

# 令和6年建設業死亡災害発生状況

令和6年11月30日（暫定値）

## 1. 月別発生状況

月	建設業					全産業					建設業が全産業に占める割合
	6年		5年		増減	6年		5年		増減	
	人数	累計	人数	累計		人数	累計	人数	累計		
1			1	1		1	1	1	1		
2			1	2		2	3	3	4	-1	
3	1	1	1	3	-2	4	7	1	5	2	14.3
4		1	1	4	-3	1	8	2	7	1	12.5
5		1	1	5	-4	1	9	5	12	-3	11.1
6		1	1	6	-5		9	2	14	-5	11.1
7	1	2	3	9	-7	1	10	5	19	-9	20.0
8		2	1	10	-8	2	12	2	21	-9	16.7
9		2		10	-8	2	14		21	-7	14.3
10		2		10	-8	1	15		21	-6	13.3
11	1	3	1	11	-8	3	18	2	23	-5	16.7
12			1	12				3	26		

\* 建設業・全産業の5年の件数・累計は、各月末日の件数  
\* 増減は、右上の現在の日における前年との差を表示している

## 2. 事故の型・起因物別発生状況

静岡労働局

型	転墜	転	巻き込まれ	倒崩	感	交通	落飛	激突	破爆	その他	計	比率
起因物	落落	倒	ま	壊壊	電	事故	下来	され	裂発	他		
仮設物建設物等	1										1	33.3
動力運搬						1					1	33.3
建設用機械等			1								1	33.3
乗物												
ガス等有害物												
用具												
電気設備												
クレーン												
地山												
荷												
その他												
計	1		1			1					3	100.0
比率	33.3		33.3			33.3					100.0	

## 3. 工事の種類別発生状況

工事の種類	人数	比率
鉄筋・鉄骨コンクリート造建築工事		
木造建築工事		
その他の建築工事	1	33.3
小計	1	33.3
上下水道工事		
道路建設工事		
その他の土木工事		
小計		
その他の建設工事	2	66.7
合計	3	100.0

## 4. 発注者別・工事の種類別発生状況

区分	工事の種類	人数	比率	
発注者	国	土木工事		
		建築工事		
		その他の工事		
	県	土木工事		
		建築工事		
		その他の工事		
	市町	土木工事		
		建築工事		
		その他の工事		
	独立行政法人、特殊会社等	土木工事		
		建築工事		
		その他の工事		
民間	土木工事			
	建築工事	1	66.7	
	その他の工事	1		
その他		1	33.3	
計		3	100.0	

\* 「その他」は、発注とは関係しない業務における災害

## 5. 現場規模による区分

規模	人数	比率
1～9	2	100.0
10～19		
20～29		
30～39		
40～49		
50～		
計	2	100.0

\* 「4」の表の「その他」は、計上していない

## 6. 年齢別による区分

年齢	人数	比率
20歳未満		
20～29		
30～39	1	33.3
40～49		
50歳未満計	1	33.3
50～59	2	66.7
60歳以上		
50歳以上計	2	66.7
計	3	100.0

## 7. 署別発生状況

	三島	沼津	富士	静岡	島田	磐田	浜松	計
当年	1			1		1		3
前年	1	3	1	2		4		11
増減		-3	-1	-1		-3		-8
昨年	2	3	1	2		4		12

\* 「前年」は「当年」と同時期、「昨年」は前年1年間の状況