

チリ中部沖で発生した地震による津波被害状況等について(第1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	9月17日	18:00	注意体制				
北海道開発局	9月17日	18:00	注意体制	北海道運輸局	9月18日	3:00	注意体制
東北地方整備局	9月18日	1:05	注意体制	東北運輸局	9月18日	3:00	注意体制
関東地方整備局	9月18日	3:00	注意体制	関東運輸局	9月18日	3:00	注意体制
中部地方整備局	9月18日	3:00	注意体制	中部運輸局	9月18日	3:00	注意体制
近畿地方整備局	9月18日	3:00	注意体制	近畿運輸局	9月18日	3:00	注意体制
四国地方整備局	9月18日	3:00	注意体制	四国運輸局	9月18日	3:00	注意体制
九州地方整備局	9月18日	3:00	注意体制	九州運輸局	9月18日	3:00	注意体制
沖縄総合事務局	9月18日	3:00	注意体制	気象庁	9月17日	8:31	注意体制
国土地理院	9月17日	17:15	注意体制		9月18日	3:00	警戒体制
国土技術政策総合研究所	9月18日	3:00	注意体制				

2. 地震及び津波の概要

○震源及び規模等

- ・発生日時 平成27年9月17日07時54分頃(日本時間)
- ・場所 チリ中部沖(南緯31.5°、西経72.0°)
- ・規模 マグニチュード 8.3

○津波警報等の発表状況

・津波注意報

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、青森県日本海沿岸、青森県太平洋沿岸、岩手県、宮城県、福島県、茨城県、千葉県九十九里・外房、千葉県内房、東京湾内湾、伊豆諸島、小笠原諸島、相模湾・三浦半島、静岡県、愛知県外海、伊勢・三河湾、三重県南部、和歌山県、徳島県、愛媛県宇和海沿岸、高知県、大分県瀬戸内海沿岸、大分県豊後水道沿岸、宮崎県、鹿児島県東部、種子島・屋久島地方、奄美群島・トカラ列島、鹿児島県西部、沖縄本島地方、大東島地方、宮古島・八重山地方

○津波の観測状況(国内) 19日07時20分現在

浜中町霧多布港	6時33分	0.1m
えりも町庶野	7時05分	0.1m
宮古	6時16分	0.1m
釜石	7時09分	0.1m
久慈港	7時13分	0.3m
父島二見	6時11分	微弱

○津波の観測状況(海外)

太平洋津波警報センター(PTWC)による津波の観測値(0.5m以上)

<国・地域名>	<検潮所名>	<津波の高さ>
チリ	バルパライソ	1.8m
チリ	チャニャラル	1.1m
チリ	ファンフェルナンデス諸島	1.2m
チリ	コキンボ	4.8m
チリ	ブカレム	0.8m
チリ	カルデラ	1.1m
チリ	サンアントニオ	0.9m

チリ	タルカワノ	1. 3m
チリ	サンフェリックス	0. 7m
チリ	コンスティトゥション	0. 9m
チリ	ウアスコ	0. 8m
チリ	イースター島	0. 8m
チリ	キリキーナ	0. 8m
ペルー	カヤオ	0. 5m
エクアドル	ガラパゴス諸島サンタクルス島	0. 6m
仏領ポリネシア	ヌクヒバ	1. 4m
米国ハワイ州	ヒロ	0. 9m
米国ハワイ州	カフルイ	0. 7m
米領サモア	パゴパゴ	0. 7m

○防災上の留意事項

海の中や海岸付近は危険。海の中にいる人はただちに海から上がって、海岸から離れる必要。
潮の流れが速い状態が続くので、津波注意報が解除されるまで海に入ったり、海岸に近づいたりしないように留意。

3. 国土交通省の対応

- 国土交通省災害対策連絡調整会議を開催し、津波の状況と対応について確認。(9月17日14:30)
- 各地方整備局、運輸局等に対し、連絡体制と対応について確認する文書を発出。(9月17日)
- 国土交通省として、引き続き被害の情報の収集・把握に努める。
- 北海道開発局防災ヘリ、丘珠空港を離陸(6:05)し、日高方面へ飛行中。
- 東北地方整備局防災ヘリ、仙台空港にて待機中。

4. 気象庁の対応

- 記者会見(17日11:00、16:30、18日01:00、03:30)
- 引き続き津波の監視を行い、適時適切な情報発表に努める。

5. 海上保安庁の対応

- 津波注意報が発表されている管区海上保安本部において、海事関係者、在港船舶等に対し、津波にかかる情報の提供、避難勧告、注意喚起等を実施。
- 巡視船艇48隻、航空機2機より、沿岸部の被害調査等を実施するも、現在まで、原発等の重要施設、港湾施設、船舶等に津波による被害情報なし。引き続き、被害調査を実施中。

6. 所管施設等の状況

- 河川(9月18日 6:00現在)
 - ・現時点で被害情報無し

<樋門等の操作状況>

地方整備局名	津波到達に備え 操作した施設数	現在の状況		
		全閉	半開	全開
北海道開発局	7	0	7	0
東北地方整備局	2	2	0	0
関東地方整備局	19	6	13	0
中部地方整備局	19	17	2	0
近畿地方整備局	1	1	0	0
四国地方整備局	18	9	9	0
九州地方整備局	10	10	0	0

- 水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等
 - ・現時点で被害情報無し

<<水門等の閉鎖状況>>

・直轄海岸

県名	海岸名	閉鎖対象 施設数	現在の状況		備考
			閉鎖	未閉鎖	
静岡県	富士	0			津波注意報では閉鎖対象施設無し

※津波注意報が発令された場合等に閉鎖する水門等の数
※今般の地震を踏まえ、事前に閉鎖した施設を含む。

・都道府県海岸

県名	閉鎖対象 施設数	現在の状況		備考
		閉鎖	未閉鎖	
北海道	2	2		1基の樋門については河川流量が多いため部分閉鎖を実施
青森県	34	34		
岩手県	15	15		
宮城県	2	2		
福島県	0			津波注意報では閉鎖対象施設無し
茨城県	1	1		
千葉県	14	8	6	河川流量が多いため未閉鎖5 道路が閉鎖できないため未閉鎖1
東京都	0			津波注意報では閉鎖対象施設無し
神奈川県	58	58		
静岡県	7	7		
愛知県	65			確認中
三重県	0			津波注意報では閉鎖対象施設無し
和歌山県	40	40		
徳島県	6	6		
愛媛県	138	138		
高知県	205	197	8	閉鎖対象施設数の205は4省庁合計
大分県	8	8		
宮崎県	0			津波注意報では閉鎖対象施設無し
鹿児島県	147			確認中
沖縄県	9	8	1	腐食のため閉鎖不可能

※津波注意報が発令された場合等に閉鎖する水門等の数
 ※今般の地震を踏まえ、事前に閉鎖した施設を含む。

○鉄道(9月18日 6:00 現在)

(運行状況)

- ・新幹線の状況
全線 影響なし
- ・在来線の状況

2 事業者 7 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東日本	仙石線	高城町～石巻	9/18	始発		
JR東日本	釜石線	遠野～釜石	9/18	始発		
JR東日本	八戸線	全線	9/18	始発		
JR東日本	大船渡線	気仙沼～盛	9/18	始発		
JR東日本	気仙沼線	柳津～不動の沢	9/18	始発		
三陸鉄道	南リアス線	全線	9/18	始発		
三陸鉄道	北リアス線	小本～陸中野田	9/18	始発		

○港湾関係(海岸保全施設含む)

- ・現時点において被害情報なし
- ・港湾局所管の水門・陸閘の作動確認については9/17 18:00時点で確認済み。
- ・北海道、青森県、岩手県、宮城県、福島県、和歌山県、大分県、宮崎県、鹿児島県の水門・陸閘の閉鎖等の安全対策完了を確認済み。(その他の県は確認中)

○道路、下水道、自動車、海事、航空、物流、観光関係

- ・現時点で被害情報なし

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