平成 1 6 年

災害年報

島根県

目 次

1.平成16年の気象情報	1
2 . 平成 1 6 年発生災害別被害金額等一覧表	7
3 . 平成 1 6 年発生災害市町村別被害金額等一覧表	8
4 . 平成 1 6 年中の気象警報・注意報等発表状況	10
5.災害ごとの気象概況及び被害状況等	57
6 . 平成 1 6 年度防災ヘリコプター出動状況	7 7

1.平成16年の気象概況

1月は冬型の気圧配置が強まった時期もあったが、2月以降は冬型の気圧配置は長続きせず高温傾向であった。5月は低気圧や前線の影響で多雨・寡照が顕著であった。6月以降は太平洋高気圧が平年に比べて大きく北に張り出したため、10月頃までは高温傾向が続いた。また、6月から10月にかけて、太平洋高気圧の縁を回って10個の台風が上陸(発生数は29個で平年並)し、大雨、暴風、高潮等により大きな被害をもたらした。特に台風第18号は死者1名を含み、建物、道路、河川、農作物等に大きな被害が出た。11月は高気圧に覆われて晴れた日が多く、12月になってからも冬型の気圧配置は長続きせず高温傾向が続いた。

年平均気温は全域でかなり高かった。年降水量は、松江は多く、浜田、西郷は平年並であった。年間日照時間は、松江は多く、浜田はかなり多く、西郷は平年並であった。

中国地方の梅雨入りは5月29日頃で平年よりかなり早く、梅雨明けは7月13日頃で平年より早く、 梅雨期間の降水量は松江303.5 mm、浜田217.0 mm、西郷214.0 mmであった。

1月

中旬までは冬型の気圧配置が長続きしなかった。下旬の前半は冬型の気圧配置が続き、強い寒気が南下したため、低温や大雪及び強風による被害が発生した。

2月

上旬は寒気が入り、気温が低く、ぐずついた日が多かった。中旬は寒気の南下が弱まり、晴れの日が多く、気温も平年より高く経過した。14日には低気圧が発達しながら日本海を通過し、強い南風が吹き、広島地方気象台は中国地方に「春一番」を発表した。下旬は天気が周期的に変わり、気温も引き続き平年よりかなり高く経過した。

3月

上旬は強い寒気が入ったため気温が下がり、山沿いを中心に大雪となった。上旬末から中旬にかけては、移動性高気圧に覆われて晴れた日が多く、気温も平年より高くなった。中旬末からは本州南岸を低気圧が通過したため、気温は平年並となった。下旬の後半は再び移動性高気圧に覆われて晴れた日が多く、気温も平年より高くなった。

4月

低気圧が日本海を通過し、まとまった雨の降る日があったが、島根県は移動性高気圧に覆われ晴れて暖かい日が多かった。月平均気温は高く、日照時間は多かった。

5月

低気圧が日本付近を通過することが多く、前線の活動も活発であったため、曇りや雨の日が多かった。また、太平洋高気圧の日本付近への張り出しが平年より強かったことや、低気圧、前線に吹き込む南風の影響で気温は平年より高くなった。

6月

中国地方は5月29日頃に梅雨入りしたが、梅雨前線の活動は不活発で、特に6月中旬は、日本付近は太平洋高気圧や移動性高気圧に覆われることが多かった。このため、晴れて気温の高い日が多かった。また、6月は台風が5個発生し、統計を開始した昭和26年以来6月の発生数は最も多かった。

7月

月を通じて気温はかなり高かった。また、降水量は、月末に台風第 10 号による降雨があった ものの、平年よりかなり少なかった。

8月

上旬の前半までは台風と低気圧の影響で天気がぐずつき、その後太平洋高気圧に覆われて晴れた。中旬の中頃から下旬の始めにかけてと、下旬の終わりは、前線や台風の影響で曇りや雨の日が多かった。下旬の中頃は北に偏った高気圧に覆われたため雲が広がった。また、8月は平年より多い6個の台風が日本に接近し、その内3個が上陸した。

9月

上旬と下旬は前線や台風の影響で曇りや雨の日が多かった。また、中旬を中心に移動性高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、大気の状態が不安定となって、雷を伴う大雨となる日もあった。一方、太平洋高気圧が平年に比べて北に位置したことにより、寒気の南下は少なかったため、気温は平年より高くなり、残暑が厳しかった。

1月から9月までの台風上陸数は8個で、昭和26年の統計開始以来の年間上陸数最多記録となった。

10月

上旬は寒気や気圧の谷の影響で雨の日が多かった。中旬から下旬にかけては移動性高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、台風や秋雨前線の影響で雨の降る日もあった。

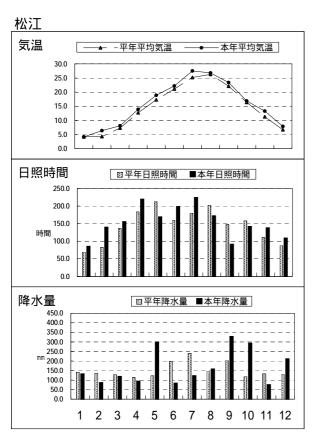
11 月

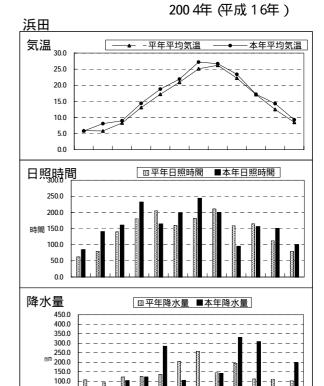
天気は周期的に変化した。上旬の後半と下旬の前半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

12月

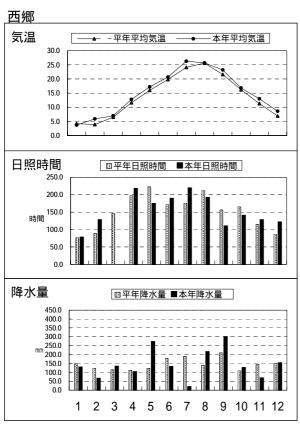
前半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。後半は気圧の谷の通過や、冬型の気圧配置により雨やみぞれの日が多かった。

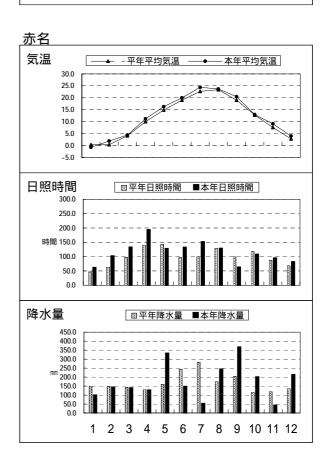
気 象 経 過 図



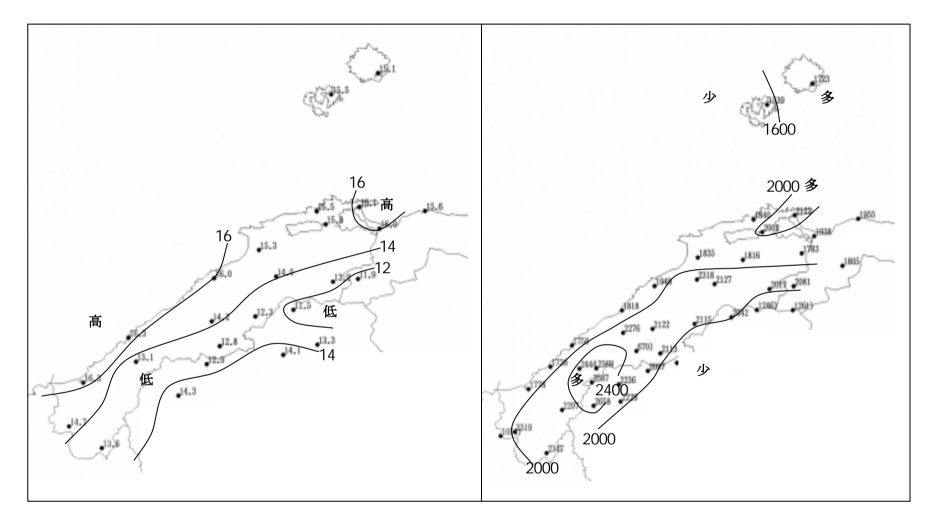


9





2004年(平成16年)の気象分布図



平均気温 (℃)

降水量 (mm)

)付きの実況値は、期間内に欠測有りを示す。

台風の発生数・上陸数

台風の発生数

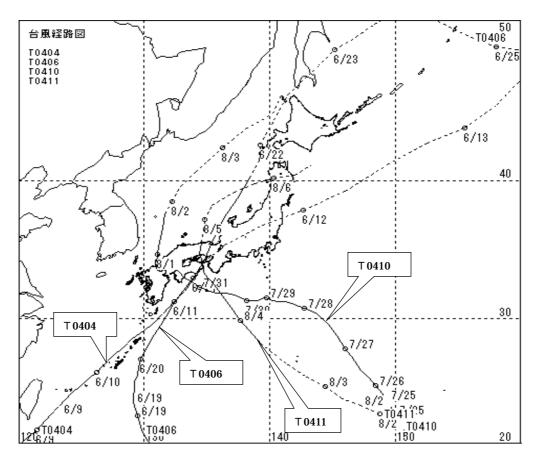
年	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	全年
平成 16 年				1	2	5	2	8	3	3	3	2	29
平年 1971~2000	0.5	0.1	0.4	0.8	1.0	1.7	4.1	5.5	5.1	3.9	2.5	1.3	26.7

台風の上陸数

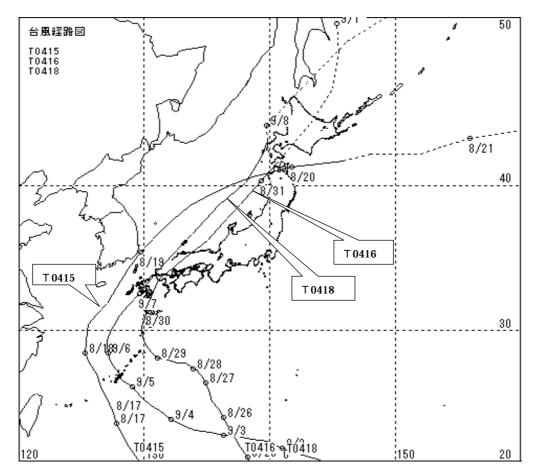
月年	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	全年
平成 16 年						2	1	3	2	2			10
平年 1971~2000						0.2	0.5	0.9	0.9	0.1	0.0		2.6

台風の上陸数:台風の中心が北海道、本州、四国、九州の海岸へ達した数。

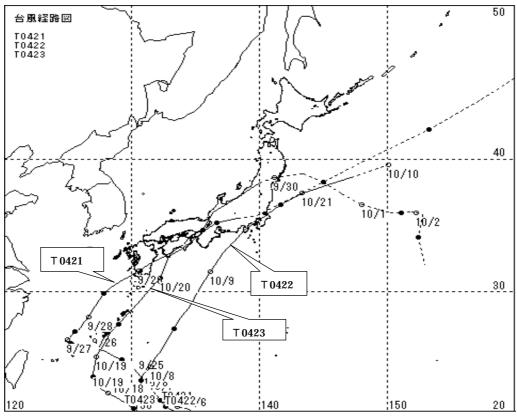
島根県では、台風第 10 号、第 15 号、第 16 号、第 18 号、第 21 号、第 23 号により被害が発生した。特に台風第 18 号は、死者 1 名及び重軽傷者を含む、建物、道路、河川、農作物等に大きな被害が出た。



台風第4,6,10,11号の経路図



台風第 15,16,18 号の経路図



台風第 21,22,23 号の経路図

2.平成16年発生災害別被害金額等一覧表

2.11%10十九工火日が成日																	
区分	公 共	土木	施設	農地・	農	林	水	<u>産</u> 水産物・	<u> </u>	教育施設	商工業	公共建物	その他	合 計	人的被害	(人)	住宅
発生年月日	土木施設	漁港施設	小 計	農業用施設	林道・治山	農作物等	造林地等	水産施設	小 計					(千円)	死者	負傷者	(棟)
1月21~22日の大雪と冬期風浪による災害		8,925	8,925			1,700			1,700					10,625			
1月25日の大雪による災害			0			1,600			1,600					1,600			
3月5日の大雪による災害			0		20,000				20,000					20,000			
4月2日の風浪による災害	38,000		38,000			80			80					38,080			
4月21日の強風による災害			0			419			419					419			
5月30~31日の大雨による災害	10,500		10,500	37,000	55,000				92,000					102,500			
5月31日の地すべりによる災害	100,000		100,000						0					100,000			
6月20日の台風第6号による災害			0			662			662					662			
6月25日の地すべりによる災害	50,000		50,000						0					50,000			
7月9~10日の大雨による災害	59,500		59,500	14,000	15,000				29,000					88,500			
7月25日の大雨による災害	7,300		7,300	3,000					3,000					10,300			
7月31日~8月2日の台風第10号による災害	431,500		431,500	78,000	19,000	89			97,089					528,589			2
8月6日の大雨による災害	30,500		30,500	11,000					11,000					41,500			
8月19日の台風第15号による災害	67,000	87,791	154,791			23,270		34,573	57,843					212,634		1	20
8月23日の大雨による災害	1,500		1,500						0					1,500			
8月30日の台風第16号による災害	75,600		75,600			47,203		36,800	84,003	3,675				163,278			25
9月7~8日の台風第18号による災害	660,900	153,507	814,407	203,000	297,700	1,166,742	900	155,928	1,824,270	120,994		21,661	33,974	2,815,306	1	23	2,630
9月16日の雷による災害			0						0	199				199			
9月23~24日の大雨による災害	3,400		3,400	2,000					2,000					5,400			
9月26日の大雨による災害			0	196,000					196,000					196,000			
9月28~30日の台風第21号による災害	255,100		255,100	80,000	32,254	13,750			126,004					381,104			1
9月29日の地すべりによる災害	30,000		30,000						0					30,000			
10月9~10日の台風第22号による災害	359,900		359,900	81,000					81,000					440,900			10
10月10日の地すべりによる災害	150,000		150,000						0					150,000			
10月20日の台風第23号による災害	1,164,900		1,164,900	261,000	265,781	83,525	4,981	148,580	763,867	13,581			1,000	1,943,348		2	77
12月4~5日の大雨による災害	22,000		22,000	30,000	8,000				38,000					60,000			
12月31日の大雪による災害			0			6,930			6,930					6,930			
			0						0					0			
			0						0					0			
			0						0					0			
			0						0					0			
			0						0					0			
	3,517,600	250,223	3,767,823	996,000	712,735	1,345,970	5,881	375,881	3,436,467	138,449	0	21,661	34,974	7,399,374	1	26	2,765

- 7 -

œ

3.平成16年発生災害市町村別被害金額等一覧表

	1																								la a	s /m l													金額	単位:	千円	No.1	
区分		人的	的被害									1	注家被	害								非化	住家袖	皮害	社会	会保 農境 設	その	他被害	Ē.	避難	狀況						公共	生土木族	通设				
																									, ne		共	鉄道(停電								土オ	大関係初	皮害				
	死者	行方不明	重傷	軽傷		全壊		半	壊		-	一部損場	Į	Я	₹上浸z	k	床下	浸水	í	羅災 計	全	壊半	壊破	損浸	水断	水建	建物 2	不通		避難勧告	避難人数		河川		海岸	Ŧ.	炒防		道路		港湾		小計
市町村名	人	. 人	人	人	棟	世帯	人核	東世	帯	l.	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟 世	帯人	棟	世帯	Ų į	東杉	東村	東村	東世	帯 柞	棟 1	箇所 t	世帯	地区 人	世帯 人	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額
公江市				1							9	9	2	3												608	8				15 21	1 5	15,500					5	13,500			10	29,000
兵田市											49	69	16	0			6	6 2	1					46	1	67	10				4 14	4						13	200,900			13	200,900
出雲市				1																				1	23	376	13					25	284,800					2	4,500			27	289,300
金田市											23	23	4									1		33		122	6				6 12	2 5	38,000					25				30	415,30
大田市			1	2							161	161	46	9										64	2	19	23				1 2	2 15	46,600			1	1,80					42	132,10
安来市											5	5	1-	4										2	:	281					3 13	3 22	228,500					27	75,100			49	303,60
I津市	1	1	1					1	1	2	192	192	42	9			2	2	2 .	1 1	2	6	2	67	18	812	9	1			11 25	5 9	46,000	1	400,000)		29	136,500			39	582,50
平田市				2							69	69	27	6								2	7	1	64	400	9				6 15	5						1	2,500			1	2,50
雲南市			1	1							21	21	5	8										34		510	17				6 16	6 12	45,600					31	158,800			43	204,40
亀島町											104	104	31:	2			3	3	7					4	1		1				1 2	2 2	6,500					1	40,000			3	46,50
島根町				1							1	1		5										13		28	14																
美保関町																										224	1										Ĺ	2	41,500			2	41,50
出雲町				1							4	3		7										1	19	39					2 3	3 4	23,700					2	6,000			6	29,70
\雲村											1	1		4										2			1				2 2	2 2	11,500									2	11,50
E湯町																										19												1	100,000			1	100,00
空道町																							5			2												2	3,000			2	3,00
\東町																									1 15	528					2 3	3											
二多町								1	1	1	9	38	7:	2						1 1	1			29		10						20	79,700					12	56,800			32	136,50
黄田町				2							42	42	13	5			1	1 :	2					48			25				3 5	5 11	58,600					5	41,500			16	100,10
頁原町				1				1	1	2	6	6	2	0						1 1	2	2	1	3							5 14	4											
5来町								1	1	3	7	7	2	6						1 1	3			7			2				1 3	3 7	21,100					4	8,000			11	29,10
と 川町																																											
生田町											5	5	1-	4												31	2				3 12	2 1	3,000					3	19,500			4	22,50
多伎町	l										1	1		2								1	3	4	_	42	5											1	9,600			1	9,60
胡陵町											7	7	1:	3										1	14	460																	
大社町	l										3	16	3	0										3	36	600	9							1	38,000			1	2,900			2	40,90
显泉津町	T										2	2	1	_	İ							5		1	_	10	3				1 4	4 3	6,500					10				13	27,90
摩町	l																							3		80						1	1,900					1	1,800			2	3,70
本町	T														İ											53					1 2	2 1	3,000					5	11,000			6	14,00
阜郷町	T										8	8	1	6	İ							3		8	_	215	2											2	4,500			2	4,50
己南町	l									1	26	37	7:	3					1			Ť		27	_	31	5				9 15	5 1	3,500					6	35,500			7	39,00
企城町	t		t	t		-		1	1	1	5	4		8	t		5	4	8 .	1	1	10		55		28	5				1 3	3 1	3,800			1		9	77,400			10	81,20
旦町	<u> </u>	1	1			-		+		\dashv	1	1		2	\Box	-	1		1	+	+	1	+	-	_	10	Ť	$-\dagger$			 	1	2,200			1		10	 			10	40,00
尔栄村	t	+	1	 		-		+		\dashv				1			-	\top	+	t	+	+	+	\dashv	+		\dashv					1			 	1		1 2	5,500		<u> </u>	2	5,500
三隅町	t	+	1			\neg	\dashv	+	+	\dashv	25	25	6	6		$\neg \dagger$	\dashv	+	+		+	+	+	8	+	\dashv	4	$\neg \dagger$			4 6	6				1		1 2	3,800		<u> </u>	2	3,800
聿和野町	t		t					+		\dashv	21	22		_	H		9	10 1	5		+	4		+	-		5				1 4	4 9	45,500			†		-	30,200			18	75,700
3原町	t		\vdash					+	-	\dashv	31	35		_			Ť		1	\vdash	+	2	1	2	_	80	2	-			3 0	9 1	5,000			1		10				11	28,40
市木村	1		1			-+	-	3	3	6	153	122	35		\vdash		1	1	1 :	3 3	6	8	5	3		_	15				29 51	1 2	10,000			1	1	1 2	36,000				46,00
·日市町	1		+ '			-+	-	3	3	7	96	100	33	_	\vdash		2	2	5 ,	3 3	7	_	Ĭ	3			18				41 56					1	1	12				37	201,40
事士町	1	+	1			-+	-	2	2	3	301	301	00	1	1	1	4	4	1 ,	3 3	4	-	+	35	1	+	Я	-	3210		71 30	1 2	140,000			1		1 12	55,000	-	4,000		4,00
サール) 雪ノ島町	\vdash	-	1			-+		-	-	3	350	300	60	n '		-+	+	+	1		+	1	_	50	+	500	30		1523		3 4	1				+				-	4,000	+	4,00
日夫村	\vdash	-	1	 		-		+		+	136	136	20		\vdash			+	+	\vdash	+	6	_	63			20		1943		3 4	1				+			1		 	\vdash	
単数の島町	┢	-	2	,	1	1	1	5	7	13	826	830	2,12	_		-+	7	7 2	1 6	8	14	20	_				92	_	3075		39 79	2				+		-	130,000	-	82,000		212,000
計	1	4	6	20	 	- 1	-	18		.0	2,700	2,703	6,06	_		-	_	40 8	+-	1 1	_	_	_	_	_	_	364		9751		206 399	-	1,133,900	_	438,000		1,80	278	1	-	86,000		3,517,600

金額単位:千円 No.2

																													立領	単位 :千円	No.2	
区分	公共:	土木施設															農林水産															
			計			農地・	農業用施	設				林道	・治山							農作	作物等						水産物		教育施設	公共建物	その他	合 計
	:	漁港			農地	農業	美用施設		小計		林道	i	治山		小計	農	作物	果樹	等樹体		月非共同 月施設		業用 川用施設	畜産 ・養蚕	小計	造林地等	水産施設	計				
市町村名	箇所	金額	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	面積ha	金額	面積ha	金額	面積m2	金額	面積ha	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額
松江市	\Box		29,000			1	7,000) 1	7,000							304.00	37,956	10.00	2,000	400	1,600				41,556			48,556	7,560	121		85,237
浜田市			200,900													0.83	5,109			22450	3,565			50	8,724		50	8,774	1,454			211,128
出雲市			289,300							2	2,600	1	15,000	3	17,600	32.41	25,821								25,821			43,421	25,747	1,870	8,450	368,788
益田市			415,300	4	4,000	7	17,000	11	21,000	22	56,000	3	26,000	25	82,000	19.25	36,955	27.00	1,140	233870	48,692		2,000	5,400	92,187		109,420	304,607	49,572	627		770,106
大田市			132,100	26	27,000	49	45,000	75	72,000							139.07	17,624			19292	4,244			28,960	50,828		8,660	131,488	2,661		1,500	267,749
安来市			303,600	12	18,000	10	57,000	22	75,000			5	27,000	5	27,000	235.60	90,357			20221	6,366				96,723	812		199,535	3,203			506,338
江津市			582,500	7	11,000	21	23,000	28	34,000	2	13,000	4	115,800	6	128,800	71.08	21,708			2963	7,979			2,000	31,687	330	21,000	215,817	3,500		3,300	805,117
平田市			2,500	2	1,000	3	4,000	5	5,000	10	9,000	2	20,000	12	29,000	738.32	149,116			7000	7,800				156,916		100	191,016	1,830	9,520		204,866
雲南市			204,400	67	53,000	85	286,000	152	339,000			8	57,300	8	57,300	609.60	28,434			18091	6,470		4,615	70	34,974	725		431,999	10,000			646,399
鹿島町			46,500																								8	8				46,508
島根町	1	100	100															0.70	300						300		13,300	13,600				13,700
美保関町	\Box		41,500																								7,350	7,350				48,850
東出雲町			29,700																								50	50		227		29,977
八雲村			11,500	3	3,000	1	2,000) 4	5,000																			5,000				16,500
玉湯町			100,000																								2,000	2,000				102,000
宍道町			3,000	6	10,000	1	2,000	7	12,000	1	3,081			1	3,081													15,081	100			18,181
八東町																				19	1,300				1,300			1,300		500	1,000	2,800
仁多町			136,500	26	22,000	43	43,000	69	65,000														1,000	500	500			65,500				202,000
横田町			100,100	32	31,000	41	125,000	73	156,000							644.50	47,529			13130	3,714		800		51,243			207,243			800	308,143
頓原町				3	3,000	4	4,000	7	7,000							211.90	36,978			19000	12,310			2,800	52,088			59,088				59,088
赤来町			29,100	6	6,000	11	11,000	17	17,000							284.60	27,261			16818	1,593				28,854	3,038		48,892		2,494	<u> </u>	80,486
斐川町																871.00	156,760								156,760			156,760			<u> </u>	156,760
佐田町			22,500	27	19,000	21	31,000	48	50,000	2	1,000			2	1,000													51,000	956		ļ	74,456
多伎町	Ш		9,600													116.32	28,523	7.40	5,610	1030	2,500				36,633		5,673	42,306	378			52,284
湖陵町	Ш																							77	77		8,070	8,147	611			8,758
大社町	Ш		40,900													50.48	9,007			15142	4,525				13,532		17,400	30,932	17,717			89,549
温泉津町	1	8,925	36,825	3	3,000	7	5,000	10	8,000							39.40	9,697			4798	3,909			550	14,156		10,000	32,156				68,981
仁摩町	igsquare		3,700			4	5,000	+	5,000							7.45	1,984	0.50	280	30	49				2,313		500	7,813	77		<u> </u>	11,590
川本町	ш		14,000	14	22,000	13	16,000	27	38,000			1	10,000	1	10,000	0.40	3,000			6000	600			1,000	4,600			52,600			<u> </u>	66,600
美郷町	igspace		4,500			1	6,000		6,000	1	8,000	1	1,000	2	9,000	1.90	2,989			1500	280				3,269			18,269		igsquare	<u> </u>	22,769
邑南町	ш		39,000	25	22,000	_	12,000		34,000	7	36,000	1	10,000	8	46,000	365.02	58,252			27794	25,457		500	900	84,609			164,609			6,000	209,609
金城町	ш		81,200	3	5,000	_	1,000		6,000			1	3,000	1	3,000	0.50	186			2573	5,760		200		5,946	76		15,022			<u> </u>	96,222
旭町	ш		40,000	4	2,000	5	4,000		6,000	2	23,000			2	23,000	22.10	17,131	0.23	945	91800	46,442				64,518			93,518			<u> </u>	133,518
弥栄村	ш		5,500			2	2,000	+	2,000	2	3,000	1	2,000	3	5,000	0.84	1,702			145	1,900				3,602			10,602			<u> </u>	16,102
三隅町	ш		3,800	5	4,000	+ -	6,000	+	10,000							61.38	35,212			7785	5,966				41,178		10,140	61,318	1,139	igwdown	<u> </u>	66,257
津和野町	ш		75,700	2	2,000	1	2,000		4,000		1,000			1	1,000	144.70	22,000			20002	6,171				28,171			33,171	2,015	igsquare	 	110,886
日原町	ш		28,400			4	3,000) 4	3,000	7	30,000			7	30,000			ļ		5472	2,430	_			2,430			35,430		igsquare	347	<u> </u>
柿木村	ш		46,000							2	7,000	1	20,000	_	27,000		35,530	<u> </u>		11880	13,360			550	49,440	700		77,140		igwdown	<u> </u>	123,140
六日市町	ш		201,400	2	9,000			2	9,000	2	3,000	2	170,000	4	173,000	-	85,047			17000	27,000				112,047			294,047	581	1,629	10,000	<u> </u>
海土町	ш		4,000													86.00	6,996	<u> </u>		1000	250				7,246		3,700	10,946	1,570	igwdown	<u> </u>	16,516
西ノ島町	igspace							_		1	5,220			1	5,220								6,000	50	50		40,900	46,170		3,816	2,586	52,572
知夫村	igspace							_																3,300	3,300		5,900	9,200		igwdot	<u> </u>	9,200
隠岐の島町	. 3	241,198	453,198					1		6	34,734			6	34,734	-	26,452			10567	11,730		1,200	210	38,392	200	111,660	184,986	7,778	857	991	647,810
計	5	250,223	3,767,823	279	277,000	355	719,000	634	996,000	70	235,635	31	477,100	101	712,735	5,359.65	1,025,316	45.83	10,275	597772	263,962	1	16,315	46,417	1,345,970	5,881	375,881	3,436,467	138,449	21,661	34,974	7,399,374

合併した 合併した市町村の被害については、平成18年12月31日時点の市町村で合算して表示している。

4. 平成16年中の気象警報・注意報等発表状況

島根県[隠岐を除く] 平成16年(2004年)1月 種類 地域 発表日時 解除日時 注意報 警報 西部 西部 乾燥 1/3 5:00 (切替) 乾燥 1/4 5:00 (切替) 西部 乾燥 1/5 5:00 1/6 4:50 松江地区 風雪,雷,波浪 出雲地区 風雪,雷,波浪 1/7 17:00 (切替) 雲南地区 風雪,雷 風雪,雷,波浪 西部 松江地区 風雪,雷,波浪 出雲地区 風雪,雷,波浪 1/8 5:00 (切替) 風雪,雷 雲南地区 西部 風雪,雷,波浪 松江地区 波浪 1/8 11:00 出雲地区 波浪 (切替) 西部 波浪 松江地区 波浪 出雲地区 波浪 1/8 21:20 (切替) 西部 波浪 西部 乾燥 1/9 5:00 (切替) 東部 雷 1/9 22:30 (切替) 西部 雷,乾燥 雷,強風,波浪 松江地区 雷,強風,波浪 出雲地区 1/10 13:30 (切替) 雲南地区 西部 雷,強風,波浪,乾燥 松江地区 雷,強風,波浪 出雲地区 雷,強風,波浪 1/10 21:15 (切替) 雲南地区 雷,強風,波浪,乾燥 西部 松江地区 波浪 出雲地区 波浪 1/11 5:15 1/11 17:00 西部 波浪,乾燥 松江地区 雷,強風,波浪 出雲地区 雷,強風,波浪 1/12 14:00 (切替) 雲南 雷,強風 西部 雷,強風,波浪 松江地区 風雪,雷,波浪 出雲地区 風雪,雷,波浪 1/13 5:00 (切替) 風雪,雷 雲南地区 風雪,雷,波浪 西部 松江地区 大雪,風雪,雷,波浪,着雪 大雪,風雪,雷,波浪,着雪 出雲地区 雲南地区 大雪,風雪,雷,着雪 1/13 16:00 (切替) 大田邑智地区 大雪,風雪,雷,波浪,着雪 風雪,雷,波浪 浜田地区 風雪,雷,波浪 益田地区 松汀地区 風雪,波浪 出雲地区 風雪,波浪 風雪 雲南地区 (切替) 1/14 6:20 大田邑智地区 風雪,波浪 浜田地区 風雪,波浪 益田地区 風雪,波浪 松江地区 波浪 出雲地区 波浪 波浪 1/14 11:00 大田邑智地区 (切替) 浜田地区 波浪 益田地区 波浪 松江地区 波浪 出雲地区 波浪 大田邑智地区 波浪,乾燥 1/14 17:30 (切替) 浜田地区 波浪,乾燥 益田地区 波浪,乾燥

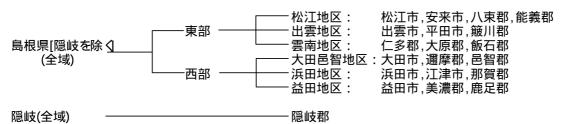
地域		重類	—————————————————————————————————————	解除日時
	警報	注意報	光衣口吋	胖际口时
大田邑智地区 浜田地区		乾燥 乾燥	1/15 5:00	1/16 5:00
洪田地区 益田地区		乾燥	1/13 3.00	1/10 5.00
東部		濃霧	1/18 4:30	(切替)
松江地区		雷,強風,波浪,濃霧		
出雲地区		雷,強風,波浪,濃霧	1/18 11:00	(切替)
雲南地区		雷,強風,濃霧	.,	(331)
西部 松江地区		雷,強風,波浪雷,強風,波浪		
出雲地区		雷,强風,波浪	4/40 40 45	/ LT ±± \
雲南地区		雷,強風	1/18 12:15	(切替)
西部		雷,強風,波浪		
松江地区		雷,強風,波浪		
出雲地区 雲南地区		雷,強風,波浪 雷,強風	1/19 5:00	(切替)
西部		雷,強風,波浪		
松江地区		雷,波浪		
出雲地区		雷,波浪	1/19 16:35	1/20 5:00
雲南地区		雷	17 10 10:00	1,20 0.00
西部 松江地区		雷,波浪 風雪,雷,波浪		
出雲地区		風雪,雷,波浪		(1=±±)
雲南地区		風雪,雷	1/21 4:55	(切替)
西部		風雪,雷,波浪		
松江地区		風雪,雷,波浪,低温		
出雲地区 雲南地区		風雪,雷,波浪,低温	1/21 11:00	(切替)
西部		風雪,雷,低温 風雪,雷,波浪,低温		
松江地区		大雪,風雪,雷,波浪,低温		
出雲地区		大雪,風雪,雷,波浪,低温	1/21 16:25	(切替)
雲南地区		大雪,風雪,雷,低温	1/21 10.23	(切目)
西部 松江地区	波浪	大雪,風雪,雷,波浪,低温 大雪,風雪,雷,低温		
出雲地区	波浪	大雪,風雪,雷,低温	. ,	(1=±±)
雲南地区	//X/IX	大雪,風雪,雷,低温	1/22 5:00	(切替)
西部	波浪	大雪,風雪,雷,低温		
松江地区	波浪	大雪,風雪,雷,なだれ,低温		
出雲地区 雲南地区	波浪	大雪,風雪,雷,低温 大雪,風雪,雷,なだれ,低温	1/22 17:15	(切替)
西部	波浪	大雪,風雪,雷,なだれ,低温		
松江地区	TO TO	大雪,風雪,雷,波浪,なだれ,低温		
出雲地区		大雪,風雪,雷,波浪,低温	1/22 20:30	(切替)
雲南地区		大雪,風雪,雷,なだれ,低温	1722 20:00	(%) []
西部 松江地区		大雪,風雪,雷,波浪,なだれ,低温 風雪,雷,波浪		
出雲地区		風雪,笛,汲浪 風雪,雷,波浪		/!=++·
雲南地区		風雪,雷	1/23 5:00	(切替)
西部		風雪,雷,波浪		
松江地区		風雪,雷,波浪		
出雲地区 雲南地区		風雪,雷,波浪 風雪,雷	1/24 5:00	(切替)
芸用地区 西部		風雪,笛 風雪,雷,波浪		
松江地区		大雪,風雪,雷,波浪,着雪		
出雲地区		大雪,風雪,雷,波浪,着雪		
雲南地区		大雪,風雪,雷,なだれ,着雪	1/24 20:30	(切替)
大田邑智地区		大雪,風雪,雷,波浪,着雪		,,
浜田地区 益田地区		風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪		
松江地区		風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪,なだれ,着雪		
出雲地区		大雪,風雪,雷,波浪,着雪		
雲南地区	大雪	大雪,風雪,雷,なだれ,着雪	1/25 11:00	(切替)
大田邑智地区	<u> </u>	大雪,風雪,雷,波浪,着雪	000	(%=)
浜田地区		大雪,風雪,雷,波浪,着雪		
益田地区	I	大雪,風雪,雷,波浪,着雪		

111-1-1	1	類	7% n+	Δ777Λ Γ1 n+
地域	警報	注意報	発表日時	解除日時
松江地区		大雪,風雪,雷,波浪,なだれ,着雪		
出雲地区		大雪,風雪,雷,波浪,着雪		
雲南地区		大雪,風雪,雷,なだれ,着雪		
大田邑智地区		大雪,風雪,雷,波浪,着雪	1/25 14:00	(切替)
大田巴百地区 浜田地区				
		風雪,雷,波浪		
益田地区		風雪,雷,波浪		
松江地区		波浪,なだれ		
出雲地区		波浪		
雲南地区		なだれ	1/25 17:00	1/25 22:40
大田邑智地区		波浪	1720 11.00	1720 22.10
浜田地区		波浪		
益田地区		波浪		
西部		乾燥	1/26 9:15	1/27 5:00
全域		雷	1/27 11:40	(切替)
全域		雷,低温	1/27 17:00	(切替)
全域		低温	1/27 20:30	(切替)
松江地区		なだれ	1727 20.00	(3)日)
雲南地区		なだれ	1/28 5:00	(切替)
			1/20 3.00	(奶目)
西部 松江地区		乾燥,なだれ		
松江地区		なだれ,低温		
出雲地区		低温	1/28 14:10	(切替)
雲南地区		なだれ、低温		(/
西部		乾燥,なだれ,低温		
松江地区		低温		
出雲地区		低温	1/28 20:30	(切替)
雲南地区		低温	1/20 20.30	(切首)
西部		乾燥,低温		
松江地区		なだれ		
雲南地区		なだれ	1/29 8:10	(切替)
西部		乾燥,なだれ	1720 0.10	(%)=)
松江地区		なだれ、低温		
出雲地区		低温		
			1/29 15:20	(切替)
雲南地区		なだれ、低温		
西部		乾燥,なだれ,低温		
松江地区		低温		
出雲地区		低温	1/29 20:00	(切替)
雲南地区		低温	1720 20.00	(%) 🗀 /
西部		乾燥,低温		
雲南地区		なだれ	1/30 5:10	(切替)
西部		乾燥,なだれ	1/30 3.10	(切目)
西部		乾燥	1/30 20:30	(2月に継続)
島根県[隠岐]				16年(2004年)1月
11b 1 -+	租	類		
地域	警報	注意報	発表日時	解除日時
全域		雷	1/2 10:40	(切替)
<u> </u>		乾燥	1/2 16:30	(切替)
<u> </u>		乾燥	1/3 5:00	(切替)
全域		乾燥	1/4 5:00	(切替)
全域		乾燥	1/5 5:00	1/6 4:50
<u>主域</u> 全域	1	雷	1/7 3:50	(切替)
全域		雷,強風,波浪		
			1/7 17:00	(切替)
全域		風雪,雷,波浪	1/7 22:00	(切替)
全域		波浪	1/8 11:00	(切替)
全域		波浪	1/8 17:00	1/9 5:00
全域		雷	1/9 22:30	(切替)
全域		雷,強風,波浪	1/10 11:00	(切替)
全域		雷,強風,波浪	1/10 17:00	(切替)
全域		波浪	1/11 5:15	1/11 17:00
全域		雷,強風,波浪	1/12 14:00	(切替)
全域		風雪,雷,波浪	1/13 5:00	(切替)
		風雪,雷,波浪	1/13 16:00	(切替)
<u></u>		風雪,雷,波浪	1/14 5:00	(切替)
<u> </u>		波浪	1/14 11:00	1/15 5:00
全域		波浪	1/15 16:30	1/16 11:00
全域		雷,強風,波浪	1/18 11:00	(切替)
<u>主域</u> 全域	1	雷,強風,汲浪	1/19 5:00	(切替)
全域		雷,波浪	1/19 5.00	(切替) (切替)
土均]	田,/仄/仄	1/19 10:35	(切質)

地域	【	類	発表日時	解除日時
1673	警報	注意報	光衣口时	件
全域		波浪	1/20 5:00	(切替)
全域		風雪,雷,波浪	1/21 4:55	(切替)
全域		風雪,雷,波浪,低温	1/21 11:00	(切替)
全域	波浪	大雪,風雪,雷,低温	1/21 17:00	(切替)
全域	波浪	大雪,風雪,雷,低温	1/22 5:00	(切替)
全域	波浪	大雪,風雪,雷,低温	1/22 11:00	(切替)
全域	波浪	大雪,風雪,雷,低温	1/22 17:15	(切替)
全域	波浪	風雪,雷	1/22 20:30	(切替)
全域		風雪,雷,波浪	1/23 5:00	(切替)
全域		風雪,雷,波浪	1/24 5:00	(切替)
全域		大雪,風雪,雷,波浪,着雪	1/24 20:30	(切替)
全域		雷,波浪	1/25 17:00	1/25 22:40
全域		雷	1/27 9:10	1/27 20:30

解除日時欄の (切替)」は,次の行の注意報 警報への切り替えを示す。

·発表区域細分



島根県地方(松江地方気象台発表)

平成 16 年 1 月

種類類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
強い冬型の気圧配置に関する島根県気象情報	12.16:40	14.05:30	6
強い冬型の気圧配置に関する島根県気象情報	20.16:30	23.06:25	12
強い冬型の気圧配置に関する島根県気象情報	24.18:25	25.12:30	3

島根県隠岐地方(西郷測候所発表)

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
隠岐地方の強い冬型の気圧配置に関する気象情報	21.21:45	22.21:30	4

県内の有感地震

平成 16年1月

発震日(日時分) 各地の震度(県内)	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード
該当事項なし					

- . 計測震度計による。
- . 震源要素 (N緯度・E 経度・深さ・Mマグニチュード) は暫定値。
- . 資料は速報であり、後日の調査により変更される可能性がある。
- .*の付いている地点は地方公共団体の観測点である。

島根県[隠岐を除く 平成16年(2004年)2月 種類 地域 発表日時 解除日時 警報 注意報 西部 西部 乾燥 1/30 20:30 (切替) 乾燥 2/1 5:00 (切替) 東部 濃霧 2/1 6:45 (切替) 西部 乾燥 2/1 9:15 2/1 18:30 西部 乾燥 松江地区 強風,波浪 出雲地区 強風,波浪 2/3 5:00 (切替) 雲南地区 強風 西部 松江地区 強風 風雪,波浪 出雲地区 風雪,波浪 2/3 10:55 (切替) 雲南地区 風雪 西部 松江地区 風雪,波浪 風雪,波浪 出雲地区 2/4 5:00 (切替) 雲南地区 風雪 西部 松江地区 風雪,波浪 風雪,波浪 出雲地区 風雪,波浪 2/5 5:00 (切替) 雲南地区 風雪 西部 風雪,波浪 松江地区 風雪,波浪 出雲地区 風雪,波浪 2/6 5:00 (切替) 雲南地区 風雪 西部 風雪,波浪 松江地区 大雪,風雪,雷,波浪 出雲地区 大雪,風雪,雷,波浪 2/6 15:40 (切替) 大雪,風雪,雷 雲南地区 西部 松江地区 大雪,風雪,雷,波浪 大雪,風雪,雷,波浪,なだれ,着雪 出雲地区 大雪,風雪,雷,波浪,なだれ,着雪 (切替) 2/7 5:00 雲南地区 大雪,風雪,雷,なだれ,着雪 大雪,風雪,雷,波浪,なだれ,着雪 西部 松江地区 風雪,波浪,なだれ 出雲地区 風雪,波浪,なだれ 2/7 16:20 (切替) 雲南地区 風雪,なだれ 西部 風雪,波浪,なだれ 松江地区 強風,波浪,なだれ 出雲地区 強風,波浪,なだれ 2/8 5:00 (切替) 雲南地区 強風,なだれ 西部 強風,波浪,乾燥,なだれ 松江地区 波浪、なだれ 出雲地区 波浪 2/8 20:30 (切替) 雲南地区 なだれ 西部 松江地区 波浪,乾燥 なだれ 乾燥,なだれ 出雲地区 乾燥 (切替) 2/9 5:00 雲南地区 乾燥.なだれ 西部 <u>波浪,なだれ</u> 松江地区 乾燥,なだれ 出雲地区 乾燥 2/9 14:40 (切替) 雲南地区 乾燥,なだれ,低温 <u>波浪,なだれ,低温</u> なだれ 西部 松江地区 なだれ 2/9 17:00 (切替) 雲南地区 西部 松江地区 乾燥,なだれ,低温 雷,なだれ 出重地区 雷 2/9 18:55 (切替) 雲南地区 雷,なだれ 西部 乾燥,なだれ,低温 松江地区 なだれ 2/9 22:30 雲南地区 なだれ (切替) 乾燥,なだれ,低温 なだれ 西部地区 松江地区 雲南地区 なだれ 2/10 4:55 (切替) 西部地区松江地区 乾燥,なだれ なだれ,低温 2/10 14:30 (切替) 雲南地区 なだれ.低温 乾燥,なだれ,低温 西部 松江地区 なだれ 雲南地区 なだれ 2/11 5:00 (切替) 西部 乾燥,なだれ 松江地区 強風,なだれ 出雲地区 強風 2/11 13:00 (切替) 雲南地区 強風,なだれ 西部 強風,乾燥,なだれ

地域	警報		——	解除日時
松江地区 雲南地区 西部		なだれ なだれ 乾燥,なだれ	2/11 20:30	(切替)
雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		なだれ 乾燥 乾燥 乾燥, なだれ	2/12 5:00	(切替)
雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		なだれ 乾燥 乾燥 乾燥, なだれ	2/13 5:00	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		強風 強風 強風,なだれ 強風,乾燥 強風,乾燥 強風,乾燥	2/13 20:05	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,なだれ 雷,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥,なだれ	2/14 4:05	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,なだれ 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪	2/14 11:05	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		強風,波浪,乾燥 強風,波浪,乾燥 強風,乾燥 強風,波浪,乾燥 強風,波浪,乾燥 強風,波浪,乾燥	2/15 5:00	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥	2/15 22:40	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		波浪, 乾燥 波浪, 乾燥 波浪, 乾燥 波浪, 乾燥 波浪, 乾燥 波浪, 乾燥	2/16 17:00	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		強風,波浪, 乾燥 強風,波浪, 乾燥 強風,波浪, 強風,波浪, 乾燥 強風,波浪, 乾燥 強風,波浪, 乾燥	2/16 21:30	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		波浪,乾燥 波浪,乾燥 乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥	2/17 17:00	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥	2/18 4:20	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥	2/19 5:00	(切替)
松江地区 出雲地区 雲南地区 大田邑智地区 浜田地区 益田地区		乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥	2/20 4:50	(切替)

地域		類	発表日時	 解除日時
松江地区	警報	注意報 注意報		
出雲地区		乾燥		
雲南地区		乾燥	0/04 4 50	/ LT ±± \
大田邑智地区		乾燥	2/21 4:50	(切替)
浜田地区		乾燥		
益田地区		乾燥		
松江地区 出雲地区		強風 強風		
雲南地区		強風		
大田邑智地区		強風,乾燥	2/21 20:30	(切替)
浜田地区		強風,乾燥		
益田地区		強風,乾燥		
松江地区		雷,強風,波浪		
出雲地区 雲南地区		雷,強風,波浪 雷,強風		
大田邑智地区		雷,強風,波浪	2/22 11:00	(切替)
浜田地区		雷,強風,波浪		
益田地区		雷,強風,波浪		
松江地区		雷,強風,波浪		
出雲地区		雷,強風,波浪		
雲南地区 大田邑智地区		雷,強風雷,強風,波浪	2/23 5:00	(切替)
人田巴省地区 浜田地区		雷,强風,波浪雷,強風,波浪		
益田地区		雷,強風,波浪		
松江地区		波浪		
出雲地区		波浪	0/00/10/00	/ LT ++ \
大田邑智地区		波浪	2/23 16:30	(切替)
浜田地区 益田地区		波浪		
松江地区		波浪		
出雲地区		波浪		
大田邑智地区		波浪,乾燥	2/24 4:50	(切替)
浜田地区		波浪,乾燥		
<u>益田地区</u> 大田邑智地区		波浪,乾燥 乾燥	+	
人田巴督地区 浜田地区		乾燥 乾燥	2/24 22:45	(切替)
益田地区		乾燥	2,21,22.30	(2011)
松江地区		強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪		
雲南地区		強風 強風 乾燥	2/25 11:00	(切替)
大田邑智地区 浜田地区		強風,波浪,乾燥 強風,波浪,乾燥		
益田地区		強風, 波浪, 乾燥		
松江地区		雷,強風,波浪		
出雲地区		雷,強風,波浪		
雲南地区		雷,強風	2/25 21:30	(切替)
大田邑智地区 浜田地区		雷,強風,波浪雷,強風,波浪		. ,
益田地区		雷,强風,汲尽		
松江地区		雷,強風,波浪		
出雲地区		雷,強風,波浪		
雲南地区		雷,強風	2/26 5:00	(切替)
大田邑智地区 浜田地区		雷,強風,波浪,乾燥雷,強風,波浪,乾燥		,
益田地区		雷,强風,汲浪,乾燥		
松江地区		雷,強風,波浪,乾燥		
出雲地区		雷,強風,波浪,乾燥		
雲南地区		雷,強風,乾燥	2/26 10:40	(切替)
大田邑智地区		雷,強風,波浪,乾燥		(/
浜田地区 益田地区		雷,強風,波浪,乾燥雷,強風,波浪,乾燥		
松江地区		強風,波浪,乾燥		
出雲地区		強風,波浪,乾燥		
雲南地区		強風,乾燥	2/26 21:30	(切替)
大田邑智地区		強風,波浪,乾燥	2,20 21.00	(211)
浜田地区 益田地区		強風,波浪,乾燥 強風,波浪,乾燥		
<u>盆田地区</u> 松江地区		強風,波浪,乾燥		
出雲地区		強風,波浪,乾燥		
雲南地区		強風,乾燥	2/27 11:00	(切替)
大田邑智地区		強風,波浪,乾燥	2/2/ 11.00	(ME)
浜田地区		強風,波浪,乾燥		
益田地区	<u> </u>	強風,波浪,乾燥		

	種	類	₹± □ n+	4777A □ n+
地域	<u>警</u> 報	注意報	—	解除日時
松江地区		乾燥		
出雲地区		乾燥		
雲南地区		乾燥	2/27 17:00	(切替)
大田邑智地区		乾燥 乾燥		(,
浜田地区 益田地区		乾燥		
松江地区		乾燥		
出雲地区		乾燥		
雲南地区		乾燥	2/28 9:15	(切替)
大田邑智地区		乾燥	2/20 9.15	(切首)
浜田地区		乾燥		
益田地区		乾燥		
松江地区 出雲地区		強風,乾燥 強風,乾燥		
雲南地区		強風,乾燥		
大田邑智地区		強風,乾燥	2/28 17:00	(切替)
浜田地区		強風,乾燥		
益田地区		強風,乾燥		
松江地区		雷,強風		
出雲地区		雷,強風		
雲南地区		雷,強風	2/28 21:55	(切替)
大田邑智地区 浜田地区		雷,強風雷,強風		•
洪田地区 益田地区		雷,強風雷,強風		
松江地区		強風		
出雲地区		強風		
雲南地区		強風	2/29 05:00	2/29 10:35
大田邑智地区		強風	2/23 05.00	2/20 10.00
浜田地区		強風		
益田地区 島根県[隠岐]		強風	<u>ਜ</u>	(16年(2004年)2月
	種	類		
地域 	警報	注意報	一 発表日時	解除日時
全域		濃霧	2/1 5:45	2/1 9:15
<u>全域</u>		強風,波浪	2/3 5:00	(切替)
<u>全域</u> 全域		風雪,波浪 風雪,波浪	2/3 10:55 2/4 5:00	(切替) (切替)
<u>王坻</u> 全域		風雪,波浪	2/5 5:00	(切替)
全域		風雪,波浪	2/6 5:00	(切替)
全域		風雪,雷,波浪	2/6 15:40	(切替)
全域		風雪,雷,波浪	2/7 5:00	(切替)
全域		1日帝 沈治		
		風雪,波浪	2/7 16:20	(切替)
全域		強風,波浪	2/8 5:00	(切替)
全域 全域		強風,波浪 波浪,乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30	(切替) (切替)
全域		強風,波浪	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00	(切替)
全域 全域 全域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30	(切替) (切替) (切替)
全域 全域 全域 全域 全域 全域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 強風,乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 強風,乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 強風,乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 5:00	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域 全域域 全域域 全域域 全全域域 全全域域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 雙風,乾燥 乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 5:00 2/12 16:50	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域 全域 全域域 全域域 全全域域 全全域域 全全域域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 強風,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 3:25 2/11 20:30 2/12 5:00 2/12 16:50 2/13 20:05	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替 (切替) (切替) (
全域 全域域 全域域 全域域 全全域域 全全域域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 雙風,乾燥 乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 5:00 2/12 16:50	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 強風,乾燥 乾燥 乾燥 東雪,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 5:00 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/15 22:40	(切替) (切替) (切替) (切替 (切替 (切替替) (切替替 (切替替替替替替替替替替
全域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 雪,強風,波浪,乾燥 強風,波浪,乾燥 波浪,乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 5:00 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/15 22:40 2/16 17:00	(切替) (切替) (切替) (切替 (切替替) (切替替 (切切替替 (切切替替 (切齿替) (切齿替) (切齿替) (切齿替) (切齿替)
全域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 強風,波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 5:00 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/15 22:40 2/16 17:00 2/16 21:30	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替替) (切替替 (切切替替替替替替替替替替
全域 全全域 全全全域 全全全域 域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/15 22:40 2/16 21:30 2/17 21:10	(切替) (切替) (切替) (切替替) (切替替 (切替替 (切替替) (切替替 (切替替
全域域全全全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/15 22:40 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00	(切替) (切替) (切替) (切替替) (切错替 (切切替替) (切错替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替
全域域全全全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 強風,乾燥 乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪 強風,波浪 強風,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 強浪,乾燥 強風,乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/16 17:00 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00 2/18 5:00	(切替) (切替) (切替) (切替替) (切替替) (切替替替替替替替替替替替
全域域全全全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 強風,波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/15 22:40 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00	(切替) (切替) (切替) (切替替) (切错替 (切切替替) (切错替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 強風,波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 变燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00 2/18 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/20 4:50 2/21 4:50 2/21 20:30	(切替) (切替) (切替 (切切替) (切切替替) (切切替替替替替替替替替替
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 強風,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 遊鬼,乾燥 遊鬼, 乾燥 遊鬼, 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/15 22:40 2/16 17:00 2/16 21:30 2/19 5:00 2/19 5:00 2/20 4:50 2/21 4:50 2/21 1:00	(切替) (切替) (切替替) (切替替) (切齿替) (切齿替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪 強風,波浪 強風,乾燥 波浪良 強風,波浪 乾燥 強風,波浪,乾燥 変燥 強風,波浪,乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/15 22:40 2/16 17:00 2/16 21:30 2/19 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/20 4:50 2/21 4:50 2/21 1:00 2/23 5:00	(切替) (切替) (切替) (切替替) (切齿替) (切齿替) (切齿替) (切齿替) (切齿替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 っ、強風,波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 強鬼,乾燥 変燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/15 22:40 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00 2/19 5:00 2/20 4:50 2/21 4:50 2/21 1:00 2/23 5:00 2/23 16:30	(切替) (切替) (切替替) (切切替替) (切切替替) (切切替替) (切切替替替替替替替替替替
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 っ強風,波浪,乾燥 強浪鬼,乾燥 強浪鬼,乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/16 21:30 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00 2/19 5:00 2/20 4:50 2/21 4:50 2/21 1:00 2/22 11:00 2/23 5:00 2/23 16:30 2/24 22:45	(切替) (切替) (切齿替) (切齿替) (切切替替) (切切齿替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪 強風,波浪 強鬼,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 強鬼,乾燥 強鬼,改浪 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/16 17:00 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00 2/19 5:00 2/21 4:50 2/21 4:50 2/21 1:00 2/23 5:00 2/23 16:30 2/24 22:45 2/25 5:00	(切替) (切替) (切齿替) (切齿替) (切齿替) (切切齿替) (切切齿替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 っ強風,波浪,乾燥 強浪鬼,乾燥 強浪鬼,乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/16 21:30 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00 2/19 5:00 2/20 4:50 2/21 4:50 2/21 1:00 2/22 11:00 2/23 5:00 2/23 16:30 2/24 22:45	(切替) (切替) (切齿替) (切齿替) (切切替替) (切切齿替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪乾燥 波浪,乾燥 波浪,乾燥 強風,乾燥 雙燥 雙燥 乾燥 乾燥 強風,改浪 強風,改浪 強風,改浪 強風,改浪 強風,改浪 並燥 乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/16 17:00 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00 2/19 5:00 2/20 4:50 2/21 4:50 2/21 1:00 2/23 5:00 2/24 22:45 2/25 5:00 2/25 5:00	(切替)(切切替)(切切替)(切切齿替)(切切切切切切切切切切切切切切切切切切切
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 強風, 乾燥 強浪,乾燥 強浪,乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/15 5:00 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00 2/19 5:00 2/20 4:50 2/21 4:50 2/21 20:30 2/22 11:00 2/23 5:00 2/24 22:45 2/25 5:00 2/25 17:00 2/26 21:30 2/27 11:00	(切替)(切切替)(切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 っ強風,波浪,乾燥 波浪良,乾燥 変換燥 変換燥 変換燥 変換燥 変換燥 変換燥 変換燥 変換燥 変換燥 変換	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/15 5:00 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/20 4:50 2/21 4:50 2/21 4:50 2/21 1:00 2/22 11:00 2/23 5:00 2/23 16:30 2/24 22:45 2/25 5:00 2/25 17:00 2/26 21:30 2/27 11:00 2/26 21:30 2/27 17:00	(切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 強浪,乾燥 強浪,乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/15 5:00 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/20 4:50 2/21 4:50 2/21 4:50 2/21 1:00 2/22 11:00 2/23 16:30 2/24 22:45 2/25 5:00 2/25 11:00 2/26 21:30 2/27 11:00 2/27 17:00 2/27 17:00 2/27 17:00 2/27 20:30	(切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 水波浪,乾燥 強風浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/20 4:50 2/21 4:50 2/21 10:30 2/22 11:00 2/23 16:30 2/24 22:45 2/25 5:00 2/25 11:00 2/26 21:30 2/27 11:00 2/27 17:00 2/27 17:00 2/27 20:30 2/27 15:00 2/27 15:00 2/27 15:00 2/27 15:00 2/27 15:00 2/28 9:15	(切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風,波浪 波浪,乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 乾燥 電,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 雷,強風,波浪,乾燥 強浪,乾燥 強浪,乾燥 乾燥	2/8 5:00 2/8 20:30 2/9 5:00 2/10 4:55 2/11 5:00 2/11 13:25 2/11 20:30 2/12 16:50 2/13 20:05 2/14 11:05 2/15 5:00 2/15 5:00 2/16 21:30 2/17 21:10 2/18 5:00 2/19 5:00 2/19 5:00 2/20 4:50 2/21 4:50 2/21 4:50 2/21 1:00 2/21 5:00 2/22 11:00 2/23 16:30 2/24 22:45 2/25 5:00 2/25 11:00 2/26 21:30 2/27 11:00 2/27 17:00 2/27 17:00 2/27 17:00 2/27 20:30	(切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切切

島根県地方(松江地方気象台発表)

平成16年2月

初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
6.18:20 13.17:20	7.11:30 13.17:20	4 1
	6.18:20	6.18:20 7.11:30

島根県隠岐地方(西郷測候所発表)

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
該当事項なし			

県内の有感地震

平成16年2月

発震日(日時分) 各地の震度(県内)	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード	
該当事項なし						

- . 計測震度計による。
- . 震源要素(N緯度・E経度・深さ・Mマグニチュード)は暫定値。
- . 資料は速報であり、後日の調査により変更される可能性がある。
- .*の付いている地点は地方公共団体の観測点である。

気象官署観測値の順位の更新(5位以内)

平成16年2月

気象 官署名	要素	観測値	起日	月の 順位	従来の同順位値	従来の同順位値 の起年月日
松江	日最大風速 日最大瞬間風速 日最大 1時間降水量 日最大 10 分間降水量 日最小相対湿度 日最高気温の高い方から 日最高気温の高い方から 月平均気温の高い方から 月間日照時間の多い方から	17.1m/s W 29.8m/sWSW 19.0mm 10.0mm 22% 24.2 22.6 6.4 139.5h	14 14 22 22 19 22 21	3 4 1 1 4 2 3 3	1 6.9 m/s W 2 9.8 m/s W 1 1.0 mm 7.2 mm 2 3 % 2 2 . 0 2 1 . 9 6 . 3 1 2 4 . 4 h	1998.2.08 1994.2.09 1993.2.07 1960.2.09 1983.2.28 1993.2.06 1987.2.11 1998.2 1970.2
浜 田	日最大瞬間風速 日最大 1 時間降水量 日最大 10 分間降水量 日最小相対湿度 日最小相対湿度 日最高気温の高い方から 日最高気温の高い方から 月平均気温の高い方から 月町田照時間の多い方から	3 4 . 1 m/s S W 1 1 . 5 mm 5 . 0 mm 1 4 % 2 2 % 2 3 . 0 2 2 . 5 8 . 1 1 4 0 . 0 h	14 22 22 19 13 22 21	3 1 1 2 2 3 2	33.7m/s NNE 10.5mm 5.0mm 22% 22% 22.0 21.7 8.1 130.2h	1987.2.03 1949.2.15 1998.2.14 1975.2.24 1955.2.16 1922.2.24 1912.2.28 1990.2 1904.2
西鄉	日最大風速 日最大瞬間風速 日最小相対湿度 日最小相対湿度 日最小相対湿度 日最高気温の高い方から 日最高気温の高い方から 月平均気温の高い方から 月間日照時間の多い方から 月降水量の少ない方から	14.5m/s SSW 33.1m/s W 26% 28% 30% 18.9 18.4 5.9 128.1h 66.0mm	14 14 19 11 14 21 22	5 1 2 3 5 3 4 4 2 5	13.6m/s W 32.7m/s SW 29% 29% 30% 18.1 18.1 5.9 124.6h 71.3mm	1991.2.21 2001.2.15 1973.2.12 1973.2.12 1998.2.12 1996.2.14 1996.2.14 1998.2 1983.2 1948.2

地域 ——		種類	発表日時	16年(2004年) 解除日時
<u> </u>	警報	注意報	光衣口时	件 际 口 时
公江地区		強風	3/2 11:25	3/2 20:00
雲地区		強風	0,	
江地区		風雪,雷,波浪		
雲地区		風雪,雷,波浪	3/3 20:30	(切替)
南地区		風雪,雷	0,0 20.00	(9) 🗀 /
部		風雪,雷,波浪		
江地区		風雪,雷,波浪		
雲地区		風雪,雷,波浪	0/4.5.00	/ LT ±± \
南地区		風雪,雷	3/4 5:00	(切替)
部		風雪,雷,波浪		
江地区		波浪		
雲地区		波浪	3/4 17:05	(切替)
		波浪	3/4 17.03	(5)=)
江地区		強風,波浪		
雲地区		強風,波浪	3/5 5:00	(切替)
南地区		強風	0,000	('2 - 7
i部		強風,波浪		
江地区		風雪,雷,波浪		
雲地区		風雪,雷,波浪	2/5 40:50	(LΠ ## \
南地区		風雪,雷	3/5 19:50	(切替)
i部		風雪,雷,波浪		
江地区		風雪,雷,波浪		
雲地区		風雪,雷,波浪		
南地区		風雪,雷,波水	3/6 4:55	(切替)
部		風雪,雷,波浪		
江地区		風雪,雷,波浪		
雲地区		風雪,雷,波浪	3/6 17:00	(切替)
南地区		風雪,雷	0,01,100	(201)
部		風雪,雷,波浪		
江地区		大雪,風雪,雷,波浪		
雲地区		風雪,雷,波浪	0/0/40/00	/ LT ±± \
南地区		大雪,風雪,雷	3/6 18:30	(切替)
部		大雪,風雪,雷,波浪		
江地区		大雪,風雪,雷,波浪		
雲地区		大雪,風雪,雷,波浪		
南地区		大雪,風雪,雷,灰水	3/7 4:55	(切替)
		人当,風当,苗		
部		大雪,風雪,雷,波浪,乾燥		
公江地区		大雪,波浪,着雪		
1雲地区		大雪,波浪,着雪	3/7 10:40	(切替)
南地区		大雪,着雪		(184)
部		大雪,波浪,乾燥,着雪		
公江地区		波浪,なだれ		
雲地区		波浪	3/7 17:00	(切替)
南地区		なだれ	3// 1/.00	(切首)
i部		波浪,乾燥,なだれ		
江地区		なだれ		
南地区		なだれ	3/7 21:30	(切替)
部		乾燥,なだれ	077 21100	(201)
江地区		なだれ		
南地区		なだれ		
			2/0 46.55	(⊁𠇇 \
田邑智地区		乾燥	3/8 16:55	(切替)
田地区		乾燥,なだれ		
田地区		乾燥 なだれ		
江地区		霜		
雲地区		霜		
南地区		なだれ,霜	3/9 11:00	(切替)
田邑智地区		乾燥,霜	3/8 11.00	(別百)
田地区		乾燥,霜		
田地区		乾燥,霜		
江地区		強風		
雲地区		強風		
南地区		強風		
		強風,乾燥	3/10 5:00	(切替)
田邑智地区				
田地区		強風,乾燥		
田地区		強風,乾燥		
江地区		強風,波浪		
雲地区		強風,波浪		
南地区		強風	0/40 44:00	/ ↓ π ≠ ± \
田邑智地区		強風,波浪,乾燥	3/10 11:00	(切替)
田地区		強風,波浪,乾燥		
田地区		強風,波浪,乾燥	1	

地域		類	発表日時	解除日時
松江地区	警報	注意報 強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪		
雲南地区		強風	3/10 22:30	(切替)
大田邑智地区		強風,波浪	0,10 22100	(%1)
浜田地区 益田地区		強風,波浪 強風,波浪		
松江地区		強風,波浪,乾燥		
出雲地区		強風,波浪,乾燥		
雲南地区		強風,乾燥	3/11 5:00	(切替)
大田邑智地区 浜田地区		強風,波浪,乾燥 強風,波浪,乾燥		(,
益田地区		強風,波浪,起深 強風,波浪,乾燥		
松江地区		波浪,乾燥		
出雲地区		波浪,乾燥		
雲南地区 大田邑智地区		乾燥 波浪,乾燥	3/11 11:10	(切替)
浜田地区		波浪,乾燥		
益田地区		波浪,乾燥		
松江地区		乾燥,霜		
出雲地区 雲南地区		乾燥,霜 乾燥,霜		
芸用地区 大田邑智地区		乾燥,霜 乾燥,霜	3/11 14:40	(切替)
浜田地区		乾燥,霜		
益田地区		乾燥,霜		
松江地区 出雲地区		乾燥 乾燥		
雲南地区		乾燥	0/40 5 00	/ LTI ±± \
大田邑智地区		乾燥	3/12 5:00	(切替)
浜田地区		乾燥		
益田地区 松江地区		乾燥 乾燥,霜		
出雲地区		乾燥,霜		
雲南地区		乾燥,霜	3/12 11:00	(切替)
大田邑智地区		乾燥,霜	3/12 11.00	(切目)
浜田地区 益田地区		乾燥,霜乾燥,霜		
松江地区		乾燥		
出雲地区		乾燥		
雲南地区		乾燥	3/13 6:20	(切替)
大田邑智地区 浜田地区		乾燥 乾燥		(,
益田地区		乾燥		
松江地区		乾燥,霜		
出雲地区		乾燥,霜		
雲南地区 大田邑智地区		乾燥,霜 乾燥,霜	3/13 11:00	(切替)
浜田地区		乾燥,霜		
益田地区		乾燥,霜		
松江地区		乾燥		
出雲地区 雲南地区		乾燥 乾燥		,
大田邑智地区		乾燥	3/14 6:20	(切替)
浜田地区		乾燥		
益田地区		乾燥		
松江地区 出雲地区		乾燥,霜 乾燥,霜		
雲南地区		乾燥,霜	2/14 11:00	/ ∤∏‡ ‡ \
大田邑智地区		乾燥,霜	3/14 11:00	(切替)
浜田地区		乾燥,霜		
益田地区 松江地区		乾燥,霜 乾燥		
出雲地区		乾燥		
雲南地区		乾燥	3/15 6:30	(切替)
大田邑智地区		乾燥	0, 10 0.00	(%)=)
浜田地区 益田地区		乾燥 乾燥		
松江地区		乾燥,霜		
出雲地区		乾燥,霜		
雲南地区		乾燥,霜	3/15 11:00	(切替)
大田邑智地区 浜田地区		乾燥,霜 乾燥,霜		, ,
益田地区		乾燥,霜		

地域		類	発表日時	解除日時
	警報	注意報	光仪口时	胖你口呵
松江地区 出雲地区		乾燥 乾燥		
雲南地区		乾燥		
大田邑智地区		乾燥	3/16 5:00	(切替)
浜田地区		乾燥		
益田地区		乾燥		
松江地区		強風,乾燥		
出雲地区 雲南地区		強風,乾燥 強風,乾燥		
大田邑智地区		強風,乾燥	3/16 21:40	(切替)
浜田地区		強風,乾燥		
益田地区		強風,乾燥		
松江地区		強風		
出雲地区 雲南地区		強風 強風		
大田邑智地区		強風	3/17 17:00	3/17 20:30
浜田地区		強風		
益田地区		強風		(1
全域		看 本品	3/18 13:20	(切替)
全域 全域		乾燥,霜	3/19 6:30 3/19 11:00	(切替) (切替)
全域		乾燥	3/20 4:55	(切替)
全域		乾燥,霜	3/20 11:00	3/21 5:05
東部		濃霧 248	3/21 5:45	3/21 10:35
全域 全域		<u>強風</u> 強風,霜	3/22 5:00 3/22 11:00	(切替) (切替)
主 <u>域</u> 全域		<u>知</u> 風,稍 霜	3/22 11:00	(切貨) 3/23 5:05
東部		濃霧	3/23 6:26	3/23 9:00
全域		霜	3/23 11:00	3/24 4:50
東部		濃霧	3/24 6:15	3/24 9:10
<u>全域</u> 全域		霜	3/24 11:00 3/25 11:00	3/25 5:00 3/26 5:00
全域		電相	3/26 11:00	3/26 5:00
全域		霜	3/27 10:30	3/28 5:00
全域		霜	3/28 11:00	(切替)
全域		乾燥	3/29 4:50	3/29 21:40 (4月に継続)
全域		日ケ /100 注答	3/31 11:00	
		手乙//木;/4目		
島根県[隠岐]	4	類	平成	16年(2004年)3月
島根県[隠岐] 地域	整 報	類 注意報	平成 発表日時	216年(2004年)3月 解除日時
島根県[隠岐] 地域 全域		類 注意報 注意報	平成 発表日時 3/2 10:30	216年(2004年)3月 解除日時 3/2 20:00
島根県[隠岐] 地域 全域 全域		類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪	平成 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00	就16年(2004年)3月 解除日時 3/2 20:00 (切替)
島根県[隠岐] 地域 全域 全域 全域		類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,波浪	平成 発表日時 3/2 10:30	就16年(2004年)3月 解除日時 3/2 20:00 (切替) (切替)
島根県[隠岐] 地域 全域 全域 全域 全域 全域	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,波浪 雷,強風,波浪 風雪,雷,波浪	平成 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50	就16年(2004年)3月 解除日時 3/2 20:00 (切替) (切替) (切替) (切替)
島根県[隠岐] 地域 全域 全域 全域 全域 全域 全域		類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,波浪 雷,強風,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪	平成 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40	(16年(2004年)3月 解除日時 3/2 20:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島根県[隠岐] 地域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,強浪 風雪,強鬼,波浪 電,強風,波浪 風雪雪,波浪 風雪雪,波浪 風雪雪,波浪	平成 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島根県[隠岐] 地域 全域 全域域 全域域 全域域 全域域 全域域	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,強鬼, 波浪 風雪,強風, 波浪 雷,強風, 波浪 雷,強風, 波浪 國雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪	平成 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00	就16年(2004年)3月 解除日時 3/2 20:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島根県[隠岐] 地域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,波浪 雷,強風,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪	平成 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 1:00 3/7 10:40	(16年(2004年)3月 解除日時 3/2 20:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島根県[隠岐] 地域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域	警報	類 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,波浪 雷,強風,波浪 園雪,雷,波浪 電,波浪 電,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪	平成 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 10:40 3/9 21:30	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島根県[隠岐] 地域 全全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域	警報	類 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,波浪 雷,強風,波浪 風雪,雷,波浪 電,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪	平凡 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島根県[隠岐] 地域 全全全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域	警報	類 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,波浪 雷,強風,波浪 風雪,雷,波浪 電,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 人変浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,武波浪 風雪,強浪 強風人波浪	平点 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 5:00	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島根県[隠岐] 地域 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 波浪 風雪,雷,波浪 園雪,波浪 雷,強風,波浪 園雪,雷,波浪 電雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,重,波浪 風雪,重,波浪 風雪,重,波浪 風雪,重,波浪 強風,波浪 強風,波浪	平凡 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島根 埋域 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷雪,波浪 雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 地通雪,雷,波浪 地遠風,波浪 強風 強風,波浪,乾燥 乾燥,乾燥	平成 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 1:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/12 11:00	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島根 県[隠岐] 地域 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 國雪,雷,波浪 國雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 人對, 以浪 風雪,雷,波浪 边浪,鱼風,波浪,乾燥 並風, 波浪,乾燥 乾燥,霜	平成 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/12 11:00 3/13 6:20	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島根 県[隠岐] 地域 域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 國雪,雷,波浪 國雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 人對 人	平成 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 1:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/12 11:00 3/13 6:20 3/13 11:00	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島根 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 國雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 处强 人宝,風鬼,波浪 強風, 波浪 強風, 波浪 晚 葉 燥 乾燥 東 乾燥 東 乾燥 東 乾燥 東 乾燥 東 乾燥 東 乾燥	平成 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 1:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/12 11:00 3/13 6:20 3/13 11:00 3/14 6:20	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替付付的时间的时间的时间的时间的时间的时间的时间的时间的时间的时间的时间的时间的时间的
島根 県[隠岐] 地域 域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,或浪雷雪雪,波浪 風雪雪,波浪 風雪雪,波浪 風雪雪,波浪 風風雪,數浪 強風,波浪 強風,波浪 乾燥 乾燥,霜 乾燥,霜 乾燥,霜	平成 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 1:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/12 11:00 3/13 6:20 3/13 11:00	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替付替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替替
島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 國雪,遊浪 國雪,遊鬼 國雪,遊鬼 國雪,遊浪 雷雪,強風,波浪 雷雪,波浪 雷雪,波浪 雷雪,波浪 雪雪,風風 雪雪,風 國雪, 波浪 國風,波浪 強風, 波浪 強風, 波浪 乾燥 乾燥, 霜 乾燥燥, 霜 乾燥燥, 霜	平月 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/12 11:00 3/13 6:20 3/14 6:20 3/14 6:20 3/15 6:30 3/15 11:00	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替替) (切替替替替替替替替替替替替
島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 國雪,渡浪 國雪,波浪 雷雪,波浪 雷雪,波浪 雷雪,波浪 雷雪,波浪 雷雪,波浪 雷雪,波浪 雪雪, 波浪 雪雪, 上 波浪 国雪。 国雪, 上 波浪 强風, 波浪 强风, 这浪 强风, 这 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	平月 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/12 11:00 3/13 6:20 3/14 11:00 3/14 6:20 3/15 6:30 3/15 11:00 3/16 6:20	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替替) (切替替) (切替替替替的 (切替替的 (切替替) (切替的 (切替的 (切替的 (切替的 (切替的 (切替的 (切替的 (切替的
島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,震,波浪 電」強風,波浪 雷」強風,波浪 電」雪,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 大克浪 風雪,雷,波浪 強風風,波浪 強風風,波浪 強風風,波浪 乾燥 乾燥,霜 乾燥,霜 乾燥,霜 乾燥,霜	平月 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/12 11:00 3/13 6:20 3/14 6:20 3/15 6:30 3/16 6:20 3/16 6:20 3/16 21:40	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,震,波浪 電,強風,波浪 雷,強風,波浪 電馬,強浪,雪っ震,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 地浪風風,波浪 強風風,波浪 強風風,波浪 乾燥,霜 乾燥,霜 乾燥,霜 乾燥,霜	平月 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/12 11:00 3/13 6:20 3/14 11:00 3/14 6:20 3/15 6:30 3/15 11:00 3/16 6:20	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 国雪,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 國雪,雷,波浪 國雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 人 波浪 風風,波浪 強風風,波浪 整燥 整蛇燥,霜 乾燥燥,霜 乾燥燥,霜 乾燥燥,霜	平元 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 1:00 3/7 1:00 3/7 1:00 3/7 1:00 3/1 5:00 3/11 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/12 11:00 3/13 6:20 3/14 6:20 3/15 6:30 3/16 6:20 3/16 21:40 3/16 21:40 3/17 14:25 3/19 11:00	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 国雪,波浪 国雪,波浪 国雪,波浪 雷,強風,波浪雷,強風,波浪 国雪,強鬼,或浪雷,或浪雷,或浪鬼雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 人大波浪 風風,波浪 鱼鱼,波浪 鱼鱼属,波浪 乾燥 整蛇燥 霜 乾燥 舞 乾燥 霜 乾燥 霜 乾燥 霜 乾燥 霜	平元 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 1:00 3/7 1:00 3/7 1:00 3/1 1:00 3/11 5:00 3/11 5:00 3/11 1:10 3/11 16:50 3/11 11:00 3/13 6:20 3/14 11:00 3/15 6:30 3/15 6:30 3/16 6:140 3/17 14:25 3/19 11:00 3/20 11:00 3/20 5:01	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替 (切替替
島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 國雪,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 國雪,雷,波浪 國雪,雷,波浪 國雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 人 大 波浪 風風,波浪 鱼鱼風,波浪 乾燥 電 乾燥 霜 乾燥 霜 乾燥 霜 乾燥 霜 乾燥 雪乾燥 霜 乾燥 雪乾燥 雪乾燥 雪乾燥 雪乾燥 雪乾燥 雪乾燥 雪乾燥 雪乾燥 雪乾燥	平元 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 1:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/11 11:00 3/13 6:20 3/13 11:00 3/14 6:20 3/15 6:30 3/16 6:20 3/16 6:20 3/17 14:25 3/19 11:00 3/20 11:00 3/22 5:01 3/23 5:05	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切错音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切特音) (可特) (可特) (可特) (可特) (可特) (可特) (可特) (可特
島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 國雪,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 國雪,雷,波浪 國雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 風風,波浪 風風,波浪 強風, 遊燥 整 整 燥 爆 電 乾燥 霜 乾燥 霜 乾燥 霜 乾燥 霜 電 魚風 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東	平月 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 10:40 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/12 11:00 3/13 6:20 3/13 11:00 3/14 6:20 3/14 11:00 3/15 6:30 3/16 6:20 3/16 6:20 3/17 14:25 3/19 11:00 3/22 5:01 3/23 5:05 3/24 11:00	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切错音) (切替音) (切替音) (切方符音) (可方符) (可方符) (可方符) (可方符) (可方符) (可方符) (可方符) (可方符) (可方符) (可方符) (可方符) (可方符) (可方符) (可方符) (可方符) (
島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 國雪,強風,波浪 雷雪,波浪 雷雪,波浪 雷雪,波浪 雷雪,波浪 雷雪雪,波浪 雷雪雪,波浪 雪雪,波浪 雪雪,波浪 雪雪,波浪 强風,波浪 全型 人 波浪 風風,波浪 电弧点 电弧点 电弧点 电弧点 电弧点 电弧点 电弧点 电弧点 电弧点 电弧点	平元 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 1:00 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/11 11:00 3/13 6:20 3/13 11:00 3/14 6:20 3/15 6:30 3/16 6:20 3/16 6:20 3/17 14:25 3/19 11:00 3/20 11:00 3/22 5:01 3/23 5:05	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切错音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切替音) (切特音) (可特) (可特) (可特) (可特) (可特) (可特) (可特) (可特
島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,波浪 電」 波浪 電」 波浪 電」 強風 」 波浪 電」 強風 」 波浪 電」 波浪 電」 波浪 電」 波浪 電」 波浪 電」 波浪 電」 波浪 电重, 波浪 电重, 波浪 电重, 波浪 电重, 波浪 电重, 波浪 电重, 波浪 电重, 波浪 电重, 变定燥, 重乾燥, 霜草、 空、 燥, 霜草、 空、 燥, 霜雪, 空、 燥, 霜雪, 空、 湿, 。 。 章、 。 章、 。 章、 。 章、 。 章、 。 章、 。 章、 。	平月 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 10:40 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/11 11:00 3/13 6:20 3/14 11:00 3/14 6:20 3/14 11:00 3/15 6:30 3/15 6:30 3/16 6:20 3/17 14:25 3/19 11:00 3/20 11:00 3/20 11:00 3/22 5:01 3/23 11:00 3/24 11:00 3/25 14:20 3/26 11:00 3/27 14:15	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 国雪,波浪 国雪,波浪 国雪,波浪 国雪,波浪 国雪,波浪 国雪,波浪 国雪,波浪 国雪,雷,波浪 国雪,雷,波浪 国雪,雷,波浪 强强 人 波浪 强强 人 波浪 全	平月 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 10:40 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 5:00 3/11 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/12 11:00 3/13 6:20 3/13 11:00 3/14 6:20 3/14 11:00 3/15 6:30 3/15 11:00 3/16 6:20 3/17 14:25 3/19 11:00 3/20 11:00 3/20 11:00 3/22 5:01 3/23 10:00 3/25 14:20 3/26 11:00 3/27 14:15 3/30 16:35	(16年(2004年)3月 解除日時 3/2 20:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替音) (切替音) (切特音) (切替音) (切特音) (动特音) (动持) (动持) (动持) (动持) (动持) (动持) (动持) (动持
島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	警報	類 注意報 波浪 風雪,雷,波浪 風雪,波浪 電」 波浪 電」 波浪 電」 強風 」 波浪 電」 強風 」 波浪 電」 波浪 電」 波浪 電」 波浪 電」 波浪 電」 波浪 電」 波浪 电重, 波浪 电重, 波浪 电重, 波浪 电重, 波浪 电重, 波浪 电重, 波浪 电重, 波浪 电重, 变定燥, 重乾燥, 霜草、 空、 燥, 霜草、 空、 燥, 霜雪, 空、 燥, 霜雪, 空、 湿, 。 。 章、 。 章、 。 章、 。 章、 。 章、 。 章、 。 章、 。	平月 発表日時 3/2 10:30 3/3 17:00 3/4 17:05 3/5 5:00 3/5 19:50 3/6 3:40 3/6 6:20 3/6 17:00 3/7 10:40 3/7 10:40 3/9 21:30 3/10 5:00 3/11 5:00 3/11 11:10 3/11 16:50 3/11 11:00 3/13 6:20 3/14 11:00 3/14 6:20 3/14 11:00 3/15 6:30 3/15 6:30 3/16 6:20 3/17 14:25 3/19 11:00 3/20 11:00 3/20 11:00 3/22 5:01 3/23 11:00 3/24 11:00 3/25 14:20 3/26 11:00 3/27 14:15	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)

島根県地方(松江地方気象台発表)

平成 16 年 3 月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
低気圧に関する島根県気象情報	5.16:45	5.16:45	1
強い冬型の気圧配置に関する島根県気象情報	6.21:20	7.06:20	3
黄砂に関する島根県気象情報	10.16:50	11.10:20	2

島根県隠岐地方(西郷測候所発表)

平成 16 年 3 月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
該当事項なし			

県内の震度1以上が観測された地震

平成16年3月

発震日(日時分) 震央地名 各地の震度(県内)	緯度	経度	深さ	マグニチュード
19日14時57分 島根県東部 震度 2 : 安来市島田町* 震度 1 : 伯太町東母里*	35°24.1 N	133 ° 15.1 E	9.7km	M2.4
21日10時10分 山口県東部 震度 1 : 羽須美村下口羽*	34°12.3 N ,島根旭町今市*	132 ° 11.8 E	11.2km	M3.4
27日13時27分 鳥取県西部 震度 1 :安来市島田町*	35 ° 22.7 N	133 ° 24.6 E	15.7km	M2.8

- . 計測震度計による。
- . 震源要素 (N緯度・E 経度・深さ・Mマグニチュード) は暫定値。
- . 資料は速報であり、後日の調査により変更される可能性がある。
- . *の付いている地点は地方公共団体の観測点である。

島根県[隠岐を除く 平成16年(2004年)4月 種類 地域 発表日時 解除日時 警報 注意報 乾燥,霜 (切替) 全域 3/31 11:00 4/1 4:50 (切替) 全域 乾燥 松江地区 |強風,波浪 出雲地区 強風,波浪 4/1 20:00 (切替) 雲南地区 強風 強風,波浪 強風,波浪,乾燥 西部 松江地区 出雲地区 強風,波浪,乾燥 4/2 10:00 (切替) 雲南地区 強風,乾燥 西部 強風,波浪,乾燥 松江地区 波浪,乾燥 出雲地区 波浪,乾燥 4/2 22:40 4/3 10:00 雲南地区 乾燥 西部 波浪,乾燥 全域 4/4 11:00 (切替) 全域 4/5 4:40 濃霧 4/5 8:15 全域 霜 4/5 11:00 4/6 5:00 <u>全域</u> 全域 4/8 5:45 (切替) 濃霧 4/8 10:00 4/9 5:00 4/9 10:50 4/10 5:00 全域 霜 全域 乾燥 4/12 5:00 4/13 16:30 全域 4/15 3:25 濃霧 4/15 8:10 (切替) 東部 乾燥 4/16 9:10 4/17 5:00 全域 乾燥 (切替) 東部 濃霧,乾燥 4/18 5:30 (切替) 乾燥 西部 4/18 17:15 全域 乾燥 4/18 8:50 松江地区 雷,強風,波浪 出雲地区 雷,強風,波浪 4/19 2:00 (切替) 雲南地区 雷,強風 西部 雷,強風 松江地区 雷,強風,波浪 出雲地区 雷,強風,波浪 雲南地区 雷,強風 4/19 9:40 (切替) 雷,強風,波浪 大田邑智地区 雷,強風,波浪 浜田地区 益田地区 大雨,雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 松江地区 出雲地区 雷,強風,波浪 4/19 12:40 (切替) 雲南地区 雷,強風 西部 雷,強風,波浪 全域 雷,強風 4/19 16:30 4/19 21:40 全域 強風,乾燥 4/20 4:15 (切替) 乾燥 全域 4/20 15:30 (切替) 東部 乾燥 4/21 4:50 (切替) 松江地区 強風,乾燥 出雲地区 強風,乾燥 4/22 9:40 (切替) 乾燥 雲南地区 西部 強風 松江地区 雷,強風 出雲地区 雷,強風 4/22 20:50 4/23 4:50 雲南地区 雷 西部 雷,強風 全域 霜 4/23 11:00 (切替) 全域 4/24 5:00 (切替) 4/24 11:05 全域 乾燥,霜 (切替) 乾燥 4/25 5:00 (切替) 全域 雷,強風,波浪 松江地区 出雲地区 雷,強風,波浪 4/26 17:10 (切替) 雷,強風 雲南地区 大雨,雷,強風,波浪,洪水 西部 強風,波浪 松江地区 出雲地区 強風,波浪 4/27 7:25 (切替) 強風 雲南地区 西部 強風,波浪

		類		
地域	警報	注意報	発表日時	解除日時
松江地区	暴風	波浪		
出雲地区	暴風	波浪		
	泰 風	強風		
雲南地区			4/27 10:05	(切替)
大田邑智地区		強風,波浪		, ,
浜田地区	暴風	波浪		
益田地区		強風,波浪		
松江地区		強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪	4/27 17:03	(切替)
雲南地区		強風		(124)
西部		強風,波浪		
松江地区		波浪		
出雲地区		波浪	4/28 5:00	(切替)
西部		波浪		
松江地区		波浪,霜		
出雲地区		波浪,霜	4/28 11:00	(切替)
雲南地区		霜	4/20 11.00	(끼目)
西部		波浪,霜		
全域		霜	4/28 17:00	(切替)
全域		乾燥	4/29 5:00	(切替)
全域		乾燥	4/30 11:00	(5月に継続)
島根県[隠岐]	-			16年(2004年)4月
	種	類		
地域	警報	注意報	発表日時	解除日時
全域		乾燥,霜	3/31 20:00	(切替)
全域		乾燥	4/1 6:20	(切替)
全域		強風,波浪	4/1 17:00	(切替)
全域		強風,波浪	4/2 10:20	(切替)
全域		波浪,乾燥	4/2 21:30	4/3 10:00
全域		霜	4/4 11:00	4/5 6:20
全域		濃霧	4/8 5:39	4/8 9:40
全域		乾燥	4/12 5:00	(切替)
全域		乾燥	4/13 16:30	(切替)
全域		乾燥	4/14 17:00	4/15 16:30
全域		乾燥	4/17 11:00	4/18 21:30
全域		雷,強風,波浪	4/19 4:50	(切替)
全域		雷,強風	4/19 16:30	(切替)
全域		強風	4/19 21:40	(切替)
全域		強風	4/20 5:40	4/20 15:30
工3 全域		強風	4/22 4:35	(切替)
工3 全域		強風,乾燥	4/22 10:00	(切替)
工3 全域		雷,強風,乾燥	4/22 17:00	(切替)
 全域		雷,強風	4/22 20:50	4/23 4:50
<u>主场</u> 全域		<u> </u>	4/24 6:30	(切替)
<u>主场</u> 全域		強風,乾燥	4/25 13:50	4/25 20:30
<u>主境</u> 全域		大雨,雷,強風,波浪,洪水	4/26 17:10	(切替)
全域		強風,波浪	4/27 7:25	(切替)
<u>主域</u> 全域	波浪	強風,及很	4/27 17:00	(切替)
土 以 会 世	//X/IX	強風,波浪		(切替) (切替)
<u>全域</u> 全域		波浪	4/28 5:00	(切貨) 4/28 19:30
1.土、7部	1	다하다	4/28 11:05	4/28 19:30
全域		乾燥	4/29 11:00	4/30 17:00

島根県地方(松江地方気象台発表)

平成16年4月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
低気圧に関する島根県気象情報	26.20:30	27.16:30	5

島根県隠岐地方(西郷測候所発表)

平成16年4月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
隠岐地方の低気圧に関する気象情報	27.21.25	27.21.25	1

県内の地震表(震度1以上)

平成16年4月

発震日(日時分) 震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード
各地の震度(県内)				
20日22時26分 伊予灘	33°27.9 N	132 ° 14.8 E	48.2km	M4.6
震度 2 : 益田市常盤町*				
震度 1 : 掛合町掛合*,島根	大和村都賀本郷	*,羽須美村下口	羽*,島根瑞穂田	T三日市*
桜江町川戸*,島根	三隅町三隅*,島	根美都町都茂*,	柿木村柿木*	
30日19時12分 島根県東部	35°21.9 N	133 ° 18.7 E	8.4km	M2.0
震度 1 :安来市島田町*,伯	太町東母里*			

- . 計測震度計による。
- . 震源要素 (N緯度・E 経度・深さ・Mマグニチュード) は暫定値。
- . 資料は速報であり、後日の調査により変更される可能性がある。
- .*の付いている地点は地方公共団体の観測点である。

島根県[隠岐を除ぐ	1	CT No.	<u> </u>	216年(2004年)5月
地域	 警報	種類 注意報	発表日時	解除日時
全域	三和	<u>注意報</u> 乾燥	4/30 11:00	5/1 21:25
主场 全域			5/3 10:20	(切替)
主场 全域		雷,強風	5/3 20:50	(切替)
東部		雷,強風	070 20.00	(2) [
大田邑智地区		雷,強風	5/4 4:45	E / 4 . 44 . 00
浜田地区		雷,強風	5/4 1:45	5/4 11:00
益田地区		大雨,雷,強風		
 全域		濃霧	5/5 3:47	5/5 8:35
全域		霜	5/5 11:00	5/6 5:00
松江地区		強風	5/6 10:35	5/6 18:30
出雲地区		強風		
全域		乾燥	5/7 11:00	(切替)
全域		雷	5/8 20:30	(切替)
益田地区		強風	5/9 9:20	5/9 17:00
全域		雷	5/9 21:30	(切替)
全域		雷,強風	5/10 5:00	(切替)
全域		強風	5/10 16:50	5/10 21:30
東部		濃霧 冷腐	5/12 5:20	5/12 10:00
西部		強風	5/12 17:00	(切替)
東部		雷,強風 大雨,雷,強風,洪水	5/13 3:40	(切替)
西部 全域			5/12 12:00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
<u>主</u>			5/13 13:00 5/13 19:20	5/13 17:00 5/14 5:00
主 <u>域 </u>			5/15 20:30	(切替)
<u>主域</u> 全域		大雨,雷,洪水	5/16 5:00	5/16 10:30
<u>主域</u> 全域		強風	5/17 4:50	5/17 21:30
主 3 全域		雷	5/23 8:35	5/23 16:00
東部		乾燥	5/24 5:00	(切替)
東部		乾燥	5/25 10:50	5/27 4:30
全域		雷	5/28 17:00	(切替)
		雷	5/29 16:15	(切替)
東部		大雨,雷,洪水	5/30 4:10	
西部		雷	3/30 4.10	(切替)
全域		雷	5/30 6:30	(切替)
東部		大雨,雷,洪水	5/30 18:25	(切替)
西部		雷		
全域		大雨,雷,洪水	5/30 20:30	5/31 14:00
島根県[隠岐]				16年(2004年)5月
地域	警報	注 想 注意報	発表日時	解除日時
全域				(177++)
			5/3 16:30	(九)替)
干坝			5/3 16:30 5/3 20:50	(切替) (切替)
		雷,強風,波浪	5/3 20:50	(切替)
全域				
全域 全域 全域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧	5/3 20:50 5/4 2:20	(切替) (切替)
全域 全域 全域 全域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35	(切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00
全域 全域 全域 全域 全域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30	(切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替)
全域 全域 全域 全域 全域 全域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00	(切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替)
全域 全域 全域 全域 全域 全域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷 雷,強風 強風	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00 5/10 16:50	(切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替) 5/10 21:30
全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷 雷,強風 強風 強風	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00 5/10 16:50 5/11 19:20	(切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替) 5/10 21:30 5/12 10:30
全域 全域 全域域 全全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷 雷,強風 強風 濃霧 調,強風	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00 5/10 16:50 5/11 19:20 5/13 3:40	(切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替) 5/10 21:30 5/12 10:30 (切替)
全域 全域域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷 雷,強風 強風 濃霧 雷,強風 濃霧	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00 5/10 16:50 5/11 19:20 5/13 3:40 5/13 13:00	(切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替) 5/10 21:30 5/12 10:30 (切替) 5/13 17:00
全域 全域域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷 雪,強風 強風 濃霧 雷,強風 濃霧	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00 5/10 16:50 5/11 19:20 5/13 3:40 5/13 13:00 5/13 19:20	(切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替) 5/10 21:30 5/12 10:30 (切替) 5/13 17:00 5/14 6:40
全域 全域域 全全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷 雪,強風 強風 濃霧 雷,強風 強風 濃霧 雷,強風 強風	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00 5/10 16:50 5/11 19:20 5/13 3:40 5/13 13:00 5/13 19:20 5/17 4:50	(切替) (切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替) 5/10 21:30 5/12 10:30 (切替) 5/13 17:00 5/14 6:40 (切替)
全域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷 雷,強風 強風 強風 強風 濃霧 雷,強風 濃霧 雷,強風 強風 濃霧 強風 強風 濃霧	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00 5/10 16:50 5/11 19:20 5/13 3:40 5/13 13:00 5/13 19:20 5/17 4:50 5/17 17:00	(切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替) 5/10 21:30 5/12 10:30 (切替) 5/13 17:00 5/14 6:40 (切替) (切替)
全域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷 雷,強風 強風 強風 強風 濃霧 雷,強風 強風 濃霧 雷,強風 強風 強風 濃霧 強風 強風 淡浪	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00 5/10 16:50 5/11 19:20 5/13 3:40 5/13 13:00 5/13 19:20 5/17 4:50 5/17 17:00 5/17 21:30	(切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替) 5/10 21:30 5/12 10:30 (切替) 5/13 17:00 5/14 6:40 (切替) (切替) 5/18 6:30
全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷雷,強風 強風 強風 強風 濃霧 雷,強風 強風 濃霧 雷,強風 強風 強風 強風 波浪 強風 波浪 波浪	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00 5/10 16:50 5/11 19:20 5/13 3:40 5/13 13:00 5/13 19:20 5/17 4:50 5/17 17:00 5/17 21:30 5/23 8:35	(切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替) 5/10 21:30 5/12 10:30 (切替) 5/13 17:00 5/14 6:40 (切替) (切替) 5/18 6:30 5/23 16:00
全全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷雷,強風 強風 強風 濃霧 雷,強風 濃霧 雷,強風 強風 強風 強風 波浪 強風 波浪 変換 変換 変換	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00 5/10 16:50 5/11 19:20 5/13 3:40 5/13 13:00 5/13 19:20 5/17 4:50 5/17 21:30 5/23 8:35 5/24 11:00	(切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替) 5/10 21:30 5/12 10:30 (切替) 5/13 17:00 5/14 6:40 (切替) (切替) 5/18 6:30 5/23 16:00 5/25 20:30
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷雷,強風 強風 強風 濃霧 雷,強風 強風 濃霧 雷,強風 強風 強風 濃霧 強風 強風 波浪 変換 変換 変換 変換	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00 5/10 16:50 5/11 19:20 5/13 3:40 5/13 13:00 5/13 19:20 5/17 4:50 5/17 21:30 5/23 8:35 5/24 11:00 5/28 17:00	(切替) (切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替) 5/10 21:30 5/12 10:30 (切替) 5/13 17:00 5/14 6:40 (切替) (切替) 5/18 6:30 5/23 16:00 5/25 20:30 5/29 11:00
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷雷,強風 強風 強風 濃霧 雷,強風 強風 濃霧 雷,強風 強風 強風 波浪 強風 強風 波浪 変換 電	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00 5/10 16:50 5/11 19:20 5/13 3:40 5/13 13:00 5/13 19:20 5/17 4:50 5/17 17:00 5/17 21:30 5/23 8:35 5/24 11:00 5/30 2:30	(切替) (切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替) 5/10 21:30 5/12 10:30 (切替) 5/13 17:00 5/14 6:40 (切替) (切替) 5/18 6:30 5/23 16:00 5/25 20:30 5/29 11:00 (切替)
全 全 全 全 全 全 全 全 全 全 全 全 全 全		雷,強風,波浪 大雨,雷,強風 大雨,雷,強風,洪水 濃霧 強風 雷雷,強風 強風 強風 濃霧 雷,強風 強風 濃霧 雷,強風 強風 強風 濃霧 強風 強風 波浪 変換 変換 変換 変換	5/3 20:50 5/4 2:20 5/4 5:35 5/5 2:15 5/6 10:35 5/9 21:30 5/10 5:00 5/10 16:50 5/11 19:20 5/13 3:40 5/13 13:00 5/13 19:20 5/17 4:50 5/17 21:30 5/23 8:35 5/24 11:00 5/28 17:00	(切替) (切替) (切替) 5/4 11:00 5/5 8:20 5/6 17:00 (切替) (切替) 5/10 21:30 5/12 10:30 (切替) 5/13 17:00 5/14 6:40 (切替) (切替) 5/18 6:30 5/23 16:00 5/25 20:30 5/29 11:00

島根県地方(松江地方気象台発表)

平成 16 年 5 月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
大雨に関する島根県気象情報	3.11:30	4.05:45	3
低気圧に関する島根県気象情報	12.16:40	13.11:25	4
大雨に関する島根県気象情報	14.16:30	16.09:40	6
雷と降ひょうに関する島根県気象情報	22.10:30	23.15:30	3
梅雨の時期に関する島根県気象情報	29.10:10	29.10:10	1
大雨に関する島根県気象情報	30.16:25	31.11:35	5

島根県隠岐地方(西郷測候所発表)

平成 16 年 5 月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
隠岐地方の大雨に関する気象情報	31.05:10	31.05:10	1

県内の地震(震度1以上)

平成16年5月

発震日(日時分) 震央地名 各地の震度(県内)	緯度	経度	深さ	マグニチュード
20日22時34分 島根県東部 震度 1 :島根県邑智町粕	35°07.7 N 淵*	132 ° 39.9 E	9.1km	M2.4
23日14時17分 島根県東部 震度 1 : 島根県邑智町粕	35°07.7 N 淵*	132 ° 40.0 E	8.7km	M2.4
26日12時31分 島根県東部 震度 3 : 安来市島田町* 震度 2 : 安来市安来町* 震度 1 : 東出雲町揖屋*	35°24.1 N ,伯太町東母里*	133°15.3 E	9.6km	M3.0
27日09時42分 島根県東部 震度 2 :安来市島田町*	35°21.8 N ,伯太町東母里*	133 ° 18.7 E	8.5 k m	M2.5
29日02時29分 島根県東部 震度 1 :安来市島田町*	35°21.9 N	133 ° 18.9 E	8.5km	M2.2

- . 計測震度計による。
- . 震源要素 (N緯度・E 経度・深さ・Mマグニチュード) は暫定値。
- . 資料は速報であり、後日の調査により変更される可能性がある。
- . *の付いている地点は地方公共団体の観測点である。

島根県[隠岐を除	₹ 🕽		平成	成16年(2004年)6月
地域	#b +□	種類	発表日時	解除日時
	警報	注意報		/ LT ±± \
全域	<u> </u>	濃霧	6/7 6:16	(切替)
全域		雷	6/7 9:40	(切替)
全域		雷,濃霧	6/7 14:15	(切替)
全域		雷,濃霧	6/7 21:40	6/8 10:10
全域		強風	6/11 5:05	6/11 16:55
全域		濃霧	6/12 4:45	6/12 10:30
東部		乾燥	6/15 10:50	(切替)
東部		乾燥	6/16 16:35	6/17 16:30
松江地区		強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪	6/20 17:10	(切替)
雲南地区		強風	0, 20,	(134)
西部		強風,波浪		
松江地区		強風,波浪,高潮		
出雲地区		強風,波浪,高潮	6/21 5:41	(切替)
雲南地区		強風	0/21 0.11	(%) 🗀 /
西部		強風,波浪,高潮		
松江地区		強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪	6/21 17:00	6/22 5:00
雲南地区		強風	0/21 17.00	0/22 0.00
西部		強風,波浪		
松江地区		強風	6/22 10:15	6/22 16:30
出雲地区		強風	0/22 10.13	0/22 10.30
全域		雷	6/23 12:50	6/23 20:40
全域		大雨,雷,洪水	6/24 17:06	(切替)
全域		強風	6/25 11:45	(切替)
益田地区		大雨,雷,洪水	6/25 20:30	6/26 11:00
東部		雷		
大田邑智地区		雷	6/27 4:05	(切替)
浜田地区		大雨,雷,洪水	0/2/ 4.03	(切首)
益田地区		大雨,雷,洪水		
東部		雷,濃霧		
大田邑智地区		雷	6/27 7:15	(∤∏扶)
浜田地区		大雨,雷,洪水	0/2/ /.13	(切替)
益田地区		大雨,雷,洪水		
全域		雷	6/27 10:00	6/28 19:10
全域		雷	6/29 11:00	6/29 18:30
島根県[隠岐]		•		16年(2004年)6月
地域		種類	☆≠□吐	677수 🗆 柱
地地	警報	注意報	 発表日時	解除日時
全域		濃霧	6/1 1:40	6/1 8:00
全域		濃霧	6/7 7:43	6/7 9:40
		雷	6/7 17:00	6/8 10:10
			6/11 5:05	6/11 16:55
		濃霧	6/12 4:45	6/12 10:30
		強風,波浪	6/20 17:10	(切替)
		強風,波浪	6/21 5:20	(切替)
		強風,波浪,高潮	6/21 10:30	(切替)
 全域		強風,波浪	6/21 17:00	(切替)
全域		波浪	6/22 5:20	6/22 11:00
全域		大雨,雷,洪水	6/24 16:50	(切替)
全域	大雨,洪水	雷	6/25 4:30	(切替)
_ ~		大雨,雷,洪水	6/25 8:25	(切替)
全域	1		6/25 11:45	6/25 20:30
<u>全域</u> 全域		15虫 烛。	U/ZJ 11.4J	
全域				
全域 全域		濃霧	6/26 6:20	(切替)
全域				

島根県地方(松江地方気象台発表)

平成16年6月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
平成 16 年台風第 4 号に関する島根県気象情報	10.10:50	11.17:00	6
平成 16 年台風第 6 号に関する島根県気象情報	18.16:20	21.21:10	11
大雨に関する島根県気象情報	24.17:15	25.09:40	4
大雨に関する島根県気象情報	25.17:00	26.10:40	4
大雨に関する島根県気象情報	27.05:20	27.09:40	2

島根県隠岐地方(西郷測候所発表)

平成16年6月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
隠岐地方の大雨に関する気象情報	25.06:15	25.06:15	1

県内の地震(震度1以上)

平成16年6月

発震日(日時分) 各地の震度(県内)	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード
	島根県東部 来市島田町 * ,伯; 保関町片江 * ,東				M3.3
21日12時04分 震度 2 : 安		35 ° 22.7	N 133 ° 18.7	'E 10.0km	M2.9
21日21時07分 震度 1 :安		35 ° 22.7	N 133°18.7	'E 9.9km	M2.2
22日19時33分 震度 1 : 掛	島根県東部 合町掛合*	35 ° 07.8	N 132 ° 50.0) E 17.4km	M3.1

- . 計測震度計による。
- . 震源要素(N緯度・E経度・深さ・Mマグニチュード)は暫定値。
- . 資料は速報であり、後日の調査により変更される可能性がある。
- .*の付いている地点は地方公共団体の観測点である。

島根県[隠岐を除く 平成16年(2004年)7月 種類 地域 発表日時 解除日時 警報 注意報 全域 7/2 22:35 (切替) 松江地区 雷,高潮 出雲地区 雷,高潮 7/3 5:10 (切替) 雷 雲南地区 雷,高潮 西部 全域 7/3 16:50 7/3 21:45 松江地区 雷,強風,高潮 出雲地区 雷,強風,高潮 7/4 5:00 (切替) 雲南地区 雷,強風 雷,強風,高潮 西部 7/4 17:20 全域 雷,強風 松江地区 強風,波浪,高潮 出雲地区 強風,波浪,高潮 7/5 5:00 (切替) 雲南地区 強風 強風,波浪,高潮 西部 松江地区 波浪,高潮 出雲地区 波浪 7/5 20:30 (切替) 波浪 西部 松江地区 波浪 出雲地区 波浪 7/5 21:50 7/6 5:00 西部 波浪 松江地区 7/6 11:00 7/6 18:45 高潮 7/7 15:55 7/ 7 20:45 全域 全域 7/8 11:35 (切替) 雷 全域 7/8 21:30 (切替) 雷 7/9 5:00 全域 (切替) 全域 大雨,雷,洪水 7/9 12:23 (切替) 東部 大雨,洪水 7/9 12:54 (切替) 西部 <u>大雨,雷,洪水</u> 東部 大雨,洪水 大田邑智地区 大雨,洪水 7/9 13:56 (切替) 大雨,雷,洪水 浜田地区 益田地区 <u>大雨,雷,洪水</u> 全域 7/9 16:30 (切替) 東部 大雨,雷,洪水 (切替) 7/10 7:22 西部 松江地区 雷 出雲地区 雷 雲南地区 大雨,雷,洪水 7/10 14:00 (切替) 大田邑智地区 大雨,雷,洪水 浜田地区 雷 益田地区 大雨,雷,洪水 7/10 18:20 7/10 21:15 全域 松江地区 強風,波浪 強風,波浪 出雲地区 7/12 15:30 (切替) 強風 雲南地区 強風,波浪 西部 松江地区 強風,高潮 7/13 5:05 7/13 16:50 出雲地区 強風 (切替) 全域 雷 7/15 13:45 東部 雷 大田邑智地区 雷 7/15 15:40 (切替) 浜田地区 大雨,雷 益田地区 大雨,雷 東部 大田邑智地区 雷 7/15 16:30 (切替) 大雨,雷 浜田地区 益田地区 大雨,洪水 東部 雷 大田邑智地区 大雨,雷 7/15 18:30 7/15 20:10 浜田地区 大雨,雷 益田地区 松江地区 強風 7/16 9:20 7/16 20:30 出雲地区 強風 浜田地区 強風

地域		類	発表日時	解除日時
	警報	注意報	70 10 11 11	MINOR
松江地区		強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪	7/17 5:00	(切替)
雲南地区		強風	1,	(-31)
西部		強風,波浪		
松江地区		強風,波浪,高潮		
出雲地区		強風,波浪	7/17 11:00	(切替)
雲南地区		強風	7/17 11.00	(切目)
西部		強風,波浪		
松江地区		雷,強風,波浪		
出雲地区		雷,強風,波浪	7/47 40 00	/ LT ±± \
雲南地区		雷,強風	7/17 16:30	(切替)
西部		雷,強風,波		
松江地区		強風,高潮		
出雲地区		強風,高潮		
大田邑智地区		高潮	7/18 5:00	7/18 18:10
浜田地区		強風,高潮	7710 0.00	7710 10.10
益田地区		高潮		
		強風,高潮		
			7/19 9:15	7/19 18:35
出雲地区		強風 強風	1/18 8.10	1/18 10.33
浜田地区				
松江地区		強風	7/20 5:10	7/20 18:45
出雲地区		強風		
松江地区		強風	7/21 5:00	7/21 16:20
出雲地区		強風	7/00 4:00	7/00 40-05
全域		雷	7/22 4:00	7/22 18:25
全域		電	7/24 13:10	7/24 20:40
全域		雷	7/25 12:30	(切替)
東部		雷	7/25 15:30	(切替)
西部		大雨,雷,洪水		
松江地区		大雨,雷,洪水		
出雲地区		雷工工工工工	7/25 16:20	(切替)
雲南地区		大雨,雷,洪水		(,
西部		大雨,雷,洪水		
松江地区	大雨,洪水	雷		
出雲地区		雷工工工工工		
雲南地区		大雨,雷,洪水	7/25 16:59	(切替)
大田邑智地区		大雨,雷,洪水	1,20	(184)
浜田地区	大雨,洪水	雷		
益田地区	大雨,洪水	雷		
松江地区	大雨,洪水	雷		
出雲地区		大雨,雷,洪水		
雲南地区	大雨,洪水	雷	7/25 18:15	(切替)
大田邑智地区		大雨,雷,洪水	7720 10.10	(2) 🖽)
浜田地区	大雨,洪水	雷		
益田地区	大雨,洪水	雷		
全域		雷	7/25 20:00	7/25 22:15
全域		雷	7/26 11:40	(切替)
東部		雷		
大田邑智地区		雷	7/26 15:14	(切替)
浜田地区		雷	1/20 10.14	(切首)
益田地区		大雨,雷,洪水		
全域		雷	7/26 18:20	7/26 21:30
全域		雷	7/27 11:00	(切替)
松江地区		大雨,雷,洪水		
出雲地区		雷		
雲南地区		大雨,雷,洪水	7/27 14:20	(切替)
大田邑智地区		雷	1/41 14.20	(別目)
浜田地区		大雨,雷,洪水		
益田地区		大雨,雷,洪水		
4		雷	7/27 18:50	7/27 20:00
全域				
松江地区		高潮		
4 7			7/30 5:00	(切替)

11L1 -1	種	類	₹ = □ n+	477A □ n+
地域		注意報	─ 発表日時	解除日時
松江地区	<u> </u>	高潮		
出雲地区		高潮	7/00 44:00	/ LTI ±± \
大田邑智地区		雷	7/30 14:39	(切替)
浜田地区		雷		
西部		雷	7/30 16:25	(切替)
全域		雷,強風	7/30 20:22	(切替)
松江地区		強風,波浪,高潮		
出雲地区		強風,波浪,高潮	7/04 5.00	/ ↓ ∏ ‡ ‡ \
雲南地区		強風	7/31 5:30	(切替)
西部		強風,波浪,高潮		
松江地区		雷,強風,波浪		
出雲地区		雷,強風,波浪	7/31 17:00	(切替)
雲南地区		雷,強風	7/31 17:00	(切質)
西部		雷,強風,波浪		
松江地区		雷,強風,波浪		
出雲地区		雷,強風,波浪	7/04 00:00	/ 0 口 1-494年)
雲南地区		雷,強風	7/31 22:30	(8月に継続)
西部		大雨,雷,強風,波浪,洪水		
島根県[隠岐]			平成	16年(2004年)7月
地域		類	発表日時	解除日時
	警報	注意報	光衣口时	胖冰口时
全域		電田	7/2 22:35	7/3 5:10
全域		濃霧	7/3 15:35	(切替)
全域		強風,濃霧	7/4 5:00	(切替)
全域		強風	7/4 10:45	(切替)
全域		雷,強風	7/4 16:40	(切替)
全域		強風,波浪,高潮	7/5 5:00	0 (切替)
全域		強風,波浪	7/5 17:20	(切替)
全域		波浪	7/5 20:30	7/6 5:00
全域		雷	7/8 13:20	7/8 21:30
全域		雷	7/9 8:30	(切替)
全域		雷	7/9 20:30	(切替)
全域		大雨,雷,洪水	7/10 8:30	(切替)
全域		雷	7/10 15:10	7/10 21:15
全域		強風,波浪	7/12 15:30	(切替)
全域		強風,波浪	7/13 10:50	7/13 16:50
全域		強風	7/16 12:45	(切替)
全域		強風,波浪	7/16 17:05	(切替)
<u>全域</u>		雷,強風,波浪	7/17 15:30	(切替)
全域		雷,強風,波浪	7/17 21:45	(切替)
全域		強風,波浪,高潮	7/18 10:30	7/18 18:10
全域		強風	7/19 5:00	(切替)
全域		強風,波浪	7/19 16:55	7/20 17:00
全域		雷	7/26 0:09	7/26 10:45
全域		高潮	7/30 9:15	7/30 15:35
全域		強風,波浪,高潮	7/31 5:00	(切替)
全域		雷,強風,波浪	7/31 17:06	(8月に継続)

気象情報発表状況

島根県地方(松江地方気象台発表)

平成 16 年 7 月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
平成 16 年台風第 7 号に関する島根県気象情報	2.16:30	4.11:00	5
大雨に関する島根県気象情報	9.13:22	9.16:15	4
大雨に関する島根県気象情報	10.11:25	10.16:20	3
梅雨の時期に関する島根県気象情報	11.11:10	11.11:10	1
大雨に関する島根県気象情報	15.16:36	15.18:55	2
高温と少雨に関する島根県気象情報	23.15.25	23.15.25	1
大雨に関する島根県気象情報	25.18:38	25.19:30	2
大雨に関する島根県気象情報	26.16:30	26.16:30	1
大雨に関する島根県気象情報	27.16:45	27.16:45	1
平成 16 年台風第 10 号に関する島根県気象情報	29.16:20	31.22.50	9

島根県隠岐地方(西郷測候所発表)

平成16年7月

	種	類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
該当事項なし					

県内の地震(震度1以上)

平成16年7月

発震日(日時分) 震央地名 各地の震度(県内)	緯度	経度	深さ	マグニチュード
5日07時18分 島根県東部 震度 3 :安来市島田町* 震度 2 :伯太町東母里* 震度 1 :安来市安来町*	35°21.9 N	133 ° 18.8 E	8.6km	M2.8
17日19時41分 周防灘 震度 1 : 六日市町六日市*	33 ° 50.1 N	132°01.4 E	62.4km	M3.9

- . 計測震度計による。
- . 震源要素(N緯度・E経度・深さ・Mマグニチュード)は暫定値。
- . 資料は速報であり、後日の調査により変更される可能性がある。
- .*の付いている地点は地方公共団体の観測点である。

種類 地域 発表日時 解除日時 警報 注意報 松江地区 雷,強風,波浪 出雲地区 雷,強風,波浪 7/31 22:30 (切替) 雲南地区 雷,強風 西部 大雨,雷,強風,波浪,洪水 松江地区 雷,強風,波浪,高潮 出雲地区 雷,強風,波浪,高潮 8/1 5:00 (切替) 雲南地区 雷,強風 大雨,雷,強風,波浪,洪水,高潮 西部 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪,高潮 松汀地区 出雲地区 8/1 11:00 (切替) 雲南地区 雷,強風 大雨,雷,強風,波浪,洪水,高潮 西部 松江地区 雷,波浪 出雲地区 雷,波浪 8/1 17:00 (切替) 大雨,雷,洪水 雲南地区 大雨,雷,波浪,洪水 西部 松江地区 雷,高潮 出雲地区 雷,高潮 大雨,雷,洪水 雲南地区 8/2 5:00 (切替) 雷,高潮雷,高潮 大田邑智地区 浜田地区 益田地区 大雨,雷,洪水,高潮 松江地区 大雨,雷,洪水,高潮 大雨,雷,洪水,高潮 出雲地区 8/2 8:14 (切替) 大雨,雷,洪水 雲南地区 大雨,雷,洪水,高潮 西部 松江地区 雷,高潮 雷,高潮 出雲地区 雲南地区 大雨,雷,洪水 8/2 13:05 (切替) 大雨,雷,洪水,高潮大雨,雷,洪水,高潮 大田邑智地区 浜田地区 益田地区 大雨,洪水 雷,高潮 松江地区 大雨,洪水 雷,高潮 出雲地区 大雨,洪水 雷,高潮 8/2 15:40 (切替) 大雨,雷,洪水 雲南地区 西部 大雨,洪水 松江地区 雷,高潮 大雨,洪水 出雲地区 大雨,洪水 雷,高潮 8/2 17:05 (切替) 雲南地区 大雨,洪水 雷 西部 大雨,洪水 雷 松江地区 大雨,洪水 雷,高潮 雷,高潮 出雲地区 大雨,洪水 8/2 18:09 (切替) 雲南地区 大雨,洪水 雷 西部 大雨,洪水 東部 大雨,洪水 大雨,雷,洪水 大田邑智地区 雷 大雨,洪水 8/2 20:00 (切替) 浜田地区 雷 大雨,雷,洪水 益田地区 全域 大雨,雷,洪水 8/2 22:25 (切替) 松江地区 雷,高潮 雷,高潮雷 出雲地区 8/3 5:00 8/3 20:15 雲南地区 雷 西部 ,高潮 松江地区 雷,高潮 出雲地区 雷,高潮 8/4 10:30 (切替) 雲南地区 雷 西部 雷,高潮 松江地区 雷,高潮

平成16年(2004年)8月

島根県[隠岐を除く

出雲地区

雲南地区

西部

全域

雷,高潮

雷

雷

雷

8/4 16:40

8/4 19:45

(切替)

(切替)

+14++ -11	租	重類	ヹ≠□n±	紀7소 口 n±
地域	·····································	注意報	光表日時	解除日時
松江地区		雷,強風,波浪		
出雲地区		雷,強風,波浪	8/4 21:55	(切替)
雲南地区 西部		雷,強風雷		()
全域		雷	8/5 5:00	(切替)
<u>主场</u> 全域		雷	8/5 22:05	(切替)
松江地区		大雨,雷,洪水		(12 /
出雲地区		雷	8/6 12:31	(切替)
雲南地区		大雨,雷,洪水	0/0 12.01	(2) =)
西部		雷士市市地址	0/6 40.44	/ ΙΠ‡ ‡ \
全域 松江地区		大雨,雷,洪水大雨,雷,洪水	8/6 13:41	(切替)
出雲地区		大雨,雷,洪水		
雲南地区	大雨,洪水	雷	0/0 45.00	/ L T ++ \
大田邑智地区		大雨,雷,洪水	8/6 15:30	(切替)
浜田地区		大雨,雷,洪水		
益田地区	大雨,洪水	雪		
東部		電		
大田邑智地区 浜田地区		雷雷	8/6 17:10	(切替)
益田地区	大雨,洪水	雷		
全域	2 203 1// 22	雷	8/6 18:10	8/6 20:05
全域		雷	8/7 11:40	(切替)
松江地区		雷		
出雲地区		雷雷		
雲南地区		大雨,雷,洪水	8/7 15:45	8/7 17:40
大田邑智地区 浜田地区		雷雷		
益田地区		大雨,雷,洪水		
全域		雷	8/8 11:00	(切替)
松江地区		大雨,雷,洪水		/
出雲地区		雷	8/8 15:55	(切替)
雲南地区		大雨,雷,洪水	0,0 10.00	(w=)
西部 大田邑智地区		雷 大雨,雷,洪水		
人田巴督地区 益田地区		大雨,亩,洪水 大雨,雷,洪水	8/8 19:30	8/8 21:10
全域		雷	8/9 10:50	(切替)
東部		雷	8/9 14:21	
西部		大雨,雷,洪水	0/9 14:21	(切替)
松江地区		大雨,雷,洪水		
出雲地区		雷		
雲南地区 大田邑智地区		大雨,雷,洪水	8/9 16:30	(切替)
浜田地区		大雨,雷,洪水 大雨,雷,洪水		
益田地区	大雨,洪水	雷		
松江地区		大雨,雷,洪水		
出雲地区	1 - 30 1	雷		
雲南地区	大雨,洪水	雷	8/9 17:30	(切替)
大田邑智地区 浜田地区		大雨,雷,洪水		· ·- — /
洪田地区 益田地区	大雨,洪水	大雨,雷,洪水 雷		
松江地区	ינייטי, מיזי,	<u>田 </u>		
出雲地区		雷		
雲南地区		一 大雨,雷,洪水	8/9 18:41	(切替)
大田邑智地区		雷	0/3 10.41	(M目)
浜田地区		雷		
益田地区		大雨,雷,洪水 雷	9/0 40:25	(∤∏ ‡₹\
<u>全域</u> 全域		大雨,雷,洪水	8/9 19:35 8/10 13:01	(切替) (切替)
全域		雷	8/10 17:42	8/10 20:30
松江地区		雷,高潮	3, 13 17 12	3, . 5 20.00
出雲地区		雷,高潮	8/14 9:15	(切替)
雲南地区		雷	0/14 9.10	(加百)
西部	I	雷,高潮		

地域	警報	種類 注意報	発表日時	解除日時
松江地区		大雨,雷,洪水,高潮		
出雲地区		大雨,雷,洪水,高潮		
雲南地区		大雨,雷,洪水	8/14 13:20	(切替)
西部		大雨,雷,洪水		
東部		雷	0/44 40 50	/ LT ±± \
西部		大雨,雷,洪水	8/14 16:50	(切替)
全域		大雨,雷,洪水	8/14 20:50	(切替)
松江地区		高潮		
出雲地区		高潮	8/15 9:15	8/15 15:15
西部		高潮		
松江地区		雷,高潮		
出雲地区		雷,高潮	8/17 9:35	(切替)
雲南地区		雷		(" - "
西部		雷,高潮	0/47 40:55	/ μπ ≠ ‡ \
<u>全域</u> 東部		雷雷	8/17 16:55	(切替)
来品 西部		大雨,雷,洪水	8/18 1:55	(切替)
松江地区		雷,高潮		
出雲地区		雷,高潮		
雲南地区		雷	8/18 7:10	(切替)
西部		雷,高潮		
松江地区		雷,強風,波浪		
出雲地区		雷,強風,波浪	0/40 47:00	/ μπ≠ ± \
雲南地区		雷,強風	8/18 17:02	(切替)
西部		雷,強風,波浪		
松江地区		雷,強風,波浪,高潮		
出雲地区		雷,強風,波浪,高潮	8/19 2:30	(切替)
雲南地区		雷,強風	0/19 2.30	(9)日)
西部		雷,強風,波浪,高潮		
松江地区	波浪	雷,強風,高潮		
出雲地区	波浪	雷,強風,高潮	8/19 5:05	(切替)
雲南地区	2425	雷,強風		(,
西部 松江地区	波浪	雷,強風,高潮 雷,強風,波浪,高潮		
出雲地区		雷,强風,汲浪,高潮		
雲南地区		雷,强强,水水,同州雷	8/19 21:35	(切替)
西部		雷,波浪,高潮		
松江地区		波浪,高潮		
出雲地区		波浪,高潮	8/20 5:00	(切替)
西部		波浪,高潮		(" - "
松江地区		高潮		
出雲地区		高潮	8/20 11:00	8/20 18:30
西部		高潮		
全域		雷	8/21 13:10	8/21 20:30
全域		雷	8/22 15:30	(切替)
全域		大雨,雷,洪水	8/22 18:10	8/22 21:10
全域	+	雷	8/23 10:50	(切替)
全域	+	大雨,雷,洪水	8/23 13:10	(切替)
<u>全域</u> 全域	+	雷雷	8/23 19:30 8/24 4:45	(切替)
<u>主域</u> 松江地区		 高潮	8/25 7:25	8/24 10:45 8/25 10:55
<u>松江地区</u> 全域		雷	8/26 13:00	8/26 18:35
<u>主场</u> 松江地区		高潮	0/20 10.00	0/20 10.00
出雲地区		高潮	8/27 4:55	8/27 14:30
西部		高潮	3,2, 1.00	3, 2, 1,1,00
松江地区		高潮		
出雲地区		高潮	8/28 5:00	8/28 12:50
西部		高潮		
松江地区		強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪	8/29 10:55	(切替)
雲南地区		強風	0/20 10.00	(2) =)
西部		強風,波浪		
松江地区		強風,波浪,高潮		
出雲地区		強風,波浪,高潮	8/30 5:20	(切替)
雲南地区		強風 建氯 克湖		\/
西部	Ĺ	強風,波浪,高潮		

	13	類		
地域	警報	注意報	発表日時	解除日時
松江地区	暴風,波浪	高潮		
出雲地区	暴風,波浪	高潮	8/30 9:40	(切替)
雲南地区	暴風		6/30 9.40	(切目)
西部	暴風,波浪	高潮		
松江地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		
出雲地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮	8/30 13:26	(切替)
雲南地区	暴風	大雨,洪水		(,, , ,
西部 松江地区	暴風,波浪 暴風,波浪	大雨,洪水,高潮大雨,雷,洪水,高潮		
出雲地区	暴風,波浪	大雨,雷,洪水,高潮		
雲南地区	暴風	大雨,雷,洪水		
大田邑智地区	暴風,波浪	大雨,雷,洪水,高潮	8/30 15:30	(切替)
浜田地区	大雨,洪水,暴風,波浪	雷,高潮		
益田地区	大雨,洪水,暴風,波浪	雷,高潮		
松江地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		
出雲地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮	8/30 20:30	(切替)
雲南地区	暴風	大雨,洪水	0/00 20:00	(2014)
西部	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		
松江地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		
出雲地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮	8/30 23:24	(切替)
雲南地区	暴風波浪	大雨,洪水		, , , , ,
西部 松江地区	波浪	大雨,強風,洪水,高潮 強風		
出雲地区	波浪	強風 強風		
雲南地区	//X/IX	強風 大雨,強風,洪水	8/31 3:30	(切替)
西部	波浪	強風		
松江地区		強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪	0/24 5:40	(⊁∏ ‡,‡ \
雲南地区		強風	8/31 5:40	(切替)
西部		強風,波浪		
松江地区		波浪,高潮		
出雲地区		波浪,高潮	8/31 9:25	8/31 17:05
西部		波浪,高潮	ਜ਼ਰ	÷4./Æ/0004/Æ\0.□
島根県[隠岐]	11	**5	平均	<u> 16年(2004年)8月</u>
地域		類 注音報	発表日時	解除日時
	警報	注意報		
地域 全域 全域			発表日時 7/31 17:06 8/1 5:00	解除日時 (切替) (切替)
全域 全域 全域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20	(切替) (切替) (切替)
全域 全域 全域 全域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22	(切替) (切替) (切替) (切替)
全域 全域 全域 全域 全域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域 全域 全域 全域 全域 全域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域		注意報雷,強風,波浪雷,強風,波浪,高潮雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,高潮	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00
全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 高潮 雷,高潮 雷	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15
全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 古,高潮 雷	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45
全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 高潮 雷 高潮 高潮	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15
全域 全域 全域 全域域 全域域 全域域 全域域 全域域 全域域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 高潮 雷 高潮 高潮 強風,波浪	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00
全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 高潮 雷 高潮 高潮 強風,波浪 雷雷 雷	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15
全域 全域 全域 全域域 全全域域 全全域域 全全域域 全全域域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 高潮 雷高潮 高潮 強風,波浪 雷雷 雷 雷大雨,雷,洪水	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 4:30	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替)
全域 全域 全域域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,高潮 高潮 高潮 強風,波浪 雷雷雷 雷大雨,雷,洪水	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 7:30	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替)
全域 全域 全域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,高潮 高潮 高潮 強風,波浪 雷 雷 雷 大雨,雷,洪水	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 7:30 8/10 13:40	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替)
全域 全域 全域域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,高潮 高潮 高潮 高潮 強風,波浪 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 大雨,雷,洪水	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 7:30 8/10 13:40 8/10 15:30	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域 全域 全域域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,高潮 高潮 高潮 强風,波浪 雷雷 雷 雷 雷 古雨,雷,洪水 雷 大雨,雷,洪水 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 雷 雷 古雨,洪水 雷 古雨,雷,洪水	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 7:30 8/10 15:30 8/10 15:30 8/14 10:46	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/10 20:30 8/15 9:15
全域 全域 全域域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,高潮 高潮 高潮 强風,波浪 雷雷雷 大雨,雷,洪水 雷大雨,雷,洪水 雷 大雨,雷,洪水 雷雷雷雷 古	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 4:30 8/10 13:40 8/10 15:30 8/14 10:46 8/17 10:45	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域 全域域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,高潮 雷高潮 高潮 強風,波浪 雷雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷大雨,雷,洪水 雷雷雷 大雨,雷,洪水	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 4:30 8/10 7:30 8/10 15:30 8/11 15:30 8/11 15:30 8/12 10:45 8/17 10:45	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域域全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		注意報雷,強風,波浪雷,強風,波浪,高潮雷,強風,波浪大雨,雷,強風,波浪大雨,雷,強風,波浪大雨,雷,強風,波浪,高潮雷,高潮高潮。高潮高潮。高潮。高潮。高潮。高潮。高潮。东雨,雷,洪水雷雷雷、大雨,雷,洪水雷雷、大雨,雷,洪水雷雷雷、大雨,雷,洪水雷雷雷、大雨,雷,洪水雷雷雷、大雨,雷,洪水雷雷雷雷、洪水雷	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 4:30 8/10 13:40 8/10 15:30 8/11 10:46 8/17 10:45 8/17 21:32 8/18 7:10	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域域全全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域	警報	注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,高潮 雷高潮 高潮 強風,波浪 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 13:40 8/10 15:30 8/11 10:46 8/17 10:45 8/17 21:32 8/18 7:10 8/18 17:10	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域域全全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域	波浪	注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,高潮 雷高潮 高潮 強風,波浪 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷雷 大雨,雷,洪水	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 13:40 8/10 15:30 8/11 10:46 8/17 10:45 8/17 21:32 8/18 7:10 8/18 17:10 8/19 5:05	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域域全全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域	渡浪	注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,高潮 雷高潮 高潮 強風,波浪 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷雷 大雨,雷,洪水	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 13:40 8/10 15:30 8/10 15:30 8/11 10:45 8/17 10:45 8/17 21:32 8/18 7:10 8/18 17:10 8/19 5:05 8/19 10:40	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全域域全全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域	波浪	注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,高潮 雷高潮 高潮 強風,波浪 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷雷 大雨,雷,洪水	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 13:40 8/10 15:30 8/11 10:46 8/17 10:45 8/17 21:32 8/18 7:10 8/18 17:10 8/19 5:05	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	渡浪	注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,高潮 高潮 高潮 高潮 西面,立風,波浪 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷 雷大雨,雷,洪水 雷雷 雷大雨,雷,洪水	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 4:30 8/10 15:30 8/10 15:30 8/11 10:46 8/17 10:45 8/17 21:32 8/18 7:10 8/18 17:10 8/19 5:05 8/19 10:40 8/19 19:45 8/20 5:00 8/22 7:50	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	渡浪	注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 高潮 雷高潮 高潮 高潮 強風,波浪 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 大雨,雷,洪水	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 13:40 8/10 15:30 8/10 15:30 8/11 10:45 8/17 10:45 8/17 21:32 8/18 7:10 8/18 17:10 8/19 5:05 8/19 10:40 8/19 19:45 8/20 5:00 8/22 7:50 8/22 16:50	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:15 8/6 5:15 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	渡浪	注意報 雷,強風,波浪 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 高潮 雷高潮 高潮 高潮 雷雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水 雷 雷 大雨,雷,洪水	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 4:30 8/10 15:30 8/10 15:30 8/11 10:46 8/17 10:45 8/17 21:32 8/18 7:10 8/18 17:10 8/19 5:05 8/19 10:40 8/19 19:45 8/20 5:00 8/22 7:50 8/23 1:15	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	渡浪	注意報	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 1:50 8/10 13:40 8/10 15:30 8/11 10:46 8/17 10:45 8/17 21:32 8/18 7:10 8/18 17:10 8/19 5:05 8/19 10:40 8/19 19:45 8/20 5:00 8/22 7:50 8/23 1:15 8/29 11:00	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替 (切替) (切替)
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	波浪暴風,波浪波浪	注意報 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪 大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷高潮 高潮 高潮 高潮 高潮 高潮 高潮	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 7:30 8/10 13:40 8/10 15:30 8/11 10:45 8/17 10:45 8/17 21:32 8/18 7:10 8/18 17:10 8/19 5:05 8/19 10:40 8/19 19:45 8/20 5:00 8/22 7:50 8/23 1:15 8/29 11:00 8/30 6:55	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替 (切替) (切替) (切替)
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	波浪 暴風,波浪	注意報 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪,高潮 雷高潮 高潮 高潮 高潮 强風,波浪雷雷 雷大雨,雷,洪水雷雷雷大雨,雷,洪水雷雷雷大雨,雷,洪水雷雷雷,洪水雷雷雷,洪水雷雷,强風,波浪電雷,强風風,波浪高潮雷,强風、高潮雷,强風、高潮雷,强風、高潮雷,强風、高潮雷,强風、高潮雷,强風、高潮高潮波浪高潮	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 1:50 8/10 15:30 8/10 15:30 8/10 15:30 8/11 10:46 8/17 10:45 8/17 21:32 8/18 7:10 8/18 17:10 8/18 17:10 8/19 5:05 8/19 10:40 8/19 19:45 8/20 5:00 8/22 16:50 8/23 1:15 8/29 11:00 8/30 6:55 8/30 13:10	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	波浪暴風,波浪波浪	注意報 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪,高潮 雷高潮 高潮 八面, 高潮 雷雷 西面, 一面, 一面, 一面, 一面, 一面, 一面, 一面, 一面, 一面, 一	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 1:50 8/10 13:40 8/10 15:30 8/10 15:30 8/11 10:45 8/17 10:45 8/17 21:32 8/18 7:10 8/18 17:10 8/18 17:10 8/19 5:05 8/19 10:40 8/19 19:45 8/20 5:00 8/22 16:50 8/23 1:15 8/29 11:00 8/30 6:55 8/30 13:10 8/31 3:40	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替替) (切替) (切
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	波浪 暴風,波浪	注意報 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪大雨,雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪,高潮 雷,強風,波浪,高潮 雷高潮 高潮 高潮 高潮 强風,波浪雷雷 雷大雨,雷,洪水雷雷雷大雨,雷,洪水雷雷雷大雨,雷,洪水雷雷雷,洪水雷雷雷,洪水雷雷,强風,波浪電雷,强風風,波浪高潮雷,强風、高潮雷,强風、高潮雷,强風、高潮雷,强風、高潮雷,强風、高潮雷,强風、高潮高潮波浪高潮	7/31 17:06 8/1 5:00 8/1 18:20 8/2 0:22 8/2 5:20 8/2 10:55 8/2 20:20 8/3 10:45 8/4 13:20 8/4 21:55 8/5 22:05 8/9 14:35 8/10 1:50 8/10 1:50 8/10 15:30 8/10 15:30 8/10 15:30 8/11 10:46 8/17 10:45 8/17 21:32 8/18 7:10 8/18 17:10 8/18 17:10 8/19 5:05 8/19 10:40 8/19 19:45 8/20 5:00 8/22 16:50 8/23 1:15 8/29 11:00 8/30 6:55 8/30 13:10	(切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 8/3 5:00 8/3 20:15 8/4 19:45 8/5 6:15 8/6 5:00 8/9 21:50 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切替替) (切切替)

気象官署観測値の順位の更新(5位以内)

平成 16 年 8 月

気象 官署名	要素	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	従来の同順位値 の起年月日
	日最大風向・風速	W 19.3m/s	31	1	W 16.3m/s	1987.8.31
	日最大風向・風速	WSW 18.6m/s	30	2	W 16.3 m/s	1987.8.31
松 江	日最大風向・風速	W 16.0m/s	19	4	WSW 15.8m/s	1993.8.10
14 /1	日最大瞬間風向・風速	WSW 33.6m/s	30	1	SW 32.7m/s	1987.8.31
	日最大瞬間風向・風速	WSW 32.8m/s	31	2	SW 32.7m/s	1987.8.31
	日最大瞬間風向・風速	SSW 29.5m/s	19	4	NW 27.6m/s	1992.8.08
浜 田	日最大瞬間風向・風速	SSW 33.5m/s	19	5	S 33.0m/s	1942.8.28
	日最大風向・風速	SW 18.2m/s	19	2	ENE 17.3m/s	1992.8.08
	日最大風向・風速	ENE 18.1m/s	30	3	ENE 17.3m/s	1992.8.08
	日最大風向・風速	W17.3 m/s	31	4	ENE 17.3m/s	1992.8.08
西郷	日最大瞬間風向・風速	SSW 37.3m/s	19	1	ENE 36.6m/s	1993.8.10
	日最大瞬間風向・風速	W35.0 m/s	31	3	SW 33.9m/s	1990.8.22
	日最大瞬間風向・風速	E34.6m/s	30	4	SW 33.9m/s	1990.8.22
	日最大 1 時間降水量	40.0mm	17	5	39.5mm	1977.8.08
	日最小相対湿度	3 7 %	13	4	3 8 %	1986.8.31

地域気象観測所観測値の順位の更新(1位)

平成16年8月

地域気象 観測所名	要素	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	従来の同順位値 の起年月日
鹿島	日最大風向・風速	WSW 13m/s	31	1	SW 11m/s	1993.8.10
出雲	日最大1時間降水量	4 7 mm	2	1	3 0 mm	1998.8.09
大田	日降水量	1 3 4 mm	2	1	1 0 8 mm	1997.8.05
掛合	日最大風向・風速	SSE 10m/s	19	1	NNE 8m/s	1992.8.08
福光	日降水量	1 3 1 mm	2	1	1 1 2 mm	1987.8.05
川本	日最大風向・風速	SSW 9m/s	19	1	SW 9m/s	1987.8.31
瑞穂	日最大風向・風速	W 11m/s	30	1	ENE 10m/s	1982.8.27
弥栄	日最大風向・風速	S 9 m/s	19	1	SSE 9m/s	1987.8.31
益田	日最大風向・風速	S 11m/s	19	1	SSE 10m/s	2002.8.31
津和野	日最大風向・風速	S S W 1 1 m/s	19	1	S S W 1 0 m/s	1987.8.31

気象情報発表状況

島根県地方(松江地方気象台発表)

平成 16 年 8 月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
平成 16 年台風第 10 号に関する島根県気象情報 * 1	1.00:15	3.00:30	17
平成 16 年台風第 11 号に関する島根県気象情報	4.15:00	5.04:50	7
大雨に関する島根県気象情報	6.15:35	6.18:35	4
大雨に関する島根県気象情報	14.18:15	15.05:35	3
大雨に関する島根県気象情報 * 2	17.10:50	20.05:15	16
大雨に関する島根県気象情報	22.19.40	22.19:40	1
大雨に関する島根県気象情報	23.14:30	23.18.25	2
大潮による高い潮位に関する島根県潮位情報	26.16:00	26.16:00	1
平成 16 年台風第 16 号に関する島根県気象情報	27.16:40	31.06:00	19

(注意) *1:1日02時35分情報名を大雨に関する島根県気象情報に切替えた。

*2:18日05時50分情報名を平成16年台風第15号に関する島根県気象情報に切替えた。

島根県隠岐地方(西郷測候所発表)

平成 16 年 8 月

	種	類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
該当事項なし					

県内の地震(震度1以上)

平成 16 年 8 月

発震日(日時分) 各地の震度(県内		緯度	経度	深さ	マグニチュード
7日13時32分 震度 1 :	島根県東部 安来市島田町*	35°23.5 N	133 ° 17.9	E 9.9km	M1.7
14日23時03分 震度 1 :	島根県東部 仁多町三成*,横田	35°11.7 N 町横田*	133 ° 07.5	E 7.0km	M2.6
14日23時35分 震度 1 :	島根県東部 仁多町三成*,横田	35°11.7 N 町横田*	133 ° 07.6	E 7.0km	M2.4
15日05時28分 震度 1 :	島根県東部 仁多町三成*,横田	35°11.7 N 町横田*	133 ° 07.3	E 6.6km	M2.6

- . 計測震度計による。
- . 震源要素(N緯度・E経度・深さ・Mマグニチュード)は暫定値。
- . 資料は速報であり、後日の調査により変更される可能性がある。
- . *の付いている地点は地方公共団体の観測点である。

1.11.1.48	余 <u>(</u> 【	種類		16年(2004年)
地域	警報	注意報	一 発表日時	解除日時
公江地区		高潮		
雪地区		高潮	9/1 10:30	9/1 18:10
9部		高潮		
· 域		雷	9/4 19:41	(切替)
		雷	9/5 17:00	(切替)
_ 		雷		, ,
部		雷,強風	9/6 14:21	(切替)
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		雷,強風,波浪		
公江地区				
出雲地区		雷,強風,波浪	9/6 17:00	(切替)
南地区		雷,強風		, ,
雪部		雷,強風,波浪		
公江地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		
出雲地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮	9/7 5:10	(切替)
雲南地区	暴風	大雨,洪水	3/1 0.10	(9)日)
雪部	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		
公江地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		
出雲地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		
雲南地区	暴風	大雨,洪水		
大田邑智地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮	9/7 11:20	(切替)
	大雨,洪水,暴風,波浪	高潮		
兵田地区				
益田地区	大雨,洪水,暴風,波浪	高潮		
公江地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		
出雲地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮	9/7 13:20	(切替)
雲南地区	暴風	大雨,洪水		(~,=)
5部	大雨,洪水,暴風,波浪	高潮		
公江地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		<u></u>
出雲地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮	0/7 40.00	/ LΠ ‡‡ \
雲南地区	暴風	大雨,洪水	9/7 16:30	(切替)
5部	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		
<u> </u>	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		
出雲地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		
雲南地区	暴風	大雨,洪水	9/7 18:45	(切替)
大田邑智地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		(,
兵田地区	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮		
益田地区	洪水,暴風,波浪	大雨,高潮		
公江地区	波浪	大雨,強風,洪水,高潮		
出雲地区	波浪	大雨,強風,洪水,高潮		
雲南地区		大雨,強風,洪水	0/= 00 10	(177++)
大田邑智地区	波浪	大雨,強風,洪水,高潮	9/7 20:40	(切替)
兵田地区	波浪	大雨,強風,洪水,高潮		
益田地区	洪水,波浪	大雨,強風,高潮		
公江地区	波浪	大雨,強風,洪水,高潮		
	100,000,000	大雨,強風,洪水,高潮		
出雲地区	波浪		9/7 22:50	(切替)
雲南地区	__\	大雨,強風,洪水		, ,
<u> </u>	波浪	大雨,強風,洪水,高潮		
公江地区	波浪	強風,洪水,高潮		
出雲地区	波浪	強風,洪水,高潮		
雲南地区		大雨,強風,洪水	9/8 1:50	(切替)
大田邑智地区	波浪	大雨,強風,洪水,高潮	9/0 1.00	(切百)
兵田地区	波浪	大雨,強風,洪水,高潮		
益田地区	波浪	強風,洪水,高潮		
公江地区		強風,波浪,高潮		
出雲地区		強風,波浪,高潮		
南地区		強風	9/8 5:00	(切替)
5. 5. 5.		強風,波浪,高潮		
	+		+	
公江地区		強風,波浪,高潮		
出雲地区		大雨,強風,波浪,洪水,高潮		
雲南地区		大雨,強風,洪水	9/8 6:39	(切替)
大田邑智地区		大雨,強風,波浪,洪水,高潮		()
年田地区		強風,波浪,高潮		
5田地区		強風,波浪,高潮		
公江地区		高潮		
雲地区		高潮	9/8 11:05	9/8 16:00
写部		高潮		
雪部		大雨	9/10 7:20	9/10 13:0
3日 と域	1	強風	9/10 17:00	9/11 4:5
= 坞 È域	1	雷	9/13 14:05	9/11 4.3
	+			
<u> </u>	+	雷	9/14 2:35	(切替)
東部		雷		
大田邑智地区		雷	9/14 15:38	9/14 18:0
兵田地区		雷	3, 11 13.00	5, 11 10.0
益田地区		大雨,雷,洪水		
<u></u> È域		雷	9/15 12:23	9/15 20:5
- 		雷	9/16 12:50	(切替)
		大雨,雷,洪水	2, 10 .2.00	(切替)

	1 1	類		
地域		注意報	発表日時	解除日時
東部	大雨,洪水	雷		
大田邑智地区	大雨,洪水	雷	0/46 45.05	/ 上口夫夫 \
浜田地区		大雨,雷,洪水	9/16 15:25	(切替)
益田地区		大雨,雷,洪水		
東部		軍		
大田邑智地区		雷	9/16 18:21	(切替)
浜田地区 益田地区				(15 — 7
<u> </u>	+	大雨,雷,洪水 雷	9/16 20:30	(切替)
全域		雷	9/16 20.30	(切替)
主场 全域		大雨,雷,洪水	9/17 12:40	9/17 19:25
 全域		雷	9/18 4:10	(切替)
全域		雷	9/19 11:25	9/19 19:15
全域		強風	9/20 17:00	(切替)
全域		雷,強風	9/20 21:30	9/21 11:40
A 1-P		\		
全域 		農霧	9/23 3:15	9/23 9:21
全域		大雨,雷,洪水	9/23 17:10	(切替)
		ナボ ル ル	0/24 0:45	0/04/40.00
全域		大雨,洪水	9/24 8:45	9/24 13:30
松江地区		大雨,雷,洪水	9/26 19:10	9/26 21:40
<u>雲南地区</u> 全域	1	大雨,雷,洪水	9/27 4:10	9/27 9:05
松江地区		大雨,雷,强風,波浪,洪水	3/2/ 4.10	3/2/ 3.00
出雲地区		大雨,雷,強風,波浪,洪水	0/00 5.50	/ LT ±± \
雲南地区		大雨,雷,強風,洪水	9/29 5:50	(切替)
西部		大雨,雷,強風,波浪,洪水		
松江地区	大雨,洪水	雷,強風,波浪		
出雲地区	大雨,洪水	雷,強風,波浪	9/29 13:45	(切替)
雲南地区	大雨,洪水	雷,強風	0,20 .0.10	(+31)
西部 松江地区	大雨,洪水	雷,強風,波浪		
松江地区 出雲地区		大雨,強風,波浪,洪水 大雨,強風,波浪,洪水		
雲南地区		大雨,強風,波水,灰小	9/29 20:30	(切替)
西部		大雨,強風,波浪,洪水		
松江地区		強風,波浪,洪水		
出雲地区		強風,波浪,洪水	9/30 5:00	(切替)
雲南地区		強風,洪水	9/30 3.00	(切目)
西部		強風,波浪		
松江地区		強風,波浪		
出雲地区 雲南地区		強風,波浪 強風	9/30 11:00	(切替)
西部		強風,波浪		
松江地区		波浪		
出雲地区		波浪	9/30 16:30	9/30 21:30
西部		波浪		
島根県[隠岐]	•	•	平成	16年(2004年)9月
地域		類	発表日時	解除日時
	警報	<u>注意報</u>		
<u>全域</u> 全域		高潮	9/1 13:41	9/1 18:10 (切替)
<u>主域</u> 全域	+	雷	9/5 5:00 9/6 10:35	(切督) (切替)
全域		雷,強風,波浪	9/6 17:00	(切替)
<u> </u>	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮	9/7 6:30	(切替)
全域	暴風,波浪	大雨,洪水,高潮	9/7 18:55	(切替)
全域	波浪	強風,高潮	9/7 21:35	(切替)
全域		強風,波浪,高潮	9/8 5:00	9/8 11:05
<u>全域</u>	<u> </u>	高潮 強風	9/9 5:00 9/10 17:00	9/9 11:30
1 T 1 DW		Learn mill		(切替)
全域				
全域		強風	9/11 10:50	9/11 16:50
全域 全域		強風雷	9/11 10:50 9/16 14:40	9/11 16:50 (切替)
全域		強風	9/11 10:50	9/11 16:50
全域 全域 全域 全域		雷雷雷雷雷	9/11 10:50 9/16 14:40 9/16 20:30 9/17 5:00 9/18 4:10	9/11 16:50 (切替) (切替) 9/17 16:50 (切替)
全域 全域 全域 全域 全域 全域		強風 雷 雷 雷 雷 雷	9/11 10:50 9/16 14:40 9/16 20:30 9/17 5:00 9/18 4:10 9/18 16:35	9/11 16:50 (切替) (切替) 9/17 16:50 (切替) (切替)
全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域 全域		強風雷雷雷雷,強風雷雷	9/11 10:50 9/16 14:40 9/16 20:30 9/17 5:00 9/18 4:10 9/18 16:35 9/19 5:00	9/11 16:50 (切替) (切替) 9/17 16:50 (切替) (切替) 9/19 10:45
全域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		強風雷雷雷雷 雷 強風	9/11 10:50 9/16 14:40 9/16 20:30 9/17 5:00 9/18 4:10 9/18 16:35 9/19 5:00 9/20 17:00	9/11 16:50 (切替) (切替) (切替) 9/17 16:50 (切替) (切替) 9/19 10:45 (切替)
全域 全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		強風雷雷雷雷,強風雷,強風雷,強風雷,強風	9/11 10:50 9/16 14:40 9/16 20:30 9/17 5:00 9/18 4:10 9/18 16:35 9/19 5:00 9/20 17:00 9/20 21:30	9/11 16:50 (切替) (切替) 9/17 16:50 (切替) (切替) 9/19 10:45 (切替) 9/21 11:40
全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		強風雷雷雷雷,強風雷雷,強風雷雷,強風雷,強風雷	9/11 10:50 9/16 14:40 9/16 20:30 9/17 5:00 9/18 4:10 9/18 16:35 9/19 5:00 9/20 17:00 9/20 21:30 9/23 17:10	9/11 16:50 (切替) (切替) 9/17 16:50 (切替) (切替) 9/19 10:45 (切替) 9/21 11:40 (切替)
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		強風雷雷雷雷,強風雷雷,強風雷雷,強風雷,強風雷,強風雷,強風雷,強風雷,強風雷	9/11 10:50 9/16 14:40 9/16 20:30 9/17 5:00 9/18 4:10 9/18 16:35 9/19 5:00 9/20 17:00 9/20 21:30 9/23 17:10 9/23 19:55	9/11 16:50 (切替) (切替) 9/17 16:50 (切替) (切替) 9/19 10:45 (切替) 9/21 11:40 (切替) (切替)
全域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		強風雷雷雷雷,強風雷雷,強風雷雷,強風雷,強風雷	9/11 10:50 9/16 14:40 9/16 20:30 9/17 5:00 9/18 4:10 9/18 16:35 9/19 5:00 9/20 17:00 9/20 21:30 9/23 17:10	9/11 16:50 (切替) (切替) 9/17 16:50 (切替) (切替) 9/19 10:45 (切替) 9/21 11:40 (切替)
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	大雨,洪水	強風 雷 雷 雷,強風 雷,強風 雷,強風 雷,強風 雷 大雨,雷,洪水 大雨,雷,洪水 大雨,洪水 大雨,洪水	9/11 10:50 9/16 14:40 9/16 20:30 9/17 5:00 9/18 4:10 9/18 16:35 9/19 5:00 9/20 17:00 9/20 21:30 9/23 17:10 9/23 19:55 9/24 8:50	9/11 16:50 (切替) (切替) 9/17 16:50 (切替) (切替) 9/19 10:45 (切替) 9/21 11:40 (切替) (切替) 9/24 13:30
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	大雨,洪水	強風 雷雷雷,強風雷,強風雷,強風雷,強風雷,強風雷,強風雷,強風雷,強風雷,強風雷,	9/11 10:50 9/16 14:40 9/16 20:30 9/17 5:00 9/18 16:35 9/19 5:00 9/20 17:00 9/20 21:30 9/23 17:10 9/23 19:55 9/24 8:50 9/29 8:25 9/29 20:30	9/11 16:50 (切替) (切替) (切替) 9/17 16:50 (切替) 9/19 10:45 (切替) 9/21 11:40 (切替) (切替) (切替) 9/24 13:30 (切替) (切替) (切替) (切替)
全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全	大雨,洪水	強風 雷 雷 雷,強風 雷,強風 雷,強風 雷,強風 雷 大雨,雷,洪水 大雨,雷,洪水 大雨,洪水 大雨,洪水	9/11 10:50 9/16 14:40 9/16 20:30 9/17 5:00 9/18 16:35 9/19 5:00 9/20 17:00 9/20 21:30 9/23 17:10 9/23 19:55 9/24 8:50 9/29 8:25	9/11 16:50 (切替) (切替) (切替) 9/17 16:50 (切替) 9/19 10:45 (切替) 9/21 11:40 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)

気象官署観測値の順位の更新(5位以内)

平成 16 年 9 月

	象署名	要素	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	従来の同順位値 の起年月日
	í	日最大風向・風速	S S W 1 8 . 0 m/s	7	4	WSW 18.0m/s	1999.9.24
松	江	日最大瞬間風向・風速	WSW 35.8m/s	7	4	S 31.5m/s	1980.9.11
		月最大 10 分間降水量	18.5mm	16	1	18.5mm	1997.9.03
		日最大風向・風速	SW 27.9m/s	7	1	W 26.9m/s	1991.9.27
\ <u></u>	_	日最大瞬間風向・風速	SSW 43.1m/s	7	2	NNW40.3m/s	1954.9.26
浜	田	月間日照時間の少ない方から	9 4 . 5 h		1	97.3h	1909.9.
		日最大風向・風速	SSW 26.9m/s	7	1	NW 23.1m/s	1991.9.27
		日最大瞬間風向・風速	SW 55.8m/s	7	1	WNW 50.6m/s	1991.9.27
西	郷	月平均気温の高い方から	23.2		4	23.1	1970.9
	-	月間日照時間の少ない方から	1 1 0 . 0 h		5	114.4h	1945.9
		7.01.0 A.M. 31-3-0 9 0.0 9 370 D					

地域気象観測所観測値の順位の更新(1位)

平成 16 年 9 月

気象観 測所名	要素	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	従来の同順位値 の起年月日
海士	日最大風向・風速	WSW 15m/s	7	1	ENE 14m/s	1982.9.25
鹿島	日最大風向・風速	SW20m/s	7	1	$\times \times \times 18$ m/s	1991.9.27
掛合	日最大風向・風速	S S E 1 1 m/s	7	1	S 9m/s	1999.9.24
瑞穂	日最大風向・風速	S 1 1 m/s	7	1	S S W 1 1 m/s	1999.9.24
弥栄	日最大風向・風速	SSE 12m/s	7	1	N 12m/s	1993.9.04
津和野	日最大風向・風速	S S W 15 m/s	7	1	S S W 14 m/s	1999.9.24
六日市	日最大風向・風速	E 1 4 m/s	7	1	x x x 1 1 m/s	1991.9.27
匹見	日降水量	1 3 5 mm	7	1	1 3 2 mm)	1991.9.27
津和野	日最大1時間降水量	6 1 mm	7	1	5 8 mm	1999.9.24

(注) x x x : 欠測

要素は、日最大風向・風速、日降水量、日最大1時間降水量、日最高気温、日最低気温

気象情報発表状況

島根県地方(松江地方気象台発表)

平成 16 年 9 月

種類類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
平成 16 年台風第 18 号に関する島根県気象情報	5.16:50	8.07:40	21
大雨に関する島根県気象情報	10.10:35	10.10:35	1
大雨に関する島根県気象情報	16.16:40	16.16:40	1
大雨に関する島根県気象情報	17.13:20	17.17:15	2
大雨に関する島根県気象情報	23.20:30	24.11:30	4
大潮による高い潮位に関する島根県潮位情報	24.15:30	24.15:30	1
大雨に関する島根県気象情報	27.05:35	27.05:35	1
平成 16 年台風第 21 号に関する島根県気象情報	28.17:00	30.04.30	13

島根県隠岐地方(西郷測候所発表)

平成 16 年 9 月

	種	類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
該当事項なし					

国土交通大臣との共同洪水予報発表状況

平成 16 年 9 月

発 表 番 号	種類	発表日時
高津川洪水予報第1号	高津川洪水注意報	7.17:40
高津川洪水予報第2号	高津川洪水警報	7.18:45
高津川洪水予報第3号	高津川洪水情報	7.20:52
高津川洪水予報第4号	高津川洪水注意報(切替)	7.22:50
高津川洪水予報第5号	高津川洪水注意報解除	8.02:42

島根県[隠岐を除く] 平成16年(2004年)10月

島根県[隠岐を除		平成 [6年(2004年)10月	
地域		類 注意報 注意報	発表日時	解除日時
松江地区	E TIX	強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪	40/0 40:00	/ LΠ ±± \
雲南地区		強風	10/2 19:30	(切替)
西部		強風,波浪		
松江地区		波浪		
出雲地区		波浪	10/3 16:50	10/4 4:50
西部		波浪		
松江地区		波浪		
出雲地区		波浪	10/5 4:50	(切替)
西部		波浪		
松江地区		強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪	10/5 17:00	10/6 5:00
西部		強風,波浪		
松江地区		強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪	10/8 11:00	(切替)
雲南地区		強風	1070 11100	(2) 🗀 /
西部		強風,波浪		
松江地区		強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪	10/9 5:00	(切替)
雲南地区		強風		(/
西部		強風,波浪		
松江地区		雷,強風,波浪		
出雲地区		雷,強風,波浪		
雲南地区		雷,強風	10/9 18:15	(切替)
大田邑智地区		雷,強風,波浪		, , , , ,
浜田地区		雷,強風,波浪		
益田地区 松江地区		大雨,雷,強風,波浪,洪水 雷,波浪		
出雲地区		雷,波浪		
雲南地区		雷		
大田邑智地区		雷,波浪	10/9 22:20	(切替)
浜田地区		大雨,雷,波浪,洪水		
益田地区		大雨,雷,波浪,洪水		
松江地区		雷,波浪		
出雲地区		雷,波浪		
雲南地区		雷		(1 m ++)
大田邑智地区		雷,波浪	10/10 0:30	(切替)
浜田地区	大雨,洪水	雷,波浪		
益田地区	大雨,洪水	雷,波浪		
松江地区		大雨,雷,波浪,洪水		
出雲地区		大雨,雷,波浪,洪水		
雲南地区		大雨,雷,洪水	40/40 4.20	/ ⊁𠇇 \
大田邑智地区		大雨,雷,波浪,洪水	10/10 4:30	(切替)
浜田地区	大雨,洪水	雷,波浪		
益田地区	大雨,洪水	雷,波浪		
松江地区		大雨,雷,波浪,洪水		
出雲地区		大雨,雷,波浪,洪水	10/10 13:10	10/10 20:40
雲南地区		大雨,雷,洪水	10, 10 10.10	10, 10 20.40
西部		大雨,雷,波浪,洪水	12/:-:	101:5-5
全域		濃霧	10/12 4:15	10/12 8:55
松江地区		波浪	10/11 00 15	40/45 5 00
出雲地区		波浪	10/14 20:45	10/15 5:00
西部		波浪		
松江地区		大雨,強風,波浪,洪水		
出雲地区		大雨,強風,波浪、洪水	10/19 16:35	(切替)
雲南地区				,
西部地区 松江地区	暴風,波浪	大雨,強風,波浪,洪水 大雨,洪水		
松江地区 出雲地区	泰風, 汲浪 暴風, 波浪	大雨,洪水		
雲南地区	泰風, 波浪 暴風	大雨,洪水	10/20 5:45	(切替)
西部	大雨,洪水,暴風,波浪	へい パスパ		
松江地区	大雨,洪水,暴風,波浪			
出雲地区	大雨,洪水,泰風,波浪			
雲南地区	大雨,洪水,泰風,波水 大雨,洪水,暴風		10/20 14:10	(切替)
西部	大雨,洪水,暴風,波浪			
松江地区	洪水,波浪	大雨,強風		
出雲地区	洪水,波浪	大雨,強風	1.015	, I == ±± :
雲南地区	洪水	大雨,強風	10/20 21:50	(切替)
	洪水,波浪	大雨,強風		
I — HI-	10.5.2.10.00	1 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	1	Į.

111.1-4	種	類	2% +- [] n+	#276 口 n土	
地域	警報	注意報	発表日時	解除日時	
松江地区		波浪,洪水			
出雲地区		波浪,洪水			
雲南地区		洪水	10/21 3:40	/ ∤∏ 夫夫 \	
大田邑智地区		波浪,洪水	10/21 3.40	(切替)	
浜田地区		波浪,洪水			
益田地区		波浪			
松江地区		波浪,洪水			
出雲地区		波浪,洪水	10/21 6:50	(切替)	
雲南地区		洪水	10/21 0.30	(切百)	
西部		波浪			
松江地区		波浪			
出雲地区		波浪	10/21 14:00	10/21 18:30	
西部		波浪			
松江地区		強風,波浪			
出雲地区		強風,波浪	10/26 16:00	(切替)	
雲南地区		強風	10/20 10.00	(切目)	
西部		強風,波浪			
松江地区		波浪			
出雲地区		波浪	10/27 5:00	10/27 16:21	
西部		波浪			
全域		濃霧	10/31 5:15	10/31 10:04	
島根県[隠岐]	T	· **I	平成1	16年(2004年)10月	
地域		類 注意報	発表日時	解除日時	
全域	≡∓X	<u>注意報</u> 強風,波浪	10/2 19:30	(切替)	
全域		波浪	10/3 16:50	10/4 4:50	
全域		波浪	10/5 4:50	(切替)	
全域		強風,波浪	10/5 16:50	10/6 5:00	
<u> </u>		強風,波浪	10/8 11:00	(切替)	
全域		強風,波浪	10/9 5:00	(切替)	
 全域		波浪	10/9 22:20	10/10 20:40	
全域		濃霧	10/12 3:50	10/12 8:50	
全域		雷,強風	10/13 20:30	(切替)	
全域		雷,強風,波浪	10/14 11:10	(切替)	
全域		波浪	10/14 20:45	10/15 5:00	
全域		強風,波浪	10/19 16:40	(切替)	
全域	暴風,波浪		10/20 5:45	(切替)	
全域	暴風,波浪	大雨,洪水	10/20 16:00	(切替)	
全域	波浪	大雨,強風,洪水	10/20 21:50	(切替)	
全域	波浪	強風	10/21 3:40	(切替)	
全域		波浪	10/21 6:30	10/21 18:30	
全域		強風	10/26 11:00	(切替)	
全域		強風,波浪	10/26 16:00	(切替)	
全域		波浪	10/27 5:00	10/27 16:20	

気象官署観測値の順位の更新(5位以内)

平成 16 年 10 月

気象 官署名		要素	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	従来の同順位値 の起年月日
		日最大風向・風速	NE 18.5m/s	20	2	W 17.8m/s	1980.10.25
松门	I	日最大瞬間風向・風速	NE 35.8m/s	20	2	WSW 31.9m/s	1980.10.25
		月最大 24 時間降水量	116.0mm	20	3	115.0mm	1998.10.17
		月降水量の多い方から	293.0mm		2	276.1mm	1961.10
		日最大瞬間風向・風速	NE 36.9m/s	20	1	WSW 33.8m/s	1980.10.25
浜 田	.	日降水量	93.5mm	9	4	89.5mm	1987.10.16
八八	4	月最大 24 時間降水量	138.5mm	9	2	119.5mm	1987.10.16
		月降水量の多い方から	307.5mm		2	277.3mm	1923.10
西级	郎	日最大瞬間風向・風速	NNE 30.6m/s	20	2	NNE 30.0m/s	1987.10.17

地域気象観測所観測値の順位の更新(1位)

平成 16 年 10 月

気象 官署名	要素	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	従来の同順位値 の起年月日
出雲	日最大風向・風速	ENE 13m/s	20	1	WSW 13m/s	1980.10.26
横田	日最大風向・風速	NE 14m/s	20	1	NE 9m/s	1987.10.16
赤名	日最大風向・風速	NNW 11m/s	20	1	NNW 9m/s	1979.10.19
弥栄	日最大風向・風速	N 18m/s	20	1	× 14m/s	1979.10.19
益田	日最大風向・風速	NNE 11m/s	20	1	S 10m/s	1994.10.12
佐田	日降水量	1 2 0 mm	20	1	1 0 5 mm	1979.10.19
掛合	日降水量	116mm	20	1	108mm	1979.10.19
横田	日降水量	1 4 8 mm	20	1	1 3 3 mm	1998.10.17
福光	日降水量	9 3 mm	20	1	8 3 mm	1998.10.17
桜江	日降水量	1 1 9 mm	20	1	1 O 1 mm	1998.10.17
瑞穂	日降水量	1 1 2 mm	20	1	1 1 2 mm	1979.10.19
三隅	日降水量	9 8 mm	9	1	8 8 mm	2004.10.20
弥栄	日降水量	1 0 8 mm	10	1	1 0 5 mm	2004.10.20
益田	日降水量	9 5 mm	20	1	8 2 mm	2004.10.09
匹見	日降水量	9 7 mm	20	1	9 4 mm	1998.10.17
十種峯	日降水量	139mm	20	1	8 1 mm	1981.10.08
津和野	日降水量	1 2 7 mm	20	1	1 0 5 mm	1987.10.16

(注) x:欠測

要素は、日最大風向・風速、日降水量、日最大1時間降水量、日最高気温、日最低気温

気象情報発表状況

島根県地方(松江地方気象台発表)

平成16年10月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
大雨に関する島根県気象情報	10/ 9 20:25	10/10 19:20	8
平成 16 年 台風第 23 号に関する島根県気象情報	10/19 05:15	10/21 03:50	12

島根県隠岐地方(西郷測候所発表)

平成16年10月

	種	類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
該当事項なし					

国土交通大臣との共同洪水予報発表状況

平成16年10月

	発表番号	種類	発表日時
	高津川洪水予報第1号	高津川洪水注意報	10/20 11:40
高津	高津川洪水予報第2号	高津川洪水警報	10/20 16:30
川	高津川洪水予報第3号	高津川洪水注意報 (切換え)	10/20 21:45
	高津川洪水予報第4号	高津川洪水注意報解除	10/21 00:55
斐	斐伊川洪水予報第1号	斐伊川洪水注意報	10/20 17:55
伊	斐伊川洪水予報第2号	斐伊川洪水情報	10/20 23:55
Ш	斐伊川洪水予報第3号	斐伊川洪水注意報解除	10/21 13:55
江	江の川下流洪予報第1号	江の川下流洪水注意報	10/20 18:40
0	江の川下流洪予報第2号	江の川下流洪水情報	10/21 02:40
JII	江の川下流洪予報第3号	江の川下流洪水注意報解除	10/21 06:45

県内の地震(震度1以上)

平成16年10月

	央地名	渡	経度	深さ	マグニチュード
各地の震度(県内)					
13日18時31分 島根!	県東部 35°24	4. 2′ N 133°	15. 4' E	9.0km	M3.3
震度 3 : 安来市區	鲁田町*				
震度 2 : 安来市第	安来町*,安来市伯	太町*,東出雲	町揖屋*		
震度 1 :安来市应	瀬町*,美保関町/	†江*,八雲村	西岩坂*		
31日16時57分 島根!	県東部 35°21	l.4' N 133°	07. 4' E	10.3km	M3.0
震度 2 :八雲村西	岩坂*				
震度 1 :東出雲町	「揖屋*,仁多町三月	戈 *			

- . 計測震度計による。
- . 震源要素 (N緯度・E経度・深さ・Mマグニチュード) は暫定値。
- . 資料は速報であり、後日の調査により変更される可能性がある。
- . *の付いている地点は地方公共団体の観測点である。

島根県[隠岐を	<u></u>	種類		16年(2004年)11 <u>/</u>
地域	 警報	注意報	 発表日時	解除日時
全域 全域		強風	11/2 4:50	(切替)
<u> </u>		雷,強風	11/2 6:55	(切替)
È域		雷	11/2 17:00	11/3 16:50
		濃霧	11/4 21:17	11/5 10:16
<u> </u>		雷	11/6 14:20	(切替)
公江地区		大雨,雷,洪水		(7,7,11
		大雨,雷,洪水		
雲南地区		雷		
田邑智地区		大雨,雷,洪水	11/6 15:48	11/6 20:04
(田地区		雷		
5田地区		雷		
		濃霧	11/7 3:17	11/7 9:40
三部		 濃霧	11/0 6.05	11/0 0.10
₹記 È域		il 表	11/8 6:05 11/8 21:30	11/8 9:10 11/9 10:00
				11/10 9:25
<u>>域</u>		濃霧	11/9 21:30	
<u> </u>	+	雷、強風	11/10 16:30	(切替)
公江地区		強風,波浪		ĺ
出雲地区		強風,波浪	11/11 5:00	11/11 16:31
雲南地区		強風		
9部		強風,波浪		
公江地区		強風	11/12 4:30	11/12 16:50
当雲地区		強風		
公江地区		波浪	44/45 40.00	44/40 40.00
出雲地区 597		波浪	11/15 16:30	11/16 10:30
<u> </u>		波浪	44/04 4:00	44/04 40:00
<u>≥域</u>		雷	11/21 1:30	11/21 16:00
<u> </u>		迪 赛	11/24 4:23	11/24 9:25
部		進秀	11/25 5:13	11/25 10:25
<u> </u>		進霧 海霧	11/26 3:45	(切替)
公江地区		強風,波浪,濃霧		
当雲地区		強風,波浪,濃霧	11/26 5:00	(切替)
雲南地区		強風,濃霧		, ,
		強風,波浪,濃霧		
公江地区		強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪	11/26 9:30	(切替)
南地区		強風		(,
		強風,波浪		
公江地区		波浪	44/07 4:55	44 /07 00 40
出雲地区 537		波浪	11/27 4:55	11/27 20:40
<u>5部</u> 3根県[隠岐]		波浪	I	<u> </u> 16年(2004年)11,
		種類		
地域	警報	注意報	発表日時	解除日時
≧域		濃霧	11/2 3:15	(切替)
<u> </u>		雷	11/2 6:55	(切替)
È域		雷,強風	11/2 10:55	(切替)
È域		雷,強風	11/2 17:00	(切替)
È域		雷,強風,波浪	11/3 4:50	(切替)
<u>È域</u>		波浪	11/3 16:50	11/4 4:50
≧域		雷	11/6 11:42	11/6 16:30
域		濃霧	11/8 21:30	11/9 10:00
<u>域</u>		濃霧	11/9 21:30	11/10 9:25
<u>達域</u>		雷,強風	11/10 16:30	(切替)
達域		強風,波浪	11/11 5:00	(切替)
<u>È域</u>		強風,波浪	11/11 16:30	(切替)
<u>È域</u>		波浪	11/12 20:30	11/13 5:00
≧域	1	波浪	11/15 16:30	11/16 16:30
<u>È域</u>		雷	11/20 22:15	(切替)
È域		雷,波浪	11/21 10:35	11/21 20:40
			44/00 5.00	/ LTI 土土 \
È域		強風,波浪	11/26 5:00	(切替)
È域 È域	波浪	強風	11/26 15:20	(切替)
E 以 全域 全域 全域	波浪			

気象官署観測値の順位の更新(5位以内)

平成 16 年 11 月

気官署	-	要素	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	従来の同順位値 の起年月日
		日最大風向・風速	WSW 17.0m/s	26	5	W 16.5m/s	1990.11.10
松	江	日最大瞬間風向・風速	WSW 31.8m/s	26	1	$W \ 3 \ 1.5 \text{m/s}$	1988.11.25
14	冮	日最高気温の高い方から	26.2	11	2	26.2	1989.11.05
		日最低気温の高い方から	16.5	11	3	16.3	1989.11.07
		月平均気温の高い方から	13.3		2	13.3	1990.11
		日最大瞬間風向・風速	WSW 31.3m/s	26	4	S E 31.2m/s	1997.11.25
浜	⊞	月平均気温の高い方から	14.3		3	14.1	1994.11
八六	Щ	月間日照時間の多い方から	149.9h		4	1 4 8 . 3 h	1927.11
		月降水量の少ない方から	35.0mm		4	42.3mm	1945.11
		日最大風向・風速	W 15.0m/s	26	1	W 14.2 m/s	1995.11.07
		日最大瞬間風向・風速	WSW 33.5m/s	26	1	WNW 31.5m/s	1995.11.07
西	郷	日最大瞬間風向・風速	W 30.0m/s	27	3	W 28.2 m/s	1998.11.17
		日最低気温の高い方から	17.7	11	1	17.4	1989.11.06
		月平均気温の高い方から	13.0		4	13.0	1961.11

地域気象観測所観測値の順位の更新(1位)

平成 16 年 11 月

気象 官署名	要素	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	従来の同順位値 の起年月日
出雲	日最大風向・風速	WSW 11m/s	26	1	W 11m/s	1995.11.08
横田	日最大風向・風速	W 8 m/s	26	1	NE 8m/s	2003.11.11
津和野	日最大風向・風速	SSW 9m/s	26	1	S 9m/s	1997.11.25
出雲	日最高気温の高い方から	25.2	10	1	25.0	2003.11.01
弥栄	日最高気温の高い方から	24.0	11	1	23.7	2003.11.01
益田	日最高気温の高い方から	27.0	11	1	26.8	2003.11.01

要素は、日最大風向・風速、日降水量、日最大1時間降水量、日最高気温の高い方から、日最低気温の低い方から

気象情報発表状況

島根県地方(松江地方気象台発表)

平成 16 年 11 月

種類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
大雨に関する島根県気象情報	6.18:15	6.18:15	1

島根県隠岐地方(西郷測候所発表)

平成 16 年 11 月

利	重	類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
該当事項なし					

県内の地震(震度1以上)

平成 16 年 11 月

発震日(日時分) 各地の震度(県内)	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード	
該当事項なし						

[.] 計測震度計による。

島根県[隠岐を除		* West	平成	16年(2004年)12月
地域		類 注音机	発表日時	解除日時
松江地区	警報	注意報 大雨,強風,波浪,洪水		
出雲地区		大雨,強風,波浪,洪水		
四要地区 雲南地区		大雨,強風,波冰,浜小	12/4 16:20	(切替)
西部		大雨,強風,波浪,洪水		
松江地区		強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪		
雲南地区		強風	12/5 12:45	(切替)
西部		強風,波浪		
松江地区		波浪		
出雲地区		波浪	12/5 20:30	(切替)
西部		波浪	12/3 20.30	(9)目)
松江地区		波浪		
出雲地区		波浪	12/6 11:00	(切替)
西部		波浪	12/0 11.00	(5)目)
松江地区		雷,波浪		
出雲地区		雷,波浪		
雲南地区		雷	12/7 10:20	12/7 16:10
西部		雷,波浪		
空歌 全域		濃霧	12/8 0:20	12/8 9:40
<u> </u>		濃霧	12/12 7:00	12/12 10:48
来即 東部		濃霧	12/15 6:45	12/15 10:48
光动 全域		雷	12/16 1:40	(切替)
<u> </u>		波浪	12/10 1.40	(別目)
松江地区 出雲地区		波浪	12/16 12:15	12/17 8:10
山景地区 西部		波浪	12/10 12.10	12/11 0.10
<u>四部</u> 東部		汲	12/19 4:09	12/19 8:29
鬼		雷	12/19 4:09	12/19 8:29
<u>宝괺</u> 松江地区		波浪	12/20 3:15	12/20 10:05
松江地区 出雲地区		波浪	12/22 11:40	(切替)
山景地区 西部		波浪	12/22 11.40	(切首)
<u>四部</u> 松江地区		波浪	1	
出雲地区		波浪	12/23 17:00	12/24 8:30
山岳地区 西部		波浪	12/23 17.00	12/24 0.30
松江地区		強風,波浪		
出雲地区		強風,波浪	12/25 17:10	(4 17 未未)
山동地区 西部		強風,波浪	12/25 17.10	(切替)
<u> </u>		波浪		
出雲地区		波浪	12/26 10:40	12/26 16:35
山岳地区 西部		波浪	12/20 10.40	12/20 10.33
<u>四部</u> 松江地区		雷,強風,波浪	+	
出雲地区		雷,強風,汲及雷,強風,波浪		
山岳地区 雲南地区		雷	12/29 11:00	(切替)
芸用地区 西部		雷,強風,波浪		
松江地区		風雪,雷,波浪		
出雲地区		風雪, 雷, 波浪 風雪, 雷, 波浪		
雲南地区		風画,曲,冰水	12/29 18:35	(切替)
芸用地区 西部		風雪,雷,波浪		
松江地区		風雪,波浪		
出雲地区		風雪,波浪	12/29 23:25	(切替)
西部		風雪,波浪	12/23 20.20	(9)日)
松江地区		波浪		
出雲地区		波浪	12/30 5:00	12/30 9:15
西部		波浪	12/00 0.00	12/00 0.10
<u>口证</u> 松江地区		風雪,雷,波浪		
出雲地区				
42-0-				
雪南地区		風雪,雷,波浪	12/31 10:40	(切替)
		風雪,雷,波浪 風雪,雷	12/31 10:40	(切替)
西部		風雪,雷,波浪 風雪,雷 風雪,雷,波浪	12/31 10:40	(切替)
西部 松江地区		風雪,雷,波浪 風雪,雷 風雪,雷,波浪 大雪,風雪,雷,波浪,着雪		(12.17)
西部 松江地区 出雲地区		風雪,雷,波浪 風雪,雷 波浪 大雪,風雪。雷,波浪, 大雪,風雪。雷,波浪,着雪 大雪,風雪。雷,波浪,着雪	12/31 10:40 12/31 16:40	(切替) (1月に継続)
西部 松江地区 出雲地区 雲南地区		風雪,雷,波浪 風雪,雷 風雪,雷,波浪 大雪,風雪,雷,波浪,着雪 大雪,風雪,雷,波浪,着雪 大雪,風雪,雷,港雪		,
西部 松江地区 出雲地区 雲南地区 西部		風雪,雷,波浪 風雪,雷 波浪 大雪,風雪。雷,波浪, 大雪,風雪。雷,波浪,着雪 大雪,風雪。雷,波浪,着雪	12/31 16:40	(1月に継続)
西部 松江地区 出雲地区 雲南地区 西部 島根県[隠岐]	和	風雪,雷,波浪 風雪,雷 風雪,雷,波浪 大雪,風雪,雷,波浪,着雪 大雪,風雪,雷,波浪,着雪 大雪,風雪,雷,港雪	12/31 16:40	(1月に継続) 16年(2004年)12月
西部 松江地区 出雲地区 雲南地区 西部	整報	風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 大雪,風雪,高,波浪,着雪 大雪,風雪,雷,波浪,着雪 大雪,風雪,雷,著雪 大雪,風雪,雷,	12/31 16:40	(1月に継続)
西部 松江地区 出雲地区 雲南地区 西部 島根県[隱岐] 地域		風雪,雷,波浪風雪,雷,波浪、雪雨,波浪、雪,風雪雪。雷,波浪,大雪,風雪。雷,波浪,着雪大雪,風雪。雷,波浪,着雪大雪,風雪。雷雷,波浪,着雪大雪,風雪。雷,波浪,着雪	12/31 16:40	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時
西部 松江地区 出雲地区 雲南地区 西部 島根県[隠岐] 地域 全域		風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 大雪,風雪雷,波浪,若雪 大雪,風雪,雷,波浪,着雪 大雪,風雪,雷,波浪,着雪 大雪,風雪,雷,波浪,着雪	12/31 16:40 平成 発表日時	(1月に継続) 16年(2004年)12月
西部 松江地区 出雲南地区 西西島根県[隱岐] 地域 全域		風雪,雷,波浪風雪,雷,波浪 大雪,風雪雷,波浪 大雪,風雪雷震,波浪,着雪 大雪,風雪。雷,波浪,着雪 大雪,風雪。雷,着雪 大雪,風雪。雷,遊浪,着雪	12/31 16:40 平成 発表日時 11/30 4:10	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00
西部 松江津地区 出雲南地区 西島根県[隠岐] 地域 全域域 全全域		風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 大雪,雷,雷,波浪,着雪 大雪,風雪,雷,波浪,着雪 大雪,風雪,雷,着雪 大雪,風雪,雷,波浪,着雪 大雪,風雪,雷,波浪,着雪	12/31 16:40 平成 発表日時 11/30 4:10 12/4 16:20	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替)
西部 松江津地区 出雲南部 島根県[隠岐] 地域 全全域域 全全域域		風雪,雷,波浪風雪,雷,波浪,至雪,風雪雪,震、波浪,美雪,風雪。雷,波浪,养雪,風雪。雷,波浪,着雪大雪,風雪。雷,波浪,着雪大雪,風雪。雷,波浪,着雪	平成	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替)
西部		風雪,雷,波浪風雪,雷,波浪、大雪,風雪雪,波浪、养雪,風雪雪雪,波浪,着雪大雪,風雪。雷,波浪,着雪大雪,風雪。雷,波浪,着雪大雪,風雪。雷,波浪,着雪	平成	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替)
西部		風雪,雷,波浪風雪,雷,波浪大雪,風雪雪,雷,波浪大雪,風雪雪雷,波浪,着雪大雪,風雪雪雷,波浪,着雪大雪,風雪雪雷,波浪,着雪大雪,風雪雪雷,波浪,着雪上意報	平成	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替)
西部 部 工 理 西島 根 世域 域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域域		風雪,雷,波浪風雪,雷,波浪 大雪,風雪雪,震、波浪 大雪,風雪雪雷,波浪,着雪雪,風雪雪,風雪雪。着雪大雪,風雪雪。看,波浪,着雪大雪,風雪雪。看,波浪,着雪型注意報	平成	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
西部江東西區		風雪,雷,波浪風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 大雪,風雪雪,雷,波浪,着雪 大雪,風雪雪,雷高,波浪,着雪 大雪,風雪雪,雷高,波浪,着雪 大雪,風雪雪,雷点波浪,着雪 大雪,風雪雪,雷点波浪,着雪 大雪,風雪点点波浪,着雪	平成 平成 発表日時 11/30 4:10 12/4 16:20 12/5 5:00 12/5 17:50 12/6 4:05 12/7 3:30 12/7 11:00	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
西部		風雪,雷,波浪風雪,雷,波浪、大雪,風雪雪,波浪、美雪,風雪雪雷,波浪,着雪大雪,風雪雪雷,波浪,着雪大雪,風雪雪雷,波浪,着雪大雪,風雪。雷,波浪,着雪	平成	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 12/7 16:10 12/9 10:30
西部江雲西島 地区区域 电极 电极 电极 电极 电极 电极 电极 电极 电极 电极 电极 电极 电极		風雪,雷,波浪風雪,雷高,波浪,若雪雪,波浪,看雪,風雪雪,雷,波浪,千雪,風雪雪雷,波浪,着雪雪,風雪雪雷,波浪,着雪雪雪。風雪雪雷,波浪,着雪雪。	平成 平成 発表日時 11/30 4:10 12/4 16:20 12/5 5:00 12/5 17:50 12/6 4:05 12/7 3:30 12/7 11:00 12/8 9:40 12/15 20:20	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
西部 地区 日本		風雪,雷,波浪 風雪,雷,波浪 大雪,風雪雪雷,波浪 大雪,風雪雪雷,波浪,着雪雪,風雪雪雷,波浪,着雪雪,風雪雪雷。 一次雪,風雪雪雷,波浪,着雪大雪,風雪雪。雷,波浪,着雪上意報。 一次一次一次一次一次一次一次一次一次一次一次一次一次一次一次一次一次一次一次	平成 平成 発表日時 11/30 4:10 12/4 16:20 12/5 5:00 12/5 17:50 12/6 4:05 12/7 3:30 12/7 11:00 12/8 9:40 12/15 20:20 12/16 12:25	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 12/7 16:10 12/9 10:30 12/17 8:10 (切替)
西松 出雲西島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		風雪,雷,波浪風雪,雷,波浪大雪,風雪雪雷,波浪大雪,風雪雪雷,波浪,着雪雪雪,風雪雪雷,波浪,着雪雪雪,風雪雪雷,波浪,着雪雪雪。風雪雪雪。一次。	平成 平成 発表日時 11/30 4:10 12/4 16:20 12/5 5:00 12/5 17:50 12/6 4:05 12/7 3:30 12/7 11:00 12/8 9:40 12/15 20:20 12/16 12:25 12/19 20:30	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 12/7 16:10 12/9 10:30 (切替) 12/17 8:10
西松出雲西島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		風雪,雷,波浪風雪,雷震,波浪,看雪雪,波浪,看雪,震雪,震雪,波浪,着雪雪,黑雪雪雷,波浪,着雪大雪,風雪。雷雷,波浪,着雪大雪,風雪。雷,波浪,着雪上意報雷,強風,波浪遠風,波浪遠風,波浪遠風,波浪望風,波浪望風,波浪望風,波浪望風,波浪望風,波浪望風,波浪望風,波浪望	平成	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 12/7 16:10 12/9 10:30 (切替) 12/17 8:10 (切替) (切替) (切替)
西松出雲西島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		風雪,雷,雷,震,雷風雪,雷,波浪 大雪,風雪雪雷,波浪,着雪雪雪雪,風雪雪雷雷,波浪,着雪雪雪雷雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪	平成 平成 発表日時 11/30 4:10 12/4 16:20 12/5 5:00 12/5 17:50 12/6 4:05 12/7 3:30 12/7 11:00 12/8 9:40 12/15 20:20 12/16 12:25 12/19 20:30 12/20 5:25	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 12/7 16:10 12/9 10:30 (切替) 12/17 8:10 (切替) (切替) (切替) (切替)
西松出雲西島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		風雪,雷,波浪 風雪,雷扇,波浪 大雪,風雪雪雷,波浪 大雪,風雪雪雷雷,波浪 千雪,風雪雪雷雷,波浪,着雪雪雪。八大雪,風雪雪雪。一大雪,風雪雪雪。一大雪,風雪雪雪。一大雪,風雪雪雪。一大寶,一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	平成 平成 発表日時 11/30 4:10 12/4 16:20 12/5 5:00 12/5 17:50 12/6 4:05 12/7 13:30 12/7 11:00 12/8 9:40 12/15 20:20 12/16 12:25 12/19 20:30 12/20 5:25 12/20 16:05 12/20 20:10	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 12/7 16:10 12/9 10:30 (切替) 12/17 8:10 (切替) (切替) (切替)
西松出雲西島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		風雪,雷,雷,震,雷風雪,雷,波浪 大雪,風雪雪雷,波浪,着雪雪雪雪,風雪雪雷雷,波浪,着雪雪雪雷雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪雪	平成 平成 発表日時 11/30 4:10 12/4 16:20 12/5 5:00 12/5 7:50 12/6 4:05 12/7 3:30 12/7 11:00 12/8 9:40 12/15 20:20 12/16 12:25 12/19 20:30 12/20 5:25 12/20 16:05 12/20 20:10 12/21 16:50	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (1月 10:30 (切替) 12/7 16:10 12/9 10:30 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
西松出雲西島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		風雪,雷,震,震,震雪,震雪,波浪 風雪,雷,波浪 大雪,風風雪,雷雷,波浪,着雪雪雷,震風雪雪雷、波浪,着雪雪。風雪雪雷雷,波浪,着雪雪。風雪雪。雷点波浪,着雪雪。黑風雪雪。雪。波浪,道意報。雪点,迎浪。。 「全型、	平成 平成 発表日時 11/30 4:10 12/4 16:20 12/5 5:00 12/5 17:50 12/6 4:05 12/7 3:30 12/7 11:00 12/8 9:40 12/15 20:20 12/16 12:25 12/19 20:30 12/20 5:25 12/20 16:05 12/20 12:11 16:50 12/21 16:50	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 12/7 16:10 12/9 10:30 (切替) 12/17 8:10 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
西松出雲西島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		風雪,雷,波浪風雪,雷,波浪、大雪,風風雪,風風雪,水波浪,看雪,波浪,看雪,水波,着雪雪,水水,看雪雪。雪。如水水,看雪雪。如水水,看雪。如水水,看雪。如水水,有雪。如水水水,有雪。如水水水水,水水水水,水水水水水,水水水水水,水水水水水,水水水水水水水水,水水水水	平成	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)
雲西松出雲西島 全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全全		風雪,雷,雷,震,雷雪,雷雪,波浪,毛雪,强雪雪,波浪,着雪雪雪,波浪,看雪雪雷,波浪,着雪雪雪雷,波浪,着雪雪雪雪,風雪雪雷,波浪,着雪大雪,風雪雪雷,波浪,着雪雪,强風雪。雪点波浪,道是風,波浪。雪雪,強風,波浪。雪雪,強風,波浪。雪雪,強風,波浪。雪雪,強風,波浪。雪雪,強風,波浪。強風,波浪。強風,波浪。波浪。波浪。波浪。波浪。波浪。波浪。波浪。波浪。波浪。波浪。波浪。波浪。波	平成 発表日時 11/30 4:10 12/4 16:20 12/5 5:00 12/5 17:50 12/6 4:05 12/7 3:30 12/7 11:00 12/8 9:40 12/15 20:20 12/16 12:25 12/19 20:30 12/20 5:25 12/20 16:05 12/20 16:05 12/21 16:50 12/22 11:40 12/23 11:00	(1月に継続) 16年(2004年)12月 解除日時 12/1 5:00 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) 12/7 16:10 12/9 10:30 (切替) 12/17 8:10 (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替) (切替)

気象官署観測値の順位の更新(5位以内)

平成 16 年 12 月

気象 官署名	要素	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	従来の同順位値 の起年月日
	日降水量	59.5mm	4	2	47.5mm	1980.12.21
松江	日降水量	47.0mm	5	4	41.5mm	2000.12.01
	月最大 24 時間降水量	96.0mm	5	1	45.0mm	2000.12.01
	月間日照時間の多い方から	108.6h		5	107.5h	1940.12
浜 田	日降水量	73.0mm	4	1	55.4mm	1912.12.18
	月最大 24 時間降水量	86.5mm	4	1	58.0mm	1987.12.13
	月間日照時間の多い方から	1 2 1 . 5 h		1	1 2 0 . 1 h	1978.12
西 郷	月最大 24 時間降水量	56.0mm	4	3	53.0mm	1989.12.24
	月平均気温の高い方から	8.6		4	8.6	1958.12

地域気象観測所観測値の順位の更新(1位)

平成 16 年 12 月

			十/成 10 午 12 万			
気象観 測所名	要素	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	従来の同順位値 の起年月日
海士	日最高気温の高い方から	18.6	4	1	18.4	1992.12.07
鹿島	日降水量	5 6 mm	4	1	4 1 mm	2003.12.13
出雲	日降水量	6 9 mm	4	1	4 3 mm	2003.12.12
大東	日降水量	6 2 mm	4	1	4 3 mm	2004.12.05
伯太	日降水量	6 2 mm	4	1	4 8 mm	1986.12.15
伯太	日最大 1 時間降水量	1 1 mm	4	1	1 1 mm	1991.12.01
佐田	日降水量	6 8 mm	5	1	6 8 mm	2004.12.04
佐田	日最大1時間降水量	1 2 mm	4	1	1 2 mm	2003.12.12
大田	日降水量	6 6 mm	4	1	4 4 mm	1999.12.17
掛合	日降水量	6 6 mm	5	1	6 4 mm	2004.12.04
掛合	日最大1時間降水量	1 3 mm	5	1	1 1 mm	1986.12.14
横田	日降水量	7 6 mm	4	1	3 3 mm	1986.12.28
横田	日最大1時間降水量	1 3 mm	4	1	1 0 mm	1986.12.14
福光	日降水量	6 9 mm	4	1	5 2 mm	1995.12.07
福光	日最大1時間降水量	1 3 mm	4	1	1 3 mm	1992.12.07
赤名	日降水量	7 7 mm	4	1	5 8 mm	2003.12.20
赤名	日最大 1 時間降水量	1 2 mm	4	1	1 O mm	1986.12.14
桜江	日降水量	6 9 mm	4	1	5 5 mm	2004.12.05
川本	日降水量	7 2 mm	4	1	6 0 mm	2003.12.12
瑞穂	日降水量	7 8 mm	4	1	4 1 mm	1981.12.14

気象観 測所名	要素	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	従来の同順位値 の起年月日
三隅	日降水量	7 7 mm	4	1	4 2 mm	1981.12.07
弥栄	日降水量	8 6 mm	5	1	7 2 mm	1986.12.19
弥栄	日最大1時間降水量	2 3 mm	5	1	1 2 mm	1993.12.11
波佐	日降水量	6 9 mm	4	1	6 1 mm	1996.12.05
波佐	日最大1時間降水量	1 2 mm	4	1	1 1 mm	2004.12.05
益田	日降水量	8 O mm	4	1	4 3 mm	1999.12.22
匹見	日降水量	7 5 mm	4	1	6 3 mm	1983.12.31
匹見	日最大1時間降水量	1 3 mm	4	1	1 1 mm	1983.12.18
津和野	日降水量	8 3 mm	4	1	6 5 mm	1983.12.31
津和野	日最大1時間降水量	1 5 mm	4	1	1 1 mm	1986.12.14
六日市	日降水量	8 9 mm	4	1	6 8 mm	1983.12.31
六日市	日最大風向・風速	SSW 9m/s	5	1	SW 9m/s	2003.12.19
六日市	日最大1時間降水量	1 4 mm	4	1	1 4 mm	1979.12.19

(注)×:欠測

要素は、日最大風向・風速、日降水量、日最大1時間降水量、日最高気温の高い方から、日最低気温の低い方から

気象情報発表状況

島根県地方(松江地方気象台発表)

平成 16 年 12 月

種類類	最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
低気圧に関する島根県気象情報	4.05:47	5.09:20	5
低気圧に関する島根県気象情報*	30.06:40	31.21:55	5

*:31日17時30分情報名を強い冬型の気圧配置に関する島根県気象情報に切替えた。

島根県隠岐地方(西郷測候所発表)

平成 16 年 12 月

	<u>` </u>	 最初の発表日時	最後の発表日時	発表回数
f-	1 =	 政历动力的民日刊	取及500000000000	70°KHXX
該当事項なし				

県内の地震(震度1以上)

平成 16 年 12 月

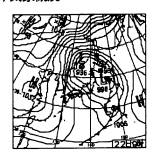
発震日(日時分) 震央地名 各地の震度(県内)	緯度	経度	深さ	マグニチュード
30日11時03分 島根県東部 震度 1 :島根美郷町邑智高校*	35 ° 09.1 N	132 ° 39.7 E	9.8 k m	M2.3

- . 計測震度計による。
- . 震源要素 (N緯度・E 経度・深さ・Mマグニチュード) は暫定値。
- . 資料は速報であり、後日の調査により変更される可能性がある。
- . *の付いている地点は地方公共団体または防災科学技術研究所の震度観測点である。

5. 災害ごとの気象概況及び被害状況等

1月21~22日の大雪と冬期風浪による災害

(1)気象概況



強い冬型の気圧配置になり、県東部を中心に大雪となった。また、強い西よりの風が吹き、海上ではしけの荒れた天気になった。川本では 22 日 4 時 10 分に最低気温が-6.9 C を観測、統計開始以来 1 月としては第 1 位を記録した。また、大田では 22 日 11 時 00 分に最大風速、西の風 9 m/s、統計開始以来 1 月としては第 2 位を記録した。

(2)被害状況

		13.H-	⊥ ↓ せんきル	典社	ルボ	
区分	Ner_l.	公共	土木施設	施設 農林水産 農作物等		∧ ∌l.
	断水		V+ V#-	/* ***		合計
1			漁港	農業用非共		A store
市町村名	世帯	箇所	金額	面積m2	金額	金額
松江市	608					
浜田市	67					
出雲市	2, 376					
益田市	82			2400	300	300
大田市	19					
安来市	264					
江津市	1, 788					
平田市	6, 400					
島根町	28					
美保関町	224					
東出雲町	39					
玉湯町	19					
宍道町	2					
八束町	1,528					
伯太町	17					
仁多町	10					
大東町	30					
三刀屋町	470					
吉田村	10					
佐田町	31					
多伎町	42					

区分		公共	土木施設	農林	水産		
	断水				物等	合計	
		ì	漁港	農業用非共	同利用施設]	
市町村名	世帯	箇所	金額	面積心2	金額	金額	
湖陵町	1,460						
大社町	3,600						
温泉津町	10	1	8, 925			8, 925	
仁摩町	80						
川本町_	53						
邑智町	160						
大和村_	55						
瑞穂町	22						
石見町	9			288	800	800	
桜江町	24						
金城町	28						
旭町	10						
美都町	20						
匹見町	20						
日原町	80						
西郷町	450						
五箇村	96						
都万村	73			1208	600	600	
西ノ島町	500						
知夫村	200						
計	21,004	1	8, 925	3896	1,700	10, 625	

(3)災害体制

区分	分	災害対策本部					
市町村名		設	置日時		解散日時		
平田市	1	/23	9:00	1/	25	15:00	
大社町	1	/23	12:00	1/	25	10:00	
三刀屋町	1	/23	17:30	1/	29	9:00	

(4)自衛隊派遣要請

平田市では21日からの寒波により市内約6,400戸で水道管の破損等による断水又は濁り水が発生し、飲料水が不足したため、自衛隊へ給水活動の支援を要請した。

1月23日(金) 15:50 平田市から島根県に要請

1月23日(金) 16:25 島根県から陸上自衛隊出雲駐屯地へ要請

1月23日(金) 17:20 陸上自衛隊出雲駐屯地から島根県へ要請に対する承諾

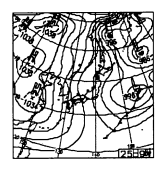
1月23日(金) 19:30~21:30 給水車4台による給水活動 1月24日(土) 9:00~17:00 給水車4台による給水活動

1月24日(土) 14:55 平田市から島根県へ撤収要請

1月24日(土) 15:30 島根県から陸上自衛隊出雲駐屯地へ17:00をもって撤収要請

1月25日の大雪による災害

(1)気象概況



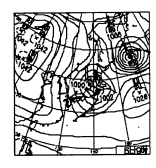
強い冬型の気圧配置になり、県東部を中心に大雪となり、25 日に赤名では 74 cmの 積雪となった。

(2)被害状況

区分	農林		
	農作	合計	
	農業用非共	同利用施設	
市町村名	面積m2	金額	金額
松江市	400	1,600	
計	400	1,600	1,600

3月5日の大雪による災害

(1)気象概況



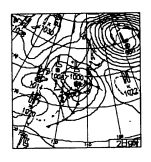
強い冬型の気圧配置になり、山沿いを中心に大雪となった。7日には瑞穂で43cmの積雪となった。また、西郷では6日4時00分に最大風速、北西の風15.1m/sを観測し、共に統計開始以来3月としては第1位を記録した。

(2)被害状況

区分	農林					
	林道・	合計				
	治	山				
市町村名	箇所	金額	金額			
平田市	2	2 20,000				
計	2	20,000	20,000			

4月2日の風浪による災害

(1)気象概況



前線を伴った低気圧が発達しながら早い速度で日本海を通過し気圧の傾きが大きくなった。川本では2日11時30分に最大風速、西南西の風9m/sを観測し、統計開始以来4月としては第1位を記録した。

(2)被害状況

区分	公共土	木施設	農林 農作			
		合計				
	海	岸	農業用非共			
市町村名	箇所	金額	面積m2	金額	金額	
大社町	1	38, 000			38,000	
邑智町			600	80	80	
計	1	38, 000	600	80	38, 080	

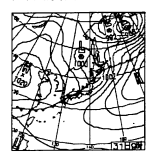
4月21日の強風による災害

(1)被害状況

区分	農林		
	農作	合計	
	農業用非共	同利用施設	
市町村名	面積m2	金額	金額
益田市	2496	419	
計	2496	419	419

5月30~31日の大雨による災害

(1)気象概況



梅雨前線が山陰沖に停滞し、南から暖かく湿った空気が入ったため、梅雨前線の活動が活発になった。また、大気の状態が不安定になり、局地的に雷を伴った激しい雨が降った。川本では31日4時00分に日最大1時間降水量が24mm、弥栄では31日3時40分に日最大1時間降水量が31mm、益田では31日3時20分に日最大1時間降水量が23mmを観測し、共に統計開始以来5月としては第1位を記録した。

(2)被害状況

区分	公共:	土木施設		農林水産								ı				
	土木	関係被害		農地	·	業 用	施	設			林道	・治山				合計
	<u> </u>	首路		農地	農業	(用施設		小計	7	木道	1	治山 一	,	小計	計	
市町村名	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	金額	金額
大田市	1	2,000	3	6,000	9	7,000	12	13, 000							13, 000	15, 000
平田市	1	2,500														2, 500
伯太町				·							3	15, 000	3	15, 000	15, 000	15, 000
仁多町			6	5,000	5	4,000	11	9, 000							9, 000	9, 000
大東町			4	2,000	10	5,000	14	7, 000							7, 000	7, 000
木次町											1	10, 000	1	10, 000	10, 000	10, 000
吉田村			3	3,000	5	2,000	8	5, 000						·	5, 000	5, 000
佐田町			5	3,000			5	3, 000							3, 000	3, 000
大社町	1	2, 900														2, 900
桜江町	1	1, 500														1, 500
美都町	1	1,600														1, 600
匹見町									15	25, 000			15	25, 000	25, 000	25, 000
日原町									4	5, 000			4	5, 000	5, 000	5, 000
計	5	10, 500	21	19,000	29	18,000	50	37, 000	19	30, 000	4	25, 000	23	55, 000	92, 000	102, 500

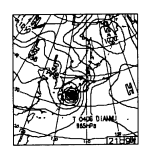
5月31日の地すべりによる災害

(1)被害状況

Γ	区分	公共土		
1		土木関	合計	
		道	路	
ŀī	市町村名	箇所	金額	金額
1	玉湯町	1	100,000	
Γ	計	1	100,000	100,000

6月20日の台風第6号による災害

(1)気象概況



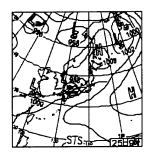
台風第6号が、沖縄・奄美諸島近海を通り、21日9時30分頃、強い勢力のまま高知 県室戸付近に上陸した。その後21日13時過ぎに兵庫県明石付近に再上陸し、21日15 時過ぎには京都府舞鶴市付近を通って日本海へ進み、22日3時に津軽海峡の西で温帯 低気圧に変わった。

(2)被害状況

区分		農林	水産									
		農作物等										
	農/	乍物	農業用非共	同利用施設								
市町村名	面積ha	金額	面積m2	金額	金額							
益田市			708	32	32							
三隅町	1.30	630			630							
計	1. 30	32	662									

6月25日の地すべりによる災害

(1)気象概況



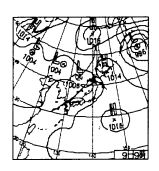
梅雨前線が中国地方に停滞し、南から暖かく湿った空気が入ったため、梅雨前線の活動が活発になり局地的に激しい雨が降った。六日市では日最大1時間降水量が26日6時20分に36mmを観測し、統計開始以来6月としては第2位を記録した。

(2)被害状況

区分	公共土	木施設	
	土木関	係被害	合計
	道	路	
市町村名	箇所	金額	金額
美都町	1	50,000	50, 000
計	1	50,000	50,000

7月9~10日の大雨による災害

(1)気象概況



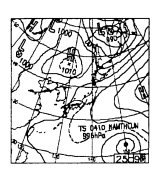
日本海北部の低気圧から延びる寒冷前線が通過し、上空に寒気が入り大気の状態が不安定になったため、局地的に雷を伴った非常に激しい雨が降った。佐田では日最大1時間降水量が9日13時00分に55 mmを観測し、統計開始以来7月としては第1位を記録した。

(2)被害状況

区分	公共	上木施設				_	農林水	.産				
		関係被害			農地・	農業用施設	u C		林道	・治山		合計
	ì	直路	J	農地	農業	用施設	,	小計	ì	治山	計	
市町村名	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	金額	金額
松江市	3	10,000									0	10, 000
出雲市				-					1	15, 000	15, 000	15, 000
大田市					3	2,000	3	2,000			2, 000	2, 000
美保関町	2	41,500									0	41, 500
木次町	2	6,000									0	6, 000
掛合町			6	2,000			6	2,000			2, 000	2,000
佐田町			6	4,000			6	4,000			4,000	4,000
川本町	1	2,000	2	3,000	3	3,000	5	6,000			6,000	8,000
計	8	59, 500	14	9,000	6	5, 000	20	14,000	1	15, 000	29, 000	88, 500

7月25日の大雨による災害

(1)気象概況



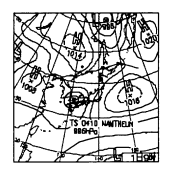
西日本は太平洋高気圧に覆われたが、上空には寒気が入り大気の状態が不安定になったため、山沿いを中心に局地的に雷を伴った強い雨が降った。

(2)被害状況

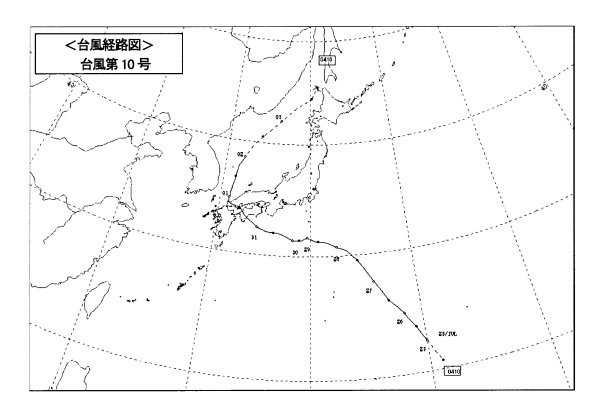
区分	公共土	木施設	農林	水産	
	土木関	係被害	農地・農	業用施設	合計
	道	路	農	地	
市町村名	箇所	金額	箇所	金額	金額
仁多町	2	7, 300	5	3,000	10, 300
計	2	7, 300	5	3,000	10, 300

7月31日~8月2日の台風第10号による災害

(1)気象概況



台風第 10 号が 7月 31 日 16 時過ぎに高知県西部に上陸し、四国西部から中国地方を通過して、8月1日 0 時過ぎに山口県神の日本海に進んだ。1日 21 時に熱帯低気圧に変わり、その後日本海をゆっくり北上した。島根県では東よりの風が強まり、横田では 31日 22 時 00 分に最大風速、東の風 9 m/s を観測し、瑞穂では 31日 21時 10分に最大風速、北東の風 9 m/s を観測し、統計開始以来 7月としては共に第 1位を記録した。また、南からは暖かく湿った空気が入ったため、大気の状態が不安定になり局地的に激しい雨が降った。2日の降水量は大田で 134 mm、福光で 131 mmを観測。また出雲では 2日 15時 50分に日最大 1時間降水量が 47 mmを観測し、共に統計開始以来 8月としては第 1位を記録した。



(2)被害状況

表①

区分	任	主家被害	Ē,	避難					公共土	:木施設			
	Þ	末下浸水	ξ	避難	者数		-	上 <u>オ</u>	関	係	被		
						河川		砭	砂防		道路		小計
市町村名	棟	世帯	人	世帯	人	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額
出雲市						24	275, 800			1	1, 300	25	277, 100
大田市						6	25, 200	1	1,800	11	28, 500	18	55, 500
江津市	2	2	2	7	20	9	46, 000			9	39,000	18	85,000
平田市													
宍道町										2	3,000	2	3,000
温泉津町				1	4	2	3, 000			4	4, 200	6	7, 200
仁摩町						1	1, 900			1	1,800	2	3, 700
川本町													
瑞穂町													
計	2	2	2	8	24	42	351, 900	1	1,800	28	77, 800	71	431, 500

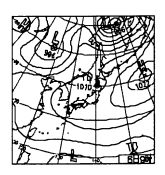
※避難者は全て自主避難

表(2)

区分						農林水産	<u> </u>					-
				農業用施設			林道		農作物			合計
	,	農地	農業	用施設	1.	/計	林道		農作		計	
市町村名	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	面積ha	金額	金額	金額
出雲市												277, 100
大田市	12	11,000	17	13,000	29	24, 000					24, 000	79, 500
江津市	3	5,000	16	12,000	19	17, 000	1	10,000			27,000	112,000
平田市							10	9, 000			9,000	9, 000
宍道町	4	7,000	1	2,000	5	9,000					9,000	12, 000
温泉津町	3	3,000	5	4,000	8	7,000			1. 20	89	7, 089	14, 289
仁摩町			4	5, 000	4	5, 000					5, 000	8, 700
川本町	1	3,000		·	1	3, 000					3,000	3,000
瑞穂町	5	10,000		3, 000	7	13, 000					13,000	13, 000
計	28	39,000	45	39, 000	73	78,000	11	19,000	1. 20	89	97, 089	528, 589

8月6日の大雨による災害

(1)気象概況



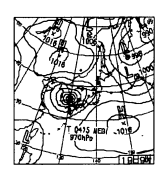
西日本は太平洋の高気圧に覆われて南からは暖かく湿った空気が入り、また日射も加わって大気の状態が不安定となり、山沿いを中心に局地的に雷を伴った激しい雨が降った。横田では6日15時00分に日最大1時間降水量が36mmを観測し、統計開始以来8月としては第3位を記録した。

(2)被害状況

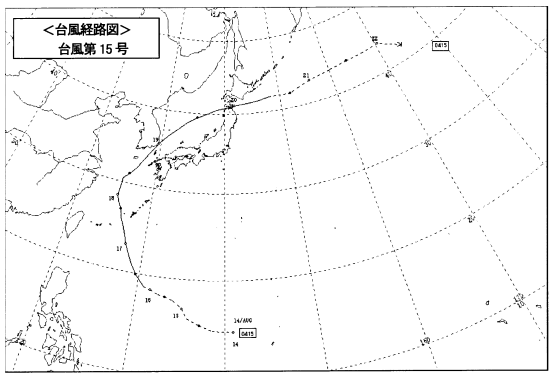
区分			公共:	上木施設						林水産			
			土木	関係被害).		農業用施設 約用施設	ζ		合計
1	河川 道路 小計					小計		小計					
市町村名	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	金額
仁多町			1	1,500	1	1,500					0	0	1,500
横田町	3	25, 000	1	4,000	4	29,000	6	4,000	3	2,000	9	6,000	35, 000
吉田村					0	0	3	5,000			3	5,000	5, 000
計	3	25, 000	2	5, 500	5	30, 500	9	9,000	3	2,000	12	11,000	41,500

8月19日の台風第15号による災害

(1)気象概況



台風第 15 号が、東シナ海を北上後、19 日には九州の西海上を進み、その後対馬海峡をとおり、日本海を北東進した。島根県では南よりの風が強まり、掛合で 19 日 9時 50 分に最大風速、南南東の風 10m/s、川本で 19 日 12 時 10 分に最大風速、南南西の風 9 m/s、弥栄で 19 日 12 時 00 分に最大風速、南の風 9 m/s、益田で 19 日 10 時 40 分に最大風速、南の風 11m/s、津和野で 19 日 12 時 00 分に最大風速、南南西の風 11 m/s を観測し、共に統計開始以来 8 月としては第 1 位を記録した。



(2)被害状況

表①

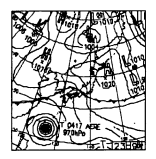
区分	人的 被害				É	宇家被	5				非住家 被害					公共土	木施設			
	軽傷	Ē	末上浸	水	B	下浸	ķ	ł	崔災 言	+	浸水		道路	土木	関係被害 港湾		小計		漁港	計
++-	⊢.	Helir	Г літ на		- destr	111. 111.		棟	世帯		棟	簡所	追 路 金額	箇所	金額	箇所	金額	簡所	金額	金額
<u> 市町村名</u>	^-	棟	世帯		棟	世帯	<u> </u>	178	世帝		128 ,	<u>199/71.</u>	亚柳	四//	32.404	101/2	32.459	<u> 181/7)</u>	32.10	32, 104
浜田市	L			<u> </u>	6	6	21		-		<u> </u>	<u> </u>								
出雲市																		_		
出雲市 益田市			L																	
大田市	l										2									
安来市																				
江津市												1	55, 000			1	55, 000			55, 000
鹿鳥町	1		1		3	3	7				1					[
鹿島町 島根町	i e		1																	
東出雲町	1		1								13									
八束町			<u> </u>								1									
多伎町	t		<u> </u>																	
多伎町 大社町	t																			
温泉津町			i																	
旭町											I									
美都町																				
西郷町					7	7	21				10	l								
五簡村			T															1	87, 791	87, 791
西郷町 五箇村 都万村	1	i –												1	12,000	1	12,000			12,000
海士町	1	1	1	1	3	3		1	1	1	1					I				
計	1	1	1	1	19	19	49	1	1	1	29	1	55,000	1	12,000	2	67,000	1	87, 791	154, 791

表②

区分	-				農林水産					
⁻ ~			-	農作物等						合計
	農化	作物	果樹等	樹体	農業用非共 利用施制	욧	小計	水産物 水産施設	計	
市町村名□	面積ha	金額	面積ha	金額	面積m2	金額	金額	金額	金額	金額
浜田市										
出雲市	5. 00	797					797		797	797
益田市	2. 00	4, 800			31489	3, 290	_8, 090		8, 090	8, 090
大田市					20	25	25		25	25
安来市	1. 41	10, 575			4800	1,000	11,575		11, 575	11, 575
江津市										55, 000
鹿島町										0
島根町								10,000	10, 000	10, 000
東出雲町	_									0
八東町										0
多伎町								5, 573	5, 573	5, 573
大社町								13,000	13, 000	13,000
温泉津町								6, 000	6, 000	6,000
旭町			0. 23	945			945		945	945
美都町					3571	1,000	1,000		1,000	1,000
西郷町										0
五箇村										87, 791
都万村	1.60	838					838		838	12, 838
海士町										0
1	10.01	17,010	0. 23	945	39880	5, 315	23, 270	34, 573	57, 843	212, 634

8月23日の大雨による災害

(1)気象概況



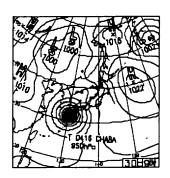
山陰沿岸には前線が停滞し、日本の南海上にある台風第17号から暖かく湿った空気が入り、大気の状態が不安定となったため、山沿いを中心に局地的に雷を伴った激しい雨が降った。

(2)被害状況

区分	公共土	木施設	
	土木関	合計	
	道	路	
市町村名	箇所	金額	金額
邑智町	1	1, 500	1, 500
計	1	1, 500	1, 500

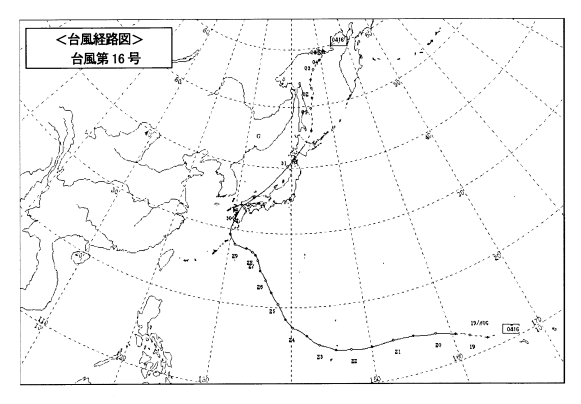
8月30日の台風第16号による災害

(1)気象概況



台風第 16 号が、30 日朝に鹿児島県に上陸し、その後九州及び中国地方を縦断して、30 日夜には日本海に達し北東に進んだ。

松江では 31 日 01 時 10 分に最大風速、西の風 19.3m/s、鹿島では 31 日 00 時 10 分に最大風速、西南西の風 13m/s、瑞穂では 30 日 23 時 00 分に最大風速、西の風 11m/s を観測し、共に統計開始以来 8 月としては第 1 位を記録した。



(2)被害状況

表①

区分	自	家被領		非住家 被害	避難	状況				公共土	木施設	ť		
	_	部損類	喪	破損	避難	者数				土木関	目係被害			
								可川		道路		港湾	小計	
市町村名	棟	世帯	人	棟	世帯	人	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額
松江市					7	10								
浜田市	24	34	78	23										
益田市											l l			
大田市														
安来市					2	5								
平田市					1	2								
美保関町										· ·				
東出雲町					1	2								
広瀬町					1	8								
横田町											i - i			
大東町														
赤来町														
多伎町	1		,										Ì	
瑞穂町	Ì				1	2								
石見町	1	3	5		5	9								
旭町										-				
柿木村					3	5								
六日市町					6	6	8	44, 300	4	7, 300			12	51,600
西郷町					_			,		7 =	2	24, 000	2	24, 000
都万村													<u> </u>	
西ノ島町					1	1								
計	25	37	83	23	28	50	8	44, 300	4	7, 300	2	24, 000	14	75, 600

※避難者は全て自主避難

表②

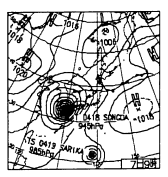
区分				農林水	 産				
' ' '		農	作物等						
į			農業用非			水産物		教育施設	合計
	農作	F物	利用加	包設	小計	水産施設	計		
市町村名	面積ha	金額	面積m2	金額	金額	金額	金額	金額	金額
松江市	4. 00	2, 377			2, 377		2, 377	3, 675	6,052
浜田市									
益田市			552	113	113		113		113
大田市	0. 25	100			100		100		100
安来市	0. 47	3, 525			3, 525		3, 525		3, 525
平田市									
美保関町						6,800	6, 800		6, 800
東出雲町									
広瀬町									
横田町	432. 00	27, 000			27, 000		27, 000		27, 000
大東町	245. 00	9, 003			9, 003		9, 003		9,003
赤来町			950	90	90		90		90
多伎町	25. 30	2, 647			2, 647		2, 647		2,647
瑞穂町									
石見町									
旭町	2. 76	798			798		798		798
柿木村									
六日市町	0. 30	300			300		300		51, 900
西郷町									24, 000
都万村	20. 00	1, 250			1, 250	30,000	31, 250		31, 250
西ノ島町									
干	730. 08	47,000	1502	203	47, 203	36, 800	84, 003	3, 675	163, 278

(3)災害体制

	区分		災害	対策本部	 策本部				
市町村名		設	置日時	解	散日時				
松江市		8/30	16:00	8/30	22:15				
玉湯町		8/30	15:30	8/30	22:00				
東出雲町		8/30	17:00	8/31	5:30				

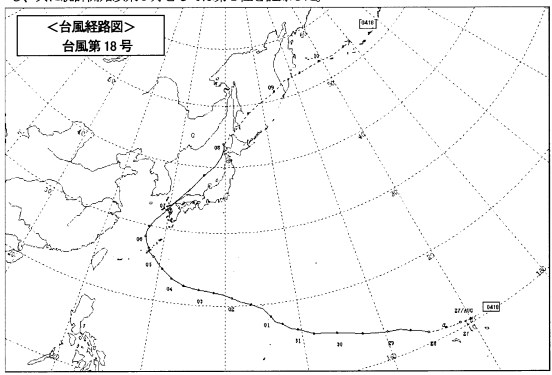
9月7~8日の台風第18号による災害

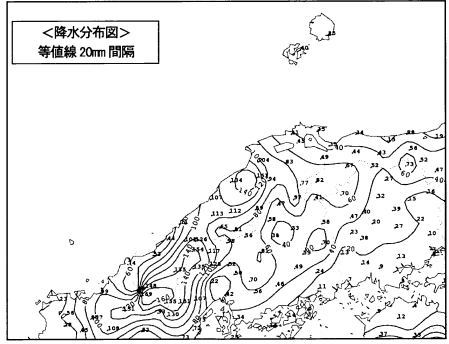
(1)気象概況



台風第 18 号は、東シナ海から九州西海上を北上し、7日 09 時 30 分頃長崎市付近に上陸した。その後、北九州市付近から島根県沖を通り、日本海を加速しながら北東に進んだ。西郷で7日 17 時 20 分に最大風速、南南西の風 26.9 m/s、浜田で7日 15 時 50 分に最大風速、南西の風 27.9 m/s、海士で7日 18 時 30 分に最大風速、西南西の風 15 m/s、鹿島で7日 17 時 10 分に最大風速、南西の風 20 m/s、掛合で7日 15 時 30 分に最大風速、南南東の風 11 m/s、瑞穂で7日 15 時 10 分に最大風速、南の風 11 m/s、端穂で7日 15 時 10 分に最大風速、南の風 11 m/s、弥栄で7日 13 時 40 分に最大風速、南南東の風 12 m/s、津和野で7日 14 時 00 分に最大風速、南南西の風 15 m/s、六日市で7日 12 時 50 分に最大風速、東の風 14 m/s を観測し

た。また、匹見で7日の降水量が135 mm、津和野で7日13時50分に日最大1時間降水量が61 mmを観測し、共に統計開始以来9月としては第1位を記録した。





(2)被害状況

表①

区分		人的被	書	Ι								住	求被害								I	非住	家被害	F	₹0.	他被害	避難	能状況					公共	土木施設					
	元士	重傷	极推		全編	*			半壊			_*	祁損壊			宋下浸	dr.	,	温 災	#1	全塘	半線	1 Falt #8	浸水		: 停電	384.00	张去 教				土木関	係被害						計
	死伯	里湯	程後		王章	₹			干鞭				印頂板		1 '	AT LOC	Λ.	1	電火	B1	(E.#6	+#0	1402.05		建州	: 157 MBL	避損	推 自 数		河川		道路	一准	湾	T	小計	1	漁港	
市町村名	人	人	人	棟	世神	#	寸	棟	世帯	人	棟		世帯	人	棟	世帯	人	棟	世帯	IΑ	棟	棟	棟	棟	棟		世帯	人		金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	金額
公江市			1		T	T	7				_	5	5	13					ļ	<u> </u>	ļ	ļ.,.	_			8		7 10							1	ļ			
兵田市 出雲市	├	-	 ;	-	+	+	\dashv				+-	24	34	78	' 	-		-	-	\vdash		+	2	1	1-1	3	+	1 4	\	-			 	1	+		-	-	<u> </u>
2日市	-		 	1	+	+-	\dashv				\dagger	10	10	20		 						1		5		5		1 4	1						1				
と田市 コー		1	2								1	61	161							ļ		1	6	_	2	:3		1 2	2 7	15, 700	8	39,500	ļ		15	55, 200			55, 200
安米市	ļ.,	Ι.,	<u> </u>	-	_	+	_		ļ.,	<u> </u>	, ,	5	100	14		-	-		-		2	4	2 6	1	┼	9	-	4 -	 		5	7, 500	 		٠	7,500			7,500
工津市 平田市	1	1	2	+	+	+-	-		-	- 2		92 69	192 69	429 276	<u>'</u>	\vdash		1	├	1	4	2		1		9	+	2 5	}		9	7, 500	+	†	+	1,500	-		7, 500
氢島町			<u> </u>	1	1	\top	\neg					.04	104	312					t			Ĭ	1	4		1	<u> </u>	1 2											
制料町			1									1	1		<u> </u>	Ц.	L		ļ				1	3	1	4	_	1	L								1	100	100
美保関町 紅出雲町 八雲村	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	-					-	_	-		,	 			-	+	-	+	+	1	6	1	-	, ,	1						 			ļ	
<u>利田芸門</u> 八番村	-	 		 	+	+-	-+		\vdash		+-	1	1		1	 	 	-	-	+	+	+	+	2	\	1	+	1 1	+				1	1	+	†	_		
交通町	1	†	\vdash	†	+						1	╅			'				<u> </u>	†	1	†	5	1	†	1	t	-			-			<u> </u>	1	1			
八東町														•														1 1	1										
太瀬町			ـــــ	ļ		_	_			<u> </u>	 		_		ļ	ļ		<u> </u>	ļ	-		+	_		-		ļ	-	1				ļ	<u> </u>	 		ļ	<u> </u>	
<u>白太町</u> 二 多 町		├	├	-	+	+	\rightarrow			_	+-	9	38	72	,	+	 		 	+	+-	+		9	+	+		+	+				 		+	 	-	.	
<u>ータペ)</u> 費田町		-	1	 	+	+	-				+	23	23	67		†	<u> </u>	 	†	+	+	+-		8	1 2	5	1 :	2 3	3				1	 	+	 		 	
大東町			1	1								4	4	16										5		8			1		4	18,500			4	18,500			18,50
加茂町		ļ	<u> </u>	 		\perp	\perp				1	_					1			 	.	4			+		ļ						ļ			ļ			
<u> 大次町</u>	-	ļ	-	_	+	+	\rightarrow				ļ	5	5	11	_	-		├	-	+	┿	+		7	+	5	+	1 1	<u> </u>		-	3,500		-	+ ,	3,500	-		3,50
三刀屋町 吉田村		1	-	1	+-	+-	-+		 	 	+-	7	7	16		┼	 	 	1	+	+			2	+	3	+	2 3	3 3	5, 600	2	2,700		_	+ -	8, 300			8, 30
計合町		1	t	t -	+	╅	_				+	+			_	_	\vdash		1	1	1		╁╌		1	┪	†		1	0,000		2,100	1		†	5,500			5,00
頂原町								1	1	2	2	6	6	20				1		1	2	2		3				4 13	3										
<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	_	-						3	3	14	4	_	ļ	ļ	-	 	↓ —	+	+	7	+	2	+	-	1 7	21, 100	4	8,000)		11	29, 100		 	29, 10
<u>使川町</u> 左田町		┼	 	+	+	+	+		 		+	5	5	14	4	+	}	╁	+	+	+	+-	+	+	+	2	1	+	+		1	8,000	,	1	+ ,	8,000	 	···	8,00
多付町		1	 	t	+-	+	\dashv					Ť			1	1				1		1	3	4		5								1			1		
胡 陵町 大社町												7	7	13							1			1						<u> </u>								<u> </u>	ļ
大社町	ļ	<u> </u>	1		<u> </u>	_						3	16			ļ		_	↓	+	+	_		3	-	9	-	+	ļ	ļ		2 200		 	٠.	2 200	ļ	 	2 20
<u>具泉津町</u> 二摩町	-	! 		┼		+	-				+	-2	- 2	10	4	4	<u> </u>	 	+	+	+-	٩	+	3	+	3	╁	+	+	<u> </u>	- 4	3,300	'	 	+ 4	3, 300	 	 	3,30
本町	\vdash	+		+	+	+	\dashv			_	+	_		-	†	 	_	\vdash	† 	\dagger	+	1	+	1	+	1	†	1	t	 	3	6,000	 		1-3	6,000		t	6,00
国智町												4	4		7									4		1					1	3,000			1	3,000			3,00
大和村		ļ			4							1	1	:		—	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	.	3		4	+	1	—			ļ	<u></u>	00.00		ļ	۰.	00.00	<u> </u>		00.00
羽須美村		-	┼	₩	+-	-	-				+	7	16	29		+	├	-	+	-	+	+	٠,	1	+	2	+	 	<u> </u>	+	3	23,000	' 		+	23,000	'		23, 00
陽穂町 石見町	-	 	╁	1	+		\dashv				+	8	8	2		+	 	 	+	+	+			4	†	3	+	1 1	il				1				 	·	
妥江町			1	1	1							Ť										2																1	
金城町			ļ		.		\dashv				_	5	4		8		ļ	_	1		1	5	1 2	5		5	+	1 3	3		3	36,000		 		36,000		ļ	36,00
旭町 弥栄村	ļ	 		+	+	+	-			-	 	-1	1		2	-		├	├	+	+				+		+	_{	+	1	3	3, 400	' 	+	+	3, 400	-	-	3, 40
<u>か米付</u> 三隅町	<u> </u>	+	1	+-	+	+	\dashv				+				+	-	-	 	+	+	+	+	_	8	+	4	+	4 6	6				1	†	+-	 	t		<u> </u>
<u>- 円 - 1 - 1</u> 美都町	t	+	†	T	+-	\top				\vdash	1	4	4		6	1			-					2		1		2 4	4										
匹見町												6	6				L		<u> </u>		\perp		2	16		1	ļ	1 2	2 3	15,000				1		32, 500			32,50
學和野町			<u> </u>	_		_	_		ļ	<u> </u>		18	19			+-	-	ļ	<u> </u>		+	4	+	_		2	-	2 8	1 3	29,500	9	1,100		-	+ 1	31, 200		 	31, 20 27, 40
日原町 市木村	┼─	+	1	+	+-	┿	\dashv	3	1 3	6		31 153	35 122			1 ,	+	٠,	1	3	6	8	5	3	+-	15		$\frac{2}{3}$ 42	<u> </u>	5,000		36, 000		†	1 1	41,000		†	41,00
六日市町	 	1	 		\pm		_ †	3	3			96	100	33	1	2 2	5		3	3	7	Ĺ		3	1	18	2	9 4	4 15		8	48, 500		1	2	3 144,000)[144, 00
西郷町				2								374	374	93		\perp					1	4	1 7	7		55 491		3 2	7		3	130,000	1	46,00	0 (176,000	1	153, 407	329, 40
布施村		1	4	1	-	+	_	1	1 1	- 3		43	43			 			1	1	3	1	6 5	59	+	174 24 242		4 10	. 	-		 	 	+	+	+	┼	 	<u> </u>
五箇村	+	 ,	1	3	+	1	- ;	3	3	1 -		161 248	165 248			+	 	+ -	 	4	7	<u> </u>		33		13 399		2 4		<u> </u>	-	 	+	+	+		+	1	<u> </u>
都万村 梅士町	+	+-	+ '	1	+	+		2				301	301		*	1 :	1		2	2	3	\perp	3	35		8 321	0	<u> </u>						1 4,00	0	1 4,000			4,00
西ノ島町											- :	350	300	60									0 15			30 152		2 :	3										
知夫村					\perp	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	\Box	15	17	33		136	136 2, 599			4 4	1 7	7 10		8 3	4 6		6 6 18 83	33		20 194 64 1975		3 4 8 25	4 40	192,400		418, 500		4 50,00	0 11:	3 660, 90		3 153, 507	814,40

※避難者は全て自主避難

表②

区分	分																												
			農地・農業用施設 林道・治山						}	農作物等 農作物 果樹等樹体 農業用非共同 農業用共同 畜産								1	水産物		教育施設	公共建物	その他	合計					
+	M Z	地	農	業用施設		小計		林道		抬山		小計金額		金額			利用		利	用施設	・養蚕 金額	小計 金額	造林地等 金額	水産施設	計金額	金額	金額	金額	金額
市町村名 松江市	Ma Pr	金額	箇所	金額 金額	置所	金額	園的	金額	闡灯	金額	面所	型朝	面積ha 300.00	安 観 35,579		金額 2,000				班與	双樹	37,579	並供	五郎	37, 579				41, 585
浜田市													0. 83 27, 25	5, 10 23, 41			22450	3, 565			50	8, 724 23, 414			8, 724 23, 414			8, 450	10, 178
出雲市 益田市	\vdash		-				_						1. 23	23, 41 ⁴ 5, 46		1, 140	116958	24, 757		2,000	4,900	23, 414 36, 265		4, 340					58, 325 90, 429
大田市	9	9,000	12	15,000	21	24, 000							138. 32	17, 34)		19200	4, 209			28, 960	50, 518		3,660	78, 178	2, 073		1,500	136, 951 52, 480
安来市													6.84	50,66			2021	1,820			0.000	52, 480		ļ	52, 480	0.500		0.000	52, 480
江津市 平田市	\vdash						1	3,000			1	3, 000	41.00 738.32	8, 64 149, 11			192 7000	846 7, 800			2, 000	11, 486 156, 916			14, 486 156, 916	3, 500 1, 750		3, 300	28, 786 168, 186
鹿島町						-					1		100, 02	110,11	1		1000	1,000		İ				8	8		.,		8
島根町															0.70	300						300		1,500	1,800				1, 900
美保関町	\vdash														<u> </u>								-	50	50		227		277
東出雲町 八雲村															<u> </u>					<u> </u>				- 00	- 00				
八 <u>雲村</u> 宍道町																										100			100
八東町 広瀬町											\vdash		80.78	2, 63	1		7400	1, 300 3, 276		 		1, 300 5, 906		-	1, 300 5, 906		500	_	1, 800 5, 906 8, 324 5, 500 110, 043
仏教門 伯太町				 					\vdash		\vdash		127, 50	8, 32			000	3, 210		 		8, 324			8, 324				8, 324
仁多町	3	3,000	3	2,000		5, 000									ļ					1,000	500	500			5, 500				5, 500
横田町 大東町	7	3,000	14	82,000	21	85, 000	<u> </u>				-		212. 50 200. 60	20, 52 11, 83			13130 1621	3,714 1,670		800		24, 243 13, 501		 	109, 243 13, 501			800	110, 043 32, 001
加茂町							_						20.00	75			1021	1,010	1			750			750				750
木次町																				4, 000					0				
三刀屋町	3	2, 000	8	5,000	11	7,000							139. 00	6 10						615	70	6, 170	 		7, 000 6, 170			 	12, 500 14, 470
吉田村 掛合町	\vdash			-			-				-		139.00	6, 10	4		16390	4,600	 	 	- 10	4,600			4,600			\vdash	4, 600
順原町													211. 90	36, 97	8		19000	12, 310			1, 200	50, 488	3		50, 488				4, 600 50, 488
赤来町	6	6,000	11	11,000	17	17, 000							284. 60	27, 26			15868	1,503	ļ			28, 764 148, 600			45, 764 148, 600		2, 49		77, 358 148, 600
斐川町 佐田町	10	7, 000		15,000	15	22, 000					\vdash		803, 00	148,60	<u> </u>				 	+		148,000	1	-	22,000			 	30, 956
多伎町	10	1,000	J	10,000	10	22,000							68.00	18,08	3 5.00	4,650	1030	2,500				25, 233	3	100	25, 333			İ	25, 333
湖陵町																					77	77		5,070					5, 758
大 <u>社町</u> 温泉津町	-		9	1,000	,	1, 000	_						50. 48 37. 60	9,00 9,12			14717 4798	4, 479 3, 909		+	550	13, 486		4,400				+	21 883
仁摩町				1,000		1,000	-		<u> </u>				7.45	1,98		280					0,00	2, 313		500					2,890
川本町	6	7,000	6	7,000	12	14, 000							0.40	3,00	0		6000	600			1,000	4,600	0		18, 600				24, 600
邑智町 大和村	\vdash			ļ			1	8,000	<u> </u>	1, 000	1	8,000 1,000	1. 41 0. 49	2, 53 45	8		900	200	1			2, 730 451		 	10, 736	-	1	\vdash	13, 730
羽須美村				 			1	5,000	<u> </u>	1,000	1	5,000	0. 43	2, 22			10000	250				2,47			7, 472				30, 47
瑞穂町													361.00	48, 17	0		6250	14,000)	500		62,570		<u> </u>	62, 570			6,000	68, 570
石見町 桜江町	5	4, 000	5	7,000	10	11,000	2	16,000	<u> </u>		2	16, 000	0. 20 28. 50	1, 20		 	10376 997	9, 157 203		+	500	10, 85°		-	37, 857	1	-	+	30, 956 25, 333 5, 755 35, 603 21, 887 2, 899 24, 600 13, 734 1, 455 30, 472 68, 577 37, 855 10, 744
金城町	 			 	<u> </u>		-						0, 50	18	6		2573	5, 760)	200		5, 94	6		5, 946				41, 94
旭町							1	2,000			1	2, 000	19, 34	16, 33	3		91800	46, 442				62, 77			64, 775				41, 944 68, 17! 3, 402 16, 544 3, 49' 102, 96' 63, 18! 7 43, 17'
<u> </u>	$\vdash \vdash$			1	-		-				\vdash		0. 74 24. 83	1,50 14,92		 	145 1582	1,900				3, 40 15, 26		140	3, 402 15, 401		 	\leftarrow	3, 40
美都町	1-1				†		 -						0.24	1,46			8903	2,030	0			3, 49		110	3, 497				3, 49
匹見町	2	2,000		1,000	4	3,000		22,000		15, 000	6	37,000	15. 50	22, 41	3		14542	7,554	4		500	30, 46	7		70, 467			\perp	102, 96
津和野町	2	2,000		3,000	2	2,000		1,000			1	1,000	142, 70	21,00	0		19852 5472	5, 97 2, 430				26, 97 2, 43		├──	29, 971 15, 430		P	347	63, 18
日原町 柿木村	 		4	3,000	4	3,000	2	7,000		20,000	3	27, 000	61,60	35, 53	ol	 	11880	13, 360			550	49, 44		1	77, 140		 	1 34	118, 14
六日市町	2	9,000			2	9,000	2	3,000		170, 000		173, 000	82. 20	73, 29	7	L	17000	27,000	0			100, 29	7		282, 297	58			438, 50
西鄉町							\vdash				\Box			90	0		766	780	9	200		1,68	0	67, 160	68, 840	2, 45	85	7 250	401, 80
布施村 五箇村	\vdash			1	-	 	1	12,500				12,500	67, 00	20,00	0		2568	5, 300	0	200	210	25, 51	0	3, 300	41, 310	90	1	600	42, 81
都万村				1			 	2, 200			 	2, 200	24, 30	3, 46			6025	5,050	0	800	210	8,51	4 20	11,200	22, 114	4, 41)	141	
海士町											\Box		86.00	6, 99	6		1000	250	9	1 22	-	7, 24		3,700	10, 946	1,57			16, 51
西ノ島町 知夫村	-			-	-		ļ	-	-		\vdash				+	-			+	6,000	3, 300	3,30		40, 900 5, 900			3, 81	6 2,586	6 47, 35 9, 20
計	55	54, 000	72	2 149,00	127	203, 000	18	91,700	5	206, 000	23	297, 700	4, 414, 77	882, 67	2 43. 20	8, 370	480455	230, 88	3 0.0	16, 315						120, 99	21,66	1 33, 974	2, 815, 30

(3)災害体制

ア. 県体制

	区分	警)	成本部	災害対	策本部
県 へ		設置日時	解散日時	設置日時	解散日時
島根県		9/7 10:15	9/7 22:50		
益田地区		9/7 10:15	9/7 22:50		
浜田地区		9/7 10:45	9/7 19:45		
川本地区		9/7 11:45	9/7 20:00		

イ. 市町村体制

区分	警戒	本部等	災害	対策本部
市町村名	設置日時	解散日時	設置日時	解散日時
斐川町	9/7 8:30	9/7 22:00		
柿木村			9/7 8:50	9/7 18:30
広瀬町	9/7 9:00	9/8 20:45		
桜江町	9/7 11:00	9/8 1:00		
六日市町			9/7 11:15	9/1415:00
江津市	9/7 11:20	9/7 19:30		
日原町			9/7 11:30	9/7 17:30
美都町	9/7 11:50	9/7 17:45		
玉湯町			9/7 12:00	9/7 18:45
知夫村			9/7 12:00	9/9 17:00
平田市			9/7 12:30	9/7 21:00
邑智町			9/7 12:30	9/7 18:30
浜田市	9/7 12:50	9/7 18:50		
津和野町	9/7 13:00	9/8 8:30		
温泉津町	9/7 13:00	9/7 20:00		
八雲村			9/7 13:00	9/7 19:00
石見町			9/7 13:00	9/7 20:00
島根町	9/7 13:00	9/7 20:10		
川本町	9/7 13:00	9/7 20:00		
匹見町	9/7 13:00	9/7 19:45		
金城町	9/7 13:10	9/7 17:30		
多伎町	9/7 13:15	9/7 20:20		
赤来町	9/7 13:30	9/7 20:00		
大田市			9/7 13:45	9/7 18:15
広瀬町	9/7 14:00	9/8 20:45		
益田市			9/7 14:00	9/10 14:30
五箇村	9/7 14:00	災害対策本部へ移行	9/7 17:00	9/7 22:30
吉田村	9/7 14:10	9/7 20:50		
鹿島町	9/7 14:30	9/7 20:30		
湖陵町	9/7 15:00	9/7 20:00		
出雲市	9/7 15:00	9/7 20:00		
三刀屋町			9/7 15:00	9/8 0:35
布施村			9/7 15:00	9/7 22:00
松江市			9/7 15:30	9/7 19:00
瑞穂町			9/7 15:30	9/8 16:30
横田町			9/7 16:00	9/7 21:30
安来市			9/7 17:00	9/7 20:00
東出雲町			9/7 17:00	9/7 20:00
都万村			9/7 17:00	9/9 17:00
大社町	9/7 17:00	9/7 22:40		
西郷町			9/7 20:30	9/8 17:30

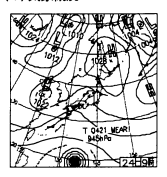
9月16日の雷による災害

(1)被害状況

区分	教育施設	合計
市町村名	金額	金額
大田市	199	199
計	199	199

9月23~24日の大雨による災害

(1)気象概況



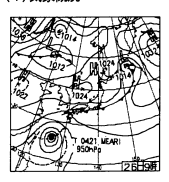
台風第21号から暖かく湿った空気が入り、四国南岸に停滞している秋雨前線の活動が活発になったため、各地で雨が降った。

(2)被害状況

区分				農林水産 農地・農業用施設									
ŧ		係被害		合計									
	道	路		地		用施設	小						
市町村名	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	金額				
大田市			2	1,000	2	1,000	4	2,000	2,000				
旭町	2	3, 400					0	0	3, 400				
計	2	3, 400	2	1,000	2	1,000	4	2,000	5, 400				

9月26日の大雨による災害

(1)気象概況



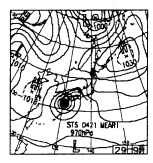
台風第21号から暖かく湿った空気が入り、四国付近に停滞している秋雨前線の活動が活発になり各地で雨が降った。

(2)被害状況

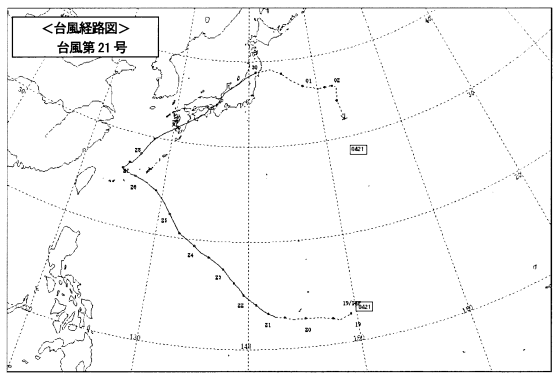
区分		農林水産													
		農地・農業用施設 農地 農業用施設 小計													
	農														
市町村名	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	金額								
仁多町			11	10,000	11	10,000	10,000								
大東町	3	3,000	3	3,000	6	6,000	6, 000								
木次町			1	180,000	1	180,000	180,000								
計	3	3, 000	15	193, 000	18	196, 000	196, 000								

9月28~30日の台風第21号による災害

(1)気象概況



台風第 21 号は、29 日 08 時半頃鹿児島県串木野市付近に上陸したあと九州南部を縦断し、15 時過ぎに高知県宿毛市付近に再上陸した。その後東北東に進み 20 時半頃大阪市付近に再上陸し、北陸地方から東北地方を通り、30 日 12 時に三陸沖で温帯低気圧になった。大田で 29 日 12 時 40 分に最大風速が北の風 9 m/s、益田で 29 日 10 時 50 分に最大風速が北北東の風 9 m/s を観測し、共に統計開始以来第 3 位を記録した。また、29 日は西日本に前線が停滞したため隠岐を中心に強い雨が降った。(29 日の降水量:西郷 119 mm、伯太 104 mm)



(2)被害状況

表(1)

区分	1	住家被害	3	非住家 被害	避難	状況				土木施設		- -
Γ	-	一部損壞	Ē.	破損	避難	者数			土木	関係被害		
								河川		道路		小計
市町村名	棟	世帯	人	棟	世帯	人	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額
出雲市												
益田市					1	1			1	25, 000	1	25,000
大田市				1								
安来市							12	156, 100	7	18,000	19	174, 100
伯太町												
仁多町							5	21, 100	1	1, 400	6	22, 500
横田町									1	3, 500	1	3, 500
大東町												-
木次町												
多伎町												
石見町	1	3	4							-		
旭町									2	30,000	2	30,000
三隅町												
匹見町												
津和野町									i			
西郷町												
布施村												-
五箇村												
西ノ島町				i								
計	1	3	4	1	1	1.	17	177, 200	12	77, 900	29	255, 100

※避難者は全て自主避難

表②

区分										農材	水産										
			農地・	農業用施設					林道	・治山						作物等				}	合計
		農地		美用施設		小計		林道		台山		小計	農	作物	果樹等	樹体	農業用非共同	利用施設	小計	計	
市町村名	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	面積ha	金額	面積ha	金額	面積112	金額	金額	金額	金額
出雲市													0.06	1,600					1,600	1,600	1,600
益田市			1	3,000	1	3,000											3059	360	360	3, 360	28, 360
大田市																					0
安来市													11.00	983					983	983	175, 083
伯太町			2	45, 000	2	45, 000			1	7,000	1	7,000								52,000	52, 000
仁多町																					22, 500
横田町	4	2,000	5	15, 000	9	17,000														17,000	20, 500
大東町	5	3,000			5	3,000														3,000	3,000
木次町	4	6,000	3	4,000	7	10,000														10,000	10,000
多伎町													16. 52	6, 317	1.60	640			6, 957	6, 957	6, 957
石見町																					0
旭町																					30, 000
三隅町													3, 00	2, 700			400	150	2,850	2, 850	2, 850
匹見町	2	2,000			2	2,000														2,000	2,000
津和野町													2.00	1,000					1,000	1,000	1,000
西郷町							1	9, 991			1	9, 991								9, 991	9, 991
布施村					,		1	1, 277			1	1, 277								1, 277	1, 277
五箇村							2	8,766			2	8, 766								8, 766	8, 766
西ノ島町							1	5, 220			1	5, 220								5, 220	5, 220
計	15	13,000	11	67,000	26	80,000	5	25, 254	1	7,000	6	32, 254	32. 58	12,600	1.60	640	3459	510	13, 750	126, 004	381, 104

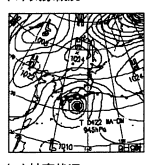
9月29日の地すべりによる災害

(1)被害状況

区分		木施設	
	土木関	係被害	合計
	道	路	
市町村名	箇所	金額	金額
金城町	1	30,000	30,000
計	1	30,000	30,000

10月9~10日の大雨による災害

(1)気象概況



台風第22号は西日本の南海上を北東に進み、暖かく湿った空気が入ったため大気の 状態が不安定になり西部を中心に強い雨が降った。三隅では9日の降水量が98 mm、 弥栄では10日の降水量が108 mmを観測し、共に統計開始以来10月としては第1位 を記録した。

(2)被害状況

_/\ <u>\</u>								,										•		
区分	Æ	主家被領	孝	非	住家被	害	その他被害			公共	土木施設					,	林水産			
	Þ	下浸2	k	全壊	半壊	破損	鉄道			土木	関係被害				煌	と地・ 月	農業用施設	殳		合計
							不通	1/1	可川		道路		小計	Á	- 地	農業	用施設	1	小計	
市町村名	棟	世帯	人	棟	棟	棟	箇所	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	金額
浜田市										1	5, 000	1	5,000					0	0	5, 000
益田市								2	23,000	6	244, 000	8	267,000			3	11,000	3	11,000	278, 000
安来市								6	31, 400	9	26, 800	15	58, 200	2	3,000	4	9,000	6	12,000	70, 200
江津市						1	1			4	5,000	4	5,000	3	4,000			3	4,000	9,000
大東町																1	40,000	1	40,000	40,000
木次町			1							2	2, 100	2	2, 100							2, 100
温泉津町										1	8,000	1	8,000							8,000
金城町	5	4	8	5	1	30				1	1,800	1	1,800			1	1,000	1	1,000	2, 800
旭町														4	2,000	5	4,000	9	6,000	6, 000
弥栄村			1				1									2	2,000	2	2,000	2,000
三隅町										2	3, 800	2	3, 800	4	3,000	3	2,000	7	5,000	8, 800
津和野町						1				1	8,000	1	8,000							8,000
日原町										1	1,000		1,000							1,000
#H	5	4	8	5	1	30	1	8	54, 400	28	305, 500	36	359, 900	13	12,000	19	69,000	32	81,000	440, 900

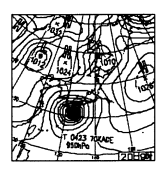
10月10日の地すべりによる災害

(1)被害状況

Γ	区分		木施設	
1		土木関	係被害	合計
ı		道	路	
	市町村名	箇所	金額	金額
ſ	浜田市	1	150, 000	150, 000
ſ	計	1	150, 000	150, 000

10月20日の台風第23号による災害

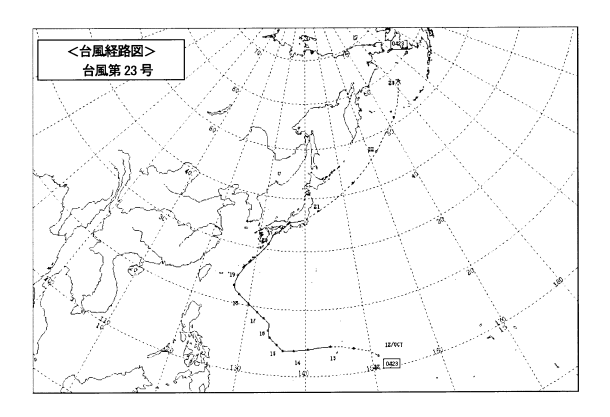
(1)気象概況



台風第23号が、強い勢力を保ちながら20日13時頃高知県土佐清水付近に上陸した。その後四国を通った後、18時前に大阪府泉佐野市付近に再上陸し、本州を縦断して銚子付近から太平洋に抜けた。

出雲で20日13時50分に最大風速、東北東の風13m/s、横田で20日15時00分に最大風速、北東の風14m/s、赤名で20日14時30分に最大風速、北北西の風11m/s、弥栄で20日14時20分に最大風速、北の風18m/s、益田で20日14時30分に最大風速、北北東の風11m/sを観測。また、20日の降水量は佐田で120m、掛合で116m、横田で148m、福光で93m、桜江で119m、瑞穂で112m、三隅で98m、弥栄で105m、益田で95m、匹見で97m、十種峯

で139 mm、津和野で127 mmを観測し、共に統計開始以来10月としては第1位を記録した。



(2)被害状況

表①

区分	人的	被害	Г					住家							避難	状况	I				上木施記			
	重傷	軽傷		半壊			一部損	凄	Ē	*下浸	水	Ŧ	製災 [₩	避難	者数					條被領			
i			<u> </u>															河川		海岸		道路		小計
市町村名	人	人	棟	世帯	人	棟	世帯		棟	世帯	人	棟	世帯	人	世帯		箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額
松江市			L.			4	4								1		5	15, 500			2	3, 500	7	19, 000
浜田市						1	1	4						Ш	3	10					9	33, 900	9	33, 900
出雲市							ļ	<u> </u>									1	9,000			1	3, 200	2	12, 200
益田市			L.			3	3	10				L.		oxdot	1	1					13	39, 200	13	39, 200
大田市												lacksquare		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$			2				4	9, 700	6	15, 400
安来市							ļ	ļ	L			┖		lacksquare		Ь	4	41,000			11	30, 300	15	71, 300
江津市						ļ	Ļ					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$		\vdash		L			1	400,000	- 8	22, 500	9	422, 500
平田市								L				Щ		lacksquare	3	8	_							
鹿島町														$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			2	6, 500			1	40,000	3	46, 500
島根町			L					L								$oxed{oxed}$								
美保関町						L	<u> </u>							$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$										
東出雲町																	4	23, 700			2	6,000	6	29, 700
八雲村											L	L			1	1	2	11, 500					2	11, 500
玉陽町												$oxed{oxed}$					ldot							
宍道町								L																
八東町						l									1	2								
伯太町			L																					
仁多町	I		1	1	1							_1	1	1			15	58, 600			8	46,600	23	105, 200
横田町		1				19	19	68	1	1	2			L	1	2	8	33,600			3	34, 000	11	67, 600
大東町																<u> </u>								
加茂町																								
木次町		L					l										9	40,000			20	126,000	29	166, 000
三刀屋町	1							Π																
吉田村		I .				1	1	6							1									
掛合町							i				L				2	6								
頓原町							I	L							1									
赤来町			1	1	3	4	4	12				1	1	3	1	3								
斐川町																								
佐田町	l .														3	12	1	3,000			2	11, 500	3	14, 500
多伎町		I				1	1	2													1	9,600	1	9, 600
湖陵町																L								
大社町								l																
温泉津町																	1	3, 500			3	5, 900	4	9, 400
川本町															1	2	1	3,000			1	3,000	2	6, 000
美郷町						3	3	7																
邑南町																	1	3, 500			3	12, 500	4	16, 000
金城町			1	1	1		l					1	1	1			1	3, 800			4	9,600	5	13, 400
旭町																					3	3, 200	3	3, 200
弥栄村							L														2	5, 500	2	5, 500
三隅町						25	25	66		L														
美都町	ľ																							
匹見町																								
津和野町						3	3	7	9	10	15				1	4	6	16,000			6	20, 500	12	36, 500
日原町															_1	_1								
柿木村		Ī	П				Ĭ .								3	4	1	5,000					1	5, 000
六日市町							1								6			5, 800					2	5, 800
31	1	1	3	3	5	64	64	192	10	11	17	3	3	5	31	70	66	288, 700	1	400,000	107	476, 200	174	1, 164, 900

※避難者は全て自主避難

表②

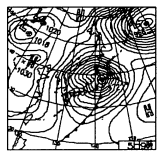
市町村名		,	He 1 at										農林水産											1		
与町村夕				農業用施設						1・治山							農作物等					水産物		教育施設	その他	合計
有町村夕 し		地		使用施設		小計		林道		台山		小計		乍物	果樹等		農業用非共		畜産・養蚕	小計	造林地等	水産施設	計			
	箇所	金額	箇所		箇所		箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	面積ha	金額	面積ha	金額	面積m2	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額	金額
公江市			1	7,000	1	7, 000																	7, 000			26, 000
兵田市																						50	50			33, 950
出雲市							2	2,600			2	2, 600								10			2,610	1, 156		15, 966
益田市			1	2,000		2,000			1	3, 000	1	3, 000	0. 28				46677	7, 287		10, 094		105, 080		375		159, 749
大田市			6	7,000		7,000							0.50	175			72	10		185		5, 000		389		27, 974
安来市	10	15, 000	4	3,000	14				1	5, 000	1	5, 000	7. 60	13, 660			6000	270		13, 930	812		37, 742	3, 203		112, 245
江津市	1	2,000	5	11,000	6	13, 000			4	115, 800	4	115, 800	1, 58	2, 527						2, 527	330					575, 157
平田市	2	1,000	3	4, 000	5	5, 000																100	5, 100	80		5, 180
鹿島町																										46, 500
島根町																						1,800				1,800
美保関町																						550	550			550
東出雲町																										29, 700
八雲村																										11,500
玉湯町																						2,000				2,000
宍道町	2	3,000			2	3,000	1	3,081			1	3, 081											6, 081			6, 081
八束町																									1,000	1,000
伯太町																					,,					0
二多町	10	9,000	18																				31,000			136, 200
黄田町	15	22,000	19																				48, 000			115, 600
大東町	9	5,000	9	11,000	18	16, 000			3	19, 000	3	19, 000	5. 00	750			80	200		950			35, 950	8, 000		43, 950
加茂町			6	3,000	6	3,000			1	300	1	300								0			3, 300			3, 300
木次町	7	7,000	13	15,000	20	22, 000														0	725		22, 725			188, 725
三刀屋町	4	2,000	5	5,000	9	7,000			1	10,000	1	10,000								0			17,000			17,000
吉田村	3	3,000	7	6,000	10	9,000			1	10,000	1	10,000								0			19,000			19,000
掛合町	13	10,000	14	7,000	27	17, 000			1	8,000	1	8, 000								0			25,000			25,000
頓原町	3	3,000	4	4,000	7	7,000													1,600	1,600			8, 600			8, 600
赤来町				<u> </u>																0	3, 038		3, 038	-		3, 038
斐川町													68, 00	8, 160					İ	8, 160			8, 160			8, 160
佐田町	6	5,000	8	4,000	14	9,000	2	1,000			2	1, 000		-,	i i					0			10,000			24, 500
多伎町													6, 50	1, 476	0, 80	320				1, 796		-	1, 796	378		11, 774
胡陵町																				0		3,000			1 1	3, 000
大社町															<u> </u>		425	46	1	46			46		1	46
温泉津町													0, 60	480	1					480		l	480		 	9, 880
川本町	5	9,000	4	6,000	9	15,000			1	10,000	1	10,000		1 .30						200		—	25, 000			31,000
美郷町				1 - 3, 300		,				,	$\overline{}$	25, 500											20, 300		 	01,000
邑南町	15	8,000	6	2, 000	21	10,000	4	15,000	1	10,000	. 5	25, 000	3, 20	6,660			880	1, 250		7, 910			42, 910		 	58, 910
金城町	3	5,000	<u>_</u>	2, 300	3	5, 000		1-20, 500	1	3, 000	1	3,000	5.20	3, 500			550	1, 200		-,, 510	76	1	8, 076	,	 	21, 476
旭町	- 1	5, 550			٣	0,000	1	21,000		0, 000	1	21, 000			†	\vdash					- 10		21,000		 	24, 200
弥栄村					\vdash		9	3,000	1	2,000	3	5, 000		200					 	200		-	5, 200		 	10, 700
三隅町	1	1,000	વ	4, 000	1	5, 000	<u> </u>	0,000		2,000	<u>-</u>	0, 500	32, 25				5803	5, 477	 	22, 437	-	10,000			 	37, 437
美都町	1	1, 550		1, 500	1	0,000							02. 20	10, 500			2515	1, 550		1, 550		10,000	1, 550		1	1,550
匹見町	-			 	\vdash		9	9,000			2	9, 000		 			2010	1,000	 	1, 000		 	9,000		+ +	9, 000
建和野町			1	2, 000	1	2,000		3,000			-	3,000	 	 	 		150	200	 	200			2, 200		 - 	38, 700
日原町			1	2,000		2,000	2	15,000			0	15, 000	-				100	200	 	200			15, 000		 	15, 000
柿木村					 		-	10,000				10,000		 					 				10,000		 	5,000
六日市町	1				\vdash		1					-	44, 00	11, 450			<u> </u>		 	11, 450			11, 450			17, 250
計	109	110,000	137	151, 000	246	261, 000	16	69, 681	17	196, 100	33	265, 781		65, 315		320	62602	16, 290	1,600	83, 525	4, 981	148, 580		13, 581	1,000	1, 943, 348

(3)災害体制

	区分		災害対	 策本部	
市町村名		設置	日時	解問	女日時
美郷町		10/20	8:30	10/20	22:00
三刀屋町		10/20	15:00	10/20	22:30
東出雲町		10/20	15:30	10/20	22:50
安来市		10/20	16:00	10/20	21:00
横田町		10/20	17:25	10/20	21:45
川本町		10/20	19:30	10/21	4:40

12月4~5日の大雨による災害

(1)気象概況



西日本を低気圧が発達しながら通過したため、気圧の傾きが大きくなり、六日市では5日2時40分に最大風速、南南西の風9m/sを観測し、統計開始以来12月としては第1位を記録した。また南からは暖かく湿った空気が入ったため強い雨が降り、4日の降水量は浜田で73 mm、鹿島で56 mm、出雲で69 mm、大東で62 mm、伯太で62 mm、大田で66 mm、掛合で66 mm、横田で76 mm、福光で69 mm、赤名で77 mm、桜江で69 mm、川本で72 mm、瑞穂で78 mm、三隅で77 mm、波佐で69 mm、益田で80 mm、匹見で75 mm、津和野で83 mm、六日市で89 mmを観測。5日の降水量は佐田で68 mm、弥栄で86 mmを観測。また日最大1時間降水量が伯太で4日の

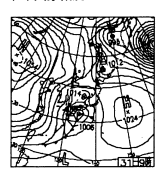
21 時 00 分に 11 mm、佐田で4日 21 時 50 分に 12 mm、掛合で5日 12 時 40 分に 13 mm、横田で4日 20 時 50 分に 13 mm、福光で4日 17 時 40 分に 13 mm、赤名で4日 22 時 30 分に 12 mm、弥栄で5日 21 時 30 分に 23 mm、波佐で4日 21 時 20 分に 12 mm、匹見で4日 21 時 10 分に 13 mm、津和野で4日 21 時 10 分に 15 mm、六日市で4日 21 時 00 分に 14 mmを観測し、共に統計開以来 12 月としては第 1 位を記録した。

(2)被害状況

区分	公共	土木施設					農林	大産				-
		関係被害			農地・	農業用施設			林道			合計
		道路		農地	農業	美用施設		小計		治山	計	
市町村名	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	箇所	金額	金額	金額
浜田市	2	12,000					0	0			0	12,000
益田市	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8,000	8,000	8, 000
大田市	2	4,000					0	0		•	0	4, 000
江津市	1	6,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6, 000
八雲村			3	3,000	1	2,000	4	5, 000			5,000	5, 000
仁多町			2	2,000	6	5,000	8	7,000			7, 000	7, 000
佐田町					8	12,000	8	12,000			12,000	12,000
美郷町	0	0	0	0	1	6,000	1	6,000	0	0	6,000	6, 000
計	5	22, 000	5	5, 000	16	25, 000	21	30,000	1	8,000	38, 000	60, 000

12月31日の大雪による災害

(1)気象概況



強い冬型の気圧配置になり、山沿いを中心に雪が降った。赤名では 28 cmの積雪になった。また、掛合では 31 日 22 時 30 分に最大風速、北北西の風 8 m/s を観測し、統計開始以来 12 月としては第 2 位を記録した。

(2)被害状況

区分	農林	水産	
	農作	物等	合計
	農業用非共	同利用施設	
市町村名	面積m2	金額	金額
江津市	1774	6, 930	6, 930
計	1774	6, 930	6, 930

5.平成16年度防災ヘリコプター出動状況(1)日別運航宝績表(平成16年度)

(1)	1別	<u>運航実</u> 緊		<u>段(半成1</u> 急		<u>度)</u> 運	航					 通		 常		 運	航					
		糸		芯			1			急運航				<u>т</u>			ונת		通;	常運航		急運航 常運航
$ \cdot $	救	急活動	救	助活動	火	災防御 舌 動	災消	害対策 動	r	含 計	災	害予防 動	訓	練活動	Ä	般行政 動	7	その他	Ē	計	合	
月人	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間	件数	時間
4	5	5:24	3	5:40	2	7:02			10	18:06			7	8:46			1	0:56	8	9:42	18	27:48
5	4	4:03							4	4:03	4	6:10	6	7:54					10	14:04	14	18:07
6	8	8:22	1	0:53			1	1:10	10	10:25	1	1:24	10	10:17					11	11:41	21	22:06
7	11	9:40	2	0:50			7	7:42	20	18:12			13	13:01					13	13:01	33	31:13
8	5	5:28							5	5:28	1	1:09	14	19:08	3	4:01			18	24:18	23	29:46
9	6	7:09	1	3:11			2	1:27	9	11:47	5	4:28	8	7:36	2	1:56			15	14:00	24	25:47
10	2	2:23							2	2:23			3	2:09			2	3:53	5	6:02	7	8:25
11											1	1:14	7	9:26	2	1:45	7	10:13	17	22:38	17	22:38
12	8	14:10					4	7:03	12	21:13			9	10:51			1	0:40	10	11:31	22	32:44
1	8	10:47							8	10:47			6	8:33					6	8:33	14	19:20
2	3	3:31							3	3:31			9	11:12	1	0:57	1	0:20	11	12:29	14	16:00
3	14	15:28							14	15:28			9	11:29	1	0:16			10	11:45	24	27:13
合計	74	86:25	7	10:34	2	7:02	14	17:22	97	121:23	12	14:25	101	120:22	9	8:55	12	16:02	134	159:44	231	281:07

(2)緊急運航出動状況

	緊急	迫	航	出動状況	兄						
出動 件数	年	月	田	時 間	経 過	要請種別		要請元	;	活動機関	内容
11.88				要請時刻	2:48	救急活動					県立中央病院HPにて医師搭乗し離陸後、
1	16	4	1	離陸時刻	3:05	救急患者搬送	西	郷	町	島根県防災航空隊	患者容体悪化し要請取り消し。
				帰投時刻	3:28	47歳 ·男性					
	1,			要請時刻	11:05	救助活動	_	<i>6</i> 07	шт		西郷港から出港した漁船が帰港予定時刻
2	16	4	1	離陸時刻 帰投時刻	11:38 15:00	海上捜索 不明船	西	郷	町		を過ぎても連絡が取れず捜索要請。布施村 沖合海域において上空から捜索を実施す。
				要請時刻	4/1 11:05	型型					4/1の事案を引き続き実施す。
3	16	4	2	離陸時刻	9:59	海上捜索	西	郷	⊞T	島根県防災航空隊	中 107年来で引き続き失態す。
				帰投時刻	11:40	不明船	_	7-4		- 120714173 C1370	
				要請時刻	4/1 11:05	救助活動					4/1の事案を引き続き実施す。
4	16	4	3	離陸時刻	9:31	海上搜索	西	郷	町	島根県防災航空隊	17:15捜索打ち切り
				帰投時刻	11:06	不明船	-				应此变进
5	16	4	12	要請時刻離陸時刻	12:24 12:28	救急活動 救急患者搬送	西	郷	町		隠岐空港 県立中央病院屋上HP ま者 1・医師 1・付き添い1
]	10	4	12	^{融座时刻} 帰投時刻	13:58	57歳・男性		לוטל	щЈ		収容先 :島根県立中央病院
				要請時刻	12:52	火災防御活動					石見町日貫地内山林で発生した
6	16	4	13		13:05	上空偵察 空中消火	石	見	町	島根県防災航空隊	林野火災において上空偵察及び
				帰投時刻	16:13	林野火災					空中消火を実施。 散水回数 19回
_				要請時刻	12:58	火災防御活動	P ===	.1.4. 5517			西郷町西田地内山林で発生した
7	16	4	18	離陸時刻	13:32	上空偵察 空中消火	隠	岐 消	奶	-0 104×141×3×413×01-3	林野火災において上空偵察及び
				帰投時刻 要請時刻	19:24 0:05	林野火災 救急活動					空中消火を実施。 散水回数 6 6回 西 J島 HP 美保基地
8	16	4	19	安丽时刻 離陸時刻	2:50	救急患者搬送	퓼	ノ阜	ĦΤ		患者 1・医師 1 付き添い 1
			.,	帰投時刻	4:20	6 2歳 ·男性	Г) III)	_,		収容先 松江赤十字病院
				要請時刻	8:29	救急活動					西 /島 HP 警察学校場外
9	16	4	22	離陸時刻	8:58	救急患者搬送	西	ノ島	町		患者1医師1付き添い1
				帰投時刻	10:12	7.4歳·女性					収容先 松江赤十字病院
10				要請時刻	14:36	救急活動		400	m-T		隠岐空港 県立中央病院屋上HP
10	16	4	27	離陸時刻	15:10	救急患者搬送	西	郷	町		患者 1・医師 1 付き添い 1
				帰投時刻 要請時刻	16:51 21:08	77歳·女性 救急活動					収容先 :島根県立中央病院 隠岐空港 県立中央病院屋上 HP
11	16	4	29	離陸時刻	21:08	救急患者搬送	西	郷	ĦΤ		患者1・医師1・付き添い1
1		-		帰投時刻	23:27	74歳·女性	Γ	Jul			収容先 :島根県立中央病院
				要請時刻	16:47	救急活動					海士HP県立中央病院屋上HP
12	16	5	8	離陸時刻	16:50	救急患者搬送	海	士	町		患者1 医師1 付き添い1
				帰投時刻	18:10	5.6歳·男性					収容先:島根県立中央病院
13	16	5	11	要請時刻 離陸時刻	8:25 8:45	救急活動 救急患者搬送	知	夫	村		知夫 HP 県立中央病院屋上 HP 患者 1・医師 1・付き添い1
13	10	5	'''	^{離隆时刻} 帰投時刻	10:06	秋 忌 忠 有 颁 达 7 4 歳 · 女 性	ΛЦ	~	ТIJ		以容先:島根県立中央病院
				要請時刻	21:00	救急活動					西ノ島HP県立中央病院屋上HP
14	16	5	14	離陸時刻	21:16	救急患者搬送	西	ノ島	町	島根県防災航空隊	患者 1・医師 1 付き添い 1
				帰投時刻	22:36	84歳·女性					収容先 :島根県立中央病院
4-		_		要請時刻	8:15	救急活動	\	N=1 NI/	7.		江津中央公園場外 島根大医学部場外
15	16	5	15	離陸時刻	8:34		江	浑	ŀλ		患者1・医師1付き添い1
				帰投時刻 要請時刻	9:29 8:31	6ヶ月・男性 救急活動					収容先:島根大学医学部付属病院 江津中央公園場外 島根大医学部場外
16	16	6	3	離陸時刻	8:37		ìТ	津消	防		患者1・医師1付き添い1
		_	-	帰投時刻	9:40	74歳·女性	/ _	, , ,,,	1/3		収容先 :島根大学医学部付属病院
				要請時刻	9:40	救急活動					隠岐空港警察学校場外
17	16	6	3	離陸時刻	10:03	救急患者搬送	西	郷	町		患者1 医師1 付き添い1
				帰投時刻	11:23	89歳・女性					収容先 松江赤十字病院
18	16	6	9	要請時刻	20:16	救急活動	Ι	郷	町		隠岐空港 県立中央病院屋上HP ま者 1・医師 1・付き添い1
10	10	0	9	離陸時刻 帰投時刻	20:41 22:09	救急患者搬送 76歳 ·男性	西	7(1)	ЩΙ		取る - 医師・りるぶい - 収容先 :島根県立中央病院
				要請時刻	9:10	救急活動					県立中央病院 HP 岡南飛行場
19	16	6	14	離陸時刻	9:26	救急患者搬送	出	雲消	防		患者1・医師1付き添い1
				帰投時刻	12:05	37歳 ·男性	Ĺ				収容先 :岡山大学医学部付属病院
				要請時刻	14:10	救助活動	١.	_	,		大田市三瓶町女三瓶山山頂において
20	16	6	16	離陸時刻	14:29	捜索 救助	大	田	市		登山者が下腿部に痙攣を発症し要請。
				帰投時刻	14.10	54歳・男性					サーバイバースリングでピックアップし救出。 三瓶山救助現場 大田市自転車競技場場外
21	16	6	16	要請時刻 離陸時刻	14:10 14:29	救急活動 救急患者搬送	大	田	市	島根県防災航空隊	思者 1名
-		J	.0	^{融座时刻} 帰投時刻	15:46	54歳・男性	$ \hat{\ } $	щ	י וי		取容先:大田市立病院
				要請時刻	9:57	災害応急対策活動					隠岐空港付近において自衛隊へりが不時着し
22	16	6	18	離陸時刻	10:41	上空偵察	島	根	県	島根県防災航空隊	た現場の状況調査、ヘリテレによる撮影を
<u> </u>				帰投時刻	11:59	状況調査·空撮					実施。
22	1/	,	37	要請時刻	12:46	救急活動	_	<i>6</i> 07	шт		隱岐空港 県立中央病院屋上HP
23	16	6	26	離陸時刻 帰投時刻	13:24 15:12	救急患者搬送 71歳 · 男性	西	郷	町		患者 1・医師 1・付き添い 1 収容先:島根県立中央病院
				無技 要請 時刻	15:12 11:40	/ I					以各元·烏依宗立中关例院 隠岐空港 出雲空港
24	16	6	29	離陸時刻	12:51	救急患者搬送	西	郷	町		患者1.医師1.看護師1
				帰投時刻	13:51	53歳 男性	L		_ [収容先 :島根県立湖陵病院
											·

出動	Ī								· .
件数	年	月	日		経 過	要請種別	要請元	活動機関	内容
25	16	6	29	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	15:40 15:59 17:07	救急活動 救急患者搬送 78歳 ·男性	西ノ島町	島根県防災航空隊	西/島HP 松江競技場場外 患者1 医師1 付き添い1 収容先 松江赤十字病院
26	16	6	30	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	10:42 10:45 13:33	救急活動 救急患者搬送 7ヶ月 ·女性	江津消防	鳥取県消防防災航空隊	江津中央公園場外 県立中央病院屋上HP 患者1 医師1 付き添い1 収容先:島根県立中央病院
27	16	7	3	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	11:34 11:43 13:03	救急活動 救急患者搬送 72歳·女性	西 郷 町	島根県防災航空隊	隠岐空港 警察学校グランド場外 患者 1 医師 1 付き添い 1 収容先 松江赤十字病院
28	16	7	5	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	17:13 17:24 18:12	救急活動 救急患者搬送 85歳·女性	江津消防	島根県防災航空隊	患者容体悪化し搬送困難なため、要請解除。次号急患搬送要請があり帰投する。
29	16	7	5	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	17:35 18:25 19:36	救急活動 救急患者搬送 9歳 女性	西 郷 町	島根県防災航空隊	隠岐空港 警察学校場外 患者1医師1付き添い1 収容先 松江赤十字病院
30	16	7	8	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	12:10 12:28 13:32	救急活動 救急患者搬送 73歳 男性	海士町	島根県防災航空隊	海士HP 松江競技場場外 患者1 医師1 付き添い1 収容先 松江赤十字病院
31	16	7	9	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	14:54 15:05 16:34	救急活動 救急患者搬送 39歳 ·男性	西 郷 町	島根県防災航空隊	隱岐空港 出雲空港 患者 1 医師 1 看護師 1 収容先 :島根県立湖陵病院
32	16	7	18	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	4:26 4:53 5:57	救急活動 救急患者搬送 55歳·女性	海士町	島根県防災航空隊	海士HP 出雲空港 患者1 医師1 付き添い1 収容先 松江赤十字病院
33	16	7	18	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	7/18 13:10 14:00 15:34	福井豪雨	総務省消防庁	島根県防災航空隊	緊急消防援助隊出動要請により福井豪雨 災害出動。福井空港へ参集す。
34	16	7	18	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	- 16:40 17:00	87歳 男性	総務省消防庁	島根県防災航空隊	福井豪雨災害現場 福井県立中央病院 患者1付き添い1 収容先:福井県立中央病院
35	16	7	18	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	- 17:25 次号へ	救助活動 救助 84歳 男性	総務省消防庁	島根県防災航空隊	福井豪雨災害現場において、水害により孤立 した男性 1名をエパックハーネスにより救出
36	16	7	18	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	- 17:48 次号へ	84歳 ·男性	総務省消防庁	島根県防災航空隊	救助現場から福井赤十字病院への搬送 収容先 :福井赤十字病院
37	16	7	18	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	- 17:58 18:25	救助活動 救助 逃げ遅れ者 4名	総務省消防庁	島根県防災航空隊	福井豪雨災害現場において、水害により孤立 した4名をSVスリング、クイックストラップにより 救出。防災センターへ搬送。
38	16	7	18	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	- 19:07 19:21	災害応急対策活動 緊急物資搬送	総務省消防庁		福井豪雨災害により、孤立した地区へ緊急 物資を搬送するために離陸するも、現場付近 天候不良のため、福井空港へ帰投す。
39	16	7	19	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	- 5:21 6:21	災害応急対策活動 人員搬送	総務省消防庁		福井豪雨災害孤立地区へ緊急消防援助隊 隊員を搬送す。 消防学校 孤立地区 搬送回数 3回、12名)
40	16	7	19	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	- 7:01 7:21		総務省消防庁		福井豪雨災害の被災地へ緊急物資の搬送 要請で離陸するも、物資搬入場所に物資が未 到着のため、福井空港へ帰投す。
41	16	7	19	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	- 9:03 10:20	災害応急対策活動 人員 物資搬送	総務省消防庁		福井豪雨災害の被災地への物資搬送及び 被災住民の人員搬送。福井消防職員を乗せ、 被災各地の情報収集。
42	16	7	19	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	- 12:17 13:45		総務省消防庁	島根県防災航空隊	福井豪雨災害の被災地への緊急物資搬送。
43	16	7	19	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	- 15:01 17:34	福井豪雨	総務省消防庁	島根県防災航空隊	福井豪雨災害からの出雲空港への帰投。
44	16	7	27	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	12:30 12:59 14:41	救急活動 救急患者搬送 1ヶ月 ·女性	益田消防	島根県防災航空隊	石見空港 県立中央病院屋上HP 患者 1 医師 2 収容先 島根県立中央病院
45	16	7	29	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	11:04 11:28 12:30	救急活動 救急患者搬送 77歳 男性	西 丿島 町	島根県防災航空隊	西 /島 HP 警察学校場外 患者 1 医師 1 付き添い1 収容先 松江赤十字病院
46	16	7	30	要請時刻離陸時刻帰投時刻	14:30 14:48 16:24	救急活動 救急患者搬送 新生児·女性	西郷町	島根県防災航空隊	隠岐空港 県立中央病院屋上HP 患者1 医師1 付き添い1 収容先 島根県立中央病院
47	16	8	20	要請時刻離陸時刻帰投時刻	10:25 10:49 12:02	救急活動 救急患者搬送 68歳 男性	西 丿島 町	島根県防災航空隊	西/島HP 県立中央病院屋上HP 患者1医師1付き添い1 収容先 島根県立中央病院
48	16	8	20	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	19:55 20:38 22:04	救急活動 救急患者搬送 62歳 男性	西 丿島 町	島根県防災航空隊	西 /島 HP 県立中央病院屋上 HP 患者 1 医師 1 付き添い1 収容先:島根県立中央病院

出動	/ -	_		n± 88	/ ▽ ' ᡚ	弗 註 任 미	≖ ÷-	ンエ 手h +/// 目目	中容
件数	年	月	日	時間	経 過	要請種別	要請元	活動機関	内容
49	16	8	24	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	8:30 8:48 10:07	救急活動 救急患者搬送 49歳·女性	西郷町	島根県防災航空隊	隠岐空港 県立中央病院屋上HP 患者 1 医師 1 付き添い1 収容先 :島根県立中央病院
50	16	8	24	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	11:20 11:59 13:24	救急活動 救急患者搬送 65歳 男性	西 郷 町	島根県防災航空隊	隠岐空港 松江競技場場外 患者 1 医師 1 付き添い 1 収容先 松江赤十字病院
51	16	8	31	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	13:20 13:29 15:00	救急活動 救急患者搬送 70歳 男性	西郷町	島根県防災航空隊	隠岐空港 県立中央病院屋上HP 患者 1 医師 1 付き添い 1 収容先 島根県立中央病院
52	16	9	1	要請時刻離陸時刻帰投時刻	9:23 9:51 12:23	救急活動 救急患者搬送 70歳·女性	西ノ島町	島根県防災航空隊	西/島 HP 県立中央病院屋上HP 患者 1 医師 1 付き添い 1 収容先 島根県立中央病院
53	16	9	1	要請時刻 離陸時刻	22:52 23:13	救急活動 救急患者搬送	西郷町	島根県防災航空隊	隠岐空港 県立中央病院屋上HP 患者 1 医師 1 付き添い1
54	16	9	2	開投時刻 要請時刻 離陸時刻	0:46 10:13 10:31	63歳·女性 救急活動 救急患者搬送	西郷町	島根県防災航空隊	収容先 島根県立中央病院 隠岐空港 警察学校場外 患者 1 医師 1 付き添い 1
55	16	9	3	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	11:54 11:37 12:01	54歳 男性 救急活動 血液搬送	西ノ島町	島根県防災航空隊	収容先 松江赤十字病院 警察学校場外 西 /島 HP O型 赤血球 400ml x
56	16	9	9	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	14:55	赤血球 災害応急対策活動 上空偵察	島根県	島根県防災航空隊	受け取り先 隠岐島前病院 台風 18号による隠岐島全域の 被害状況調査を実施。
57	16	9	13	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	17:39 8:33 9:32	被害調査 救助活動 海上搜索	 浜 田 消 防	島根県防災航空隊	浜田市生湯町釣り場通称「ハナガミ」 において不明となった男性 1名を
58	16	9	15	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	14:20 13:40 13:56	46歳·男性 災害応急対策活動 上空偵察	島根県	島根県防災航空隊	上空から捜索す。 松江市古志町峰垣地区の峰垣池が オーバーフロー した現場で被害状況の
59	16	9	22	完了時刻 要請時刻 離陸時刻	14:10 11:58 12:59	空撮 救急活動 救急患者搬送	益 田 消 防	島根県防災航空隊	ビデオ撮影を行う。 六日市学園場外 岩国医療センター 患者 1 医師 1 看護師 1
60	16	9	30	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	16:14 7:30 8:13	47歳 男性 救急活動 救急患者搬送	西ノ島町		収容先 岩国医療センター 西ノ島 HP 出雲空港 患者 1 医師 1 付き添い 1
61	16	10	1	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	9:29 8:30 12:44	55歳 男性 救急活動 救急患者搬送	出雲消防		収容先 .島根県立中央病院 島根大学医学部場外 隠岐病院 患者 1 医師 2
				帰投時刻 要請時刻	14:09 13:13	1 2歳 ·男性 救急活動			収容先 隠岐広域連合立隠岐病院 隠岐空港 松江陸上競技場場外
62	16	10	4	離陸時刻 帰投時刻 要請時刻	13:28 14:52 7:55	救急患者搬送 84歳·女性 救急活動	隠岐の島町		患者 1 医師 1 付き添い 1 収容先 松江赤十字病院 石見空港 島根大医学部場外
63	16	10	7	離陸時刻 帰投時刻 要請時刻	8:24 12:36 23:56	救急患者搬送 87歳·女性 救急活動			患者 1 医師 1 付き添い 1 収容先:島根大学医学部付属病院 西ノ島 HP 美保基地
64	16	10	9	離陸時刻 帰投時刻 要請時刻	1:30 3:20 20:40	救急患者搬送 27歳·女性 救急活動	西ノ島町		患者 1 医師 1 付き添い 1 収容先 鳥取大学医学部付属病院 海士 HP 出雲空港
65	16	10	11	離陸時刻 帰投時刻 要請時刻	21:20 22:40 7:37	救急患者搬送 67歳 男性 救急活動	海 士 町	第八管区海上保安本部 美保航空基地	患者1 医師1 付き添い1 収容先 松江赤十字病院 隠岐空港 出雲空港
66	16	10	14	離陸時刻	7:00 (海難出動中)	救急患者搬送	隠岐の島町		患者1医師1付き添い1
67	16	10	15	開投時刻 要請時刻 離陸時刻	9:20 13:53 14:00	41歳·女性 救急活動 救急患者搬送	隠岐の島町		収容先 島根県立中央病院 隠岐空港 県立中央病院屋上HP 患者 1 医師 1 付き添い1
68	16	10	15	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	16:10 15:47 16:30	85歳・男性 救急活動 救急患者搬送	隠岐の島町		収容先:島根県立中央病院 隠岐空港 松江陸上競技場場外 患者1 医師1 付き添い1
69	16	10	22	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	18:00 14:50 15:15	68歳 男性 救急活動 救急患者搬送	隠岐の島町		収容先 松江赤十字病院 隠岐空港 県立中央病院屋上HP 患者1 医師1 付き添い1
70	16	10	23		17:15 10:30 10:45	30歳·女性 救急活動 救急患者搬送	隠岐の島町	第八管区海上保安本部	収容先 島根県立中央病院 隠岐空港 県立中央病院屋上HP 患者1医師1付き添い1
71	16	10	23	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	12:35 18:36 19:10	89歳·女性 救急活動 救急患者搬送	隠岐の島町	美保航空基地 第八管区海上保安本部	収容先 :島根県立中央病院 隠岐空港 県立中央病院屋上HP 患者 1 医師 1 付き添い 1
72	16	10		帰投時刻 要請時刻	21:00 12:58 13:30	81歳 男性 救急活動 救急患者搬送		美保航空基地	収容先 :島根県立中央病院 西ノ島 HP 県立中央病院屋上HP 患者 1 医師 1 付き添い 1
12	10	10	۷1	離 怪 时 刻 帰 投 時 刻	15:30	7.7歳·女性	口/西門	美保航空基地	収容先 :島根県立中央病院

出動 件数	年	月	日	時間	経 過	要請種別	要請元	活動機関	内容
73	16	11	4	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	10:36 11:38 14:22	救急活動 救急患者搬送 新生児 ·男性	益田消防	鳥取県消防防災航空隊	石見空港 県立中央病院屋上HP 患者 1 医師 2 収容先:島根県立中央病院
74	16	11	8	要請時刻 離陸時刻	9:10 9:35	救急活動 救急患者搬送	隠岐の島町	第八管区海上保安本部	隠岐空港 松江陸上競技場場外 患者 1 医師 1
75	16	11	11	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	11:15 6:20 6:45	83歳·女性 救急活動 救急患者搬送	海 士 町	第八管区海上保安本部	収容先 松江赤十字病院 海士HP 松江陸上競技場場外 患者1 医師1 付き添い1
76	16	11	11	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	8:25 12:30 12:48	69歳 男性 救急活動 救急患者搬送	 隠岐の島町		収容先 松江赤十字病院 隠岐空港 松江陸上競技場場外 患者 1 医師 1 付き添い 1
77	16	11	12	帰投時刻 要請時刻	15:49 19:24	8 8歳 ·男性 救急活動			収容先 松江赤十字病院 隠岐空港 県立中央病院屋上HP 患者 1 医師 1 付き添い 1
77	10	11	12	離陸時刻 帰投時刻 要請時刻	19:45 21:45 12:15	救急患者搬送 51歳 男性 救急活動		美保航空基地	収容先:島根県立中央病院 江津中央公園場外 県立中央病院屋上HP
78	16	11	15	離陸時刻 帰投時刻 要請時刻	12:32 15:48 20:40	救急患者搬送 18歳 男性 救急活動	江津消防		患者 1 医師 2 付き添い 1 収容先 :島根県立中央病院 海士 HP 出雲空港
79	16	11	15	離陸時刻 帰投時刻	21:20 23:00	救急患者搬送 65歳·女性	海士町	第八管区海上保安本部 美保航空基地	患者1医師1付き添い1 収容先 松江赤十字病院
80	16	11	16	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	18:12 18:35 20:45	救急活動 救急患者搬送 80歳·女性	隠岐の島町	第八管区海上保安本部	隠岐空港 県立中央病院屋上HP 患者 1 医師 1 付き添い 1 収容先 :島根県立中央病院
81	16	12	2	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	16:41 16:58 18:16	救急活動 救急患者搬送 72歳 男性	西ノ島町	島根県防災航空隊	西/島HP 県立中央病院屋上HP 患者 1 医師 1 付き添い 1 収容先:島根県立中央病院
82	16	12	3	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	8:04 8:23 9:52	救急活動 救急患者搬送 53歳 男性	隠岐の島町	島根県防災航空隊	隠岐空港 県立中央病院屋上HP 患者1 医師1 付き添い1 収容先:島根県立中央病院
83	16	12	3	要請時刻離陸時刻帰投時刻	15:21 15:52	救急活動 血液搬送 血小板	隠岐の島町	島根県防災航空隊	警察学校グラント場外 隠岐空港 O型 (+)濃原血小板 10単位 受け取り先 隠岐広域連合立隠岐病院
84	16	12	9	要請時刻 離陸時刻	17:02 6:30 7:00	災害応急対策活動 木材流出事故に	島根県	島根県防災航空隊	12/4浜田海上保安部からの木材漂流 情報を受け、高速船の航路を上空から
85	16	12	10	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	9:07 8:30 13:00	よる状況調査 災害応急対策活動 木材流出事故に	島根県	島根県防災航空隊	調査す。 12/4浜田海上保安部からの木材漂流 情報を受け、高速船の航路を上空から調査。
86	16	12	17	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	14:55 4:34 4:50	よる状況調査 救急活動 救急患者搬送	西 ノ島 町	島根県防災航空隊	12/9に引き続いて行る 西/島HP 県立中央病院屋上HP 患者1・医師1・付き添い1
87	16	12	17	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	6:13 9:30 13:21	83歳・男性 災害応急対策活動 木材流出事故に	島根県		収容先:島根県立中央病院 12/4浜田海上保安部からの木材漂流 情報を受け、高速船の航路を上空から調査。
88	16	12	18	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	15:23 6:00 6:26	よる状況調査 災害応急対策活動 木材流出事故に	島根県		12/10に引き続いて行う 12/4浜田海上保安部からの木材漂流 情報を受け、高速船の航路を上空から調査。
89	16			帰投時刻 要請時刻	7:27 8:00	よる状況調査 救急活動	鳥取県		12/17に引き続いて行う。 米子港場外 万博公園東広場 患者1-医師1-付き添い1
		12		離陸時刻 帰投時刻 要請時刻	8:17 11:50 8:30	救急患者搬送 新生児·女性 救急活動			収容先 国立循環器病センター 下府場外 北九州空港 鹿児島空港
90	16	12	21	離陸時刻 帰投時刻 要請時刻	9:10 16:12 16:39	救急患者搬送 30歳 男性 救急活動	浜田消防		患者 1 医師 1 付き添い 1 収容先 南九州病院 隠岐空港 県立中央病院屋上HP
91	16	12	23	離陸時刻 帰投時刻 要請時刻	16:47 18:13 14:28	救急患者搬送 82歳·女性 救急活動	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者 1 医師 1 付き添い 1 収容先:島根県立中央病院 西ノ島 HP 松江陸上競技場場外
92	16	12	30	離陸時刻 帰投時刻	14:47 16:02	救急患者搬送 75歳 ·男性	西 丿島 町	島根県防災航空隊	患者 1 医師 1 付き添い1 収容先 松江赤十字病院
93	16	12	31	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	16:27 17:45 19:17	救急活動 救急患者搬送 49歳 ·女性	隠岐の島町	航空自衛隊美保基地	隠岐空港 出雲空港 患者 1 医師 1 付き添い 1 収容先 :島根県立中央病院
94	17	1	2	要請時刻 離陸時刻 帰投時刻	23:23 23:42 1:15	救急活動 救急患者搬送 74歳·女性	西ノ島町	島根県防災航空隊	西/島HP 県立中央病院屋上HP 患者 1・医師 1・付き添い 1 収容先:島根県立中央病院
95	17	1	12	要請時刻 離陸時刻	2:29 4:09	救急活動 救急患者搬送	隠岐の島町	航空自衛隊美保基地	隠岐空港 美保空港 患者 1 医師 1 付き添い 1
96	17	1	13	帰投時刻 要請時刻 離陸時刻	5:05 8:00 9:29	3 2歳·女性 救急活動 救急患者搬送	出雲消防	島根県防災航空隊	収容先 松江赤十字病院 島根大医学部場外 箕面市立第2公園 患者1 医師1 付き添い1
				帰投時刻	13:09	45歳 ·女性			収容先 国立循環器病センター

出動	年	_	п	時間	 経 過	西蛙秳则	西蛙二	新 数 問	内容
件数	平	月	日			要請種別	要請元	活動機関	
97	17	1	16	要請時刻 離陸時刻	11:20 11:26	救急活動 救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	
				帰投時刻	12:42	53歳・男性			収容先:島根県立中央病院
98	17	1	16	要請時刻 離陸時刻	15:07 15:16	救急活動 救急患者搬送	 西 ノ島 町	島根県防災航空隊	西 /島 HP 出雲空港 患者 1・医師 1 付き添い 1
70	.,	•		帰投時刻	16:33	46歳 男性		西极水的人的企工的	収容先 :島根県立中央病院
00	47		17	要請時刻	21:00	救急活動	⊁= ⊥ m⊤	白生国际公司公司	海士HP 出雲空港
99	17	1	17	離陸時刻 帰投時刻	21:12 22:10	救急患者搬送 56歳 ·男性	海 士 町	島根県防災航空隊	患者 1 医師 1 付き添い1 収容先 松江赤十字病院
				要請時刻	14:12	救急活動			隠岐空港 松江陸上競技場場外
100	17	1	18	10-1-07-5	14:16	救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1医師1付き添い1
				帰投時刻 要請時刻	15:48 11:05	71歳 ·男性 救急活動			収容先 松江赤十字病院 隠岐空港 出雲空港
101	17	1	19	離陸時刻	11:22	救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1医師1付き添い1
				帰投時刻	12:40	78歳 男性			収容先:島根県立中央病院
102	17	1	23	要請時刻 離陸時刻	18:02 18:29	救急活動 救急患者搬送	 西 ノ島 町	皇根 県防災航空隊	西 /島 HP 県立中央病院屋上HP 患者 1・医師 1・付き添い 1
102	.,	•	20	帰投時刻	19:54	74歳 男性			収容先 :島根県立中央病院
400				要請時刻	17:30	救急活動	応せる白町		隠岐空港 美保空港
103	17	2	10	離陸時刻 帰投時刻	20:01 21:08	救急患者搬送 60歳 ·男性	隠岐の島町 	肌 公目衛隊美保基地	患者 1 医師 1 付き添い1 収容先 :島根県立中央病院
				要請時刻	17:00	救急活動			隠岐空港 出雲空港
104	17	2	12		17:30	救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1付き添い1
				帰投時刻 要請時刻	18:43 10:59	65歳 ·男性 救急活動			収容先 松江赤十字病院 海士 HP 松江陸上競技場場外
105	17	2	18		11:13	救急患者搬送	海士町	島根県防災航空隊	患者1・医師1付き添い1
				帰投時刻	12:35	6.5歳·女性			収容先 松江赤十字病院
106	17	2	21	要請時刻離陸時刻	10:23 10:58	救急活動 救急患者搬送	隠岐の皇町	航空白海隊羊促其Hi	隠岐空港 美保空港 患者 1・医師 1・付き添い 1
100	1,	2	21	帰投時刻	11:52	67歳 ·男性	に反び四門	加工口间协大体举地	収容先:山陰労災病院
				要請時刻	19:40	救急活動	PS 14	÷ 10:00 1 1 1 1 1 1 1	隠岐空港 県立中央病院屋上HP
107	17	2	27	離陸時刻 帰投時刻	19:56 21:22	救急患者搬送 2歳 ·女性	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者 1・医師 1・付き添い 1 収容先:島根県立中央病院
				要請時刻	13:18	救急活動			隱岐空港 県立中央病院屋上HP
108	17	3	1	離陸時刻	13:27	救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者 1 医師 1 付き添い1
				帰投時刻	14:58	8 2歳·女性 救急活動			収容先:島根県立中央病院 江津中央公園場外 出雲空港
109	17	3	4	要請時刻 離陸時刻	15:27 15:54		江津消防	島根県防災航空隊	患者1・医師1付き添い1
				帰投時刻	16:48	86歳 男性			収容先 :島根県立中央病院
110	17	3	6	要請時刻 離陸時刻	20:45	救急活動 救急患者搬送	 隠岐の島町		隠岐空港 県立中央病院屋上HP 患者 1・医師 1・付き添い1
110	17	3	0	^{確 隆 时 刻} 帰 投 時 刻	21:04 22:23	秋思忠有版达 7歳 ·男性	隠岐の馬町	気依宗例炎肌工例	以容先 :島根県立中央病院
				要請時刻	13:13	救急活動			隠岐空港 松江陸上競技場場外
111	17	3	8	離陸時刻 帰投時刻	13:31 14:49	救急患者搬送 81歳·女性	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者 1・医師 1・付き添い 1 収容先 松江赤十字病院
				要請時刻	17:29	救急活動			照岐空港 出雲空港
112	17	3	8	離陸時刻	17:48	救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1を師1付き添い1
				帰投時刻 要請時刻	18:59 17:59	51歳 ·男性 救急活動			収容先 松江赤十字病院 西 /島 HP 出雲空港
113	17	3	10		18:36	救急店割 救急患者搬送	西ノ島町	島根県防災航空隊	思者 1・医師 1・付き添い 1
				帰投時刻	19:31	93歳 ·女性			収容先 松江赤十字病院
114	17	3	11	要請時刻 離陸時刻	9:33 9:56	救急活動 救急患者搬送	 益 田 消 防	島根県防災航空隊	石見空港 島根大学医学部場外 患者 1·医師 1
114	17	J	''	離陸時刻 帰投時刻	9:56 11:55	教忌忠有搬达 68歳 男性	二四月四	两似宋例火肌至例	思有「乾帥」 収容先 :島根大学医学部付属病院
				要請時刻	12:15	救急活動	mm	64eee	隠岐空港 松江陸上競技場場外
115	17	3	15		12:39	救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者 1・医師 1・付き添い 1 収容先 松江赤十字病院
				帰投時刻 要請時刻	13:58 14:04	60歳 ·男性 救急活動			以各元 松江亦下子病院 隠岐空港 松江陸上競技場場外
116	17	3	15	離陸時刻	14:37	救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1を師1付き添い1
<u> </u>				帰投時刻	15:56	84歳・男性			収容先 松江赤十字病院 照性穴洪
117	17	3	19	要請時刻 離陸時刻	10:36 10:59	救急活動 救急患者搬送	 隠岐の島町	島根県防災航空隊	隠岐空港 警察学校場外 患者 1 医師 1 付き添い1
		-		帰投時刻	12:13	79歳 ·女性			収容先 松江赤十字病院
118	17	า	10	要請時刻	11:13	救急活動	はなって	10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.	隱岐空港 県立中央病院屋上HP
ΙΙΙԾ	17	3	19	離陸時刻 帰投時刻	12:34 13:57	救急患者搬送 2 <i>7</i> 歳·女性	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者 1 医師 1 付き添い1 収容先 :島根県立中央病院
				要請時刻	13:11	救急活動			西 /島HP 松江陸上競技場場外
119	17	3	20		13:36	救急患者搬送	西ノ島町	島根県防災航空隊	患者1・医師1付き添い1 収容失・松江赤土字病院
				帰投時刻 要請時刻	14:55 11:39	6 2歳 ·男性 救急活動			収容先 松江赤十字病院 隠岐空港 警察学校場外
120	17	3	29	離陸時刻	12:06	救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	患者1を師1付き添い1
				帰投時刻	13:20	61歳·女性			収容先 松江赤十字病院
121	17	3	31	要請時刻 離陸時刻	10:31 10:51	救急活動 救急患者搬送	隠岐の島町	島根県防災航空隊	隠岐空港 警察学校場外 患者 1・医師 1・付き添い1
		_		帰投時刻	12:14	80歳 男性		. 5 (55) (175) (176)	収容先 松江赤十字病院
								22	

分類別活動状況

(1) 救急活動

(区分) (活動時間は離陸時刻から帰投時刻まで)

傷病者の救急搬送 医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

県内への転院搬送 県外への転院搬送 その他

件数	出動月日	区分	要	請機		患者	者住	所	搬	泛	<u></u>	X		間	及	び	搬	送	先	活動時間	飛行時間	運航種別
1	4月1日		西	郷	町	五	筃	村	患	者	Í	容		体	急	変	不	搬	送	0:21	0:21	夜間運航
2	/12日		西	郷	町	五	箇	村	隠	岐	3	空	港	県立	中央病院	屋上HP	島根県	₹立中5	 快病院	1:30	1:12	
3	/22日		哲	ノ島	計町	西	ノ島	調	西	J	島	Н	Р	警察	学校場外		松江	赤十字	病院	1:14	1:06	
4	/27日		西	郷	町	都	万	村	隠	岐	3	空	港	県立	中央病院	屋上HP	島根県	₹立中5	 快病院	1:41	1:23	
5	/29日		西	郷	町	西	郷	町	隠	岐	3	空	港	県立	中央病院	屋上HP	島根県	₹立中5	 快病院	2:09	1:22	夜間運航
6	5月8日		海	±	町	海	±	町	海	±	ı	Н	Р	県立	中央病院	屋上HP	島根県	₹立中5	 快病院	1:20	1:06	
7	/11日		知	夫	村	知	夫	村	知	夫	ı	Н	Р	県立	中央病院	屋上HP	島根県	₹立中5	 快病院	1:21	1:08	
8	/ 14日		西	ノ島	計	西	ノ島	聞	西	J	島	Н	Р	県立	中央病院	屋上HP	島根県	₹立中5	 快病院	1:20	1:03	夜間運航
9	/ 15日		江	津消	肖防	仁	摩	町	江洱	中中	と 公	園場	外	島根	大医学部	場外		学医学部 院		0.55	0:46	
10	6月3日		江	津消	肖防	桜	江	町	江洱	中中	と 公	園場	外	島根	大医学部	場外	島根大	学医学部 院	付属病	1:03	0:55	
11	/ 3日		西	郷	町	西	郷	町	隠	岐	2	空	港	警察	学校場外		松江	赤十字	病院	1:20	0:59	
12	/9日		西	郷	町	西	郷	町	隠	岐	3	空	港	県立	中央病院	屋上HP	島根県	₹立中5	 快病院	1:28	1:11	夜間運航
13	/ 14日		出	雲消	的	佐	田	町	県立	中央된	病院 /	屋上⊦	ΙP	岡南	飛行場		岡山大	学医学部 院	付属病	2:39	1:38	
14	/16日		大	田	市	広	島	県	Ξ #	瓦山	救臣	助現	場	大田	市自転車	競技場場外	小大 田	市立	病院	0:24	0:21	
15	/26日		西	郷	町	西	郷	町	隠	岐	3	空	港	県立	中央病院	屋上HP	島根県	₹立中5	 快病院	1:48	1:29	
16	/29日		西	郷	町	西	郷	町	隠	岐	3	空	港	出雲	空港		島根県	具立湖 [棱病院	1:00	0:53	
17	/ 29日		西	ノ島	哥町	海	士	町	西	J	島	Н	Р	松江	陸上競技	場場外	松江	赤十字	病院	1:08	0:56	
18	7月3日		西	郷	町	西	郷	町	隠	岐	3	空	港	警察	学校場外		松江	赤十字	病院	1:20	1:08	
19	/5日		江	津消	肖防	Ш	本	町	患	者	Í	容		体	急	変	不	搬	送	0:48	0:42	
20	/5日		西	郷	町	西	郷	町	隠	岐	3	空	港	警察	学校場外		松江	赤十字	病院	1:11	0:58	夜間運航
21	/8日		海	±	町	海	士	町	海	±	ı	Н	Р	松江	陸上競技	場場外	松江	赤十字	病院	1:04	0:54	
22	/ 9日		西	郷	町	西	郷	町	隠	岐	2	空	港	出雲	空港		島根県	皇立湖區	棱病院	1:29	1:12	
23	/ 18日		海	±	町	海	士	町	海	±	ı	Н	Р	出雲	空港		松江	赤十字	病院	1:04	0:59	夜間運航
24	/ 18日		総	務	省	福	井	県	福力	丰県	史』	跡 公	袁	福井	県立中央	病院 H P	福井県	₹立中5		0:20	0:20	
25	/ 18日		総	務	省	福	井	県	福力	丰県	救	助 現	場	福井	赤十字病	院 H P	福井	赤十字	病院	0:10	0:10	
26	/ 27日		益	田消	的	Щ	П	県	石	見	2	空	港	県立	中央病院	屋上H P	島根県	₹立中5	 快病院	1:42	1:20	
27	/ 29日		西	ノ島	計画	西	ノ島	聞	西	J	島	Н	Р	警察	学校場外		松江	赤十字	病院	1:02	0:49	
28	/30日		西	郷	囲丁	西	郷	町	隠	岐	2	空	港	県立	中央病院	屋上H P	島根県	₹立中5	<u></u> 快病院	1:36	1:08	
29	8月20日		西	ノ島	哥町	知	夫	村	西	J	島	Н	Р	県立	中央病院	屋上H P	島根県	₹立中5	 快病院	1:13	0:58	
30	/20日		西	ノ島	哥町	西	ノ島	間	西	J	島	Н	Р	県立	中央病院	<u></u>	島根県	₹立中5	火病院	1:26	1:01	夜間運航

(1) 救急活動

(区分) (活動時間は離陸時刻から帰投時刻まで)

傷病者の救急搬送 医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

県内への転院搬送 県外への転院搬送 その他

件数	出動月日	区分	要	請機	関	患	者住戶	搬	ì	<u>关</u>	X	-	間	及	び	搬	ì	送	先	活動時間	飛行時間	運航種別
31	8月24日		西	郷	町	西	郷田	丁隠	岐		空	港	県立	中央病院	屋上HP	島根	県立	中央	病院	1:19	1:07	
32	/ 24日		西	郷	町	西	郷田	丁隠	岐		空	港	松汀	陸上競技	場場外	松江	赤 -	十字	病院	1:25	1:07	
33	/31日		西	郷	町	都	万柞	!隠	岐		空	港	県立	中央病院	渥上HP	島根	県立	中央	病院	1:31	1:15	
34	9月1日		西	ノ島	聞	西	ノ島町	丁西	J	島	Н	Р	県立	中央病院	屋上H P	島根	県立	中央	病院	1:03	0:58	
35	/ 1日		西	郷	町	西	郷田	丁隠	岐		空	港	県立	中央病院	屋上HP	島根	県立	中央	病院	1:33	1:15	夜間運航
36	/ 2日		西	郷	町	西	郷田	丁隠	岐		空	港	警察	学校場外		松江	赤 -	十字	病院	1:23	1:03	
37	/ 3日		西	ノ島	聞	血氵	夜搬讫	警	察:	学术	校 場	外	西ノ	島HP		隠岐	き 島	前兆	病 院	0:54	0:50	
38	/22日		益	田消	筋	広	島児	六	日市	学	围場	易外	岩国	医療セン	ター場外	岩国	医療	セン	ター	3:15	1:56	
39	/30日		西	ノ島	聞	西	ノ島町	西	J	島	Н	Р	出雲	空港		島根	県立	中央	病院	1:16	1:07	
40	10月1日		出:	雲消	筋	隠岐	もの島田	」島:	根大	医学	学部 5	易外	隠岐	控港		隠岐区		合立[院	: 岐病	1:25	1:15	
41	/ 4日		隠山	支の島	島町	隠岐	もの島田	丁隠	岐		空	港	松江	陸上競技	場場外	松江	赤 -	十字	病院	1:24	1:08	
42	12月2日		西	ノ島	聞	西	ノ島町	西	J	島	Н	Р	県立	中央病院	屋上HP	島根	県立	中央	病院	1:18	1:06	夜間運航
43	/ 3日		隠山	支の島	島町	隠岐	もの島田	丁隠	岐		空	港	県立	中央病院	屋上HP	島根	県立	中央	病院	1:29	1:13	
44	/ 3日		隠山	支の島	島町	血氵	夜搬话	警	察:	学 村	校 場	外	隠岐	控港		隠岐戊		合立[院	: 岐病	1:10	1:06	夜間運航
45	/ 17日		西	ノ島	,町	西	ノ島町	西	J	島	Н	Р	県立	中央病院	屋上HP	島根	県立	中央	病院	1:23	1:07	夜間運航
46	/ 18日		鳥	取	県	大	阪府	米	子	港	場	外	万博	公園東広	場場外	国立循	重環器	病セン	ノター	3:33	2:48	
47	/21日		浜	田消	筋	浜	田市	下	府		場	外	鹿児	島空港		南方	ሊ /	州 痘	院	7:02	4:34	
48	/23日		隠山	伎の島	島町	隠岐	もの島田	丁隠	岐		空	港	県立	中央病院	屋上HP	島根	県立	中央	病院	1:26	1:13	夜間運航
49	/30日		西	ノ島	聞	西	ノ島町	丁西	J	島	Н	Р	松江	陸上競技	場場外	松江	赤 -	十字	病院	1:15	1:03	
50	1月3日		西	ノ島	聞	知	夫 柞	西	J	島	Н	Р	県立	中央病院	屋上HP	島根	県立	中央	病院	1:33	1:19	夜間運航
51	/ 13日		出	雲消	筋	大	田市	島	根大	医学	学部与	昜 外	箕面	市第2運	動公園場	小 国立循	香環器	病セン	ノター	3:40	2:53	
52	/16日		隠山	伎の島	島町	隠岐	もの島田	丁隠	岐		空	港	出雲	空港		島根	県立	中央	病院	1:16	1:09	
53	/16日		西	ノ島	聞	東占	出雲町	丁西	J	島	Н	Р	出雲	空港		島根	県立	中央	病院	1:17	1:08	
54	/ 17日		海	±	町	海	± #	海	±		Н	Р	出雲	空港		松江	赤 -	十字	病院	0:58	0:51	夜間運航
55	/ 18日		隠山	支の島	島町	隠岐	もの島田	丁隠	岐		空	港	松汀	陸上競技	場場外	松 江	赤 -	十字	病院	1:32	1:13	
56	/ 19日		隠山	支の島	島町	隠岐	もの島田	丁隠	岐		空	港	出雲	空港		島根	県立	中央	病院	1:18	1:08	
57	/ 23日		西	ノ島	計画丁	西	ノ島町	西	J	島	Н	Р	県立	中央病院	屋上HP	島根	県立	中央	病院	1:25	1:06	夜間運航
58	2月12日		隠山	支の島	島町	隠屿	支の島町	隠	岐		空	港	出雲	空港		松江	赤 -	十字	病院	1:13	1:05	夜間運航
59	/ 18日		海	±	囲丁	海	士 🏻	万海	±		Н	Р	松江	陸上競技	場場外	松江	赤 -	十字	病院	1:22	1:11	
60	/27日		隠山	支の島	島町	隠山	支の島町	隠	岐		空	港	点	中央病院	屋上HP	島根	県立	中央	病院	1:26	1:15	夜間運航

(1) 救急活動

(区分) (活動時間は離陸時刻から帰投時刻まで)

傷病者の救急搬送 医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

県内への転院搬送 県外への転院搬送 その他

件数	出動月日	区分	Ĺ,	要請機関	患者	者住所	搬	迫	<u></u> € [X	間	及	び	搬	送	先	活動時間	飛行時間	運航種別
61	3月1日			隠岐の島町	隠岐	もの島町 かんかん かんかん かんかん かんかん かんかん かんかん かんかん かん	隠	岐	空	渚	\$	県立中央病院	完屋上HP	島根	県立中央	央病院	1:26	1:17	
62	/ 4日			江津消防	江	津市	江洋	中央	見公 5	場列	\	出雲空港		島根	県立中央	央病院	0:54	0:46	
63	/6日			隠岐の島町	隠岐	もの島町	隠	岐	空	渚	\$	県立中央病院	完屋上HP	島根	県立中央	央病院	1:19	1:08	夜間運航
64	/8日			隠岐の島町	隠岐	もの島町	隠	岐	空	溎	<u>\$</u>	松江陸上競技	技場場外	松江	赤十字	病院	1:18	1:05	
65	/8日			隠岐の島町	隠岐	もの島町	隠	岐	空	溎	\$	出雲空港		松江	赤十字	病院	1:11	1:06	夜間運航
66	/10日			西ノ島町	哲	ノ島町	西	J	島 F	l P)	出雲空港		松江	赤十字	病院	0:55	0:52	夜間運航
67	/11日			益田消防	津和	和野町	石	見	空	渚	\$	島根大医学部	『場外	島根力	学医学部 院	3付属病	1:59	1:34	
68	/ 15日			隠岐の島町	隠岐	もの島町	隠	岐	空	溎	<u>\$</u>	松江陸上競技	技場場外	松江	赤十字	病院	1:19	1:09	
69	/ 15日			隠岐の島町	隠岐	もの島町	隠	岐	空	渚	<u>\$</u>	松江陸上競技	支場場外	松江	赤十字	病院	1:19	1:07	
70	/ 19日			隠岐の島町	隠岐	もの島町	隠	岐	空	溎	\$	警察学校場外	١	松江	赤十字	病院	1:14	0:57	
71	/ 19日			隠岐の島町	広	島県	隠	岐	空	渚	\$	県立中央病院	完屋上HP	島根	県立中央	央病院	1:23	1:07	
72	/20日			西ノ島町	海	士 町	西	J	島 F	l P)	松江陸上競技	支場場外	松江	赤十字	病院	1:19	1:08	
73	/ 29日			隠岐の島町	隠岐	あ 島町	隠	岐	空	渚	\$	警察学校場外	١	松江	赤十字	病院	1:14	1:00	
74	/31日			隠岐の島町	隠岐	あ 島町	隠	岐	空	渚	\$	警察学校場外	١	松江	赤十字	病院	1:23	1:12	
							合	計									107:23	86:25	

(2) 救助活動

(区分) 事故等における捜索 事故等における救助 その他

番号	出動月日	区分	発生場所	活動時間	飛行時間	運航種別
1	4 月 1 日		隠岐郡布施村沖合海域	3:22	2:24	
2	4 月 2 日		隠岐郡布施村沖合海域	1:41	1:41	
3	4 月 3 日		隠岐郡布施村沖合海域	1:35	1:35	
4	6月16日		大田市三瓶町 女三瓶山 山頂付近	1:17	0:53	
5	7月18日		福井豪雨災害における救助	0:23	0:23	
6	7月18日		福井豪雨災害における救助	0:27	0:27	
7	9月13日		浜田市生湯町釣り場通称「ハナガミ」	4:48	3:11	
			合計	13:33	10:34	

(3) 火災防御活動

(区分) 大規模火災における空中消火活動 情報収集及び情報伝達活動 消火資機材等の搬送 その他

番号	出動月日 災 害	発 生 場 所	飛行時間	(散水)回数	焼失面積	運航種別
1	4 月 13 日	邑智郡石見町日貫地内山林	2:40	19	約2.3ha	
2	4 月 18 日	隠岐郡西郷町西田地内山林	4:22	66	約28ha	夜間運航
		合計	7:02	85		

(4)災害応急対策活動

(区分) 災害等の状況把握 緊急物資、医師等の搬送 その他

番号	出動月日	災害	実 施 内 容	飛行時間	運航種別
1	6月18日		隠岐郡西郷町隠岐空港南側	1:10	
2	7月18日		福井豪雨による出雲空港から福井空港までの飛行	1:34	
3	7月18日		福井豪雨による緊急物資搬送	0:14	夜間運航
4	7月19日		福井豪雨による地上隊人員搬送	1:00	
5	7月19日		福井豪雨による緊急物資搬送	0:20	
6	7月19日		福井豪雨による緊急物資・人員搬送	1:17	
7	7月19日		福井豪雨による緊急物資搬送	1:28	
8	7月19日		福井豪雨による福井空港から出雲空港までの飛行	1:49	
9	9 月 9 日		台風18号による隠岐島被害状況調査	1:13	
10	9月15日		松江市古志町峰垣地区災害現場空撮	0:14	
11	12月9日		島根県東部沖木材漂流調査	2:07	夜間運航
12	12月10日		隠岐汽船航路木材漂流調査	1:55	
13	12月17日		島根県東部沖及び隠岐島周辺木材漂流調査	2:02	
14	12月18日		隠岐島周辺の木材漂流調査	0:59	夜間運航
			合計	17:22	

(5) 災害予防活動

(区分) 災害危険箇所の調査 各種防災訓練等への参加 災害等防止の広報活動 その他

番号	月日	区分	実 施 内 容	時間	運航種別
1	5月21日		島根県防災訓練(益田市)事前訓練参加	2:02	
2	5月22日		島根県防災訓練(益田市)参加	1:45	
3	5月23日		平成16年度江の川水防演習事前訓練参加	1:16	
4	5月30日		平成16年度江の川水防演習参加	1:07	
5	6 月 6 日		浜田市総合防災訓練参加	1:24	
6	8月31日		出雲市防災訓練事前訓練参加	1:09	
7	9 月 1 日		出雲市防災訓練参加	1:04	
8	9 月 5 日		平田市防災訓練参加	0:37	
9	9 月 5 日		大田市防災訓練参加	0:57	
10	9月12日		東出雲町防災訓練参加	1:42	
11	9月19日		出雲空港「空の日」訓練展示	0:08	
12	11月27日		安来市防災訓練参加	1:14	
			合計	14:25	

(6) 技術習得訓練

訓練項目	回数	時間
救助救出(リペリング・ホイスト)訓練	60	75:15
消火散水(バケット)訓練	4	4:37
水難救助訓練	4	4:26
ヘリテレ操作訓練	10	8:38
ヘリポート離着陸訓練	3	1:17
地形慣熟訓練	8	11:32
計器飛行訓練	2	0:55
その他(新隊員研修含む)	10	13:42
合計	101	120:22

内訳	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
救助・救出(リペリング・ホイスト)訓練	5	5	7	8	6	3	1	5	8	6	6	0	60
消火散水(バケット)訓練		1	1								2		4
水難救助訓練				2		2							4
ヘリテレ操作訓練	1				4	2		2			1		10
ヘリポート離着陸訓練				1	1							1	3
地形慣熟訓練	1			2	2	1	1		1				8
計器飛行訓練			2										2
その他(新隊員研修含む)					1		1					8	10
合計	7	6	10	13	14	8	3	7	9	6	9	9	101

(7) 一般行政活動

(区分) 行政視察 啓発活動

各種イベントに伴う展示等

行政用写真撮影等 その他

番号	月日	区分	実 施 内 容	飛行時間
1	8月12日		県政広報紙「フォトしまね」の空撮	1:05
2	8月24日		高速道路PRのための調査、空撮	0:52
3	8月24日		木次農林振興センターPR資料作成のための空撮	2:04
4	9月10日		産業廃棄物適正処理推進事業における合同パトロール	0:29
5	9月23日		石見空港「空の日」の伴う機体展示	1:27
6	11月30日		松くい虫被害対策に係る空中探査及び写真撮影	1:11
7	11月30日		松くい虫被害対策に係る空中探査及び写真撮影	0:34
8	2月14日		県政広報紙「フォトしまね」の空撮	0:57
9	3 月 2 3 日		産業廃棄物適正処理推進事業におけるスカイパトロール	0:16
			合計	8:55

(8) その他の活動

(区分) テスト飛行等

テスト飛行等 総括管理者が必要と認める活動

離着陸場等の調査

番号	月日	区分	実 施 内 容	飛行時間
1	4月25日		機体整備に伴うテストフライト	0:56
2	1 0 月 5 日		耐空検査に伴う岐阜への空輸(天候不良のため途中帰投)	1:44
3	1 0 月 6 日		耐空検査に伴う岐阜への空輸	2:09
4	11月10日		耐空検査に伴うテストフライト	2:20
5	11月12日		耐空検査に伴うテストフライト	2:00
6	11月13日		耐空検査に伴うテストフライト	2:50
7	11月15日		耐空検査に伴うテストフライト	0:25
8	11月16日		耐空検査に伴うテストフライト	0:10
9	11月17日		耐空検査完了に伴う領収フライト	0:36
10	11月18日		耐空検査完了に伴う出雲空港への空輸	1:52
11	12月19日		5 0 時間点検に伴うテストフライト	0:40
12	2 月 2 8 日		ホイスト機点検飛行	0:20
			合計	16:02

(9) 運航に伴う地上活動

項目		月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
場外	調	查	2	1	3	0	0	1	1	1	0	0	0	0	9
訓練力	場 調	查	0	1	4	1	0	1	1	3	3	0	0	0	14
事 務	連	絡	3	4	11	11	13	12	13	8	1	12	7	6	101
訓練参加	(地上隊	()	4	9	9	9	5	10	2	6	7	6	8	14	89
災害出動(場外支援	호)	3	0	5	8	3	2	6	5	1	4	1	7	45
台	計		12	15	32	29	21	26	23	23	12	22	16	27	258

(11) 他機関における救急活動(航空自衛隊美保基地)

(区分)

傷病者の救急搬送 医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

県内への転院搬送 県外への転院搬送 その他

件数	出動月日	区分	要請機関	患者住所	搬	送	X		間	及	び	搬	送	先	活動時間	運航種別
1	12月31日		隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐	空	港	出雲3	空港		島根県	良立中央	 快病院	1:32	夜間運航
2	1月12日		隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐	空	港	美保3	空港		松江:	赤十字	病院	0:56	夜間運航
3	2月10日		隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐	空	港	美保3	空港		島根県	良立中央	 快病院	1:07	夜間運航
4	2月21日		隠岐の島町	鳥取県	隠	岐	空	港	美保3	空港		山陰	労 災	病院	0:36	
	合計													4:11		

(12) 他機関における救急活動(第八管区海上保安本部美保航空基地)

(区分)

傷病者の救急搬送 医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

県内への転院搬送 県外への転院搬送 その他

件数	出動月日	区分	要請機関	患者住所	搬	送	X		間及	び	搬	送	先	活動時間	運航種別
1	4月19日		西ノ島町	西ノ島町	西	ノ 峊	∄ H	Р	美保空港		松江。	5 十字	病 院	1:30	夜間運航
2	10 月 9 日		西ノ島町	安来市	西	ノ 峊	∄ H	Р	美保空港		鳥取大学	学医学部· 院	付属病	1:50	夜間運航
3	10月11日		海士町	海士町	海	土	Н	Р	出雲空港		松江。	5 十字	病 院	1:20	夜間運航
4	10 月 14 日		隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐	空	港	出雲空港		島根県	立中央	病院	1:50	
5	10月15日		隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐	空	港	県立中央病院屋	≧上HP	島根県	立中央	病院	2:10	
6	10月15日		隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐	空	港	松江陸上競技場	2	松江。	5 十字	病 院	1:30	夜間運航
7	10月22日		隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐	空	港	県立中央病院屋	≧上HP	島根県	立中央	病院	2:00	
8	10月23日		隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐	空	港	県立中央病院屋	≟上HP	島根県	立中央	病院	1:50	
9	10 月 23 日		隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐	空	港	県立中央病院屋	≟上HP	島根県	立中央	病院	1:37	夜間運航
10	10 月 27 日		西ノ島町	知 夫 村	西	ノ島	∄ H	Р	県立中央病院屋	≟上HP	島根県	立中央	病院	2:00	
11	11 月 8 日		隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐	空	港	松江陸上競技場	2	松江。	5 十字	病 院	1:29	
12	11月11日		海士町	海士町	海	士	Н	Р	松江陸上競技場	2	松江。	5 十字	病 院	1:40	
13	11月12日		隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐	空	港	県立中央病院屋	≧上HP	島根県	立中央	病院	2:00	夜間運航
14	11 月 15 日		海士町	海士町	海	士	Н	Р	出雲空港		松江。	ト十字	病院	1:50	夜間運航
15	11月16日		隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐	空	港	県立中央病院屋	≟上H P	島根県	立中央	病院	2:10	夜間運航
	合計												26:46		

(13) 他機関における救急活動 (鳥取県消防防災航空隊)

(区分)

傷病者の救急搬送 医師、血液等の搬送 (運航種別 夜間運航は日の入時刻から日の出時刻まで)

県内への転院搬送 県外への転院搬送 その他

件 数	出動月日	区分	要請機関	患者住所	搬	送	X	眉	引 及	び	搬	送	先	活動時間	運航種別
1	6月30日		江津消防	江 津 市	江洋	車中 央	公園場	外	県立中央病院	屋上HP	島根則	具立中 4	・病院	2:48	
2	10 月 7 日		益田消防	浜 田 市	萩	・石	見空	港	島根大医学部	場外	島根大	学医学部 院	付属病	4:12	
3	11 月 4 日		益田消防	柿木村	萩	・石	見空	港	県立中央病院	屋上HP	島根則	1. 中中	・病院	2:44	
4	11月11日		隠岐の島町	隠岐の島町	隠	岐	空	港	松江陸上競技	場場外	松 江	赤十字	病院	3:01	
5	11月15日		江津消防	江 津 市	江洱	中央	公園場	外	県立中央病院	屋上HP	島根則	1. 京中中	マ病院	3:16	
	合計												16:01		

緊急運航年度別出動状況

(件数)

緊急運航種別 活動機関					6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度		
₩	救 急 活 動		動	島	根的	う災	49	52	73	75	76	43	71	68	108
水			里儿	也	機	関	18	13	9	15	14	22	9	31	33
救	助	活	動	島	根的	う災	1	2	4	2	1		4	5	7
火	災防	御活	動	島	根的	う災	12	9	6	2		6	4	3	8
{ { { { { { { { { {	主広刍	対策活	击	島	根的	う災	17	4	20	7	3	7	6	1	7
火ī	古心心	刈來/白	1 里儿	他	機	関					1			1	
		合	į	計			97	80	112	101	95	78	94	109	163
他	機関を	除く島	根图	防災	出動	牛数	79	67	103	86	80	56	85	77	130

E	緊急運	航種別	J	沅	動	機	判	15年度	16年度	合計
救	急	活	動	島	根	防	災	84	74	773
狄	忌	/白	郢川	他	栫	幾	関	35	24	223
救	助	活	動	鸕	根	防	災	7	7	33
火	災防	御活	動	嶇	根	防	災	4	2	54
{ {{}}	主広刍	対策活	ᄕᆂᆉ	島	根	防	災	16	14	72
火	古心志	X) W/E	1 生/J	他	杉	幾	関			2
		合	i	146	121	1196				
一他	機関を	除く島	根图	防災	出	协件	数	111	97	971