

3

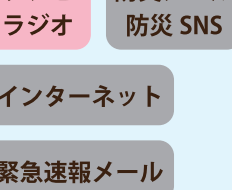
「いつ」避難すればよいか、防災情報の種類と内容を確認し、覚えてください（事前準備③）

防災情報の種類及びその内容を正しく理解し、いつでも情報を入手できるようにしておきましょう！

情報の種類	情報のイメージ	情報の入手方法
八幡浜市内の避難情報 (八幡浜市発表)	<p>避難準備・高齢者等避難開始</p> <p>災害が発生する可能性があります 「早めに避難してください！」</p> <ul style="list-style-type: none"> 平成28年台風第10号による水害の教訓から名称が変更されました。 高齢者等の要配慮者とその支援者は避難行動を開始してください。 気象情報等に注意し、危険を感じたら早めに避難行動を開始してください。 <p>避難勧告</p> <p>災害が発生するおそれがあります 「速やかに避難してください！」</p> <ul style="list-style-type: none"> 速やかに避難行動を開始してください。 <p>避難指示（緊急）</p> <p>緊急に避難が必要な状況です 「直ちに避難してください！」</p> <ul style="list-style-type: none"> 人的被害が発生する危険性があります。直ちに安全な場所へ避難してください。 	<p>テレビ ラジオ</p> <p>防災メール 防災 SNS</p> <p>消防署 消防団</p> <p>インターネット</p> <p>広報車</p> <p>自主防災会</p> <p>防災行政無線</p>
気象情報 (気象庁・松山地方気象台発表)	<p>松山地方気象台が発表する気象情報</p> <p>大雨に関する気象情報</p> <p>大雨注意報 → 洪水注意報 → 大雨警報 → 洪水警報 → 大雨特別警報</p> <p>この段階で注意を！</p> <p>この段階で警戒を！</p> <p>大雨がさらに降り続き、重大な災害が起こる危険性が非常に高まる</p> <p>特別警報が発表されていても、早め早めの避難行動を！</p>	<p>テレビ ラジオ</p> <p>防災メール 防災 SNS</p> <p>インターネット</p> <p>緊急速報メール</p>
千丈川の氾濫警戒情報・水位情報 (愛媛県発表)	<p>護岸</p> <p>レベル5 気温が発生したときには 気温発生情報の発表</p> <p>レベル4 気温危険水位に到達すると 気温危険情報の発表</p> <p>レベル3 避難判断水位に到達し、さらに水位の上昇や氾濫危険水位への到達が見込まれる場合 気温警戒情報の発表</p> <p>レベル2 気温注意水位に到達し、さらに水位の上昇が見込まれる場合 気温注意情報の発表</p> <p>氾濫危険水位 △2.8m</p> <p>避難判断水位 △2.3m</p> <p>氾濫注意水位 △2.0m</p>	<p>テレビ ラジオ</p> <p>防災メール 防災 SNS</p> <p>インターネット</p> <p>緊急速報メール</p>
土砂災害警戒情報 (愛媛県・松山地方気象台発表)	<p>土砂災害の危険が高まっています 「早めに避難してください！」</p> <ul style="list-style-type: none"> がけ崩れや土石流がいつ発生してもおかしくない危険な状況です。 自動的に安全な場所へ避難してください。 	<p>テレビ ラジオ</p> <p>防災メール 防災 SNS</p> <p>インターネット</p> <p>緊急速報メール</p>

5

詳しくは見てください



水位表示板
(出合橋)