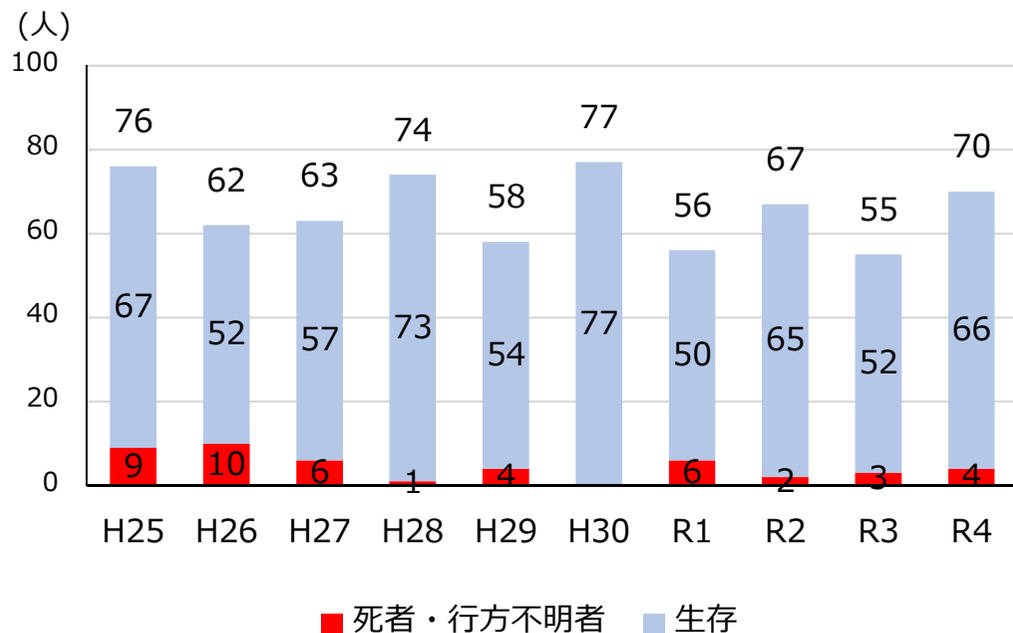


こどもへの海浜事故発生状況と 当庁の取組

海上保安庁
交通部安全対策課
令和5年3月

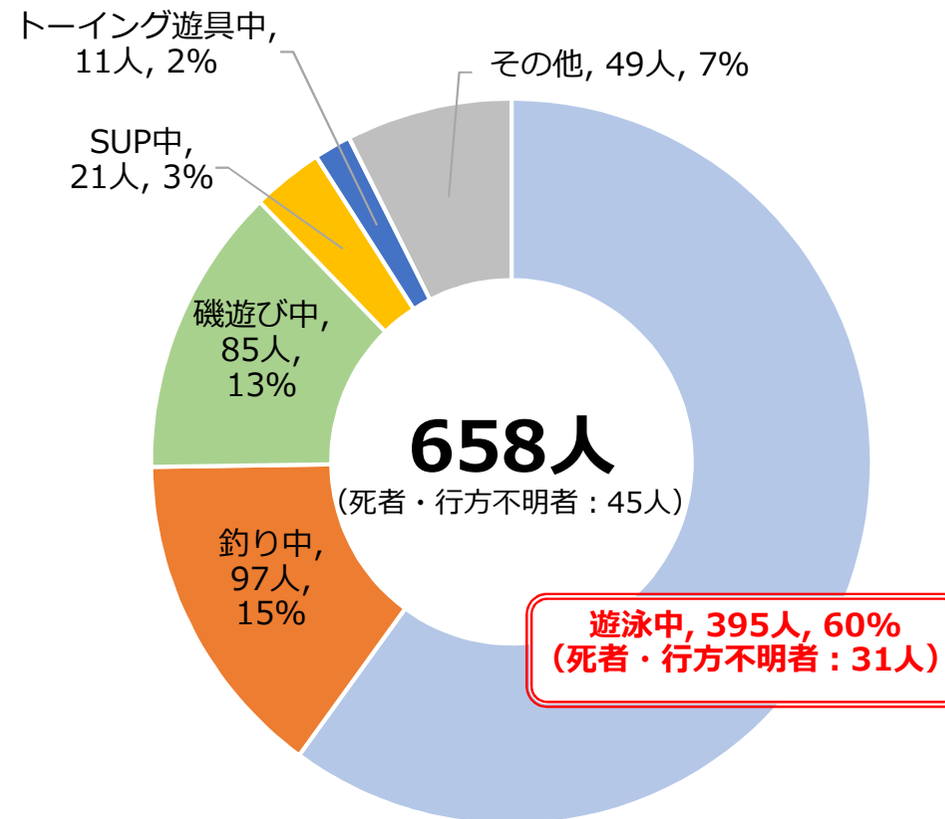
マリンレジャーに伴う海浜事故推移 (H25-R4)

事故者数:658人



参考：過去10年間のマリンレジャーに伴う
海浜事故者 8,333人
(うち、12歳未満 658人 約8%)

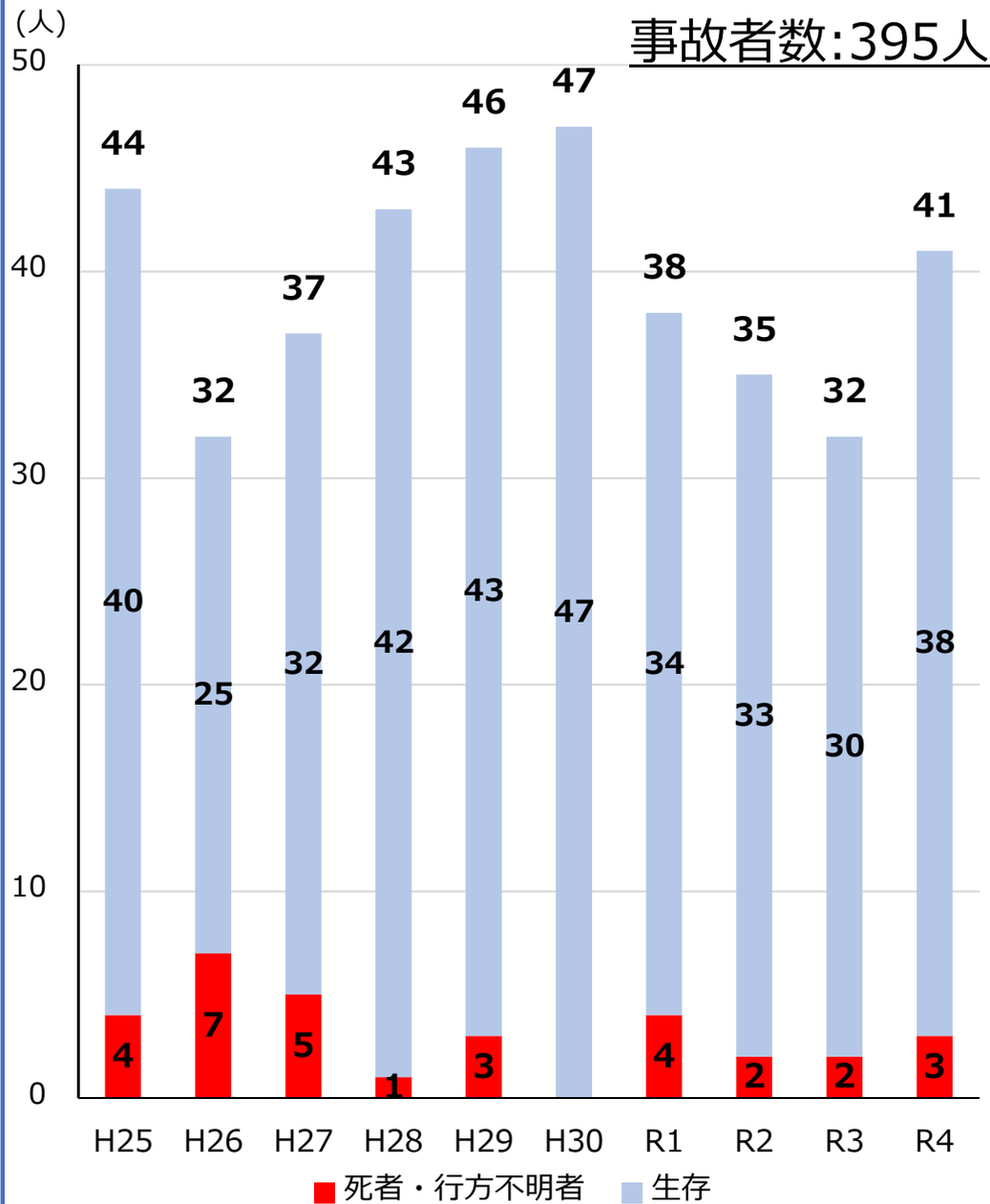
マリンレジャーに伴う海浜事故 活動内容内訳 (H25-R4)



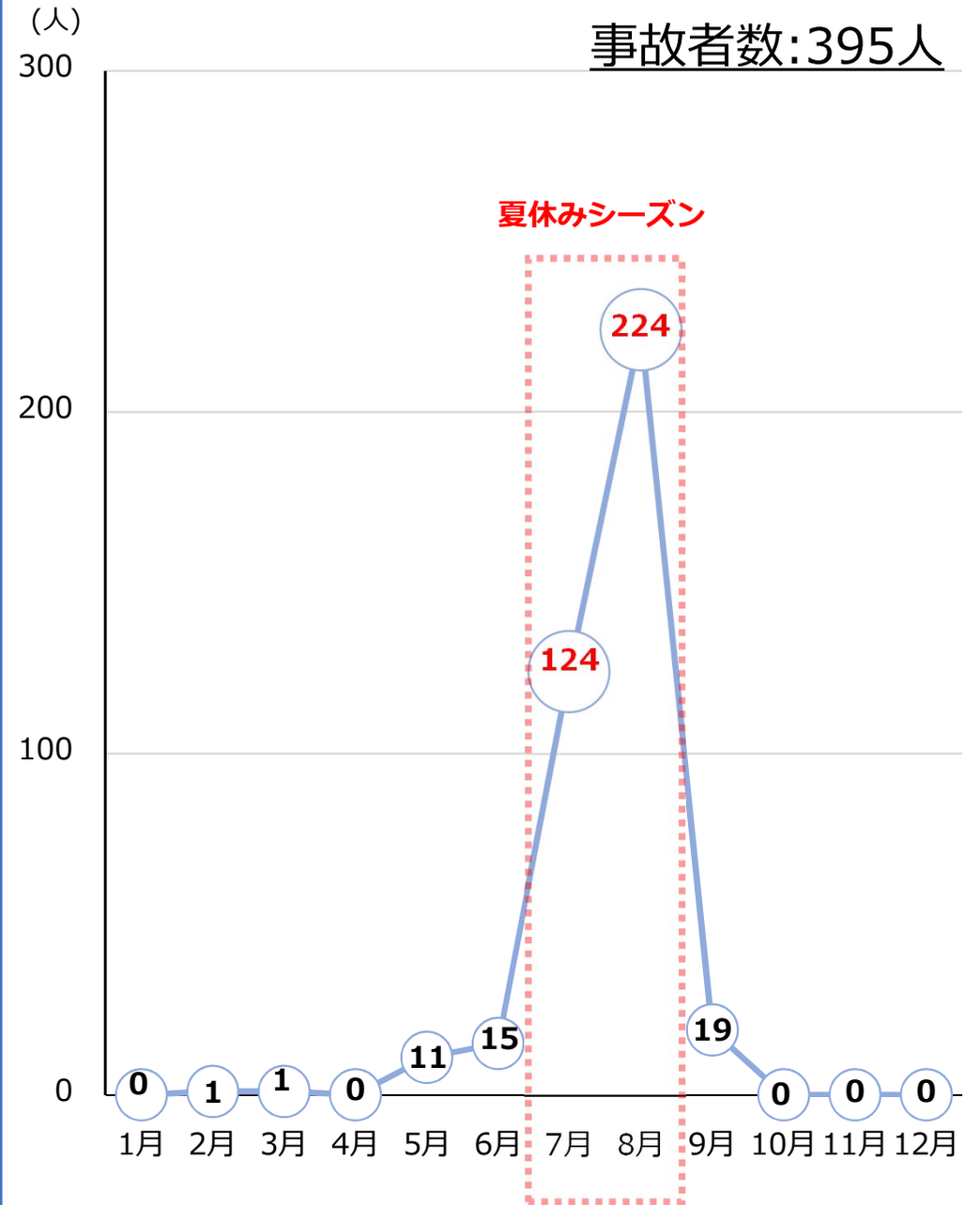
参考：過去10年間の遊泳中の事故者 2,738人
(うち、12歳未満 395人 約14%)

2. 12歳未満の遊泳中における海難発生状況①

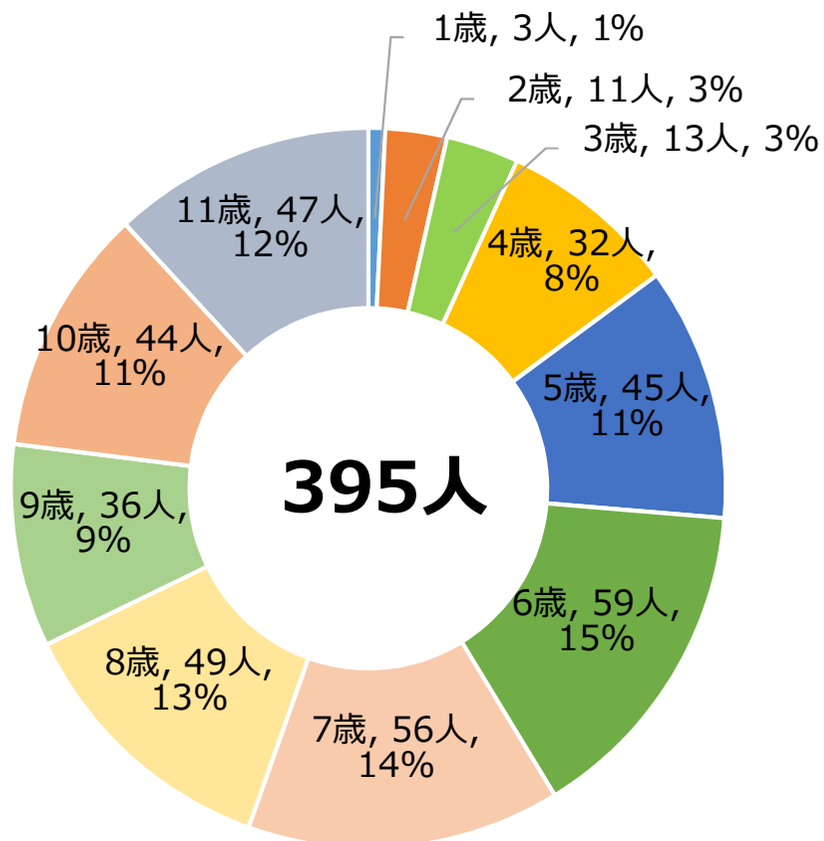
遊泳中の事故者数推移 (H25-R4)



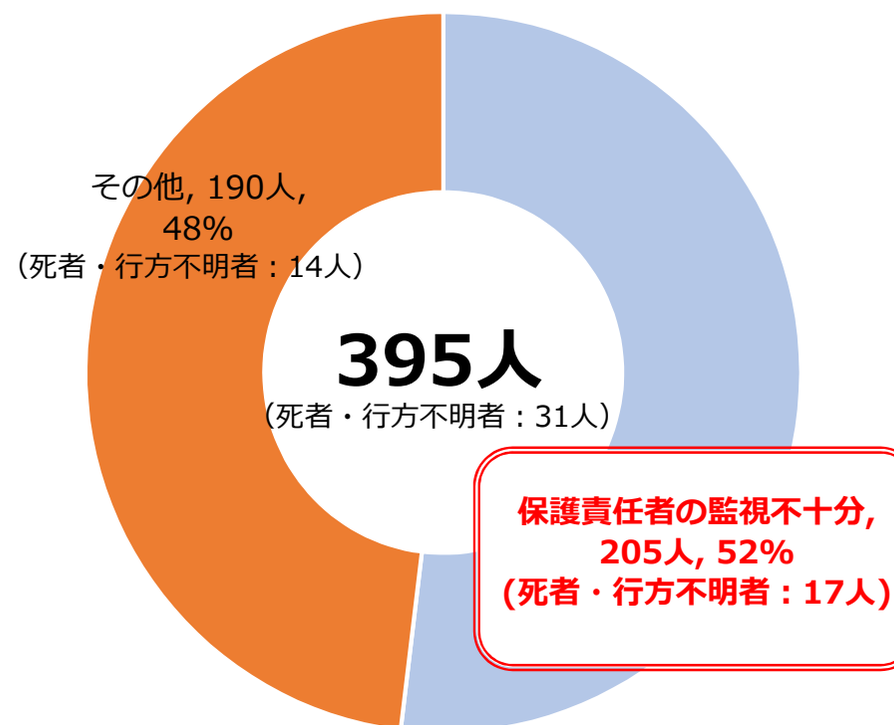
遊泳中の事故発生状況 (月別) (H25-R4)



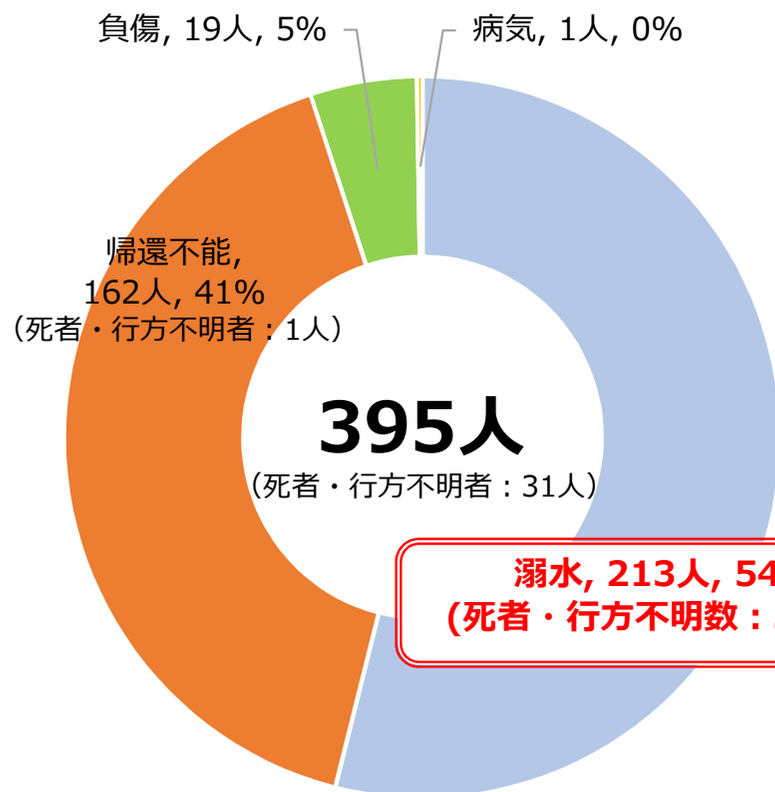
遊泳中の事故者年齢内訳 (H25-R4)



遊泳中の事故の背景要因内訳 (H25-R4)

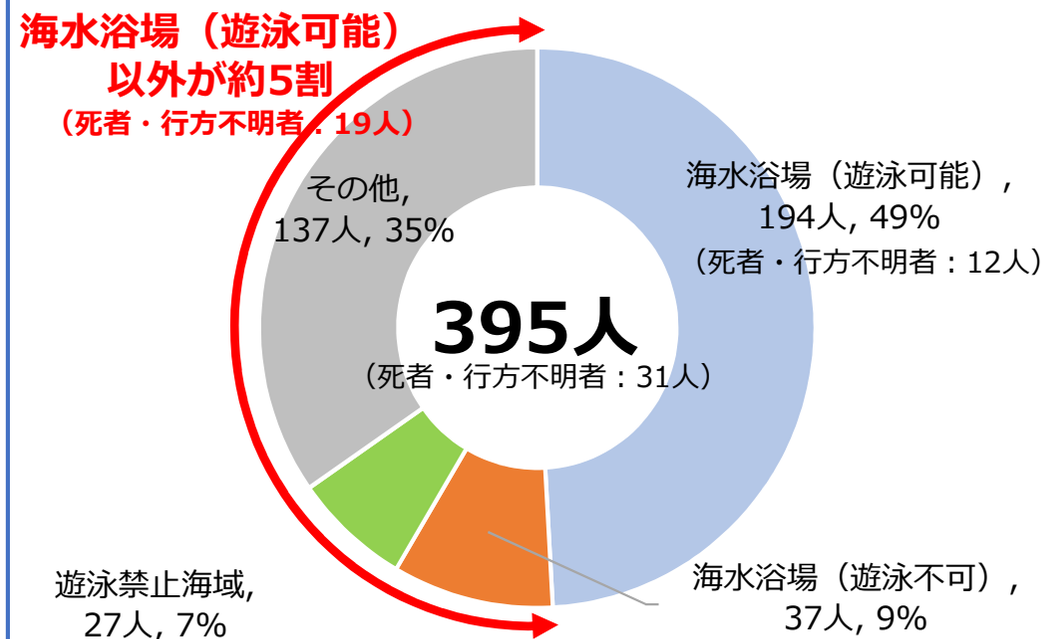


遊泳中の事故内容内訳 (H25-R4)



※ 帰還不能：漂流、孤立等により保護が可能な陸岸に戻れない状態となった場合をいう。

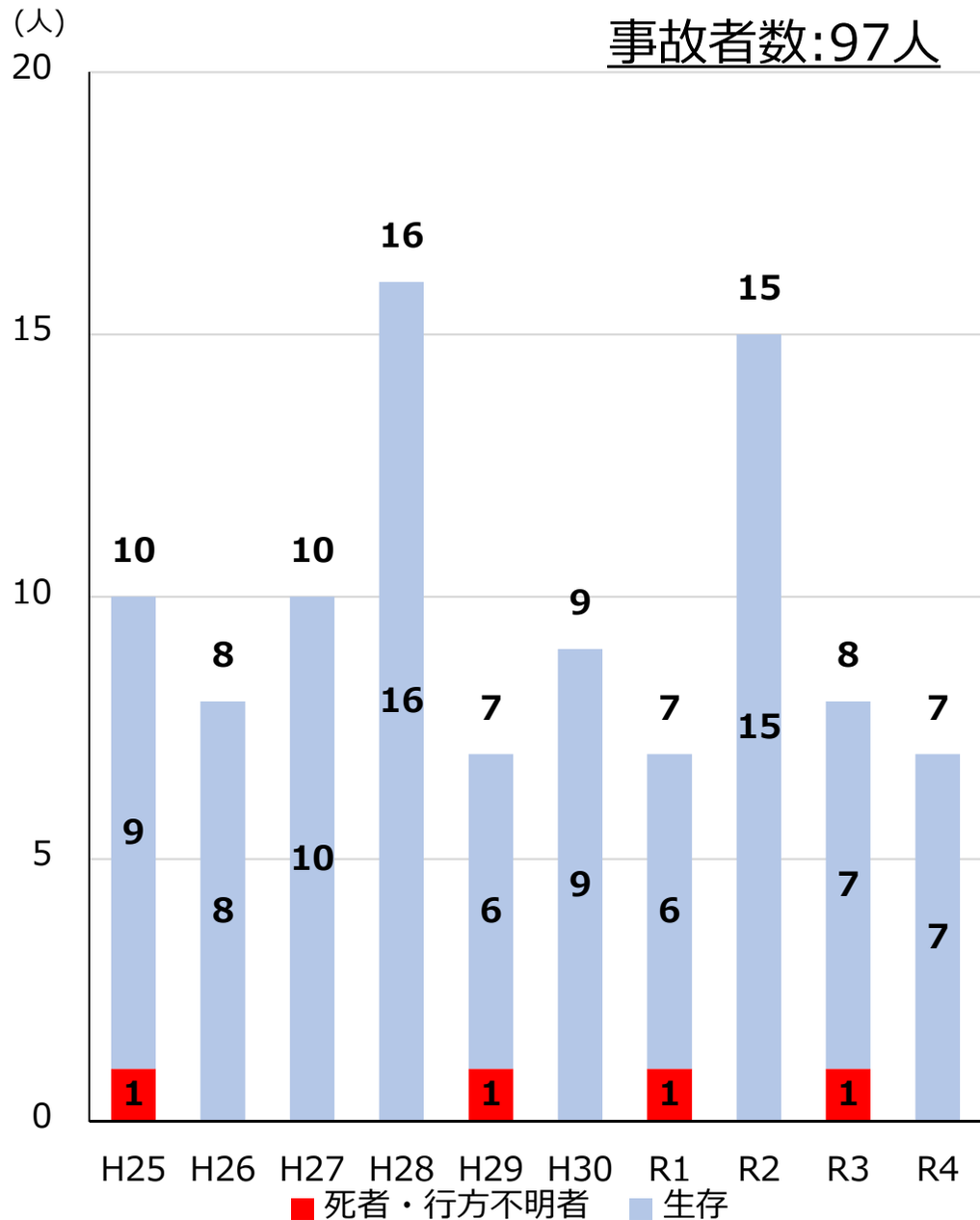
遊泳中の事故発生位置内訳 (H25-R4)



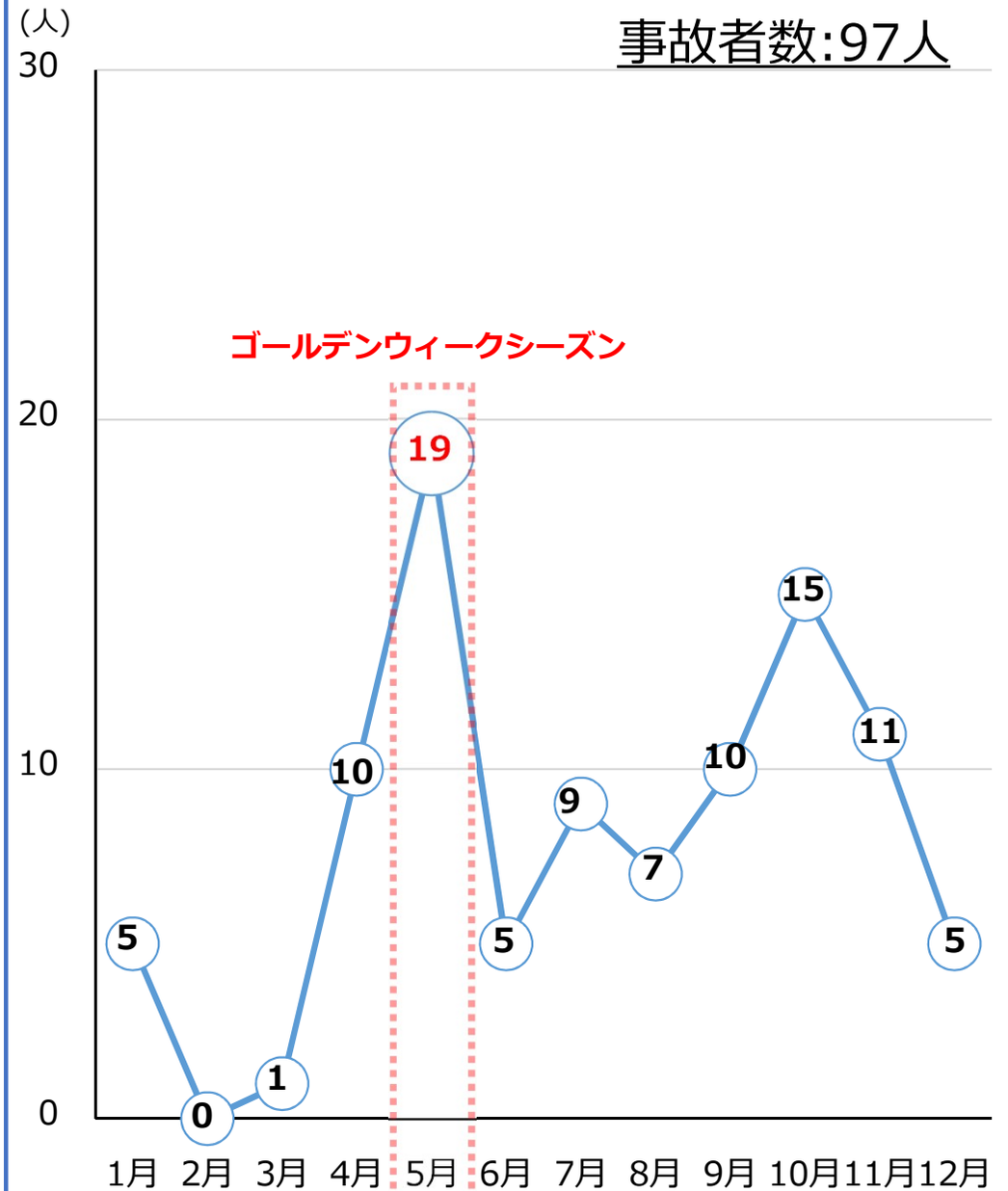
海水浴場 (遊泳可能)	シーズン中の海水浴場 (トイレ・シャワーの設備、監視員が常駐) 内の海域
海水浴場 (遊泳不可)	シーズン中であって、夜間若しくは荒天等により遊泳禁止となっている海水浴場
遊泳禁止海域	地方公共団体等から遊泳禁止とされている海域
その他	海水浴場又は遊泳禁止海域以外の海域・シーズン外の海水浴場

2. 12歳未満の釣り中における海難発生状況①

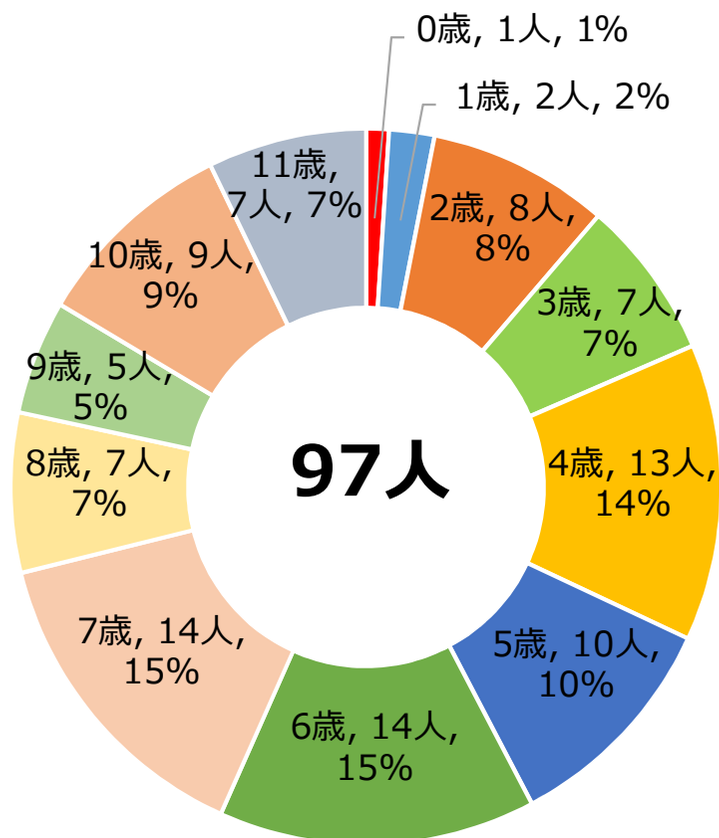
釣り中の事故推移 (H25-R4)



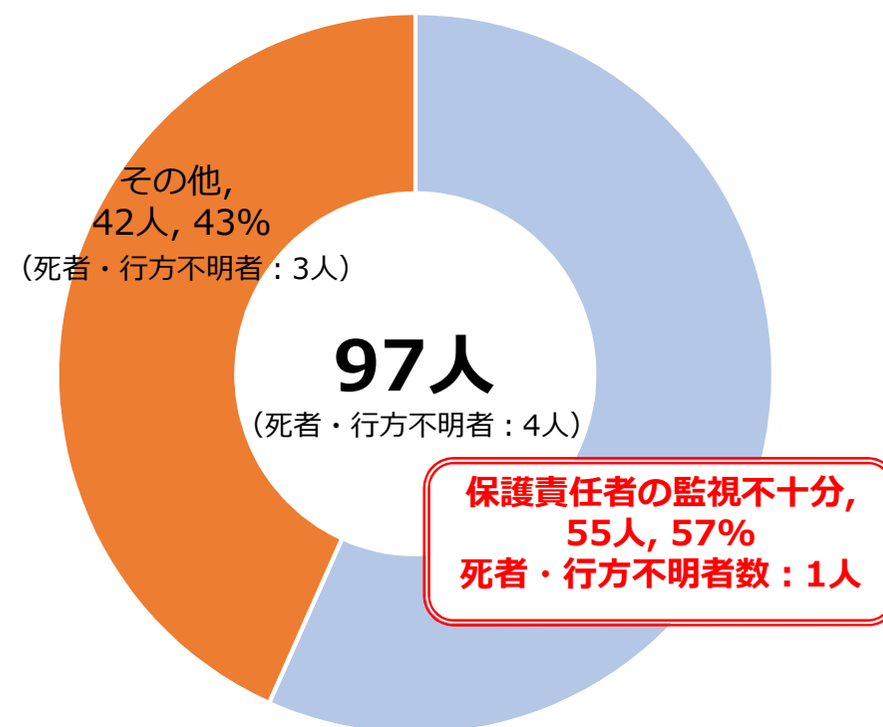
釣り中の事故発生状況 (月別) (H25-R4)



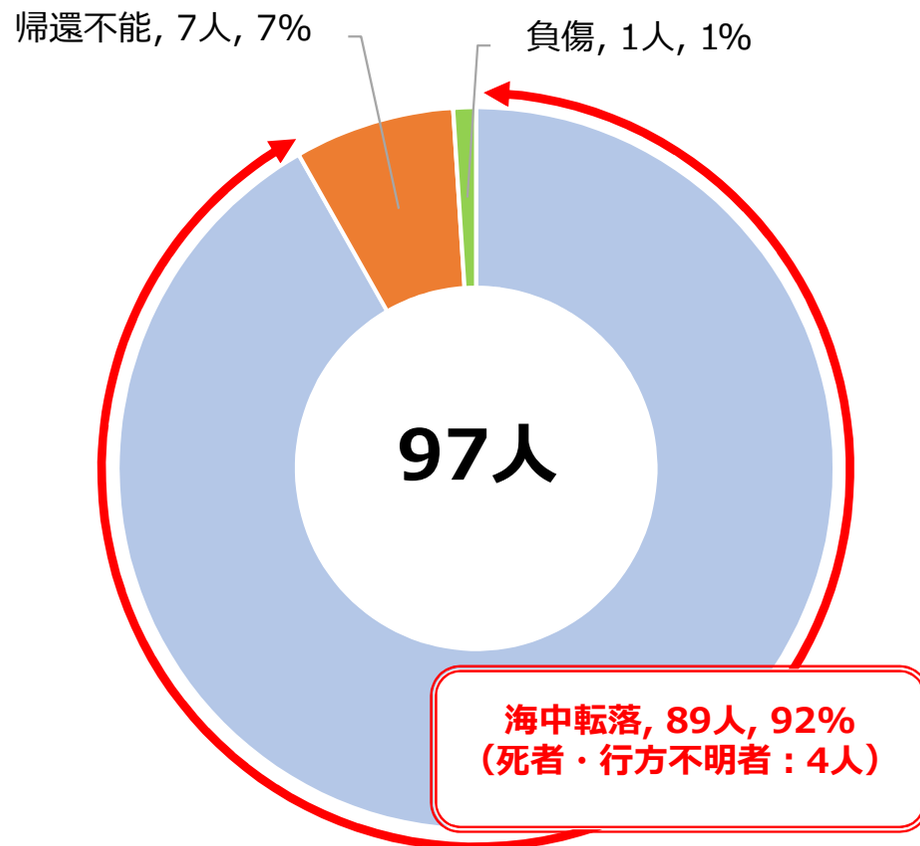
釣り中の事故者年齢内訳 (H25-R4)



釣り中の事故の背景要因内訳 (H25-R4)

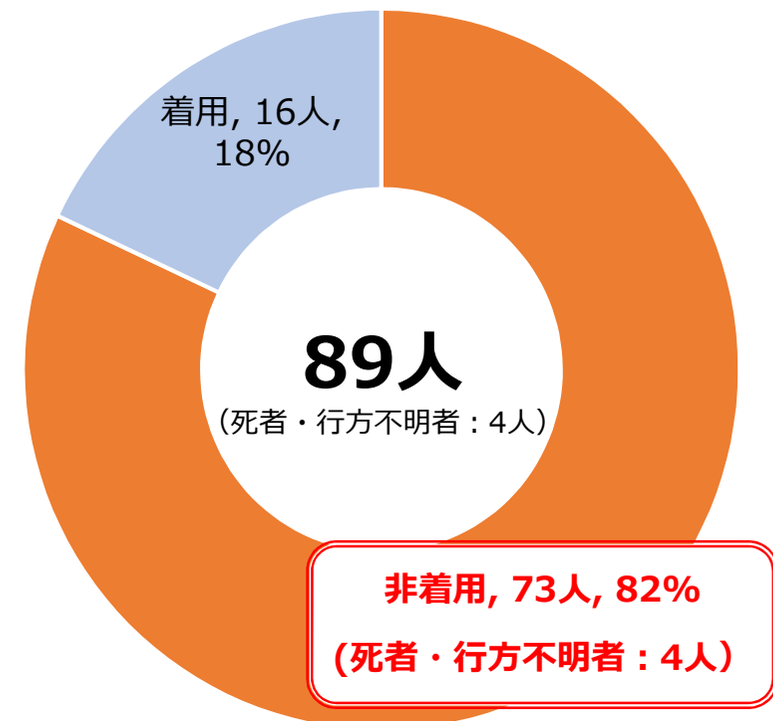


釣り中の事故内容内訳 (H25-R4)



※ 帰還不能: 漂流、孤立等により保護が可能な陸岸に戻れない状態となった場合をいう。

釣り中の海中転落者ライフジャケット着用内訳 (H25-R4)



こども（12歳未満）のマリンレジャーに伴う海浜事故の傾向

- マリンレジャーに伴う海浜事故の約8割が遊泳と釣り
- 遊泳中の事故は7～8月に、釣り中の事故は5月に急増
- 背景要因の約5割が保護責任者の監視不十分によるもの
- 遊泳中の事故の約5割が海水浴場（遊泳可能）以外の海域で発生
- 釣り中の海中転落者のライフジャケット着用率は約2割と低い

こどもの海浜事故防止のポイント

- 保護責任者は子供から目を離さないようにしましょう！
- 遊泳をする際は監視員が常駐する管理された海水浴場で泳ぎましょう！
- 体型に合ったライフジャケットを正しく着用させましょう！

当庁の取組

➤ **官民連携**による安全対策・啓発活動

【海水浴場の安全対策協議会への参画】



【溺水事故防止シンポジウム講演】



【釣りインフルエンサーとの安全啓発の連携】



➤ **ウォーターセーフティガイド**による安全情報の発信

【ウォーターセーフティガイドリーフレット】



【ウォーターセーフティガイド遊泳編内容充実】



【ウォーターセーフティガイドスノーケリング編新設】



➤ **海上安全教室**や**遊泳者**に対する啓発活動

【児童に対する海上安全教室】



【海上保安官による啓発活動】



【関係団体との合同パトロール】

