

平成 30 年 9 月 6 日 15 時 30 分
地震火山部

平成 30 年 9 月 6 日 03 時 08 分頃の胆振地方中東部の地震について（第 3 報）
- 厚真町で震度 7 を観測しました -

胆振地方中東部の地震において、震度データが入電していなかった地点のデータが入電し、厚真町で震度 7 を観測していたことがわかりました。

震度 5 弱以上と推定され震度データが入電していなかった地点のうち、以下の 8 地点で震度データが入電しましたのでお知らせします。

観測点名	入手した震度
厚真町鹿沼（あつまちょうしかぬま）	7
厚真町京町*（あつまちょうきょうまち）	6 強
むかわ町松風*（むかわちょうまつかぜ）	6 強
むかわ町穂別*（むかわちょうほべつ）	6 強
日高地方日高町門別*（ひだかちほうひだかちょうもんべつ）	6 弱
平取町振内*（びらとりちょうふれない）	6 弱
新冠町北星町*（にいかっぷちょうほくせいちょう）	5 強
新ひだか町静内御幸町*（しんひだかちょうしずないみゆきちょう）	5 強

* 印は気象庁以外の震度観測点についての情報です。

なお、今後、新たに震度データを入力した場合、以下の資料を随時更新します。
https://www.data.jma.go.jp/svd/eqev/data/2018_09_06_iburi/iburi_shindo.pdf

本件に関する問い合わせ先：気象庁地震火山部 地震津波監視課
電話 03-3284-1743 FAX 03-3215-2963

平成30年9月6日03時08分頃の胆振地方中東部の地震で震度データが入電していない観測点^(注)
における推定された震度とその後の入電状況

未入電観測点	読み	推定される震度 ¹	その後の入電状況 ²	震央距離
厚真町鹿沼	あつまちょうしかぬま	6弱	7	9km
厚真町京町*	あつまちょうきょうまち	6強	6強	11km
むかわ町松風*	むかわちょうまつかぜ	6弱	6強	13km
むかわ町穂別*	むかわちょうほべつ	6弱	6強	14km
平取町本町*	びらとりちょうほんちょう	5強	-	15km
日高地方日高町門別*	ひだかちほうひだかちちょうもんべつ	5強	6弱	23km
平取町振内*	びらとりちょうふれない	5弱	6弱	25km
新冠町北星町*	にいかつぶちょうほくせいちょう	5強	5強	44km
新ひだか町静内御幸町*	しんひだかちょうしずないみゆきちょう	5強	5強	49km
新ひだか町静内農屋*	しんひだかちょうしずないのや	5弱	-	51km
札幌厚別区もみじ台*	さっぽろあつべつともみじだい	5弱	-	56km
札幌清田区平岡*	さっぽろきよたくひらおか	5弱	-	57km
札幌白石区北郷*	さっぽろしろいしくきたごう	5弱	-	63km
札幌東区元町*	さっぽろひがしくもとまち	5弱	-	68km
札幌北区篠路*	さっぽろきたくのろ	5強	-	73km
札幌北区新琴似*	さっぽろきたくしんことに	5弱	-	73km
札幌手稲区前田*	さっぽろていねくまえだ	5弱	-	77km

*印は気象庁以外の震度観測点についての情報です。

(注)震度5弱以上と推定されるが、現在、震度データを入電していない観測点のみ掲載している。

- 1:未入電観測点における推計震度分布図での推定値
推計震度分布図での推定値と観測される震度は誤差が含まれ、1階級程度ずれることがありますのでご注意ください。
また、今回の推計震度分布図は震央付近の震度データが入電しておらず、過小に評価されている可能性がありますのでご注意ください。
- 2:「-」は震度データの入電がない観測点。

推計震度分布図

