

第2回 災害対策本部員会議

月日 令和8年4月21日（火）
午前8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
- 4 本部長コメント



令和8年4月20日16時52分に発生した三陸沖の地震および津波の状況について

令和8年4月20日16時52分に発生した三陸沖を震源とする地震
および津波に関する概要や留意事項について説明いたします。

地震の概要

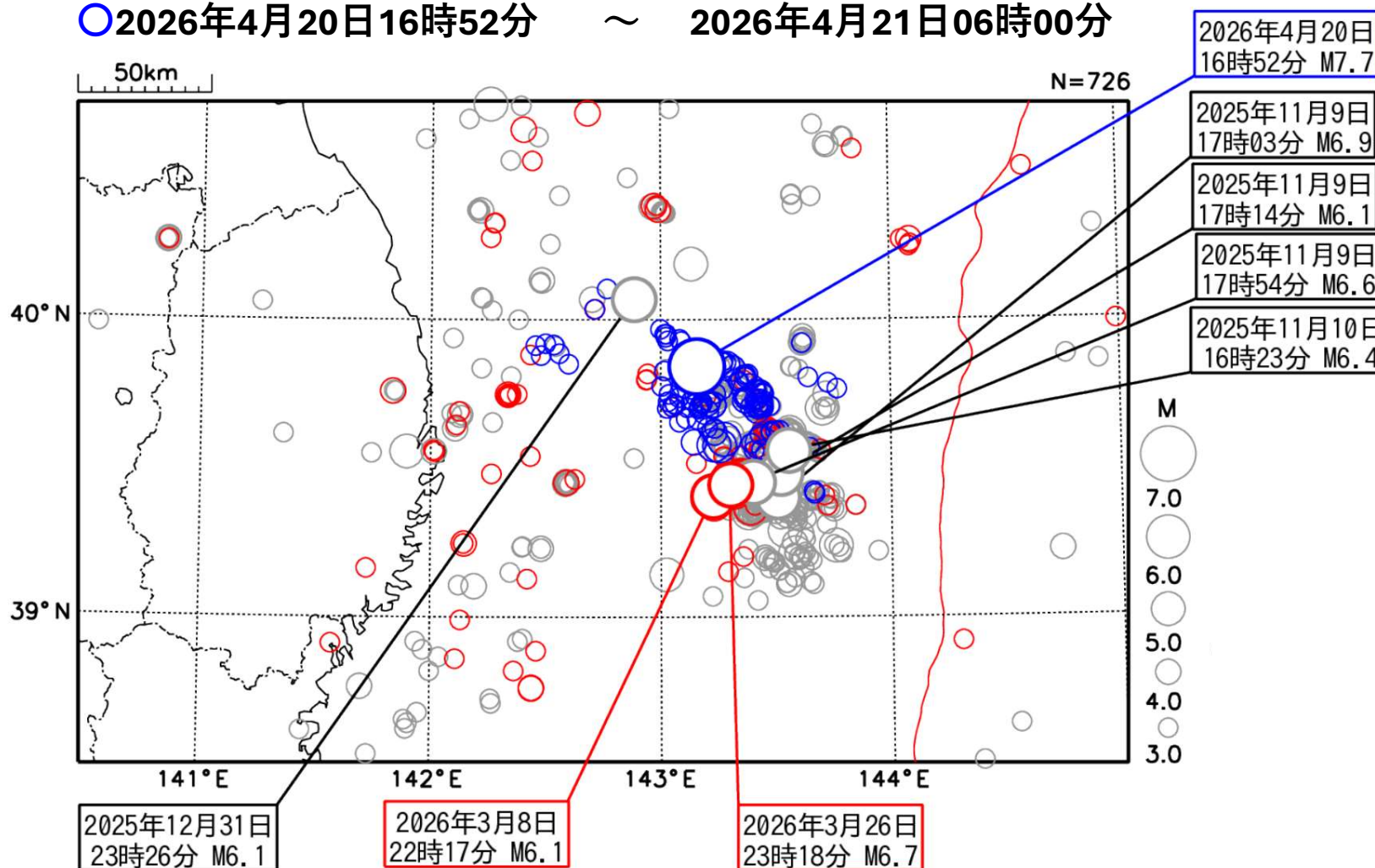
検知時刻 (最初に地震を検知した時刻)	4月20日16時53分
発生時刻 (地震が発生した時刻)	4月20日16時52分
マグニチュード	7.7(暫定値;速報値の7.5から更新)
発生場所	三陸沖(宮古の東100km付近) 深さ19km(暫定値;速報値 深さ約10kmから更新)
震度	【最大震度5強】青森県の階上町で震度5強を観測 岩手県では、盛岡市、宮古市、花巻市、二戸市、八幡平市、矢巾町、 普代村で震度5弱を観測したほか、全域で震度5弱～3を観測。
長周期地震動の観測状況	岩手県では、岩手県内陸北部、岩手県内陸南部で長周期地震動階級2 を、岩手県沿岸北部、岩手県沿岸南部で長周期地震動階級1を観測

地震活動の状況 (21日06時現在)

震央分布図 (2025年11月1日～2026年4月21日 06時00分)

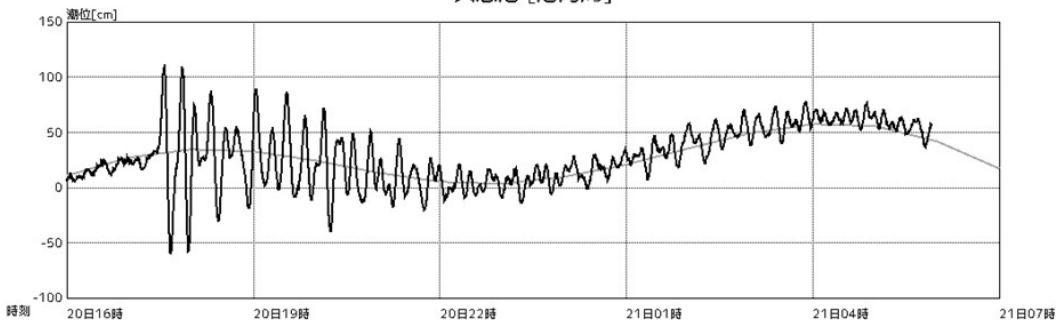
深さ100km以浅、マグニチュード3.0以上

- | | | | |
|---|------------------|---|------------------|
| ○ | 2025年11月1日 | ～ | 2026年2月28日 |
| ● | 2026年3月1日 | ～ | 2026年4月20日16時51分 |
| ● | 2026年4月20日16時52分 | ～ | 2026年4月21日06時00分 |

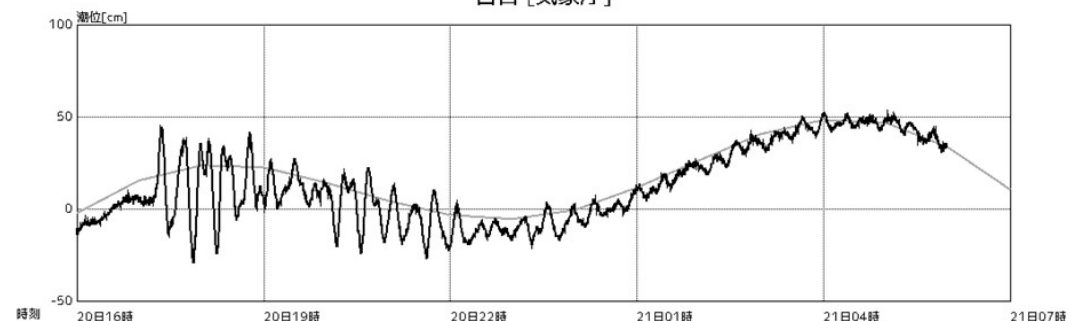


津波の観測波形（21日06時現在）

久慈港 [港湾局]



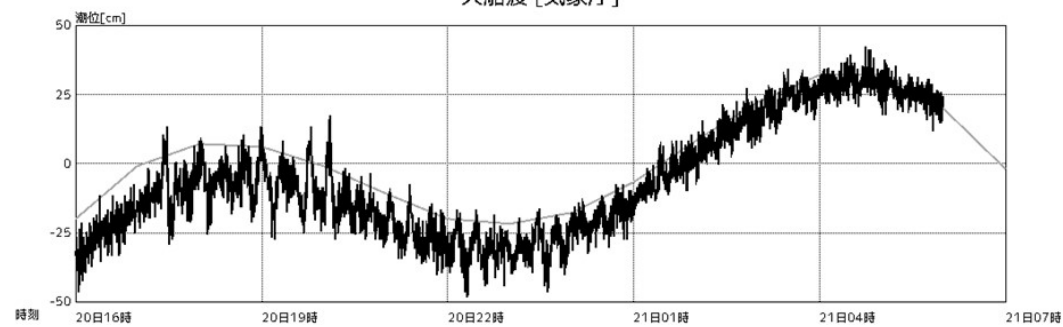
宮古 [気象庁]



釜石 [海上保安庁]

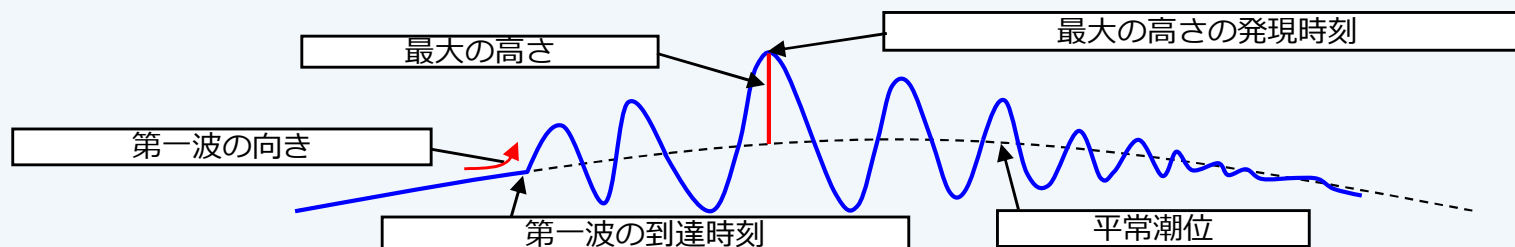


大船渡 [気象庁]



＜津波の測り方の模式＞

津波の観測値の測り方を示す。第一波の向きは、下方向が「引き」上方向が「押し」となる（下図の場合は「押し」）。「津波の高さ」とは、津波がない場合の潮位（平常潮位）と、津波による実際の潮位との差のことである。



津波の観測状況

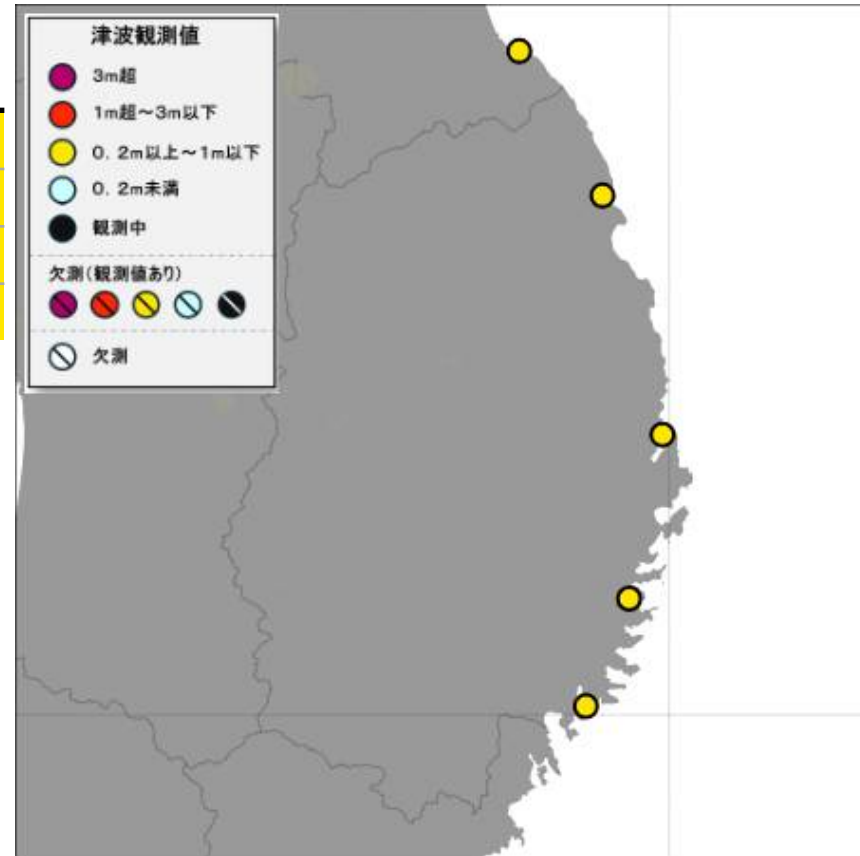
【主な観測点の観測値】

観測点名	該当予報区名	第一波 到達時刻	これまでの 最大波	高さ
久慈港	岩手県	20日17:26	20日17:34	0.8m
宮古	岩手県	20日17:10	20日17:22	0.4m
大船渡	岩手県	20日17:21	20日17:28	0.2m
釜石	岩手県	20日17:19	20日18:41	0.2m

※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」と發表します。

※検潮所での津波の高さです。沿岸の地形の影響などにより、局所的に高くなることもあります。

4月20日23時52分発表



最新の情報は、以下のページでご確認ください。

津波の観測状況: <https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#elem=info&contents=tsunami>

北海道・三陸沖後発地震注意情報の概要

本日（20日）16時52分に三陸沖で地震発生
モーメントマグニチュード※：7.4

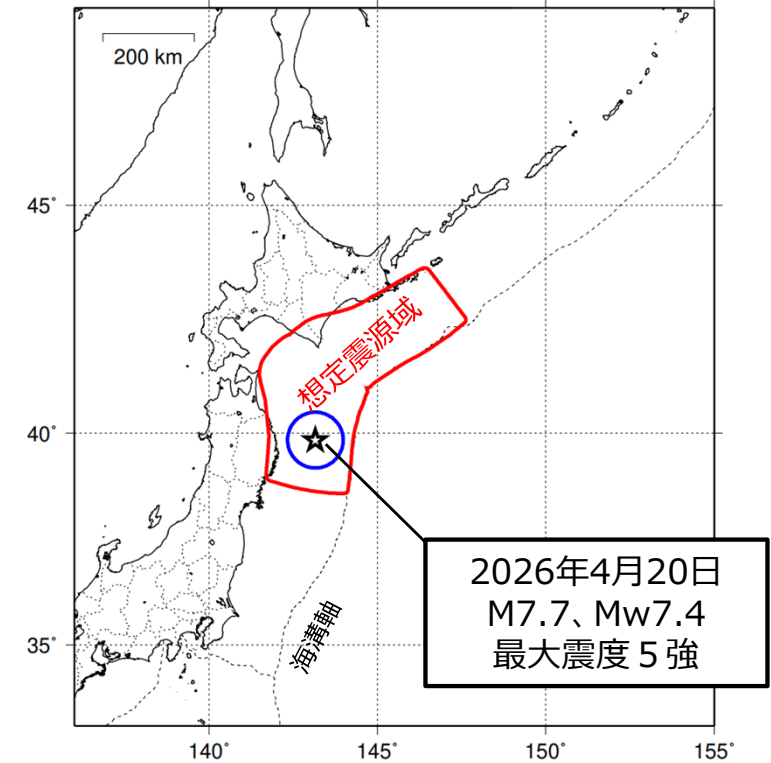
今回の地震の発生により、北海道の根室沖から東北地方の三陸沖にかけての巨大地震の想定震源域では、新たな大規模地震の発生可能性が平常時と比べて相対的に高まっていると考えられます。

今後、もし大規模地震が発生すると、巨大な津波が到達したり、強い揺れとなる可能性があります。

なお、新たな大規模地震が発生する可能性は平常時と比べると高まっていますが、過去の世界的な事例を踏まえるとその確率は百回に1回程度と低く、特定の期間中に大規模地震が必ず発生するということをお知らせするものではありません。

※モーメントマグニチュード（Mw）は、震源断層のずれの規模を精査して得られるもので、地震発生直後に地震波の最大振幅から計算し津波警報等や地震情報の発表に用いるマグニチュードとは異なります。北海道・三陸沖後発地震注意情報は、Mw 7.0以上の地震が想定震源域に影響を与える場所で発生した場合に発表されます。

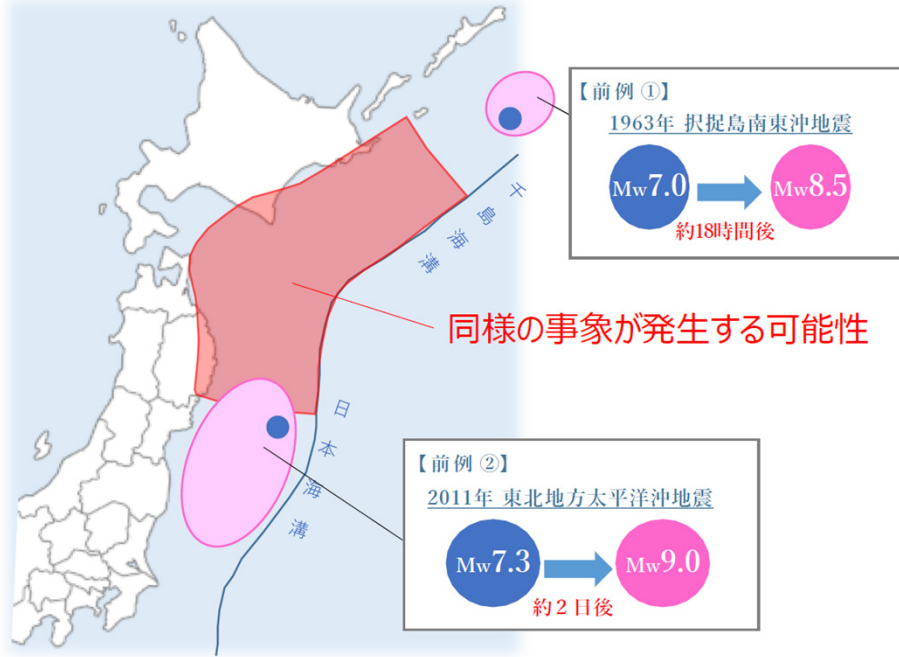
今回の地震と想定震源域の位置関係



- ・赤色領域は、千島海溝・日本海溝沿いの巨大地震の想定震源域。
- ・青色領域は、今回の地震が影響を与える領域。今回の地震の震央を中心として、モーメントマグニチュード（Mw）から経験式（宇津の式： $\log_{10}L=0.5Mw-1.85$ ）を使って求めた断層長L(km)を半径とする円を示す。

地震が続けて発生した事例

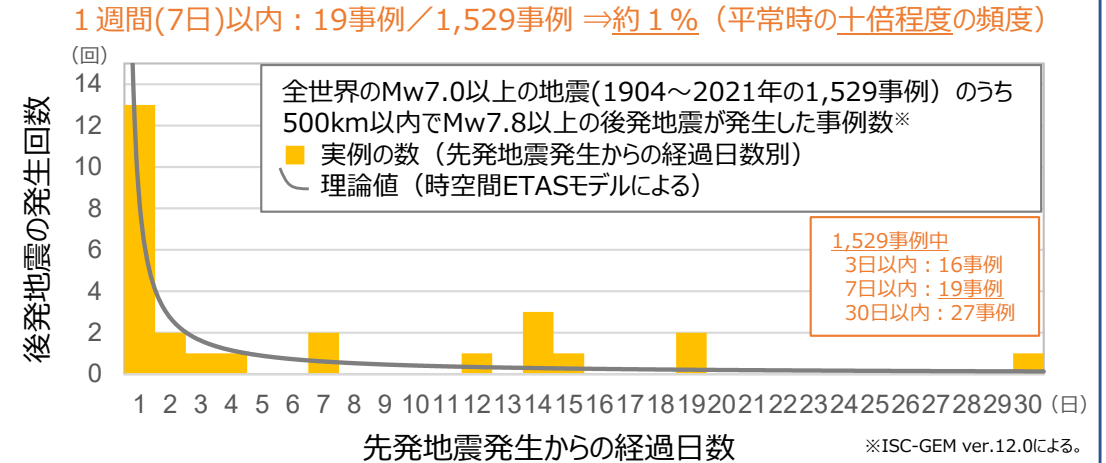
千島海溝・日本海溝沿いの事例



- 2011年に三陸沖においてMw7.3の地震が発生した2日後にMw9.0の巨大地震（東北地方太平洋沖地震）が発生。
- 1963年に択捉島南東沖においてMw7.0の地震が発生した18時間後にMw8.5の地震が発生。

過去の世界の事例

Mw7.0以上の地震に続いて、Mw7.8(M8クラス)以上の地震が発生した事例の発生パターン



- Mw7.0以上の地震発生後、7日以内にMw 8クラス以上（Mw7.8以上）の大規模地震が発生するのは、百回に1回程度。

○「北海道・三陸沖後発地震注意情報」では、後発地震が実際に発生する確率は低いものの、巨大地震が発生した際の甚大な被害を少しでも軽減するために、新たな大規模地震の発生可能性が平常時と比べて相対的に高まっていることをお知らせします。

○後発地震が発生する可能性は、先に発生した地震が起こった直後ほど高く、時間を経るにつれて低くなっていきますが、ゼロになるわけではありません。

令和8年4月20日(月) 津波警報発表に伴う対応状況

(第2報：令和8年4月21日(火)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

1 地震の状況

- (1) 発生時間 令和8年4月20日(月) 16時53分
- (2) 震源地 三陸沖(北緯39.8度、東経143.2度)、深さ約20km
- (3) 地震の規模 マグニチュード7.7
- (4) 県内の震度 最大震度5弱：盛岡市、二戸市、宮古市、八幡平市、花巻市、矢巾町、普代村

2 津波情報及び津波観測情報

- (1) 津波警報 令和8年4月20日(月) 16時55分発表
(令和8年4月20日 20時15分津波注意報に移行)
(令和8年4月20日 23時45分津波注意報解除)

(2) 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(満潮時刻)
大船渡	4月20日 17:28	20cm	4月20日 18:23
釜石	4月20日 18:41	20cm	4月20日 18:23
宮古	4月20日 17:22	40cm	4月20日 18:19
久慈	4月20日 17:34	80cm	4月20日 18:12

3 被害等の状況

(1) 人的被害・物的被害

①人的被害

傷病者（重症） 1名（盛岡市 80代男性 スーパー駐車場で転倒により骨折し救急搬送）

傷病者（軽症） 2名（釜石市 20代女性 津波警報発令による不安・過呼吸により救急搬送）

（奥州市 60代女性 地震の直後に頭痛を訴え救急搬送）

②物的被害

住家被害なし。

非住家で半壊以上の被害は無し。それ以外の公共施設の被害は以下のとおり。

奥州市 2件（市本庁舎 天井一部ひび割れ、外壁タイル一部損壊）

（江刺保健センター 屋根の角一部破損）

金ヶ崎町 1件（北部地区センター 体育館外壁剥がれ）

3 被害等の状況

(2) 道路関係（県管理以上）

4月21日6時00分現在

ア 通行止め（解除済み）

規制状況	路線名	区間	規制期間・原因
解除	国道45号	旧大船渡おさかなセンター付近～南三陸沿岸国道事務所大船渡維持出張所前（南三陸沿岸国道事務所管内）	4月20日19：40解除
		浸水想定区間（三陸国道事務所管内）	4月20日22：30解除
解除	三陸沿岸道路	宮古北IC～岩泉南IC（上下線）	4月20日19：30解除
		田野畑北IC～野田IC（上下線）	4月20日19：30解除
		洋野有家IC～階上IC（上下線）	4月20日20：15解除

3 被害等の状況

(3) 鉄道

名称		(運休・区間運休)
東北新幹線		4/20 運休26本、遅れ42本
秋田新幹線		4/20 運休3本
JR在来線	東北本線	4/20 一ノ関～盛岡間運休8本
	大船渡線	4/20 運休5本
	大船渡線BRT	4/20 17時頃から終日運転見合せ
	釜石線	4/20 運休8本 4/21 運休2本
	北上線	4/20 運休6本
	田沢湖線	4/20 運休5本
	八戸線	4/20 運休4本
	花輪線	4/20 運休5本
	山田線	4/20 運休3本
IGR		4/20 運休10本
三陸鉄道		4/20 全線運転見合わせ

(4) バス

名称		(運休)
岩手県交通	路線バス	—
	高速バス	—
岩手県北バス	路線バス	4/20 宮古市、山田町、久慈市内全路線 運転見合わせ
	高速・都市間バス	—

(5) 花巻空港

名称	(欠航・遅延)
花巻⇄札幌(新千歳)	影響なし
花巻⇄名古屋(小牧)	
花巻⇄大阪(伊丹)	
花巻⇄神戸	
花巻⇄福岡	

(6) ライフライン

4月21日6時00分現在

ア 停電

市町村名	停電軒数	発生日時	復旧日時	停電理由
平泉町	約200軒	4/20 16:54	4/20 19:30	地震の影響

イ 通信

名称	発生日時	影響エリア	影響
NTT東日本			
docomo			
au			
ソフトバンク			
楽天モバイル			

被害なし

ウ 水道

市町村名	地区	断水戸数	被害等の状況
洋野町	有家地区	7戸	空気弁破損による断水被害。給水を実施

4 県、市町村の対応（災害対策本部の設置、廃止状況）

4月21日6時00分現在

(1) 県（本部・9地方支部）

本部・地方支部	災害警戒本部		災害特別警戒本部		災害対策本部	
	設置日時	廃止日時	設置日時	廃止日時	設置日時	廃止日時
県本部					4月20日 16 : 55	
盛岡地方支部	4月20日 16 : 54	<u>4月20日 21 : 30</u>				
花巻地方支部	4月20日 17 : 10	<u>4月20日 21 : 00</u>				
奥州地方支部	4月20日 16 : 53	<u>4月20日 21 : 30</u>				
一関地方支部	4月20日 16 : 54	<u>4月20日 21 : 15</u>				
大船渡地方支部					4月20日 16 : 55	
釜石地方支部					4月20日 16 : 55	
宮古地方支部					4月20日 16 : 55	<u>4月21日 0 : 40</u>
久慈地方支部					4月20日 16 : 55	
二戸地方支部	4月20日 16 : 54	<u>4月20日 21 : 00</u>				

4 県、市町村の対応（災害対策本部の設置、廃止状況）

4月21日6時00分現在

(2) 市町村本部設置状況（14市14町4村）

市町村	災害警戒本部		災害対策本部		備考
	設置日時	廃止日時	設置日時	廃止日時	
盛岡市	4月20日 16 : 53				
八幡平市	4月20日 16 : 53	<u>4月20日 19 : 15</u>			
滝沢市	4月20日 16 : 53	<u>4月20日 19 : 20</u>			
雫石町	4月20日 16 : 53	<u>4月20日 19 : 15</u>			
葛巻町	4月20日 16 : 53	<u>4月20日 19 : 00</u>			
岩手町	4月20日 16 : 55	<u>4月20日 19 : 30</u>			
紫波町	4月20日 16 : 53				後発地震注意情報発表により警戒本部継続
矢巾町	4月20日 16 : 53				後発地震注意情報発表により警戒本部継続
花巻市	4月20日 16 : 53	<u>4月20日 21 : 00</u>			
北上市	4月20日 16 : 53	<u>4月20日 19 : 25</u>			
遠野市	4月20日 16 : 53	<u>4月20日 20 : 45</u>			
西和賀町					
奥州市	4月20日 16 : 53	<u>4月20日 20 : 20</u>			
金ヶ崎町	4月20日 16 : 53				
一関市	4月20日 16 : 53	<u>4月20日 19 : 10</u>			
平泉町	4月20日 16 : 53	<u>4月20日 20 : 05</u>			

市町村	災害警戒本部		災害対策本部		備考
	設置日時	廃止日時	設置日時	廃止日時	
大船渡市	4月20日 20 : 15	4月21日 1 : 10	4月20日 16 : 55	4月20日 20 : 15	
陸前高田市	4月20日 23 : 45		4月20日 16 : 55	4月20日 23 : 45	津波注意報解除後に警戒本部に移行
住田町	4月20日 16 : 53	4月20日 19 : 20			
釜石市	4月20日 23 : 45		4月20日 16 : 53	4月20日 23 : 45	津波注意報解除後に警戒本部に移行
大槌町			4月20日 16 : 55		
宮古市			4月20日 16 : 52		
山田町	4月20日 23 : 45		4月20日 16 : 55	4月20日 23 : 45	津波注意報解除後に警戒本部に移行
岩泉町	4月20日 20 : 15		4月20日 16 : 56	4月20日 20 : 15	津波注意報へ切替後警戒本部に移行
田野畑村			4月20日 16 : 53	4月20日 23 : 45	
久慈市	4月20日 23 : 45		4月20日 16 : 55	4月20日 23 : 45	津波注意報解除後に警戒本部に移行
普代村	4月20日 20 : 15		4月20日 16 : 53	4月20日 20 : 15	津波注意報へ切替後警戒本部に移行
洋野町	4月20日 21 : 10		4月20日 17 : 08	4月20日 21 : 10	避難指示解除後警戒本部に移行
野田村			4月20日 16 : 55	4月20日 23 : 50	
二戸市	4月20日 16 : 53	4月20日 21 : 00			
軽米町	4月20日 16 : 53	4月20日 19 : 00			
九戸村	4月20日 16 : 53	4月20日 19 : 15			
一戸町	4月20日 16 : 53	4月20日 19 : 15			

5 避難状況

4月21日6時00分現在

市町村	発令日時	解除日時	発令種別	対象者数	対象世帯数	避難所数	避難世帯数	避難者数
大船渡市	4月20日 16 : 55	4月20日 23 : 45	避難指示					
陸前高田市	4月20日 16 : 55	4月20日 23 : 45	避難指示			3		12
釜石市	4月20日 16 : 58	4月20日 23 : 45	避難指示			1		
大槌町	4月20日 16 : 56	4月20日 23 : 45	避難指示					
宮古市	4月20日 16 : 58	4月20日 23 : 45	避難指示			2		2
山田町	4月20日 16 : 55	4月20日 23 : 45	避難指示					
岩泉町	4月20日 16 : 55	4月20日 23 : 45	避難指示					
田野畑村	4月20日 16 : 55	4月20日 23 : 45	避難指示					
久慈市	4月20日 16 : 56	4月20日 23 : 45	避難指示					
普代村	4月20日 16 : 56	4月20日 23 : 45	避難指示			1		2
洋野町	4月20日 16 : 55	4月20日 21 : 10	避難指示					
野田村	4月20日 16 : 55	4月20日 23 : 50	避難指示					
計						7		16

※ 開設避難所数 : 119箇所

※ 最大避難指示対象者数 : 52,300人 (4月20日 (月) 20 : 00時点)

※ 最大避難者数 : 3,840人 (4月20日 (月) 20 : 20時点)

6 防災関係機関の対応状況

4月21日6時00分現在

(1) 陸上自衛隊

4月20日 17:01 県庁にリエゾン到着

(2) 盛岡地区広域消防組合消防本部

4月20日 18:05 県庁にリエゾン到着

(3) 東北地方整備局

4月20日 18:15 県庁にリエゾン到着

(4) 東北農政局

4月20日 18:15 県庁にリエゾン到着

(5) 内閣府(防災)

4月20日 17:15 県庁にリエゾン到着

7 北海道・三陸沖後発地震注意情報

(1) 発表時間 令和8年4月20日(月)19時30分

(2) 対象市町村 一関市、岩泉町、奥州市、大槌町、大船渡市、金ヶ崎町、釜石市、北上市、久慈市、紫波町、住田町、田野畑村、遠野市、野田村、花巻市、平泉町、洋野町、普代村、宮古市、盛岡市、矢巾町、山田町、陸前高田市(23市町村)

防 号 外
令和8年4月20日

本庁各部署等の長
広域振興局長
広域振興局以外の出先機関の長
医療局長及び企業局長
議会、監査委員及び各委員会の事務部局長

様

復興防災部長

「北海道・三陸沖後発地震注意情報」の発信に伴う防災対応について（通知）

この度、令和8年4月20日19時30分、気象庁から「北海道・三陸沖後発地震注意情報」が発信されました。

つきましては、後発地震注意情報の発信に伴い、下記に留意のうえ、後発地震の発生に備えた防災対応を実施願います。

記

1 知事部局における初動体制について

岩手県災害警戒本部設置要領（昭和57年4月15日制定）第2第1項第5号及び第2項第7号に定める設置基準に基づき、岩手県災害警戒本部又は岩手県災害特別警戒本部を設置して対応します（地方支部は設置対象外です。）。

なお、先発地震の発生に伴い、災害対策基本法（昭和36年法律第223号）第27条に基づき、既に岩手県災害対策本部を設置して対応している場合は、引き続き岩手県災害対策本部で対応します。

2 後発地震の発生に備えた防災対応について

(1) 公共施設における備えの再確認

- ・ 内陸部に所在する公共施設（指定管理者が管理・運営する公共施設を含む。以下同じ。）においては、所在地が「北海道・三陸沖後発地震注意情報」の発信対象地域か否かにかかわらず、地震発生時における職員・施設利用者の安全確保対策（什器や備品などの転倒防止等）の再確認を実施願います。
- ・ 沿岸部に所在する公共施設においては、地震発生時における職員・施設利用者の安全確保対策の再確認に加え、津波発生時における職員・施設利用者の避難誘導手順等の再確認（避難場所・避難経路の再確認）を実施願います。

(2) 企業等との防災協定等の確認

後発地震発生後における災害対応の円滑化のため、企業や国、他自治体等と締結している防災協定等の確認（内容や連絡先等の確認）を実施願います。

3 その他留意事項

(1) 「北海道・三陸沖後発地震注意情報」発信に伴う注意期間終了後の対応

先発地震発生後1週間が経過した際には、国から、特に後発地震に注意する期間が終わった旨の呼びかけが行われる予定ですが、大規模地震が発生する可能性がなくなったわけではありません。つきましては、引き続き巨大な地震・津波に備え、平時からの地震への備えを徹底願います。特にも、上記2の防災対応について改善すべき点があった場合には、改善に向けて検討願います。

(2) 「北海道・三陸沖後発地震注意情報防災対応ガイドライン」を踏まえた適切な対応

上記2に記載した防災対応は参考例となります。所管業務等に応じ、「北海道・三陸沖後発地震注意情報防災対応ガイドライン」（令和4年11月8日内閣府作成）を踏まえ、適切に対応願います。

(※) 「北海道・三陸沖後発地震注意情報」の発信対象となる23市町村(50音順)

一関市、岩泉町、奥州市、大槌町、大船渡市、金ヶ崎町、釜石市、北上市、久慈市、紫波町、住田町、田野畑村、遠野市、野田村、花巻市、平泉町、洋野町、普代村、宮古市、盛岡市、矢巾町、山田町、陸前高田市

【震度6弱以上、又は津波高3m以上の津波が想定される地域】

○交通関係 4/20（月）津波警報以降の運休状況（ver.2）

【鉄道】（4/21（火）06：00 現在）

<JR> ホームページ情報

- ・東北新幹線 平常運転
- ・秋田新幹線 一部運休
（こまち95号（6：40 仙台発）「仙台～盛岡」間）
- ・県内在来線
 - 東北本線 一部運休
（5：23 釜石駅発盛岡行きの全区間）
（快速はまゆり（7：28 釜石駅発盛岡行きの全区間））
 - 大船渡線 始発から通常運転
（※4/21 は以前から計画されていた設備メンテナンスのため、上下6本の列車運休）
 - 釜石線 一部運休
（5：23 釜石駅発盛岡行きの全区間）
（快速はまゆり（7：28 釜石駅発盛岡行きの全区間））
 - 北上線 始発から通常運転
 - 田沢湖線 平常運転
 - 八戸線 始発から通常運転
（※4/21 は以前から計画されていた設備メンテナンスのため、上下6本の列車運休）
 - 花輪線 始発から通常運転
（※4/21 は以前から計画されていた設備メンテナンスのため、上下7本の列車運休）
 - 山田線 一部運休
盛岡～上米内駅間
（※4/21 は以前から計画されていた設備メンテナンスのため、上下3本の列車運休）
上米内～宮古駅間
（※3/15 のモルタル片落下によるトンネル補修工事等で運転見合わせ）

【バス】

<岩手県交通> 4/21 (火) 6:10 電話確認
平常運行

<岩手県北バス> 4/21 (火) 6:13 電話確認
平常運行

<JR東北バス> 4/21 (火) 6:15 現在 ホームページ情報
平常運行

○交通関係 4/20(月)津波警報による運休状況

<三陸鉄道> (6:00 現在) 有向さんから交通政策室あて着電。(6:05)

- 地震発生時は6本が運行中。現時点で脱線はなし。

位置 (地震発生時の運転状況)	状況
①陸中山田駅 (停車中)	6名乗車。駅員誘導により避難場所 (山田中学校) に移動。
②陸中山田駅 (停車中)	3名乗車。各自帰る。
③普代駅 (停車中)	9名乗車。駅員誘導により避難場所 (普代村役場) に移動。
④綾里駅 (停車中)	2両併せて16名乗車。駅員誘導により避難場所 (綾姫ホール) に移動。
⑤綾里駅 (停車中)	
⑥岩泉小本駅～島越駅 (走行中)	<p><u>8名乗車 (乗客6名、社員1名、運転士1名)。</u>トンネル内を走行中に地震発生。地震発生直後は停車し、少し時間が経過した後、トンネル出口手前で<u>停止</u>。</p> <p><u>昨晚のうちに乗客、乗員避難済み。乗客4名 (田野畑2、島越1、普代1) は岩泉小本駅へ家族が迎えに、普代2名は小型タクシーで普代へ送客。</u></p> <p><u>※乗車人数修正あり。</u></p>

- 三陸鉄道社員全員安全確認済。
- 北リアス線は始発から区間運休 (下り：宮古～普代、上り：久慈～小本) しながら徐行運転により運行開始。
- 旧山田線は現在点検中、早ければ昼過ぎに運行再開。
- 南リアス線は現在点検中、早ければ9時半過ぎから運行再開。

< I G R > (6 : 00 現在)

※IGR オオサキさんから交通政策室に電話 (6 : 06)

- けが人なし、物理的被害なし。
- 始発から通常運行 (一部運休 : 八戸 7:14 発盛岡行き、盛岡 9:14 発八戸行き)

三陸沖の地震に伴う対応状況

令和8年4月21日（火）6時00分現在

○ 難病患者の安否確認を実施中

これまで確認できた対象者のうち、支援が必要な状態の者はなし。

■久慈医療圏（管轄：久慈保健所）

- ・ 難病患者のうち確認対象者の状況
対象者1名、うち安否確認済1名
- ・ 上記のうち人工呼吸器等使用者
対象者1名、うち安否確認済1名

■釜石医療圏（管轄：釜石保健所）

- ・ 難病患者のうち確認対象者の状況
対象者15名、うち安否確認済14名
- ・ 上記のうち人工呼吸器等使用者
対象者無し

■大船渡医療圏（管轄：大船渡保健所）

- ・ 難病患者のうち確認対象者の状況
対象者1名、うち安否確認済1名
- ・ 上記のうち人工呼吸器等使用者
対象者無し

1 対応状況等

- 道路管理関係（県管理道路）【担当課：道路環境課（内線5875）】
 - ・ 陸閘閉鎖による全面通行止め：4路線5区間 全部通行可
 - 【一般県道】八木港線（八木海岸）、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）—
 - ⇒ 4月20日（月）20時15分に、津波警報から津波注意報に切り替えられたため、野田長内線（広内海岸）について、4月20日（月）20時45分に交通を開放
 - ⇒ 4月20日（月）23時45分に、津波注意報が解除されたため、残り4路線5区間について、4月21日（火）0時43分までに交通を開放
 - ・ 現時点で被害なし

- 河川点検の状況【担当課：河川課（内線5900）】
 - ・ 点検対象10河川について、4河川は点検終了し異常なし。
6河川は21日点検実施予定。

- ダム点検の状況【担当課：河川課（内線5900）】
 - ・ 点検対象28ダム（補助ダム10箇所、利水ダム18箇所）のうち8ダムは点検終了し異常なし。
残り20ダムは21日点検実施予定。

- 水門・陸閘の閉鎖状況【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）
 - ⇒ 4月20日（月）17時40分に、225箇所の閉鎖を確認。
 - ⇒ 4月20日（月）20時15分に、津波警報から津波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、4月20日（月）20時45分に、開放を完了。
 - ⇒ 4月20日（月）23時45分に、津波注意報が解除されたため、水門等を順次開放中。
午前6時現在で、209箇所の開放を完了。
（残り：開放する施設10箇所、常時閉鎖陸閘6箇所、合計16箇所）
 - ・ 現時点で被害情報なし

- 砂防施設点検の状況【担当課：砂防災害課（内線5920）】
 - ・ 点検対象12箇所（砂防施設8箇所、急傾斜施設4箇所）のうち3箇所点検終了し異常なし。
残り9箇所は21日点検予定。

- 下水道施設点検の状況【担当課：下水環境課（内線5895）】
 - ・ 流域下水道施設関係（県管理・4処理区）については、異常が無いことを確認済み
 - ・ 市町村関係施設については、確認中

- 県営住宅関係【担当課：建築住宅課（内線5930）】
 - ・ 県営アパートのエレベーターが停止したが、人の閉じ込め被害なし
【対応中】5棟（盛岡地区4棟、北上地区1棟）

- 港湾施設点検の状況【担当課：港湾空港課（内線5912）】
 - ・ 点検対象6箇所（重要港湾4箇所、地方港湾2箇所）について、21日点検予定

- 空港施設点検の状況【担当課：港湾空港課（内線5912）】
 - ・ 4月20日（月）、空港施設について異常がないことを確認済み
 - ・ 定期便への影響なし

第2回 災害対策本部員会議

【教育委員会】

岩手県沖地震による被害等の状況（公立学校等）【第1報】

令和8年4月21日 6:00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			

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			

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校			
1	宮古市	宮古恵風支援学校	休校
2			
【市町村立 小学校】			
1			
2			
【市町村立 中学校】			
1			
2			

4 避難所となっている学校の状況

No.	市町村名	学校・施設名	報告内容
1			

5 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			

6 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			

7 その他（参考情報）

No.	市町村名	学校・施設名	報告内容
1			

北海道・三陸沖後発地震注意情報に関する留意事項

- この情報は、大規模地震の発生可能性が平常時と比べて相対的に高まっていることとお知らせするものであり、特定の期間中に大規模地震が必ず発生することをお知らせするものではありません。
- Mw 8 クラス以上の大規模地震は、後発地震への注意を促す情報が発表されていない状況で突発的に発生することが多いことに留意し、日頃からの地震への備えを徹底することが最も重要です。
- 最大クラスの津波を伴う巨大地震に備えることが大切ですが、最大クラスの地震より規模はやや小さいが発生確率が高い地震や、直上で強く揺れる比較的浅い場所で発生する地震にも備える必要があります。
- 巨大地震の想定震源域（北海道の根室沖から東北地方の三陸沖）の外側でも、先に発生した地震の周辺では、大規模地震が発生する可能性があるので注意が必要です。
- 後発地震の発生可能性は、先に発生した地震が起こってから時間が経つほど、また、先に発生した地震の震源から遠いところほど低くなります。
- 後発地震の発生可能性は、後発地震の規模が大きいほど低くなり、最大クラスの後発地震が発生する可能性はさらに低くなります。