



私の避難タイミング

気象情報	大雨に関する気象情報	注意報	警報に切り替える可能性が高い注意報	警報	大雨特別警報
				記録的短時間大雨情報	土砂災害警戒情報
警報の危険度分布		注意	警戒	非常に危険	極めて危険
水位情報		氾濫注意情報	氾濫警戒情報	氾濫危険情報(避難判断参考水位)	氾濫発生情報
避難情報			レベル3 避難準備・高齢者等避難開始	レベル4 避難勧告	レベル5 災害発生情報
				避難指示(緊急)	
いつ、何を する?	日中 				
	夕暮れ時 				

① 避難に必要な時間は?

A 安全な場所は?

<確認してみましょう!>

イエローの外

レッドの外

浸水区域の外

B 安全な場所まで片道何分(通常時)?

徒歩なら  ⇒ 分 / 車なら  ⇒ 分

C 安全な場所まで片道何分(豪雨時)?




徒歩なら  ⇒ 分 / 車なら  ⇒ 使用不可

D 避難を決断してから
家を出るまでに何分? 分

E 要支援者を支援するのに何分? 分

F 避難を決断してから安全な場所まで何分?

徒歩なら ⇒ 分 / 車なら ⇒ 分 / 豪雨時なら ⇒ 分

 (B+D+E)  (B+D+E)  (C+D+E)

② 誰と避難する?

誰と?	連絡先は?

③ 何を持って避難する?

何を?	大きさは?	重さは?
		【合計】
		<input type="text"/> kg

私のまわりの危険情報を知るには?

<気象情報>

● 気象情報(注意報・警報等)を知るには?

⇒ [岐阜地方気象台 HP](#)

<警報の危険度分布>

● 洪水や土砂災害等の危険度の高まりを知るには?

⇒ [岐阜地方気象台 HP](#)

<水位情報>

● 川辺町の雨量や水位を知るには?

⇒ [川辺町 HP「防災情報」/川辺町雨量観測システム](#)

<避難情報>

● 川辺町の避難情報を知るには?

⇒ [川辺町 HP「防災情報」](#)

<その他>