

令和6年建設業死亡災害発生状況

令和6年10月31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		1	2	3	4	-2	
3	1	1	1	3	-2	4	6	1	5	1	16.7
4		1	1	4	-3	1	7	2	7		14.3
5		1	1	5	-4	1	8	5	12	-4	12.5
6		1	1	6	-5		8	2	14	-6	12.5
7	1	2	3	9	-7	1	9	5	19	-10	22.2
8		2	1	10	-8	2	11	2	21	-10	18.2
9		2		10	-8	2	13		21	-8	15.4
10		2		10	-8	1	14		21	-7	14.3
11			1	11				2	23		
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	転倒	巻き込まれ	倒崩	感電	交通事故	落飛	激突	破爆	その他	計	比率
起因物	落落	倒	ま	壊壊	電		下来	され	裂発			
仮設物建設物等	1										1	50.0
動力運搬												
建設用機械等			1								1	50.0
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								2	100.0
比率	50.0		50.0								100.0	

3. 工事の種類別発生状況

工事の種類	人数	比率
建築		
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	50.0
小計	1	50.0
土木		
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	1	50.0
合計	2	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	2	
	その他の工事	1	100.0	
その他				
計		2	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		
40～49		
50歳未満計		
50～59	2	100.0
60歳以上		
50歳以上計	2	100.0
計	2	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				2
前年		3	1	2		4		10
増減	1	-3	-1	-1		-4		-8
昨年間	2	3	1	2		4		12

* 「前年」は「当年」と同時期、「昨年間」は前年1年間の状況