

# 平成31年2月21日21時22分発生地震概要版 (安平町) 4/1時点

## 1. 地震の概況 (気象庁発表)

発生日時：平成31年2月21日 21時22分頃  
震源地：胆振地方中東部  
(北緯42.8度 東経142.0度)  
震源の深さ：33km(暫定値)  
地震の規模：マグニチュード5.8  
安平町の震度：震度5強  
0時49分 余震発生 震度1

## 2. 被害の状況 平成31年2月21日時点

- (1) 人的被害 死亡者 0名 重傷者 0名  
軽傷者 0名 救急搬送事案報告なし
- (2) 建物被害(安平町) <住家>  
※被害報告なし 現在情報収集中  
カムビレッジ4世帯 温水器上部より水漏れの報告ありとのこと。  
◇道の駅あびらD51ステーション 壁紙損傷
- (3) ライフライン 2月21日 23時00分時点
  - ①水道 異常なし (水道課)
  - ②電気 停電事案なし  
※花園1世帯停電との報告 原因については不明 福田電機商会が対応
  - ③道路 (建設課)  
早来～遠浅線、追分市街地、安平 被害なし  
被災宅地異常なし。  
※明朝再度確認
  - ④ゴミ (安平厚真行政事務組合)  
異常なし、破砕機は明朝確認
  - ⑤教育施設 (教育委員会事務局)  
学校・公民館異常なし。給食センター確認中  
追分高校については異常なしであるが、2/22は休校。子ども園・小・中
  - ⑥農林・商工関係 (産業経済課)  
瑞穂ダム異常なし。  
商工会事務所(早来)：神棚のガラス破損 書類散乱  
い・ぶ・き(追分)：書類散乱  
早来物産館：酒瓶2～3本割れ  
追分セイコーマート：陳列している酒瓶割れ  
調査中
  - ⑦医療・福祉・介護関係  
病院・老人施設等 被害なし

## 3. 避難所開設 平成31年2月21日時点

21時50分 追分公民館、安平公民館、早来町民センター、遠浅公民館を避難所として開設、各所に職員3名配置 計12名  
23時30分 各所避難者0により避難所解除  
安平第1自治会長より21:27開設打診  
同じく、遠浅公民館館長より打診及び安否確認あり。

り。22時17分 遠浅公民館より 自治会の地域巡回実施 異常なし。

## 4. 災害対策体制 平成31年2月21日時点

2月21日 21時22分 地震発生  
21時32分 第3非常配備(職員全員招集)  
※夜間により在住所在庁舎集合 情報収集及び各課へパトロールを依頼  
23時00分 情報共有のため報告会議を実施  
23時05分 第3非常配備から第2次非常配備(関係課) 他職員 自宅待機  
23時30分 避難者0により避難所閉鎖  
25時00分 第2次非常配備から第1次非常配備(災害対策本部事務局：総務課長・奥田補佐・石山主幹・松尾主幹 当直)

2月22日 8時30分より朝の連絡会議を開催  
4月1日現在 災害対策本部は継続中

## 5. 情報発信 平成31年2月22日時点

報道番組へ電話つなぎ及び取材記者へ現状報告  
NHK、テレビ朝日、フジテレビ、HBC、HBCラジオ、UHB、STV、STVラジオ、北海道新聞、毎日新聞、朝日新聞、室蘭民報社、苫小牧民報社、共同通信社、株式会社 北海道建設新聞

2月22日 5時45分 STVラジオ

おはよう北海道 へ地震の状況を報告

## 6. 応援体制 平成31年2月22日時点

2/21 苫小牧警察署、安平消防署長 総合庁舎にて待機。  
消防早来分団 井上団長総合庁舎待機  
自衛隊LO、気象庁、胆振総合振興局リエゾン、北海道農政事務所(被害状況聞き取り) 室蘭開発建設部(状況によりLO派遣するとのこと。)

※陸上自衛隊 2/22 6時30分に見回り開始  
8時30分会議に渡辺三尉出席

## 7. その他 平成31年2月21日時点

22時57分 追分南公住で発作が起きたとの連絡。保健師対応(喘息 治まる。)  
23時10分 社会福祉協議会、ボラセン、自治会連携による安否確認を実施するとの報告。

# 平成31年2月21日21時22分発生地震概要版 (安平町) 4/1時点

## 平成31年2月22日8時30分情報連絡会議

### ■町長挨拶

- ・家屋調査の2次調査検討
- ・困りごとはボラセンへ伝えて欲しい
- ・本日の誘致企業セミナーは予定通り実施

### ■各課報告事項

- ・水道課  
配水量増えているため調査中
- ・産業経済課  
ダム～2回目のパトロール済み(異常なし)  
農村地区のパトロール済み(異常なし)  
商工～仮設店舗等異常なし
- ・教委  
こども園、小中学校～通常登校  
給食センター～異常なし、
- ・建設課  
道路～異常なし  
公住～大町東オイルサーバー異常  
追分単身者(カームビレッジ)  
4部屋で給湯器の異常  
追分仮設住宅 ガス栓異常(耐震装置起動か?)
- ・健康福祉課  
しのめ会館の屋根が落下している  
みなくるにおいて、緊急のボラセン開設(070-3138-9737)
- ・総務課  
本日の被害調査の結果については、サイボウズのコメントにて報告願います。
- 関係機関
- ・気象台  
今回の地震は昨年9月6日の一連の活動と思われる。気温が高い状況が続くため、なだれ、土砂災害に引き続き注意されたい
- ・ソフトバンク(宮本氏)  
通信インフラについて。ソフトバンク社は異常なし。その他大手2社も異常なしと聞いている。

8:50 自衛隊L〇撤収

9:00 胆振総合振興局リエゾン撤収

16:45 北海道電力 警戒態勢の解除

## 8. 被害状況報告 平成31年2月22日～時点

建設課～道路・公園被害なし

建設課(施設関係 H31.2.25時点)

公営住宅関連

カーム(追分) 6件 温水器の上の継ぎ手から水漏れ窓のサッシが閉まらない。

南公住(追分) 1件 エレベーター地震の影響による

停止

中央(追分) 30件 オイルサーバーのエラー  
和室天井材の落下  
ストーブがつかない。

あけぼの(早来) 1件 ボイラーがつかない。

大町東(早来) 6件 オイルサーバーのエラー  
給油検針盤のエラー

みずほ館(早来) 1件 ボイラーがつかない

仮設住宅(追分) 2件 レンジフードカバーのずれ  
玄関フードにすきま

豊栄会館 1件 事務室内ベニヤ壁の外れ

教育委員会：おいわけ子ども園 園バス車庫にて被害の報告がありました。

・ガラス1枚割れ

・外壁クラックやコンクリの剥がれ

○早来小学校：窓ガラス11箇所破損

破損箇所確認後業者選定発注予定

○安平公民館：多目的ホール天井材(30cm×30cm)  
1枚落下

○スポーツセンター(ロビー)：防煙たれ壁2枚破損等  
シーリングファン1基・埋込灯2基漏電疑い  
内壁の角にクラック 天井回り縁に隙間 <いずれもロビー>

○早来郷土資料館：資料館丸型フード落下

・22日(金)7時50分ごろ、町内業者に修繕依頼し、同日午前中に修繕完了。

○追分小学校

ダムウェーター故障、音楽室窓ガラス3枚破損、1F水飲み場壁クラック、玄関ガラス4枚破損、EXP.J歪み、2F水飲み場壁クラック、放送室窓ガラス1枚破損、2F校長室前廊下窓ガラス破損、3年教室窓ガラス1枚破損、4年教室壁クラック、5年教室窓ガラス1枚破損、6年教室壁クラック、児童会室壁クラック、児童会室温風吹き出し口際壁一部落下、図工室温風吹き出し口際壁一部落下

【給食センター】

外壁壁面クラック多数、内壁3箇所亀裂、天井1箇所亀裂、外調機圧力計破損

・電気、水道、調理器具等給食の調理に影響を及ぼす被害はなかったため、22日は平常どおりセンター稼働。

・外調機圧力計については、バルブを閉めて漏水は普及済み。(業者に連絡済み)外壁クラックや内壁の亀裂については、近日中に業者に確認依頼の予定。

水道課：追分浄化センター 地下1階 水処理棟と1系オキシデーションディッチ(OD槽)間のピット室床面エキスパンジョイント(EXP.J)付近において、クラックが発生(L=約17m、W=約5mm)。

# 平成 31 年 2 月 21 日 21 時 22 分発生地震概要版 (安平町) 4/1 時点

OD 槽及び EXP. J に損傷は確認できないが、融雪期であることから地下水位変動や凍土融解などに対して今後注意が必要。

汚水漏洩、地下水流入等の被害なし。

水処理には異常なし。

配水管の漏水 (VWPφ75)

地震後、歩道から水が出ている。

・配水量の状況 (追分浄水場系)

2/20 (水)	825m <sup>3</sup> /日
2/21 (木)	934 " … 21:22 震度 5 強発生
2/22 (金)	1,141 "
2/23 (土)	1,047 " … 18:15 漏水修理完了
2/24 (日)	793 "

・夜間最低配水量 (2/25\_3:00) 11m<sup>3</sup>/時

9 時 45 分、現地にて漏水を確認した。直ちに修理し、18 時 15 分に修理を完了した。

時間最大漏水量は 27m<sup>3</sup>/時であった。

※地震後早来地区でも配水管の漏水量が増加しており、現在調査中です。日最大配水量が計画水量の 1,900m<sup>3</sup>/日に迫っており、今後も漏水が増加すると断水の可能性があります。

・配水量の状況 (北進浄水場系)

2/20 (水)	1,809m <sup>3</sup> /日
2/21 (木)	1,764 " … 21:22 震度 5 弱発生
2/22 (金)	1,760 "
2/23 (土)	1,730 "
2/24 (日)	1,838 " … 4:00 早来栄町地区漏水量増加

・夜間最低配水量 (2/25\_3:00)

低区No.1 (栄町) 8m<sup>3</sup>/時

低区No.2 (大町) 16m<sup>3</sup>/時

高区No.1 (安平) 漏水により休止中 (0m<sup>3</sup>/時)

高区No.2 (遠浅安平) 11m<sup>3</sup>/時 (早来 5m<sup>3</sup>/時、遠浅 5m<sup>3</sup>/時、安平 1m<sup>3</sup>/時)

◇富岡配水池、臨空浄水場分です。

富岡配水池は、若干ですが、被害が拡大しました。臨空浄水場は、新たなクラックの発生はありません。

・富岡配水池 (安平町早来富岡 55 番地 4)

脚壁のクラック増加

北海道胆振東部地震で被災した富岡配水池ですが、今回の地震 (震度 5 弱) で南側の脚壁の損傷が拡大しました。災害査定時に比べコンクリートの補修面積が増加します。

平成 31 年度に災害補助により改修工事を実施します。それまで損傷箇所は養生します。震災後養生していましたが、損傷程度の確認のため、一時撤去しました。

◇早来栄町 82 番地先

配水管の漏水 (VWPφ75)

畑から水が出ている。

・配水量の状況 (北進浄水場系)

2/21 (木)	1,764 m <sup>3</sup> /日 … 21:22 震度 5 弱発生
2/22 (金)	1,760 "
2/23 (土)	1,730 "
2/24 (日)	1,838 " … 4:00 早来栄町地区で漏水拡大
2/25 (月)	1,820 "
2/26 (火)	1,794 "
2/27 (水)	1,753 " … 9:00 漏水発見、15:00 漏水修理完了
2/28 (木)	1,670 " の見込み

・夜間最低配水量 (2/28\_3:00) 10m<sup>3</sup>/時 (低区No.2) 9 時 15 分に現地にて漏水を確認した。午後からの断水とし、13 時 00 分から修理を行い、15 時 00 分に修理を完了した。

修理前の夜間最低配水量 (低区No.2) は、17m<sup>3</sup>/時であった ((17-10) × 24 = 168m<sup>3</sup>/日の減)。

※追分地区は 2/23 (土)、早来地区は 2/27 (水) に漏水の修理を行い、漏水量が減少し、給水に関しては若干余裕が持てる状態となりました。今後は、両地区とも水源上流部の災害復旧工事が本格化し、濁水発生による浄水能力の低下も予想されることから、更に漏水量の減少に取り組み、安定給水を目指します。

**税務住民課**：両斎場 新たな被害はありません

**産業経済課**：乾燥庫 1 棟 倒壊  
肥育舎 1 棟 1 部損壊 (若干傾斜している。)

ビニールハウス 1 棟

地震の揺れにより、ビニールが破損した。

労働会館 大広間の天井 一部落下

事務室の内壁 一部剥がれ

仮設店舗建設現場 異常なし

**住民サービス課**

ぽっぽ苑及びは一と苑暖房ボイラー故障

①ぽっぽ苑の暖房ボイラーの異常により、施設の暖房が正常に稼動しない。

②は一と苑の施設暖房 (パネルヒーター) が温まらない。

①ぽっぽ苑

・ 2 / 2 2 耐震装置稼動により暖房ボイラーが正常動作せず、解除にて復旧。

②は一と苑

・ 2 / 2 2 施設のパネルヒーターが温まらないため、職員及び町内業者により確認したが原因が特定できず、非常ストーブの持ち込みにて暖房対策を講じた。

・ 2 / 2 3 町内業者によりポンプ電源部の部品交換を実施。

## 平成31年2月21日21時22分発生地震概要版 (安平町) 4/1時点

また、施設のパネルヒーターに給水できていない状況が発覚し、給水コックを手動で開け対応。(地震による漏水と思われるが、状況を見ながら設備業者へ修繕依頼予定)

なお、施設暖房が可能となったことから非常ストーブを回収。

暖房ボイラーの灯油ホースより漏れが生じていたため部品交換実施。

※災害対策本部については、現在も継続中