

第3回 災害対策本部員会議

月日 令和7年7月31日(木)

午前9時00分から

場所 県庁12階 特別会議室

次 第

- 1 被害及び対応状況について
- 2 各部局及び関係機関の対応状況等について
- 3 その他

2025年07月31日06時51分発表
津波観測に関する情報 7 5 報

最新の津波警報・津波注意報・津波予報

最新の津波情報

< 前情報

次情報 >

地震の発生日時

07月30日08時25分頃

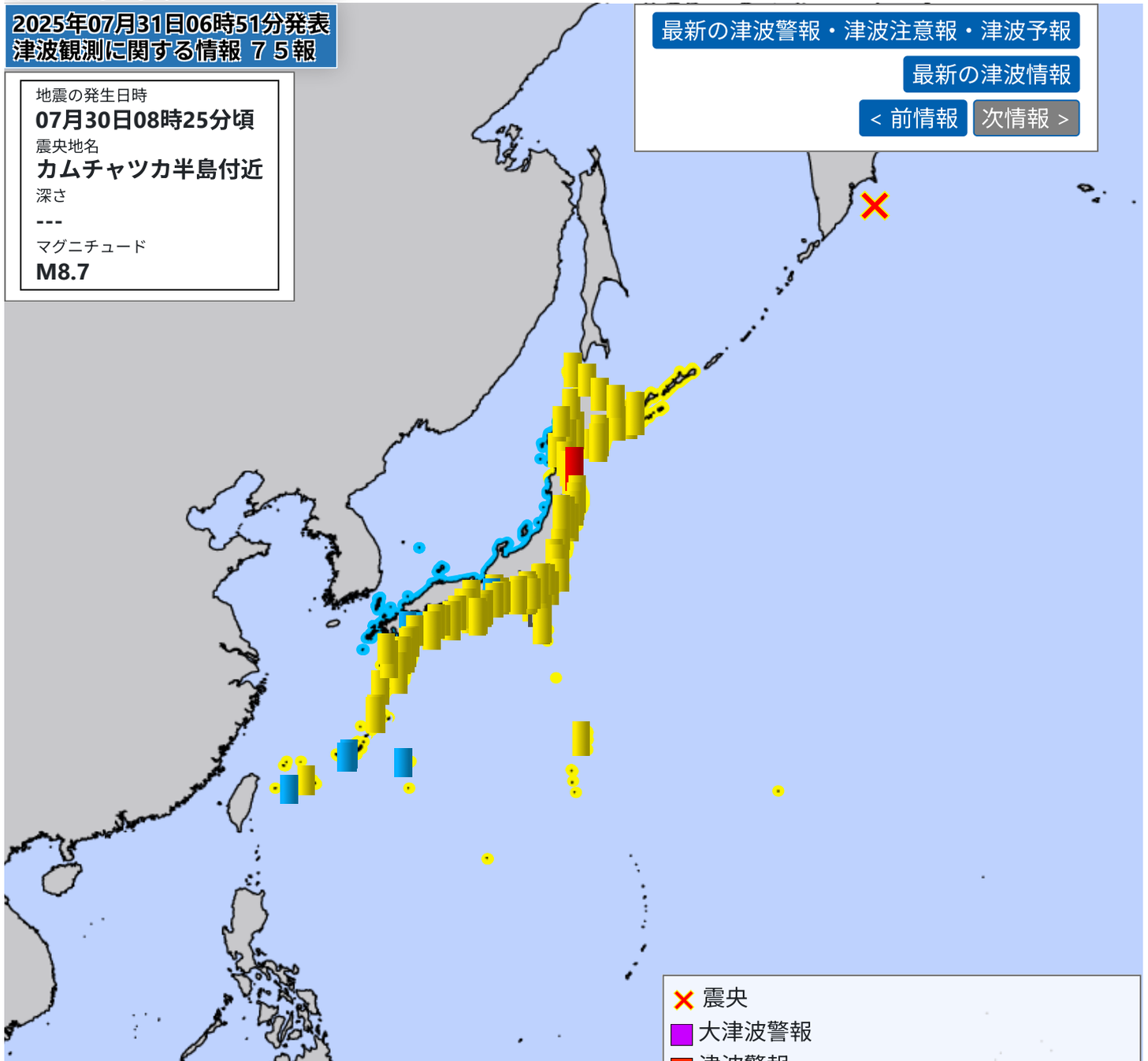
震源地名

カムチャツカ半島付近

深さ

マグニチュード

M8.7



× 震央

■ 大津波警報

■ 津波警報

■ 津波注意報

■ 津波予報（若干の海面変動）

■ 3m超

■ 3m以下

■ 1m以下

■ 0.2m未満

■ 観測中

大津波警報または津波警報を發表中で、観測された津波の高さが低い間は「観測中」と発表

■■■■ 欠測 ※津波の観測値がある場合

現在、津波の観測ができなくなっている場合に「欠測」と発表
欠測前に観測された津波の高さに応じた線の色で表示

□ 欠測

現在、津波の観測ができなくなっている場合に「欠測」と発表

津波観測に関する情報

令和7年7月31日06時51分 気象庁発表

31日06時49分現在の、津波の観測値をお知らせします。

[各地の検潮所で観測した津波の観測値]

#印は新たに発表、あるいは情報を更新した箇所です。

大津波警報または津波警報を發表中で、観測された津波の高さが低い間は、数値ではなく「観測中」と発表します。

「欠測」としている観測点では、現在、津波の観測ができなくなっています。

津波を観測した後で「欠測」となった場合は、その観測値に応じて「●m以上 欠測」と記載します。

浜中町霧多布港

第1波到達時刻	30日10時20分	押し
これまでの最大波	30日13時11分	0.6m

根室市花咲

第1波到達時刻	30日10時17分	押し
これまでの最大波	30日14時57分	0.8m
釧路		
第1波到達時刻	30日10時30分	押し
これまでの最大波	30日15時59分	0.4m
浦河		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日16時06分	0.2m
十勝港		
第1波到達時刻	30日10時32分	押し
これまでの最大波	31日01時18分	0.7m
えりも町庶野		
第1波到達時刻	30日10時28分	押し
これまでの最大波	30日21時14分	0.6m
苫小牧東港		
第1波到達時刻	30日11時10分	押し
これまでの最大波	30日19時04分	0.5m
白老港		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日20時16分	0.3m
函館		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日19時00分	0.4m
留萌		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日17時41分	0.2m
小樽		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	#31日05時15分	0.2m
稚内		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	31日02時18分	0.4m
枝幸港		
第1波到達時刻	30日11時13分	押し
これまでの最大波	30日17時09分	0.3m
紋別港		
第1波到達時刻	30日10時59分	押し
これまでの最大波	30日11時15分	0.3m
網走		
第1波到達時刻	30日10時37分	押し
これまでの最大波	30日15時50分	0.3m
むつ市関根浜		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	31日00時27分	0.4m
むつ小川原港		
第1波到達時刻	30日10時45分	押し

これまでの最大波	30日14時54分	0.4m
八戸港		
第1波到達時刻	30日10時52分	押し
これまでの最大波	30日19時16分	0.8m
久慈港		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日13時52分	1.3m
宮古		
第1波到達時刻	30日10時41分	押し
これまでの最大波	30日15時08分	0.5m
釜石		
第1波到達時刻	30日10時40分	押し
これまでの最大波	30日14時13分	0.5m
大船渡		
第1波到達時刻	30日10時48分	押し
これまでの最大波	30日18時00分	0.4m
石巻市鮎川		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日19時09分	0.5m
石巻港		
第1波到達時刻	30日11時28分	押し
これまでの最大波	30日14時23分	0.7m
仙台港		
第1波到達時刻	30日11時35分	押し
これまでの最大波	30日23時20分	0.9m
相馬		
第1波到達時刻	30日11時33分	押し
これまでの最大波	30日21時57分	0.7m
いわき市小名浜		
第1波到達時刻	30日11時04分	押し
これまでの最大波	31日00時26分	0.6m
大洗		
第1波到達時刻	30日11時15分	押し
これまでの最大波	31日02時27分	0.7m
神栖市鹿島港		
第1波到達時刻	30日11時18分	押し
これまでの最大波	30日20時47分	0.8m
銚子		
第1波到達時刻	30日11時09分	押し
これまでの最大波	30日13時23分	0.3m
勝浦市興津		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日23時29分	0.3m
館山市布良		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日20時05分	0.6m

東京晴海		
第1波到達時刻	30日12時37分	押し
これまでの最大波	30日14時15分	0.2m
横須賀		
第1波到達時刻	30日11時40分	押し
これまでの最大波	30日12時10分	0.1m
千葉		
第1波到達時刻	30日12時32分	押し
これまでの最大波	30日13時08分	0.2m
横浜		
第1波到達時刻	30日12時03分	押し
これまでの最大波	30日13時40分	0.3m
伊豆大島岡田		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日18時19分	0.2m
三宅島坪田		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日15時56分	0.4m
神津島神津島港		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日18時34分	0.4m
三宅島阿古		
第1波到達時刻	欠測	
これまでの最大波	欠測	
八丈島八重根		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日16時19分	0.8m
八丈島神湊		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日15時27分	0.4m
父島二見		
第1波到達時刻	30日11時57分	押し
これまでの最大波	30日15時19分	0.4m
三浦市三崎漁港		
第1波到達時刻	30日11時29分	押し
これまでの最大波	30日15時19分	0.2m
三浦市油壺		
第1波到達時刻	30日11時22分	押し
これまでの最大波	30日22時08分	0.2m
沼津市内浦		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日21時48分	0.4m
南伊豆町手石港		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日21時40分	0.5m
下田港		

第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	31日00時06分	0.6m
伊東		
第1波到達時刻	30日11時21分	押し
これまでの最大波	30日11時46分	0.2m
焼津		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日17時32分	0.3m
御前崎		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日21時50分	0.4m
田原市赤羽根		
第1波到達時刻	30日12時11分	押し
これまでの最大波	30日22時54分	0.5m
名古屋		
第1波到達時刻	30日13時29分	押し
これまでの最大波	30日14時19分	0.2m
半田市衣浦		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日15時01分	0.2m
四日市		
第1波到達時刻	30日13時20分	押し
これまでの最大波	30日14時59分	0.1m
豊橋市三河港		
第1波到達時刻	30日13時18分	押し
これまでの最大波	30日15時03分	0.2m
鳥羽		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日23時27分	0.4m
尾鷲		
第1波到達時刻	30日12時08分	押し
これまでの最大波	30日17時22分	0.4m
熊野市遊木		
第1波到達時刻	30日14時04分	押し
これまでの最大波	31日01時46分	0.3m
岬町淡輪		
第1波到達時刻	30日13時23分	押し
これまでの最大波	30日18時26分	0.1m
大阪天保山		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日18時01分	0.3m
洲本		
第1波到達時刻	30日12時59分	押し
これまでの最大波	30日19時03分	0.2m
那智勝浦町浦神		
第1波到達時刻	30日12時14分	押し

これまでの最大波	30日22時20分	0.3m
白浜町堅田		
第1波到達時刻	30日12時17分	押し
これまでの最大波	30日16時30分	0.4m
御坊市祓井戸		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日18時07分	0.4m
和歌山		
第1波到達時刻	30日13時07分	押し
これまでの最大波	30日18時36分	0.3m
串本町袋港		
第1波到達時刻	30日12時51分	引き
これまでの最大波	30日20時54分	0.5m
小松島		
第1波到達時刻	30日13時03分	押し
これまでの最大波	31日01時31分	0.2m
徳島由岐		
第1波到達時刻	30日12時30分	押し
これまでの最大波	31日03時21分	0.4m
宇和島		
第1波到達時刻	30日13時31分	押し
これまでの最大波	30日19時32分	0.1m
室戸市室戸岬		
第1波到達時刻	30日14時22分	押し
これまでの最大波	30日22時51分	0.6m
高知		
第1波到達時刻	30日12時49分	押し
これまでの最大波	30日19時02分	0.2m
中土佐町久礼港		
第1波到達時刻	30日12時53分	押し
これまでの最大波	30日17時35分	0.4m
土佐清水		
第1波到達時刻	30日12時45分	押し
これまでの最大波	31日04時07分	0.6m
別府港		
第1波到達時刻	30日13時41分	押し
これまでの最大波	30日16時25分	0.1m
佐伯市松浦		
第1波到達時刻	30日13時05分	押し
これまでの最大波	30日21時24分	0.2m
日向市細島		
第1波到達時刻	30日12時40分	押し
これまでの最大波	31日00時59分	0.2m
宮崎港		
第1波到達時刻	30日12時54分	押し
これまでの最大波	31日05時40分	0.6m

日南市油津		
第1波到達時刻	30日12時56分	押し
これまでの最大波	30日20時18分	0.4m
南大隅町大泊		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日17時48分	0.5m
志布志港		
第1波到達時刻	30日13時11分	押し
これまでの最大波	#31日06時39分	0.5m
種子島西之表		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日17時39分	0.4m
種子島熊野		
第1波到達時刻	30日14時48分	押し
これまでの最大波	30日17時13分	0.7m
中之島		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日18時20分	0.4m
奄美市小湊		
第1波到達時刻	30日13時19分	押し
これまでの最大波	30日16時31分	0.6m
奄美市名瀬		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日16時33分	0.4m
枕崎		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日18時26分	0.5m
阿久根		
第1波到達時刻	30日14時22分	押し
これまでの最大波	30日18時08分	0.2m
沖縄市中城湾港		
第1波到達時刻	30日13時33分	押し
これまでの最大波	30日22時55分	0.1m
南城市安座真		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	30日16時41分	0.1m
那覇		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	#31日06時38分	0.1m
南大東漁港		
第1波到達時刻	30日15時18分	引き
これまでの最大波	30日20時25分	0.1m
宮古島平良		
第1波到達時刻	30日14時27分	押し
これまでの最大波	31日01時16分	0.2m
石垣島石垣港		

第1波到達時刻

第1波識別不能

これまでの最大波

30日22時49分

0.1m

[現在津波注意報・津波予報（若干の海面変動）を発表している沿岸]

*印で示した沿岸ではただちに津波が来襲すると予想されます。

<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、北海道日本海沿岸北部、オホーツク海沿岸、青森県日本海沿岸*、青森県太平洋沿岸、陸奥湾*、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、大阪府、兵庫県瀬戸内海沿岸*、淡路島南部、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

<津波予報（若干の海面変動）>

北海道日本海沿岸南部、秋田県、山形県、新潟県上中下越、佐渡、富山県、石川県能登、石川県加賀、福井県、京都府、兵庫県北部、鳥取県、島根県出雲・石見、隠岐、岡山県、広島県、香川県、愛媛県瀬戸内海沿岸、山口県日本海沿岸、山口県瀬戸内海沿岸、福岡県瀬戸内海沿岸、福岡県日本海沿岸、有明・八代海、佐賀県北部、長崎県西方、壱岐・対馬、熊本県天草灘沿岸

津波による潮位変化が観測されてから最大波が観測されるまでに数時間以上かかることがあります。

場所によっては、観測した津波の高さよりさらに大きな津波が到達しているおそれがあります。

今後、津波の高さは更に高くなることも考えられます。

***** 震源要素の速報 *****

[震源、規模]

30日08時25分頃地震がありました。

震源地は、カムチャツカ半島付近（北緯52.2度、東経160.0度）、地震の規模（マグニチュード）は8.7と推定されます。

震源は太平洋津波警報センター（PTWC）による。

詳しい震源の位置はロシア、カムチャツカ半島東方沖です。

令和7年7月30日(水) 9時40分頃の津波警報発表に伴う対応状況(第4報)

令和7年7月31日(木) 6時00分現在
 岩手県復興防災部防災課 防災危機管理担当
 電話 019(629)5155

令和7年7月30日(水) 8時37分、本県沿岸部に対して津波注意報が発表されたことに伴い、同時刻に岩手県災害特別警戒本部を設置しました。次いで9時40分に津波警報が発表されたことに伴い、災害対策本部を設置し対応しています。

7月31日(木) 6時00分現在、4地方支部、5市2町1村に災害対策本部、2町2村に災害警戒本部が設置され、その対応状況については次のとおりです。(下線部は、前回からの変更点)

1 津波情報及び津波観測状況

- (1) 津波注意報 令和7年7月30日8時37分発表
- (2) 津波警報 令和7年7月30日9時40分発表(同日20時45分津波注意報に切替)
- (3) 県内における津波観測状況

観測点	観測日時(最大波)	観測値(最大波)	備考
大船渡	7月30日 18:00	40cm	
釜石	7月30日 14:13	50cm	
宮古	7月30日 15:08	50cm	
久慈	7月30日 13:52	130cm	

2 被害状況

- (1) 人的被害
 - ・ 傷病者 2名(久慈市 90代男性 避難途中で市内の救急病院に搬送され、熱中症(軽症)と診断)
 (大槌町 30代女性 熱中症の疑いで、避難所から釜石市内の救急病院に搬送)

- (2) 物的被害
 現時点で被害情報なし

(3) 交通関係

ア 7月30日

(ア) JR東日本

- ・ 山田線：津波警報発表に伴い運転見合わせ
- ・ 釜石線：津波警報発表に伴い遠野～釜石間で運転見合わせ、花巻～遠野間の下り線で一部列車が運休、「快速はまゆり」全区間で運休
- ・ 大船渡線 BRT：津波警報発表に伴い運転見合わせ
- ・ 気仙沼線 BRT：津波警報発表に伴い運転見合わせ

(イ) 三陸鉄道：津波警報発表に伴い運転見合わせ

(ウ) 岩手県交通

- ・ 大船渡管内：一般路線バス…全便運休
- ・ 釜石管内：一般路線バス…全便運休
- ・ 高速・長距離バス
 釜石営業所発仙台駅前行き：運休
 仙台駅前発釜石営業所行き：運休
 釜石⇄盛岡線 盛岡バスセンター発(14:55)大槌駅行き：釜石駅前止まりに変更
 (釜石中央～大槌駅バス停休止)

一関⇄気仙沼・大船渡線 一関駅前発（15：25）気仙沼市役所行き：気仙沼駅前止まりに変更（古町～気仙沼市役所バス停休止）

気仙沼市役所前発（16：42）千厩バスターミナル行き：気仙沼駅前発（16：45）で運行（気仙沼市役所～古町バス停休止）

(エ) 岩手県北バス

- ・ 106 急行バス

【盛岡発 宮古行き】

盛岡駅前9：40 発、10：40 発：やまびこ産直館まで運行後、一台は宮古市（千徳）まで、一台は盛岡駅前に戻る便に分かれて運行。以降の便は運休。

【宮古発 盛岡行き】

終日運休

- ・ 宮古、山田 全線運休
- ・ 久慈 全線運休

イ 7月31日

(ア) JR東日本

- ・ 山田線：始発から運転、一部運休が発生する見込み
- ・ 釜石線：始発から運転、一部運休が発生する見込み
- ・ 大船渡線 BRT：避難指示解除後に運転再開予定
- ・ 気仙沼線 BRT：避難指示解除後に運転再開予定

(イ) 三陸鉄道：沿線自治体の避難指示の解除を受けて運転再開予定

(ウ) 岩手県交通

- ・ 通常運行予定

(エ) 岩手県北バス

- ・ 106 急行バス

通常運行予定（通行する道路に被害が確認された場合等はこの限りではない）

- ・ 路線バス（宮古・山田地区及び久慈地区）

運行予定だが、水門内の区間など一部迂回運行が発生する見込み。

(4) 道路関係（県管理以上）

ア 津波警報に伴う事前通行止め

【国道45号】 7月30日23：20 すべて解除

- ・ 山田町船越～山田町大沢 9. 8 km
- ・ 宮古市津軽石～宮古市崎嶽ヶ崎 12. 8 km
- ・ 宮古市田老櫛内～宮古市田老新田平 5. 1 km
- ・ 岩泉町中島～岩泉町小本 2. 0 km
- ・ 岩泉町内の沢～岩泉町南大芦 3. 2 km
- ・ 普代村普代～普代村小谷地 3. 9 km
- ・ 野田村玉川安家大橋南～安家大橋 1. 4 km
- ・ 野田村野田玉川～久慈市宇部町 5. 5 km
- ・ 久慈市長内～久慈市夏井町 7. 8 km
- ・ 洋野町種市～洋野町中野 5. 7 km
- ・ 陸前高田市気仙町～陸前高田市米崎町 11. 3 km
- ・ 釜石市大平町～大槌町吉里吉里 21. 3 km
- ・ 大船渡市大船渡町～大船渡市盛町 5. 8 km

【三陸沿岸道路】 7月30日23：20 すべて解除

山田IC、宮古南IC、田老南IC、岩泉龍泉洞IC、普代IC、久慈IC、洋野宿戸ICか

らは退出不可。

イ 陸間閉鎖による全面通行止め（4-5路線5-6区間）

【一般県道】八木港線（八木海岸）、野田長内線（広内）、野田港線（野田海岸）、丸森権現堂線（下船渡）

【主要地方道】岩泉平井賀普代線（普代水門、島越）

3 避難等の状況

市町村	発令時刻	解除時刻	避難情報	対象者数	避難所数	避難世帯・避難者数 (カッコ内の数値は、自主 避難世帯・避難者数)
陸前高田市	7月30日 8:37		避難指示	0	9	3世帯4人
大船渡市	7月30日 8:37		避難指示	6,138人	10	4人
釜石市	7月30日 8:45		避難指示	0	2	6人
大槌町	7月30日 9:40		避難指示	20人	4	30人
宮古市	7月30日 8:37		避難指示	0	2	3人
山田町	7月30日 8:40		避難指示	4,247人	8	16世帯16人
岩泉町	7月30日 8:37		避難指示	0	0	0
田野畑村	7月30日 9:03	7月30日 20:45		0	0	0
久慈市	7月30日 8:37		避難指示	0	2	36世帯91人
洋野町	7月30日 10:25	7月30日 20:45		0	0	0
普代村	7月30日 9:45	7月30日 20:45		0	0	0
野田村	7月30日 9:40	7月30日 20:45		0	0	0
計				10,405人	37	55世帯154人

※ 最大避難指示対象者数：53,397人（7月30日（水） 15時時点）

※ 最大避難所数：112箇所（7月30日（水） 14時時点）

※ 最大避難者数：4,923人（7月30日（水） 15時時点）

※ 陸前高田市、釜石市、宮古市、岩泉町、久慈市：7月30日 20時45分 防潮堤又は海岸の海側の区域への避難指示に変更

4 国の対応

(1) 政府

7月30日 9:40 官邸連絡室設置

(2) 消防庁

7月30日 8:37 消防庁災害対策室を設置

9:40 消防庁災害対策本部を設置

5 県、市町村の対応（災害警戒本部の設置、廃止状況）

(1) 県（本部・4地方支部）

本部、地方支部	設置時刻	廃止時刻	備考
県本部	7月30日 8:37		災害特別警戒本部 7月30日 9時40分災害対策本部へ移行
大船渡地方支部	7月30日 8:37		災害特別警戒本部 7月30日 9時40分災害対策本部へ移行
釜石地方支部	7月30日 8:37		災害特別警戒本部 7月30日 9時40分災害対策本部へ移行
宮古地方支部	7月30日 8:37		災害特別警戒本部 7月30日 9時40分災害対策本部へ移行

本部、地方支部	設置時刻	廃止時刻	備 考
久慈地方支部	7月30日8:37		災害特別警戒本部 7月30日9時40分災害対策本部へ移行

(2) 市町村（5市4町3村）

市町村	設置時刻	廃止時刻	備 考
大船渡市	7月30日8:37		災害警戒本部 7月30日9時40分災害対策本部へ移行
陸前高田市	7月30日8:37		災害警戒本部 7月30日9時40分災害対策本部へ移行
釜石市	7月30日8:37		災害対策本部
大槌町	7月30日8:37		災害対策本部
宮古市	7月30日8:37		災害警戒本部 7月30日9時40分災害対策本部へ移行
山田町	7月30日8:40		災害対策本部
岩泉町	7月30日8:37		災害警戒本部 7月30日9時40分災害対策本部へ移行 <u>7月30日20時45分災害警戒本部へ移行</u>
田野畑村	7月30日8:37		災害警戒本部 7月30日9時40分災害対策本部へ移行 <u>7月30日20時45分災害警戒本部へ移行</u>
久慈市	7月30日8:37		災害対策本部
普代村	7月30日8:37		災害警戒本部 7月30日9時40分災害対策本部へ移行 <u>7月30日20時45分災害警戒本部へ移行</u>
洋野町	7月30日8:37		災害警戒本部 7月30日9時40分災害対策本部へ移行 <u>7月30日20時58分災害警戒本部へ移行</u>
野田村	7月30日8:37		災害警戒本部 7月30日9時40分災害対策本部へ移行

6 防災関係機関の対応状況

(1) 陸上自衛隊岩手駐屯地

7月30日 9:00 対策本部設置
10:08 リエゾン駐屯地発
10:46 リエゾン到着

(2) 警察本部

7月30日 8:37 災害警備連絡室設置
9:40 災害警備本部に移行

(3) 盛岡地区広域消防組合消防本部

7月30日 10:20 リエゾン到着
10:50 対策本部設置

(4) 釜石海上保安部

7月30日 8:37 対策本部設置
12:45 リエゾン到着

- (5) 岩手河川国道事務所
7月30日 11:50 警戒体制に移行
11:50 リエゾン到着
- (6) 自衛隊岩手地方協力本部
7月30日 9:35 リエゾン到着
- (7) 東北農政局
7月30日 10:26 リエゾン到着

7 災害救助法の適用

- (1) 適用日 7月30日
- (2) 適用市町村 宮古市、大船渡市、久慈市、陸前高田市、釜石市、大槌町、山田町、岩泉町、田野畑村、普代村、野田村、洋野町

※ 次回は7月31日(木) 15時00分現在の情報を16時00分に提供する予定です。

津波警報による県土整備部関係対応状況等

○ 道路管理関係（国・県管理道路）【担当課：道路環境課（内線 5875）】

ア 通行止めなし（注意報への引き下げに伴い全て解除）

【国道45号】	①山田町船越～山田町大沢	9.8km
	②宮古市津軽石～宮古市楯ヶ崎	12.8km
	③宮古市田老樫内～宮古市田老新田平	5.1km
	④岩泉町中島～岩泉町小本	2.0km
	⑤岩泉町内の沢～岩泉町南大芦	3.2km
	⑥普代村普代～普代村小谷地	3.9km
	⑦野田村玉川安家大橋南～安家大橋	1.4km
	⑧野田村野田玉川～久慈市宇部町	5.5km
	⑨久慈市長内～久慈市夏井町	7.8km
	⑩洋野町種市～洋野町中野	5.7km
	⑪陸前高田市気仙町～陸前高田市米崎町	11.3km
	⑫釜石市大平町～大槌町吉里吉里	21.3km
	⑬大船渡市大船渡町～大船渡市盛町	5.8km
	⑭大船渡市三陸町～釜石市唐丹町	8.3km
	⑮釜石市平田	2.2km

【三陸沿岸道路】

山田IC、宮古南IC、田老南IC、岩泉龍泉洞IC、普代IC、久慈IC、洋野宿戸ICについては接続する国道45号が浸水想定区域となっているため、三陸沿岸道路から国道45号へは降りられません。

イ 陸間閉鎖による全面通行止め：4-5路線5-6区間（広内は注意報への引き下げに伴い解放（7月30日（水）午後9時49分））

【一般県道】八木港線（八木海岸）、野田長内線（広内）、野田港線（野田海岸）、丸森権現堂線（下船渡）

【主要地方道】岩泉平井賀普代線（普代水門、島越）

○ 水門・陸間閉鎖状況【担当課：河川課（内線 5900）】

運用中箇所：225箇所

注意報時閉鎖対象箇所 221箇所、警報時閉鎖対象箇所 225箇所

⇒7月30日（水）午前9時48分に全箇所閉鎖確認

⇒7月30日（水）午後8時45分に津波警報から注意報に切り替えられたため、津波警報時のみ閉鎖となる4箇所について、7月30日（水）午後9時49分に開放を完了。

現在のところ施設被害報告なし

7/30津波による被害等の状況(公立学校等)【第3報】

令和7年7月31日 06:00現在

1 人的被害状況(児童・生徒、教職員等)

No.	市町村名	学校・施設名	報告内容
1	該当なし		

2 学校等施設被害状況

No.	市町村名	学校・施設名	報告内容
1	該当なし		

3 学校の休校等の状況

No.	市町村名	学校名	報告内容
【県立学校】			
1	※夏季休業期間中(久慈高校は本日終業式を実施予定)		
【市町村立 小学校】			
1	※夏季休業期間中		
【市町村立 中学校】			
1	※夏季休業期間中		

4 児童生徒の被災状況(教科書等の学用品の滅失がある場合)、児童生徒の登下校の大きな障害(通学路や公共交通機関等)

No.	市町村名	学校・施設名	報告内容
1	該当なし		

5 文化財被害状況

No.	市町村名	[指定区分]文化財名	報告内容
1	該当なし		

6 その他(参考情報)

No.	市町村名	学校・施設名	報告内容
1	宮古市	宮古水産高校	・大船渡港に係留中の海翔船員8名(生徒は含まず)及び教員2名の計10名が赤崎公民館に避難したが、30日中に全員自宅等の安全な場所に移った
2	洋野町	種市高校	・職員及び登校した全生徒が平内公民館に避難したが、30日中に全員自宅等の安全な場所に移った
3		釜石商工高校、大船渡高校、大船渡東高校、高田高校、宮古高校、久慈翔北高校、釜石高校、住田高校、岩泉高校	・登校している生徒に対して校内待機の指示をしていたが、30日中に保護者の送迎等により全員自宅等の安全な場所に移った
4	大槌町	大槌高校	・30日に校内待機していた生徒がいたが、避難指示解除が夜間であったため、学校に宿泊した生徒がいた。