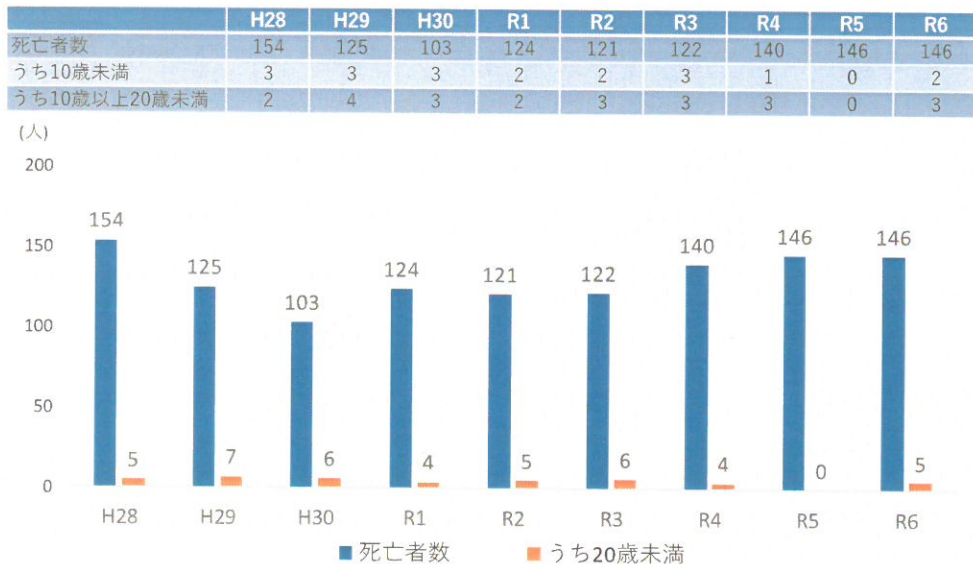


用排水路、ため池等への転落事故における死亡者数

用排水路、ため池等への転落事故における死亡者数は、毎年**100人以上**となっています。

このうち子供（20歳未満）の死亡者数は、毎年5人程度となっています。



用排水路の危険性

ゲリラ豪雨などが発生すると、一気に水路の水位が増水し危険なため、用排水路などへ近づいたり、遊ばないよう注意してください。



転落事故防止の啓発ポスター (全国土地改良事業団体連合会 作成)

別紙

全国水土里ネット（全国土地改良事業団体連合会）では、ため池や用排水路などへの転落防止を呼びかけるポスターを作成し、無償でデータ提供していますので、御活用ください。

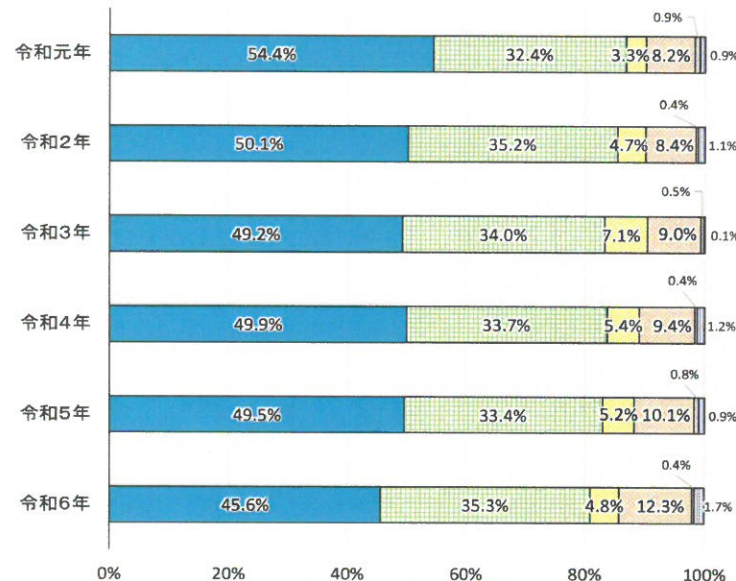


【農業水利施設の安全対策啓発ポスター U R L】

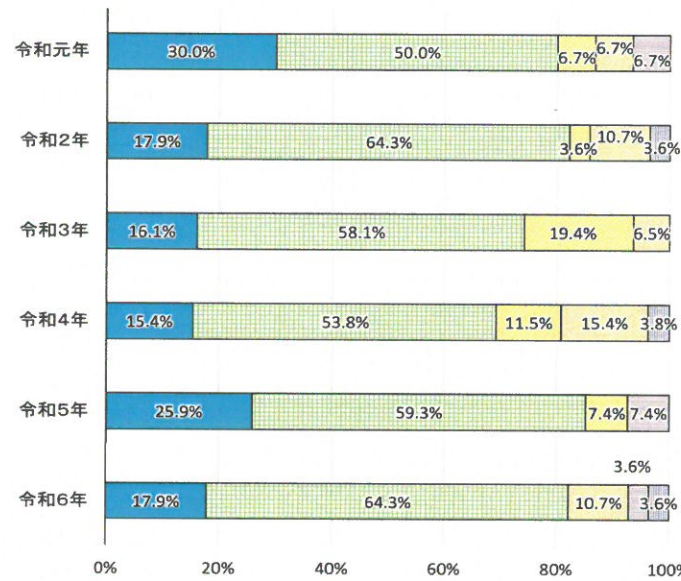
<https://www.inakajin.or.jp/works/support/land/poster>

水難者（死者・行方不明者）の場所別構成比

（全年齢）



（中学生以下）



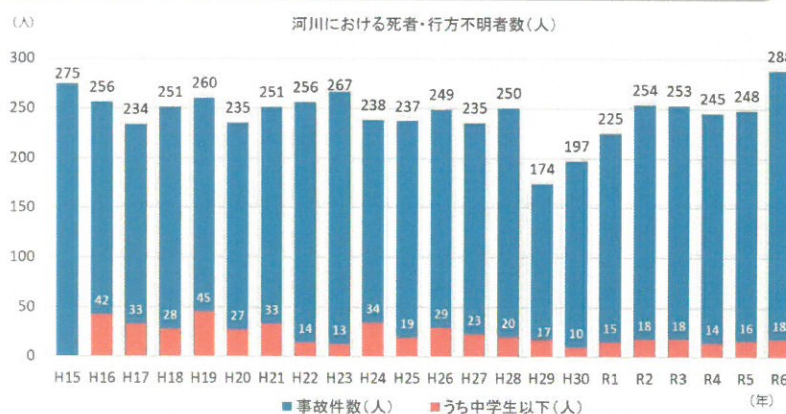
■ 海	□ 河川
□ 湖沼池	□ 用水路
□ プール	□ その他

出典：警察庁生活安全局生活安全企画課「令和6年における水難の概況」

“河川”は“海”について2番目に高い

子どもでは“河川”での発生が最も多い

河川水難事故は毎年多発



○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



河川安全利用に向けた普及啓発・学習ツール

河川水難事故防止
ポータルサイト→

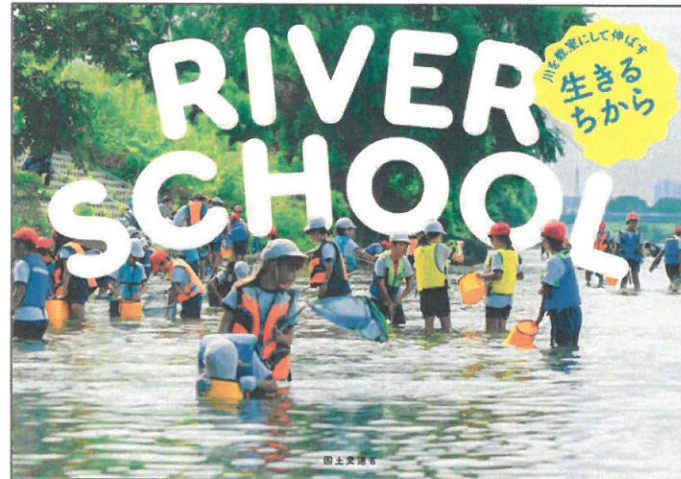


国土交通省

参考

■ 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】

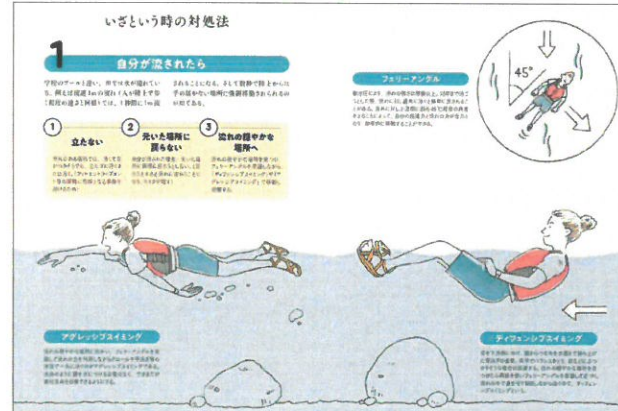
(国土交通省 水管理・国土保全局 河川環境課作成)



<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】
(公益財団法人 河川財団作成)



<https://www.kasen.or.jp/mizube/tabid129.html>

■ 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.youtube.com/watch?v=IrIkZCm11I0&feature=youtu.be>

■ うんこドリル 川の安全【子ども向け学習用冊子・アプリ】

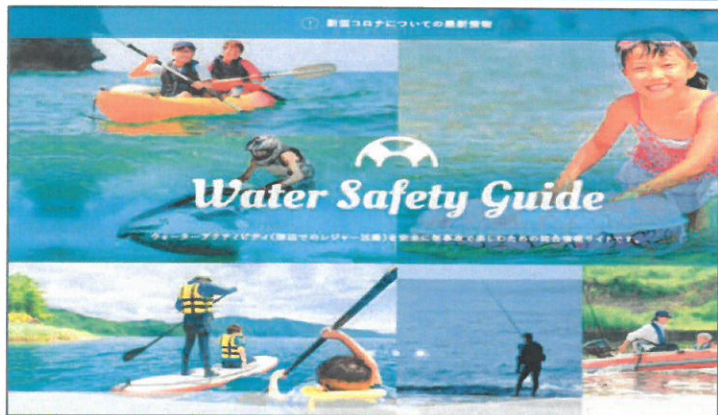
(国土交通省、河川財団 監修、文響社発行) ©Y.F/BKS



(WEBアプリ)

©Y.F/BKS
(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>

ウォーターセーフティガイドとは



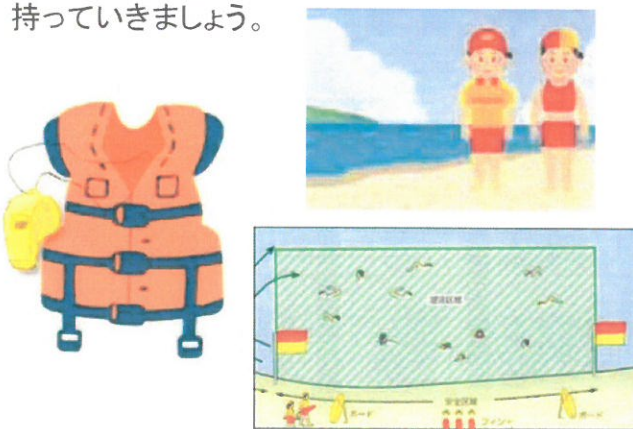
<https://www6.kaiho.mlit.go.jp/watersafety/>

海で遊ぶときの注意

海はプールと違って、泳ぎが得意な方でも波や潮の流れにより溺れてしまうことがあります。

海水浴は、遊泳区域が旗やロープで示されており、ライフセーバーや監視員が居る開設された海水浴場で泳ぎましょう。

天気予報や自身の体調を確認するとともに、ライフジャケットや防水パック入り携帯電話などを持っていきましょう。



以下の8つのマリンレジャーについて事故防止のための情報をまとめた総合安全情報Webサイトです。

- | | |
|----------|----------------|
| ○モーター艇 | ○カヌー |
| ○水上オートバイ | ○スタンドアップパドルボード |
| ○遊泳 | ○ミニボート |
| ○スノーケリング | ○釣り |

16歳未満の事故者が多い「遊泳」について掲載内容の一部を紹介します。

詳しくは右の二次元コードからウォーターセーフティガイドをご覧ください。



【二次元コード】

離岸流について

沖に向かって発生する強い流れに注意しましょう。離岸流はとても強い流れのため、一旦この流れに巻き込まれてしまふと、気がつかないうちに沖まで流されてしまい大変危険です。

沖に流された場合は、落ち着いて海岸と平行に泳いで離岸流から脱出しましょう。



子どもから離れない

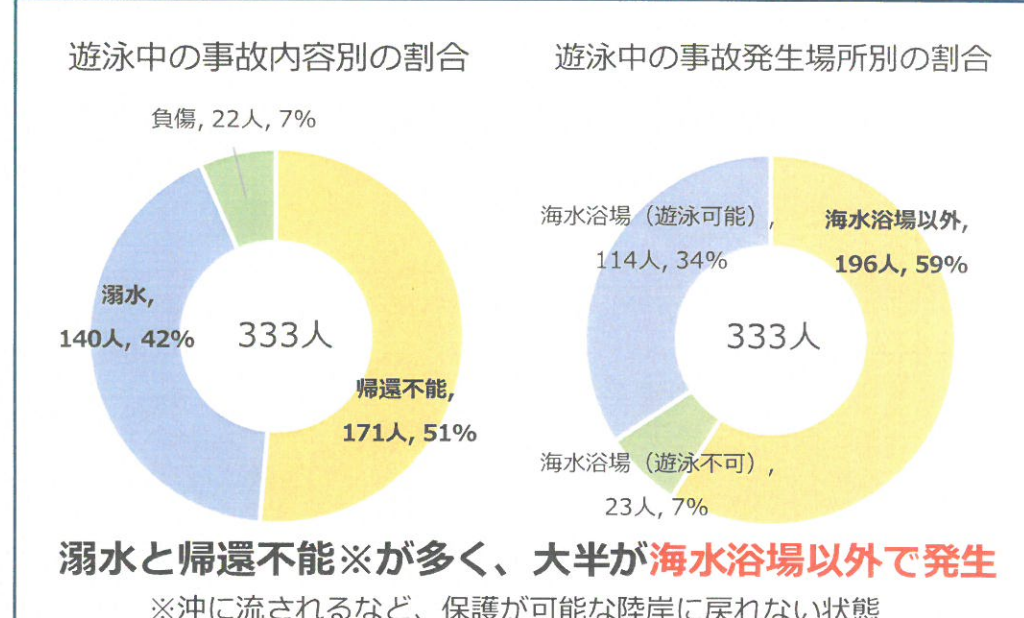
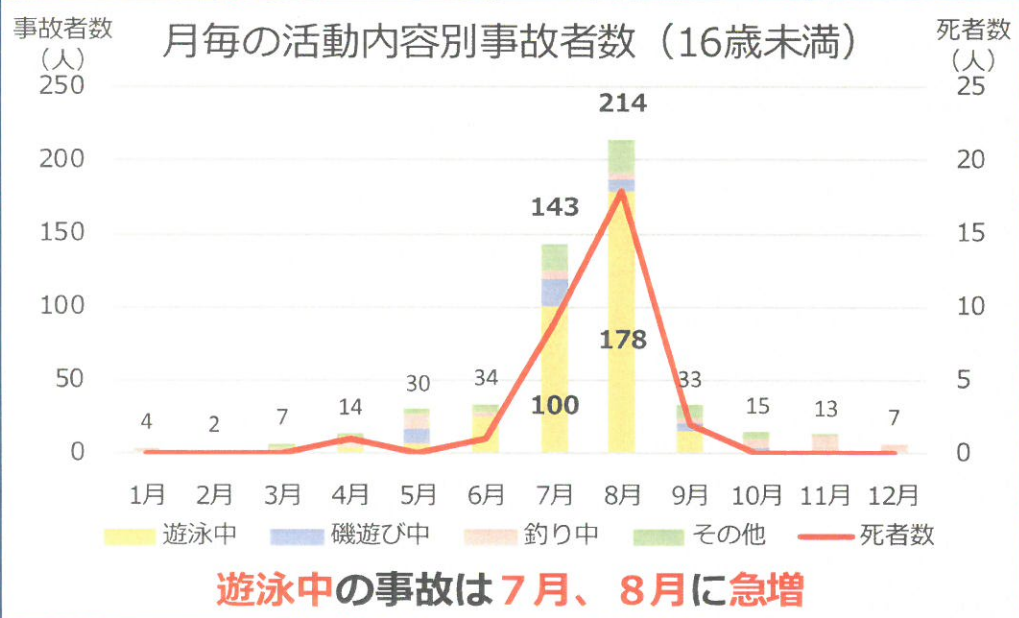
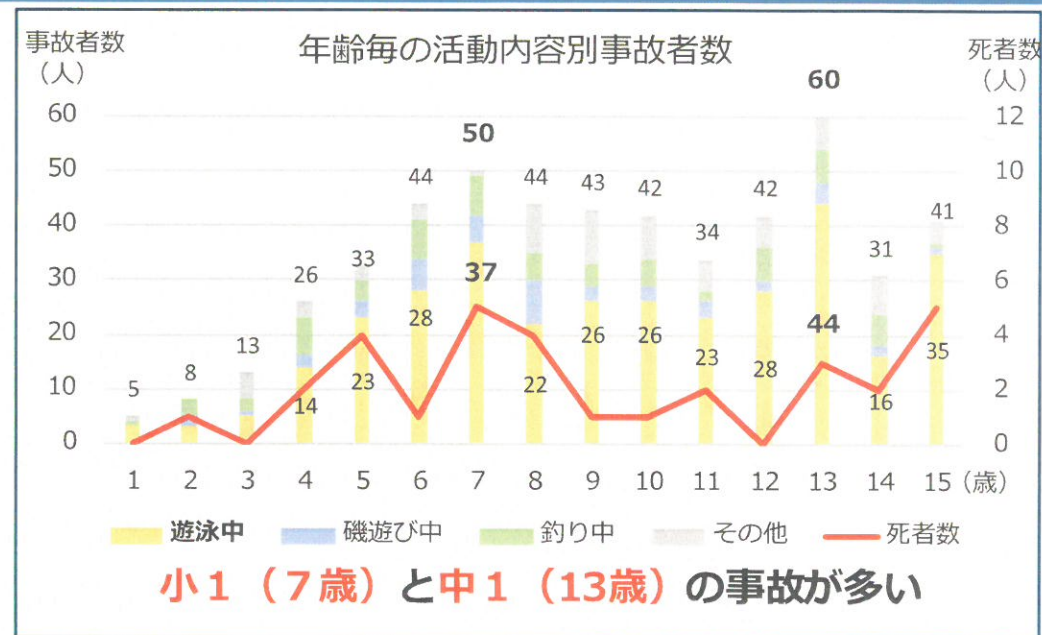
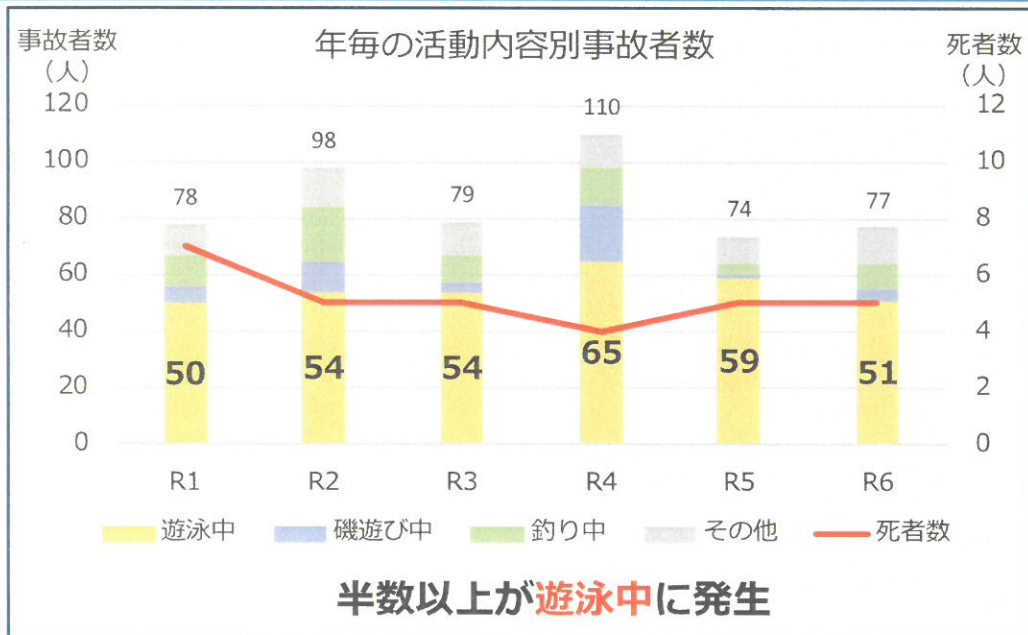
子どもは大人に比べ危険に対する判断ができません。思いがけず小さな波でも足をすくわれ、溺れることがありますので、保護者の方は、常に子どもから離れないようにしましょう。また、万が一に備えライフジャケットを着用させましょう。

水辺に子どものみでいるのを見かけたら、大人が注意するようにしましょう。

波打ち際でも、子どもが波にさらわれ沖に流される事故が発生しています。海に入っていなくても油断は禁物です。



16歳未満の事故者状況 (R1-R6)



海上保安庁の取組について



遊泳事故防止啓発ソングを活用した安全啓発活動



大型商業施設での安全啓発活動

事故事例の紹介

遊泳中に沖に流された事故

中学生が沖に向け遊泳していたところ、潮に流され戻れなくなりましたが、運よく付近の岩場に漂着し、通りかかったゴムボートに救助されました。



浮き具で遊んでいたら 沖に流された事故

小学生の姉弟が波打ち際で大型浮き具に乗っていたところ、風の影響で沖に流されました。



父親が助けようとするも追いつかず、その後、ボートにより救助されました。

保護者が目を離したときに 溺れた事故

家族でスノーケリングをしていたところ、親が目を離した際に、小学生の子どもが海面を叩きながら溺れていきました。父の救助が間に合い、病院に搬送されました。1週間の療養となりました。



118番