

土砂災害危険度情報の提供について

県では、大雨などの際に土砂災害の危険性が高まっている地域を知っていただくため、ホームページで土砂災害危険度情報を提供しています。

福井県 河川・砂防総合情報

<http://ame.pref.fukui.jp>

「土砂災害危険度情報」

「福井県河川砂防」で検索

福井県河川砂防



福井県 河川・砂防総合情報

表示時刻設定:

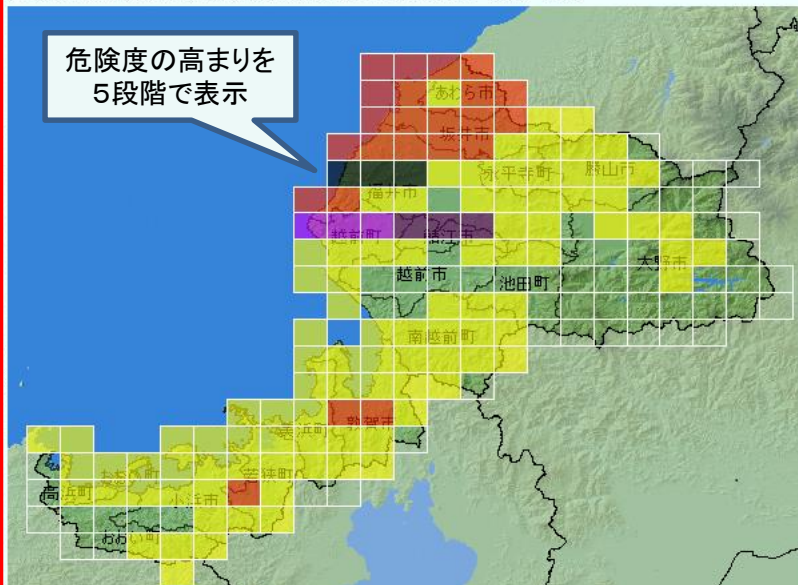
自動更新 | 最新 | 前時刻 | 次時刻

土砂災害警戒情報(補足情報)

1)高齢者などの避難に対応するため、事前の2段階を追加

土砂災害危険度情報(5kmメッシュ) 2014年10月06日08時00分 現在

危険度の高まりを
5段階で表示



■土砂災害警戒情報発表市町
上図の市町をクリックすると、その範囲の5kmメッシュに遷移します。

発表文表示

土砂災害危険度情報 凡例

■	レベル5	実況で土砂災害警戒基準に到達
■	レベル4	1時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達
■	レベル3	2時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達
■	レベル2	実況または予想で大雨警報の基準に到達
■	レベル1	実況または予想で大雨注意報の基準に到達

画面に表示されている格子をクリックすることで、その格子を中心範囲とする5kmメッシュに遷移します。

サンプル画面

平成29年1月31日から土砂災害危険度情報の表示が変わります。

今までの表示	新しい表示
レベル3 実況で土砂災害警戒基準に到達	レベル5 実況で土砂災害警戒基準に到達
レベル2 1時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達	レベル4 1時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達
レベル1 2時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達	レベル3 2時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達
表示なし	レベル2 実況または予想で大雨警報の基準に到達
	レベル1 実況または予想で大雨注意報の基準に到達

大



土砂災害の危険度

大雨警報・注意報レベルの情報を提供し、高齢者等の避難に時間がかかる方の避難開始等に対応

土砂災害危険度情報の提供について

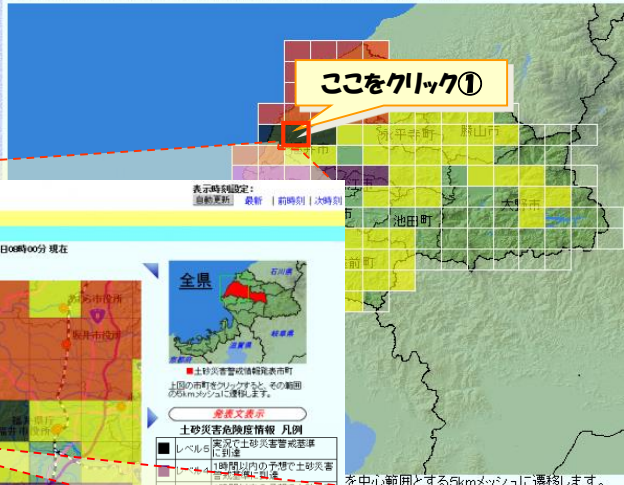
★観測情報

- 雨量観測情報
- 水位観測情報
- ガム観測情報
- 河川カメラ画像
- 標高/データ出力

★洪水予報情報

- 洪水予報発表情報

土砂災害危険度情報(5kmメッシュ) 2014年10月06日00時00分現在



ここをクリック①



■土砂災害警戒情報発表市町

上図の市町をクリックすると、その範囲の5kmメッシュに遷移します。

発表文表示

土砂災害危険度情報 凡例

■ レベル5	実況で土砂災害警戒基準に到達
■ レベル4	1時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達
■ レベル3	2時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達
■ レベル2	実況または予想で大雨警戒の基準に到達
■ レベル1	実況または予想で大雨注意報の基準に到達

ここをクリック②



■土砂災害警戒情報発表市町

上図の市町をクリックすると、その範囲の5kmメッシュに遷移します。

発表文表示

土砂災害危険度情報 凡例

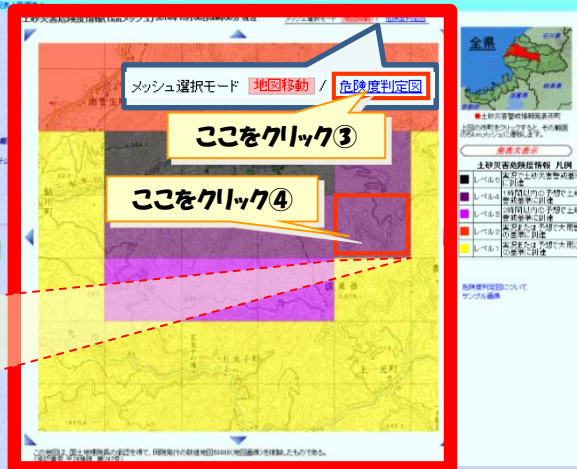
■ レベル5	実況で土砂災害警戒基準に到達
■ レベル4	1時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達
■ レベル3	2時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達
■ レベル2	実況または予想で大雨警戒の基準に到達
■ レベル1	実況または予想で大雨注意報の基準に到達

※中心範囲とする5kmメッシュに遷移します。

サンプル画面

【 5kmメッシュ判定結果 】

3)危険度判定図の改良

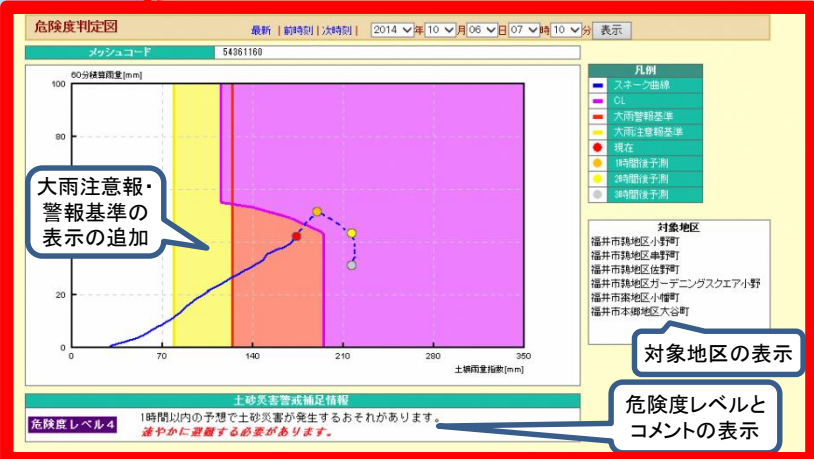


ここをクリック③

ここをクリック④

【 1kmメッシュ判定結果 】

2)危険度情報1kmメッシュで表示 (現行5kmメッシュ)



大雨注意報・警戒基準の表示の追加

対象地区の表示

危険度レベルとコメントの表示

【 危険度判定図 】

【危険度レベルに応じてコメントを表示】

- 危険度レベル5** : 実況（現時点）で土砂災害警戒基準に到達しました。現在、土砂災害発生のおそれがあります。
ただちに身の安全を確保する必要があります。
- 危険度レベル4** : 1時間以内の予想で土砂災害が発生するおそれがあります。
速やかに避難する必要があります。
- 危険度レベル3** : 2時間以内の予想で土砂災害が発生するおそれがあります。
速やかに避難する必要があります。
- 危険度レベル2** : 実況（現時点）または予想で大雨警戒の基準に到達します。土砂災害への警戒が必要です。
高齢者など避難に時間のかかる方は、避難を開始する必要があります。
- 危険度レベル1** : 実況（現時点）または予想で大雨注意報の基準に到達します。土砂災害への注意が必要です。
今後の情報や周囲の状況、雨の降り方に留意してください。

土砂災害危険度情報の提供について

ここをクリック①

表示時刻設定: 自動更新 | 最新 | 前時刻 | 次時刻

土砂災害警戒情報(補足情報)

TOP | 土砂災害警戒情報(補足情報) | 現況表 | 危険度 | 市町別危険度情報

★観測情報
 ●雨量観測情報
 ●水位観測情報
 ●ダム観測情報
 ●河川カメラ画像
 ●帳票/データ出力

★洪水予報情報
 ●洪水予報発表情報

土砂災害危険度情報(5kmメッシュ) 2014年10月06日08時00分 現在

土砂災害警戒情報発表市町
 上図の市町をクリックすると、その範囲の5kmメッシュに選択します。

発表文表示

土砂災害危険度情報 凡例

レベル5	実況で土砂災害警戒基準に到達
レベル4	1時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達
レベル3	2時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達
レベル2	実況または予想で大雨警戒の基準に到達
レベル1	実況または予想で大雨注意の基準に到達

に遷移します。 サンプル画面

2017年01月07日20時08分 現在

市町村名	発令日時	解除日時	危険度レベル
福井市			地区別一覧
敦賀市			地区別一覧
小浜市			地区別一覧
大野市			地区別一覧
勝山市			地区別一覧
鯖江市			地区別一覧
あわら市			地区別一覧
越前市			地区別一覧
坂井市			地区別一覧
永平寺町			地区別一覧
池田町			地区別一覧
南越前町			地区別一覧
越前町			地区別一覧
美浜町			地区別一覧
高浜町			地区別一覧
おおい町			地区別一覧
若狭町			地区別一覧

ここをクリック②

【市町別土砂災害警戒情報一覧表】

4)地区別危険度一覧の追加 (市町へ提供)

地区別危険度レベル一覧表

市町選択: 高浜町

2017年01月07日20時08分 現在

情報 | 土砂災害警戒情報 | 2017年01月07日 07時43分 | 解除日時

No.	地区名	危険度情報	5kmメッシュコード
61	内浦地区 山中	レベル5	35351007
94	高浜地区 立石	レベル5	35350908
95	高浜地区 春代	レベル4	35350908
96	内浦地区 小黒浜	レベル3	35351008
93	高浜地区 岩神	レベル3	35350908, 35350909
92	高浜地区 湊谷	レベル2	35350908
62	内浦地区 舞波江	レベル1	35350908, 35351008
66	内浦地区 上瀬	レベル1	35351007, 35351107
69	内浦地区 神野	レベル1	35351007, 35351008
71	内浦地区 音海	レベル1	35351007, 35351008
76	春郷地区 小和田	レベル1	35350907, 35350908
77	春郷地区 東三松	レベル1	35350908
78	春郷地区 音	レベル1	35350907, 35350908
79	春郷地区 日置	レベル1	35350908
80	春郷地区 西三松	レベル1	35350908, 35351008
88	高浜地区 中寄	レベル1	35350908
89	高浜地区 畑	レベル1	35350908
90	高浜地区 子生	レベル1	35350908
91	高浜地区 坂田	レベル1	35350908
92	高浜地区 笠原	レベル1	35350908
97	高浜地区 宮崎	レベル1	35350908
98	高浜地区 達寄	レベル1	35350908
99	和田地区 和田1区	レベル1	35350909
100	和田地区 和田2区	レベル1	35350909
101	和田地区 和田3区	レベル1	35350909
102	和田地区 重持	レベル1	35350909
103	和田地区 馬居寺	レベル1	35350909
64	内浦地区 日引	—	35351007
65	内浦地区 下	—	35351007
67	内浦地区 宮尾	—	35351007
68	内浦地区 鎌倉	—	35351007
70	内浦地区 白井	—	35351007
72	春郷地区 出合	—	35350907

ここをクリック③

【地区別危険度レベル一覧表】

表示時刻設定: 自動更新 | 最新 | 前時刻 | 次時刻

TOP | 土砂災害警戒情報(補足情報) | 現況表 | 危険度 | 市町別危険度情報

★観測情報
 ●雨量観測情報
 ●水位観測情報
 ●ダム観測情報
 ●河川カメラ画像
 ●帳票/データ出力

★洪水予報情報
 ●洪水予報発表情報

土砂災害危険度情報(5kmメッシュ) 2014年10月06日08時00分 現在

土砂災害警戒情報発表市町
 上図の市町をクリックすると、その範囲の5kmメッシュに選択します。

発表文表示

土砂災害危険度情報 凡例

レベル5	実況で土砂災害警戒基準に到達
レベル4	1時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達
レベル3	2時間以内の予想で土砂災害警戒基準に到達
レベル2	実況または予想で大雨警戒の基準に到達
レベル1	実況または予想で大雨注意の基準に到達

に遷移します。 サンプル画面

【5kmメッシュ判定結果】

表示時刻設定: 自動更新 | 最新 | 前時刻 | 次時刻

TOP | 土砂災害警戒情報(補足情報) | 現況表 | 危険度 | 市町別危険度情報

★観測情報
 ●雨量観測情報
 ●水位観測情報
 ●ダム観測情報
 ●河川カメラ画像
 ●帳票/データ出力

★洪水予報情報
 ●洪水予報発表情報

土砂災害危険度情報(1kmメッシュ) 2014年10月06日08時00分 現在

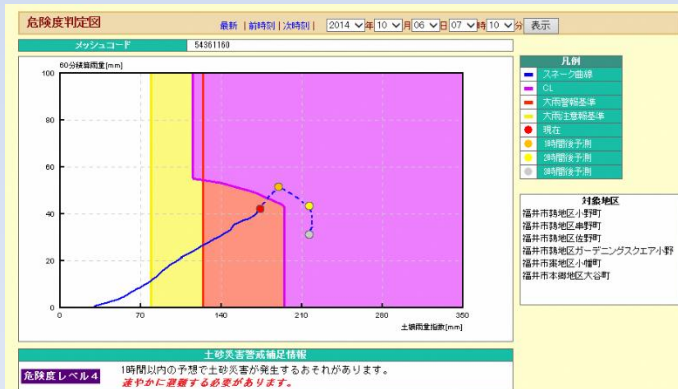
メッシュ選択モード | 地図移動 | 危険度判定図

ここをクリック④

ここをクリック⑤

ここをクリック⑥

【1kmメッシュ判定結果】



【危険度判定図】

市町へ地区別危険度レベルの情報を提供し、避難勧告等の的確な判断ができる