

情報収集

情報入手手段

町から出される緊急の情報は、緊急速報メールや広報車などから届きます。避難情報、避難所の状況、災害時の危険箇所などはテレビ・ラジオやホームページを通して知ることができます。



緊急速報メール



広報車



個別訪問



テレビ・ラジオ



ホームページ

Yahoo! 防災アプリ

「余市町」を地点登録すると、スマートフォンやタブレットでさまざまな情報を入手できます。



余市町LINE公式アカウント

余市町では、ソーシャルネットワーキングサービス「LINE」の公式アカウントを活用し、災害時の緊急情報や防災情報などを発信します。是非、ご活用ください。



- ①【ホーム画面】→【右上の友だち追加】をタップします。
※●の箇所をタップします。
- ②【QRコード】をタップします。
- ③【QRコードリーダー】が自動で起動しますので、左記の【QRコード】を画面の四角表示の中に写るように合わせます。
- ④【QRコード】を読み込むと、画面に友だちが表示されますので、【追加】をタップすると登録完了です。

避難情報の種類

災害時には、町から災害情報や高齢者等避難、避難指示などを発信します。避難の呼びかけを受けたときは、速やかに命を守る行動を取りましょう。また、危険を感じた場合は自主的に避難しましょう。

高齢者等避難

- ・被害の発生する可能性が高まった状況です。
- ・高齢の方など、避難に時間のかかる人は避難を始めましょう。
- ・その他の人は避難の準備を始めましょう。

避難指示

- ・被害の発生する可能性が明らかに高い状況です。
- ・対象地域のすべての住民は、速やかに避難しましょう。
- ・間に合わない場合は、屋内で安全を確保してください。

気象庁ホームページ「キキクル」(危険度分布)で確認

資料提供 気象庁ホームページ



大雨・洪水警報の危険度分布「キキクル」は、大雨や洪水による災害の危険が、どこで、どのレベルで迫っているかを、地図上で視覚的に知ることができる情報で、気象庁のホームページで公開されています。

気象情報で注意報や警報が発表されるなど、大雨による災害が発生するおそれのあるときや、急に激しい雨が降ったときは、このページにアクセスすると、最新の情報を入手できます。大雨による土砂災害の危険度分布は「土砂キキクル」、短時間の強雨による浸水害の危険度分布は「浸水キキクル」、河川の洪水災害の危険度分布は「洪水キキクル」で、確認することができます。

5日先まで「警報級」の現象の可能性

気象庁発表の危険度分布	12-15	15-18	18-21	21-24	24-27	27-30	30-31	31日
大雨	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
洪水	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
土砂災害	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
浸水	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

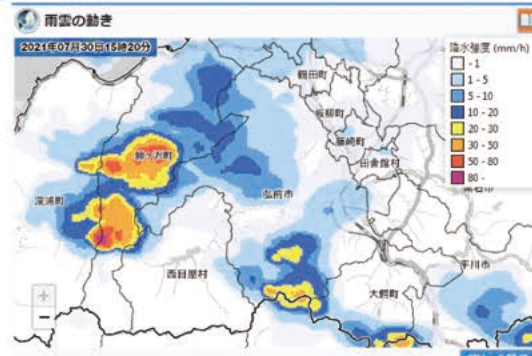
社会的な影響が大きい「警戒級」の現象の発生可能性を知ることができます。

今日明日 警戒すべき時間帯

危険度	12-15	15-18	18-21	21-24	00-03	03-06	06-09	09-12	12-15
大雨	30	30	30						
洪水									
土砂災害									
浸水									

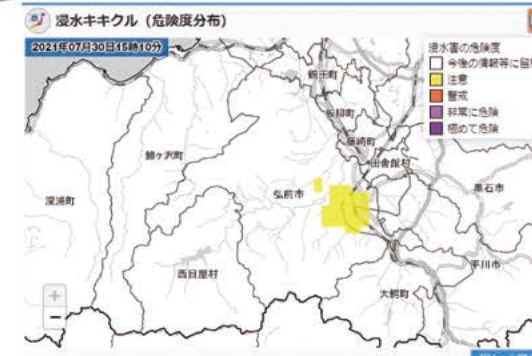
「警報」に切りかわる時刻や雨量・風速の予測を確認することができます。

今これから 雨雲の動き



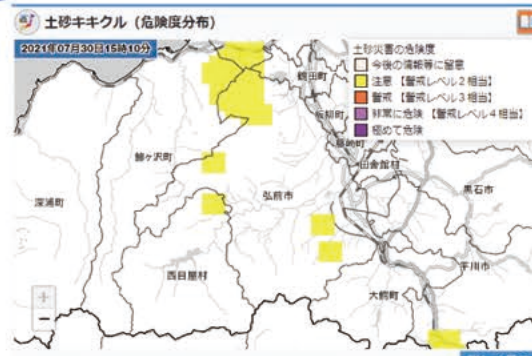
※参考事例：青森県弘前市（2021年7月30日）

今これから 浸水キキクル(危険度分布)



※参考事例：青森県弘前市（2021年7月30日）

今これから 土砂キキクル(危険度分布)



※参考事例：青森県弘前市（2021年7月30日）

今これから 洪水キキクル(危険度分布)



※参考事例：青森県弘前市（2021年7月30日）

停電の情報入手

「LINE」で停電情報を入手できます！

エリア登録をすると、停電情報がLINEから送られて来ます。



←エリア登録をするための
お友だち追加はこちらから！

停電に関すること

北海道電力
余市ネットワークセンター
0120-060-593