# 昭 和 61 年

災 害 年 報

島 根 県

1. 昭和61年の気象概況	1
2. 月別の気象概況	2
3. 昭和61年発生災害被害額等一覧表	8
(1) 災 害 別	8
(2) 災害種別•市町村別	10
4. 昭和61年中の気象予報警報等発表状況	16
5. 災害ごとの気象概況及び被害状況等	43
6. 昭和61年中の緊急患者輸送要請状況	61
7. 昭和61年防災業務日誌	63
参 考 資 料	66

## 1. 昭和61年の気象概況

昭和61年は、冬期の低温、少雨に始まり、梅雨期の低温、日照不足、夏期から初冬にかけての少雨、12月の高温、高波、また8月末の高潮等、さまざまな異常気象があったが大きな災害はなかった。年の平均気温の平年差は、松江−0.6℃、浜田−0.5℃、西郷−0.8℃で各地とも低く、冬期と梅雨期の低温が顕著であったこと、10月に例年より早く寒気が入ったためである。また総降水量は平年比が松江81%、浜田75%、西郷84%で各地とも降水量が少なかった。特に1、8、9、11月が顕著でほぼ平年の50%以下で、その原因として1月は寒気が入ったが大雪にならなかったこと、8~11月は台風の直撃がなく、また秋雨前線の活動も弱かったこと等があげられる。総じて低温、少雨の年であったと言える。

1~2月は冬型の気圧配置が続き、厳寒にはならなかったが、低温、少雨傾向が続いた。春の訪れが遅く、3月10日に春一番が吹いた後、ようやく周期変化となって春に向った。そめいよしの(桜)の開花は平年より3~4日遅れ、松江では4月7日、春は周期変化で経過した。梅雨は、入り、明けとも8日遅れ、期間は平年並であった。長雨型で日照時間が少なく、低温傾向が続き、特に7月上旬が顕著で、日照時間が平年の50%以下、気温は平年より3~4℃も下がった。梅雨期間の降水量は500~800㎜前後、平年比115~129%で東部と隠岐地方でやや多く、西部では平年並であった。梅雨明け後は安定した夏型となり平年並の暑さになったが、雨量が少なく、無降水日が30日近く続いたところもあった。8月末には台風崩れの低気圧の影響で高潮が起り、中海周辺では平常より50~55㎝も潮位が上昇した。秋の訪れは早く、9月に入ると次第に秋らしくなったが、秋雨前線の活動が弱く少雨傾向が続いた。10月は例年になく早い時期から冬型の気圧配置となって寒気が入り、11月中旬頃まで低温傾向が続き、山沿いでは降雪、積雪があった。しかし、11月は降水量がかなり少なく、少雨傾向は8月からほば4か月続いた。12月は寒気が余り入らず高温傾向になった。このため冬の訪れは早かったが平野部の初雪、初積雪がかなり遅れ松江では28~29日になった。また強い季節風により19日と28日は大しけとなった。

台風はほぼ平年並の29個発生したが、日本に上陸したものはなく、また島根県に影響があったのは5号と13号で、5号は強風、13号は高潮による被害をもたらした。

なお、月別の主な特徴は次のとおり。

### 1 月 : 冬型続き低温、少雨

月平均気温平年差-1.5~-2.1℃。月降水量平年比33~47%、少ない値の累年順位 松江第1位、浜田、西郷第2位を更新 2 月 : 低温続く、月末大しけ

月平年気温平年差-2.0~-2.6℃、28日鹿島有義波高6.1m、最大波高10.5m

3 月 : 中旬以降春めく、隠岐多照、西部少雨

西郷で日照時間累年第1位、浜田降水量平年比53%

4 月 : 周期変化、気温の変動大

「そめいよしの」開花平年より3~4日遅れ

5 月 : 周期変化、19~20日西部で大雨

西部で80~140㎜、十種峯169㎜

6 月 : 前半少雨、15日梅雨入り、下旬多雨、日照不足

下旬降水量平年比200%前後、日照時間平年比20~40%

7 月 : 低温、日照不足、26日梅雨明け

月平均気温平年差-1.7~-2.0℃、特に上旬顕著

8 月 : 少雨、28~30日高潮

県下全般に雨が降ったのは21~23日の3日間のみ、29日中海周辺で平常より50~55cm

の潮位上昇

9 月 : 少雨

月降水量平年比松江30%で累年第2位、浜田34%

10 月 : 低温、後半冬型で寒気流入

月平均気温平年差-1.2~-1.6℃、西郷累年第1位、松江同第2位

11 月 : 少雨

月降水量平年比西郷21%で累年第1位、浜田30%同2位

12 月 : 高温、降ひょう、高波、遅い初雪、初積雪

比較的暖かい日多く、28、29日初雪、初積雪、19日最大波高10.6m、28日同8.9m

### 2. 月別の気象概況

1 月 : 低温・少雨

中旬と月末に冬型が崩れ気温が一時平年より高くなったが、その他の日は冬型が続き寒気におお

われ気温が平年より低く、昨年12月からの低温傾向が今月も続いた。特に上旬は強い寒気におおわれ、5日は日平均気温が7  $\mathbb{C}$ 前後低くなり、浜田を除く全観測所で真冬日となった。また連日雪が降り、月の雪日数は平年より多かったが、降水量としては少なく、1月の降水量は平年比 $33\sim47\%$ で、かなり少なく、累年順位松江第 1位、浜田、西郷は第 2位をそれぞれ更新した。また月平均気温は平年差 $-1.5\sim-2.1$   $\mathbb{C}$  でかなり低かった。日照時間は平年並 $\sim$  やや多め。

最深積雪は赤名68cm (11日)、その他山沿いで40~50cm、平野部の多い所で20~40cmであった。

#### 2 月 : 低温、月末大しけ

上旬と下旬は冬型が続き気温が平年以下の寒い日が続いた。中旬は冬型の気圧配置が崩れ一時気温が上がったが1月に続いて低温傾向が続いた。また連日雪や雨が降り、月を通して無降水日が西郷で1日、松江、浜田でも2日しかなかった。7~8日に隠岐地方で大雪が降り西郷では積雪51cmであった。28日には強い季節風が吹き、海上は大しけとなり鹿島では有義波高6.1m、最大波高10.5mを記録した。月の平均気温は平年差−2.0~−2.6℃で各地ともかなり低かった。降水量は平年並~やや少なく、日照時間は平年並。最深積雪は赤名81cm(28日)、その他山沿いで20~50cm、平野部では10~20cmであった。

#### 3 月 : 中旬以降春めく、隠岐多照、県西部少雨

月始めはまだ強い冬型で、 $1\sim 2$ 日には県東部や山沿いで $10\sim 20$ cmの降雪があり 4日朝は山沿いで $-6\sim -10$  でまで冷え込んだ。しかしその後は冬型が崩れ暖気、寒気が交互に入るようになり、次第に春らしくなって行った。「春一番」は10日に吹き平均日より10日遅れ、また初黄砂は13日であった。月の平均気温は平年並~やや低く、降水量は浜田では平年比53%でかなり少なかったが、松江、西郷では平年並~やや少ない程度。日照時間は西郷では平年比125%でかなり多く累年第1位を更新、浜田、松江では平年並~やや多かった。積雪は上旬で殆んど消えたが赤名では下旬まで残った。

#### 4 月 : 周期変化、気温の変動大、桜の開花やや遅れる、30日震度Ⅱ

高気圧と低気圧が交互に通り、天気は周期的に変化した。また気温も周期変化で寒暖を繰り返し、

日平均気温の最高と最低の差が11~12℃、月の最高気温と最低気温の差は松江で26.6℃もあり変動が大きかったと言えるが、月平均気温は各地とも平年並であった。一方雨が多く降ったのは9~10日に30~70㎜、21~22日に20~40㎜で、月降水量は六日市220㎜、赤名162㎜等、県中、西部の山沿いで多かったが、東部と西部沿岸部では100㎜以下で平年よりやや少なかった。日照時間は各地共平年並。「そめいよしの」の開花日は平年より3~4日遅れ、浜田3日、松江7日、西部9日であった。また30日13時25分に松江、浜田で震度Ⅱの有感地震があった。震源地は山口県北西沖。

### 5 月 : 周期変化、19~20日西部で大雨

上旬半ば過ぎまで前線が本州南岸に停滞して曇りや雨の日が多く、県西部では連日雨が降った。その後中旬末までは短かい周期で天気が変化し、19~20日には低気圧が山陰沖を通り、西部で80~140㎜の大雨、東部でも40~70㎜の雨が降った。下旬に入ると高気圧におおわれるようになり27日までは雨が降らなかったが、29~30日には低気圧が四国南岸を通り、隠岐地方と県西部の山沿いで80㎜前後の雨が降った。気温は短かい周期で変化し、月平均気温は平年並~やや低く、降水量は中旬に松江、浜田で、下旬は西部でそれぞれ平年比200%を越えかなり多かったが、月降水量については平年並~やや多い程度、日照時間は各地とも平年並であった。

### 6 月 : 前半少雨、15日梅雨入り、下旬多雨、日照不足

月の前半は高気圧が日本海から西日本をおおい梅雨前線が北上せず、晴れや曇りの日が多く少雨傾向となり、松江では14日まで無降水日が続き開設以来初めての記録となった。しかし、15日には気圧の谷の接近に伴い、梅雨前線が九州地方まで北上し中国地方も梅雨入り(平年、昨年より共に8日遅れ)となった。16~17日には低気圧が日本海を東進したため、県下全般に40~80㎜、六日市では200㎜を越す大雨が降った。その後梅雨前線は四国沖まで南下したが、下旬に入ると再び北上し、西日本付近に停滞したため連日雨が降り本格的な梅雨となった。前線活動が活発になった23~25日には100~200㎜の大雨が、また28~29日にも50~80㎜の雨が降り、下旬の降水量の平年比が各地とも200%前後、日照時間も平年比20~40%位しかなく多雨、寡照となり、気温も低温気味となった。25日には台風25号崩れの低気圧が山陰沖を通り、沿岸部で強風が吹き、松江では最大瞬間風速32.3m/s(WSW)を記録した。月の平均気温、日照時間は平年並、降水量はやや多かった。

#### 7 月 : 低温、日照不足、26日梅雨明け

梅雨前線が西日本付近に停滞して曇雨天が続き梅雨の中休みがなく、梅雨前線の活動が活発となった。5日、9~16日、21日には局地的な大雨、強雨があり、特に21日には三瓶周辺を中心に100~200㎜の大雨が降り、土砂崩れ、浸水等の被害があった。一方、6月下旬からの低温、日照不足は梅雨明けまで続き、特に7月上旬は北東気流が顕著に入り、旬の平均気温が19~20℃、平年差~3.3~~3.9℃でかなり低く松江では開設以来の記録となった。また日照時間も10~20hしかなく、平年の50%以下であった。下旬の中頃に大平洋高気圧がようやく強まり、26日に梅雨明け(平年より8日遅れ)となった。梅雨の期間は約40日で平年並、降水量は500~800㎜、県の中部、東部でやや多く、西部ではほぼ平年並であった。今年の梅雨は長雨型で日照時間が少なく、低温・日照不足が続いたのが特徴であった。月の平均気温は平年差松江~1.9℃、西郷~2.0℃でかなり低く、浜田では~1.7℃でやや低かった。日照時間は各地とも平年比80%前後でやや少なく、降水量は松江ではやや多く、浜田、西郷では平年並であった。

#### 8 月 : 少雨、28~30日高潮

上旬の中頃、台風10号が本州南海上を北東進したあと日本海から冷涼な北東風が吹き込み、また下旬の初めにも寒気が入り、共に平年より2~3℃気温が下がったが、その他の日は太平洋高気圧におおわれ、平年並の暑い日が続いた。県下全域に雨が降ったのは21~23日のみで、その他の日は山沿いの熱雷による俄雨はあったものの全般に少なく、降水量の平年比は松江、浜田で約40%、西郷では13㎜で9%しかなかった。特に大東、福光、瑞穂、浜田、匹見では7月24日から8月20日までの28日間無降水の日が続いた。一方28~30日には台風13号崩れの低気圧が日本海北部をゆっくり北上したため沿岸部では高潮となり、中海では潮位が80~100㎝(東京湾平均海面上)となり、平常より50~55㎝も上昇し、床下浸水、田畑、道路の冠水等の被害があり農作物に塩害が発生した。月の平均気温は各地とも平年並、日照時間は松江、西郷は平年並~やや多め、浜田では平年比134%(参照値)でかなり多かった。

#### 9 月 : 秋雨前線不活発で少雨

月の初めは大平洋高気圧におおわれて残暑が厳しかったが、すぐに移動性高気圧が日本海を通る

ようになり秋に向って行った。 6 日には本州南岸に秋雨前線が形成され20日頃まで雲の多い天気が続き、  $9\sim10$ 日と $19\sim20$ 日には前線活動が活発となり50mm以上の大雨が降った所もあった。しかしその他の日は前線が余り北上せず、また下旬も移動性高気圧におおわれ晴れ間の多い日が続いたため、月の降水量が各地とも100mm以下で8 月に続いて少雨の月となった。21日は台風16号崩れの低気圧が日本海を北東進したためフェーン現象となり気温が約4  $^{\circ}$ C高くなった。月の平均気温は全般に平年並、降水量は西郷では平年比55%でやや少い程度であったが、松江は30%、浜田は34%でかなり少く、松江の月降水量63mmは少い値の累年第2位となった。日照時間は浜田で平年比118%(参照値)でかなり多かったが、松江、西郷では平年並~やや多かった。

### 10 月 : 低温、後半冬型で寒気流入

例年になく早い時期から寒気が入り低温の月となった。特に半ば以降は周期的に冬型の気圧配置になって強い寒気が入り、気温が平年より  $4\sim5$  ℃も下がりしぐれ模様の寒い日が多くなり、山沿いではみぞれやあられが降った所もあり早い冬の訪れとなった。31日には放射冷却が重なり、最低気温が平野部で  $2\sim6$  ℃、山沿いでは-1 ℃前後まで下がりかなり冷え込み、西郷2.8 ℃は10月としては累年第1位、浜田4.5 ℃は同第2位の記録となった。このため月の平均気温も各地で平年差-1.2 ℃-1.6 ℃とかなり、低くなり、西郷では累年第1位を記録、松江でも同第2位を更新した。一方降水量は12日に山陰沖を通った低気圧により西郷で16.5 元の大雨が降った他は大きな雨はなく、月降水量は浜田と益田以西では $100\sim90$  元のでやや少なくその他では $100\sim160$  元で平年並であった。日照時間は平年並~やや少なめ。

### 11 月 : 少雨、下旬寒気で初結氷、西郷で初雪

前半は短かい周期(3~4日)で変化し、低温傾向が続いたが、後半は長い周期(10日位)で暖気、寒気が入り気温の変動が大きくなって先月からの低温傾向は解消に向った。一方降水量は各地とも少なく、月降水量が松江73.5㎜(平年比55%)、浜田33.5㎜(同30%)、西郷28.5㎜(同21%)で、西郷では少雨の累年第1位を更新した。アメダス観測値でも各地ともかなり少なく、多い所でも弥栄83㎜、少ない所は六日市で24㎜しか降らなかった。少雨傾向は8月から続いており水不足の地域が出始めた。25~26日は冬型となって平野部でもあられが降り、続く27~28日も放射冷却で冷え込み松江、西郷で初結水、29日は再び冬型となり西郷で初雪(平年並)が降った。月の平均気温

は平年並~やや低く、日照時間は平年並であった。

#### 12 月 : 高温、降ひょう、高波、遅い初雪、初積雪

周期変化で経過し、暖気、寒気が交互に入ったが、冬型の気圧配置になっても長続きせず強い寒気の流入がなかったため比較的暖かい日が多く、31日には平均気温が平年より  $7 \sim 8$   $\mathbb{C}$  も高く浜田では10月中旬並の暖かさになった。このため10~11月に続いた低温傾向は解消し、平野部での初雪・初積雪がかなり遅れ松江では28~29日になった。また、まとまった雨が時々降り、8月から4か月も続いた少雨傾向も解消した。一方沿岸では時々季節風が強まり、低気圧が三陸冲で発達し、別の低気圧が山陰冲を通った19日には海が大しけとなり鹿島では有義波高5.4m、最大波高10.6mを記録。また28日にも同じような気圧配置になって有義波高5.8m、最大波高8.9mを観測、西郷では最大瞬間風速31.1m/s(W)の強風が吹いた。また、大気不安定により、4日と28日に松江でひょう(6~7 mm、12 mm)が降ったが被害はなかった。月の平均気温は平年差+1.1~+1.2 $\mathbb{C}$ で各地ともやや高く、降水量は平年並~やや多め、日照時間はやや少なく、浜田、西郷はやや多かった。

#### 昭和61年発生 3.

\	災害別								
	災 害 別 ————	区分		公共	土木族	<b>起</b> 設		農	林
発力	主年月日		3 =	上木施設	漁港施設	小計	農地· 農業用 施 設	林道• 治 山	農作物等
1.	低 (60年12月~		温						29, 767
2.	地 す (1月4日)		9	29, 846		29, 846			
3.	な。 だ (2月18日)		れ				9	34, 200	
4.	地 す (2月19日)	ベ	り	59, 069		59, 069			
5.	地 (3月25日)	ベ	り	22, 877	1	22, 877			
6.	大 (5月19日~	- 5 月20日	雨	176, 258		176, 258		23, 261	
7.	強 (6月16日~	~6月17日	風						8, 24
8.	昭和61年 6 7 月 22 日 6 梅 雨 前 線 6	月22日か てかよる大	らの雨	9, 026, 458		9, 026, 458	3, 001, 563	716, 253	127, 76
9.	低温と (6月下旬)	日照不	足到)						271, 63
10	)。 (8月28日	~8月30日	潮 3) *						125,00
1	1. 低気圧に(12月19日)		浪		131, 036	131, 036			
1	2. 低気圧に (12月28日)	よる風 )	浪						2, 87
	計			9, 314, 508	3 131,036 : 設及び教育		3,001,563		

は 本表のうち、公共土木、農林水産施設及び教育施設の項目の一部については、査定額を掲上 ※その他とは、自然公園施設、ふれあいの里奥出雲公園、有料道路、町(島根町)所有地の

# 災害被害等一覧表

(単位:千円) (消防庁報告「災害年報」資料)

	水		産		教育	- til	= 1	住家	民有
林産物 ・林産 施 設	造林地等	水産物 ・水産 施 設	その他	小計	施設	その他	THE CONTRACTOR OF THE CONTRACT	(棟)	民 有非住家 (棟)
				29, 767			29, 767		
							29, 846		
				34, 200	. 100		34, 200		
							59, 069		-
							22, 877		
			1 :2	23, 261			199,519		
				8, 244			8, 244		
28, 488	4, 300		13, 150	3, 891, 521	113, 137	<b>※</b> 36, 051	13, 067, 167	218	20
				271, 632			271, 632		
			4	125, 002			125,002	19	20
							131, 036		
		3, 550		6, 423			6, 423		
28, 488	4, 300	3, 550	13, 150	4, 390, 050	113, 137	36, 051	13, 984, 782	237	40

した。 敷地崩壊である。

### (2) 災害種別・市町村別

\ X	分				公		共	<u>±</u>	木		施	設
1			W	土		木		施	設	195	梁	小
		河	川	砂	防		斜地	道	路	橋 箇所数	金額	箇所数
可时村名		箇所数	金額	箇所数	金額	箇所数	金 額	箇所数 26	金 額 45, 277	回り致	並 6月	9000
松江		24	72, 848					7	67, 392			
鹿 島	町	1	1, 091						01, 052			
島 根								5	27, 540			
美保!		10	19, 687					2	2, 280			1
東出		10	49, 010					9	12, 032			3
実り		25	2, 720						,			
E 湯 道		3	8, 287					4	10, 777			
東		J	0, 201									
安来		20	112, 019					6	27, 397			2
ス 瀬		15	37, 108					24	45, 663			3
白太	副	7	57, 531					7	7, 397			
東オ		66	164, 885					71	83, 284	1	5, 300	13
加茂	町	9	192, 728	ì		1	913	2	1, 621			
大次		20	48, 870			1	5, 945	49	117, 885			1
E 刀 E		53	513, 562	1	1, 945			48	103, 845	1	28, 898	10
吉田		76	362, 432					19	77, 303			(
計 合		190	1, 013, 987	2	11, 430			77	230, 854	2	6, 690	27
頂原		173	948, 562	10	106, 838			73	331, 314	1	4, 693	25
赤来		24	83, 829					11	14, 091			
- 多		27	61, 173					30	62, 564	1	8, 218	
黄田		10	12, 294					15	19, 625		04 001	
出雲		31	407, 750					22	20, 104	1	81, 694	1
Z H		18	34, 544					36	115, 864	1	7, 173	
是川		2	8, 201									
左 田		36	211, 561					31	149, 339			
多伎		1	1, 593			1	836	8	14, 093			
胡陵												1
大 社		2	16, 204					6	32, 083		00.010	- 4
大 圧		137	805, 380	33	265, 572			317	834, 738	5	20, 946	49
温泉:		12	25, 557					16	42, 840			
二 廖		12	42, 982			1	8, 182		29, 660			
川本	二町	6	29, 115					6	7, 416		E 001	
邑 智	g HJ	44	126, 028					43	67, 481	1	5, 821	
	口村							2	2, 087			
羽須	美村							2	13, 275			
喘視								1				
石馬	1 町	8	14, 322					12	18, 084			
安 门		6	20, 531					2	11, 416			
兵 圧	市日	10	31, 181	-40				33	66, 028			
江 淳	上市	8	18, 044					26	34, 813			
金坂		7	14, 929					3	5, 112			
旭	町							3	8, 453			
弥 🛪								3	5, 097			
三四		2	10, 097			0	EC 200	20	74, 113	-		
益 田		9	49, 033			2	56, 303		49, 483			
美都								16	29, 237			
	是 町		00.055			-		4	6, 652			
	野町	6	20, 850					2	3, 278			
日原		3	16, 589					1	663			
	村村							1	7, 414			
	市町	1	2, 919					-	-	-		-
	耶 町											
布族	色村											
五億								0	74, 787	1	}	
	万村	1	5, 327					2	14, 101			
	上町											
	島町											
知	夫村			10	205 705		70 170	1 140	3, 011, 751	1.4	169, 433	2, 3
- 00	H	1, 117	5, 675, 360	46	385, 785	6	72, 179	11. 140	10. 011. 701	14	1 100, 400	4, 4

1月)

					•		7.0		静	林	水 産		
	_	14-	141- 1-4	***	-1.					業用旅			
計	-		港加		計			要地			用施設	小	計
	-	漁		港		₩E.	- 農 ケ所		額	ケ所	金 額	金	額
金 額		箇所数	金	額	金 118,	額125	9	金 7	435	6	10, 500		935
118, 12 68, 48						483			100	2	6, 341		341
00, 40	0				00,	100	1	1.	591	2	1, 144		735
27, 54	0				27,	540							
21, 96						967				3	3, 929		929
61, 04						042	3	2,	065	4	6, 711		770
2, 72		į				720	1			2	2, 101		10
19, 06	4				19,	064	- 4		- 1	3	3, 322	3,	32
100 41	0				139,	116	3	1	878	9	55, 510	57	38
139, 41 82, 77						771	4		418	7	7, 638		05
64, 92						928	2		003	8	8, 118		12
253, 46					253,		21	14,		63	83, 724		, 12
195, 26					195,		10		856	25	37, 513		, 36
172, 70					172,		41	27,	207	132	173, 592	200	
648, 25	0				648,		3		863	18	18, 926	. 20	
439, 73					439,		21		618	23	47, 910		, 52
1, 262, 96					1, 262,		82		555	158	323, 605	400 429	
1, 391, 40					1, 391,		126	153,		210 16	275, 979 26, 892		, 26
97, 92						920 955	11 7		719	14	18, 971		, 69
131, 95 31, 91						919	- '	Ο,	115	4	11, 962		, 96
509, 54			-			548	8	5.	284	27	31, 806		, 09
157, 58						581			466	26	36, 638		, 10
8, 20						201				1	3, 539		, 53
360, 90					360	900	51		173	51	85, 856	131	
16, 52					16	522	3	1,	284	3	2, 081	3	, 36
										1	500		50
48, 28						287		1.01	206	437	912, 547	1, 073	93
1, 926, 63					1, 926	397		161,	300	12	12, 989		, 98
68, 39						, 824		2	414	6	32, 070		, 48
80, 82 36, 53						, 531			238	1	6, 406	-	, 64
199, 33						, 330	1		346	39	78, 286		, 63
2, 08						, 087							
13, 27						, 275							
									- 1-	10	10 470	1.0	. 00
32, 40						, 406		3,	547	10	12, 473	16	5, 02
31, 94		0		96, 765		, 947 , 974		1	416	3	13, 116	14	1, 53
97, 20 52, 89		2		90, 700		, 857		1,	410	0	10, 110		.,
20, 0						, 041		1.	440	3	1, 797	3	3, 23
8, 4						, 453			381	4	5, 556		7, 93
5, 09						, 097							
84, 2						, 210		1,	901	10	19, 430		., 3
154, 8		2		34, 271		, 090		1,	626	5	8, 267	,	9, 89
29, 2			1			, 237							
6, 6			-			, 652		-		9		+	
24, 1						, 128 , 252		2	289	4	4, 920		7, 20
17, 2: 7, 4						, 414 , 414		4	200	4	7, 020		, _
2, 9						, 919				4	13, 077	13	3, 0
	_ ~		-								1		
80, 1	14				80	, 114	1						
											2, 405, 742		

区分					農			林			水
Z 33	₽	道	* 治	Щ	小 計		農		作		物
	林	道	治	山		農	作物		等樹体		同利用施設
市町村名	ケ所	金額	ケ所	金 額	金 額	面積ha	金 額	面積(ha)	金額	件数	金額
松江市	1	643	2	35, 200	35, 843	47.0	35, 145				A
鹿島町	1	1, 643	3	5, 240	6, 883	6.0	8, 800				
島根町	3	3, 345			3, 345						
美保関町											
東出雲町						10.4	4, 385				
八雲村			1	1, 160	1, 160					i	
玉 湯 町										i	
宍 道 町	1	6, 470	İ		6, 470						
八束町						37.0					
安来市						954.94					
広 瀬 町						359.7	61, 340				
伯太町						60.9	11, 470	17. 2	23, 880		
大 東 町	1	760	2	4, 300	5, 060						100
加茂町						5.0	400	0.42	3, 296		ES .
木 次 町	1	548	11	65, 330	65, 878						
三刀屋町	3	2, 013			2, 013	1.98	1, 641				
吉田村						28. 81	8, 065			1	210
掛合町			4	15, 050	15, 050	44.0	19,050			1	150
頓原町	16	26, 300	2	30, 200	56, 500	16.6	12, 870			3	100
赤来町			1	18, 300	18, 300	0.2	244			3	84
仁多町			2	9, 300	9, 300						
横田町			2	38, 030	38, 030					2	100
出雲市	1	3, 281	5	11, 380	14, 661	75.0	4, 202	10.0	1, 800		
平田市			5	26, 800	26, 800				(C)	34	
斐川町			3	10, 960	10, 960						
斐川町 佐田町	16	22, 737	1	30, 200	52, 937	8.0	3, 870				
多伎町											
湖陵町						3.0	855				
大 社 町			2	4, 440	4, 440	3.0	1, 224	30. 0	10,000		
大田市	6	11, 721	21	252, 610	264, 331	105.47	43, 710				
温泉津町						0.1	600				
仁 摩 町	1	5, 114	2	2, 710	7, 824						
川本町											
邑智町	9	17, 045	2	33, 700	50, 745	1.0	1, 197	12.0	5, 887		
大 和 村											
羽須美村			2	7, 300	7, 300				I.		
瑞穂町											
石見町				l		0.2	28				6
桜江町											
浜田市	5	7, 273	4	12, 690	19, 963						
江津市			4	12, 190	12, 190						
金城町町町											
旭 町	1	1, 131	1	2, 240	3, 371						
弥栄村	1	14, 440	1		14, 440						
弥三 益 美 田 郡 町 市 町	2	2, 202	1	3, 860	6, 062						
益田市											
美都町											
匹美町											
津和野町											
日原町	1	8, 821			8, 821						
柿木村											
六日市町	2	3, 331			3, 331						
西鄉町										7	46
布施村											
五箇村						0.4	211			4	430
都万村	1	1, 706			1, 706	1.0	458			6	1, 028
海士町						5.0	900			1	
西ノ島町											
知夫村計											2, 148
VII 1	73	140, 524	83	633, 190			515, 735		44, 863	27	

(単位:千円)

			盾	2														
等			/53			林産物・	1-l-1-d-1-	ala Arte	水産物・	Z- 0	144	=	教育	施設	その	の他	合	計
四类 以同	利用施設	畜	産	小青	1	林隆施設	造林		水產施設	₹0.		A dest		der		desc		obst
件数	金 額	金	額	金 刻		金額	金	額	金 額	金	額	金 額	金	額	金	額	金 20	額 7,528
				35, 14		480 340						89, 403 22, 364						), 841
				8, 80	00	340		. 1				6, 080			3.	600		9, 680
	ĺ											0, 000			-,			7, 540
	ļ			4, 38	35	120						8, 434						0, 40:
						150						10, 086	2	, 390				3, 518
					1				. 1			2, 101						4, 82
						80						9, 872						3, 936
				24, 80								24, 800	ļ					4, 800
				270, 27								327, 658 71, 396						7, 074 4, 16
				11, 34 35, 35								44, 471						9, 39
			-	50, 50	50	91					850	104, 127						7, 59
				3, 69	96	0.1					000	48, 065						3, 32
,												266, 677						9, 37
				1, 64						li .		24, 443						2, 693
1	360			8, 63		3, 751						76, 914			00	570		6, 649
				19, 20		130	,	200	-			434, 540			29,	578		
			10	12, 9		2, 150	1,	300				502, 545						3, 952 3, 062
	400		10		38	238				-		55, 142 32, 390						4, 34
7	400		!		00	20						50, 112						2, 03
			-	6, 00		20						57, 753				250		7, 55
				0, 0								70, 904	104	, 760			33	3, 24
					i							14, 499						2, 700
				3, 8	70	1, 380	3,	000				192, 216						3, 11
												3, 365						9, 88
					55							1, 355		, 503				1, 35; 5, 45;
0	400			11, 2:		17, 440	-	-		1.0	300	15, 664 1, 412, 114	1	, 030	2.	623	3, 34	
2	400				00	432				14,	300	14, 021		.,				2, 41
				0	00	103						42, 411						3, 23
												8, 644						5, 17
				7, 0	84	1, 583						167, 044						6, 37
							1											2, 08
												7, 300					2	0, 57
					00							16 049	,				1	8, 45
1					28							16, 048	1					1. 94
								_		1		34, 495						8, 46
		i				46						12, 190					6	5, 04
												3, 237						3, 27
		,										11, 308						9, 76
												14, 440						9, 53
										-		27, 393		2 454	-			1, 60
												9, 893	3	3, 454				2, 43 9, 23
																		6, 65
		-											1		1		2	4, 12
												16, 030	)				3	3, 28
		16					1											7, 41
												16, 408					1	9, 32
					46							46	)					4
									0 550			A E1	4					4, 51
9		-4	323		64				3, 550			4, 514 4, 238					9	4, 31
		1,	046	2, 5	00							900						90
				9	UU							300						5.0
																		1
10	1, 160	1	379	565, 2	85	28, 488	4.	300	3, 550	13	, 150	4, 390, 050	113	3, 137	36	, 051	13, 9	84, 78

区分				34	住		家		0	al.
		木	壊		破	推		床	上浸	水
町村名	棟	世	带	人	棟	世帯		棟	世帯	
江島根 関雲 市町町町町										
雲湯道町町町町町					N					
来市					1	1	1			
東町					1	1	5			A
茂町、次町					1	1	1			
刀田合原来町村町町町										
多町田町								5	5	21
雲市田市					1	1	8			
川田伎陵町町町町町							2	1	1	2
、 社 町 田 市		2	2	8	1	1		4	4	8
息泉津町 摩町					1	1	1	4	4	
					1	1	4	1	1	
田津城 栄			æ		1	1	3			
三隅町市町 市町町										
建和野町 日原 市 市 木 村町					1	1	2			
郷施箇万士。							>			
西/島町知夫村						9	27	11	11	3

	被		中				民		家の被	
_	床	下 浸	水		#		流失	破壊	浸水	計
	棟	世帯	人	棟	世帯	人	棟	棟	棟	棟
	37	37	107	37	37	107			10 3	10
	1 11	1 11	1 36	12	1 12	1 37			6	6
	1	1	7	2	2	12				
)	1	1	3	2	2	4				
	1 2 12	1 2 12	4 9 34	1 2 12	1 2 12	4 9 34	1		14	15
	1	1	2	1	1	2			6	6
	28	28	106	33 1	33 1	127 8				
	2	2	11	3	3	13				
	69	69	220	1 71	1 71	2 228		3		3
	27 10	27 9	71 19	32 10	71 32 9	80 19			2	2
	5	5	17	7	7	27				
)	5	5	16	6	6	19			1	1
				1	1	2				
					-					
	2	1	2	2	1	2				
-	215	213	665	237	235	737	1	3	42	46

# 4. 昭和61年中の気象予報警報等発表状況

俎 日付の○印は日曜・祝際日、△印は土曜日、時間内は勤務時間内、時間外は勤務時間外

時間内

 $08:30 \sim 17:0$  $08:30 \sim 12:0$ 

時間外 上記以外及び12/28~1/4の間

[1月]

松江地方気象台 (東部・西部)

			CT+1		発		表	解	除	等	-
種			別		日	時	分	B	時		分
虱 雪	• 波 浪	注	意	報	1	15	50	切		替	
	低温·異常乾燥	彙 (西部	( ) 注意	報	2	18	30	切		替	
異常	乾燥		意	報	3	06	10	切		替	
風雨	• 波 浪	注	意	報	3	17	30	切		替	
風 雪	• 波 浪	注	意	報	4	15	10	切		替	
大雲・強	風・波浪・昇	具常低	品注意	報	(5)	00	20	切		替	
大雪・強風	<ul><li>波浪・異常低</li></ul>	:温・なが	ざれ注意	計報	5	17	45	切		替	
大雪・	強風。	皮 浪 i	主 意	報	6	09	15	切		替	
風雲	波浪	注	意	報	6	13	00	切		替	
波浪・男	常乾燥(	西部)	注 意	報	6	22	10	ţŋ		替	
	良 注	意		報	7	09	20	7	17		30
強風	<ul> <li>波 浪</li> </ul>	注	意	報	8	06	30	切	<u> </u>	替	
大雪·強	風·波浪·掣	異常 低	温注意	報	8	14	55	切		替	
波浪警報、	大雪・強風・	異常但	温注意	意報	8	19	10	切		替	
風雪	<ul> <li>波 浪</li> </ul>	注	意	報	9	03	40	Ų.		替	
風雪•	波浪・異常	好低 温	注 意	報	9	16	35	ţŢ.		替	
大雪•	強 風 •	波 浪	注意	報	10	04	55	IJ.	1	替	
強 風	• 波 波	注注	意	報	10	11	40	IJ.	]	替	
波	良 注	意		報	10	16	40	A	16		20
大 雪	• 着 雪	注	意	報	12	09	40	切	J	替	
なだれ・	異常乾燥	西部	注意	意報	12	12	30	t)	]	替	
濃霧(東部)	• 異常乾燥(西	部)・な	だれ注意	意報	12	19	45	ţ	]	替	
強風	• 波 波	注注	意	報	13	05	45	ij	]	替	
風 雪	• 波 進	注注	意	報	13	16	30	t)	]	替	
波	浪 注	意		報	14	06	10	14	16		50
なだ	ħ	注	意	報	15)	09	30	16	07		40

atoms.		発		表	解	除 等
種	別	В	時	分	日	時 分
風雪 • 波浪	主 意 報	21	16	35	切	替
大雪•強風•波	良 注 意 報	22	04	55	切	替
風雪·波浪	主 意 報	23	06	20	切	替
波 浪 注	意 報	24	05	40	切	替
風雪 • 波浪	注 意 報	24	15	50	切	替
風雪·波浪	主 意 報	25	09	20	切	替
風雪•波浪•異常乾燥(西	5部)注意報	25	11	30	切	替
風雪•波浪•異常乾燥(西	百部)注意報	26	16	15	切	替
風雪·波浪·異常乾燥(B	西部)注意報	27	10	40	切	替
波浪・異常乾燥(西音	部)注意報	27	16	30	切	替
強風・波浪・異常乾燥(ご	百部)注意報	28	05	40	切	替
波浪・異常乾燥・異常	低温注意報	28	18	30	切	替
異 常 乾 燥 注	意報	29	04	40	切	替
異常乾燥(西部)	注意報	31	06	20	切	替

### 西郷測候所(隠岐地方)

						TH.		発		表	解	除	等
	種					别		В	時	分	В	時	分
風	1		波	浪	注	意	報	1	15	50	切		替
波		浪	泊	=	意		報	2	15	40	切		替
風	雨		波	浪	注	意	報	3	17	30	切		替
風	雪	•	波	浪	注	意	報	4	15	10	切		替
大意	雪 · 引	<b>魚風</b>	波浪	• 異	常低温	显注意	報	(5)	15	30	切		替
風	雪	٠	波	浪	注	意	報	6	10	20	切		替
波		浪	Ë	Ė	意		報	6	22	15	切		替
強	風	٠	波	浪	注	意	報	7	17	30	切		替
風	雪		波	浪	注	意	報	8	16	00	切		替
風	雪		波	浪	注	意	報	9	16	20	切		替
波		浪	Ä	È	意		報	10	16	40	切		替
大	雪	٠	波	浪	注	意	報	<u>A</u>	05	40	Δ	16	20
強	風	•	波	浪	注	意	報	13	05	45	切		替
風	重		波	浪	注	意	報	13	16	10	切		替

								発		表	解	除	等
	種					別		B	時	分	日	時	分
皮		浪		主	意	, ,	報	14	07	55	14	16	50
大	雨	• 強	風	• 波	浪	注 意	報	21	16	20	Ŋ	]	替
風	雪		波	浪	注	意	報	22	16	10	Ŋ	J	替
風	雪	*	波	浪	注	意	報	23	17	40	ţ	J	替
風	<b>=</b>	•	波	浪	注	意	報	24	16	40	ţ	J	替
風	雪		波	浪	注	意	報	25	16	50	ţ	j	替
風	雪	۰		浪	注	意	報	26	16	40	ţ	IJ	替
強	風	•	波	浪	注	意	報	27	17	00	ţ	ŋ	替
波波	7,554	浪		 注	毛	<u> </u>	報	28	17	20	29	05	3

#### 1 月分集計

15 日	地域	東部・	西部	東	部	西	部	隠岐均	也方	計	-
項目	時間内		12				3	00	10	63	25
発表又は切替	時間外	31 12 9 6	23	13	03	38					
AT	時間内	A	19			ر د		3	1	7	2
解除	時間外	4	3						2		5
	時間内	05	13			9	3	26	11	70	27
計	時間外	35	22	/		3	6	20	15		43

注 東部・西部の注意報と西部のみの注意報が同時に発表された場合は「東部・西部」として扱った。(以下同じ)

#### [2月]

松江地方気象台(東部・西部)

	発		表	解	除等
種別	В	時	分	日	時 分
異常乾燥(西部)注意報			1	Δ	09 30
異常乾燥(西部)注意報	Δ	13	50	切	替
強風・波浪・異常乾燥 (西部) 注意報	2	17	30	切	替
風雪・波浪・異常乾燥 (西部) 注意報	3	17	30	切	替
風雪・波浪・異常乾燥(西部)注意報	4	17	30	切	替
風雪・波浪・異常乾燥 (西部) 注意報	5	15	50	切	替
風雪・波浪・異常乾燥注意報	5	21	30	ţŢ.	替

DI	発		表	解解	等
<b>種</b> 別	日	時	分	日時	分
風雪・波浪・異常乾燥 (西部) 注意報	6	09	20	切	替
波浪・異常乾燥(西部)注意報	7	06	10	切	替
大雪・強風・波浪・なだれ・異常乾燥(西部)注意報	7	18	10	切	替
大雪・波浪・なだれ注意報	<u> 8</u>	10	20	切	替
波浪・なだれ注意報	<u>8</u>	16	40	切	替
波浪・なだれ・異常乾燥(西部)注意報	<u>8</u>	18	10	切	替
異常乾燥(西部)注意報	9	06	30	切	替
なだれ・異常乾燥(西部)注意報	9	12	20	切	替
異常乾燥(西部)注意報	11)	16	30	切	替
強風・波浪・異常乾燥(西部)注意報	-13	15	10	切	替
異常乾燥(西部)注意報	13	22	00	14 0	5 40
強 風 • 波 浪 注 意 報	14	16	45	切	替
風雪 • 波 浪 注 意 報	15	16	30	切	替
風雪。波浪注意報	16	09	15	切	替
波 浪 注 意 報	16	16	50	切	替
異常乾燥(西部)注意報	17	06	30	切	替
強風•波浪•異常乾燥(西部)注意報	17	15	50	切	替
風雨。波浪注意報	18	06	• 10	切	替
大雪・強風・波浪・着雪注意報	18	07	35	切	替
大雪・強風・波浪・着雪・なだれ注意報	18	10	50	切	替
強風・波浪・なだれ注意報	18	15	30	切	替
強風・なだれ注意報	19	11	10	切	替
なだれき意報	20	06	20	切	替
強風・波浪・なだれ注意報	22	13	15	切	替
波浪・なだれ注意報	/22	21	20	切	替
風雪・波浪・なだれ注意報	23	15	30	切	替
風雪・波浪・なだれ注意報	24	16	10	切	替
波浪・なだれ・異常乾燥(西部)注意報	25	06	30	切	替
なだれ・異常乾燥(西部)注意報	25	10	15	切	替
なだれ・異常低温・異常乾燥(西部)注意報	26	03	20	切	替
なだれ・異常乾燥注意報	26	08	30	切	替
強風・波浪・なだれ・異常乾燥(西部)注意報	26	12	50	切	替
風雪・波波・なだれ・異常乾燥(西部)注意報	27	05	30	切	替
大雪・強風・波浪・なだれ注意報	27	16	40	切	替

		発		表	解	除	等
種	別	日	時	分	B	時	分
波浪警報、大	雪・強風・なだれ注意報	28	08	10	ţ	]1	替
	良・なだれ注意報	28	16	15	ţ	7	替

									発		表	解	除	等
種						万	IJ		日	時	分	E	時	分
波浪	12	関す	3	情	報	第	1	号	28	11	50			

### 西郷測候所 (隠岐地方)

							<b></b>		発		表	解	除	等	
	種						別		日	時	分	日	時		分
強	風			波	浪	注	意	報	2	17	20	切		替	
風	雪			波	浪	注	意	報	3	17	00	切		替	
風	雪			波	浪	注	意	報	4	17	00	5	08		45
大		雪		ż	主 主	意		報	6	16	10	7	08		45
大	雪			波	浪	注	意	報	7	16	50	IJ.		替	
大	9	整	報	```	波	浪 注	意	報	<u>8</u>	06	20	IJ.	1	替	
大	雪	9		波	浪	注	意	報	8	13	20	9	08		10
強	風			波	浪	注	意	報	13	16	50	13	21		50
強	風			波	浪	注	意	報	14	16	40	IJ	J	替	
風	雪			波	浪	注	意	報	15	16	30	tJ.	]	替	
波		浪			 注	意		報	16	16	50	17	08		20
風	雨	•	-	波	浪	注	意	報	18	05	00	Ŋ	]	替	
強	風			波	浪	注	意	報	18	16	25	Ŋ	]	替	<b>k</b> 11
波	,,,,,,	浪			注	意		報	19	10	45	20	08		45
波		浪			注	意		報	22	17	10	ţ	J	替	
風	雪			波	浪	注	意	報	23	15	40	ţ	]	替	
風	雪			波	浪	注	意	報	24	16	50	25	08		20
風	雪		_	波	浪	注	意	報	26	16	50	ţ	ŋ	替	
風	雪	•		波	浪	注	意	報	27	17	00	ţ	ŋ	替	
風			,	波	浪	注	意	報	28	16	30	ţ	IJ	替	

							-	1.1		発		表	解	除	等
	種						7.	<del>]</del> 1]		B	時	分	日	時	分
大	雪に	関	す	る	情	報	第	1	号	<u></u>	09	30			

#### 2月分集計

1	項目	地域	東部・	西部	東	部	西	部	隠岐均	也方	計	
15		時間内		9			01	6	20	12	62	27
	発表又は切替	時間外	21	12			21	15	20	8	02	35
		時間内					2	1	7	3	9	4
	解除	時間外						71		4		5
		時間内	0.1	9			23	7	27	15	71	31
	計	時間外	21	12			20	16	<i>\( \sigma\)</i>	12		40

※情報2 (東部·西部1、隠岐地方1)

#### 〔3月〕

松江地方気象台(東部・西部)

	発		表	解	条等
種別	日	時	分	8	寺 分
風雪・波浪・なだれ・異常乾燥(西部)注意報	$\Lambda$	06	30	切	替
大雪・強風・波浪・なだれ注意報	Â	14	25	切	替
大雪・強風・波浪・着雪・なだれ注意報	A	17	10	切	替
風雪・波浪・なだれ注意報	2	06	10	切	替
大雪・強風・波浪・着雪・なだれ注意報	2	12	25	切	替
波浪・なだれ注意報	2	17	30	切	替
なだれ注意報	3	11	40	切	替
なだれ・異常乾燥(西部)注意報	4	14	10	切	替
強風・波浪・なだれ・異常乾燥(西部)注意報	4	17	30	切	替
波浪・なだれ・異常乾燥(西部)注意報	5	19	30	切	替
なだれ・異常乾燥(西部)注意報	6	07	40	切	替
なだれ・濃霧(東部)・異常乾燥(西部) 注意報	28	06	15	切	替
なだれ・異常乾燥(西部)注意報	<u>/8\</u>	10	10	切	替
強風・波浪・なだれ・異常乾燥(西部)注意報	9	15	40	切	替

				発	3	表	解除	等
種		別		日	時	分	日時	分分
強 風 ・ ž	え浪・なだ	れ注意	報	10	06	25	切	替
なだ	れ注	意	報	10	18	15	切	替
濃 霧	なだれ	注意	報	12	01	40	切	替
なだ	れ注	意	報	12	09	40	切	替
	皮浪・なだ	れ注意	報	14	05	40	切	替
	なだれ	注意	報	14	20	00	切	替
hada a	なだれ	注意	報	15	06	15	切	替
濃霧。	皮浪・なた	れ注意	報	15	23	30	切	替
強風 •	皮浪・なた	れ注意	報	16	06	15	切	替
なだ	れ注	意	報	17	06	30	切	替
風雨・	波浪・なた	れ注意	報	18	14	15	切	替
強風。	波浪・なか	ごれ注意	報	19	06	40	切	替
なだ	れ注	意	報	20	15	30	切	替
風雨。	波 浪 ・ な †	ごれ注意	報	22	15	50	切	替
強風。		ざれ注意	報	23	15	50	切	替
波浪	・なだオ	は 意	報	24	13	10	切	替
なだ	れ注		報	24	16	50	切	替
異常乾	燥 · な だ	れ注意	報	25	09	20	切	替
なだれ・濃	****	燥(西部)注	意報	27	06	15	切	替
なだす	• 異常乾		報	27	09	30	切	替
ts t	れ注		報	27	18	25	切	替
濃 霧	。 な だ ね		報	28	09	40	切	替
ts t.		意	報	29	09	45	切	替
強風・		だれ注意	章 報	30	15	40	切	替
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	九泊		報	31	06	35	31	10 0

西郷測候所 (隠岐地方)

注意報、警報の発表状況

										発		表	解	除	等	
	種						7.	31)		В	時	分	日	時	5	分
波	波浪			注		意		報	Â	10	30	ţ	刀	替		
	雪				• <b>着</b>	雪	注	意	報	A	21	40	2	08	3	30
強	風		9	波		注		ŧ	報	4	17	30	ł	J J	替	

						Gil		発		表	解	除	#	Ę
	種					別		日	時	分	日	時		分
波		浪		注	意		報	5	16	50	6	10		10
強	風	•	波	浪	注	意	報	9	16	20	10	17		30
風	雨		波	浪	注	意	報	13	17	30	ł	J]	替	
強	風	0	波	浪	注	意	報	14	16	50	ł	J)	替	
		浪		注	意		報	15	05	50	1	J)	替	
強	風		波	浪	注	意	報	16	02	40	17	06		30
風	雨		波	浪	注	意	報	18	14	10		刀	替	
強	風	a	波	浪	注	意	報	19	- 16	10		刀	替	
波		浪		注	意		報	20	08	45	20	16		10
強	風	9	波	浪	注	意	報	/22	16	50		切	替	
強	風	0	波	浪	注	意	報	23	16	20		切	替	
波		浪		注	意		報	24	08	50	24	16		50
異	常		乾	燥	注	意	報	25	09	50	27	18		10
強	風	0	波	浪 浪	注	意	報	30	15	50	31	07		45

### 3月分集計

項目		地域	東部・	西部	東	部	西	部	隠岐	也方	計	
		時間内		10			7	2	17	8	56	20
発表〉	又は切替	時間外	32	22			1	5	17	9	50	36
		時間内		1					8	3	q	4
解	除	時間外	1	0					0	5	J	5
		時間内		11			7	2	05	11	65	24
	計	時間外	33	22			1	5	25	14	00	41

### [4月]

松江地方気象台(東部·西部)

							発		表	解	除	等
	種				別		日	時	分	B	時	分
濃	彩	P F	注	į	ŧ	報	1	05	50	1	08	30
異	常	乾	燥	注	意	報	2	11	15	3	12	45
濃	絜	P.	注	Z E	·····································	報	4	18	20	<u>A</u>	06	20

### 注意報、警報の発表状況

								7.1		発		表	解	除	等	2
	種							別		Б	時	分	日	時		分
強	風	•		波		浪	注	意	報	6	08	55	_ b	J	替	
強	風•	波	浪	٠	異	常	乾燥	注 意	報	6	14	30	Ŋ	J	替	
波	浪	•	異	常	ir i	乾	燥	注 意	報	7	06	10	Ŋ	J	替	
異	常		乾		燥		注	意	報	7	17	30	ţ	J	替	
異	常		乾		燥		注	意	報	8	06	15	9	09		20
大	雨 •	洪	Ę	水	0	雷	雨	注 意	報	10	03	40	10	09		55
強	風	•		波		浪	注	意	報	10	11	30	10	22		20
霜			注				意		報	11	16	30	12	06		10
霜			注				意		報	12	15	50	13	06		30
異	常		乾		燥		注	意	報	13	09	50	14	21		30
風	雨			波		浪	注	意	報	15	05	00	ţ	IJ	替	
強	風	a		波		浪	注	意	報	15	17	30	16	06		20
霜			注				意		報	16	15	10	17	06		30
雷		雨			注		卮	E.	報	21	19	20	22	08		30
濃		霧			注		卮	Ĭ	報	23	00	30	23	10	:	00
霜			注				意		報	23	16	35	ţ	IJ	替	
濃		務			注		意	Ē	報	24	05	20	24	09		00
雷		雨			注		卮	Ē	報	26	13	50	ţ	刀	替	
風	雨	• <i>H</i>	支	浪	۰	雷	雨	注 意	報	26	15	45	ţ	IJ	替	
強	風	9		波		浪	注	意	報	27	13	30	28	05		30
霜			注				意		報	29	15	40	30	06		15

#### 西郷測候所 (隠岐地方)

	-	<u> </u>				0.1		発		表	解	除	等
	種					別		日	時	分	日	時	分
濃		霧		注	意		報	4	19	15	<u>A</u>	06	25
強	風		沤	皮 浪	注	意	報	6	09	30	ţ	]	替
強	風。	波	浪。	異常	乾 燥	注 意	報	6	15	45	ţ	]	替
波	浪		異	常乾	燥	主意	報	7	07	15	ţ	J	替
異	常		乾	燥	注	意	報	7	17	35	9	09	30
大	雨	9	智	1 雨	注	意	報	10	04	15	10	09	50
霜			注		意		報	11	16	55	12	06	40

						_						Andre	
						-	発		表	解	除	寺	
種					別		E	時	分	日	時	5	子
				意		報	<u>/12</u>	15	50	13	06	3	30
			燥		意	報	13	10	05	IJ	]	替	
	•	/皮			意	報	14	21	40	IJ	]	替	
						報	15	17	40	16	07	4	40
)虫(		1/2				報	16	15	25	17	06	3	30
			注				21	23	00	22	08		30
=		泊					26	17	00	ţ	Ŋ	替	
								15	30	28	- 05		40
烛			100		157		-	15	40	30	06		15
	常雨風	注 常 。 風 注 雨 水	注 常 乾 雨 • 波 風 注 雨 • 波 浪	注 常 乾 燥 雨 · 波 浪 風 · 波 浪 注 雨 注 雨 · 波 浪 ·	注     意       常     乾     燥     注       雨     ·     波     浪     注       雨     注     意       雨     ·     波     。     高       雨     ·     波     。     高       雨     ·     波     。     高       雨     ·     波     。     高       雨     ·     波     浪     ·	注     意       常     乾     燥     注     意       雨     ·     波     浪     注     意       雨     注     意     意       雨     ·     波     。     雷     市     注     意       雨     ·     波     。     雷     市     注     意       風     ·     波     沒     注     意	注     意     報       常     乾     注     意     報       雨     ·     波     沒     注     意     報       風     ·     波     浪     注     意     報       雨     注     意     報       雨     ·     波     。     審     報       雨     ·     波     。     報       雨     ·     波     息     報	種 注 意 報 ⚠ 常 整 燥 注 意 報 ① ③ 雨 · 波 浪 注 意 報 14 M M M M M M M M M M M M M M M M M M	種     日     時       注     意     報     介金     15       常     乾     燥     注     意     報     10       雨     ・     波     注     意     報     14     21       風     ・     波     注     意     報     15     17       注     意     報     16     15       雨     注     意     報     21     23       雨     波     浪     主     章     報     27     15       風     ・     波     浪     注     意     報     27     15	種     日     時     分       注     意     報     ①     15     50       常     乾     燥     注     意     報     ①     10     05       雨     ・     波     注     意     報     14     21     40       風     ・     波     注     意     報     15     17     40       主     意     報     16     15     25       雨     注     意     報     21     23     00       雨     波     後     雷雨     注     額     17     00       風     ・     波     決     注     意     報     ②     15     30	日   時   分 日   日   日   日   日   日   日   日   日	日   時   分   日   時   分   日   時   日   時   分   日   時   日   時   日   時   日   時   日   日	程

#### 4月分集計

項目	地域	東部・	西部	東	部	西	部	隠岐均	也方	計	
	時間内	0.4	5					16	2	40	7
発表又は切替	時間外	24	19						14		33
g A	時間内	16	7					10	3	26	10
解除	時間外	10	9						7		16
	時間内	40	12					26	5	66	17
<del>-</del>	時間外	40	28						21		49

### (5月)

松江地方気象台(東部・西部)

											発		表	解	Ž	除	等	
	種								別		日	時	分.	日		時		分
風	雨		•	波		浪	泊	=	意	報	1	16	30	2		06		10
雷	1113	雨			注			意		報	(5)	21	25		切		替	
大	雨		——洪	水		雷	雨	泊	意意	報	5	22	25	6		12		10
濃	112	霧			注			意		報	7	05	00	7		08		30
強	風			波		浪	ï	È	意	報	7	12	20	7		17		00
強	風		異		Ē		燥	注	意	報	8	10	15		切		替	
強	風。	池				常	乾	燥	注意	報	8	16	35		切		替	
霜	/254			常	乾		<b>吴</b>	注	意	報	9	16	55		切		替	

	Q1	発		表	解	除	等
種	別	日	時	分	日	時	分
異常乾燥	注意	R 10	06	10	11)	05	30
霜    注	意	R (1)	15	40	12	05	30
大雨・洪水・雷雨・強風	• 波浪注意	段 13	16	30	切	替	ŝ.
波浪注		设 14	13	00	14	17	20
強 風 ・ 波 浪	注 意 幸	银 15	09	15	切	栏	tV <sub>ee</sub>
雷雨•強風•波	浪 注 意 幸	设 16	04	55	切	犁	11/20
雷 雨 注	意	段 16	05	45	切	犁	T.
	意	報 16	16	00	17	05	45
雷雨・強風・波	浪 注 意 幸	報 19	06	30	切	榁	IV <sub>ey</sub>
大雨・洪水・雷雨・強風	• 波浪注意	報 19	09	10	切	컽	#
大雨・洪水・雷雨・強風			14	00	20	06	20
		報 21	21	30	22	04	45
強風·波浪	注意	報 盆	08	30	25	05	40
異 常 乾 燥	注 意	報 25	18	10	28	23	10
風雨 • 波浪	注意	報 29	18	25	切	老	李
大雨・洪水・雷雨・強風	• 波浪注意	報 29	21	15	切	者	<b></b>
波浪注	意	報 30	04	20	30	16	10

### 西郷測候所 (隠岐地方)

													発		表	解	B	Ŷ	等	
	種									別			日	時	分	B	B	寺		分
強	風	•	Ù	皮	浪		雷	্য	i	È.	意	報	1 ,	16	50	2	0	6		10
雷			雨			注			意,			報	(5)	23	00	6	1	1		00
強	風	•	波	浪	•	異	帯	乾	燥	注	意	報	8	10	20		切		替	
異		常		乾		燥		注		意		報	9	16	40	11)	0	5		35
強	風		i	皮	浪		大	兩	Ë	Ē. ;	意	報	13	16	30		切		替	
波			浪			注			意			報	14	13	30	14	2	21		20
雷			雨		· ·	注			意			報	16	06	30	16	1	6		00
強	風	•	波	浪		異	常	乾	燥	注	意	報	18	10	40		切		替	
強	風	*	波	浪		異	常	乾	燥	注	意	報	18	17	10		切		替	
強	風	•	, 7	皮	浪		雷	刺	Ż	È	意	報	19.	07	40	20	(	)6		20
強	J	虱	-	•	波		浪	泊	=	意		報	23	17	20		切		替	

							TH.		発		表	解	除	*
	種						別		日	時	分	日	時	分
強	風		•	波	浪	注	意	報	24	16	55	25)	07	25
風	雨		•	波	浪	注	意	報	29	18	35	ţ	Ŋ.	替
大	<b>雨</b> •	雷	ায়	• 強	風。	波浪	注意	報	29	21	30	ţ	D .	替
強	風			波	浪	注	意	報	30	10	00	30	16	10

### 5 月分集計

項目		地域	東部・	西部	東	部	西	部	隠岐	也方	1	
	CZ + L landa	時間内	25	12					15	6	40	18
発表	又は切替	時間外	25	13				I E	.10	9	10	22
A.77	70	時間内	13	4					8	3	21	7
解	除	時間外	. 13	9						5		14
	a1	時間内	20	16					23	9	61	25
	<u>-</u>	時間外	. 38	22					40	14	01	36

### (6月)

松江地方気象台 (東部・西部)

注意報、警報の発表状況

	TOTAL .				à	GH		発		表	解	除	等
	種					別		B	時	分	日	時	分
濃		霧	i	主.	意		報	2	03	50	2	09	15
濃		霧	i	注.	意		報	2	18	20	3	09	20
濃		霧	ř	注	意		報	5	05	10	5	10	30
雷		雨	í	注.	意		報	5	14	20	ţ	IJ	替
濃		霧	ì	主	意		報	5	22	00	ţ	J .	替
雷	雨	٠	濃	霧	注.	意	報	6	03	40	6	12	40
雷		祠	ż	È.	意		報	6	17	55	ţ	ŋ	替
雷		নিয়	i	主	意	-	報	A	06	25	A	10	20
大	雨 · 洪	<b>ķ水</b> 。	雷雨	• 強厘	1 · 波	沒浪注	意報	16	17	20	ţ	J	替
強	風	•	波	浪	注	意	報	17	10	40	18	05	00
強	風		波	浪	注.	意	報	18	13	10	18	21	30
強	風		波	浪	注	意	報	19	13	40	19	16	50
大	ক্	• 洪	水	· 雷	াহ	注意	<b></b> 報	22	22	00	ţ	]	替
大	নিয়	• 洪	水	· f	雨	注意	意 報	23	10	50	23	16	30

		発	3	長	解	除等	
種	別	B	時	分	日	時	分
大雨•洪水•	雷雨注意報	23	20	55	切	替	
大雨•洪水•	雷雨注意報	24	11	50	切	替	
1 100 000	、雷雨注意報	24	15	10	切	替	
大雨•洪水•	雷雨注意報	24	21	20	25	05	00
, , , , ,	鱼風·波浪注意報	25	09	15	切	替	
	良 注 意 報	25	14	30	切	替	
- June	良注意報	25	15	00	切	替	
波浪注	意 報	25	22	00	26	05	10
濃 霧 注	意 報	26	09	25	26	17	10
濃霧注	意 報	27	03	25	27	09	25
大雨•洪水•	雷 雨 注 意 報	28	13	35	切	替	
大雨 • 洪水 •	雷 雨 注 意 報	29	06	20	29	11	00
大雨。洪水。	雷雨注意報	29	14	40	29	19	10

											発		表	解	除	等
	種							7.	31]	1	日	時	分	日	時	分
梅	雨	12	関	す	3	情	報	第	1	号	15	11	00			
大							報	第	1	号	24	16	35		_/	
大			関					第			24	18	40	/	/	
大		12		す			報	第	3	号	24	21	35			

### 西郷測候所 (隠岐地方)

																	-
										発		表	解		除	等	
種							另	[1]		日	時	分	В		時		分
雷	ī			注		意	Ī		報	6	17	10	À		10		20
大雨	_	1 雨		強	風。	波	浪泊	意	報	16	17	40		刀		替	
	虱	2			浪	注	意		報	17	09	10	18	-	05		10
波		 浪		注		意	Ī.		報	19	14	15	19		16		50
	軻		雷		雨	注	意	÷	報	23	00	40		IJ		替	
大 雨		雷	雨		濃	霧	注	意	報	24	-11	15		切	-	替	

		発		表	解	除	等
種	別	日	時	分	E	時	分
大雨•雷雨•濃	霧注意報	24	18	40	25	07	00
大雨・雷雨・強風	• 波浪注意報	25	10	00	tJ.		替
強風·波浪	注意報	25	15	30	26	06	10
大雨。 雷雨	注 意 報	28	15	40	29	08	30

ſ												発		表	解	除	等
		種								別		B	時	分	日	時	分
	梅	雨	12	関	बे	3	情	報	第	1	号	15)	13	30			

#### 6月分集計

	地域	東部。	西部	東	部	西	部	隠岐	也方	計	
項目	時間内		11					10	5	37	16
発表又は切替	時間外	27	16	/				10	5	31	21
	時間内	15	9					6	2	21	11
解除	時間外	15	6						4		10
	時間内	40	20					16	7	58	27
計	時間外	42	22						9		31

<sup>※</sup>情報5(東部·西部4、隠岐地方1)

### 〔7月〕

松江地方気象台(東部·西部)

									***		発		表	解	除	等	
	種							7.	31]		日	時	分	日	時		分
大	雨	٥	洪	水		雷	雨	注	意	報	<u>\$</u>	08	10	ţ	J	替	
大	兩		111	水		雷	雨	注	意	報	<u>\$</u>	17	30	6	06	4	10
大	雨		洪	水	•	雷	F	注	意	報	9	04	40	9	12		45
雷	,,,,				注		意	Ţ.		報	9	16	40	ţ	J	替	
大	雨	=		水		雷	雨	注	意	報	10	02	00	ţ	J	替	
大	雨	a	洪ノ	_	報	,	雷市	雨 注	意	報	10	02	15	ţ	J	替	

T.I.	発	3	長	解	除	等
種別	日	時	分	B	時	分
大雨 • 洪水 • 雷雨注意報	10	08	00	10	10	10
大雨・洪水・雷雨注意報	11	05	00	切	컽	ŧ
大雨・洪水警報、雷雨注意報	11	11	20	切	犁	ŧ.
大雨•洪水•雷雨注意報	11	14	30	切	桂	ř
大雨・洪水・雷雨・強風・波浪注意報	12	09	25	切	犁	È
大雨。洪水。雷雨注意報	12	19	35	切		\$
大 雨 ・ 洪 水 警 報 、 雷 雨 注 意 報	13	02	45	13	04	30
雷 雨 注 意 報	14	09	30	切	整	Š
大雨。洪水。雷雨注意報	14	13	20	15	10	35
大雨 • 洪水 • 雷雨注意報	15	12	30	16	10	00
雷 雨 注 意 報	19	11	45	切	犁	ķ I
大雨 · 洪水 · 雷雨注意報	19	14	10	切	老	ķ
雷 雨 注 意 報	19	16	00	<u>/19</u> \	18	45
雷 雨 注 意 報	20	06	50	切	叁	ŧ i
雷 雨 注 意 報	20	17	10	切	犁	Ė
大雨。洪水。 雷雨注意報	21	04	05	切	犁	Š.
大雨。洪水警報、雷雨注意報	21	05	45	切	<b></b>	Ř.
大雨。洪水。雷雨注意報	21	11	35	21	14	20
大雨。洪水。雷雨注意報	21	17	10	切	犁	£ =
雷雨注意	22	08	40	切	<b>*</b>	表
強風 • 波浪 • 雷雨注意報	22	12	00	22	18	45
雷雨注意	24	14	40	24	18	20

									7.1		発		表	解	除	等
	種								別		8	時	分	日	時	分
日	照不	足	と低	温	に関	す	る情	報	第 1	号	7	10	00			
大	雨	亿	関	す	る	情	報	第	1	号	10	03	40			
大	雨	17	関	वे	3	情	報	第	2	号	10	05	45			
大	兩	17	関	す	3	情	報	第	1	号	11	11	45			
大	雨	17	関	वे	る	情	報	第	2	号	11	13	50			
日	照不	足	と低	温	に関	व	る情	報	第 2	号	11	14	00	1		
大	雨	17	関	す	3	情	報	第	1	号	13	03	30			
大	雨	17	関	कु	3	情	報	第	1	号	21	06	20	/		

1									113		発		表	解	除	等
IAT	種							7.	31]		B	時	分	日	時	分
大	雨	17	関	す	3	情	報	第	2	号	21	08	20			
大		17	関	बे	る	情	報	第	3	号	21	09	45			
大	雨	17	関	वे	3	情	報	第	4	号	21	10	40			
大	雨	17	関	के	3	情	報	第	5	号	21	12	0.0	/		
梅	雨	17	関	す	3	情	報	第	2	号	26	11	40			

# 西郷測候所 (隠岐地方)

### 注意報、警報の発表状況

										発		表	解	除	等	-
	種						,	] ]		В	時	分	В	時		分
大	雨。洪	· 水·	雷雨	• [	) 鱼 風	· Æ	发浪	注意	報	<u>\$</u>	13	30	ţ	<u> </u>	替	
大	雨	<ul><li>洪</li></ul>	水		雷	雨	注	意	報	15	18	00	6	06		10
大	雨		雷	i	雨	注	意		報	9	07	10	9	16		30
大	村	0	雷	Ī	1	注	意	i.	報	9	21	50	10	07		45
大	FE	· 洪	水		雷	雨	注	意	報	11	05	00	11	13	14	45
大	111	• 洪	水		雷	THE STATE OF	注	意	報	11	21	30	ţ	J	替	
大	雨	· 洪	水	0	雷	阿	注	意	報	12	18	10	13	04		40
雷		雨		注		意	ī		報	14	16	00	ţ	Ŋ	替	
大	雨	。 洪	水	9	雷	村	注	意	報	14	18	00	15	08		30
大	雨	。 洪	水	0	雷	雨	注	意	報	15	22	45	ţ	Ŋ	替	
大	雨	· 进	水	0	雷	117	注	意	報	16	17	10	ţ	刀	替	
濃		霧		注		尨	5		報	17	00	20	17	07		00
雷		雨		注		, E	Ī		報	20	05	40	ţ	刀	替	
雷		雨		注		, <del>T</del>	Ē		報	20	16	50	ţ	IJ	替	
雷	FIS		濃		霧	注	卮	Ē	報	21	09	20	t	J _	替	
大	*	洪水		雪 雨	) ·	濃	霧岩	E 意	報	21	16	30	ţ	Ŋ	替	
雷		雨		注		, E	ī		報	22	08	45	22	19	ΕŞ	00

#### 7月分集計

項目	地域	東部・	西部	東	部	西	部	隠岐	也方	70	
かまフル 四非	時間内	28	13	s				17	4	45	17
発表又は切替	時間外	20	15					1.1	13	40	28
4.7) [7]	時間内	10	5			3-3		8	3	18	8
解除	時間外	10	5					0	5	10	10
= 1	時間内	20	18					25	7	63	25
計	時間外	38	20					20	18		38

[ 8 月] 松江地方気象台 (東部・西部)

注意報、警報の発表状況

						Dil			発		表	解	除	等	
	種					別			日	時	分	日	時		分
雷	F	<u> </u>	泊	E	意			報	À	12	25	A	17-		00
雷	F	柯	泊	=	意			報	3	12	50	3	17		55
雷	Ē	雨	Ä	E	意			報	<u> </u>	16	35	<u> </u>	19		20
雷	Ē	雨	泊	E	意			報	11	14	00	11	18		40
雷	7	Fi .	注		意			報	12	13	20	ţ	J	替	
大	雨 •	洪	水	· 雷	雨	注:	意	報	12	15	40	12	18		40
雷	Ī	有	ä	Ė	意			報	14	-13	00	14	20		10
雷	Ī	 有	Ä	È	意			報	17	11	45	ţ	ŋ	替	
大	雨	٠	雷	雨	注	意		報	17	14	40	17	17		35
高	7	朝	Æ	È.	意			報	20	11	45	ţ	IJ	替	
雷	雨		盲	潮	注	意		報	20	14	45	ţ	Ŋ	替	
高		潮		注		意		報	20	- 17	20	ţ	Ŋ	替	
大	雨• 沒	共 水	• =	雨 •	盲	潮注	意	報	21	04	10	ţ	IJ	替	
雷	雨	0	高	潮	注	意		報	21	09	20	ţ	IJ	替	
雷	雨	9	高	潮	注	意		報	21	18	15	ţ	刀	替	
大	雨。	共 水	• 1	雨 •	高	潮注	意	報	22	05	35	ţ	Ŋ	替	
雷	雨	a	吉	潮	注	意	į.	報	22	10	10	22	14		20
大	雨•	洪		· 言	雨		意	報	23	09	10	ţ	刀	替	
雷		雨		È	意			報	23	16	10	23	20		45
雷		雨		主。	意	E C		報	24)	13	50	24)	18	1	40
強	風		波	浪	注	意		報	28	09	20	ţ	刀	替	
強	風 •	波	浪	• 高	潮	注	意	報	28	21	10	ł	IJ	替	
強	風•	波	浪	• 🖆	潮	注	意	報	29	20	50	1	刀	替	
波	· 浪 ·	高潮		異常	乾炒	梨 注	意	報	30	06	20	1	J)	替	
高			異 常	乾	燥	注	意	報	30	17	40	1	切	替	
異	常	戟	-	 燥	注	意		報	31)	10	15	(9月)2	06		10

									R11		発		表	解除		等
	種							)	51]		В	時	分	日	時	分
高	潮	17	関	वे	3	情	報	第	1	号	29	10	25			
	潮	17	関	す	る	情	報	第	2	号	29	15	25			
高	潮	17	関	す	3	情	報	第	3	号	29	18	30			
高	潮	17	関	वे	る	情	報	第	4	号	30	07	40			

### 西郷測候所(隠岐地方)

### 注意報、警報の発表状況

											発		表	7	角	罕	除等		-
	種							万			日	時	3	子	日		時		分
高		潮	]		注		意			報	5	15		00	7		17		30
高		神	}		注		意			報	20	11	4	15		切		替	
大	ার		雷	雨	٠	声	潮	注	意	報	21	05	4	10		切		替	
高		淖	]		注		意			報	21	14	3	35		切		替	
大	雨•	洪	水		雷雨	•	高	朝泊	E 意	報	22	06	: 2	25		切	_	替	
高		潮	]		注		意	į		報	22	10	2	20	- 22		17		20
強	風		波	浪	•	吉	潮	注	意	報	28	10		10		切		替	
波	浪			吉	į.	朝	注	意		報	/30\	08	1 3	30	31)	1	07		35

#### 8月分集計

項目	地域	東部・	西部	東	部	西	部	隠岐り	也方	計	•
2v. + =7 1 1 1 2 2 4 4	時間内	00	10					8	6	34	16
発表又は切替	時間外	26	16					0	2	04	18
477 8^	時間内	10	1	9				3	0	1.3	1
解除	時間外	10	9						3		12
=1	時間内	36	11					11	6	47	17
<del>il</del>	時間外	30	25					11	5		30

※情報4 (東部·西部4)

#### [9月]

#### 松江地方気象台 (東部・西部)

#### 注意報、警報の発表状況

	12						発		表	解	除	等	
	種				別		8	時	分	日	時		分
異	常	乾	燥	注	意	報	(8月)(31)	10	15	2	06		10
濃		霧	注	意	Ē	報	5	06	25	5	09	1	15
大	雨。	洪	水 •	雷雨	注:	意 報	9	16	05	9	22		10
雷		雨	注	E	意	報	16	23	35	17	13		50
大	雨	•	洪 7	大 注	意	報	19	13	30	切	]	替	
強	風	٠	波	良注	意	報	20	16	10	切	]	替	
大	雨 •	雷雨	• 強 届	1 。波	浪 注	意 報	20	22	05	tJ.	)	替	
雷	·	強	風 •	波浪	注 ;	意 報	21)	09	15	切	]	替	
大	雨•洪7	火・雷雨	有•強風	• 波浪	高潮	主意報	21)	10	45	t)	J	替	
強	風. •	波	浪 •	高潮	注:	意 報	21)	16	50	t)	J	替	
高		潮	注	ĩ	意	報	22	06	10	22	09	2	20
波		浪	注	7	ŧ	報	28	16	00	30	06	1	10

#### 西郷測候所 (隠岐地方)

### 注意報、警報の発表状況

	175								el		発		表	解	除	等	
	種							另	ij		日	時	分	B	時	分	
雷		F	ĵ	Ž	È		意			報	17	07	10	17	13	10	
大	雨	•	強	風	•	波	浪	注	意	報	20	09	10	ţ	刀	替	
強	風			波	泪	良41	注	意		報	21)	09	10	22	09	10	
波		涯	₹	i	注		意	;		報	28	16	25	30	06	30	

#### 9月分集計

項目	地域	東部・	西部	東	部	西	部	隠岐	地方	Î	
*** マル い	時間内	12	2			93		4	1	16	3
発表又は切替	時間外	12	10					4	3	10	13
42.72 17/	時間内	6	3					3	2	9	5
解	時間外		3						1		4
=1	時間内	18	5					7	3	35	8
計	時間外	10	13					1	4	90	17

[10月] 松江地方気象台(東部・西部)

注意報、警報の発表状況

	_							発		表	解	除	等	
	種	63				別		日	時	分	E	時		分
強	風		波	浪	注	意	報	1	09	50	Ŋ		替	
_	雨 •	雷雨	• 強	風 •	波浪	注意	報	1	15	10	IJ.		替	
強		• 波	浪	• 雷	雨	注 意	報	2	06	45	IJ.	]	替	
波	7,00-14	浪	Ë	È	意		報	2	15	40	IJ	]	替	
雷	雨	•	波	浪	注	意	報	3	01	25	3	06		45
雷	雨	٠	波	浪	注	意	報	3	09	30	3	18		30
波		浪	Ž	È	意		報	4	20	10	Ŋ	]	替	
濃		霧	Ž	È	意		報	5	01	15	5	06		20
濃	霧	(	東	邪 )	注	意	報	6	04	10	6	08		35
雷		雨	ż	È	意		報	7	00	30	7	05		00
雷		兩	Ž	È	意		報	7	15	25	7	18		10
雷		雨	i	主	意		報	10	16	40	ţ	Ŋ	替	
一大	雨	• 洪	水	· 雷	雨	注意	報	10	21	45	ţ	Ŋ	替	
雷		雨	ž	Ì	意		報	<u>/ik</u>	06	00	ţ	Ŋ	替	
強	風	· 波	浪	· 雷	雨	注 意	報	11	09	25	ţ	刀	替	
強	風		波	浪	注	意	報	<u>A</u>	20	45	ţ	刀	替	
強	風	• 波	浪	<ul><li>雷</li></ul>	雨	注 意	報	12	03	50	ţ	7)	替	
雷	雨		波	浪	注	意	報	12	18	20	t	刀	替	
波		浪		注	意		報	13	04	00	13	09		40
強			波	浪	連	意	報	16	16	50	1	刀	替	
強		。波	浪	· 雷	雨	注 意	報	16	22	20	1	刀	替	
強			波	浪	注	意	報	17	03	50	18	06		10
波		浪		注	Ē	ţ	報	19	16	00	19	19		00
風			波	浪	注	意	報	21	15	40		刃	替	
強			波	浪	注	意	報	22	14	10		切	替	
波		浪		注	意	Ī.	報	22	17	30	23	07		45
強			波	浪	注	意	報	29	17	45	30	16		00

## 西郷測候所 (隠岐地方)

# 注意報、警報の発表状況

									発		表	解	¥	除	等	
	種						別		日	時	分	日		時		分
風	雨		波	冱	Ę.	注	意	報	1	08	30		切		替	
強	風		波	——	₹	注	意	報	2	07	40		切		替	
波		浪		注		意	Ī	報	2	16	05	3		06	-	45
雷		雨		注		意	Í	報	10	16	35		切		替	
強	風	•	波	Ż	 良	注	意	報	<u> </u>	09	00		切		替	
大	雨		波	i	良	注	意	報	12	19	20	13		08		00
強	風		波	Ż	良	注	意	報	16	17	40		切		替	
強	風	波	浪		雷	雨	注 意	報	16	20	05		切		替	
強	風		波	į.	—— 良	注	意	報	17	06	15		切		替	_
波		浪		注		Æ	意	報	18	07	30	18		16		40
風	雨		波	i	良	注	意	報	21	15	40		切		替	
強	風		波	1	良	注	意	報	22	13	00		切		替	
波		浪		注		7	Ē,	報	22	17	30	23		07		50
異	常		 讫	燥		注	意	報	23	10	10	24		11		40

### 10月分集計

75.0	地域	東部・	西部	東	部	西	部	隠岐均	也方	āt	
項目	中国目内	7/2	9		0				6		15
発表又は切替	時間内	26	-	1				14	8	41	26
76247 (101 97 [	時間外	-	17		1						4
	時間内		2	1	1			5	1	16	4
解除		10	8	1	0			5	4	10	12
	時間外		0						7		19
- 1	時間内	36	11	2	1			19		57	
	時間外	30	25		1			10	12		38

# (11月)

松江地方気象台(東部・西部)

注意報、警報の発表状況

														4-7	7.0	And And	-
· V									別		発		表	解	除	<b></b>	ř
	種								מין.		日	時	分	日	時		分
濃		彩	Š		注		7	意		報	2	06	20	2	08		40
濃		彩	Ş		注		-	意		報	3	03	50	3	09		10
濃		寥	Ş		注		j	意		報	6	06	35	6	08		10
濃	霧		(	Į.	部	)	1	主	意	報	9	06	45	9	09	1	40
強	———		•	波	7	浪	注	-	意	報	10	06	20	ţ	J	替	
波			į.		注		-	·····································		報	10	17	15	ţ	ŋ	替	
波	浪		異	常常	Ė	吃 力	喿	注	意	報	11	10	30	ţ	IJ	替	
異		常	乾		燥	Ž	主	意	Ţ	報	12	06	10	12	21		20
濃		/型			注		-	意		報	14	07	30	14	10		30
異	常	乾	燥	(	西	部	)	注	意	報	16	11	30	ţ	IJ	替	
異		乾	燥	(	西	部	)	注	意	報	17	17	45	ţ	IJ	替	
濃		3			注			意		報	18	06	25	ţ	Ŋ	替	
異	常	乾	燥	(	西	部	)	注	意	報	18	09	15	19	06	1	40
強	厘			波		 浪	注	:	意	報	23	11	30	23	16		20
濃			<b>学</b>		注			意		報	24)	22	30	25	05		40
強				波		浪	泊	 E	意	報	25	11	40	ł	Ŋ	替	
波			良		注			意		報	26	17	10	27	06		40
波			 良		注			意		報	28	16	40	ł	Ŋ	替	
波			 良		注			意		報	29	17	00	30	05		35

## 西郷測候所 (隠岐地方)

## 注意報、警報の発表状況

				mit		発		表	解	除	**************************************
	種			別		B	時	分	日	時	分
波		浪	注	意	報	10	10	20	Ŋ	]	替
波	浪	• 異	常乾	燥注意	報	11-	11	30	Ŋ	]	替
異	常	乾	燥	注 意	報	12	80	30	13	07	30
強	風		波浪	注 意	報	25	15	15	Ŋ	]	替
波		浪	注	意	報	26	17	40	27	07	20

					発		表	解	除	等
<b></b>	重		別		日	時	分	日	時	分
	浪	注	意	報	28	17	15	ţ	Ŋ.	替
波	浪	注	意	報	29	17	10	30	80	20

## 11 月 分 集 計

項目	地域	東部・	西部	東	部	西	部	隠岐	地方	計	
	時間内		3	1	0	2	1	7	4	26	8
発表又は切替	時間外	15	12	1	1	J	2		3	20	18
	時間内	0	1	1	0	1	0	3	0	14	1
解除	時間外	9	8	7	1		- 1		3		13
	時間内	24	4	2	0	4	1	10	4	40	9
計	時間外	24	20	2	2		3	10	6		31

## [ 12 月 ] 松江地方気象台(東部・西部)

## 注意報、警報の発表状況

								-	2.1		発		表	角	7	除	等	
	種							7.	31]		В	時	分	В		時		分
異	常	乾	燥	(_	西	部	)	注	意	報	2	11	15	2		21		20
波	浪		0	雷		雨	注	Ţ	意	報	3	17	45		切		替	
強	風	9	波	浪		雷	雨	注	意	報	3	19	15		切		替	
強	風		•	雷		雨	注	1	意	報	4	14	20	5		06		10
異	常	乾	燥	(	西	部	)	注	意	報	6	10	10		切		替	
強	風		波	浪	4	雷	雨	注	意	報	6	15	40		切		替	
強	匝		9	波		浪	注	Ī	意	報	7	06	10		切		替	
波	浪	• \$	1 常	乾	燥	(西	部	) 7	主意	報	8	04	35		切		替	
異	常	乾	燥	(	西	部	)	注	意	報	8	15	10		切		替	
強	風。	波	良。	異常	乾	燥 (	西部	郛)	注意	意報	10	08	45		切		替	
異	常	乾	燥	(	西	部	)	注	意	報	11	04	00	13	:	18		15
強	屋	Į.	•	波		浪	注	-	意	報	14)	16	45		切		替	
強	厘	_		波		浪	注		意	報	15	16	40		切		替	
波			良		注		į	意		報	16	05	35	16		15		10
風	雨		波	浪	۰	雷	雨	注	意	報	18	10	20		切		替	

_								res			発		表	角码	7	除	等	
	種							另			日	時	分	日		時	ı.	分
強	風		0	波	1	浪	注	意	Ĭ.	報	18	22	20		切		替	
強	風	٠	波	浪		雷	雨	注	意	報	19 •	10	30		切		替	
強	風・	波	浪	• 4	i i	ēj •	高	朝注	意	報	19	19	40		切		替	
浪	波警	報、	強	風	. 7	雨	• 高	潮泊	主意	報	19	22	05		切		替	
強	風			波		浪	注		ī	報	20	04	50		切		替	
波		沾	1		注		意	Ť.		報	20	11	35	20		20		30
強	風	•	波	浪		雷	雨	注	意	報	21)	17	50		切		替	
波		活	Į.		注		痕	Ť.		報	22	10	30	22		16		05
濃		彩	ž.		注		Ē	Name of the last o		報	23	00	30	23		09		30
強	風			波		浪	注	意	Ē	報	23	21	25	24		06		10
強	風			波		浪	注	莀	Ti.	報	25	15	30		切		替	
波		涯	į		注		亢	· 法		報	26	08	10	26		17		10
強	風	0	波	浪	9	雷	雨	注	意	報	27	17	00		切		替	
風	雪	9	波	浪	9	雷	雨	注	意	報	28	04	35		切		替	
風	雪	٠	波	浪	9	雷	ার্	注	意	報	28	08	05		切		替	
波	浪警	報	、厘	引雪	• 6	[ 雨	• 🛱	引潮 泊	主 意	報	28	12	30		切		替	
風	雪			波		浪	注	意	意	報	28	16	30		切		替	
大	雪		強	風	0	波	浪	注	意	報	28	19	55		切		替	
波		泪	· 良		注		Ţ.	ŧ		報	29	06	15	29	1	10		15
強	風		0	波		浪	注	75	<u></u>	報	30	18	30		切		替	
強	風	0	波	浪	a	雷	雨	注	意	報	31	06	20		切		替	
強	風			波		浪	注	ī	Ē	報	31	11	35					

## 情報の発表状況

						n.i		発		表	解	除	等
	種					別		日	時	分	日	時一	分
少	雨	17	関	す	る	情	報	1	14	30			
波	浪	17	関	क्रे	3	情	報	19	23	20			

#### 西郷測候所 (隠岐地方)

## 注意報、警報の発表状況

									714		発		表	解	-	除	等	
	種							)	別		日	時	分	日		時		分
強	風		1	波	7	—— 良	注	Ī	意	報	3	20	50		切		替	
強	風	· 10	支 准	· 良		雷	ন্য	注	意	報	4	01	30		切		替	
強	風			波	ž	良	注	,	意	報	4	18	20	5		07		40
強	風	· Ü	皮 泊	 良		雷	雨	注	意	報	6	16	00		切		替	
強	風			波	i	良	注	,	意	報	7	80	00		切		替	
波		浪		;	注		蔦	Ē		報	8	07	50		切		替	
強	風	•		波	i	良	注	j	意	報	10	08	00	11		06		35
強	風			波	ì	浪	注	j	意	報	14)	18	10		切		替	
強	風	9		波	,	浪	注	j	意	報	15	17	00	16		07		40
風	雨		皮	浪	9	雷	雨	注	意	報	18	13	40		切		替	
強	風			波		浪	注		意	報	18	23	15		切		替	
強	風		皮	浪	•	雷	RES.	注	意	報	19	11	10		切		替	
	浪 警	報	`	強	風		雷	雨 注	主意	報	19	22	05		切		替	
波		浪			注		Ā	· 意		報	20	04	50	20		20		30
強	風	0	皮	良	۰	雷	雨	注	意	報	21)	18	10		切		替	
波		浪			注		Ĵ	意		報	22	10	50	22		16		05
強	風			波		浪	注		意	報	23	21	30	24	- !	06		10
強	風			波		浪	注		意	報	25	15	40	26		80		10
強	風		波	浪	0	雷	TO TO	注	意	報	27	17	15		切		替	
強	. 風			波		浪	注		意	報	28	07	55		切		替	
風	雪	d		波		浪	。注		意	報	28	10	50		切		替	
波	浪	警	報	,		風	雪	注	意	報	28	12	30		切		替	
風	Ŧ		•	波		浪	注		意	報	28	16	30	29		07		30
強	風		,	波		浪	注		意	報	30	18	30		切		替	
強	風			波		浪	注		意	報	31	10	10					

## 情報の発表状況

						発		表	解	除	等
種				別		日	時	分	B	時	分
少雨に	関	す	3	情	報	1	15	30			

12 月 分 集 計

	地域	東部・	西部	東	部	西	部	隠岐地	也方	計	
項目	時間内		8			6	4	25	6	62	18
発表又は切替	時間外	31	23			O	2	40	19	02	44
g A	時間内	8	4			2	0	8	1	18	5
解除	時間外	0	4				2		7		13
	時間内	20	12			8	4	33	7	80	23
計	時間外	39	27			0	4	00	26		57

※情報 3 (東部·西部 2 、隠岐地方 1 )

#### 年 間 集 計

項目	地域	東部・	西部	東	部	西	部	隠岐	地方	計	
	時間内		104		0	4.0	16	176	70	522	190
発表又は切替	時間外	298	194	2	2	46	30	176	106	524	332
	時間内		38	0	1	-	1	79	22	181	62
解除	時間外	102	64	2	1	5	4	72	50	101	119
	時間内		142		1	<i>r</i> 1	17	0.40	92	703	252
計	時間外	400	258	4	3	51	34	248	156	103	451

※情報 27 (東部·西部 24、隠岐地方 3)

### 気象予警報の種類別発令実日数(東部・西部)

		月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
	風	雨	1	1	3	2	2				1	1		1	12
	風	雪	13	11	2									4	30
	強	風	11	12	10	5	11	7	2	3	5	11	3	20	100
	大	酮				1	5	10	15	5	4	3			43
注	大	雪	8	6	3									1	18
	濃	霧	1 (東のみ)		7 (うち東 のみ 2)	4	1	7			1	2 (うち東 のみ1)	7 (うち東 のみ 1)	1	31 (うち東 のみ 5)
	雷	雨				4	9	15	28	18	5	13		13	105
意	異常	常乾燥	13 (うち西 のみ10)	24 (うち西 のみ20)	11 (うち西 のみ8)	6	5			3	1	4	5 (うち西 のみ3)	11 (うち西 のみ6)	79 (うち西 のみ47)
		霜				5	4								9
	異?	常低温	7	1							Ų.				8
報	高	潮								12	3			3	18
	波	浪	32	26	20	8	14	8	2	4	6	20	8	30	178
	洪	水				1	5	10	15	4	3	1_			39
	15	だれ	4	22	28										54
	着	雪	1	2	2										5
	暴	風雨													-
警	大	雨						1	4						5
	大	雪													
報	波	浪	1	1										2	4
	洪	水						1	4						5

### 気象予警報の種類別発令実日数(隠岐地方)

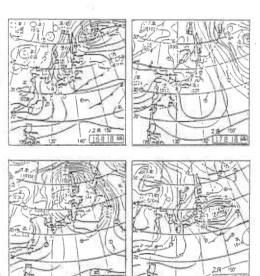
		月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
	風	雨	1	1	2	2	1					2		1	10
	風	雪	10	8										3	21
	強	風	5	4	8	4	10	4	1	1	2	6	1	18	64
\.	大	雨				1	2	6	11	2	1	1			24
注	大	雪	3	3	1										7
	濃	霧				1		2	3						6
ngdyst,	雷	雨				3	6	7	16	2	1	2		7	44
意	異常	乾燥			1	4	4					1	2		12
		雪				4									4
4.00	異常	低温	1												1
報	高	潮								8					8
	波	浪	22	19	16	7	11	5	1	2	3	12	6	23	127
	洪	水							9						9
	なっ	ぜれ										= ==			
	暴見	虱雨													
警	大	雨													
	大	雪		1											1
報	波	浪												2	2
	洪	水										1			

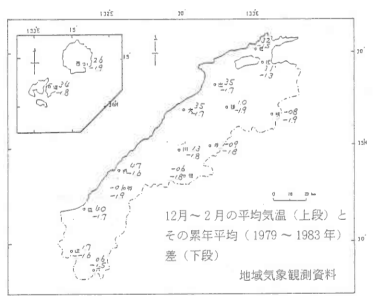
## 5. 災害ごとの気象概況及び被害状況等

#### (1) 低温(S60.12~S61.3)

#### ア、気 象 概 況

冬型の気圧配置が続き、断続的に強い寒気に見舞われ、60年12月~61年3月上旬にかけ低温状態が続いた。特に12月中旬(山沿い、隠岐地方で50~80cm)、1月上旬(5日、県内全観測所で0  ${}^{\circ}$  ${}^{\circ}$  ${}^{\circ}$ 0  ${}^{\circ}$  ${}^{\circ}$ 0  ${}^{\circ}$ 0





イ、被 害 状 況

区分	農林	水産
	果樹等樹	本 (茶樹)
市町村名	面 積 (ha)	金額冊
伯太町	17.2	23, 880

ウ、災害体制

機関	体制名	第1災害体制	解除日時
県『	急 岐	2月8日06:20	2 月 8 日 13:20
西乡	郎 町	2月8日08:30	2月8日 13:30

### (2) 地すべり (S 61.1.4)

#### ア、気 象 概 況

3日から4日にかけて低気圧が発達しながら日本海北部を東進、また、別の低気圧が本州南岸に発生、西日本は深い気圧の谷となった。このため3日夜から県下全般に雨が降り、4日は次第に冬型に変わり後に雪に変った。3~4日の降水量は10~30㎜、佐田、匹見、六日市、掛合で多く25~30㎜であった。



イ、被 害 状 況

X	分	公共	土木施設
		道	路
市町村名	/	ケ所	金額(一
頓原	#J	1	29, 846

### (3) なだれ (S 61.2.18)

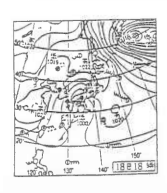
ア、被害状況

区分	農	林 水 産
	林	道•治山
	治	Ш
市町村名	ケ所	金額(冊)
横田町	1	34, 200

#### (4) 地すべり(S61.2.19)

#### ア、気 象 概 況

18日~19日にかけ低気圧が発達しながら本州南岸を東進した。このため県下全般に30~50mmの雨や雪が降った。多い所は波佐54mm、匹見51mm、六日市47mm、川本40mm等で、川本では18日朝、時間雨量11mmの降水があった。



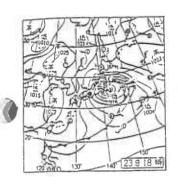
1、被害状况

区分	公共	է土木 施設
	道	路
市町村名	ケ所	金額(四)
平田市	1	59, 069

## (5) 地すべり (S 61.3.25)

### ア、気象概況

22日から23日にかけて低気圧が発達しながら本州南岸を東進、このため22日から23日夕方にかけ県下全般に20~40㎜の雨(山沿いの一部では雪)が降った。多い所は掛合38㎜、六日市37㎜、横田34㎜、松江・津和野33㎜、佐田31㎜、大東・伯太30㎜等であった。24~25日は移動性高気圧が東支那海に現われ、次第に西日本をおおって来たため天気は回復し全般に晴れた。



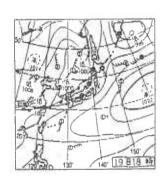
イ、被 害 状 況

区分	公共	土木施設
	道	路
市町村名	ケ所	金額(冊)
仁多町	1	22, 877

#### (6) 大雨(S61.5.19~5.20)

#### ア、気 象 概 況

低気圧が19~20日に山陰冲を通り前線や暖湿流の影響で、県西部で80~140 mmの大雨、東部でも40~70 mmの雨が降った。十種峯では169 mm、最大時間雨量38 mmとなった。



イ、被害状況

		4.7		公。共 土	木 施	設		農	林水産	
1	N Z	分	4-	AT AN UL	- 46		17.67	林	道·治山	三十
			急	傾 斜 地	道		路	林	道	
市町	「村名	/	ケ所	金額(平哨	ケ所	金	客頁 (千円)	ケ所	金額(+四	金額(千円
Ж	本	HT			1	-	836			836
大	和	村			2		2, 087			2, 087
羽	須 美	村			1		2, 278			2, 278
石	見	BJ			1		628			628
桜	江	ĦŢ			2		11, 416			11, 416
弥	栄	村			1		2, 140	1	14, 440	16, 580
Ξ	泻馬	町			1		42, 080			42, 080
益	H	市	1	46, 974	23		34, 772			81, 746
美	都	ĦŢ			11		19, 362			19, 362
匹	見	町			3		5, 608			5, 608
日	原	町			1		663	1	8, 821	9, 484
柿	木	村			1		7,414			7, 414
	計		1	46, 974	48		129, 284	2	23, 261	199, 519

### (7) 強 風 ( S 61.6.16 ~ 6.17 )

#### ア、気 象 概 況

15日に東支那海に低気圧を伴う気圧の谷が現われ、梅雨前線が西日本まで北上し活動が活発となって梅雨に入った。16日遅く低気圧が朝鮮半島南部を通って日本海に入り、17日に日本海をやや発達(990 mb)して北東進したため、県西部では16日夕方から、県東部では17日日中から南~西寄りの10 m/s 前後の強風が吹いた。最大風速は浜田 WSW 13.7 m/s、松江 WSW 11.9 m/s、西郷 SW 10.4



m/s (共に17日) で、特に浜田で強く最大瞬間風速 27.7 m/s (16日)を記録した。また県下全般に40~80mの雨が降り、六日市では 202 m、十種峯では 113 mの大雨があった。

イ、被 害 状 況

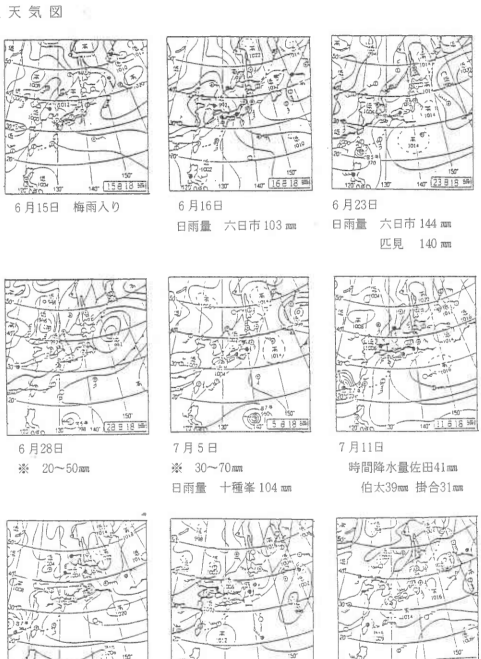
<u></u>					農	林	水		産						
		. 分			農	作	物		等						
	1		農	/F	物	農業	华共同利用施	設	農業	共同和	川用施設	殳			
市町村	村名 🤊		面積ha	金	額(升明)	件数		千円 一	件数	金	額 (=	F-(29)	金	額	(± m)
I mark	-	mw	LENEVACE	282	ид ( /	11.20			7			400			400
1	多	HJ				0		100							100
横	H	町				4									
吉	H	村	22.81		6,800	1		210							7,010
			55.01			1		150				3			150
掛	合	町				0		100							100
頓	原	町				3							** **		
赤	来	ET				3		84							84
		市	-						2			400			400
大	H	111			0.000	10		644	9			800			8, 244
	計		22.81		6,800	10		044						_	-

# (8) 昭和61年6月22日から7月22にかけての梅雨前線による大雨

### ア、気象概況

6月前半は高気圧が日本海に停滞することが多く、梅雨前線があまり北上せず、ほとんど雨らしい雨が降らなかった。しかし後半に入るとようやく梅雨前線が北上して活動が活発化し、平年より8日遅れの15日に梅雨入りした。16~17日に県下で40~80㎜、六日市で約200㎜の大雨が降ったが、18~20日は晴間が広がり本格的な梅雨入りは22日からであった。前線活動が活発化した23~25日は、3日間の降水量が東部で100~120㎜、西部で130~150㎜、吾妻山、匹見、十種峯、六日市では特に多く200㎜を越える大雨になった。また28~29日にも50~80㎜の雨が降った。7月に入っても梅雨前線が西日本に停滞して梅雨らしい日が続き、周期的に活動が活発になって大雨、強雨が降った。5日には30~70㎜、十種峯で104㎜、9~16日にかけては、前線が山陰付近に停滞したため県下全般に連日まとまった雨が降り続き、特に11~13日には局地的な強雨があり、最大時間雨量は佐田41㎜、伯太39㎜、掛合31㎜(共に11日)、佐田28㎜(13日)等を記録した。17~19日には梅雨前線が日本海に北上し晴間が広がって、一時梅

雨明けと思わせたが、20日に再び前線が山陰付近まで南下し、活動が活発となり掛合 190 mm、大田 140 mm、佐田 140 mm等三瓶山周辺を中心に大雨が降り、最大時間雨量も掛合37 mm、三隅30 mm、大田・弥栄28 mm、出雲27 mm、佐田26 mm等各地で強い雨が降った。22~23日も雨が残ったが前線活動は次第に弱まり、26日に平年より8日遅い梅雨明けとなった。梅雨期間の降水量は500~800 mm、平年比115~129%で東部、隠岐地方でやや多く、西部では平年並であった。地上天気図



※ 平均降水量

7月12日

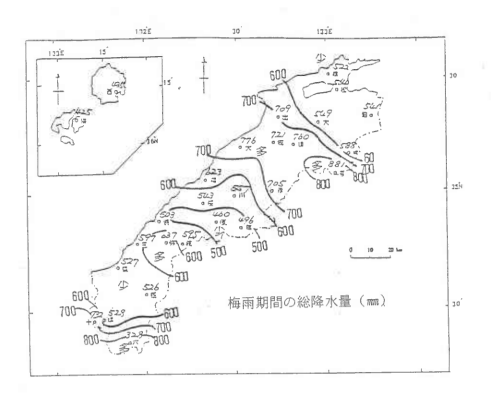
30~60πm

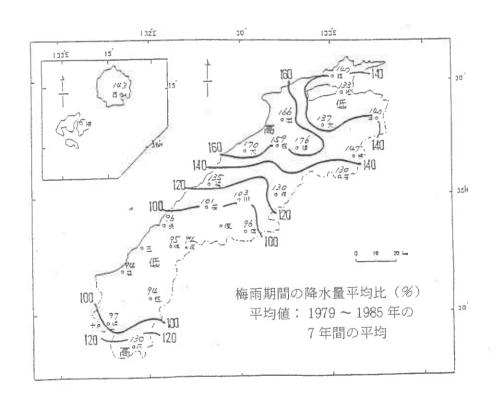
7月21日

日雨量 掛合 190 mm

大田 140 mm 佐田 140 mm

7月26日 梅雨明け





	6月 22日	23日	24 El	25 El	26日	27日	28 El	29 EI	30日	7月	2日	3 E	4 🖯	5 🖯	6 H	7日	8 H	9 H	10日	11 🖽	12H	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21 El	22日	ý.
西郷	2211	10	11	46	2013	6161	50	20	5		1			46				10		11	18	2	12	4	78			2	32	8	2	368
海士		13	7	59			40	14	2					41				15		11	21	6	14	5	78			1	18	6	4	355
鹿島		52	15	14			36	28	8		1			30				59	70	26	37	32	8	3	35			-	3	11	14	482
松江		65	17	15	-		36	31	11					34	1			71	38	27	35	37	3	2	25				8	54	8	519
出雲	1	49	38	10	2		44	68	5					48	1		-	77	37	37	60	27	6	8	24	1		1	20	90	4	658
大 東		44	36	13	1		39	44	1		1			38				41	26	30	38	51	4	4	19			1	20	55	3	509
伯太		53	27	5			31	47	1a	1	1			32				33	23	49	37	39	5	3	21			1	16	72	4	501
佐田	1	42	62	18	6		41	35	2					36			-	34	42	57	45	45	5	9	17	2			19	140	3	661
大田	1	36	62	21	2		46	42	1	1	-			53	2			47	67	37	58	40	4	14	16	-			13	144	4	711
掛合	1	42	74	19	3		37	30	2	1	1			33				36	44	59	45	40	3	9	24				8	190		701
横田	1	31	76	16	2		34	29	1		1			27				19	52	34	65	20	11	6	8		1		5	103	3	545
福光	1	36	86	11	8		48	26	_ 1	2				45	3			39	66	23	53	24	4	12	9			3	19	55	4	578
赤名	1	64	99	17	12		37	33	1	. 1				52				24	17	52	45	27	8	15	6	5	3	20	12	62	4	617
吾妻山	1	63	97	61	1		33	42	1					73				26	24	49	36	31	29	39	14	2	7	2	24	68	3	726
桜江	1	46	74	13	1		35	23	4	1				58	2			37	28	16	42	13	9	18	6			15	3	42	4	491
川本		45	100	10	5		33	25	4				1	53	2			23	29	16	38	16	6	16	9	3		10	4	39	4	491
浜田	1	68	56	11			28	22		ı			1	54	4			49	16	24	51	. 11	8	16	6	1		9		15	2	454
原山	1	51	80	12	7	-	28	16			1		1	46	1			14	7	23	26	18	6	12	4	6	1	13		19	2	395
瑞穂	ī	61	58	15	2		43	25						42	1			23	8	26	28	23	7	16	4	3		8		18		412
三隅	1	76	50	8			29	25	2				1	72	2			46	18	20	60	19	15	21	6	1		- 11	1	57		541
弥 栄	1	71	78	8	3		28	29	2				1	68	1	1		24	24	28	47	.24	17	24	7	7		17	1	58	4	573
波佐	1	65	71	12	2		47	22	2	1			- 1	57	1			18	15	18	45	22	14	19	5	6		20		57	4	525
益田	2	83	70	6			21	8	1				1	56	2			28	37	21	50	22	22	19	7	3		3		9		471
匹見	2	140	52	9	1		17	12	1				1	62	1		2	20	8	2	42	10	25	27	5	1	1			6		447
十種峯	12	136	48	22		5	20	14	1		1		2	104		1	8	24	5	10	54	6	50	54	14	2				15		608
津和野	7	104	47	13			22	7	1				1	67	1	1	6	23	2	4	50	5	34	29	10					8		442
六日市	- 11	144	45	41			36	6					2	82		1	13	33	15	1	39	8	63	54	6		1	3	3	7		614

- 49

区分				住		家		0	
	3	*	壊	破	推		床		水
招	棟	世帯		棟	世帯		棟	世帯	人
江市									
島町根町									
果 関 町									
出雲町			1						
雲村									
湯町									
道町			į						
東町				1	1	1			
来市期町				1	1	1			
太町									
東町				1	1	5			
茂町									(0)
次町				1	1	1			
刀屋町						ll in [*			
田村									
合 町 原 町									
来町									
多町									
田町		-					5	5	21
雲市				1	1	8	J	J .	41
田市川町				1					
田町						Section 1	1	1	2
伎 町								į I	
陵町									
社町			8	1	1	2			
田市泉津町	2	2	0	1	1	1	4	4	8
摩町				1	*	*	4		
本町									
智町			d difference of the second	1	1	4	1	1	6
和村									
須美村穂 町									
見町									
江町									
田市			4	1	1	3			
津市									
城町									
町 栄 村									
隅 町									
田市									
都町									
見町		1							
和野町				1	1	2			
原町木村									
日市町									
郷町									
施村						( C 1			
箇 村									
万村				9					
士町			1						
ノ島町 夫村									
A 17	2	2	8	9	9	27	11	11	37

被			5	<u> </u>						家の被	
	床	下		水		計		流失	破損	浸水	計
1	埬	世	帯	人	棟	世帯	人	棟	棟	棟	棟
	34		34	104	34	34	104				
	1		1	7	2	2	12				
	1		1	3	2	2	4		- 2		
	1 2 12		1 2 12	4 9 34	1 2 12	1 2 12	4 9 34	1		14	15
	1		1	2	1	1	2			6	6
	28		28	106	33 1	33 1	127				
	2		2	11	3	3	13				
	69 27 10		69 27 9	220 71 19	1 71 32 10	1 71 32 9	2 228 80 19		3		3
NI NI	5	3	5	17	7	7	27		-	2	2
h	p		1	3	2	2	6				
					1	1	2		=		
	2		1	2	2	1	2				
	۵		4		5						
	196	-	194	612	218	216	684	1	3	22	26

区分			公	共	<u>±</u>		木	施			
1			<u>+</u>		木	1 - 0.1	施		設	Leets	2/927
Product of	河	)	砂 = 5 * * *	防		傾斜		道	金額	橋 箇所数	金額
町村名	箇所数	金 額	箇所数	金 額	箇所数	金	額	箇所数 26	金 45, 277	回刀致	並 5月
公江市	24	72, 848 1, 091						7	67, 392		
易根町	1	1, 051							01,002	90	
· 保関町								5	27, 540		
出雲町	10	19, 687						2	2, 280		
、 雲 村	25	49,010						9	12, 032		
湯町	2	2, 720									
道町東町	3	8, 287				ĺ		4	10, 777		
東町		110 010						6	27, 397		
来市	20	112, 019						6 24	45, 663		
瀬 町 太 町	15 7	37, 108 57, 531						7	7, 397		
太 町 東 町	66	164, 885				-		71	83. 284	1	5, 30
茂町	9	192, 728			1		913	2	1, 621		- 6
茂町	20	48, 870			1		5, 945	49	117, 885		
刀屋町	53	513, 562	1	1, 945				48	103, 845	1	28, 89
田村	76	362, 432						19	77, 303		
合 町	190	1, 013, 987	2	11, 430				77	230, 854	2	6, 69
原町	173	948, 562	10	106, 838				72	301, 468	1	4, 69
来町	24	83, 829						11	14, 091		2 -1
多町田町	27.	61, 173						29	39, 687	1	8, 21
田町	10	12, 294	1			1		15	19, 625	1	81, 69
雲市	31	407, 750						22	20. 104	1 1	7, 17
田市	18	34, 544	İ					35	56, 795	1	1, 11
川町	2	8, 201	1					31	149, 339		
田町	36	211, 561 1, 593			1		836	8	14, 093		
伎 町 陟 町	1	1, 555			1		000		14,000		
陵 町 社 町	2	16, 204						6	32, 083		
田市	137	805, 380	33	265, 572		· · · · ·		317	834, 738	5	20, 96
泉津町	12	25, 557				30		16	42, 840		
摩町	12	42, 982			1		8, 182	10	29, 660		
本 町	6	29, 115						5	6, 580		
智町	44	126, 028						43	67, 481	1	5, 82
和村											
須美村								1	10, 997		
穂町									177 150		
見町	8	14, 322						11	17, 456		
工 町	6	20, 531 31, 181						33	66, 028		
田市津市	10	18, 044	4					26	34, 813		
<sub>手</sub> 巾 成 町	8	14, 929						3	5, 112		
町	1	14, 363						3	8, 453		
栄村								2	2, 957		
隅町	2	10.097						19	32, 033		
田市	9	49.033			1		9, 329	11	14, 711		
都町								5	9, 875		
見町								1	1, 044		
口野町	6	20, 850						2	3, 278		
原町	. 3	16, 589									
木村		0.010									
市町	1	2, 919				-					
郷町施村											
施 村											
万村	1	5, 327						2	74, 787		
士町	•	3, 52,							,		
ノ島町											
夫 村											
計	1, 117	5. 675, 360	46	385, 785	. 5	2	25, 205	1.095	2, 770, 675	14	169, 43

(単位:千円)

Г				農		林	水	産	
		=-		農地・農	業用加	色 設	小 計	林道	• 治山
			農	地	農業	用施設		林	道
Ê	畜所数	金 額	面積(ha)	金 額	ケ所	金 額	金 額	ケ所	金額
	50 8	118, 125 68, 483	9	7, 435	6 2	10, 500 6. 341	17, 935 6, 341	1 1	643 1, 643
			1	1, 591	2	1, 144	2, 735	3	3, 345
	5 12	27, 540 21, 967			3	3. 929	3, 929		
	34	61,042	3	2, 065	4	6, 711	8, 776		
	2 7	2, 720 19, 064			2	2, 101 3, 322	2. 101 3, 322	1	6, 470
L								1	0, 410
	26 39	139, 416 82, 771	3 4	1, 878 2, 418	9	55, 510 7, 638	57, 388 10. 056		
	14	64, 928		1, 003	8	8, 118	9, 121		
1	138	253, 469	21	14, 402	63	83, 724	98, 126	1	760
5	12 70	195, 262 172, 700	10 41	6. 856 27, 207	25 132	37, 513 173, 592	44, 369 200, 799	1	548
	103	648, 250	3	1, 863	18	18, 926	20, 789	3	2, 013
ĺ	95	439, 735	21	16, 618	23	47, 910	64, 528		_,
	271	1, 262, 961	82	76, 555	158	323, 605	400, 160		
	256	1, 361, 561	126	153, 646	210	275, 979 26, 892	429, 625 36, 266	16	26, 300
H	35 57	97, 920 109, 078	11 7	9, 374 3, 719	16 14	18. 971	22, 690		
L	25	31, 919			4	11, 962	11, 962		
	54	509, 548	8	5, 284	27	31, 806	37, 090	1	3, 281
	54	98. 512 8, 201	13	7, 466	26 1	36, 638 3, 539	44, 104 3, 539		
	67	360, 900	51	45, 173	51	85, 856	131, 029	16	22, 737
	10	16, 522	3	1, 284	3	2, 081	3, 365		
	8	48, 287			1	500	500		
H	492	1, 926 636		161, 386	437	912, 547	1, 073, 933	6	11, 721
	28	68, 397			12	12, 989	12, 989		
L	23	80 824		2, 414	6	32, 070	34, 484	1	5, 114
1	11	35, 695 199, 330		2, 238 29, 346	39	6, 406 78, 286	8, 644 107, 632	9	17, 045
	00	155, 550	00	20,040	00	10, 200	101,002		21,010
	1	10, 997							
	19	31, 778	6	3, 547	10	12, 473	16, 020		
1	43	20, 531 97, 209	1	1.416	3	13, 116	14, 532	5	7. 273
	34	52, 857							
	10	20, 041	3	1, 440	3	1, 797	3, 237	,	1 101
	3 2	8, 453 2, 957		2, 381	4	5, 556	7, 937	1	1, 131
	21	42, 130		1, 901	10	19, 430	21, 331	2	2. 202
r	21	73, 073		1, 626	5	8, 267	9, 893		
	5	9, 875							
-	1	1, 044							
-	8	24, 128 16, 589		2, 289	4	4, 920	7, 209		
L	1	2, 919			4	13, 077	13, 077	2	3, 331
		00 114						1	1, 706
	3	80. 114						1	1, 100
6	2, 277	9, 026, 458	659	595. 821	1, 356	2, 405, 742	3, 001, 563	71	117, 263

区分			農			林			水
	林道	• 治山	41.		農	ť	F	物	等
	冶	Щ	小青	農	作物	果樹	等樹体	農業共	<b>乔</b> 用施設
市町村名	ケ所	金 額	金 額	面積ha)	金 額	面積(ha)	金 額	件数	金 額
松江市	2	35, 200	35, 843	18. 0	22, 000				
鹿島町	3	5, 240	6, 883						
島根町		,	3, 345						
美保関町									
東出雲町									
八雲村	1	1, 160	1, 160			l li			
玉湯町						1.0			
宍 道 町			6, 470						
八東町									
安来市									
広瀬町									
伯太町									
大東町	2	4, 300	5, 060						
11 茂 町		2, 000	2, 5 2 5	5. 0	400	0.42	3, 296		(
木次町	11	65, 330	65, 878				-,		
三刀屋町	1.	00,000	2, 013	1. 98	1, 641	i s			
古田村			, 00	6. 0	1, 265			1	360
計合 町	4	15,050	15, 050	44. 0	19, 050				
頂原町	2	30, 200	56, 500	16.6	12, 870				
5 来 町	1	18, 300	18, 300	0. 2	244				
多町	2	9, 300	9, 360					1	
古 田 町	1	3, 830	3, 830						
宝 市	5	11, 380	14, 661	75. 0	4, 202	10.0	1,800		
五田市	5	26, 800	26, 800		1, 000	20.0	,		
是川町	3	10, 960	10, 960						
田町	1	30, 200	52, 937	8. 0	3, 870				
支 伎 町	1	00, 500	02, 001	0. 0	0, 0.10				
胡陵町									
大社町	2	4, 440	4, 440	3. 0	1, 224	30.0	10, 000		
大田市	21	252, 610	264, 331	105. 47	43, 710	00.0	10, 000		
易泉津町		202, 010	201,001	0. 1	600				
二摩町	2	2, 710	7,824	0. 1	000				
山本町		5, 110	., 001						
1 智町	2	33, 700	50, 745	1. 0	1, 197				
和村		50, 100	00, . 10	1.0	2, 20.				
羽美村	2	7, 300	7, 300						
岩穂 町	~	., 000	., 550						
見町				0. 2	28				
光江 町									
日市	4	12, 690	19, 963						
津市	4	12, 190	12, 190						
対 城 町		,							
图 町	1	2, 240	3, 371						
下 栄 村		,							
三隅町	1	3, 860	6, 062						
市田益									
色都 町		ĺ							
5 見 町									
車和野町									
日原町	-								
市木村						į			
六日市町			3, 331						
西郷 町									
布 施 村									
五箇村									
郎 万 村			1, 706		ļ				
每 士 町		Ĵ							
西ノ島町									
田 夫 村 計									
五丁	82	598, 990	716, 253	284, 55	112, 301	40. 42	15, 096		

(単位:千円)

産															^	31
		小	計	林産物 · 林産施設	造林	地等	そ	の他	計		教育	施設	20	り他	合	計
畜金	産額	金	額	金額	金	額	金	額	金	額	金	額	金	額	金	額
立	cryst .		000	480	-					258					194,	
				340						564						047
									6,	080			3.	600		680
												i				540
				120						049						016
				150						086	2,	390				518
										101						821
				80					9.	872					28,	936
									57,	388					196,	
										056					92,	821
									9,	121						049
				91				850	104,	127					357,	
		3,	696							065					243,	
									266,	677					439,	
		1,	641							443					672	
			625	3, 751						904			1		509	
			050							390			29	, 578	1, 726	
			870	2, 150	1,	300				445					1, 864	
	10		254	238						058	-				152	
										990					141	, 73
_				20	-		-			812	-		-	250	567	
		6.	, 002							753	104	, 760		200	274	
				1						, 904 , 499	104	, 100				70
		0	0.70	1 200	2	, 000				216				-	553	
		3	, 870	1, 380	J	, 000		1		365						88
									J.	500			1		1	50
		11	, 224						15	664	1	503			65	45
_			, 710				12	. 300	1,411			, 030		2, 623		
		40	600				1	, 000		,021		,		•		, 41
			000	103						, 411					123	, 23
										. 644						, 33
		1	, 197	1, 583	3				161	, 157					360	, 48
										000					10	20
									7	, 300						. 29
)			28	3					16	, 048						,82
_					+		1		34	, 495						, 70
								4		, 190					65	, 04
									3	, 237						, 27
		J							11	, 308						, 76
																, 95
										, 393	-		-			, 52
									9	, 893	3	3, 454				42
																87
							-		-				-			<u>, 04</u>
									7	, 209						i, 12 i, 79
									8		1					), 32
									1 15	, 408					1.5	7, 32
									1	., 706					81	, 82
												3 4 6 7		a we-	10.00	17 1
	10	12	7, 76	7 28, 48	3 4	1, 300	) 1:	3, 150	3, 89	1, 521	111	3, 137	1 3	6, 051	13.06	1, 1

### ウ、災害体制

	X o m	*** 3			
機関名	各 体 制	第1災害体制	第2災害体制	災害対策本部	解除又は解散
県	出雲地区	7 月 21 日 11:30			7 月 21 日 20: 15
県	益田地区	6 月 24 日 15:10			6 月 24 日 21: 20
宍	道町	7 月 16 日 14:00	7月16日9:00		7 月 17 日 17:00
頓	原町	7 月 21 日 8:00		7 月 21 日 8:40	7 月 22 日 8:30
出	雲 市	1)7月21日8:00			7 月 21 日 14:00
佐	田町	7 月 21 日 10:30			7 月 24 日 9:00
		7月21日7:00	7月21日	,	7月22日
大	田市	7 月 21 日 14:30	9:00		17 : 00
仁	摩町	7月10日4:00			7月10日 10:00
	Æ0 0F=	7 月 21 日 7:00	7月21日		7月21日
邑	智町	7 月 21 日 17:00	8:00		19:30
大	和村	6 月 24 日 15:10			6 月 24 日 19:30
石	見 町	6 月 24 日 16:40			6 月 25 日 8:30
浜	田市	2)6月24日16:00			6 月 24 日 22:00
*	П +	6 月 24 日 15:10			6 月 24 日 21:50
益	田市	7月11日 11:35			7月11日 14:30
美	都町	6 月 24 日 16: 05			6 月 24 日 21:50
j-la	for MY Or	6 月 24 日 15:30			6 月 24 日 21:30
律	和野町	7月10日4:00			7月10日 8:00

<sup>1)</sup>は、準備体制

<sup>2)</sup>は、警戒配備体制

### (9) 低温と日照不足(6月下旬~7月下旬)

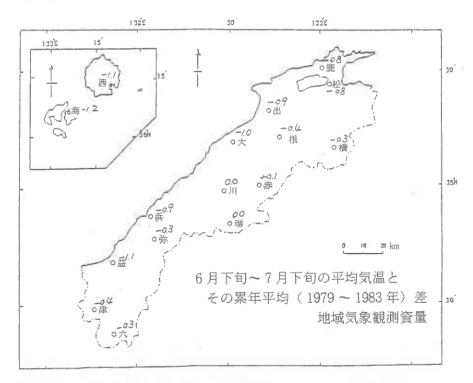
#### ア、気象概況

本格的な梅雨に入った6月下旬から梅雨明けの7月下旬にかけ、オホーツク海高気圧が強まって日本海に張り出すことが多かった。このため、冷たい北東気流が入って低温状態が続き、また雨や曇りの日が多く、低温、日照不足が顕著となった。特に7月上旬は平均気温が19~20 $^{\circ}$ で平年より3~4 $^{\circ}$ も低く、松江では累年第1位を記録、また日照時間も少なく10~20hで平年の半分以下であった。

気象官署における気温・日照時間の旬別値とその平年比(差)

要素	官署	松	江	浜	田	西	郷
	6月下旬	21. 4 °C	平年比 - 0.7℃	21.7 ℃	平年比 - 0.2℃	20. 2 ℃	平年比 - 0.8℃
平均気温	7月上旬	19.7	- 3.9	20.0	- 3.5	19.0	- 3.3
平均火価	中旬	24. 6	- 0.5	24. 7	- 0.4	22.8	- 1.0
	下旬	25. 5	- 1.4	25. 3	- 1.3	24. 2	- 1.8
	6月下旬	16.9 h	33 %	7.9 h	(16)%	22.4 h	41 %
日照時間	7月上旬	18. 6	40	9. 5	( 25)	20.5	43
[ ] HK nd [B]	中旬	45. 9	78	37.8	( 75)	38. 9	71
	下旬	92. 7	98	90.8	(116)	90.7	93

#### ( ):参照值



### イ、被 害 状 況

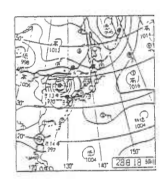
	X	分	農	林水	産	
			農	作	物	
市町	村名	/	面 積 (ha)	金	額	(777)
安	来	市	797.8		198	8, 822
広	瀬	町	359. 7		61	, 340
伯	太	町	60. 9		11	, 470
	=		1, 218. 4		271	, 632

## (10) 昭和61年8月28日から8月30日にかけての高潮

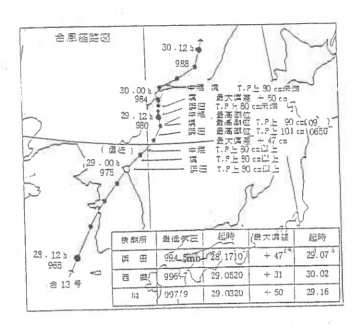
#### ア、気 象 概 況

台風13号が28日に東支那海を北上し朝鮮半島を縦断、29日に日本海に入り温帯低気圧になった後減速しながら北上し、30日には沿海州に上陸して更に北東進した。このため28日から30日

にかけて山陰沿岸で高潮となり、最高潮位が浜田では29日7時に101 cm (東京湾平均海面上、以下省略)、境でも同日9時頃約90cmとなり、浜田では累年第3位、境では同第1位を記録した。また中海周辺でも29日9時頃に80~90cmとなり、平常潮位より50~55cmも高く、80cm以上の高潮状態が29日早朝から30日早朝までの約1日間続き被害を大きくした。



									1				
				浜田	境	森山	和名鼻	崎 津	大海崎	本庄	波入	島田	荒島
最 T	高。	潮 P	位上	101 ст	190	84	82	88	88	89	87	77	89
起			時	29日 07 h	(09)	09	09	09	09	10	09	09	09
平(3 %	均())年)	潮との	位	68 cm	53	55	51	55	55	55	55	52	52
80 d	nn を	越え	た時	29日 0 h	2	6	6	4	3	4	4	5	2
80 d	った を	下一	た時	29∃ 12 h	30日 4	2	2	4	4	6	4	4	5
80c	m の糸	迷続日	寺間	12 h	26	22	20	24	25	26	24	23	27



### イ、被 害 状 況

1	1100	1/1	1/4								
	× ×	分	住	家	被	害		非住家 被害	計	農林	水産
			床	下	浸	水		浸水	D1	農	乍 物
市町	[村名		棟	世	帯		人	棟	棟	面積 (ha)	金額(冊)
松	江	市	3		3		3	10	13	29. 0	13, 145
安	来	市	11		11		36	6	17	157. 14	71, 448
鹿	島	町						3	3	6.0	8, 800
東	出雲	<b>B</b> J								10.4	4, 385
八	束	町	1		1		1		1	37.0	24, 800
湖		町								3.0	855
浜		市	4		4		13	1	5		
五		村								0.4	211
都		村		49						1.0	458
海		町								5.0	900
1.73	= 1		19		19		53	20	39	248. 94	125, 002

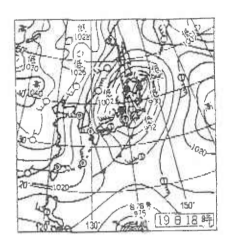
## ウ、災 害 体 制

区分市町村名	第1災害体制	解除		
美保関町	8月29日 9:00	8 月 30 日 10:00		
安来市	8月29日 9:00	8 月 29 日 18:00		

## (11) 低気圧による風浪 (S 61.12.19)

### ア、気 象 概 況

低気圧が19日に三陸沖で発達し、別の低気圧が山陰沖に発達したため、季節風が強まり海上は大しけとなった。鹿島では有義波高 5.4 m、最大波高 10.6 m に達し、波浪警報が発表された。



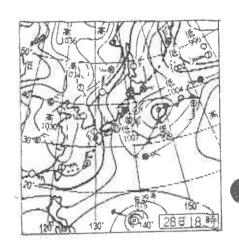
イ、被 害 状 況

/	X	分	公共	<b></b> 土 木	施設
,	/		漁		港
市町	村名	/	ケ所	金	額(刊
浜	田	市	2	30	96, 765
益	H	市	2	- 11	34, 271
	計	1.1	4		131, 036

## 112 低気圧による風浪 (S 61.12.28)

#### ア、気 象 概 況

低気圧の山陰沖通過に伴い、28日には季節風が強まり、 西郷で最大瞬間風速 31.1 m/s (W) を記録した。海上は 大しけとなり波浪警報が発表された。鹿島では有義波高 5.8 m、最大波高 8.9 mを観測した。



イ、被 害 状 況

	X	分		農	林	水產		
1				農作	物等		水 産 物 水 産 施 設	計
	/		農業利用	非共同制施設	畜産関係	小計	水 産 施 設 (漁船共同利用施設)	
市町	村名	/	件数	金額冊	金額冊	金額冊	金額(四	金額冊
西	郷	BJ	7	46		46		46
五	箇	村	4	430	323	753	3, 550	4, 303
都	万	村	6	1, 028	1,046	2,074		2,074
	計		17	1,504	1, 369	2, 873	3, 550	6, 423

# 6. 昭和61年中の緊急患者輸送要請状況

回数	月日	時間	項目	要請元	要請先	内容
1	1. 9	5	腰骨々折及び腎臓 破裂の疑 54才 男 海士町	海士町	第八管区海上保 安本部(美保航 空基地) ※以下「八管・ 美保」という。	隠岐島前高校→美保航空基地 患者、医師、付添1人 B-212型中型ヘリコプター 収容先:松江赤十字病院
2	1. 19	5	脳内出血の疑 (事故) 43才 男 西/島町	西ノ島町	八管•美保	西ノ島町美田港→美保航空基地 患者、医師、付添1人 B-212型中型へリコプター 収容先:松江赤十字病院
3	2. 16	19:10 \$ 21:15		海士町	八管・美保	隠岐島前高校→美保航空基地 患者、医師、付添1人 B-212 型中型ヘリコプター 収容先:松江赤十字病院
4	2. 19	5	間質性肺炎 呼吸 困 難 41才 女 西/島町	西ノ島町	航空自衛隊 第3術科学校 (芦屋)	西ノ島町美田港→美保基地 患者、医師、付添1人 V-107/A型へリコプター 収容先:鳥取大学医学部附属病院 (米子)
5	4. 10	4:20	上咽頭腫瘍及び肺 炎 65才 男 知夫村	西ノ島町	航空自衛隊 第3術科学校 (芦屋)	西ノ島町美田港→美保基地       選要請するも天候不良のため断念。
6	4. 11	5	上咽頭腫瘍及び肺 炎 65才 男 知夫村	西郷町	航空自衛隊輸送 航空団(美保基 地) ※以下「自衛隊 ・美保」という。	隠岐空港→美保基地 患者、医師、付添1人 C-1ジェット輸送機 収容先:鳥取大学医学部付属病院(米子)
7	5. 12	(	パラコート服毒44才 男 鳥取県	西ノ島町	八管 • 美保	西ノ島町美田港→美保航空基地
8	5. 31	4:40 % 6:40	くも膜下出血 46才 女 海士町	海土町	八管•美保	隠岐島前高校→美保航空基地 患者、医師、付添1人 B-212型中型ヘリコプター 収容先:松江赤十字病院
9	6. 29	5	急性硬膜外血腫の 疑 77才 男 五箇村	西郷町	自衛隊・美保	隠岐空港→美保基地 患者、医師、付添1人 C-1ジェット輸送機 収容先:松江赤十字病院
10	7. 18	5	呼吸不全、喀血、 前ショック症状 63才 女 西ノ島町	西ノ島町	八管・美保	西ノ島町美田港→美保航空基地 患者、医師、付添1人 B-212型中型へリコプター 収容先:松江赤十字病院

回数	月日	時間	項目	要請元	要請先	内容
11	7. 22	5	意識障害(けいれん) 75才 女 西ノ島町	西ノ島町	八管・美保	西/島美田港→美保航空基地 患者、医師、付添1人 B-212型中型へリコプター 収容先:松江赤十字病院
12	7. 30		小脳梗塞 48才男西郷町	西郷町	自衛隊・美保	隠岐空港→美保基地 患者、医師、付添2人 C-1ジェット輸送機 収容先:松江赤十字病院
13	9. 5	5	頸椎損瘍の疑 (事故) 46才 男 西ノ島町	西ノ島町	八管•美保	西ノ島町美田港→美保航空基地 患者、医師、付添1人 B-212型中型へリコプター 収容先:松江赤十字病院
14	9. 6		くも膜下出血 42才 男 西郷町	西郷町	自衛隊・美保	隠岐空港→美保基地 患者、医師、付添2人 C-1ジェット輸送機 収容先:松江赤十字病院
15	12. 16		脳 出 血 67才 男 五箇村	西鄉町	自衛隊・美保	隠岐空港→美保基地 患者、医師、付添2人 C-1ジェット輸送機 収容先:松江赤十字病院
16	12. 27	5	上部頭骸骨骨折及 び脳内出血 32才 男 西郷町		自衛隊・美保	隠岐空港→美保基地 患者、医師、付添2人 C-1ジェット輸送機 収容先:松江赤十字病院

<sup>(</sup>注) 表頭語句中、「要請元」とは島根県(消防防災課)に対し航空機派遣要請を依頼した機関を、また「要請先」とは島根県が航空機派遣を要請した機関をそれぞれ指す。

#### 参 考 過去の要請実績

地区	年次	42~45	46~50	51	52	53	54	55	56	57	<b>%</b> 58	59	60	61
	ヘリコプターによる		2	1	1	5	4	6	5	9	5	2	2	10
島前地区	船舶による	_	_	_	_	-	_	1	-	-	1	_		
	固定翼機による	5	14	3	6	_	1	-	1	1	4	4	7	
島後地区	ヘリコプターによる	_	_	-	_	7	19	18	13	12	12	5	2	
	船舶による			_	_	_	_	-		1	_	_		
	固定翼機による	_	_	_	_	-	-	1	_	-	-	_	-	
その他	ヘリコプターによる			-	_	_	1	1	_	1	1	_		
合	青十	5	16	4	7	12	25	19	19	24	23	11	11	

※昭和58年7月豪雨災害に係るものは除く。

# 7. 昭和61年防災業務日誌

### 防災関係

### ○ 風水害・震災防災

	 月	В	事項
	<i></i>	3. 20	○島根県防災会議幹事会開催(於松江市)
		3. 20	・県地域防災計画基本計画編、同震災編、同原子力災害編の修正を協議決定
			<ul><li>総合防災訓練実施計画、原子力防災訓練実施計画等を報告</li></ul>
		5. 12	○島根県水防協議会幹事会開催(於松江市)
		6. 2	○島根県水防協議会委員会開催(於松江市)
		6. 6	○島根県総合防災訓練実施
			•会場 能義郡広瀬町(広瀬町市街地、飯梨川河川敷)
			• 主 催 島根県防災会議外
			・テーマ 豪雨災害及び市街地火災が発生した場合の防災活動
			• 参加者 約 1,850 人
	6. 10 ~	~ 6. 23	○地区防災担当者会議を開催し、県地域防災計画の修正等を報告
			(6.10-出雲地区 6.23-木次地区)
		6. 19	○島根県総合土石流等対策推進連絡会幹事会開催(於松江市)
			・地すべり危険箇所調査結果と地域防災計画への登載について
			• 山地災害危険地区調査結果と土石流危険渓流及び急傾斜地崩壊危険箇所の
1			重復について
		6. 23	○昭和61年6月2日付け消防庁長官通知をうけて、風水害対策の強化について
			各市町村長あて通知(消防発第 147 号知事通知)
			<ul><li>防災体制の確立</li></ul>
			• 情報収集、伝達体制の確立
			・災害危険箇所に対する措置
			・警戒避難体制の確立
		6, 25	○地すべり危険箇所の調査結果について、関係市町村長あて通知(砂発第 123
		0. 40	号島根県土木部長通知)
			<b>与国权东上小印义</b> 是2017

月日	事項
9. 13	〇昭和61年9月3日付け消防庁次長通知をうけて、土砂災害に係る警戒避難体
	制の強化等について各市町村に通知(消防第 172 号)
	・土砂災害に係る警戒避難体制の強化
	・災害時における通知の確保、被害状況の報告
12. 26	〇昭和61年12月19日付け中央防災会議(中曽根康弘)通知をうけて、降積雪期
	における防災態勢の強化について各市町村長あて通知(消防発第 382 号県防
	災会議会長通知)
	• 除雪対策 • 物資輸送
	• 交通対策 • 農林対策
	• 消防対策 • 文教対策
	・なだれ対策 ・建物の雪害対策
	・狐立地区対策 ・雪害予防知識の普及対策
remaind a construction of the first of the f	• 保健衛生対策

## 〇原子力防災

		_
月 日	事項	
2. 3 ~ 2.13	○原子力防災対策講座(B) へ研修生を派遣(於茨城県東海村)	
	• 県1名、松江市2名、松江消防1名	
6.23 ~ 6.27	○第3回原子力教養講座へ研修生を派遣(於茨城県東海村)	
	•県1名	
7. 6 ~ 7.12	○緊急被ぼく救護訓練課程研修へ研修生を派遣(於千葉市)	
	•県1名	
8. 21 ~ 8. 22	○昭和61年度原子力防災対策職員研修を実施(於松江市)	
	• 主 催 島根県、日本原子力研究所	
	・対象 県・市町村防災担当職員、県警本部、消防組合、陸上自衛隊等の職員	
10. 13 ~ 10. 24	○原子力防災対策講座 (A) へ研修生を派遣 (於茨城県東海村)	
	•県1名、県警2名、松江消防2名	
11.10 ~ 11.14	○第19回原子力行政セミナーへ研修生を派遣(於東京都)	
	• 県警 1 名	
11. 12	○第2回原子力防災訓練を実施	

### 無線関係

月	B	事項
	2. 27	○中国地区非常無線通信訓練(昭和60年度第2回)を実施
S61年	3. 20	○非常無線セミナーを開催(於松江市)
S61年	E 10	○島根県防災行政無線通信統制台取扱操作訓練を実施
5. 4	~ 5. 16	5. 2-川本地区局、5. 7-出雲地区局、5. 8-浜田地区局
		5.9-益田地区局、5.12-隠岐地区局、5.14-木次地区局
		5. 16 - 松江地区局
5. 9 -	~ 5. 12	○島根県防災行政無線総合訓練
		6.9-県庁・益田・出雲地区、6.10-県庁・木次・浜田・川本・隠
		岐地区、 6.12 - 県庁・松江地区
	6. 27	○中国地方非常無線通信訓練(昭和61年度第1回)を実施
	11. 1	○非常通信実施体制の総点検を実施
	12. 23	○島根地区非常無線通信訓練(昭和61年度)を実施

## 地域気象観測所配置図

資料:松江地方気象台

(昭和62年1月1日現在)

