

30107 河川土木工事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		11	22	35	40	52	160
2	転倒	1	3	9	16	23	25	77
3	激突		3	5	3	9	8	28
4	飛来・落下		6	11	14	30	27	88
5	崩壊・倒壊		4	7	8	13	7	39
6	激突され	1	2	13	8	19	14	57
7	はさまれ巻き込まれ		12	18	25	33	40	128
8	切れ・こすれ	1		4	4	6	13	28
9	踏抜き					1		1
10	おぼれ					3	1	4
11	高温・低温物との接触			2	4	1		7
12	有害物との接触					1		1
13	感電							
14	爆発			1				1
15	破裂							
16	火災							
17	交通事故（道路）		2	6	4	3	10	25
18	交通事故（その他）							
19	動作の反動無理な動作	1	1	7	8	4	3	24
90	その他				2	1	1	4
99	分類不能							

	計	4	44	105	131	187	201	672

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