

平成28年6月16日

平成27年における水難の概況

警察庁生活安全局地域課

1 概要

(1) 全国の発生状況

平成27年の水難は、

- 発生件数 1,450件 (前年対比+145件)
- 水難者 1,635人 (前年対比+144人)
うち死者・行方不明者
791人 (前年対比 +51人)

であった。

このうち、子供(中学生以下の者をいう。以下同じ。)は、

- 発生件数 179件 (前年対比 +13件)
- 水難者 230人 (前年対比 +7人)
うち死者・行方不明者
53人 (前年対比 -2人)

であった。

過去10年間の水難発生状況をみると、年ごとの変動はあるものの、平成18年と比較すると、

- 発生件数 +2件 (+0.1%)
- 水難者 -39人 (-2.3%)

となっている。

(2) 都道府県別の発生状況

水難の発生件数を都道府県別にみると、多い順に

- 大阪府 88件
- 神奈川県 76件
- 静岡県 66件

であった。

2 水難の特徴と未然防止対策

(1) 場所別・行為別(死者・行方不明者)

死者・行方不明者791人について、発生した場所別にみると、多い順に

- 海 418人 (52.8%)
- 河川 235人 (29.7%)

であり、行為別にみると、多い順に

- 魚とり・釣り中 226人 (28.6%)
- 通行中 75人 (9.5%)

である。

子供の死者・行方不明者 53 人について、発生した場所別にみると、多い順に

- 河川 23 人 (43.4%)
- 海 15 人 (28.3%)

であり、行為別にみると、多い順に

- 水遊び中 19 人 (35.8%)
- 水泳中 8 人 (15.1%)

である。

(2) 水難の未然防止対策

水難を未然に防ぐためには、以下のような点に留意する必要がある。

○ 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、深みのある場所等の危険箇所を事前に把握して、近づかない。

また、子供を危険箇所に近づけない。

○ 的確な状況判断

風雨、落雷などの天候不良時、河川の増水など水難のおそれが高いときには、釣りや水泳を行わない。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。

○ 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、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）する。

○ 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。

○ 保護者等の付添い

子供の水難防止のため、子供一人では水遊び等をさせず、幼児や泳げない学童等には、ライフジャケットを着用させ、その者を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する。

注：％は、小数点以下第 2 位を四捨五入。（表 3～7 においても同じ。そのため、合計の数字と内訳の計が一致しない場合がある。）

表1 概要

	平成18年		平成19年		平成20年		平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成27年	
	総数	子供	総数	子供	総数	子供	総数	子供	総数	子供	総数	子供	総数	子供	総数	子供	総数	子供	総数	子供
発生件数(件)	1,448	264	1,492	273	1,435	214	1,540	236	1,573	260	1,396	188	1,448	210	1,459	198	1,305	166	1,450	179
水難者(人)	1,674	337	1,721	344	1,643	273	1,905	396	1,802	349	1,656	269	1,714	292	1,639	244	1,491	223	1,635	230
死者・行方不明者	823	77	876	82	829	54	852	62	877	69	795	59	782	61	803	44	740	55	791	53
死者	796	77	859	82	814	54	832	61	856	69	774	59	770	61	786	41	722	54	780	53
行方不明者	27	0	17	0	15	0	20	1	21	0	21	0	12	0	17	3	18	1	11	0
負傷者	277	69	225	63	263	54	243	45	251	61	263	63	324	61	287	62	271	51	314	44
無事救出	574	191	620	199	551	165	810	289	674	219	598	147	608	170	549	138	480	117	530	133

注:「発生件数(件)」の、「子供」欄は水難者が子供のみであった件数を示す。

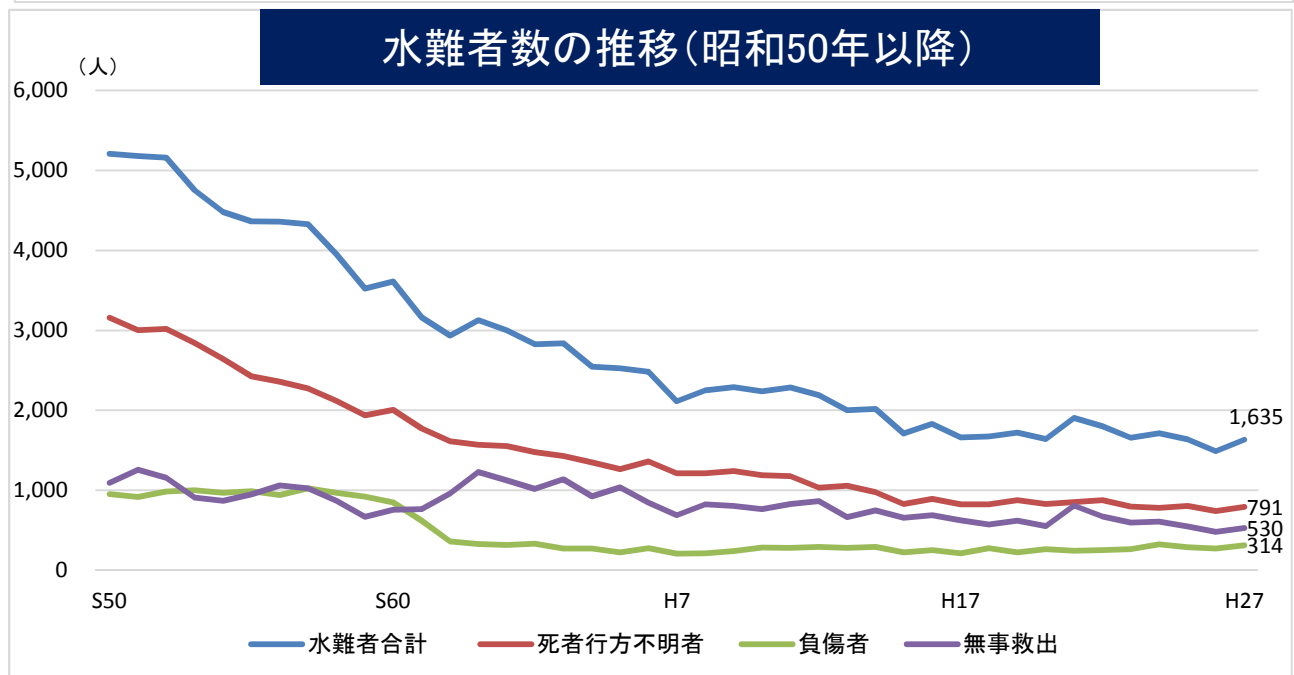
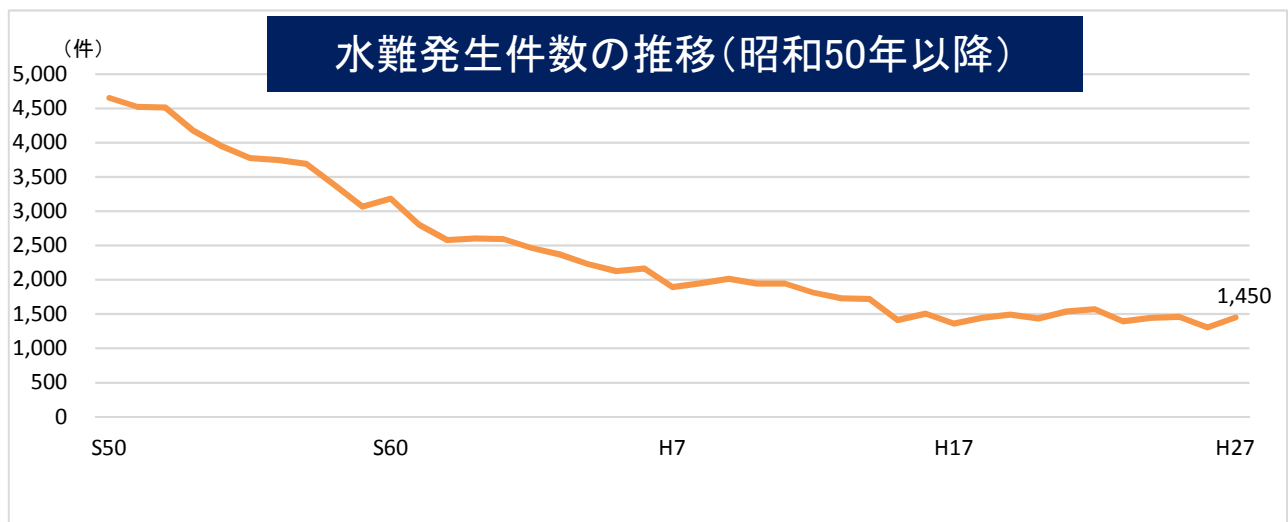


表2 都道府県別水難発生状況

(平成27年)

都道府県	発生件数	水難者総数 (うち子供)	死者	行方不明者	負傷者	無事救出
北海道	51	64 (9)	23		7	34
青森県	18	19 (2)	10		4	5
岩手県	15	16 (1)	11	1	1	3
宮城県	19	21 (4)	2		8	11
秋田県	21	26 (4)	14	1		11
山形県	23	29 (2)	15		10	4
福島県	5	7 (1)	2		3	2
東京都	25	32 (3)	4	1	8	19
茨城県	25	32 (9)	11		9	12
栃木県	8	8 (1)	4			4
群馬県	2	3	1		1	1
埼玉県	23	28 (9)	7		10	11
千葉県	65	76 (6)	32		20	24
神奈川県	76	91 (11)	24	1	42	24
新潟県	45	53 (8)	24		6	23
山梨県	13	13 (2)	6		3	4
長野県	9	9 (2)	6		1	2
静岡県	66	70 (10)	20	2	25	23
富山県	47	49 (1)	40	1	4	4
石川県	21	22 (1)	14		1	7
福井県	51	63 (8)	22		8	33
岐阜県	32	34 (6)	17	1	5	11
愛知県	38	41 (4)	19	1	6	15
三重県	35	36 (4)	23		4	9
滋賀県	27	38 (8)	12		6	20
京都府	18	22 (9)	15		4	3
大阪府	88	89 (6)	72		5	12
兵庫県	65	69 (13)	25		11	33
奈良県	6	6 (1)	5			1
和歌山県	51	54 (6)	26		17	11
鳥取県	15	18	9		2	7
島根県	18	21 (2)	11		2	8
岡山県	13	13 (4)	8		2	3
広島県	11	11 (1)	7		2	2
山口県	29	32 (6)	20		4	8
徳島県	19	23 (6)	10		4	9
香川県	13	13 (3)	9			4
愛媛県	31	41 (6)	14		5	22
高知県	29	39 (4)	21		1	17
福岡県	44	47 (7)	18		7	22
佐賀県	19	20 (3)	9		5	6
長崎県	45	47 (5)	29	1	8	9
熊本県	40	41 (5)	23		9	9
大分県	16	20 (6)	12		3	5
宮崎県	21	24 (2)	12		3	9
鹿児島県	42	42 (7)	25	1	7	9
沖縄県	57	63 (12)	37		21	5
合計	1,450	1,635 (230)	780	11	314	530

表3 水難者の年齢層別数

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年
	人数	人数	人数	人数	人数
子 供	269	292	244	223	230
未就学児童	64	95	78	57	74
小 学 生	156	147	103	125	115
中 学 生	49	50	63	41	41
高校生又はこれに相当する年齢の者	69	84	55	64	63
高校卒業に相当する年齢以上65歳未満の者	859	892	825	747	783
65歳以上の者	459	446	515	457	559
合計(人)	1,656	1,714	1,639	1,491	1,635

水難者の年齢層別構成比の推移

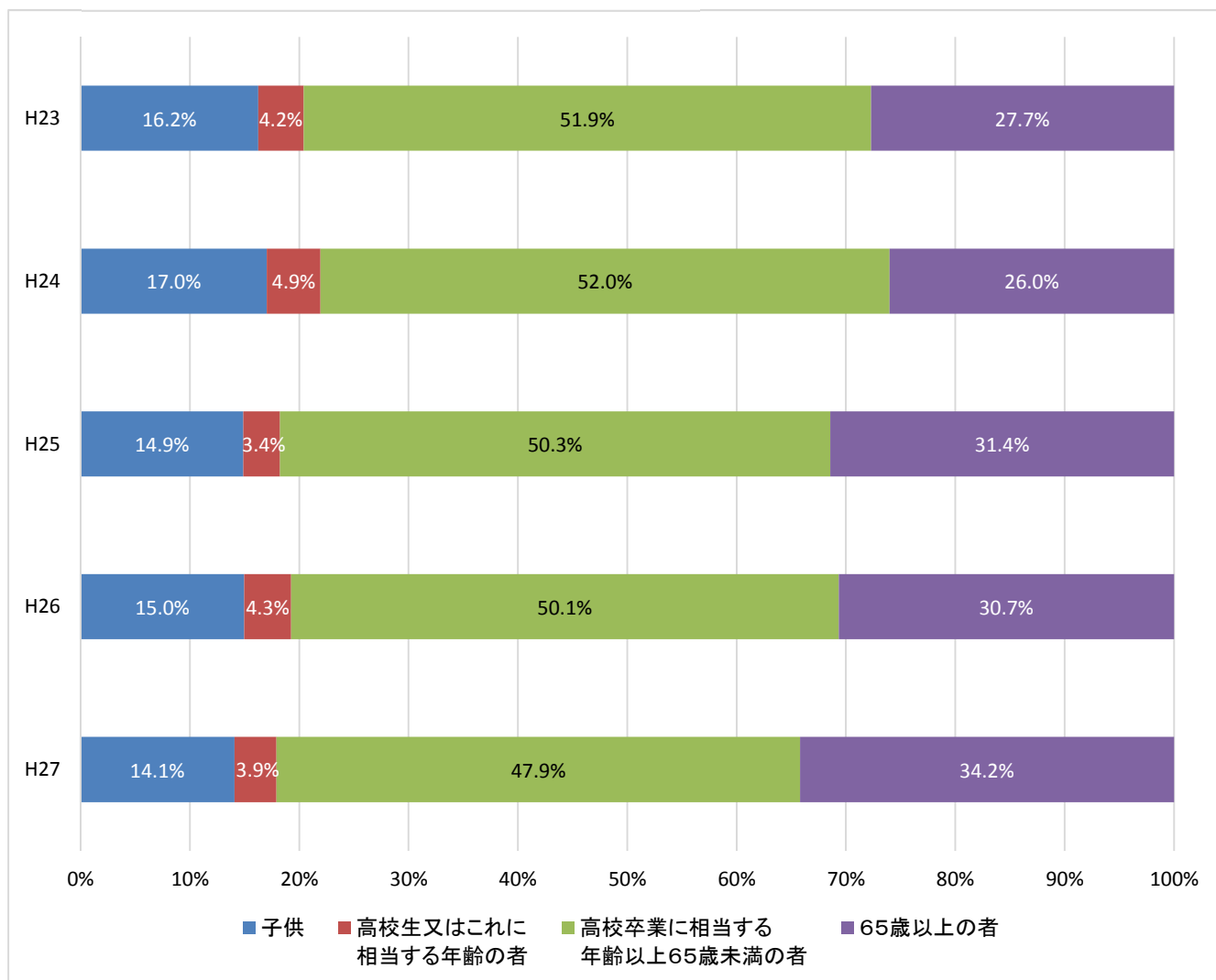


表4 死者・行方不明者の年齢層別数

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年
	人数	人数	人数	人数	人数
子 供	59	61	44	55	53
未就学児童	12	30	10	13	20
小 学 生	31	17	25	26	22
中 学 生	16	14	9	16	11
高校生又はこれに相当する年齢の者	18	17	12	22	19
高校卒業に相当する年齢以上65歳未満の者	384	371	365	335	332
65歳以上の者	334	333	382	328	387
合計(人)	795	782	803	740	791

死者・行方不明者の年齢層別構成比の推移

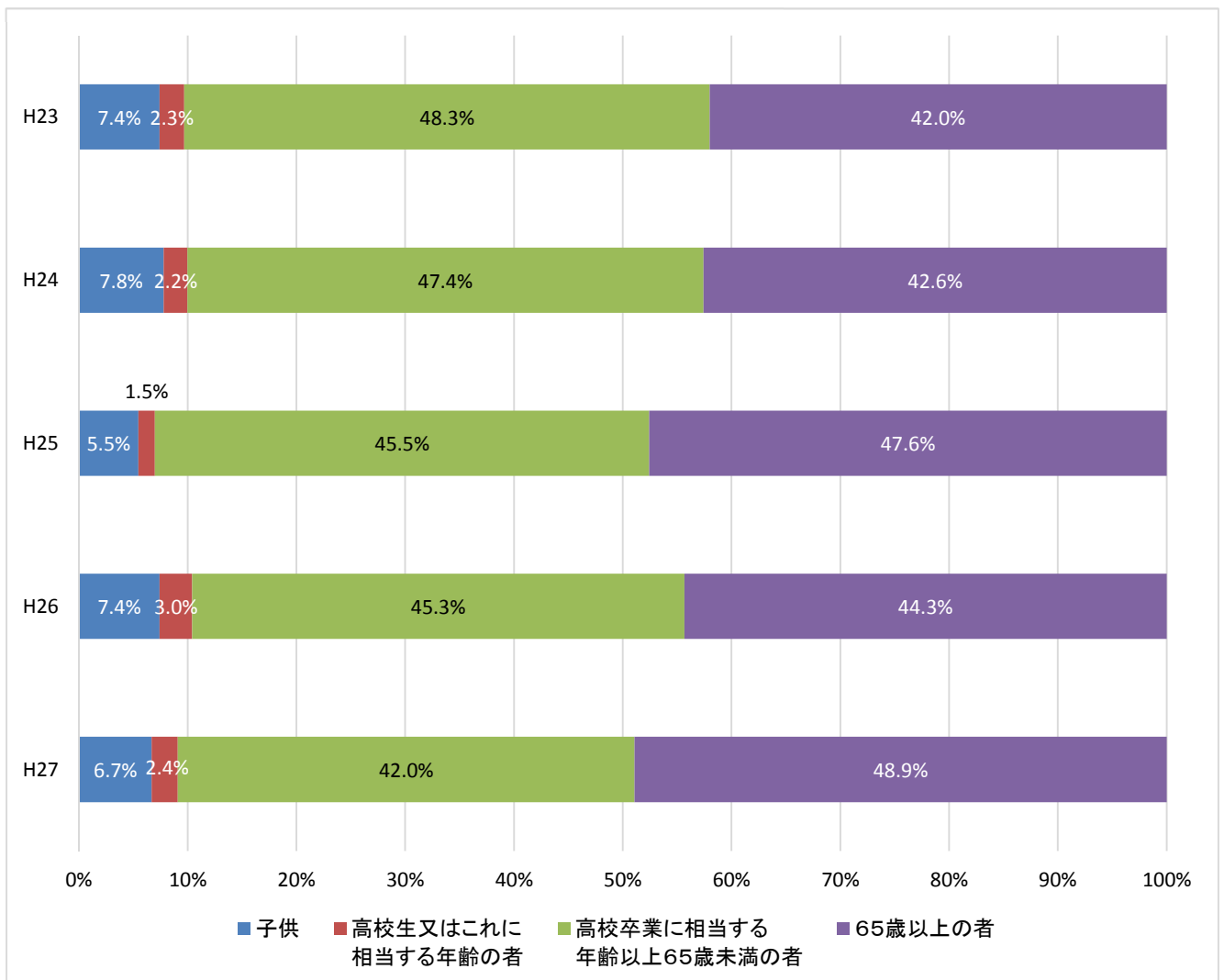


表5 死者・行方不明者の場所別数

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年
	人数	人数	人数	人数	人数
海	365	406	423	351	418
河川	267	238	237	249	235
湖沼池	59	75	48	50	57
用水路	84	53	81	75	68
プール	7	4	7	6	5
その他	13	6	7	9	8
合計	795	782	803	740	791

死者・行方不明者の場所別構成比の推移

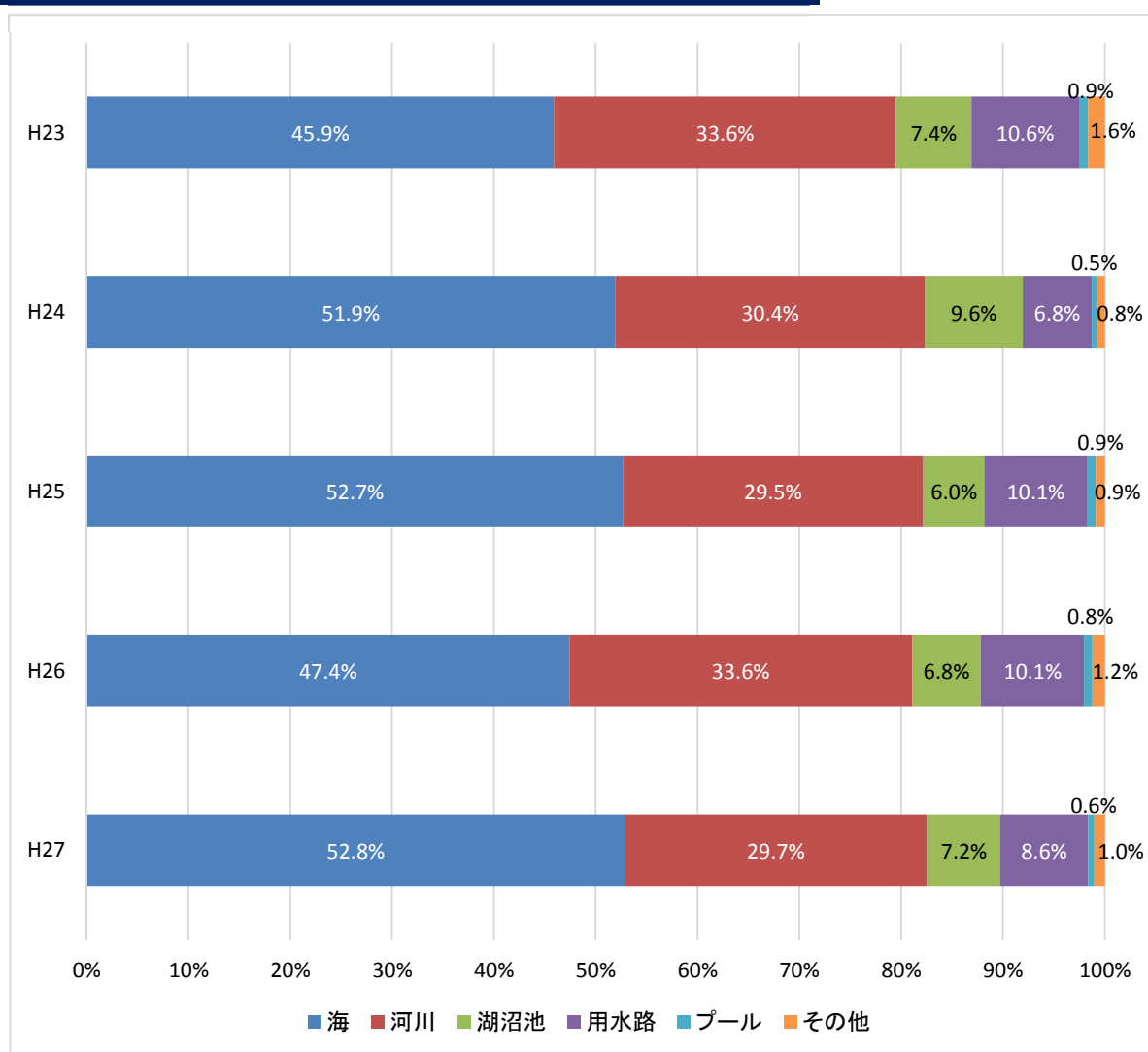
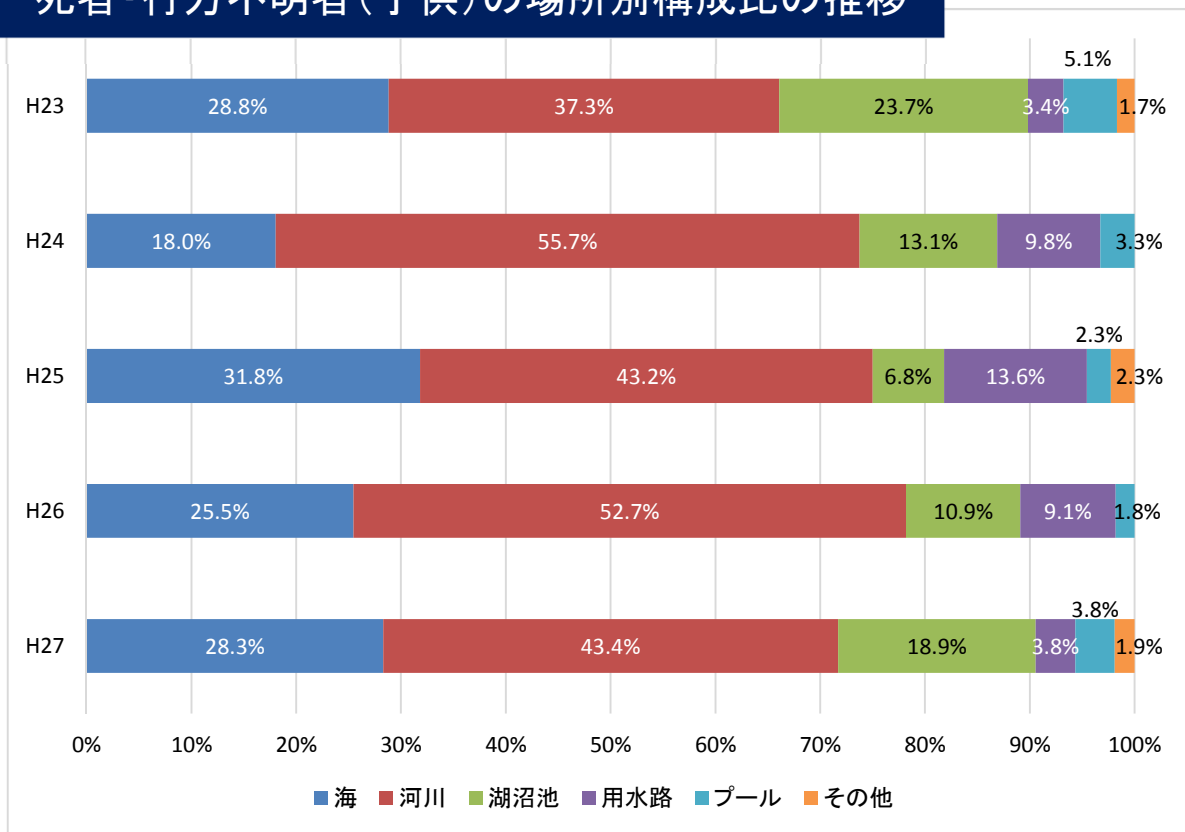


表6 死者・行方不明者(子供)の場所別数

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	
	人数	人数	人数	人数	人数	構成比
海	17	11	14	14	15	28.3%
河川	22	34	19	29	23	43.4%
湖沼池	14	8	3	6	10	18.9%
用水路	2	6	6	5	2	3.8%
プール	3	2	1	1	2	3.8%
その他	1	0	1	0	1	1.9%
合計	59	61	44	55	53	

死者・行方不明者(子供)の場所別構成比の推移



(参考) 死者・行方不明者(65歳以上)の場所別構成比

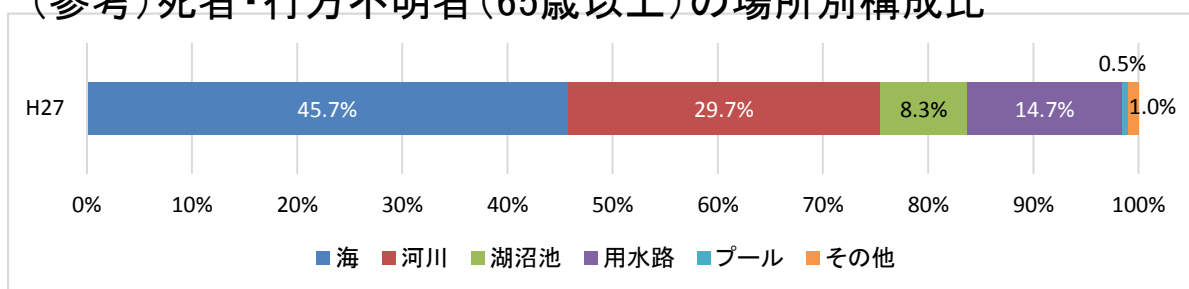


表7 死者・行方不明者の行為別数

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	
	人数	人数	人数	人数	人数	構成比
魚とり・釣り中	226	221	238	191	226	28.6%
作業中	50	40	49	61	53	6.7%
通行中	133	103	112	86	75	9.5%
水泳中	83	88	81	63	69	8.7%
水遊び中	71	72	69	82	55	7.0%
その他	232	258	254	257	313	39.6%
陸上における遊戯・スポーツ中	9	12	7	4	4	0.5%
ボート遊び中	13	4	4	9	5	0.6%
水難救助中	9	20	9	7	5	0.6%
シュノーケリング中	201	222	234	237	30	3.8%
サーフィン中					12	1.5%
スキューバダイビング中					9	1.1%
その他					65	8.2%
不明					183	23.1%
合計	795	782	803	740	791	

注1:平成27年から、「その他」から「シュノーケリング中」、「サーフィン中」、「スキューバダイビング中」、「不明」を分離計上。

注2:「不明」は、従来「その他」に含まれていた原因不明の事故を示す。

死者・行方不明者の行為別構成比の推移

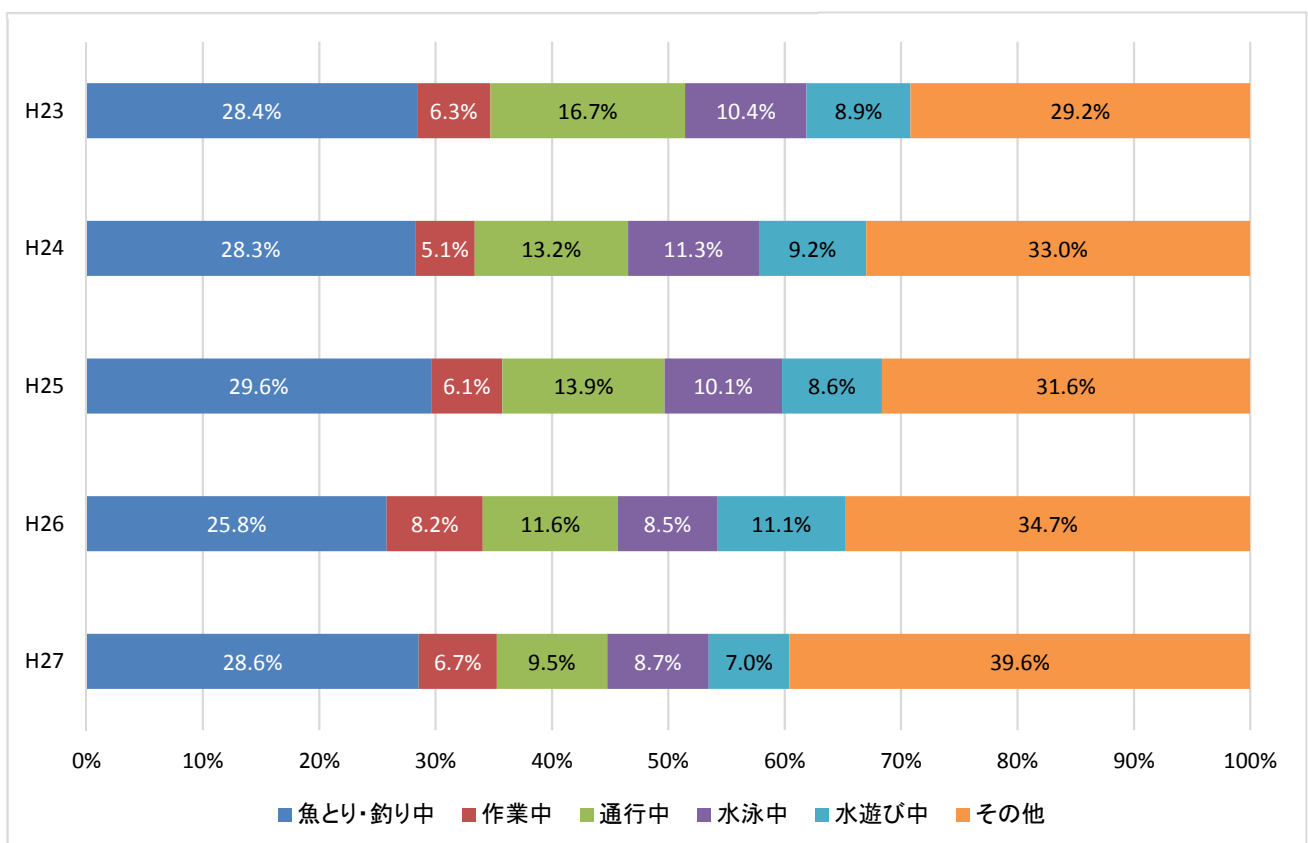


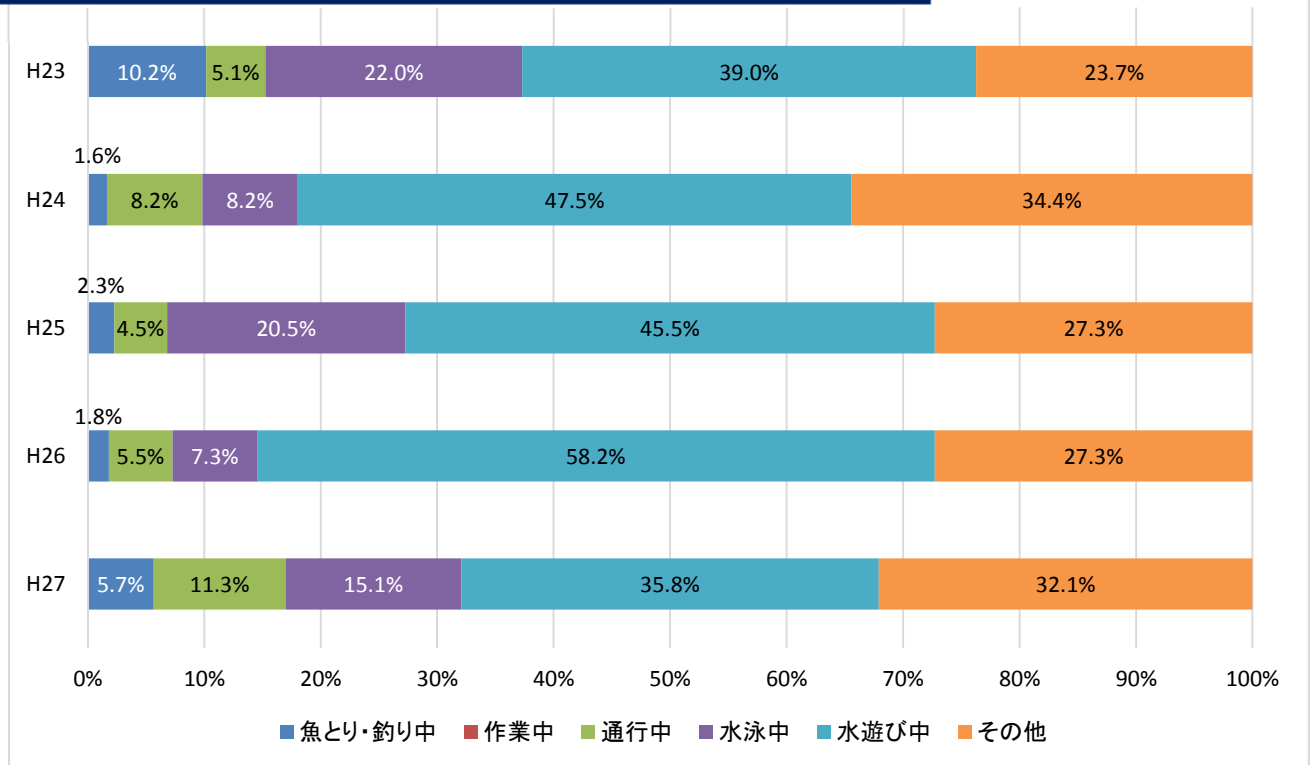
表8 死者・行方不明者(子供)の行為別数

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	
	人数	人数	人数	人数	人数	構成比
魚とり・釣り中	6	1	1	1	3	5.7%
作業中	0	0	0	0	0	0.0%
通行中	3	5	2	3	6	11.3%
水泳中	13	5	9	4	8	15.1%
水遊び中	23	29	20	32	19	35.8%
その他	14	21	12	15	17	32.1%
陸上における遊戯・スポーツ中	2	7	1	2	3	5.7%
ボート遊び中	2	0	0	2	0	0.0%
水難救助中	1	2	0	2	1	1.9%
シュノーケリング中	9	12	11	9	3	5.7%
サーフィン中					0	0.0%
スキューバダイビング中					0	0.0%
その他					5	9.4%
不明					5	9.4%
合計	59	61	44	55	53	

注1:平成27年から、「その他」から「シュノーケリング中」、「不明」を分離計上。

注2:「不明」は、従来「その他」に含まれていた原因不明の事故を示す。

死者・行方不明者(子供)の行為別構成比の推移



(参考)死者・行方不明者(65歳以上)の行為別構成比

