

149	の建設 機械等																				
151	旋盤																				
152	ボール 盤、フ ライス 盤																				
153	研削 盤、バ フ盤																				
154	プレス 機械																				
155	鍛圧ハ ンマ																				
156	シャー																				
159	その他 の金属 加工用 機械																				
161	遠心機 械																				
162	混合 機、粉 砕機																				
163	ロール 機（印 刷ロー																				

211	クレーン	1		1				1													3
212	移動式クレーン							2													2
213	デリック																				
214	エレベータ、リフト							2													2
215	揚貨装置																				
216	ゴンドラ																				
217	機械集材装置、運材索道																				
218	簡易架線集材装置																				
219	その他の動力クレーン等																				
221	トラック	64	4	5	1		1	11				1					15	2	3		107

	ク																				
222	フォー クリフ ト	2					1	2													5
223	軌道装 置																				
224	コンベ ア							1													1
225	ロー ダー																				
226	ストラ ドル キャリ ヤー																				
227	不整地 運搬車																				
229	その他 の動力 運搬機																				
231	乗用 車、バ ス、バ イク		4				1	2							27		1				35
232	鉄道車 両																				
239	その他 の乗物														1						1

	等																					
911	その他の 起因物				1													2				3
921	起因物 なし		2														6	1				9
999	分類不 能																					
	計	92	39	16	15	11	12	38	7			3					43	2	36	1		315

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