

362	搬機	5	56	21	16	23	59	64	4			1						3		26	1		279
363	人力機械		1				1													1			3
364	手工具	1	1	1	1		2	3	37											1			47
371	はしご等	78	7	1	1															3			90
372	玉掛用具				4	2	1	5															12
379	その他の用具	20	66	15	26	14	10	18	5	1										29	1		205
391	その他の装置、設備	11	15	10	5	4	4	18	1			1									10		79
411	足場	1						1												1			3
412	支保工																						
413	階段、 栈橋	53	30	8																13			104
414	開口部	12	1																	1			14
415	屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌	2																					2
416	作業 床、歩 み板	20	63	13							1									6			103

	利																					
529	その他の材料	3	6	3	4	3	3	1	4			1								4		32
611	荷姿の物	27	52	23	82	32	29	68	7	1							1	1	224		547	
612	機械装置		3		2	2	2	5	1										4		19	
711	地山、岩石	1	1																		2	
712	立木等	1																			1	
713	水																					
714	異常環境等												1								1	
715	高温・低温環境												22							1	23	
719	その他の環境等		11	1	3		2	1												1	19	
911	その他の起因物		9	3	1			1	1										8	8	31	
921	起因物なし		13	3			1	1	1										124	9	153	
999	分類不能		1																	1	2	
	計	614	639	267	209	96	280	520	97	6		34	8		1			94	2	544	27	3,438

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