

船員災害疾病発生状況報告
(船員法第 111 条)集計書

2023 年度

2024 年 11 月

国土交通省海事局
船 員 政 策 課

	〃	(漁 船)	31
	〃	(そ の 他)	32
1-12 表	種類別作業別災害発生状況			33
	〃	(一般船舶)	34
	〃	(漁 船)	35
	〃	(そ の 他)	36
1-13 表	種類別起因物別災害発生状況.....			37
1-14 表	種類別場所別災害発生状況			38
1-15 表	種類別船種別死亡・行方不明災害発生状況.....			39

2. 疾病の部

2-01 表	疾病別年度別発生状況			40
2-02 表	業種別休業日数別疾病発生状況			41
2-03 表	業種別年齢階層別疾病発生状況			42
2-04 表	船種別トン数階層別疾病発生状況.....			43
2-05 表	船種別年齢階層別疾病発生状況			44
2-06 表	使用船員数別休業日数別疾病発生状況.....			45
	〃	(一般船舶)	45
	〃	(漁 船)	46
	〃	(そ の 他)	46
2-07 表	疾病別業種別発生状況			47
2-08 表	疾病別休業日数別発生状況			52
	〃	(一般船舶)	55
	〃	(漁 船)	58
	〃	(そ の 他)	61
2-09 表	疾病別年齢階層別発生状況			64
	〃	(一般船舶)	67
	〃	(漁 船)	70
	〃	(そ の 他)	73

I. 調査の方法

1. 本集計の趣旨

この集計書は、船員法第 111 条に基づき船舶所有者から報告された災害・疾病発生状況を取りまとめたもので、船員の災害・疾病の実態を明らかにするとともに、船員災害防止対策に活用できるように編集したものである。

2. 対象船員の範囲

船員法第 1 条に規定する船員

3. 期 間

2023 年 4 月 1 日から 2024 年 3 月 31 日（2023 年度）

4. 報告の対象となった災害及び疾病

期間中に船舶内及び船内作業に関連した場所で発生した休業 3 日以上の災害及び疾病（死亡及び行方不明を含む。）

II. 災害・疾病の発生状況

1. 災害・疾病の発生状況の概要

(1) 災害・疾病発生状況

2023 年度における災害・疾病により 3 日以上休業した船員の数は、全体で 1,275 人、船員百人当たりの発生率（以下「発生率」という。）は 1.95%であり、前年度に比べて人数で 763 人、発生率で 1.23%減少した。

これを災害と疾病に区分すると、災害は 477 人、発生率は 0.73%であり、前年度に比べて人数で 1 人増加、発生率で 0.01%減少し、おおむね横ばいであった。疾病は 798 人、発生率は 1.22%であり、人数で 764 人、発生率で 12.2%減少した。〈表 1 参照〉

また、新型コロナウイルス感染症については人数で 294 人、発生率は 0.45%であり、前年度に比べて人数で 865 人、発生率で 1.36%減少した。

次に災害・疾病発生状況を 2014 年度と比較してみると、災害は人数で 189 人、発生率で 0.3%減少した。疾病については、人数で 226 人、発生率で 0.34%増加した。〈表 2、図 1 及び図 2 参照〉

<表 1> 2023 年度災害・疾病発生状況

発生率は百人率

区分	業種別	合計	一般船舶			漁船	その他
			計	外航	内航		
合計	発生人数(人)	1275 (981)	454 (376)	33 (33)	421 (343)	402 (374)	419 (231)
	発生率(%)	1.95 (1.50)	1.55 (1.29)	0.43 (0.43)	1.95 (1.59)	1.90 (1.76)	2.82 (1.55)
	死亡者・ 行方不明者数(人)	21	6	3	3	12	3
災害	発生人数(人)	477	174	13	161	213	90
	発生率(%)	0.73	0.60	0.17	0.75	1.00	0.61
	死亡者・ 行方不明者数(人)	8	1	0	1	6	1
疾病	発生人数(人)	798 (504)	280 (202)	20 (20)	260 (182)	189 (161)	329 (141)
	発生率(%)	1.22 (0.77)	0.96 (0.69)	0.26 (0.26)	1.20 (0.84)	0.89 (0.76)	2.21 (0.95)
	死亡者数(人)	13	5	3	2	6	2

- (注) 1. ①「外航」とは、国際航海に従事する一般船舶
 ②「内航」とは、国際航海に従事しない一般船舶
 2. 「その他」とは、官公庁船、曳船、はしけ及び起重機船等の船舶
 3. 括弧内は新型コロナウイルス感染症を除いたもの
 4. 百人率を算出するに当たっての船員数（予備船員を除く。2023年10月1日現在）は次のとおり

合 計 65,293 人
 一般船舶 29,230 人（外航：7,635 人 内航：21,595 人）
 漁 船 21,196 人
 そ の 他 14,867 人

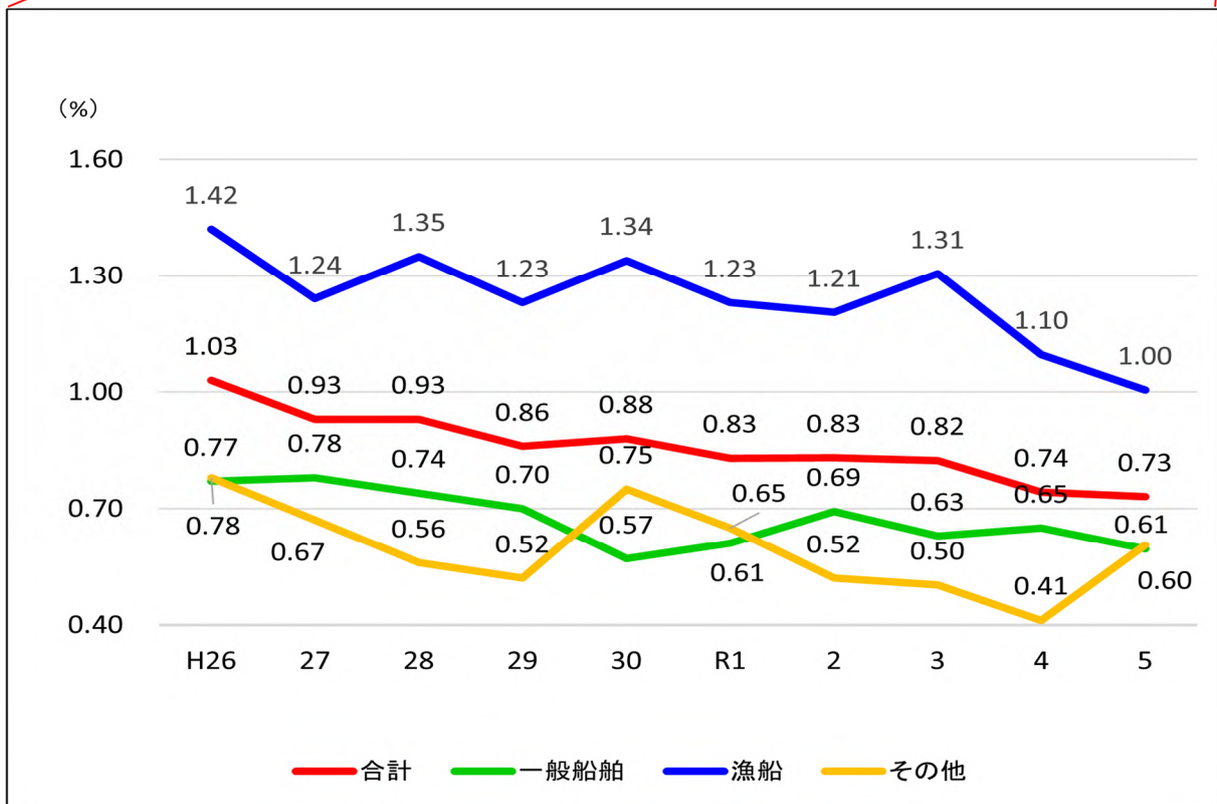
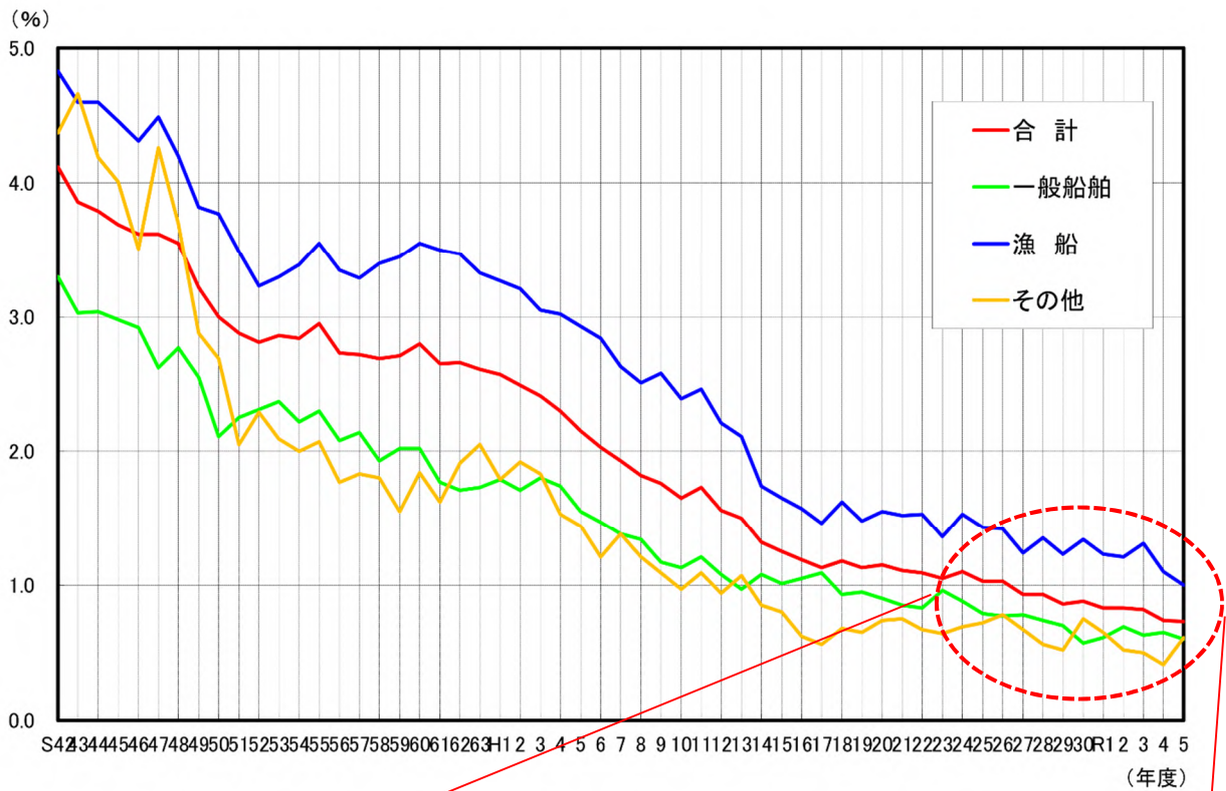
表 2 災害・疾病発生状況の推移

単位：人、()内は千人率

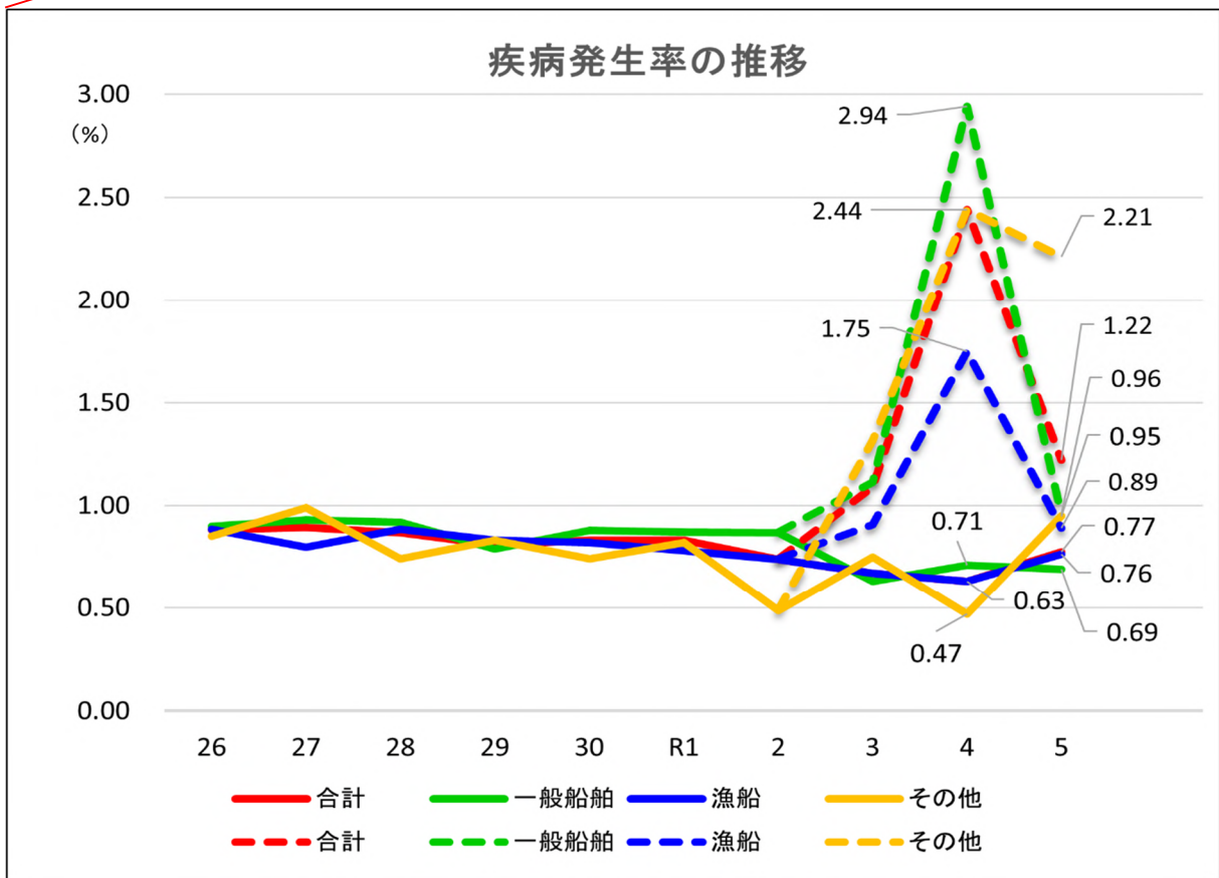
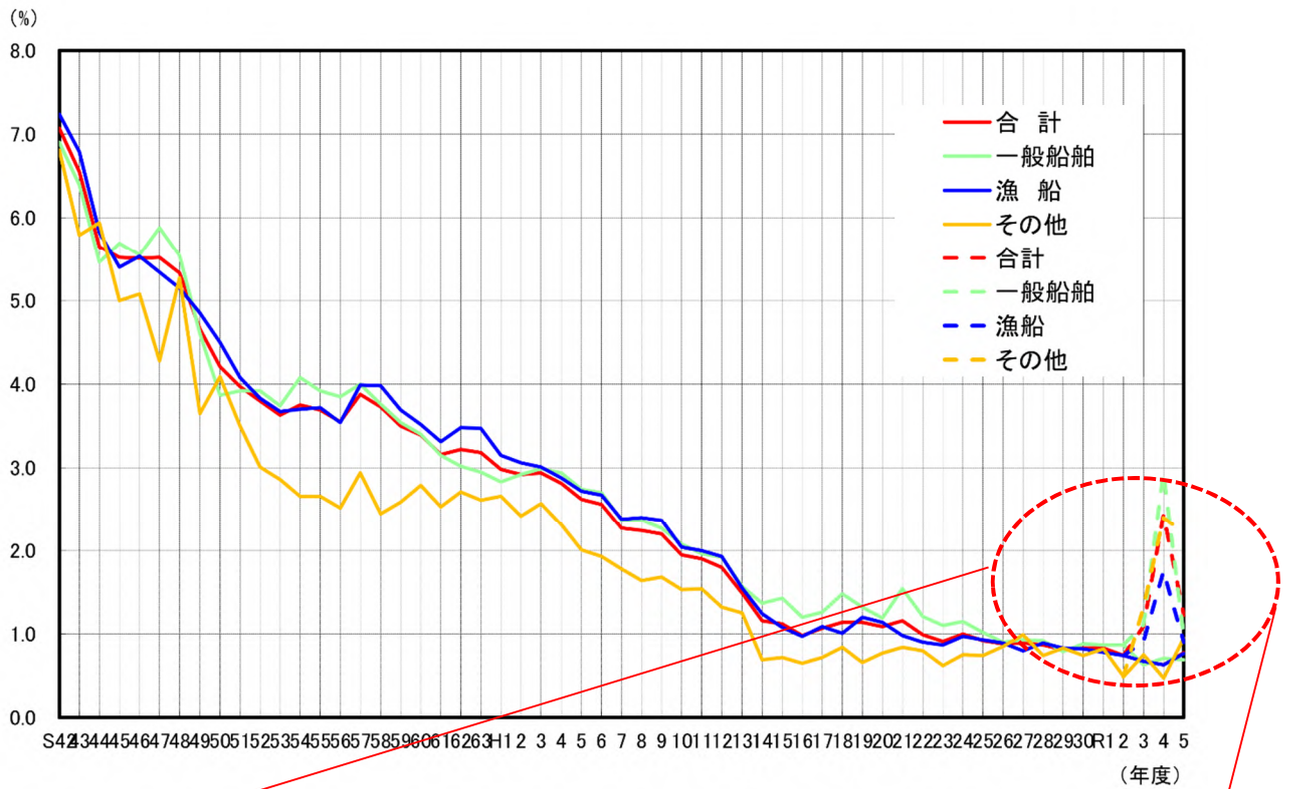
		合 計	一 般 船 舶	漁 船	そ の 他
合 計	1967	26,752 (111.9)	10,998 (102.0)	14,533 (120.7)	1,221 (111.8)
	1970	23,752 (92.2)	11,239 (86.8)	11,175 (98.6)	1,338 (90.1)
	1980	14,136 (66.5)	4,815 (62.2)	8,354 (72.7)	967 (47.3)
	1990	7,738 (54.1)	2,414 (46.3)	4,493 (62.7)	831 (43.4)
	2000	3,279 (33.6)	1,013 (30.0)	1,807 (41.4)	459 (22.6)
	2010	1,430 (20.8)	530 (20.4)	691 (24.2)	209 (14.6)
	2014	1,238 (19.1)	438 (16.7)	584 (23.1)	216 (16.3)
	2015	1,190 (18.2)	460 (17.1)	500 (20.3)	230 (16.5)
	2016	1,179 (18.0)	455 (16.6)	544 (22.3)	180 (13.0)
	2017	1,107 (16.7)	419 (14.9)	500 (20.6)	188 (13.5)
	2018	1,128 (17.1)	409 (14.5)	510 (21.6)	209 (14.9)
	2019	1,097 (16.6)	424 (14.7)	467 (20.0)	206 (14.8)
	2020	1,023 (15.7)	439 (15.6)	437 (19.4)	147 (10.1)
	2021	1,237 (19.2)	496 (17.4)	473 (22.1)	268 (18.2)
	2022	2,038 (31.8)	1,024 (35.8)	599 (28.4)	415 (28.5)
2023	1,275 (19.5)	454 (15.5)	402 (19.0)	419 (28.2)	
災 害	1967	9,854 (41.2)	3,560 (33.0)	5,817 (48.3)	477 (43.7)
	1970	9,513 (36.9)	3,866 (29.8)	5,051 (44.6)	596 (40.1)
	1980	6,281 (29.5)	1,779 (23.0)	4,079 (35.5)	423 (20.7)
	1990	3,562 (24.9)	893 (17.1)	2,301 (32.1)	368 (19.2)
	2000	1,522 (15.6)	366 (10.8)	965 (22.1)	191 (9.4)
	2010	747 (10.9)	216 (8.3)	436 (15.3)	95 (6.7)
	2014	666 (10.3)	203 (7.7)	360 (14.2)	103 (7.8)
	2015	606 (9.3)	209 (7.8)	304 (12.4)	93 (6.7)
	2016	609 (9.3)	204 (7.4)	328 (13.5)	77 (5.6)
	2017	568 (8.6)	196 (7.0)	299 (12.3)	73 (5.2)
	2018	582 (8.8)	161 (5.7)	316 (13.4)	105 (7.5)
	2019	551 (8.3)	174 (6.1)	286 (12.3)	91 (6.5)
	2020	542 (8.3)	195 (6.9)	271 (12.1)	76 (5.2)
	2021	532 (8.2)	179 (6.3)	279 (13.1)	74 (5.0)
	2022	476 (7.4)	185 (6.5)	231 (11.0)	60 (4.1)
2023	477 (7.3)	174 (6.0)	213 (10.0)	90 (6.1)	
疾 病	1967	16,898 (70.7)	7,438 (69.0)	8,716 (72.4)	744 (68.1)
	1970	14,239 (55.2)	7,373 (56.9)	6,124 (54.0)	742 (50.0)
	1980	7,855 (36.9)	3,036 (39.2)	4,275 (37.2)	544 (26.6)
	1990	4,176 (29.2)	1,521 (29.2)	2,192 (30.6)	463 (24.2)
	2000	1,757 (18.0)	647 (19.2)	842 (19.3)	268 (13.2)
	2010	683 (9.9)	314 (12.1)	255 (8.9)	114 (8.0)
	2014	572 (8.8)	235 (9.0)	224 (8.9)	113 (8.5)
	2015	584 (8.9)	251 (9.3)	196 (8.0)	137 (9.9)
	2016	570 (8.7)	251 (9.2)	216 (8.9)	103 (7.4)
	2017	539 (8.1)	223 (7.9)	201 (8.3)	115 (8.3)
	2018	546 (8.3)	248 (8.8)	194 (8.2)	104 (7.4)
	2019	546 (8.3)	250 (8.7)	181 (7.8)	115 (8.2)
	2020	481 (7.4)	244 (8.7)	166 (7.4)	71 (4.9)
	2021	705 (10.1)	317 (11.1)	194 (9.1)	194 (13.2)
	2022	1,562 (24.4)	839 (29.3)	368 (17.5)	355 (24.4)
2023	798 (12.2)	280 (9.6)	189 (8.9)	329 (22.1)	

(注)新型コロナウイルス感染症を含む推移

<図1 災害発生状況の推移>



<図2 疾病発生状況の推移>



(注)点線は新型コロナウイルス感染症を含む推移

(2) 船員と陸上労働者の災害発生率の比較<表3参照>

職務上の災害について、船員と陸上労働者を比較すると、2023年度における休業4日以上の災害発生率、死亡災害発生率（職務上死亡）ともに、陸上の全産業と比較して、高率を示している。

表3 船員と陸上労働者の災害発生率の比較

単位：百人率

業種別		年度別 死傷別	2022年度		2023年度	
			職務上休業 4日以上	職務上死亡	職務上休業 4日以上	職務上死亡
船員	全船種		0.73	0.016	0.71	0.009
	一般船舶		0.64	0.004	0.59	0.000
	漁船		1.08	0.033	0.97	0.024
	その他		0.40	0.014	0.59	0.007
陸上労働者	全産業		0.23	0.001	0.24	0.001
	鉱業		0.99	0.020	0.99	0.025
	建設業		0.45	0.009	0.44	0.007
	運輸業		0.69	0.020	0.69	0.004
	陸上貨物運輸事		0.91	0.003	0.90	0.006
	林業		2.35	0.056	2.28	0.058

- (注) 1. 陸上労働者の災害発生率（暦年）は、厚生労働省の「職場のあんぜんサイト」で公表されている統計値から算出
2. 陸上労働者と比較するため、休業4日以上の災害発生率を採用

2. 災害の発生状況

(1) 休業日数別発生状況<図3参照>

職務上災害を休業日数別に区分すると、「休業3日」13人（2.8%）、「休業4～7日」37人（7.9%）、「休業8～29日」145人（31.0%）、「休業30～89日」167人（35.8%）、「休業90日以上」99人（21.2%）、「死亡」6人（1.3%）、「行方不明」0人（0%）となっている。

(2) 作業別発生状況<図4参照>

災害の作業別発生状況は、「整備・管理作業」96人（20.1%）、「出入港作業」80人（16.8%）、「漁ろう作業」77人（16.1%）、「荷役作業」73人（15.3%）の順となっている。

これを業種別にみると、一般船舶では「整備・管理作業」58人（33.3%）、漁船では「漁ろう作業」77人（36.2%）、その他では「出入港作業」24人（26.7%）がそれぞれ最も多くなっている。

(3) 作業別種類別発生状況<図5参照>

災害の種類別発生状況は、「転倒」125人(26.2%)、「はさまれ」77人(16.1%)、「動作の反動・無理な動作」48人(10.1%)、「転落・墜落」47人(9.9%)、「飛来・落下」35人(7.3%)、「切れこすれ」28人(5.9%)、「激突され」27人(5.7%)の順となっている。

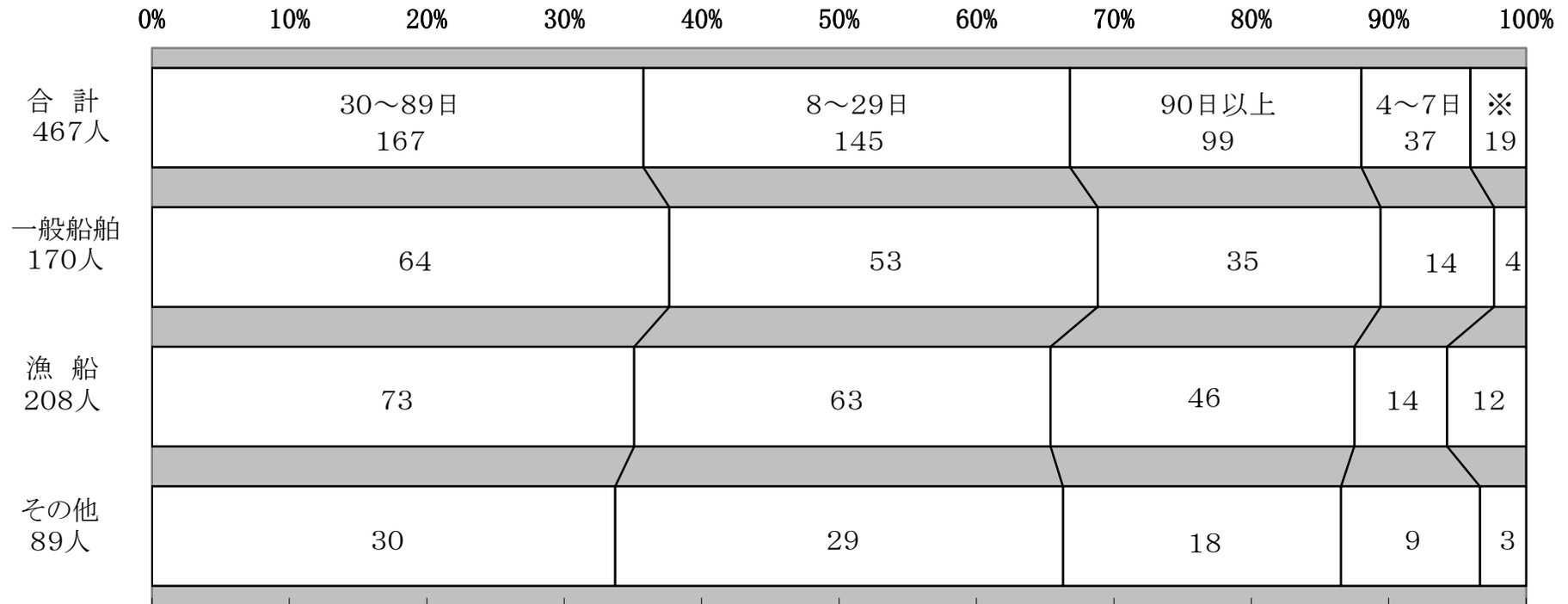
これを災害発生率の高い作業順にみると、整備・管理作業では「転落・墜落」20人(20.8%)、出入港作業では「転倒」28人(35.0%)、漁ろう作業では「はさまれ」17人(22.1%)、荷役作業では「転倒」20人(27.4%)、漁具漁網取扱作業では「転倒」21人(32.3%)、漁獲物取扱作業では「転倒」「はさまれ」がそれぞれ5人(20.8%)、運航・運転作業では「転倒」5人(22.7%)がそれぞれ最も多くなっている。

(4) 業種別年齢階層別発生状況<図6参照>

災害の年齢階層別の発生状況は、「60歳以上」113人(23.7%)、「25～29歳」60人(12.6%)、「55～59歳」55人(11.5%)、「20～24歳」47人(9.9%)、「30～34歳」45人(9.4%)、「50～54歳」42人(8.8%)、「35～39歳」38人(8.0%)、「40～44歳」35人(7.3%)、「45～49歳」31人(6.5%)「19歳以下」10人(2.1%)の順となっており、50歳以上の者が210人で、全体の44.0%を占めている。

また、業種別にみても、全ての業種において60歳以上(一般船舶46人、漁船47人、その他20人)が最も多くなっている。

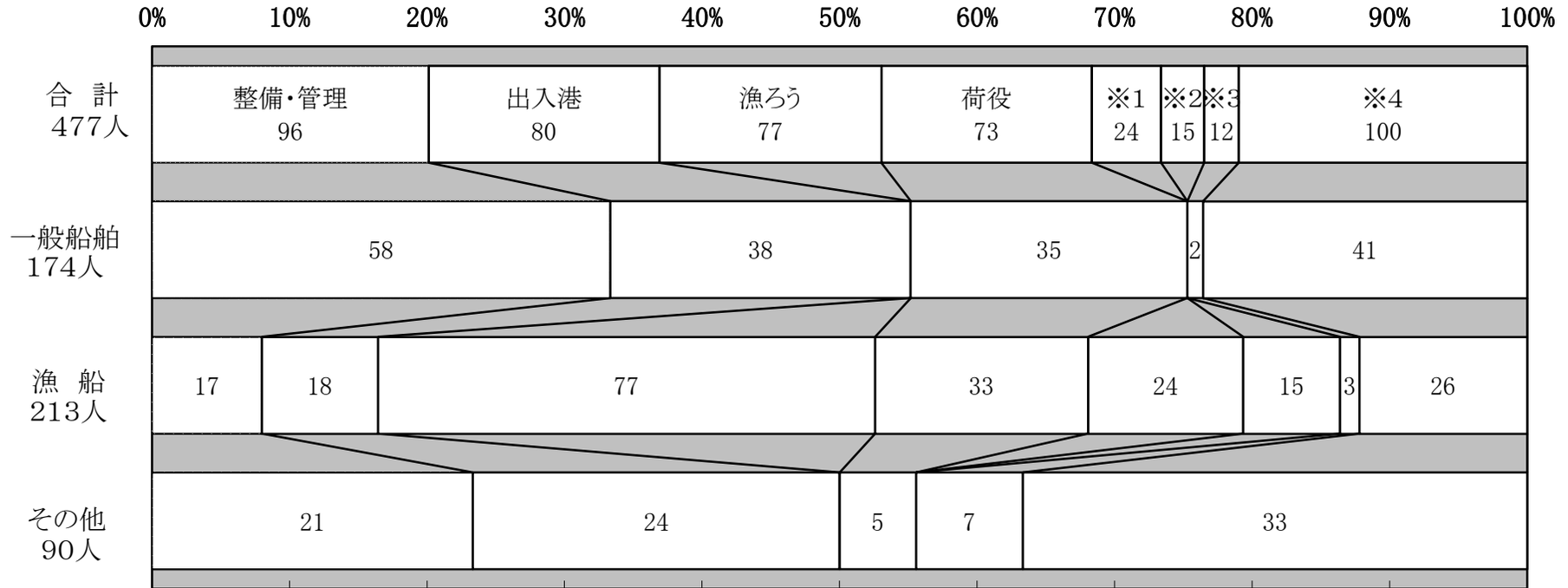
図3 休業日数別災害発生状況(職務上)



(注)休業日数別の「※」の内訳

	3日	死亡	行方不明	合計
合計	13	6	0	19
一般船舶	4	0	0	4
漁船	7	5	0	12
その他	2	1	0	3

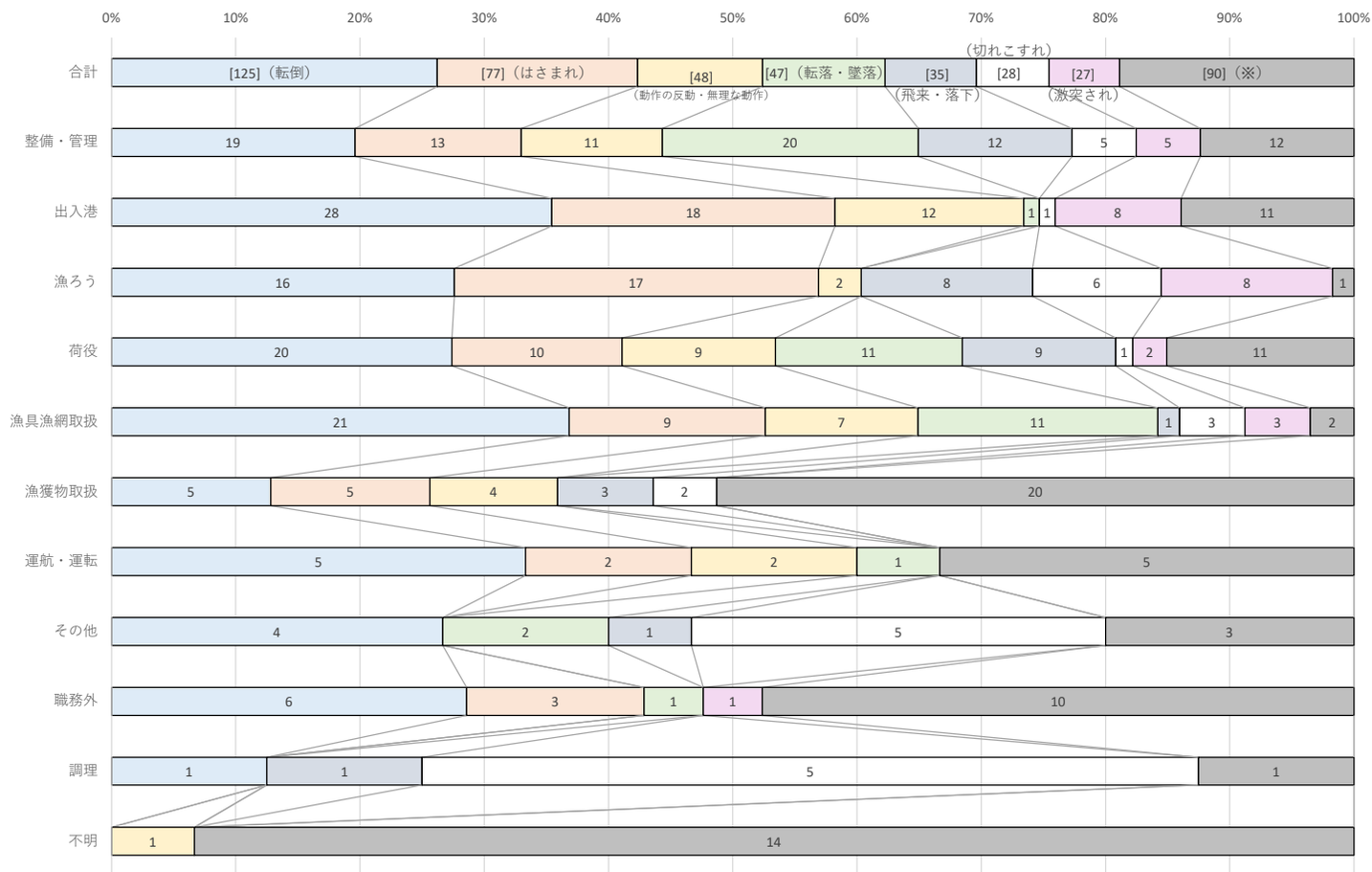
図4 作業別災害発生状況



- ※1 漁具魚網取扱
- ※2 漁獲物取扱
- ※3 運航・運転
- ※4 内訳は次のとおり

	その他	職務外	調理	不明	合計
合計	65	22	9	9	105
一般船舶	26	9	5	5	45
漁船	16	5	2	3	26
その他	23	8	2	1	34

図5 作業別種類別災害発生状況

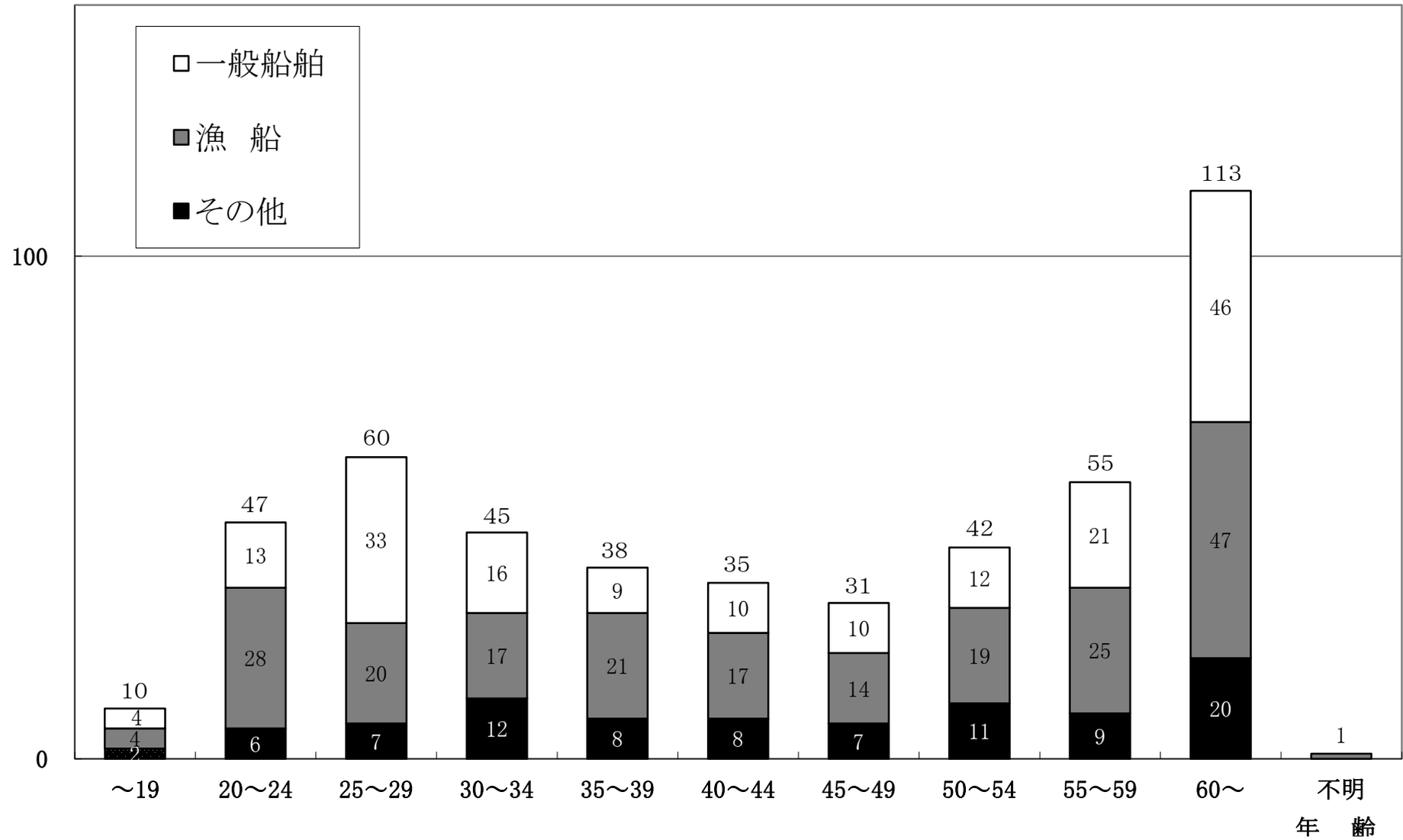


種類別の「※」の内訳

	まき込まれ	激突	その他	踏みぬき	海中転落	高温低温の物との接触	不明	崩壊・倒壊	海難	感電	酸欠	爆発	発火	炎中	中毒	合計
合計	24	16	14	11	11	4	3	2	2	2	1	0	0	0	0	90
整備・管理	2	5	1	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	12
出入港	4	4	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
漁ろう	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
荷役	1	0	6	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	11
漁具漁網取扱	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
漁獲物取扱	12	4	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	20
運航・運転	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5
その他	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
職務外	0	2	2	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	10
調理	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
不明	1	0	1	4	6	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	14

人数

図6 業種別年齢階層別災害発生状況



3. 疾病の発生状況

(1) 種類別発生状況<図7参照>

疾病の種類別発生状況は、「感染症の疾患」381人(47.7%)が最も多く、このうち新型コロナウイルス感染症が294人(77.2%)を占めている。

新型コロナウイルス感染症を除いた場合でも、「感染症の疾患(87人)」が最も多く、内訳は、その他のウイルス(インフルエンザ等)(86人)、結核(1人)となっており、その他ウイルス(インフルエンザ等)については2022年度(24人)と比べ62人増加した。

次に多いのは、「筋骨格系の疾患(74人)」であり、内訳は、椎間板障害(15人)、腰痛・座骨神経痛(14人)、関節症(11人)の順となっている。

疾病による死亡者は13人であり、その内訳は、「循環器系の疾患(10人)」で、全体の76.9%を占めている。

また、疾病による死亡13人を業種別に区分すると、一般船舶(5人)、漁船(6人)、その他(2人)となっており、前年度に比べて、全体で1人増加した。

(2) 休業日数別発生状況<図8参照>

疾病の休業日数別発生状況は、「休業4~7日」368人(46.1%)、「休業8~29日」177人(22.2%)、「休業30~89日」122人(15.3%)の順となっている。

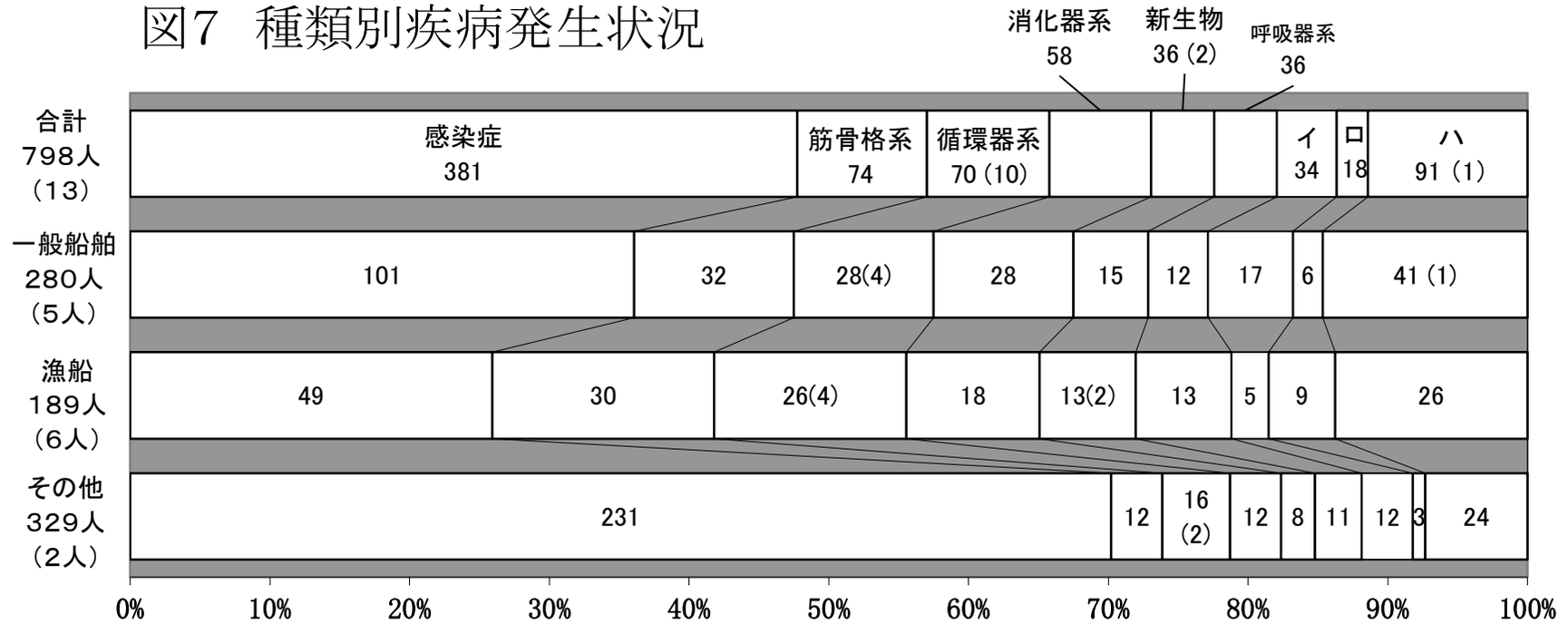
(3) 業種別年齢階層別疾病発生状況<図9参照>

疾病の年齢階層別発生状況は、「60歳以上」196人(24.6%)、「20~24歳」89人(11.2%)、「30~34歳」84人(10.5%)の順となっている。

また、疾病による死亡13人のうち60歳以上(8人)、55~59歳(1人)、50~54歳(2人)と50歳以上で84.6%を占めている。

次に疾病を業種別にみると、全ての業種において60歳以上(一般船舶:53人、漁船:74人、その他:69人)が最も多くなっている。

図7 種類別疾病発生状況



()は死亡者を示し、内数である。

(注) 1. イ. 精神行動障害
ロ. 皮膚

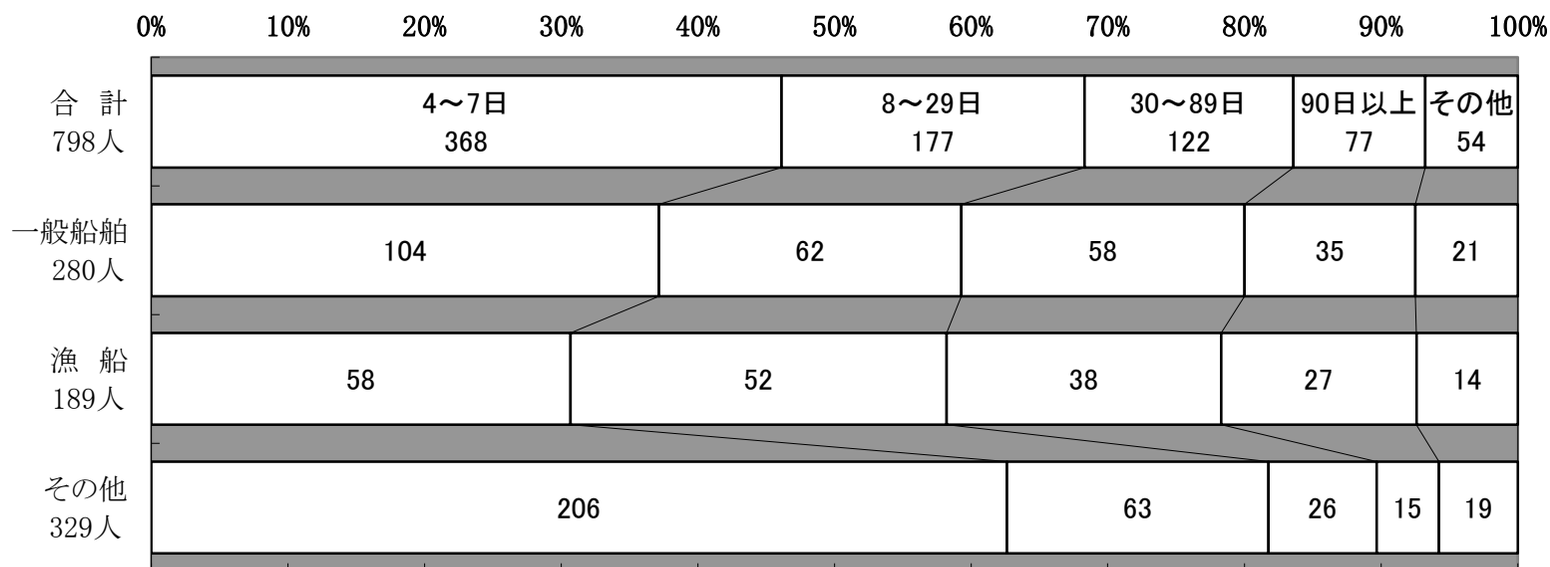
2. 種類別疾病の「ハ」の内訳

	尿路性器系	眼・付属器	神経系	内分泌	耳・乳様突起	先天奇形	血液	妊娠分娩	その他	不明	合計
合計	17	15	9	8	3	1	1	0	30	7	91
一般船舶	6	4	3	6	1	1	0	0	18	2	41
漁船	6	5	5	2	1	0	0	0	4	3	26
その他	5	6	1	0	1	0	1	0	8	2	24

3. 「感染症」の新型コロナウイルス感染症の内数

合計	...	294人
一般船舶	...	78人
漁船	...	28人
その他	...	188人

図8 休業日数別疾病発生状況



1. 休業日数別の「その他」の内訳

	3日	死亡	不明	合計
合計	38	13	3	54
一般船舶	14	5	2	21
漁船	8	6	0	14
その他	16	2	1	19

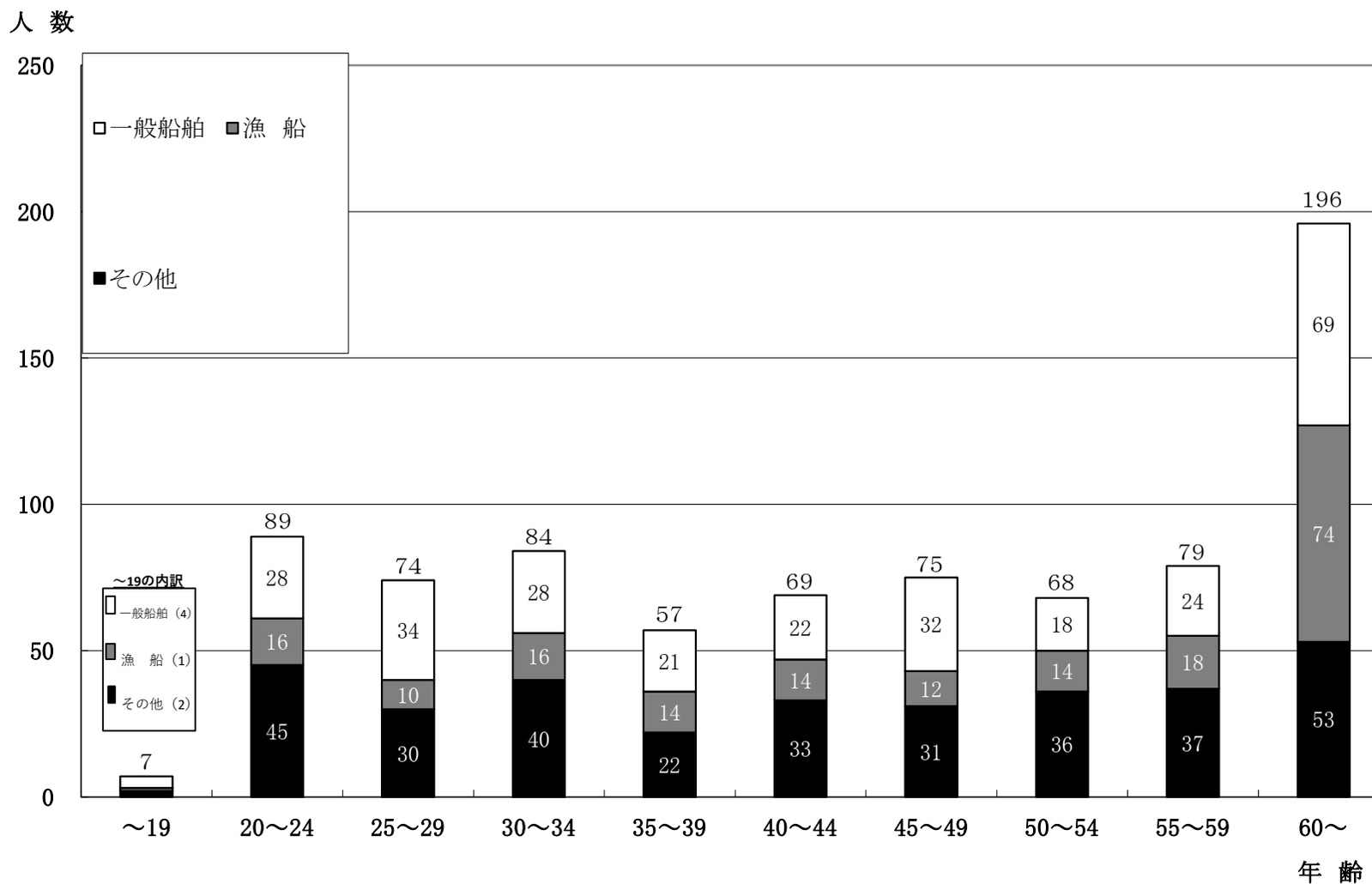
2. 休業日数別の新型コロナウイルス感染症の内数

	3日	4~7日	8~29日	30~89日	90日以上	死亡
合計	13	233	46	2	0	0
一般船舶	3	56	18	1	0	0
漁船	3	23	2	0	0	0
その他	7	154	26	1	0	0

3. 休業日数別のメンタルヘルスの内訳

	3日	4~7日	8~29日	30~89日	90日以上	死亡
合計	1	0	6	16	11	0
一般船舶	0	0	2	10	5	0
漁船	0	0	0	2	3	0
その他	1	0	4	4	3	0

図9 業種別年齢階層別疾病発生状況



※ 業種別年齢階層別の新型コロナウイルス感染症内訳

	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳～
合計	2	40	32	42	28	26	39	24	30	31
一般船舶	1	11	8	13	11	5	16	1	4	8
漁船	0	5	4	5	4	1	1	0	3	5
その他	1	24	20	24	13	20	22	23	23	18

1-01表 年度別作業別災害発生状況

	2019 年度				2020 年度				2021 年度				2022 年度				2023 年度			
	計	一般船	漁船	その他																
合計	551	173	287	91	502	181	255	66	531	178	279	74	476	185	231	60	477	174	213	90
出入港関係	78	43	11	24	69	42	9	18	77	42	12	23	90	53	17	20	80	38	18	24
荷役関係	63	31	24	8	67	37	26	4	52	32	16	4	40	23	14	3	73	35	33	5
運航・運転関係	39	12	14	13	14	5	5	4	21	7	10	4	26	11	6	9	12	2	3	7
整備・管理関係	110	56	26	28	95	55	22	18	112	62	28	22	84	50	22	12	96	58	17	21
調理関係	6	1	5	0	5	3	0	2	8	2	2	4	16	8	3	5	9	5	2	2
漁ろう関係	144	0	142	2	99	0	97	2	89	0	89	0	98	1	95	2	77	0	77	0
漁具漁網取扱関係	24	0	24	0	35	0	34	1	48	0	48	0	40	0	39	1	24	0	24	0
漁獲物取扱関係	23	0	22	1	31	0	31	0	35	0	35	0	26	0	25	1	15	0	15	0
その他	34	13	10	11	60	24	23	13	54	21	23	10	19	13	4	2	65	26	16	23
不明	1	1	0	0	2	1	0	1	4	2	1	1	3	1	1	1	1	0	1	0
職務外	25	14	7	4	18	13	2	3	27	7	15	5	28	21	3	4	22	9	5	8
不明	4	2	2	0	7	1	6	0	4	3	0	1	6	4	2	0	3	1	2	0

Ⅲ 集計表
1. 災害の部

1-02表 業種別休業日数別災害発生状況

		合計	職 務 上									職 務 外					不 明	
			計	死 亡	行方不明	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	不 明	計	死 亡	その他	行方不明	不 明		
合 計	計	477	467	6	0	13	37	145	167	99	0	2	1	0	1	0	8	
	職員	193	188	2	0	6	12	53	75	40	0	1	1	0	0	0	4	
	部員	284	279	4	0	7	25	92	92	59	0	1	0	0	1	0	4	
一 般 船	計	計	174	170	0	0	4	14	53	64	35	0	1	1	0	0	0	3
		職員	102	98	0	0	3	4	27	41	23	0	1	1	0	0	0	3
		部員	72	72	0	0	1	10	26	23	12	0	0	0	0	0	0	0
	外 航	計	13	13	0	0	1	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0
		職員	3	3	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
		部員	10	10	0	0	1	4	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	内航(大手)	計	30	30	0	0	0	3	15	9	3	0	0	0	0	0	0	0
		職員	14	14	0	0	0	1	6	4	3	0	0	0	0	0	0	0
		部員	16	16	0	0	0	2	9	5	0	0	0	0	0	0	0	0
内航(その他)	計	131	127	0	0	3	7	34	51	32	0	1	1	0	0	0	3	
	職員	85	81	0	0	3	3	20	35	20	0	1	1	0	0	0	3	
	部員	46	46	0	0	0	4	14	16	12	0	0	0	0	0	0	0	
漁 船	計	213	208	5	0	7	14	63	73	46	0	1	0	0	1	0	4	
	職員	42	42	2	0	1	3	10	16	10	0	0	0	0	0	0	0	
	部員	171	166	3	0	6	11	53	57	36	0	1	0	0	1	0	4	
そ の 他	計	90	89	1	0	2	9	29	30	18	0	0	0	0	0	0	1	
	職員	49	48	0	0	2	5	16	18	7	0	0	0	0	0	0	1	
	部員	41	41	1	0	0	4	13	12	11	0	0	0	0	0	0	0	

1-03表 業種別年齢階層別災害発生状況

		合 計	～19歳	20歳～24歳	25歳～29歳	30歳～34歳	35歳～39歳	40歳～44歳	45歳～49歳	50歳～54歳	55歳～59歳	60歳～	不 明	
合 計	計	477	10	47	60	45	38	35	31	42	55	113	1	
	職員	193	0	7	19	18	16	16	9	20	24	64	0	
	部員	284	10	40	41	27	22	19	22	22	31	49	1	
一 般 船	計	計	174	4	13	33	16	9	10	10	12	21	46	0
		職員	102	0	6	17	10	7	5	4	7	11	35	0
		部員	72	4	7	16	6	2	5	6	5	10	11	0
	外 航	計	13	1	0	4	0	3	2	0	1	2	0	0
		職員	3	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
		部員	10	1	0	3	0	1	2	0	1	2	0	0
	内航(大 手)	計	30	0	5	11	0	1	1	1	3	4	4	0
		職員	14	0	2	5	0	0	1	0	1	2	3	0
		部員	16	0	3	6	0	1	0	1	2	2	1	0
内航(その他)	計	131	3	8	18	16	5	7	9	8	15	42	0	
	職員	85	0	4	11	10	5	4	4	6	9	32	0	
	部員	46	3	4	7	6	0	3	5	2	6	10	0	
漁 船	計	213	4	28	20	17	21	17	14	19	25	47	1	
	職員	42	0	1	2	2	3	5	1	5	7	16	0	
	部員	171	4	27	18	15	18	12	13	14	18	31	1	
そ の 他	計	90	2	6	7	12	8	8	7	11	9	20	0	
	職員	49	0	0	0	6	6	6	4	8	6	13	0	
	部員	41	2	6	7	6	2	2	3	3	3	7	0	

1-04表 業種別使用船員数別災害発生状況

		合 計	～9人	10～49人	50～99人	100～299人	300人～	
合 計	計	477	101	234	74	63	5	
	職員	193	40	91	34	27	1	
	部員	284	61	143	40	36	4	
一 般 船	計	計	174	28	76	37	32	1
		職員	102	21	47	20	14	0
		部員	72	7	29	17	18	1
	外 航	計	13	1	8	1	3	0
		職員	3	1	2	0	0	0
		部員	10	0	6	1	3	0
	内航(大手)	計	30	0	0	0	29	1
		職員	14	0	0	0	14	0
		部員	16	0	0	0	15	1
内航(その他)	計	131	27	68	36	0	0	
	職員	85	20	45	20	0	0	
	部員	46	7	23	16	0	0	
漁 船	計	213	56	113	28	15	1	
	職員	42	6	18	12	6	0	
	部員	171	50	95	16	9	1	
そ の 他	計	90	17	45	9	16	3	
	職員	49	13	26	2	7	1	
	部員	41	4	19	7	9	2	

1-05表 船種別休業日数別災害発生状況

	合計	職 務 上									職 務 外					不明
		計	死 亡	行方不明	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	不 明	計	死 亡	その他	行方不明	不 明	
合 計	477	467	6	0	13	37	145	167	99	0	2	1	0	1	0	8
一 般 船 舶(計)	174	170	0	0	4	14	53	64	35	0	1	1	0	0	0	3
貨 物	59	57	0	0	1	1	16	25	14	0	0	0	0	0	0	2
油 送	35	35	0	0	0	1	14	13	7	0	0	0	0	0	0	0
L P G	4	4	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
セ メ ン ト	4	3	0	0	0	0	1	2	0	0	1	1	0	0	0	0
自 動 車	2	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
コ ン テ ナ	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の専用船	27	26	0	0	2	6	4	12	2	0	0	0	0	0	0	1
旅 客	8	8	0	0	1	3	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0
フ ェ リ ー	34	34	0	0	0	3	14	9	8	0	0	0	0	0	0	0
漁 船(計)	213	208	5	0	7	14	63	73	46	0	1	0	0	1	0	4
鰹	12	12	1	0	0	0	5	4	2	0	0	0	0	0	0	0
鮪	16	14	2	0	0	2	5	3	2	0	1	0	0	1	0	1
遠 底	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖 底	56	56	0	0	2	2	21	19	12	0	0	0	0	0	0	0
以 西 底	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ま き 網	74	74	1	0	3	8	15	25	22	0	0	0	0	0	0	0
い か	2	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
鮭 ・ 鱒	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の漁船	52	49	1	0	2	2	16	21	7	0	0	0	0	0	0	3
その他(計)	90	89	1	0	2	9	29	30	18	0	0	0	0	0	0	1
官 公 庁	16	15	0	0	0	6	5	2	2	0	0	0	0	0	0	1
曳 船	44	44	1	0	1	2	17	18	5	0	0	0	0	0	0	0
は し け	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
起 重 機	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ガ ッ ト	7	7	0	0	0	1	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	22	22	0	0	1	0	6	8	7	0	0	0	0	0	0	0

1-06表 船種別使用船員数別災害発生状況

	合計	～9人	10～49人	50～99人	100～299人	300人～
合計	477	101	234	74	63	5
一般船舶(計)	174	28	76	37	32	1
貨物	59	11	28	10	10	0
油送	35	5	23	7	0	0
L P G	4	0	2	0	2	0
セメント	4	1	2	0	1	0
自動車	2	0	1	1	0	0
コンテナ	1	0	0	1	0	0
その他の専用船	27	5	14	6	2	0
旅客	8	3	2	1	2	0
フェリー	34	3	4	11	15	1
漁船(計)	213	56	113	28	15	1
鯉	12	0	11	1	0	0
鮪	16	6	7	2	0	1
遠底	0	0	0	0	0	0
沖底	56	16	36	4	0	0
以西底	0	0	0	0	0	0
まき網	74	1	43	17	13	0
いか	2	2	0	0	0	0
鮭・鱒	1	1	0	0	0	0
その他の漁船	52	30	16	4	2	0
その他(計)	90	17	45	9	16	3
官公庁	16	4	5	1	3	3
曳船	44	10	20	5	9	0
はしけ	0	0	0	0	0	0
起重機	1	0	1	0	0	0
ガット	7	3	4	0	0	0
その他	22	0	15	3	4	0

1-07表 船種別トン数階層別災害発生状況

	合 計	5～99G/T	100～299G/T	300～699G/T	700～999G/T	1000～2999G/T	3000～4999G/T	5000G/T以上
合 計	477	142	115	107	25	27	17	44
一 般 船 舶(計)	174	9	15	49	21	21	15	44
貨 物	59	0	4	33	8	4	0	10
油 送	35	3	1	8	7	6	9	1
L P G	4	0	0	0	3	1	0	0
セ メ ン ト	4	0	0	1	1	0	0	2
自 動 車	2	0	0	1	0	0	0	1
コ ン テ ナ	1	0	0	0	0	0	0	1
その他の専用船	27	1	6	6	1	0	4	9
旅 客	8	5	1	0	0	0	0	2
フ ェ リ ー	34	0	3	0	1	10	2	18
漁 船(計)	213	108	62	40	2	1	0	0
鯉	12	2	8	2	0	0	0	0
鮪	16	6	0	10	0	0	0	0
遠 底	0	0	0	0	0	0	0	0
沖 底	56	29	27	0	0	0	0	0
以 西 底	0	0	0	0	0	0	0	0
ま き 網	74	37	13	21	2	1	0	0
い か	2	2	0	0	0	0	0	0
鮭 ・ 鱒	1	1	0	0	0	0	0	0
その他の漁船	52	31	14	7	0	0	0	0
そ の 他(計)	90	25	38	18	2	5	2	0
官 公 庁	16	7	2	3	0	3	1	0
曳 船	44	11	32	1	0	0	0	0
は し け	0	0	0	0	0	0	0	0
起 重 機	1	0	0	1	0	0	0	0
ガ ッ ト	7	0	0	6	0	1	0	0
そ の 他	22	7	4	7	2	1	1	0

1-08表 作業別トン数階層別災害発生状況

	合 計	5～99G/T	100～299G/T	300～699G/T	700～999G/T	1000～2999G/T	3000～4999G/T	5000G/T以上
合 計	477	142	115	107	25	27	17	44
職 務 上 (計)	452	135	108	103	25	26	16	39
出 入 港 作 業	80	16	17	28	6	9	2	2
荷 役 作 業	73	19	14	19	4	4	8	5
運 航 ・ 運 転 作 業	12	5	5	2	0	0	0	0
整 備 ・ 管 理 作 業	96	18	17	23	8	6	5	19
調 理 作 業	9	1	3	1	0	0	0	4
漁 ろ う 作 業	77	46	23	7	1	0	0	0
漁 具 漁 網 取 扱 作 業	24	11	9	2	1	1	0	0
漁 獲 物 取 扱 作 業	15	10	3	2	0	0	0	0
そ の 他	65	9	17	18	5	6	1	9
不 明	1	0	0	1	0	0	0	0
職 務 外	22	7	6	3	0	1	1	4
不 明	3	0	1	1	0	0	0	1

1-08表 作業別トン数階層別災害発生状況【一般船舶】

	合 計	5～99G/T	100～299G/T	300～699G/T	700～999G/T	1000～2999G/T	3000～4999G/T	5000G/T以上
合 計	174	9	15	49	21	21	15	44
職 務 上 (計)	164	9	15	46	21	20	14	39
出 入 港 作 業	38	1	3	17	6	7	2	2
荷 役 作 業	35	4	3	9	4	3	7	5
運航・運転作業	2	0	1	1	0	0	0	0
整備・管理作業	58	3	5	15	7	5	4	19
調 理 作 業	5	0	1	0	0	0	0	4
漁 ろ う 作 業	0	0	0	0	0	0	0	0
漁具漁網取扱作業	0	0	0	0	0	0	0	0
漁獲物取扱作業	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	26	1	2	4	4	5	1	9
不 明	0	0	0	0	0	0	0	0
職 務 外	9	0	0	3	0	1	1	4
不 明	1	0	0	0	0	0	0	1

1-08表 作業別トン数階層別災害発生状況【漁船】

	合計	5～99G/T	100～299G/T	300～699G/T	700～999G/T	1000～2999G/T	3000～4999G/T	5000G/T以上
合計	213	108	62	40	2	1	0	0
職務上(計)	206	105	59	39	2	1	0	0
出入港作業	18	9	4	5	0	0	0	0
荷役作業	33	14	11	8	0	0	0	0
運航・運転作業	3	2	1	0	0	0	0	0
整備・管理作業	17	8	4	5	0	0	0	0
調理作業	2	1	0	1	0	0	0	0
漁ろう作業	77	46	23	7	1	0	0	0
漁具漁網取扱作業	24	11	9	2	1	1	0	0
漁獲物取扱作業	15	10	3	2	0	0	0	0
その他	16	4	4	8	0	0	0	0
不明	1	0	0	1	0	0	0	0
職務外	5	3	2	0	0	0	0	0
不明	2	0	1	1	0	0	0	0

1-08表 作業別トン数階層別災害発生状況【その他】

	合 計	5～99G/T	100～299G/T	300～699G/T	700～999G/T	1000～2999G/T	3000～4999G/T	5000G/T以上
合 計	90	25	38	18	2	5	2	0
職 務 上 (計)	82	21	34	18	2	5	2	0
出 入 港 作 業	24	6	10	6	0	2	0	0
荷 役 作 業	5	1	0	2	0	1	1	0
運 航 ・ 運 転 作 業	7	3	3	1	0	0	0	0
整 備 ・ 管 理 作 業	21	7	8	3	1	1	1	0
調 理 作 業	2	0	2	0	0	0	0	0
漁 ろ う 作 業	0	0	0	0	0	0	0	0
漁 具 漁 網 取 扱 作 業	0	0	0	0	0	0	0	0
漁 獲 物 取 扱 作 業	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	23	4	11	6	1	1	0	0
不 明	0	0	0	0	0	0	0	0
職 務 外	8	4	4	0	0	0	0	0
不 明	0	0	0	0	0	0	0	0

1-09表 種類別年度別災害発生状況

	2019年度				2020年度				2021年度				2022年度				2023年度			
	計	一般船舶	漁船	その他																
合計	551	174	286	91	542	195	271	76	532	179	279	74	476	185	231	60	477	174	213	90
転落・墜落	82	35	28	19	73	34	28	11	68	26	33	9	42	18	20	4	47	21	15	11
転倒	117	36	61	20	117	53	52	12	119	41	66	12	107	45	52	10	125	41	60	24
激突	22	5	15	2	39	16	20	3	20	8	12	0	17	9	7	1	16	6	8	2
飛来・落下	69	8	48	13	38	9	23	6	47	11	29	7	31	7	19	5	35	14	21	0
崩壊・倒壊	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
激突され	10	2	5	3	20	8	8	4	17	9	6	2	14	6	6	2	27	8	13	6
はさまれ	90	32	43	15	75	24	43	8	80	34	30	16	92	37	41	14	77	31	30	16
まき込まれ	37	4	31	2	42	7	28	7	38	4	28	6	36	5	28	3	24	3	19	2
切れこすれ	19	7	11	1	22	7	11	4	10	3	6	1	14	5	6	3	28	8	17	3
踏みぬき	3	3	0	0	4	2	1	1	6	3	3	0	9	3	4	2	11	7	3	1
海中転落	6	2	4	0	13	4	7	2	9	2	3	4	13	4	6	3	11	5	5	1
爆発	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
火災	0	0	0	0	2	0	2	0	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海難	11	0	9	2	7	0	7	0	1	0	1	0	3	0	1	2	2	1	1	0
酸欠	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
中毒	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
高温低温の物との接触	5	1	4	0	4	3	0	1	11	4	5	2	8	6	1	1	4	2	1	1
感電	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0
動作の反動・無理な動作	63	30	20	13	61	21	25	15	67	21	34	12	44	19	18	7	48	19	12	17
その他	11	5	5	1	23	6	15	2	25	7	16	2	44	21	21	2	14	6	4	4
不明	4	2	2	0	0	0	0	0	4	4	0	0	2	0	1	1	3	1	0	2

1-10表 種類別業種別災害発生状況

	合 計	一般船舶(計)	外 航	内航(大手)	内航(その他)	漁 業	そ の 他
合 計	477	174	13	30	131	213	90
転 落 ・ 墜 落	47	21	1	1	19	15	11
転 倒	125	41	1	8	32	60	24
激 突	16	6	0	2	4	8	2
飛 来 ・ 落 下	35	14	2	1	11	21	0
崩 壊 ・ 倒 壊	2	0	0	0	0	2	0
激 突 さ れ	27	8	0	1	7	13	6
は さ ま れ	77	31	5	5	21	30	16
ま き 込 ま れ	24	3	0	0	3	19	2
切 れ こ す れ	28	8	1	3	4	17	3
踏 み ぬ き	11	7	0	0	7	3	1
海 中 転 落	11	5	1	0	4	5	1
爆 発	0	0	0	0	0	0	0
火 災	0	0	0	0	0	0	0
海 難	2	1	0	0	1	1	0
酸 欠	1	0	0	0	0	1	0
中 毒	0	0	0	0	0	0	0
高温低温の物との接触	4	2	0	2	0	1	1
感 電	2	1	0	0	1	1	0
動作の反動無理な動作	48	19	1	6	12	12	17
そ の 他	14	6	1	1	4	4	4
不 明	3	1	0	0	1	0	2

1-11表 種類別トン数階層別災害発生状況

	合 計	5～99G/T	100～299G/T	300～699G/T	700～999G/T	1000～2999G/T	3000～4999G/T	5000G/T以上
合 計	477	142	115	107	25	27	17	44
転 落 ・ 墜 落	47	11	10	15	4	3	2	2
転 倒	125	39	34	27	9	9	3	4
激 突	16	5	4	4	1	2	0	0
飛 来 ・ 落 下	35	9	11	5	2	1	1	6
崩 壊 ・ 倒 壊	2	2	0	0	0	0	0	0
激 突 さ れ	27	9	6	8	1	2	0	1
は さ ま れ	77	19	19	19	5	2	2	11
ま き 込 ま れ	24	13	7	4	0	0	0	0
切 れ こ す れ	28	13	5	4	0	0	0	6
踏 み ぬ き	11	4	0	2	0	2	2	1
海 中 転 落	11	3	2	4	0	0	1	1
爆 発	0	0	0	0	0	0	0	0
火 災	0	0	0	0	0	0	0	0
海 難	2	0	0	1	0	0	0	1
酸 欠	1	0	1	0	0	0	0	0
中 毒	0	0	0	0	0	0	0	0
高温低温の物との接触	4	0	1	1	0	1	0	1
感 電	2	1	0	0	0	0	1	0
動作の反動無理な動作	48	10	13	7	1	4	5	8
そ の 他	14	3	2	5	1	1	0	2
不 明	3	1	0	1	1	0	0	0

1-11表 種類別トン数階層別災害発生状況【一般船舶】

	合 計	5～99G/T	100～299G/T	300～699G/T	700～999G/T	1000～2999G/T	3000～4999G/T	5000G/T以上
合 計	174	9	15	49	21	21	15	44
転 落 ・ 墜 落	21	2	3	7	4	1	2	2
転 倒	41	2	3	12	8	9	3	4
激 突	6	0	0	3	1	2	0	0
飛 来 ・ 落 下	14	1	2	1	2	1	1	6
崩 壊 ・ 倒 壊	0	0	0	0	0	0	0	0
激 突 さ れ	8	0	1	3	1	2	0	1
は さ ま れ	31	1	2	11	3	2	1	11
ま き 込 ま れ	3	0	1	2	0	0	0	0
切 れ こ す れ	8	0	1	1	0	0	0	6
踏 み ぬ き	7	0	0	2	0	2	2	1
海 中 転 落	5	0	0	3	0	0	1	1
爆 発	0	0	0	0	0	0	0	0
火 災	0	0	0	0	0	0	0	0
海 難	1	0	0	0	0	0	0	1
酸 欠	0	0	0	0	0	0	0	0
中 毒	0	0	0	0	0	0	0	0
高温低温の物との接触	2	0	0	0	0	1	0	1
感 電	1	0	0	0	0	0	1	0
動作の反動無理な動作	19	2	2	1	1	1	4	8
そ の 他	6	1	0	2	1	0	0	2
不 明	1	0	0	1	0	0	0	0

1-11表 種類別トン数階層別災害発生状況【漁船】

	合計	5～99G/T	100～299G/T	300～699G/T	700～999G/T	1000～2999G/T	3000～4999G/T	5000G/T以上
合計	213	108	62	40	2	1	0	0
転落・墜落	15	7	4	4	0	0	0	0
転倒	60	31	18	10	1	0	0	0
激突	8	5	2	1	0	0	0	0
飛来・落下	21	8	9	4	0	0	0	0
崩壊・倒壊	2	2	0	0	0	0	0	0
激突され	13	8	3	2	0	0	0	0
はさまれ	30	12	11	6	1	0	0	0
まき込まれ	19	13	5	1	0	0	0	0
切れこすれ	17	12	2	3	0	0	0	0
踏みぬき	3	3	0	0	0	0	0	0
海中転落	5	2	2	1	0	0	0	0
爆発	0	0	0	0	0	0	0	0
火災	0	0	0	0	0	0	0	0
海難	1	0	0	1	0	0	0	0
酸欠	1	0	1	0	0	0	0	0
中毒	0	0	0	0	0	0	0	0
高温低温の物との接触	1	0	0	1	0	0	0	0
感電	1	1	0	0	0	0	0	0
動作の反動無理な動作	12	3	4	4	0	1	0	0
その他	4	1	1	2	0	0	0	0
不明	0	0	0	0	0	0	0	0

1-11表 種類別トン数階層別災害発生状況【その他】

	合 計	5～99G/T	100～299G/T	300～699G/T	700～999G/T	1000～2999G/T	3000～4999G/T	5000G/T以上
合 計	90	25	38	18	2	5	2	0
転 落 ・ 墜 落	11	2	3	4	0	2	0	0
転 倒	24	6	13	5	0	0	0	0
激 突	2	0	2	0	0	0	0	0
飛 来 ・ 落 下	0	0	0	0	0	0	0	0
崩 壊 ・ 倒 壊	0	0	0	0	0	0	0	0
激 突 さ れ	6	1	2	3	0	0	0	0
は さ ま れ	16	6	6	2	1	0	1	0
ま き 込 ま れ	2	0	1	1	0	0	0	0
切 れ こ す れ	3	1	2	0	0	0	0	0
踏 み ぬ き	1	1	0	0	0	0	0	0
海 中 転 落	1	1	0	0	0	0	0	0
爆 発	0	0	0	0	0	0	0	0
火 災	0	0	0	0	0	0	0	0
海 難	0	0	0	0	0	0	0	0
酸 欠	0	0	0	0	0	0	0	0
中 毒	0	0	0	0	0	0	0	0
高温低温の物との接触	1	0	1	0	0	0	0	0
感 電	0	0	0	0	0	0	0	0
動作の反動無理な動作	17	5	7	2	0	2	1	0
そ の 他	4	1	1	1	0	1	0	0
不 明	2	1	0	0	1	0	0	0

1-12表 種類別作業別災害発生状況

	合計	出入港	荷役	運航・運転	整備・管理	調理	漁ろう	漁具漁網取扱	漁獲物取扱	その他	職務上不明	職務外	不明
合計	477	80	73	12	96	9	77	24	15	65	1	22	3
転落・墜落	47	1	11	1	20	0	0	0	2	11	0	1	0
転倒	125	28	20	6	19	1	16	5	4	21	0	5	0
激突	16	5	4	1	0	0	4	0	0	2	0	0	0
飛来・落下	35	0	9	0	12	1	8	3	1	1	0	0	0
崩壊・倒壊	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
激突され	27	8	2	1	5	0	8	0	0	3	0	0	0
はさまれ	77	18	10	3	13	0	17	5	0	9	0	2	0
まき込まれ	24	2	4	0	1	0	12	4	0	0	0	1	0
切れこすれ	28	1	1	0	5	5	6	2	5	3	0	0	0
踏みぬき	11	1	1	0	0	0	1	0	1	3	0	4	0
海中転落	11	2	0	0	0	0	1	0	0	2	0	5	1
爆発	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
火災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海難	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
酸欠	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
中毒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高温低温の物との接触	4	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
感電	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
動作の反動無理な動作	48	12	9	0	11	0	2	4	0	7	0	2	1
その他	14	1	1	0	6	1	1	0	1	2	0	0	1
不明	3	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0

1-12表 種類別作業別災害発生状況【一般船舶】

	合計	出入港	荷役	運航・運転	整備・管理	調理	漁ろう	漁具漁網取扱	漁獲物取扱	その他	職務上不明	職務外	不明
合計	174	38	35	2	58	5	0	0	0	26	0	9	1
転落・墜落	21	1	3	0	13	0	0	0	0	4	0	0	0
転倒	41	14	8	2	9	1	0	0	0	5	0	2	0
激突	6	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
飛来・落下	14	0	3	0	9	1	0	0	0	1	0	0	0
崩壊・倒壊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
激突され	8	4	1	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0
はさまれ	31	7	8	0	11	0	0	0	0	5	0	0	0
まき込まれ	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
切れこすれ	8	1	0	0	3	3	0	0	0	1	0	0	0
踏みぬき	7	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0
海中転落	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0
爆発	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
火災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海難	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
酸欠	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中毒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高温低温の物との接触	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
感電	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
動作の反動無理な動作	19	4	6	0	4	0	0	0	0	5	0	0	0
その他	6	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1
不明	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0

1-12表 種類別作業別災害発生状況【漁 船】

	合 計	出 入 港	荷 役	運航・運転	整備・管理	調 理	漁 ろ う	漁具漁網取扱	漁獲物取扱	そ の 他	職務上不明	職 務 外	不 明
合 計	213	18	33	3	17	2	77	24	15	16	1	5	2
転 落 ・ 墜 落	15	0	6	0	5	0	0	0	2	2	0	0	0
転 倒	60	8	11	2	6	0	16	5	4	7	0	1	0
激 突	8	0	2	0	0	0	4	0	0	2	0	0	0
飛 来 ・ 落 下	21	0	6	0	3	0	8	3	1	0	0	0	0
崩 壊 ・ 倒 壊	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
激 突 さ れ	13	2	1	1	1	0	8	0	0	0	0	0	0
は さ ま れ	30	5	1	0	0	0	17	5	0	1	0	1	0
ま き 込 ま れ	19	0	2	0	1	0	12	4	0	0	0	0	0
切 れ こ す れ	17	0	1	0	0	1	6	2	5	2	0	0	0
踏 み ぬ き	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0
海 中 転 落	5	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1
爆 発	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
火 災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海 難	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
酸 欠	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
中 毒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高温低温の物との接触	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
感 電	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
動作の反動無理な動作	12	1	3	0	0	0	2	4	0	1	0	0	1
そ の 他	4	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0
不 明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1-12表 種類別作業別災害発生状況【その他】

	合計	出入港	荷役	運航・運転	整備・管理	調理	漁ろう	漁具漁網取扱	漁獲物取扱	その他	職務上不明	職務外	不明
合計	90	24	5	7	21	2	0	0	0	23	0	8	0
転落・墜落	11	0	2	1	2	0	0	0	0	5	0	1	0
転倒	24	6	1	2	4	0	0	0	0	9	0	2	0
激突	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
飛来・落下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
崩壊・倒壊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
激突され	6	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0
はさまれ	16	6	1	3	2	0	0	0	0	3	0	1	0
まき込まれ	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
切れこすれ	3	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
踏みぬき	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
海中転落	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
爆発	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
火災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海難	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
酸欠	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中毒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高温低温の物との接触	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
感電	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動作の反動無理な動作	17	7	0	0	7	0	0	0	0	1	0	2	0
その他	4	0	1	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0
不明	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0

1-13表 起因物別態様別災害発生状況

	合計	甲板装置	漁ろう装置	機関装置	加工装置	その他の動力機械	冷凍装置	甲板	歩み板・げんてい	その他の船体構造物	用具・工具	積荷	漁具・漁網	物質・材料	波	浪	起因なし	その他	不明
合計	477	38	19	8	1	7	2	84	9	31	77	14	57	8	25	74	18	5	
転落・墜落	47	1	0	0	0	2	0	19	3	10	1	0	0	0	1	8	2	0	
転倒	125	3	0	1	0	0	0	40	1	10	13	2	9	1	10	30	4	1	
激突	16	2	0	0	0	0	0	5	0	1	1	0	3	1	1	1	1	0	
飛来・落下	35	4	3	1	0	1	0	1	0	1	11	0	8	1	1	2	1	0	
崩壊・倒壊	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
激突され	27	8	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	7	0	0	0	0	0	
はさまれ	77	11	6	3	0	1	0	7	2	5	20	1	13	0	4	3	1	0	
まき込まれ	24	1	9	1	0	0	0	0	0	1	2	0	9	0	0	1	0	0	
切れこすれ	28	1	0	1	1	1	0	0	0	0	10	7	4	0	1	1	1	0	
踏みぬき	11	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	1	0	0	1	4	0	0	
海中転落	11	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	4	1	2	
爆発	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
火災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
海難	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
酸欠	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
中毒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
高温低温の物との接触	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	
感電	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
動作の反動 無理な動作	48	6	0	1	0	1	0	7	1	2	6	1	1	1	3	15	3	0	
その他	14	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	3	1	4	2	0	
不明	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	

1-14表 種類別場所別災害発生状況

	合 計	ブリッジ	自 室	甲板上	食堂等	調理室	通 路	階 段	倉 庫	機 関 室	ド ッ ク	港湾施設	その 他	不 明
合 計	477	9	4	301	3	11	4	33	21	28	5	22	30	6
転 落 ・ 墜 落	47	1	1	21	1	0	0	11	7	2	0	0	3	0
転 倒	125	5	2	82	2	1	2	11	3	4	0	7	6	0
激 突	16	0	0	11	0	0	1	1	0	0	1	2	0	0
飛 来 ・ 落 下	35	0	0	22	0	1	0	1	4	2	1	1	3	0
崩 壊 ・ 倒 壊	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
激 突 さ れ	27	0	0	22	0	0	0	0	0	1	1	3	0	0
は さ ま れ	77	1	0	55	0	0	0	0	2	8	2	4	4	1
ま き 込 ま れ	24	0	0	22	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
切 れ こ す れ	28	0	0	18	0	6	1	0	0	2	0	0	1	0
踏 み ぬ き	11	0	1	5	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0
海 中 転 落	11	0	0	5	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
爆 発	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
火 災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海 難	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
酸 欠	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
中 毒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高温低温の物との接触	4	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
感 電	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
動作の反動無理な動作	48	1	0	28	0	1	0	1	2	4	0	3	8	0
そ の 他	14	1	0	6	0	1	0	0	1	1	0	1	2	1
不 明	3	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0

1-15表 種類別船種別死亡災害発生状況

	合計	一般船舶									漁船									その他							
		計	貨物	油送	LPG	セメント	自動車	コンテナ	専用の他船の	旅客	フェリー	計	鰹	鮪	遠底	沖底	以西底	まき網	いか	鮭・鱒	その他船の	計	官公庁	曳船	はしけ	起重機	ガット
合計	8	1	0	0	0	1	0	0	0	0	6	1	3	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0
転落・墜落	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
転倒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
激突	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
飛来・落下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
崩壊・倒壊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
激突され	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
はさまれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
まき込まれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
切れこすれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
踏みぬき	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海中転落	6	1	0	0	0	1	0	0	0	0	4	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0
爆発	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
火災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海難	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
酸欠	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中毒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高温低温の物との接触	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感電	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動作の反動無理な動作	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2-01表 年度別疾病別発生状況

	2019 年度				2020 年度				2021 年度				2022 年度				2023 年度			
	合 計	一般船舶	漁 船	その他	合 計	一般船舶	漁 船	その他	合 計	一般船舶	漁 船	その他	合 計	一般船舶	漁 船	その他	合 計	一般船舶	漁 船	その他
合 計	546	250	181	115	445	233	152	60	705	317	194	194	1,555	832	368	355	798	280	189	329
感 染 症	92	34	15	43	52	23	11	18	279	139	53	87	1,177	644	239	294	381	101	49	231
新 生 物	53	33	12	8	49	26	17	6	54	21	18	15	37	18	10	9	36	15	13	8
血 液	0	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
内 分 泌	6	3	3	0	6	5	0	1	3	0	3	0	7	4	2	1	8	6	2	0
精 神 行 動 障 害	22	13	2	7	9	4	0	5	34	18	2	14	29	16	6	7	34	17	5	12
神 経 系	13	6	6	1	10	7	2	1	13	7	2	4	7	2	2	3	9	3	5	1
眼 ・ 付 属 器	13	8	3	2	11	5	6	0	12	4	7	1	13	6	5	2	15	4	5	6
耳 ・ 乳 様 突 起	6	4	2	0	2	1	1	0	2	0	2	0	3	1	2	0	3	1	1	1
循 環 器 系	69	28	29	12	75	39	32	4	61	27	22	12	65	38	19	8	70	28	26	16
呼 吸 器 系	44	29	9	6	24	14	8	2	28	10	9	9	32	9	15	8	36	12	13	11
消 化 器 系	76	28	34	14	66	35	27	4	83	33	31	19	60	31	23	6	58	28	18	12
皮 膚	11	5	5	1	13	3	8	2	10	5	3	2	12	6	5	1	18	6	9	3
筋 骨 格 系	93	40	40	13	60	34	24	2	88	33	34	21	80	47	21	12	74	32	30	12
尿 路 性 器 系	16	6	8	2	23	11	8	4	16	12	3	1	14	5	7	2	17	6	6	5
妊 娠 分 娩	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先 天 奇 形	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
そ の 他	28	12	10	6	25	19	4	2	16	6	5	5	13	4	8	1	30	18	4	8
不 明	3	1	2	0	17	4	4	9	5	2	0	3	6	1	4	1	7	2	3	2

2. 疾病の部

2-02表 業種別休業日数別発生状況

		合計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死亡	不明	
合計		計	798	38	368	177	122	77	13	3
		職員	452	21	214	90	74	41	9	3
		部員	346	17	154	87	48	36	4	0
海 運 業	計	計	280	14	104	62	58	35	5	2
		職員	181	5	78	31	43	18	4	2
		部員	99	9	26	31	15	17	1	0
	外航	計	20	7	5	4	0	1	3	0
		職員	7	1	2	1	0	0	3	0
		部員	13	6	3	3	0	1	0	0
	内航(大手)	計	46	2	17	9	13	5	0	0
		職員	27	1	13	6	7	0	0	0
		部員	19	1	4	3	6	5	0	0
内航(その他)	計	214	5	82	49	45	29	2	2	
	職員	147	3	63	24	36	18	1	2	
	部員	67	2	19	25	9	11	1	0	
漁業		計	189	8	58	52	38	27	6	0
		職員	67	6	17	19	13	9	3	0
		部員	122	2	41	33	25	18	3	0
その他		計	329	16	206	63	26	15	2	1
		職員	204	10	119	40	18	14	2	1
		部員	125	6	87	23	8	1	0	0

2-03表 業種別年齢階層別発生状況

		合 計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上	
合 計	計	798	7	89	74	84	57	69	75	68	79	196	
	職員	452	1	20	39	38	32	44	59	46	50	123	
	部員	346	6	69	35	46	25	25	16	22	29	73	
海	計	計	280	4	28	34	28	21	22	32	18	24	69
		職員	181	0	7	19	12	13	15	25	14	15	61
		部員	99	4	21	15	16	8	7	7	4	9	8
運	外 航	計	20	0	0	8	3	0	4	1	2	2	0
		職員	7	0	0	2	1	0	1	1	1	1	0
		部員	13	0	0	6	2	0	3	0	1	1	0
業	内航(大手)	計	46	0	10	12	2	3	5	2	4	3	5
		職員	27	0	4	6	1	2	4	1	1	3	5
		部員	19	0	6	6	1	1	1	1	3	0	0
業	内航(その他)	計	214	4	18	14	23	18	13	29	12	19	64
		職員	147	0	3	11	10	11	10	23	12	11	56
		部員	67	4	15	3	13	7	3	6	0	8	8
漁 業	計	計	189	1	16	10	16	14	14	12	14	18	74
		職員	67	1	1	5	4	4	3	7	12	7	23
		部員	122	0	15	5	12	10	11	5	2	11	51
そ の 他	計	計	329	2	45	30	40	22	33	31	36	37	53
		職員	204	0	12	15	22	15	26	27	20	28	39
		部員	125	2	33	15	18	7	7	4	16	9	14

2-04表 船種別トン数階層別発生状況

	合 計	5～99G/T	100～299G/T	300～699G/T	700～999G/T	1000～2999G/T	3000～4999G/T	5000G/T以上
合 計	798	165	239	138	36	69	50	101
一 般 船 舶(計)	280	29	41	58	22	27	34	69
貨 物	42	0	1	20	4	1	0	16
油 送	48	2	6	8	8	3	18	3
L P G	6	0	0	0	2	3	0	1
セ メ ン ト	3	0	0	0	1	0	0	2
自 動 車	10	1	0	0	0	0	1	8
コ ン テ ナ	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他 の 専 用 船	35	1	3	21	3	0	3	4
旅 客	80	24	24	6	0	8	11	7
フ ェ リ ー	56	1	7	3	4	12	1	28
漁 船(計)	189	67	68	50	4	0	0	0
鰹	11	5	4	2	0	0	0	0
鮪	11	5	0	6	0	0	0	0
遠 底	0	0	0	0	0	0	0	0
沖 底	25	11	14	0	0	0	0	0
以 西 底	2	1	1	0	0	0	0	0
ま き 網	83	24	33	22	4	0	0	0
い か	2	2	0	0	0	0	0	0
鮭 ・ 鱒	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他 の 漁 船	55	19	16	20	0	0	0	0
そ の 他 (計)	329	69	130	30	10	42	16	32
官 公 庁	76	27	17	13	0	12	7	0
曳 船	130	22	105	2	0	1	0	0
は し け	0	0	0	0	0	0	0	0
起 重 機	1	1	0	0	0	0	0	0
ガ ッ ト	9	1	2	5	1	0	0	0
そ の 他	113	18	6	10	9	29	9	32

2-05表 船種別年齢階層別発生状況

	合計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳～
合計	798	7	89	74	84	57	69	75	68	79	196
一般船舶(計)	280	4	28	34	28	21	22	32	18	24	69
貨物	42	0	1	7	2	1	3	1	3	7	17
油送	48	0	5	5	5	3	2	3	4	2	19
L P G	6	0	1	2	1	0	0	0	0	0	2
セメント	3	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
自動車	10	0	1	0	1	3	3	0	0	0	2
コンテナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の専用船	35	2	2	1	4	3	1	2	1	4	15
旅客	80	1	8	10	11	8	5	17	6	6	8
フェリー	56	1	10	9	4	3	7	9	4	4	5
漁船(計)	189	1	16	10	16	14	14	12	14	18	74
鰹	11	0	1	0	1	0	1	1	1	2	4
鮪	11	0	1	0	1	1	3	0	0	2	3
遠底	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖底	25	0	4	1	3	5	3	0	0	1	8
以西底	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
まき網	83	1	7	4	3	3	2	5	10	6	42
いか	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
鮭・鱒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の漁船	55	0	3	4	6	5	5	6	3	7	16
その他(計)	329	2	45	30	40	22	33	31	36	37	53
官公庁	76	0	9	7	8	4	4	7	9	16	12
曳船	130	0	19	11	17	5	19	14	11	7	27
はしけ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
起重機	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ガット	9	0	0	0	1	1	0	0	0	0	7
その他	113	2	17	12	14	12	10	10	16	13	7

2-06表-1 使用船員数別休業日数別発生状況

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
合 計	798	38	368	177	122	77	13	3
～9人	62	5	19	10	14	7	5	2
10～49人	428	25	206	94	52	44	6	1
50～99人	105	4	34	32	22	12	1	0
100～299人	136	3	59	33	28	12	1	0
300人～	65	1	50	7	5	2	0	0
不 明	2	0	0	1	1	0	0	0

【一般船舶】

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
合 計	280	14	104	62	58	35	5	2
～9人	25	1	9	2	7	3	1	2
10～49人	157	7	72	29	27	19	3	0
50～99人	52	4	6	22	11	8	1	0
100～299人	36	2	17	6	8	3	0	0
300人～	10	0	0	3	5	2	0	0
不 明	0	0	0	0	0	0	0	0

2-06表-2 使用船員数別休業日数別発生状況

【 漁 船 】

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
合 計	189	8	58	52	38	27	6	0
～9人	22	2	6	6	3	2	3	0
10～49人	102	6	41	26	13	14	2	0
50～99人	12	0	4	1	5	2	0	0
100～299人	51	0	7	18	16	9	1	0
300人～	0	0	0	0	0	0	0	0
不 明	2	0	0	1	1	0	0	0

【 その他 】

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
合 計	329	16	206	63	26	15	2	1
～9人	15	2	4	2	4	2	1	0
10～49人	169	12	93	39	12	11	1	1
50～99人	41	0	24	9	6	2	0	0
100～299人	49	1	35	9	4	0	0	0
300人～	55	1	50	4	0	0	0	0
不 明	0	0	0	0	0	0	0	0

2-07表-1 疾病別業種別発生状況

	合 計			一 般 船 舶												漁 船			そ の 他		
				計			外 航			内航 (大 手)			内航 (そ の 他)								
	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員
合 計	798	452	346	280	181	99	20	7	13	46	27	19	214	147	67	189	67	122	329	204	125
感染症(計)	381	213	168	101	63	38	1	0	1	11	7	4	89	56	33	49	18	31	231	132	99
腸感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
結核	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
性的感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚ウイルス疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のウイルス	86	41	45	23	15	8	1	0	1	3	1	2	19	14	5	20	5	15	43	21	22
真菌症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	294	171	123	78	48	30	0	0	0	8	6	2	70	42	28	28	12	16	188	111	77
新生物(計)	36	24	12	15	13	2	0	0	0	3	2	1	12	11	1	13	3	10	8	8	0
胃の悪性新生物	3	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	2	0
腸の悪性新生物	4	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0	3	0	0	0
直腸の悪性新生物	3	3	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0
肝、胆管の悪性新生物	2	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0
気管、肺の悪性新生物	8	5	3	3	2	1	0	0	0	0	0	0	3	2	1	4	2	2	1	1	0
乳房の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
子宮の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性リンパ腫	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
白血病	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
悪性新生物	14	10	4	6	6	0	0	0	0	1	1	0	5	5	0	5	1	4	3	3	0
良性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
血液(計)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
貧血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の血液	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0

注) インフルエンザは感染症(その他のウイルス)に分類

新型コロナウイルス感染症は感染症(その他の感染症)に分類

2-07表-2 疾病別業種別発生状況

	合 計			一 般 船 舶												漁 船			そ の 他		
				計			外 航			内航 (大 手)			内航 (そ の 他)								
	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員			
内分泌(計)	8	4	4	6	4	2	1	0	1	0	0	0	5	4	1	2	0	2	0	0	0
甲状腺	2	1	1	2	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
糖尿病	6	3	3	4	3	1	0	0	0	0	0	0	4	3	1	2	0	2	0	0	0
その他の内分泌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神行動障害(計)	34	15	19	17	7	10	0	0	0	9	2	7	8	5	3	5	2	3	12	6	6
血管性認知症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
物質使用精神行動障害	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1
統合失調症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
気分障害	32	15	17	17	7	10	0	0	0	9	2	7	8	5	3	4	2	2	11	6	5
神経症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の精神行動障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系(計)	9	3	6	3	0	3	0	0	0	1	0	1	2	0	2	5	2	3	1	1	0
パーキンソン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アルツハイマー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
てんかん	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
脳性麻痺	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
自律神経障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の神経	7	2	5	3	0	3	0	0	0	1	0	1	2	0	2	4	2	2	0	0	0
眼・付属器(計)	15	8	7	4	2	2	0	0	0	1	1	0	3	1	2	5	1	4	6	5	1
結膜炎	2	1	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0
白内障	8	5	3	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4	1	3	3	3	0
屈折障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の眼の疾患	5	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	3	2	1

2-07表-3 疾病別業種別発生状況

	合 計			一 般 船 舶												漁 船			そ の 他		
				計			外 航			内航 (大 手)			内航 (そ の 他)								
	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員			
耳・乳様突起(計)	3	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1
外耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の外耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の中耳・乳様突起	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メニエール病	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
その他の内耳疾患	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0
その他の耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
循環器系(計)	70	47	23	28	19	9	2	2	0	1	0	1	25	17	8	26	13	13	16	15	1
高血圧	3	2	1	3	2	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
虚血性心疾患	22	16	6	8	5	3	1	1	0	0	0	0	7	4	3	10	7	3	4	4	0
その他の心疾患	5	4	1	3	3	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	0	1	1	1	0
くも膜下出血	3	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	1	1	0	0	0
脳内出血	7	5	2	6	5	1	0	0	0	0	0	0	6	5	1	1	0	1	0	0	0
脳梗塞	19	13	6	3	2	1	0	0	0	0	0	0	3	2	1	8	3	5	8	8	0
脳動脈硬化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の脳血管	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
動脈硬化	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
痔核	4	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	2	1
低血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の循環器系	5	4	1	3	2	1	0	0	0	0	0	0	3	2	1	2	2	0	0	0	0

2-07表-4 疾病別業種別発生状況

	合 計			一 般 船 舶												漁 船			そ の 他		
				計			外 航			内航 (大 手)			内航 (そ の 他)								
	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員
呼吸器系(計)	36	23	13	12	9	3	0	0	0	2	2	0	10	7	3	13	5	8	11	9	2
急性鼻咽頭炎	7	5	2	2	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	2	1	1	3	3	0
急性咽頭、扁桃	10	6	4	4	3	1	0	0	0	1	1	0	3	2	1	3	1	2	3	2	1
その他の上気道感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肺炎	7	5	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	3	2	1	2	1	1
気管、細気管支炎	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0
アレルギー性鼻炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性副鼻腔炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の気管支炎	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
閉塞性肺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
喘息	3	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	2	0	0	0
その他の呼吸器系	6	4	2	3	3	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	2	0	2	1	1	0
消化器系(計)	58	32	26	28	17	11	5	1	4	6	3	3	17	13	4	18	8	10	12	7	5
う蝕	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯肉、歯周疾患	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
歯及び支持組織	2	1	1	2	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
潰瘍	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
胃・腸炎	9	4	5	5	3	2	0	0	0	3	2	1	2	1	1	2	1	1	2	0	2
アルコール性肝疾患	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
慢性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肝硬変	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
その他の肝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胆石症	3	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	1	1	0	0	0
膵疾患	4	3	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	2	2	0
その他の消化器系	34	17	17	14	8	6	4	1	3	2	1	1	8	6	2	13	5	8	7	4	3
皮膚(計)	18	6	12	6	3	3	2	1	1	1	0	1	3	2	1	9	1	8	3	2	1
皮下組織感染	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0
皮膚炎・湿疹	12	3	9	5	2	3	1	0	1	1	0	1	3	2	1	5	0	5	2	1	1
その他の皮膚	4	2	2	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	1	0

2-07表-5 疾病別業種別発生状況

	合 計			一 般 船 舶												漁 船			そ の 他			
				計			外 航			内航 (大 手)			内航 (そ の 他)									
	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	計	職員	部員	
筋骨格系(計)	74	39	35	32	22	10	3	1	2	6	5	1	23	16	7	30	8	22	12	9	3	
多発関節障害	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関節症	11	6	5	3	3	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	6	1	5	2	2	0	
脊椎障害	6	4	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	0	2	2	2	0	
椎間板障害	15	6	9	7	4	3	0	0	0	0	0	0	7	4	3	6	1	5	2	1	1	
頸腕症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
腰痛・坐骨神経痛	14	6	8	7	4	3	2	1	1	0	0	0	5	3	2	5	1	4	2	1	1	
脊柱障害	6	3	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	0	2	2	1	1	
肩の障害	10	6	4	4	2	2	0	0	0	1	0	1	3	2	1	4	2	2	2	2	0	
骨の密度障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の筋骨格系	11	8	3	6	5	1	0	0	0	3	3	0	3	2	1	5	3	2	0	0	0	
尿路器系(計)	17	9	8	6	4	2	1	0	1	0	0	0	5	4	1	6	2	4	5	3	2	
糸球体・腎尿細管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
腎不全	5	2	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	1	2	1	0	1	
結石	6	3	3	2	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	3	1	2	1	1	0	
その他の尿路系	4	3	1	3	2	1	0	0	0	0	0	0	3	2	1	0	0	0	1	1	0	
前立腺肥大	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
男性性器	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	
月経障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女性性器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
妊娠分娩(計)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
流産	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
妊娠中毒症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の妊娠	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
先天奇形(計)	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
心臓の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の先天奇形、異常	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
その他	30	20	10	18	15	3	3	1	2	5	5	0	10	9	1	4	1	3	8	4	4	
不明	7	5	2	2	1	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	3	2	1	2	2	0	

2-08表-1 疾病別休業日数別発生状況

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
合 計	798	38	368	177	122	77	13	3
感染症(計)	381	19	309	50	3	0	0	0
腸感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
結核	1	0	1	0	0	0	0	0
性的感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚ウイルス疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のウイルス	86	6	75	4	1	0	0	0
真菌症	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	294	13	233	46	2	0	0	0
新生物(計)	36	0	1	8	12	13	2	0
胃の悪性新生物	3	0	1	0	1	1	0	0
腸の悪性新生物	4	0	0	0	0	4	0	0
直腸の悪性新生物	3	0	0	1	1	1	0	0
肝、胆管の悪性新生物	2	0	0	0	0	2	0	0
気管、肺の悪性新生物	8	0	0	2	4	1	1	0
乳房の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
子宮の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性リンパ腫	1	0	0	0	0	1	0	0
白血病	1	0	0	0	0	1	0	0
悪性新生物	14	0	0	5	6	2	1	0
良性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
血液(計)	1	0	0	0	0	1	0	0
貧血	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の血液	1	0	0	0	0	1	0	0
内分泌(計)	8	0	0	4	3	1	0	0
甲状腺	2	0	0	1	1	0	0	0
糖尿病	6	0	0	3	2	1	0	0
その他の内分泌	0	0	0	0	0	0	0	0
精神行動障害(計)	34	1	0	6	16	11	0	0
血管性認知症	0	0	0	0	0	0	0	0
物質使用精神行動障害	2	0	0	0	2	0	0	0
統合失調症	0	0	0	0	0	0	0	0
気分障害	32	1	0	6	14	11	0	0
神経症	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の精神行動障害	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系(計)	9	0	1	1	0	7	0	0
パーキンソン	0	0	0	0	0	0	0	0
アルツハイマー	0	0	0	0	0	0	0	0
てんかん	1	0	0	0	0	1	0	0
脳性麻痺	1	0	0	0	0	1	0	0
自律神経障害	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の神経	7	0	1	1	0	5	0	0

注) インフルエンザは感染症(その他のウイルス)に分類
 新型コロナウイルス感染症は感染症(その他の感染症)に分類

2-08表-2 疾病別休業日数別発生状況

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
眼・付属器(計)	15	1	1	6	6	1	0	0
結膜炎	2	0	0	1	1	0	0	0
白内障	8	1	1	2	4	0	0	0
屈折障害	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の眼の疾患	5	0	0	3	1	1	0	0
耳・乳様突起(計)	3	0	1	2	0	0	0	0
外耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の外耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
中耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の中耳・乳様突起	0	0	0	0	0	0	0	0
メニエール病	1	0	1	0	0	0	0	0
その他の内耳疾患	2	0	0	2	0	0	0	0
その他の耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
循環器系(計)	70	1	5	16	18	17	10	3
高血圧	3	0	0	0	0	2	1	0
虚血性心疾患	22	0	3	3	8	5	3	0
その他の心疾患	5	1	0	1	1	0	2	0
くも膜下出血	3	0	0	1	2	0	0	0
脳内出血	7	0	0	0	0	3	2	2
脳梗塞	19	0	2	4	6	6	0	1
脳動脈硬化	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の脳血管	1	0	0	0	0	1	0	0
動脈硬化	1	0	0	1	0	0	0	0
痔核	4	0	0	3	1	0	0	0
低血圧	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の循環器系	5	0	0	3	0	0	2	0
呼吸器系(計)	36	7	10	13	4	2	0	0
急性鼻咽頭炎	7	6	0	1	0	0	0	0
急性咽頭、扁桃	10	1	5	3	1	0	0	0
その他の上気道感染	0	0	0	0	0	0	0	0
肺炎	7	0	1	5	0	1	0	0
気管、細気管支炎	2	0	2	0	0	0	0	0
アレルギー性鼻炎	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性副鼻腔炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の気管支炎	1	0	0	1	0	0	0	0
閉塞性肺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
喘息	3	0	0	2	1	0	0	0
その他の呼吸器系	6	0	2	1	2	1	0	0

2-08表-3 疾病別休業日数別発生状況

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
消化器系(計)	58	4	12	27	13	2	0	0
う蝕	1	0	0	1	0	0	0	0
歯肉、歯周疾患	1	0	0	1	0	0	0	0
歯及び支持組織	2	0	0	2	0	0	0	0
潰瘍	2	0	1	1	0	0	0	0
胃・腸炎	9	1	3	4	1	0	0	0
アルコール性肝疾患	1	0	0	0	1	0	0	0
慢性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0
肝硬変	1	0	0	0	1	0	0	0
その他の肝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
胆石症	3	0	1	2	0	0	0	0
膵疾患	4	0	0	3	0	1	0	0
その他の消化器系	34	3	7	13	10	1	0	0
皮膚(計)	18	1	3	10	4	0	0	0
皮下組織感染	2	0	0	1	1	0	0	0
皮膚炎・湿疹	12	1	2	8	1	0	0	0
その他の皮膚	4	0	1	1	2	0	0	0
筋骨格系(計)	74	1	5	22	29	17	0	0
多発関節障害	1	0	0	1	0	0	0	0
関節症	11	0	0	4	5	2	0	0
脊椎障害	6	0	1	0	3	2	0	0
椎間板障害	15	0	0	5	7	3	0	0
頸腕症候群	0	0	0	0	0	0	0	0
腰痛・坐骨神経痛	14	1	3	5	3	2	0	0
脊柱障害	6	0	0	2	2	2	0	0
肩の障害	10	0	0	4	2	4	0	0
骨の密度障害	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の筋骨格系	11	0	1	1	7	2	0	0
尿路性器系(計)	17	1	5	5	6	0	0	0
糸球体・腎尿細管	0	0	0	0	0	0	0	0
腎不全	5	0	3	1	1	0	0	0
結石	6	1	1	2	2	0	0	0
その他の尿路系	4	0	0	1	3	0	0	0
前立腺肥大	0	0	0	0	0	0	0	0
男性性器	2	0	1	1	0	0	0	0
月経障害	0	0	0	0	0	0	0	0
女性性器	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠分娩(計)	0	0	0	0	0	0	0	0
流産	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠中毒症	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の妊娠	0	0	0	0	0	0	0	0
先天奇形(計)	1	0	0	0	1	0	0	0
心臓の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の先天奇形、異常	1	0	0	0	1	0	0	0
その他	30	1	12	5	7	5	0	0
不明	7	1	3	2	0	0	1	0

2-08表-1 疾病別休業日数別発生状況【一般船舶】

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
合 計	280	14	104	62	58	35	5	2
感染症(計)	101	5	76	19	1	0	0	0
腸感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
結核	0	0	0	0	0	0	0	0
性的感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚ウイルス疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のウイルス	23	2	20	1	0	0	0	0
真菌症	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	78	3	56	18	1	0	0	0
新生物(計)	15	0	0	3	7	5	0	0
胃の悪性新生物	1	0	0	0	1	0	0	0
腸の悪性新生物	1	0	0	0	0	1	0	0
直腸の悪性新生物	2	0	0	0	1	1	0	0
肝、胆管の悪性新生物	1	0	0	0	0	1	0	0
気管、肺の悪性新生物	3	0	0	1	2	0	0	0
乳房の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
子宮の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性リンパ腫	1	0	0	0	0	1	0	0
白血病	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性新生物	6	0	0	2	3	1	0	0
良性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
血液(計)	0	0	0	0	0	0	0	0
貧血	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の血液	0	0	0	0	0	0	0	0
内分泌(計)	6	0	0	2	3	1	0	0
甲状腺	2	0	0	1	1	0	0	0
糖尿病	4	0	0	1	2	1	0	0
その他の内分泌	0	0	0	0	0	0	0	0
精神行動障害(計)	17	0	0	2	10	5	0	0
血管性認知症	0	0	0	0	0	0	0	0
物質使用精神行動障害	0	0	0	0	0	0	0	0
統合失調症	0	0	0	0	0	0	0	0
気分障害	17	0	0	2	10	5	0	0
神経症	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の精神行動障害	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系(計)	3	0	1	0	0	2	0	0
パーキンソン	0	0	0	0	0	0	0	0
アルツハイマー	0	0	0	0	0	0	0	0
てんかん	0	0	0	0	0	0	0	0
脳性麻痺	0	0	0	0	0	0	0	0
自律神経障害	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の神経	3	0	1	0	0	2	0	0

注) インフルエンザは感染症(その他のウイルス)に分類
新型コロナウイルス感染症は感染症(その他の感染症)に分類

2-08表-2 疾病別休業日数別発生状況【一般船舶】

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
眼・付属器(計)	4	0	0	2	1	1	0	0
結膜炎	2	0	0	1	1	0	0	0
白内障	1	0	0	1	0	0	0	0
屈折障害	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の眼の疾患	1	0	0	0	0	1	0	0
耳・乳様突起(計)	1	0	0	1	0	0	0	0
外耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の外耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
中耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の中耳・乳様突起	0	0	0	0	0	0	0	0
メニエール病	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の内耳疾患	1	0	0	1	0	0	0	0
その他の耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
循環器系(計)	28	1	0	5	6	10	4	2
高血圧	3	0	0	0	0	2	1	0
虚血性心疾患	8	0	0	1	2	4	1	0
その他の心疾患	3	1	0	1	1	0	0	0
くも膜下出血	1	0	0	0	1	0	0	0
脳内出血	6	0	0	0	0	3	1	2
脳梗塞	3	0	0	1	1	1	0	0
脳動脈硬化	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の脳血管	0	0	0	0	0	0	0	0
動脈硬化	0	0	0	0	0	0	0	0
痔核	1	0	0	0	1	0	0	0
低血圧	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の循環器系	3	0	0	2	0	0	1	0
呼吸器系(計)	12	2	3	3	4	0	0	0
急性鼻咽頭炎	2	2	0	0	0	0	0	0
急性咽頭、扁桃	4	0	2	1	1	0	0	0
その他の上気道感染	0	0	0	0	0	0	0	0
肺炎	2	0	0	2	0	0	0	0
気管、細気管支炎	0	0	0	0	0	0	0	0
アレルギー性鼻炎	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性副鼻腔炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の気管支炎	0	0	0	0	0	0	0	0
閉塞性肺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
喘息	1	0	0	0	1	0	0	0
その他の呼吸器系	3	0	1	0	2	0	0	0

2-08表-3 疾病別休業日数別発生状況【一般船舶】

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
消化器系(計)	28	2	7	12	6	1	0	0
う蝕	1	0	0	1	0	0	0	0
歯肉、歯周疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
歯及び支持組織	2	0	0	2	0	0	0	0
潰瘍	2	0	1	1	0	0	0	0
胃・腸炎	5	0	1	3	1	0	0	0
アルコール性肝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0
肝硬変	1	0	0	0	1	0	0	0
その他の肝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
胆石症	1	0	0	1	0	0	0	0
膵疾患	2	0	0	1	0	1	0	0
その他の消化器系	14	2	5	3	4	0	0	0
皮膚(計)	6	1	3	1	1	0	0	0
皮下組織感染	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚炎・湿疹	5	1	2	1	1	0	0	0
その他の皮膚	1	0	1	0	0	0	0	0
筋骨格系(計)	32	1	2	10	12	7	0	0
多発関節障害	1	0	0	1	0	0	0	0
関節症	3	0	0	2	1	0	0	0
脊椎障害	2	0	0	0	1	1	0	0
椎間板障害	7	0	0	1	3	3	0	0
頸腕症候群	0	0	0	0	0	0	0	0
腰痛・坐骨神経痛	7	1	2	2	0	2	0	0
脊柱障害	2	0	0	1	1	0	0	0
肩の障害	4	0	0	2	1	1	0	0
骨の密度障害	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の筋骨格系	6	0	0	1	5	0	0	0
尿路性器系(計)	6	0	2	1	3	0	0	0
糸球体・腎尿細管	0	0	0	0	0	0	0	0
腎不全	1	0	1	0	0	0	0	0
結石	2	0	1	0	1	0	0	0
その他の尿路系	3	0	0	1	2	0	0	0
前立腺肥大	0	0	0	0	0	0	0	0
男性性器	0	0	0	0	0	0	0	0
月経障害	0	0	0	0	0	0	0	0
女性性器	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠分娩(計)	0	0	0	0	0	0	0	0
流産	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠中毒症	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の妊娠	0	0	0	0	0	0	0	0
先天奇形(計)	1	0	0	0	1	0	0	0
心臓の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の先天奇形、異常	1	0	0	0	1	0	0	0
その他	18	1	10	1	3	3	0	0
不明	2	1	0	0	0	0	1	0

2-08表-1 疾病別休業日数別発生状況【漁 船】

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
合 計	189	8	58	52	38	27	6	0
感染症(計)	49	5	40	3	1	0	0	0
腸感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
結核	1	0	1	0	0	0	0	0
性的感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚ウイルス疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のウイルス	20	2	16	1	1	0	0	0
真菌症	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	28	3	23	2	0	0	0	0
新生物(計)	13	0	0	3	3	5	2	0
胃の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
腸の悪性新生物	3	0	0	0	0	3	0	0
直腸の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
肝、胆管の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
気管、肺の悪性新生物	4	0	0	1	2	0	1	0
乳房の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
子宮の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性リンパ腫	0	0	0	0	0	0	0	0
白血病	1	0	0	0	0	1	0	0
悪性新生物	5	0	0	2	1	1	1	0
良性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
血液(計)	0	0	0	0	0	0	0	0
貧血	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の血液	0	0	0	0	0	0	0	0
内分泌(計)	2	0	0	2	0	0	0	0
甲状腺	0	0	0	0	0	0	0	0
糖尿病	2	0	0	2	0	0	0	0
その他の内分泌	0	0	0	0	0	0	0	0
精神行動障害(計)	5	0	0	0	2	3	0	0
血管性認知症	0	0	0	0	0	0	0	0
物質使用精神行動障害	1	0	0	0	1	0	0	0
統合失調症	0	0	0	0	0	0	0	0
気分障害	4	0	0	0	1	3	0	0
神経症	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の精神行動障害	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系(計)	5	0	0	1	0	4	0	0
パーキンソン	0	0	0	0	0	0	0	0
アルツハイマー	0	0	0	0	0	0	0	0
てんかん	0	0	0	0	0	0	0	0
脳性麻痺	1	0	0	0	0	1	0	0
自律神経障害	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の神経	4	0	0	1	0	3	0	0

注) インフルエンザは感染症(その他のウイルス)に分類
新型コロナウイルス感染症は感染症(その他の感染症)に分類

2-08表-2 疾病別休業日数別発生状況【漁 船】

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
眼・付属器(計)	5	0	0	2	3	0	0	0
結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0
白内障	4	0	0	1	3	0	0	0
屈折障害	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の眼の疾患	1	0	0	1	0	0	0	0
耳・乳様突起(計)	1	0	0	1	0	0	0	0
外耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の外耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
中耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の中耳・乳様突起	0	0	0	0	0	0	0	0
メニエール病	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の内耳疾患	1	0	0	1	0	0	0	0
その他の耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
循環器系(計)	26	0	5	5	5	7	4	0
高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0
虚血性心疾患	10	0	3	1	4	1	1	0
その他の心疾患	1	0	0	0	0	0	1	0
くも膜下出血	2	0	0	1	1	0	0	0
脳内出血	1	0	0	0	0	0	1	0
脳梗塞	8	0	2	1	0	5	0	0
脳動脈硬化	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の脳血管	1	0	0	0	0	1	0	0
動脈硬化	1	0	0	1	0	0	0	0
痔核	0	0	0	0	0	0	0	0
低血圧	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の循環器系	2	0	0	1	0	0	1	0
呼吸器系(計)	13	1	5	6	0	1	0	0
急性鼻咽頭炎	2	1	0	1	0	0	0	0
急性咽頭、扁桃	3	0	3	0	0	0	0	0
その他の上気道感染	0	0	0	0	0	0	0	0
肺炎	3	0	0	2	0	1	0	0
気管、細気管支炎	1	0	1	0	0	0	0	0
アレルギー性鼻炎	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性副鼻腔炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の気管支炎	0	0	0	0	0	0	0	0
閉塞性肺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
喘息	2	0	0	2	0	0	0	0
その他の呼吸器系	2	0	1	1	0	0	0	0

2-08表-3 疾病別休業日数別発生状況【漁 船】

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
消化器系(計)	18	2	3	9	4	0	0	0
う蝕	0	0	0	0	0	0	0	0
歯肉、歯周疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
歯及び支持組織	0	0	0	0	0	0	0	0
潰瘍	0	0	0	0	0	0	0	0
胃・腸炎	2	1	0	1	0	0	0	0
アルコール性肝疾患	1	0	0	0	1	0	0	0
慢性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0
肝硬変	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の肝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
胆石症	2	0	1	1	0	0	0	0
膵疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の消化器系	13	1	2	7	3	0	0	0
皮膚(計)	9	0	0	6	3	0	0	0
皮下組織感染	2	0	0	1	1	0	0	0
皮膚炎・湿疹	5	0	0	5	0	0	0	0
その他の皮膚	2	0	0	0	2	0	0	0
筋骨格系(計)	30	0	3	7	13	7	0	0
多発関節障害	0	0	0	0	0	0	0	0
関節症	6	0	0	1	3	2	0	0
脊椎障害	2	0	1	0	1	0	0	0
椎間板障害	6	0	0	3	3	0	0	0
頸腕症候群	0	0	0	0	0	0	0	0
腰痛・坐骨神経痛	5	0	1	1	3	0	0	0
脊柱障害	2	0	0	1	0	1	0	0
肩の障害	4	0	0	1	1	2	0	0
骨の密度障害	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の筋骨格系	5	0	1	0	2	2	0	0
尿路性器系(計)	6	0	1	3	2	0	0	0
糸球体・腎尿細管	0	0	0	0	0	0	0	0
腎不全	3	0	1	1	1	0	0	0
結石	3	0	0	2	1	0	0	0
その他の尿路系	0	0	0	0	0	0	0	0
前立腺肥大	0	0	0	0	0	0	0	0
男性性器	0	0	0	0	0	0	0	0
月経障害	0	0	0	0	0	0	0	0
女性性器	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠分娩(計)	0	0	0	0	0	0	0	0
流産	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠中毒症	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の妊娠	0	0	0	0	0	0	0	0
先天奇形(計)	0	0	0	0	0	0	0	0
心臓の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の先天奇形、異常	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	4	0	0	2	2	0	0	0
不明	3	0	1	2	0	0	0	0

2-08表-1 疾病別休業日数別発生状況【その他】

	合計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死亡	不明
合計	329	16	206	63	26	15	2	1
感染症(計)	231	9	193	28	1	0	0	0
腸感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
結核	0	0	0	0	0	0	0	0
性的感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚ウイルス疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のウイルス	43	2	39	2	0	0	0	0
真菌症	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	188	7	154	26	1	0	0	0
新生物(計)	8	0	1	2	2	3	0	0
胃の悪性新生物	2	0	1	0	0	1	0	0
腸の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
直腸の悪性新生物	1	0	0	1	0	0	0	0
肝、胆管の悪性新生物	1	0	0	0	0	1	0	0
気管、肺の悪性新生物	1	0	0	0	0	1	0	0
乳房の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
子宮の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性リンパ腫	0	0	0	0	0	0	0	0
白血病	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性新生物	3	0	0	1	2	0	0	0
良性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0
血液(計)	1	0	0	0	0	1	0	0
貧血	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の血液	1	0	0	0	0	1	0	0
内分泌(計)	0	0	0	0	0	0	0	0
甲状腺	0	0	0	0	0	0	0	0
糖尿病	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の内分泌	0	0	0	0	0	0	0	0
精神行動障害(計)	12	1	0	4	4	3	0	0
血管性認知症	0	0	0	0	0	0	0	0
物質使用精神行動障害	1	0	0	0	1	0	0	0
統合失調症	0	0	0	0	0	0	0	0
気分障害	11	1	0	4	3	3	0	0
神経症	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の精神行動障害	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系(計)	1	0	0	0	0	1	0	0
パーキンソン	0	0	0	0	0	0	0	0
アルツハイマー	0	0	0	0	0	0	0	0
てんかん	1	0	0	0	0	1	0	0
脳性麻痺	0	0	0	0	0	0	0	0
自律神経障害	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の神経	0	0	0	0	0	0	0	0

注) インフルエンザは感染症(その他のウイルス)に分類
新型コロナウイルス感染症は感染症(その他の感染症)に分類

2-08表-2 疾病別休業日数別発生状況【その他】

	合 計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死 亡	不 明
眼・付属器(計)	6	1	1	2	2	0	0	0
結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0
白内障	3	1	1	0	1	0	0	0
屈折障害	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の眼の疾患	3	0	0	2	1	0	0	0
耳・乳様突起(計)	1	0	1	0	0	0	0	0
外耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の外耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
中耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の中耳・乳様突起	0	0	0	0	0	0	0	0
メニエール病	1	0	1	0	0	0	0	0
その他の内耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
循環器系(計)	16	0	0	6	7	0	2	1
高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0
虚血性心疾患	4	0	0	1	2	0	1	0
その他の心疾患	1	0	0	0	0	0	1	0
くも膜下出血	0	0	0	0	0	0	0	0
脳内出血	0	0	0	0	0	0	0	0
脳梗塞	8	0	0	2	5	0	0	1
脳動脈硬化	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の脳血管	0	0	0	0	0	0	0	0
動脈硬化	0	0	0	0	0	0	0	0
痔核	3	0	0	3	0	0	0	0
低血圧	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の循環器系	0	0	0	0	0	0	0	0
呼吸器系(計)	11	4	2	4	0	1	0	0
急性鼻咽頭炎	3	3	0	0	0	0	0	0
急性咽頭、扁桃	3	1	0	2	0	0	0	0
その他の上気道感染	0	0	0	0	0	0	0	0
肺炎	2	0	1	1	0	0	0	0
気管、細気管支炎	1	0	1	0	0	0	0	0
アレルギー性鼻炎	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性副鼻腔炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の気管支炎	1	0	0	1	0	0	0	0
閉塞性肺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
喘息	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の呼吸器系	1	0	0	0	0	1	0	0

2-08表-3 疾病別休業日数別発生状況【その他】

	合計	3日	4～7日	8～29日	30～89日	90日以上	死亡	不明
消化器系(計)	12	0	2	6	3	1	0	0
う蝕	0	0	0	0	0	0	0	0
歯肉、歯周疾患	1	0	0	1	0	0	0	0
歯及び支持組織	0	0	0	0	0	0	0	0
潰瘍	0	0	0	0	0	0	0	0
胃・腸炎	2	0	2	0	0	0	0	0
アルコール性肝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0
肝硬変	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の肝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
胆石症	0	0	0	0	0	0	0	0
膵疾患	2	0	0	2	0	0	0	0
その他の消化器系	7	0	0	3	3	1	0	0
皮膚(計)	3	0	0	3	0	0	0	0
皮下組織感染	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚炎・湿疹	2	0	0	2	0	0	0	0
その他の皮膚	1	0	0	1	0	0	0	0
筋骨格系(計)	12	0	0	5	4	3	0	0
多発関節障害	0	0	0	0	0	0	0	0
関節症	2	0	0	1	1	0	0	0
脊椎障害	2	0	0	0	1	1	0	0
椎間板障害	2	0	0	1	1	0	0	0
頸腕症候群	0	0	0	0	0	0	0	0
腰痛・坐骨神経痛	2	0	0	2	0	0	0	0
脊柱障害	2	0	0	0	1	1	0	0
肩の障害	2	0	0	1	0	1	0	0
骨の密度障害	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の筋骨格系	0	0	0	0	0	0	0	0
尿路性器系(計)	5	1	2	1	1	0	0	0
糸球体・腎尿細管	0	0	0	0	0	0	0	0
腎不全	1	0	1	0	0	0	0	0
結石	1	1	0	0	0	0	0	0
その他の尿路系	1	0	0	0	1	0	0	0
前立腺肥大	0	0	0	0	0	0	0	0
男性性器	2	0	1	1	0	0	0	0
月経障害	0	0	0	0	0	0	0	0
女性性器	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠分娩(計)	0	0	0	0	0	0	0	0
流産	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠中毒症	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の妊娠	0	0	0	0	0	0	0	0
先天奇形(計)	0	0	0	0	0	0	0	0
心臓の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の先天奇形、異常	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	8	0	2	2	2	2	0	0
不明	2	0	2	0	0	0	0	0

2-09表-1 疾病別年齢階層別発生状況

	合計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
合計	798	7	89	74	84	57	69	75	68	79	196
感染症(計)	381	6	53	43	59	33	36	50	29	37	35
腸感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
結核	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
性的感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚ウイルス疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のウイルス	86	4	13	11	17	5	10	11	5	6	4
真菌症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	294	2	40	32	42	28	26	39	24	30	31
新生物(計)	36	0	0	0	0	0	0	2	3	5	26
胃の悪性新生物	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
腸の悪性新生物	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
直腸の悪性新生物	3	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0
肝、胆管の悪性新生物	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
気管、肺の悪性新生物	8	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6
乳房の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
子宮の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性リンパ腫	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
白血病	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
悪性新生物	14	0	0	0	0	0	0	0	1	0	13
良性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
血液(計)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
貧血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の血液	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
内分泌(計)	8	0	0	3	0	1	0	0	0	1	3
甲状腺	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
糖尿病	6	0	0	2	0	1	0	0	0	1	2
その他の内分泌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神行動障害(計)	34	1	10	5	6	2	3	3	4	0	0
血管性認知症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
物質使用精神行動障害	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
統合失調症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
気分障害	32	1	10	5	5	2	3	3	3	0	0
神経症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の精神行動障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系(計)	9	0	2	0	0	2	0	1	0	1	3
パーキンソン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アルツハイマー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
てんかん	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
脳性麻痺	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
自律神経障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の神経	7	0	2	0	0	2	0	1	0	1	1

注) インフルエンザは感染症(その他のウイルス)に分類

新型コロナウイルス感染症は感染症(その他の感染症)に分類

2-09表-2 疾病別年齢階層別発生状況

	合計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
眼・付属器(計)	15	0	1	1	0	1	0	1	0	4	7
結膜炎	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
白内障	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7
屈折障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の眼の疾患	5	0	1	1	0	0	0	0	0	3	0
耳・乳様突起(計)	3	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
外耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の外耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の中耳・乳様突起	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メニエール病	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
その他の内耳疾患	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
その他の耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
循環器系(計)	70	0	1	1	1	0	2	6	8	7	44
高血圧	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
虚血性心疾患	22	0	0	0	0	0	0	3	5	2	12
その他の心疾患	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4
くも膜下出血	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
脳内出血	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
脳梗塞	19	0	0	0	0	0	2	1	0	3	13
脳動脈硬化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の脳血管	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
動脈硬化	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
痔核	4	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1
低血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の循環器系	5	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3
呼吸器系(計)	36	0	6	4	2	6	4	1	2	1	10
急性鼻咽頭炎	7	0	1	2	0	2	1	0	0	1	0
急性咽頭、扁桃	10	0	2	1	1	2	2	0	1	0	1
その他の上気道感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肺炎	7	0	1	0	0	0	0	0	1	0	5
気管、細気管支炎	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
アレルギー性鼻炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性副鼻腔炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の気管支炎	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
閉塞性肺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
喘息	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
その他の呼吸器系	6	0	1	1	1	1	0	0	0	0	2

2-09表-3 疾病別年齢階層別発生状況

	合計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
消化器系(計)	58	0	6	5	1	2	8	3	8	8	17
う蝕	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
歯肉、歯周疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
歯及び支持組織	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
潰瘍	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
胃・腸炎	9	0	3	2	0	1	0	0	1	1	1
アルコール性肝疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
慢性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肝硬変	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
その他の肝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胆石症	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
膵疾患	4	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1
その他の消化器系	34	0	1	2	1	1	6	3	3	6	11
皮膚(計)	18	0	3	2	4	2	2	0	0	1	4
皮下組織感染	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
皮膚炎・湿疹	12	0	2	1	3	0	2	0	0	1	3
その他の皮膚	4	0	0	1	0	2	0	0	0	0	1
筋骨格系(計)	74	0	3	5	4	7	7	5	2	8	33
多発関節障害	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
関節症	11	0	0	0	0	2	0	0	1	1	7
脊椎障害	6	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3
椎間板障害	15	0	3	0	3	0	2	2	0	1	4
頸腕症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腰痛・坐骨神経痛	14	0	0	2	1	3	1	1	0	1	5
脊柱障害	6	0	0	0	0	0	1	1	0	1	3
肩の障害	10	0	0	1	0	0	1	0	0	2	6
骨の密度障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の筋骨格系	11	0	0	1	0	2	1	1	1	0	5
尿路性器系(計)	17	0	0	1	1	1	3	2	5	2	2
糸球体・腎尿細管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腎不全	5	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0
結石	6	0	0	0	1	0	1	0	2	2	0
その他の尿路系	4	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
前立腺肥大	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男性性器	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
月経障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女性性器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠分娩(計)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流産	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠中毒症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の妊娠	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天奇形(計)	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
心臓の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の先天奇形、異常	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
その他	30	0	3	2	4	0	3	1	3	3	11
不明	7	0	1	2	1	0	1	0	1	0	1

2-09表-1 疾病別年齢階層別発生状況【一般船舶】

	合計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
合計	280	4	28	34	28	21	22	32	18	24	69
感染症(計)	101	3	11	13	16	12	6	22	3	5	10
腸感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
結核	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
性的感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚ウイルス疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のウイルス	23	2	0	5	3	1	1	6	2	1	2
真菌症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	78	1	11	8	13	11	5	16	1	4	8
新生物(計)	15	0	0	0	0	0	0	1	2	3	9
胃の悪性新生物	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
腸の悪性新生物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
直腸の悪性新生物	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
肝、胆管の悪性新生物	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
気管、肺の悪性新生物	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
乳房の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
子宮の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性リンパ腫	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
白血病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性新生物	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
良性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
血液(計)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
貧血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の血液	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
内分泌(計)	6	0	0	3	0	1	0	0	0	1	1
甲状腺	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
糖尿病	4	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0
その他の内分泌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神行動障害(計)	17	1	6	2	2	0	2	1	3	0	0
血管性認知症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
物質使用精神行動障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
統合失調症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
気分障害	17	1	6	2	2	0	2	1	3	0	0
神経症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の精神行動障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系(計)	3	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0
パーキンソン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アルツハイマー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
てんかん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脳性麻痺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自律神経障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の神経	3	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0

注) インフルエンザは感染症(その他のウイルス)に分類

新型コロナウイルス感染症は感染症(その他の感染症)に分類

2-09表-2 疾病別年齢階層別発生状況【一般船舶】

	合計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
眼・付属器(計)	4	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1
結膜炎	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
白内障	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
屈折障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の眼の疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
耳・乳様突起(計)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
外耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の外耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の中耳・乳様突起	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メニエール病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の内耳疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
その他の耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
循環器系(計)	28	0	1	0	0	0	0	3	1	3	20
高血圧	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
虚血性心疾患	8	0	0	0	0	0	0	1	0	2	5
その他の心疾患	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
くも膜下出血	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
脳内出血	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
脳梗塞	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
脳動脈硬化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の脳血管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動脈硬化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
痔核	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
低血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の循環器系	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
呼吸器系(計)	12	0	2	3	1	1	0	0	0	0	5
急性鼻咽頭炎	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
急性咽頭、扁桃	4	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1
その他の上気道感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肺炎	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
気管、細気管支炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アレルギー性鼻炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性副鼻腔炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の気管支炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
閉塞性肺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
喘息	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の呼吸器系	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2

2-09表-3 疾病別年齢階層別発生状況【一般船舶】

	合計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
消化器系(計)	28	0	4	3	1	1	5	0	3	4	7
う蝕	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
歯肉、歯周疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯及び支持組織	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
潰瘍	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
胃・腸炎	5	0	2	1	0	1	0	0	0	1	0
アルコール性肝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肝硬変	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
その他の肝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胆石症	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
膵疾患	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
その他の消化器系	14	0	0	1	1	0	4	0	2	2	4
皮膚(計)	6	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0
皮下組織感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚炎・湿疹	5	0	2	1	1	0	1	0	0	0	0
その他の皮膚	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
筋骨格系(計)	32	0	0	5	3	3	4	3	2	3	9
多発関節障害	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
関節症	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
脊椎障害	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
椎間板障害	7	0	0	0	2	0	0	2	0	1	2
頸腕症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腰痛・坐骨神経痛	7	0	0	2	1	2	1	0	0	0	1
脊柱障害	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
肩の障害	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1
骨の密度障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の筋骨格系	6	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1
尿路性器系(計)	6	0	0	0	0	0	1	1	2	0	2
糸球体・腎尿細管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腎不全	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
結石	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
その他の尿路系	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
前立腺肥大	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男性性器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
月経障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女性性器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠分娩(計)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流産	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠中毒症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の妊娠	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天奇形(計)	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
心臓の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の先天奇形、異常	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
その他	18	0	2	2	2	0	3	0	2	2	5
不明	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0

2-09表-1 疾病別年齢階層別発生状況【漁船】

	合計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
合計	189	1	16	10	16	14	14	12	14	18	74
感染症(計)	49	1	7	6	8	5	4	5	0	6	7
腸感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
結核	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
性的感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚ウイルス疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のウイルス	20	1	2	2	3	1	3	4	0	2	2
真菌症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	28	0	5	4	5	4	1	1	0	3	5
新生物(計)	13	0	0	0	0	0	0	0	1	0	12
胃の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腸の悪性新生物	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
直腸の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肝、胆管の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
気管、肺の悪性新生物	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
乳房の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
子宮の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性リンパ腫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
白血病	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
悪性新生物	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4
良性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
血液(計)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
貧血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の血液	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
内分泌(計)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
甲状腺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
糖尿病	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
その他の内分泌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神行動障害(計)	5	0	1	0	2	0	1	1	0	0	0
血管性認知症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
物質使用精神行動障害	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
統合失調症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
気分障害	4	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0
神経症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の精神行動障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系(計)	5	0	2	0	0	0	0	1	0	0	2
パーキンソン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アルツハイマー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
てんかん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脳性麻痺	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
自律神経障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の神経	4	0	2	0	0	0	0	1	0	0	1

注) インフルエンザは感染症(その他のウイルス)に分類

新型コロナウイルス感染症は感染症(その他の感染症)に分類

2-09表-2 疾病別年齢階層別発生状況【漁船】

	合計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
眼・付属器(計)	5	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3
結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
白内障	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
屈折障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の眼の疾患	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
耳・乳様突起(計)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
外耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の外耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の中耳・乳様突起	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メニエール病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の内耳疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
その他の耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
循環器系(計)	26	0	0	0	0	0	2	0	5	1	18
高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
虚血性心疾患	10	0	0	0	0	0	0	0	4	0	6
その他の心疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
くも膜下出血	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
脳内出血	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
脳梗塞	8	0	0	0	0	0	2	0	0	0	6
脳動脈硬化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の脳血管	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
動脈硬化	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
痔核	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
低血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の循環器系	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
呼吸器系(計)	13	0	0	1	1	4	1	0	2	0	4
急性鼻咽頭炎	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
急性咽頭、扁桃	3	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0
その他の上気道感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肺炎	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
気管、細気管支炎	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
アレルギー性鼻炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性副鼻腔炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の気管支炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
閉塞性肺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
喘息	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
その他の呼吸器系	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0

2-09表-3 疾病別年齢階層別発生状況【漁船】

	合計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
消化器系(計)	18	0	1	1	0	1	1	2	2	3	7
う蝕	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯肉、歯周疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯及び支持組織	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
潰瘍	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胃・腸炎	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
アルコール性肝疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
慢性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肝硬変	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の肝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胆石症	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
膵疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の消化器系	13	0	1	1	0	1	1	2	0	3	4
皮膚(計)	9	0	1	0	2	1	1	0	0	1	3
皮下組織感染	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
皮膚炎・湿疹	5	0	0	0	1	0	1	0	0	1	2
その他の皮膚	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
筋骨格系(計)	30	0	3	0	1	3	2	2	0	4	15
多発関節障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関節症	6	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4
脊椎障害	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
椎間板障害	6	0	3	0	1	0	2	0	0	0	0
頸腕症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腰痛・坐骨神経痛	5	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2
脊柱障害	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
肩の障害	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
骨の密度障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の筋骨格系	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4
尿路器系(計)	6	0	0	0	1	0	2	0	2	1	0
糸球体・腎尿細管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腎不全	3	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
結石	3	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0
その他の尿路系	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前立腺肥大	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男性性器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
月経障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女性性器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠分娩(計)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流産	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠中毒症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の妊娠	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天奇形(計)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
心臓の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の先天奇形、異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	4	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1
不明	3	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0

2-09表-1 疾病別年齢階層別発生状況【その他】

	合計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
合計	329	2	45	30	40	22	33	31	36	37	53
感染症(計)	231	2	35	24	35	16	26	23	26	26	18
腸感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
結核	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
性的感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚ウイルス疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のウイルス	43	1	11	4	11	3	6	1	3	3	0
真菌症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	188	1	24	20	24	13	20	22	23	23	18
新生物(計)	8	0	0	0	0	0	0	1	0	2	5
胃の悪性新生物	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
腸の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
直腸の悪性新生物	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
肝、胆管の悪性新生物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
気管、肺の悪性新生物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
乳房の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
子宮の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性リンパ腫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
白血病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性新生物	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
良性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
血液(計)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
貧血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の血液	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
内分泌(計)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
甲状腺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
糖尿病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の内分泌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神行動障害(計)	12	0	3	3	2	2	0	1	1	0	0
血管性認知症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
物質使用精神行動障害	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
統合失調症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
気分障害	11	0	3	3	2	2	0	1	0	0	0
神経症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の精神行動障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系(計)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
パーキンソン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アルツハイマー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
てんかん	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
脳性麻痺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自律神経障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の神経	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

注) インフルエンザは感染症(その他のウイルス)に分類

新型コロナウイルス感染症は感染症(その他の感染症)に分類

2-09表-2 疾病別年齢階層別発生状況【その他】

	合計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
眼・付属器(計)	6	0	1	0	0	0	0	0	0	2	3
結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
白内障	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
屈折障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の眼の疾患	3	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0
耳・乳様突起(計)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
外耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の外耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中耳炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の中耳・乳様突起	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
メニエール病	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
その他の内耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
循環器系(計)	16	0	0	1	1	0	0	3	2	3	6
高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
虚血性心疾患	4	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1
その他の心疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
くも膜下出血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脳内出血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脳梗塞	8	0	0	0	0	0	0	1	0	3	4
脳動脈硬化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の脳血管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動脈硬化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
痔核	3	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0
低血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の循環器系	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
呼吸器系(計)	11	0	4	0	0	1	3	1	0	1	1
急性鼻咽頭炎	3	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
急性咽頭、扁桃	3	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0
その他の上気道感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肺炎	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
気管、細気管支炎	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
アレルギー性鼻炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性副鼻腔炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の気管支炎	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
閉塞性肺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
喘息	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の呼吸器系	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0

2-09表-3 疾病別年齢階層別発生状況【その他】

	合計	～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60歳以上
消化器系(計)	12	0	1	1	0	0	2	1	3	1	3
う蝕	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯肉、歯周疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
歯及び支持組織	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
潰瘍	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胃・腸炎	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
アルコール性肝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肝硬変	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の肝疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胆石症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
膵疾患	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
その他の消化器系	7	0	0	0	0	0	1	1	1	1	3
皮膚(計)	3	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1
皮下組織感染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚炎・湿疹	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
その他の皮膚	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
筋骨格系(計)	12	0	0	0	0	1	1	0	0	1	9
多発関節障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関節症	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
脊椎障害	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
椎間板障害	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
頸腕症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腰痛・坐骨神経痛	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
脊柱障害	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
肩の障害	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
骨の密度障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の筋骨格系	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿路性器系(計)	5	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0
糸球体・腎尿細管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腎不全	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
結石	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
その他の尿路系	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
前立腺肥大	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男性性器	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
月経障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女性性器	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠分娩(計)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流産	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠中毒症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の妊娠	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天奇形(計)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
心臓の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の先天奇形、異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	8	0	1	0	1	0	0	0	1	0	5
不明	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1