

12月12日からの大雪等にかかる被害状況について(第10報)

※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

1. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省	12月9日	「異例の降雪に対する国土交通省対策本部」					
北海道開発局	12月16日	16:26	注意体制	北海道運輸局	12月16日	16:50	注意体制
	12月17日	1:00	警戒体制		<u>12月19日</u>	<u>16:30</u>	体制解除
		16:00	非常体制		<u>12月22日</u>	<u>11:00</u>	注意体制
	12月18日	12:00	警戒体制		<u>12月25日</u>	<u>8:40</u>	体制解除
	12月19日	11:00	注意体制				
		13:00	体制解除				
	<u>12月22日</u>	<u>14:30</u>	注意体制				
	<u>19:30</u>	体制解除					
東北地方整備局	12月17日	11:00	警戒体制	東北運輸局	12月17日	9:00	注意体制
	12月18日	21:00	注意体制		12月19日	9:30	体制解除
	12月19日	8:30	体制解除		<u>12月22日</u>	<u>16:50</u>	注意体制
	<u>12月22日</u>	<u>18:30</u>	注意体制		<u>12月24日</u>	<u>9:00</u>	体制解除
	<u>20:26</u>	体制解除					
関東地方整備局	12月13日	11:15	注意体制	北陸信越運輸局	12月13日	11:15	注意体制
	12月14日	18:00	体制解除		<u>12月20日</u>	<u>15:00</u>	体制解除
	12月16日	16:54	注意体制		<u>12月22日</u>	<u>15:00</u>	注意体制
	12月18日	12:30	警戒体制		<u>12月23日</u>	<u>7:30</u>	体制解除
	<u>12月19日</u>	<u>17:45</u>	注意体制				
	<u>22:00</u>	体制解除					
北陸地方整備局	12月17日	9:00	注意体制	中部運輸局	12月14日	10:00	注意体制
					12月15日	8:45	体制解除
					12月17日	10:50	注意体制
中部地方整備局	12月17日	9:30	注意体制	12月18日	6:30	警戒体制	
	<u>12月19日</u>	<u>18:00</u>	体制解除	12月18日	13:00	注意体制	
近畿地方整備局				<u>12月22日</u>	<u>7:30</u>	体制解除	
	12月12日	18:00	注意体制		<u>10:45</u>	注意体制	
	12月15日	9:15	体制解除	<u>12月25日</u>	<u>8:30</u>	体制解除	
	12月17日	18:00	警戒体制				
	12月18日	9:15	注意体制	近畿運輸局	12月16日	20:30	注意体制
12月18日	18:00	体制解除	<u>12月22日</u>		<u>9:00</u>	体制解除	
中国地方整備局	12月16日	22:00	注意体制	中国運輸局	12月16日	6:30	注意体制
	12月18日	14:30	体制解除		12月19日	9:00	体制解除
四国地方整備局	12月17日	15:30	注意体制	四国運輸局	12月16日	16:30	注意体制
		17:10	警戒体制		12月18日	16:30	体制解除
	12月18日	13:00	体制解除				
九州地方整備局				九州運輸局	12月16日	16:40	注意体制
	12月16日	17:30	注意体制		12月18日	9:30	体制解除
	<u>12月20日</u>	<u>10:00</u>	体制解除				
	<u>12月21日</u>	<u>19:50</u>	注意体制				
	<u>12月22日</u>	<u>16:10</u>	体制解除				
国土地理院	12月12日	13:30	注意体制	気象庁	12月16日	17:00	警戒体制
	12月17日	16:00	警戒体制		<u>12月19日</u>	<u>18:00</u>	体制解除
	12月18日	12:00	注意体制				

2. 気象状況

(1) 積雪の深さの状況(12月25日8時現在)

○北日本・東日本では、積雪深が平年を上回っている所が多い。

(2) 積雪の観測値(12月25日8時現在)

○道府県ごとの積雪深最大地点を抽出し、降順に並べ替えた上位10位

◎ 谷峠(たにとうげ)(石川県白山市)	262cm	
◆ 妙高笹ヶ峰(みょうこうささがみね)(新潟県妙高市)	260cm	
◇ 横岳(よこだけ)(岩手県奥州市)	255cm	
◇ 猿倉(さるくら)(長野県白馬村)	244cm	
◇ 滝の沢(たきのさわ)(青森県平川市)	171cm	
肘折(ひじおり)(山形県大蔵村)	167cm	平年比194
◇ 樫平(けやきだいら)(富山県黒部市)	158cm	
九頭竜(くずりゅう)(福井県大野市)	144cm	平年比424
朱鞠内(しゅまりない)(北海道幌加内町)	142cm	平年比114
◇ 矢木沢(水機構)(やぎさわ)(群馬県みなかみ町)	138cm	

※ データを即時的に収集し、その品質の確認が可能な以下の積雪計データの中から抽出。
 気象庁アメダス(無印、322か所)、
 国土交通省データ(◇印、130か所)、防災科学技術研究所データ(◆印、21か所)、
 自治体データ(◎印、162か所)
 ※ 平年比(気象庁アメダスのみ): 平年値(1981年から2010年までの30年間のデータを平均した値)との比

(3) 風の観測値

○最大風速(12月16日から12月23日24時)

北海道	納沙布	30.7m/s	(東)	17日 4時51分
東京都	神津島	29.8m/s	(西北西)	16日 17時57分
北海道	えりも岬	28.9m/s	(西)	17日 16時28分
東京都	三宅坪田	27.5m/s	(南南西)	16日 17時48分
山形県	飛島	26.3m/s	(西北西)	17日 22時57分

○最大瞬間風速(12月16日から12月23日24時)

東京都	神津島	41.7m/s	(西北西)	16日 17時49分
北海道	根室	39.9m/s	(東)	17日 4時59分
北海道	納沙布	38.3m/s	(東)	17日 4時42分
北海道	えりも岬	38.0m/s	(西)	17日 19時31分
東京都	三宅坪田	36.0m/s	(南南西)	16日 17時43分

(4) 波浪の状況(12月16日から12月23日24時)

(波浪観測値)

【気象庁所管】

北海道	上ノ国	7.9m	17日 18時00分
京都府	経ヶ岬	6.6m	18日 14時00分

【国土交通省港湾局所管】

山形県	酒田港	8.8m	18日 00時40分
石川県	輪島港	7.9m	18日 03時40分
秋田県	秋田港	7.8m	17日 15時20分
石川県	金沢港	7.6m	17日 18時40分
福井県	福井港	7.5m	17日 17時20分
鹿児島県	名瀬港	7.2m	17日 02時40分
新潟県	新潟港	6.4m	17日 20時00分
兵庫県	柴山港	6.4m	18日 05時40分
富山県	伏木富山	6.3m	18日 21時00分
福井県	敦賀港	6.2m	17日 21時20分
GPS波浪計	山形県沖	9.2m	18日 02時20分
GPS波浪計	秋田県沖	8.6m	17日 13時20分
GPS波浪計	青森西岸沖	8.4m	17日 11時40分

(5) 潮位の状況(12月16日から12月23日24時)

【気象庁所管】

北海道 花咲 標高 1.3m 17日 08時03分

【国土交通省港湾局所管】

北海道 根室港 標高 2.0m 17日 08時49分

北海道 枝幸港 標高 1.1m 17日 21時14分

※根室港については17日12時30分頃から19日14時30分頃の期間欠測

(6) 今後の天気の見通し及び注意・警戒事項(12月25日09時現在)

○25日から27日は、冬型の気圧配置の影響で、北日本の日本海側や北陸地方を中心に雪で、ふぶく所がある見込み。

○28日から29日は、発達する低気圧の影響で、全国的に雨が降り、山沿いや北日本では湿った雪の降る所もある見込み。風が強く荒れた天気となるおそれがある。

○30日以降、再び冬型の気圧配置となり、北日本の日本海側や北陸地方を中心に雪で、ふぶく所がある見込み。

○ふぶきや大雪による交通障害等に注意・警戒。なだれや着雪、屋根等からの落雪、融雪にも注意。

○各地の気象台が発表する気象情報等に留意。

3. 国土交通省の対応

○事務次官以下の関係局長等会議を開催し、週末の大雪への対応について確認(12月12日)

○国土交通省災害対策連絡調整会議を開催し、今後の気象状況と週末の大雪への対応について確認。(12月12日)

○第二回異例の降雪に対する国土交通省対策本部会議を開催し、異例の降雪に対する今冬期の国土交通の対応方針等について確認。(12月18日)

○リエゾン(情報連絡員)の派遣【3道県28市町村へのべ149人・日派遣(12/16~19)】

・北海道開発局より、1道26市町村へのべ136人・日派遣(12/16~18)。

(単位:人)

日 派遣場所	月			合計
	12 16	12 17	12 18	
北海道	4	6	6	16
北海道羅臼町	2	2	2	6
北海道標津町	2	2	2	6
北海道中標津町	2	2	2	6
北海道別海町	2	2	2	6
北海道弟子屈町	2	2	2	6
北海道釧路町	2	2		4
北海道標茶町	2	2	2	6
北海道鶴居村	2	2		4
北海道大空町	3	3	3	9
北海道斜里町	3	3	3	9
北海道釧路市		2		2
北海道枝幸町	3	3		6
北海道浜頓別町		3	3	6
北海道猿払村		3	3	6
北海道広尾町	2			2
北海道足寄町	2			2
北海道本別町	2			2
北海道土幌町	2			2
北海道厚岸町	2	2		4
北海道浜中町	2	2		4
北海道白糠町	2			2
北海道根室市	2	4		6
北海道上川町	2			2
北海道下川町	2	2		4
北海道北見市	2	2		4
北海道網走市	2	2		4
合計	26	63	47	136

・関東地方整備局より、1県1村へのべ5人・日派遣(12/18～19)。

(単位:人)

日 派遣場所	月		合計
	12 18	19	
長野県	2	2	4
長野県栄村		1	1
合計	2	3	5

・北陸地方整備局より、2県2町村へのべ8人・日派遣(12/19)。

(単位:人)

日 派遣場所	月		合計
	12 19		
長野県	2		2
長野県栄村	2		2
新潟県	2		2
新潟県津南町	2		2
合計	8		8

○専門家の派遣

・国土技術政策総合研究所より、沿岸防災専門家のべ2人・日を被災状況調査のため根室市へ派遣(12/19～12/20)

・港湾空港技術研究所より、高潮防災専門家のべ2人・日を被災状況調査のため根室市へ派遣(12/19～12/20)

○災害対策用機械等出動状況 (12月25日9:00現在)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
北陸地整	岐阜県高山市冬頭町(高山市下水道センター)	停電施設の予備電源支援	排水ポンプ車	1	待機中	12月20日～
中部地整	岐阜県高山市下切町(高山市浄水場)	停電施設の予備電源支援	排水ポンプ車	1	待機中	12月19日～
中部地整	岐阜県飛騨市神岡町土	雪崩監視(国道41号)	照明車	1	稼働後撤収済	12月20日～12月22日

4. 気象庁の対応

○札幌管区気象台など北日本各地の気象台では、防災機関・報道機関向け説明会を実施。気象庁では、発達する低気圧について16日に記者会見を実施。

○気象庁では、大雪と低温の異常天候早期警戒情報や暴風雪と高波及び大雪に関する全般気象情報等を発表するとともに、各地の気象台から気象情報等を発表して、厳重な警戒を呼びかけている。

5. 海上保安庁の対応状況等

○北海道根室市内陸部における孤立者救助

12月17日、北海道根室市からの要請により、緑町の孤立者6名を救助。

○北海道根室市根室港等において巡視船艇が損傷

根室港及び花咲港に停泊中の巡視船艇4隻が岸壁に接触し、船体損傷等発生(乗組員の怪我及び油の流出等なし)

○隠岐諸島の東海岸において中国籍漁船が乗揚げ

12月18日、中国のいか釣り漁船1隻が隠岐諸島の東海岸で荒天避泊中に乗揚げ、乗組員25名中23名が緊急的に陸上に避難、2名が行方不明。12月19日、行方不明者1名を遺体で見つけ取。

○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。

6. 一般被害の状況

・人的被害(消防庁12月19日13:30現在)

死者5名

負傷者31人(北海道2名、岩手県1名、新潟県15名、富山県1名、石川県3名、長野県3名、岐阜県1名、大阪府5名)

7. 所管施設等の状況

○河川(12月25日9:00現在)

■ 被害状況

1) 一般被害

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	浸水家屋数			家屋損壊数			田畑等浸水		被害状況
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
新潟県	あがのがわ阿賀野川	にいごうがわ新井郷川 ぶんすいろ分水路	新潟市							波浪	0.5※	※波浪により工場の一部(倉庫2棟)が浸水 ※家屋無し

2) 河川管理施設等被害

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量(約m)	
新潟県	あがのがわ阿賀野川	にいごうがわ新井郷川 ぶんすいろ分水路	新潟市	右岸	河口より0.1km	護岸損傷	10m	護岸一部損傷(L10m×SL2.7=27m2)

○土砂災害(12月25日9:00現在)

●土砂災害発生情報

・地すべり

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
新潟県	長岡市	1件	二	二	二	二	二
	上越市	1件	二	二	二	二	二
福井県	鯖江市	1件	二	二	二	二	二
合計	3件	名	名	名	戸	戸	戸

・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
富山県	氷見市	1件	二	二	二	二	二
合計	1件	名	名	名	戸	戸	戸

○海岸関係(12月25日9:00現在)

1) 水門・陸閘等の操作状況

整備局	都道府県	海岸	操作状況
北海道開発局	北海道	新川水門(浜中町)	12/16 17:00~閉鎖
		根室港海岸(根室市)	浸水の恐れがある区域に存する陸閘23基を閉鎖(うち、19基は常時閉鎖)

2) 海岸保全施設の被害状況

整備局	都道府県	海岸	被害箇所	被害状況等	対策状況
近畿地整	福井県	はまじ かいがん 浜地海岸	坂井市三国 町浜地	離岸堤沈下・散乱	現地調査中
近畿地整	福井県	くりや かいがん 厨 海岸	越前町厨	離岸堤沈下・散乱	現地調査中
近畿地整	福井県	たかさ かいがん 高佐海岸	越前町高佐	離岸堤沈下・散乱	現地調査中
北海道開発局	北海道			確認中	

3) 一般被害状況

整備局	都道府県	海岸	被害箇所	被害状況等	浸水家屋数		避難状況
					床上	床下	
北海道開発局	北海道	根室海岸	根室市	確認中	10	5	12月17日 8時22分 幌茂尻 避難勧告 12月17日 8時04分 弥生町 避難勧告 12月17日 8時15分 梅ヶ枝町 避難勧告 12月17日 8時35分 汐見町 避難勧告 12月17日 8時25分 温根沼 避難勧告 12月17日 8時22分 穂香 避難勧告 12月17日 8時22分 緑町 避難勧告 12月17日 8時04分 西浜町 避難勧告 ・避難場所:総合文化会館、図書館、海星小中学校 ・12月18日 14時10分 避難勧告解除
北海道開発局	北海道	別海海岸	別海町	確認中	9	1	12月17日 9時00分 本別海 避難指示 対象世帯:97戸 対象人数267人 12月17日 8時30分 尾岱沼 避難勧告 12月17日 8時30分 床丹(1番地) 避難勧告 12月17日 8時30分 床丹(その他) 避難勧告 12月17日 8時30分 走古丹 避難勧告 対象世帯:264戸 対象人数:927人 ・12月17日 13時00分 本別海 避難指示解除 ・12月17日 13時00分 走古丹、床丹、尾岱沼本別海 避難勧告解除
北海道開発局	北海道	羅臼海岸	羅臼町	確認中		5	避難勧告無し
北海道開発局	北海道	厚岸海岸	厚岸町	確認中			避難勧告無し
北海道開発局	北海道	礼文海岸	礼文町	確認中	1		避難勧告無し

※浸水家屋数については、精査中

○道路(12月25日9:00現在)

【高速道路】

被災による通行止め: なし

※積雪等による通行止め: なし

※積雪等による通行止め解除: 2路線(2区間)

道路名: 東海北陸自動車道

区間名: 美並IC~飛騨清見IC[12/17 7:30~12/21 16:10]

その他: 積雪による、災対法に基づく区間指定[12/17 7:30~12/21 16:10]

道路名: 名古屋高速

区間名: 全線[12/17 23:32~12/20 15:00]

【直轄国道】

被災による通行止め：なし

※積雪等による通行止め：なし

※積雪等による通行止め解除：1区間

道路名：国道41号(バイパス旧道)

区間名：高山市下切町松本町交差点～八千代橋[12/18 1:00～12/21 12:00]

【補助国道】

被災による通行止め：1区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
国道405号	ニイガタケン ナカウオヌマガツナンマチ マエクラ 新潟県中魚沼郡津南町前倉	土砂流出	・通行止開始日時：12月18日17時00分～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし ・通行止解除日時：12月20日05時00分
国道158号	ギフケン タカヤマシ ニュウカワチヨウオオヤ 岐阜県高山市丹生川町大谷	倒木	・通行止開始日時：12月19日8時30分～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時：12月19日17時00分
○国道158号	ギフケン タカヤマシ マツノキチヨウ オオボラチヨウ 岐阜県高山市松ノ木町～大洞町	倒木	・通行止開始日時：12月19日09時35分～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

※積雪による通行止め：なし

※積雪等による通行止め解除：10区間

道路名：国道120号

区間名：栃木県日光市湯元～群馬県境[12/18 2:00～12/20 7:10]

状況：人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

道路名：国道120号

区間名：群馬県片品村東小川(栃木県境金精ト礼)～(丸沼スキー場入口)[12/18 2:00～12/20 7:30]

状況：人身物損なし、孤立なし、迂回路なし

道路名：国道257号

区間名：岐阜県高山市清見町大原～高山市清見町麦島[12/17 9:30～12/22 15:00]

状況：人身物損なし、孤立なし、迂回路なし

道路名：国道156号

区間名：岐阜県高山市荘川町～大野郡白川村 [12/17 18:00～12/19 16:30]

状況：人身物損なし、孤立なし、迂回路なし

道路名：国道256号

区間名：岐阜県郡上市八幡町～郡上市和良町[12/18 10:20～12/22 18:30]

状況：人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

道路名：国道257号

区間名：岐阜県下呂市馬瀬川上[12/18 14:00～12/21 15:00]

状況：人身物損なし、孤立なし、迂回路なし

道路名：国道256号

区間名：岐阜県郡上市八幡町那比 [12/18 15:00～12/19 15:30]

状況：人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

道路名：国道385号

区間名：福岡県那珂川町五ヶ山 [12/17 2:20～12/19 16:00]

状況：人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

道路名：国道385号

区間名：佐賀県神埼郡吉野ヶ里町松隈[12/17 2:20～12/19 16:00]

状況：人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

道路名：国道388号

区間名：宮崎県椎葉村大字大河内[12/17 17:00～12/20 15:00]

状況：人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

【都道府県・政令市道】(7区間)

12月19日 16:00

(計22区間)

- ・北海道 1区間(倒木)
- ・福島県 1区間(積雪)
- ・栃木県 1区間(積雪)
- ・長野県 2区間(倒木)

- ・岐阜県 10区間(積雪)

- ・徳島県 3区間(積雪)
- ・愛媛県 1区間(法面崩落)

- ・佐賀県 1区間(積雪)
- ・鹿児島県 2区間(積雪)

12月25日 9:00

(計7区間)

- ・北海道 0区間
- ・福島県 0区間
- ・栃木県 0区間
- ・長野県 0区間
- ・富山県 1区間(雪崩)
- ・岐阜県 2区間(積雪)
- ・島根県 1区間(積雪)
- ・徳島県 1区間(積雪)
- ・愛媛県 1区間(法面崩落)
- ・高知県 1区間(崩土)
- ・佐賀県 0区間
- ・鹿児島県 0区間

【孤立情報】(なし)

○鉄道関係(12月25日 9:00現在)

運転休止路線なし

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北海道	石北線	上川駅～網走駅間	12/17	始発	12/20	17:18	大雪
JR東日本	飯山線	戸狩野沢温泉駅～森宮野原駅間	12/17	8:20	12/19	19:39	大雪
	上越線	越後湯沢駅～水上駅間	12/17	13:27	12/19	16:08	大雪
JR東海	高山線	飛騨萩原駅～猪谷駅間	12/17	11:55	12/20	始発	倒木(飛騨一ノ宮駅～高山駅間)

○自動車関係(12月25日9:00現在)

【バス関係】

・運行休止路線なし

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考
関東運輸局管内			
日本中央バス	前橋～新潟	通常運行	
北陸信越運輸局管内			
日本中央バス	新潟～高崎・前橋	通常運行	
富山地方鉄道・名鉄バス	富山～名古屋	通常運行	
北陸鉄道・濃飛乗合自動車	高山線(金沢駅～高山濃飛バスセンター)	通常運行	
中部運輸局管内			
名鉄バス	名古屋～高山	通常運行	
名鉄バス	名古屋～高岡氷見	通常運行	
名鉄バス	名古屋～白川郷	通常運行	
名鉄バス	名古屋～奈良	通常運行	
名鉄バス	名古屋～福井	通常運行	
ジェイアール東海バス	名古屋～高山	通常運行	
濃飛乗合自動車株式会社	名古屋～高山	通常運行	
濃飛乗合自動車株式会社	岐阜～高山	通常運行	
濃飛乗合自動車株式会社	高山～京都・大阪	通常運行	
濃飛乗合自動車株式会社	白川郷～金沢	通常運行	

岐阜乗合自動車株式会社	岐阜～高山	通常運行	
岐阜乗合自動車株式会社	名古屋～白川	通常運行	
三重交通	栄～南陽	通常運行	
三重交通	名古屋～長島温泉	通常運行	
三重交通	名古屋～南紀	通常運行	
三重交通	名古屋～上野	通常運行	
近畿運輸局管内			
近鉄バス(株)	高山特急線	通常運行	

【トラック関係】

・暴風雪の影響による各地での集配遅延及び集配不能の状況については、ほぼ解消。

【自動車道、バスターミナル、整備事業関係】

・現時点で被害情報なし

○海事局(12月25日9:00現在)

- ・所管施設等で被害情報なし。
- ・2事業所2航路で運休(一部運休含む)。

事業者名	航路名	運航状況
シライイン株式会社	青森～佐井	一部運休
酒田市	酒田～勝浦	運休

○港湾関係(海岸保全施設を含む)(12月25日9:00現在)

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況
北海道	白老町	地方	白老港		用地護岸のガードレール破損、方塊がズレ 仮設道路の敷鉄板及び砂利の散乱 用地護岸B部背後の砂利洗掘
北海道	苫小牧港管理組合	国際拠点	苫小牧港	西港区	土砂処分場の場内標識が折れ曲がる
北海道	紋別市	重要	紋別港	新港町地区	西物揚場(-4m)背後のアスファルト舗装が、越流により一部剥離
北海道	紋別市	重要	紋別港	港町地区	臨港道路 アスファルト舗装表面剥離、土砂吸い出し
北海道	紋別市	重要	紋別港	港南地区	第3埠頭護岸 土砂散乱、第3防波堤インターロッキング破損
北海道	枝幸町	地方	枝幸港		南臨港道路 歩道部アスファルト舗装が剥離 物揚場(-3.5m)(中央) エプロン舗装破損、護岸 背後の用地の洗堀
北海道	網走市	重要	網走港	港町地区	北防波堤 胸壁工が亡失
北海道	網走市	重要	網走港	モヨロ地区	帽子岩防潮堤の胸壁工が亡失 帽子岩ケーソンの転落防止柵が破損
北海道	網走市	重要	網走港	新港地区	物揚場(-3.5m)背後のアスファルト舗装が破損 物揚場(-3.5m)背後の上屋シャッターが破損 臨港道路の歩道アスファルト舗装が一部剥離
北海道	釧路市	重要	釧路港		土砂処分場護岸工事中の中割石流出、上部コンクリートの傾斜
北海道	礼文町	地方	香深港	船泊地区	上屋(ホリカ-ホネト)の破損
北海道	稚内市	重要	稚内港海岸	潮見地区	護岸陥没45m 離岸堤5基250m沈下
山形県	山形県	重要	酒田港	本港地区	防波堤(南)上部工が一部欠損 係留船舶衝突のため大浜1号岸壁が一部損傷

山形県	山形県	地方	鼠ヶ関港		防波堤(西)上部工が一部欠損
新潟県	新潟県	重要	直江津港	港口地区	防波堤上部工が一部欠損
新潟県	新潟県	地方	岩船港海	瀬波海岸	緩傾斜護岸 被覆ブロックが剥離

- ・釧路港の一部地区(東地区)において冠水(解消済み)
- ・根室港(花咲港区、根室港区)において冠水。特に根室港区においては背後市街地も冠水(解消済み)
- ・紋別港の一部地区(港町地区)において冠水(解消済み)
- ・網走港(港町地区)において冠水(背後上屋に浸水)(解消済み)

○航空関係(12月25日9:00現在)

- ・空港施設等被害情報なし
- ・欠航便情報2便(ANA)

○物流関係(12月25日9:00現在)

<営業倉庫>

【北海道】

- ・保管貨物(木材約20本)の流失(高波によって保管していた木材が防護施設を越え港外に流出(十勝港)) ※倉庫施設及び港内係留船舶等への被害はなし
- ・施設一部破損(シャッター) 1件

<トラックターミナル>

施設等の被害情報なし

○官庁施設(12月25日9:00現在)

- ・北海道開発局管内の1施設において、倉庫の軒天井の剥脱

○管理ダム、下水道、公園、宅地、公営住宅関連、観光関係について、現時点で被害情報なし。(12月25日9:00現在)

問合せ:水管理・国土保全局防災課災害対策室 佐々木 代表:03-5253-8111 内線35-822 直通:03-5253-8461
--