

大雨特別警報から大雨警報に切り替え時の注意

防災ワンポイントコーナー

大雨のピークが過ぎた後も、河川の増水や氾濫の可能性があるので警戒を緩めないようにしましょう

8月に入り、道内にも台風が接近する時期となってきました。昨年10月に関東・東北地方を襲った台風19号では、大雨特別警報を解除した後に河川の水位が上昇して河川の氾濫が発生し、多くの方が亡くなりました。

このことから、気象庁は雨が止んでも直ぐには特別警報を解除とは表現せず、大雨警報などへ「切り替え」を行い、引き続き警戒を促すことにしました。右の表に「気象警報・水防警報などが発表された際の住民の避難行動」をまとめましたので、気象庁が発表する気象情報や町が発令する避難指示などを確認し、早目に安全な地域への避難に心がけましょう。

《気象警報・水防警報などが発表された際の住民の避難行動》

警戒レベル	気象庁が発表する気象・水象情報	釧路開発建設部が発表する洪水予報	発表の日安とする観測点と水位			町が発令する避難指示等	住民がとるべき避難行動
			釧路川		鑑別川		
			水位の名称	湯香里橋付	桜橋付近		
0	台風気象情報等		基準水位	99.99m	99.35m		
1	大雨注意報 洪水注意報		水防団待機水位	100.5m	101.71m		
2	大雨警報 洪水警報	氾濫注意情報	氾濫注意水位	100.7m	102.87m	避難準備・高齢者等避難開始	・支援を必要とする高齢者・身障者等は避難開始 ・その他の住民は避難準備
3	上記警報の継続 土砂災害警戒情報	氾濫警戒情報	避難判断断水位	101.8m		避難勧告又は避難指示	洪水ハザードマップの浸水エリア内の住民は避難(※)
4	大雨特別警報	氾濫危険情報	氾濫危険水位	102.0m	103.8m	避難指示(緊急)	上記の対象地域の住民は直ちに避難し、命を守る最善の行動を取る。
5		氾濫発生情報	氾濫発生水位	103m以上			

(※) 詳細は、避難指示を発令する際に指示します。

1 3	大雨警報又は大雨注意報に切替え	雨が止んでも、水位は数時間上昇を続ける為氾濫危険情報又は氾濫警戒情報は暫く継続				避難指示等の継続	大雨のピークが過ぎても上流で降った雨により河川の水位が急上昇することがあるので、避難指示等は直ぐには解除されない。
--------	-----------------	---	--	--	--	----------	---

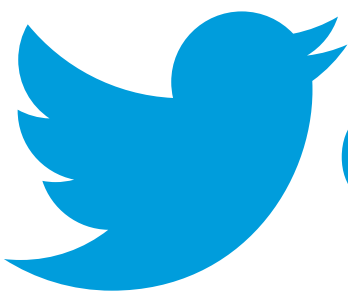
全国瞬時警報システム(J-アラート)の全国一斉情報伝達試験(臨時)が行われます

他国からの弾道ミサイル通過や大地震、火山噴火および河川氾濫などの災害が発生した場合には、これらの情報をいち早く住民に伝達するために、下記の消防のスピーカーを通じて、各種の警報などの情報が一斉に放送されることになっています。この度、国からの要請により、同警報システムの臨時の試験放送を行います。

なお、試験放送を行う前には予告放送を行いますので、お間違いのないようお願いします。

■放送日時／8月5日(水)11時～ ■放送内容／上り4音チャイム音～「これはJアラートのテストです」×3回～「こちらは弟子屈町です」～下り4音チャイム音 ■消防のスピーカー設置箇所／弟子屈消防署、弟子屈消防署跡地、泉ふれあいセンター、弟子屈町社会老人福祉センター、弟子屈町商工会館、すずらん丘会館、弟子屈消防団美留和詰所、弟子屈消防団屈斜路詰所、川湯消防支署、川湯市街地、川湯敷島団地、川湯消防団川湯駅前詰所

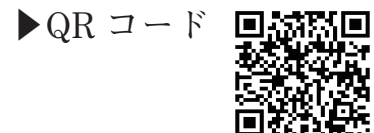
問い合わせ先／役場総務課防災情報係 ☎ 4 8 2 - 2 9 1 2 (課直通)



町公式ツイッターを始めました

@teshikaga_town

▶町公式ツイッター URL
https://twitter.com/teshikaga_town



●防災・生活に役立つ情報をお届けします!

ツイッター (Twitter) とは、ツイートと呼ばれる140文字以内の「つぶやき」を投稿することで、つぶやいた人とそれを見た人を繋げるコミュニケーション・サービスです。

町では、町民の皆さんはもとより、全国の皆さんに弟子屈町をより身近に感じていただくために、イベント・観光情報など弟子屈の魅力を伝えます。また、災害時には町公式ホームページと連動して最新の情報を伝えます。ぜひフォローをしていただき、情報を活用してください。

町公式ツイッターは情報発信のみを行うもので、他のアカウントへのフォローや寄せられたコメントへの返信は行いません。町に対するご意見や質問などは、各担当部署などへ直接お問い合わせください。

問い合わせ先 / 役場まちづくり政策課政策調整係 ☎ 4 8 2 - 2 9 1 3 (課直通)