

30309 その他の建設業－その他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	22	202	327	347	380	342	1,620
2	転倒	4	71	87	97	130	119	508
3	激突	7	49	46	44	55	34	235
4	飛来・落下	13	107	97	103	88	99	507
5	崩壊・倒壊	3	31	23	26	24	33	140
6	激突され	9	29	52	46	44	51	231
7	はさまれ巻き込まれ	21	121	119	120	91	73	545
8	切れ・こすれ	14	72	93	72	70	72	393
9	踏抜き	3	8	10	10	8	2	41
10	おぼれ						1	1
11	高温・低温物との接触	4	15	16	14	12	16	77
12	有害物との接触	2	8	6	8	6	5	35
13	感電		1	4	4	4	2	15
14	爆発		2	3	1			6
15	破裂				1	3	1	5
16	火災		4	2	2	3	1	12
17	交通事故（道路）	9	37	61	38	32	13	190
18	交通事故（その他）		1	1	1		1	4
19	動作の反動無理な動作	5	60	69	71	62	36	303
90	その他	2	3	1	9	4	4	23
99	分類不能				2		1	3

	計	118	821	1,017	1,016	1,016	906	4,894

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