## (4) 気象官署別気象状況(平成22年)

												<u> </u>	成22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	量く 1.5)											
石 廊 崎													•••
網代													
三 島			•••	•••	•••	•••		•••	•••	•••		•••	•••
静岡	42	12	5	2	1	3	1	_	_	_	_	9	9
御前崎	27]	11	4	5	1	2	1	_	1	2	•••	•••	•••
浜 松		•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
曇天日数	(平均曇	量≧8.5)	)										
石 廊 崎												•••	•••
網代													
三 島		•••		•••				•••	•••	•••			•••
静岡	157	5	11	16	19	18	19	16	12	12	18	4	7
御前崎	104]	5	6	10	16	16	18	16	8	9	•••	•••	•••
浜 松		•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
降雨日数	(日降水量	量≧0.5)	)										
石廊崎	128	6	11	16	17	9	13	12	4	10	14	5	11
網代	131	4	12	16	16	14	15	10	6	10	13	5	10
三 島	131	5	11	18	16	10	15	12	6	12	11	6	9
静岡	128	5	11	16	17	8	16	11	8	12	12	3	9
御前崎	117	6	11	16	15	8	14	8	4	10)	11	3	11
浜 松	116	6	11	15	13	9	14	8	6	11	11	3	9
雪日数													
石廊崎	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	0)	_
網 代	6	_	4	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_
三 島	3	_	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
静岡	3	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	1
御前崎	3	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
浜 松	4	2	1	-	_	-	_	_	_	_	_	_	1
霧日数													
石 廊 崎	14	_	1	1	_	3	5	3	1	_	_	0)	_
網 代	3	_	_	-	-	-	1	1	-	-	1	_	_
三島	4	1	_	-	-	1	_	1	_	1	_	_	_
静岡	1	_	_	-	-	_	1	_	-	-	_	_	_
御前崎		_	_	2	3	4	8	3	2	_	1	_	_
浜 松	2	_	_	_	_	_	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、年統計値の「]」は、月統計値に欠測 またはそれぞれの日数のうち20%を越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、雲量を観測していない。御前崎は、平成22年10月1日に特別地域気象観測所に移行し、雲量の観測を廃止した。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 静岡地方気象台

## (4)気象官署別気象状況(つづき)

	平成22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		•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
網 三 島													
静岡	15	_	1	2	1	_	1	5	_	2	_	1	2
御前崎	9]	_	_	2	1	_	_	5	1	_	•••		•••
浜 松		•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
強風日数	(最大風	速10m/	s以上)										
石 廊 崎	119	14	9	20	15	9	6	3	_	9	13	8)	13
網代	94	14	8	15	10	2	3	1)	2	6	7	11	15
三島	11	3	_	3	1	_	1	_	_	_	-	1	2
静 岡御前崎	1 127	23	13	18	- 11	-	- 5	- 5	- 1	9)	1 5	9	- 19
浜 松	18	3	13	4	1	9	- -	- -	_	9)	- -	1	6
地震回数												Č	
石 廊 崎	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
網代	8	2	1	2	_	_	_	_	_	1	_	1	1
三島	4	1	1	1	_	_	_	_	_	_	_	1	_
静岡	4	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-
御前崎	2	1	_	_	_	_	_	-	_	-	_	1	_
浜 松	5	1	_	_	_	_	_	1	1	1	_	1	_
平均気圧	(現地、単	单位 : hP	a)										
石廊崎									1,008.6				
網代									1,006.4				
三 静 岡	•								1,012.2 1,012.6				
御前崎									1,012.0				
浜 松									1,010.8				
平均気温	(°C)												
石廊崎	17.0	8.3	8.4	10.5	13.3	17.8	21.8	26.1	27.1	24.5	20.0	14.9)	11.3
網代	16.6												
三 島	16.6									25.1		12.7	
静岡	17.2												
御前崎	16.9	6.5								25.2)			
<u>浜 松</u>	16.8	5.9	7.8	10.3	13.5	18.2	22.8	26.7	28.2	25.6	19.8	13.2	9.1

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、月統計値に欠測またはそれぞれの日数のうち20%を越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、雲量及び雷を観測していない。

御前崎は平成22年10月1日に特別地域気象観測所に移行し、雲量及び雷の観測を廃止した。資料静岡地方気象台

## (4)気象官署別気象状況(つづき)

	平成22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	19.9	11.2	11.2	13.7	16.3	21.0	24.6	29.0	30.1	27.3	22.3	17.7)	13.8
網代	20.6	11.3	11.1	13.2	16.7	22.7	26.4	31.2	32.3	28.5	21.9	17.5	13.9
三 島	21.5	11.7	12.1	14.6	17.7	23.1	27.4	31.2	32.9	30.0	23.7	18.8	14.7
静岡	21.4	12.1	12.6	15.2	17.6	22.8	27.1	30.6	32.1	29.5	23.7	18.9	14.8
御前崎	20.2	10.5	11.9	14.1	16.8	21.3	25.1	28.9	30.8	28.3)	23.2	17.9	13.3
浜 松	21.1	10.0	12.1	14.6	17.9	22.8	26.9	30.8	32.4	30.3	24.1	17.9	13.1
最低気温 の平均	(°C)												
石 廊 崎	14.6	5.7	5.9	7.4	10.5	15.4	19.6	24.3	25.1	22.2	17.8	12.4)	8.7
網代	13.7	3.9	4.2	6.1	9.3	14.9	19.6	24.0	25.4	21.7	16.8	10.8	7.2
三 島	12.4	0.4	2.8	5.2	8.8	14.2	19.4	24.4	24.9	21.3	15.6	7.5	4.2
静岡	13.2	1.7	4.0	6.4	9.7	14.5	19.7	24.2	25.5	22.0	16.7	8.9	5.3
御前崎	13.9	2.7	4.9	6.6	10.3	14.8	19.9	24.3	25.8	22.3)	17.8	10.3	6.5
浜 松	13.3	2.5	4.0	6.1	9.6	14.2	19.8	24.1	25.4	22.2	16.6	9.1	5.6
平均湿度	(%)												
石 廊 崎	74	61	71	70	74	77	83	88	86	82	74	65)	62
網代	70	57	69	69	72)	71	78	77	76	76	75	64	60
三 島	68	63	69	66	68	67	71	73	71	70	70	68	63
静岡	70	55	68	67	73	70	78	81	78	76	74	62	59
御前崎	74	60	74	70	76	78	83	88	84	80)	74	63	61
浜 松	71	57	68	66	69	71	80	85	82	79	74	63	62
平均風速	(m/s)												
石 廊 崎	4.4	5.3	5.0	5.6	5.2	4.0	3.5	3.5	2.8	3.9	4.7	4.0)	5.5
網 代	3.1	3.7	3.4	4.3	3.3	2.6	2.3	2.5)	2.2	2.7	3.2	2.8	4.2
三 島	2.4	2.2	2.3	2.9	2.5	2.5	2.2	2.8	2.5	2.3	2.2	2.0	2.6
静岡	2.2	2.3	2.4	2.7	2.6	2.2	2.0	2.1	2.0	2.1	2.1	1.9	2.4
御前崎	4.9	6.9	5.2	5.9	5.4	4.3	4.1	4.0	3.4	4.4)	4.4		6.4
浜 松	3.3	4.5	3.4	3.9	3.6	3.3	2.7	2.3	2.4	2.9	2.8	3.2	4.2
平均雲量	(10分比	5)											
石廊崎													
網 代		•••		•••	•••	•••	•••	•••					•••
三 島		•••		•••		•••		•••		•••		•••	•••
静岡	6.8	3.7	6.2	7.4	8.4	7.9	8.4	7.9	7.3	7.4	8.2	4.3	4.7
御前崎	6.5]	3.5	5.6	6.4	8.0	7.1	8.0	7.8	6.1	6.2	•••	•••	•••
浜 松	•••	•••	•••	•••	•••	•••		•••	• • •	•••	•••	•••	•••

## (4)気象官署別気象状況 (つづき)

												平	成22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	1,879.5	45.5	192.5	152.5	245.0	154.5	229.5	151.0	104.0	188.5	177.5	105.0	134.0
網 代	2,330.5	24.5	168.5	299.5	401.5	141.5	143.5	200.0	73.0	370.5	256.0	74.0	178.0
三 島	2,363.0	62.0	197.0	289.5	228.0	98.5	192.5	381.5	99.0	319.5	261.5	68.0	166.0
静岡	2,846.0	45.0	232.5	381.5	386.0	188.0	285.0	270.0	96.5	390.5	283.5	93.5	194.0
御前崎	2,390.5	55.0	176.5	220.0	345.5	203.0	221.5	186.0	105.5	219.0)	279.0	188.5	191.0
浜 松	1,980.5	35.0	168.5	238.5	203.0	169.0	242.0	160.0	107.0	169.5	190.5	181.0	116.5
日照時間	(時間)												
石 廊 崎	2,137.2	201.6	138.0	151.4	141.4	201.7	161.6	194.3	248.2	216.7	128.6	171.5)	182.2
網代	1,846.4	170.3	92.8	125.0	124.6	183.5	144.6	204.6	245.9	171.8	88.4	137.9	157.0
三島	1,972.5	204.6	130.9	139.2	122.6	180.0	127.0	172.9	217.1	177.3	124.9	189.2	186.8
静岡	2,156.9	235.0	145.1	152.0	131.9	193.9)	142.6	188.0	225.3)	191.7	142.5	208.2	200.7
御前崎	2,310.7	227.2	137.5	166.6	147.0	214.5	172.2	226.4	268.8	228.3)	136.7	197.2	188.3
浜 松	2,302.6	214.0	148.3	162.7	166.8	231.1	172.4	210.8		221.0)	139.6	200.0	192.5
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 静岡地方気象台

初霜•終霜、初	雪·終雪、初結为	年8月から平成23	年7月の寒候期)					
気象官署	i de la companya de l	11	<u> </u>	雪	結 氷			
	初日	終日	初日	終日	初日	終日		
石 廊 崎	•••	•••	2月12日 3月4日		•••	•••		
網代		•••	2月12日	3月24日	•••	•••		
三島				2月12日	•••	•••		
静  岡	11月29日	3月29日	12月25日	2月12日	12月10日	3月25日		
御前崎		•••	1月12日	1月16日	•••	•••		
浜 松			12月31日	2月12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、雲量、雷、霜及び結氷を観測していない。 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 同上