

# 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	久留須川	壺田川
0.61m	0.96m	1.32m
正常水位		

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

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!

以前の表示





# ■水位危険度レベル解説表詳細版

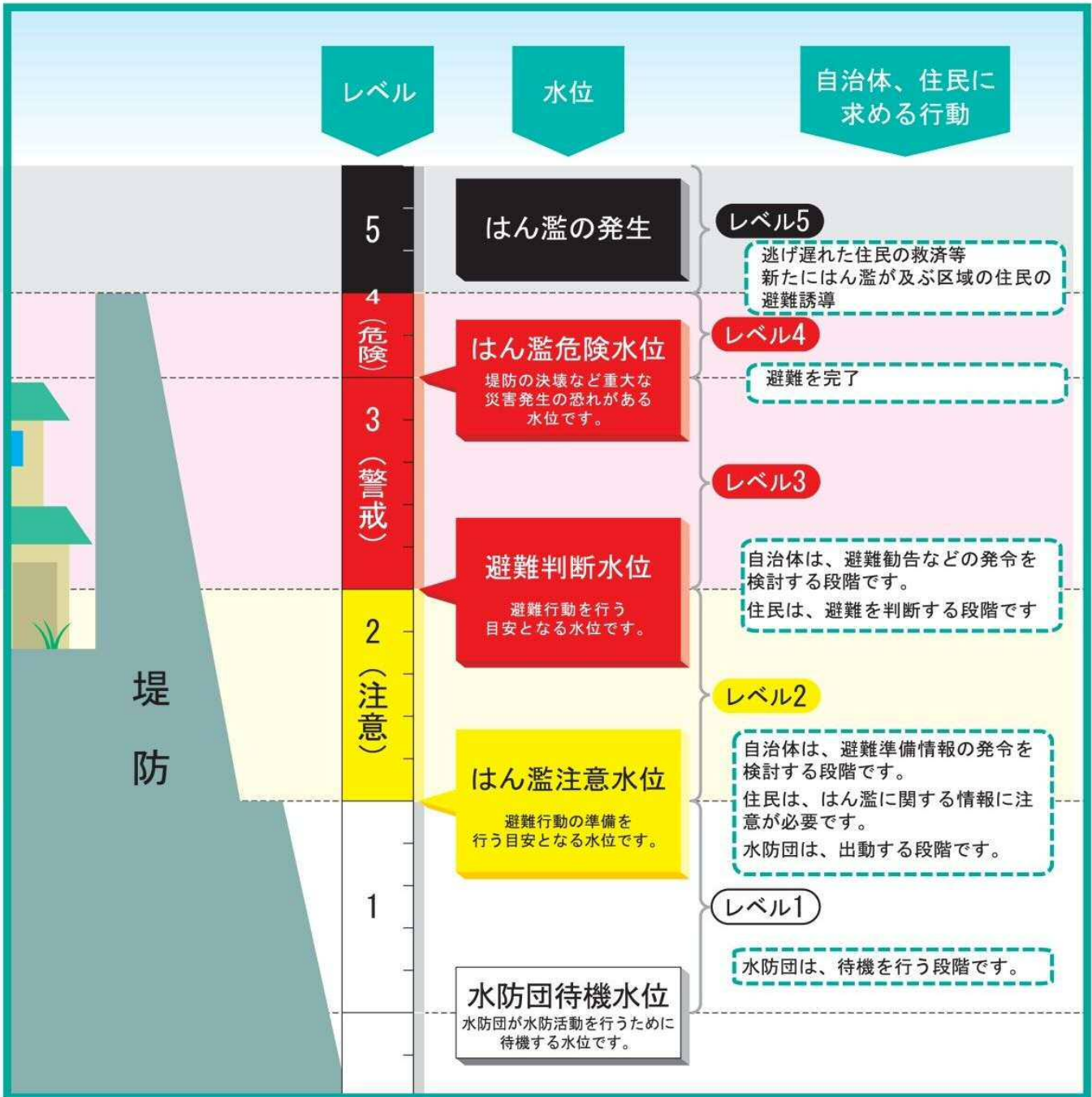


知って  
おこう！

## 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

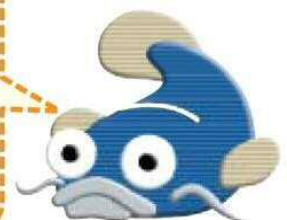


### 色による分類



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



※パンフレット「水害知っとこ」より抜粋（国土交通省九州地方整備局発行）