

平成29年 起因物別死傷災害発生状況

平成29年7月31日現在

業種	起因物	動力機械						物上げ・運搬機械			その他の装置等							仮設構物・建築物		物質・材料		荷	環境等	その他起因物	起因物なし	分類不能	合計		
		原動機	機動力伝導	用木材加工機	建設用機械	金属加工用機械	機一般動力	伐出両系木機材	ク動レイン等力	動力運搬機	乗物	圧力容器	化学設備	溶接装置	炉・窯	電気設備	人力機械工具	用具	装設置の他	物の	物の							害	材
		機	機	機	機	機	機	機	機	機	機	機	機	機	機	機	機	機	機	機	機							機	機
製造業		1	4	16	5	31	64		10	39	11			2	4	1	33	42	18	96	6	47	29	2			7	2	470
建設業			2	15		1	5	9		6	27	14		1		2	16	42	2	83	2	35	5	11	3	6	1	309	
	土木工事業		1	3	12	3	6		4	9	2					4	5	1	16		7	2	8		2	1	86		
	建築工事業			12	7	2	2		2	12	9					11	30	1	54		23	2	2	3	2		174		
	木造家屋等建設業			7			1		1	2	2					1	9		12		5						40		
	その他の建設業		1		3		1			6	3			1		7		13		2	5	1	1		2		49		
運輸交通業									6	139	51				1		22	19	2	73	1	15	47	3	3	14	1	397	
	道路貨物運送業								6	138	27					21	16	2	57	1	15	43	2		10		338		
貨物取扱業				1	2				2	8						5	3		9	1	4	8	1		1		45		
農業・水産業・畜産業							1			3	1					2	2		5		1		3		1		19		
林業				2			2		1							1			1		1		5				12		
第三次産業				3	5		34		2	50	99	1			6	96	101	55	453	9	36	74	26	30	133	6	1,219		
商業				1			14		1	19	41				2	36	34	18	150		11	41	5	6	16	1	396		
	卸売業						2			9	2				1	7	2	16		3	5	2	1	2		52			
	小売業			1			12			6	38				1	33	24	14	122		5	32	2	5	13	1	309		
	上記以外の商業								1	4	1				1	2	3	2	12		3	4	1		1		35		
保健衛生業				2			2		1	2	9					20	19	17	121	2	3	5	9	16	89	4	321		
	医療保健業									1	2					11	9	9	43			3	7	8	24		117		
	社会福祉施設業			2			2		1	1	7					9	9	8	75	2	3	2	2	8	64	4	199		
接客娯楽業							11			1	5	1				27	20	10	45	5	9	10	3	5	12	1	165		
	飲食店						6				2	1				23	17	7	21	5	7	6	1	3	4	1	104		
清掃・と畜業				1	2		5			22	9				4	5	11	4	63	2	3	13	8		6		158		
	ビルメンテナンス業						2			1	5				4	2	7	2	52	2		3	3		3		86		
	上記以外の清掃・と畜業			1	2		3			21	4					3	4	2	11		3	10	5		3		72		
その他の事業					2		2			5	18					1	10	1	43		7	3	1	2	3		98		
	警備業				2					3	7							14		2							28		
	上記以外のその他の事業						2			2	11				1	10	1	29		5	3	1	2	3			70		
上記以外の第三次産業										1	17				7	7	5	31		3	2			1	7		81		
全産業計		1	6	37	35	36	110		27	266	176		1	3	5	9	174	210	77	719	19	139	163	51	36	162	10	2,472	

(注) 1 死傷者数は、労働基準監督署へ提出された休業4日以上労働者死傷病報告の集計値である。

2 中分類は非表示のものがあり、大分類の内数であること。