

令和4年8月11日
旭川地方気象台

令和4年8月11日00時53分頃の宗谷地方北部の地震に伴う
大雨警報・注意報発表基準の暫定的な運用について

令和4年8月11日00時53分頃の宗谷地方北部の地震による地盤の緩みを考慮し、揺れの大きかった北海道中川町について、大雨警報・注意報の発表基準（土壌雨量指数基準）を引き下げて運用します。

令和4年8月11日00時53分頃の宗谷地方北部の地震により、北海道中川町で震度5強を観測しました。

中川町では、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いと考えられます。

このため、中川町では通常よりも警戒を高めるため、当分の間、旭川地方気象台が発表する大雨警報・注意報の発表基準（土壌雨量指数基準）について、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8割の暫定基準を設ける市町村

中川町

なお、大雨警報（土砂災害）のキキクル（危険度分布）[※]についても、今回の暫定基準を反映した判定結果となるため、引き続き避難対象地域の絞込みに活用いただけます。

また、引き続き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。

※大雨警報（土砂災害）のキキクル（危険度分布）

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

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。(<https://www.jma.go.jp/jma/kishou/known/bosai/doshakeikai.html#b>)

問合せ先：旭川地方気象台 土砂災害気象官

電話 0166-32-7102 FAX 0166-32-6407

別紙

発表基準を暫定的に変更する市町村

