

日	気温[℃]			湿度[%RH]			気圧[hPa]				風向・風速[m/s]						日射[W/m ²]		感雨[%]	雨量[mm]		積雪量[cm]		水位[m]				
	平均	最高	最低	平均	最大	最小	現地		海面		平均風速		最大風速		最大瞬間風速		平均	最大		日	最大 1時間	最深積雪	降雪量	平均	最高	最低		
							平均	最高	最低	風速	風向	風速	風向	風速	風向													
1	0.4	1.9	-1.3	77	94	65	994.0	1008.4	1016.7	998.5	3.3	南西	8.6	西南西	14.3	西南西	44	459	26.0	----	----	15	2	---	---	---		
2	-1.1	4.5	-4.8	83	94	59	1002.3	1017.0	1019.7	1011.2	0.7	北北東	1.8	北東	2.9	北北東	64	539	19.2	----	----	5	0	---	---	---		
3	0.9	3.7	-2.2	78	98	64	999.4	1013.9	1017.0	1009.9	2.0	西	5.2	西	10.4	西	39	463	25.6	----	----	2	0	---	---	---		
4	-2.7	0.7	-5.3	82	94	57	997.7	1012.4	1016.6	1009.6	1.9	南西	8.2	西南西	12.6	西南西	51	497	3.8	----	----	6	6	---	---	---		
5	-2.8	0.1	-6.0	84	92	67	991.0	1005.6	1009.8	1001.5	2.8	南西	8.8	南西	14.0	南西	30	243	13.0	----	----	6	2	---	---	---		
6	-5.0	-1.9	-8.8	82	93	63	989.6	1004.3	1007.4	1001.1	2.4	西	7.6	西南西	13.1	西南西	52	323	8.3	----	----	7	6	---	---	---		
7	-6.0	-2.0	-12.6	81	92	61	991.5	1006.3	1007.7	1003.2	2.6	西南西	7.0	西南西	12.8	西	53	627	16.1	----	----	18	12	---	---	---		
8	-6.1	-1.4	-12.5	83	93	56	992.5	1007.3	1012.2	1004.7	1.2	西南西	4.5	西南西	8.8	西	46	650	9.1	----	----	19	13	---	---	---		
9	-4.8	-1.7	-8.8	84	93	64	996.8	1011.6	1013.2	1010.5	1.5	西北西	5.1	西	8.0	西	30	402	0.7	----	----	20	5	---	---	---		
10	-5.0	0.3	-10.8	78	90	53	998.8	1013.7	1015.6	1010.8	0.8	北北東	3.1	西南西	4.9	西	83	787	6.5	----	----	20	4	---	---	---		
11	-3.4	-1.2	-5.3	87	94	61	993.4	1008.1	1011.1	1005.1	3.6	西南西	8.3	西	13.5	西	55	559	1.0	----	----	26	16	---	---	---		
12	-6.5	-3.7	-9.0	79	91	57	997.4	1012.3	1013.8	1011.0	2.4	西南西	5.9	西	12.2	西	50	541	3.8	----	----	29	5	---	---	---		
13	-6.3	-2.4	-9.5	83	89	62	995.8	1010.7	1013.4	1009.0	1.8	西	5.6	西	9.9	西南西	29	373	2.8	----	----	37	14	---	---	---		
14	-8.4	-4.8	-15.3	82	90	65	994.4	1009.3	1011.2	1007.1	1.1	北北東	3.9	西南西	9.3	西南西	20	286	0.0	----	----	35	5	---	---	---		
15	-5.2	-1.8	-9.0	85	92	76	989.2	1003.9	1007.1	1000.6	2.2	南西	9.8	西	14.6	西南西	14	88	0.0	----	----	38	6	---	---	---		
16	-7.0	-4.2	-12.4	81	92	61	994.4	1009.3	1013.5	1003.3	3.2	南西	6.7	西南西	11.3	西	39	436	0.0	----	----	45	10	---	---	---		
17	-8.9	-4.5	-15.2	75	89	57	1000.0	1015.1	1016.2	1013.3	2.1	南南西	5.7	西南西	9.6	西南西	78	689	0.0	----	----	37	0	---	---	---		
18	-9.9	-5.6	-16.2	82	89	65	1001.0	1016.2	1017.9	1014.8	0.6	北東	1.5	北東	2.6	北北東	34	274	7.2	----	----	32	3	---	---	---		
19	-4.9	-1.6	-9.7	82	92	62	1001.1	1016.0	1017.7	1014.0	1.1	南南西	5.3	西南西	7.3	西	36	396	14.6	----	----	40	13	---	---	---		
20	-6.6	-3.4	-12.8	82	91	68	1001.3	1016.3	1019.3	1013.2	2.2	西	6.2	西南西	10.2	西南西	23	151	0.0	----	----	41	4	---	---	---		
21	-15.6	-8.7	-22.0	76	85	58	998.9	1014.3	1019.2	1009.1	0.5	北北東	1.4	東北東	2.0	東北東	79	465	8.7	----	----	39	0	---	---	---		
22	-17.9	-9.9	-23.1	75	83	68	991.0	1006.5	1009.1	1003.6	0.5	北北東	1.3	東北東	2.3	北東	81	432	0.0	----	----	33	0	---	---	---		
23	-14.6	-6.6	-20.0	77	87	61	993.8	1009.1	1011.7	1007.1	0.6	北北東	1.6	北北東	3.9	北北東	57	428	2.1	----	----	30	1	---	---	---		
24	-13.2	-6.6	-21.1	80	87	71	999.4	1014.7	1020.3	1011.3	0.5	北北東	1.0	東北東	2.2	西南西	31	239	0.0	----	----	34	7	---	---	---		
25	-8.6	-2.3	-13.3	83	93	65	1006.7	1021.9	1024.5	1016.5	0.5	北北東	1.3	北東	3.1	北北東	37	341	0.4	----	----	34	1	---	---	---		
26	-2.6	1.9	-9.3	80	96	49	990.7	1005.3	1016.4	1001.7	3.5	西南西	8.8	西	14.3	西	57	560	5.2	----	----	40	12	---	---	---		
27	-6.6	-5.1	-7.3	83	89	64	986.3	1001.1	1002.2	999.7	3.5	西南西	7.0	西	12.0	西	33	274	0.0	----	----	51	14	---	---	---		
28	-8.3	-3.4	-18.3	82	90	67	991.1	1006.0	1010.4	1001.8	1.3	西南西	4.7	南西	7.6	西南西	18	136	1.0	----	----	52	2	---	---	---		
29	-8.3	-3.2	-14.2	83	93	67	996.3	1011.3	1015.6	1008.9	0.9	西	3.7	西	7.4	西	17	160	0.4	----	----	49	7	---	---	---		
30	-8.5	-2.8	-16.5	80	90	58	1002.5	1017.6	1019.4	1014.6	1.2	北北東	6.4	西南西	12.0	西	19	150	2.4	----	----	54	6	---	---	---		
31	-14.3	-6.9	-22.2	80	87	70	993.4	1008.7	1015.9	1004.5	0.4	西北西	1.2	西	2.7	東北東	12	71	0.0	----	----	48	0	---	---	---		
平均	-7.0	-	-	81	-	-	995.9	1010.8	-	-	1.7	西	-	-	-	-	42	-	5.7	-	-	-	-	-	---	---	---	
最大	-	4.5	-	-	98	-	-	-	1024.5	-	-	-	9.8	西	14.6	西南西	-	787	-	////.	----	-	16	-	---	-		
最小	-	-	-23.1	-	-	49	-	-	-	998.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	---	---	---