

## 11701 自動車整備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	1	21	52	80	99	88	341
2 転倒	1	12	46	43	56	56	214
3 激突		7	27	23	22	14	93
4 飛来・落下	4	44	56	37	49	22	212
5 崩壊・倒壊		10	8	6	4	3	31
6 激突され		14	29	16	16	13	88
7 はさまれ巻き込まれ	12	70	91	60	68	49	350
8 切れ・こすれ	2	23	28	21	12	13	99
9 踏抜き			2				2
10 おぼれ			1				1
11 高温・低温物との接触		13	15	7	13	10	58
12 有害物との接触		6	4			1	11
13 感電			2				2
14 爆発		2	2	2	2		8
15 破裂	1	4	5	2	3		15
16 火災		2	2	1	2		7
17 交通事故（道路）	1	15	18	15	15	11	75
18 交通事故（その他）							
19 動作の反動無理な動作	2	41	77	53	45	30	248
90 その他		1	1		6	2	10
99 分類不能		1		2		1	4

	計	24	286	466	368	412	313	1,869
--	---	----	-----	-----	-----	-----	-----	-------

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](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](https://www.jisha.or.jp/international/topics/202207_09.html)