



令和 6 年 1 月 1 日

新 潟 県

新潟地方気象台

「令和 6 年能登半島地震」に伴う

土砂災害警戒情報基準の暫定的な運用について

令和 6 年 1 月 1 日 16 時 10 分頃の石川県能登地方の地震による地盤の緩みを考慮し、揺れの大きかった新潟県長岡市、糸魚川市、上越市、妙高市、南魚沼市、柏崎市、刈羽村、燕市、見附市、三条市、新潟市、阿賀町、佐渡市について、土砂災害警戒情報の発表基準を引き下げて運用します。

令和 6 年 1 月 1 日 16 時 10 分頃の石川県能登地方の地震により、新潟県長岡市で震度 6 弱、他 12 の市町村で震度 5 強を観測しました。

長岡市などでは、地盤が脆弱になっている可能性が高いため、雨による土砂災害の危険性が通常より高まっていると考えられます。

このため、当分の間、新潟県と新潟地方気象台が共同で発表する土砂災害警戒情報の発表基準を通常基準より引き下げた暫定基準を設けて運用します。

通常基準の 7 割の暫定基準を設ける市町村

長岡市

通常基準の 8 割の暫定基準を設ける市町村

糸魚川市、上越市、妙高市、南魚沼市、柏崎市、刈羽村、燕市、見附市、三条市、新潟市、阿賀町、佐渡市

なお、土砂キキクル（大雨警報（土砂災害）の危険度分布）[※]についても、今回の暫定基準が反映されたものとなり、引き続き避難対象地域の絞込みに活用いただけます。今後は地震後の降雨と土砂災害の関係を調査し、必要に応じて暫定基準を見直します。

※土砂キキクル（大雨警報（土砂災害）の危険度分布）は大雨による土砂災害発生の危険度の高まりを、地図上で 5 段階に色分けして示す情報です。

詳細については、以下を参照してください。

<https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#elements:land>

問合せ先：新潟地方気象台 担当 和泉・花棚

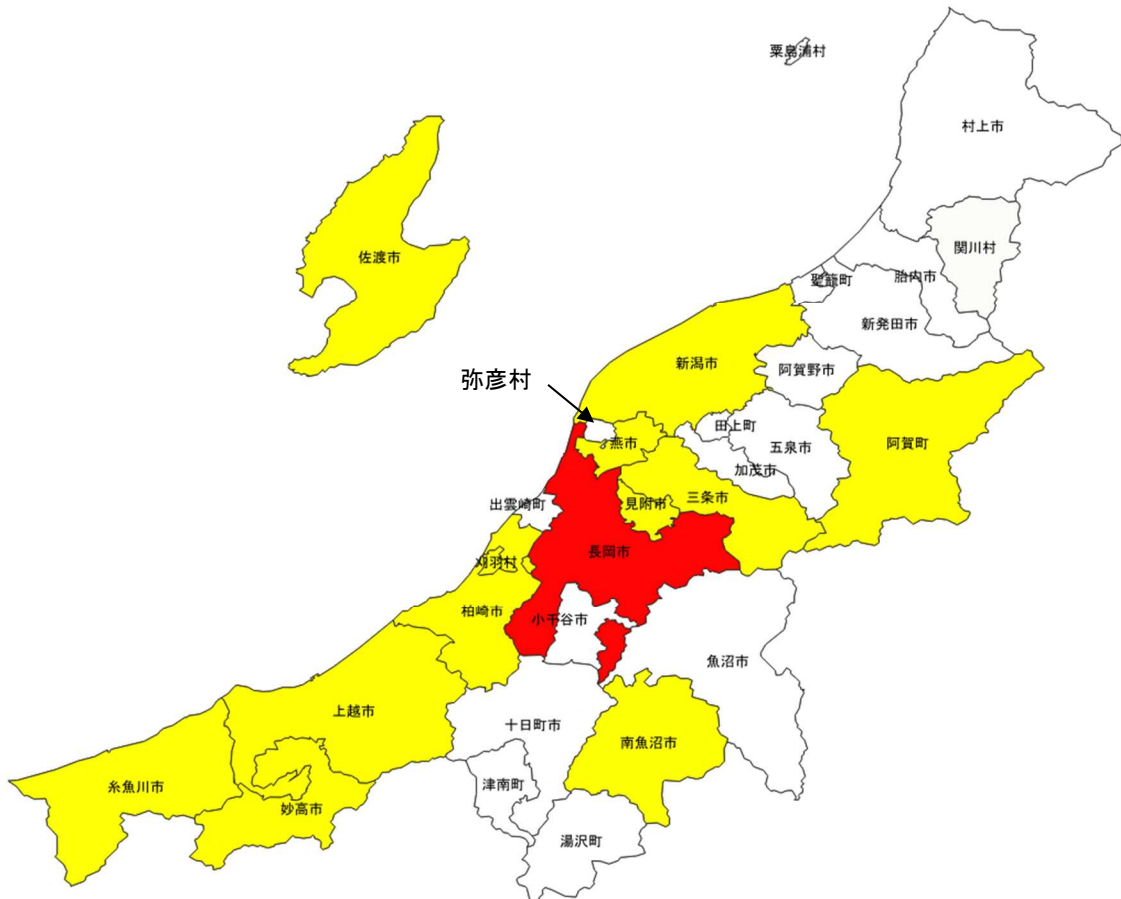
電話 025-281-5872

新潟県 砂防課 担当 内藤

電話 025-280-5853（内線 3362）



通常基準を暫定的に変更する市町村



通常基準の7割に引き下げる市町村



通常基準の8割に引き下げる市町村