

お 知 ら せ

件 名	平成23年（2011年）東北地方太平洋沖地震に関する災害情報（第9報） について
-----	---

お知らせ内容

北海道開発局では、平成23年3月11日（金）14時46分頃に発生した平成23年（2011年）東北地方太平洋沖地震に関する災害情報（第9報：14日12時30分現在）をとりまとめましたので、別紙のとおりお知らせいたします。

問 合 せ 先	所 属	役 職 名	氏 名	電 話 番 号
	北海道開発局 事業振興部 防災課	課 長	矢野 明夫	709-2311 内線5448
	北海道開発局 事業振興部 防災課	課長補佐	晴山 剛	709-2311 内線5944

災 害 情 報
平成23年3月14日12時30分現在
北 海 道 開 発 局

平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震による被害について

※これは速報であり、数値等は今後変わることもある。
 ※直轄被災に関する情報のみ掲載。

1. 北海道開発局及び開発建設部の体制について

北海道開発局	3月11日	15時 30分	非常体制	災害対策本部
函館開発建設部	3月11日	15時 30分	非常体制	災害対策本部
室蘭開発建設部	3月11日	15時 30分	非常体制	災害対策本部
帯広開発建設部	3月11日	15時 30分	非常体制	災害対策本部
釧路開発建設部	3月11日	15時 30分	非常体制	災害対策本部
小樽開発建設部	3月11日	15時 30分	警戒体制	災害警戒本部
	3月12日	16時 00分	注意体制	
	3月13日	11時 15分	解除	廃止
網走開発建設部	3月11日	15時 30分	注意体制	
	3月13日	07時 00分	解除	
稚内開発建設部	3月11日	15時 30分	注意体制	
	3月13日	10時 45分	解除	
札幌開発建設部	3月11日	14時 46分	注意体制	
	3月12日	06時 30分		応援対策本部 (室建へ災対車派遣)
留萌開発建設部	3月11日	21時 35分	注意体制	

2. 災害対策用ヘリコプター出動状況（代替機）

・「ほっかい号」は、現在定期点検中

日時	離着陸状況		調査箇所	その他
	離陸箇所	着陸箇所		
3/11 16:20 発 18:36 着	丘珠空港	丘珠空港	苫小牧～浦河沿岸	民間機
3/12 07:15 発 10:00 着	丘珠空港	釧路空港	浦河沿岸～根室沿岸	民間機
3/12 10:50 発 13:38 着	釧路空港	帯広空港	根室沿岸～釧路沿岸	民間機
3/12 16:00 発 17:00 着	帯広空港	丘珠空港	帯広～丘珠	民間機

3. 所管施設等の状況

○道路

【直轄国道】現在、全線全区間通行止解除

【道道】1路線1区間 通行止め (道道912号豊頃町)

※北海道情報：道路上に船舶等が打ち上げられており通行を阻害

○河川

14日早朝より、最終的な点検を実施済。直轄は全て点検を終了し、異常なしを確認。

【直轄】

33河川中 全て1次点検終了 異常なし

【補助】

174河川中 145河川 1次点検終了 異常なし 29河川1次点検中

【津波痕跡による遡上距離及び流木・漂流物の有無】

十勝川 約KP13 漂流物無し

浦幌十勝川 約KP4.5 漂流物無し

新釧路川 約KP11 漂流物無し

鶴川、沙流川調査中

○ダム

【直轄】

・点検対象ダム : 15ダム 全て終了 異常なし

【補助】

・点検対象ダム : 4ダム 全て終了 異常なし

○砂防

【直轄】

○豊平川、十勝川、樽前山

点検終了 : 異常なし

【補助】

95施設91施設1次点検終了 異常なし 4施設1次点検中

○海岸

【直轄】 1海岸 1次点検終了 異常無し

【補助】 50海岸中 22海岸点検終了異常無し 28海岸1次点検中

○港湾

点検対象港湾35港 (点検終了26港)

港格	港名	陸上点検		海上点検		津波漂流物
		点検状況	施設被害	点検状況	施設被害	
特定重要港湾 (2港)	室蘭港	終了	無	終了	有	無
	苫小牧港	終了	有	終了	無	有
重要港湾 (10港)	函館港	終了	有			有
	小樽港	終了	無	終了	無	無
	釧路港	終了	有	終了	無	有
	留萌港	終了	無			無
	稚内港	終了	無	終了	無	無

	十勝港	終了	有			有
	石狩湾新港	終了	無	終了	無	無
	紋別港	終了	無	終了	無	無
	網走港	終了	無	終了	無	無
	根室港	終了	有	終了	無	有
地方港湾 (23港)	宗谷港	終了	無	終了	無	無
	枝幸港	終了	無	終了	無	無
	霧多布港	終了	有	終了	無	有
	えりも港	終了	有			有
	浦河港	終了	有	終了	無	有
	白老港	終了	有	終了	無	有
	森港	終了	有			
	榎法華港	終了	無			
	江差港	終了	無	終了	無	無
	奥尻港	終了	無	終了	無	無
	瀬棚港	終了	無	終了	無	無
	岩内港	終了	無	終了	無	無
	増毛港	終了	無			無
	羽幌港	終了	無			無
	天塩港	終了	無			無
	鴛泊港	終了	無	終了	無	無
	(鬼脇地区)	終了	無	終了	無	無
	杓形港	終了	無	終了	無	無
	香深港	終了	無	終了	無	無
	(船泊地区)	終了	無	終了	無	無
	石狩港	終了	無	終了	無	無
	余市港	終了	無	終了	無	無
	焼尻港					
天売港						
松前港	終了	無	終了	無	無	

調査団による港湾・漁港・海岸現地調査

(1) 帯広開建管内

- ・調査箇所：十勝港、大津漁港、海岸
- ・調査員：北海道工業大学 水野教授、寒地土研寒冷地沿岸チーム 山本上席研究員
北海道開発局水産課 鈴木水産計画専門官
- ・調査工程：札幌発 3/13 11:51、調査 3/13 15:15~17:30

(2) 室蘭開建管内

- ・調査箇所：苫小牧港、三石漁港、浦河港、様似漁港、えりも港、庶野漁港、海岸
- ・調査員：室蘭工業大学 木村教授、寒地土研水産土木チーム 山本上席研究員
北海道開発局港湾建設課 岸港湾保安安全推進官
- ・調査工程：札幌発 3/13 12:10、調査 3/13 14:00~17:50

○空港

所管空港において、被害は無い。

○漁港

情報収集中

点検対象漁港 38 漁港 (点検終了:29 漁港、陸上点検終了:5 漁港、未点検:2 漁港)

開発建設部名	漁港名	点検状況	漁港浸水
函館	函館漁港	【陸上点検終了】 陸上からの点検の結果、異常なし	
〃	砂原漁港	【点検終了】 陸上からの点検の結果、異常なし	有り
〃	臼尻漁港	【1次点検終了】 陸上からの目視の結果、異常なし	有り
〃	福島漁港	【点検終了】 陸上からの点検の結果、異常なし	有り
〃	江良漁港	【点検終了】	
〃	大島漁港	点検のため出発準備中	
〃	小島漁港	点検のため出発準備中	
〃	山背泊漁港	【点検終了】	有り
〃	熊石漁港	【点検終了】	
〃	青苗漁港	【点検終了】	
〃	久遠漁港	【点検終了】	
〃	神威脇漁港	【点検終了】	
〃	須築漁港	【点検終了】	
小樽	寿都漁港	【点検終了】	
〃	余別漁港	【点検終了】	
〃	古平漁港	【点検終了】	
〃	美国漁港	【点検終了】	
室蘭	追直漁港	【点検終了】	有り
〃	登別漁港	【陸上点検終了】 陸上からの点検の結果、異常なし	有り
〃	三石漁港	【点検終了】	有り
〃	様似漁港	【陸上点検終了】 陸上からの点検の結果、被災を確認(-3.5 岸壁の舗装に段差)	有り
〃	庶野漁港	【陸上点検終了】 陸上からの点検の結果、被災を確認(-4.5m 岸壁上部工に数センチのずれ等)	有り
釧路	厚岸漁港	【陸上点検終了】 陸上からの点検の結果、被災を確認(門静地区物揚場本体法線に 10cm 程度傾き等)	有り
〃	落石漁港	【点検終了】 陸上からの目視の結果、被災を確認(北護岸 上部工が陸側へ欠落等)	有り
〃	齒舞漁港	【点検終了】	有り

〃	羅臼漁港	【点検終了】	
帯広	大津漁港	【1次点検終了】 陸上からの目視の結果、被災を確認 (船揚場段差等)	有り
網走	ウトロ漁港	【点検終了】	
	能取漁港	【点検終了】	
	サロマ湖漁港	【点検終了】	
	元稲府漁港	【点検終了】	
稚内	東浦漁港	【点検終了】	
	抜海漁港	【点検終了】	
	礼文西漁港	【点検終了】	
	仙法志漁港	【点検終了】	
留萌	苫前漁港	【点検終了】	
	遠別漁港	【点検終了】	
	雄冬漁港	【点検終了】	

○農業

点検対象ダム： 8ダム 全て終了 異常なし

4. 災害対策用機械出動状況

番号	事務所名	車 両		稼働 (引き渡し後)		現在の状況	出動場所	出動理由
		名 称	規 格	稼働開始	稼働終了時間			
1	釧路 開発建設部	照明車	ポール式	3/12 17:10	3/13 6:40	稼働終了	R4 4 旭アンダー パス	冠水処理のため
2	釧路 開発建設部	排水ポンプ車	30m ³ /min	3/12 12:05	3/13 4:10	稼働終了	R4 4 旭アンダー パス	冠水処理のため
3	釧路 開発建設部	排水ポンプ車	30m ³ /min	3/12 13:30	3/12 22:50	稼働終了	R4 4 旭アンダー パス	冠水処理のため
4	札幌 開発建設部	対策本部車	拡幅式	3/12 10:10	3/13 9:20	稼働終了	浦河道路事務所	浦河港湾事務所の 代替え施設のため

5. リエゾン派遣状況 (3/14の状況)

北海道開発局 → 北海道

釧路開発建設部 → 釧路総合振興局、根室振興局、釧路市、厚岸町、根室市

6. その他

【開発局職員安否情報】

・ 3/12 0:00 現在 本局及び非常体制の開建 (函館, 室蘭, 帯広, 釧路) 全職員安否確認済み

(1) 避難指示・勧告

道内全市町村解除

(2) 人的被害

死亡者1名 (函館市:水死)

軽傷者3名 (恵庭市:避難途中で転倒)

(苫小牧市:地震発生時に自宅階段から転落)

(函館市:避難途中で転倒)

(3) その他

床上・床下浸水:日高町(10棟)、えりも町(26棟)

床上浸水:函館市(67棟)、豊浦町(13棟)、浦河町(2棟)、様似町(棟数調査中)、
広尾町(12棟)、厚岸町(83棟)、浜中町(1棟)

床下浸水:函館市(39棟)、豊浦町(2棟)、広尾町(6棟)、浦幌町(7棟)、厚岸町(137棟)

停電:全面復旧

断水:全面復旧

その他:北海道ガス被害なし、コンビナート被害なし、泊原発異常なし

船の沈没・浸水等192、養殖施設15、漁港等施設16、共同利用施設66

自衛隊の災害派遣要請

第7師団に毛布要請:日高町(200枚)、新冠町(300枚)、浦河町(500枚)、様似町(150枚)

第5旅団第27普通科連隊に毛布要請:白糠町(750枚)、釧路市(70枚)

【札幌管区気象台情報】

平成23年 3月13日08時02分 津波情報

当気象台管内に係る津波観測点での観測値:

釧路	第1波	11日15時34分	(+)	2.0m
	最大波	11日23時39分		2.1m
根室市花咲	第1波	11日15時34分	(-)	微弱
	最大波	11日15時57分		2.8m
根室港	第1波	11日16時08分	(+)	0.3m
	最大波	12日00時03分		0.7m
浜中町霧多布港	第1波	11日15時27分	(-)	微弱
	最大波	11日22時19分		2.6m
浦河	第1波	11日15時19分	(-)	0.2m
	最大波	11日16時42分		2.7m
十勝港	第1波	11日15時26分	(-)	0.2m
	最大波	11日15時57分		2.8m以上(※)
えりも町庶野	第1波	11日15時18分	(-)	0.1m
	最大波	11日15時44分		3.5m
函館	第1波	11日16時11分	(+)	1.9m
	最大波	11日23時35分		2.4m
苫小牧西港	第1波	11日15時37分	(-)	0.2m
	最大波	11日17時30分		2.1m
苫小牧東港	第1波	11日15時40分	(-)	0.2m
	最大波	11日16時17分		2.5m以上(※)
白老港	第1波	11日15時40分	(-)	0.1m
	最大波	11日16時01分		1.8m

渡島森港	第1波	11日15時56分	(-)	微弱
	最大波	11日19時37分		1.8m
室蘭港	第1波	11日15時56分	(-)	微弱
	最大波	11日20時06分		1.0m
稚内	第1波	11日18時43分	(+)	0.1m
	最大波	12日02時23分		0.4m
留萌	第1波	〃〃日〃〃時〃〃分		不明
	最大波	12日05時33分		0.3m
小樽	第1波	〃〃日〃〃時〃〃分		不明
	最大波	12日03時25分		0.3m
石狩湾新港	第1波	〃〃日〃〃時〃〃分		不明
	最大波	12日01時07分		0.4m
岩内港	第1波	〃〃日〃〃時〃〃分		不明
	最大波	12日02時23分		0.3m
網走	第1波	11日17時02分	(+)	0.1m
	最大波	12日02時32分		0.3m
枝幸港	第1波	11日17時45分	(+)	0.2m
	最大波	11日23時36分		0.4m

(※) 観測範囲を超過

平成23年 3月12日20時20分 発表

<津波警報から津波注意報への切り替え>

北海道太平洋沿岸東部、北海道太平洋沿岸中部、北海道太平洋沿岸西部、

津波注意報を解除した沿岸は次のとおりです

北海道日本海沿岸北部、北海道日本海沿岸南部

《地震の規模について》

平成23年 3月13日12時55分 変更

今回の地震について、詳細に解析した結果、地震の規模（マグニチュード）を8.8から9.0とします。

平成23年 3月13日17時58分 発表

津波注意報を解除した沿岸は次のとおりです

北海道太平洋沿岸東部、北海道太平洋沿岸中部、北海道太平洋沿岸西部