

331	接装置																				
332	アーク溶接装置		1																		1
339	その他の溶接装置																				
341	炉、窯									1											1
342	乾燥設備																				
349	その他の炉、窯等									1											1
351	送配電線等	3	3	2	1							3									12
352	電力設備																				
359	その他の電気設備		3															1			4
361	人カクレーン等				1		1														2
362	人力運搬機	1	4	1	1			3							1		3				14
363	人力機械			1	4				1												6
364	手工具	1	7	20	42			73	48	208									13		412

612	機械装置		1		4			2	1										7			15
711	地山、岩石	13	10	5	1	4	2	2											2			39
712	立木等	1	2		3	1	8	1	1										1			18
713	水	1	1		1																	3
714	異常環境等		2								1	2										5
715	高温・低温環境	1	1		1			1			36								1	5		46
719	その他の環境等	7	31	3	2	1	1		1			1							7	4		58
911	その他の起因物		5		3		1		3							2			8	6		28
921	起因物なし	1	8	2			1												140	3		155
999	分類不能		1		1														2	1		5
	計	4,151	722	358	720	192	273	582	1,671	85	1	51	14	4	1	1	3	134		465	26	9,454

事例数に2011年の東日本大震災の災害事例は含まれていない。死傷災害全数の約1/4の抽出事例数である。

出典：https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pgm/SHISYO_FND.aspx(職場のあんぜんサイト)

Return to https://www.jisha.or.jp/international/topics/202207_04.html

