

40103 航空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		7	10	9	8	1	35
2	転倒	1	17	23	9	13	1	64
3	激突		15	10	11	3	3	42
4	飛来・落下		5	3	1	1		10
5	崩壊・倒壊			3	1			4
6	激突され		13	19	9	5	2	48
7	はさまれ巻き込まれ		6	7	6	4		23
8	切れ・こすれ			5				5
9	踏抜き							
10	おぼれ							
11	高温・低温物との接触		9	7		1		17
12	有害物との接触		9	9	1	1		20
13	感電							
14	爆発							
15	破裂							
16	火災							
17	交通事故（道路）		6	13	11	5		35
18	交通事故（その他）		12	16	12	4		44
19	動作の反動無理な動作	1	51	55	49	18	1	175
90	その他		22	17	8	2		49
99	分類不能							

	計	2	172	197	127	65	8	571
--	---	---	-----	-----	-----	----	---	-----

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