

令和7年2月4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

令和7年2月6日
 14時00分現在
 内閣府

1 気象状況（気象庁情報：2月6日11:00現在）

- 日本付近は、この冬一番の強い寒気が流れ込んで日本付近は強い冬型の気圧配となっており、北日本から西日本にかけて、北陸地方を中心に大雪となっている所がある。7日から再び強い寒気が流れ込み、日本付近は9日頃にかけて強い冬型の気圧配置が続き、北日本から西日本にかけての日本海側を中心に広い範囲で大荒れの天気や大雪となる。
- 低気圧や強い冬型の気圧配置の影響で、本州の日本海側や北海道地方では積雪が増えており、北海道の太平洋側では12時間の降雪量が100cmを超えるなど記録的な降雪量となった所があった。強い寒気の影響で、引き続き9日頃にかけて、北日本から西日本にかけての地域では、日本海側を中心に山地・平地共に大雪となり、特に東北地方の南部から北陸地方にかけては、発達した雪雲が日本海から流れ込んで降雪が一時的に強まるおそれがある。なお、普段雪の少ない北日本から西日本の太平洋側でも内陸を中心に大雪となり、平地でも積雪となる所がある。大雪は数日続くため、積雪がさらに多くなる所がある。
- 北日本から西日本にかけての地域では、引き続き9日頃にかけて日本海側の海上を中心に非常に強い風が吹き、海は大しけとなる所がある。
- 大雪による交通障害、暴風や高波に警戒。屋根からの落雪、なだれ、電線や樹木への着雪、落雷や竜巻などの激しい突風に注意。強い冬型の気圧配置は数日続くことから、最新の防災気象情報に留意。令和6年能登半島地震で損傷を受けた家屋では積雪の重みによる倒壊に、損傷を受けた海岸施設の周辺では、越波による浸水に注意。

2 人的・住家被害等の状況（消防庁情報：2月6日14:00現在）

(1) 人的・住家被害

都道府県	人的被害							住家被害					
	死者	うち 災害 関連 死者	行方 不明 者	負傷者			合計	全壊	半壊	一部 破損	床上 浸水	床下 浸水	合計
				重傷	軽傷	小計							
				人	人	人							
北海道					1	1	1					8	8
福嶋県				2		2	2						
新潟県	1						1						
富山県				1		1	1						
石川県					2	2	2						
福井県				1	3	4	4						
合計	1			4	6	10	11					8	8

(2) 避難指示等の状況

○発令市町村なし

3 避難所の状況（内閣府情報：2月6日12:00現在）

○避難所開設なし

4 その他の状況

(1) ライフラインの状況

①水道（国土交通省情報：2月6日14:00現在）

○被害情報なし

②電力（経済産業省情報：2月6日13:00現在）

○中国地方等で約1,400戸の停電が発生しているが、巡視・復旧作業を順次進めている。

<北海道電力管内>

停電復旧済み

最大停電戸数 約260戸（2/5 6:00時点）

<東北電力管内>

○停電情報 管内合計：約40戸（2/6 13:00時点）

新潟県 約30戸（長岡市 約30戸）

山形県 10戸未満（南陽市 10戸未満）

福島県 10戸未満（只見町 10戸未満）

最大停電戸数 約2,000戸（2/3 21:00時点）

<中部電力管内>

○停電情報 管内合計：約620戸（2/6 13:00時点）

岐阜県 約620戸（関市 約270戸、山県市 約160戸、本巣市 約110戸、
美濃市 約80戸）

最大停電戸数 約620戸（2/6 13:00時点）

<北陸電力管内>

停電復旧済み

最大停電戸数 約340戸（2/5 3:00時点）

<関西電力管内>

○停電復旧済み

最大停電戸数 800戸未満（2/5 18:00時点）

<中国電力管内>

○停電情報 管内合計約70戸（2/6 13:00時点）

山口県 約60戸（岩国市 約60戸、周南市 10戸未満）

岡山県 10戸未満（高梁市 10戸未満）

最大停電戸数 約1,260戸（2/3 17:00時点）

<四国電力管内>

○停電情報 管内合計：約650戸（2/6 13:00時点）

愛媛県 約610戸（八幡浜市 約300戸、西予市 約300戸、大洲市 約10戸、松野町

10戸未満)

高知県 約40戸 (四万十町 約40戸)

最大停電戸数 約1000戸 (2/5 3:00時点)

○電力需給について、問題なし。

③ガス関係 (経済産業省情報：2月6日13:00現在)

○都市ガス・熱供給事業・コミュニティガスについて、現時点で被害情報なし

○LPガスについて、現時点で被害情報なし

④高圧ガス・火薬類 (経済産業省情報：2月6日13:00現在)

○現時点で、高圧法および石災法に係る設備における被害情報なし

○現時点で、鉱山及び火薬関係での被害情報なし

⑤製油所・油槽所、SS (経済産業省情報：2月6日13:00現在)

○製油所・油槽所について、現時点で被害情報なし

○SSについて、現時点で被害情報なし

⑥通信関係 (総務省情報：2月6日13:30現在)

	事業者(サービス名)	被害状況等
固定	NTT東日本	・被害情報無し
	NTT西日本	・被害情報無し
	NTTコミュニケーションズ*	・被害情報無し
	KDDI	・被害情報無し
	ソフトバンク	・被害情報無し
携帯電話等	NTTドコモ	・被害情報無し
	KDDI (au)	・被害情報無し
	ソフトバンク	・被害情報無し
	楽天モバイル	・被害情報無し

(注) 各事業者に被害状況を確認済。固定は、事業者が把握可能な通信ビルの被害情報を記載。

○防災行政無線

・都道府県防災行政無線：被害情報無し

・市町村防災行政無線：被害情報無し

(注) 自治体が把握可能な範囲の情報を記載。

⑦放送関係 (総務省情報：2月6日13:30現在)

<地上波(テレビ・ラジオ)>

・被害情報無し

<ケーブルテレビ>

・被害情報無し

<コミュニティ放送>

・被害情報無し

(2)原子力施設関係（原子力規制庁情報：2月6日13:30現在）

○現時点で異常なし

(3)道路（国土交通省情報：2月6日12:00現在）

①高速道路：大雪による通行止め：7路線35区間

- E3九州道（八代JCT～えびのIC）【3区間】滞留なし
- E3九州道（栗野IC～鹿児島北IC）【6区間】滞留なし
- C3東海環状道（山県IC～可児御嵩IC）【7区間】滞留なし
- E4東北道（築館IC～大和IC）【5区間】滞留なし
- E32徳島道（川之江東JCT～脇町IC）【3区間】滞留なし
- E41東海北陸道（飛騨清見IC～白鳥IC）【4区間】滞留なし
- E56松山道（大洲北只IC～西予宇和IC）【1区間】滞留なし
- E56松山道（西予宇和IC～宇和島坂下津IC）【4区間】滞留なし
- E78東九州道（加治木JCT～隼人西IC）【2区間】滞留なし

②有料道路：大雪による通行止め：1路線4区間

- 指宿有料道路（顛娃IC～谷山IC）【4区間】滞留なし

③直轄国道：大雪による通行止め：2路線2区間

- 国道32号（徳島県三好市～高知県大豊町）滞留なし
- 国道57号（長崎県南島原市～雲仙市）滞留なし

④補助国道：大雪による通行止め：15路線16区間

- 国道359号（富山県小矢部市～石川県金沢市）滞留なし
- 国道389号（長崎県雲仙市）滞留なし
- 国道197号（愛媛県八幡浜市）滞留なし
- 国道197号（愛媛県大洲市～八幡浜市）滞留なし
- 国道328号（鹿児島県鹿児島市～薩摩川内市）滞留なし
- 国道500号（福岡県添田町）滞留なし
- 国道496号（福岡県みやこ町）滞留なし
- 国道503号（宮崎県五ヶ瀬町～諸塚村）滞留なし
- 国道268号（熊本県水俣市～伊佐市）滞留なし
- 国道221号（熊本県人吉市～宮崎県えびの市）滞留なし
- 国道263号（福岡県福岡市～佐賀県佐賀市）滞留なし
- 国道267号（熊本県人吉市～鹿児島県伊佐市）滞留なし
- 国道251号（長崎県諫早市～雲仙市）滞留なし
- 国道304号（富山県南砺市）滞留なし
- 国道156号（富山県南砺市）滞留なし
- 国道447号（鹿児島県伊佐市～宮城県えびの市）滞留なし

⑤都道府県道等：大雪による通行止め：1道13県52区間

- 北海道 6区間 滞留なし

- 富山県 1 区間 滞留なし
- 岐阜県 5 区間 滞留なし (倒木 1) (孤立あり)
- 福井県 1 区間 滞留なし
- 広島県 2 区間 滞留なし (倒木 1)
- 山口県 3 区間 滞留なし (倒木 3)
- 徳島県 1 区間 滞留なし (倒木 1)
- 愛媛県 2 区間 滞留なし
- 高知県 3 区間 滞留なし
- 福岡県 9 区間 滞留なし
- 長崎県 3 区間 滞留なし
- 熊本県 4 区間 滞留なし
- 宮崎県 5 区間 滞留なし
- 鹿児島県 7 区間 滞留なし

⑥孤立集落

都道府県	市町村	地区名	被災内容	孤立集落	集落へのアクセス	ライフライン等
岐阜県	山口市	片原	倒木	59世帯88人 ※安否確認済み	徒歩通行可	異常なし

⑦自治体からの支援要請

- 現時点での要請なし

⑧ライフライン

- 電力、通信、上下水道、鉄道について、現時点で道路への要請なし

(4)交通機関

①鉄道（国土交通省情報：2月6日12:30現在）

- 施設被害：なし
- <新幹線>
 運転を見合わせている路線：なし
 今後、運転を見合わせる予定の路線：なし
- <在来線>
 運転を見合わせている路線：10事業者24路線
 今後、運転を見合わせる予定の路線：なし

②空港（国土交通省情報：2月6日11:00現在）

- 運航の支障となる空港施設等の被害情報なし
- 運航への影響
 2月6日 欠航26便（JAL 7便、ANA 17便、その他2便）
 2月7日 欠航予定なし

③海事（国土交通省情報：2月6日13:00現在）

- 定期旅客船の運航状況：22事業者25航路運休または一部運休中

④物流・自動車（国土交通省情報：2月6日12:00現在）

- 高速バス：49事業者108路線運休、12事業者23路線一部運休
- 路線バス：14事業者50路線運休、9事業者15路線一部運休
- 宅配便の状況：5事業者で一部地域の集配遅延等

(5)公園・都市（国土交通省情報：2月6日13:00現在）

- 国営越後丘陵公園：2月5日（水）～6日（木） 臨時閉園

(6)海上保安庁関係（海上保安庁情報：2月6日11:00現在）

- 2月3日 新潟県新潟港西区で貨物船が風の影響により岸壁に接触
（人的被害なし、船体及び岸壁に大きな損傷なし、油の流出なし。）

(7)医療関係（厚生労働省情報：2月6日14:00現在）

①医療施設の被害状況（2月6日12:00時点）

- 現時点で被害報告無し

②医薬品・医療機器製造販売業、卸売販売業関係

- 現時点で被害報告無し

(8)社会福祉施設等関係（厚生労働省情報：2月6日14:00現在）

①高齢者関係施設の被害状況

- 現時点で被害報告無し

②障害者関係施設の被害状況

- 現時点で被害報告無し

(9)保健・衛生関係（厚生労働省情報：2月6日14:00現在）

①人工透析患者

- 現時点で被害報告無し

②人工呼吸器使用者

- 現時点で被害報告無し

(10)薬局、輸血用血液製剤、毒物劇物関係（厚生労働省情報：2月6日14:00現在）

①薬局、薬剤師

- 現時点で被害報告無し

②輸血用血液製剤関係

- 現時点で被害報告無し

③毒物劇物関係

- 現時点で被害報告無し

(11)児童福祉施設等関係（こども家庭庁情報：2月6日13:30現在）

- 現時点で被害報告無し

(12) 障害児施設関係 (こども家庭庁情報 : 2月6日 13:30 現在)

○現時点で被害報告無し

(13) 農林水産関係 (農林水産省情報 : 2月6日 14:00 現在)

① 農作物等の被害情報

<北海道>

○大雪による農業用ハウス 10 棟の被害。

② 林野関係の被害情報

○調査中

③ 水産関係の被害情報

○調査中

(14) 文部科学省関係 (文部科学省情報 : 2月6日 12:00 現在)

① 人的被害 (児童生徒等) ※学校管理下

○被害報告なし

② 物的被害情報

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
秋田県	1						1
奈良県		1					1
愛媛県		2					2
計	1	3					4
3県	高専 1	高 3					

主な被害状況 : 積雪による学校敷地内の農業用ハウスの倒壊、空調室外機の破損 等

③ 休校・短縮授業となっている学校等

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	
	休校	短縮	休校	短縮	休校	短縮	休館	短縮	休館	短縮	休校等	短縮	休校等	短縮
北海道			67	3									67	3
宮城県						2							—	2
山形県					2								2	—
福島県					3	2							3	2
新潟県	3		18	32	1								22	32
富山県	1	3	21	56									22	59
石川県	1		37	16		2							38	18
岐阜県					6	1							6	1
広島県				2									—	2

徳島県				35	24												35	24
愛媛県				57	19												57	19
高知県				15	12												15	12
福岡県				4	25		1										5	25
長崎県	1	1		6	5		2	3									9	9
宮崎県				11	9												11	9
鹿児島県				2	19												2	19
計	6	4		273	222		15	10									294	236
16 道県	幼	1		幼			幼	1	社教			国宝(健)				独法		
	小	1	2	小	141	128	小	1	1	青少		重文(健)				ほか		
	中	1	1	中	65	51	中	2	3	社体		登録(健)						
	義務			義務	2	2	義務			文化		特史						
	高	1		高	47	37	高	5	3	ほか		史跡						
	中等			中等		3	中等					特名						
	特別	1	1	特別	18	1	特別					名勝						
	大学			大学			大学	2				特天						
	高専	1		高専			高専					景観						
	専各			専各			専各	4	3			登録(記)						
											ほか							

④避難所となっている学校等

○開設情報なし

(15) 郵政関係 (総務省情報：2月6日 13:30 現在)

<窓口業務関係>

・窓口休止 20→8局

北海道4→0局、福島県1局、岐阜県2局、愛媛県1→2局、徳島県2局、佐賀県1局、熊本県11→0局、鹿児島県2→0局

<配達業務関係>

・道路の通行止めや船舶便・航空便の欠航等により、北海道、東北・信越・北陸・近畿・中国・四国・九州地方の地域で引受または配達となる郵便物・ゆうパックなどの一部に遅れが発生

(16) 金融機関等 (金融庁情報：2月6日 12:00 時点)

○1金融機関2箇所のATMが臨時休業

(17) コンビニ (経済産業省情報：2月6日 13:00 現在)

○一部休業見込み・配達遅延が生じているものの、特段大きな被害情報なし

(18) 工業用水関係 (経済産業省情報：2月6日 13:00 現在)

○現時点で被害情報なし

(19) 製造業等 (経済産業省情報 : 2月6日 13:00 現在)

○現時点で被害情報なし

(20) 中小企業 (経済産業省情報 : 2月6日 13:00 現在)

○現時点で被害情報なし

5 政府の主な対応

(1) 官邸の対応

○ 2月3日 15:40 情報連絡室設置

(2) 関係省庁災害警戒会議の実施

○ 2月3日 15:40 関係省庁災害警戒会議

6 各省庁の主な対応

(1) 内閣府

○ 2月3日 15:40 内閣府情報対策室設置

(2) 気象庁

○ 気象庁・国土交通省合同記者会見 (2/3 14:00)

○ 各地の気象台は、JETT（気象庁防災対応支援チーム）の派遣（のべ34人・日）やホットライン、記者会見等により警戒を要する自治体等に今後の見通しについて解説を実施。

(3) 警察庁

① 交通関係 (2/6 11:00 現在 交通局調べ)

ア 交通規制実施状況

(i) 高速道路

○ 大雪の影響により、8路線 11区間で道路管理者による通行止め規制を実施中

(ii) 一般道路（国道及び県道）

○ 25道府県 192区間（国道 101、県道 91）において、道路管理者等による通行止め規制が実施され、現在、17道県 88区間（国道 38、県道 50）において継続中

イ 交通安全施設障害状況

(i) 信号機の滅灯

○ 富山県において5基の信号機が滅灯したが、全て復旧済み。

(ii) 信号機等の損壊

○ なし

② 体制等

○ 警察庁は、災害対策室長を長とする災害情報連絡室を設置 (2/3 15:40)

○ 関係都道府県警察では所要の警備体制を確立

○ 警察庁、管区警察局及び関係都道府県警察は、関連情報の収集等を実施

(4) 消防庁

○ 2月3日

15時40分 応急対策室長を長とする消防庁災害対策室を設置（第1次応急体制）

16時48分 都道府県、指定都市に対し「令和7年2月4日から大雪についての警戒情報」を発出

(5) 海上保安庁

① 対応状況

ア 巡視船艇・航空機の即応体制確保

イ 海の安全情報発出 13 件（注意喚起）同省

[参考]

- 海の安全情報：広く海域利用者に対し、気象・海象の現況、気象警報・注意報の発表、台風や発達した低気圧に伴う事故防止の注意喚起等の情報を提供（テレホンサービス、インターネット、メール）

② 港湾における避難勧告等の発出状況

ア 第一体制（警戒勧告） 5 港

イ 第二体制（避難勧告） 12 港

○第二管区：12 港

（秋田県）秋田船川、（山形県）酒田

※管区・都道府県別、港名は特定港のみを記載

ウ 臨海部の施設周辺海域での錨泊制限の状況

○秋田国家石油備蓄基地

○酒田共同火力発電所

(6) 防衛省

① 災害派遣要請

- 現時点において、自治体からの災害派遣要請はなし

② 防衛省・自衛隊の対応

- 平素の態勢にて情報収集活動を実施中

(7) 総務省

- 2月3日(月) 15時40分、大臣官房総務課に情報連絡室を設置

(8) 財務省

- 2月3日 15:40 財務省災害情報連絡室設置

(9) 文部科学省

- 文部科学省災害情報連絡室（室長：参事官（施設防災担当））を設置。

（令和7年2月3日15時40分）

- 令和7年2月4日からの大雪に係る関係省庁災害警戒会議に参事官（施設防災担当）が出席。（令和7年2月3日）

- 関係教育委員会、公私立大学、全国の国立大学法人に対し、児童生徒等の安全確保と文教施設の被害状況の把握、二次災害防止を要請。（令和7年2月3日）

(10)厚生労働省

①厚生労働省における対応

- 2/3 15:40 厚生労働省災害情報連絡室設置

②医療関係全般

- 各都道府県に対し、大雪の影響による医療施設等の被害情報について EMIS 等を通じた情報収集、情報提供を依頼。また、都道府県等を通じて、管内施設管理者に対し、気象・防災情報に留意しつつ、必要な行動をとるよう注意喚起を依頼 (2/3)

2月4日 北海道 EMIS 警戒モードに切り替え。

2月4日 鹿児島県 EMIS 警戒モードに切り替え。

⇒2月6日 EMIS 警戒モード解除

③医薬品・医療機器製造販売業、卸売製造販売業関係

- 都道府県、関係団体に対し、注意喚起するとともに、被害状況を把握した場合には報告するよう依頼 (2/3)。

④社会福祉施設等関係

- 各都道府県・指定都市・中核市に対し、大雪の影響による社会福祉施設等の被害情報を収集する体制の確保や停電時の支援体制を確認するとともに、速やかな被害状況等の把握と情報提供を依頼。

併せて、都道府県等を通じて、社会福祉施設等の管理者に対し、気象・防災情報に留意しつつ、早期避難など必要な対策をとるよう注意喚起を依頼。(2/3)

⑤保健・衛生関係

ア 人工透析患者の安否

- 各都道府県に対し、透析医療の提供が困難となる事態にも対応できるよう注意喚起を行うとともに、被害状況確認の連絡体制確保を要請した。また、日本透析医会に対し、情報共有について協力を依頼した。(2/3)

イ 人工呼吸器使用者の安否

- 各都道府県・指定都市・中核市・児童相談所設置市に対し、特に在宅で人工呼吸器を使用している難病患者に関する対応について注意喚起を行うとともに、被害発生時における報告を要請 (2/3)。
- 患者団体に対し、地区支部を通じて、特に在宅で人工呼吸器を使用している難病患者への被害情報の把握について協力を依頼 (2/3)。

⑥薬局、輸血用血液製剤、毒物劇物関係

ア 薬局、薬剤師

- 都道府県等に対し、注意喚起するとともに、薬局の被害状況を把握した場合には報告するよう依頼した。(2/3)

イ 輸血用血液製剤の供給

- 採血事業者 (日赤) に対し、注意喚起とともに、輸血用血液製剤関係の被害情報等の収集と報告を行うよう依頼 (2/3)。

ウ 毒物劇物

- 都道府県等に対し、注意喚起するとともに、毒物劇物関係の被害状況を把握した場合には報告するよう依頼した。(2/3)

⑦地方支分部局関係

- 都道府県労働局関係（管内の状況）【2/5 12:00 時点】

北海道労働局

【臨時閉庁】

閉庁施設：帯広公共職業安定所 しごとプラザ帯広

閉庁時間：令和7年2月4日（火）10時00分～17時00分

【業務再開】

令和7年2月5日（水）10時00分

愛媛労働局

【臨時閉庁】

閉庁施設：西予市ふるさとハローワーク

閉庁時間：令和7年2月5日（水）9時00分～令和7年2月6日（木）終日

【業務再開予定】

令和7年2月7日（金）9時00分

(1 1) 農林水産省

①各部局における取組状況

[本省]

- 大臣官房地方課災害総合対策室に農林水産省情報連絡室を設置
(2月3日（月）15時40分)

<林野庁>

- 各森林管理局及び各地方自治体の関係部局に対し、連絡体制を確認(2月3日(月))

[地方農政局等]

<北海道農政事務所>

- 北海道農政事務所災害連絡室を設置(2月3日(月)15時50分)

<東北農政局>

- 東北農政局災害情報連絡室を設置(2月3日(月)15時40分)

<関東農政局>

- 災害情報共有プラットフォームにて気象状況の共有及び連絡態勢、気象・被害報収集共有の徹底を確認(2月3日(月)17時10分)

<北陸農政局>

- 北陸農政局災害対策連絡会議を設置(2月3日(月)15時40分)
- 北陸農政局災害対策連絡会議(第1回)開催(2月3日(月)16時34分)

<東海農政局>

- 東海農政局災害情報連絡室を設置(2月4日(火)11時00分)

<近畿農政局>

- 近畿農政局災害情報連絡室を設置(2月4日(火)10時00分)

<中国四国農政局>

○中国四国農政局災害情報連絡室を設置（2月4日（火）9時00分）

<九州農政局>

○九州農政局災害情報連絡本部を設置（2月3日（月）15時40分）

[森林管理局]

<北海道森林管理局>

○北海道森林管理局災害情報連絡室を設置（2月3日（月）15時50分）

<東北森林管理局>

○東北森林管理局自然災害情報連絡室を設置（2月4日（火）9時00分）

<関東森林管理局>

○関東森林管理局災害情報連絡室を設置（2月5日（水）9時00分）

②地方公共団体等に対する情報提供

<令和7年1月10日付通知を引き続き適用>

○「今冬期の大雪による農作物等の被害に係る迅速かつ適切な損害評価の実施、共済金の早期支払及び収入保険に係るつなぎ融資の実施等について」（経営局）

<令和7年2月3日（月）>

○令和7年2月4日からの大雪に係る関係省庁災害警戒会議の概要について地方農政局等を通じ、地方自治体の関係部局に共有し、連絡体制を確認した。

○令和7年2月4日からの大雪等に関する気象概況や農林水産省HP上の「暴風雪や大雪に備えるための予防減災情報」について、地方農政局等を通じ、地方自治体の関係部局に周知をした。

○大臣官房がMAFFアプリや省のX及びフェイスブックのアカウントを活用し、令和7年2月4日からの大雪等に備えることを呼びかけた。

○水産庁が「2月4日からの強い冬型の気圧配置に対する水産関係の被害防止に向けた対応について」を通知した。

<令和7年2月4日（火）>

○農産局、畜産局が「積雪等に伴う農作物等の被害防止に向けた技術指導の徹底について」、地方農政局等を通じ通知した。

(1 2) 経済産業省

○経済産業省では、2月3日（月）12:24に災害連絡室を設置

(1 3) 国土交通省

①体制等

○警戒体制：本省、気象庁、北陸地整、中国地整、四国地整、九州地整、国総研

○注意体制：北海道開発局、北海道運輸、東北運輸、北陸地整、北信運輸、中部地整、中部運輸、近畿地整、近畿運輸、中国運輸、四国運輸、九州運輸、地理院

②国土交通省の対応

ア 国土交通省災害対策連絡調整会議（2/3）

イ 記者会見等

○大雪に対する国土交通省緊急発表（2/3）

○各地域における国民への呼びかけを実施（記者会見※、記者発表）

（東北、関東、北陸、中部、近畿、中国、四国、九州）

※記者会見等

2/3 10:00 北陸地整、北陸信越運輸局、新潟地方気象台、NEXCO 東日本・中日本

2/3 14:00 九州地整、福岡管区気象台、NEXCO 西日本、九州運輸局

2/3 15:00 東北地整、仙台管区気象台

2/4 10:00 近畿地整、近畿運輸、中部運輸、大阪管区気象台、NEXCO 中日本・西日本

ウ ホットライン構築状況

○全国 49 自治体（14 市 31 町 4 村）と構築済み

都道府県	自治体数等
北海道	1市16町2村
福島県	1市6町1村
<u>岐阜県</u>	<u>4市2町1村</u>
徳島県	<u>1市</u>
香川県	<u>1市</u>
愛媛県	<u>4市</u>
高知県	<u>2町</u>
熊本県	2市 <u>5町</u>

エ TEC-FORCE 等【現時点 6 人・日】（のべ 47 人・日）

○リエゾン：3 人・日

都道府県	派遣先一覧
北海道	帯広市

○JETT：1 名派遣

都道府県	派遣先一覧
<u>石川県</u>	<u>石川県庁</u>

○被災状況調査班等：2 人・日

先遣班：2 人・日

都道府県	派遣先一覧
島根県	松江市

(14) 環境省

【省全体関係】

○環境省災害情報連絡室を設置（2月3日）

【災害廃棄物関係】

○災害廃棄物対策室から北海道地方環境事務所、東北地方環境事務所、関東地方環境事務所、中部地方環境事務所、近畿地方環境事務所、中国四国地方環境事務所、九州地方環境事務所へ被害情報の収集を指示（2月3日）

【大気汚染・水質汚濁関係】

○対象地域の自治体に対し、大気・水環境に影響をもたらす事案の発生状況について電子メールにて情報提供を依頼（2月3日）

(15) 金融庁

○金融機関等から被災状況について情報収集中。

7 都道府県における災害対策本部の設置状況

【青森県】 1月4日 9時00分 設置（継続中）