

番匠川だより ～ ポンちゃん日記

平成24年7月25日
国土交通省
佐伯河川国道事務所
佐伯出張所 発行
第 9 号



こんにちは 佐伯出張所です!

今年は九州各地で大雨による被害が多発しており、「気象情報や河川の水位に関する情報」をすばやく入手することが重要となっています。
国土交通省では大雨や川の水位に関する情報を次の方法でお伝えしています!

1. テレビで川の情報がわかります。

テレビのデータ放送ボタンを押すと川の水位情報を見ることができます。

■地上デジタル放送画面

テレビ画面

番匠川	0.61m	正常水位
未広川	0.91m	
白杵川	2.49m	
大野川	1.73m	
平井川	0.84m	
井崎川	1.56m	
番匠川	0.61m	
久留須川	0.96m	
堅田川	1.32m	
西野橋	2.31m	

NHKの画面でdボタン→「河川水位雨量」

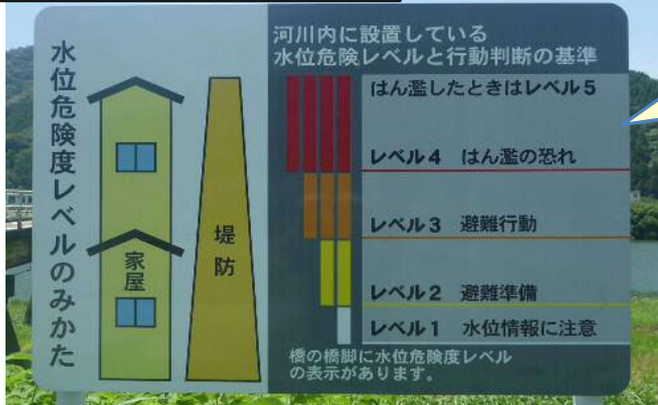
3. 橋の橋脚に水位危険度レベルを表示

橋の橋脚に川の水位を表示し、危険度レベルをお知らせしています。番匠川水系では長瀬橋に設置しています。

長瀬橋（佐伯市城南町）



■水位危険度レベル解説表



2. インターネットで川の映像が見られます。

佐伯河川国道事務所のホームページで川の水位の情報や映像を見ることができます。

川の映像はこちら!

河川防災速報

防火情報

雨量・水位の情報はこちら!

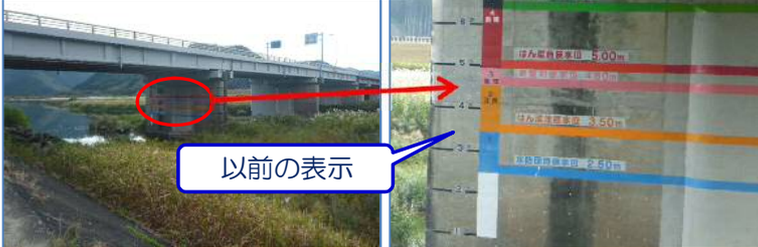


●インターネット
佐伯河川国道事務所ホームページ
アドレス: <http://www.qsr.mlit.go.jp/saiki/>

●携帯電話
国土交通省「川の防災情報」
アドレス: <http://i.river.go.jp/>

新しい「危険度レベル」が表示された橋は、現在、長瀬橋1橋ですが、今後、徐々に増やしていく予定です。
近々、間庭橋（佐伯市直川間庭）にも設置します!

番匠大橋（佐伯市弥生小田）



～現在施工中の河川工事をお知らせします～

工事の内容	工事の場所
番匠川の氾濫を防ぐため新たに堤防を整備する工事	上灘地区
浸水被害を軽減する工事	蛇崎地区
番匠川の河川管理施設の維持管理をする工事	番匠川の国の管理区間内

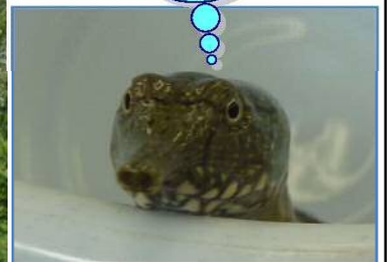
蛇崎地区で排水ポンプ場の設置工事を実施中！！

蛇崎地区において、排水ポンプ場(排出量2.6m³/秒)設置のための工事を実施しています。現在、ポンプ本体工及び排水ポンプ・除塵機の設置が終わり、ポンプ本体上屋・操作室上屋の建築作業を急ピッチで進めています。少しでも早い完成に向け皆様のご協力をよろしく申し上げます。※写真は現在の工事状況です。



ポンちゃん日記

▼川で遊ぶ時は、急に水が増えることもあるけえ、みんな気をつけてなあ。
▼天気予報は見らんといけんでえー。 ～ポンより

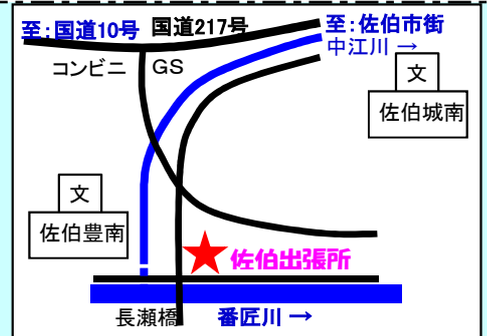


「ポンちゃん」紹介

平成21年9月に佐伯出張所にやってきたスッポンの子供。現在体長 13cm
※7月現在

佐伯出張所では、みんなが安心して暮らせる豊かな川づくりを進めて行きたいと考えております。
ご意見・ご相談などありましたら

国土交通省佐伯河川国道事務所 佐伯出張所
〒876-0834 大分県佐伯市城南町3 1-10
TEL : 0972-22-1794
FAX : 0972-22-1715 までお問い合わせください。
佐伯河川国道事務所
HPアドレス : <http://www.qsr.mlit.go.jp/saiki/>



■水位危険度レベル解説表詳細版

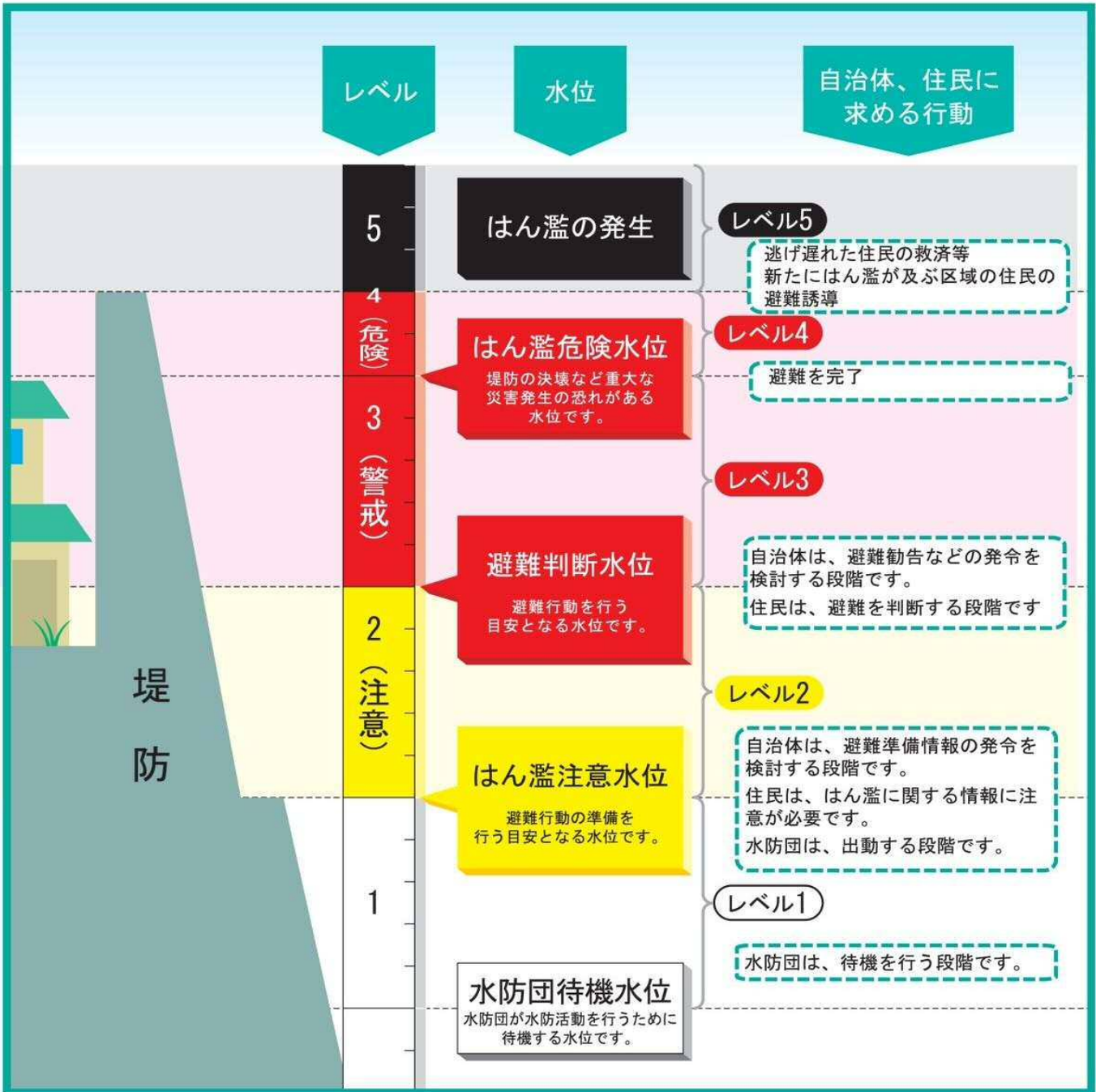


知って
おこう！

水位に応じた危険度レベル

川には、水位の高さに応じた危険度のレベルがあります。

水位に応じた危険度レベル



色による分類



各水位は色によって区別され、はん濫の危険性の周知が徹底されるよう工夫されています。

レベル1・・・無着色
レベル2・・・黄色
レベル3及び4・・・赤色
レベル5・・・黒色

