

令和8年1月22日(木)10:00
第1回警戒配備連絡会議
1階大会議室

令和7年12月8日青森県東方沖の地震に伴う

第1回警戒配備連絡会議

次 第

1.開 会

2.挨 拶

3.案 件

1) 報告事項

(1) 令和7年12月8日 青森県東方沖の地震について・・・資料1、資料2

(2) 被災者支援策の申請状況について・・・・・・・・・・資料3

2) 協議事項

(1) 今後の体制について

3) その他

4.閉 会

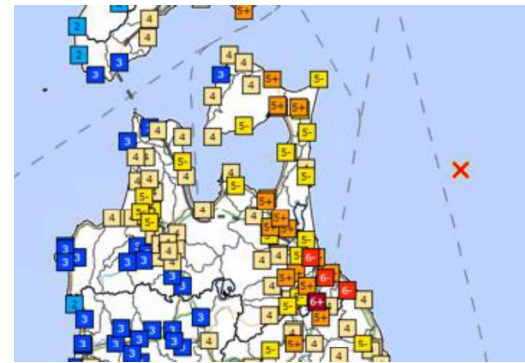
令和7年12月8日 青森県東方沖の地震について（報告）

（令和8年1月13日現在）

1 12月8日の青森県東方沖の地震について

(1) 地震に関する情報

発生日時 令和7年12月8日（月）23時15分頃
震源地 青森県東方沖（八戸の東北東80km付近）
地震要素 北緯41度58.0分、東経142度17.2分
深さ約54km
地震規模 M7.5



(2) 震度に関する情報

地震情報 令和7年12月8日（月）23時15分頃
・震度6強（八戸市）、震度6弱（階上町、おいらせ町）、震度5強（五戸町、南部町）、
震度5弱（三戸町、六戸町）

(3) 津波情報

①津波警報等

12月8日 23:17 津波注意報発表（青森県太平洋沿岸）
23:23 津波警報発表（青森県太平洋沿岸）
12月9日 02:45 津波注意報に切替え（青森県太平洋沿岸）
06:20 津波注意報解除（青森県太平洋沿岸）

②津波到達状況

八戸港 12月8日 23:48 第1波 （津波警報）
12月9日 00:53 最大波 0.4m （同上）

(4) 避難情報

①避難指示等

12月8日 23:23 避難指示発令（津波警報）
12月9日 2:45 避難指示解除（津波警報）※津波注意報の避難指示は継続
6:20 避難指示解除（津波注意報）

2 12月12日の地震について

(1) 地震に関する情報

発生日時 令和7年12月12日（金）11時44分頃
震源地 青森県東方沖
（えりも岬の南南西120km付近）
地震要素 北緯40度54.0分、東経142度57.9分
深さ約17km
地震規模 M6.9



(2) 震度に関する情報

地震情報 令和7年12月12日（金）11時44分頃
・震度4（八戸市、三戸町、五戸町、階上町、南部町、六戸町、おいらせ町）

(3) 津波情報

①津波警報等

12月12日 11:52 津波注意報発表（青森県太平洋沿岸）
14:05 津波注意報解除（青森県太平洋沿岸）

②津波到達状況

八戸港	12:35	第1波	(津波注意報)
	12:38	最大波	0.2m (同上)

(4) 避難情報

①避難指示等

12月12日	11:52	避難指示発令	(津波注意報)
	14:05	避難指示解除	(津波注意報)

3 八戸圏域水道企業団の体制

12月9日	0:45	八戸圏域水道企業団災害対策本部	設置
	1:25	第1回八戸圏域水道企業団災害対策本部会議	開催
	3:00	第2回八戸圏域水道企業団災害対策本部会議	開催
	5:05	第3回八戸圏域水道企業団災害対策本部会議	開催
	8:30	第4回八戸圏域水道企業団災害対策本部会議	開催
	11:00	第5回八戸圏域水道企業団災害対策本部会議	開催
	15:05	第6回八戸圏域水道企業団災害対策本部会議	開催
12月10日	16:43	第7回八戸圏域水道企業団災害対策本部会議	開催
12月11日	16:15	第8回八戸圏域水道企業団災害対策本部会議	開催
12月12日	15:30	第9回八戸圏域水道企業団災害対策本部会議	開催
12月15日	16:15	第10回八戸圏域水道企業団災害対策本部会議	開催
12月17日	16:15	第11回八戸圏域水道企業団災害対策本部会議	開催
	16:50	八戸圏域水道企業団災害対策本部	解散
		体制を非常配備から警戒配備へ移行	

4 発災後の職員の参集状況

参集予定職員数	143名	(特別職、交代制勤務職員を除く)
参集職員数	126名	(88%)
参集不可職員数	17名	

5 被害状況（詳細は資料2参照）

(1) 断水情報

	市町名	断水地区	断水件数	断水期間
1	階上町	晴山沢根岸の一部	27件	12/9(火) 8:30~14:30

※国・県への報告は、国土交通省に確認した断水件数を報告した。

(2) 施設被害情報

浄水施設は、白山浄水場で4箇所の被害を確認したが、いずれも軽微なもので、浄水処理に影響するものはなかった。

	施設名	被害箇所	被害状況	現状
1	本庁舎	エレベーター	停止	復旧済み
2		防火扉	閉止	復旧済み
3	白山浄水場	馬淵川系渡り廊下	<ul style="list-style-type: none"> ▪ エキパンションジョイントカバー外れ ▪ 内部壁破損 ▪ 柱基礎ひび割れ 	修理検討中
4		新井田川系渡り廊下	<ul style="list-style-type: none"> ▪ エキパンションジョイントカバー外れ ▪ 内部壁破損 ▪ 柱基礎ひび割れ 	修理検討中
5		消石灰棟	<ul style="list-style-type: none"> ▪ エキパンションジョイントカバー外れ ▪ 内部壁破損 	修理検討中
6		新井田川系ろ過池	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1系ろ過池ろ過水渠壁漏水 ▪ 2系ろ過池ろ過水渠壁漏水 	現在漏水なし
7	水道技術研修センター	実技室シャッター	<ul style="list-style-type: none"> ▪ スラットシャッターガイドレール離脱 	修理対応中

(3) 管路被害情報

①-1 配水管（漏水を伴う被害）

漏水を伴う被害は11件あり、すべて企業団で修理又は漏水停止の措置を行った。

		φ50	φ100	φ150	φ400	φ500	φ600	計
八戸市	ダクタイル鋳鉄管	—	2	—	2※	1※	1※	6
	塩化ビニル管	2	—	—	—	—	—	2
階上町	塩化ビニル管	—	1※	1	—	—	—	2
おいらせ町	塩化ビニル管	1	—	—	—	—	—	1
計		3	3	1	2	1	1	11

※空気弁の破損(φ400については1件が該当)

①-2 配水管（漏水を伴わない被害）

漏水を伴わない被害は1件あり、現時点で修理は行っていない。

被害：八太郎大橋添架管ラッキング破損

②給水管一次側

給水管一次側の漏水受付は40件あり、企業団で39件修理した。その他1件は、お客様が自ら業者に依頼して修理した。

		φ13	φ20	φ25	φ30	φ40	φ50	計
八戸市	塩化ビニル管	11	10	2	—	5	2	30
	鋼管	1	—	—	—	—	—	1
	ポリエチレン管	1	2	—	2	—	—	5
	鉛管	—	—	1	—	—	—	1
五戸町	塩化ビニル管	—	1	—	—	—	—	1
六戸町	ポリエチレン管	—	—	1	—	—	—	1
	鋼管	—	1	—	—	—	—	1
計		13	14	4	2	5	2	40

③給水管二次側

給水管二次側の企業団での漏水受付は40件あり、うち15件は閉栓を実施した。

6 浄水場運転及び水源の状況（蟹沢・三島の濁度トレンドは別紙1参照）

下表のとおり運転状況及び水源の状況であった。なお、蟹沢浄水場及び三島浄水場の取水停止中は、両配水系統に白山浄水場系統の水を補水したため、水量の不足はなかった。

浄水場名	水源名	運転状況	水源状況
白山浄水場	馬淵川	12/ 8 (月) 23:20 取水停止 12/ 9 (火) 0:30 取水再開(約 50 分停止)	異常なし
	新井田川	12/ 8 (月) 23:20 取水停止 12/ 9 (火) 0:20 取水再開(約 1 時間停止)	異常なし
蟹沢浄水場	蟹沢湧水	12/ 8 (月) 23:30 取水停止 12/17 (水) 17:00 取水再開(約 210 時間停止)	最高濁度 20 度以上
三島浄水場	白銀浅井戸	12/ 8 (月) 23:30 取水停止 12/11 (木) 15:20 取水再開(約 64 時間停止)	最高濁度 20 度以上
	鉄砲平浅井戸	12/ 8 (月) 23:30 取水停止 12/12 (金) 15:30 取水再開(約 88 時間停止)	最高濁度 20 度以上

7 応急給水について（詳細は別紙2参照）

	12月9日 (火)	12月10日 (水)	12月11日 (木)
3.2 m ³ タンク車(台)	1		
2 m ³ タンク車(台)	2		2
1 m ³ タンク(基)	6		
台数基数合計	9	0	2
給水量合計(ℓ)	2,390	0	160

8 被災者支援策について（詳細は資料3参照）

水道料金等の取扱いについて、以下5つの支援策を講じた。

- ①水道料金の減免
- ②使用水量の軽減
- ③一時休止中の軽減
- ④濁水等による捨水量の軽減
- ⑤水道料金の納期限の猶予

9 災害対応費用集計について

単位：円

内容	概算金額（税込）
応急給水	560,000
漏水調査	370,000
配水管修繕	17,010,000
給水管一次側修繕	15,960,000
研修センター修繕	290,000
配水管修繕	2,200,000
白山浄水場修繕	9,540,000
計	45,930,000

応急給水

	日時	場所	給水人数	給水量	給水方法	対応者
1	12月9日(火) 3:30~19:00	旧柏崎小学校	45名	1,000ℓ	2 m ³ 給水タンク車 1台	企業団職員2名 北奥羽広域水道総合サービス(株) 社員3名
2	12月9日(火) 11:30~19:00	国立病院機構 八戸病院	17名	600ℓ	1 m ³ アルミタンク 2基 20ℓポリタンク 10個	企業団職員2名 協八戸管工事協会組合員4名
3	12月9日(火) 11:30~19:00	八戸市立第一 中学校	11名	360ℓ	1 m ³ アルミタンク 2基	企業団職員2名 協八戸管工事協会組合員4名
4	12月9日(火) 11:30~19:00	吹上児童館	7名	70ℓ	1 m ³ アルミタンク 2基	企業団職員2名 協八戸管工事協会組合員4名
5	12月9日(火) 8:00~13:00	階上町 わっせ交流セ ンター	3名	20ℓ	3.2 m ³ 給水タンク車 1台	企業団職員2名
6	12月9日(火) 9:00~10:30	室岡整形外科	—	340ℓ	2 m ³ 給水タンク車 1台 20ℓポリタンク 12個	企業団職員2名
7	12月11日(木) 14:00~19:00	センチュリー 21 お客様駐車 場付近(吹上)	11名	120ℓ	2 m ³ 給水タンク車 1台	企業団職員2名
8	12月11日(木) 14:00~19:00	市営吹上団地	4名	40ℓ	2 m ³ 給水タンク車 1台	企業団職員2名
合計			98名	2,550ℓ	—	企業団職員16名 北奥羽広域水道総合サービス(株) 社員3名 協八戸管工事協会組合員12名

※北奥羽広域水道総合サービス(株)及び協八戸管工事協会は、災害時等における応援に関する協定書等を締結済みの団体

令和8年1月9日(金)17時

令和7年12月8日(月)青森県東方沖の地震の被害による復旧部対応

1. 配水管・給水管・企業団施設の被害概要

1) 配水管被害

	復旧部(単位:箇所)											計
	φ50	φ100	φ150	φ200	φ250	φ300	φ400	φ500	φ600	φ800	計	
八戸市	2	2	-	2	-	2	1	1	1	1	6	
階上町	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	
おいらせ町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
計	3	3	1	2	1	1	1	1	1	1	11	

※空弁破壊(φ400については1件が該当)

2) 給水管(受付分)概要

	単位:件	メーター1次側											計
		メーター1次側											
		φ13	φ20	φ25	φ30	φ40	φ50	管種別計	市町別計	メーター1次側 市町別計	その他 市町別計	市町別合計	
八戸市	97	11	10	2	-	5	2	30	37	40	20	97	
五戸町	2	-	1	-	-	-	-	1	1	-	1	2	
六戸町	2	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	2	
おいらせ町	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	
計	102	13	14	4	2	5	2	40	40	22	102		

3) 企業団施設(水道技術研修センター)被害

場所	被害箇所	被害状況
八戸市沢里字古宮5-2	八戸圏域水道技術研修センター	実技室シャッター
		スラットシャッターガイドレール離脱

2. 配水管・給水管修繕費用等概要

1) 配水管概算修繕費用

	復旧部(単位:箇所)											概算修繕費用
	φ50	φ100	φ150	φ200	φ250	φ300	φ400	φ500	φ600	φ800	計	
八戸市	2	2	-	2	-	2	1	1	1	1	8	14,360,000
階上町	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2,200,000
おいらせ町	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2,120,000
計	3	3	1	2	1	1	1	1	1	1	12	19,210,000

※空弁破壊(φ400については1件が該当)

2) 給水管(メーター1次側)概算修繕費用

	単位:円(税込み)
八戸市	15,070,000
五戸町	200,000
六戸町	690,000
計	15,960,000

注)概算修繕費用は確定額と概算額が混在

3. 配水管断水・地震による濁り水状況

1) 配水管断水件数

市町	断水による断水件数	地震による断水工事による断水件数
八戸市	27	197
階上町	-	-
おいらせ町	-	-
計	27	197

2) 地震による濁り水調査

濁り水調査日時 令和7年12月9日(火)13:00~15:40

市町	調査箇所	調査件数	指針確認不可	その他
八戸市	濁り水調査地区	325	2	6
階上町	八戸市吹上1丁目~6丁目 地内	-	-	-
おいらせ町	八戸市田向1丁目、中厩林、田向塚ノ平 地内	-	-	-
計	八戸市南郷家1丁目 地内	-	-	-

1) 根拠配水池下道減圧区給水未使用箇所漏水調査

調査日:令和7年12月15日(月)から令和7年12月17日(水)

調査場所	調査件数	指針確認不可	その他
八戸市柏崎1丁目~6丁目・内丸・売市・城下等	325	2	6

※1 バイロット回転(二次側漏水)

※2 メーター確認不可箇所

※3 メーター・BOX内・周辺水浸し等漏水箇所不明

注)概算修繕費用は確定額と概算額が混在

3) 企業団施設(水道技術研修センター)概算修繕費用

	単位:円(税込み)
修繕費用	290,000

※修繕費用は契約額

2) 地震による濁り水調査

市町	調査箇所	調査件数	指針確認不可	その他
八戸市	濁り水調査地区	325	2	6
階上町	八戸市吹上1丁目~6丁目 地内	-	-	-
おいらせ町	八戸市田向1丁目、中厩林、田向塚ノ平 地内	-	-	-
計	八戸市南郷家1丁目 地内	-	-	-

4. その他

1) 根拠配水池下道減圧区給水未使用箇所漏水調査

調査日:令和7年12月15日(月)から令和7年12月17日(水)

調査場所	調査件数	指針確認不可	その他
八戸市柏崎1丁目~6丁目・内丸・売市・城下等	325	2	6

※1 バイロット回転(二次側漏水)

※2 メーター確認不可箇所

※3 メーター・BOX内・周辺水浸し等漏水箇所不明

水道管路修繕及び復旧一覧表

資料①

令和8年1月9日（金）17時時点

場所	管種 布設年度	継手形式等	原因	断水件数 (件)	断水開始時間 から通水完了時間	措置内容	復旧状況	工事概要
八戸市朔日町 ダイエーパチンコ付近	Dφ500 平成17年度	(付帯施設)	空気弁漏水	0	-	令和7年12月9日（火） 3時50分：副弁閉止による止水	舗装復旧無し （弁室内で空気弁の交換予 定）	空気弁設置工φ25×1箇所
八戸市柏崎三丁目 靴流通センター付近	Dφ400 昭和45年度	A形※1	不明 （さや管φ700内漏水）	(13)	令和7年12月9日（火） 3時50分から18時50分	仮設仕切弁設置による閉止	舗装仮復旧済み 舗装本復旧未実施 （施工時期・・・年度内予定）	配水管布設工DIPφ400×2.0m 仕切弁設置工φ400×1箇所
八戸市河原水大谷地 笹ノ沢減圧弁付近	VPφ50 昭和47年度	TS	折損	0	-	令和7年12月9日（火） 19時00分：漏水箇所切断、接続し修理 完了	舗装仮復旧済み 舗装本復旧未実施 （施工時期・・・年度内予定）	配水補助管布設工 PPφ50×0.5m
階上町晴山沢根岸 わっせ交流センター一付近	VPφ150 昭和60年度	RR	亀裂	27	令和7年12月9日（火） 8時30分から14時30分	VPφ150で修理完了	舗装仮復旧済み 舗装本復旧未実施 （施工時期・・・年度内予定）	配水管布設工 VPφ150×2.0m
階上町金山沢下野場 金山沢減圧弁付近	VPφ100 平成10年度	(付帯施設)	空気弁漏水	0	-	令和7年12月9日（火） 8時00分：副弁閉止による止水	舗装復旧無し （弁室内で空気弁の交換予 定）	空気弁設置工φ20×1箇所
八戸市根城七丁目 浩々学園付近	Dφ600 平成20年度	(付帯施設)	空気弁漏水	0	-	令和7年12月9日（火） 1時15分：副弁閉止による止水	舗装復旧無し （弁室内で空気弁の交換予 定）	空気弁設置工φ75×1箇所
八戸市根城一丁目 沢里公園付近	Dφ100 昭和52年度	A形	継手	(9)	令和7年12月10日（水） 11時00分から14時00分	継手に材料をかぶせて修理完了	舗装本復旧完了	配水管補修工 DIPφ100×1箇所（継手）
八戸市城下三丁目 イオンスタイル城下付近	VPφ50 昭和42年度	TS	継手	0	-	令和7年12月9日（火） 14時50分：漏水箇所切断、接続し修理 完了	舗装仮復旧済み 舗装本復旧未実施 （施工時期・・・年度内予定）	配水補助管布設工 PPφ50×2.5m
おいらせ町二川目四丁目 付近	VPφ50 昭和43年度	TS	継手	0	-	令和7年12月9日（火） 17時30分：材料をかぶせて修理完了	舗装仮復旧済み 舗装本復旧未実施 （施工時期・・・年度内予定）	配水補助補修工 VPφ50×1箇所（継手）
八戸市吹上四丁目付近	Dφ100 昭和56年度	A形	継手	(175)	令和7年12月11日（木） 14時00分から18時30分	漏水箇所切断、接続し修理完了	舗装本復旧完了	配水管布設工 DIPφ100×1.5m
八戸市柏崎三丁目 靴流通センター付近	Dφ400 昭和51年度	(付帯施設)	空気弁漏水	0	-	令和7年12月22日（月） 10時30分：空気弁漏水箇所の仮止水	弁室および空気弁交換予定 交換後舗装復旧予定	空気弁設置工φ75×1箇所
八戸市川原木海岸 八太郎大橋	SSPφ500 令和7年度 （更生工事）	溶接	ラッキング破損	-	-		ラッキング復旧工	ラッキング復旧工 3箇所
計	-		-	27 (197)	-	-	-	-

※断水件数の（ ）は修理による計画断水件数

※1 図面不明なため布設年度より推測した継手形式

給水管漏水等受付件数内訳

資料②

令和8年1月9日（金）17時時点

【企業団 集計】

箇所		件数
配水課	1次側	40
	2次側	40
	その他	22
合計		102

【日付別受付件数】

日付		件数
12月	9日	46
	10日	30
	11日	7
	12日	5
	13日	7
	14日	0
	15日	3
	16日	2
	17日	2
合計		102

【構成市町村別】

住所		件数
八戸市	1次側	37
	2次側	40
	その他	20
小計		97
五戸町	1次側	1
	2次側	-
	その他	1
小計		2
六戸町	1次側	2
	2次側	-
	その他	-
小計		2
おいらせ町	1次側	-
	2次側	-
	その他	1
小計		1
合計		102

【水系別】

ブロック		件数
白山低区配水池	直接配水区	1
	桔梗野減圧区	2
	小田減圧区	1
	笹ノ沢減圧区	1
	フェリー一埠頭減圧区	2
	松ヶ丘減圧区	1
	類家四丁目減圧区	1
小計		9
白山配水塔	沢里減圧区	1
小計		1
蟹沢配水池	直接配水区	34
	類家減圧区	4
小計		38
根城配水池	直接配水区	10
	根城小減圧区	1
	長苗代流量計地区	6
	下道減圧区	29
	田面木減圧区	1
小計		47
奥入瀬配水池	直接配水区	1
小計		1
ひばり野配水塔	直接配水区	1
小計		1
五戸配水池	直接配水区	1
小計		1
向山配水塔	阿光坊流量計地区	1
小計		1
たての台配水塔	小松ヶ丘減圧区	1
小計		1
南郷配水塔	人形森減圧区	1
小計		1
島守配水池	島守減圧区	1
小計		1
合計		102

漏水等受付簿（給水管）

資料②-1

全102件（うち1次側漏水 40件、2次側漏水 40件、その他 22件）

※その他：濁水・異常なし等漏水以外

令和8年1月9日（金）17時時点

対応	受付日	番号	処理状況※1	住所(市・町)	大字	小字	水系	漏水場所※2
済	12月9日(火)	1	完了	八戸市	類家	二丁目	蟹沢配水池直配区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	2	修理完了	八戸市	吹上	三丁目	蟹沢配水池直配区	宅地内 1次側
済	12月9日(火)	3	完了	八戸市	類家	字堤端	蟹沢配水池直配区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	4	修理完了	八戸市	糠塚	字下屋敷	根城配水池下道減圧区	宅地内 1次側
済	12月9日(火)	5	修理完了	八戸市	糠塚	字古常泉下	根城配水池直配区	宅地内 1次側
済	12月9日(火)	6	修理完了	八戸市	吹上	三丁目	根城配水池直配区	宅地内 1次側
済	12月9日(火)	7	修理完了	八戸市	根城	四丁目	根城配水池直配区	宅地内 1次側
済	12月9日(火)	8	完了	八戸市	沢里	字鹿島沢	白山配水池直配区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	9	完了	八戸市	売市	字鴨ヶ池	根城配水池下道減圧区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	10	完了	八戸市	柏崎	二丁目	蟹沢配水池直配区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	11	完了	八戸市	南郷島守	字駒坂	島守配水池島守減圧区	
済	12月9日(火)	12	完了	八戸市	沢里	字藤子	根城配水池直配区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	13	完了	八戸市	柏崎	二丁目	蟹沢配水池直配区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	14	完了	八戸市	沢里	字藤子	根城配水池直配区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	15	完了	八戸市	類家	三丁目	蟹沢配水池類家減圧区	
済	12月9日(火)	16	完了	八戸市	青葉	一丁目	蟹沢配水池直配区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	17	完了	八戸市	吹上	一丁目	蟹沢配水池直配区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	18	完了	八戸市	吹上	一丁目	蟹沢配水池直配区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	19	完了	八戸市	類家	一丁目	蟹沢配水池直配区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	20	完了	八戸市	類家	字堤田	根城配水池下道減圧区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	21	修理完了	八戸市	吹上	三丁目	蟹沢配水池直配区	宅地内 1次側
済	12月9日(火)	22	完了	八戸市	長者	二丁目	蟹沢配水池直配区	宅地内 2次側
済	12月9日(火)	23	完了	八戸市	糠塚	字前谷地	根城配水池直配区	
済	12月9日(火)	24	完了	八戸市	尻内町	字鴨ヶ池	根城配水池根城小減圧区	宅地内 2次側
済	12月9日(火)	25	完了	八戸市	尻内町	字新川下	白山配水池笹ノ沢減圧区	宅地内 2次側
済	12月9日(火)	26	完了	八戸市	吹上	一丁目	蟹沢配水池直配区	宅地内 2次側
済	12月9日(火)	27	完了	八戸市	河原木	字海岸	白山配水池フェリ一埠頭減圧区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	28	完了	五戸町		字市川道十文字	五戸配水池直配区	
済	12月9日(火)	29	完了	八戸市	南郷中野	字狐森	南郷配水池塔人形森減圧区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	30	完了	八戸市	吹上	三丁目	蟹沢配水池直配区	宅内 2次側
済	12月9日(火)	31	完了	八戸市	根城	一丁目	根城配水池下道減圧区	
済	12月9日(火)	32	完了	八戸市	柏崎	六丁目	根城配水池下道減圧区	
済	12月9日(火)	33	完了	八戸市	小田	一丁目	根城配水池長苗代流量計地区(根城小減圧)	宅内 2次側
済	12月9日(火)	34	完了	八戸市	吹上	一丁目	蟹沢配水池直配区	
済	12月9日(火)	35	完了	八戸市	田向	五丁目	蟹沢配水池直配区	
済	12月9日(火)	36	完了	八戸市	類家	三丁目	蟹沢配水池類家減圧区	
済	12月9日(火)	37	完了	八戸市	十一日町		根城配水池下道減圧区	
済	12月9日(火)	38	完了	八戸市	類家	一丁目	蟹沢配水池直配区	宅地内 2次側
済	12月9日(火)	39	完了	八戸市	日計	二丁目	根城配水池長苗代流量計地区(根城小減圧)	宅地内 2次側
済	12月9日(火)	40	完了	八戸市	吹上	六丁目	蟹沢配水池直配区	
済	12月9日(火)	41	修理完了	八戸市	市川町	字南大谷地	白山配水池桔梗野減圧区	道路 1次側
済	12月9日(火)	42	修理完了	八戸市	沢里	字藤子	根城配水池直配区	道路 1次側
済	12月9日(火)	43	修理完了	八戸市	日計	二丁目	根城配水池長苗代流量計地区(根城小減圧)	道路 1次側
済	12月9日(火)	44	修理完了	八戸市	吹上	三丁目	蟹沢配水池直配区	宅地内 1次側
済	12月9日(火)	45	修理完了	八戸市	柏崎	二丁目	蟹沢配水池直配区	道路 1次側
済	12月9日(火)	46	修理完了	八戸市	糠塚	字古常泉下	根城配水池直配区	宅地内 1次側
済	12月10日(水)	47	完了	八戸市	新井田	字西平	蟹沢配水池直配区	
済	12月10日(水)	48	完了	八戸市	城下	一丁目	根城配水池下道減圧区	宅地内 2次側
済	12月10日(水)	49	完了	八戸市	柏崎	四丁目	根城配水池下道減圧区	宅内 2次側
済	12月10日(水)	50	完了	八戸市	柏崎	四丁目	根城配水池下道減圧区	宅内 2次側
済	12月10日(水)	51	完了	八戸市	柏崎	四丁目	根城配水池下道減圧区	
済	12月10日(水)	52	修理完了	八戸市	類家	字堤端	蟹沢配水池直配区	宅地内 1次側
済	12月10日(水)	53	修理完了	八戸市	糠塚	字下道	根城配水池下道減圧区	宅地内 1次側
済	12月10日(水)	54	完了	八戸市	糠塚	字下道	根城配水池下道減圧区	
済	12月10日(水)	55	完了	八戸市	売市	字鴨ヶ池	根城配水池下道減圧区	宅地内 2次側
済	12月10日(水)	56	完了	八戸市	売市	字右水門下	根城配水池下道減圧区	宅地内 2次側
済	12月10日(水)	57	完了	八戸市	類家	字縄手下	蟹沢配水池直配区	宅地内 2次側
済	12月10日(水)	58	完了	八戸市	類家	字縄手下	蟹沢配水池直配区	宅内 2次側
済	12月10日(水)	59	完了	八戸市	類家	字縄手下	蟹沢配水池直配区	
済	12月10日(水)	60	完了	八戸市	吹上	一丁目	蟹沢配水池直配区	宅地内 2次側
済	12月10日(水)	61	完了	八戸市	吹上	三丁目	蟹沢配水池直配区	宅地内 2次側
済	12月10日(水)	62	修理完了	八戸市	根城	一丁目	根城配水池下道減圧区	宅地内 1次側
済	12月10日(水)	63	修理完了	八戸市	沢里	字藤子	根城配水池直配区	宅地内 1次側
済	12月10日(水)	64	修理完了	八戸市	日計	四丁目	根城配水池長苗代流量計地区(根城小減圧)	宅地内 1次側
済	12月10日(水)	65	修理完了	八戸市	吹上	一丁目	蟹沢配水池直配区	宅地内 1次側

対応	受付日	番号	処理状況※1	住所(市・町)		大字	小字	水系	漏水場所※2	
済	12月10日(水)	66	完了	おいらせ町	西前川原			奥入瀬配水池直配区		
済	12月10日(水)	67	修理完了	八戸市	沼館		一丁目	白山配水池類家四丁目減圧区	宅地内	1次側
済	12月10日(水)	68	修理完了	六戸町	犬落瀬		字後田	向山配水塔阿光坊流量計地区(向山直圧)	宅地内	1次側
済	12月10日(水)	69	完了	八戸市	売市		字右水門下	根城配水池下道減圧区		
済	12月10日(水)	70	完了	八戸市	類家		一丁目	蟹沢配水池直配区		
済	12月10日(水)	71	修理完了	六戸町	小松ヶ丘		二丁目	たての配水塔小松ヶ丘減圧区	道路	1次側
済	12月10日(水)	72	修理完了	八戸市	吹上		一丁目	蟹沢配水池直配区	宅地内	1次側
済	12月10日(水)	73	完了	八戸市	売市		一丁目	根城配水池下道減圧区	宅地内	2次側
済	12月10日(水)	74	修理完了	八戸市	柏崎		二丁目	蟹沢配水池直配区	道路	1次側
済	12月10日(水)	75	修理完了	八戸市	吹上		三丁目	蟹沢配水池直配区	宅地内	1次側
済	12月10日(水)	76	修理完了	八戸市	類家		一丁目	蟹沢配水池直配区	道路	1次側
済	12月11日(木)	77	修理完了	八戸市	根城		一丁目	根城配水池下道減圧区	道路	1次側
済	12月11日(木)	78	修理完了	八戸市	吹上		一丁目	蟹沢配水池直配区	道路	1次側
済	12月11日(木)	79	完了	八戸市	日計		二丁目	根城配水池長苗代流量計地区(根城小減圧)	宅内	2次側
済	12月11日(木)	80	完了	八戸市	日計		三丁目	根城配水池長苗代流量計地区(根城小減圧)	宅地内	2次側
済	12月11日(木)	81	完了	八戸市	朔日町			根城配水池下道減圧区	宅地内	2次側
済	12月11日(木)	82	完了	八戸市	柏崎		四丁目	根城配水池下道減圧区	宅地内	2次側
済	12月11日(木)	83	完了	八戸市	河原木		字海岸	白山配水池フェリー埠頭減圧区	宅地内	2次側
済	12月12日(金)	84	修理完了	八戸市	売市		字右水門下	根城配水池下道減圧区	道路	1次側
済	12月12日(金)	85	修理完了	八戸市	柏崎		四丁目	根城配水池下道減圧区	宅地内	1次側
済	12月12日(金)	86	修理完了	八戸市	河原木		字売場	白山配水池小田減圧区	宅地内	1次側
済	12月12日(金)	87	修理完了	八戸市	柏崎		一丁目	根城配水池下道減圧区	宅地内	1次側
済	12月12日(金)	88	修理完了	八戸市	売市		字右水門下	根城配水池下道減圧区	宅地内	1次側
済	12月13日(土)	89	完了	八戸市	市川町		字南大谷地	白山配水池桔梗野減圧区		
済	12月13日(土)	90	修理完了	八戸市	小中野		三丁目	蟹沢配水池類家減圧区	道路	1次側
済	12月13日(土)	91	修理完了	八戸市	内丸		一丁目	根城配水池下道減圧区	宅地内	1次側
済	12月13日(土)	92	完了	八戸市	市川町		字桔梗野上	白山配水池松ヶ丘減圧区		
済	12月13日(土)	93	完了	八戸市	根城		三丁目	根城配水池直配区	宅内	2次側
済	12月13日(土)	94	完了	八戸市	田面木		字上田面木	根城配水池田面木減圧区	宅内	2次側
済	12月13日(土)	95	修理完了	五戸町			字久蔵窪	ひばり野配水塔直配区	宅地内	1次側
済	12月15日(月)	96	修理完了	八戸市	岩泉町			根城配水池下道減圧区	宅地内	1次側
済	12月15日(月)	97	修理完了	八戸市	吹上		一丁目	蟹沢配水池直配区	宅地内	1次側
済	12月15日(月)	98	修理完了	八戸市	柏崎		一丁目	根城配水池下道減圧区	宅地内	1次側
済	12月16日(火)	99	修理完了	八戸市	大字沢里		字鹿島沢	白山配水塔沢里減圧区	道路	1次側
済	12月16日(火)	100	修理完了	八戸市	大字鍛冶町			蟹沢配水池直配区	宅地内	1次側
済	12月17日(水)	101	完了	八戸市	長根		三丁目	根城配水池下道減圧区	宅地内	
済	12月17日(水)	102	完了	八戸市	根城		一丁目	根城配水池下道減圧区	宅地内	

修理完了件数 40件

完了件数 62件

※二次側修理40およびその他対応20件

※1 処理状況 『完了』…止水止、異常等の現場確認したもの

『修理完了』…メータ1次側を修理したもの

※2 漏水場所 『宅地内』…屋外の配管部

『宅内』…家の中(屋内配管部)

給水管漏水（1次側）箇所要因別内訳および修繕額

資料③

令和8年1月9日（金）17時時点

(a) 管種別集計

管種	件数	比率 (%)
硬質塩化ビニル管 VP	31	77.5
亜鉛メッキ鋼管 GP	2	5.0
ポリエチレン管 PP	6	15.0
鉛管 LP	1	2.5
計	40	

(b) 状況別集計

状況	件数	比率 (%)
穴あき	1	2.5
折損	20	50.0
亀裂	4	10.0
離脱	8	20.0
その他	7	17.5
計	40	

(c) 口径別集計

口径 (mm)	件数	比率 (%)
13	13	32.5
20	14	35.0
25	4	10.0
30	3	7.5
40	4	10.0
50	2	5.0
計	40	

(d) 破損箇所別集計

破損箇所	件数	比率 (%)
GP	2	5.0
VP	5	12.5
VP継手	26	65.0
PP継手	6	15.0
LP継手	1	2.5
計	40	

(e) 構成市町別

単位：件

市町	管種	φ13	φ20	φ25	φ30	φ40	φ50	計
八戸市	GP	1						1
	VP	11	10	2	1	4	2	30
	PP	1	2		2			5
	LP			1				1
小計		13	12	3	3	4	2	37
五戸町	VP		1					1
小計			1					1
六戸町	GP		1					1
	PP			1				1
小計			1	1				2
合計								40

(f) 給水管漏水（1次側）修繕額 単位：円（税込み）

確定額	5,510,000
概算額	10,450,000
合計	15,960,000

※ 集計表は別紙資料4-1のとおり

給水管(1次側)修繕額一覧表

資料③-1

令和8年1月9日(金)17時時点

件数	工事受付月日			申 込 者		受付故障内容	確認故障内容	口径	破損箇所	要因	工事完了月日	
				住 所								
				市町								
1	12月	9日	火	八戸市	市川町 南大谷地	道路漏水	φ40・TSエルボ離脱	φ40	VP継手	離脱	12月	9日
2	12月	9日	火	八戸市	沢里 藤子	道路漏水	φ13・TSエルボ折損	φ13	VP継手	折損	12月	9日
3	12月	9日	火	八戸市	日計2丁目	宅地内漏水	φ20・TSエルボ折損	φ20	VP継手	折損	12月	9日
4	12月	9日	火	八戸市	吹上3丁目	宅地内漏水	φ30・VP炙りソケット離脱	φ30	VP継手	離脱	12月	9日
5	12月	9日	火	八戸市	糠塚 古常泉下	宅地内漏水	φ20・VP破損	φ20	VP	亀裂	12月	9日
6	12月	9日	火	八戸市	吹上3丁目	宅地内漏水	φ13・TSソケット折損	φ13	VP継手	折損	12月	9日
7	12月	9日	火	八戸市	吹上3丁目	宅地内漏水	φ20・TSエルボ離脱	φ20	VP継手	離脱	12月	9日
8	12月	9日	火	八戸市	吹上3丁目	宅地内漏水	φ20・TSエルボ折損	φ20	VP継手	折損	12月	10日
9	12月	9日	火	八戸市	根城4丁目	宅地内漏水	φ30・PP継手離脱	φ30	PP継手	離脱	12月	9日
10	12月	9日	火	八戸市	糠塚 下屋敷	宅地内漏水×2	φ20・TSエルボ離脱	φ20	VP継手	離脱	12月	9日
11	12月	9日	火	八戸市	柏崎2丁目	道路漏水	φ40・VP折損(仕切弁設置止)	φ40	VP	折損	12月	9日
12	12月	9日	火	八戸市	糠塚 古常泉下	宅地内漏水	φ20・TSチーズ折損	φ20	VP継手	折損	12月	9日
13	12月	10日	水	八戸市	吹上1丁目	宅地内漏水	φ25・PVユニオン離脱	φ25	VP継手	離脱	12月	10日
14	12月	10日	水	八戸市	類家 堤端	宅地内漏水	φ13・TSエルボ折損	φ13	VP継手	折損	12月	10日
15	12月	10日	水	八戸市	根城1丁目	宅地内漏水	φ13・TSエルボ折損	φ13	VP継手	折損	12月	10日
16	12月	10日	水	八戸市	日計4丁目	宅地内漏水	φ20・PVユニオン離脱	φ20	VP継手	離脱	12月	10日
17	12月	10日	水	八戸市	柏崎2丁目	道路漏水	φ13・TSソケット折損	φ13	VP継手	折損	12月	12日
18	12月	10日	水	八戸市	糠塚 下道	宅地内漏水	φ20・VP折損	φ20	VP	折損	12月	10日
19	12月	10日	水	八戸市	吹上1丁目	宅地内漏水	φ13・TSエルボ折損	φ13	VP継手	折損	12月	11日
20	12月	10日	水	八戸市	吹上3丁目	宅地内漏水	φ13・TSエルボ亀裂	φ13	VP継手	亀裂	12月	11日
21	12月	10日	水	八戸市	類家1丁目	道路漏水	φ13・PP継手漏水	φ13	PP継手	その他	12月	11日
22	12月	11日	木	八戸市	吹上1丁目	道路漏水	φ40・PPエラス折損	φ40	VP継手	折損	12月	11日
23	12月	11日	木	八戸市	根城1丁目	宅地内漏水	φ13・MC離脱	φ13	VP継手	離脱	12月	15日
24	12月	12日	金	八戸市	売市 右水門下	宅地内漏水	φ25・LP継手漏水	φ25	LP継手	その他	12月	12日
25	12月	12日	金	八戸市	売市 左水門下	宅地内漏水	φ25・VP折損(乙止水栓設置止)	φ25	VP	折損	12月	13日
26	12月	13日	土	八戸市	小中野3丁目	道路漏水	φ50×25・TSチーズ折損	φ50	VP継手	折損	12月	13日
27	12月	13日	土	八戸市	内丸1丁目	宅地内漏水	φ13・GP折損	φ13	GP	折損	12月	14日
28	12月	15日	月	八戸市	河原木 売場	宅地内漏水	φ20・メータ用ソケット漏水	φ20	PP継手	その他	12月	16日
29	12月	15日	月	八戸市	柏崎1丁目	宅地内漏水	φ20・VP折損	φ20	VP	折損	12月	15日
30	12月	15日	月	八戸市	柏崎4丁目	宅地内漏水	φ13・止水栓漏水	φ13	VP継手	その他	12月	16日
31	12月	15日	月	八戸市	岩泉町	宅地内漏水	φ40×13・VPチーズ亀裂	φ40	VP継手	亀裂	12月	16日
32	12月	15日	月	八戸市	柏崎1丁目	宅地内漏水	φ30・仕切弁グランド漏水	φ30	PP継手	その他	12月	18日
33	12月	16日	火	八戸市	沢里 鹿島沢	道路漏水	φ50・TSソケット折損	φ50	VP継手	折損	12月	16日
34	12月	16日	火	八戸市	吹上1丁目	宅地内漏水	φ20・TSエルボ折損	φ20	VP継手	折損	12月	18日
35	12月	16日	火	八戸市	鍛冶町	宅地内漏水	φ13・三式止水栓漏水	φ13	VP継手	その他	12月	16日
36	12月	10日	水	八戸市	沢里 藤子	宅地内漏水	本人業者依頼	φ13	VP継手	その他		
37	12月	10日	水	八戸市	沼館一丁目	宅地内漏水	φ20・PPエルボ亀裂	φ20	PP継手	亀裂	12月	10日
38	12月	11日	木	六戸町	犬落瀬 後田	宅地内漏水	φ25×20・PPチーズ穴あき	φ25	PP継手	穴あき	12月	11日
39	12月	10日	水	六戸町	小松ヶ丘2丁目	道路漏水	φ20・GP折損	φ20	GP	折損	12月	11日
40	12月	14日	日	五戸町	久蔵窪	宅地内漏水	φ20×13・TSソケット折損	φ20	VP継手	折損	12月	14日

令和 7 年 12 月 8 日に発生した青森県東方沖の地震に係る 水道料金の取扱いについて

令和 7 年 12 月 8 日に発生した青森県東方沖の地震に伴い、被災者に対する水道料金の取扱い等について下記のとおり方針を定め、被災者に寄り添い、復旧、復興に寄与することとする。

1. 水道料金の減免について

- (1) 水道の使用が不可能と認める場合は、被災者からの申し出に基づき精算とする。
それにより、前回検針日から精算日までの日割料金を算出し、以後料金を発生させないようにする。
- (2) 被害状況により速やかに指針確認ができない場合、次回定期検針に指針を確認することとする。
- (3) 水道の使用可否が不明な場合は、現地調査により判断する。

提出書類：水道料金減免猶予申請書、罹災証明書、被害届出証明書 ※写し可

2. 使用水量の軽減について

水道の使用が可能な場合で、かつ、地震の影響があると認める場合は、次により軽減する。ただし、使用水量が基本水量に満たない場合は、対象外とする。

- (1) 実績使用水量（前年同期使用水量、前回使用水量、前 3 回の平均水量のうち最も少ない水量）を上回った水量を漏水量とみなし、全量軽減する。
ただし、家族数の変動、長期不在による使用水量の変動又は業態の変動等の状況を勘案する。
- (2) 地震の影響については、現地調査、聞き取り、指定給水装置工事事業者による修繕報告等のいずれかによって確認する。

提出書類：使用水量軽減申請書、修繕工事報告書

※軽減するケース

- ・地震の影響があると認めるもの

例：地中配管での漏水、ボイラー故障による漏水、トイレの部品破損による漏水、受水槽以降の漏水、蛇口破損による漏水など。

※軽減しないケース

- ・地震の影響が認められないもの

例：以前から漏水があり、漏水量が変わらないもの。給水装置の構造及び材質が、水道法施行令第 6 条の基準に適合していないもの。

3. 一時休止中の軽減について

使用状況が一時休止中の給水装置で、地震の影響により漏水したと認める場合は、請求しないこととする。

提出書類：使用水量軽減申請書・修繕工事報告書

4. 濁水による捨水について

濁り水などで、飲用に適するまで捨水した水量は、使用者からの申し出により、相当量を軽減する。

(メーター口径 13 ミリ、20 ミリは 1 時間当たりの捨水量は 1 m³を目安とする。)

5. 水道料金の納期限の猶予について

被災者の契約場所に係る水道料金について、被災者からの申し出及び猶予申請書に基づき、納入期限の延長、分割納入、給水停止の延期など、個別の状況に応じて対応する
なお、被災者の給水停止の延期は 1 か月以内とする。

以上

被災者支援の申請状況について

減免・軽減内訳（令和8年1月16日時点）

	総件数	軽減前水量(m ³)	軽減前料金(円)	軽減後水量(m ³)	軽減後料金(円)	軽減水量(m ³)	軽減額(円)
八戸市	49	5,893	1,880,024	2,002	650,966	3,891	1,229,058
階上町	2	108	27,926	52	11,695	56	16,231
おいらせ町	1	435	165,137	118	48,323	317	116,814
六戸町	0	0	0	0	0	0	0
五戸町	0	0	0	0	0	0	0
南部町	2	115	29,908	80	20,960	35	8,948
三戸町	0	0	0	0	0	0	0
計	54	6,551	2,102,995	2,252	731,944	4,299	1,371,051

濁水による捨水内訳（令和8年1月16日時点）

	総件数	軽減前水量(m ³)	軽減前料金(円)	軽減後水量(m ³)	軽減後料金(円)	軽減水量(m ³)	軽減額(円)
八戸市	17	2,224	776,253	2,146	751,994	78	24,259
階上町	0	0	0	0	0	0	0
おいらせ町	0	0	0	0	0	0	0
六戸町	0	0	0	0	0	0	0
五戸町	0	0	0	0	0	0	0
南部町	0	0	0	0	0	0	0
三戸町	0	0	0	0	0	0	0
計	17	2,224	776,253	2,146	751,994	78	24,259