平成30年5月1日

時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	27.4	0.0	東	4.0	0.00	80	1013.1
2	27.3	0.0	東	4.0	0.00	81	1012.5
3	27.2	0.0	東	4.0	0.00	83	1012.2
4	27.2	0.0	東	4.2	0.00	83	1012.2
5	27.2	0.0	東	3.8	0.00	82	1012.5
6	27.4	0.0	東	3.5	0.02	80	1012.8
7	28.0	0.0	東	3.4	1.00	77	1013.4
8	28.3	0.0	東	4.0	0.73	77	1013.5
9	28.5	0.0	東	4.1	0.97	74	1013.7
10	28.9	0.0	東	4.1	1.00	71	1013.7
11	29.0	0.0	東	4.5	1.00	75	1013.4
12	29.3	0.0	東南東	4.4	1.00	72	1013.1
13	29.3	0.0	東南東	4.5	1.00	71	1012.6
14	30.1	0.0	東	4.4	1.00	70	1012.3
15	30.4	0.0	東	4.4	1.00	67	1012.2
16	30.0	0.0	東	4.1	1.00	70	1011.9
17	29.5	0.0	東	4.3	1.00	71	1011.9
18	28.4	0.0	東	4.4	0.77	74	1012.2
19	28.0	0.0	東	4.3	0.00	77	1012.6
20	27.8	0.0	東	3.8	0.00	79	1013.2
21	27.7	0.0	東	4.5	0.00	78	1014.0
22	27.7	0.0	東	4.2	0.00	77	1014.3
23	27.6	0.0	東	4.1	0.00	78	1014.1
24	27.4	0.0	東	4.0	0.00	79	1013.8
日最大	30.4	0.0		4.5		83	1014.3
日最小	27.2	0.0		3.4		67	1011.9
日平均	28.3			4.1		76	1013.0
日合計		0.0			11.49		

最高気温	生起年月日	°C	最低
	H13.6.5	36.1	

最低気温	生起年月日	°C
	H20.2.17	17.7
是低气压	生起在日日	hDa

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最低気圧	生起年月日	hPa
	H14.11.24	936.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10.11.26	212.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

本データは、S63.9.25~H27.12.31の期間を対象にしています。

平成30年5月2日

時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	27.5	0.0	東	4.3	0.00	80	1013.2
2	27.3	0.0	東南東	4.4	0.00	81	1012.9
3	27.3	0.0	東	4.6	0.00	78	1012.8
4	27.1	0.0	東	3.8	0.00	78	1012.6
5	27.1	0.0	東南東	4.3	0.00	77	1012.8
6	27.2	0.0	東南東	4.3	0.05	76	1013.2
7	27.6	0.0	東南東	4.4	1.00	76	1013.7
8	28.1	0.0	東	4.7	1.00	74	1013.8
9	28.3	0.0	東	5.5	1.00	73	1014.0
10	28.6	0.0	東南東	5.9	0.98	74	1014.0
11	28.5	0.0	東	5.5	1.00	70	1013.7
12	28.8	0.0	東	5.0	1.00	68	1013.1
13	29.4	0.0	東	4.7	1.00	68	1012.3
14	30.0	0.0	東	4.8	1.00	65	1011.9
15	30.1	0.0	東	4.3	1.00	66	1011.4
16	29.9	0.0	東	4.3	1.00	68	1011.3
17	29.4	0.0	東	4.0	1.00	69	1011.6
18	28.4	0.0	東	4.0	0.77	73	1012.0
19	27.9	0.0	東	4.2	0.00	76	1012.5
20	27.7	0.0	東	4.2	0.00	77	1013.1
21	27.6	0.0	東	5.2	0.00	78	1013.5
22	27.5	0.0	東	4.7	0.00	78	1014.0
23	27.3	0.0	東	5.4	0.00	76	1014.1
24	27.3	0.0	東	5.0	0.00	78	1013.4
日最大	30.1	0.0		5.9		81	1014.1
日最小	27.1	0.0		3.8		65	1011.3
日平均	28.2			4.6		74	1013.0
日合計		0.0			11.80		

最高気温	生起年月日	°C
	H13.6.5	36.1

最低気温	生起年月日	°C
	H20.2.17	17.7
是低气压	生起在日日	hDa

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最低気圧	生起年月日	hPa
	H14.11.24	936.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10.11.26	212.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

本データは、S63.9.25~H27.12.31の期間を対象にしています。

平成30年5月3日

時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	27.2	0.0	東	4.6	0.00	77	1013.1
2	27.1	0.0	東	3.8	0.00	76	1012.5
3	26.9	0.0	東	4.6	0.00	78	1012.2
4	26.8	0.0	東	4.2	0.00	77	1012.2
5	26.8	0.0	東	3.3	0.00	70	1012.2
6	26.9	0.0	東	2.8	0.13	74	1012.5
7	27.6	0.0	東	3.6	1.00	73	1012.8
8	28.4	0.0	東	2.7	0.92	72	1012.9
9	28.4	0.0	東南東	3.7	0.90	73	1013.1
10	29.0	0.0	東	3.2	1.00	69	1013.1
11	29.0	0.0	東南東	3.2	1.00	69	1012.9
12	29.7	0.0	東南東	2.3	1.00	67	1013.1
13	30.0	0.0	東南東	2.8	1.00	67	1012.5
14	30.5	0.0	東	2.7	1.00	66	1012.5
15	30.8	0.0	東南東	2.4	1.00	64	1011.9
16	30.8	0.0	東南東	2.4	1.00	65	1011.4
17	30.3	0.0	東南東	2.4	1.00	66	1011.6
18	28.9	0.0	東	2.5	0.42	73	1012.0
19	28.3	0.0	東	2.1	0.00	75	1012.5
20	28.2	0.0	東	2.6	0.00	77	1013.4
21	28.0	0.0	東	2.7	0.00	78	1013.7
22	27.9	0.0	東	3.7	0.00	78	1013.7
23	27.8	0.0	東	3.0	0.00	78	1014.0
24	27.7	0.0	東南東	3.1	0.00	80	1013.8
日最大	30.8	0.0		4.6		80	1014.0
日最小	26.8	0.0		2.1		64	1011.4
日平均	28.5			3.1		73	1012.7
日合計		0.0			11.37		

最高気温	生起年月日	°C
	H13.6.5	36.1

取仏丸温	生起平月日	
	H20.2.17	17.7

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最低気圧	生起年月日	hPa
	H14.11.24	936.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10.11.26	212.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

本データは、S63.9.25~H27.12.31の期間を対象にしています。

平成30年5月4日

	1 /5000	TOUTH					
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m∕s	h	%	hPa
1	27.3	0.0	東南東	3.2	0.00	81	1013.4
2	27.1	0.0	南東	2.5	0.00	85	1012.9
3	27.2	0.0	東南東	1.8	0.00	85	1012.8
4	26.8	0.0	南南東	4.8	0.00	81	1012.9
5	24.8	1.0	東南東	4.4	0.00	86	1013.2
6	27.1	0.0	東南東	4.1	0.00	83	1013.4
7	27.4	0.0	南南東	3.3	0.00	80	1013.7
8	29.3	0.0	南東	2.8	0.67	74	1014.1
9	28.7	0.0	東	2.2	0.80	75	1014.3
10	29.8	0.0	東南東	3.4	0.87	69	1014.3
11	30.0	0.0	東南東	2.7	1.00	69	1014.1
12	30.7	0.0	東南東	1.5	1.00	68	1013.7
13	32.0	0.0	東	1.5	1.00	62	1013.2
14	31.7	0.0	東	1.5	1.00	61	1012.8
15	31.0	0.0	東	1.4	1.00	62	1012.5
16	29.1	0.0	北東	2.0	1.00	68	1012.5
17	30.8	0.0	北北東	2.4	1.00	64	1012.8
18	28.9	0.0	北北東	3.5	0.88	71	1013.5
19	28.6	0.0	北北東	3.5	0.00	71	1014.0
20	27.5	0.0	東	4.0	0.00	80	1014.9
21	27.7	0.0	北東	5.3	0.00	77	1015.5
22	27.8	0.0	東北東	4.1	0.00	76	1015.5
23	27.7	0.0	東	5.2	0.00	77	1015.5
24	27.3	0.0	東北東	5.6	0.00	83	1015.0
日最大	32.0	1.0		5.6		86	1015.5
日最小	24.8	0.0		1.4		61	1012.5
日平均	28.6			3.2		75	1013.8
日合計		1.0			10.22		

最高気温	生起年月日	°C
	H13.6.5	36.1

最低気温	生起年月日	°C
	H20.2.17	17.7

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最低気圧	生起年月日	hPa
	H14 11 24	936 7

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10.11.26	212.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

本データは、S63.9.25~H27.12.31の期間を対象にしています。

平成30年5月5日

		L0110H					
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m∕s	h	%	hPa
1	26.2	0.5	東	3.9	0.00	87	1014.6
2	26.8	0.0	東	4.8	0.00	84	1014.3
3	27.1	0.0	東	4.8	0.00	84	1014.0
4	27.2	0.0	東	5.5	0.00	83	1014.0
5	27.2	0.0	東北東	4.7	0.00	77	1014.1
6	26.8	0.0	東北東	5.8	0.00	86	1014.3
7	27.2	0.0	東北東	5.1	0.65	79	1014.7
8	27.6	0.0	東北東	5.0	0.87	79	1015.2
9	28.5	0.0	東北東	5.9	1.00	74	1015.6
10	27.5	0.0	北東	6.4	0.95	82	1015.6
11	27.7	0.0	北東	6.6	0.98	78	1015.3
12	27.8	0.0	北東	6.8	1.00	80	1014.9
13	27.2	0.0	北北東	8.5	1.00	82	1014.9
14	27.2	0.0	北北東	8.8	1.00	82	1014.4
15	26.9	0.0	北東	10.2	1.00	84	1014.1
16	27.2	0.0	北東	9.9	1.00	81	1014.0
17	27.1	0.0	東北東	10.4	0.77	83	1014.1
18	27.0	0.0	東北東	10.3	0.00	82	1014.4
19	27.1	0.0	東北東	9.4	0.00	81	1014.9
20	26.1	0.0	東	6.4	0.00	87	1015.3
21	26.9	0.0	東	6.3	0.00	83	1015.3
22	27.0	0.0	東北東	5.7	0.00	82	1015.5
23	26.9	0.0	東	5.1	0.00	81	1015.0
24	26.9	0.5	東	6.5	0.00	82	1014.7
日最大	28.5	0.5		10.4		87	1015.6
日最小	26.1	0.0		3.9		74	1014.0
日平均	27.1			6.8		82	1014.7
日合計		1.0			10.22		

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C	最低気温	生起年月日
	H13.6.5	36.1		H20.2.17

最低気圧	生起年月日	hPa
	⊔1// 11 2//	026.7

17.7

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10.11.26	212.5

平成30年5月6日

	1 /5/00-						
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m∕s	h	%	hPa
1	27.0	0.0	東	5.9	0.00	79	1014.4
2	27.1	0.0	東	5.3	0.00	77	1014.0
3	27.1	0.0	東	4.9	0.00	74	1013.8
4	27.0	0.0	東	4.7	0.00	72	1014.0
5	26.8	0.0	東	4.6	0.00	77	1013.8
6	27.1	0.0	東	4.7	0.03	73	1014.0
7	27.1	0.0	東	5.5	0.28	73	1014.3
8	27.3	0.0	東	4.7	0.02	74	1014.3
9	28.0	0.0	東	4.0	0.58	72	1014.3
10	28.4	0.0	東	3.8	0.87	71	1014.3
11	29.0	0.0	東	3.5	1.00	68	1013.8
12	29.3	0.0	東	3.4	1.00	69	1013.4
13	29.6	0.0	東	3.5	0.98	66	1012.8
14	30.0	0.0	東	4.1	1.00	65	1012.3
15	29.7	0.0	東	3.7	1.00	67	1011.9
16	28.9	0.0	東	3.3	0.92	71	1011.9
17	29.8	0.0	東	3.7	0.88	67	1012.3
18	28.7	0.0	東	4.1	0.97	74	1012.3
19	28.0	0.0	東	4.1	0.00	76	1012.6
20	27.8	0.0	東	3.7	0.00	76	1013.1
21	27.5	0.0	東南東	4.6	0.00	79	1013.5
22	27.6	0.0	東	5.1	0.00	78	1013.8
23	27.4	0.0	東	4.8	0.00	74	1013.4
24	27.4	0.0	東	5.4	0.00	77	1012.8
日最大	30.0	0.0		5.9		79	1014.4
日最小	26.8	0.0		3.3		65	1011.9
日平均	28.1			4.4		73	1013.4
日合計		0.0			9.53		

最高気温	生起年月日	°C
	H13.6.5	36.1

最低気温	生起年月日	°C
	H20.2.17	17.7

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最低気圧	生起年月日	hPa
	H14.11.24	936.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10.11.26	212.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

本データは、S63.9.25~H27.12.31の期間を対象にしています。

平成30年5月7日

時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	27.2	0.0	東	5.4	0.00	79	1012.2
2	27.3	0.0	東	5.3	0.00	80	1011.9
3	27.4	0.0	東	5.8	0.00	75	1011.6
4	27.1	0.0	東	4.6	0.00	81	1011.6
5	27.3	0.0	東	4.7	0.00	81	1011.6
6	27.4	0.0	東南東	4.5	0.07	79	1011.6
7	27.5	0.0	東	3.9	0.68	78	1011.9
8	27.3	0.0	東北東	2.3	0.38	79	1011.9
9	28.5	0.0	東	4.5	0.98	73	1012.2
10	28.8	0.0	東南東	4.5	1.00	72	1012.3
11	29.0	0.0	東南東	4.7	1.00	72	1011.9
12	29.2	0.0	東南東	4.0	1.00	71	1011.6
13	29.8	0.0	東南東	3.6	1.00	70	1011.0
14	30.0	0.0	東南東	3.4	1.00	69	1010.5
15	28.8	0.0	東南東	4.2	0.93	70	1010.2
16	29.7	0.0	東南東	4.4	0.97	70	1010.1
17	29.3	0.0	東南東	5.3	1.00	69	1010.1
18	28.6	0.0	東南東	4.8	0.78	68	1010.5
19	28.0	0.0	東	4.3	0.00	75	1011.0
20	27.9	0.0	東	4.1	0.00	76	1011.1
21	27.7	0.0	東	4.7	0.00	76	1011.3
22	27.8	0.0	東	4.2	0.00	78	1011.4
23	27.6	0.0	東	5.2	0.00	77	1011.1
24	27.6	0.0	東	5.3	0.00	74	1010.7
日最大	30.0	0.0		5.8		81	1012.3
日最小	27.1	0.0		2.3		68	1010.1
日平均	28.2			4.5		75	1011.3
日合計		0.0			10.79		

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C	最低気温	生起年月日	°C
	H13.6.5	36.1		H20.2.17	17.7

最高気圧	生起年月日	hPa	最低気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5		H14.11.24	936.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day	最大風速	生起年月日	m/s
	H10.11.26	212.5		H17.9.2	55.2

平成30年5月8日

時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	27.4	0.0	東	4.7	0.00	77	1010.2
2	27.4	0.0	東	5.3	0.00	78	1010.1
3	27.3	0.0	東	4.7	0.00	74	1009.9
4	27.2	0.0	東南東	4.5	0.00	75	1010.1
5	27.2	0.0	東	4.8	0.00	74	1010.4
6	27.4	0.0	東南東	5.2	0.10	73	1010.7
7	27.8	0.0	東南東	4.6	1.00	73	1011.0
8	28.1	0.0	東南東	4.6	0.90	72	1011.3
9	28.2	0.0	東	4.0	0.97	73	1011.1
10	28.7	0.0	東	3.7	0.58	72	1011.0
11	29.8	0.0	南東	5.7	0.98	67	1010.7
12	29.8	0.0	東南東	4.4	1.00	66	1010.5
13	30.2	0.0	東南東	4.2	1.00	64	1010.1
14	30.2	0.0	東南東	4.4	1.00	63	1009.5
15	30.2	0.0	東南東	3.1	1.00	64	1009.6
16	30.2	0.0	東南東	3.1	1.00	63	1009.6
17	29.2	0.0	東	3.5	0.87	65	1009.8
18	28.7	0.0	東	3.7	0.80	70	1010.4
19	28.1	0.0	東	3.9	0.00	72	1010.8
20	28.0	0.0	東	3.3	0.00	73	1011.4
21	27.9	0.0	東南東	2.7	0.00	72	1011.7
22	27.8	0.0	東南東	2.1	0.00	73	1012.2
23	27.8	0.0	東南東	1.7	0.00	73	1012.2
24	27.8	0.0	東北東	2.5	0.00	76	1011.6
日最大	30.2	0.0		5.7		78	1012.2
日最小	27.2	0.0		1.7		63	1009.5
日平均	28.4			3.9		71	1010.7
日合計		0.0			11.20		

既往観測データ

旦古生汨	生担任日日	°C	旦低气泪	开扫在日 日	°C
取尚気温	土起平月口	C	取心风温	土起平月口	
	111065	26.1		1100 0 17	177
	HI3.0.5	36.1		HZU.Z.17	17.7

最高気圧	生起年月日	hPa	最低気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5		H14.11.24	936.7

最大日雨量生	起年月日	mm/day	最大風速	生起年月日	m/s
H ⁻	10.11.26	212.5		H17.9.2	55.2

平成30年5月9日

時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	27.1	0.0	東	5.8	0.00	82	1011.3
2	27.4	0.0	東北東	4.9	0.00	78	1011.0
3	27.2	0.0	東北東	5.3	0.00	81	1010.7
4	26.8	0.0	東北東	4.6	0.00	87	1011.0
5	26.8	0.0	東北東	3.3	0.00	85	1011.0
6	27.0	0.0	北東	3.4	0.00	86	1011.3
7	25.6	0.0	北西	7.4	0.57	88	1011.9
8	26.2	0.0	北西	4.2	0.20	88	1012.2
9	29.0	0.0	北北西	2.8	0.97	80	1012.3
10	28.1	0.0	北西	2.1	1.00	81	1012.2
11	29.0	0.0	西北西	0.4	1.00	75	1011.9
12	28.2	0.0	南南東	1.5	0.80	80	1011.6
13	28.5	0.0	南	3.5	1.00	79	1011.1
14	28.2	0.0	南	4.1	1.00	76	1010.8
15	29.0	0.0	南	3.9	1.00	72	1010.5
16	28.7	0.0	南東	3.8	1.00	74	1010.7
17	28.5	0.0	南南東	3.5	1.00	75	1011.0
18	28.0	0.0	南南東	3.7	0.72	76	1011.4
19	28.1	0.0	南南東	2.7	0.00	75	1012.2
20	28.0	0.0	南南東	2.2	0.00	76	1012.5
21	28.0	0.0	南南東	2.8	0.00	74	1012.9
22	28.0	0.0	南南東	3.1	0.00	77	1013.1
23	27.9	0.0	南南東	2.4	0.00	76	1012.8
24	28.0	0.0	南南西	1.6	0.00	75	1012.5
日最大	29.0	0.0		7.4		88	1013.1
日最小	25.6	0.0		0.4		72	1010.5
日平均	27.8			3.5		79	1011.7
日合計		0.0			10.26		

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C	最低気温	生起年月
	H13.6.5	36.1		H20.2.17

最低気圧	生起年月日	hPa
	□141194	026.7

17.7

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H1792	55.2

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10.11.26	212.5

平成30年5月10日

時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
		附里					
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	27.9	0.0	南	0.7	0.00	77	1012.0
2	26.6	0.0	北北東	3.1	0.00	83	1011.7
3	26.8	0.0	北北西	2.0	0.00	82	1011.3
4	27.0	0.0	西	1.3	0.00	82	1011.4
5	27.1	0.0	西	2.5	0.00	82	1011.6
6	25.6	1.0	北東	4.6	0.00	91	1012.2
7	25.9	0.0	東北東	3.8	0.00	89	1012.8
8	25.6	0.0	東	5.7	0.00	86	1013.5
9	24.5	4.0	北西	0.7	0.00	92	1013.8
10	24.9	7.5	東北東	1.6	0.02	95	1013.2
11	28.3	0.0	南南東	2.0	1.00	78	1012.6
12	28.2	0.0	南	3.5	1.00	76	1012.3
13	29.7	0.0	南東	3.4	1.00	74	1011.7
14	29.0	0.0	南南東	2.6	1.00	74	1011.3
15	29.6	0.0	南	1.5	1.00	71	1010.8
16	29.3	0.0	南東	1.7	1.00	73	1010.5
17	30.3	0.0	東南東	2.1	1.00	71	1010.7
18	28.5	0.0	東南東	2.7	0.15	75	1011.3
19	27.2	0.0	東	5.7	0.00	85	1011.6
20	26.6	0.0	東	3.7	0.00	85	1012.3
21	27.8	0.0	東	4.4	0.00	75	1012.8
22	27.8	0.0	東	4.2	0.00	75	1013.1
23	27.6	0.0	東	4.3	0.00	78	1012.8
24	27.7	0.0	東	3.7	0.00	77	1012.5
日最大	30.3	7.5		5.7		95	1013.8
日最小	24.5	0.0		0.7		71	1010.5
日平均	27.5			3.0		80	1012.1
日合計		12.5			7.17		

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C	最低気温	生起年月日	(
	H13.6.5	36.1		H20.2.17	1

最高気圧	生起年月日	hPa	最低気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5		H14.11.24	936.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day	最大風速	生起年月日	m/s
	H10.11.26	212.5		H17.9.2	55.2

平成30年5月11日

ロ土 大川		一丁二	日白	日本	ㅁᅏᇿ	泊库	/= [T]
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m∕s	h	%	hPa
1	27.4	0.0	東	5.2	0.00	76	1011.9
2	27.3	0.0	東	5.4	0.00	74	1011.3
3	27.1	0.0	東南東	4.5	0.00	76	1010.5
4	27.1	0.0	東南東	4.1	0.00	75	1010.4
5	27.1	0.0	東	4.5	0.00	74	1010.7
6	27.3	0.0	東	4.1	0.05	73	1011.3
7	27.6	0.0	東	5.2	0.20	71	1011.6
8	28.0	0.0	東	4.3	1.00	72	1011.9
9	28.4	0.0	東	4.7	0.93	70	1012.3
10	28.8	0.0	東	4.1	1.00	69	1012.5
11	29.5	0.0	東	4.6	1.00	67	1012.5
12	30.2	0.0	東	4.0	1.00	66	1012.0
13	30.5	0.0	東	4.0	1.00	64	1011.7
14	29.8	0.0	東	4.2	1.00	67	1011.0
15	29.3	0.0	東	4.1	1.00	71	1010.7
16	29.4	0.0	東	5.1	1.00	68	1010.4
17	29.1	0.0	東	5.3	1.00	69	1010.2
18	28.2	0.0	東	5.2	0.22	73	1010.7
19	27.9	0.0	東	6.1	0.00	73	1011.1
20	27.9	0.0	東	6.5	0.00	72	1011.6
21	27.7	0.0	東	6.0	0.00	73	1012.0
22	27.6	0.0	東	5.8	0.00	73	1012.3
23	27.5	0.0	東	6.2	0.00	72	1012.2
24	27.6	0.0	東	6.2	0.00	72	1011.9
日最大	30.5	0.0		6.5		76	1012.5
日最小	27.1	0.0		4.0		64	1010.2
日平均	28.3			5.0		71	1011.4
日合計		0.0			10.40		

最高気温	生起年月日	°C
	H13.6.5	36.1

最低気温	生起年月日	°C
	H20.2.17	17.7

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最低気圧	生起年月日	hPa
	H14.11.24	936.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10.11.26	212.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

本データは、S63.9.25~H27.12.31の期間を対象にしています。

平成30年5月12日

		-0/JIZH					
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	27.5	0.0	東	6.9	0.00	70	1011.3
2	27.3	0.0	東	6.4	0.00	70	1010.7
3	27.1	0.0	東	5.9	0.00	73	1010.1
4	27.1	0.0	東	5.5	0.00	71	1010.4
5	27.0	0.0	東	4.6	0.00	73	1010.5
6	27.2	0.0	東	4.4	0.08	73	1010.7
7	27.8	0.0	東	4.0	0.97	71	1011.1
8	28.2	0.0	東	4.1	1.00	67	1011.3
9	28.6	0.0	東	4.8	1.00	65	1011.6
10	28.7	0.0	東北東	5.7	1.00	65	1011.4
11	29.3	0.0	東	4.4	1.00	65	1011.6
12	29.3	0.0	東北東	4.7	1.00	67	1011.0
13	29.5	0.0	東北東	5.5	1.00	66	1010.4
14	30.0	0.0	東	4.0	1.00	62	1010.2
15	30.6	0.0	東	3.7	1.00	61	1009.8
16	30.0	0.0	東北東	4.4	1.00	63	1009.5
17	29.9	0.0	東	3.9	1.00	65	1009.8
18	29.0	0.0	東	3.8	0.88	65	1010.2
19	28.0	0.0	東	3.3	0.00	74	1010.8
20	27.8	0.0	東	2.8	0.00	75	1011.3
21	27.7	0.0	東	2.7	0.00	76	1011.9
22	27.7	0.0	東南東	2.2	0.00	76	1012.2
23	27.5	0.0	東	2.6	0.00	75	1011.9
24	27.4	0.0	東	2.7	0.00	76	1011.4
日最大	30.6	0.0		6.9		76	1012.2
日最小	27.0	0.0		2.2		61	1009.5
日平均	28.3			4.3		69	1010.9
日合計		0.0			11.93		

最高気温	生起年月日	°C
	H13.6.5	36.1

最低気温	生起年月日	°C
	H20.2.17	17.7

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最低気圧	生起年月日	hPa
	H14.11.24	936.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10.11.26	212.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

本データは、S63.9.25~H27.12.31の期間を対象にしています。

平成30年5月13日

		-0/110H					
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m∕s	h	%	hPa
1	27.3	0.0	東北東	2.8	0.00	79	1011.0
2	27.1	0.0	東北東	2.0	0.00	81	1010.4
3	27.1	0.0	東北東	1.9	0.00	81	1010.2
4	27.0	0.0	北	1.8	0.00	82	1010.4
5	26.9	0.0	北	1.5	0.00	83	1010.4
6	27.2	0.0	北	1.9	0.00	82	1010.5
7	28.3	0.0	北北東	1.0	0.80	75	1011.0
8	28.3	0.0	東北東	1.9	1.00	80	1011.3
9	29.0	0.0	東北東	1.3	1.00	76	1011.4
10	30.1	0.0	東北東	2.0	1.00	72	1011.4
11	29.8	0.0	北北東	1.1	1.00	74	1011.0
12	30.9	0.0	東北東	1.6	1.00	69	1010.5
13	30.0	0.0	東北東	0.7	1.00	71	1009.9
14	31.5	0.0	東北東	0.7	1.00	67	1009.5
15	32.3	0.0	北北西	1.1	1.00	67	1009.2
16	29.9	0.0	北東	0.6	1.00	74	1008.9
17	30.9	0.0	東	2.2	1.00	68	1009.2
18	29.8	0.0	東	1.4	0.73	73	1009.6
19	28.7	0.0	東南東	1.7	0.00	78	1009.8
20	28.2	0.0	東	2.9	0.00	80	1010.4
21	28.2	0.0	東南東	2.7	0.00	79	1011.0
22	28.1	0.0	東南東	2.3	0.00	79	1011.3
23	28.0	0.0	東	1.9	0.00	81	1011.1
24	27.8	0.0	東	1.5	0.00	82	1010.7
日最大	32.3	0.0		2.9		83	1011.4
日最小	26.9	0.0		0.6		67	1008.9
日平均	28.9			1.7		76	1010.4
日合計		0.0			11.53		

既往観測データ

是宣气泪	生紀年日日	$^{\circ}$	是低气泡	生起年日日	9
取向风温	工吃十万口)	取仫丸温	工柜十万口	· '
	H13.6.5	36.1		H20.2.17	17

最高気圧	生起年月日	hPa	最低気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5		H14.11.24	936.7

最大日雨量生	起年月日	mm/day	最大風速	生起年月日	m/s
H ⁻	10.11.26	212.5		H17.9.2	55.2

平成30年5月14日

時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	27.7	0.0	北北東	1.3	0.00	81	1010.2
2	27.7	0.0	東北東	1.8	0.00	80	1009.8
3	27.5	0.0	北東	1.4	0.00	83	1009.5
4	27.5	0.0	北北東	3.0	0.00	84	1009.6
5	27.4	0.0	北北東	3.1	0.00	83	1009.9
6	27.6	0.0	北東	4.4	0.15	83	1010.4
7	28.1	0.0	東北東	3.9	1.00	79	1010.4
8	27.9	0.0	北東	3.3	1.00	82	1010.7
9	28.9	0.0	東北東	2.9	0.92	75	1010.7
10	29.8	0.0	東北東	2.8	0.82	72	1010.2
11	30.1	0.0	東	3.4	1.00	68	1009.8
12	29.3	0.0	東北東	3.0	1.00	73	1009.5
13	28.7	0.0	東北東	2.8	1.00	76	1008.9
14	29.8	0.0	東北東	3.1	1.00	72	1008.4
15	30.5	0.0	北北東	2.8	1.00	72	1008.4
16	30.1	0.0	北北東	3.7	0.92	71	1008.3
17	28.8	0.0	北東	4.0	1.00	72	1008.4
18	28.7	0.0	東北東	3.8	0.88	77	1008.9
19	28.5	0.0	東北東	4.4	0.00	77	1009.3
20	28.3	0.0	東北東	5.2	0.00	75	1010.1
21	28.3	0.0	北東	5.0	0.00	75	1010.5
22	28.3	0.0	東北東	4.2	0.00	77	1010.8
23	28.1	0.0	東北東	4.3	0.00	75	1010.7
24	28.0	0.0	東	3.1	0.00	75	1010.1
日最大	30.5	0.0		5.2		84	1010.8
日最小	27.4	0.0		1.3		68	1008.3
日平均	28.6			3.4		77	1009.7
日合計		0.0			11.69		

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C	最低気温	
	H13.6.5	36.1		H20.2.1

١	最高気圧	生起年月日	hPa	最低気
ı		H5.3.22	1024.5	

最高気圧	生起年月日 H5.3.22	hPa 1024.5	最低気圧	生起年月日 H14.11.24	hPa 936.7
最大日雨量	生起年月日	mm/day	最大風速	生起年月日	m/s

17.7

`			·				_
	H10.11.26	212.5			H17.9.2	55.2	
反人日雨重	生起年月日	mm/day		最 天風迷	生起年月日	m∕s	

平成30年5月15日

	1 /9000 1	-0/J 10H					
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	27.8	0.0	東	3.4	0.00	77	1009.5
2	27.7	0.0	東北東	3.4	0.00	79	1009.2
3	27.7	0.0	北東	3.3	0.00	77	1009.0
4	27.0	1.0	北東	1.4	0.00	83	1008.9
5	27.4	0.0	北東	3.7	0.00	77	1009.2
6	27.7	0.0	北東	2.8	0.22	74	1009.3
7	28.4	0.0	北北東	3.2	1.00	73	1009.6
8	28.4	0.0	北北東	3.2	1.00	72	1009.9
9	28.6	0.0	北北東	4.1	1.00	72	1010.1
10	28.5	0.0	北東	3.4	0.98	72	1010.2
11	28.7	0.0	北東	3.7	0.98	74	1010.1
12	28.6	0.0	北東	4.5	1.00	73	1010.1
13	28.8	0.0	北東	4.2	1.00	71	1009.8
14	28.9	0.0	北東	4.5	1.00	68	1009.3
15	28.9	0.0	北東	5.3	1.00	69	1009.2
16	28.7	0.0	北北東	6.0	1.00	69	1008.9
17	28.6	0.0	北東	6.4	1.00	73	1008.9
18	28.0	0.0	北東	7.2	0.88	73	1009.3
19	28.0	0.0	東北東	7.3	0.00	70	1009.6
20	27.9	0.0	東北東	7.7	0.00	74	1010.1
21	27.9	0.0	東北東	7.6	0.00	76	1010.2
22	27.9	0.0	東北東	7.1	0.00	77	1010.4
23	27.8	0.0	東北東	7.1	0.00	76	1010.1
24	27.6	0.0	東北東	6.3	0.00	76	1009.6
日最大	28.9	1.0		7.7		83	1010.4
日最小	27.0	0.0		1.4		68	1008.9
日平均	28.1			4.9		74	1009.6
日合計		1.0			12.06		

最高気温	生起年月日	°C
	H13.6.5	36.1

最低気温	生起年月日	°C
	H20.2.17	17.7

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最低気圧	生起年月日	hPa
	H14.11.24	936.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10.11.26	212.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

本データは、S63.9.25~H27.12.31の期間を対象にしています。

平成30年5月16日

	1 19000 1	-0/J 10H					
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m∕s	h	%	hPa
1	27.5	0.0	東北東	0.0	0.00	77	1009.0
2	27.5	0.0	東北東	5.6	0.00	78	1008.3
3	27.3	0.0	東北東	6.1	0.00	79	1008.1
4	27.2	0.0	東北東	5.7	0.00	79	1008.3
5	27.3	0.0	東北東	4.3	0.00	77	1008.6
6	26.4	0.0	東北東	4.3	0.00	87	1008.9
7	26.9	0.0	東北東	5.5	0.53	81	1009.0
8	27.9	0.0	東北東	4.7	0.85	76	1009.2
9	27.7	0.0	東北東	4.0	1.00	75	1009.5
10	29.4	0.0	東北東	3.6	1.00	68	1009.5
11	29.9	0.0	東	3.2	1.00	68	1009.6
12	30.5	0.0	東	3.7	1.00	65	1009.3
13	30.3	0.0	東	3.9	1.00	67	1008.9
14	30.3	0.0	東北東	4.2	1.00	65	1008.9
15	30.8	0.0	東北東	3.7	1.00	64	1008.6
16	28.9	0.0	東北東	5.1	0.98	73	1008.3
17	29.8	0.0	東北東	4.7	1.00	68	1008.4
18	28.8	0.0	東北東	5.0	0.18	72	1008.7
19	27.4	0.0	北東	8.0	0.00	84	1008.9
20	27.5	0.0	北東	9.7	0.00	83	1009.3
21	27.2	0.0	東北東	9.4	0.00	83	1009.5
22	27.6	0.0	東北東	9.3	0.00	79	1009.8
23	27.5	0.0	北東	8.2	0.00	81	1009.8
24	27.6	0.0	北東	7.4	0.00	80	1009.0
日最大	30.8	0.0		9.7		87	1009.8
日最小	26.4	0.0		0.0		64	1008.1
日平均	28.3			5.4		75	1009.0
日合計		0.0			10.54		

最高気温	生起年月日	°C
	H13.6.5	36.1

最低気温	生起年月日	°C
	H20.2.17	17.7
	1120.2.17	17.7

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最低気圧	生起年月日	hPa
	H14.11.24	936.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10.11.26	212.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

本データは、S63.9.25~H27.12.31の期間を対象にしています。

平成30年5月17日

時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	27.4	0.0	北東	7.7	0.00	80	1008.6
2	27.3	0.0	北東	7.7	0.00	79	1008.3
3	27.4	0.0	東北東	7.6	0.00	78	1008.1
4	27.4	0.0	東北東	7.4	0.00	78	1008.0
5	27.5	0.0	東北東	7.2	0.00	77	1008.0
6	27.6	0.0	東北東	5.5	0.00	77	1008.1
7	28.3	0.0	東北東	5.3	0.95	71	1008.4
8	28.5	0.0	東北東	4.8	0.97	72	1008.3
9	29.5	0.0	東	4.0	1.00	67	1008.6
10	30.1	0.0	東	3.2	1.00	66	1008.4
11	30.7	0.0	東南東	3.1	1.00	68	1008.4
12	31.1	0.0	東南東	2.7	1.00	63	1008.0
13	31.2	0.0	東南東	2.3	1.00	64	1007.7
14	31.5	0.0	東	2.8	1.00	62	1007.5
15	31.8	0.0	東	2.9	1.00	60	1007.2
16	31.5	0.0	東	2.5	1.00	63	1007.1
17	30.2	0.0	東	2.4	0.88	68	1007.4
18	30.1	0.0	東	2.1	0.78	67	1007.7
19	28.7	0.0	東	3.3	0.00	73	1008.3
20	28.4	0.0	東	3.8	0.00	76	1008.4
21	28.3	0.0	東	3.4	0.00	76	1008.6
22	28.2	0.0	東	4.6	0.00	74	1008.7
23	28.2	0.0	東	4.8	0.00	72	1009.0
24	28.0	0.0	東	4.8	0.00	76	1008.6
日最大	31.8	0.0		7.7		80	1009.0
日最小	27.3	0.0		2.1		60	1007.1
日平均	29.1			4.4		71	1008.1
日合計		0.0			11.58		

既往観測データ

目古仁汨	# 12	0	旦低气泪	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	00
取尚気温	生起年月日	C	取似丸温	生起平月日	
	H13.6.5	36.1		H20.2.17	17.7

最高気圧	生起年月日	hPa	最低気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5		H14.11.24	936.7

最大日雨量 生起年	月日 mm/day		最大風速	生起年月日	m∕s
H10.11	.26 212.5]		H17.9.2	55.2

沖ノ鳥島(オキノトリシマ)気象観測データ

北緯:20度25分 東経:136度05分

平成30年5月18日

		-0/110H					
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m∕s	h	%	hPa
1	27.8	0.0	東	4.6	0.00	76	1008.0
2	27.7	0.0	東	4.8	0.00	76	1007.5
3	27.7	0.0	東	3.8	0.00	76	1007.2
4	27.4	0.0	東	3.3	0.00	77	1007.4
5	27.4	0.0	東	3.8	0.00	78	1007.1
6	27.7	0.0	東	3.9	0.10	76	1007.7
7	28.2	0.0	東	3.2	1.00	75	1008.0
8	29.0	0.0	東	3.7	0.93	71	1008.0
9	29.7	0.0	東	2.9	1.00	66	1008.0
10	30.1	0.0	東	2.7	1.00	66	1008.0
11	30.3	0.0	東	2.8	1.00	67	1007.8
12	30.4	0.0	東	2.9	1.00	65	1008.0
13	31.3	0.0	東	2.6	1.00	62	1007.4
14	30.8	0.0	東	3.2	1.00	64	1007.2
15	31.5	0.0	東	2.9	1.00	60	1006.9
16	31.4	0.0	東	3.5	1.00	60	1006.6
17	30.7	0.0	東	3.9	1.00	63	1007.1
18	29.5	0.0	東	3.2	0.60	69	1007.7
19	28.8	0.0	東	3.8	0.00	73	1008.1
20	28.7	0.0	東	4.3	0.00	73	1008.6
21	28.4	0.0	東	5.0	0.00	76	1008.7
22	28.3	0.0	東	4.2	0.00	78	1008.9
23	28.1	0.0	東	4.1	0.00	80	1008.9
24	28.1	0.0	東	3.0	0.00	81	1008.3
日最大	31.5	0.0		5.0		81	1008.9
日最小	27.4	0.0		2.6		60	1006.6
日平均	29.1			3.6		71	1007.8
日合計		0.0			11.63		

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C	最低気温	生起年月日
	H13.6.5	36.1		H20.2.17

最低気圧	生起年月日	hPa
	□1/ 11/2/	026.7

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最大日雨量 生起年月日 mm/day

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

17.7

平成30年5月19日

		-0/J 10 H				_ _	
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m∕s	h	%	hPa
1	27.9	0.0	東南東	3.1	0.00	80	1007.7
2	27.9	0.0	東南東	3.8	0.00	79	1007.4
3	27.8	0.0	東南東	3.0	0.00	79	1007.4
4	27.7	0.0	東南東	2.6	0.00	81	1007.5
5	27.6	0.0	東	1.8	0.00	81	1007.5
6	28.0	0.0	東	2.9	0.22	79	1007.7
7	28.8	0.0	東	2.4	1.00	75	1008.0
8	29.3	0.0	東南東	2.3	1.00	74	1008.0
9	30.1	0.0	東	2.4	1.00	68	1008.4
10	31.0	0.0	東	2.6	1.00	66	1008.4
11	31.3	0.0	東	2.8	1.00	65	1008.1
12	31.1	0.0	東	3.1	1.00	66	1008.1
13	31.4	0.0	東	2.7	1.00	64	1007.7
14	31.2	0.0	東	3.8	1.00	63	1007.2
15	29.7	0.0	北東	3.4	1.00	72	1006.8
16	31.6	0.0	東	3.3	1.00	64	1006.3
17	30.9	0.0	東	3.7	1.00	65	1006.6
18	29.8	0.0	東	3.6	1.00	73	1007.1
19	28.7	0.0	東	4.4	0.03	80	1007.5
20	28.7	0.0	東	4.3	0.00	78	1008.1
21	28.4	0.0	東南東	4.4	0.00	81	1008.4
22	28.3	0.0	東南東	2.9	0.00	80	1008.4
23	28.2	0.0	東	3.3	0.00	82	1008.3
24	28.2	0.0	東南東	2.7	0.00	82	1008.1
日最大	31.6	0.0		4.4		82	1008.4
日最小	27.6	0.0		1.8		63	1006.3
日平均	29.3			3.1		74	1007.7
日合計		0.0			12.25		

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C	ſ	最低気温	生起年月
	H13.6.5	36.1			H20.2.1

最低気圧	生起年月日	hPa
	H14.11.24	936.7

17.7

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10 11 26	212 5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

本データは、S63.9.25~H27.12.31の期間を対象にしています。

平成30年5月20日

1 200 - 07 1 20 1								
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧	
時	°C	mm	16方位	m∕s	h	%	hPa	
1	27.2	0.0	東北東	2.4	0.00	82	1007.5	
2	27.3	0.0	南東	4.1	0.00	78	1007.1	
3	27.7	0.0	東	2.3	0.00	83	1006.9	
4	27.8	0.0	東	2.3	0.00	84	1007.1	
5	27.6	0.0	東	2.8	0.00	85	1007.2	
6	28.0	0.0	東	2.3	0.13	83	1007.7	
7	28.7	0.0	東南東	2.4	0.63	78	1008.1	
8	30.3	0.0	東南東	2.1	1.00	75	1008.6	
9	29.5	0.0	東南東	3.4	0.63	76	1008.7	
10	30.9	0.0	南東	4.6	0.97	71	1008.6	
11	29.8	0.0	南東	5.8	0.83	77	1008.4	
12	29.8	0.0	南東	4.7	1.00	74	1008.4	
13	29.9	0.0	南東	4.9	1.00	72	1008.0	
14	29.9	0.0	南東	4.1	1.00	71	1007.8	
15	31.8	0.0	南東	3.6	1.00	66	1007.2	
16	29.9	0.0	南東	4.7	1.00	69	1007.1	
17	29.4	0.0	南東	4.1	0.12	78	1007.5	
18	29.0	0.0	南東	4.2	0.95	79	1007.8	
19	28.5	0.0	南東	4.4	0.02	81	1008.1	
20	28.8	0.0	東南東	3.7	0.00	79	1008.6	
21	28.8	0.0	東南東	3.9	0.00	78	1009.0	
22	28.7	0.0	東南東	4.4	0.00	81	1009.3	
23	28.6	0.0	東南東	4.5	0.00	79	1009.2	
24	28.4	0.0	東南東	4.6	0.00	81	1008.7	
日最大	31.8	0.0		5.8		85	1009.3	
日最小	27.2	0.0		2.1		66	1006.9	
日平均	29.0			3.8		78	1008.0	
日合計		0.0			10.28			

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C	最低気温	生起年月日	°C
	H13.6.5	36.1		H20.2.17	17.7

最高気圧	生起年月日	hPa	最低気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5		H14.11.24	936.7

最大日雨量 生起年	月日 mm/day		最大風速	生起年月日	m∕s
H10.11	.26 212.5]		H17.9.2	55.2

平成30年5月21日

7,555								
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧	
時	°C	mm	16方位	m∕s	h	%	hPa	
1	27.7	0.0	南	3.0	0.00	86	1008.9	
2	27.7	0.0	南	2.6	0.00	85	1008.6	
3	27.4	0.0	南南東	3.4	0.00	85	1008.3	
4	27.7	0.0	南南東	2.0	0.00	83	1008.3	
5	27.8	0.0	南	2.4	0.00	84	1008.4	
6	28.0	0.0	南南西	2.5	0.17	80	1008.9	
7	28.9	0.0	西南西	2.3	0.85	76	1009.3	
8	30.0	0.0	西南西	2.2	0.77	77	1009.8	
9	30.4	0.0	南西	3.1	0.98	73	1009.8	
10	30.0	0.0	南西	1.9	1.00	74	1009.8	
11	31.1	0.0	南西	2.3	0.92	70	1009.2	
12	31.5	0.0	西南西	2.3	1.00	69	1009.0	
13	32.0	0.0	西南西	2.7	1.00	67	1008.6	
14	31.5	0.0	西南西	2.5	1.00	68	1008.1	
15	28.9	0.0	西北西	4.4	0.97	75	1007.7	
16	30.2	0.0	北西	2.8	0.88	69	1007.7	
17	31.4	0.0	北北西	3.2	1.00	68	1008.3	
18	30.1	0.0	北北西	3.1	0.65	72	1008.6	
19	29.3	0.0	北北西	2.9	0.00	74	1008.7	
20	28.9	0.0	北北西	3.0	0.00	75	1009.2	
21	28.5	0.0	西北西	3.2	0.00	74	1008.9	
22	28.4	0.0	北北西	2.2	0.00	75	1009.2	
23	28.3	0.0	北西	2.3	0.00	75	1009.2	
24	28.1	0.0	西北西	1.9	0.00	76	1008.9	
日最大	32.0	0.0		4.4		86	1009.8	
日最小	27.4	0.0		1.9		67	1007.7	
日平均	29.3			2.7		75	1008.8	
日合計		0.0			11.19			

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C	最低気温	生起年月日
	H13.6.5	36.1		H20.2.17

			_			
最高気圧	生起年月日	hPa		最低気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5			H14.11.24	936.7

°C 17.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day	最大風速	生起年月日	m∕s
	H10.11.26	212.5		H17.9.2	55.2

平成30年5月22日

時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	27.7	0.0	南	3.0	0.00	86	1008.9
2	27.7	0.0	南	2.6	0.00	85	1008.6
3	27.4	0.0	南南東	3.4	0.00	85	1008.3
4	27.7	0.0	南南東	2.0	0.00	83	1008.3
5	27.8	0.0	南	2.4	0.00	84	1008.4
6	28.0	0.0	南南西	2.5	0.17	80	1008.9
7	28.9	0.0	西南西	2.3	0.85	76	1009.3
8	30.0	0.0	西南西	2.2	0.77	77	1009.8
9	30.4	0.0	南西	3.1	0.98	73	1009.8
10	30.0	0.0	南西	1.9	1.00	74	1009.8
11	31.1	0.0	南西	2.3	0.92	70	1009.2
12	31.5	0.0	西南西	2.3	1.00	69	1009.0
13	32.0	0.0	西南西	2.7	1.00	67	1008.6
14	31.5	0.0	西南西	2.5	1.00	68	1008.1
15	28.9	0.0	西北西	4.4	0.97	75	1007.7
16	30.2	0.0	北西	2.8	0.88	69	1007.7
17	31.4	0.0	北北西	3.2	1.00	68	1008.3
18	30.1	0.0	北北西	3.1	0.65	72	1008.6
19	29.3	0.0	北北西	2.9	0.00	74	1008.7
20	28.9	0.0	北北西	3.0	0.00	75	1009.2
21	28.5	0.0	西北西	3.2	0.00	74	1008.9
22	28.4	0.0	北北西	2.2	0.00	75	1009.2
23	28.3	0.0	北西	2.3	0.00	75	1009.2
24	28.1	0.0	西北西	1.9	0.00	76	1008.9
日最大	32.0	0.0		4.4		86	1009.8
日最小	27.4	0.0		1.9		67	1007.7
日平均	29.3			2.7		75	1008.8
日合計		0.0			11.19		

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C	最低気温	生起年月日
	H13.6.5	36.1		H20.2.17

			_		
最高気圧	生起年月日	hPa		最低気圧	生起年月日
	H5.3.22	1024.5			H14.11.24

			_			
最大日雨量	生起年月日	mm/day		最大風速	生起年月日	m/s
	H10.11.26	212.5			H17.9.2	55.2

17.7

hPa 936.7

平成30年5月23日

	1 1000-10712011						
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	28.1	0.0	北北西	1.8	0.00	73	1008.6
2	28.0	0.0	西北西	2.6	0.00	75	1008.4
3	27.8	0.0	西南西	1.7	0.00	71	1008.4
4	27.7	0.0	西南西	1.9	0.00	71	1008.3
5	27.7	0.0	北西	1.5	0.00	70	1008.7
6	28.5	0.0	西	2.0	0.27	66	1009.2
7	29.8	0.0	西	2.1	1.00	62	1009.6
8	30.4	0.0	西	0.8	1.00	62	1009.6
9	31.3	0.0	西南西	1.9	1.00	59	1009.6
10	30.8	0.0	西南西	2.1	1.00	62	1009.5
11	31.0	0.0	南西	2.2	1.00	62	1009.2
12	30.8	0.0	西南西	3.0	1.00	62	1008.9
13	30.9	0.0	西南西	3.4	1.00	60	1008.6
14	31.0	0.0	南西	4.0	1.00	61	1008.3
15	30.9	0.0	西南西	3.4	1.00	64	1008.0
16	30.7	0.0	西南西	4.0	1.00	66	1008.0
17	30.3	0.0	西南西	3.7	1.00	68	1008.0
18	29.6	0.0	西南西	3.4	0.82	72	1008.3
19	29.0	0.0	西南西	4.0	0.00	73	1008.6
20	28.9	0.0	西南西	4.2	0.00	74	1009.0
21	28.8	0.0	西南西	4.1	0.00	75	1009.2
22	28.7	0.0	西南西	4.4	0.00	74	1009.2
23	28.5	0.0	西南西	3.9	0.00	74	1008.9
24	28.3	0.0	西南西	3.9	0.00	76	1008.9
日最大	31.3	0.0		4.4		76	1009.6
日最小	27.7	0.0		0.8		59	1008.0
日平均	29.5			2.9		68	1008.8
日合計		0.0			12.09		

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C
	H13.6.5	36.1

最低気温	生起年月日	°C
	H20.2.17	17.7
最低気圧	生起年月日	hPa

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10 11 26	212.5

平成30年5月24日

時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	28.1	0.0	西南西	4.6	0.00	73	1008.1
2	28.0	0.0	西南西	3.3	0.00	70	1007.4
3	27.9	0.0	西南西	3.0	0.00	73	1007.1
4	27.8	0.0	西	3.6	0.00	75	1007.1
5	27.7	0.0	西南西	3.8	0.00	74	1007.2
6	28.3	0.0	西南西	3.1	0.23	73	1007.5
7	29.3	0.0	南西	3.1	1.00	69	1008.0
8	30.0	0.0	南西	3.2	1.00	68	1008.1
9	30.2	0.0	南西	3.3	1.00	67	1008.4
10	30.7	0.0	南西	2.9	1.00	64	1008.6
11	31.2	0.0	南西	4.1	1.00	64	1008.6
12	30.9	0.0	南西	4.6	1.00	66	1008.4
13	30.8	0.0	西南西	3.5	1.00	71	1008.3
14	28.8	0.0	西	4.2	1.00	77	1008.0
15	29.6	0.0	西南西	3.2	0.63	76	1007.5
16	27.1	0.0	西北西	5.3	0.00	83	1007.7
17	29.5	0.0	西南西	1.9	0.27	75	1007.5
18	28.8	0.0	西南西	2.8	0.00	77	1008.1
19	28.3	0.0	西南西	2.4	0.00	80	1008.4
20	28.3	0.0	西南西	2.3	0.00	79	1008.7
21	28.3	0.0	西南西	2.5	0.00	77	1009.0
22	28.2	0.0	西南西	3.0	0.00	81	1009.5
23	28.2	0.0	西南西	3.0	0.00	81	1008.9
24	28.2	0.0	西南西	2.4	0.00	77	1008.1
日最大	31.2	0.0		5.3		83	1009.5
日最小	27.1	0.0		1.9		64	1007.1
日平均	28.9			3.3		74	1008.1
日合計		0.0			9.13		

既往観測データ

9		甲低气油	# # # P P F
		取1000元	生起年月
26.1			L L 20 0 1 7
J 30.1			
l	°C 36.1	°C 36.1	

最高気圧	生起年月日	hPa	最低気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5		H14.11.24	936.7

°C 17.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day	最大風速	生起年月日	m/s
	H10.11.26	212.5		H17.9.2	55.2

平成30年5月25日

		-0/120H					
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m∕s	h	%	hPa
1	28.1	0.0	西南西	3.1	0.00	78	1007.7
2	28.0	0.0	西南西	2.9	0.00	78	1007.1
3	28.0	0.0	西南西	2.5	0.00	77	1007.2
4	27.9	0.0	西南西	1.6	0.00	78	1007.1
5	27.8	0.0	南西	1.7	0.00	79	1007.4
6	28.0	0.0	南南西	2.9	0.08	79	1007.7
7	29.1	0.0	南西	3.6	1.00	74	1008.4
8	30.0	0.0	南西	3.0	1.00	72	1008.9
9	30.5	0.0	西南西	3.0	0.97	71	1008.9
10	30.6	0.0	南西	3.9	1.00	69	1008.9
11	30.9	0.0	西南西	4.0	1.00	70	1009.2
12	31.5	0.0	西南西	3.0	1.00	69	1008.7
13	29.7	0.0	西南西	4.4	0.93	74	1008.0
14	30.5	0.0	西南西	4.4	0.93	70	1008.0
15	29.6	0.0	西南西	4.9	1.00	75	1007.7
16	30.2	0.0	西南西	3.9	1.00	71	1007.5
17	30.1	0.0	西南西	3.9	1.00	72	1007.7
18	29.4	0.0	西南西	3.3	0.85	77	1007.7
19	29.1	0.0	西南西	2.7	0.00	75	1008.6
20	29.0	0.0	西南西	1.9	0.00	75	1009.2
21	28.8	0.0	西南西	2.0	0.00	76	1009.5
22	28.8	0.0	西南西	1.3	0.00	76	1010.1
23	28.7	0.0	西南西	1.8	0.00	79	1009.9
24	28.2	0.0	西	3.2	0.00	82	1009.5
日最大	31.5	0.0		4.9		82	1010.1
日最小	27.8	0.0		1.3		69	1007.1
日平均	29.3			3.0		75	1008.4
日合計		0.0			11.76		

既往観測データ

			-	
最高気温	生起年月日	S C		最低気温
	H13.6.5	36.1		

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最低気圧	生起年月日	hPa
	H14.11.24	936.7

生起年月日 H20.2.17

°C 17.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10.11.26	212.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

本データは、S63.9.25~H27.12.31の期間を対象にしています。

平成30年5月26日

		-0/120H					
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m∕s	h	%	hPa
1	28.2	0.0	西南西	2.4	0.00	82	1009.0
2	28.3	0.0	西南西	2.9	0.00	79	1008.6
3	28.2	0.0	南南西	2.8	0.00	81	1008.9
4	24.6	3.0	南	5.6	0.00	90	1008.9
5	27.4	5.5	西南西	2.8	0.00	90	1009.2
6	28.1	0.0	西南西	2.3	0.00	85	1009.5
7	29.3	0.0	南西	2.8	0.85	78	1009.9
8	29.6	0.0	南西	4.4	0.75	76	1010.2
9	30.3	0.0	西南西	3.0	0.80	75	1010.7
10	29.3	0.0	南南西	5.4	0.28	76	1011.0
11	30.6	0.0	南南西	4.0	1.00	71	1010.4
12	31.0	0.0	南西	3.0	1.00	70	1010.1
13	31.9	0.0	南西	3.0	1.00	68	1009.5
14	31.2	0.0	西南西	3.8	1.00	70	1009.5
15	29.0	0.0	南南西	4.3	0.98	75	1009.3
16	30.8	0.0	西南西	3.8	0.87	69	1009.0
17	30.8	0.0	西南西	3.0	0.93	70	1009.2
18	30.3	0.0	西南西	2.6	0.93	72	1009.5
19	29.5	0.0	西南西	1.6	0.00	77	1009.8
20	29.2	0.0	西南西	1.9	0.00	76	1010.5
21	29.1	0.0	西南西	1.3	0.00	78	1011.0
22	29.0	0.0	西南西	1.4	0.00	77	1011.0
23	28.8	0.0	南西	1.9	0.00	79	1010.8
24	28.6	0.0	南西	1.7	0.00	80	1010.5
日最大	31.9	5.5		5.6		90	1011.0
日最小	24.6	0.0		1.3		68	1008.6
日平均	29.3			3.0		77	1009.8
日合計		8.5			10.39		

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C	最低:
	H13.6.5	36.1	

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10.11.26	212.5

最低気温	生起年月日	°C
	H20.2.17	17.7

最低気圧	生起年月日	hPa
	H14.11.24	936.7

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

平成30年5月27日

時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	28.6	0.0	南南西	2.7	0.00	78	1010.4
2	28.5	0.0	南南西	2.6	0.00	77	1009.8
3	28.5	0.0	南西	2.3	0.00	78	1009.8
4	28.4	0.0	南西	2.6	0.00	79	1009.5
5	28.3	0.0	南西	2.2	0.00	80	1009.5
6	28.7	0.0	西南西	1.3	0.00	79	1009.5
7	29.6	0.0	南西	2.5	1.00	74	1009.6
8	31.2	0.0	西南西	1.8	1.00	69	1009.8
9	30.1	0.0	西南西	2.6	0.65	72	1010.1
10	32.9	0.0	西南西	2.3	0.88	64	1010.1
11	33.2	0.0	西南西	2.4	1.00	64	1009.9
12	29.8	0.0	西	2.7	1.00	74	1009.8
13	30.1	0.0	西北西	2.0	1.00	73	1009.5
14	30.2	0.0	西北西	2.7	1.00	73	1009.2
15	32.4	0.0	北西	2.8	1.00	64	1009.0
16	31.6	0.0	北西	4.7	0.77	65	1008.6
17	31.4	0.0	北西	4.2	1.00	66	1008.9
18	30.2	0.0	北北西	3.7	0.52	72	1008.9
19	29.4	0.0	北北西	3.2	0.00	70	1009.5
20	29.1	0.0	北	2.4	0.00	74	1010.1
21	28.9	0.0	北	2.2	0.00	75	1010.5
22	28.6	0.0	東北東	1.8	0.00	77	1010.7
23	28.5	0.0	北東	1.7	0.00	76	1010.5
24	28.4	0.0	東北東	1.9	0.00	76	1010.2
日最大	33.2	0.0		4.7		80	1010.7
日最小	28.3	0.0		1.3		64	1008.6
日平均	29.9			2.6		73	1009.7
日合計		0.0			10.82		

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C	最低気温	生起年月日	°C
	H13.6.5	36.1		H20.2.17	17.7

最高気圧	生起年月日	hPa	最低気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5		H14.11.24	936.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day	最大風速	生起年月日	m/s
	H10.11.26	212.5		H17.9.2	55.2

平成30年5月28日

	1 3500 + 07120 H							
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧	
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa	
1	28.2	0.0	東	0.9	0.00	77	1009.6	
2	27.9	0.0	東	0.9	0.00	79	1009.3	
3	27.8	0.0	東	1.1	0.00	81	1009.2	
4	27.8	0.0	東	0.8	0.00	81	1009.2	
5	27.7	0.0	無風	0.0	0.00	82	1009.2	
6	28.6	0.0	無風	0.0	0.18	77	1009.5	
7	29.6	0.0	東	0.1	0.95	74	1009.8	
8	29.8	0.0	無風	0.0	0.63	76	1010.1	
9	31.5	0.0	無風	0.0	1.00	67	1010.5	
10	33.2	0.0	北	1.6	1.00	63	1010.4	
11	33.3	0.0	北	1.3	1.00	61	1010.5	
12	31.4	0.0	北北東	0.5	1.00	69	1010.2	
13	31.5	0.0	東	0.8	1.00	68	1009.8	
14	32.6	0.0	東南東	0.4	1.00	67	1009.5	
15	32.4	0.0	東	0.2	1.00	67	1009.2	
16	31.9	0.0	北北東	1.0	1.00	65	1009.2	
17	32.8	0.0	北北東	0.1	1.00	65	1009.5	
18	32.1	0.0	無風	0.0	1.00	67	1010.1	
19	30.1	0.0	無風	0.0	0.03	69	1010.5	
20	30.0	0.0	無風	0.0	0.00	69	1011.3	
21	29.4	0.0	北東	1.8	0.00	72	1011.7	
22	29.5	0.0	北北東	1.9	0.00	71	1012.0	
23	29.2	0.0	東北東	1.7	0.00	72	1011.9	
24	29.1	0.0	東北東	2.7	0.00	72	1011.3	
日最大	33.3	0.0		2.7		82	1012.0	
日最小	27.7	0.0		0.0		61	1009.2	
日平均	30.3			0.7		71	1010.1	
日合計		0.0			11.79			

既往観測データ

			_		
最高気温	生起年月日	°C		最低気温	生起年月
	H13.6.5	36.1			H20.2.1

最高気圧	生起年月日	hPa	最低気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5		H14.11.24	936.7

°C 17.7

最大日雨量 生起年月日	mm/day]	最大風速	生起年月日	m/s
H10.11.26	212.5			H17.9.2	55.2

平成30年5月29日

時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	28.8	0.0	東	2.0	0.00	74	1010.4
2	28.7	0.0	北北東	2.5	0.00	74	1010.1
3	28.4	0.0	東北東	2.3	0.00	77	1010.1
4	28.3	0.0	東北東	1.6	0.00	77	1009.9
5	28.3	0.0	北東	2.4	0.00	78	1010.2
6	28.6	0.0	北東	2.3	0.15	76	1010.7
7	28.9	0.0	北東	2.4	1.00	72	1011.0
8	29.4	0.0	東北東	3.0	1.00	71	1011.3
9	30.3	0.0	東北東	3.7	1.00	68	1011.6
10	30.7	0.0	東	3.4	1.00	66	1011.6
11	31.6	0.0	東	2.7	1.00	63	1011.6
12	29.6	0.0	東北東	3.2	1.00	69	1011.3
13	29.2	0.0	北東	3.4	1.00	70	1011.0
14	31.3	0.0	東北東	3.7	1.00	63	1010.5
15	30.2	0.0	東北東	3.1	1.00	62	1010.2
16	29.4	0.0	北東	4.2	1.00	69	1010.2
17	29.6	0.0	北東	4.5	1.00	70	1010.4
18	30.0	0.0	東北東	4.7	1.00	69	1010.7
19	29.5	0.0	東北東	4.8	0.00	70	1011.0
20	29.3	0.0	東北東	4.9	0.00	72	1011.6
21	29.3	0.0	東北東	4.6	0.00	73	1011.9
22	29.1	0.0	東北東	4.4	0.00	74	1012.5
23	29.1	0.0	東北東	5.2	0.00	75	1012.2
24	28.9	0.0	東北東	5.0	0.00	79	1011.6
日最大	31.6	0.0		5.2		79	1012.5
日最小	28.3	0.0		1.6		62	1009.9
日平均	29.4			3.5		71	1011.0
日合計		0.0			12.15		

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C	最低気温	生起年月日
	H13.6.5	36.1		H20.2.17

最高気圧	生起年月日	hPa	最低気圧	生起年月日	
	H5.3.22	1024.5		H14.11.24	

最大日雨量 生起年	月日 mm/day		最大風速	生起年月日	m∕s
H10.11	.26 212.5]		H17.9.2	55.2

17.7

平成30年5月30日

		-07300H					
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m/s	h	%	hPa
1	28.9	0.0	東北東	4.6	0.00	77	1011.1
2	28.8	0.0	東北東	4.7	0.00	78	1010.5
3	28.8	0.0	東北東	5.3	0.00	77	1010.4
4	28.7	0.0	東北東	4.8	0.00	78	1010.4
5	28.7	0.0	東北東	5.3	0.00	79	1010.4
6	28.8	0.0	東北東	4.8	0.08	79	1010.8
7	29.4	0.0	東	4.0	0.87	73	1011.1
8	29.9	0.0	東	3.6	1.00	74	1011.3
9	30.4	0.0	東	3.9	1.00	70	1011.6
10	30.8	0.0	東	4.4	1.00	69	1011.3
11	30.9	0.0	東	4.4	1.00	68	1011.0
12	31.1	0.0	東	4.8	1.00	64	1010.8
13	31.5	0.0	東	4.4	1.00	62	1010.5
14	31.9	0.0	東北東	5.1	1.00	61	1010.4
15	32.0	0.0	東	4.3	1.00	60	1010.1
16	31.7	0.0	東北東	4.5	1.00	61	1009.8
17	31.3	0.0	東北東	4.8	1.00	65	1009.9
18	30.5	0.0	東北東	4.9	1.00	65	1010.1
19	29.6	0.0	東	4.9	0.05	72	1010.5
20	29.5	0.0	東北東	5.6	0.00	73	1011.3
21	29.4	0.0	東	5.0	0.00	77	1011.9
22	29.2	0.0	東北東	6.0	0.00	76	1012.2
23	29.2	0.0	東	5.6	0.00	78	1011.9
24	29.1	0.0	東北東	5.1	0.00	77	1011.6
日最大	32.0	0.0		6.0		79	1012.2
日最小	28.7	0.0		3.6		60	1009.8
日平均	30.0			4.8		71	1010.9
日合計		0.0			12.00		

既往観測データ

最高気温	生起年月日	°C		最低気温	生起年月
	H13.6.5	36.1			H20.2.17

最低気圧	生起年月日	hPa
	L1111111	026.7

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

	TG - 7,1	III u
	H14.11.24	936.7

17.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10 11 26	212 5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

本データは、S63.9.25~H27.12.31の期間を対象にしています。

平成30年5月31日

	1 /5000 1	-0/JUIH					
時刻	気温	雨量	風向	風速	日照時間	湿度	気圧
時	°C	mm	16方位	m∕s	h	%	hPa
1	29.1	0.0	東	5.1	0.00	80	1011.3
2	28.9	0.0	東	4.7	0.00	79	1011.0
3	28.8	0.0	東北東	5.1	0.00	82	1010.7
4	28.9	0.0	東	4.3	0.00	78	1010.5
5	28.9	0.0	東	4.8	0.00	80	1010.7
6	29.1	0.0	東	4.8	0.05	77	1011.1
7	29.3	0.0	東	4.0	0.68	77	1011.3
8	29.1	0.0	東	4.3	0.45	82	1011.4
9	30.0	0.0	東	4.9	0.98	76	1011.4
10	30.1	0.0	東南東	5.0	1.00	74	1011.3
11	30.5	0.0	東南東	4.4	1.00	72	1011.0
12	30.8	0.0	東南東	4.2	1.00	72	1010.7
13	31.0	0.0	東南東	4.0	1.00	71	1010.1
14	32.1	0.0	東	2.8	1.00	67	1009.8
15	32.6	0.0	東	3.4	1.00	63	1009.6
16	31.8	0.0	東	3.2	1.00	68	1009.2
17	31.3	0.0	東	3.8	1.00	67	1008.9
18	30.5	0.0	東南東	3.2	0.70	71	1009.5
19	29.7	0.0	東	3.5	0.00	74	1009.6
20	29.6	0.0	東	3.4	0.00	76	1010.1
21	29.5	0.0	東	3.5	0.00	78	1010.4
22	29.5	0.0	東	3.5	0.00	78	1010.8
23	29.2	0.0	東南東	3.6	0.00	78	1010.7
24	29.3	0.0	東南東	4.3	0.00	75	1010.2
日最大	32.6	0.0		5.1		82	1011.4
日最小	28.8	0.0		2.8		63	1008.9
日平均	30.0			4.1		75	1010.5
日合計		0.0			10.86		

最高気温	生起年月日	°C
	H13.6.5	36.1

最低気温	生起年月日	°C
	H20.2.17	17.7

最高気圧	生起年月日	hPa
	H5.3.22	1024.5

最低気圧	生起年月日	hPa
	H14.11.24	936.7

最大日雨量	生起年月日	mm/day
	H10 11 26	212.5

最大風速	生起年月日	m/s
	H17.9.2	55.2

本データは、S63.9.25~H27.12.31の期間を対象にしています。