

れ巻き 込まれ	17	31	32	27	17	21	25	21	21	29	19	23	21	14	17	12	14	13	17	17	18	14	13	453	巻き 込ま れ
切れ・ こすれ	19	15	18	17	13	13	13	8	9	5	7	14	10	15	9	10	3	11	6	3	10	7	11	246	切 れ・ こす れ
踏抜き	1	1		2	1			3	1	1					1	1	1	2	1	1				17	踏 抜 き
おぼれ	1			1					1				22											25	お ぼ れ
高温・ 低温物 との接 触	9	2	4	6	1	5	1	4	3	1	3	4	2	4	6	4	3	3	4	11	3	2	5	90	高 温・ 低温 物と の接 触
有害物 との接 触	2		3	1			1	1		1				1	1	1	1	1	1		3	1	2	21	有 害 物 と の 接 触
感電			1													1			1		1			4	感 電
爆発		1									2	1								2		2		8	爆 発

破裂															1	1								2	破裂
火災		1	9			1	3																	14	火災
交通事故 (道路)	783	849	778	761	763	674	626	661	661	552	566	593	577	538	488	449	435	488	456	370	355	300	327	13,050	交通事故 (道路)
交通事故 (その他)	10	5	1	3	3	1	1	4	2	3	4	4	5	2	5	1	1	5	2	3	7		3	75	交通事故 (その他)
動作の 反動無 理な動 作	92	97	82	72	99	91	94	97	101	130	94	90	108	111	114	101	83	109	115	112	141	127	125	2,385	動作 の反 動無 理な 動作
その他	5	11	11	6	7	11	8	8	8	8	15	9	23	12	31	12	10	7	12	8	4	60	174	460	その 他
分類不 能	10	5	12	5	5	8	3	4	5	4	4	3	1	5	4	1	3	5	2	2	5	1		97	分類 不能
合計	1,623	1,710	1,695	1,597	1,628	1,542	1,434	1,517	1,509	1,472	1,446	1,446	1,510	1,454	1,339	1,277	1,270	1,366	1,419	1,304	1,279	1,185	1,401	33,423	合計

金融・広告業における起因物（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	18	10	17	11	12	13	8	7	6	5	5	10	4	11	8	9	4	7	4	3	7	8	2	189	動力機 械
物上げ 装置、 運搬機 械	856	918	840	821	804	726	677	697	705	598	616	638	593	560	518	482	457	495	480	387	390	314	349	13,921	物上げ 装置、 運搬機 械
その他 の装置 等	112	131	145	134	141	145	134	154	142	145	139	132	159	141	123	113	127	138	159	143	159	124	157	3,197	その他 の装置 等
仮設 物、建 築物、 構築物 等	461	471	498	466	508	492	463	491	518	544	535	511	543	541	492	498	538	559	592	586	544	536	557	11,944	仮設 物、建 築物、 構築物 等
物質、 材料	16	15	24	10	9	9	13	18	10	8	8	11	10	11	9	11	8	5	9	8	10	5	7	244	物質、 材料
荷	20	25	19	17	16	23	24	18	27	35	32	21	18	22	20	21	21	21	23	20	35	30	21	529	荷
環境等	29	47	44	42	47	43	34	37	25	25	26	30	74	41	47	52	37	39	42	60	24	20	35	900	環境等
その他	111	93	108	96	91	91	81	95	76	112	85	93	109	127	122	91	78	102	110	97	110	148	273	2,499	その他
合計	1,623	1,710	1,695	1,597	1,628	1,542	1,434	1,517	1,509	1,472	1,446	1,446	1,510	1,454	1,339	1,277	1,270	1,366	1,419	1,304	1,279	1,185	1,401	33,423	合計

仮設 物、建 築物等	461	471	498	466	508	492	463	491	518	544	535	511	543	541	492	498	538	559	592	586	544	536	557	11,944	仮設 物、建 築物等
危険 物、有 害物等	2		13	1				3	2	1	3	2		1	2	3			2	3	1	2	2	43	危険 物、有 害物等
材料	14	15	11	9	9	9	13	15	8	7	5	9	10	10	7	8	8	5	7	5	9	3	5	201	材料
荷	20	25	19	17	16	23	24	18	27	35	32	21	18	22	20	21	21	21	23	20	35	30	21	529	荷
自然環 境等	29	47	44	42	47	43	34	37	25	25	26	30	74	41	47	52	37	39	42	60	24	20	35	900	自然環 境等
その他 の起因 物	36	37	38	36	27	30	17	29	20	34	26	25	30	22	37	21	20	33	31	27	27	78	189	870	その他 の起因 物
起因物 なし	60	48	59	54	56	50	57	59	51	64	54	64	76	92	80	68	55	65	78	67	79	70	84	1,490	起因物 なし
分類不 能	15	8	11	6	8	11	7	7	5	14	5	4	3	13	5	2	3	4	1	3	4			139	分類不 能
合計	1,623	1,710	1,695	1,597	1,628	1,542	1,434	1,517	1,509	1,472	1,446	1,446	1,510	1,454	1,339	1,277	1,270	1,366	1,419	1,304	1,279	1,185	1,401	33,423	合計

金融・広告業における起因物（小）別労働災害発生状況（1999-2021年）

起因物	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
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-----

盤、フ ライス 盤																							盤、フ ライス 盤	
研削 盤、バ フ盤				2										1						1		4	研削 盤、バ フ盤	
プレス 機械																							プレス 機械	
鍛圧ハ ンマ																							鍛圧ハ ンマ	
シャー											1											1	シャー	
その他 の金属 加工用 機械			1				1		2	1					1						1	7	その他 の金属 加工用 機械	
遠心機 械																							遠心機 械	
混合 機、粉 碎機															1							1	混合 機、粉 碎機	
ロール 機（印 刷ロー																							1	ロール 機（印 刷ロー

その他の の車両 系林業 機械																							その他 の車両 系林業 機械	
クレー ン				1	1						1					2	1	1					7	クレー ン
移動式 クレー ン			2	2										1	1								6	移動式 クレー ン
デリッ ク									1			1											2	デリッ ク
エレ ベー タ、リ フト			3	1		5	1	2	3	2	3	4	2	1			1	1	1	1	2	1	34	エレ ベー タ、リ フト
揚貨装 置																								揚貨装 置
ゴンド ラ																								ゴンド ラ
機械集 材装 置、運 材索道					1																		1	機械集 材装 置、運 材索道

運搬車																								運搬車	
その他の動力運搬機			2			2	2			3						1						1	11	その他の動力運搬機	
乗用車、バス、バイク			759		738		601	636	659	553	564	587	546	523	474	446	419	473	443	361	364	287	322	9,755	乗用車、バス、バイク
鉄道車両			1			3	1	1	1	1	1	1	2	1	2	3			1	4	1	2		25	鉄道車両
その他の乗物			25		22		17	10	17	12	14	15	14	14	10	11	8	5	4	7	4	4	5	218	その他の乗物
ボイラー																									ボイラー
圧力容器																									圧力容器
その他の圧力容器											1													2	その他の圧力容器
化学設備																									化学設備
ガス溶接装置																							2	2	ガス溶接装置

搬機			66		63		68	80	55	72	68	59	77	66	51	46	53	70	68	60	52	47	51	1,172	搬機
人力機 械											1			1	1	1			1		1		1	7	人力機 械
手工具			6		3		4	3	5	1	4	5	2	4	4	1		2	5	1	4	1	5	60	手工具
はしご 等			21		28		25	14	21	17	24	27	29	25	24	22	25	16	25	28	38	22	26	457	はしご 等
玉掛用 具								1					1											2	玉掛用 具
その他 の用具			16		26		19	31	36	26	20	25	22	21	14	24	23	26	28	27	36	28	34	482	その他 の用具
その他 の装 置、設 備			26		16		14	19	24	21	16	14	24	20	25	14	24	21	26	22	25	22	31	404	その他 の装 置、設 備
足場					4		2		2	1		1	3	3	3		2	1	2				1	25	足場
支保工																									支保工
階段、 栈橋			204		221		201	219	239	242	226	215	216	216	204	211	223	209	256	205	205	203	220	4,135	階段、 栈橋
開口部			3		2		3	1	1	1		3	1	1	1		1		2		3	1	1	25	開口部
屋根、 はり、 もや、			4		1		1	2	2	1		1	4	1	3			4						24	屋根、 はり、 もや、

高温・ 低温環 境			5		2		2	1		1	1	2	4	3	7	3	2		3	9	1	1	5	52	高温・ 低温環 境
その他 の環境 等			31		36		29	24	18	19	17	25	31	32	34	41	26	36	32	45	17	17	22	532	その他 の環境 等
その他 の起因 物			38		27		17	29	20	34	26	25	30	22	37	21	20	33	31	27	27	78	189	731	その他 の起因 物
起因物 なし			59		56		57	59	51	64	54	64	76	92	80	68	55	65	78	67	79	70	84	1,278	起因物 なし
分類不 能			11		8		7	7	5	14	5	4	3	13	5	2	3	4	1	3	4			99	分類不 能
合計			1,695		1,628		1,434	1,517	1,509	1,472	1,446	1,446	1,510	1,454	1,339	1,277	1,270	1,366	1,419	1,304	1,279	1,185	1,401	26,951	合計

金融・広告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	2	7	4	3	4	1	9	9	2	3	6	1	1	5	4	1	1		2	4	1		8	78	19 歳 以 下

20歲-29歲	300	284	309	238	236	232	202	203	182	171	199	198	191	154	205	147	165	175	172	179	140	140	195	4,617	20歲-29歲
30歲-39歲	331	388	352	334	375	352	311	319	317	305	303	281	277	234	214	193	178	196	240	146	175	145	199	6,165	30歲-39歲
40歲-49歲	330	360	355	371	346	340	330	335	359	331	373	358	387	389	348	306	295	315	296	246	242	216	234	7,462	40歲-49歲
50歲-59歲	488	524	520	475	509	471	418	486	481	491	371	378	414	405	370	386	385	416	444	391	411	394	449	10,077	50歲-59歲
60歲以上	172	147	155	176	158	146	164	165	168	171	194	230	240	267	198	244	246	264	265	338	310	290	316	5,024	60歲以上
合計	1,623	1,710	1,695	1,597	1,628	1,542	1,434	1,517	1,509	1,472	1,446	1,446	1,510	1,454	1,339	1,277	1,270	1,366	1,419	1,304	1,279	1,185	1,401	33,423	合計

100人-299人	296	282	225	198	199	184	187	190	178	168	133	167	172	153	176	153	177	164	171	177	139	117	144	4,150	人-299人
300人以上	536	562	574	477	453	444	414	437	460	403	430	416	458	409	384	394	421	424	364	338	297	210	255	9,560	300人以上
合計	1,623	1,710	1,695	1,597	1,628	1,542	1,434	1,517	1,509	1,472	1,446	1,446	1,510	1,454	1,339	1,277	1,270	1,366	1,419	1,304	1,279	1,185	1,401	33,423	合計

金融・広告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	142	135	166	115	157	138	118	134	119	145	122	127	131	152	129	107	110	132	137	151	116	98	141	3,022	1月
2月	139	152	132	130	125	146	133	133	116	153	108	113	148	135	120	142	132	105	137	122	105	95	98	2,919	2月
3月	118	164	123	118	108	137	144	115	139	140	133	141	147	140	98	118	110	105	123	117	90	124	107	2,859	3月
4月	127	132	136	145	142	134	111	134	124	132	126	134	128	114	96	112	95	107	113	95	104	57	116	2,714	4月
5月	116	149	158	132	154	114	120	111	122	103	109	118	97	124	132	110	93	115	99	103	100	57	124	2,660	5月
6月	151	162	169	145	154	135	145	140	132	121	142	128	107	112	119	114	97	109	128	110	103	122	118	2,963	6月
7月	136	154	130	159	135	135	107	153	121	147	118	143	147	126	112	95	98	127	96	104	136	113	113	2,905	7月
8月	151	139	125	135	101	120	108	109	122	86	103	90	125	101	90	83	103	121	112	97	96	74	145	2,536	8月
9月	144	130	136	120	120	143	121	125	119	98	115	105	125	92	115	105	97	100	113	100	109	102	102	2,636	9月

神奈川	81	94	74		60		60	47	58	60	77	49	67	75	61	67	56	78	71	57	59	50	71	1,372	神奈川
新潟	25	32	19		26		24	31	19	29	34	38	27	22	37	14	21	26	25	25	24	28	22	548	新潟
富山	14	16	7		12		5	9	6	11	17	9	11	18	11	7	8	14	9	16	13	9	7	229	富山
石川	11	13	15		15		11	13	12	15	9	13	16	21	6	3	14	12	15	7	12	19	14	266	石川
福井	15	18	10		14		4	10	9	9	12	16	5	18	8	12	7	10	8	11	6	10	2	214	福井
山梨	9	11	13		9		14	10	13	14	5	5	13	8	14	4	10	7	9	5	10	6	10	199	山梨
長野	25	20	20		13		30	19	24	15	24	15	19	9	20	11	23	22	22	12	12	11	14	380	長野
岐阜	14	13	26		12		14	17	14	25	20	15	22	23	16	10	7	7	21	16	13	13	18	336	岐阜
静岡	48	37	33		44		23	31	39	41	40	44	57	48	36	31	34	28	40	37	46	16	38	791	静岡
愛知	86	99	96		93		79	72	69	83	71	73	71	72	84	54	65	78	73	77	79	93	81	1,648	愛知
三重	24	16	23		25		13	26	21	13	17	14	21	21	25	23	18	18	21	12	18	18	20	407	三重
滋賀	14	9	11		15		17	10	8	2	6	10	3	9	16	9	10	15	5	11	10	7	21	218	滋賀
京都	54	64	55		47		45	41	56	42	28	35	48	35	29	21	28	22	22	23	32	32	26	785	京都
大阪	163	184	171		177		152	162	146	136	155	123	136	136	116	121	134	120	133	126	132	94	135	2,952	大阪
兵庫	56	77	64		67		63	63	65	48	64	55	58	41	42	63	49	52	61	61	40	44	41	1,174	兵庫
奈良	11	15	12		12		16	15	22	21	12	14	20	18	11	14	12	12	18	9	18	12	11	305	奈良
和歌山	17	24	21		18		17	25	20	15	17	17	11	14	11	10	11	16	18	16	13	11	9	331	和歌山
鳥取	10	9	6		7		6	2	10	6	5	10	10	7	7	4		10	5	2	6	3	10	135	鳥取
島根	7	10	9		9		6	9	9	5	7	9	7	5	9	11	3	13	7	11	9	3	12	170	島根
岡山	32	28	48		24		26	19	29	37	24	27	18	25	15	36	13	23	26	18	20	21	23	532	岡山
広島	45	48	48		48		36	53	30	35	43	27	31	23	34	37	33	54	38	34	29	40	44	810	広島

山口	24	33	33		22		22	21	17	19	18	22	23	13	10	17	18	15	8	14	10	13	17	389	山口
徳島	19	9	21		4		6	6	14	5	7	11	13	10	10	6	6	7	6	6	4	4	17	191	徳島
香川	21	23	16		16		19	15	24	10	10	14	10	12	15	14	17	6	9	9	10	5	7	282	香川
愛媛	23	24	10		13		15	16	19	18	25	28	16	23	15	21	14	19	29	30	13	13	24	408	愛媛
高知	12	19	20		9		11	10	13	5	8	10	9	9	6	16	6	7	9	9	5	7	7	207	高知
福岡	77	75	92		97		82	107	87	88	86	78	78	74	78	76	70	55	84	71	69	83	74	1,681	福岡
佐賀	13	21	15		25		12	11	14	14	12	13	6	16	15	14	12	13	14	13	13	12	10	288	佐賀
長崎	19	12	25		17		17	16	22	24	18	14	20	19	16	15	21	16	12	11	31	20	13	378	長崎
熊本	37	30	27		24		26	17	21	22	28	27	19	29	16	16	21	30	22	25	30	16	24	507	熊本
大分	20	16	27		13		14	11	9	10	16	10	7	8	10	13	8	13	18	19	20	6	5	273	大分
宮崎	17	32	23		28		17	32	22	27	15	14	23	22	14	16	6	6	14	18	10	19	21	396	宮崎
鹿児島	18	14	13		28		20	25	16	16	11	25	16	24	24	12	15	23	23	18	15	18	25	399	鹿児島
沖縄	9	4	2		9		7	10	11	10	12	11	10	17	8	12	7	5	14	16	5	4	13	196	沖縄
合計	1,623	1,710	1,695		1,628		1,434	1,517	1,509	1,472	1,446	1,446	1,510	1,454	1,339	1,277	1,270	1,366	1,419	1,304	1,279	1,185	1,401	30,284	合計

休業4日以上労働災害（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。

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

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202206_01.htmlに戻る。

おぼれ													22											22	おぼれ	
高温・低温物との接触																								1	1	高温・低温物との接触
有害物との接触														1											1	有害物との接触
感電																										感電
爆発																										爆発
破裂																										破裂
火災			5																						5	火災
交通事故（道路）	18	8	8	12	10	9	6	6	3	5	2	5	8	5	3	1	2	4	2	1	2	3			123	交通事故（道路）
交通事故（その他）	1						1			1									1	1					5	交通事故（その他）
動作の反動無理な動作																										動作の反動無理な動作
その他	1	1		1			2	2			1		11	4	1	1	2	1		1	1	1	2		33	その他

																								力機械	
車両系木材伐出機械等																								車両系木材伐出機械等	
動力クレーン等			2			1																	3	動力クレーン等	
動力運搬機	5		4	3	2	4	2	3		2	1	2	2	1	2	1	1					1	1	37	動力運搬機
乗物	14	8	4	9	8	4	5	3	3	4	1	4	6	4	1		1	4	3	2	1	2		91	乗物
圧力容器																									圧力容器
化学設備																									化学設備
溶接装置																									溶接装置
炉、釜等																									炉、釜等
電気設備																									電気設備
人力機械工具等							1																	1	人力機械工具

																									等		
用具				2		1	1					1				1									6	用具	
その他の装置、設備																										その他の装置、設備	
仮設物、建築物等	1	1		1	1					1	1	1			2			3	1					1	14	仮設物、建築物等	
危険物、有害物等														1											6	危険物、有害物等	
材料																										材料	
荷						1																			1	荷	
自然環境等																					1				35	自然環境等	
その他の起因物	1	1							1														1	1	2	7	その他の起因物
起因物なし					1			1	2			1		4	1	1	2	1		1					15	起因物なし	
分類不能							1					1											1		4	分類不能	

合計	21	10	17	16	11	12	10	8	4	7	5	8	41	10	6	2	5	8	4	4	4	4	3	220	合計
----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	----

金融・広告業における起因物（小）別死亡災害発生状況（1999-2021年）

起因物（小）	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（小）	
原動機																										原動機
動力伝導機構																										動力伝導機構
丸のこ盤																										丸のこ盤
帯のこ盤																										帯のこ盤
かな盤																										かな盤
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

地山、岩石																								地山、 岩石			
立木等			1																					1	立木等		
水													33											33	水		
異常環境等																									異常環 境等		
高温・低温環境																				1				1	高温・ 低温環 境		
その他の環境等																									その他 の環境 等		
その他の起因物	1	1							1														1	1	2	7	その他 の起因 物
起因物なし				1			1	2			1			4	1	1	2	1		1						15	起因物 なし
分類不能			1			1					1											1				4	分類不 能
合計	21	10	17	16	11	12	10	8	4	7	5	8	41	10	6	2	5	8	4	4	4	4	4	3	220	合計	

金融・広告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	19歳以下
20歳-29歳	6	1	6	1	2	2	2	2		1		3	2	2	1		1	2	1			1			36	20歳-29歳
30歳-39歳	4	2	4	3	4	4	4	4		2	2	1	8	3	2			1		1	2				51	30歳-39歳
40歳-49歳	3	4	2	4	2	1	1	1	3	1	1		12	3	1	1	2	1	1	1	1				46	40歳-49歳
50歳-59歳	6	2	3	4	2	4	3	1	1	2		3	17	1	1	1	1	1	1			1	2		57	50歳-59歳
60歳以上	2	1	2	4		1				1	2	1	2	1	1		1	3	1	2	1	2	1		29	60歳以上
合計	21	10	17	16	11	12	10	8	4	7	5	8	41	10	6	2	5	8	4	4	4	4	3		220	合計

金融・広告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	
9人以下	4	1	4	4	5	5	2	1		1	1		6	4	2	1	2	1	1	1	3				49	9人以下
10人-29人	6	6	10	6	3	4	3	3	2	6	3	5	30	1	1			5	2	2	1	3	1		103	10人-29人
30人-49人	7		1	1	1	1	1	1					2		1	1						1	1		19	30人-49人
50人-99人	1		1					1	1			2	1	1	2			1		1			1		13	50人-99人
100人-299人	3	2	1	5	1	2	1		1		1		2	1											20	100人-299人
300人以上		1			1		3	2				1		3			3	1	1						16	300人以上
合計	21	10	17	16	11	12	10	8	4	7	5	8	41	10	6	2	5	8	4	4	4	4	3		220	合計

金融・広告業における月別死亡災害発生状況（1999-2021年）

岩手	1		1		1				1				11									15	岩手					
宮城													19				2						21	宮城				
秋田	1			2	1																		4	秋田				
山形									1														1	山形				
福島									1			1	3			1						1		7	福島			
茨城	1							1				1	1				1						1	6	茨城			
栃木	1					1						1												3	栃木			
群馬								1																1	群馬			
埼玉				1		1								1								1	1		5	埼玉		
千葉			1	2		1							1					1							6	千葉		
東京	2	2		2	2		3	1		1	2	1	1	2	2		2		1	2					26	東京		
神奈川	1		1	1	2									1					1						7	神奈川		
新潟	1		1					1			1														4	新潟		
富山											1														1	富山		
石川																											石川	
福井																											福井	
山梨									1										1							2	山梨	
長野	1										1	1		1												4	長野	
岐阜			3		2	1					1														1		8	岐阜
静岡		1	1										2							1							5	静岡
愛知	1	1		1		1		1					2	1	1			2					1				12	愛知

三重						1																1	三重
滋賀	1					1					1											3	滋賀
京都						1																1	京都
大阪		1				1		1					1					1		1		6	大阪
兵庫	2			2		2			2							1						9	兵庫
奈良	1																					1	奈良
和歌山			2		1			1														4	和歌山
鳥取	1																					1	鳥取
島根	1													1								2	島根
岡山	1	1							1				1									4	岡山
広島		1	2	1			1			1			1				1					8	広島
山口													1			1						2	山口
徳島																					1	1	徳島
香川						1																1	香川
愛媛		1																				1	愛媛
高知								1												1		2	高知
福岡											2		1	1								4	福岡
佐賀																							佐賀
長崎																							長崎
熊本							1						1									2	熊本
大分	2	1											1							1		5	大分

宮崎																	1							1	宮崎	
鹿児島		1					1													1					3	鹿児島
沖縄						1																			1	沖縄
合計	21	10	17	16	11	12	10	8	4	7	5	8	41	10	6	2	5	8	4	4	4	4	3	220	合計	

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