

水防情報の発表と避難行動 に関する目安について

国および県は洪水予報河川と水位周知河川を指定し、
「はん濫警戒情報」等の水防情報を発表します。

洪水予報河川とは

洪水により国民経済上重大な損害を生ずるおそれがあるものとして指定した河川です。

洪水予報河川においては、避難の一つの目安となる避難判断水位を定め、水位予測により水位が一定時間後に、「はん濫危険水位」に到達することが見込まれるとき、あるいは避難判断水位に到達し、さらに水位上昇が見込まれるときには、その旨を一般住民へ周知することとしています。

【国管理河川（4河川、12観測所）】

斐伊川、江の川、高津川、匹見川

【県管理河川（3河川、3観測所）】

益田川、飯梨川、周布川

水位周知河川とは

洪水予報河川以外の河川で洪水により重大又は相当な被害を生ずるおそれがあるものとして指定した河川です。水位周知河川においては、避難の一つの目安となる避難判断水位を定め、水位がこれに到達した時には、その旨を一般住民へ周知することとしています。

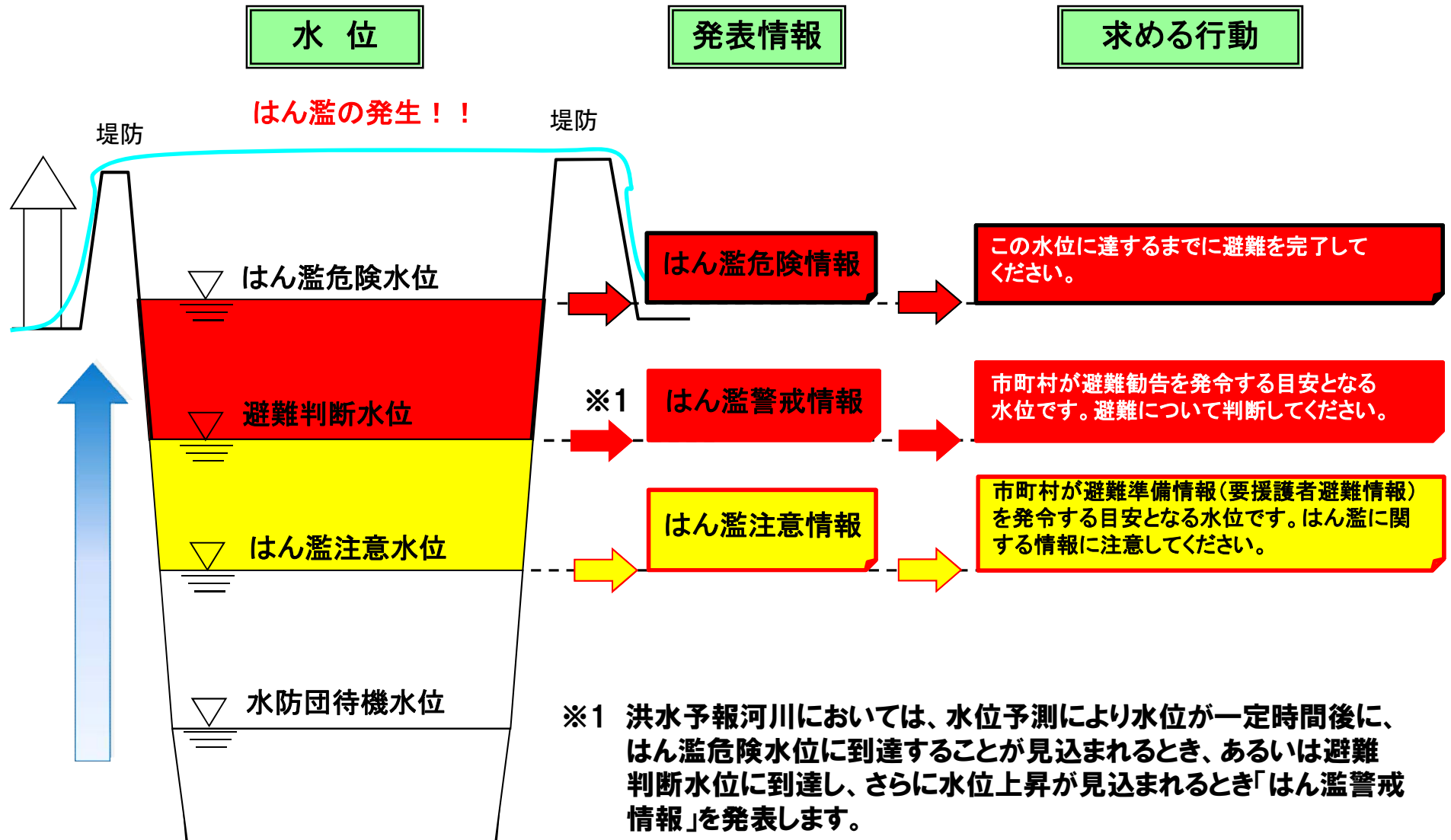
【国管理河川（4河川、5観測所）】

斐伊川、神戸川、高津川派川、白上川

【県管理河川（15河川、18観測所）】

斐伊川、赤川、三刀屋川、久野川、飯梨川、伯太川、意宇川、静間川、三瓶川、下府川、浜田川、三隅川、津和野川、高津川、八尾川

水防情報の発表と住民の皆様を求める行動



各河川の設定水位一覧

(洪水予報河川と水位周知河川)

洪水予報河川（国管理河川）対象水位観測所

河川名	観測所名	所在地	はん濫危険水位 m	避難判断水位 m	はん濫注意水位 m	水防団待機水位 m
斐伊川	木次	雲南市木次町下熊谷	5.00	4.70	3.50	2.50
	新伊萱	雲南市加茂町三代	4.00	3.70	3.40	2.50
	大津	出雲市大津町	2.90	2.70	2.50	1.60
	灘分	出雲市灘分町	4.40	4.20	2.80	2.00
江の川下流	大津	邑智郡邑南町下口羽	9.70	9.00	5.20	4.20
	都賀	邑智郡美郷町都賀本郷	8.10	6.70	5.40	4.40
	川本	邑智郡川本町川本	9.40	7.00	6.00	5.00
	谷住郷	江津市桜江町谷住郷	10.20	8.20	7.70	5.60
	川平	江津市松川町市村	9.80	9.40	8.40	6.30
高津川	神田	益田市神田町	5.70	5.00	3.30	2.00
	高角	益田市須子町	4.60	3.80	3.10	1.90
匹見川	横田	益田市横田町	4.20	4.00	3.60	2.60

洪水予報河川（県管理河川）対象水位観測所

河川名	観測所名	所在地	はん濫危険水位 m	避難判断水位 m	はん濫注意水位 m	水防団待機水位 m
飯梨川	矢田	安来市矢田町	7.90	6.40	5.10	3.70
周布川	中場	浜田市穂出町	2.90	2.50	2.10	1.80
益田川	染羽	益田市染羽町	4.00	3.50	2.30	1.30

水位周知河川（国管理河川）対象水位観測所

河川名	観測所名	所在地	はん濫危険水位 m	避難判断水位 m	はん濫注意水位 m	水防団待機水位 m
斐伊川 (宍道湖) (大橋川)	松江	松江市白潟本町	1.40	1.40	1.20	0.80
〃 (境水道) (中海)	中海湖心	松江市八束町八束	0.90	0.90	0.90	0.70
〃 (神戸川)	馬木	出雲市馬木町	5.50	4.50	3.50	3.00
高津川派川	高角	益田市須子町	6.23	4.70	—	—
白上川	内田	益田市内田町	5.70	3.90	—	—

水位周知河川（県管理河川）対象水位観測所

河川名	観測所名	所在地	はん濫危険水位 m	避難判断水位 m	はん濫注意水位 m	水防団待機水位 m	
斐伊川 (幹川)	日登	雲南市木次町西日登	4.00	3.10	2.70	1.60	
久野川	日の出橋	雲南市木次町東日登	3.10	2.70	2.20	1.50	
赤川	町上	雲南市加茂町加茂中	6.30	5.10	3.00	1.70	
三刀屋川	坂山橋	雲南市三刀屋町三刀屋	3.70	3.00	2.80	1.80	
飯梨川	大渡	安来市広瀬町川平	3.70	2.80	2.60	1.50	
伯太川	弘鶴橋	安来市伯太町東母里	3.40	2.80	2.20	1.50	
〃	安来大橋	安来市安来町	3.00	2.30	2.00	1.10	
意宇川	出雲郷	東出雲町出雲郷	3.50	3.10	2.80	2.30	
〃	神納橋	松江市八雲町日吉	3.20	2.20	1.80	1.50	
静間川	川合橋	大田市川合町	3.50	2.60	2.20	1.30	
〃	八日市橋	大田市長久町	4.00	2.70	2.60	1.50	
三瓶川	神田橋	大田市大田町	3.10	2.40	2.10	1.30	
下府川	府中橋	浜田市上府町	5.40	4.70	3.60	2.10	
浜田川	浜田大橋	浜田市殿町	2.20	1.70	1.60	1.10	
三隅川	三隅	浜田市三隅町三隅	6.20	5.30	3.00	2.50	
津和野川	町田	津和野町町田	※1	2.40	2.10	1.80	1.20
			※2	3.70	2.80		
高津川	塔尾橋	吉賀町沢田	2.20	1.90	1.50	0.90	
八尾川	中条	隠岐の島町原田	3.00	2.20	2.00	1.20	

※1 名賀川合流点から上流

※2 名賀川合流点から下流

水防情報の入手方法

(水位・雨量リアルタイムデータ、河川画像等)

- ①携帯電話による入手
- ②パソコンによる入手
- ③防災メールによる入手

川の防災情報

<http://i.river.go.jp>



例：画面の表示フロー図

①トップ画面
レダ雨量及びテレメータの選
定

②地方の選定

③都道府県の選定

④レダ雨量情報



■レダ雨量/地方選択

- レダ雨量情報
- ①全国
- ②北海道地方
- ③東北地方
- ④関東地方
- ⑤北陸地方
- ⑥中部地方
- ⑦近畿地方
- ⑧中国地方
- ⑨四国地方
- 九州地方
- 沖縄地方

■テレメータ/地方選択

- 雨量・水位・水質・積雪（地方選択）
- ①北海道地方
- ②東北地方
- ③関東地方
- ④北陸地方
- ⑤中部地方
- ⑥近畿地方
- ⑦中国地方
- ⑧四国地方
- ⑨九州地方
- 沖縄地方

■レダ雨量/都道府県選択

- レダ雨量情報
- ①中国地方
- ②鳥取県
- ③島根県
- ④岡山県
- ⑤広島県
- ⑥山口県

■テレメータ/中国地方

- 雨量・水位・水質・積雪（都道府県選択）
- ①鳥取県
- ②島根県
- ③岡山県
- ④広島県
- ⑤山口県

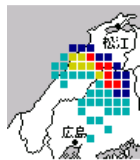
④河川名の選定及び雨量・水位情報

■テレメータ/島根県

- 雨量・水位・水質・積雪（地域選択）
- 東部
- ①松江地区
- ②出雲地区
- ③雲南地区
- 西部
- ④大田邑智地区
- ⑤浜田地区
- ⑥益田地区
- 隠岐
- ⑦隠岐

国交省レダ（島根県）

07/10 12:50 現在
更新



- 100mm/h～ ■～100mm/h
- ～50mm/h ■～20mm/h
- ～10mm/h ■～5mm/h
- ～1mm/h □0mm
- 欠測

累加レダ雨量/島根県
国交省レダ 累加雨量
雨量レダ履歴/島根県
国交省レダ 履歴動画

■テレメータ/島根県・松江市

●雨量・水位・水質・積雪（水系・河川または市町村選択）

○斐伊川水系

- ①斐伊川
- ②伯太川
- ③飯梨川
- ④意宇川
- ⑤本庄川
- ⑥馬橋川
- ⑦佐花川
- ⑧草野川
- ⑨忌部川
- 玉湯川
- ：

○澄水川水系
澄水川

○中国その他水系
片江漁港
斐伊川

○市町村
松江市
安来市
八束郡東出雲町

画面先頭へ
0 Topメニューへ

■テレメータ/島根県・松江地区（斐伊川水系・佐陀川）

●雨量・水位・水質・積雪

○斐伊川水系 佐陀川

- ①雨量観測所一覧
- ②水位観測所一覧

画面先頭へ
0 Topメニューへ

■テレメータ水位

鹿島（自治体）
佐陀川
06/06 12:30 現在
更新

現在水位： 0.40m

水防団待機水位： 0.55m
はん濫注意水位： 0.65m
避難判断水位： -
はん濫危険水位： -

●1時間履歴

水位m	増減
12:30	: 0.41
12:20	: 0.40
12:10	: 0.40
12:00	: 0.39
11:50	: 0.38
11:40	: 0.38
11:30	: 0.40

●12時間履歴

水位m	増減
12時	: 0.39
11時	: 0.42
10時	: 0.43
09時	: 0.40
08時	: 0.42
07時	: 0.41
06時	: 0.40
05時	: 0.41
04時	: 0.40
03時	: 0.44
02時	: 0.43
01時	: 0.43

▲上流へ
▼下流へ

国交省レダ/中国地方

■テレメータ雨量

鹿島（自治体）
佐陀川
06/06 12:30 現在
更新

10分： 0.0mm
時間： 0.0mm
累加： 0.0mm

●1時間履歴

単位：mm	10分/累加
12:30	: 0.0/0.0
12:20	: 0.0/0.0
12:10	: 0.0/0.0
12:00	: 0.0/0.0
11:50	: 0.0/0.0
11:40	: 0.0/0.0
11:30	: 0.0/0.0

●12時間履歴

単位：mm	時間/累加
12時	: 0.0/0.0
11時	: 0.0/0.0
10時	: 0.0/0.0
09時	: 0.0/0.0
08時	: 0.0/0.0
07時	: 0.0/0.0
06時	: 0.0/0.0
05時	: 0.0/0.0
04時	: 0.0/0.0
03時	: 0.0/0.0
02時	: 0.0/0.0
01時	: 0.0/0.0

国交省レダ/中国地方

画面先頭へ
0 Topメニューへ

・利用するには、ネットの上記アドレスにアクセスします。
・アクセスすると、左上の表紙画面が表示されます。
・本図では枠で囲った項目を選択する(決定ボタンを押すと、
カケル選択画面が表示される例を紹介しています)

「しまね防災メール」の紹介

ご登録いただくと、気象注・警報や洪水予報などの水位情報をメールで送信します。

