

令和6年 製造業における死亡災害の概要

令和6年6月30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	
	6年		5年		増減	6年		5年		増減	6年	5年
	人数	累計	人数	累計		人数	累計	人数	累計			
1月	1	1			1	1	1	1			100.0	
2月	1	2			2	2	3	4	-2		100.0	
3月		2			2	4	1	5	1		33.3	
4月		2			2	7	2	7			28.6	
5月	1	3	2	2	1	8	5	12	-4		37.5	16.7
6月		3		2	1	8	2	14	-6		37.5	14.3
7月			1	3			5	19				15.8
8月			1	4			2	21				19.0
9月				4				21				19.0
10月				4				21				19.0
11月				4			2	23				17.4
12月			2	6			3	26				23.1

第2表 事故の型別・起因物別

型	起因物	木材加工用機械	一般動力機械	レ動 ー 力 機 等ク	動力運搬機	乗物	電気設備	その他の装置等	建設物等・	材料・荷	その他	計	比率
墜落・転落													
転倒													
激突													
飛来・落下													
崩壊・倒壊													
激突され											1	1	33.3
はさまれ・巻き込			1	1								2	66.7
切れ・こすれ													
高低温物との接触													
有害物との接触													
感電													
爆発・破裂・火災													
交通事故													
その他													
合計			1	1							1	3	100.0
比率			33.3	33.3							33.3	100.0	

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	50.0					1	50.0	2	66.7
30～49人												
50～99人												
100人～			1	100.0							1	33.3
合計			2	66.7					1	33.3	3	100.0

第4表 業種別・事故の型別

業種	型	転墜	転倒	落飛	倒崩	激突	巻き込まれ	はさまれ	有害接触物	感電	交通事故	その他	計	比率
食料品							1						1	33.3
繊維														
衣服														
木材														
家具														
パルプ														
印刷														
化学							1						1	33.3
窯業														
鉄鋼														
非鉄金属														
一般機械						1							1	33.3
電気機械														
輸送機械														
造船														
電気ガス														
その他														
合計						1	2						3	100.0
比率						33.3	66.7						100.0	

第5表 業種別・起因物別

業種	型	用木材加工機械	一般動力機械	レ動 ー 力 機 等ク	運動搬機力	乗物	電気設備	装その置他の	建設物等	材料・荷	その他	計	比率
食料品				1								1	33.3
繊維													
衣服													
木材													
家具													
パルプ													
印刷													
化学			1									1	33.3
窯業													
鉄鋼													
非鉄金属													
一般機械											1	1	33.3
電気機械													
輸送機械													
造船													
電気ガス													
その他													
合計			1	1							1	3	100.0
比率			33.3	33.3							33.3	100.0	