

図表2-4-23 労働災害事故の事故発症時動作別搬送人員図表

事故発症時動作		年齢層（歳）											合計	
		0-2	3-5	6-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-74		75-
行動・物体作用	外力作用・接触のない動作	-	-	-	3	15	24	18	21	5	6	2	2	96
	転倒	-	-	-	7	77	79	124	204	111	69	86	61	818
	転落・滑落	-	-	-	7	82	110	163	213	95	86	66	53	875
	墜落・飛び降り	-	-	-	6	19	26	47	47	18	10	18	5	196
	挟まれ・巻き込まれ・ねじられ	-	-	-	13	93	102	123	133	53	19	31	30	597
	轢かれ・踏まれ	-	-	-	5	8	17	13	10	5	7	5	4	74
	衝突・ぶつかり	-	-	-	7	72	64	91	78	35	22	12	17	398
	殴打・蹴られ	-	-	-	-	-	2	4	1	-	-	-	-	7
	ひきずられ・引っ張られ	-	-	-	-	2	2	-	1	1	-	-	-	6
	噛まれ・引っ掻き	-	-	-	-	10	9	4	1	1	-	4	-	29
	埋没・圧迫・押され	-	-	-	1	3	5	4	2	-	-	1	-	16
	飛来物・落下物	-	-	-	4	32	27	28	30	9	6	8	3	147
	その他行動・作用	-	-	-	2	28	21	21	16	4	2	3	2	99
	不明	-	-	-	1	3	2	6	9	3	4	4	2	34
危険物接触作用・ 環境暴露	刃物・鋭利物	-	-	-	28	181	120	116	106	33	31	26	22	663
	鈍器物	-	-	-	1	5	6	8	2	1	3	1	-	27
	爆発・破裂物	-	-	-	-	1	2	2	2	-	-	1	-	8
	銃器・武器	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	高熱固体・燃焼物	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	1	6
	高熱液体・燃焼物	-	-	-	8	35	11	9	9	2	3	1	1	79
	高熱気体・燃焼物	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	3
	有毒液体・燃焼物	-	-	-	1	1	2	1	-	-	1	1	-	7
	有毒気体・燃焼物	-	-	-	-	3	4	4	3	1	2	-	-	17
	電流・感電	-	-	-	-	5	4	2	3	-	-	-	2	16
	その他危険物	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	4
窒息・誤飲・異物	縊首・絞首	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	窒息・誤飲（気道）	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	異物（食道・消化器）	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2
	異物（感覚器官）	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	4
薬物服用 ・吸入・中毒	消毒剤・洗剤	-	-	-	-	3	2	3	-	-	1	-	-	9
	有機溶剤	-	-	-	1	1	2	-	-	1	1	-	-	6
	日常生活用品	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	自然毒・食中毒	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	5
	その他薬物・中毒	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	4
自然環境作用	高温環境	-	-	-	2	46	32	39	27	9	5	7	5	172
	低温環境	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	落雷	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
	その他自然環境	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	3
その他	-	-	-	1	2	3	2	4	-	-	2	2	16	