

その他の保健衛生業における労働災害発生状況（1999-2022年）

その他の保健衛生業 コードNo.1303

その他の保健衛生業における事故の型別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
墜落・転落	22	26	20	25	26	35	25	35	33	41	32	41	34	41	35	25	30	22	33	43	29	35	40	29	757
転倒	38	43	50	56	76	102	83	100	89	86	96	87	95	96	89	71	70	82	92	103	87	88	82	99	1,960
激突	4	7	19	2	12	7	15	13	12	10	15	12	11	17	13	17	14	13	14	15	24	18	12	9	305
飛来・落下	4	6	5	5	3	4	13	8	5	8	3	8	7	8	3	6	7	6	2	4	5	9	7	8	144
崩壊・倒壊			1	1	3	1	1	2		2	2	1	1		2	1	2	4	2	1	2			1	30
激突され	3	6	7	6	3	8	6	6	6	1	2	8	3	4	6	7	5	8	6	9	9	9	3	8	139

溶接装置																									
炉、釜等	1	1	2	1				1	1								1								8
電気設備		1		1		2				1		1						1	2			2		1	12
人力機械工具等	5	8	15	22	16	22	20	24	15	18	16	17	9	17	25	9	13	16	11	11	14	18	13	12	366
用具	12	13	15	12	18	27	24	18	26	28	25	29	18	25	30	25	24	21	25	33	24	24	25	24	545
その他の装置、設備	3	5	5	6	3	8	13	16	14	7	9	9	16	17	12	6	10	13	11	13	14	13	11	10	244
仮設物、建築物等	47	56	65	79	83	99	88	107	98	101	104	94	97	109	87	88	79	79	103	104	93	102	97	107	2,166
危険物、有害物等	2	3	5	1	1		3	4	7	5	1	2		3	3	1	1	2	4	3	1	1		4	57
材料	7	4	6	6	6	5	13	5	11	4	6	3	4	7	6	6	2	5	5	7	5	5	3		131

荷	1	5	5	3	6	8	14	8	7	6	6	9	9	1	6	7	2	7	6	17	11	4	6	9	163
自然環境等	9	9	8	2	15	20	14	17	8	10	8	15	19	13	14	18	16	18	18	23	19	5	11	15	324
その他の起因物	10	22	7	15	22	26	27	24	23	23	18	17	25	20	36	13	13	19	9	12	14	27	29	7	458
起因物なし	6	12	19	19	22	27	29	28	25	35	18	34	38	33	26	20	25	12	22	25	24	27	24	28	578
分類不能	1	1	2	4	8	3	3	3	1	8	4	2	3		2	2			2	1	1		2		53
合計	127	158	175	202	229	294	287	288	274	283	254	272	266	275	276	225	215	211	247	269	246	239	240	235	5,787

その他の保健衛生業における起因物（小）別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計	
原動機																										
動力伝導機構								1				1					2									4
丸のこ											2	1				1	1			1		1	1	1		9

具																									
その他 の用具			6		6		18	8	11	13	12	12	8	15	19	15	15	14	11	13	14	13	15	20	258
その他 の装 置、設 備			5		3		13	16	14	7	9	9	16	17	12	6	10	13	11	13	14	13	11	10	222
足場					1						1		1		1		2	1							7
支保工																	1								1
階段、 栈橋			13		21		14	21	19	26	17	18	17	24	15	17	15	12	15	16	21	12	19	25	357
開口部														1						1	1	2	3	2	10
屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌			1				1			2	1	2	2	4		1			1	1	1	1	1	2	21
作業 床、歩 み板			9		9		11	15	17	18	13	13	20	7	9	16	14	12	10	19	12	16	10	10	260
通路			22		31		37	44	36	37	46	38	45	40	42	37	28	41	53	38	37	41	44	57	794

建築物、構築物			11		12		11	17	14	11	18	12	9	17	11	9	10	4	11	10	10	10	8	4	219
その他の仮設物、建築物、構築物等			9		9		14	10	12	7	9	10	4	15	10	7	11	8	12	19	11	20	12	7	216
爆発性の物等																									
引火性の物											1		1												2
可燃性のガス			1			1		5													1				8
有害物			4			1	2		1		1		2	1		1	2	3	2	1				2	23
放射線									1																1
その他の危険物、有害物等					1		1	2	2	3	1				2	1			1	1				2	17

低温環境				2		1				1	1	1		5	1			1	1			1	15		
その他の環境等			7	12		10	13	7	9	6	13	13	11	7	16	13	17	16	19	14	4	10	14	231	
その他の起因物			7	22		27	24	23	23	18	17	25	20	36	13	13	19	9	12	14	27	29	7	385	
起因物なし			19	22		29	28	25	35	18	34	38	33	26	20	25	12	22	25	24	27	24	28	514	
分類不能			2	8		3	3	1	8	4	2	3		2	2			2	1	1		2		44	
合計	127	158	175	202	229	294	287	288	274	283	254	272	266	275	276	225	215	211	247	269	246	239	240	235	5,787

その他の保健衛生業における年齢別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
19歳以下	3	3	5	3	5	8	6	2	8	4	4	3	3	2	4	5	2			4	2	1	3	1	81
20歳-29歳	26	34	42	33	46	39	42	31	39	30	30	30	32	30	36	17	21	18	25	18	24	23	18	31	715

30歳-39歳	19	24	33	42	38	43	50	61	49	48	40	43	30	41	36	29	30	17	23	38	27	26	26	15	828
40歳-49歳	20	27	29	39	39	47	59	47	50	56	34	44	43	53	51	41	46	47	38	48	56	39	44	39	1,036
50歳-59歳	36	45	35	61	60	75	81	94	86	87	76	80	69	74	69	65	47	67	71	60	53	65	55	65	1,576
60歳以上	23	25	31	24	41	82	49	53	42	58	70	72	89	75	80	68	69	62	90	101	84	85	94	84	1,551
合計	127	158	175	202	229	294	287	288	274	283	254	272	266	275	276	225	215	211	247	269	246	239	240	235	5,787

その他の保健衛生業における労働者規模別労働災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
9人以下	28	33	32	36	39	44	35	36	30	37	51	37	38	35	45	43	36	36	38	42	41	37	30	26	885
10人-29人	50	45	56	58	100	103	105	98	83	88	76	97	88	94	93	64	64	63	72	75	78	82	80	86	1,898
30人-	13	23	34	47	38	46	62	63	61	56	50	59	61	56	54	59	45	45	39	62	50	52	63	53	1,191

6月	10	12	18	17	23	27	33	31	28	25	20	23	21	23	20	21	27	18	24	19	20	21	21	23	525
7月	14	15	13	17	14	35	24	34	32	26	24	26	23	30	23	17	20	16	12	25	24	23	15	18	520
8月	12	16	10	17	21	23	22	23	17	16	20	23	29	18	23	23	19	12	17	24	25	19	22	17	468
9月	5	16	19	21	21	16	20	16	24	30	24	20	16	20	17	20	16	10	29	20	23	11	24	17	455
10月	17	12	15	23	20	29	25	20	22	14	22	20	17	18	30	17	18	18	28	21	19	23	14	23	485
11月	9	13	17	11	17	24	31	24	22	21	15	23	25	22	27	22	21	15	20	17	18	31	17	13	475
12月	11	15	11	16	16	23	25	14	17	19	15	20	17	20	22	13	16	22	23	20	11	27	15	20	428
合計	127	158	175	202	229	294	287	288	274	283	254	272	266	275	276	225	215	211	247	269	246	239	240	235	5,787

その他の保健衛生業における都道府県別労働災害発生状況（1999-2022年）

県	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	合計
北海道	2	15	8		12		24	14	25	21	11	15	11	10	16	21	16	20	14	19	20	22	13	18	347
青森	3	2	4		8		8	1	5	2	2	8	7	13	1	2	4	5	3	4	5	1	9	4	101
岩手		1	1		2		3	3	2	3	2	1	2	2			2	1	3	1		1	1		31
宮城	3		1		4		7	4	3	5	5	8	14	10	7	4	2	1	4	3		1	2	6	94
秋田		2	1		1		2	1	4	3	4	3	3	1	2	2			1		4	3	1	2	40
山形	2	5			3		2	6		1		1	3	3	3	2	1	4	2	2	3	1	4	3	51
福島	1	3	4		4		1	4	3	5	3	2	3	5	6	1	1	2	3	5	1	3		3	63

茨城	1		1		6		5	2	7	5	2	6	4	2	3	6	3	4	3	5	4	9	6	9	93
栃木	2	2	2		5		4	2	4	4	4	3	1	10	8	3	2		7	9	1	4	2	10	89
群馬	2	2	1		4		3	5	4	4	8	6	1	4	6	1	6	4	3	6	7	3	2	6	88
埼玉	4	1	3		7		17	11	16	19	13	9	12	20	9	9	9	7	17	11	14	11	16	19	254
千葉	4	2	3		11		10	8	7	9	4	8	4	8	3	5	9	5	12	8	20	8	10	10	168
東京	12	14	20		18		29	35	37	25	20	23	10	28	57	21	18	18	17	17	17	21	19	11	487
神奈川	6	10	9		15		17	16	13	12	11	21	9	10	16	9	13	18	21	14	9	7	12	10	278
新潟	1	7	3		2		4	5	6	4	6	9	6	8	3	2	5	4	9	6	6	4		2	102
富山	2	2	1		1			2	2		4	3	4	1	2	4	1	3	2	5		2	1	3	45
石川	1	3	1				2	1	2	6	1	2	12	5	2	3	2	5	2	3	4	3	3	4	67
福井	1	2					3	1	2	2	1		2	2	1	1	2		5	3	1	1	1	3	34
山梨			1		2		4	2	1		2				4		2	4	2	1	1		3	4	33
長野	5	2	8		2		2	6	2	9	3	4	12	4	4	6	5	3	4	4	4	2	5	2	98
岐阜	1		1		4		2	4	1	2	13	4	5	4	6	2	5	8	3	9	3	5	4	6	92
静岡	1	5	4		3		5	8	6	5	6	6	2	4	3	6	6	9	3	7	5	3	6		103
愛知	13	18	14		24		15	16	15	14	10	8	13	13	9	9	6	9	5	11	9	11	4	10	256
三重	3	3	5		3		4	5	5	5	13	7	10	3	1	1	2	4	5	4	3	3	3	2	94
滋賀					1		4	2	8	2	6	2	3	4	3	3	7		2	7	4	7	5	2	72

京都	4	1			10		4	8	3	2	2	7	1	6	1	5	7	3	5	6	8	8	3	2	96
大阪	9	7	14		15		22	27	20	16	12	19	16	34	24	27	16	20	19	20	21	16	25	13	412
兵庫	4	4	8		6		5	14	14	23	20	10	13	6	13	3	8	4	8	14	12	10	18	14	231
奈良	1	4	4		3		4	2	2	4	6	3	6	2	2	6	4	3	4	5	4	1	1	1	72
和歌山			1		2		2	4	4	5	1	1	5		3		3	1	2	1	3	4	4	2	48
鳥取		2					1		2	1	1			2	1				2	1	1	1			15
島根			1		1			2	2	5	1	3	2	1	2	1		1	3	1		2		1	29
岡山		1	1		1		1	1	2	2	2	6	6	6	2	3	3	1	3	3	1	7	2	3	57
広島	3	2	8		5		7	8	6	4	5	8	10	3	1	6	2	3	5	4	4	3	3	7	107
山口	2	2	1		5		4	2	2	2	4	5	2	7	2	1	4	2		3	2	1	1		54
徳島	1				1		3		4		2	3	3			1	2		1	2		2	1	2	28
香川		2	3				1	4		1	1	2	3			1			3	4	2	1	2	2	32
愛媛	3	1	2		1		3	4	4	8	7	8	5	4	4	5	3	5	6	5	6	11	6	4	105
高知		2	1		2		9	5		3	4	3	2	2		3	5	2	1				1	3	48
福岡	9	14	16		14		21	15	14	13	10	11	9	10	12	8	8	11	11	8	12	7	12	9	254
佐賀	1	4	5		2		5	8	2	4	5	3	5	5	1	7	3	5	4	8	4	2	8	4	95
長崎	3	3	2		1		3				2	1			4		1	1	1	2	1	1		1	27
熊本	2	3	7		7		7	9	5	13	6	13	14	4	10	7	5	4	5	4	9	10	10	8	162

大分	4	3			4		1	1	4		2	2	3	1	3	6	2	2	3	4	2	1	1	1	50
宮崎	4		4		4		2	4	3	3	1	5	6	2	11	1	2	2	3	1	5	7	1	2	73
鹿児島	5	2	1		2		4	4	1	5	4		2	3	3	8	7	3	6	8	3	8	7	7	93
沖縄	2				1		1	2		2	2			3	2	3	1			1	1		2		23
合計	127	158	175	202	229	294	287	288	274	283	254	272	266	275	276	225	215	211	247	269	246	239	240	235	5,787

休業4日以上の労働災害（職業性疾病を含む。）を計上。2022年のデータは新型コロナ罹患を含まない。2021年、2020年のデータは新型コロナ罹患を含む。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.html> (職場のあんぜんサイト)

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202306_01.htmlに戻る。

=====
その他の保健衛生業における死亡災害発生状況（1999-2022年）

その他の保健衛生業 コード No.1303

その他の保健衛生業における事故の型別死亡災害発生状況（1999-2022年）

事故の																										合
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		

等																								
電気設備									1															1
人力機械工具等																								
用具				1							1		1										3	
その他の装置、設備											1												1	
仮設物、建築物等		1				1	1	1															4	
危険物、有害物等								3															3	
材料																								
荷																								
自然環												2							1				3	

300人以上																									
合計		2	1	2	1	2	3	1	5	1	2	1	7		1	1				2				1	33

その他の保健衛生業における月別死亡災害発生状況（1999-2022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	2022	合計
1月		1		1	1						1				1										5
2月							1													1					2
3月												1	2			1									4
4月								1												1					2
5月										1														1	2
6月			1			1			3				1												6
7月									1																1
8月													1												1
9月		1					1				1														3
10月																									
11月						1	1		1				2												5
12月				1									1												2
合計		2	1	2	1	2	3	1	5	1	2	1	7		1	1				2				1	33

山口								1																1
徳島																								
香川																								
愛媛						1																		1
高知																								
福岡																								
佐賀											1													1
長崎																								
熊本																								
大分													1											1
宮崎																								
鹿児島		1																						1
沖縄																								
合計		2	1	2	1	2	3	1	5	1	2	1	7		1	1				2			1	33

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