

土	九	北	千	佐	隱	淡	壹	對	琉	小	總													
地	海	道	島	島	岐	路	岐	馬	球	笠	計													
地	道	本	島	島	岐	路	岐	馬	球	笠	計													
鹿兒島	那霸	東京	宇都宮	銚子	金澤	伏木	長野	新潟	山形	秋田	福島	石巻	宮城	青森	函館	壽都	札幌	上川	宗谷	網走	根室	釧路	襟裳	
英國 威偏東																								
北緯 26.13	北緯 26.13	北緯 35.41																						
晴海面 位置計 10.4																								
創立年月 同十六年一月	創立年月 明治二十三年七月	創立年月 同十五年三月	創立年月 同十二年七月	創立年月 同十二年七月	創立年月 明治二十年一月	創立年月 同十二年一月	創立年月 同十二年一月	創立年月 同十二年一月	創立年月 同二十三年十一月	創立年月 同二十三年十一月	創立年月 同二十三年十一月	創立年月 同二十三年十一月	創立年月 同二十三年十一月	創立年月 同二十三年十一月	創立年月 同二十三年八月									
面積 1,000.0																								
島數 1																								
本島 1																								
合計 1																								
百分比 100.0																								

氣象測候所ノ位置

地	名	英國 威偏東	北緯	晴海面 位置計	創立年月	地	名	英國 威偏東	北緯	晴海面 位置計	創立年月
一	鹿兒島	113.33	26.13	10.4	同十六年一月	四	宇都宮	139.53	36.34	12.50	同二十三年八月
二	那霸	127.41	26.13	10.4	明治二十三年七月	五	東京	139.53	35.41	10.4	明治八年六月
三	鹿兒島	135.33	31.25	10.4	同十六年一月	六	東京	139.53	35.41	10.4	明治八年六月
四	那霸	135.33	31.25	10.4	同十六年一月	七	東京	139.53	35.41	10.4	明治八年六月
五	鹿兒島	135.33	31.25	10.4	同十六年一月	八	東京	139.53	35.41	10.4	明治八年六月
六	那霸	135.33	31.25	10.4	同十六年一月	九	東京	139.53	35.41	10.4	明治八年六月
七	鹿兒島	135.33	31.25	10.4	同十六年一月	十	東京	139.53	35.41	10.4	明治八年六月
八	那霸	135.33	31.25	10.4	同十六年一月	十一	東京	139.53	35.41	10.4	明治八年六月
九	鹿兒島	135.33	31.25	10.4	同十六年一月	十二	東京	139.53	35.41	10.4	明治八年六月
十	那霸	135.33	31.25	10.4	同十六年一月	十三	東京	139.53	35.41	10.4	明治八年六月

表中所載ノ諸數ハ文政年間伊能忠敬著ス所ノ實測錄及ビ大圖(分三萬六千)ヲ本トシテ算出シ未測ノ者ハ他ノ諸圖ニ據リ其大概ヲ補ヘリ伊豆相模武藏安房上總ノ五ノ國ハ内務省地理局ノ實測ヲ用ユ又島嶼ハ周圍凡ソ一里以上ノ者ヲ載ス一里以下ト雖モ人民住居シ或ハ望標等ノ用ヲ爲ス者ハ之ヲ算入ス○屬島ノ數ニ端數アルハ一島ニシテ兩地ニ屬スル者アルニ由ル即チ本州ト四國ノ間ニアル石島是ナリ

區	四	三	二	一	七	六	五	四	三	二	一																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
津	名	境	赤	嚴	福	長	佐	熊	京	大	岡	松	廣	大	和	高	宮																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
津	古	境	間	原	岡	崎	賀	本	都	阪	山	山	島	分	山	知	崎																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
138.51	137.43	136.55	136.46	136.28	135.56	135.37	135.31	135.27	135.18	135.14	135.10	135.09	135.07	135.06	135.04	135.03	135.02	135.01	135.00	134.99	134.98	134.97	134.96	134.95	134.94	134.93	134.92	134.91	134.90	134.89	134.88	134.87	134.86	134.85	134.84	134.83	134.82	134.81	134.80	134.79	134.78	134.77	134.76	134.75	134.74	134.73	134.72	134.71	134.70	134.69	134.68	134.67	134.66	134.65	134.64	134.63	134.62	134.61	134.60	134.59	134.58	134.57	134.56	134.55	134.54	134.53	134.52	134.51	134.50	134.49	134.48	134.47	134.46	134.45	134.44	134.43	134.42	134.41	134.40	134.39	134.38	134.37	134.36	134.35	134.34	134.33	134.32	134.31	134.30	134.29	134.28	134.27	134.26	134.25	134.24	134.23	134.22	134.21	134.20	134.19	134.18	134.17	134.16	134.15	134.14	134.13	134.12	134.11	134.10	134.09	134.08	134.07	134.06	134.05	134.04	134.03	134.02	134.01	134.00	133.99	133.98	133.97	133.96	133.95	133.94	133.93	133.92	133.91	133.90	133.89	133.88	133.87	133.86	133.85	133.84	133.83	133.82	133.81	133.80	133.79	133.78	133.77	133.76	133.75	133.74	133.73	133.72	133.71	133.70	133.69	133.68	133.67	133.66	133.65	133.64	133.63	133.62	133.61	133.60	133.59	133.58	133.57	133.56	133.55	133.54	133.53	133.52	133.51	133.50	133.49	133.48	133.47	133.46	133.45	133.44	133.43	133.42	133.41	133.40	133.39	133.38	133.37	133.36	133.35	133.34	133.33	133.32	133.31	133.30	133.29	133.28	133.27	133.26	133.25	133.24	133.23	133.22	133.21	133.20	133.19	133.18	133.17	133.16	133.15	133.14	133.13	133.12	133.11	133.10	133.09	133.08	133.07	133.06	133.05	133.04	133.03	133.02	133.01	133.00	132.99	132.98	132.97	132.96	132.95	132.94	132.93	132.92	132.91	132.90	132.89	132.88	132.87	132.86	132.85	132.84	132.83	132.82	132.81	132.80	132.79	132.78	132.77	132.76	132.75	132.74	132.73	132.72	132.71	132.70	132.69	132.68	132.67	132.66	132.65	132.64	132.63	132.62	132.61	132.60	132.59	132.58	132.57	132.56	132.55	132.54	132.53	132.52	132.51	132.50	132.49	132.48	132.47	132.46	132.45	132.44	132.43	132.42	132.41	132.40	132.39	132.38	132.37	132.36	132.35	132.34	132.33	132.32	132.31	132.30	132.29	132.28	132.27	132.26	132.25	132.24	132.23	132.22	132.21	132.20	132.19	132.18	132.17	132.16	132.15	132.14	132.13	132.12	132.11	132.10	132.09	132.08	132.07	132.06	132.05	132.04	132.03	132.02	132.01	132.00	131.99	131.98	131.97	131.96	131.95	131.94	131.93	131.92	131.91	131.90	131.89	131.88	131.87	131.86	131.85	131.84	131.83	131.82	131.81	131.80	131.79	131.78	131.77	131.76	131.75	131.74	131.73	131.72	131.71	131.70	131.69	131.68	131.67	131.66	131.65	131.64	131.63	131.62	131.61	131.60	131.59	131.58	131.57	131.56	131.55	131.54	131.53	131.52	131.51	131.50	131.49	131.48	131.47	131.46	131.45	131.44	131.43	131.42	131.41	131.40	131.39	131.38	131.37	131.36	131.35	131.34	131.33	131.32	131.31	131.30	131.29	131.28	131.27	131.26	131.25	131.24	131.23	131.22	131.21	131.20	131.19	131.18	131.17	131.16	131.15	131.14	131.13	131.12	131.11	131.10	131.09	131.08	131.07	131.06	131.05	131.04	131.03	131.02	131.01	131.00	130.99	130.98	130.97	130.96	130.95	130.94	130.93	130.92	130.91	130.90	130.89	130.88	130.87	130.86	130.85	130.84	130.83	130.82	130.81	130.80	130.79	130.78	130.77	130.76	130.75	130.74	130.73	130.72	130.71	130.70	130.69	130.68	130.67	130.66	130.65	130.64	130.63	130.62	130.61	130.60	130.59	130.58	130.57	130.56	130.55	130.54	130.53	130.52	130.51	130.50	130.49	130.48	130.47	130.46	130.45	130.44	130.43	130.42	130.41	130.40	130.39	130.38	130.37	130.36	130.35	130.34	130.33	130.32	130.31	130.30	130.29	130.28	130.27	130.26	130.25	130.24	130.23	130.22	130.21	130.20	130.19	130.18	130.17	130.16	130.15	130.14	130.13	130.12	130.11	130.10	130.09	130.08	130.07	130.06	130.05	130.04	130.03	130.02	130.01	130.00	129.99	129.98	129.97	129.96	129.95	129.94	129.93	129.92	129.91	129.90	129.89	129.88	129.87	129.86	129.85	129.84	129.83	129.82	129.81	129.80	129.79	129.78	129.77	129.76	129.75	129.74	129.73	129.72	129.71	129.70	129.69	129.68	129.67	129.66	129.65	129.64	129.63	129.62	129.61	129.60	129.59

地名	空氣			壓力			空氣			溫度			水蒸氣ノ張力平均	空氣ノ濕度平均	雲量平均
	平均	最高	同上月日	最低	同上月日	平均	最高極度	同上月日	最低極度	同上月日					
那覇	七六〇.三	七七二.六	一一三.六	七三六.二	八一.一	一一.八	三三.七	八三.三	七.四	一一.一	一五.八	一五.八	七八	七.四	
鹿兒島	七六一.五	七七五.一	一一三.八	七三五.五	九二.四	一一.四	三三.七	八二.五	四.九	一一.五	一一.九	一一.九	七四	六.二	
宮崎	七六一.九	七七五.九	一一三.八	七三五.五	九二.四	一一.四	三三.七	八二.五	五.四	一一.六	一一.三	一一.三	七四	五.二	
高知	七六一.五	七七五.二	一一三.八	七三〇.一	八一.六	一一.四	三三.四	八二.五	五.九	一一.八	一一.三	一一.三	七四	五.四	
和歌山	七六一.六	七七六.〇	一一三.七	七三一.六	九三.〇	一一.四	三三.六	八一.三	四.〇	一一.三	一一.〇	一一.〇	七〇	六.二	
大阪	七六一.六	七七六.〇	一一三.八	七三一.六	九三.〇	一一.四	三三.六	八一.三	四.〇	一一.三	一一.〇	一一.〇	七〇	六.二	
京都	七六一.六	七七六.〇	一一三.八	七三一.六	九三.〇	一一.四	三三.六	八一.三	四.〇	一一.三	一一.〇	一一.〇	七〇	六.二	
大分	七六一.七	七七六.三	一一三.八	七三七.一	九二.四	一一.四	三三.一	六三.四	四.七	一一.五	一一.一	一一.一	七四	五.八	
岡山	七六一.七	七七六.三	一一三.八	七三七.一	九二.四	一一.四	三三.一	六三.四	四.七	一一.五	一一.一	一一.一	七四	五.八	
廣島	七六一.七	七七六.三	一一三.八	七三七.一	九二.四	一一.四	三三.一	六三.四	四.七	一一.五	一一.一	一一.一	七四	五.八	
松山	七六一.七	七七六.三	一一三.八	七三七.一	九二.四	一一.四	三三.一	六三.四	四.七	一一.五	一一.一	一一.一	七四	五.八	
熊本	七六一.七	七七六.三	一一三.八	七三七.一	九二.四	一一.四	三三.一	六三.四	四.七	一一.五	一一.一	一一.一	七四	五.八	
佐賀	七六一.七	七七六.三	一一三.八	七三七.一	九二.四	一一.四	三三.一	六三.四	四.七	一一.五	一一.一	一一.一	七四	五.八	
長崎	七六一.九	七七六.四	一一三.七	七三三.一	九二.四	一一.四	三三.一	八一.五	三.九	一一.九	一一.五	一一.五	七五	五.八	
福岡	七六一.九	七七六.四	一一三.七	七三三.一	九二.四	一一.四	三三.一	八一.五	三.九	一一.九	一一.五	一一.五	七五	五.八	
赤間關	七六一.二	七七六.三	一一三.七	七三三.一	九二.四	一一.四	三三.一	八一.五	三.九	一一.九	一一.五	一一.五	七五	五.八	
津屋	七六一.三	七七六.四	一一三.七	七三三.一	九二.四	一一.四	三三.一	八一.五	三.九	一一.九	一一.五	一一.五	七五	五.八	
名古	七六一.三	七七六.四	一一三.七	七三三.一	九二.四	一一.四	三三.一	八一.五	三.九	一一.九	一一.五	一一.五	七五	五.八	

地名	空氣			壓力			空氣			溫度			水蒸氣ノ張力平均	空氣ノ濕度平均	雲量平均
	平均	最高	同上月日	最低	同上月日	平均	最高極度	同上月日	最低極度	同上月日					
岐阜	七六一.二	七七四.三	一一三.七	七三五.八	九三.〇	一一.七	三五.〇	八一.三	五.九	一一.二	一一.四	一一.四	七三	五.三	
濱松	七六一.〇	七七三.七	一一三.九	七三六.四	九二.〇	一一.三	三五.八	八一.三	三.六	一一.五	一一.〇	一一.〇	七二	六.一	
沼津	七六〇.六	七七四.八	一一三.三	七三七.五	九三.〇	一一.四	三五.三	八一.三	六.七	一一.七	一一.二	一一.二	七二	五.七	
東京	七六〇.六	七七四.八	一一三.三	七三七.五	九三.〇	一一.四	三五.三	八一.三	六.七	一一.七	一一.二	一一.二	七二	五.七	
宇都宮	七六〇.二	七七三.七	一一三.三	七三九.三	九二.八	一一.三	三五.八	七三.三	四.二	一一.一	一一.三	一一.三	七四	六.一	
銚子	七六一.五	七七五.一	一一三.七	七四三.二	九二.四	一一.三	三四.九	九二.二	七.一	一一.二	一一.一	一一.一	七四	七.一	
金澤	七六一.二	七七五.六	一一三.七	七四三.一	九二.四	一一.三	三四.九	九二.二	七.一	一一.二	一一.一	一一.一	七四	七.一	
伏木	七六一.一	七七五.二	一一三.七	七三三.一	九二.四	一一.三	三四.九	九二.二	七.一	一一.二	一一.一	一一.一	七四	七.一	
長野	七六一.〇	七七五.九	一一三.七	七三三.一	九二.四	一一.三	三四.九	九二.二	七.一	一一.二	一一.一	一一.一	七四	七.一	
新潟	七六一.〇	七七五.九	一一三.七	七三三.一	九二.四	一一.三	三四.九	九二.二	七.一	一一.二	一一.一	一一.一	七四	七.一	
山形	七六〇.七	七七六.一	一一三.七	七四〇.三	九三.〇	一一.七	三四.六	九二.四	九.四	一一.〇	一一.三	一一.三	七八	六.六	
秋田	七六一.三	七七六.四	一一三.七	七三八.一	九二.四	一一.四	三五.五	九二.四	九.二	一一.四	一一.一	一一.一	七九	六.四	
福島	七六〇.六	七七五.四	一一三.九	七三六.二	九三.〇	一一.八	三五.五	七二.二	一.八	一一.三	一一.四	一一.四	七九	六.六	
石巻	七六〇.三	七七四.九	一一三.七	七三七.六	九三.〇	一一.四	三五.三	七二.二	一.八	一一.三	一一.四	一一.四	七九	六.六	
宮古	七六〇.三	七七四.九	一一三.七	七三七.六	九三.〇	一一.四	三五.三	七二.二	一.八	一一.三	一一.四	一一.四	七九	六.六	
青森	七五九.七	七七四.八	一一三.七	七四一.一	九三.〇	一一.四	三五.三	七二.二	一.八	一一.三	一一.四	一一.四	七九	六.六	
函館	七五九.七	七七四.八	一一三.七	七四一.一	九三.〇	一一.四	三五.三	七二.二	一.八	一一.三	一一.四	一一.四	七九	六.六	
壽都	七五九.四	七七四.七	一一三.七	七三七.三	九二.五	一一.三	三五.〇	八一.四	二.七	一一.〇	一一.三	一一.三	七八	七.〇	
札幌	七五九.二	七七五.五	一一三.七	七三九.〇	九二.五	一一.三	三五.〇	八一.四	二.七	一一.〇	一一.三	一一.三	七八	七.〇	
上川	七五九.六	七七七.七	一一三.九	七三九.七	九二.五	一一.三	三五.〇	八一.四	二.七	一一.〇	一一.三	一一.三	七九	七.一	
宗谷	七五九.〇	七七六.三	一一三.八	七三八.一	九二.五	一一.三	三五.〇	八一.四	二.七	一一.〇	一一.三	一一.三	七九	七.一	
網走	七五八.八	七七五.六	一一三.八	七三七.六	九二.五	一一.三	三五.〇	八一.四	二.七	一一.〇	一一.三	一一.三	七九	七.一	
根室	七五九.三	七七五.六	一一三.八	七三七.六	九二.五	一一.三	三五.〇	八一.四	二.七	一一.〇	一一.三	一一.三	七九	七.一	
釧路	七五九.三	七七五.六	一一三.八	七三七.六	九二.五	一一.三	三五.〇	八一.四	二.七	一一.〇	一一.三	一一.三	七九	七.一	

土地 氣象ノ一

五

地名	平均	最高	同上月日	最低	同上月日	平均	最高極度	同上月日	最低極度	同上月日	曇	暴風	平均	最強	同上月日
岡山	七九三	七九三	六三三	一一六	二〇	一〇	九	九〇	四六	一一三	七	四一	二二	二〇〇	九一四
京都	九四一	五七三	六二〇	一一六	一四	八	七	八九	六六	九九	四	四一	三三	二二九	一一四
大阪	一三三〇	八一三	一四二	一四〇	一一	一五	一一	一〇二	四四	一一七	六	三三	一一	一一九	一一四
熊本	一五三三	一〇五〇	七一四	一四〇	一一	一一	一一	八七	六一	一一三	六	三三	一一	一一九	一一四
佐賀	二〇八八	一七六四	九一八	一四九	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
長崎	二〇八八	一七六四	九一八	一四九	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
福岡	二〇八八	一七六四	九一八	一四九	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
福原	三三三〇	二〇八七	七一三	一三五	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
赤松	一六九四	一三三六	七三二	一四三	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
津屋	一四九七	一四二九	九三〇	一四九	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
名古	一四九七	一四二九	九三〇	一四九	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
岐松	一四九七	一四二九	九三〇	一四九	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
濱松	一四九七	一四二九	九三〇	一四九	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
東宮	一四九七	一四二九	九三〇	一四九	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
字津	一四九七	一四二九	九三〇	一四九	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
銚子	一四九七	一四二九	九三〇	一四九	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
金澤	二四〇〇	七六〇	一七三	一一三	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
伏木	二四〇〇	七六〇	一七三	一一三	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
長野	二四〇〇	七六〇	一七三	一一三	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
新瀉	一八七七	八六四	九一八	一一一	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
山形	一〇三四	八七三	九三〇	一一一	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四
秋田	一八二〇	六三七	一〇三三	一一一	一一	一一	一一	四三	五七	一一三	五	二四	一一	一一九	一一四

地名	雨量	雪量	雨雪懸霰	雪	雹霰	電雷	霧	霜	快晴	曇	暴風	平均	最強	同上月日
那覇	二五九八	三五一八	四二一	二二四	一	一九	一	一	一三	一九三	八二	四三	三三	二二四
鹿島	一八六六	一〇七四	九二四	一五九	四	一一	三	六三	五九	一五五	五	二一	二一	一九〇
宮崎	二六六五	二七一九	九二二	一三九	一	一一	一	三六	七六	一一二	一八	二二	二二	三五一
高知	一七六六	八三〇	八二六	一一九	一	一〇	三	六四	四四	一一二	三〇	三三	三三	三三〇
和歌山	一四五一	七三〇	九一三	一一三	三	五	七	三〇	八五	九五	九	二〇	二〇	二二九
大分	一四二六	七九六	八二二	一一九	九	八	九	六九	六四	一〇八	九	二六	二六	三三七
廣島	九二八一	五二八	六二六	一一三	二〇	一一	一	七三	六四	一一二	一九	二一	二一	二六八
松山	九二八一	五二八	六二六	一一三	二〇	一一	一	七三	六四	一一二	一九	二一	二一	二六八

地名	平均	最高	同上月日	最低	同上月日	平均	最高極度	同上月日	最低極度	同上月日	曇	暴風	平均	最強	同上月日
襟裳	七五九二	七七四〇	一一二八	七四〇九	三二一	七三	二二九	八二	一四三	一一八	七五	八六	六五	六五	

空気の圧力ハ土地ノ高低ニヨリ差異アルガ故ニ平均海面上ニ更正シ耗ヲ以テ記ス其最高最低ハ観測時ニ於ケル晴雨計ノ示ス高低ノ極度ヲ記ス〇釧路ハ空盒晴雨計ナルヲ以テ之ヲ除ク〇空気の温度ハ攝氏ノ寒暖計ヲ用フ其最高最低ハ自記器ノ示ス高低ノ極度ヲ記ス但(一)ノ印アルハ露點以下ノモノナリ
 水蒸氣ノ張力ハ空气中ニ含有スル水蒸氣ノ分量即チ重量ニシテ之ヲ量ルハ空気の壓力ニ同ク耗ヲ以テス之ニ由テ空气中水蒸氣ノ多少ヲ知ルベシ〇湿度ハ空気の乾濕セル割合ヲ示スモノニシテ其度ハ空気の飽和シテ最モ濕リタルモノヲ百ト定メテ之ヲ算出ス〇雲ノ量ハ満天一點ノ雲ヲキテ零トシ全ク曇リタルヲ十トシテ其多少ヲ示ス

明治二十四年