

(2)洪水時の情報提供 ～④「川の防災情報」サイトのご紹介～

・「川の防災情報」サイト(パソコン、携帯電話)で、洪水予報等の情報を入手することができます。

トップ画面

レーダ雨量
 テレメータ雨量・水位・水質・積雪
 ダム情報
 洪水予報等
 水防警報
 ダム放流通知
 Q&A・問い合わせ
 お知らせ
 利用における注意事項
 リンク集

携帯版もご利用ください。
<http://i.river.go.jp/>

レーダ雨量

雨量強度と時系列での雨域の移動の把握が可能

雨量凡例
 ■ 100mm/h～
 ■ ～100mm/h
 ■ ～50mm/h
 ■ ～20mm/h
 ■ ～10mm/h
 ■ ～5mm/h
 ■ ～1mm/h
 □ 0mm/h
 ■ 欠測

洪水予報等

河川(国管理)における洪水予報等の発表状況を表示

(都道府県管理の河川についても、各都道府県の河川情報HPへのリンクにより閲覧可能)

【洪水予報文】
 ○川の○○水位観測所(○市)では、○日○時○分頃に、はん濫危険水位(レベル4)に到達しました。川沿いの○市のうち、堤防の無い、または堤防の低い箇所などでははん濫するおそれがありますので、各自安全確保を図るとともに、市町村からの避難情報に注意して下さい。

水位情報

河川(国管理、都道府県管理)における現在の水位と基準水位との関係を表示

時刻	水位 (m)
7/28 19:00	-0.02 ↓
20:00	-0.03 ↓
21:00	-0.03 →
22:00	-0.03 →
23:00	-0.03 →
24:00	-0.03 →
7/29 01:00	-0.04 ↓
02:00	-0.04 ↓
03:00	-0.04 ↓
04:00	-0.05 ↓
05:00	-0.05 ↓
06:00	0.01 ↑
07:00	0.22 ↑
08:00	0.43 ↑
09:00	0.78 ↑
10:00	1.22 ↑
11:00	2.29 ↑
12:00	3.81 ↑
13:00	4.27 ↑
14:00	4.39 ↑
15:00	4.53 ↑
16:00	4.97 ↑
17:00	5.15 ↑
7/29 18:00	5.16 ↑

項目: 基準値 5.00m, はん濫危険水位 5.50m, はん濫危険水位 5.50m, はん濫危険水位 5.16m

<川の防災情報>
 【パソコン】<http://www.river.go.jp/>
 【携帯】<http://i.river.go.jp/>