

災害番号 21

1. 災害の種類（または名称） 豪雨
2. 災害発生日（または期間） 平成26年9月5日
3. 災害発生地域（または場所） 松本市
4. 気象概況

日本付近を前線が通過した。このため、県内は広く雨となった。松本今井では15時までの1時間に18.5mmのやや強い雨を観測するなど、降り方の強まった所もあり、雷雨となった所もあった。この雨により、松本市では住家一棟が床下浸水する被害が出た。

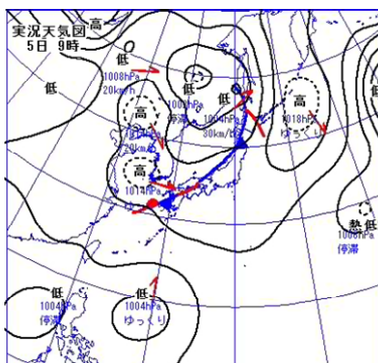


図 21-1 地上天気図（9月5日）

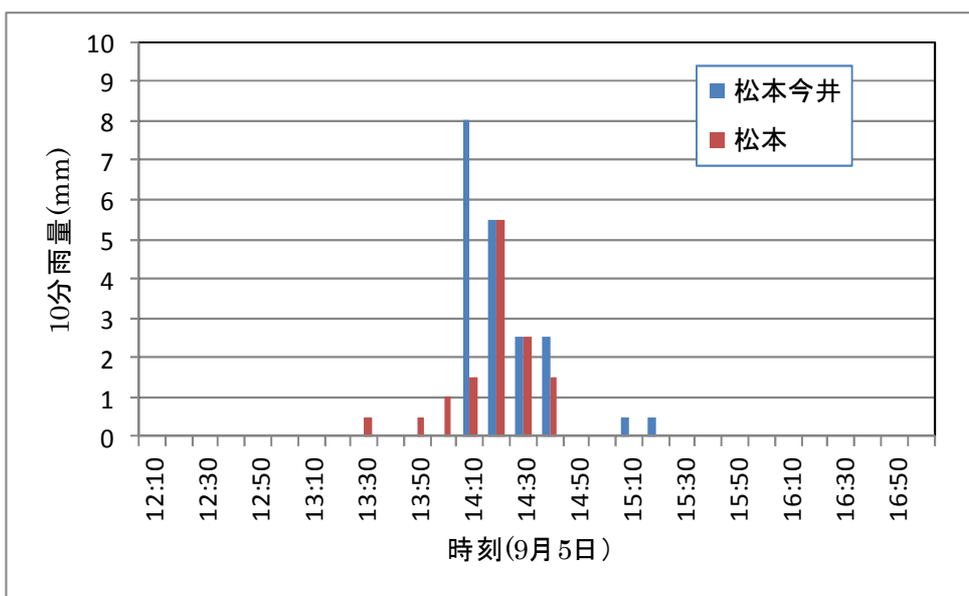


図 21-2 松本今井と松本の10分間降水量（9月5日12時10分～17時）

表 21-1 注意報発表状況（9月4日～5日）

発表日時	地 域	種 類		解 除
		警 報	注 意 報	
09/04 08:11	長野県			解除
09/04 21:22	佐久地域		濃霧	
09/05 04:53	北部		大雨雷洪水	
09/05 04:53	上田地域		大雨雷洪水	
09/05 04:53	佐久地域		大雨雷洪水	
09/05 04:53	松本地域		大雨雷洪水	
09/05 04:53	乗鞍上高地地域		雷	
09/05 04:53	諏訪地域		大雨雷洪水	
09/05 04:53	南部		大雨雷洪水	
09/05 18:04	長野県		濃霧	

表 21-2 被害状況（9月5日）

市町村名	住家被害		
	床下浸水		
	棟	世帯	人
松本市	1	1	4
塩尻市			
安曇野市			
筑北村			
麻績村			
生坂村			
山形村			
朝日村			
松本地域計	1	1	4
計	1	1	4

1 地域

災害番号 22

1. 災害の種類（または名称） 御嶽山噴火
2. 災害発生日（または期間） 平成26年9月27日
3. 災害発地域（または場所） 木曾町以下1地域2市町村
4. 気象概況

27日11時52分頃に噴火が発生した。この噴火による火砕流が、南西方向に3kmを超えて流下した。また、気象レーダーの観測によると噴煙は東に流れ、その高度は火口縁上約7,000mと推定された。御嶽山で噴火が発生したのは2007年以来となる。

この噴火により、死者57名、行方不明6名、重軽傷59名という大惨事になった。当日は高気圧に覆われて御嶽山付近も穏やかな青天となり、多くの登山者がいたが、それも大惨事の一因となってしまった。

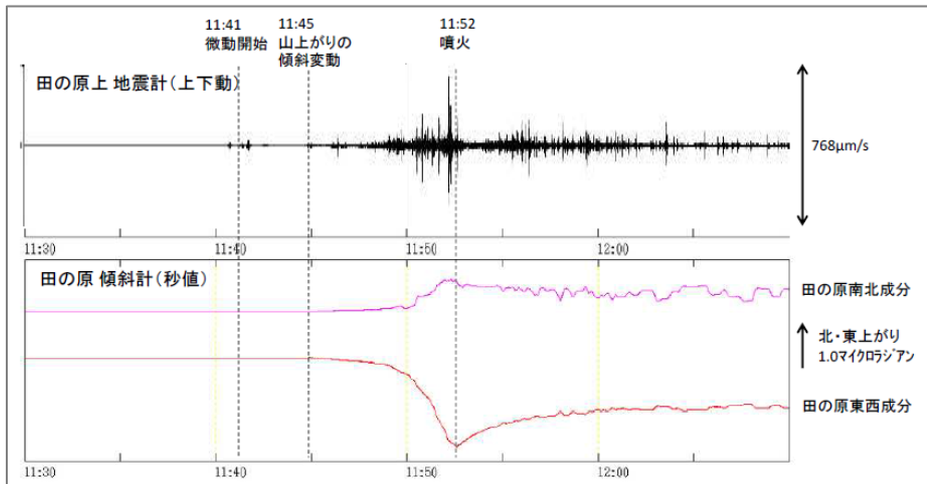


図 21-1 御嶽山 噴火発生時の震動データ及び傾斜データの状況
(気象庁 御嶽山の火山活動解説資料 (平成26年9月) から引用)

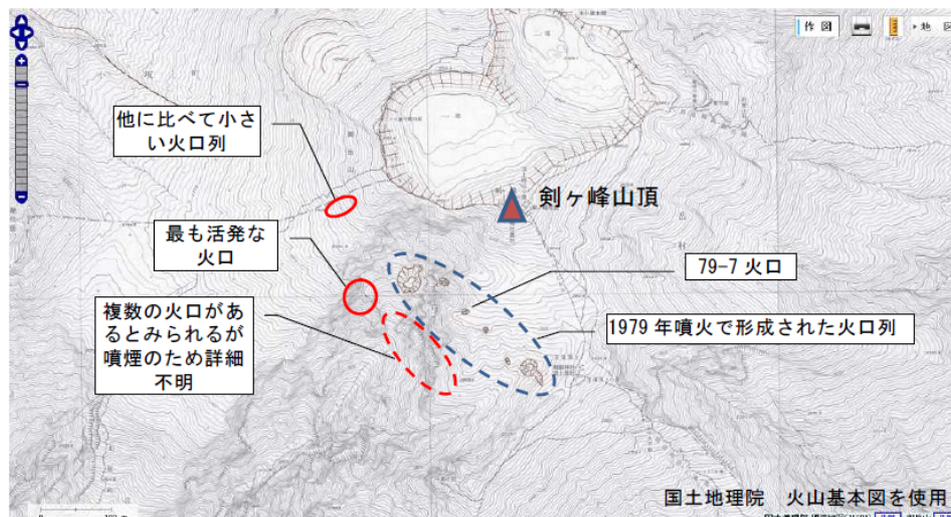


図 21-2 御嶽山 火口位置
(気象庁 御嶽山の火山活動解説資料 (平成26年9月) から引用)

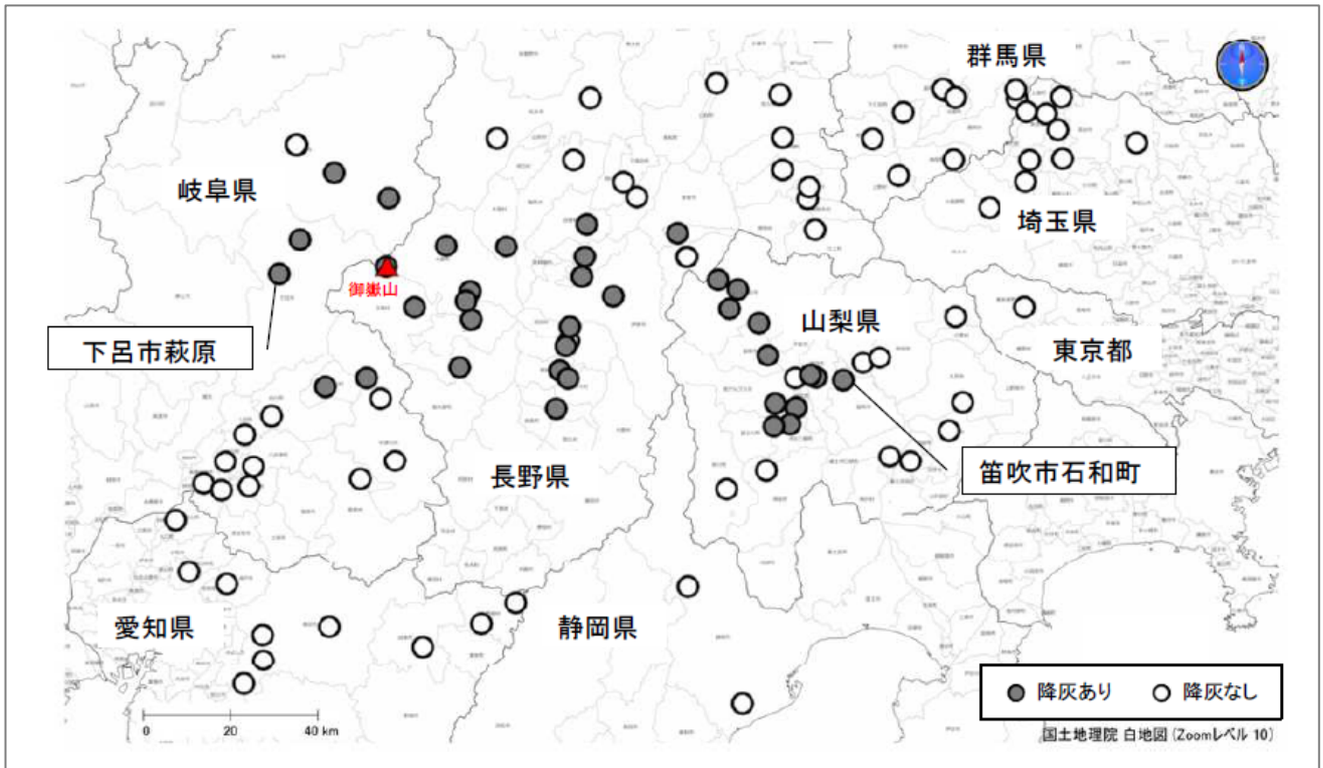


図 21-3 気象庁の聞き取り調査による降灰の状況（9月28日16時現在）
 （気象庁 御嶽山の火山活動解説資料（平成26年9月）から引用）

表 21 被害状況

市町村名	人的被害（人）			
	死者	行方不明	重傷	軽傷
木曾町	57	6	27	32
王滝村				
上松町				
南木曾町				
木祖村				
大桑村				
木曾地域計	57	6	27	32
計	57	6	27	32

1 地域

災害番号 23

1. 災害の種類（または名称） 台風第18号
2. 災害発生日（または期間） 平成26年10月6日
3. 災害発地域（または場所） 佐久市以下5地域11市町村
4. 気象概況

台風18号は、6日08時過ぎに静岡県浜松市付近に上陸し、6日11時には東京23区付近を北東に進み、昼過ぎには関東の東海上に達した後、6日21時に日本の東で温帯低気圧に変わった。県内は、5日は広く雨となり、夕方からは雷雨となった所もあった。また、6日は、北部は雨で、中部と南部は午前中を中心に雨や雷雨となり、一部で激しい雨となった。

この台風により、強風が吹き、駒ヶ根市などでは農作物被害（リンゴの落下）が発生した。

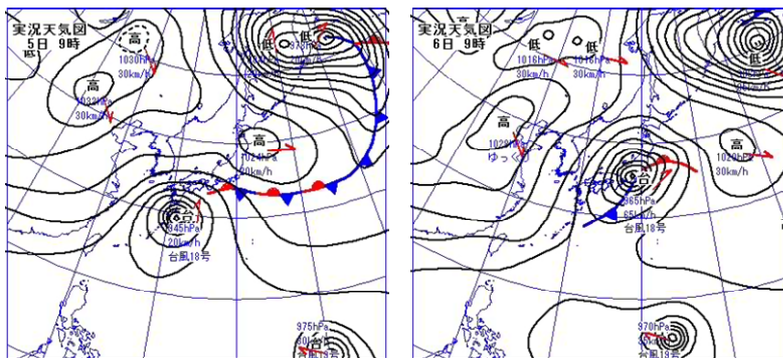


図 23-1 地上天気図（10月5日～6日）

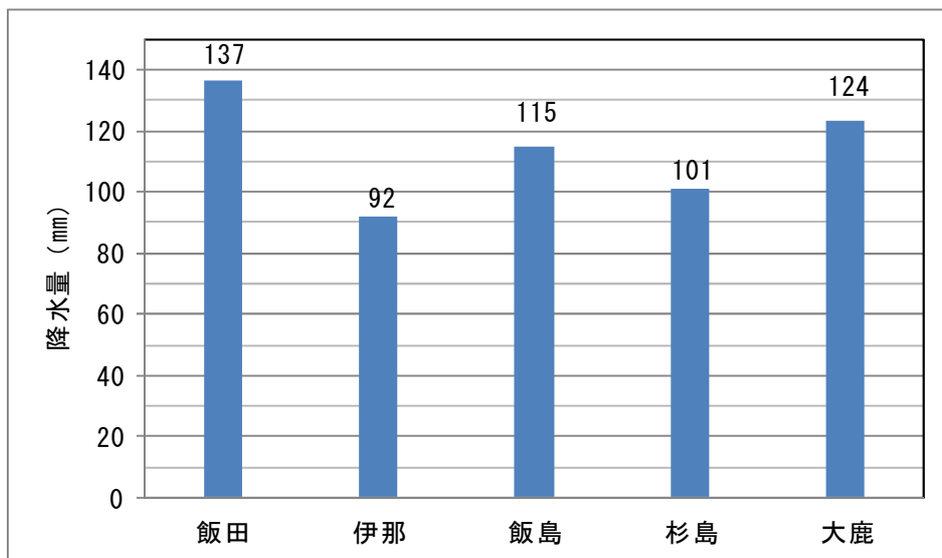


図 23-2 各地の日降水量（10月5日～6日）

表 23-1 注意報発表状況（10月5日～7日）

発表日時	地 域	種 類		解 除
		警 報	注 意 報	
10/05 04:25	北部		大雨雷洪水	
10/05 04:25	上田地域		大雨雷洪水	
10/05 04:25	佐久地域		大雨雷洪水	
10/05 04:25	松本地域		大雨雷洪水	
10/05 04:25	乗鞍上高地地域		雷	
10/05 04:25	諏訪地域		大雨雷洪水	
10/05 04:25	南部		大雨雷洪水	
10/05 16:31	長野県		大雨雷洪水	
10/06 01:43	長野地域	大雨	雷洪水	
10/06 01:43	中野飯山地域		大雨雷洪水	
10/06 01:43	大北地域	大雨	雷洪水	
10/06 01:43	上田地域	大雨	雷強風洪水	
10/06 01:43	佐久地域	大雨	雷強風洪水	
10/06 01:43	松本地域		大雨雷強風洪水	
10/06 01:43	乗鞍上高地地域		大雨雷強風洪水	
10/06 01:43	諏訪地域	大雨	雷強風洪水	
10/06 01:43	上伊那地域	大雨	雷強風洪水	
10/06 01:43	木曽地域		大雨雷強風洪水	
10/06 01:43	下伊那地域	大雨	雷強風洪水	
10/06 13:06	北部		大雨	
10/06 13:06	上田地域		強風	
10/06 13:06	佐久地域		大雨強風洪水	
10/06 13:06	松本地域		強風	
10/06 13:06	乗鞍上高地地域		強風	
10/06 13:06	諏訪地域		大雨強風	
10/06 13:06	南部		強風	
10/06 17:49	北部		大雨	
10/06 17:49	佐久地域		大雨	
10/06 20:05	長野地域		大雨	
10/06 20:05	中野飯山地域	大雨		
10/06 20:05	大北地域	大雨		
10/06 20:05	佐久地域		大雨	
10/07 04:49	中野飯山地域		大雨	
10/07 04:49	大北地域		大雨	
10/07 10:39	中野飯山地域		大雨	
10/07 10:39	大北地域		大雨	
10/07 15:18	長野県			解除

表 23-2 被害状況 (10月6日)

市町村名	住家被害			非住家被害棟	被害額 (千円)				
	一部破損				農作物等	農地等	林業関係	公共土木施設	総額
	棟	世帯	人						
小諸市									
佐久市						1,000			1,000
佐久穂町									
小海町									
川上村									
南牧村									
南相木村									
北相木村									
軽井沢町									
御代田町									
立科町									
佐久地域計						1,000			1,000
伊那市									
駒ヶ根市					143				143
辰野町									
箕輪町									
飯島町									
南箕輪村									
中川村					689	8,000			8,689
宮田村									
上伊那地域計					832	8,000			8,832
飯田市	1	1	6	1	1,212	6,000		2,304	9,516
松川町									
高森町									
阿南町						1,000			1,000
阿智村									
平谷村									
根羽村									
下條村						2,000			2,000
売木村									
天龍村									
泰阜村						1,000			1,000
喬木村					1,830				1,830
豊丘村					1,560			5,013	6,573
大鹿村									
飯伊地域計	1	1	6	1	4,602	10,000		7,317	21,919
大町市									
池田町									
松川村									

市町村名	住家被害			非住家被害棟	被害額（千円）				
	一部破損				農作物等	農地等	林業関係	公共土木施設	総額
	棟	世帯	人						
白馬村									
小谷村							5,613	28,212	33,825
大北地域計							5,613	28,212	33,825
中野市									
飯山市									
山ノ内町									
木島平村									
野沢温泉村									
栄村							20,000		20,000
北信地域計							20,000		20,000
計	1	1	6	1	5,434	19,000	25,613	35,529	85,576

5 地域

災害番号 24

1. 災害の種類（または名称） 台風19号
2. 災害発生日（または期間） 平成26年10月13日～14日
3. 災害発生地域（または場所） 阿南町以下3地域5市町村
4. 気象概況

13日、台風19号は鹿児島県に上陸し、勢力を維持したまま東海地方から長野県南部を通り、関東地方北部を、速度を早めながら北東に進んだ。14日には三陸沖に進み、温帯低気圧となった。長野県内は13日明け方から広い範囲で雨となった。このため、小谷では14日朝を中心に降水が強まり、2日間で96.5mmの降水を観測し、公共土木に被害が生じた。

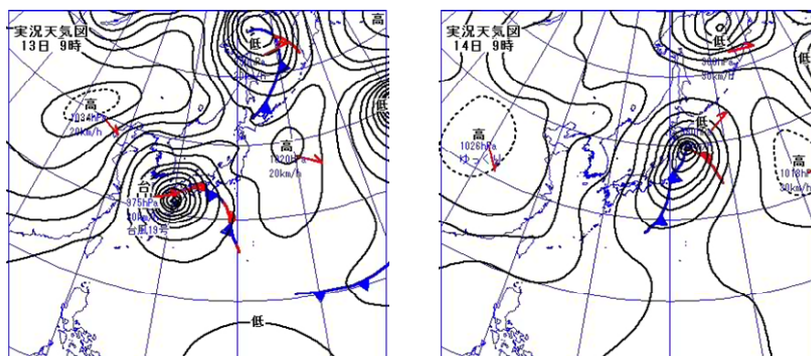


図 24-1 地上天気図（10月13日～14日）

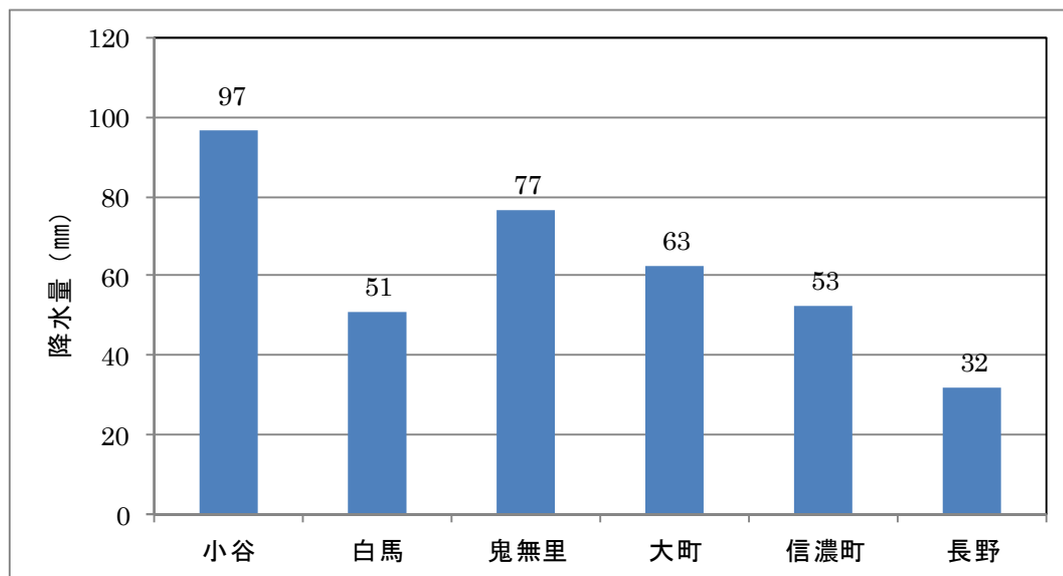


図 24-2 各地の日降水量（10月13日～14日）

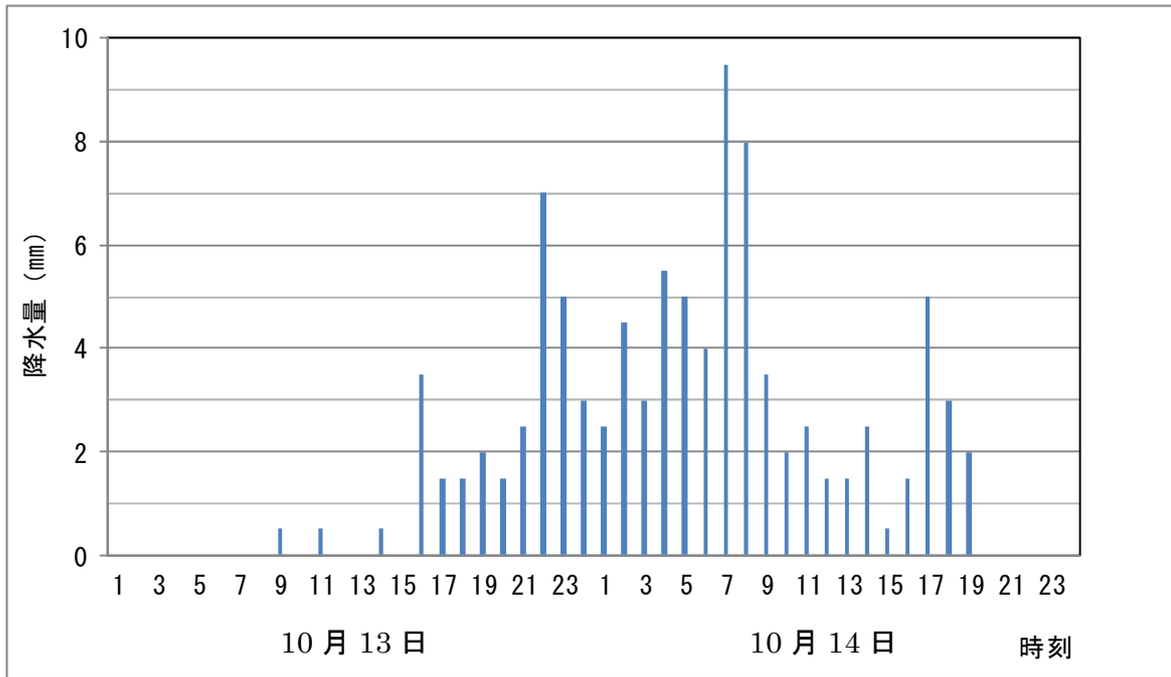


図 24-3 小谷の時間降水量 (10月13日～14日)

表 24-1 注意報発表状況 (10月13日～14日)

発表日時	地 域	種 類		解 除
		警 報	注 意 報	
10/13 15:27	長野県		大雨雷強風洪水	
10/13 19:42	北部		大雨雷強風洪水	
10/13 19:42	上田地域		大雨雷強風洪水	
10/13 19:42	佐久地域	大雨洪水	雷強風	
10/13 19:42	松本地域		大雨雷強風洪水	
10/13 19:42	乗鞍上高地地域		大雨雷強風洪水	
10/13 19:42	諏訪地域	大雨洪水	雷強風	
10/13 19:42	上伊那地域		大雨雷強風洪水	
10/13 19:42	木曽地域	大雨洪水	雷強風	
10/13 19:42	下伊那地域	大雨洪水	雷強風	
10/14 01:06	長野地域		大雨雷強風洪水	
10/14 01:06	中野飯山地域		大雨雷強風洪水	
10/14 01:06	大北地域	大雨	雷強風洪水	
10/14 01:06	上田地域		大雨雷強風洪水	
10/14 01:06	佐久地域		大雨雷強風洪水	
10/14 01:06	松本地域		大雨雷強風洪水	
10/14 01:06	乗鞍上高地地域		雷強風	
10/14 01:06	諏訪地域		大雨雷強風洪水	
10/14 01:06	上伊那地域		大雨雷強風洪水	
10/14 01:06	木曽地域	洪水	大雨雷強風	
10/14 01:06	下伊那地域		大雨雷強風洪水	
10/14 04:13	長野地域		強風	

発表日時	地 域	種 類		解 除
		警 報	注 意 報	
10/14 04:13	中野飯山地域		大雨強風	
10/14 04:13	大北地域		大雨強風	
10/14 04:13	上田地域		強風	
10/14 04:13	佐久地域		強風濃霧	
10/14 04:13	松本地域		強風	
10/14 04:13	乗鞍上高地地域		強風	
10/14 04:13	諏訪地域		強風	
10/14 04:13	上伊那地域		強風	
10/14 04:13	木曾地域		強風洪水	
10/14 04:13	下伊那地域		強風	
10/14 07:54	長野地域		大雨強風	
10/14 07:54	中野飯山地域	大雨	強風洪水	
10/14 07:54	大北地域	大雨	強風	
10/14 07:54	中部		強風	
10/14 07:54	南部		強風	
10/14 09:06	長野地域		大雨強風	
10/14 09:06	中野飯山地域	大雨	強風洪水	
10/14 09:06	大北地域	大雨	強風	
10/14 09:06	中部		強風	
10/14 09:06	南部		強風	
10/14 13:36	長野地域		大雨強風	
10/14 13:36	中野飯山地域	大雨	強風	
10/14 13:36	大北地域	大雨	強風	
10/14 13:36	中部		強風	
10/14 13:36	南部		強風	
10/14 17:19	中野飯山地域	大雨		
10/14 17:19	大北地域	大雨		
10/14 21:13	長野県			解除

表 24-2 被害状況 (10月13日~14日)

市町村名	被害額 (千円)		
	農地等	公共土木 施設	総額
飯田市			
松川町			
高森町			
阿南町	6,000		6,000
阿智村			
平谷村			
根羽村			
下條村	2,000		2,000
売木村			
天龍村			
泰阜村	2,000		2,000
喬木村			
豊丘村			
大鹿村			
飯伊地域計	10,000	0	10,000
木曾町	8,000		8,000
上松町			
南木曾町			
木祖村			
王滝村			
大桑村			
木曾地域計	8,000	0	8,000
大町市			
池田町			
松川村			
白馬村			
小谷村	13,000	12,671	25,671
大北地域計	13,000	12,671	25,671
計	31,000	12,671	43,671

3 地域

災害番号 25

1. 災害の種類（または名称） 長野県神城断層地震
2. 災害発生日（または期間） 平成26年11月22日
3. 災害発地域（または場所） 佐久市以下6地域16市町村
4. 気象概況

11月22日22時08分頃、長野県北部を震源とする地震（マグニチュード6.7）が発生した。この地震で、長野市や小谷村で震度6弱を観測するなど、県北部を中心に大きな震度となった。

この地震により、白馬村や小谷村を中心に住宅の全壊や半壊などの大きな被害が発生したが、幸いなことに死者は一人も出なかった。

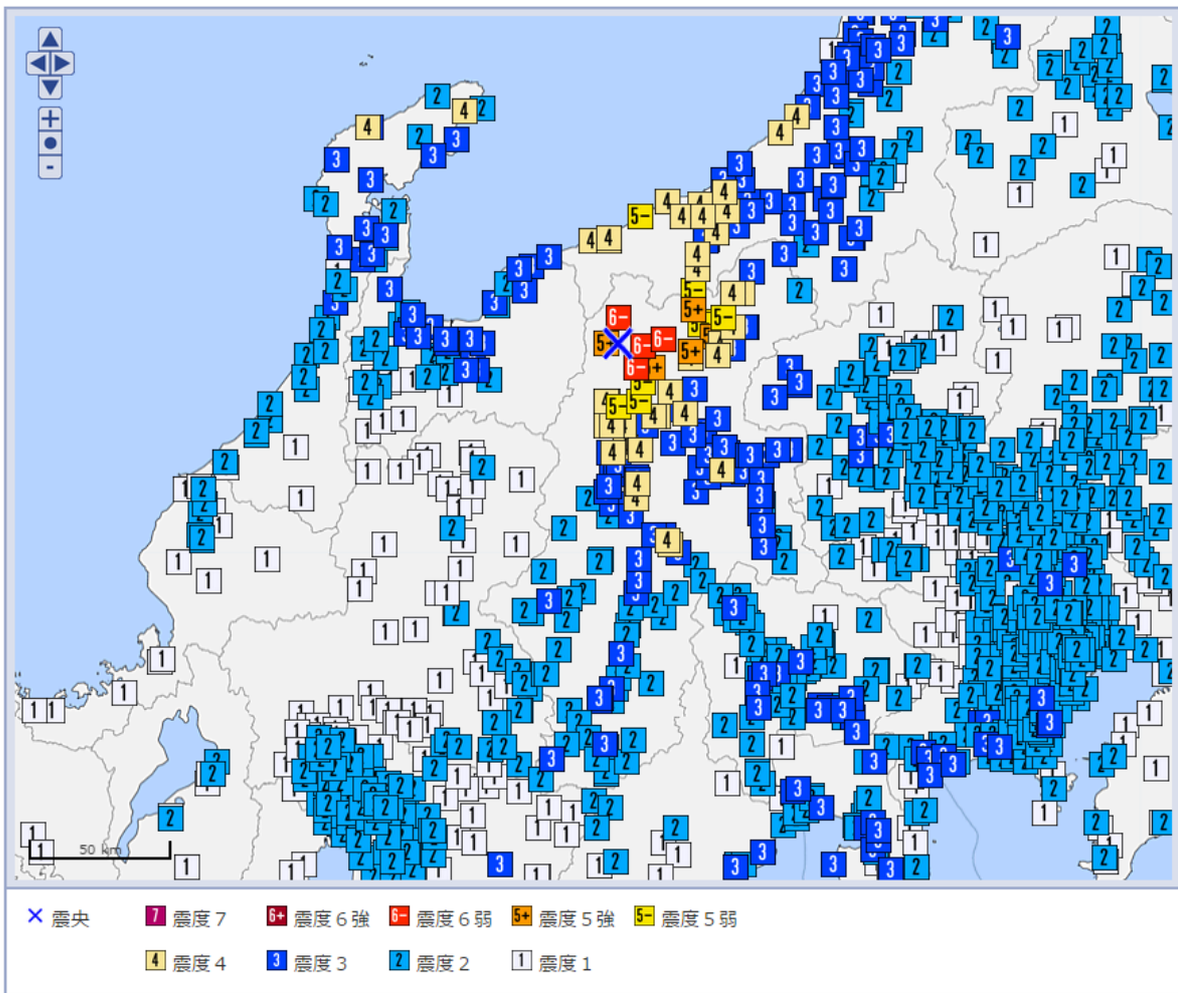


図25 震度分布図（11月22日22時08分頃）

（気象庁地震データベースより引用）

表 25 被害状況 (11 月 22 日)

市町村名	人的被害 (人)		住 家 被 害						非 住 家 被 害	被 害 額 (千円)						
			全 壊			半 壊				一 部 破 損						
	重 傷	軽 傷	棟	世 帯	人	棟	世 帯	人	棟	棟	農作物等	農地等	林業関係	公共土木 施設	そ の 他	総 額
小諸市																
佐久市															199	199
佐久穂町																
小海町																
川上村																
南牧村																
南相木村																
北相木村																
軽井沢町																
御代田町																
立科町																
佐久地域計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	199	199
岡谷市									1							
諏訪市																
茅野市																
下諏訪町																
富士見町																
原村																
諏訪地域計	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

市町村名	人的被害 (人)		住 家 被 害							非 住 家 被 害	被 害 額 (千円)					
			全 壊			半 壊			一 部 破 損		棟	農作物等	農 地 等	林業関係	公共土木 施設	そ の 他
	重 傷	軽 傷	棟	世 帯	人	棟	世 帯	人	棟							
松本市									1							
塩尻市																
安曇野市									1							
筑北村																
麻績村																
生坂村																
山形村																
朝日村																
松本地域計	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
大町市		2				6	6	13	85			3,000	12,735	154,893	28,438	199,066
池田町																
松川村	1															
白馬村	4	19	42	42	119	3	33	92	154	110	316	712,000	736,100	4,393,244	284,399	6,126,059
小谷村	2	2	33	33	60	72	73	153	224	43		1,351,000	1,106,428	894,664	31,228	3,383,320
大北地域計	7	23	75	75	179	81	112	258	463	153	316	2,066,000	1,855,263	5,442,801	344,065	9,708,445
長野市	2	10	4	5	11	40	40	85	1138	31	1,351	8,000	352,838	601,037	187,124	1,150,350
須坂市																
千曲市															70	70
坂城町																
小布施町											8,429	3,000				11,429
高山村																
信濃町		1										4,000				4,000
飯綱町		2							11			17,000			3,081	20,081

市町村名	人的被害 (人)		住 家 被 害							非 住 家 被 害	被 害 額 (千円)					
			全 壊			半 壊			一部 破損		棟	農作物等	農 地 等	林業関係	公共土木 施設	そ の 他
	重 傷	軽 傷	棟	世 帯	人	棟	世 帯	人	棟							
小川村		1	2	2		11	11		197			99,000	142,340	172,835	75,348	489,523
長野地域計	2	14	6	7	11	51	51	85	1,346	31	9,780	131,000	495,178	773,872	265,623	1,675,453
中野市									5		79,483		391			79,874
飯山市									1		0	0	104			104
山ノ内町											0	0				
木島平村											0	0				
野沢温泉村											0	0				
栄村											0	0				
北信地域計	0	0	0	0	0	0	0	0	6		79,483	0	495	0	0	79,978
計	9	37	81	82	190	132	163	343	1818	184	89,579	2,197,000	2,350,936	6,216,673	609,887	11,464,075

6 地域

災害番号 26

1. 災害の種類（または名称） 雪害
2. 災害発生日（または期間） 平成26年12月
3. 災害発生地域（または場所） 岡谷市以下5地域14市町村
4. 気象概況

12月は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、冬型の気圧配置や低気圧の影響で雪や雨の日が多かった。

上旬は、冬型の気圧配置や気圧の谷の影響により、北部を中心に雪や雨の日が多くなり、中旬は低気圧や冬型の気圧配置の影響で、曇りや雨または雪となる日が多く、大雪となった日もあった。下旬は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、冬型の気圧配置の影響で北部を中心に雪や雨の日が多く山沿いでは大雪となった日もあった。このため、月間の降雪量は、平年値の倍程度になる場所もあった。

県内では、12月中旬に大雪警報が北部を中心に延べ29回発表され、長野市以下1地域2市町村で被害が発生した。

以下、大雪警報の発令日の状況を記載する。

表26-1 気象官署の月降雪量と平年値（平成26年12月）単位：cm

観測所 期間	長野	松本	諏訪	飯田	軽井沢
本年	81	7	36	19	51
平年	47	2	12	2	23
差	+34	+5	+24	+17	+28

口北部の大雪（12月6日～12月7日）

6日は、強い冬型の気圧配置となり、北部では曇り時々雪となり、一部では大雪となった。7日も冬型の気圧配置となったが、次第に高気圧に覆われた。このため、北部では昼前まで雪の降ったところがあり一部で大雪となった。飯山や野沢温泉では2日間で50cmを越す降雪量となった。

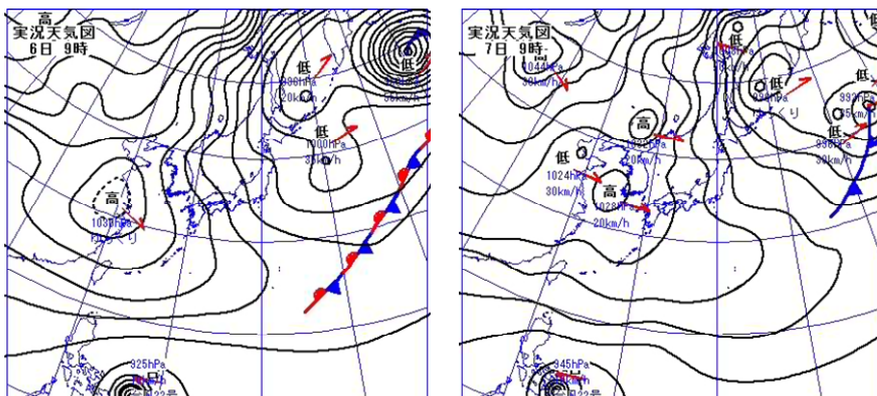


図 26-1 地上天気図（12月6日～7日）

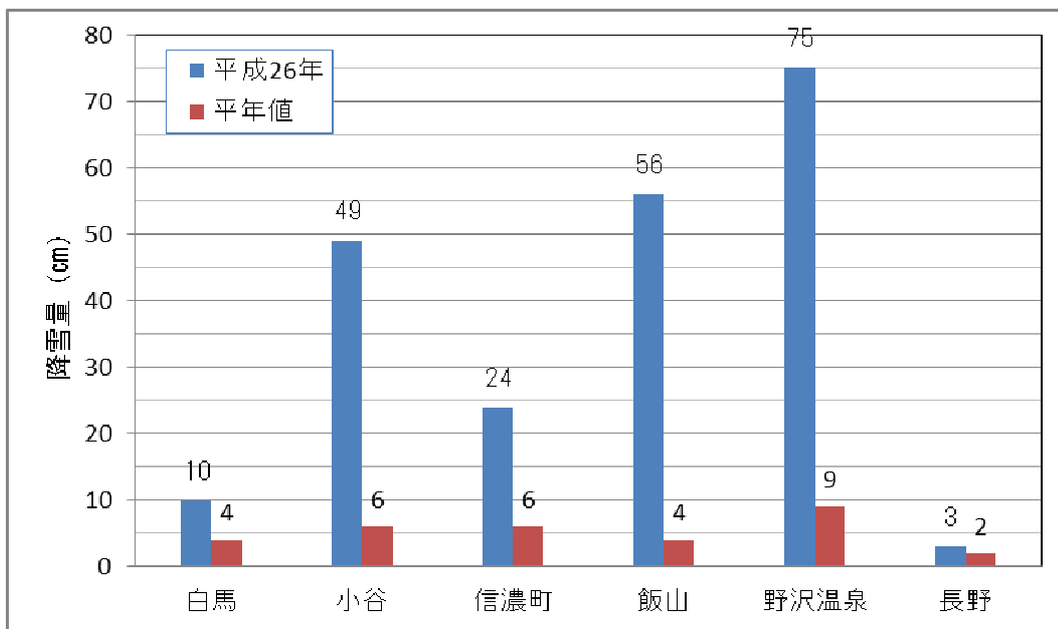


図 26-2 降雪量（12月6日～7日）

□北部の大雪（12月13日～14日）

13日は、強い冬型の気圧配置となり、北部では、雪で山沿いを中心に大雪となった。中部と南部では、曇りで日中を中心に晴れたが昼過ぎから雪となった。14日は、引き続き強い冬型の気圧配置となり、北部では雪となったが午後は概ね曇りとなった。山沿いでは雪で午前中を中心に大雪となりました。中部では、曇り時々晴れで、明け方まで雪となり、南部では、曇り時々晴れで雪の降ったところがあった。

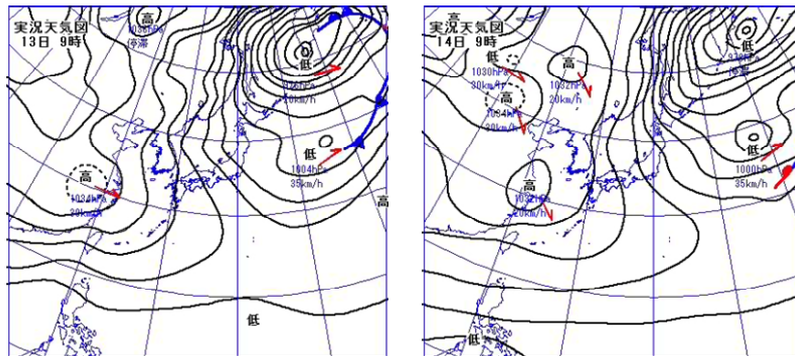


図 26-3 地上天気図（12月13日～14日）

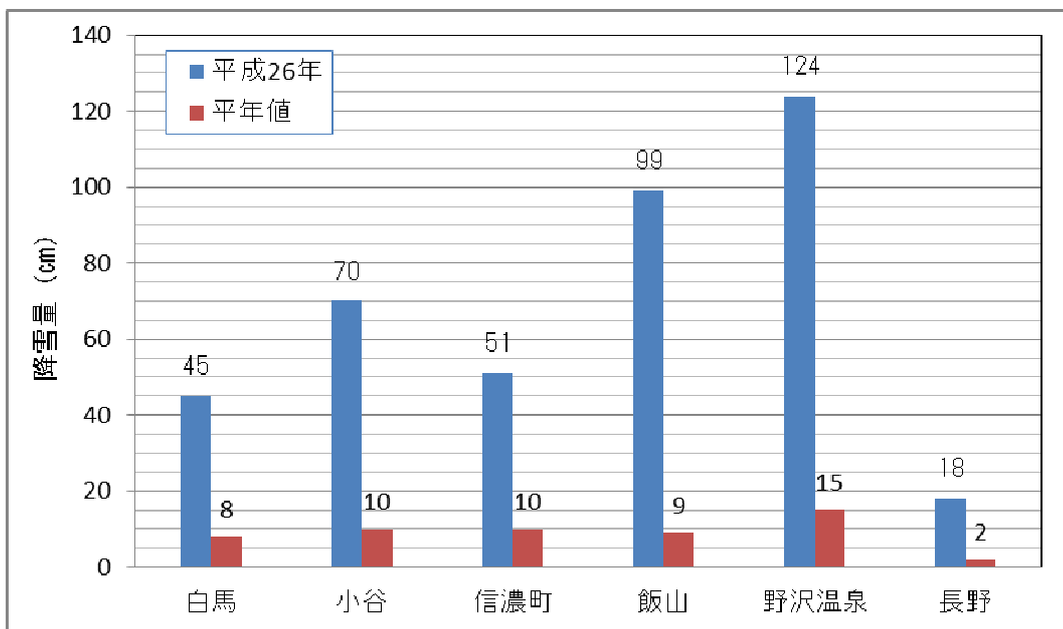


図 26-4 降雪量（12月13日～14日）

口北部、中部、南部の西側の大雪（12月16日～18日）

16日に低気圧が本州の南岸と日本海を急速に発達しながらオホーツク海へ進み、17日から18日にかけて強い冬型の気圧配置となりつた。このため、県北部や中部・南部の西側で大雪となった。この大雪で、複数の死者が出るほどの大きな被害があった。

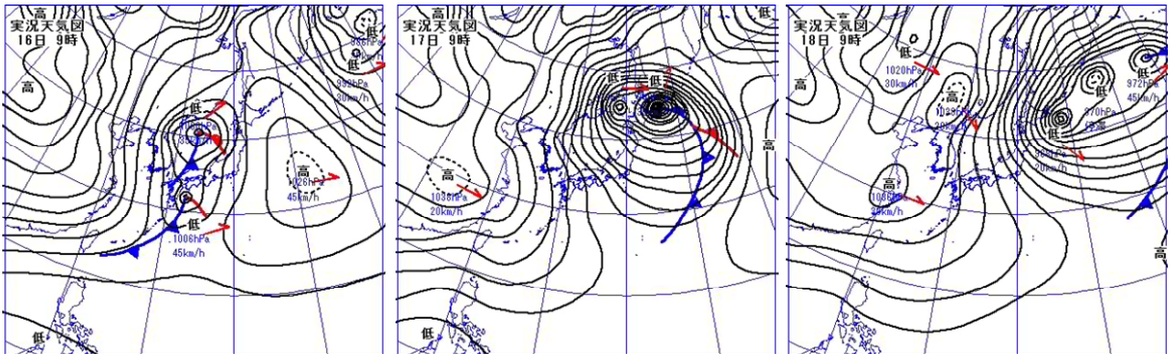


図 26-5 地上天気図（12月16日～18日）

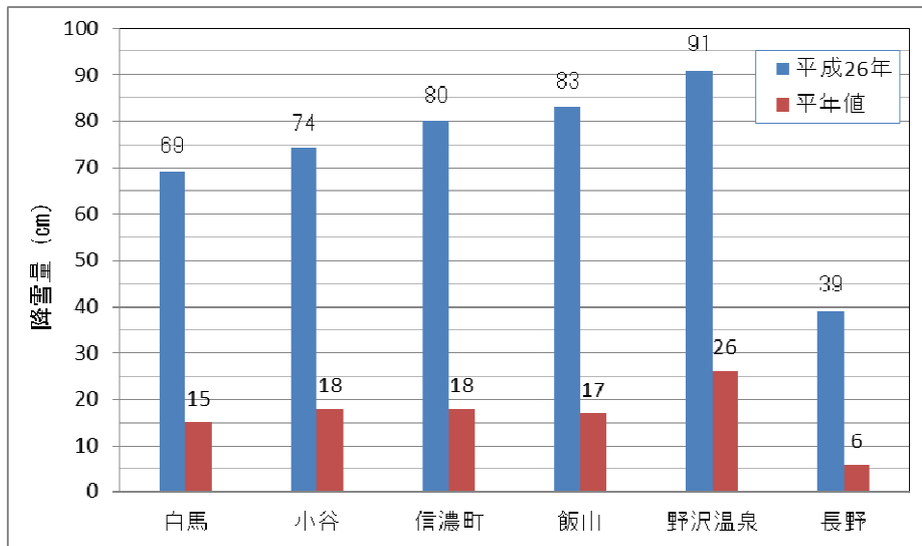


図 26-6 降雪量（12月16日～18日）

口諏訪の大雪（12月29日）

本州の南海上を低気圧が発達しながら北東へ進んだ。県内では、諏訪市で28日の深夜から湿った雪が降り始め、29日の朝までの約半日間で21cmの降雪量となった。低気圧は29日の午後には東海上へ抜けて次第に冬型の気圧配置となったため、北部では雪となったが、降雪量は少なかった。

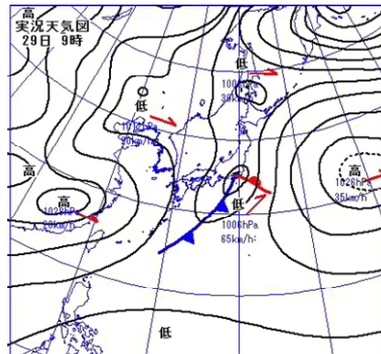


図 26-7 地上天気図（12月29日）

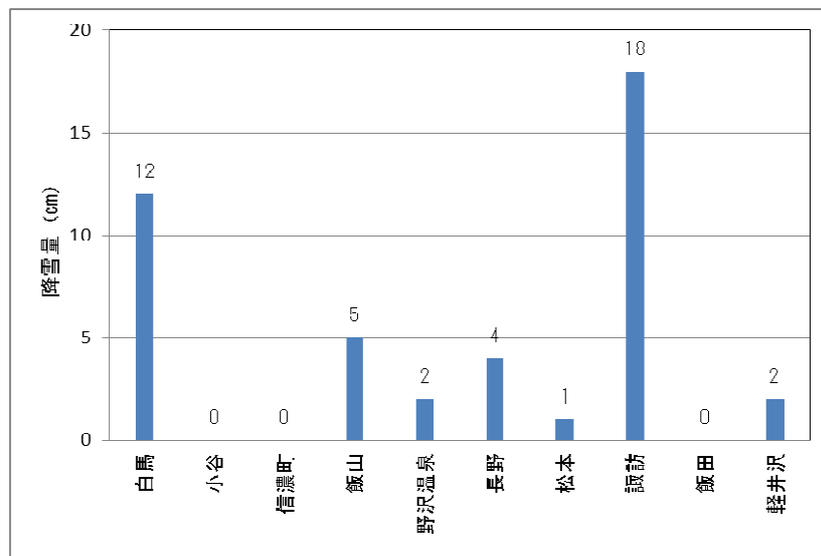


図 26-8 各地の降雪量（12月29日）

□北部の大雪（12月31日）

31日は、本州の日本海沿いを小さな低気圧が東へ進み、31日夜半過ぎには太平洋側に達して次第に冬型の気圧配置に移行した。

県内では、31日は未明に少し降雪があったが日中は晴れ間もあった。しかし低気圧が最も接近したと思われる夕方以降に再び北部を中心に雪が降り始め、小谷では7時間で40cmの降雪となった。

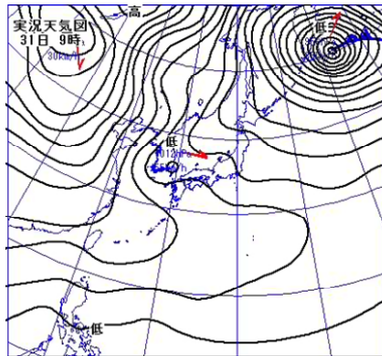


図 26-9 地上天気図（12月31日）

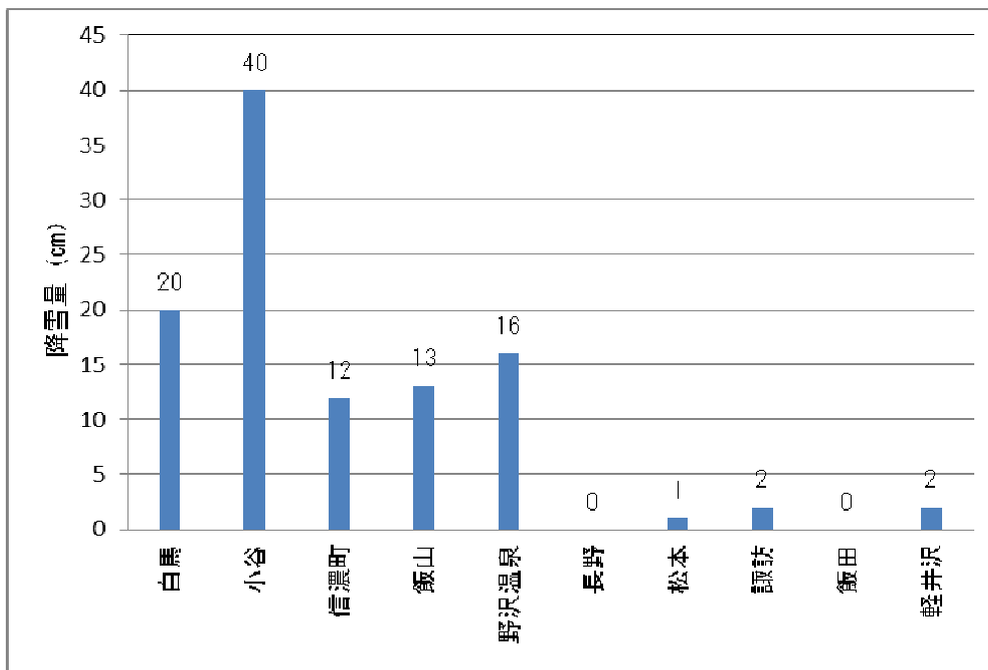


図 26-10 各地の降雪量（12月31日）

表 26-2 注意報・警報発表状況(12月1日～12月31日)

発表日時	地 域	種 類		解 除
		警 報	注 意 報	
12/01 11:08	長野地域	大雨	雷	
12/01 11:08	中野飯山地域		雷	
12/01 11:08	大北地域	大雨	雷	
12/01 11:08	中部		雷	
12/01 11:08	南部		雷	
12/01 16:39	長野地域		大雨	
12/01 16:39	大北地域	大雨		
12/01 19:13	大北地域	大雨		
12/02 09:12	大北地域	大雨		
12/02 15:54	大北地域		大雨	
12/02 21:14	長野県			解除
12/04 07:17	諏訪地域		大雪	
12/04 07:17	南部		大雪	
12/04 17:51	長野県			解除
12/04 21:55	長野県		濃霧	
12/05 10:25	長野県			解除
12/05 15:41	北部		大雪	
12/05 20:35	北部		大雪	
12/05 20:35	上田地域		大雪	
12/05 20:35	松本地域		大雪	
12/06 04:15	北部		大雪	
12/06 04:15	上田地域		大雪	
12/06 04:15	松本地域		大雪	
12/06 04:15	木曾地域		大雪	
12/06 08:36	長野地域		大雪	
12/06 08:36	中野飯山地域		大雪	
12/06 08:36	大北地域	大雪		
12/06 08:36	上田地域		大雪	
12/06 08:36	松本地域		大雪	

発表日時	地 域	種 類		解 除
		警 報	注 意 報	
12/06 08:36	木曾地域		大雪	
12/06 11:53	長野地域		大雪	
12/06 11:53	中野飯山地域		大雪	
12/06 11:53	大北地域	大雪		
12/06 15:20	長野地域		大雪	
12/06 15:20	中野飯山地域		大雪	
12/06 15:20	大北地域		大雪雪崩	
12/07 08:43	長野地域		大雪	
12/07 08:43	中野飯山地域	大雪	雪崩	
12/07 08:43	大北地域		雪崩	
12/07 09:26	長野地域		大雪	
12/07 09:26	中野飯山地域	大雪	雪崩	
12/07 09:26	大北地域		雪崩	
12/07 13:08	中野飯山地域		大雪	
12/07 16:48	長野県		濃霧	
12/08 10:10	長野県			解除
12/09 05:21	長野県		濃霧	
12/09 10:17	長野県			解除
12/09 21:25	長野県		濃霧	
12/10 07:43	長野県			解除
12/11 04:22	北部		融雪雪崩	
12/11 16:44	長野県		濃霧	
12/11 20:33	北部		濃霧	
12/11 20:33	中部		濃霧	
12/11 20:33	上伊那地域		濃霧	
12/11 20:33	木曾地域		濃霧	
12/11 20:33	下伊那地域		強風濃霧	
12/12 04:08	長野県		濃霧	
12/12 06:17	長野県			解除
12/13 04:04	長野地域		大雪雪崩	

発表日時	地 域	種 類		解 除
		警 報	注 意 報	
12/13 04:04	大北地域		大雪雪崩	
12/13 04:04	乗鞍上高地地域		大雪	
12/13 11:15	長野地域		大雪雷雪崩着雪	
12/13 11:15	中野飯山地域		大雪雷着雪	
12/13 11:15	大北地域	大雪	雷雪崩着雪	
12/13 11:15	上田地域		大雪着雪	
12/13 11:15	松本地域		大雪着雪	
12/13 11:15	乗鞍上高地地域		大雪着雪	
12/13 16:54	北部	大雪	雷雪崩着雪	
12/13 16:54	上田地域		大雪着雪	
12/13 16:54	松本地域		大雪着雪	
12/13 16:54	乗鞍上高地地域		大雪着雪	
12/13 22:07	北部	大雪	雷雪崩着雪	
12/13 22:07	上田地域		大雪着雪	
12/13 22:07	佐久地域		大雪着雪	
12/13 22:07	松本地域		大雪着雪	
12/13 22:07	乗鞍上高地地域		大雪着雪	
12/14 06:30	北部	大雪	雪崩着雪	
12/14 06:30	上田地域		大雪着雪	
12/14 06:30	佐久地域		大雪着雪	
12/14 06:30	松本地域		大雪着雪	
12/14 06:30	乗鞍上高地地域		大雪着雪	
12/14 06:30	木曾地域		大雪着雪	
12/14 10:31	北部	大雪	雪崩着雪	
12/14 10:31	上田地域		大雪着雪	
12/14 10:31	松本地域		大雪着雪	
12/14 10:31	乗鞍上高地地域		大雪着雪	
12/14 10:31	木曾地域		大雪着雪	
12/14 16:19	北部		大雪雪崩着雪	
12/15 10:48	北部		大雪雪崩	

発表日時	地 域	種 類		解 除
		警 報	注 意 報	
12/15 14:29	北部		雪崩	
12/16 11:20	北部		雪崩	
12/16 11:20	木曾地域		大雪	
12/16 14:23	長野地域		雪崩	
12/16 14:23	中野飯山地域		雪崩	
12/16 14:23	大北地域		大雪雪崩着雪	
12/16 14:23	松本地域		大雪着雪	
12/16 14:23	乗鞍上高地地域		大雪着雪	
12/16 14:23	諏訪地域		大雪着雪	
12/16 14:23	上伊那地域		大雪着雪	
12/16 14:23	木曾地域	大雪	着雪	
12/16 16:54	長野地域		雪崩	
12/16 16:54	中野飯山地域		雪崩	
12/16 16:54	大北地域		大雪雪崩着雪	
12/16 16:54	上田地域	大雪	着雪	
12/16 16:54	佐久地域	大雪	着雪	
12/16 16:54	松本地域		大雪着雪	
12/16 16:54	乗鞍上高地地域		大雪着雪	
12/16 16:54	諏訪地域		大雪着雪	
12/16 16:54	上伊那地域		大雪着雪	
12/16 16:54	木曾地域	大雪	着雪	
12/16 18:43	長野地域		大雪雪崩	
12/16 18:43	中野飯山地域		大雪雪崩	
12/16 18:43	大北地域	大雪	雪崩着雪	
12/16 18:43	中部		大雪着雪	
12/16 18:43	上伊那地域		大雪着雪	
12/16 18:43	木曾地域		大雪着雪	
12/16 20:25	長野地域		大雪雪崩	
12/16 20:25	中野飯山地域		大雪雪崩	
12/16 20:25	大北地域	大雪	雪崩	

発表日時	地 域	種 類		解 除
		警 報	注 意 報	
12/16 20:25	上田地域		大雪	
12/16 20:25	松本地域		大雪	
12/16 20:25	乗鞍上高地地域		大雪	
12/16 20:25	木曾地域		大雪	
12/16 21:08	長野地域		大雪濃霧雪崩	
12/16 21:08	中野飯山地域		大雪濃霧雪崩	
12/16 21:08	大北地域	大雪	濃霧雪崩	
12/16 21:08	上田地域		大雪濃霧	
12/16 21:08	佐久地域		濃霧	
12/16 21:08	松本地域		大雪濃霧	
12/16 21:08	乗鞍上高地地域		大雪濃霧	
12/16 21:08	諏訪地域		濃霧	
12/16 21:08	上伊那地域		濃霧	
12/16 21:08	木曾地域		大雪濃霧	
12/16 21:08	下伊那地域		濃霧	
12/17 03:47	北部	大雪	雪崩	
12/17 03:47	上田地域		大雪	
12/17 03:47	松本地域		大雪	
12/17 03:47	乗鞍上高地地域		大雪	
12/17 03:47	木曾地域		大雪	
12/17 03:47	下伊那地域		大雪	
12/17 16:52	北部	大雪	雪崩	
12/17 16:52	上田地域		大雪	
12/17 16:52	松本地域		大雪	
12/17 16:52	乗鞍上高地地域		大雪	
12/17 16:52	木曾地域		大雪	
12/17 16:52	下伊那地域		大雪	
12/17 21:32	北部	大雪	雪崩着雪	
12/17 21:32	上田地域		大雪着雪	
12/17 21:32	松本地域		大雪着雪	

発表日時	地 域	種 類		解 除
		警 報	注 意 報	
12/17 21:32	乗鞍上高地地域		大雪着雪	
12/17 21:32	木曽地域		大雪着雪	
12/17 21:32	下伊那地域		大雪着雪	
12/17 23:20	北部	大雪	雪崩着雪	
12/17 23:20	上田地域	大雪	着雪	
12/17 23:20	松本地域		大雪着雪	
12/17 23:20	乗鞍上高地地域		大雪着雪	
12/17 23:20	木曽地域		大雪着雪	
12/17 23:20	下伊那地域		大雪着雪	
12/18 04:54	北部	大雪	雪崩着雪	
12/18 04:54	上田地域	大雪	着雪	
12/18 04:54	松本地域		大雪着雪	
12/18 10:23	北部	大雪	雪崩着雪	
12/18 10:23	上田地域		大雪着雪	
12/18 10:23	松本地域		大雪着雪	
12/18 16:50	長野地域		大雪雪崩着雪	
12/18 16:50	中野飯山地域	大雪	雪崩着雪	
12/18 16:50	大北地域		大雪雪崩着雪	
12/18 21:35	長野地域		雪崩	
12/18 21:35	中野飯山地域		大雪雪崩着雪	
12/18 21:35	大北地域		雪崩	
12/19 04:49	北部		雪崩	
12/20 12:52	北部		雪崩	
12/20 22:07	北部		濃霧雪崩	
12/20 22:07	中部		濃霧	
12/20 22:07	南部		濃霧	
12/21 10:49	北部		雪崩	
12/22 01:43	北部		濃霧雪崩	
12/22 01:43	中部		濃霧	
12/22 01:43	南部		濃霧	

発表日時	地 域	種 類		解 除
		警 報	注 意 報	
12/22 08:16	北部		雪崩	
12/22 15:24	長野地域		雪崩	
12/22 15:24	中野飯山地域		雪崩	
12/22 15:24	大北地域		大雪雪崩	
12/23 05:29	北部		雪崩	
12/23 21:17	長野県			解除
12/24 03:23	北部		濃霧	
12/24 07:52	長野県			解除
12/25 04:32	北部		雪崩	
12/25 08:23	長野地域		雪崩	
12/25 08:23	中野飯山地域		大雪雪崩	
12/25 08:23	大北地域		大雪雪崩	
12/25 19:15	長野地域		雪崩	
12/25 19:15	中野飯山地域		大雪雪崩	
12/25 19:15	大北地域		雪崩	
12/26 09:11	長野地域		雪崩	
12/26 09:11	中野飯山地域		大雪雪崩	
12/26 09:11	大北地域		雪崩	
12/26 16:55	中野飯山地域		雪崩	
12/27 21:41	長野県		濃霧	
12/28 10:19	長野県			解除
12/28 16:33	上田地域		大雪着雪	
12/28 16:33	佐久地域		大雪着雪	
12/28 16:33	松本地域		大雪着雪	
12/28 16:33	乗鞍上高地地域		着雪	
12/28 16:33	諏訪地域		大雪着雪	
12/28 16:33	南部		大雪着雪	
12/29 04:07	上田地域		大雪着雪	
12/29 04:07	佐久地域		大雪着雪	
12/29 04:07	松本地域		大雪着雪	

発表日時	地 域	種 類		解 除
		警 報	注 意 報	
12/29 04:07	乗鞍上高地地域		着雪	
12/29 04:07	諏訪地域		大雪着雪	
12/29 04:07	上伊那地域		大雪着雪	
12/29 04:07	木曽地域	大雪	着雪	
12/29 04:07	下伊那地域		大雪着雪	
12/29 06:43	大北地域		大雪着雪	
12/29 06:43	上田地域		大雪着雪	
12/29 06:43	佐久地域		大雪着雪	
12/29 06:43	松本地域		大雪着雪	
12/29 06:43	乗鞍上高地地域		着雪	
12/29 06:43	諏訪地域	大雪	着雪	
12/29 06:43	上伊那地域		大雪着雪	
12/29 06:43	木曽地域	大雪	着雪	
12/29 06:43	下伊那地域		大雪着雪	
12/29 09:21	大北地域		大雪着雪	
12/29 09:21	上田地域		大雪着雪	
12/29 09:21	佐久地域		大雪着雪	
12/29 09:21	松本地域		大雪着雪	
12/29 09:21	乗鞍上高地地域		着雪	
12/29 09:21	諏訪地域		大雪着雪	
12/29 09:21	南部		大雪着雪	
12/29 11:53	大北地域		雪崩	
12/29 13:36	長野地域		濃霧	
12/29 13:36	中野飯山地域		濃霧	
12/29 13:36	大北地域		濃霧雪崩	
12/29 13:36	中部		濃霧	
12/29 13:36	南部		濃霧	
12/30 10:52	長野地域		濃霧	
12/30 10:52	中野飯山地域		濃霧	
12/30 10:52	大北地域		濃霧雪崩	

発表日時	地 域	種 類		解 除
		警 報	注 意 報	
12/30 12:45	大北地域		大雪雪崩着雪	
12/30 20:29	長野地域		濃霧	
12/30 20:29	中野飯山地域		濃霧	
12/30 20:29	大北地域		濃霧雪崩	
12/30 20:29	中部		濃霧	
12/30 20:29	南部		濃霧	
12/31 11:23	大北地域		雪崩	
12/31 17:20	北部		大雪雷雪崩着雪	
12/31 17:20	上田地域		大雪雷着雪	
12/31 17:20	佐久地域		雷着雪	
12/31 17:20	松本地域		大雪雷着雪	
12/31 17:20	乗鞍上高地地域		雷着雪	
12/31 17:20	諏訪地域		雷着雪	
12/31 17:20	南部		雷着雪	
12/31 23:40	長野地域		大雪雪崩着雪	
12/31 23:40	中野飯山地域		大雪雪崩着雪	
12/31 23:40	大北地域	大雪	雪崩着雪	
12/31 23:40	上田地域		大雪着雪	
12/31 23:40	佐久地域		着雪	
12/31 23:40	松本地域		大雪着雪	
12/31 23:40	乗鞍上高地地域		着雪	
12/31 23:40	諏訪地域		着雪	
12/31 23:40	南部		着雪	

表 26-3 被害状況 (12 月)

市町村名	人的被害 (人)				非住家被害	被害額 (千円)		
	死者	行方不明	重傷	軽傷	棟	農作物等	その他	総額
伊那市				1				
駒ヶ根市								
辰野町								
箕輪町								
飯島町								
南箕輪村								
中川村								
宮田村								
上伊那地域計	0	0	0	1	0	0	0	0
大町市			2					
池田町								
松川村								
白馬村	1		4		1			
小谷村								
大北地域計	1	0	6	0	1	0	0	0
長野市			3	4		822	1,080	1,902
須坂市				1				
千曲市								
坂城町								
小布施町								
高山村								
信濃町			2					
飯綱町	1		1			257		257
小川村								
長野地域計	1	0	6	5	0	1,079	1,080	2,159
中野市				3				
飯山市	2			5				
山ノ内町				3				
木島平村				1				
野沢温泉村			1	1				
栄村	1		1					
北信地域計	3	0	2	13		0	0	0
計	5	0	14	20	1	1,079	1,080	2,159

5 地域