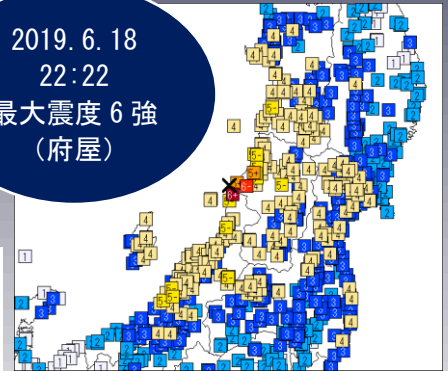


令和5年 村上市防災シンポジウム 津波セミナー

山形県沖地震から4年。

2019(令和元)年6月18日 22時22分
最大震度6強の山形県沖地震が
発生してから4年を迎えます。

～震災の記憶、教訓を未来につなぐ～



(2019.6.18 山形県沖地震被害の様子)

6.18 (日)



会場：さんぼく会館、山北総合体育館他

<同時開催>

第4回“震災を忘れないウォーク”

9:00～15:00 山北サイクリングロード他



津波セミナー

10:30～12:00 さんぼく会館 集会室

<定員 150名> (事前申し込み必要)

●講演

テーマ 「津波から命を守るために」
～知っておいてほしいこと～

新潟地方気象台 地震津波火山防災情報調整官
相川 達朗(あいかわ たつろう) 氏

●語り 東日本大震災の津波体験談

「3.11 あの日の私の避難行動」
語り部:宮城県東松島市 SAY'S東松島
代表 山縣 嘉恵(やまがた かえ) 氏

●地元体験談 山形県沖地震 あの時

桑川 自治会長 本間洋一氏

防災イベント 10:00～15:00 山北総合体育館

●地震体験車「なまず号」体験

●消防車両展示

●初期消火訓練・救急法講習

●避難所・炊き出し体験 (12:00～)

※雨天時、地震体験車は中止

主催：村上市・新潟県・新潟地方気象台

協力：NPO 法人さんぼくスポーツ協会

問合せ：村上市総務課危機管理室 ☎0254-53-3365 FAX 53-3840

<< 津波セミナー プログラム >>

10:30	開 会 開会あいさつ 村上市長 高 橋 邦 芳
10:32～10:52 (20分)	●講演 「津波から命を守るために」 ～知っておいてほしいこと～ 講 師：新潟地方気象台 地震津波火山防災情報調整官 相 川 達 朗 氏
10:55～11:35 (40分)	●語り 東日本大震災の津波体験談 「3.11 あの日の私の避難行動」 語り部：宮城県東松島市 SAY'S (セイズ) 東松島 代表 山 縣 嘉 恵 氏
11:35～11:40 (5分)	●質疑応答
11:40～11:55 (15分)	●地元体験談 山形県沖地震あの時 地元自治会による振り返り体験談 発表者：桑川 自治会長 本 間 洋 一 氏
12:00	閉 会 閉会あいさつ 新潟県防災局防災企画課長 堀 川 健 一

●語り部の紹介

東日本大震災の津波体験談

「3.11 あの日の私の避難行動」

◆語り部

山 縣 嘉 恵(やまがた かえ)氏

宮城県東松島市野蒜ケ丘在住

SAY'S 東松島（市民活動グループ）代表

一般社団法人石巻震災伝承の会 副代表

3.11 メモリアルネットワーク会員

日本防災士会会員 防災士会みやぎ会員



プロフィール

2011年3月11日 自らも、東松島市野蒜(のびる)の自宅で地震に遭い、野蒜小学校体育館外出入口で息子と義母と津波から逃げて助かる。

2016年防災士資格を取得し、防災の教訓にするため震災伝承や地域の市民活動をし、自らが経験したこと、勉強したこと、まちづくりに関わってきた経験を元に「反省から学ぶ防災」として伝えている。

資料

令和元年6月18日
山形県沖地震 災害記録

■山形県沖地震の概要

2019/6/18 22:22 に山形県沖（日本海）でマグニチュード 6.7 の地震が発生した。府屋で震度 6 強を観測したほか、市内各地点においても大きな揺れを記録した。

この地震は 1964 年（昭和 39 年）の新潟地震（マグニチュード 7.5）や 1983 年（昭和 58 年）の日本海中部地震（マグニチュード 7.7）などと同様に日本海東縁変動帯（ひずみ集中帯）付近で発生した地震であった。

この付近ではプレートテクトニクスの観点からユーラシアプレート（アムールプレート）と北アメリカプレート（オホーツクプレート）の大陸プレート同士が衝突し、日本海側の前者が日本列島側の後者の下に潜り込んでいると考えられ、東西方向からの圧縮運動が起きているため、比較的大きな地震の多い箇所である。

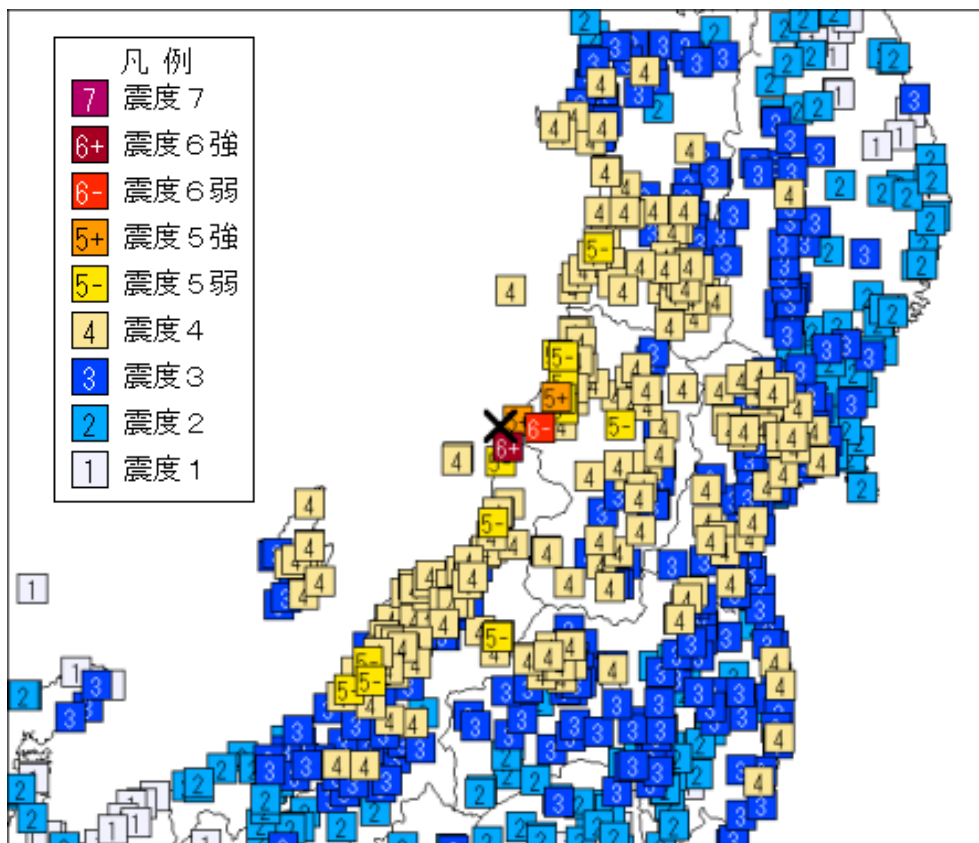
地震の概要

発生日時	2019/6/18 22:22
震源及び規模	場 所：山形県沖（北緯 38.6 度、東経 139.5 度）
	規 模：マグニチュード 6.7（暫定値）
	震源の深さ：14km（暫定値）
震度	震度 6 強 新潟県 村上市府屋

◆主な被害

人的被害 重傷者 4 人、軽傷者 3 人

住家被害 大規模半壊 3 棟、半壊 21 棟、一部損壊 620 棟（うち山北地区 607 棟）



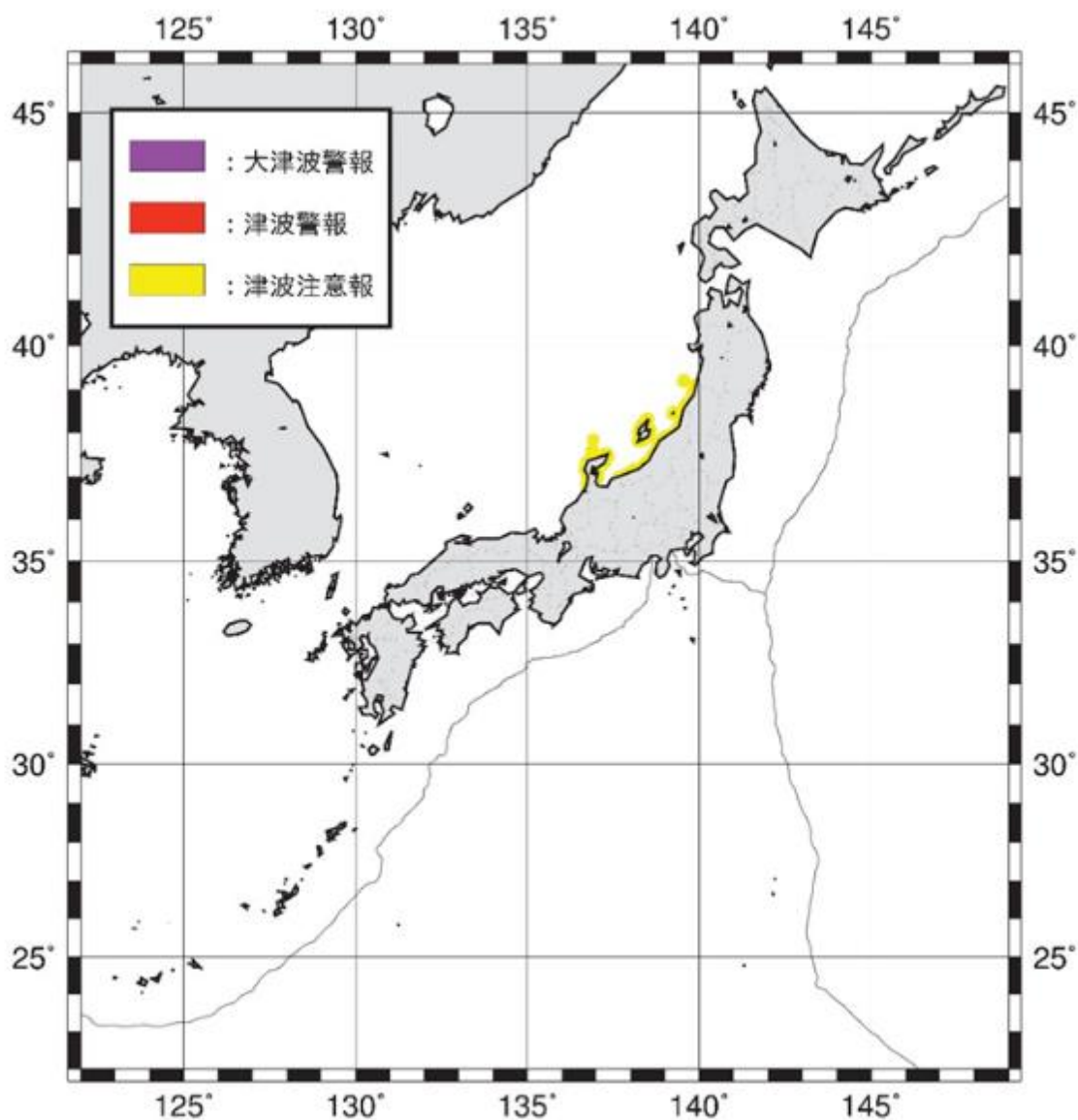
令和元年 6 月 18 日 22 時 22 分頃の山形県沖の地震 震度分布図

■村上市内震度計 震度情報

	住所	設置施設	震度	設置
①	府屋	山北支所	6強	県
②	寒川		5弱	文部科学省
③	岩沢	朝日支所	4	県
④	三之町	本庁	4	県
⑤	塩町	消防本部	4	気象庁
⑥	片町		4	文部科学省
⑦	岩船駅前	神林支所	5弱	県
⑧	山口	荒川支所	4	県

■津波警報・注意報の発表状況

2019/6/18 22:24 発表



(出典：気象庁)

山形県沖地震 被害状況写真



▲地震発生直後の山北支所



▲山北支所窓口カウンター



▲山北地区共同調理場



▲ゆり花会館



▲山北総合体育館



▲山北総合体育館



▲ゆり花会館



▲府屋地内建物被害状況



▲山北総合体育館



▲ゆり花会館天井



▲府屋地内建物被害状況



▲府屋地内建物被害状況

山形県沖地震 被害状況写真



▲府屋地内（駅前通り）建物被害状況



▲府屋地内（駅前通り）建物被害状況



▲鶴泊地内建物被害状況



▲府屋地内（浜町）建物被害状況



▲府屋地内（駅前通り）
被災建築物応急危険度判定調査



▲府屋地内（駅前通り）建物被害状況



▲府屋地内（落下した瓦）



▲市道岩崎2号線沿線の石積崩



▲府屋上山墓地倒壊状況



▲市道岩崎2号線石積み崩落状況



▲ボランティアによるブルーシート張り



▲府屋地内（駅前通り）
ドローンによる空撮画像

山形県沖地震 被害状況写真



▲市道基石出戸線の落石



▲市道基石出戸線の落石



▲市道府屋 10 号線のマンホール隆起



▲府屋地内（本町）郵便局駐車場



▲国道 345 号弘法トンネル付近の山腹斜面



▲国道 345 号弘法トンネル付近の落石



▲市道府屋 1 号線の舗装クラック
及び消雪パイプ破断



▲市道府屋 1 号線の舗装クラック
及び消雪パイプ破断



▲市道板屋沢 2 号線沿線の石積崩落



▲林道平床線（高根地内）



- 9 - ▲市道小俣 18 号線の舗装クラック



▲市道小俣 18 号線の路肩沈下

