

# 水難事故に注意 自分の命は自分で守る!



川は、急に深くなるので危険です！

Rios podem ser perigosos pois sua profundidade pode aumentar repentinamente!

The river is dangerous because of sudden drops in depth!

河床突然变深，危险！

Sông có chõ sâu đột ngột, gây nguy hiểm!

Delikado ang ilog dahil mabilis itong lumalalim!

「川ではライフジャケット着用」が現在のスタンダードです



川でも海でもライフジャケットを着用してください。

Usar um colete salva-vidas no rio e no mar!

Wear a life jacket in rivers and in the ocean!

在河流或海洋中穿救生衣！

Mặc áo phao xuống sông, biển!

Magsuot ng life jacket sa ilog o sa dagat.

万一の際はすぐに緊急通報

Immediately call in case of emergency.

川 119番 海 118番

For rivers call 119

For the ocean call 118

毎年多くの方が河川で亡くなっています。

Every year, many people lose their lives in rivers!

- 現在の岐阜県内水難事故者
- 過去5年間の水難事故発生状況はこれら  
事故が発生する場所には特徴があります。

詳しくは



岐阜県警察HP  
「水難事故」

Q. 岐阜県内の河川で、安全に泳げる場所はありますか？

Q. Are there any rivers in Gifu Prefecture where I can swim safely?

A. ありません。河川は自然そのもので

A. あり、安全は一切保証されていません。

A. No, there are not. The safety of swimmers in the river is not guaranteed in any way.

詳しくは



岐阜県河川課公式HP  
「水難事故Q&A」

海でも水難事故に注意

Be careful of water accidents even at sea!

- 監視員やライフセーバーがいる海水浴場を利用する
- 岸から離れる流れ（離岸流）に注意する
- 波が高い時には海に入らない

詳しくは



海上保安庁公式HP  
「ウォーターセーフティガイド」

地球を守るために、私たちにできること  
地球環境を守るために、ごみは必ず持ち帰りましょう。

Preserve nosso planeta levando seu lixo para casa!

Protect the Earth by making sure to carry your trash home with you!

把垃圾带回家，拯救地球！

Để bảo vệ môi trường, nhất định hãy đem rác về!

Para ma protektahan ang ating planeta,  
tiyaking dalhin pabalikang inyong basura upang hindi ito makasira sa kalikasan.

ゴミと思い出は  
忘れずに  
持ち帰ろうね！



## 県内水難事故多発河川

# 水難死亡事故多発! 川は危険です!

### 長良川

美濃橋付近(美濃市)  
鮎之瀬橋付近(関市)  
千鳥橋付近(岐阜市)

県内最多水難事故箇所  
ここでは絶対に泳がない方が安全です。



### 板取川 (関市・美濃市)



### 宮川

(高山市・飛騨市)



### 凡例

水難事故発生時に  
多い行動

遊泳・水遊び



釣り・魚とり



ボート等の遊び



### 河川名

(水難事故の多い市町村名)

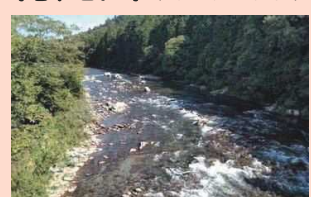
### 飛騨川(下呂市)



### 白川 (白川町・東白川村)



### 付知川(中津川市)



### 根尾川(本巣市)



### 木曽川

(各務原市・羽島市・坂祝町)



- ライフジャケットなしで川に入らない!
- 対岸へ泳いで渡ろうとしない!
- 岩や橋脚から川に飛び込まない!

SNSで  
川の危険性について  
情報発信しています



岐阜県河川課公式X