

(4) 気象官署別気象状況

平成24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 (平均曇量< 1.5)													
石廊崎	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
網代	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
三島	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
静岡岡崎	45	9	9	7	3	3	-	-	-	-	2	4	8
御前崎	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
浜松	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
曇天日数 (平均曇量≥8.5)													
石廊崎	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
網代	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
三島	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
静岡岡崎	158	8	12	12	17	17	24	21	13	13	7	7	7
御前崎	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
浜松	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…	…
降雨日数 (日降水量≥0.5mm)													
石廊崎	113	6	10	12	9	10	14	8	7	12	7	8	10
網代	123	7	8	14	14	11	13	11	6	12	8	9	10
三島	126	7	10	13	12	14	9	11	8	11	9	10	12
静岡岡崎	115	4	8	10	12	12	13	13	9	11	7	7	9
御前崎	110	5	8	11	10	9	12	10	8	12	6	9	10
浜松	103	5	8	10	11	10	10	9	8	10	8	6	8
雪日数													
石廊崎	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
網代	11	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三島	6	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡岡崎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御前崎	10	3	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
浜松	8	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
霧日数													
石廊崎	6	-	-	1	-	1	2	1	-	-	1	-	-
網代	5	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1
三島	4	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1
静岡岡崎	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御前崎	6	-	-	1	-	1	2	1	1	-	-	-	-
浜松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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示す。

石廊崎、網代、三島、御前崎、浜松は、特別地域気象観測所で、曇量を観測をしていない。

雪日数について、年の統計は寒候年により行い、期間は前年8月から当年7月までの1年間である。

資料 気象庁

(4) 気象官署別気象状況(つづき)

平成24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	20	-	1	1	2	6	-	2	3	2	1	1	1
御前崎
浜松
強風日数 (最大風速\geq10m/s)													
石廊崎	114	6	13	18	9	11	13	4	2	5	10	11	12
網代	76	9	8	12	8	6	5	1	-	7	6	3	11
三島	15	-	2	1	3	1	3	-	-	1	1	1	2
静岡	5	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-
御前崎	125	19	17	21	10	8	6	2	-	2	3	15	22
浜松	27	3	2	4	3	3	1)	-	-	1	-	4)	6
地震回数 (震度1以上、単位:回)													
石廊崎	6	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1
網代	26	4	4	2	4	2	3	1	2	-	1	1	2
三島	20	7	2	2	1	1	4	1	-	-	-	1	1
静岡	23	3	-	1	3	2	5	1	1	2	-	3	2
御前崎	4	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
浜松	6	1	-	-	-	1	1	-	-	2	-	1	-
平均気圧 (現地、単位:hPa)													
石廊崎	1,006.9	1,009.3	1,008.6	1,007.7	1,008.6	1,003.7	1,003.1	1,003.2	1,006.8	1,007.5	1,008.1	1,007.1	1,008.7
網代	1,005.3	1,008.1	1,007.2	1,006.2	1,007.0	1,002.1	1,001.8	1,001.2	1,005.0	1,006.1	1,007.0	1,005.5	1,006.9
三島	1,011.0	1,013.8	1,012.9	1,011.9	1,012.6	1,007.7	1,007.1	1,006.9	1,010.5	1,011.5	1,012.5	1,011.3	1,012.9
静岡	1,011.4	1,014.2	1,013.3	1,012.3	1,013.1	1,008.1	1,007.5	1,007.3	1,011.1	1,011.8	1,012.8	1,011.8	1,013.5
御前崎	1,007.9	1,011.0	1,010.1	1,009.1	1,009.5	1,004.5	1,003.8	1,003.9	1,007.5	1,008.1	1,009.0	1,008.5	1,010.3
浜松	1,009.7	1,013.7	1,012.7	1,011.5	1,011.4	1,006.3	1,005.3	1,005.5	1,009.0	1,009.7	1,010.8	1,009.8)	1,011.0
平均気温 (°C)													
石廊崎	16.6	7.4	7.5	10.7	14.5	18.6	20.5	24.6	26.7	25.0	20.0	14.6	9.2
網代	15.9	5.8	6.0	9.7	13.7	18.5	20.4	25.3	26.9	24.5	19.1	13.1	8.1
三島	16.0	4.7	5.8	9.6	14.4	18.8	21.7	25.9	27.7	25.1	18.9	12.4	7.0
静岡	16.6	6.1	6.8	10.4	14.8	19.2	21.9	26.0	27.7	25.5	19.9	13.5	7.9
御前崎	16.3	6.0	6.4	10.1	14.3	18.6	21.4	25.1	27.3	25.3	20.3	13.6	7.7
浜松	16.2	5.2	5.6	9.5	14.4	18.8	22.0	26.0	27.7	25.4	19.8	13.0)	7.0

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示す。

石廊崎、網代、三島、御前崎、浜松は、特別地域気象観測所で、雲量及び雷を観測をしていない。

資料 気象庁

(4) 気象官署別気象状況(つづき)

平成24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	1,928.0	15.0	200.5	189.0	208.5	274.5	181.0	48.0	41.0	193.0	172.5	245.0	160.0
網代	2,190.5	49.5	177.5	245.0	188.5	321.5	293.0	201.5	27.5	232.0	129.0	191.5	134.0
三島	1,670.0	30.5	201.5	232.5	111.5	135.5	175.0	140.0	56.0	137.5	114.0	190.5	145.5
静岡	2,488.5	43.0	248.0	290.0	225.0	235.0	321.5	196.0	173.0	287.5	104.0	219.0	146.5
御前崎	2,309.0	23.5	199.5	238.0	378.0	333.5	216.5	99.5	158.0	171.0	127.0	215.0	149.5
浜松	1,797.0	53.0	144.5	143.0	219.5	110.5	258.5	105.0	245.0	159.5	89.0	163.0	106.5
日照時間 (時間)													
石廊崎	2,242.1	167.7	141.7	179.7	190.0	201.1	126.6	177.5	270.3	206.6	202.5	184.0	194.4
網代	1,851.5	112.8	107.5	144.4	158.0	200.7	106.5	177.8	240.9	166.6	171.9	138.9	125.5
三島	2,026.1	157.7	139.6	153.4	169.8	198.4	113.2	141.4	233.8	182.6	196.0	166.4	173.8
静岡	2,268.8	212.1	172.4	191.3	184.6	197.1	112.7	162.9	241.6	202.2	199.5	189.7	202.7
御前崎	2,374.2	206.4	159.7	184.3	196.8	208.2	129.7	206.8	272.2	218.2	205.2	183.0	203.7
浜松	2,311.7	205.3	160.6	178.5	187.9	216.4	117.1	182.8	261.9	203.8	216.4	178.8	202.2

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示す。

資料 気象庁

季節的な現象

(初霜・終霜・初雪・終雪・初結氷・終結氷の初終日表) (平成24年8月から平成25年7月の寒候年)

気象官署	霜		雪		結氷	
	初日	終日	初日	終日	初日	終日
石廊崎	…	…	1月17日	1月28日	…	…
網代	…	…	1月3日	2月20日	…	…
三島	…	…	2月16日	2月20日	…	…
静岡	12月7日	3月5日	1月26日	1月26日	12月7日	3月5日
御前崎	…	…	12月8日	2月27日	…	…
浜松	…	…	12月8日	2月27日	…	…

注) 石廊崎、網代、三島、御前崎、浜松は、特別地域気象観測所で、霜、結氷を観測をしていない。

雪の初終日は、静岡は観測者の目視観測、石廊崎、網代、三島、御前崎、浜松は気象観測測器によるもの。

資料 静岡地方気象台