

令和7年3月

令和6年中における水難事故の概況



静岡県警察本部

地域部地域課

1 令和6年中における静岡県内の水難事故発生状況

(1) 統計資料等

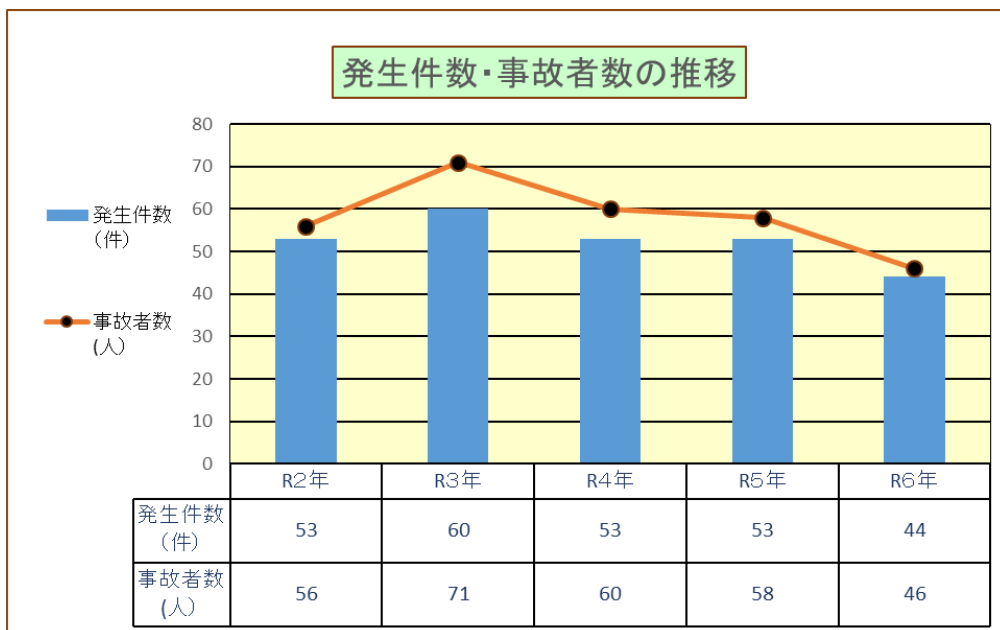
ア 発生件数等

| 区分 | 発生件数 (件) | 事故者数 | | | | | |
|------|-------------|----------|----------|--------|--------|---------|---------|
| | | (人) | 死亡 | 行方不明 | 負傷 | 無事救出 | |
| 県下全体 | 44 (-9) | 46 (-12) | 16 (+1) | 2 (+2) | 4 (-9) | 24 (-6) | |
| 内訳 | 海 | 31 (-15) | 33 (-18) | 8 (-4) | 2 (+2) | 2 (-10) | 21 (-6) |
| | 河川 | 6 (+3) | 6 (+3) | 3 (+2) | 0 (±0) | 2 (+2) | 1 (-1) |
| | 湖沼池等 | 7 (+3) | 7 (+3) | 5 (+3) | 0 (±0) | 0 (-1) | 2 (+1) |

括弧内は前年比

イ 過去(令和元年～令和6年)の発生状況

| 区分 | 発生件数 (件) | 事故者(人) | | | | |
|------|-------------|--------|----|------|----|------|
| | | 総数 | 死亡 | 行方不明 | 負傷 | 無事救出 |
| 令和2年 | 53 | 56 | 19 | 2 | 14 | 21 |
| 令和3年 | 60 | 71 | 17 | 3 | 29 | 22 |
| 令和4年 | 53 | 60 | 18 | 3 | 7 | 32 |
| 令和5年 | 53 | 58 | 15 | 0 | 13 | 30 |
| 令和6年 | 44 | 46 | 16 | 2 | 4 | 24 |



ウ 年齢層別発生状況

| 区分 | 事故者数 | | | | | 発生場所別(人) | | |
|----------------------|------|----|------|-----|------|----------|----|------|
| | (人) | 死亡 | 行方不明 | 負傷者 | 無事救出 | 海 | 河川 | 湖沼池等 |
| 子供 | 7 | 1 | 0 | 0 | 6 | 5 | 0 | 2 |
| 未就学児童 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 |
| 小学生 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 0 | 1 |
| 中学生 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 高校生又はこれに相当する年齢の者 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| 高校卒業に相当する年齢以上65歳未満の者 | 24 | 6 | 1 | 3 | 14 | 18 | 3 | 3 |
| 65歳以上の者 | 13 | 9 | 1 | 1 | 2 | 8 | 3 | 2 |
| 合計 | 46 | 16 | 2 | 4 | 24 | 33 | 6 | 7 |

エ 行為別発生状況

| 区分 | 発事件数(件) | 事故者数 | | | | | 発生場所別(人) | | | |
|------------|---------|------|----|------|-----|------|-------------|----|------|---|
| | | (人) | 死亡 | 行方不明 | 負傷者 | 無事救出 | 海 うち海水浴場 | 河川 | 湖沼池等 | |
| 合計 | 44 | 46 | 16 | 2 | 4 | 24 | 33 | 3 | 6 | 7 |
| 水泳 | 6 | 7 | 2 | 0 | 1 | 4 | 7 | 1 | 0 | 0 |
| 水遊び | 7 | 7 | 1 | 0 | 0 | 6 | 4 | 1 | 1 | 2 |
| 魚とり・釣り | 12 | 13 | 6 | 2 | 0 | 5 | 10 | 0 | 1 | 2 |
| 作業中 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 通行中 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 15 | 15 | 6 | 0 | 3 | 6 | 9 | 1 | 3 | 3 |
| ボート遊び | 3 | 3 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 水難救出中 | 5 | 5 | 2 | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 1 | 2 |
| シュノーケリング | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| スキューバダイビング | 2 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| サーフィン | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 3 | 3 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 |

(SUPは「ボート遊び」、ボディボードは「その他」に計上)

キ 居住地別発生状況

| 区分 | 事故者数 | | | | |
|-----|-------|----|----|-----|------|
| | (人) | 死亡 | 不明 | 負傷者 | 無事救出 |
| 合計 | 46 | 16 | 2 | 4 | 24 |
| 静岡県 | 25 | 8 | 1 | 2 | 14 |
| 県外 | 19 | 7 | 1 | 2 | 9 |
| 国外 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 |

(2) 特徴

- 発生件数・事故者数ともに前年よりも減少
- 場所別の事故者数は、海での発生が33人で事故者数全体の71.7%
- 年齢層別の事故者数は、65歳以上の者が13人と事故者数全体の28.3%であり、そのうち9人(69.2%)が死亡
- 行為別の事故者数は、水泳、水遊び、魚とり・釣りの発生が合わせて27人と事故者数全体の58.7%
- 居住地別の事故者数では、静岡県で54.3%、県外及び国外が45.7%

2 水難事故の防止対策

(1) 危険箇所の把握

魚とり・釣りでは、転落等のおそれがある場所、水泳や水遊びでは、水(海)藻が繁茂している場所、水温の変化や水流の激しい場所、深みのある場所などの危険箇所を事前に把握して、近づかないようにしましょう。

また、子供を危険箇所に近づけないようにしましょう。

(2) 状況判断

風雨、落雷等の天候不良時や上流で雨が降っているときなど、河川が増水するおそれが高いときには、釣りや水泳、中洲や河原でのバーベキューなどを行うことは危険です。

海においては、天候の変化や波の高さに注意を払い、海岸の地形や沖合で台風が発生している場合など、離岸流や高波が発生するおそれが高いときは、海に入らないようにしましょう。

また、体調が悪いとき、飲酒したときなどは、海、河川に入らないようにして下さい。

(3) ライフジャケットの活用

釣りやボート等で水辺に行くときは、落水した場合に備え、必ずライフジャケットを着用(体のサイズに合った物を選び、正しく着用)しましょう。

(4) 遊泳時の安全確保

- ・ 掲示板、標識等により危険区域と標示された区域内に入らない。
- ・ 遊泳区域を標示する標識、浮き等を移動し、又は損壊しない。
- ・ 遊泳区域以外の水域で遊泳しない。
- ・ 遊泳中、他人に抱きつくなどの遊泳上危険な行為をしない。
- ・ 遊泳に当たっては、水深、水流を考慮し、安全な方法で遊泳する。

(5) 保護者等の付添い

子供の水難事故防止のため、子供だけでは水遊び等をさせず、幼児や泳げない学童等には、必ずライフジャケットを着用させ、保護する責任のある者が付き添うなどして、目を離さないようにして下さい。

(6) 体調状態の把握

日頃から健康管理を行い、少しでも体調不良があれば、遊泳等を控えるとともに、水辺に近づかないようにしましょう。