

水産業における労働災害発生状況（1999-2021年）

水産業 コードNo.0702

水産業における事故の型別労働災害発生状況（1999-2021年）

事故の型	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	事故の型
墜落・転落	78	56	63	60	63	58	64	62	50	46	56	55	54	67	63	44	43	45	39	53	39	50	47	1,255	墜落・転落
転倒	196	191	190	177	179	166	134	160	149	133	114	110	119	123	113	107	109	106	93	90	96	82	94	3,031	転倒
激突	47	53	39	59	48	46	40	41	51	44	30	48	46	31	25	29	34	27	23	27	28	27	39	882	激突
飛来・落下	72	71	52	66	78	62	58	48	56	38	39	48	37	40	38	29	32	30	41	26	28	30	19	1,038	飛来・落下
崩壊・倒壊	4	5	5	5	7	3	4	7	4	5	1	4	3	1	5	2	1	3		4	5	3	1	82	崩壊・倒壊
激突され	94	87	74	65	73	59	58	54	54	38	32	46	52	41	48	38	40	36	40	24	27	32	35	1,147	激突され

はさま れ巻き 込まれ	235	219	227	216	208	236	193	172	171	130	161	150	163	161	121	151	160	140	128	115	135	117	97	3,806	はさ まれ 巻き 込ま れ	
切れ・ こすれ	38	46	61	51	53	39	39	32	46	41	27	35	31	31	32	25	30	26	25	31	19	26	26	810	切 れ・ こす れ	
踏抜き	2	2	2	2	3	2	2	1	4	1			1		1			2		1	1	3	2	32	踏 抜 き	
おぼれ	7	6	11	1	2	9	8	3	2	11	4	8	10	9	8	10	6	3	7	1	5	5	6	142	お ぼ れ	
高温・ 低温物 との接 触	3	6	6	5	3	6	4	5	6	4	2	11	4	6	5	4	2	9	3	5	8	4		111	高 温・ 低温 物と の接 触	
有害物 との接	4	1	1	1	5	2	4	2	3	2	3	2	4	2	3	1	3			1	1	2	3	4	54	有 害 物と の接

触																								触	
感電				2	1																		3	感電	
爆発	2		2	3	1	1						1		1	1			1			1		14	爆発	
破裂		1																					1	破裂	
火災										1										1			2	火災	
交通事故 （道路）	7	5	8	3	6	4	8	4	2	1	5	5	2	2	3	2	4	3	4	1	5	7	2	93	交通 事故 （道 路）
交通事 故（そ の他）	2	5	3	5	1	6	2	3	6	10	5	6	7	3	5	6	4	1	4	1	7	2	7	101	交通 事故 （そ の 他）
動作の 反動無 理な動 作	72	74	68	65	67	73	66	58	58	62	56	63	49	56	56	54	54	52	45	47	43	50	52	1,340	動作 の反 動無 理な 動作
その他	8	9	9	12	6	8	6	11	14	12	7	4	14	4	9	14	9	6	10	7	4	3	17	203	その 他

分類不能	1	4	6	1	2	2		4	1		1			2			1		1		1	1		28	分類不能
合計	872	841	825	796	809	783	691	667	677	579	543	595	597	579	536	517	532	489	465	434	454	446	448	14,175	合計

水産業における起因物（大）別労働災害発生状況（1999-2021年）

起因物（大）	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	起因物（大）
動力機械	55	52	62	78	77	70	54	47	63	49	54	48	43	52	38	23	35	49	32	24	33	28	30	1,096	動力機械
物上げ装置、運搬機械	301	289	283	258	263	283	273	223	231	211	187	194	196	188	171	187	178	175	168	138	173	171	152	4,893	物上げ装置、運搬機械
その他の装置等	248	243	223	208	213	205	178	166	173	125	130	162	144	170	144	139	152	112	130	119	103	109	106	3,702	その他の装置等
仮設物、建築物、構築物	114	92	116	96	96	90	75	94	83	71	65	79	79	73	72	56	65	65	49	59	60	48	65	1,762	仮設物、建築物、構築物





等	2																							2	等	
電気設備		4			1					1				1			1		1		1				10	電気設備
人力機械工具等	29	27	29	25	25	23	23	16	24	21	9	17	13	20	17	14	16	14	14	15	7	17	14	429	人力機械工具等	
用具	184	194	169	163	167	171	142	132	128	88	104	127	115	125	104	107	119	84	104	91	84	80	71	2,853	用具	
その他の装置、設備	33	18	25	20	20	10	13	18	21	14	17	18	15	24	22	18	16	14	11	13	11	12	21	404	その他の装置、設備	
仮設物、建築物等	114	92	116	96	96	90	75	94	83	71	65	79	79	73	72	56	65	65	49	59	60	48	65	1,762	仮設物、建築物等	
危険物、有害物等	4	1		4	5	3	2		1	2	1			1	1	1	1	1	2	1		2	1	34	危険物、有害物等	
材料	33	23	21	31	22	25	21	20	19	24	15	20	22	11	11	14	7	13	18	11	17	14	11	423	材料	
荷	28	31	32	19	44	28	20	31	23	14	25	18	16	19	17	16	16	15	7	15	11	15	16	476	荷	
自然環境等	41	47	36	50	43	42	37	35	35	50	32	39	53	35	38	36	34	30	24	33	31	25	37	863	自然環境等	



盤																								盤
角のみ 盤、木 工ボー ル盤																								角のみ 盤、木 工ボー ル盤
面とり 盤、 ルー タ、木 工フラ イス盤																								面とり 盤、 ルー タ、木 工フラ イス盤
チェー ンソー							1		1			2									2	1	7	チェー ンソー
その他 の木材 加工用 機械									1														1	その他 の木材 加工用 機械
整地・ 運搬・ 積込み 用機械											1	1	1				2				2	1	8	整地・ 運搬・ 積込み 用機械







の車両 系林業 機械																								の車両 系林業 機械	
クレー ン			3		3		2		2	3	1	2		1	1			1			1	3	1	24	クレー ン
移動式 クレー ン			4		5		5	5	3	4	7	3	4	4	3	3	8	6	2	2	4	6	3	81	移動式 クレー ン
デリッ ク							1																	1	デリッ ク
エレ ベー タ、リ フト					1													1	1				1	4	エレ ベー タ、リ フト
揚貨装 置			7		3		4	3	3	2	2	2	7	4	2	3	3	4	6	4	8	2	9	78	揚貨装 置
ゴンド ラ																									ゴンド ラ
機械集 材装 置、運									1	1				1	1	1								5	機械集 材装 置、運







その他の電気設備				1								1					1	1				4	その他の電気設備	
人カクレーン等			1	2				1			1				1		1	2	1			2	12	人カクレーン等
人力運搬機			1	2			1					2					1	1	1			1	10	人力運搬機
人力機械				2		3	1					2				2					1		11	人力機械
手工具			27	19		20	14	23	21	9	14	11	20	17	13	14	12	11	13	7	16	11	292	手工具
はしご等			3	3		6	7	9	6	6	6	5	6	10	5	6	9	7	10	6	5	1	116	はしご等
玉掛用具			6	3		3	5	4		1	3	1	3	2	2	3		2	2	1	4		45	玉掛用具
その他の用具			160	161		133	120	115	82	97	118	109	116	92	100	110	75	95	79	77	71	70	1,980	その他の用具
その他の装置、設備			25	20		13	18	21	14	17	18	15	24	22	18	16	14	11	13	11	12	21	323	その他の装置、設備

足場				3		2	2	1				1	1	2	1	1	1		2	1		1	19	足場
支保工						1										1							2	支保工
階段、 栈橋			10	4		8	8	11	7	4	3	14	3	2	8	4	6	3	5	6	4	7	117	階段、 栈橋
開口部			1	4		1	1	2	3	4		4	4	2		2		1	4	1	1	3	38	開口部
屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌					2		2	2	2		2	1	1			1	1	1		1		1	17	屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌
作業 床、歩 み板			41	30		14	17	19	14	13	27	20	21	27	17	13	22	15	18	12	11	15	366	作業 床、歩 み板
通路			30	27		25	33	21	23	21	31	26	27	22	12	22	14	11	11	18	21	23	418	通路
建築 物、構 築物			14	17		9	13	12	15	10	4	9	8	8	11	8	12	13	11	11	1	4	190	建築 物、構 築物
その他 の仮設 物、建 築物、			20	9		13	18	15	9	11	13	4	9	9	7	13	9	5	8	10	10	11	203	その他 の仮設 物、建 築物、

構築物等																							構築物等		
爆発性の物等																	1				1		2	爆発性の物等	
引火性の物									2				1	1									4	引火性の物	
可燃性のガス				3		1																	4	可燃性のガス	
有害物						1		1								1			1				4	有害物	
放射線																								放射線	
その他の危険物、有害物等				2						1					1		1	1			1	1	8	その他の危険物、有害物等	
金属材料			5		11		6	8	11	9	6	6	9	3	3	7	5	7	7	4	6	7	4	124	金属材料
木材、竹材			5		4		6	2	1	1	1	4	4	2	1	5		2	4	1	2	1	3	49	木材、竹材
石、砂、砂利			5				4	1	1	3	4	4	3	2	1			1	1	1	1	1		33	石、砂、砂利

その他 の材料		6	7	5	9	6	11	4	6	6	4	6	2	2	3	6	5	8	5	4	105	その他 の材料	
荷姿の 物		29	37	20	31	23	14	24	18	16	16	15	16	15	14	6	15	10	13	13	345	荷姿の 物	
機械装 置		3	7					1			3	2		1	1	1		1	2	3	25	機械装 置	
地山、 岩石		2	4	2	3	2	2			2			2	3	2				1		1	26	地山、 岩石
立木等						2				2	1		1	1						1		8	立木等
水		8	9	11	3	2	17	8	6	16	8	11	9	9	2	4	4	6	5	3	141	水	
異常環 境等		1	4	4	1	2	2	1	2	5	2	3	1	2	1	1		1	1	3	37	異常環 境等	
高温・ 低温環 境		3		3	4	4	2		10	5	4	2	2	2	6	3	4	7	4		65	高温・ 低温環 境	
その他 の環境 等		22	26	17	24	23	27	23	21	23	20	22	21	17	19	16	25	16	14	30	406	その他 の環境 等	
その他 の起因 物		17	17	13	26	20	14	8	6	11	7	14	19	17	5	7	7	11	6	11	236	その他 の起因 物	

起因物 なし			27		26		18	24	25	19	25	27	32	22	30	26	26	22	26	25	13	28	17	458	起因物 なし
分類不 能			8		3			1	4		1	2	1	1			1	2	2	2	2		2	32	分類不 能
合計			825		809		691	667	677	579	543	595	597	579	536	517	532	489	465	434	454	446	448	10,883	合計

水産業における年齢別労働災害発生状況（1999-2021年）

年齢	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	年 齢
19歳以下	16	15	25	16	20	14	7	19	12	12	10	13	8	14	11	15	17	10	13	12	10	15	16	320	19 歳 以 下
20歳-29 歳	110	93	127	96	111	95	84	87	97	87	80	90	110	79	86	80	95	90	62	62	82	85	77	2,065	20 歳- 29 歳
30歳-39 歳	107	103	118	124	122	98	97	106	90	79	80	120	103	89	81	96	101	77	73	82	81	86	71	2,184	30 歳- 39 歳

40歳-49歳	134	133	100	116	134	108	115	103	115	96	99	82	93	93	95	83	87	80	97	79	74	61	76	2,253	40歳-49歳
50歳-59歳	196	189	181	172	178	193	159	156	164	107	99	98	118	120	102	88	87	95	90	74	75	77	69	2,887	50歳-59歳
60歳以上	309	308	274	272	244	275	229	196	199	198	175	192	165	184	161	155	145	137	130	125	132	122	139	4,466	60歳以上
合計	872	841	825	796	809	783	691	667	677	579	543	595	597	579	536	517	532	489	465	434	454	446	448	14,175	合計

水産業における労働者規模別労働災害発生状況（1999-2021年）

労働者規模	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	労働者規模
-------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------



上			1	1	1								1										4	以上	
合計	872	841	825	796	809	783	691	667	677	579	543	595	597	579	536	517	532	489	465	434	454	446	448	14,175	合計

水産業における月別労働災害発生状況（1999-2021年）

月	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	月
1月	52	55	46	53	41	42	31	39	30	44	42	34	45	41	47	28	34	26	26	26	25	24	17	848	1月
2月	43	50	27	38	46	39	50	31	35	43	29	28	23	37	30	29	28	33	25	27	25	21	28	765	2月
3月	61	64	67	53	60	70	40	52	53	45	32	42	62	46	44	37	44	41	42	35	25	50	38	1,103	3月
4月	70	74	75	64	80	61	60	50	72	58	34	50	41	46	68	45	50	50	46	43	49	38	48	1,272	4月
5月	101	72	88	78	77	87	79	50	62	49	45	56	64	40	42	50	49	44	39	45	44	38	47	1,346	5月
6月	74	90	68	57	69	72	67	70	76	51	39	62	57	46	46	57	39	30	32	37	35	43	39	1,256	6月
7月	80	75	84	83	88	81	58	65	71	50	60	44	53	54	33	42	56	41	50	42	41	42	50	1,343	7月
8月	85	71	95	91	71	62	74	75	57	54	60	68	53	50	41	40	39	40	39	47	38	38	42	1,330	8月
9月	91	85	78	75	82	77	59	73	54	58	56	52	65	70	52	52	42	54	48	41	39	40	45	1,388	9月
10月	97	76	91	83	72	80	62	79	62	58	56	48	62	71	58	62	52	55	39	39	54	43	34	1,433	10月
11月	77	81	60	61	72	61	67	45	48	35	48	73	39	43	46	54	56	47	43	29	49	34	32	1,200	11月
12月	41	48	46	60	51	51	44	38	57	34	42	38	33	35	29	21	43	28	36	23	30	35	28	891	12月





島根	10	18	12		17		8	9	9	9	12	15	12	9	10	8	8	7	5	8	10	3	9	208	島根
岡山		2	1		1		3	3	4	3	2	3	1	2	1	2	3				1	1	3	36	岡山
広島	30	25	20		25		18	24	32	10	18	11	16	15	19	28	15	20	22	25	21	25	18	437	広島
山口	12	16	4		5		6	6	6	3	3	5	4	8	6	9	3	3	4	7	2	1	3	116	山口
徳島	17	9	11		9		7	10	5	13	3	4	2	14	8	3	5	5	6	1	4	3	1	140	徳島
香川	10	14	11		13		5	11	13	6	4	2	6	4	7	5	7	5	5	5	2	5	1	141	香川
愛媛	46	29	31		42		28	27	28	14	17	18	22	20	13	20	17	23	7	9	10	13	16	450	愛媛
高知	29	34	29		22		23	28	33	27	13	23	31	19	28	14	11	12	28	26	16	14	16	476	高知
福岡	2	2	1		1		1	1				1			1	1	1		4		2	1		19	福岡
佐賀	3	1	4		6		3	3	2	6	2	3	5	3	4	4	3	4	6	4	4	11	5	86	佐賀
長崎	62	43	54		56		40	44	45	40	29	46	32	31	32	36	24	26	33	27	32	33	33	798	長崎
熊本	22	21	20		9		5	9	13	7	4	10	9	7	8	5	11	11	5	4	6	11	8	205	熊本
大分	16	11	20		15		19	11	11	12	5	11	8	6	9	5	10	9	8	9	8	9	5	217	大分
宮崎	17	13	12		8		13	7	16	12	9	6	9	11	8	2	14	4	4	7	10	7	7	196	宮崎
鹿児島	30	29	42		31		40	26	27	31	26	27	32	32	32	25	26	21	24	28	36	29	37	631	鹿児島
沖縄		2			2		4	2	2	2	1		1	4	1	2	2	4	2	2	1	4	1	39	沖縄
合計	872	841	825		809		691	667	677	579	543	595	597	579	536	517	532	489	465	434	454	446	448	12,596	合計

休業4日以上の労働災害（職業性疾病を含む。）を計上。2011年のデータは東日本大震災による労働災害を含む。









































の環境等				1												2							3	の環境等	
その他の起因物															2								2	その他の起因物	
起因物なし													1					1					2	起因物なし	
分類不能																		1					1	分類不能	
合計	14	10	14	13	8	13	12	10	7	21	9	16	23	13	12	13	12	10	12	1	10	11	11	275	合計

水産業における年齢別死亡災害発生状況（1999-2021年）

年齢	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	年齢	
19歳以下				1												1							2		4	19歳以下
20歳-29歳	1					1		2		2	2	1	3	1	3	4	3	1	1				1		26	20歳-29歳

30歳-39歳		1	3	1		2	1	1		5		3	1	2	2	1	2					2	2	29	30歳-39歳
40歳-49歳	1	1	3	1	2	4	2	4	1	5	1	2	2	3	1	2	1	2	3			2		43	40歳-49歳
50歳-59歳		2	5	3	1	1	2	2	2	2	1	4	7	2	2	1	1	1	5		2	1	3	50	50歳-59歳
60歳以上	12	6	3	7	5	5	7	1	4	7	5	6	10	5	4	4	5	6	3	1	8	3	6	123	60歳以上
合計	14	10	14	13	8	13	12	10	7	21	9	16	23	13	12	13	12	10	12	1	10	11	11	275	合計

水産業における死亡者規模別死亡災害発生状況（1999-2021年）

労働者規	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	労働者
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-----

模																								規 模	
9人以下	9	5	9	8	7	8	8	7	4	13	7	11	15	9	6	7	9	8	7		8	9	10	184	9人 以下
10人-29人	4	4	4	4	1	5	4	2	1	6	2	3	4	3	5	3	3	2	4		1	2	1	68	10 人- 29 人
30人-49人	1	1		1					1	2		1	2		1					1	1	1		13	30 人- 49 人
50人-99人			1					1	1			1	2	1		3								10	50 人- 99 人
100人-299 人																									100 人- 299 人







岡山																								岡山		
広島	1	1				1								1	2	2			1			1		10	広島	
山口																				1				1	山口	
徳島			1								1		2					2						6	徳島	
香川				1			1			1						1							1	5	香川	
愛媛	2		1		1				1															5	愛媛	
高知					1	1					1			1	1							1	1	1	8	高知
福岡																	1								1	福岡
佐賀								1																	1	佐賀
長崎				1		3				2		3			1		2	1	1						14	長崎
熊本					1	1									1		1					1			5	熊本
大分		1	1	2			1					1										1	1		8	大分
宮崎											1														1	宮崎
鹿児島	1		1	2	1	1					1		1		1	1	2		1	1			1		15	鹿児島
沖縄																										沖縄
合計	14	10	14	13	8	13	12	10	7	21	9	16	23	13	12	13	12	10	12	1	10	11	11	275	合計	

出典: <https://anzeninfo.mhlw.go.jp/user/anzen/tok/anst00.htm> (職場のあんぜんサイト)