

1月23日からの大雪等による被害状況等について

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。

※下線部は、前回からの変更箇所。

平成 28 年 2 月 2 日

15 時 00 分 現在

内 閣 府

1 気象状況（気象庁情報）

(1) 気象の概況

- ・日本付近は 23 日から 25 日にかけて強い冬型の気圧配置となり、上空には平年より 10 度以上低い寒気(九州の上空 1500 メートル付近で氷点下 12 度以下)が入った影響で、24 時間の降雪量が 50 センチを越えるなど、西日本から東北地方にかけての日本海側を中心に大雪となった。また、最深積雪が、長崎市 17 センチ、鹿児島市 14 センチ、山口市 11 センチなど、西日本から東海地方にかけての普段雪の少ない地域でも積雪となり大雪となった所がある。
- ・鹿児島県の奄美大島では、24 日昼過ぎに初雪(明治 34 年 2 月 12 日以来 115 年ぶり)を観測している。また、沖縄県内でもみぞれを観測した所がある。
- ・広い範囲で強い風が吹き、海は大しけとなった。

(2) 累積降雪量（1月23日から1月25日24時）

○道府県ごとに最大地点を抽出し、降順に並べ替えた上位 10 位

○気象庁アメダスのみを使用

福島県	只見	103cm
広島県	八幡	101cm
島根県	赤名	100cm
新潟県	長岡	99cm
富山県	氷見	77cm
石川県	七尾	69cm
福井県	今庄	65cm
鳥取県	大山	65cm
群馬県	藤原	59cm
岐阜県	白川	59cm

(3) 日降雪量（1月23日から1月25日24時）

○道府県ごとに最大地点を抽出し、降順に並べ替えた上位 10 位

○気象庁アメダスのみを使用

新潟県	長岡	69cm	1月24日
福島県	金山	64cm	1月24日
富山県	伏木	64cm	1月24日

広島県	八幡	53cm	1月23日
島根県	赤名	52cm	1月24日
福井県	今庄	50cm	1月25日
滋賀県	柳ヶ瀬	48cm	1月25日
石川県	加賀菅谷	45cm	1月24日
山形県	小国	35cm	1月24日
青森県	弘前	33cm	1月25日

(4) 風の観測値

ア 最大風速 (1月23日から1月25日24時)

秋田県	八森	24.5m/s	(西北西)	24日22時52分
東京都	神津島	21.4m/s	(西北西)	24日12時51分
沖縄県	下地	20.9m/s	(北)	23日8時02分
鹿児島県	屋久島	20.8m/s	(北)	25日1時42分
鹿児島県	種子島	20.5m/s	(北西)	24日15時35分

イ 最大瞬間風速 (1月23日から1月25日24時)

静岡県	石廊崎	31.2m/s	(西)	24日20時22分
秋田県	八森	29.6m/s	(西北西)	24日22時50分
鹿児島県	種子島	29.4m/s	(西北西)	24日12時45分
東京都	神津島	29.3m/s	(西北西)	24日18時26分
東京都	三宅島	28.3m/s	(西)	24日13時57分

(5) 波浪の状況 (1月23日から1月25日24時)

(波浪観測値)

【国土交通省港湾局所管】

鹿児島県	名瀬港	8.1m	24日18時00分
沖縄県	那覇港	6.3m	24日23時20分
石川県	金沢港	6.1m	24日14時40分
福井県	福井港	6.1m	24日13時00分

2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：2月2日 11:00 現在）

都道府県名	人的被害					住家被害					非住家被害	
	死者	行方不明者	負傷者			全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	公共建物	その他
			重傷	軽傷	程度不明							
人	人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
青森県	1											
山形県	1		3	1								
新潟県	2		5	7								
富山県				5					1			
石川県			2	3			1	3				1
福井県				4								
滋賀県	1											
鳥取県	1			2			1					
島根県				2								
岡山県			1									
徳島県			1									
福岡県			7	204				1				
佐賀県				3								
長崎県			1	5								
大分県			1									
宮崎県				10								
鹿児島県			1									
合計	6		22	246			2	4		1		1

<<死者の状況>>

- 【青森県】・田子町において、70歳代女性が屋根の雪庇落とし作業中、2階から転落し死亡（1月24日）
- 【山形県】・西川町において、70歳代男性が雪下ろし作業中、自宅二階屋根から転落し頭を強打し死亡（1月23日）
- 【新潟県】・阿賀野市において、60歳代男性が河川の水門に溜まった雪を川に降りて排除中、上流に溜まっていた水の水流で下流に流され死亡※（1月24日）
※既報で計上した死者（50歳代女性）は、今回の大雪等の被害には含まない
- ・柏崎市において、80歳代男性が除雪作業中に除雪機の下敷きになり死亡（1月24日）
- 【滋賀県】・米原市において、80歳代女性が除雪作業中、道路脇の敷地に転落し低体温症により死亡（1月25日）
- 【鳥取県】・日南町において、住宅裏の水路が決壊し、山が崩れ、土砂が民家に流れ込み家人の80歳代女性が死亡（1月25日）

<<重傷者の状況>>

- 【山形県】・河北市において、70歳代男性が除雪作業中、屋根からの落雪により骨盤骨折（1月23日）
- ・大蔵村において、60歳代男性が雪下ろし作業中、自宅2階屋根から落下し肋骨骨折（1月24日）
- ・東根市において80歳代女性が除雪作業中に転倒し、右大腿部骨折（1月24日）
- 【新潟県】・南魚沼市において、60歳代男性が雪下ろし作業中、梯子から落下し右大腿頸部骨折（1月24日）

- ・長岡市において、40歳代男性が雪下ろし作業中、屋根から落下し負傷（1月24日）
- ・燕市において、40歳代男性が雪下ろし作業中、屋根から落下し胸骨骨折（1月25日）
- ・妙高市において、70歳代女性が融雪口に落下し、左膝関節内骨折（1月25日）
- ・長岡市において、30歳代男性が雪下ろし作業中、屋根から落下し頭部負傷（1月25日）
- 【石川県】・輪島市において、60歳代男性が除雪作業中に転倒し、左足を負傷（1月25日）
- ・宝達志水町において、50歳代男性が雪下ろし作業中、屋根から転落し左足を負傷（1月25日）
- 【岡山県】・新見市において、70歳代男性が転倒し、足部骨折（1月24日）
- 【徳島県】・東みよし町において、60歳代男性が転倒し、大腿骨骨折（1月24日）
- 【福岡県】・小郡市において、60歳代男性が乗用車で走行中土手に転落し、頸骨、肋骨を骨折（1月24日）
- ・久留米市において、80歳代女性が歩行中に転倒し、右大腿部骨折（1月24日）
- ・福岡市において、40歳代男性が階段で転倒し意識不明（1月24日）
- ・福岡市において、20歳代男性が自転車で転倒し頭部打撲（1月24日）
- ・福岡市において、70歳代男性が転倒し右肩骨折の疑い（1月24日）
- ・福岡市において、60歳代女性が転倒し左下肢痛（1月24日）
- ・直方市において、50歳代女性が車両事故により左大腿骨骨折（1月24日）
- 【長崎県】・時津町において、60歳代女性が転倒し、右とう骨遠位端骨折（1月24日）
- 【大分県】・宇佐市において、50歳代男性が歩行中に転倒し、右手首骨折（1月24日）
- 【鹿児島県】・鹿児島市において、50歳代女性がカーポート屋根の除雪中に脚立から転落し、左足首骨折（1月24日）

3 避難勧告等の発令状況（消防庁情報：1月28日12:00現在）

- ・これまでに、避難勧告等の発令なし

4 その他の状況

(1) ライフラインの状況

ア 電力（経済産業省情報：1月28日12:00現在）

■東北電力（25日16:30時点）

①停電戸数：0戸

山形県：山形市、東村山郡山辺町、南陽市

■東京電力（25日16:30時点）

①停電戸数：0戸

静岡県：河津町

■中国電力（28日11:30時点）

①停電戸数：0戸

山口県：萩市

島根県：浜田市、益田市、美郷町、邑南町、津和野町

広島県：庄原市、三次市、廿日市市

②主な設備被害：調査中

③復旧見通し : 早期復旧に向け作業中

■九州電力 (28日 11:30 時点)

①停電戸数 : 0 戸

福岡県 : 那珂川町、添田町、大任町、赤村、みやこ町

長崎県 : 五島市、長崎市、西海市

②主な設備被害 : 降雪倒木による高圧線断線

③復旧見通し : 早期復旧に向け作業中

イ ガス (経済産業省情報 : 1月28日 12:00 現在)

・現在のところ被害情報なし

ウ 水道 (厚生労働省情報 : 2月2日 12:00 現在)

■断水状況

県、市町村名	最大断水戸数	現在の断水戸数	断水期間	被害状況
【静岡県】 浜松市	110戸	0戸	1.25 6:00～ 1.25 17:00	ポンプ及び配水管凍結のため 〈復旧済〉
森町	15戸	0戸	1.25 9:00～ 1.29 13:00	配水管凍結のため 〈復旧済〉
小計	125戸	0戸		
【三重県】 熊野市	20戸	0戸	1.25 9:30～ 1.25 12:00	配水管凍結のため 〈復旧済〉
小計	20戸	0戸		
【京都府】 福知山市	112戸	0戸	1.27 9:30～ 1.27 23:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
小計	112戸	0戸		
【奈良県】 吉野町	4戸	0戸	1.25 21:00～ 1.26 14:00	凍結による送水管破損 〈復旧済〉
小計	4戸	0戸		
【和歌山県】 田辺市	32戸	0戸	確認中	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
九度山町	5戸	0戸	確認中	凍結による配水管破損 〈復旧済〉
かつらぎ町	27戸	0戸	確認中	凍結による給水管破損 〈復旧済〉

岩出市	2戸	0戸	確認中	凍結による配水管破損〈復旧済〉
小計	66戸	0戸		
【鳥取県】 米子市	74,475戸	0戸	1.26 ~ 確認中	管路の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
倉吉市	164戸	0戸	1.25 8:00 ~ 1.26 20:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
大山町	164戸	0戸	1.26 8:30 ~ 1.27 6:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
伯耆町	50戸	0戸	確認中	管破損 〈復旧済〉
江府町	191戸	0戸	1.26 14:00 ~ 1.29 16:00	管路の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
南部町	10戸	0戸	1.27 8:30 ~ 1.27 11:00	管路の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
小計	75,054戸	0戸		
【島根県】 江津市	4戸	0戸	1.24 17:00 ~ 1.25 17:00	凍結による配水管破損 〈復旧済〉
浜田市	51,050戸	0戸	1.25 21:00 ~ 1.27 5:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
海士町	350戸	0戸	1.26 0:00 ~ 1.26 5:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
雲南市	440戸	0戸	1.26 8:00 ~ 1.31	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
大田市	250戸	0戸	1.26 8:00 ~ 1.26 17:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
川本町	21戸	0戸	1.25 22:00 ~ 1.26 14:30	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉

知夫村	300戸	0戸	1.25 昼頃～ 1.25 夜	給水管の漏水多発による配 水池水位低下 〈復旧済〉
美郷町	771戸	0戸	1.26 1:25～ 1.31	給水管の漏水多発による配 水池水位低下 〈復旧済〉
益田市	50戸	0戸	1.26 7:00～ 1.26 11:30	給水管の漏水多発による配 水池水位低下 〈復旧済〉
安来市	96戸	0戸	1.26 23:00～ 1.30 8:30	給水管の漏水多発による配 水池水位低下 〈復旧済〉
江津市	320戸	0戸	1.27 12:00～ 1.29 18:00	給水管の漏水多発による配 水池水位低下 〈復旧済〉
出雲市	210戸	0戸	1.25 23:00～ 1.27	給水管の漏水多発による配 水池水位低下 〈復旧済〉
津和野町	17戸	0戸	1.27 10:00～ 1.29	給水管の漏水多発による配 水池水位低下 〈復旧済〉
小計	53,879戸	0戸		
【岡山県】				
真庭市	236戸	0戸	1.26 14:00～ 1.27 6:00	給水管の漏水多発による配 水池水位低下 〈復旧済〉
勝央町	2,067戸	0戸	1.25 22:55～ 1.27早朝	送水管の凍結 〈復旧済〉
美咲町	8戸	0戸	1.26 3:00～ 1.26 11:00	凍結による管路破損 〈復旧済〉
津山市	95戸	0戸	1.27 18:00～ 1.28 17:00	給水管の漏水多発による配 水池水位低下 〈復旧済〉
小計	2,406戸	0戸		
【広島県】				
三次市	70戸	0戸	1.26 10:30～ 1.27 6:00	給水管の漏水多発による配 水池水位低下 〈復旧済〉
北広島町	2,067戸	0戸	1.27 10:00～ 2.2 0:00	給水管の漏水多発による配 水池水位低下 〈復旧済〉

庄原市	246戸	0戸	1.26 23:00～ 1.27 11:30	管路の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
小計	2,383戸	0戸		
【山口県】				
長門市	4,330戸	0戸	1.25 17:50～ 1.29 19:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
下関市	2,790戸	0戸	1.25 17:50～ 1.29 14:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
萩市	2,150戸	0戸	1.25 23:40～ 1.30 18:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
美祢市	437戸	0戸	1.26 13:30～ 1.29 6:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
阿武町	80戸	0戸	1.26 9:30～ 1.27 13:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
宇部市	30戸	0戸	1.26 15:30～ 1.26 18:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
山口市	26戸	0戸	1.27 19:30～ 1.30 18:30	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
小計	9,843戸	0戸		
【徳島県】				
三好市	1,057戸	0戸	1.26 早朝～ 1.31 10:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
東みよし町	47戸	0戸	1.26 8:00～ 1.27 6:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
阿波市	330戸	0戸	1.26 8:00～ 1.27 21:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
小計	1,434戸	0戸		
【香川県】				
小豆島町	135戸	0戸	1.26 7:00～ 1.26 22:30	凍結による管路破損 〈復旧済〉

東かがわ市	44戸	0戸	1.26 8:45 ~ 1.27 16:00	凍結による管路破損 〈復旧済〉
小計	179戸	0戸		
【愛媛県】 四国中央市	2,886戸	0戸	1.25 19:30 ~ 1.29 12:00	配水池水位低下 〈復旧済〉
八幡市	625戸	0戸	1.26 7:00 ~ 1.30 9:00	配水池水位低下 〈復旧済〉
砥部町	159戸	0戸	1.25 18:30 ~ 1.27 8:00	配水池水位低下 〈復旧済〉
内子町	324戸	0戸	1.25 22:00 ~ 1.28午前	給水管の漏水多発による配 水池水位低下 〈復旧済〉
鬼北町	370戸	0戸	1.25 15:30 ~ 1.27 15:30	給水管の漏水多発による配 水池水位低下 〈復旧済〉
伊方町	35戸	0戸	1.28 9:00 ~ 28日夜	配水池水位低下 〈復旧済〉
小計	4,399戸	0戸		
【高知県】 梶原町	680戸	0戸	1.27 22:00 ~ 1.31朝	給水管の漏水多発により配 水池水位低下 〈復旧済〉
いの町	90戸	0戸	1.26 23:00 ~ 1.27 17:30	給水管の漏水多発により配 水池水位低下 〈復旧済〉
大月町	600戸	0戸	1.26 20:00 ~ 1.27 5:00	配水管破損 〈復旧済〉
小計	1,370戸	0戸		
【福岡県】 大牟田市	54,000戸	0戸	1.25 22:00 ~ 1.29 8:00	給水管の漏水多発による配 水池水位の低下 〈復旧済〉
桂川町	5,903戸	0戸	1.25 20:00 ~ 1.29 9:00	凍結による給水管破損多発 のため 〈復旧済〉
上毛町	1,029戸	0戸	1.25 20:30 ~ 1.28 6:00	給水管の漏水多発による配 水池水位の低下 〈復旧済〉

糸島市	3,050戸	0戸	1.25 20:00 ~ 1.26 6:00	凍結による給水管破損多発のため 〈復旧済〉
北九州市	3,930戸	0戸	1.25 17:00 ~ 1.27 17:00	凍結による給水管破損〈復旧済〉
築上町	5,100戸	0戸	1.25 16:00 ~ 1.30 17:00	給水管の漏水多発による配水池水位の低下 〈復旧済〉
田川市	8,000戸	0戸	1.26 6:30 ~ 1.27 6:00	凍結による管路破損 〈復旧済〉
嘉麻市	400戸	0戸	1.25 19:00 ~ 1.25 24:00	凍結による管路破損 〈復旧済〉
八女市	1,090戸	0戸	1.25 16:00 ~ 1.29 12:00	給水管の漏水多発による配水池水位の低下〈復旧済〉
豊前市	2,500戸	0戸	1.25 21:00 ~ 1.28 19:00	給水管の漏水多発による配水池水位の低下 〈復旧済〉
筑紫野市	19,000戸	0戸	1.26 15:00 ~ 1.29 13:00	給水管の漏水多発による配水池水位の低下 〈復旧済〉
みやま市	1,288戸	0戸	1.25 18:00 ~ 1.29 17:00	給水管の漏水多発による配水池水位の低下 〈復旧済〉
香春町	4,000戸	0戸	1.25 11:30 ~ 確認中	給水管の漏水多発による配水池水位の低下 〈復旧済〉
添田町	4,000戸	0戸	1.25 22:00 ~ 1.30 15:00	凍結による管路破損 〈復旧済〉
川崎町	100戸	0戸	1.25 16:00 ~ 1.27 午前	凍結による配水管破損 〈復旧済〉
大任町	2,500戸	0戸	1.26 午前 ~ 1.28 5:30	凍結による給水管破損〈復旧済〉
みやこ町	1,900戸	0戸	1.25 22:00 ~ 1.30 17:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
赤村	700戸	0戸	1.25 21:30 ~ 1.27 17:00	凍結による管路破損 〈復旧済〉
小竹町	3,030戸	0戸	1.26 13:30 ~ 1.27 6:00	凍結による管路破損 〈復旧済〉
うきは市	203戸	0戸	1.26 14:30 ~	凍結による給水管破損

			1.26 19:00	〈復旧済〉
東峰村	183戸	0戸	1.26 10:30 ~ 1.28 5:00	給水管の漏水多発による配 水池水位の低下 〈復旧済〉
朝倉市	1,600戸	0戸	1.26 18:00 ~ 1.27 6:00	給水管の漏水多発による配 水池水位の低下 〈復旧済〉
中間市	14,000戸	0戸	1.26 8:30 ~ 1.27 20:00	配水管・給水管の漏水〈復 旧済〉
飯塚市	11,950戸	0戸	1.26 14:30~ 1.29 8:00	給水管の漏水多発による配 水池水位の低下 〈復旧済〉
大野城市	23,000戸	0戸	1.26 19:00~ 1.28 6:00	給水管破損 〈復旧済〉
太宰府市	25,000戸	0戸	1.27 14:00~ 1.27 21:00	給水管破損 〈復旧済〉
春日市 及び 那珂川町	23,352戸	0戸	1.26 21:00~ 1.27 20:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
小計	220,808戸	0戸		
【佐賀県】				
唐津市	2,320戸	0戸	1.25 9:00 ~ 1.28 17:15	配水池水位低下 〈復旧済〉
伊万里市	6,908戸	0戸	1.25 0:00 ~ 1.29 14:00	配水池水位低下 〈復旧済〉
武雄市	600戸	0戸	1.26 4:00 ~ 1.29 16:00	配水池水位低下 〈復旧済〉
嬉野市	55戸	0戸	1.25 23:00 ~ 確認中	配水池水位低下 〈復旧済〉
玄海町	1,300戸	0戸	1.25 8:00 ~ 1.27 18:00	配水池水位低下 〈復旧済〉
有田町	7,703戸	0戸	1.26 11:10 ~ 1.28 12:00	配水池水位低下 〈復旧済〉
江北町	3,200戸	0戸	1.26 13:10 ~ 1.28 5:30	凍結による配水管破損 〈復旧済〉
多久市	3,100戸	0戸	1.26 23:00 ~ 1.29 6:00	配水池水位低下 〈復旧済〉
太良町	29戸	0戸	1.26 11:50 ~ 1.27 17:00	配水管水位低下 〈復旧済〉

佐賀市	6,000戸	0戸	1.29 13:00 ~ 1.30 6:00	配水管水位低下 〈復旧済〉
吉野ヶ里町	25戸	0戸	1.27 3:00 ~ 1.27 12:00	配水池水位低下 〈復旧済〉
小計	31,240戸	0戸		
【長崎県】				
長崎市	5,000戸	0戸	1.25 ~ 1.31 15:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
佐世保市	7,200戸	0戸	1.25 ~ 1.31 12:00	配水池水位低下 〈復旧済〉
諫早市	12,725戸	0戸	1.25 ~ 1.29 12:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
大村市	28戸	0戸	1.26 10:00 ~ 1.27 15:00	配水池水位低下 〈復旧済〉
平戸市	7,000戸	0戸	1.25 1:00 ~ 1.29 14:00	配水池水位低下 〈復旧済〉
松浦市	4,033戸	0戸	1.25 20:00 ~ 1.31 18:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
対馬市	4,781戸	0戸	1.25 ~ 1.30 17:30	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
五島市	10,000戸	0戸	1.25 12:30 ~ 1.27 17:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
西海市	2,102戸	0戸	1.25 ~ 1.30 9:00	配水管凍結等 〈復旧済〉
雲仙市	1,500戸	0戸	1.25 19:00 ~ 1.27 6:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
南島原市	4,930戸	0戸	1.25 ~ 1.28 20:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
東彼杵町	24戸	0戸	1.25 12:00 ~ 1.27 21:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
小値賀町	161戸	0戸	確認中 ~ 1.28 4:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
佐々町	100戸	0戸	1.25 ~ 1.27 16:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
新上五島町	3,600戸	0戸	1.25 ~ 1.31 9:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
小計	63,184戸	0戸		

【熊本県】 八代市	833戸	0戸	確認中 ~ 1.30 17:00	水道管凍結のため 〈復旧済〉
芦北町	1,300戸	0戸	確認中	水道管凍結のため 〈復旧済〉
津奈木町	650戸	0戸	確認中	水道管凍結のため 〈復旧済〉
上天草市	8,000戸	0戸	確認中	水道管凍結のため 〈復旧済〉
熊本市	531戸	0戸	1.27 9:30~ 確認中	水道管凍結のため 〈復旧済〉
あさぎり町	645戸	0戸	確認中	水道管凍結のため 〈復旧済〉
天草市	640戸	0戸	確認中	水道管凍結のため 〈復旧済〉
美里町	1,076戸	0戸	確認中	水道管凍結のため 〈復旧済〉
水俣市	150戸	0戸	確認中	水道管凍結のため 〈復旧済〉
南小国町	666戸	0戸	1.28 12:30~ 1.29 16:00	水道管凍結のため 〈復旧済〉
小計	14,491戸	0戸		
【大分県】 中津市	約25,080戸	0戸	1.25 13:00 ~ 1.27 18:00	配水管漏水による配水池水位の低下 〈復旧済〉
日田市	599戸	0戸	1.25 10:30 ~ 1.29 15:00	送水管・ろ過施設凍結のため配水池水位低下 〈復旧済〉
宇佐市	1,560戸	0戸	1.25 11:30 ~ 1.27 5:00	ポンプ停止原因調査中 〈復旧済〉
九重町	4戸	0戸	1.25 14:00 ~ 1.25 20:30	配水管漏水 〈復旧済〉
杵築市	1,000戸	0戸	1.26 4:00 ~ 1.29 17:00	配水池水位低下 〈復旧済〉
小計	28,243戸	0戸		
【宮崎県】 えびの市	3,209戸	0戸	1.25 19:00 ~	給水管漏水による配水池水

			1.28 8:00	位の低下 〈復旧済〉
都城市	2,587戸	0戸	1.26 7:30 ~ 1.29 19:00	給水管漏水による配水池水位の低下 〈復旧済〉
高原町	58戸	0戸	1.25 14:00 ~ 1.27 8:55	配水池水位低下 〈復旧済〉
小林市	30戸	0戸	1.26 10:00 ~ 1.27 12:30	給水管漏水による配水池水位の低下 〈復旧済〉
五ヶ瀬町	81戸	0戸	1.28 9:00 ~ 1.30 12:00	給水管漏水による配水池水位の低下 〈復旧済〉
小計	5,965戸	0戸		
【鹿児島県】				
霧島市	1,167戸	0戸	1.25 15:00 ~ 1.29 10:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
伊佐市	5,045戸	0戸	1.25 17:00 ~ 1.31 5:00	給水管の漏水多発による配水池水位低下 〈復旧済〉
垂水市	約5,000戸	0戸	1.26 6:00 ~ 1.27 6:00	凍結による配水管の破損 〈復旧済〉
鹿児島市	3,100戸	0戸	1.26 7:30 ~ 1.29 20:50	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
薩摩川内市	100戸	0戸	1.25 10:00 ~ 1.27 10:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
日置市	1,230戸	0戸	1.25 23:00 ~ 1.28 16:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
さつま町	2,000戸	0戸	確認中 ~ 1.29 0:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
長島町	700戸	0戸	1.26 1:00 ~ 1.26 19:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
肝付町	200戸	0戸	1.26 14:00 ~ 1.27 12:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
出水市	422戸	0戸	1.25 17:00 ~ 1.28 15:00	凍結による給水管破損 〈復旧済〉
小計	18,964戸	0戸		
合計	約534,169戸	0戸		

■ 応急給水

- ・ 応急給水は全て終了

[参考：応急給水実施状況]

○ 静岡県

- ・ 森町：給水車による応急給水を実施。

○ 滋賀県

- ・ 大津市：給水パックを配付。

○ 京都府

- ・ 福知山市：給水車による応急給水を実施。

○ 鳥取県

- ・ 米子市：給水車 9 台（米子市 2 台、鳥取市 1 台、伯耆町 1 台、矢津町 2 台、江府町 1 台、倉吉市 2 台）による応急給水を実施。
- ・ 大山町：給水タンクにより配水池へ注水。
- ・ 江府町：漏水箇所修復による配水池水位の回復待ち。

○ 島根県

- ・ 江津市：給水車による応急給水を実施、また、各戸にポリタンク（18L）2 個を配布。（対応終了）
- ・ 雲南市：給水車による応急給水を実施。
- ・ 安来市：給水車（自衛隊 5 台）による応急給水を実施。

○ 広島県

- ・ 北広島町：給水車（自衛隊、広島市 2 台、福山市 1 台、尾道市 1 台、竹原市 1 台、江田島市 1 台、呉市 1 台）による応急給水を実施。

○ 山口県

- ・ 長門市：給水車（2 台）による応急給水を実施、また給水袋を各支所で配布。周南市が給水車を派遣（26 日～29 日）
- ・ 下関市：給水車 7 台による応急給水を実施、また給水袋を配布。
- ・ 萩市：給水タンクによる応急給水を実施。27 日から岩国市、光市、柳井市が給水車を派遣
- ・ 美祢市：給水タンク 1 台、給水袋による応急給水を実施。

○ 徳島県

- ・ 三好市：日水協による応援で給水車による応急給水を実施。
- ・ 阿波町：〃

○ 愛媛県

- ・ 四国中央市：給水拠点 3 箇所で応急給水を実施。
- ・ 八幡市：給水車による応急給水を実施。
- ・ 内子町：給水袋による応急給水実施。
- ・ 鬼北町：ペットボトル、ポリタンクを各戸配布。

○ 高知県

- ・ いの町：ポリタンク、給水車による応急給水を実施。

○ 福岡県

- ・ 大牟田市：給水車【（大牟田市 1 台、南関町 2 台、日水協による応援（福岡市 2 台、久留米市 1 台）、民間 1 台）による応急給水を実施。
- ・ 桂川町：給水車による応急給水を実施。
- ・ 上毛町：応急給水の実施状況について確認中。
- ・ 八女市：給水タンクによる応急給水を実施。
- ・ 豊前市：給水車（2 台）による応急給水を実施。
- ・ 筑紫野市：給水車・ポリタンクによる応急給水を実施。
- ・ みやま市：給水車・ペットボトル配布、消火栓からの応急給水を実施。
- ・ 添田町：〃
- ・ 川崎町：給水車による応急給水を実施。
- ・ 赤村：応急給水の実施状況について確認中。

- ・ 築上町 : //
- ・ うきは市 : ペットボトル配布
- ・ 東峰村 : 応急給水の実施状況について確認中。
- 佐賀県
 - ・ 唐津市 : 離島等にペットボトルを配布。
 - ・ 伊万里市 : 給水車、給水タンクによる給水を実施。
 - ・ 武雄市 : 給水タンクによる応急給水を実施。
 - ・ 嬉野町 : ペットボトルを配布。
 - ・ 玄海町 : ペットボトルを配布予定。
 - ・ 有田町 : 給水タンクによる応急給水を実施。
- 長崎県
 - ・ 13市町 : 応急給水の実施状況について確認中。
- 熊本県
 - ・ 八代市 : 給水車による給水を実施。
 - ・ 芦北市 : 応急給水の実施状況について確認中
 - ・ 津奈木町 : //
 - ・ 上天草市 : //
 - ・ あさぎり市 : ポリタンクによる給水を実施。
 - ・ 天草市 : 給水車による給水を実施。
 - ・ 熊本市 : //
 - ・ 水俣市 : 応急給水の実施状況について確認中。
- 大分県
 - ・ 日田市 : 時間給水（あらかじめ時間を区切って給水）による対応を実施。
 - ・ 宇佐市 : 給水車による給水及び配水池への給水を実施。
 - ・ 杵築市 : 病院等で給水車（杵築市2台等）による応急給水を実施。非常用ペットボトル（2L×2本/人）の配布。
- 宮崎県
 - ・ 都城市 : 給水車（宮崎市1台、日南市1台等）による応急給水を実施。
 - ・ 高原町 : 給水袋6Lの配布。
 - ・ 小林市 : 給水袋の配布。
- 鹿児島県
 - ・ 霧島市 : 応急給水の実施状況について確認中。
 - ・ 伊佐市 : 給水所の設置。
 - ・ 鹿児島市 : 給水車による応急給水を実施。
 - ・ 日置市 : //
 - ・ さつま町 : //
 - ・ 出水市 : //

エ 通信（総務省情報：1月28日13:00現在）

	事業者（サービス名）	被害状況等	最大被害数 ※1
固定 (注)	NTT 東日本	・ 現時点において被害なし。	・ 現時点において被害なし。
	NTT 西日本	・ 現時点において被害なし。	・ 現時点において被害なし。
	NTT コミュニケーションズ	・ 現時点において被害なし。	・ 現時点において被害なし。
	KDDI	・ 現時点において被害なし。	・ 現時点において被害なし。
	ソフトバンク	・ 現時点において被害なし。	・ 現時点において被害なし。
携帯電話等	NTT ドコモ	・ 7局→ 全て復旧済み (石川県：1局→復旧済み、島根県：2局→復旧済み、山口県：2局→復旧済み、熊本県：復旧済み、大分県：2局→復旧済み、鹿児島県：復旧済み)が停波。	・ 9局 (石川県：4局、島根県：2局、山口県：2局、熊本県：1局、大分県：2局、鹿児島県：1局)が停波。

KDDI (au)	・現時点において被害なし。	・現時点において被害なし。
ソフトバンク	【携帯電話】 ・27→2局 (石川県：11局→復旧済み、富山県：1局→復旧済み、福井県：2局、岡山県：1局→復旧済み、広島県：3局→復旧済み、島根県：4局→復旧済み、福岡県：3局→復旧済み、長崎県：復旧済み、佐賀県：2局→復旧済み) が停波。 ※いずれも隣接局にてエリアカバーされサービス影響なし。 【PHS】 ・現時点において被害なし。	【携帯電話】 ・27局 (石川県：11局、富山県：1局、福井県：2局、岡山県：1局、広島県：3局、島根県：4局、福岡県：3局、長崎県：5局、佐賀県：2局) が停波。 ※いずれも隣接局にてエリアカバーされサービス影響なし。 【PHS】 ・現時点において被害なし。
UQコミュニケーションズ	・現時点において被害なし。	・現時点において被害なし。
ワイヤレスタイプラング	・現時点において被害なし。	・現時点において被害なし。

○主な原因は停電及び伝送路断

(注) 事業者が把握可能な範囲の情報を記載

※1 総務省への報告値の中で最大のものを記載

オ 放送 (総務省情報：1月27日 18:30 現在)

<テレビジョン>

- ・島根県邑智郡美郷町の中継局 ((株)山陰放送、日本海テレビジョン放送(株)、山陰中央テレビジョン放送(株)) 1局が停波 (商用電源の停電等によるもの)

⇒復旧済

(2) 土砂災害 (国土交通省情報：1月28日 09:00 現在)

ア がけ崩れ

都道府県名	市町村名	人的被害			人家被害		
		死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
鳥取県 1件	日南町 1件	1名		2名		1戸	1戸
合計 1件		1名	名	2名	戸	1戸	1戸

(3) 道 路 (国土交通省情報：1月28日 09:00 現在)

ア 高速道路

- ・被災による通行止め：なし

※雪による通行止め：なし

[解除済]

道路名：西九州自動車道

区間名：武雄JCT～佐世保中央IC[1/24 3:45～1/27 13:30]

道路名：大分自動車道

区間名：筑後小郡IC～日田IC[1/24 2:10～1/27 12:40]

道路名：長崎自動車道

区間名：嬉野IC～長崎IC[1/24 2:25～1/27 17:50]

道路名: 浜田自動車道
 区間名: 大朝IC～旭IC[1/24 2:10～1/26 16:15]
 道路名: 中国自動車道
 区間名: 戸河内IC～六日市IC[1/24 12:25～1/25 16:30]
 区間名: 六日市IC～鹿野IC[1/24 15:45～1/26 19:00]
 道路名: 山陽自動車道宇部下関
 区間名: 埴生IC～宇部JCT[1/24 20:10～1/26 8:50]
 道路名: 徳島自動車道
 区間名: 井川池田IC～美馬IC[1/24 1:40～1/26 16:10]
 道路名: 松山自動車道
 区間名: 大洲北只IC～西予宇和IC[1/24 2:30～1/26 8:30]
 道路名: 九州自動車道
 区間名: 古賀IC～広川IC[1/24 2:25～1/25 17:00]
 区間名: 八代JCT～溝辺鹿児島空港IC[1/24 1:20～1/26 23:10]
 道路名: 宮崎自動車道
 区間名: えびのJCT～高原IC[1/24 7:45～1/26 10:00]
 道路名: 長崎バイパス
 区間名: 全線[1/24 2:15～1/26 8:30]
 道路名: 八代日奈久道路
 区間名: 八代JCT～日奈久IC[1/24 7:10～1/26 13:00]
 道路名: 鹿児島道路
 区間名: 鹿児島西IC～市来IC[1/24 1:15～1/26 16:10]
 道路名: 東九州自動車道
 区間名: 苅田北九州空港IC～豊津IC[1/24 2:10～1/26 20:30]
 区間名: 豊前IC～中津IC[1/24 2:10～1/26 17:00]
 区間名: 末吉財部IC～隼人東IC[1/24 7:30～1/26 17:00]
 道路名: 椎田道路
 区間名: 豊津IC～椎田IC[1/24 2:10～1/26 20:30]

道路名: 関越自動車道																				
区間名: 小千谷IC～長岡JCT	[1/24	14:35	～	1/25	2:50]														
道路名: 北陸自動車道																				
区間名: 柿崎IC～三条燕IC	[1/24	12:20	～	1/25	4:50]														
道路名: 中国自動車道																				
区間名: 小郡IC～下関IC	[1/24	14:30	～	15:45]															
道路名: 広島自動車道																				
区間名: 広島北JCT～広島北IC	[1/24	16:45	～	1/25	18:30]														
道路名: 松山自動車道																				
区間名: 伊予IC～大洲IC	[1/24	3:50	～	1/25	16:25]														
道路名: 関門自動車道																				
区間名: 門司IC～下関IC	[1/24	5:30	～	1/25	20:00]														
道路名: 隼人道路																				
区間名: 隼人東IC～加治木IC	[1/24	7:30	～	1/25	1:40]														

イ 公社有料

- ・被災による通行止め: なし
- ※雪による通行止め: なし

[解除済]

道路名: ながさき出島道路
 区間名: 全線[1/24 4:40～1/27 17:50]
 道路名: 指宿有料道路
 区間名: 谷山～穎娃[1/24 2:00～1/27 16:30]

道路名: 福岡高速道路
 区間名: 一部区間[1/24 5:10～1/25 17:00]
 道路名: 川平有料道路
 区間名: 全線[1/24 2:15～1/26 8:30]
 道路名: 北九州高速道路
 区間名: 全線[1/24 2:35～1/26 9:00]
 道路名: 冷水道路
 区間名: 全線[1/24 15:30～1/26 9:50]
 道路名: 西海パールライン有料道路
 区間名: 全線[1/24 3:02～1/26 13:10]
 道路名: 厳木多久道路
 区間名: 全線[1/23 23:30～1/26 16:30]
 道路名: ながさき女神大橋道路
 区間名: 全線[1/24 1:40～1/26 18:20]

道路名: 福岡前原道路									
区間名: 全線[1/24 8:15～1/25 16:00]									

ウ 直轄国道

- ・被災による通行止め: なし
- ※雪等による通行止め: なし

[解除済]

道路名: 東九州自動車道
 区間名: 鹿児島県鹿児島市串良町～鹿児島県曾於市末吉町[1/24 7:30～1/26 13:00]
 道路名: 国道3号(南九州西回り自動車道)
 区間名: 熊本県日奈久下西町～熊本県葦北郡芦北町[1/24 7:15～1/26 13:00]
 区間名: 鹿児島県出水市野田町～鹿児島県阿久根市鶴川[1/24 6:10～1/26 10:30]
 区間名: 鹿児島県薩摩川内市水引町～鹿児島県いちき串木野市大里[1/24 1:15～1/26 13:45]
 道路名: 国道497号(西九州自動車道)
 区間名: 福岡県糸島市二丈鹿家～佐賀県伊万里市南波多町[1/24 3:40～1/26 7:30]
 区間名: 佐賀県伊万里市山代町～長崎県松浦市今福町[1/24 4:30～1/26 10:00]
 道路名: 国道203号(厳木バイパス)
 区間名: 佐賀県唐津市相知町～佐賀県多久市北多久町[1/23 23:30～1/26 16:30]
 道路名: 国道116号
 区間名: 新潟県柏崎市大字長崎～新潟県長岡市和島敦ヶ曾根[1/26 7:00～1/26 19:00]
 道路名: 国道8号
 区間名: 新潟県三条市一屋敷～新潟県長岡市川崎町[1/26 7:00～1/27 4:00]

道路名: 国道3号(黒崎バイパス)									
区間名: 福岡県北九州市八幡東区東田～福岡県北九州市八幡西区陣原[1/24 2:30～1/25 18:20]									
道路名: 国道497号(西九州自動車道)									
区間名: 長崎県佐世保市矢岳町～長崎県北松浦郡佐々町[1/24 3:45～1/26 6:00]									
道路名: 松山道									
区間名: 西予宇和IC～宇和島北IC[1/24 3:15～1/25 17:40]									
道路名: 国道56号大洲道路									
区間名: 大洲IC～大洲北只IC[1/24 4:00～1/25 18:45]									

エ 補助国道

- ・被災による通行止め: なし
- ※雪による通行止め: 4路線 8区間

- 道路名: 国道445号
区間名: 熊本県下益城郡美里町早楠～熊本県八代市泉町柿迫[1/24 7:00～継続中]
- 道路名: 国道322号
区間名: 福岡県田川市猪国～福岡県嘉麻市大隅町[1/24 8:00～継続中]
- 道路名: 国道385号
区間名: 佐賀県神埼郡吉野ヶ里町～佐賀県神埼郡吉野ヶ里町(福岡県境)[1/24 11:00～継続中]
区間名: 福岡県筑紫郡那珂川町(佐賀県境)～福岡県筑紫郡那珂川町[1/24 11:00～継続中]
区間名: 福岡県福岡市南区清水一丁目(清美大橋)[1/24 23:00～継続中]
区間名: 福岡県筑紫郡那珂川町市ノ瀬～佐賀県境[1/25 11:00～継続中]
区間名: 福岡県境～佐賀県神埼郡吉野ヶ里町松隈[1/25 11:00～継続中]
- 道路名: 国道219号
区間名: 熊本県球磨郡球磨村神瀬～熊本県球磨郡球磨村大瀬[1/24 14:00～継続中]

[解除済]

道路名: 国道193号																			
区間名: 徳島県吉野川市美郷字倉羅～徳島県名西郡神山町上分入手	[1/24	12:00	～	1/25	17:30]													
道路名: 国道385号																			
区間名: 福岡県福岡市博多区美野島～福岡県福岡市博多区博多駅南	[1/24	20:00	～	1/25	16:00]													
道路名: 国道267号																			
区間名: 熊本県人吉市木地屋町～熊本県人吉市西大塚町(鹿児島県境)	[1/24	12:30	～	1/25	16:00]													
区間名: 鹿児島県伊佐市大口木ノ氏(熊本県境)～鹿児島県伊佐市大口木ノ氏	[1/24	12:30	～	1/25	16:00]													

才 都道府県道、政令市道 (1 月 28 日 09:00 現在)

・ 計 32 区間で通行止め

- ・ 島根県 1 区間 (降雪)
- ・ 徳島県 1 区間 (降雪)
- ・ 高知県 1 区間 (降雪)
- ・ 福岡県 18 区間 (降雪)
- ・ 佐賀県 4 区間 (降雪)
- ・ 熊本県 2 区間 (降雪)
- ・ 宮崎県 2 区間 (降雪)
- ・ 鹿児島県 2 区間 (降雪)
- ・ 福岡市 1 区間 (降雪)

(4) 交通機関 (国土交通省情報: 1 月 28 日 09:00 現在)

ア 鉄道

- ・ 施設被害: 被害情報なし
- ・ 運行状況: 新幹線 運転休止区間なし
在来線 2 事業者 3 路線 運転休止

事業者名	線 名	運転休止区間	運転休止	運転再開	主な被害状況等
JR西日本	木次線	出雲横田～備後落合	1/23 始発		
JR西日本	三江線	江津～三次	1/24 始発		
JR九州	日田彦山線	彦山～夜明	1/24 始発	1/27 11:30	
万葉線	高岡軌道線	六渡寺～米島口	1/24 12:30	1/27 12:21	
万葉線	新湊港線	越ノ潟～六渡寺	1/24 12:30		

イ 自動車

- ・ 高速バス：2 路線で運休又は一部運休中
- ・ 自動車道：通行止めが継続していた 1 路線について通行止め解除

事業者名	路線名	被害状況
津峯観光株式会社	津峯スカイライン	通行止め解除

ウ 海事

- ・ 2 事業者 2 航路で運休中。

事業者名	航路名	運航状況	被害状況
酒田市	酒田～勝浦	運休	
シライン	青森～佐井	運休	

エ 航空

- ・ 空港施設：被害情報なし
- ・ 欠航便：なし

(5) 港湾関係（国土交通省情報：1 月 28 日 09:00 現在）

ア 港湾施設

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況
富山県	富山県	国際拠点	伏木富山港	新湊	臨港道路東西線(射水市海王町～射水市堀岡)を積雪及び凍結のため通行止め(1/24 22:30～1/25 16:45)
愛知県	名古屋港管理組合	国際拠点	名古屋港	内港	名古屋港一州大橋稲永陸橋を雪のため通行止め(1/25 7:18～11:25)
愛媛県	愛媛県	地方	長浜港	晴海	貨物船が護岸の消波ブロックに接触(護岸への被害なし)
鹿児島県	鹿児島県	地方	湾港		防波堤の上部工、本體工破壊
鹿児島県	三島村	地方	竹島港		防波堤の上部工破壊

イ 港湾局所管海岸保全施設

- ・ 被害情報なし

(6) 農林水産関係（農林水産省情報：2 月 1 日 15:00 現在）

※以下は、1 月 17 日からの大雪等による被害を含む

区分	主な被害	被害数	被害額 (億円)	被害地域 (現在26都道府県から報告あり)
農作物等	農作物の損傷	32.03ha	0.9	宮城県、福島県、茨城県、 栃木県、群馬県、千葉県、 新潟県、石川県、三重県、 広島県、愛媛県、長崎県
	農業用ハウス等の損壊	3,360件	12.8	北海道、岩手県、宮城県、 山形県、福島県、茨城県、 栃木県、群馬県、埼玉県、 千葉県、東京都、神奈川県、 山梨県、長野県、静岡県、 新潟県、石川県、岐阜県、 三重県、京都府、鳥取県、

	畜舎等の損壊	13件	0.2	島根県、広島県、愛媛県、高知県、長崎県
	共同利用施設	5件	0.01	北海道、岩手県、宮城県、山形県、静岡県 群馬県、長崎県
小計			13.9	
林野関係	特用林産施設等	10箇所	0.1	岩手県、宮城県、群馬県、埼玉県、新潟県
小計			0.1	
水産関係	漁港施設等	42漁港	47.4	北海道、岩手県、石川県、福井県、京都府、鳥取県、島根県、広島県
	共同利用施設	41件	0.04	青森県、岩手県
小計			47.4	
合計			61.4	

注：被害については、現時点で判明しているものを記載しており、引き続き調査中。

(7) 文教施設関係（文部科学省情報：1月28日10:00）

都道府県名	国立学校施設 (校)	公立学校施設 (校)	私立学校施設 (校)	社会教育・体育、 文化施設等(施設)	文化財等 (件)	独立行政法人等 (施設)	計
山口県	1						1
福岡県	1						1
長崎県	1						1
熊本県		181					181
計	3	181					184
1都1県	大学 3	幼 7 小 101 中 56 高 10 特別 3 その他 4			—		

※水道管破裂 他

(8) 医療施設関係（厚生労働省情報：1月25日16:30）

- ・現在のところ被害情報なし

(9) 社会福祉施設関係（厚生労働省情報：1月25日16:30）

- ・現在のところ被害情報なし

5 政府の対応

(1) 官邸の対応

- ・官邸情報連絡室設置（1月24日16:30）

(2) 関係省庁災害警戒会議

- ・大雪等に係る関係省庁災害警戒会議を開催し、今後の気象の見通し及び各省庁の対応状況を確認するとともに、週末の情報収集体制を確認（1月22日16:00）

(3) 自衛隊災害派遣（防衛省 2 月 1 日 18:00 現在）

- ・中国及び九州地方の 8 県（島根県、広島県、福岡県、佐賀県、長崎県、大分県、宮崎県及び鹿児島県）から給水支援のための災害派遣要請
- ・2 月 1 日までに、人員延べ約 1,860 名、水トレーラー延べ約 340 両により、総計 1,280 トンの給水支援を実施（LO 延べ約 170 名を各自治体に派遣）。

要請元	派遣要請	活動部隊	派遣規模(延べ)	給水量
島根県 浜田市	1. 25 17:50～ 1. 26 15:00	第 13 偵察隊(出雲) 第 304 施設隊(出雲)	人員：14 名 車両：13 両 (水トレーラー 6 両含む)	約 6.8t
安来市	1. 26 6:00～ 1. 29 12:00	第 8 普通科連隊(米子) 第 13 後方支援隊(海田市)	人員：約 <u>130</u> 名 車両：約 <u>45</u> 両 (水トレーラー <u>17</u> 両、5t 水タンク車 2 両及び水タンク車 2 両含む)	約 <u>76.4</u> t
広島県 山県郡北広島町	1. 27 10:20～ 2. 1 1200	第 13 旅団司令部(海田市) 第 46 普通科連隊(海田市) 第 13 後方支援隊(海田市)	人員：約 <u>46</u> 名 車両：約 <u>35</u> 両 (水トレーラー <u>14</u> 両、5t 水タンク車 4 両及び水タンク車 1 両含む)	約 <u>93.4</u> t
福岡県 大牟田市	1. 26 4:30～ 1. 29 15:00	第 4 特科連隊(久留米) 第 4 師団司令部(福岡) 第 5 施設団(小郡) 第 4 後方支援連隊(福岡)	人員：約 <u>325</u> 名 車両：約 <u>150</u> 両 (水トレーラー <u>66</u> 両含む)	約 <u>433.5</u> t
嘉穂郡桂川町 田川郡添田町 田川郡香春町 田川郡大任町 田川市 鞍手郡小竹町 飯塚市	1. 26 5:10～ 1. 29 9:00	第 2 高射特科団(飯塚)	人員：約 <u>105</u> 名 車両：約 <u>60</u> 両 (水トレーラー <u>25</u> 両含む)	約 <u>95.3</u> t
京都郡みやこ町 築上郡築上町	1. 26 9:50～ 1. 29 9:00	第 8 航空団(築城) 第 7 高射隊(築城)	人員：約 <u>65</u> 名 車両：約 <u>30</u> 両 (水トレーラー 1 両及び水タンク車 6 両含む)	約 <u>30.3</u> t
中間市、 豊前市	1. 26 13:15～ 1. 28 10:22	第 40 普通科連隊(小倉)	人員：約 <u>95</u> 名 車両：約 <u>38</u> 両 (水トレーラー <u>17</u> 両含む)	約 <u>106.7</u> t
筑紫野市	1. 27 1:20～ 1. 27 17:00	第 4 後方支援連隊(福岡)	人員：4 名 車両：2 両(水タンク車)	約 20.0t
佐賀県 伊万里市 唐津市	1. 26 10:42～ 1. 29 15:00	第 4 特科連隊(久留米) 第 4 高射特科大隊(久留米)	人員：約 <u>155</u> 名 車両：約 <u>90</u> 両 (水トレーラー <u>32</u> 両含む)	約 <u>53.3</u> t
長崎県 平戸市	1. 26 10:00～ 1. 31 20:00	第 16 普通科連隊(大村) 第 4 後方支援連隊(福岡)	人員：約 <u>390</u> 名 車両：約 <u>182</u> 両	約 <u>151.5</u> t

松浦市 南島原市 南松浦郡 新上五島町 諫早市		第7高射特科群(竹松)	(水トレー 73両含む)	
対馬市	1.26 10:00~ 1.30 18:00	対馬警備隊(対馬)	人員:約180名 車両:約65両 (水トレー 15両含む)	約42.4t
大分県 杵築市	1.26 11:39~ 1.29 13:30	第41普通科連隊(別府)	人員:約55名 車両:約30両 (水トレー 9両及び大型ト レーラー4両含む)	約84.2t
宮崎県 えびの市	1.26 8:00~ 1.27 20:00	第24普通科連隊(えびの)	人員:約60名 車両:約35両 (水トレー 10両含む)	約13.8t
都城市	1.26 16:02~ 1.28 21:00	第43普通科連隊(都城)	人員:約115名 車両:約40両 (水トレー 15両含む)	約45.1t
鹿児島県 垂水市 始良市	1.26 15:37~ 1.28 18:00	第12普通科連隊(国分)	人員:約120名 車両:約60両 (水トレー 23両含む)	約31.8t

6 各省庁等の対応

(1) 内閣府の対応

- ・内閣府防災ツイッター等により、国民への情報発信を実施
(22日18:24、23日17:13、24日17:44) https://twitter.com/CAO_BOUSAI

(2) 警察庁の対応

- ・1月18日に設置した「雪害情報連絡室」において、情報収集を実施。
- ・各都道府県警察において、警察ヘリ等による状況確認、警察官による孤立地区住民の安否確認、除雪時における事故、車両の立ち往生等の個別の通報に対する対応を実施。

(3) 消防庁の対応

- ・全都道府県に対し「強い冬型の気圧配置に伴う大雪について」の警戒情報を発出(1月22日17:17)

(4) 海上保安庁の対応

- ・気象警報等に留意の上、情報収集及び地方自治体等との連絡を密にしつつ即応体制を維持。
- ・航行の障害となる海上漂流物の存在、航路標識の一時的な消灯及び倒壊等を認めた場合は、必要に応じて航行警報を発出し、航行船舶に対して情報提供を実施。
- ・港の条件等及び低気圧の発達に応じて、港外避難等の準備作業や実施などの勧告を順次発出しており、港外避難し錨泊している船舶等に対し、走錨監視や情報提供を実施。

(5) 防 衛 省の対応

ア 災害派遣要請

※ P 23 (5 政府の対応 (3) 自衛隊災害派遣 を参照)

イ 情報収集態勢等の強化 (1 月 23 日～)

- ・ 陸上自衛隊：第 4 師団司令部 [福岡] (23 日～25 日)
第 5 施設団 [小郡] (23 日～)
第 8 師団司令部 [北熊本] (24 日～)
第 15 普通科連隊 [善通寺] (24 日～25 日)
第 14 施設隊 [徳島] (24 日～25 日)
第 13 旅団司令部 [海田市] (25 日～)
第 2 高射特科団 [飯塚] (25 日～)
- ・ 海上自衛隊：鹿屋航空基地 [鹿屋] (24 日)

(6) 文部科学省の対応

- ・ 各都道府県教育委員会等関係機関に対し「降積雪期における防災態勢の強化等について」の通知を发出 (平成 27 年 11 月 18 日)。
- ・ 関係都道府県教育委員会等に対し、防災態勢の強化を図るとともに、児童生徒の安全確保等を要請 (1 月 22 日、25 日)。

(7) 農林水産省の対応

- ・ 大雪による育苗用施設の被害防止に向けた技術指導の徹底及び農業共済の対応について政策統括官、経営局から通知を发出 (1 月 22 日)
- ・ 今冬期の大雪による被災農業者等への農業共済制度の迅速・的確な対応及び資金の円滑な融通等について経営局から通知を发出 (1 月 25 日)

(8) 国土交通省の対応

ア 会議等

- ・ 国土交通省災害対策連絡調整会議を開催 (1 月 22 日 15:00)

イ リエゾンの派遣【6 県 4 市 (最大) へ、のべ 28 人・日派遣 (1/24～27)】

- ・ 四国地方整備局より、1 県 1 市へ、のべ 4 人・日派遣 (1/25～27)。

派遣場所	1			合計
	25	26	27	
愛媛県庁	1			1
愛媛県 (八幡浜支局)	1			1
徳島県三好市		1	1	2
合 計	2	1	1	4

- ・ 九州地方整備局より、5 県 3 市 (最大) へ、のべ 24 人・日派遣 (1/24～27)。

派遣場所	1				合計
	24	25	26	27	
熊本県庁	2				2
鹿児島県庁	2	2			4
佐賀県庁	2				2
佐賀県唐津市			2		2

福岡県庁	2				2
福岡県大牟田市			2	2	4
大分県庁	2	2			4
大分県中津市			2	2	6
合 計	10	4	6	4	24

ウ TEC-FORCE（緊急災害対策派遣隊）の派遣【のべ7人・日派遣(1/25、27)】

- ・四国地方整備局より、のべ4人・日派遣(1/25、27)。

派 遣 先	派遣内容	1		合計
		25	27	
愛媛県八幡浜市 (国道 378 号)	除雪作業支援(スタック車両 の排除)	2		2
徳島県三好市	給水支援		2	2
合 計		2	2	4

- ・九州地方整備局より、のべ3人・日派遣(1/27)。

派 遣 先	派遣内容	1		合計
		27		
福岡県大牟田市	給水・資機材・物資支援	3		3
合 計		3		3

エ 断水に対する支援

<<九州地方整備局>>

- ・リエゾンを、のべ10人・日派遣（大牟田市、中津市、唐津市）
- ・TEC-FORCE を、のべ3人・日派遣（大牟田市）
- ・給水車を3台派遣（大牟田市、唐津市、垂水市）
- ・九州地方整備局所有の調査観測兼清掃船「海煌（かいこう）」に7,000ℓの飲料水を積載し三池港で給水（大牟田市）
- ・飲料水（ペットボトル）を約8,700本提供（大牟田市、中間市、福智町、中津市、宇佐市、唐津市、松浦市）
- ・仮設トイレを42基提供（大牟田市、みやま市）

<<四国地方整備局>>

- ・徳島県三好市に、リエゾンをのべ2人・日、TEC-FORCE をのべ2人・日、給水車1台を派遣（徳島県三好市）

(9) 気 象 庁の対応

- ・気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める。

7 関係地方公共団体の対応（消防庁情報：1月27日12:00現在）

(1) 災害対策本部の設置状況

三重県：1月25日07:23 災害対策本部 設置
1月25日12:03 災害対策本部 廃止