

火葬業における労働災害発生状況（1999-2022年）

火葬業 コードNo.150104

火葬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	4	3		2	1	2	2	1	1	2	1	1	2		2	1				3			1	1	30
転倒	1	2	2	1	1	3	2	3			5	1	3	1	3	2	2	1					1		34
激突				1				1			1						3		1	1					8
飛来・落下			1	1	2				1														1		6
崩壊・倒壊																									
激突			1	1												1							1		4

物との接触																								
感電																								
爆発																								
破裂																								
火災																								
交通事故 (道路)		2				3		1			1			1				1	1				10	
交通事故 (その他)																								
動作の 反動無 理な 動作	1	1		1		1		2	2				2	1	1		2	1	2	1		2	21	

機、粉 砕機																							
ロール 機（印 刷ロー ル機を 除 く。）																							
射出成 型機																							
食品加 工用機 械																							
印刷用 機械																							
産業用 ロボッ ト																							
その他 の一般 動力機																1						1	2

手工具																1								1	
はしご 等							1	2	1	1				2		3	1				2			1	14
玉掛用 具																									
その他 の用具			1		1							1	1											4	
その他 の装 置、設 備					1				1	1							1						1	5	
足場																									
支保工																									
階段、 栈橋								1		1					1									3	
開口部							1																	1	
屋根、 はり、 もや、 けた、																									

立木等																									
水												1												1	
異常環境等																									
高温・低温環境								1												1				2	
その他の環境等				1			1					1			1		1	1	1					7	
その他の起因物			1							1												1		3	
起因物なし			1						1					1	1					2	1		1	8	
分類不能																									
合計	10	10	8	7	4	6	9	5	6	8	8	6	8	4	8	5	8	5	4	8	3		7	1	148

火葬業における年齢別労働災害発生状況（1999-2022年）

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	計
9人以下	3	3	3	2	3	3	6	3	4	3	4	2	5	3	5	1	5	1	3	3	1		1	1	68
10人-29人	4	4	2	4	1	2	2	2	1	4	1	4	2	1	2	3	2	4		4			5		54
30人-49人		1	2						1	1	1		1			1				1			1		10
50人-99人	2	1		1							1				1		1					2			9
100人-299人		1	1				1				1									1					5
300人以上	1					1																			2
合計	10	10	8	7	4	6	9	5	6	8	8	6	8	4	8	5	8	5	4	8	3		7	1	148

火葬業における月別労働災害発生状況（1999-2022年）

福井			1								1	1											3
山梨												1							1				2
長野																					1		1
岐阜										1													1
静岡							2																2
愛知			1								2					1			1			1	6
三重		1																					1
滋賀			1															1				1	3
京都							1						1										2
大阪	1						1			2	1								1			1	7
兵庫	1	5							1				1						1				9
奈良							1								1								2
和歌山								1															1
鳥取																							
島根												1											1
岡山																							
広島												1							1				2
山口									1			1			1		1	1					5

徳島							1																	1	
香川																									
愛媛	1		1																					2	
高知																						1		1	
福岡	1								2										1	1				5	
佐賀																									
長崎	1		1					2			2													6	
熊本							1						1											2	
大分		1			1																			2	
宮崎	1																							1	
鹿児島															1									1	
沖縄																									
合計	10	10	8	7	4	6	9	5	6	8	8	6	8	4	8	5	8	5	4	8	3		7	1	148

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。

火葬業における死亡者規模別死亡災害発生状況（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													1												1
10人- 29人																									
30人- 49人																									
50人- 99人	1																								1
100人- 299人																									
300人 以上																									
合計	1												1												2

火葬業における月別死亡災害発生状況（1999-2022年）

徳島																								
香川																								
愛媛																								
高知																								
福岡																								
佐賀																								
長崎																								
熊本																								
大分																								
宮崎																								
鹿児島																								
沖縄																								
合計	1													1										2

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

火葬業における死亡災害事例（1999-2021年）

年	月	発 生 時	死亡災害事例	起因物 (小)	事故 の型	労働 者規 模
1999	3	13 ～ 14	火葬場において、棺を載せる台車の裏面についているスプリングを交換するため、レール上の台車と床との間に体を入れ仰向けの状態で作業を行っていたときに、台車がレールから落下してきて下敷きとなった。	人力運 搬機	飛 来・ 落下	50～ 99

2021年、2020年の事例は新型コロナ罹患を含む。2011年の事例は東日本大震災による労働災害を含まない。

出典：https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pg/SIB_FND.html(職場のあんぜんサイト)

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