

(4)気象官署別気象状況(平成16年)

平成16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
快晴日数 (曇量< 1.5)													
石廊崎
網代
三島
静岡	60	13	13	3	2	2	2	2	1	2	3	8	9
御前崎	46	8	8	1	3	2	1	1	1	-	3	11	7
浜松	53	9	4	4	6	3	3	2	-	-	3	12	7
曇天日数 (曇量≥8.5)													
石廊崎
網代
三島
静岡	151	5	3	13	9	19	22	16	20	17	17	6	4
御前崎	122	2	2	12	7	17	18	9	17	11	15	6	6
浜松	139	4	4	11	7	20	19	12	20	17	15	6	4
降雨日数 (降水量≥0.5)													
石廊崎	119	4	6	13	8	13	9	8	9	15	16	8	10
網代	116	4	5	12	7	13	12	9	11	14	16	7	6
三島	118	4	5	11	7	14	12	9	12	16	17	7	4
静岡	120	3	6	12	6	17	10	7	13	17	17	7	5
御前崎	112	3	6	11	8	13	10	6	12	15	15	7	6
浜松	106	3	5	8	7	15	9	5	11	15	15	6	7
降雪日数													
石廊崎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
網代	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三島	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御前崎	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜松	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
霧日数													
石廊崎	9	-	-	-	-	2	5	-	-	1	1	-	-
網代	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
三島	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1
静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御前崎	17	-	-	1	1	3	11	1	-	-	-	-	-
浜松	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-

注))は、20%以下の欠測があったことを示す。

石廊崎、網代、三島測候所は、無人化に伴い、曇量、雷、霜、雪及び結氷は観測を終了した。

資料 静岡地方気象台

(4)気象官署別気象状況(つづき)

平成16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
雷日数													
石 廊 崎
網 代
三 島
静 岡	26	-	1	1	-	-	3	4	3	8	2	4	-
御 前 崎	20	-	2	3	-	-	-	3	3	6	1	2	-
浜 松	20	-	-	1	-	-	1	3	1	8	2	4	-
強風日数 (最大風速10m/s以上)													
石 廊 崎	128	14	19	11	14	11)	5	7	10	7	13	6	11
網 代	103	10	18	8	13	10	3	7	7	6	10	3	8
三 島	20	1	3)	2	3	3	1	-	3	1	2	-	1
静 岡	5	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1
御 前 崎	132	20	19	13	14	9	1	9	5	5	12	10	15
浜 松	18	3	6	3	2	1	-	-	-	-	1	1	1
地震回数 (有感、単位:回)													
石 廊 崎	7	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	1	-
網 代	28	-	-	2	3	-	1	3	7	6	5	1	-
三 島	13	-	-	-	1	-	-	1	-	4	5	2	-
静 岡	12	-	-	-	1	-	-	1	2	3	4	1	-
御 前 崎	8	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	1	-
浜 松	11	1	-	-	-	-	-	1	-	5	3	1	-
平均気圧 (現地、単位:hPa)													
石 廊 崎	1,007.7	1,008.3	1,008.1	1,009.9	1,005.3	1006.3)	1,005.2	1,002.9	1,004.6	1,009.5	1,009.5	1,012.1	1,011.1
網 代	1,006.2	1,006.6	1,005.8	1,008.4	1,003.2	1,004.1	1003.5)	1001.5)	1,003.0	1,008.1	1,009.0	1,010.8	1,009.8
三 島	1,011.7	1,012.5	1012.0)	1,014.2	1,009.1	1,009.6	1,008.9	1,006.6	1,008.4	1,013.4	1,014.3	1,016.4	1,015.4
静 岡	1,012.1	1,013.0	1,012.5	1,014.5	1,009.4	1,009.9	1,009.3	1,007.0	1,008.7	1,013.7	1,014.3	1,016.7	1,015.7
御 前 崎	1,008.8	1,010.1	1,010.0	1,011.2	1,006.4	1,006.5	1,006.0	1,003.7	1,005.3	1,010.2	1,010.3	1,013.3	1,012.5
浜 松	1,010.6	1,012.5	1,012.2	1,013.1	1,008.3	1,008.1	1,007.4	1,005.3	1,006.7	1,011.6	1,011.9	1,015.3	1,014.7
平均気温 (°C)													
石 廊 崎	17.6	8.0	9.1	10.7	16.0	19.1)	22.4	26.3	26.1	24.9	19.1	17.0	12.5
網 代	17.0	6.6	8.5	9.8	15.9	19.1	22.7	26.6	25.9	24.4	17.8	15.6	11.0
三 島	16.9	5.2	7.7)	9.3	15.8	19.9	23.4	27.4	26.6	25.1	17.5	14.5	9.9
静 岡	17.5	6.2	8.4	10.4	16.3	20.3	23.6	27.8	27.0	25.4	18.7	15.6	10.8
御 前 崎	17.5	6.5	8.1	10.5	15.8	19.6	22.9	27.1	26.6	25.6	19.7	16.3	11.3
浜 松	17.4	5.7	7.6	10.0	15.9	20.1	23.5	28.1	27.1	25.4	19.0	15.5	10.3

注))は、20%以下の欠測があったことを示す。

石廊崎、網代、三島測候所は、無人化に伴い、雲量、雷、霜、雪及び結氷は観測を終了した。

資料 静岡地方気象台

(4)気象官署別気象状況(つづき)

平成16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
最高気温 の平均 (°C)													
石廊崎	20.5	10.9	12.3	13.9	19.3	21.9)	25.0	29.2	28.8	27.4	21.6	19.9	15.3
網代	21.1	10.7	12.9	14.4	21.3	23.2	26.7	30.9	29.7	28.4	21.0	18.9	14.5
三島	22.0	11.4	13.4)	14.7	21.7	24.8	27.9	32.3	30.9	29.5	22.0	20.5	15.2
静岡	22.1	11.6	13.7	15.3	21.8	24.1	27.4	32.0	30.9	29.3	22.5	20.5	15.6
御前崎	20.9	10.5	12.2	14.2	19.4	22.6	25.8	30.4	29.4	28.5	22.5	20.0	15.1
浜松	21.6	10.1	12.2	14.4	21.0	24.1	27.1	32.4	30.9	29.3	22.9	20.0	14.8
最低気温 の平均 (°C)													
石廊崎	15.2	5.6	6.3	7.7	13.0	16.9)	20.4	24.2	24.2	22.8	17.0	14.8	10.0
網代	13.9	3.5	4.9	6.2	11.5	15.9	19.6	23.5	23.1	21.9	15.4	12.9	8.1
三島	12.2	-0.2	1.6	3.8	9.8	16.0	19.5	23.3	22.7	21.3	13.6	9.6	4.9
静岡	13.3	1.1	3.1	5.6	11.1	16.6	20.1	24.1	23.6	21.9	15.4	11.1	6.1
御前崎	14.3	2.6	4.0	6.7	11.8	16.9	20.6	24.5	24.4	22.9	16.9	12.9	7.5
浜松	13.8	2.1	3.3	5.7	11.3	16.7	20.6	25.2	24.1	22.4	16.0	11.8	6.6
平均湿度 (%)													
石廊崎	71	56	59	66	66	80)	82	78	80	79	73	66	62
網代	68	56	55	64	60	75	75	73	75	75	75	69	61
三島	68	62	58)	66	61	72	71	70	71	72	77	74	67
静岡	68	52	50)	63	60	76	77	72	75	76	76	71	64
御前崎	71	55	60	65	66	81	83	79	81	79	76	67	63
浜松	66	53	56	59	58	75	77	70	74	76	74	64	60
平均風速 (m/s)													
石廊崎	4.7	5.1	6.0)	4.9	5.1	4.9)	3.8	4.1	4.7	4.9	4.7	3.9	4.7
網代	3.0	3.5	4.5	3.5	3.6)	2.8	2.5)	2.5	3.0	2.6	2.8	1.9	3.1
三島	2.4	1.9	2.6)	2.7	3.0	2.8	2.7	2.6	2.9	2.5	1.9	1.6	2.0
静岡	2.3	2.1	2.6	2.5	2.6	2.4	2.2	2.3	2.5	2.3	2.1	1.6	1.9
御前崎	5.1	6.3	6.5	5.2	5.4	4.6	4.0	4.7	4.9	4.4	4.9	4.6	5.4
浜松	3.4	4.4	4.3	3.5	3.7	3.1	2.7	3.4	3.4	2.9	2.9	3.2	3.7
平均雲量 (10分比)													
石廊崎
網代
三島
静岡	6.3	3.8	3.5	6.5	5.6	8.1	8.2	7.8	8.1	7.9	7.1	4.1	4.3
御前崎	6.1	4.1	3.8	6.6	5.0	7.7	8.0	6.8	7.9	7.2	7.1	3.9	4.6
浜松	6.2	4.0	5.0	6.1	5.1	7.7	8.0	7.0	8.2	7.7	6.8	3.8	4.8

注))は、20%以下の欠測があったことを示す。

資料 静岡地方気象台

(4)気象官署別気象状況 (つづき)

平成16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
降水量 (mm)													
石廊崎	1,640.5	21.5	83.0	119.0	67.5	162.5)	170.0	76.0	77.5	159.5	440.5	139.0	124.5
網代	2,273.0	20.5	53.0	147.5	97.0	214.5	309.5	119.5	116.5	151.0	811.5	157.5	75.0
三島	2,372.5	21.5	76.0	128.5	139.0	182.5	378.0	107.0	152.5	198.0	713.5	204.0	72.0
静岡	3,391.5	27.0	93.5	147.5	230.0	258.5	641.0	174.0	233.5	289.0	957.0	184.0	156.5
御前崎	2,580.5	22.0	98.5	160.0	110.5	202.0	210.0	187.5	158.5	257.0	978.5	106.5	89.5
浜松	2,340.0	19.0	71.0	105.0	91.5	279.5	163.5	69.5	106.5	388.5	641.5	272.0	132.5
日照時間 (時間)													
石廊崎	2254.4)	197.0	212.8	178.8	255.0	156.9)	169.5	220.3	193.9	174.6	132.4	180.4	182.4
網代	1,992.4	170.4	193.2	165.8	232.7	137.2	167.1	206.9	181.7	137.6	112.2	154.4	133.2
三島	2134.4)	202.0	197.6)	174.0	234.9	153.6	161.0	204.1	179.3	158.6	123.3	182.0	164.0)
静岡	2,283.2	223.0	228.5	183.9	243.5)	158.2	159.5	212.6	181.6	159.1	123.9	198.2	211.2
御前崎	2,382.4	227.1	219.9	178.3	258.1	177.8	170.5	247.4	201.4	172.3	132.6	201.8	195.2
浜松	2,334.0	229.6	208.1	187.6	261.6	172.8	161.8	236.9	191.3	157.2	129.1	195.4	202.6

注))は、20%以下の欠測があったことを示す。

資料 静岡地方気象台

初霜・終霜、初雪・終雪、初結氷・終結氷 寒候期現象

(平成16年から平成17年にわたる)

気象官署	霜		雪		結氷	
	初日	終日	初日	終日	初日	終日
石廊崎
網代
三島
静岡	12月27日	3月19日	2月1日	2月1日	12月27日	3月14日
御前崎	1月3日	3月20日	1月12日	1月31日	1月2日	3月14日
浜松	12月18日	3月20日	1月12日	3月25日	12月25日	3月20日

注)石廊崎、網代、三島測候所は、無人化に伴い、雲量、雷、霜、雪及び結氷は観測を終了した。

資料 同上