

令和7年 製造業における死亡災害の概要

令和7年12月31日(暫定値)

静岡労働局

第1表 月別発生状況

月	製造業				全産業				製造業が全産業に占める割合		
	7年		6年		増減	7年		6年		7年	6年
	人数	累計	人数	累計		人数	累計	人数	累計		
1月	3	3	1	1	2	3	3	1	1	2	100.0
2月	3	2	3			1	4	2	3	1	75.0
3月	3		3			4	8	4	7	1	37.5
4月	3		3			1	9	1	8	1	33.3
5月	1	4	1	4		1	10	1	9	1	40.0
6月		4		4		1	11		9	2	36.4
7月	1	5		4	1	2	13	1	10	3	38.5
8月		5	2	6	-1		13	2	12	1	38.5
9月	1	6	2	8	-2	2	15	2	14	1	40.0
10月		6		8	-2		15	2	16	-1	40.0
11月	1	7		8	-1	1	16	3	19	-3	43.8
12月		7	2	10	-3		16	6	25	-9	43.8
											40.0

第3表 規模別・年齢別

	~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60歳~		合計	
	人数	比率	人数	比率	人数	比率	人数	比率	人数	比率	人数	比率
1~29人							1	20.0	4	80.0	5	71.4
30~49人									1	100.0	1	14.3
50~99人												
100人~							1	100.0			1	14.3
合計							2	28.6	5	71.4	7	100.0

第4表 業種別・事故の型別

業種	転落	転	落飛	倒崩	激突	巻き込まれ	巻き込まれ	と有の害接觸物	感電	交通事故	その他	計	比率
	落落	倒	下来	壊壊	され	され	され	接觸物	電	事故	他	計	率
食料品	1									1	2	28.6	
織維													
衣服													
木材													
家具													
パルプ													
印刷													
化学校													
窯業	1										1	14.3	
鉄鋼													
非鉄													
金属													
一般機械													
電気機械													
輸送機械													
造船													
電気ガス													
その他													
合計	2								1	2	7	100.0	
比率	28.6								28.6	14.3	28.6	100.0	

第2表 事故の型別・起因物別

起因物	木材加工用機械	一般動力機械	レ動力等ク	動力運搬機	乗物	電気設備	その他の装置等	建仮設物等	材料・荷	その他	計	比率
墜落・転落										2		28.6
転倒												
激突												
飛来・落下												
崩壊・倒壊												
激突され												
はさまれ・巻き込									2			
切れ・こすれ												
高低温物との接触										2	2	28.6
有害物との接触												
感電												
爆発・破裂・火災												
交通事故								1			1	14.3
その他												
合計									3		2	7
比率									42.9		28.6	100.0

第5表 業種別・起因物別

型	用木材機械工	機一般動機力	レ動力等ク	運動搬機力	乗物	電気設備	装そ置他等の	建仮設物等	材料・荷	その他	計	比率
食料品									1		1	28.6
織維												
衣服												
木材								1			1	14.3
家具												
パルプ												
印刷												
化学校												
窯業										1		14.3
鉄鋼												
非鉄				</								