

40101 鉄道・軌道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	3	27	33	38	51	21	173
2 転倒	1	44	43	54	77	21	240
3 激突	2	9	15	14	23	4	67
4 飛来・落下		6	2	4	4	3	19
5 崩壊・倒壊						1	1
6 激突され		8	9	11	9	4	41
7 はさまれ巻き込まれ	3	30	25	18	20	3	99
8 切れ・こすれ	1	10	2	3	3	2	21
9 踏抜き		1		1	1		3
10 おぼれ							
11 高温・低温物との接触		3	4	2	1		10
12 有害物との接触		1					1
13 感電	1	3	1		1		6
14 爆発				1			1
15 破裂		1					1
16 火災							
17 交通事故（道路）		3	6	8	6	4	27
18 交通事故（その他）		4		4	2		10
19 動作の反動無理な動作	5	38	33	40	56	5	177
90 その他		13	10	5	5	1	34
99 分類不能	1	3	4	4	3	1	16

	計	17	204	187	207	262	70	947
--	---	----	-----	-----	-----	-----	----	-----

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