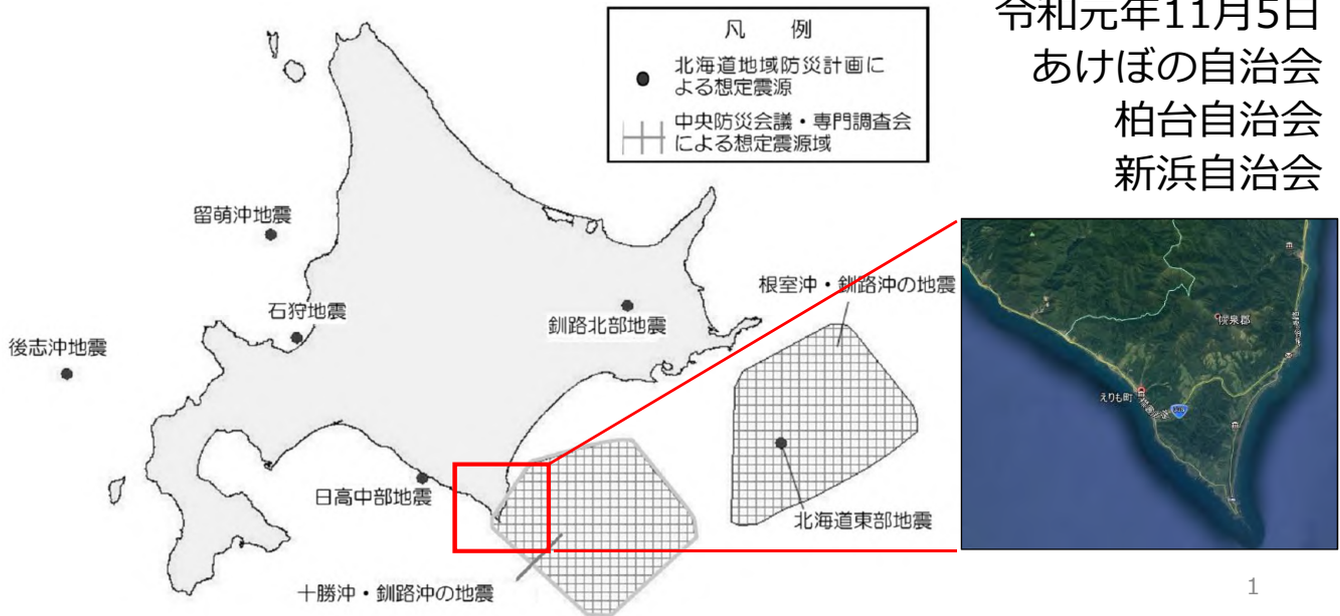


北海道えりも町新浜地区 高校生と一緒に地域の 防災について考える

令和元年11月5日
あけぼの自治会
柏台自治会
新浜自治会



えりも町新浜地区の紹介

<地域特性>

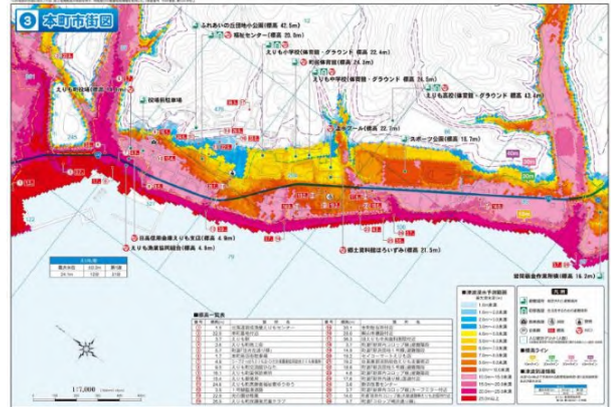
- ・ 千島海溝沿いの十勝沖や釧路沖で巨大地震と津波が発生する可能性がある
- ・ 海岸線沿い、国道付近、高台等に住宅等が建つ。
- ・ マンションなどの高層建築物は、ない。
- ・ 7月～9月は昆布漁が盛んで、地区住民の多くが携わる
- ・ サケ・マス漁を9月～11月にかけて実施、漁師は夜が明ける前から漁場へ向かう
- ・ 地区内にある「スポーツ公園」でのイベント開催時には、町外からも観光客が集まる
- ・ えりも高等学校の地域探究型学習で「防災」に取り組む



新浜地区の津波災害リスク・課題

<災害リスク>

- ・ 巨大地震で高さ30m以上の津波が来る可能性
- ・ 第1波到達(24分以内)に高台へ避難する必要性
- ・ 地区で津波浸水域より高いところにある指定避難所は、えりも高等学校の1か所のみ
- ・ 国道から避難所へ上がる指定避難所への道路も1本のみ。国道も津波浸水域内



えりも町津波ハザードマップ

<主な課題>

- ・ 自力で避難できない住民や指定避難所から離れた場所に住む住民の避難について
- ・ 車での避難について
- ・ 徒歩での避難について
- ・ 冬季の避難について
- ・ 地域と学校の連携による地域防災力の向上について



えりも高等学校から見た町内の様子

3

新浜地区のこれまでの活動

<えりも高等学校でDoはぐ実地>

- ・ 8月5日、えりも高等学校で実施
- ・ 地域探究型学習で「防災」を選択した生徒がDoはぐ（避難所運営ゲーム北海道版）を実施
- ・ 避難所運営をゲームを通して体験し、避難時に考えられる課題などを整理



<新浜地区防災計画策定 第1回ワークショップ>

- ・ 9月28日、えりも町内で実施
- ・ 津波の特徴、避難時の課題について学ぶ
- ・ 地区防災計画の概要を学ぶ
- ・ 札幌市の取組事例紹介
- ・ えりも高等学校生徒からDoはぐ実施結果や、提案の発表
- ・ グループワーク
 - ・ 冬季の休日の夜間に自分がいる場所と避難先の位置確認、避難経路の確認
 - ・ 新浜地区の避難時のリスク・不安なことを共有

4

新浜地区の第1回ワークショップ報告

えりも高等学校との連携

- 地域探究型学習（防災）を選択した生徒からの発表や、グループワークと一緒に実施
- 今後の地区防災計画策定に係る活動にも参加予定



地区で出た課題・不安なこと

災害への備え

- 各自で、いつでも避難行動をとるための準備ができているか
- 避難所で使用する物の備蓄、停電や断水などへの対応

避難場所への移動

- 夜間、外灯が点灯していない場合の避難
- 車で避難しない場合、歩いて行ける範囲はどこまでか

冬季の避難

- 路面状況が悪く、避難に時間がかかる
- 避難したとき、避難所での防寒

えりも町の地図を見て、
避難場所や経路を確認しました

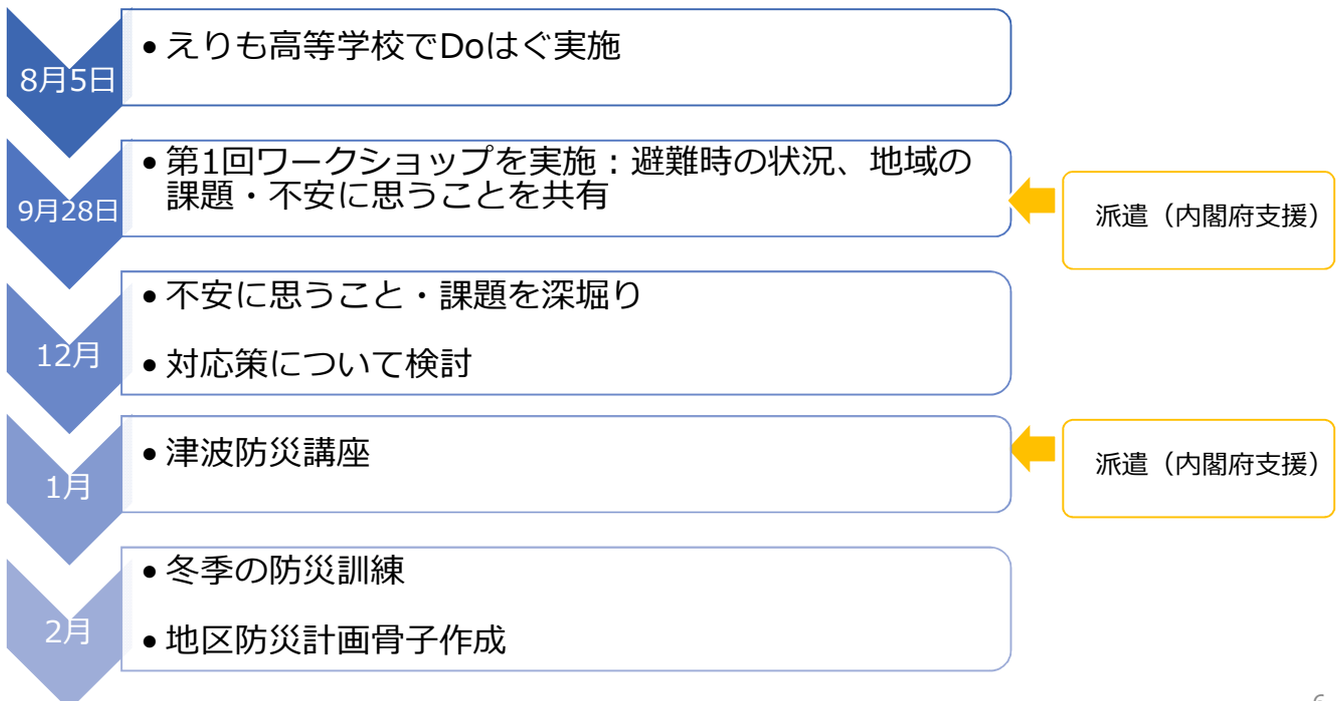
5

R1-1

新浜地区防災計画策定に向けた取組み

高校生の活動を力に地区の活動を活発化
将来の地域の防災リーダーとして高校生に期待

<取組状況>



6

様似湖（夏）



ご清聴いただき、ありがとうございました



様似湖⁷（秋）