

災害情報
平成19年1月13日 19:00作成
国土交通省

北西太平洋を震源とする地震による津波について（第2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. 本省及び開発局等の体制について

国 土 交 通 本 省	1月13日	1 3 : 3 6 1 7 : 5 9	警戒体制 注意体制
北海道開発局	1月13日	1 3 : 3 6 1 7 : 5 9	警戒体制 注意体制
東北地方整備局	1月13日	1 3 : 3 6	注意体制
関東地方整備局	1月13日	1 3 : 3 6	注意体制
中部地方整備局	1月13日	1 3 : 3 6	注意体制
近畿地方整備局	1月13日	1 3 : 3 6	注意体制
北海道運輸局	1月13日	1 3 : 3 6 1 7 : 5 9	注意体制
東北運輸局	1月13日	1 3 : 3 6	注意体制
関東運輸局	1月13日	1 3 : 3 6	注意体制
中部運輸局	1月13日	1 3 : 3 6	注意体制
近畿運輸局	1月13日	1 3 : 3 6	注意体制

2. 津波の概要（1月13日18時15分 気象庁地震火山部発表）

13日18時10分現在、検潮所での観測値は次のとおり

釧路	最大波	13日15時52分	微弱
根室市花咲	最大波	13日16時33分	0.2m
十勝港	最大波	13日17時32分	0.1m
稚内	最大波	13日17時59分	0.1m
網走	最大波	13日16時33分	0.1m
八戸	最大波	13日16時05分	0.1m
宮古	最大波	13日15時33分	0.1m
釜石	最大波	13日15時36分	0.1m
石巻市鮎川	最大波	13日17時33分	0.1m
いわき市小名浜	最大波	13日16時26分	0.1m
館山市布良	最大波	13日17時27分	0.1m
父島二見	最大波	13日16時56分	0.4m

[震源、規模]

地震の発生日時 01月13日13時24分

震源地 北西太平洋

緯度 北緯46.1度

経度 東経154.2度

深さ 約30km

マグニチュード 8.3

現在津波注意報が発表されている沿岸は次のとおり

北海道太平洋沿岸中部、北海道太平洋沿岸西部、北海道日本海沿岸北部、青森県太平洋沿岸、岩手県、宮城県、福島県、茨城県、千葉県、千葉県内房、伊豆諸島、相模湾・三浦半島、静岡県、三重県南部、和歌山県

3. 国土交通省の対応

オホーツク海沿岸の映像を官邸、内閣府に配信。

国土交通省として引き続き、被害情報の収集把握に努める。

4. 政府の対応

1月13日 13:40 内閣府情報対策室を設置。

1月13日 13:40 北西太平洋を震源とする地震による津波に関する官邸連絡室を設置。

5. 人的被害等（1月13日 16時45分現在：消防庁調べ）

現在のところ被害報告なし

6. 所管施設等の状況

○河川施設（1月13日 17時00分現在）

現在のところ特段の被害情報なし

○道路（1月13日 17時00分現在）

現在のところ特段の被害情報なし

○鉄道（1月13日 17時00分現在）

事業者名	線 名	運転中止区間	運転中止		運転再開		主な被害状況等
			日	時間	日	時間	
北海道旅客鉄道	根室線	根室～厚内	13	13:36			
	釧網線	中斜里～鱒浦	13	13:36			

○海上交通の状況（1月13日 17時00分現在）

現在のところ特段の被害情報なし

○港湾関係（1月13日 17時00分現在）

津波警報が発令されている重要港湾4港(釧路港、根室港、紋別港、網走港)については、現在荷役作業を中止している。
津波警報が発令された地域におけるそれぞれの港湾（重要港湾以上）の対応状況は下記の表の通り。

港湾名	港湾の対応状況
釧路港	荷役作業中止及び港外避難中。
根室港	防潮堤を閉鎖し、港内立入禁止措置中。
紋別港	ロシア船等が港外避難中。一部船舶は港内に帰港中。
網走港	現在、荷役活動は行っていない。

問合先：河川局防災課災害対策室 村瀬
代 表： 03-5253-8111 内線35-812
直 通： 03-5253-8461