

## (4) 気象官署別気象状況(平成20年)

平成20年

気象官署	年計 年平均	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
<b>快晴日数</b> (平均曇量<1.5)													
石廊崎	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
網代	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
三島	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
静岡	41	6	9	2	3	2	-	-	-	1	2	6	10
御前崎	37	7	10	2	1	-	-	-	-	1	2	7	7
浜松	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
<b>曇天日数</b> (平均曇量≥8.5)													
石廊崎	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
網代	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
三島	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
静岡	169	12	6	9	13	17	26	21	21	18	12	10	4
御前崎	143	9	4	6	11	17	27	16	18	10	10	11	4
浜松	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
<b>降雨日数</b> (日降水量≥0.5)													
石廊崎	110	7	8	10	10	12	15	4	8	9	11	8	8
網代	119	8	6	10	12	14	18	5	12	10	9	9	6
三島	123	9	6	12	13	12	13	9	15	10	10	8	6
静岡	114	8	5	9	12	11	15	11	11	14	7	6	5
御前崎	112	10	6	9	11	11	15	7	6	13	10	9	5
浜松	112	9	5	10	13	14	17	6	7	10	9	8	4
<b>降雪日数</b>													
石廊崎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
網代	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三島	4]	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御前崎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜松	5	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>霧日数</b>													
石廊崎	10	-	-	-	-	1	6	3	-	-	-	-	-
網代	7	-	-	-	-	-	2	3	2	-	-	-	-
三島	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
静岡	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御前崎	11	1	-	-	-	-	6	4	-	-	-	-	-
浜松	3	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-

注) 月統計値の「)」は、それぞれの日数のうち20%以下の欠測があったことを、年統計値の「]」は、月統計値に欠測又はそれぞれの日数のうち20%を超える欠測があったことを示す。

石廊崎、網代、三島、浜松は、特別地域気象観測所で、曇量、雷、霜及び結氷は観測をしていない。

資料 静岡地方気象台

## (4)気象官署別気象状況(つづき)

平成20年

気象官署	年計 年平均	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
<b>雷日数</b>													
石廊崎	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
網代	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
三島	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
静岡	21	-	-	2	2	-	3	3	6	4	-	-	1
御前崎	18	-	-	2	2	1	2	-	7	2	-	-	2
浜松	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>強風日数(最大風速10m/s以上)</b>													
石廊崎	112	11	9	10	14	17	6	1	5	7	9	12	11
網代	75	5	5	9	6	10	4	-	4	6	4	10	12
三島	7	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2
静岡	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
御前崎	112	14	17	15	11	14	3	2	1	6	3	13	13
浜松	9	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2
<b>地震回数(震度1以上、単位:回)</b>													
石廊崎	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
網代	33	-	1	4	9	6	2	4	4	1	2	-	-
三島	8	-	1	-	-	1	-	4	1	1	-	-	-
静岡	6	1	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-
御前崎	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
浜松	4	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
<b>平均気圧(現地、単位:hPa)</b>													
石廊崎	1,007.1	1,010.6	1,008.4	1,008.1	1,006.7	1,004.6	1,003.9	1,003.6	1,002.4	1,005.6	1,010.5	1,010.0	1,010.8
網代	1,005.7	1,009.1	1,006.7	1,006.8	1,005.6	1,003.7	1,002.5	1,001.7	1,000.9	1,004.3	1,009.4	1,008.5	1,009.0
三島	1,011.2	1,014.8	1,012.5	1,012.3	1,010.9	1,009.0	1,007.8	1,007.1	1,006.2	1,009.6	1,014.8	1,014.1	1,014.9
静岡	1,011.7	1,015.3	1,013.2	1,012.8	1,011.4	1,009.4	1,008.4	1,007.8	1,006.7	1,010.1	1,015.3	1,014.7	1,015.5
御前崎	1,008.1	1,011.9	1,010.0	1,009.1	1,007.7	1,005.5	1,004.7	1,004.3	1,003.1	1,006.4	1,011.5	1,011.3	1,012.2
浜松	1,010.1	1,014.4	1,012.6	1,011.2	1,009.5	1,007.3	1,006.3	1,005.9	1,004.7	1,008.1	1,013.4	1,013.5	1,014.6
<b>平均気温(°C)</b>													
石廊崎	16.8	7.7	7.1	11.7	15.4	18.4	20.2	25.4	26.4	23.7	20.0	14.6	11.5
網代	16.2	6.4	6.0	10.7	14.4	17.9	20.3	25.8	26.3	23.4	19.0	13.6	10.6
三島	16.1	5.3	5.0	10.5	14.9	18.7	21.2	26.7	27.0	23.7	18.8	12.7	8.8
静岡	16.7	6.5	6.0	11.3	15.4	19.1	21.4	26.3	27.2	24.3	19.8	13.6	10.0
御前崎	16.8	7.0	5.8	11.3	15.4	18.9	21.0	25.9	27.0	24.4	20.2	13.9	10.3
浜松	16.5	6.0	5.2	10.9	15.4	18.9	21.4	26.6	27.3	24.2	19.3	13.0	9.2



## (4)気象官署別気象状況 (つづき)

平成20年

気象官署	年計 年平均	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
<b>降水量 (mm)</b>													
石廊崎	1,793.0	55.0	64.5	148.0	283.5	213.0	373.0	13.0	169.5	248.5	99.0	62.0	64.0
網代	2,216.5	52.5	60.5	115.5	247.0	333.0	401.0	34.5	462.0	208.5	155.5	71.5	75.0
三島	1,837.0	45.0	71.0	117.0	257.0	211.0	368.5	102.0	238.5)	187.5	106.5	68.5	64.5
静岡	1,955.5	39.0	66.5	228.5	221.0	250.5	322.5	128.5	291.5	146.0	136.0	59.0	66.5
御前崎	1,762.0	62.5	80.0	125.5	249.5	267.5	160.5)	43.0	156.5	297.5	148.0	106.5	65.0
浜松	1,869.5	58.0	66.0	148.0	236.0	285.0	287.0	78.0	266.5	199.5	119.5	68.5	57.5
<b>日照時間 (時間)</b>													
石廊崎	2,191.0	135.1	221.2	220.2)	196.8	194.1	97.6	207.4	228.3	166.2	162.8	161.8	199.5
網代	1,819.4	123.1	180.9	173.2	151.6)	157.8	93.4	188.5	173.2	148.5	137.9	127.4	163.9
三島	1,997.5	141.4	224.3	205.2	180.4	165.0)	78.7	164.0	176.0	159.7	150.0	156.2	196.6
静岡	2,108.2	167.9	229.6	227.3	184.1	176.6	90.1	159.2)	200.6	145.9	153.8	168.1	205.0
御前崎	2,286.8	158.2	218.3)	245.3	192.0	192.5	99.2	237.4	244.4	159.8	160.7	171.9	207.1
浜松	2,304.8	175.1	225.7	240.8	217.5	187.7	107.2	237.4	219.6	160.3	155.7	167.7	210.1

初霜・終霜、初雪・終雪、初結氷・終結氷 寒候期現象

(平成20年から平成21年の寒候期)

気象官署	霜		雪		結氷	
	初日	終日	初日	終日	初日	終日
石廊崎	…	…	2月17日	2月17日	…	…
網代	…	…	2月17日	3月3日	…	…
三島	…	…	2月17日	3月3日	…	…
静岡	12月7日	3月16日	-	-	12月7日	2月17日
御前崎	1月7日	1月7日	-	-	12月7日	3月15日
浜松	…	…	-	-	…	…

注)石廊崎、網代、三島、浜松は、特別地域気象観測所で、雲量、雷、霜及び結氷は観測をしていない。

雪の初終日は静岡、御前崎は観測者の目視観測、石廊崎、網代、三島、浜松は、気象観測測器による自動観測による。

資料 静岡地方気象台