















362	搬機		18	5	4	8	12	19										8			74
363	人力機械			1				1													2
364	手工具		2	3	7		3	4	73									10	1		103
371	はしご等	93	7	11		2			2									5			120
372	玉掛用具				5				2												7
379	その他の用具	11	27	15	25	6	1	11	5	1	1				1			8	1		113
391	その他の装置、設備	7	11	8	3	4	2	17	3			5	1	1				8			70
411	足場	2																			2
412	支保工					1															1
413	階段、 栈橋	59	22	3														4	1		89
414	開口部	5																			5
415	屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌	4		2							1										7
416	作業 床、歩 み板	19	39	7					1									2			68





	利																					
529	その他の材料		14	4	23	6	1	6	3			12								18	1	88
611	荷姿の物	16	21	9	25	11	5	14	1											64		166
612	機械装置			1	7	2	1	2												2		15
711	地山、岩石																					
712	立木等	1																				1
713	水											2										2
714	異常環境等																					
715	高温・低温環境		1									9										10
719	その他の環境等	1	11	1				1												1	3	18
911	その他の起因物	1	2	2								1	1							5	4	16
921	起因物なし		9	3	2		1		1											75	3	94
999	分類不能		1					1													1	3
	計	345	356	140	169	56	108	936	316	4		63	16	5	2	1	1	24	1	239	15	2,797

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](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](https://www.jisha.or.jp/international/topics/202207_04.html)