

資料1 平成28年 海難種類別原因分類

(単位:件)

原因	海難種類	衝突	衝突(単)	乗揚	沈没	転覆	遭難	火災	機関損傷	爆発	死傷等	施設等損傷	運航阻害	浸水	合計
船舶運航管理の不適切											2	1			3
船体・機関・設備の構造・材質・修理不良															0
発航準備不良		1													1
水路調査不十分			1	17		2						14			34
針路の選定・保持不良			2	5								1			8
操船不適切		2	11	5		4					3			1	26
船位不確認			20	36		2						9			67
見張り不十分		177	4								5				186
居眠り		16	13	34								1			64
操舵装置・航海計器の整備・取扱不良			1			1									2
気象・海象に対する配慮不十分			2	2		6	1								11
錨泊・係留の不適切				1	1	1					1	1			5
荒天措置不適切			1			2	1								4
灯火・形象物不表示		2													2
信号不履行		43													43
速力の選定不適切			1								1				2
航法不遵守		66													66
主機の整備・点検・取扱不良				1											1
補機等の整備・点検・取扱不良											2			1	3
潤滑油等の管理・点検・取扱不良															0
電気設備の整備・点検・取扱不良			1												1
甲板・荷役等作業の不適切						1					3				4
漁労作業の不適切						3					4				7
旅客・貨物等積載不良											9				9
服務に関する指揮・監督の不適切		4	3	4							1				12
報告・引継の不適切				2											2
火気取扱不良															0
不可抗力															0
その他															0
合計		311	60	107	1	22	2	0	0	0	31	27	0	2	563
裁決件数		134	56	102	1	20	2	1	0	0	26	26	0	2	370
裁決の対象となった船舶隻数		275	60	106	1	22	2	1	0	0	27	29	0	2	525
海難の原因ありとされた船舶隻数		254	56	101	1	21	2	0	0	0	26	26	0	2	489

※裁決では、1隻の船舶について複数の原因を示すことがある。

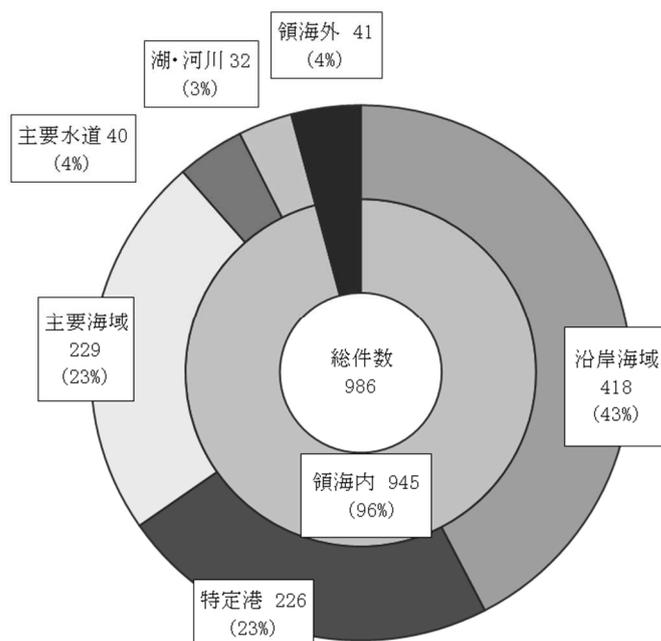
資料 2 平成 28 年 船種別原因分類

(単位:件)

原因	船種	旅客	貨物	油送	漁船	引船	押船	作業	遊漁	瀬渡	プレジャーボート	交通	水先	公用	非自航 (はしけ・バージ等)	その他	合計
	船	船	船	船	船	船	船	船	船	船	船	船	船	船	船	船	計
船舶運航管理の不適切	1				1		1										3
船体・機関・設備の構造・材質・修理不良																	0
発航準備不良					1												1
水路調査不十分			7	1	5	1	3		1	1	12	1		2			34
針路の選定・保持不良	1	1			2	1					2					1	8
操船不適切	3	6	1		9	1	1		1	1	2					1	26
船位不確認	5	13	2		17	3	3		4	2	15	1		2			67
見張り不十分	3	24	9		78	1		5	10		55					1	186
居眠り	1	7			46	1			2		7						64
操舵装置・航海計器の整備・取扱不良					1		1										2
気象・海象に対する配慮不十分	1	1	1		5					1	2						11
錨泊・係留の不適切			1		1						3						5
荒天措置不適切				1	3												4
灯火・形象物不表示						1					1						2
信号不履行			15	1	11	4	2				10						43
速力の選定不適切	1	1															2
航法不遵守			13	3	23	2	1		2		20			1		1	66
主機の整備・点検・取扱不良										1							1
補機等の整備・点検・取扱不良					2												3
潤滑油等の管理・点検・取扱不良																	0
電気設備の整備・点検・取扱不良					1												1
甲板・荷役等作業の不適切	1				2	1											4
漁労作業の不適切					7												7
旅客・貨物等積載不良	3							1			5						9
サービスに関する指揮・監督の不適切	1	4	1		5	1											12
報告・引継の不適切					2												2
火気取扱不良																	0
不可抗力																	0
その他																	0
合計	21	93	20		222	17	12	6	20	6	134	2	0	5	0	5	563
裁決の対象となった船舶隻数	17	76	19		199	14	10	9	20	6	129	2	0	5	14	5	525
海難の原因ありとされた船舶隻数	17	75	19		190	13	10	6	19	6	122	2	0	5	0	5	489

※裁決では、1隻の船舶について複数の原因を示すことがある。

資料3 平成28年 発生水域別件数（理事官が立件したもの）



資料4 平成28年 特定港及び湖・河川における海難種類別発生件数（理事官が立件したもの）

(単位:件)

海難種類	衝突	衝突(単)	乗揚	沈没	転覆	遭難	浸水	火災	爆発	機関損傷	死傷等	施設等損傷	安全・運航阻害	合計
特定港														
釧路	1													1
苫小牧		1												1
室蘭	1										1			2
函館	2	1												3
留萌	1		2											3
稚内	1													1
青森			1											1
八戸	1	1									1			3
仙台塩釜										1				1
酒田	1													1
小名浜		1												1
鹿島	1	5								3	3	2		14
木更津			2									1		3
千葉	2	8	3	1						2		3	1	20
京浜(東京区)	3	3	1			1				2		1	1	12
京浜(川崎区)	6	1								1	1	2		11
京浜(横浜区)	3	8	1			1				1		1		15
横須賀		4												4
新潟													1	1
七尾		1												1
敦賀	1													1
清水	1		1		1					1				4
衣浦		4												4
名古屋		4												4
四日市	1	1								1				3
舞鶴			1									1		2
阪南											2			2
阪神(大阪区)	2									1				3
阪神(神戸区)	1	4								1	1			7
阪神(尼崎西宮芦屋区)			1	1										2
東播磨			1								2			3
姫路	1													1

資料

(単位:件)

田辺			1											1
和歌山下津	1		1											2
境	1	1	1											3
浜田			1											1
宇野	1													1
福山	1	1	1											3
尾道糸崎		1												1
呉	1	1	1											3
広島		1						1	1	3				6
徳山下松		1				1				1	1			4
宇部		2									1			3
萩						1								1
関門(若松区)		2								2				4
関門(若松区外)	1	4			1									6
徳島小松島		1								1				2
坂出	1	1												2
松山	1					1								2
今治	1													1
高知		1	1											2
博多	2	4	5											11
三池			1											1
唐津	1													1
佐世保	1								1					2
厳原	1													1
三角			1					1					1	3
大分	2	3												5
細島					1						1			2
鹿児島		1	1											2
金武中城			1											1
那覇	1	1												2
田子の浦		1												1
伊万里		1				1								2
金沢		1			1									2
三田尻中関	1	1												2
三河		3	1											4
阪神(堺泉北区)		1												1
合計	48	81	31	1	4	3	3	1	0	16	17	16	4	226

湖・河川	8	6	1		3						12		2	32
------	---	---	---	--	---	--	--	--	--	--	----	--	---	----

注：事件が発生していない特定港は、掲載していない。

資料5 平成28年 主要水道における海難種類別発生件数（理事官が立件したもの）

(単位:件)

海難種類	衝突	衝突 (単)	乗揚	沈没	転覆	遭難	浸水	火災	爆発	機関 損傷	死傷等	施設等 損傷	安全・ 運航 阻害	合計
主要水道														
浦賀水道	3	2												5
伊良湖水道		2												2
明石海峡	1													1
友ヶ島水道	1		1								1		1	4
鳴門海峡	1		2		1									4
直島水道		2								1	1			4
来島海峡			1											1
三原瀬戸	1	1	2											4
釣島水道	1		1											2
大島瀬戸			2											2
関門海峡	2	4	1										1	8
平戸瀬戸	2	1												3
合計	12	12	10	0	1	0	0	0	0	1	2	0	2	40

資料6 平成28年 主要海域における海難種類別発生件数（理事官が立件したもの）

(単位:件)

海難種類	衝突	衝突 (単)	乗揚	沈没	転覆	遭難	浸水	火災	爆発	機関 損傷	死傷等	施設等 損傷	安全・ 運航 阻害	合計
主要海域														
根室海峡												1		1
津軽海峡	1	1	1				2				1			6
陸奥湾			2		2						3			7
東京湾	4	1	2		1					1	1	3	1	14
伊勢湾		2	2					1				1		6
紀伊水道	5		4								2	1		12
大阪湾	5		1	1							1			8
播磨灘	12		5							1	1	1	1	21
備讃海域東部	12	1	3								1	2		19
備讃海域西部	11	2	6					2			1	1	1	24
備後・燧灘	4		1							1	1	2		9
安芸灘・広島湾	11	2	5		2			3			1	1	6	31
伊予灘	6		5			1						1	1	14
周防灘	9	2	2		1						1	2		17
豊後水道	3	3	5								1	1		13
島原湾・八代海	4	4	4			1		3		3	2	1	5	27
合計	87	18	48	1	6	2	2	9	0	6	17	18	15	229

資料 7 平成 28 年 沿岸海域及び領海外における海難種類別発生件数（理事官が立件したもの）

(単位:件)

海難種類	衝突	衝突 (単)	乗揚	沈没	転覆	遭難	浸水	火災	爆発	機関 損傷	死傷等	施設等 損傷	安全・ 運航 阻害	合計
沿岸海域														
雄冬岬～紋別					1		1			2	3		1	8
紋別～十勝川口	3	1	1			1					1	1		8
十勝川口～白神岬	2	2		1	2	1					1		1	10
白神岬～雄冬岬	4										1			5
尻屋崎～トドヶ崎		2			1	1		1			1	2		8
トドヶ崎～阿武隈川口	5		3	1	5					1	1	4		20
阿武隈川口～犬吠崎	1		1	1	1			2		2		1		9
犬吠崎～野島崎					1									1
野島崎～天竜川口	13	3	9		1		1	1		5				33
天竜川口～新宮川口	7	5	5		1	1	1			6	1	2		29
新宮川口～日ノ御崎	3		3							1	2	1		10
蒲生田岬～高茂崎	5	1	4							1				11
竜飛岬～鼠ヶ関	3	1	4		1						3			12
鼠ヶ関～糸魚川		2	2		2						4			10
糸魚川～経ヶ岬	6	1	4							1	11	5	2	30
経ヶ岬～川尻岬	8	7	4		1	1	1				2	1	1	26
隠岐諸島			1							2	1			4
川尻岬～烏帽子島	9	1	4		2	1	1	1		1	4	1		25
対馬列島	5		5				1							11
烏帽子島～坊ノ岬	13	5	18		3		3	2		11	1	2	2	60
坊ノ岬～鶴御崎	7	10	12		2	1		2		1	1	1	2	39
南西諸島	7	4	20	2	1	3	2	1		1	4		1	46
南方諸島		1						1		1				3
合計	101	46	100	5	25	10	11	11	0	36	42	21	10	418
領 海 外	7	0	1	0	0	2	1	3	0	20	6	0	1	41

資料 8 平成 28 年 船種・海難種類別発生隻数（理事官が立件したもの）

（単位：隻）

船 種	海難種類														
	衝突	衝突 (単)	乗揚	沈没	転覆	遭難	浸水	火災	爆発	機関 損傷	死傷等	施設等 損傷	安全・ 運航 阻害	合計	
旅客船	10	24	13	1		1	1	1		7	8	4	4	74	
貨物船	104	70	35		1	2	2			18	15	16	2	265	
油送船	30	11	9					2		8	1		1	62	
漁船	183	16	56	2	15	8	10	14		37	33	7	7	388	
引船	22	10	10		1			1		2	1	3	1	51	
押船	7	6	7	2		2		2		1	3	3		33	
作業船	8	3	5	1	6			1			2			26	
はしけ	1		1											2	
台船	19	7	7	2							1	5		41	
交通船	2					1						1		4	
水先船														0	
公用船	3	1	1		1						1			7	
遊漁船	18	2	8	2		1	1	2			5	2	1	42	
瀬渡船	2	1												3	
プレジャー ボート	モーター ボート	95	12	42		17	1	3	1		5	12	20	18	226
	水上オート バイ	24	5	2			1					20		52	
	ヨット	2	2	5		1				1				11	
	ボート	9												9	
	小計	130	19	49	0	18	2	3	1	0	6	32	20	18	298
その他	4	3	1		1									9	
不詳	1													1	
合計	544	173	202	10	43	17	17	24	0	79	102	61	34	1,306	

資料9 平成28年 海難種類・トン数別発生隻数（理事官が立件したもの）

(単位:隻)

トン数区分 海難種類	20トン 未満	20トン 以上 100トン 未満	100トン 以上 200トン 未満	200トン 以上 500トン 未満	500トン 以上 1,600トン 未満	1,600トン 以上 3,000トン 未満	3,000トン 以上 5,000トン 未満	5,000トン 以上 10,000トン 未満	10,000トン 以上 30,000トン 未満	30,000トン 以上	不詳	合計
衝突	293	15	34	59	25	6	13	13	9	9	68	544
衝突(単)	42	5	17	44	24	6	4	6	6	5	14	173
乗揚	111	9	15	34	5	2	3		1		22	202
沈没	8										2	10
転覆	29				3						11	43
遭難	13	2		1							1	17
浸水	12		3	2								17
火災	15	1	5	1	1				1			24
爆発	0											0
機関損傷	26	4	9	26	10		1	1	1		1	79
死傷等	61	2	7	10	6		1		3	1	11	102
施設等損傷	28		6	11	3	1			1	2	9	61
安全・運航阻害	18	1		3							12	34
合計	656	39	96	191	77	15	22	20	22	17	151	1,306

資料 10 平成 28 年 船種・トン数別発生隻数（理事官が立件したもの）

（単位：隻）

船種	トン数区分										不詳	合計
	20トン未満	20トン以上 100トン未満	100トン以上 200トン未満	200トン以上 500トン未満	500トン以上 1,600トン未満	1,600トン以上 3,000トン未満	3,000トン以上 5,000トン未満	5,000トン以上 10,000トン未満	10,000トン以上 30,000トン未満	30,000トン以上		
旅客船	23	6	10	5	13	4	1	3	9			74
貨物船	0		29	130	45	7	9	16	12	14	3	265
油送船	1	3	15	21	11	1	7			3		62
漁船	313	18	21	24	1						11	388
引船	25	7	11	4							4	51
押船	16	2	9	4							2	33
作業船	14	1	1		3	1	1				5	26
はしけ	0						1				1	2
台船	0			1			3				37	41
交通船	4											4
水先船	0											0
公用船	1	1		2	1	1			1			7
遊漁船	42											42
瀬渡船	3											3
プレジャーボート	モーターボート	148	0								78	226
	水上オートバイ	52										52
	ヨット	6									5	11
	ボート	6									3	9
	小計	212	0	0	0	0	0	0	0	0	86	298
その他	2	1			3	1		1			1	9
不詳	0										1	1
合計	656	39	96	191	77	15	22	20	22	17	151	1,306

資料 11 平成 28 年 海難種類別・死傷者等の状況（理事官が立件したもの）

(単位:人)

海難種類	船員			旅客			その他			小計			合計
	死亡	行方不明	負傷	死亡	行方不明	負傷	死亡	行方不明	負傷	死亡	行方不明	負傷	
衝突	3		46			8			15	3		69	72
衝突(単)			36	1		15			13	1		64	65
乗揚			9			9	1		8	1		26	27
沈没													
転覆	4	2	7	3			1			8	2	7	17
遭難	1	8								1	8		9
浸水													
火災			4									4	4
爆発													
機関損傷			1									1	1
死傷等	13	4	41		1	8	2		35	15	5	84	104
施設等損傷			2									2	2
安全・運航阻害													
小計	21	14	146	4	1	40	4		71	29	15	257	301
合計	181			45			75			301			

資料 12 平成 28 年 船種別・死傷者等の状況（理事官が立件したもの）

(単位:人)

区分 船種	船員			旅客			その他			小計			合計
	死亡	行方不明	負傷	死亡	行方不明	負傷	死亡	行方不明	負傷	死亡	行方不明	負傷	
旅客船			5			14			1			20	20
貨物船	4	1	12						3	4	1	15	20
油送船	1									1			1
漁船	12	12	61							12	12	61	85
引船			1									1	1
押船			2									2	2
作業船	2		1							2		1	3
はしけ													
台船													
交通船													
水先船													
公用船			16									16	16
遊漁船			1		1	18			3		1	22	23
瀬渡船						3						3	3
プレジャーボート	モーターボート	1	1	34	3		3		33	7	1	70	78
	水上オートバイ			6	1		2	1	31	2		39	41
	ヨット												
	ボート			3								3	3
	小計	1	1	43	4		5	4		64	9	1	112
その他	1		4							1		4	5
不詳													
小計	21	14	146	4	1	40	4		71	29	15	257	301
合計	181			45			75			301			

資料 13 平成 28 年 船種・海難種類別申立て隻数

(単位:隻)

海難種類 船種	衝突	衝突 (単)	乗揚	沈没	転覆	遭難	浸水	火災	爆発	機関 損傷	死傷等	施設等 損傷	安全・ 運航 阻害	合計
旅客船	2	4	3								3			12
貨物船	43	4	19									2		68
油送船	16	2	2											20
漁船	114	18	31		7	1	2	2			5	2	1	183
引船	6	1	5		1	1						1		15
押船	3		3									1		7
作業船	4	1									1			6
はしけ	1		1											2
台船	6	1	3									2		12
交通船	1					1					1	1		4
水先船														0
公用船			2											2
遊漁船	9	2	4									1		16
瀬渡船			3								1			4
プレジャー ボート	モーターボート	49	9	11	1	4					3	5		82
	水上オートバイ	2	3								6			11
	ヨット											1		1
	ボート													0
	小計	51	12	11	1	4	0	0	0	0	9	6	0	94
その他	1		1											2
合計	257	45	88	1	12	3	2	2	0	0	20	16	1	447

資料 14 平成 28 年 裁決における船種・トン数別隻数

(単位:隻)

船種	トン数区分											不詳	合計
	20トン未満	20トン以上 100トン未満	100トン以上 200トン未満	200トン以上 500トン未満	500トン以上 1,600トン未満	1,600トン以上 3,000トン未満	3,000トン以上 5,000トン未満	5,000トン以上 10,000トン未満	10,000トン以上 30,000トン未満	30,000トン以上			
旅客船	10	1	1	2					1			2	17
貨物船			3	46	8	4	3	4	7	1			76
油送船		2	3	3	4		5	1		1			19
漁船	174	10	9	6									199
引船	7		5	1								1	14
押船	5	1	3	1									10
作業船	4	1				2						2	9
はしけ					2		1					1	4
台船				1	3	2						4	10
交通船	1											1	2
公用船	5												5
遊漁船	17											3	20
瀬渡船	6												6
プレジャーボート	モーターボート	52										48	100
	水上オートバイ	22										2	24
	ヨット	1										2	3
	ボート											2	2
	小計	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	129
その他	2	1		1								1	5
合計	306	16	24	61	17	8	9	5	8	2	69	525	

平成 29 年版レポート 海難審判

平成 29 年 10 月発行

海難審判所

〒100-8918 東京都千代田区霞が関 2-1-2

電話 03-5253-8821 F A X 03-5253-8947

ホームページ <http://www.mlit.go.jp/jmat/>

メールアドレス hqt-jmat@ml.mlit.go.jp