

20301 金属鋳業における年齢別事故の型別死傷災害発生事例数（2006-2017年）

		1	2	3	4	5	6	
		19歳以下	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60歳以上	計
1	墜落・転落							
2	転倒				1	1		2
3	激突							
4	飛来・落下							
5	崩壊・倒壊							
6	激突され							
7	はさまれ巻き込まれ							
8	切れ・こすれ				1			1
9	踏抜き							
10	おぼれ							
11	高温・低温物との接触							
12	有害物との接触							
13	感電							
14	爆発					1		1
15	破裂							
16	火災							
17	交通事故（道路）							
18	交通事故（その他）							
19	動作の反動無理な動作				1	1		2
90	その他							
99	分類不能							

				3	3		6
--	--	--	--	---	---	--	---

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_09.html