

チリ地震による津波被害状況等について（第11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	2月28日 9:33	非常体制			
	19:10	警戒体制			
	3月 1日 14:00	注意体制			
	3月 9日 17:37	体制解除			
国土地理院	2月28日 9:33	非常体制			
	2月28日 20:30	注意体制			
	3月 8日 17:00	体制解除			
北海道開発局	2月28日 9:33	警戒体制	北海道運輸局	2月28日 9:33	警戒体制
	3月 1日 3:30	注意体制		3月 1日 8:40	体制解除
	3月 1日 13:10	体制解除	東北運輸局	2月28日 9:33	非常体制
東北地方整備局	2月28日 9:33	非常体制		19:10	警戒体制
	19:10	警戒体制		3月 1日 1:07	注意体制
	3月 1日 1:07	注意体制		3月 2日 11:30	体制解除
	3月 9日 17:37	体制解除	関東運輸局	2月28日 9:33	警戒体制
関東地方整備局	2月28日 9:33	警戒体制		3月 1日 14:00	体制解除
	2月28日 23:40	注意体制	中部運輸局	2月28日 9:33	警戒体制
	3月 1日 15:50	体制解除		21:40	注意体制
中部地方整備局	2月28日 9:33	警戒体制		3月 1日 10:00	体制解除
	2月28日 23:00	注意体制	近畿運輸局	2月28日 9:33	警戒体制
	3月 1日 12:00	体制解除		3月 1日 8:40	体制解除
近畿地方整備局	2月28日 9:33	警戒体制	神戸運輸監理部	2月28日 9:33	警戒体制
	3月 1日 0:04	注意体制		3月 1日 6:00	体制解除
	3月 1日 13:15	体制解除	中国運輸局	2月28日 9:33	警戒体制
中国地方整備局	2月28日 9:33	警戒体制		3月 1日 13:00	体制解除
	3月 1日 0:00	体制解除	四国運輸局	2月28日 9:33	警戒体制
四国地方整備局	2月28日 9:33	警戒体制		3月 1日 3:06	注意体制
	3月 1日 9:00	注意体制		3月 1日 10:30	体制解除
	3月 1日 16:30	体制解除	九州運輸局	2月28日 9:33	警戒体制
九州地方整備局	2月28日 9:33	警戒体制		3月 1日 8:40	体制解除
	3月 1日 8:40	注意体制			
	3月 1日 17:30	体制解除			
沖縄総合事務局	2月28日 9:33	警戒体制			
	2月28日 23:55	注意体制			
	3月 1日 11:10	体制解除			
気象庁	2月27日 16:00	注意体制			
	2月28日 9:33	非常体制			
	2月28日 9:33	気象庁災害対策本部設置			
	2月28日 19:01	警戒体制			
	3月 1日 10:15	体制解除			
札幌管区气象台	2月28日 9:33	非常体制	大阪管区气象台	2月28日 9:33	非常体制
	3月 1日 1:07	警戒体制		3月 1日 9:00	警戒体制
	3月 1日 8:45	体制解除		3月 1日 10:30	体制解除
仙台管区气象台	2月28日 9:33	非常体制	福岡管区气象台	2月28日 9:33	警戒体制
	3月 1日 1:07	警戒体制		3月 1日 10:00	注意体制
	3月 1日 10:15	注意体制		3月 1日 17:00	体制解除
	3月 2日 16:30	体制解除	沖縄气象台	2月28日 9:33	非常体制
東京管区气象台	2月28日 8:30	注意体制		2月28日 23:36	警戒体制
	2月28日 9:33	警戒体制		3月 1日 9:30	注意体制
	3月 1日 9:40	注意体制		3月 3日 17:00	体制解除
	3月 1日 10:15	体制解除			

2. 気象状況

○ 震源及び規模等

- ・ 発生日時 平成22年2月27日15時34分ころ（日本時間）
- ・ 場 所 チリ中部沿岸（南緯36度02分、西経72度35分）、深さ約20km
- ・ 規 模 マグニチュード8.8
- ・ 発震機構 東西方向に圧力軸を持つ逆断層型

○ 津波警報・注意報の発表状況

2月28日09時33分に発表した大津波警報は、28日19時01分に津波警報に切り替えた。
その後、3月1日10時15分までにすべての津波警報・注意報を解除した。

○ 津波の観測状況（国内）

平成22年 3月1日10時33分 気象庁発表

観測地点	第1波		最大波	
釧路	28日	13時53分（+）0.2m	28日	16時05分 0.7m
根室市花咲	28日	13時47分（+）0.3m	28日	18時23分 1.0m
根室港	第1波識別不能		1日	3時05分 0.3m
浜中町霧多布港	28日	13時50分（+）0.2m	28日	19時52分 0.8m
浦河	28日	14時26分（+）0.2m	28日	17時09分 0.7m
十勝港	28日	14時07分（+）0.2m	28日	21時31分 0.6m
函館	28日	15時03分（+）0.2m	28日	20時08分 0.6m
苫小牧西港	第1波識別不能		1日	0時25分 0.5m
苫小牧東港	28日	14時52分（+）0.2m	1日	0時22分 0.5m
白老港	第1波識別不能		28日	20時33分 0.3m
網走	第1波識別不能		28日	16時09分 0.2m
枝幸港	第1波識別不能		28日	19時10分 0.3m
竜飛	第1波識別不能		28日	20時38分 0.2m
八戸	28日	14時24分（+）0.2m	28日	17時44分 0.9m
むつ市関根浜	28日	14時24分（+）微弱	28日	17時38分 0.5m
むつ小川原港	28日	14時06分（+）0.1m	28日	15時52分 0.6m
青森八戸沖*	28日	14時23分（+）微弱	28日	17時37分 0.3m
青森	第1波識別不能		28日	20時00分 0.3m
宮古	28日	14時09分（+）0.1m	28日	18時25分 0.7m
大船渡	28日	14時09分（+）0.2m	28日	18時24分 0.4m
釜石	28日	14時08分（+）0.2m	28日	18時24分 0.5m
久慈港	28日	14時11分（+）0.3m	28日	17時01分 1.2m
岩手釜石沖*	28日	14時39分（+）0.1m	28日	18時22分 0.2m
岩手宮古沖*	28日	14時41分（+）0.1m	28日	18時19分 0.1m
石巻市鮎川	28日	14時20分（+）0.2m	28日	17時37分 0.8m
仙台港	第1波識別不能		28日	20時52分 1.1m
宮城金華山沖*	28日	14時12分（+）0.1m	28日	17時50分 0.2m
気仙沼広田湾沖*	28日	14時00分（+）0.1m	28日	17時34分 0.2m
いわき市小名浜	28日	14時29分（+）0.4m	28日	19時56分 0.8m
相馬	第1波識別不能		28日	17時09分 0.8m
神栖市鹿島港	28日	13時14分（+）0.1m	28日	16時49分 0.8m
銚子	28日	14時21分（+）0.4m	28日	16時49分 0.6m
館山市布良	28日	14時16分（+）0.2m	28日	17時52分 0.8m
東京晴海	28日	15時23分（+）0.2m	28日	17時23分 0.3m
横須賀	28日	14時48分（+）0.2m	1日	2時47分 0.2m
千葉	28日	15時30分（+）0.2m	28日	16時13分 0.2m
横浜	28日	14時58分（+）0.2m	28日	16時48分 0.4m
伊豆大島岡田	28日	14時11分（+）0.2m	28日	19時22分 0.3m
三宅島坪田	28日	14時17分（+）0.2m	28日	18時34分 0.5m
神津島神津島港	28日	15時05分（+）微弱	28日	18時50分 0.3m
三宅島阿古	28日	14時18分（+）0.2m	28日	19時10分 0.3m
八丈島神湊	28日	14時25分（+）0.1m	28日	17時52分 0.3m
父島二見	28日	14時00分（+）0.1m	28日	16時21分 0.5m
南鳥島	28日	12時43分（+）0.1m	28日	12時52分 0.1m
三浦市油壺	28日	14時26分（+）0.2m	28日	21時07分 0.4m

沼津市内浦	28日 14時54分 (+) 0.3m	28日 18時57分	0.3m
清水	28日 14時55分 (+) 0.2m	28日 15時19分	0.2m
南伊豆町石廊崎	28日 14時39分 (+) 0.2m	28日 18時33分	0.3m
御前崎	28日 14時56分 (+) 0.4m	28日 18時56分	0.6m
舞阪	28日 15時08分 (+) 0.2m	28日 19時12分	0.2m
下田港	28日 14時33分 (+) 0.2m	28日 16時21分	0.5m
伊東	28日 14時25分 (+) 0.2m	28日 14時55分	0.2m
西伊豆町田子	28日 14時50分 (+) 0.2m	28日 15時26分	0.2m
焼津	28日 14時51分 (+) 0.3m	28日 21時23分	0.3m
田原市赤羽根	28日 15時14分 (+) 0.3m	28日 16時37分	0.7m
名古屋	28日 16時14分 (-) 微弱	28日 18時41分	0.5m
半田市衣浦	28日 15時48分 (-) 微弱	28日 18時05分	0.3m
四日市	28日 15時52分 (-) 微弱	28日 18時05分	0.2m
豊橋市三河港	28日 15時46分 (-) 微弱	1日 3時04分	0.1m
鳥羽	28日 15時30分 (+) 0.1m	28日 19時59分	0.6m
尾鷲	28日 15時08分 (+) 0.3m	28日 17時05分	0.6m
熊野市遊木	28日 15時00分 (+) 0.2m	28日 17時00分	0.5m
三重尾鷲沖*	28日 15時03分 (+) 0.2m	28日 17時05分	0.3m
大阪天保山	28日 17時10分 (+) 0.3m	28日 19時44分	0.4m
岬町淡輪	28日 16時39分 (+) 0.1m	1日 5時22分	0.2m
神戸	28日 16時54分 (+) 微弱	1日 6時41分	0.2m
姫路	28日 17時27分 (+) 微弱	28日 21時20分	0.2m
洲本	28日 16時15分 (+) 0.1m	1日 5時39分	0.2m
那智勝浦町浦神	28日 15時05分 (+) 0.1m	28日 17時14分	0.4m
串本町袋港	28日 15時02分 (+) 0.1m	28日 18時10分	0.9m
和歌山	28日 16時06分 (+) 0.2m	28日 18時26分	0.3m
御坊市祓井戸	28日 15時18分 (+) 0.2m	28日 17時53分	0.4m
白浜町堅田	28日 15時22分 (+) 0.3m	28日 19時28分	0.4m
和歌山白浜沖*	28日 15時22分 (+) 微弱	28日 15時22分	微弱
玉野市宇野	28日 18時01分 (-) 微弱	28日 23時26分	0.2m
広島	28日 18時42分 (+) 微弱	28日 21時29分	微弱
呉	28日 18時32分 (+) 0.1m	1日 7時31分	0.2m
小松島	28日 16時03分 (+) 0.1m	28日 18時04分	0.4m
徳島由岐	28日 15時34分 (+) 0.2m	28日 17時30分	0.4m
高松	28日 20時00分 (+) 0.1m	28日 23時06分	0.2m
坂出市与島港	28日 19時43分 (+) 0.1m	28日 22時39分	0.2m
宇和島	28日 16時23分 (+) 0.2m	28日 18時23分	0.4m
松山	28日 17時17分 (+) 0.2m	1日 7時28分	0.2m
室戸市室戸岬	28日 15時14分 (+) 微弱	28日 18時02分	0.5m
高知	28日 15時47分 (+) 0.2m	28日 19時09分	0.3m
土佐清水	28日 15時43分 (+) 0.1m	28日 18時14分	0.5m
須崎港	28日 15時44分 (+) 0.4m	28日 19時42分	1.2m
高知足摺岬沖*	28日 15時27分 (+) 0.1m	28日 17時39分	0.2m
下関市彦島弟子待	第1波識別不能	28日 21時24分	0.3m
徳山	第1波識別不能	28日 19時51分	0.2m
三田尻中関港	第1波識別不能	28日 20時21分	0.1m
下関港長府	第1波識別不能	28日 21時33分	0.3m
北九州市門司	第1波識別不能	28日 21時30分	0.3m
北九州港青浜	第1波識別不能	28日 21時40分	0.3m
北九州港日明	第1波識別不能	28日 22時52分	0.3m
三角	第1波識別不能	28日 21時22分	0.1m
八代港	第1波識別不能	28日 23時53分	0.2m
天草市本渡港	第1波識別不能	28日 21時31分	0.2m
熊本港	第1波識別不能	28日 21時25分	0.2m
長崎	第1波識別不能	28日 20時02分	0.3m
口之津	第1波識別不能	28日 20時40分	0.1m
福江島福江港	第1波識別不能	28日 21時46分	0.2m

佐世保	第1波識別不能	1日 3時34分	0.3m
長崎港皇后	第1波識別不能	28日 20時09分	0.2m
平戸市田平港	第1波識別不能	28日 21時26分	0.2m
大分	第1波識別不能	28日 19時27分	0.4m
別府港	第1波識別不能	28日 19時21分	0.6m
日向市細島	28日 15時58分 (+) 0.2m	28日 16時08分	0.2m
日南市油津	28日 15時51分 (+) 0.3m	28日 19時23分	0.5m
宮崎港	28日 16時01分 (+) 0.3m	1日 3時24分	0.5m
南大隅町大泊	第1波識別不能	28日 18時49分	0.5m
志布志港	第1波識別不能	28日 19時56分	1.1m
種子島西之表	第1波識別不能	28日 18時13分	0.4m
種子島熊野	28日 15時51分 (+) 0.2m	28日 18時27分	0.5m
中之島	第1波識別不能	28日 23時23分	0.3m
奄美市小湊	28日 16時01分 (+) 0.2m	28日 18時00分	0.4m
奄美市名瀬	第1波識別不能	28日 17時38分	0.3m
鹿児島	第1波識別不能	28日 19時40分	0.2m
枕崎	28日 16時37分 (+) 0.2m	28日 20時51分	0.5m
阿久根	第1波識別不能	28日 20時53分	0.3m
那覇	28日 16時41分 (+) 0.2m	28日 18時55分	0.2m
南城市安座真	28日 16時07分 (+) 微弱	28日 18時09分	0.3m
南大東漁港	28日 15時48分 (+) 微弱	28日 16時01分	微弱
与那国島久部良	28日 17時03分 (+) 微弱	28日 20時47分	0.1m
石垣島石垣港	28日 16時22分 (+) 微弱	28日 19時22分	0.2m
宮古島平良	28日 16時38分 (+) 微弱	28日 18時02分	0.5m

*は、沖合のGPS波浪計で観測した津波の観測値

○ 津波の観測状況(海外)(0.7m以上)

国・地域名	検潮所名	津波の高さ
エクアドル	ガラパゴス諸島サンタクルス島	0.7m
米領サモア	パゴパゴ	0.7m
チリ	タルカワノ*	2.3m
チリ	バルパライソ*	1.3m
チリ	コキンボ*	1.3m
チリ	コラル*	0.9m
仏領マルキーズ諸島	ヒバオア島*	1.8m
米国	ハワイ州カフルイ*	1.0m

*は、太平洋津波警報センター(PTWC)による津波の観測値

3. 官邸の対応

○2月27日19:00 情報連絡室設置

○2月28日 8:30 官邸対策室改組

緊急参集チーム招集。

総理指示「津波の状況について情報収集を行い、住民の避難と被害を最小限とするための準備に政府として万全を期すること。」

○2月28日 9:03 緊急参集チーム協議開始(河川局長、気象庁次長、海上保安庁警部救難部救難課長)

○2月28日10:20 官房長官会見

○2月28日13:15 総理指示「住民の被害を最小にするため、避難に万全を期し、引き続き、沿岸住民に対する情報提供を適切に行うなど、関係省庁が一体となって対応すること。」

○2月28日19:10 官邸連絡室改組

○3月 1日 6:00 情報連絡室改組

○3月 1日11:00 情報連絡室閉鎖

4. 国土交通省の対応

- 28日 9:33 国土交通本省非常体制
- 28日12:30 国土交通省災害対策本部設置
- 28日10:30 第1回国土交通省非常体制対策会議開催
- 28日11:30 第2回国土交通省非常体制対策会議開催
- 28日13:00 第1回国土交通省災害対策本部会議開催
- 28日18:30 第2回国土交通省災害対策本部会議開催
- 国土地理院では、官邸、内閣府、国土交通本省に災害対策図を提供
- 岩手県庁、青森県庁、宮城県庁、高知県庁、石巻市、八戸市、釜石市、久慈市、大船渡市にリエゾン派遣

○地方整備局災害対策用ヘリコプター(2月28日17:00現在)

ヘリコプター名	出動
ほっかい	北海道(襟裳岬～苫小牧)沿岸 (28日12:30 丘珠空港離陸)
みちのく号	岩手県沿岸、福島県沿岸 (28日12:30 仙台空港離陸)
まんなか号	静岡県沿岸 (28日12:30 名古屋空港離陸)
愛らんど号	高知県沿岸 (28日15:10 高知空港離陸)
はるかぜ号	宮崎県沿岸 (28日13:00 福岡空港離陸)

○災害対策用機械出動状況(平成22年3月1日14:00現在)

整備局名	出動理由	出動先	機械名	台数	期間
東北地整	旧北上川:夜間監視	宮城県石巻市	照明車	1	2/28~28

機械名	出動台数 (延べ台数)	備考
照明車	1	撤収済
合計	1	

5. 気象庁の対応

- 2月28日10:00 気象庁災害対策本部会議開催
- 3月1日、2日気象庁機動調査班を現地調査のため派遣(仙台区気象台、盛岡地方気象台)し、調査結果を報道発表(5日)

6. 海上保安庁の対応

1. 体制

- 2月28日 08:30 海上保安庁対策室設置
巡視船艇航空機に対し即応体制指示
- 09:33 本庁及び全管区(8.9管区を除く)に平成22年海上保安庁チリ沿岸中部地震による津波災害対策本部設置
航行警報発出及びNAVTEX放送実施
- 3月1日 13:00 本庁及び全管区(8.9管区を除く)に設置していた同津波災害対策本部を閉鎖

2. 対応状況

航行警報発出及びNAVTEX放送実施

[本部設置以後の主な対応]

- ・巡視船艇、航空機による避難等の注意喚起、航行安全指導、被害等状況調査。
ヘリコプターにより、三陸沿岸各港の被害状況調査を兼ね、現地映像を伝送。
- ・地元漁協等への情報提供。
- ・港則法の65港の特定港等について船舶に対する避難勧告を発令したが、3月1日10:15までに全てを解除。
また、特定港等以外の港については漁協等の関係先を通じた避難指導実施済み。

・気仙沼港他5港で流出した養殖用のロープ、木材等の航路障害物について、巡視船艇が現場にて航行指導等を実施するとともに、関係漁協等とともに除去作業を実施。なお、仙台塩釜港においては、塩釜航路内漁具漂流情報等に基づき、航行制限を実施していたが、全て回収撤去されたことから、3月9日に解除。

- (1) 巡視船艇
349隻
- (2) 航空機
44機

※ 大津波警報発令中の2管区太平洋側には、大型巡視船2隻及び、航空機2機、特殊救難隊1隊、機動情報通信隊1隊を派遣。
津波警報発令中の1管区道東周辺海域には大型巡視船1隻を派遣。

7. 人的被害等（平成22年3月8日12:00消防庁情報）

- ①人的被害 現在のところ被害情報なし
- ②住家被害 57棟
 - 床上浸水 6棟 宮城県 : 気仙沼市 2棟
塩竈市 1棟
女川町 1棟
南三陸町 2棟
 - 床下浸水 51棟 宮城県 : 気仙沼市 36棟
女川町 5棟
南三陸町 2棟
 - 静岡県 : 下田市 8棟

8. 所管施設等の状況

○河川・海岸

		操作施設数	うち現在の状況		
			全閉	半開	全開
河川	国管理	367	0	0	367
	自治体管理	3,861	0	0	3,861
河川局所管海岸	国管理	23	0	0	23
	自治体管理	2,283	0	0	2,283
港湾局所管海岸	自治体管理	3,089	736	3	2,350

○河川(3月3日16時00分)

1) 河川管理施設の状況

<国管理河川>

地方整備局等名	津波到達に備え操作した施設数	現在の状況	
		全閉	全開※
北海道開発局	26	0	26
東北地方整備局	53	0	53
関東地方整備局	9	0	9
中部地方整備局	58	0	58
近畿地方整備局	13	0	13
中国地方整備局	24	0	24
四国地方整備局	31	0	31
九州地方整備局	148	0	148
水資源機構	5	0	5
合計	367		

※「全開」は津波対応が終了したことから通常操作に移行した施設を含む。

<都道府県管理河川>

都道府県名	津波到達に備え操作した施設数	現在の状況	
		全閉	全開※1
北海道	10	0	10
青森県※2	18	0	18
岩手県※2	104	0	104
宮城県※2	189	0	189
福島県※2	12	0	12
千葉県※2	24	0	24
東京都	17	0	17
神奈川県※2	55	0	55
静岡県	18	0	18
愛知県	26	0	26
三重県	36	0	36
大阪府※2	146	0	146
兵庫県※2	769	0	769
和歌山県	41	0	41
岡山県	12	0	12
広島県※2	470	0	470
山口県※2	1,680	0	1,680
徳島県	51	0	51
香川県	19	0	19
愛媛県	5	0	5
高知県※2	114	0	114
福岡県	6	0	6
佐賀県	3	0	3
長崎県	10	0	10
熊本県	13	0	13
宮崎県	3	0	3
鹿児島県	3	0	3
沖縄県	7	0	7
合計	3,861		

※1「全開」は津波対応が終了したことから通常操作に移行した施設を含む。

※2 海岸・港湾等の施設を含む。

2) 被害情報

<国管理河川> 今のところ被害の情報無し。

<都道府県管理河川> 2件（現在報告があったもののみ）

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
				床上(戸)	床下(戸)	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
茨城県	瀬上川	瀬上川	日立市	0	0	0	0	溢水	0.7	日立市久慈川3丁目(旧日立電鉄久慈浜駅前) 28日16:30頃津波の遡上により溢水
静岡県	稲生沢川	稲生沢川	下田市	0	8	0	0	溢水等	0.1	稲生沢川河口部の溢水および流れ込む側溝から逆流により浸水

○海岸(3月1日18時00分)

(1) 水門等の閉鎖状況

海岸保全施設 河川局所管海岸 国 23カ所 (うち閉鎖完了 23カ所)
都道府県 2,283カ所 (うち閉鎖完了2,283カ所)

・直轄海岸

県名	海岸名	水門・陸閘の操作状況	
		施設数	操作状況
静岡	富士	1	完了 (2/28 13:38)
兵庫	東播	22	完了 (2/28 15:45)
合計		23	23力所完了

・補助海岸

県名	水門・陸閘の操作状況	
	施設数	操作状況
北海道	1	完了 (2/28 9:55)
青森	18	完了 (2/28 13:10)
岩手	104	完了 (2/28 11:50)
宮城	189	完了 (2/28 12:20)
福島	12	完了 (2/28 12:00)
千葉	16	完了 (2/28 14:30)
神奈川	55	完了 (2/28 13:00)
静岡	7	完了 (2/28 14:00)
愛知	77	完了 (2/28 14:00)
三重	519	完了 (2/28 13:30)
大阪	11	完了 (2/28 16:00)
兵庫	119	完了 (2/28 14:00)
和歌山	80	完了 (2/28 12:00)
岡山	31	完了 (2/28 18:00)
山口	204	完了 (2/28 16:00)
徳島	61	完了 (2/28 14:00)
香川	129	完了 (2/28 18:45)
愛媛	106	完了 (2/28 13:50)
高知	304	完了 (2/28 15:40)
福岡	78	完了 (2/28 19:30)
佐賀	33	完了 (2/28 17:00)
長崎	45	完了 (2/28 16:30)
大分	14	完了 (2/28 14:30)
熊本	67	完了 (2/28 19:30)
鹿児島	2	完了 (2/28 14:30)
沖縄	1	完了 (2/28 11:40)
合計	2,283	2,283力所 完了

※大津波警報、津波警報、津波注意報が発令された場合に閉鎖する水門等の数

(2) 巡視、点検の状況

・直轄海岸

整備局名	都道府県名	海岸名	被害箇所	被害状況等	対策状況等
北海道	北海道	胆振海岸	—	3/1 9:05 点検終了 異常なし	—
東北	宮城	仙台湾南部海岸	—	3/1 12:30 点検終了 異常なし	—
中部	静岡	富士海岸	—	3/1 15:30 点検終了 異常なし	—
中部	静岡	駿河海岸	—	3/1 11:00 点検終了 異常なし	—
中部	三重	伊勢湾西南海岸	—	3/1 8:40 点検終了 異常なし	—

近畿	兵庫	東播海岸	—	3/1 2:00 点検終了 異常なし	—
四国	高知	高知海岸	—	3/1 7:30 点検終了 異常なし	—
九州	宮崎	宮崎海岸	—	3/1 10:10 点検終了 異常なし	—

・補助海岸

整備局名	都道府県名	海岸名	被害箇所	被害状況等	対策状況等
北海道	北海道	竹浦海岸 他	—	3/1 16:30 点検終了 異常なし	—
東北	青森	三沢海岸 他	—	3/1 10:55 点検終了 異常なし	—
東北	岩手	嶋之越海岸 他	—	3/1 17:40 点検終了 異常なし	—
東北	宮城	大曲海岸 他	—	3/1 14:30 点検終了 異常なし	—
東北	福島	木崎海岸 他	—	3/1 15:30 点検終了 異常なし	—
関東	茨城	鹿島海岸 他	—	3/1 16:00 点検終了 異常なし	—
関東	千葉	野手海岸 他	—	3/1 10:30 点検終了 異常なし	—
関東	神奈川	茅ヶ崎海岸 他	—	3/1 11:30 点検終了 異常なし	—
中部	愛知	豊橋海岸 他	—	3/1 14:00 点検終了 異常なし	—
四国	徳島	今津坂野 海岸他	—	3/1 13:00 点検終了 異常なし	—
四国	香川	苦張海岸 他	—	3/1 13:00 点検終了 異常なし	—
四国	愛媛	大福浦海 岸他	—	3/1 13:00 点検終了 異常なし	—
四国	高知	野根海岸 他	—	3/1 13:00 点検終了 異常なし	—
九州	福岡	白石海岸 他	—	3/1 12:00 点検終了 異常なし	—
九州	熊本	荒尾海岸 他	—	3/1 8:30 点検終了 異常なし	—
九州	大分	羽田海岸 他	—	3/1 12:00 点検終了 異常なし	—
九州	宮崎	住吉海岸 他	—	3/1 9:00 点検終了 異常なし	—
九州	鹿児島	馬場海岸 他	—	3/1 16:40 点検終了 異常なし	—
沖縄	沖縄	東江海岸 他	—	3/1 10:30 点検終了 異常なし	—

○道路(3月1日11:00現在)

	最大通行止め路線数 (2/28 17:30時点)	現在の状況
高速道路	3	0
直轄国道	10	0
都道府県 管理道路	121	0

○鉄道の運転休止状況(チリ中部沿岸地震による津波関係) 3月1日 16:00現在

16事業者58路線で運転を休止したが、3月1日5時50分現在全事業者全路線で運転を再開。

・大津波警報区域

事業者名	路線	運転休止区間	運転休止		運転再開		主な被害状況等
			日	時刻	日	時刻	
JR東日本	八戸線	全線	28	11:00	1	始発	
	山田線	宮古駅～釜石駅	28	11:00	1	始発	
	大船渡線	気仙沼駅～盛駅	28	12:00	1	始発	
	石巻線	石巻駅～女川駅	28	12:18	1	始発	
	気仙沼線	全線	28	12:00	1	始発	
	仙石線	東塩釜駅～石巻駅	28	11:19	1	始発	
	常磐線	仙台駅～いわき駅	28	11:15	1	始発	
仙台空港鉄道	仙台空港線	名取駅～美田園駅	28	13:00	28	17:29	
		美田園駅～仙台空港駅	28	13:00	1	始発	
三陸鉄道	北リアス線	全線	28	11:00	1	始発	
	南リアス線	全線	28	11:00	1	始発	

・その他の区間

事業者名	路線	運転休止区間	運転休止		運転再開		主な被害状況等
			日	時刻	日	時刻	
JR北海道	根室線	池田駅～根室駅	28	13:00	1	始発	
	釧網線	東釧路駅～川湯温泉駅	28	13:00	1	始発	
	室蘭線	長万部駅～苫小牧駅	28	14:00	1	始発	
	函館線	函館駅～長万部駅	28	14:00	1	始発	
	日高線	全線	28	13:00	1	始発	
	海峡線	木古内駅～中小国駅	28	14:00	1	始発	
	江差線	全線	28	14:00	1	始発	
JR東日本	津軽線	全線	28	11:00	1	始発	
	五能線	東能代駅～鱒ヶ沢駅	28	10:51	1	始発	
	岩泉線	全線	28	11:00	1	始発	
	東北線	仙台駅～小牛田駅	28	12:30	1	始発	
	根岸線	桜木町駅～大船駅	28	12:00	28	16:50	
	南武線	尻手駅～浜川崎駅	28	12:00	28	17:36	
	京葉線	東京駅～新木場駅	28	14:16	28	17:15	
	横須賀線	逗子駅～久里浜駅	28	12:00	28	19:23	
	伊東線	全線	28	12:00	28	17:34	
	東海道線	東京駅～藤沢駅	28	12:00	28	12:45	念のため一旦休止したが、安全が確認されたため運転を再開
		藤沢駅～熱海駅	28	12:00	28	16:50	
	鶴見線	全線	28	12:00	1	始発	
	内房線	君津駅～千倉駅	28	13:00	28	16:29	
		千倉駅～安房鴨川駅	28	12:15	1	始発	
	外房線	勝浦駅～安房鴨川駅	28	12:15	1	始発	

JR東海	東海道線	富士駅～静岡駅	28	13:30	1	始発	
		浜松駅～豊橋駅	28	13:30	1	始発	
	御殿場線	国府津駅～下曾我駅	28	12:00	1	始発	
	関西線	永和駅～四日市駅	28	14:00	28	18:50	
	紀勢線	大内山駅～新宮駅	28	14:00	1	始発	
JR西日本	参宮線	伊勢市駅～鳥羽駅	28	14:00	1	始発	
	紀勢線	新宮駅～和歌山駅	28	12:00	1	0:43	
JR四国	土讃線	阿波池田駅～窪川駅	28	13:00	1	始発	
	高德線	引田駅～徳島駅	28	13:00	1	始発	
	牟岐線	全線	28	14:00	1	始発	
	鳴門線	全線	28	15:00	1	始発	
	徳島線	徳島駅～穴吹駅	28	13:00	1	始発	
	予讃線	八幡浜駅～宇和島駅	28	13:00	1	始発	
	予土線	江川崎駅～宇和島駅	28	13:00	1	始発	
JR九州	日豊線	大分駅～南宮崎駅	28	15:00	1	始発	
		国分駅～鹿児島中央駅	28	15:00	28	18:00	
	宮崎空港線	全線	28	15:00	1	始発	
	日南線	全線	28	15:00	1	始発	
	指宿枕崎線	鹿児島中央駅～五位野駅	28	14:00	28	17:30	
五位野駅～枕崎駅		28	14:00	1	始発		
小田急電鉄	江ノ島線	藤沢駅～江ノ島駅	28	13:30	28	17:16	
江ノ島電鉄	江ノ島電鉄線	全線	28	13:36	28	17:24	
伊豆急行	伊豆急行線	全線	28	12:30	28	17:30	
静岡鉄道	静岡清水線	全線	28	13:30	28	19:00	
岳南鉄道	岳南線	全線	28	13:43	28	14:23	
名古屋鉄道	蒲郡線	全線	28	14:00	28	17:00	
近畿日本鉄道	鳥羽線	五十鈴川駅～鳥羽駅	28	13:00	1	始発	
	志摩線	全線	28	13:00	1	始発	
土佐くろしお鉄道	中村線	全線	28	15:30	1	始発	
	宿毛線	全線	28	15:30	1	始発	
	阿佐線	全線	28	14:16	1	始発	

○自動車交通関係(3月1日16:00現在)

<自動車運送事業>

・大津波警報が発令された地域における運行中止等の状況(バス事業者)

10事業者で運休等していたが、3月1日13時30分現在、全事業者が通常運行を再開。

	事業者名	運休等	備考
青森県	南部バス(株)	運休:1系統	通常運行再開(柳橋の通行止め解除による)
	下北交通(株)	運休:2路線	通常運行再開(国道279号の通行止め解除による)
	八戸市交通部	運休:4路線 折り返し運行:6路線	通常運行再開(柳橋の通行止め解除による)
	十和田観光電鉄(株)	運休1路線	通常運行再開
岩手県	岩手県交通(株)	運休:1路線及び陸前高田管内の各路線	通常運行再開
	岩手県北自動車(株)	運休:14路線 迂回運行:7路線	通常運行再開
宮城県	宮城交通(株)	運休4路線及び定期観光バス1コース 折り返し運行2路線	通常運行再開
	ミヤコーバス(株)	運休:3路線、4地区内の8路線、高速バス3路線	通常運行再開
	仙台市交通局	折り返し運行:4路線	通常運行再開
福島県	新常磐交通(株)	迂回運行:3路線	通常運行再開

・津波警報が発令された地域における運行中止等の状況(バス事業者)

21事業者が運休等していたが、3月1日13時30分現在、全事業者が通常運行を再開。

	事業者名	運休等	備考
東京都	JRバス関東(株)	東名高速の通行止めにより高速バスが一部待機	最寄りのJRの駅まで乗客を輸送し、鉄道による振替輸送を行った。

神奈川県	京浜急行バス(株)	運休11路線 折り返し運行:2路線	通常運行再開
静岡県	伊豆東海バス(株)	運休:5路線	通常運行再開
	沼津登山東海バス(株)	運休:3路線	通常運行再開
	遠州鉄道(株)	運休:1路線	通常運行再開
	伊豆箱根バス(株)	運休:2路線 折り返し運行:4路線 コース変更:定期観光バス3コース	始発より通常運行再開
	JR東海バス(株)	東名高速の通行止めにより高速バスが一部待機	通常運行再開
	豊鉄バス(株)	運休:2路線	始発より通常運行再開
	しずてつジャストライン(株)	運休:11路線	高速バス1便(9:50成田発)は運休、その他は始発より通常運行再開
	三重交通(株)	運休:7路線 折り返し運行:10路線	通常運行再開
愛知県	名古屋市交通局	迂回運行:1系統 折り返し運行:4系統	通常運行再開
和歌山県	御坊南海バス(株)	運休:2路線	通常運行再開
	熊野交通(株)	運休:2路線	通常運行再開
	中紀バス(株)	運休:1路線	通常運行再開
高知県	高知県交通(株)	運休:4路線	通常運行再開
	土佐電気鉄道(株)	運休:10系統	通常運行再開
	土佐電ドリームサービス(株)	運休:3路線	通常運行再開
徳島県	徳島バス(株)	運休:4路線	通常運行再開
	鳴門市企業局	運休:3路線	通常運行再開
	徳島市交通局	運休:5路線	通常運行再開
愛媛県	宇和島自動車(株)	運休:18便	通常運行再開

<自動車道事業>

・津波警報が発令された地域における通行止めの状況

		通行止め	
		開始時間	解除時間
千葉県	九十九里有料道路	12:30	24:40
静岡県	熱海ビーチライン	12:00	15:15

○空港関係

・空港施設等被害無し。

○港湾関係(3月10日14:00現在)

・北海道3港、岩手県2港、宮城県3港、高知県1港、鹿児島県1港で浸水
・岩手県1港、宮城県4港で養殖いかだ等の流出による被害あり

港湾施設の被害状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況	備考
北海道	根室市	重要	根室港	花咲地区	中央ふ頭岸壁の浸水 (岸壁天端高はTP+1.8~+2.0m) 施設に被害なし	
北海道	えりも町	地方	えりも港	本港地区	-3.5m、-3.0m物揚場の浸水 (物揚場天端高はTP+2.1m) 施設に被害なし	
北海道	釧路市	重要	釧路港	-	物揚場の浸水 (物揚場天端高はTP+2.0m) 施設に被害なし	
岩手県	岩手県	重要	久慈港	諏訪下	-2m物揚場浸水 (物揚場天端高はTP+2.3m) 施設に被害なし	

岩手県	岩手県	重要	宮古港	高浜地区	-4m,-2m物揚場浸水 (物揚場天端高はTP+ 1.52m,+1.22m) 施設に被害なし	
岩手県	岩手県	重要	大船渡港	—	港内全域に漁具が多数漂 流	航路の漂流物は撤去完了
宮城県	宮城県	特重	仙台塩釜港	(仙台港区) 向洋地区	高砂船溜周辺 物揚場の 浸水 (物揚場天端高は TP+1.36m) 施設に被害なし	
宮城県	宮城県	特重	仙台塩釜港	(仙台港区) 向洋地区	臨港道路南海岸浸水 施設に被害なし	
宮城県	宮城県	特重	仙台塩釜港	(塩釜港区) 海岸通港地 区	千賀の浦観光棧橋の浸水 (棧橋天端高は TP+1.39m) 施設に被害なし	
宮城県	宮城県	特重	仙台塩釜港	(塩釜港区) 海岸通港地 区	西埠頭東バースの浸水 (バース天端高は TP+1.49m) 施設に被害なし	
宮城県	宮城県	特重	仙台塩釜港	(塩釜港区)	養殖いかだによる航路 の埋そく	撤去完了
宮城県	宮城県	重要	石巻港	釜地区	南浜2号岸壁前面流木(2 0本)有り	撤去完了
宮城県	宮城県	地方	気仙沼港	朝日地区	-4.5m岸壁(潮見公園前)の 浸水 (岸壁天端高は TP+1.59m) 施設に被害なし	
宮城県	宮城県	地方	気仙沼港	朝日地区	-7.5m岸壁前面 養殖いか だによる埋そく	撤去完了
宮城県	宮城県	地方	女川港	—	航路付近に長さ70メートル の養殖いかだ等が漂流	撤去完了
宮城県	宮城県	地方	女川港	石浜地区	物揚場の浸水 -5.5,-4.5m岸壁・背後の臨 港道路の浸水 (岸壁天端高はTP+1.6m) 施設に被害なし	
高知県	高知県	重要	須崎港	港町地区	港町地区船だまり背後用 地の浸水 (胸壁天端高は TP+1.37m) 施設に被害なし	
高知県	高知県	重要	須崎港	串の浦地区	直轄作業ヤードの浸水(天 端高はTP+1.77m) 施設に被害なし	
高知県	高知県	重要	須崎港	大間地区	船だまり背後用地の浸水 (天端高はTP+1.97m) 施設に被害なし	
高知県	高知県	重要	須崎港	浜町地区	船だまり背後用地の浸水 (天端高はTP+1.37m) 施設に被害なし	
鹿児島県	鹿児島県	重要	志布志港	本港地区	物揚場(-2.0m)の浸水 (物揚場天端高はTP+1.33 ~+1.88m) 施設に被害なし	

○海上交通の状況等（3月10日15:00現在）

1) 施設の被害状況

現在のところ、被害情報なし

2) 運休状況

48事業者が運休したが、3月10日15時現在 通常運航。

	事業者	備考
北海道運輸局（4）	商船三井フェリー(株)	通常運航
	太平洋フェリー(株)	通常運航
	川崎近海汽船(株)	通常運航
	新日本海フェリー(株)	通常運航
東北運輸局（21）	松島バイクルーズ(株)	通常運航
	丸文松島汽船(株)	通常運航
	松島島巡り観光船(企)	通常運航
	塩釜市	通常運航
	(株)パシフィックマリーン	通常運航
	佐竹 守雄	通常運航
	ニュー松島観光船(株)	通常運航
	太平洋フェリー(株)	通常運航
	シライイン(株)	通常運航
	(有)八戸通船	通常運航
	川崎近海汽船(株)	通常運航
	(有)観光漁業食品	通常運航
	岩手県北自動車(株)	通常運航
	(株)陸中たのはた	通常運航
	網地島ライン(株)	通常運航
	シーフレンド(株)	通常運航
	(株)金華山観光	通常運航
	シーバル女川汽船(株)	通常運航
	シードリーム金華山汽船(株)	通常運航
	(株)潮プランニング	通常運航
	いわきデイクルーズ(株)	通常運航
関東運輸局（4）	(株)トライアングル	通常運航
	小笠原海運(株)	通常運航
	商船三井フェリー(株)	通常運航
	東京湾フェリー(株)	通常運航
中部運輸局（6）	(株)エスパルスドリームフェリー	通常運航
	伊勢湾フェリー(株)	通常運航
	鳥羽市	通常運航
	太平洋フェリー(株)	通常運航
	名鉄海上観光船(株)	通常運航
近畿運輸局（9）	一色町	通常運航
	南海フェリー(株)	通常運航
	(株)ダイヤモンドフェリー	通常運航
	宮崎カーフェリー(株)	通常運航
	新日本海フェリー(株)	通常運航
	紀の松島観光(株)	通常運航
	(株)串本海中公園センター	通常運航
	(株)中の島	通常運航
	浦島観光ホテル(株)	通常運航
熊野交通(株)	通常運航	
神戸運輸監理部（1）	沼島汽船(株)	通常運航

九州運輸局 (6)	折田汽船(株)	通常運航
	新屋敷商事(株)	通常運航
	コスモライン(株)	通常運航
	鹿児島商船(株)	通常運航
	三島村	通常運航
	日豊汽船(株)	通常運航
沖縄総合事務局 (11)	(有)神谷観光	通常運航
	久米商船(株)	通常運航
	那覇泊港発各便	通常運航
	伊平屋村	通常運航
	伊是名村	通常運航
	伊江村	通常運航
	八重山観光フェリー	通常運航
	安栄観光	通常運航
	波照間海運	通常運航
	宮古フェリー	通常運航
	はやて海運	通常運航

○航路標識関係(3月8日17:00現在)

・航路標識施設の被害状況

航路標識名等	所在地	被害状況	備考
せんたいいいちごとうふひょう 仙台第一号灯浮標	宮城県仙台塩釜港仙台区	北方へ約63メートル移動	3月8日 1430をもって、全て復 旧した。
しおがまたいいちごとうふひょう 塩釜第一号灯浮標	宮城県仙台塩釜港塩釜区	北西方へ約25メートル移動	
しおがまたいさんごとうふひょう 塩釜第三号灯浮標	宮城県仙台塩釜港塩釜区	東北東方へ約97メートル移動	
しおがまたいごとうふひょう 塩釜第五号灯浮標	宮城県仙台塩釜港塩釜区	東方へ約500メートル移動	
しおがまたいなごとうふひょう 塩釜第七号灯浮標	宮城県仙台塩釜港塩釜区	南東方へ約27メートル移動	
しおがまたいはちごとうふひょう 塩釜第八号灯浮標	宮城県仙台塩釜港塩釜区	西方へ約177メートル移動	
しおがまだやまほりこらう だいちごとうふひょう 塩釜貞山堀航路第一号灯浮標	宮城県仙台塩釜港塩釜区	南東方へ約36メートル移動	
しおがまだやまほりこらう だいきんごとうふひょう 塩釜貞山堀航路第三号灯浮標	宮城県仙台塩釜港塩釜区	東方へ約23メートル移動	
ねとうふひょう ミノ根灯浮標	宮城県仙台塩釜港塩釜区	東方へ約822メートル移動	

○下水道施設の被害状況(3月8日16:00現在)

特段の被害情報なし。

○公園施設の被害状況(3月8日16:00現在)

特段の被害情報なし。

○官庁施設等(3月1日13:30現在)

被害情報なし。

○観光関係(3月1日16時00分現在)

登録ホテル・旅館について、特段の被害報告なし。

○物流関係((3月1日16時00分現在))

営業倉庫に関する被害情報なし。

問合先：河川局防災課災害対策室 伊藤
代 表：03-5253-8111 内線35-822
直 通：03-5253-8461