

165	食品加工用機械																			
166	印刷用機械						1													1
167	産業用ロボット																			
169	その他の一般動力機械	1	1	2	3		9	1									1			18
171	伐木等機械																			
172	走行集材機械																			
173	架線集材機械																			
179	その他の車両系林業機械																			
211	クレーン			1			1													2
212	移動式クレーン																			
213	デリック		1												1					2

	置																						
711	地山、 岩石	4	13	1											1		2				21		
712	立木等	2	3	2			1								2						10		
713	水		2								2										4		
714	異常環 境等		1									2									3		
715	高温・ 低温環 境		3									13			2				1		19		
719	その他 の環境 等	7	156	6	1		3	7	1					1					55		12	22	271
911	その他 の起因 物	2	19	3	3		3	2	2						5				14	21		74	
921	起因物 なし		27	6			2	1			1				4				238	10		289	
999	分類不 能		1		2															1		4	
	計	544	2,278	297	101	115	164	364	31	6	2	18	1	1				1	4,036	26	878	58	8,921

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