

## 【実施内容】

実施内容については、各地域での新型コロナウイルス感染症対策を踏まえて行います。

### 1. 河川水難事故防止に向けた協働の推進

国土交通省においては、教育関係機関を含め関係機関との河川水難事故防止に向けた認識の共有・取組の協働等を推進して参ります。

### 2. 水難事故防止に関する講習会等の実施

国土交通省において予定しているイベント・説明会等において、可能な範囲で河川の安全利用を啓発している団体などと連携を図りつつ、水難事故防止に関する説明・講習などを実施して参ります。

### 3. 重点的な河川巡視の実施

日頃から実施している河川巡視において、水難事故が多発する場所を追加し、若しくは重点的に点検を実施して参ります。

### 4. 河川水難事故防止の「出前講座等」の実施について

児童の水難事故が多くなる夏休み期間に先立ち、河川水難事故防止週間を中心に、河川水難事故防止に関する出前講座等を可能な範囲で積極的に実施して参ります。

### 5. ホームページ等による情報発信について

河川水難事故防止週間中及び夏休み期間中に実施、または予定の河川水難事故防止の啓発に関する内容を含んだ出前講座等の実施(予定)日、講座名、内容、実施対象等を各地方整備局等において積極的な情報発信を実施して参ります。

(参考)国土交通省HP

河川水難事故防止「出前講座の実施予定」

<http://www.mlit.go.jp/river/kankyo/anzen/index3.html>

※今年度の予定はとりまとめ次第更新の予定です。

国土交通省 出前講座のご案内

[http://www.mlit.go.jp/delivery\\_lecture/delivery\\_lecture.html](http://www.mlit.go.jp/delivery_lecture/delivery_lecture.html)

## ＜参考情報＞

関係報告書や取り組み事例、リーフレット等の参考情報は下記URLからご覧いただけます。

### (1)普及啓発・学習ツール(リーフレット、水難事故防止動画等)

安全に楽しく川や水辺で活動するために活用を図っていただき、水難事故の防止にお役立願います。



#### リーフレット

- 川遊び安全ノート「えんじょいリバー」(公益財団法人 河川財団 作成)  
URL: [http://www.kasen.or.jp/Portals/0/pdf\\_mizube/enjoyriver.pdf](http://www.kasen.or.jp/Portals/0/pdf_mizube/enjoyriver.pdf)
- 水辺の安全ハンドブック(公益財団法人 河川財団 作成)  
URL: <http://www.kasen.or.jp/mizube/tabid129.html>
- 水難事故防止に関するデータ「No More 水難事故」  
(公益財団法人 河川財団 作成)  
URL: <https://www.kasen.or.jp/mizube/tabid324.html>
- ～MIZUBE ASOBI GUIDE～(水管理・国土保全局 河川環境課 作成)  
URL: <http://www.mlit.go.jp/river/kankyo/pdf/mizubeasobiguide.pdf>

#### 水難事故防止動画

- 小学校の児童向け RPG 風動画「リバーアドベンチャー・川に魅せられし者たち」  
(水管理・国土保全局 河川環境課 作成)  
URL: <http://www.mlit.go.jp/river/kankyo/index.html>

#### 学習用アプリ等

- 国土交通省・河川財団×うんこドリル「うんこドリル 川の安全」  
(水管理・国土保全局 河川環境課・公営財団法人 河川財団 監修、文響社 発行)  
URL(冊子): <https://www.mlit.go.jp/river/kankyo/pdf/unnkodoriru.pdf>  
URL(WEB アプリ): <https://play.unkogakuen.com/manabi/game/river/?f=drill>  
  
(WEB アプリ)
- 水難事故防止に取り組む6団体が協働で制作  
「水辺の安全学習アプリ」  
(公益財団法人 ブルーシー・アンド・グリーンランド財団 公開)  
URL(WEB アプリ): <https://mizube-anzen.jp/>  
  
(WEB アプリ)

### (2)全国の水難事故マップ

子どもの水辺サポートセンター(公益財団法人河川財団内に設置)では、河川水難事故防止のため、川や水辺を活用した安全で楽しい体験活動を推進するための取り組みの一環として「全国の水難事故マップ」を同センターのホームページ上で公開しています。

全国の水難事故マップURL: <http://www.kasen.or.jp/mizube/tabid118.html>

## <参考情報>

### (3) ライフジャケット着用の普及キャンペーン

子どもの水辺サポートセンター(公益財団法人河川財団内に設置)等では、河川水難事故防止のため、川や水辺での事故を減らし、安全で楽しい体験活動ができるようライフジャケット着用を普及する取り組みの一環として「ライジャケ・オン・キャンペーン」を全国で開催する予定です。詳細は子どもの水辺サポートセンターHPを参照ください。

ライジャケ・オン・キャンペーンURL:

<http://www.kasen.or.jp/mizube/tabid230.html>

### (4) 川の指導者養成講座

河川水難事故防止に関する体験活動を行う場合は、正しい知識に基づき関連する資格を有している者が行う、または、サポートすることが望ましいとされています。そのため、指導者を養成する講座を活用することが望ましいです。

(NPO 法人 川に学ぶ体験活動協議会:通称RAC)

<http://www.rac.gr.jp/01topnav/newsidosya.html>

### (5) 関係施策

提言「恐さを知って川と親しむために」(平成 12 年 10 月)

急な増水による河川水難事故防止アクションプラン(平成 19 年 7 月)

中小河川における水難事故防止策検討 WG 報告書(平成 21 年 1 月)

<http://www.mlit.go.jp/river/kankyo/play/anzenriyou.html>

※下記 URL から「第 2 回 中小河川における水難事故防止策検討 WG」にて議論されました注意看板の「記載内容の考え方と具体例」が参照できます。

[http://www.mlit.go.jp/river/shinngikai\\_blog/tyusyokasen\\_WG/dai02kai/dai02kai\\_siryoku3-3.pdf](http://www.mlit.go.jp/river/shinngikai_blog/tyusyokasen_WG/dai02kai/dai02kai_siryoku3-3.pdf)

### (6) 河川事務所の取組事例

中国地方整備局 太田川河川事務所 「水辺の安全教室」の例

<http://www.cgr.mlit.go.jp/oitagawa/topics/news/pdf27/20150623press-mizubenoannzennkyousitu.pdf>

中部地方整備局 木曾川上流河川事務所 河川安全利用推進協議会の例

[https://www.cbr.mlit.go.jp/kisojyo/garbage/pdf/kyougikai\\_20160616.pdf](https://www.cbr.mlit.go.jp/kisojyo/garbage/pdf/kyougikai_20160616.pdf)

中部地方整備局 木曾川上流河川事務所 水難事故マップの作成例

<https://www.cbr.mlit.go.jp/kisojyo/garbage/pdf/suinanjiko-mapr03.pdf>

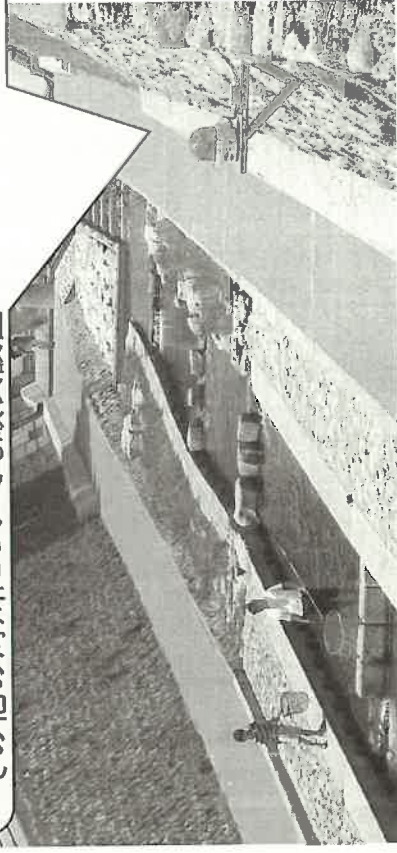
# 河川安全利用の取組

## 河川水難事故防止の取組の事例

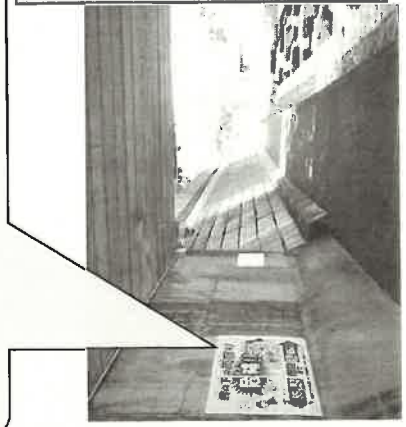
○各地域において、看板や警報装置の設置が進んでいる。

### ■警報装置の設置

- 大雨・洪水注意報及び警報が発令されると回転灯が点灯。
- 都賀川 14箇所設置(平成21年4月1日運用開始)
- その他の河川についても順次設置

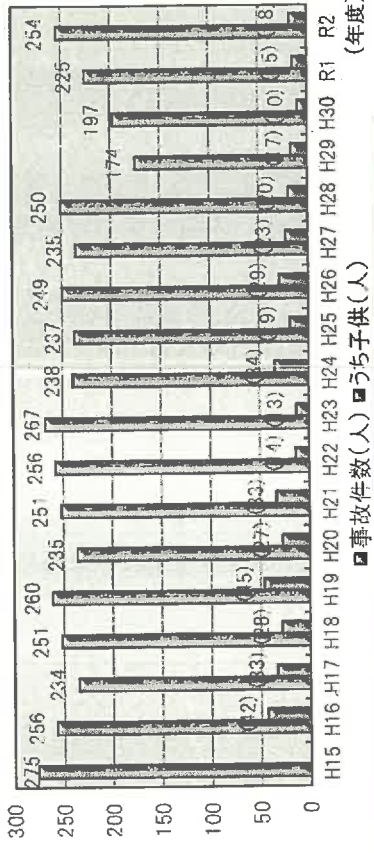


■看板の設置  
設置場所に応じ記載内容を工夫



## 河川水難事故は毎年多発

河川における死者・行方不明者数(人)



■事故件数(人) □うち子供(人)



○平成20年7月の都賀川水難事故では、児童3人を含む5人が死亡

○河川管理者だけでなくNPO等による啓発活動も実施されている。  
RAC(NPO法人川に学ぶ体験活動協議会)※は、全国一斉1万人川の流れ体験キャンペーン(7月1日～8月31日)を実施。



※ 地域で活発に活動する市民団体やNPOが主体となり、人材育成や河川に於ける体験活動を実施し、「川に学ぶ」社会の実現を目指す。(平成12年9月に任意団体設立。平成17年12月14日にNPO法人登録。)

# 河川水難事故防止週間の取り組み

昭和49年より毎年7月を「河川愛護月間」と定め、河川愛護運動を実施。  
平成21年度より7月1日～7日を「河川水難事故防止週間」として河川愛護月間の一部に位置付け。

## 【目的】

- ・河川利用者に対し、川を利用する際の安全意識の向上を促す。

## 【取組】

- ・河川水難事故防止に関する啓発活動の全国展開
- ・出前講座の集中的な実施

(河川水難事故防止HP) <http://www.mlit.go.jp/river/kankyo/anzen/index.html>



出前講座や安全  
講習会の実施



合同巡視  
(水難事故防止連絡協議会)



河川水難事故防止訓練  
溪流歩き



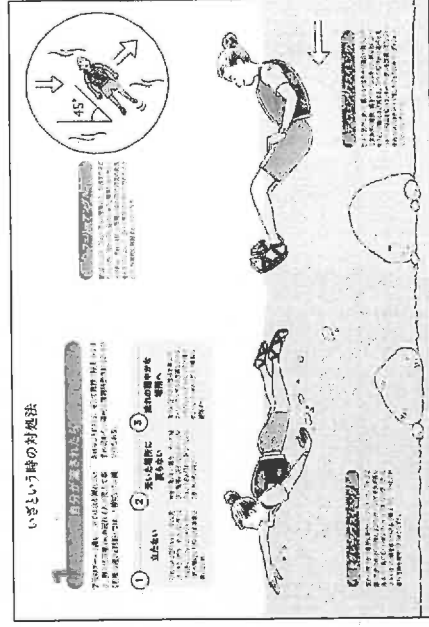
# 河川安全利用に向けた普及啓発・学習ツール

- RIVER SCHOOL 川を教室にして伸ばす生きるちから  
【教員向けパンフレット】  
(国土交通省 水管理・国土保全局 河川環境課作成)



<https://www.mlit.go.jp/river/kankyo/pdf/riverschool.pdf>

- 水辺の安全ハンドブック  
【水辺で活動する保護者・団体・学校関係者等向けハンドブック】  
(公営財団法人 河川財団作成)



<https://www.mlit.go.jp/river/kankyo/pdf/riverschool.pdf>

- リバーアドベンチャー ～川に魅せられし者たち～  
【子ども向けRPG風水難事故防止動画】  
(国土交通省 水管理・国土保全局 河川環境課作成)



<https://www.mlit.go.jp/river/kankyo/index.html>

- うんこドリル 川の安全【子ども向け学習用冊子・アプリ】  
(国土交通省、河川財団 監修、文響社発行)



(冊子) <https://www.mlit.go.jp/river/kankyo/pdf/unnkodoriru.pdf>  
(WEBアプリ) <https://play.unkogakuen.com/manabi/game/river/?rf=drill>