)(一新)
普 通 學 校	京城 大邱 農林 晉州 平壤 安州 沙里院 義州 寧邊 春川 咸興 北青 鏡城 吉州 清州 禮山 裡里 農林 全州 井邑 光州 濟州 島 金海 江陵 忠州 安東 農林 公州 延安
農 業 學 校	尙州 密陽 京城 京畿 仁川 開城 江景 木浦 大邱 釜山第一 釜山第二 馬山 新義州 咸興 元山 會寧 平壤 (善隣) (東星)(京城女子)(崇仁)(大東)
工 業 學 校	京城 鎮南浦商工
水 產 學 校	麗水 統營 龍岩浦
職 業 學 校	京城 京城女子實業 釜山 北青 (三島高等實業女)(協 成實業)
農業補習學校	安城 烏山 議政府農蠶 長湍農蠶 利川 楊平農蠶 漣川 沃川 槐山 烏致院 扶餘 海美 瑞山 新昌 沔川 天安 順天 羅州 靈光 長城 海南 咸平農蠶 長興農蠶 星州 永川 醴泉 蔚山 河東 昌寧 山清 三嘉 居昌 進永 農藝 載寧 黃州 延安 南川農蠶 安岳 順安 成川 江西 順川 南海 江南 龜城 泰平 定州 鐵原農蠶 楊口農蠶 伊川農蠶 原州農蠶 江陵女子家庭 永興 端川 甲山 安邊 德源 臨溟 富寧 定山 龍岡農蠶 楚山農蠶 襄陽農蠶 長淵 新興 珠山 咸陽(信川)(朝陽)(公州永明)
商業補習學校	京城 京城日ノ出 仁川 大田 烏致院實科女 光州 大邱 群山 榮山浦實科女 元山 清津(城津)
工業補習學校	會寧 洪城 全州 金堤技藝女 松汀里 大邱 鎮海 海州 平 壤 新義州 宜川女子機業 熙川女子機業 長楊 慶州
水產補習學校	龍湖島

括弧ヲ附シタルハ私立學校トス

起點	終點	湮程	起點	終點	湮程
ア 安興(忠南)	安眠 島	34.5	大 阪	神 戶	12.0
鞍馬島(全南)	安舊 島	36.5	力 外岩浦(黃海)	東倉河口(戰寧江)	401.0
安昌島(全南)	安舊 子	22.0	海 昌(黃海)	載 寧(同)	4.0
安哥浦	安舊 荷	26.0	海 州	壽 易浦(同)	3.0
涓原舊邑(平北)	安舊 甲	10.0	海 州	延 平 島	3.5
涓 島(全北)	安舊 子	2.0	海 州	龍 湖 島	24.0
伊山浦(全北)	直江 洞	5.0	海 州	龍 湖 島	42.0
嚴 原	直江 界	8.0	海 州	龍 湖 島	48.0
臺 岐	直江 旺	11.5	海 州	龍 湖 島	25.0
右水營(全南)	直江 末	15.5	海 州	龍 湖 島	8.0
蔚 島(慶南)	直江 苗	19.5	海 州	龍 湖 島	11.0
蔚 島(慶北)	直江 苗	4.5	海 州	龍 湖 島	19.5
蔚 島(慶北)	直江 苗	38.0	海 州	龍 湖 島	26.5
蔚 島(慶北)	直江 苗	44.0	海 州	龍 湖 島	27.0
蔚 島(慶北)	直江 苗	22.0	海 州	龍 湖 島	29.0
蔚 島(慶北)	直江 苗	18.0	海 州	龍 湖 島	10.0
蔚 島(慶北)	直江 苗	36.5	海 州	龍 湖 島	18.0
蔚 島(慶北)	直江 苗	141.0	海 州	龍 湖 島	16.5
蔚 島(慶北)	直江 苗	9.5	海 州	龍 湖 島	22.5
蔚 島(慶北)	直江 苗	10.5	海 州	龍 湖 島	1.9
蔚 島(慶北)	直江 苗	13.5	海 州	龍 湖 島	8.0
蔚 島(慶北)	直江 苗	14.0	海 州	龍 湖 島	9.5
蔚 島(慶北)	直江 苗	2.5	海 州	龍 湖 島	27.5
蔚 島(慶北)	直江 苗	12.5	海 州	龍 湖 島	27.5
蔚 島(慶北)	直江 苗	13.5	海 州	龍 湖 島	31.5
蔚 島(慶北)	直江 苗	3.0	海 州	龍 湖 島	39.0
蔚 島(慶北)	直江 苗	19.5	海 州	龍 湖 島	1.0
蔚 島(慶北)	直江 苗	23.0	海 州	龍 湖 島	5.0
蔚 島(慶北)	直江 苗	29.0	海 州	龍 湖 島	8.3
蔚 島(慶北)	直江 苗	33.0	海 州	龍 湖 島	16.5
蔚 島(慶北)	直江 苗	33.5	海 州	龍 湖 島	13.0
蔚 島(慶北)	直江 苗	34.0	海 州	龍 湖 島	11.0
蔚 島(慶北)	直江 苗	46.7	海 州	龍 湖 島	27.5
蔚 島(慶北)	直江 苗	51.0	海 州	龍 湖 島	66.5
蔚 島(慶北)	直江 苗	51.5	海 州	龍 湖 島	12.0
蔚 島(慶北)	直江 苗	68.0	海 州	龍 湖 島	25.5
蔚 島(慶北)	直江 苗	80.0	海 州	龍 湖 島	36.0
蔚 島(慶北)	直江 苗	135.0	海 州	龍 湖 島	8.5
蔚 島(慶北)	直江 苗		海 州	龍 湖 島	17.5
蔚 島(慶北)	直江 苗		海 州	龍 湖 島	47.0
蔚 島(慶北)	直江 苗		海 州	龍 湖 島	10.5

起點	終點	湮程	起點	終點	湮程
義州(平北)	北下洞(鴨綠江)	9.0	金 津	安 木(江原)	10.0
義州(平北)	安東縣(同)	10.0	漁 大津(咸北)	安 漁 郎 端	3.0
義州(平北)	長甸河口(同)	18.5	安 漁 沙 邱	接 王 津	7.0
義州(平北)	中江鎮(同)	218.0	安 漁 接 王 常	五 獨 端 津	8.5
九寧浦(平北)	安哥浦(同)	3.5	安 漁 五 獨 端	接 王 津	9.0
九寧浦(平北)	長甸河口(同)	8.5	安 漁 五 獨 端	接 王 津	17.0
金山浦(黃海)	津江浦	15.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	79.5
金山浦(黃海)	龍首洞	15.5	安 漁 五 獨 端	接 王 津	11.5
喬 桐(京畿)	鐵山里(山伊浦)	10.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	1.5
箕佐島(全南)	都草島	12.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	10.0
箕佐島(全南)	荷衣島	14.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	
箕佐島(全南)	大黑山島	40.5	安 漁 五 獨 端	接 王 津	9.5
箕佐島(全南)	箕佐山島	19.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	4.5
箕佐島(全南)	大黑山島	23.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	17.5
箕佐島(全南)	大東山島	24.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	22.0
箕佐島(全南)	上鳥島	8.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	23.0
箕佐島(全南)	楸所安島	27.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	36.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	37.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	38.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	50.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	41.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	91.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	43.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	10.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	71.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	15.5	安 漁 五 獨 端	接 王 津	72.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	21.5	安 漁 五 獨 端	接 王 津	106.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	29.5	安 漁 五 獨 端	接 王 津	388.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	34.5	安 漁 五 獨 端	接 王 津	422.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	36.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	1.5
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	41.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	2.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	53.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	4.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	54.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	5.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	15.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	5.5
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	67.5	安 漁 五 獨 端	接 王 津	7.5
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	7.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	7.5
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	26.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	8.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	33.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	9.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	43.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	4.5
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	125.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	3.5
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	5.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	2.3
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	15.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	3.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	18.0	安 漁 五 獨 端	接 王 津	3.5
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	22.5	安 漁 五 獨 端	接 王 津	6.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	24.5	安 漁 五 獨 端	接 王 津	20.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	37.5	安 漁 五 獨 端	接 王 津	14.0
箕佐島(全南)	攝木浦口燈	7.5	安 漁 五 獨 端	接 王 津	19.0

起點	終點	湮程	起點	終點	湮程
兼縣元	ケ二浦洞(慶南) 山	外岩浦(大同江) 真浦川島角島端底川津箭端津浦津昌湖陽津洞津津江景(同) 江界(鴨綠江) 高山鎮(同) 高興(豐南) 纂島(平南) 載寧(黃海) 濟州 山地(濟州島)	鰲川(忠南)	安末	興島
			古群山島(全北)	蛸苗	島浦島
			6.1	大 旺	37.0
			9.0	中 關	6.5
			10.0	小 耳	14.0
			0.5	牛 耳	20.0
			3.0	小 鹿	21.0
			10.0	水 門	21.0
			16.0	上 大浦(巨濟島)	51.5
			29.5	多 大浦(宿東江口)	7.2
			35.0	方 魚	13.5
			42.0	江 口(慶北)	21.0
			51.0	厚 浦(江原)	13.0
			56.0	江 陵(江原)	34.0
			59.0	江 陵(江原)	58.0
			66.0	高 安(漢江)	19.6
			72.0	高 興湖(同)	25.0
			78.0	紅島坪(同)	4.5
			86.5	公州(錦江)	20.0
			90.0	江景(同)	21.0
110.0	江界(鴨綠江)	74.0			
123.0	高山鎮(同)	10.5			
167.0	高興(豐南)	8.5			
203.0	纂島(平南)	13.0			
223.5	避廣下	3.0			
227.5	船踰(載寧江)	7.5			
245.0	外岩浦	11.4			
263.5	金寧(濟州島)	3.7			
318.0	翰林(同)	17.5			
447.0	涯月里(同)	11.5			
455.0	翰才	16.0			
467.0	翰才	12.0			
3.0	梁灣洲	16.0			
15.0	載寧(黃海)	17.0			
6.0	濟州	24.0			
8.0	山地(濟州島)	30.0			
11.0	林里浦島	34.5			
14.5	才山子瑟				
8.5					
9.0					
7.5					
16.0					
6.0					

起點	終點	湮程	起點	終點	湮程
山地(濟州島)	所西右船蛇統見實墨金臨安江襄長接	38.0	仁川	喬桐(江華島)	36.0
三千浦(慶南)	安歸水 梁 乃理湖 院 王	50.0		唐津(忠南)	37.5
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	67.0		島(同)	39.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	8.0		漢津(同)	45.0
三涉(江原)	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	10.5		舊島(同)	45.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	27.0		隅島(黃海)	48.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	28.5		延平島(同)	53.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	44.5		木德島(京畿)	54.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	8.5		悉點島(黃海)	56.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	15.0		瓮島(忠南)	58.5
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	15.5		格列飛島(同)	74.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	24.5		海州	75.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	33.0		釜浦港(黃海)	75.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	52.0		龍湖島(同)	83.5
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	97.0		馬山(黃海)	87.0
沙邱(咸北)	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	2.0		於青島(全北)	92.0
新義州	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	1.0		鰲川(忠南)	96.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	2.0		小青島(黃海)	98.5
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	185.0		末島(全北)	108.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	230.0		群山	116.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	154.0		白翎島(黃海)	122.0
薪島(平北)	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	189.0		七發島(全南)	171.0
姊妹島(平南)	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	273.0		木浦	182.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	5.0		大和島(平北)	194.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	0.5		鎮南浦	202.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	11.8		下島島(全南)	204.0
椒島(黃海)	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	6.5		魚龍島(全南)	207.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	7.0		者只島(港門島)	222.5
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	11.0		薪島(平北)	234.0
小青島(黃海)	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	23.0		威海衛	234.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	29.0		芝罘	276.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	50.5		芝罘(大連經由)	376.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	131.5		安東縣	276.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	8.5		大青島	280.0
仁川	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	11.0		青島	330.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	12.5		青島(大連經由)	550.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	12.5		釜山	373.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	18.0		長管	428.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	20.0		太下門	431.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	20.0		上	457.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	22.5			465.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬	24.0			470.0
	安東縣(鴨綠江) 北下洞(同) 江界(同) 帽兒山(同) 大芝青下纂梧龍津金瓮潮西馬				505.0

起點	終點	湮程	起點	終點	湮程
中江鎮(平北)	金昌洞(鴨綠江)	38.0	潮浦(黃海)	九瓮味浦	8.0
鎮南浦	猪島(黃海)	2.0		津島	25.5
	五里浦(同)	9.0	智島(全南)	荏子島	4.5
	外岩浦(載寧)	11.0		巖慈島	11.5
	避島(大同江)	11.5		法恩島	14.0
	鐵島(同)	12.0	珍島(全南)	山聖月浦	29.5
	廣梁灣(平南)	14.0		鳴里島	9.0
	纂島(大同江)	14.0		大山島	11.5
	兼二浦	17.0	朝天(濟州島)	老鹿島	39.5
	外望洞(黃海)	18.0		金山島	6.0
	九洞村(同)	18.5		金牛島	6.5
	席島(大同江)	20.5		城浦里	18.0
	姊妹島(黃海)	21.0		狹千浦(燈標)	22.0
	金山浦(同)	27.0	鳥島(全南)	三魚浦	23.0
	西淵浦(同)	34.0	鳥島(全南)	千龍下島	22.5
	碑淵浦(同)	48.0	長興(全南)	時鹿島	32.5
	夢金浦(同)	53.0		小興島	36.0
	漢川(平北)	68.0		古德洞(古今島)	8.0
	小青島(黃海)	82.5		鴻彌馬冠統	16.0
	小根島(同)	88.0		助島	17.5
	水運島(平北)	96.0	長承浦(巨濟島)	島山	22.0
	少湖浦(同)	101.0	鎮海	里營村	20.0
	龍岩浦(同)	108.0		羅津津涉	44.0
	多獅島(同)	111.0		海浦口	7.0
	薪島(同)	116.0		統入舊大	11.2
	三道浪頭(濟州)	122.5	知世浦(慶南)	院	52.0
	新大旅芝群青木營天長上下元神大浦橫	127.0	丑山浦(慶北)	山	1.0
		180.0	竹邊(江原)	警龍洞(慶島)	8.0
		198.0		洞(同)	4.0
		206.0		魚生源	12.0
		232.0			27.0
		258.0			30.5
		286.0			33.0
		339.0			43.0
		414.0			59.0
		527.0			66.0
		544.0			71.0
		553.0			76.0
		759.0			78.5
		793.0			95.4
		802.0			96.0
		972.0			100.5
		1121.0			110.5

起點	終點	湮程	起點	終點	湮程
竹邊(江原)	長南涯	122.0	統營	松彌助(南海)	19.0
注文津(江原)	安其土門津	4.5		鴻舊馬山	24.5
	襄陽(水山津)	9.5		長承浦(入佐村)	25.0
	釜東長方	9.5	德浦(江原)	東水山浦	27.0
	魚津	14.5	東興(鴨綠江)	富山浦	28.0
	源津	21.0	森島(漢江)	新架坡鎮	12.0
長箭(江原)	水高城(浪汀里)	23.0	南海露梁(慶南)	高田唐伏浦	20.0
	通庫杆	64.0	長七尾	慈恩島	19.0
	鴨龍	155.0	任子島(全南)	丑山浦	22.5
	襄盈	5.0	寧海(慶北)	平厚	21.0
長德島(元山)	元山第二號浮標	10.0		德木大山島	0.5
	石麗外威三	10.0		大黑山島	51.0
	芝	19.0		小耳里	95.0
中滿江口(鴨綠江)	芝	24.0		飛濺島(平南)	26.0
芝	芝	27.5		釜山	475.0
	芝	34.0		神牧ノ島燈臺	14.0
	芝	44.0		生馬(慶南)	4.0
	芝	165.0		海雲臺(同)	7.0
	芝	3.0		加德邊(同)	10.0
	芝	9.5		長承浦(同)	12.0
	芝	10.0		實理島(同)	25.5
	芝	15.0			
	芝	49.0			
	芝	206.0			
	芝	236.0			
通敦	鳴龍	15.5			
	舞宮伏浦	49.5			
	厚浦(江原)	52.0			
	江口(慶北)	195.0			
	厚江	487.7			
	厚江	51.0			
	厚江	69.0			
唐統	太湖燈臺	21.5			
	統營(慶南)	1.5			
	見乃梁柱燈浮標	4.0			
	鳥城蜂欲賞	5.5			
	屋知理	9.0			
	屋知理	12.0			
	屋知理	17.0			
	屋知理	18.0			

起 點	終 點	湮程	起 點	終 點	湮程
釜 山	行 巖(慶南)	27.5	文 岳里(平北)	舊 城 洞 口	20.0
	縣 洞(同)	29.0	伏 木	浦 城 洞 口	467.0
	新 馬 山	31.0			
	舊 馬 山	32.0	碧 渣(平北)	鳳 谷 里	7.5
	方 魚 津(慶南)	33.0		小 坡 里	11.0
	多 太 浦(巨濟島)	33.0		大 吉 坡	14.5
	蔚 崎(慶南)	34.0	平 海(江原)	忠 滿 江	19.0
	蔚 崎(慶南)	34.0		丑 浦 口	10.0
	鴻 島(同)	38.0		江 津 浦 口	24.0
	統 營	42.5		注 長 津 浦 口	78.0
	小 每 勿 燈 臺	42.5		長 長 浦 口	82.0
	甘 浦(慶北)	53.0		箭 浦 口	142.0
	蚊 梁 島	56.0	木 東 浦	和 島	21.5
	九 龍 浦(慶北)	64.2	望 法 聖 浦 全北)	大 苗 和 島	21.0
	麗 浦 水	78.0		較 長 浦 島	23.0
	浦 項(慶北)	81.0	方 漁 津(慶南)	長 大 甘 浦 邊	4.0
	盈 德(同)	87.0		海 平 雲 臺	20.0
	竹 邊 洞(江原)	129.0	浦 項(慶北)	長 九 甘 浦 邊	22.0
	者 只 島(港門島)	142.0		海 平 雲 臺	27.0
	城 山 浦(濟州島)	149.0		岬 浦 口	79.0
	下 島 島(全南)	164.5		浦 口	10.0
	竹 島(同)	178.0		浦 口	18.0
	注 文 津(江原)	188.0		浦 口	20.0
	木 末 浦	210.0		浦 口	29.0
	末 群 山	273.0		浦 口	29.0
	元 城 山	295.0		浦 口	29.0
	城 鎮 南 須	296.0		浦 口	32.5
	佐 嚴 門	347.0		浦 口	49.0
	博 長 神	471.0		浦 口	52.0
	大 橫 芝	33.0		浦 口	62.0
	上 浦 大 安 太	70.0		浦 口	87.0
		123.0		浦 口	112.5
		140.0		浦 口	120.0
		161.0		浦 口	142.0
		363.0	浦 項(咸北)	襄 黃 葛	8.5
		372.0		麻 葛	13.5
		699.0			
		487.0	滿 浦 鎮(平北)	文 岳 里	2.5
		490.0		通 溝(滿洲)	5.5
		509.0	馬 山(黃海)	飛 鳳 里	3.5
		527.0		潮 大 瓮	47.0
		540.0	末 島(全北)	鹿 島	48.0
		679.0			59.5

起 點	終 點	湮程	起 點	終 點	湮程
末 島(全北)	七 發 島	71.0	木 浦	慈 恩 島	20.5
馬 羅 島(全南)	狹 才 里 島	21.0		八 口 島	21.5
馬 山(新)	實 松 浦	8.0		珍 子 島	23.0
	城 統 浦	12.5		花 士 島	28.0
	三 麗 所	19.5		加 大 智 老 鹿	30.0
	千 里 馬 巖 眞	26.5		七 牛 鳥 魚 竹	32.0
	新 行 松 加 麗 城	51.0		所 法 者 只 島(港門島)	35.0
舊 馬 山	德 燈 山	65.0		小 楸 莞 青 攝 末 長 黑 山 地(濟州島)	35.0
		69.0		樞 莞 青 攝 末 長 黑 山 地(濟州島)	38.0
		1.5		城 山 浦(同)	43.0
		10.0		群 麗 統 三 栗 馬 門 上 時 巖 馬 高 狹 唐 長 神 大 上	49.0
		13.5			50.0
		19.0			57.0
		66.0			60.0
宮 津	舞 鶴	140.0			61.0
		15.0			63.0
夢 金 浦(黃海)	碑 淵 浦	11.0			66.0
	龍 德 砂 西 白	18.0			75.0
		20.0			76.0
		21.0			82.0
		21.5			82.5
		22.0			86.5
明 川(咸北)	葛 梁 浦 大 魚 獨	9.0			97.0
		12.5			102.0
		23.5			115.0
		34.0			152.0
		45.0			156.0
		60.5			195.0
		36.0			208.0
木 德 島(京畿)	白 岩 燈 浮 標	2.5			290.0
木 浦	木 浦 時 夢 三 榮 箕 海 巖 右	6.0	木 浦 口	下 泰 羅 才	359.5
		11.0	慕 瑟 浦(濟州島)		5.0
		11.0			10.5
		11.0			6.0
		14.0			9.5
		15.0			15.5
		16.0			71.5
		17.0			152.0
		19.0			240.0
					252.0
					550.0

起點	終點	湮程	起點	終點	湮程
雄	基	8.5	橫濱	古倫母	4472.0
	卵西	12.0		桑カ	4531.0
	水	18.0		ルタル	4555.0
	島羅	24.5		メボル	4925.0
	津津	45.5		孟巴奈	5352.0
	鹽津	97.0		孟バコ	7682.0
	港港	453.0		蘇コ	7725.0
	賀賀	476.0		ダ一	7832.0
	湯湯	477.0		ポート	7715.0
	木木	486.0		セツ	8030.0
	坪	10.0		アウ	8532.0
	水	115.0		馬	9431.0
	日	202.0		紐	9699.0
	戶	350.0		安	11085.0
	館	517.0		土	11097.0
	關	568.0		倫	11153.0
	司	574.0		サ	12162.0
	崎	698.0		上	8.5
	梅	722.0		興	14.0
	泊	906.0		所	18.0
	鹽	940.0		里	432.0
	海	1037.0		境	473.0
	隆	1137.0		江	481.0
	島	1147.0		崎	482.0
	連	1212.0		賀	482.0
	莊	1319.0		津	485.0
	沽	1323.0		田	485.0
	雄	1355.0		館	485.0
	港	1585.0		樽	485.0
	羅	1757.0		湯	487.0
	ガ	2033.0		木	500.0
	坡	2905.0		關	
	島	3233.0		新	13.0
	南	3297.0		安	13.0
	ル	3394.0		多	14.0
	加	3538.0		馬	15.0
	ン	3950.0		義	19.0
	貢	3980.0		東	22.0
	ヤ	4200.0		獅	27.0
	ル	4259.0		州	37.0
	一	4375.0		縣	40.0
				島	140.5
				島	16.5
				浦	
				連	
				港	

起點	終點	湮程	起點	終點	湮程
龍糖浦(黃海)	大延平島	20.5	麗	露梁津(慶南)	16.5
龍首洞(黃海)	大兼二淵	176.0		光彌所	18.0
龍栗島(全南)	珍島山月里(釜山)	19.0		助里	19.0
龍梨津(咸北)	榆群東梨	4.0		上羅順	22.5
	津仙津	10.5		老	23.0
龍渚(咸北)	津津	18.0		千	23.0
	浦島	9.5		三鳥	26.5
龍山(漢江)	麻露高	9.5		統巨	33.0
	津安	1.5		實長	36.0
	島安	5.5		城門	42.0
	尾子	26.5		葛水	48.5
驪州(漢江)	梨白八北	8.0		文理承山	58.0
靈興島(京畿)	尾子	2.0		麻源城	59.0
	長	4.5		司角	171.0
	德燈	5.5		端江	8.0
	水也	22.5		東橋	47.0
	麗白下	27.5		島	7.0
		42.5			
		1.5			
		8.5			
		16.5			

鳴綠江流域湮程表

起點	終點	湮程	起點	終點	湮程
葡	坪羅	12.0	玉	洞	15.0
羅	竹東	8.0	土	城	9.0
碧	渣吾	11.5	都	坊	14.5
吾	北中	10.0	中	江	12.0
中	滿江口	10.0	章	興	10.0
蓮	潭楚	8.5	金	洞	11.0
滿	浦鎮	9.5	富	興	9.0
			金	昌	

量水標 水系及名稱	量水標 零點標高	起日			最高水位	平均 平水位	觀測開始		
		年	月	日			年	月	日
石新銀內石西於新石禮成江	米	西紀			米	米	西紀		
	(-) 3.23	1925	8	5	8.34	—	1917	11	1
	0.00	—	—	—	—	—	26	10	2
	0.00	—	—	—	—	—	26	10	1
	4.02	1922	8	21	5.82	1.32	16	12	1
	15.91	22	8	21	6.99	0.30	16	12	1
	6.00	27	7	15	3.18	—	26	10	6
	0.50	24	7	20	6.76	—	22	11	20
	0.00	28	1	27	4.48	—	26	7	20
	(-) 2.87	24	7	20	6.79	—	16	12	1
	(-) 0.02	—	—	—	—	—	26	10	3
	3.70	24	7	20	14.20	0.50	18	12	1
	0.26	29	7	15	7.13	—	27	10	1
	(-) 1.27	28	5	20	5.61	—	27	10	1
	(-) 3.65	21	8	4	8.55	*7.17	18	12	1
1.04	30	7	12	3.36	—	27	10	1	
漢 旌寧丹忠牧驪高高謙人舊杏楓春加加清伊漣玄高臨汝臨鐵全	—	30	7	18	13.67	1.12	14	4	1
	—	25	7	17	9.00	0.78	17	6	15
	—	26	8	5	15.20	0.85	17	6	11
	59.30	22	7	29	11.48	0.96	15	3	1
	52.73	22	7	29	10.74	0.77	15	3	3
	33.01	22	7	29	10.82	1.63	15	4	13
	10.28	25	7	18	19.38	1.17	14	11	1
	10.28	25	7	18	14.00	—	14	11	1
	4.20	25	7	18	12.95	0.53	16	9	22
	2.47	25	7	18	11.76	0.78	18	8	14
	1.27	25	7	18	12.74	*2.75	17	7	1
	(-) 0.07	25	7	18	10.63	*3.64	16	8	1
	(-) 0.13	25	7	18	9.37	*4.12	22	4	1
	57.62	25	7	18	17.82	1.10	14	10	21
	45.58	25	7	18	14.00	0.97	14	11	1
51.35	25	7	18	8.23	—	26	8	1	
22.71	25	7	18	17.10	1.20	14	11	1	
—	24	7	20	11.03	0.49	22	11	5	
—	22	8	22	14.22	0.52	18	12	1	
4.19	27	7	15	10.86	—	26	8	1	
2.17	24	7	21	16.81	*2.22	18	12	1	
2.06	27	7	14	8.81	*2.24	26	9	1	
0.65	27	7	15	6.92	*2.24	26	9	1	
(-) 2.31	25	7	19	8.08	*6.38	18	12	1	
—	25	7	18	13.50	0.54	14	4	1	
—	25	7	18	9.70	0.63	22	11	1	

備考 *印ハ大潮時平均滿潮位ナリ

量水標 水系及名稱	量水標 零點標高	起日			最高水位	平均 平水位	觀測開始			
		年	月	日			年	月	日	
安城川	米	西紀			米	米	西紀			
	7.73	1930	7	12	4.02	—	1928	10	18	
	1.41	30	7	12	4.98	—	28	10	21	
	(-) 1.41	30	7	13	6.10	—	28	10	24	
	6.25	30	7	9	3.47	—	28	10	30	
	1.21	30	7	9	5.47	—	28	10	27	
	兩平內檜東橋川	米	西紀			米	米	西紀		
		0.97	30	7	13	5.66	—	28	9	28
		(-) 0.69	30	7	13	5.10	—	28	10	7
		(-) 2.70	32	10	31	8.08	—	28	10	4
		6.20	30	7	2	3.80	—	28	9	26
		2.06	30	7	12	5.01	—	28	10	1
		6.68	30	7	13	4.63	—	28	10	15
		0.72	30	7	12	6.06	—	28	10	12
		錦江	米	西紀			米	米	西紀	
83.50			16	6	24	11.16	0.98	14	4	1
14.62			16	6	24	9.33	1.60	15	5	1
9.19			23	7	25	9.95	—	17	6	1
7.68			25	7	13	9.70	—	17	6	1
6.62			25	7	13	9.88	0.82	15	4	5
3.56			25	7	13	9.03	—	22	4	1
1.13	25		7	13	6.90	0.61	15	6	1	
(-) 0.38	25		7	13	7.01	—	19	7	5	
(-) 1.48	25		7	13	6.65	—	19	7	5	
(-) 2.08	20		7	20	6.36	*4.17	15	4	7	
(-) 2.66	21		7	8	6.05	*4.86	19	6	10	
30.89	25		7	12	4.50	0.91	17	6	1	
20.42	30		7	13	7.58	0.67	17	6	1	
0.22	25		7	12	5.40	—	19	5	23	
(-) 1.81	25	7	13	6.28	—	19	5	19		
萬頃江	米	西紀			米	米	西紀			
	4.55	20	7	20	5.58	1.72	13	9	1	
	0.34	30	7	6	6.67	*1.73	15	6	5	
	(-) 0.15	31	8	5	6.30	*2.39	17	5	1	
	(-) 0.44	30	7	6	5.85	*2.52	13	11	1	
	(-) 1.18	22	7	26	4.52	*3.70	13	11	1	
	東津新白東浦竹	米	西紀			米	米	西紀		
		2.28	30	7	11	3.83	—	28	10	1
		(-) 0.56	33	6	29	4.66	—	28	10	5
		(-) 0.88	30	6	29	3.60	—	28	10	10
		(-) 0.12	30	7	11	4.40	—	28	10	15
		0.07	30	7	11	3.97	—	28	10	7

備考 *印ハ大潮時平均滿潮位ナリ

量水標 水系及名稱	量水標 零點標高	起日			最高水位	平均 平水位	觀測開始		
		年	月	日			年	月	日
榮山江 馬勒里 西倉里 本州 羅萊州 會沙浦 仙南浦 津岩平 赤鴨城 松綠里 河東亭 洛東江 安達池 洛江臨 倭倭 倭倭 玄馬 距津 德臨 本守 柳三 院院 龜下 東院 篤晉 鼎	米 西紀	1933	7	26	米	米 西紀	1916	10	1
	10.02	1933	7	26	5.90	0.69	1916	10	1
	10.13	1933	7	26	3.44	—	15	9	2
	5.58	1933	7	26	6.75	—	16	10	1
	2.29	1933	7	26	7.22	0.73	15	9	18
	(-) 0.34	1933	7	26	8.92	*2.85	15	9	16
	(-) 0.86	1933	7	26	7.65	*3.38	16	11	1
	(-) 2.51	30	6	29	5.60	*4.79	15	9	1
	14.31	16	6	14	5.15	0.52	15	9	14
	12.64	30	8	21	4.68	0.27	15	9	1
	—	20	7	20	8.67	0.92	17	5	1
	27.44	20	7	20	11.52	0.84	17	5	1
	6.74	33	7	26	15.28	1.27	17	5	1
	(-) 1.48	20	7	20	9.48	*2.11	17	5	1
	85.51	30	7	19	6.40	0.55	17	7	1
48.38	19	7	7	11.27	1.47	17	7	1	
34.08	16	6	24	9.24	1.09	15	8	1	
29.18	25	7	12	7.20	1.09	23	10	26	
21.79	25	7	13	8.82	—	23	6	5	
(甲) 19.10	25	7	13	8.18	1.21	15	8	1	
(乙) 19.10	25	7	13	8.16	—	17	7	1	
(丙) 19.10	25	7	13	7.76	—	17	7	5	
8.46	25	7	13	12.64	1.13	17	6	16	
5.41	25	7	13	10.54	0.55	19	7	1	
1.13	25	7	13	12.60	2.17	14	7	1	
2.10	25	7	13	10.81	1.25	21	8	1	
1.83	25	7	13	11.00	0.83	16	12	3	
1.42	25	7	13	10.20	—	20	7	1	
1.02	25	7	13	9.29	—	20	7	1	
0.85	25	7	13	8.90	0.77	16	11	24	
0.18	25	7	13	9.30	—	20	7	1	
(-) 0.52	25	7	13	9.36	*1.50	15	8	24	
(-) 0.80	25	7	14	7.64	—	15	8	24	
(-) 0.79	25	7	14	7.30	—	15	8	24	
(-) 1.34	33	7	2	4.90	*2.10	17	6	1	
(-) 2.64	18	7	26	4.30	*3.26	17	6	1	
26.64	25	7	12	5.84	0.68	23	6	19	
42.88	33	8	4	6.70	—	21	11	1	
19.31	33	8	4	9.58	0.88	21	11	1	
15.72	33	8	4	7.60	0.86	14	7	2	
6.44	25	7	12	8.43	—	14	7	1	

備考 *印ハ大潮時平均ナ潮満位リ

量水標 水系及名稱	量水標 零點標高	起日			最高水位	平均 平水位	觀測開始		
		年	月	日			年	月	日
密山江 兄扶大 安邊南 安月興 龍長永 馬坪薪 鎮五鄉 高德島 蛤德 城川江 咸荷五 北青南 德南中 新城 輪輸青 豆滿江 會訓龍 下飯 汝	米 西紀	1925	9	7	米	米 西紀	1917	12	1
	11.40	1925	9	7	5.60	0.39	1917	12	1
	0.22	33	9	4	5.48	—	28	10	1
	(-) 1.02	33	9	4	2.50	—	28	10	1
	(-) 0.63	33	9	4	1.33	—	28	10	1
	(-) 0.79	30	7	18	1.30	—	28	10	1
	5.78	30	7	19	4.51	—	27	6	16
	0.23	33	8	4	2.58	—	27	6	16
	11.36	23	7	30	6.50	—	15	12	1
	4.83	22	8	10	8.11	0.72	17	11	1
	1.91	23	7	31	5.63	0.51	17	11	1
	0.00	23	7	31	3.87	—	17	11	1
	(-) 0.18	27	7	21	4.96	—	27	3	20
	(-) 0.50	30	7	19	3.40	—	26	12	1
	(-) 1.09	19	10	6	4.55	*1.13	15	12	1
	(-) 0.98	30	7	19	5.30	—	17	11	1
	1.67	30	7	19	4.42	0.91	18	11	1
	(-) 0.52	19	10	6	4.94	0.36	15	12	1
	3.94	19	10	6	3.92	0.59	17	9	1
	(-) 0.75	19	10	6	4.93	0.61	18	12	1
(-) 0.92	19	10	6	4.76	0.51	18	11	1	
8.33	28	8	29	4.15	0.54	16	1	1	
7.05	28	8	29	3.95	—	17	8	29	
26.03	19	9	4	4.85	0.71	16	1	1	
95.10	30	7	19	3.27	—	29	6	1	
22.82	31	8	27	1.74	—	29	6	4	
8.67	31	8	27	2.84	—	29	6	7	
(-) 0.70	31	8	27	2.15	—	29	6	10	
11.00	—	—	—	—	—	28	11	15	
0.84	30	8	27	3.23	—	28	11	19	
—	—	—	—	—	—	28	11	20	
—	31	8	29	3.25	—	28	11	16	
—	31	6	13	5.40	—	30	5	22	
22.26	28	8	8	6.52	—	26	7	1	
0.77	28	8	9	6.25	—	26	8	1	

備考 *印ハ大潮時平均滿潮位ナリ

第二十二 江河結解期日

本表ノ觀測地及觀測期間ハ次ノ如シ

河名	遼河	鴨綠江	鴨綠江	大同江	漢江	豆滿江
觀測地	營口	新義州	中江鎮	平壤	鶯梁津	茂山
觀測期間	1905—33	1931—34	1914—34	1906—34	1906—34	1910—33

河名	解 氷					結 氷					結氷期間 平均日數
	平 年		最 晚			平 年		最 早			
	月	日	年	月	日	月	日	年	月	日	
遼 河	3	15	1913	3	25	12	31	1909	12	9	71
鴨綠江 (新義州)	3	30	1934	4	3	12	25	1931	12	13	96
鴨綠江 (中江鎮)	4	4	1916	4	12	12	18	1930	12	2	107
大 同 江	3	6	1933	3	19	12	14	1923	12	1	83
漢 江	3	3	1925	3	18	12	19	1926	12	7	75
豆 滿 江	4	5	1913	4	22	11	30	1920	11	4	128

第二十三 東亞主要港ノ潮信

地名	平均高潮 間 隙		大潮差	小潮差	地名	平均高潮 間 隙		大潮差	小潮差
	h	m				h	m		
雄龍元鎮仁群蔚釜木函新敦境 橫東四日	3	3	0.2	0.1	大阪關保島崎岡泊隆才連島海港門 大下佐世兒長福大基パラ大青上香厦浦潮斯德	7	15	1.0	0.3
	9	20	4.3	2.4		7	21	1.0	0.3
	3	0	0.2	0.1		8	51	3.2	1.2
	8	37	4.8	2.4		8	22	2.5	0.9
	4	32	8.1	3.6		7	9	2.3	0.9
	3	10	5.7	2.8		7	56	2.2	0.9
	7	14	0.5	0.2		9	34	1.6	0.6
	8	5	1.2	0.4		3	33	0.6	0.2
	2	25	3.1	1.6		10	10	0.5	0.3
	3	57	0.7	0.3		7	32	1.5	0.7
2	53	0.1	0.1	10	21	2.7	1.4		
2	26	0.2	0.1	5	0	3.3	1.7		
2	35	0.1	0.0	1	10	2.0	1.3		
5	21	1.4	0.5	9	11	1.2	0.5		
5	43	1.3	0.5	0	2	4.5	2.9		
6	21	1.9	0.7	2	45	0.6	0.1		

平均高潮間隙トハ月ガ子午線ヲ經過シテカラ高潮(滿潮)トナルマデノ平均時間デ、大潮差及小潮差トハ各々大潮及小潮ノ時高潮(滿潮)ト低潮(干潮)トノ高サノ差ノ平均直デアル。

雜 部

度		
I	オングストレーム (Å)	$=10^{-10}$ メートル
I	ミリマイクロン (mμ)	$=10^{-9}$ "
I	マイクロン (μ)	$=10^{-6}$ "
I	ミリメートル (毫 mm)	$=0.001$ "
I	センチメートル (釐 cm)	$=0.01$ "
I	デシメートル (dm)	$=0.1$ "
I	メートル (米 m)	
I	キロメートル (千 km)	$=1000$ "
I	海里 (浬)	$=1852$ "
面積		
I	平方ミリメートル	$=0.000001$ 平方メートル
I	平方センチメートル	$=0.0001$ "
I	平方デシメートル	$=0.01$ "
I	平方メートル	
I	平方キロメートル	$=1000000$ "
I	アール (a)	$=100$ "
I	ヘクタール (ha)	$=100$ アール
量		
I	立方センチメートル (cc)	$=0.000001$ 立方メートル
I	立方デシメートル	$=0.001$ "
I	立方メートル	
I	ミリリットル (毎 ml)	$=0.001$ リットル
I	デシリットル (毎 dl)	$=0.1$ "
I	リットル (立 l)	$=1$ 立方デシメートル
I	ヘクトリットル (毎 hl)	$=100$ リットル
I	キロリットル (毎 kl)	$=1000$ "
衡		
I	ミリグラム (毎 mg)	$=0.000001$ キログラム
I	グラム (瓦 g)	$=0.001$ "
I	キログラム (毎 kg)	
I	トン (毎 t)	$=1000$ "
I	カラット (ct) (寶石ノ質量)	$=200$ ミリグラム
其ノ他		
力	Iメガダイン	$=1$ 毎 × 米 × 秒 ⁻² = 1000000 ダイン
	I重量キログラム	$=0.98$ メガダイン
圧力	バール (気圧, Bar, Atm)	$=1$ メガダイン × 毎 ⁻²
	ミリバール (M. Bar)	$=0.001$ バール
仕事	ジュール	$=1$ メガダイン × 10 毎
	キログラムメートル	$=9.8$ ジュール
工率	キロワット	$=1000$ ジュール × 秒 ⁻¹

メートル	尺	キロメートル	里	マイル	リットル	升	キログラム	貫	ポンド
1	3.3	1	0.25	0.62	1	0.55	1	0.27	2.20
2	6.6	2	0.51	1.24	2	1.11	2	0.53	4.41
3	9.9	3	0.76	1.86	3	1.66	3	0.80	6.61
4	13.2	4	1.02	2.49	4	2.22	4	1.07	8.82
5	16.5	5	1.27	3.11	5	2.77	5	1.33	11.02
6	19.8	6	1.53	3.73	6	3.33	6	1.60	13.23
7	23.1	7	1.78	4.35	7	3.88	7	1.87	15.43
8	26.4	8	2.04	4.97	8	4.43	8	2.13	17.64
9	29.7	9	2.29	5.59	9	4.99	9	2.40	19.84
10	33.0	10	2.55	6.21	10	5.54	10	2.67	22.05
11	36.3	11	2.80	6.84	11	6.10	11	2.93	24.25
12	39.6	12	3.06	7.46	12	6.65	12	3.20	26.46
13	42.9	13	3.31	8.08	13	7.21	13	3.47	28.66
14	46.2	14	3.56	8.70	14	7.76	14	3.73	30.86
15	49.5	15	3.82	9.32	15	8.32	15	4.00	33.07
16	52.8	16	4.07	9.94	16	8.87	16	4.27	35.27
17	56.1	17	4.33	10.56	17	9.42	17	4.53	37.48
18	59.4	18	4.58	11.18	18	9.98	18	4.80	39.68
19	62.7	19	4.84	11.81	19	10.53	19	5.07	41.89
20	66.0	20	5.09	12.43	20	11.09	20	5.33	44.09
21	69.3	21	5.35	13.05	21	11.64	21	5.60	46.30
22	72.6	22	5.60	13.67	22	12.20	22	5.87	48.50
23	75.9	23	5.86	14.29	23	12.75	23	6.13	50.71
24	79.2	24	6.11	14.91	24	13.30	24	6.40	52.91
25	82.5	25	6.37	15.53	25	13.86	25	6.67	55.11
26	85.8	26	6.62	16.16	26	14.41	26	6.93	57.32
27	89.1	27	6.88	16.78	27	14.97	27	7.20	59.52
28	92.4	28	7.13	17.40	28	15.52	28	7.47	61.73
29	95.7	29	7.38	18.02	29	16.08	29	7.73	63.93
30	99.0	30	7.64	18.64	30	16.63	30	8.00	66.14

日本		朝鮮舊制	佛國	英國	日本		朝鮮舊制	佛國	英國
度				地積					
里	里	軒	哩	町	結	ヘクタール	エーカー		
I	9.35	3.93	2.44	I	9.92	0.99	2.45		
0.11	I	0.42	0.26	0.10	I	0.10	0.25		
0.25	2.38	I	0.62	1.01	10.00	I	2.47		
0.41	3.83	1.61	I	0.41	4.05	0.40	I		
間	間	米	ヤード	畝	束	アール	ポール		
I	0.91	1.82	1.99	I	9.92	0.99	3.92		
1.1	I	2	2.19	0.10	I	0.10	0.40		
0.55	0.50	I	1.09	1.01	10.00	I	3.95		
0.50	0.46	0.91	I	0.26	2.53	0.25	I		
町	鎰	軒	チェーン	歩	把	平方米	平方ヤード		
I	5.45	0.11	5.42	I	3.31	3.31	3.59		
0.18	I	0.02	0.99	0.30	I	I	1.20		
9.17	50.00	I	49.71	0.25	0.84	0.84	I		
0.18	1.01	0.02	I	衡					
				貫	斤	兩	ポンド		
				I	6.25	3.75	8.27		
				0.16	I	0.60	1.32		
				0.27	1.67	I	2.20		
石	石	ヘクトリットル	クォーター	0.12	0.76	0.45	I		
I	I	1.80	0.62	匁	兩	匁	オンス(輕徳)		
0.55	0.55	I	0.34	I	0.10	3.75	0.12		
1.61	1.61	2.61	I	10	I	37.50	1.26		
升	升	リットル	ガロン	0.27	0.03	I	0.03		
I	I	1.80	0.40	8.29	0.83	31.10	I		
0.55	0.55	I	0.22	貫	斤	匁	噸		
2.52	2.52	4.54	I	267	1670	I	0.984		
				271	1694	1.02	I		

攝氏	華氏	攝氏	華氏	攝氏	華氏	攝氏	華氏	攝氏	華氏
50	122.00	30	86.00	10	50.00	-10	14.00	-30	-22.00
49	120.20	29	84.20	9	48.20	-11	12.20	-31	-23.80
48	118.40	28	82.40	8	46.40	-12	10.40	-32	-25.60
47	116.60	27	80.60	7	44.60	-13	8.60	-33	-27.40
46	114.80	26	78.80	6	42.80	-14	6.80	-34	-29.20
45	113.00	25	77.00	5	41.00	-15	5.00	-35	-31.00
44	111.20	24	75.20	4	39.20	-16	3.20	-36	-32.80
43	109.40	23	73.40	3	37.40	-17	1.40	-37	-34.60
42	107.60	22	71.60	2	35.60	-18	-0.40	-38	-36.40
41	105.80	21	69.80	1	33.80	-19	-2.20	-39	-38.20
40	104.00	20	68.00	0	32.00	-20	-4.00	-40	-40.00
39	102.20	19	66.20	-1	30.20	-21	-5.80	-41	-41.80
38	100.40	18	64.40	-2	28.40	-22	-7.60	-42	-43.60
37	98.60	17	62.60	-3	26.60	-23	-9.40	-43	-45.40
36	96.80	16	60.80	-4	24.80	-24	-11.20	-44	-47.20
35	95.00	15	59.00	-5	23.00	-25	-13.00	-45	-49.00
34	93.20	14	57.20	-6	21.20	-26	-14.80	-46	-50.80
33	91.40	13	55.40	-7	19.40	-27	-16.60	-47	-52.60
32	89.60	12	53.60	-8	17.60	-28	-18.40	-48	-54.40
31	87.80	11	51.80	-9	15.80	-29	-20.20	-49	-56.00

攝氏十分數 = 對スル補正

攝氏	度	度	度	度	度	度	度	度	度
攝氏	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9
華氏	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90	1.08	1.26	1.44	1.62

第五 華氏攝氏寒暖計比較表

華氏	攝氏	華氏	攝氏	華氏	攝氏	華氏	攝氏	華氏	攝氏
105	40.56	75	23.89	45	7.22	15	-9.44	-15	-26.11
104	40.00	74	23.33	44	6.67	14	-10.00	-16	-26.67
103	39.44	73	22.78	43	6.11	13	-10.56	-17	-27.22
102	38.89	72	22.22	42	5.56	12	-11.11	-18	-27.78
101	38.33	71	21.67	41	5.00	11	-11.67	-19	-28.33
100	37.78	70	21.11	40	4.44	10	-12.22	-20	-28.89
99	37.22	69	20.56	39	3.89	9	-12.78	-21	-29.44
98	36.67	68	20.00	38	3.33	8	-13.33	-22	-30.00
97	36.11	67	19.44	37	2.78	7	-13.89	-23	-30.56
96	35.56	66	18.89	36	2.22	6	-14.44	-24	-31.11
95	35.00	65	18.33	35	1.67	5	-15.00	-25	-31.67
94	34.44	64	17.78	34	1.11	4	-15.56	-26	-32.22
93	33.89	63	17.22	33	0.56	3	-16.11	-27	-32.78
92	33.33	62	16.67	32	0.00	2	-16.67	-28	-33.33
91	32.78	61	16.11	31	-0.56	1	-17.22	-29	-33.89
90	32.22	60	15.56	30	-1.11	0	-17.78	-30	-34.44
89	31.67	59	15.00	29	-1.67	-1	-18.33	-31	-35.00
88	31.11	58	14.44	28	-2.22	-2	-18.89	-32	-35.56
87	30.56	57	13.89	27	-2.78	-3	-19.44	-33	-36.11
86	30.00	56	13.33	26	-3.33	-4	-20.00	-34	-36.67
85	29.44	55	12.78	25	-3.89	-5	-20.56	-35	-37.22
84	28.89	54	12.22	24	-4.44	-6	-21.11	-36	-37.78
83	28.33	53	11.67	23	-5.00	-7	-21.67	-37	-38.33
82	27.78	52	11.11	22	-5.56	-8	-22.22	-38	-38.89
81	27.22	51	10.56	21	-6.11	-9	-22.78	-39	-39.44
80	26.67	50	10.00	20	-6.67	-10	-23.33	-40	-40.00
79	26.11	49	9.44	19	-7.22	-11	-23.89	-41	-40.56
78	25.56	48	8.89	18	-7.78	-12	-24.44	-42	-41.11
77	25.00	47	8.33	17	-8.33	-13	-25.00	-43	-41.67
76	24.44	46	7.78	16	-8.89	-14	-25.56	-44	-42.22

華氏十分數ニ對スル補正

華氏	度	度	度	度	度	度	度	度	度
	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9
攝氏	0.06	0.11	0.17	0.22	0.28	0.33	0.39	0.44	0.50

第六 耗吋比較表

耗	位									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時
690	27.166	27.205	27.245	27.284	27.323	27.363	27.402	27.441	27.481	27.520
700	27.560	27.599	27.638	27.678	27.717	27.756	27.796	27.835	27.875	27.914
710	27.953	27.993	28.032	28.071	28.111	28.150	28.189	28.229	28.268	28.308
720	28.347	28.386	28.426	28.465	28.504	28.544	28.583	28.623	28.662	28.701
730	28.741	28.780	28.819	28.859	28.898	28.938	28.977	29.016	29.056	29.095
740	29.134	29.174	29.213	29.252	29.292	29.331	29.371	29.410	29.449	29.489
750	29.528	29.567	29.607	29.646	29.686	29.725	29.764	29.804	29.843	29.882
760	29.922	29.961	30.001	30.040	30.079	30.119	30.158	30.197	30.237	30.276
770	30.316	30.355	30.394	30.434	30.473	30.512	30.552	30.591	30.630	30.670
780	30.709	30.749	30.788	30.827	30.867	30.906	30.945	30.985	31.024	31.064
790	31.102	31.142	31.181	31.220	31.260	31.299	31.339	31.378	31.417	31.457
耗十分數										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時
	0.000	0.004	0.008	0.012	0.016	0.020	0.024	0.028	0.031	0.035

第七 一秒間米ト一時間哩トノ比較表

一秒間米	間 米									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時
0	0.00	2.24	4.47	6.71	8.95	11.18	13.42	15.66	17.90	20.13
10	22.37	24.61	26.84	29.08	31.32	33.55	35.79	38.03	40.27	42.50
20	44.74	46.98	49.21	51.45	53.69	55.92	58.16	60.40	62.64	64.87
30	67.11	69.35	71.58	73.82	76.06	78.29	80.53	82.77	85.01	87.24
40	89.48	91.72	93.95	96.19	98.43	100.66	102.90	105.14	107.38	109.61
50	111.85	114.09	116.32	118.56	120.80	123.03	125.27	127.51	129.75	131.98
60	134.22	136.46	138.70	140.94	143.18	145.42	147.66	149.90	152.12	154.36
一秒間米十分數										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時	哩/時
	0.00	0.22	0.45	0.67	0.89	1.12	1.34	1.57	1.79	2.01

耗	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
550	733.3	734.6	735.9	737.3	738.6	739.9	741.3	742.6	743.9	745.3
560	746.6	747.9	749.3	750.6	751.9	753.3	754.6	755.9	757.3	758.6
570	759.9	761.3	762.6	763.9	765.3	766.6	767.9	769.3	770.6	771.9
580	773.3	774.6	775.9	777.3	778.6	779.9	781.3	782.6	783.9	785.3
590	786.6	787.9	789.3	790.6	791.9	793.2	794.6	795.9	797.2	798.6
600	799.9	801.2	802.6	803.9	805.2	806.6	807.9	809.2	810.6	811.9
610	813.2	814.6	815.9	817.2	818.6	819.9	821.2	822.6	823.9	825.2
620	826.6	827.9	829.2	830.6	831.9	833.2	834.6	835.9	837.2	838.6
630	839.9	841.2	842.6	843.9	845.2	846.6	847.9	849.2	850.6	851.9
640	853.2	854.6	855.9	857.2	858.6	859.9	861.2	862.6	863.9	865.2
650	866.6	867.9	869.2	870.6	871.9	873.2	874.6	875.9	877.2	878.6
660	879.9	881.2	882.6	883.9	885.2	886.6	887.9	889.2	890.6	891.9
670	893.2	894.6	895.9	897.2	898.6	899.9	901.2	902.6	903.9	905.2
680	906.6	907.9	909.2	910.6	911.9	913.2	914.6	915.9	917.2	918.6
690	919.9	921.2	922.6	923.9	925.2	926.6	927.9	929.2	930.6	931.9
700	933.2	934.6	935.9	937.2	938.6	939.9	941.2	942.6	943.9	945.2
710	946.6	947.9	949.2	950.6	951.9	953.2	954.6	955.9	957.2	958.6
720	959.9	961.2	962.6	963.9	965.2	966.6	967.9	969.2	970.6	971.9
730	973.2	974.6	975.9	977.2	978.6	979.9	981.2	982.6	983.9	985.2
740	986.6	987.9	989.2	990.6	991.9	993.2	994.6	995.9	997.2	998.6
750	999.9	1001.2	1002.6	1003.9	1005.2	1006.6	1007.9	1009.2	1010.6	1011.9
760	1013.2	1014.6	1015.9	1017.2	1018.6	1019.9	1021.2	1022.6	1023.9	1025.2
770	1026.6	1027.9	1029.2	1030.6	1031.9	1033.2	1034.6	1035.9	1037.2	1038.6
780	1039.9	1041.2	1042.6	1043.9	1045.2	1046.6	1047.9	1049.2	1050.6	1051.9
790	1053.2	1054.6	1055.9	1057.2	1058.6	1059.9	1061.2	1062.6	1063.9	1065.2
800	1066.6	1067.9	1069.2	1070.6	1071.9	1073.2	1074.6	1075.9	1077.2	1078.6
810	1079.9	1081.2	1082.6	1083.9	1085.2	1086.6	1087.9	1089.2	1090.6	1091.9
820	1093.2	1094.6	1095.9	1097.2	1098.6	1099.9	1101.2	1102.6	1103.9	1105.2
耗十分數	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	
ミリバール	0.1	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	0.9	1.1	1.2	

次ノ表ハ「グリニヂ」時ト各標準時トノ差ヲ擧ゲタモノデ(十)ハ標準時ノ早キコト(一)ハ其ノ遅キコトヲ示ス

時分秒	標準時	差
+13 0 0	ウランゲル島*、シベリヤ172.°5E以東*	
+12 19 12	トンガ諸島	
+12 0 0	シベリヤ157.°5E-172.°5E*、カムチャツカ半島*、フィジー群島	
+11 30 0	ニュー・ジーランド(十月第二日曜ヨリ三月第三日曜マデハ+12時) チャサム諸島	
+11 12 0	ノーフォーク島	
+11 0 0	「南洋群島東部標準時」、シベリヤ142.°5E-157.°5E*、カロリン諸島154°E以東、ニュー・カレドニヤ島、ニュー・ヘブライズ諸島、サンタ・クルーズ諸島、ナウル島、マーシャル諸島	
+10 0 0	「南洋群島中部標準時」、シベリヤ127.°5E-142.°5E*、タスマニヤ島、ウイクトリヤ州、ニュー・サウス・ウエールス州、(ブローケン・ヒル地方ヲ除ク)クキーンランド州、ロード・ハウ島、英領ニュー・ギニー、カロリン諸島154°E以東、(パラオ・ヤツブヲ除ク)、マリアナ諸島、グワム島	
+9 30 0	南オーストラリヤ州、ブローケン・ヒル地方(ニュー・サウス・ウエールス州)、北オーストラリヤ地方	
+9 0 0	「日本中央標準時」、「南洋群島西部標準時」、シベリヤ112.°5E-127.°5E*、日本内地(八重山、宮古列島ヲ除ク)、樺太、朝鮮、パラオ島、ヤツブ島	
+8 33 0	アンボイナ	
+8 30 0	テルナテ(ジロロ島)	
+8 20 0	バリクパパン(ボルネオ島)、メナド(セレベス島)	
+8 13 0	ゴロンタロ(セレベス島)	
+8 0 0	「日本西部標準時」、「中華民國中原時」、シベリヤ97.°5E-112.°5E*、滿洲國、臺灣(八重山、宮古列島ヲ含ム)、中華民國沿岸(珠江ノ梧州、楊子江ノ宜昌、香港、マカオ、ヲ含ム、海南島、北海ヲ除ク)、ラプアン島、フィリッピン群島、英領北ボルネオ、チモル島、西オーストラリヤ州、トンガラ(セレベス島)	
+7 58 0	マカツサル(セレベス島)	

* ソヴイェット聯邦ハ1930年6月16日ノ法令ニヨリ全國ノ時計ヲ1時間進メタリ、上表ハ此ノ時間ナリ。

時	分	秒	
+	7	30	○ サラワク (九月十四日零時ヨリ十二月十四日零時マデハ +7時50分)
+	7	20	○ ジヤバ島、ムントク
+	7	17	○ ポンチャナク
+	7	0	○ 「中華民國蘭蜀時」、シベリヤ82.°5E-97.°5E*海南島、北海、 佛領印度支那、シヤム、海峽殖民地、馬來聯邦
+	6	41	○ スマトラ (Atjeh and Dependencies, East and West coasts)
+	6	30	○ アンダマン群島、ビルマ、ココス群島、ニコバル群島
+	6	0	○ 「中華民國回藏時」、シベリヤ67.°5E-82.°5E*
+	5	53	20.8 カルカッタ
+	5	30	○ 「中華民國昆侖時」、印度 (カルカッタヲ除ク)、葡領印度、セ イロン島、ラカダブ群島
+	5	0	○ ノヴァヤ・ゼムリヤ*、シベリヤ67.°5以西*、ロシヤ北岸52.° 5E以東、* チヤゴス群島
+	4	54	○ マルザウ諸島
+	4	0	○ ロシヤ北岸40°E-52.°5E*、モーリシヤス島、レユニオン島 セイシエル諸島、アミラント諸島
+	3	0	○ ヨーロッパロシヤ*、ロシヤ北岸40°E以西、* 黒海北岸40°E 以西*、イラク、エリトリア、佛領ソマリランド、伊領ソマ リランド、タンガニカ、マダガスカル島、コモロ諸島、 ソコトラ島
+	2	59	54 アデン、英領ソマリランド
..	ザンジバル (日入ヲ18時トス)
+	2	30	○ ウガンダ、ケニヤ殖民地
+	2	0	○ 「歐洲東部標準時」、フィンランド (六月二十日ヨリ九月三 十日マデ+3時)、エストニヤ、ラトヴィア、ルーマニヤ、 ブルガリヤ、トルコ、ギリシヤ、サイプラス島、パレスチ ン、シリヤ、エジプト、スダン、葡領東アフリカ、ニヤサ ランド、ローデシヤ、南亞聯邦、白領コンゴ-東部 (カタ ンガ、ヲ含ム)
+	1	0	○ 「歐洲中部標準時」、ノルウエ-、スウェーデン、デンマル ク、リツワニヤ、ドイツ、ポーランド、チェツコスロバキヤ、 オースタリー、ハンガリー、スキス、ユーゴ-スラビヤ、 アルバニヤ、イタリー、サルダニヤ島、シシリー島、マル

時	分	秒	
+	1	0	○ タ島、チュニス、リビヤ (トリポリ)、ニジェリヤ、カメル -ン、佛領赤道アフリカ、白領コンゴ-西部、(カサイ及エ カトールヲ含ム)、葡領西アフリカ (アンゴラ)
+	0	19	32.1 オランダ (四月頃ヨリ十月頃マデハ+1時19分32.1秒、其ノ 正確ナ時期ハ毎年定ム)
0	0	0	○ 「グリニヤ時」、フェル諸島、英國及北アイルランド§、アイ ルランド自由國§、海峽諸島§、ベルギー§、フランス※、ルク センブルグ§、スペイン、ポルトガル◎、ジブラルタル、バレ アリツク諸島、コルシカ※、アルジェリア、モロッコ、象 牙海岸、黄金海岸殖民地 (九月一日ヨリ十二月三十一日マ デハ-0時20分)、トーゴ-ランド、ダホメ、プリンセス (プ リンシペ) 島、サン・トメ島、スペイン領ギニー、フェル ナンド・ポー島
-	0	23	○ セイント・ヘレナ島
-	0	44	○ リベリヤ
-	0	57	○ アツセンション島
-	1	0	○ アイスランド、マデイラ諸島、カナリー諸島、モーリタニ ヤ、リオ・デ・オロ、セネガル、葡領ギニー、佛領ギニー、 シエラ・レオネ
-	1	6	○ ガンビヤ
-	2	0	○ アゾ-レス諸島、ヴユルデ岬諸島、フェルナンド・ノロン ハ島及トリニダット諸島 (南大西洋ノ)
-	2	7	○ 南ジョージヤ島
-	3	0	○ ブラジル東部 (全海岸ヲ含ム)
-	3	30	○ ウルグワイ
-	3	31	○ ラブラドル及ニューファウンドランド (五月第一日曜ノ22 時ヨリ十月第一日曜23時マデ-2時31分)
-	3	37	12 パラグワイ
-	3	40	35 蘭領ギヤナ
-	3	45	○ 英領ギヤナ
-	4	0	○ 「米國大西洋岸標準時」、カナダノ一部 (ケベツク州△及北 西地方68°W以東)、ニューブランズウィツク州△、ノヴァ・ スコ-シヤ州△、プリンス・エドワード島、サン・ピエル島、

§ 四月二十二日2時ヨリ十月七日2時マデハ+1時
 ※ 三月最後ノ土曜ヨリ十月第一土曜マデハ+1時、(但シ三月最後ノ土曜
 ガ復活祭以前ノ場合ハ復活祭後ノ土曜ヨリ)
 ◎ サンマー・タイムヲ使用ス、其ノ時期ハ毎年之ヲ定ム

時	分	秒	
— 4	0	0	ミクロン島、ポート・リコ島、リーワード諸島、ベルムダ、ガドループ島、マルチニーク島、セイント・ヴインセント島、バーバドス島、グレナダ島、トバゴ島、サンタ・ルシヤ島、トリニダット島、佛領ギヤナ、ブラジル中部、アルゼンチン(十月十五日ヨリ三月一日マデ—3時)、フオークランド諸島(九月最後ノ週末ヨリ三月ノ終リカラ第二ノ週末マデハ—3時)
— 4	30	0	ヴェネズエラ
— 4	33	0	ボリヴイヤ
— 4	36	0	キウラサオ島
— 4	40	0	サント・ドミンゴ
— 5	0	0	「米國東部標準時」、カナダノ一部(ケベック州△及オンタリオ州△68°W-90°W 北西地方68°W-85°W)、合衆國東部(コネチカット州[九月一日ヨリ四月一日マデハ—4時]、デラウエーア州、フロリダ州、ジョージヤ州ノ大部分、メイン州、メリーランド州、マサチューセツツ州、ニュー・ハンプシャー州、ニュー・ジャージー州、ニュー・ヨーク州、北カロライナ州、ペンシルヴァニア州、ロード・アイランド州、南カロライナ州、ヴェルмонт州、ヴァージニヤ州、西ヴァージニヤ州) ワシントン、コロンビヤ區、バハマ諸島、キューバ、ハイチ、コロンビヤ、ドミニカ共和國、ジャマイカ島、パナマ運河地帯、チリー(九月一日ヨリ三月三十一日マデ—4時)、ペルー、ブラジル西部、タークス島及カイコ島
— 5	14	6.7	エクワドル(グアイヤキルヲ除ク)
— 5	19	24	グアイヤキル
— 5	25	36	セイマン諸島
— 5	45	10	ニカラグア
— 6	0	0	「米國中部標準時」、カナダノ一部(オンタリオ州△90°W以西、マニトバ州、北西地方85°W-102°W、サスカツチエワン州南東部△)、合衆國中部(アラバマ州、アルカンサス州、イリノイ州、アイオワ州、インディアナ州、カンサス州ノ大部分、ケンタツキー州、ルイジアナ州、ミシガン州、ミネソタ州、ミシシッピー州、ミゾリー州、ネブラスカ州ノ大部分、南北ダコタ州ノ大部分、オハイオ州ノ大部分、オク

△ 或地方デハサンマータイムヲ使用ス、其ノ時期ハ毎年之ヲ定ム

時	分	秒	
— 6	0	0	ラホマ州、テンネツシー州、テキサス州、ウイスコンシン州)、メキシコノ一部(本頁註参照)、グアテマラ、英領ホンデユラス(大約十月一日ヨリ二月十四日マデ—5時30分)、ホンデユラス、サルヴァドル、コスタ・リカ
— 7	0	0	「米國山嶽部標準時」、カナダノ一部(南東部ヲ除クサスカチエワン州△アルバータ州、北西地方102°W-120°W)、合衆國山嶽部(アリゾナ州、コロラド州、アイダホ州ノ大部分、モンタナ州ノ大部分、ニュー・メキシコ州、ユター州ノ大部分、ワイオミング州)、メキシコ一部(註参照)
— 8	0	0	「米國大平洋岸標準時」、カナダノ一部(英領コロンビヤ州、北西地方120°以西) ケチカン、カリフォルニヤ州、ネヴァダ州、オレゴン州、ワシントン州、メキシコ一部(註参照)
— 9	0	0	ユーコン、アラスカノ一部(ウランゲル、ピーターズブルグ、ジユノー、シトカ、コルドヴァ)
— 10	0	0	アラスカノ一部(ヴァルデス、セワード、アンカレイジ、フエヤバンクス) マルケサス諸島、パウモツ諸島、ソサイエテイ諸島及オーストリヤル諸島
— 10	30	0	ハワイ諸島
— 10	38	0	クツク諸島(サヴェエザ島ヲ除ク)
— 11	0	0	アリューシャン群島、アラスカ西岸(ノーム)、米領東サモア
— 11	20	0	サヴェエザ島
— 11	30	0	英領西サモア

メキシコノ準標時

メキシコニ於ケル標準時ハ四月一日ヨリ九月三十日マデハローワー、カリフォルニヤ北部ニテハ—7時、其ノ他ハ—6時、十月一日ヨリ三月三十一日マデハ下記ノ如シ

— 6時	カンベチユ、チヤパス、オハカ、クインタナルー、タバスコ、タマウリス、ヴェラクルス、ユーカンタン
— 7時	アグアスカリエンテス、チワワ、コワウイラ、コリマ、デユランゴ、フェデラル・ディストリクト、グアナフアト、グエレロ、イダルゴ、ハリスコ、ローワーカリフォルニヤ南部、メキシコ、ミチヨアカン、モレロス、ナヤリツト、ヌエボレオン、フエブラ、クエレタロー、サンルイスボトシイ、シナロア、ソノラ、テピツク、トラスカラ、ザカテカス
— 8時	ローワーカリフォルニヤ北部

		名	稱	記號	平均ノ高サ
上層	雲	(a) 1.	卷雲	C	9000*
		(b) 2.	層積雲	CS	
中層	雲	(a) 3.	卷積雲	CK	3000—7000
		(b) 4.	高積雲	KC	
		(a) 5.	高層積雲	SC	
		(b) 6.	亂雲	SK	
下層	雲	(a) 7.	積雲	N	<2000
日々ノ上昇氣流 中ニ生ズル雲		(a) 8.	積雲	K	1800
		(b) 9.	積亂雲	KN	1400
高キ霧		10.	層雲	S	3000—8000
					1400
					<1000

(a) 分裂又ハ團塊狀ヲナシ好晴ノ日ニ現ハレルコトガ多イ
 (b) 天空ニ布キ又ハ之ヲ被ヒ天候不良ノ日ニ現レルコトガ多イ

第十一 風力

風力	名稱	解	相當速度
0	靜	煙直上ス	0.0—1.4
1	軟	風アルヲ感ズ	1.5—3.4
2	和	樹葉ヲ動カス	3.5—5.9
3	疾	樹枝ヲ動カス	6.0—9.9
4	強	樹ノ大枝ヲ動カス	10.0—14.9
5	烈	樹ノ大幹ヲ動カス	15.0—28.9
6	颶	樹ヲ拔キ家ヲ倒ス	>29.0

第十二 大氣ノ成分

成分	高サ	0料	10料	50料	100料
窒素	酸素	0.7803	0.8123	0.7917	0.0010
	アルゴン	.2099	.1816	.0703	.0000
炭酸	瓦斯	.0094	.0056	.0003	.0000
	水素	.0003	.00015	.00000	.00000
水	ネ	.0001	.00035	.13645	.99448
	ヘ	.000015	.00002	.00000	.00000
		0.0000015	0.00000	0.00126	0.00453

高サ	氣壓	高サ	氣壓	高サ	氣壓	高サ	氣壓
米 0	760	米 500	715	米 1000	674	米 1500	635
100	751	600	707	1100	666	1600	627
200	742	700	699	1200	658	1700	620
300	733	800	690	1300	650	1800	612
400	724	900	682	1400	642	1900	605

備考 本表ハ海面上ノ氣壓ノ高サヲ 760 耗ニ取ツタ時ノ海面カラノ概數デアル

第十四 地震ノ分類

(1) 震度ニヨル分類(中央氣象臺式)

震度	記號	最大加速度(mm/sec ²)	説明
無感	0	2.5 以下	人身ニハ感ゼズ
微震	1	2.5—10	靜止セル人及特ニ地震ニ注意深イ人ノミニ感ズル程度
弱震(弱キ方)	2	10—25	一般ノ人々ニ感ジ戸障子僅カニ動ク程度
弱震	3	25—50	家屋動キ戸障子鳴リ電燈等ノ吊下物ヤ器内ノ水面ノ動クノガ判ル程度
強震(弱キ方)	4	50—100	家屋激シク動搖シ坐リノ惡イ物體ハ倒レ器内ニ溢エタ水ガ溢レ出ル程度
強震	5	100—500	壁ニ割目ガ入り、墓石ヤ石燈籠ハ倒レ煙突、土藏ナド破損スル程度
烈震	6	500 以上	最大級ノ地震、家屋倒潰シ、山崩レ起リ地割ヲ生ズル程度以上

(2) 性質ニヨル分類

急、稍急、緩ノ三種

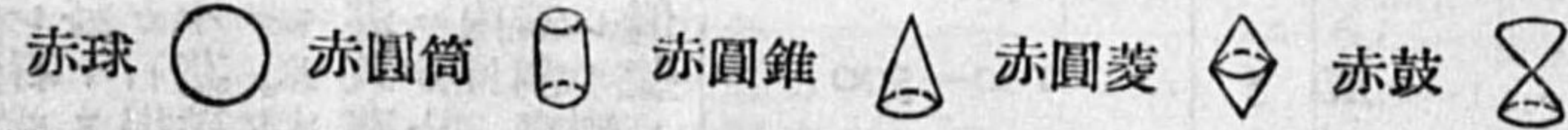
(3) 規模ニヨル分類(中央氣象臺式)

局發地震	一局部デ人體ニ感ジタモノ、有感覺區域ノ半徑100 km以内
小區域地震	一地方デ感ジタモノ、有感覺區域ノ半徑 100km—200km
稍顯著地震	有感覺區域ノ半徑200km—300km
顯著地震	有感覺區域ノ半徑300km以上

第六 氣象信號式抄 (大正三年朝鮮總督府告示第六百十三號
大正八年朝鮮總督府告示第三百十二號
大正十一年朝鮮總督府告示第三百三十六號)

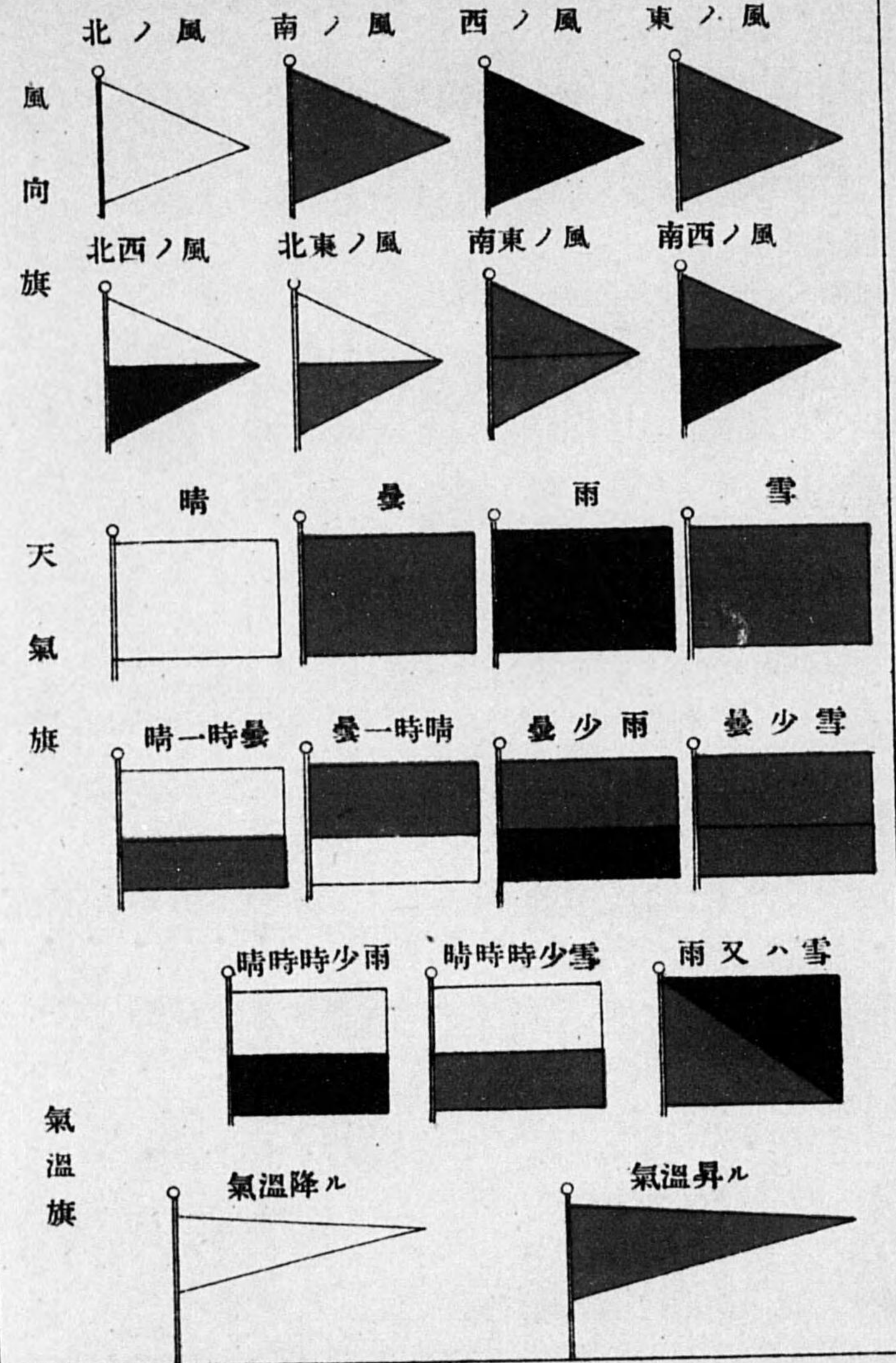
天氣豫報信號

- 一 天氣豫報信號ハ朝鮮總督府觀測所及測候所所在地方ノ天氣豫報ヲ示スモノニシテ左ノ種類(挿繪ニ示ス)ニ從ヒ之ヲ柱上ニ掲揚ス
- 二 豫報信號ハ風向、天氣、氣溫ノ順序ニ從ヒ之ヲ掲揚ス但シ同種ノ信號ヲ連掲シタルトキハ上部ノモノヨリ下部ノモノニ變化スルヲ示ス
- 三 豫報信號ハ豫報發表時ヨリ日沒迄之ヲ掲揚ス
- 四 暴風警報信號ハ其ノ地方ニ暴風襲來ノ虞アルコトヲ示スモノニシテ左ノ種類(挿繪ニ示ス)ニ從ヒ之ヲ柱上ニ掲揚ス
- 五 第二種及第三種信號ハ地方ノ狀況ニ依リ之ヲ缺クコトヲ得但シ此ノ場合ニ於テハ第一種信號ヲ以テ代用ス
- 六 警報信號ハ警戒中之ヲ卸下スルコトナシ
- 七 暴風雨標ハ亞細亞東部ニ於ケル暴風雨中心ノ午前六時ノ現況ヲ示スモノニシテ左ノ信號ヲ組合セ之ヲ柱上ニ掲揚ス
- 八 信號掲揚ノ方式ハ次ノ如シ
 - (イ) 橫架ノ一端ニ懸垂シタル三箇ノ信號ハ第一表ニ據リ暴風雨中心ノ位置ヲ示ス
 - (ロ) 橫架ノ他端ニ懸垂シタル二箇ノ信號ハ第二表ニ據リ中心進行方向及遲速ヲ示ス
 - (ハ) 柱頭ニ掲クル一箇ノ信號ハ第三表ニ據リ暴風雨強弱ノ程度ヲ示ス
- 九 暴風雨標ト同時ニ暴風警報ヲ掲クル必要アル場合ニハ柱頭強弱信號ノ上部ニ之ヲ連結掲揚ス
- 十 暴風雨標ハ日沒マテ之ヲ掲揚ス



(暴風雨中心位置、進行方向及其ノ遲速強弱ハ氣象信號解説ニアリ)

天氣豫報信號



暴風警報信號

第一種信號

第二種信號

第三種信號

晝間



赤球



赤圓筒



赤圓錐

夜間



紅燈一個



紅燈二個

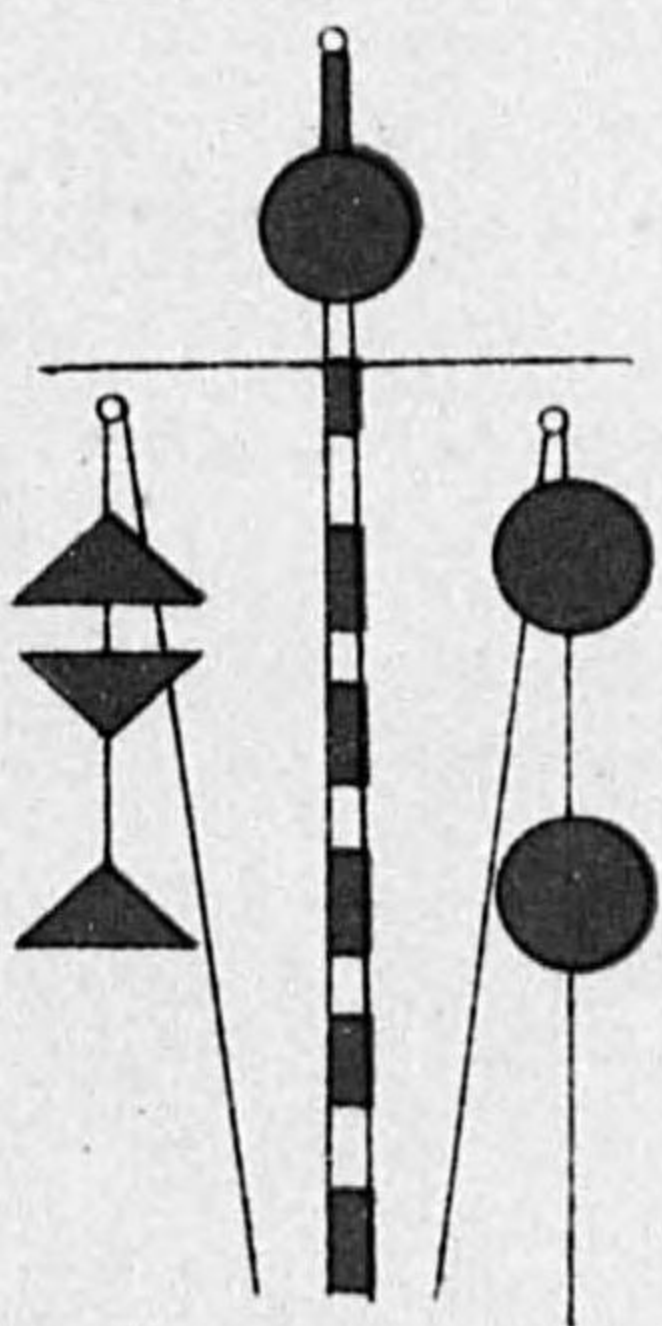


紅燈三個

解釋

風強カルヘシ 風雨(雪)強カルヘシ 暴風雨(雪)ノ虞アリ

暴風雨標掲揚例



解釋

強弱信號 強弱ヲ示サス
 向及其ノ進行速度 十乃至二十哩
 中心ノ位置 東經 一二〇度 一二二度
 北緯 三四度 三六度

所在地	東經	北緯	信號柱ノ高さ	開始年月	
				年	月
※仁川府山手町	126 38	37 28	21.2	1929	1
忠清南道保寧郡鰲川面蘇城里蘇城山突角	126 30	36 23	9.1	15	9
忠清南道保寧郡大川面大川里	126 36	36 21	10.9	24	3
忠清南道瑞山郡近興面程竹里	126 9	36 41	10.9	24	4
全羅北道沃溝郡瑞穗面瑞穗里	126 52	35 59	10.9	18	2
群山府西濱町	126 43	36 0	9.1	27	2
木浦測候所構内	126 20	34 47	6.4	06	6
全羅南道麗水郡麗水邑麗水港	127 44	34 42	9.1	14	11
全羅南道麗水郡三山面巨文里(巨文島)	127 16	34 2	9.1	14	1
全羅南道靈光郡法聖面法聖里(法聖浦)	126 27	35 22	7.6	18	12
全羅南道高興郡蓬萊面新錦里	127 28	34 28	10.9	18	11
全羅南道高興郡道陽面鳳岩里	127 8	34 32	9.1	34	2
全羅南道莞島郡莞島面郡内里	126 44	34 19	9.7	18	10
全羅南道濟州島右面西歸里	126 34	33 14	10.9	22	8
全羅南道濟州島旌義面城山里	126 56	33 28	10.9	24	3
濟州測候所構内	126 32	33 31	10.9	24	9
全羅南道濟州島大靜面下幕里	126 15	33 13	10.9	25	1
全羅南道濟州島舊右面翰林里	126 16	33 24	10.9	25	8
全羅南道海南郡門内面西上里	126 18	34 35	10.0	33	6
大邱測候所構内	128 35	35 52	19.1	12	3
慶尙北道慶州郡陽北面甘浦里	129 30	35 48	10.9	19	5
慶尙北道迎日郡浦項面鶴山洞	129 18	35 59	7.6	14	6
慶尙北道迎日郡清河面月浦里	129 22	36 13	15.2	25	12
慶尙北道盈德郡盈德面江口洞	129 23	36 21	10.6	26	2
慶尙北道迎日郡滄洲面大甫里	129 34	36 4	10.6	27	1
慶尙北道迎日郡長鬐面溪院里	129 32	35 52	6.1	30	10
慶尙北道慶州郡陽南面下西里	129 28	35 40	14.0	32	9
釜山測候所構内	129 1	35 6	20.0	34	3
慶尙南道蔚山郡東面方魚里	129 26	35 30	9.1	20	2
慶尙南道東萊郡機張面大邊里	129 14	35 13	7.3	22	2
慶尙南道泗川郡三千浦面仙龜里(三千浦)	128 4	34 56	11.5	22	2
慶尙南道統營郡二運面長承浦里	128 44	34 52	6.7	19	10
慶尙南道統營郡一運面舊助羅里	128 42	34 48	15.2	22	10
慶尙南道統營郡統營邑吉野町	128 30	34 50	12.1	15	12
慶尙南道南海郡三東面彌助里	128 3	34 43	6.1	23	4
慶尙南道馬山府本町	128 34	35 11	10.6	32	7
慶尙南道馬山府元町	128 35	35 12	10.6	32	7
慶尙南道蔚山郡東面朱田里	129 12	35 33	12.1	34	8

※仁川、釜山、元山ノ三信號所ニ於テハ暴風雨標ヲ併揚ス

所在地	東經	北緯	信號柱ノ高さ	開始年月	
				年	月
黃海道海州郡西邊面龍塘里(龍塘浦)	125 42	38 0	12.1	1919	6
黃海道海州郡松林面延坪里	125 43	37 40	13.6	34	6
黃海道瓮津郡東南面龍湖島里	125 20	37 47	12.1	18	8
黃海道長淵郡海安面夢金浦里	124 48	38 9	12.1	19	5
平壤測候所構内	125 41	39 1	20.0	27	1
鎮南浦府港町飛潑島	125 23	38 43	12.4	18	5
新義州測候所構内	124 23	40 6	20.5	31	10
中江鎮測候所構内	126 53	41 47	9.1	16	5
平安北道龍川郡龍川面新興洞(斗流浦)	124 20	39 56	7.0	27	3
江原道蔚珍郡蔚珍面竹邊里	129 25	37 4	7.6	18	10
江原道三陟郡三陟面汀下里	129 11	37 27	7.6	18	12
江原道三陟郡遠德面臨院里	129 21	37 14	7.6	27	11
江陵測候所構内	128 48	37 42	12.1	12	3
江原道江陵郡新里面注文里(注文津)	128 50	37 54	7.6	21	3
江原道江陵郡望祥面墨湖津里	129 7	37 33	6.0	28	11
江原道襄陽郡道川面大浦里	128 38	38 8	7.6	19	9
江原道通川郡順嶺面下庫底里	127 53	38 57	7.6	20	1
江原道高城郡新北面長箭里	128 11	38 45	8.5	18	12
江原道蔚珍郡平海面厚浦里	129 28	36 41	6.1	26	3
江原道高城郡梧堊面巨津里	128 28	38 27	6.0	31	10
江原道高城郡高城面烽燧里	128 21	38 40	16.7	31	10
※元山府泉町三丁目長德山	127 26	39 11	15.5	04	10
咸鏡南道咸州郡西湖面西湖里	127 42	39 48	9.1	18	9
咸鏡南道北青郡新浦面新浦里	128 11	40 2	21.8	18	9
咸鏡南道利原郡南面上遮湖里	128 39	40 13	9.1	19	1
咸鏡南道端川郡利中面門岩里内汝海津海濱	128 56	40 27	15.2	17	7
咸鏡南道洪原郡州翼面穿中里(前津)	127 59	40 1	15.2	27	7
清津府入船町	129 50	41 45	7.6	15	9
雄基測候所構内	130 24	42 20	9.1	16	6
咸鏡北道慶興郡蘆西面西水羅洞	130 32	42 17	7.6	18	7
咸鏡北道鏡城郡漁郎面松新洞	129 47	41 23	7.6	19	9
咸鏡北道鏡城郡梧村面獨淵洞(獨津)	129 11	40 40	18.2	06	1
咸鏡北道鏡城郡梧村面獨淵洞(獨津)	129 42	41 40	10.6	25	11
咸鏡北道富寧郡觀海面梨津洞	130 9	42 5	10.0	29	4
咸鏡北道明川郡下加面泗浦洞	129 32	40 48	9.0	31	10

燈臺名	所在地	東經	北緯	開始年月	
				年	月
八尾島燈臺	京畿道富川郡龍遊面舞水里	126 31	37 22	1934	8
鳧島燈臺	京畿道富川郡靈興面外里	126 21	37 9	"	"
木德島燈臺	京畿道富川郡德積面昇鳳里	125 47	36 56	"	"
格列飛鳥燈臺	忠清南道瑞山郡近興面買誼島里	125 34	36 38	"	"
瓮島燈臺	忠清南道瑞山郡近興面買誼島里	126 1	36 39	"	"
於青島燈臺	全羅北道沃溝郡米面於青島里	125 58	36 8	"	"
末島燈臺	全羅北道沃溝郡米面末島里	126 19	35 52	"	"
紅島燈臺	全羅南道務安郡黑山面梅加島石村里	125 13	34 43	"	"
黑山島燈臺	全羅南道務安郡黑山面可居島里	125 6	34 6	"	"
七發島燈臺	全羅南道務安郡飛禽面古西里	125 47	34 47	"	"
竹島燈臺	全羅南道珍島郡鳥島面孟骨里	125 51	34 13	"	"
下島燈臺	全羅南道珍島郡鳥島面倉柳里馬里端	126 5	34 19	"	"
魚龍島燈臺	全羅南道莞島郡蘆花面內里	126 29	34 17	"	"
者只島燈臺	全羅南道莞島郡所安面者只里	126 36	34 6	"	"
山地燈臺	全羅南道濟州島濟州面健入里	126 33	33 31	"	"
馬羅島燈臺	全羅南道濟州島大靜面加波里	126 15	33 7	"	"
巨文島燈臺	全羅南道麗水郡三山面	127 19	34 0	"	"
所里島燈臺	全羅南道麗水郡南面鳶島里	127 48	34 25	"	"
長馨岬燈臺	慶尙北道迎日郡滄洲面大甫里	129 34	36 5	"	"
加德島燈臺	慶尙南道昌原郡天加面大項里	128 50	34 59	"	"
牧ノ島燈臺	慶尙南道釜山府東三洞	129 6	35 3	"	"
姊妹島燈臺	黃海道松禾郡眞風面席島里	124 59	38 41	"	"
西島燈臺	黃海道松禾郡豐海面淑島泥峴里	124 46	38 33	"	"
小青島燈臺	黃海道長淵郡白翎面小青島	124 44	37 46	"	"
水運島燈臺	平安北道鐵山郡扶西面善里洞 <small>但シ每年十一月一日ヨリ翌年三月末日迄ノ間ハ信號掲揚ヲ休止ス</small>	124 24	39 41	"	"
大和島燈臺	平安北道鐵山郡雲山面大和洞 <small>但シ每年十一月一日ヨリ翌年三月末日迄ノ間ハ信號掲揚ヲ休止ス</small>	124 35	39 26	"	"
竹邊灣燈臺	江原道蔚珍郡蔚珍面竹邊里龍湫岬	129 26	37 4	"	"
水源端燈臺	江原道高城郡高城面末茂里	128 22	38 41	"	"
麗島燈臺	咸鏡南道德源郡縣面麗島里	127 38	39 14	"	"
馬養島燈臺	咸鏡南道北青郡新浦面文岩里	128 13	40 0	"	"
舞水端燈臺	咸鏡北道明川郡下古面東湖洞	129 43	40 50	"	"
漁郎端燈臺	咸鏡北道鏡城郡漁郎面松新洞	129 48	41 23	"	"
卵島燈臺	咸鏡北道慶興郡蘆西面	130 32	42 14	"	"

局名	符號	周波數	波長	電力
		KO/S	M	KW
東京第一	JOAK	870	345	10.0
東京第二	JOAK	590	508	10.0
大阪第一	JOBK	750	400	10.0
大阪第二	JOBK	1085	276.5	10.0
名古屋第一	JOCK	810	370	10.0
名古屋第二	JOCK	1175	255	10.0
京城第一	JODK	900	333	10.0
京城第二	JODK	610	492	10.0
廣島	JOFK	850	353	10.0
熊本	JOJK	790	380	10.0
仙臺	JOHK	770	390	10.0
札幌	JOIK	830	361	10.0
金澤	JOJK	710	423	3.0
岡山	JOKK	700	429	0.5
福岡	JOLK	680	441	0.5
長野	JONK	940	319	0.5
京都	JOOK	960	313	0.3
静岡	JOPK	780	385	0.5
新潟	JOQK	920	326	0.5
高知	JORK	720	417	0.5
小倉	JOSK	735	408	1.0
小松	JOTK	625	480	0.5
秋田	JOUK	645	465	0.3
函館	JOVK	680	441	0.5
徳島	JOXK	980	306	0.5
長崎	JOAG	930	323	0.5
前橋	JOBG	970	309	0.5
旭川	JOCG	655	458	0.3
濱松	JODG	635	472	0.5
福井	JOFG	990	303	0.3
北陸	JFAK	670	448	10.0
南陸	JFBK	720	417	0.5
連京	JQAK	650	462	0.5
大京	MTCY	570	526	1.0
新南	MTBY	890	337	2.0
奉南	XGOA	660	455	75.0

内國郵便料金表

1. 通常郵便料

第一種	(1) 有封書狀	15瓦迄毎に	3錢
	(2) 無封書狀	35瓦迄毎に	2錢
第二種	郵便葉書	通常郵便書 封紙	1紙5厘 3錢
第三種	(1) 第三種郵便物の認可を受けた定期刊行物	75瓦迄毎に	5厘
	(2) (1)の中日刊新聞紙にして發行人又は賣捌人より差出す場合一部(一日分)	110瓦迄 110瓦を超過する 75瓦迄毎に	5厘
	(3) (1)の中盲人用點字の定期刊行物	550瓦迄毎に	5厘
第四種	(1) 書籍、印刷物、業務用書類、寫眞、書、畫圖、商品見本及雛形、博物學上の標本	110瓦迄毎に	2錢
	(2) 盲人用點字の書籍、印刷物及業務用書類	550瓦迄毎に	1錢
	(3) 第三種郵便物でない印刷物で約束郵便と爲し且郵便料低減の承認を受けたもの	110瓦迄毎に	1錢
	(4) (3)の中盲人用點字の印刷物	350瓦迄毎に	5厘
第五種	農産物種子	110瓦迄毎に	1錢

2. 小包郵便料

朝	500瓦迄	1疋迄	2疋迄	3疋迄	4疋迄	5疋迄	6疋迄	
鮮	同一郵便區市内	20錢	20錢	20錢	20錢	20錢	20錢	
内	其の他	27	34	47	60	73	85	
朝	内地、臺灣、樺太、南洋群島及關東廳管内宛	42	49	62	75	88	1.00	
鮮	税金通知料	郵便物差出の際請求するもの					4錢	
外		郵便物差出後請求するもの					7錢	

3. 航空取扱附加料

		朝鮮(新義州ヲ除ク)ト大連間、新義州ト關東廳管内間	朝鮮ト内地・臺灣・樺太又ハ南洋群島間	朝鮮、新義州ヲ除ク)ト關東廳管内(大連ヲ除ク)間
通	第一種(有封書狀) 無封書狀	15錢	30錢	20錢
	第二種(通常葉書)	8錢	15錢	10錢
常	第三種乃至第五種 重量七十五瓦迄毎に	25錢	50錢	50錢
小	重量一疋迄	1圓	2圓	2圓
包	一疋を超過する 五百瓦迄毎に	50錢	1圓	1圓

4. 特殊取扱料

書留料	10錢	留置通知料	3錢	
代金引換料	5錢	引受時刻證明料	15錢	
閉囊配達料 一箇年分	4圓	私書函使用料六箇月分	圓 錢	
價格表記料	通常郵便	通 貨	10圓 迄 10圓を超過する10圓迄毎に	20錢 10錢
		物 品	10圓 迄 10圓を超過する10圓迄毎に	15錢 5錢
	小包郵便	通 貨	10圓迄毎に	10錢
		物 品	10圓迄毎に	5錢
配達證明料	郵便物差出の際請求するもの		3錢	
	郵便物差出後請求するもの		6錢	
別配達料	陸 上 解 船	八 斤 以 内	30錢	
		八 斤 を 超 過 する四斤迄毎に	25錢 實費額	
集金委託料	證 書	現金受領證	6錢	
	證 券	無記名の公債券、社債券又は其の利札、 貨物引換證、船荷證券又は之に準すべきもの	15錢	
内容證明料	一通の謄本一枚のもの 二枚以上のものは一枚を増す毎に 同時に二箇以上同文のものを差出すときは内 一箇を除き 他は一箇に付前記の料金の半額		10錢 4錢を加ふ	
		内容證明郵便物差出後内容検査證明請求料	同文でない内容證明料と同割合に依る料金の半額	
認證謄本の閱覽請求料			5錢	

5. 市内特別取扱郵便料

有封同文書狀	15瓦迄	1錢5厘	15瓦を超過する15瓦迄毎に	1錢
無封同文書狀	35瓦迄	1錢5厘	35瓦を超過する35瓦迄毎に	1錢
第三種郵便物一箇に付	75瓦迄4厘、75瓦を超過する75瓦迄毎に3厘、同時に三千一箇以上を差出すときは三千一箇分から75瓦迄毎に3厘			
第四種郵便物一箇に付	110瓦迄6厘、110瓦を超過する110瓦迄毎に5厘、同時に三千一箇以上を差出すときは三千一箇分から110瓦迄毎に5厘			
第三種及第四種市内特別郵便で原簿配達の方法に依るものは右の料金の外百箇迄5錢、百一箇以上は十箇迄毎に5厘を加ふ				

外國郵便料金表

1. 通常郵便料

中華民國及滿洲國宛

書 狀	(1) 有 封 書 狀	15瓦迄毎に	3錢
	(2) 全部印刷した無封の書狀 盲人用點字の無封の書狀	35瓦迄毎に	2錢
郵便葉書	(1) 通常葉書		1錢5厘
	(2) 往復葉書		3錢
印刷物	(1) 第三種郵便物の認可を受けた定期刊行物	75瓦迄毎に	5厘
	(2) 人又は賣捌人より差出す場合 (1)の中日刊新聞紙にして發行 一部(一日分)	110瓦 迄 110瓦を超過する 70瓦迄毎に	5厘
	(3) (1)の中盲人用點字の定期刊行物	550瓦迄毎に	5厘
	(4) 書籍、印刷物、寫眞、書、畫、圖	110瓦迄毎に	2錢
	(5) 第三種郵便物でない印刷物で約東郵便と爲し目 郵便料減減の承認を受けたもの	110瓦迄毎に	1錢
	(6) (5)の中盲人用點字の印刷物	350瓦迄毎に	5厘
	(7) 盲人用點字の書籍、印刷物	1疋迄毎に	2錢
業務用書類	(1) 業務用書類	110瓦迄毎に	2錢
	(2) 盲人用點字の業務用書類	550瓦迄毎に	1錢
商品見本	(1) 商品見本、雛形、博物學上の標本	110瓦迄毎に	2錢
	(2) 農産物種子	110瓦迄毎に	1錢
價格表記書狀	15瓦 迄		13錢
	15瓦を超過する 15瓦迄毎に		3錢
價格表記箱物	250瓦 迄		50錢
	250瓦を超過する 50瓦迄毎に		8錢

其の他の外国宛		
書状	20瓦迄	10銭
	20瓦を超過する 20瓦迄毎に	6銭
郵便葉書	(1) 通常葉書	6銭
	(2) 往復葉書	12銭
印刷物	(1) 印刷物	50瓦迄毎に 2銭
	(2) 盲人用點字の印刷物	1疋迄毎に 2銭
業務用書類	250瓦迄	10銭
	250瓦を超過する 50瓦迄毎に	2銭
商品見本	100瓦迄	4銭
	100瓦を超過する 50瓦迄毎に	2銭
小形包装物	150瓦迄	20銭
	200瓦迄	24銭
價格表記書状	200瓦を超過する 50瓦迄毎に	6銭
	250瓦迄	26銭
價格表記箱物	20瓦を超過する 20瓦迄毎に	6銭
	250瓦を超過する 50瓦迄毎に	8銭

國際返信切手券 一枚に付 15銭

2. 小包郵便料

宛先	封度	円 銭			
		360匁 (3封度)迄	840匁 (7封度)迄	1貫320匁 (11封度)迄	
中華民國 及 滿洲國宛	1疋迄	0.45			
	2疋迄	0.60			
	4疋迄	0.90			
	6疋迄	1.20			
	8疋迄	1.50			
	10疋迄	1.80			
亞米利加 合衆國宛 (屬地を含む)	120匁(一 封度)迄 毎に (最高限は1 貫320匁 (11封度))				
		香港宛	0.50	0.90	1.30
		海峽殖民地宛	0.72	1.26	1.80

其の他のもの(大正十四年九月逓信省告示第千六百六十九號參照)

3. 特殊取扱料

書留料	通常郵便物	中華民國及滿洲國宛 其の他の外國宛 米國及「フィリッピン」諸島宛小包郵便物	10銭 16銭 10銭
	到達證料	中華民國及滿洲國宛郵便物	3銭 6銭
		聯合の條約及約定に依る郵便物並に海峽殖民地及香港宛小包郵便物	16銭 32銭
踪跡 取調料	通常郵便物	中華民國及滿洲國宛 其の他の外國宛	6銭 32銭
	小包郵便物	中華民國及滿洲國宛 聯合の約定に依るもの並に海峽殖民地及香港宛 其の他のもの(米國及「フィリッピン」諸島宛小包を除く)	6銭 32銭 10銭
航空料	郵便局所でお尋ね下さい		
別配達料	通常郵便物	中華民國及滿洲國宛 其の他の外國宛	30銭 40銭
	小包郵便物	聯合國以外の國宛 聯合國宛	20銭 32銭
		(外國來別配達郵便物に付ては配達郵便局所からの距離に應じ補充料を名宛人から徴収する場合があります)	
價格 表記料	通常郵便物	中華民國及滿洲國宛 120匁迄毎に 其の他の外國宛 300[フラン]迄毎に	10銭 20銭
	小包郵便物	價格表記料(大正十四年九月逓信省告示 第千六百六十九號參照) 價格表記小包發送料	10銭
代引換料	中華民國及滿洲國宛 其の他の外國宛	通常郵便物 8銭 小包郵便物 20銭 20銭	及引換金額2圓迄毎に 1銭
留置郵便 保管料	保管開始の日より起算し 七日を經過したときは八 日目より一日に付	普通又は書留通常郵便物 價格表記通常郵便物 小包郵便物	1銭 2銭 5銭
通關料	外國來小形包装物、價格表記箱物及小包郵便物一箇に付10銭		

為替貯金料金表

1. 内國為替料金

小為替		通常為替		電信為替			
				朝鮮内各局所相互間及 朝鮮關東廳管内各局所相互間		朝鮮(關東廳管内を 含まず)外	
金額	為替料	金額	為替料	金額	為替料	金額	為替料
円迄 1	3	円 20	15	円 20	50	円 20	70
5	5	50	25	50	70	1.00	
10	7	100	35	100	90	1.30	
15	10	150	45	150	1.10	1.60	
20	13	200	55	200	1.30	1.90	
郵便取立金		250	65	250	1.50	2.20	
		300	75	300	1.70	2.50	
		20圓以下	小為替料	350	1.90	2.80	
		20圓超過 300圓以下	通常為替料	400	2.10	3.10	
		300圓超過	超加額100圓迄毎に10錢	450	2.30	3.40	
		500	2.50	3.70			

高額通常為替(一般通常為替料の外300圓を超える金高に對し50圓迄毎に
高額電信為替(一般通常為替料の外500圓を超える金高に對し50圓迄毎に

取扱種別	料金	取扱種別	料金
通常為替證書送達料	10 錢	電信為替至急通報料	電信為替料に 相當する金額
為替に關する訂正通知料、為替金拂渡濟通知料、為替金拂渡停止及解除通知料、為替金拂渡濟否取調料	郵便に依るもの 3 錢 電信に依るもの 電報料相當額	失效證書為替金拂戻料、為替拂渡又は拂戻局所變更料、為替證書再度發行料、為替電報又は電信為替證書別配達料	通常為替 } 10錢 電信為替 } 小為替 } 5錢 郵便別配達料に 相當する金額

2. 貯金料金

證却及保 券の保 管料 賣金	券 面 高 別	5圓券	10圓券	20圓券	50圓券	100圓券	500圓券	1000圓券	額面1000圓以上の 證券に對しては 1000圓迄を加ふる 毎に
		購入及賣却	5錢	8錢	10錢	15錢	25錢	85錢	
保管		8錢	10錢	15錢	25錢	40錢	1.00圓	1.80圓	1.50圓を加ふ
保管中は遞次利子渡期毎に證券一枚に付1錢を徴收す									
亡失毀損汚斑通帳の再渡通帳手数料									10錢
有効期間經過又は亡失毀損汚斑拂戻證書の再渡證書手数料									5錢

3. 振替貯金料金

拂込料	金高	1圓迄	5圓迄	10圓迄	50圓迄	100圓迄	500圓迄	1000圓迄	以上1000圓迄を 増す毎に				
		料金	2錢	4錢	6錢	8錢	10錢	15錢	20錢	5錢を加ふ			
加入者が豫め口座所管廳の承認を受けた郵便局所で自己の口座に自ら拂込を爲すときは無料													
現金 拂出料	金高	5圓迄	10圓迄	50圓迄	100圓迄	200圓迄	300圓迄	400圓迄	500圓迄	600圓迄	800圓迄	1000圓迄	以上1000圓迄を増す毎に
		料金	5錢	10錢	15錢	20錢	25錢	30錢	35錢	40錢	45錢	50錢	55錢
加入者が豫め口座所管廳の承認を受けた郵便局所で自己の口座から拂出した現金を受領するとき及口座脱退の場合に於ける拂出は證書一枚に付50圓迄5錢50圓を超えるときは10錢を徴收す													
集金振替委託料		現金受領證書に依るもの										6錢	
		證券に依るもの										15錢	
集金拂込取消請求料		郵便に依るもの										8錢	
		電報に依るもの										60錢	
局待拂電報料		60錢・同時に二口(内一口は 以上請求するとき(其の他は一口に付10錢										60錢	
拂込又は振替取消通報料		郵便に依るもの										3錢	
拂渡停止又は解除通報料		電報に依るもの										40錢	
拂出取消通報料													
拂渡局所變更請求料・拂込金還付郵便局所變更請求料												10錢	
失效拂出證書の再度發行料													
拂渡停止又は解除請求を口座管廳へ電報通知料												40錢	
加入者冊名登記料・振替貯金讓渡料												1.50圓	

内國 日滿 電報料金表

1. 通常電報料

種別	和文		諺文		歐文	
	基本 十五字以内	累加 十五字を超ゆるときは五字以内を増す毎に	基本 七字以内	累加 七字を超ゆるときは二字以内を増す毎に	基本 五語以内	累加 五語を超ゆるときは一語を増す毎に
一市内(官報、私報)	15銭	3銭	15銭	3銭	15銭	3銭
朝鮮内(一市内を除く)相互間(官報、私報)	30銭	5銭	30銭	5銭	30銭	5銭
朝鮮と内地、臺灣、樺太及南洋ヤップ島相互間	官報 30銭 私報 40銭	5銭	—	—	30銭 45銭	5銭
前各號以外(官報、私報)	30銭	5銭	—	—	30銭	5銭

2. 無線電報料

官報	通常料	和文	十五字以内	25銭
		和文	十五字を超ゆるときは、五字以内を増す毎に	5銭
私報	通常料	歐文	五語以内	25銭
		歐文	五語を超ゆるときは、一語を増す毎に	5銭
	同文料	和文	第二通以下、各通に付	15銭
		歐文	第二通以下、各通に付	15銭
新聞	通常料	和文	五十字以内	25銭
		和文	五十字を超ゆるときは五十字以内を増す毎に	20銭
電報	同文料	和文	第二通以下	50銭以内
		和文	各通に付	五十字を超ゆるときは五十字以内を増す毎に

3. 日滿電報料

朝鮮と關東州南滿洲鐵道附屬地滿洲國及芝罘相互間	官報	和文	歐文
	一語に付	6銭	8銭

和文電報の名宛は字數に拘らず之を二語と計算す、連記したる第二以下の各受信人名及逐書したる追尾電報、又は再送電報の第二以下の各居所は其の字數に拘らず之を一語と計算す、和文電報の本文及指定は之を通算し、各五字又は其の端數を一語とす。
日滿電報に對しては一通の課金語數五語に満たざる場合と雖も五語分の料金を課す。

4. 内國 日滿 電報の特殊取扱料金 (日滿電報料金に付特記せざるものは内國電報料金に同じ)

至急料	{ 官報は電報料に同じ 私報は電報料の二倍
照校料	電報料の四分の一
追尾料 再送料	追尾一回毎に 再送一回毎に { 新に電報を差出したものとしての相當料金
同文料	15銭
日滿電報の同文謄寫料	10銭
電線託送料	3銭(著信料)
未送電報返還料、電報受取證書料、電報閱覽料	5銭
正寫料	{ 和文は百字諺文は五十字以内毎に 5銭 歐文は二十五語以内毎に 10銭
電報受信報知料	{ 電報の種別に依り { 和文 十五字に相當する電報料に同じ 諺文 七字に相當する電報料に同じ 歐文 五語に相當する電報料に同じ 日滿電報 五語に相當する電報料に同じ 芝罘に宛つる電報に關するものは 5銭
郵便受信報知料	3銭
別使配達料	{ 著信電信 { 八[キロメートル] 30銭 官署から { 八[キロメートル]を超ゆるときは 25銭 四[キロメートル]以内を増す毎に 島嶼に宛てたものは距離に拘らず 30銭 關東州、南滿洲鐵道附屬地及滿洲國に宛てたものは距離に拘らず 50銭 配達實費が之を超過したときは其實費額に依る
舢舨配達料	{ 30銭 關東州南滿洲鐵道附屬地及滿洲國 80銭(大連に限り 1.50銭) 芝罘 40銭 舢舨配達の實費が之を超過したときは其實費額に依る
略號登記料又は配達先登記料	年額 12圓
電報局渡證券料	一箇毎に 20銭
尋問、改正、停止料	{ 其の通報及返信に要する電報の字語數に應じて原信が官報なるときは官報料金私報なるときは私報料金尋問料は電報事務上の誤謬に因つて尋問を爲すに至つた場合は其の料金を還付す

普通活字ノ大小比較

初號	昭	二號	昭和	五號	昭和十年
		三號	昭和	六號	昭和十年
		四號	昭和十	七號	昭和十年
一號	昭			八號	昭和十年

ポイント活字ノ大小比較

48ポイント	昭 Ab	18ポイント	昭和 Abc
		16ポイント	昭和 Abc
		14ポイント	昭和 Abcd
42ポイント	昭 Ab	12ポイント	昭和十 Abcd
		11ポイント	昭和十 Abcd
		10ポイント	昭和十 Abcde
36ポイント	昭 Ab	9ポイント	昭和十 Abcde
		8ポイント	昭和十年 Abcde
30ポイント	昭 Ab	7.75 "	昭和十年 Abcdef
		7.5 "	昭和十年 Abcdef
		7ポイント	昭和十年 Abcdef
24ポイント	昭 Abc	6ポイント	昭和十年 Abcdef

活字ノ各書體

明朝	昭	行書	昭	丸ゴチック	昭
清朝	昭	隸書	昭	ゴチック	昭
宋朝	昭	變體	昭	平字	昭

第二十 書籍ノ大サ (朝鮮印刷株式會社調)

種類	仕上寸法	縦横	
		縦	横
菊判 (菊判全紙 16取)	7.5寸	5.0寸	
菊倍判 (同 8取)	10.0"	7.5"	
菊半裁判 (同 32取)	5.0"	3.7"	
四六判 (四六判全紙 32取)	6.2"	4.2"	
四六倍判 (同 16取)	8.5"	6.2"	
四六半裁判 (同 64取)	4.2"	3.1"	
三五判 (菊判全紙 40取)	5.0"	3.0"	
三六判 (四六判全紙 48取)	6.0"	3.0"	

語 彙 公 大 字 語

語	公	大	字	語
語	公	大	字	語
語	公	大	字	語

(語彙) 大 公 字 語 十 二 集

語	公	大	字	語
語	公	大	字	語
語	公	大	字	語
語	公	大	字	語
語	公	大	字	語
語	公	大	字	語
語	公	大	字	語
語	公	大	字	語
語	公	大	字	語
語	公	大	字	語

昭和九年十二月十日印刷
昭和九年十二月十二日發行

【定價五拾錢】

編纂者

朝鮮總督府觀測所

印刷者兼

京城府蓬萊町三丁目六二・三番地
羽田茂一

印刷所

京城府蓬萊町三丁目六二・三番地
朝鮮印刷株式會社

發賣所

朝鮮總督府觀測所內 (仁川)
氣象講話會
振替口座京城八七〇番

14. 6二-148



1200501222749

14.6二

148

終