

# 令和5年建設業死亡災害発生状況

(確定値)

静岡労働局

## 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
	5年		4年		増減	5年		4年		増減	
	人数	累計	人数	累計		人数	累計	人数	累計		
1	1	1	3	3	-2	1	1	6	6	-5	100.0
2	1	2	1	4	-2	3	4	4	10	-6	50.0
3	1	3		4	-1	1	5		10	-5	60.0
4	1	4		4		2	7	3	13	-6	57.1
5	1	5		4	1	5	12	1	14	-2	41.7
6	1	6		4	2	2	14		14		42.9
7	3	9		4	5	5	19	1	15	4	47.4
8	1	10	1	5	5	2	21	2	17	4	47.6
9		10	4	9	1		21	6	23	-2	47.6
10		10	3	12	-2		21	5	28	-7	47.6
11	1	11		12	-1	2	23	1	29	-6	47.8
12	1	12		12		3	26	1	30	-4	46.2

\* 建設業・全産業の4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

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	電	事	下	さ	発	他		
仮設物建設物等	2									1	3	25.0
動力運搬						1					1	8.3
建設用機械等												
乗物												
ガス等有害物										1	1	8.3
用具	1						1			1	3	25.0
電気設備												
クレーン								1		1	2	16.7
地山												
荷												
その他										1	1	8.3
計	3					1	1	2		5	12	100.0
比率	25.0					8.3	8.3	16.7		41.7	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	1	8.3
木造建築工事		
その他の建築工事		
小計	1	8.3
上下水道工事	1	8.3
道路建設工事	1	8.3
その他の土木工事	5	41.7
小計	7	58.3
その他の建設工事	4	33.3
合計	12	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	2
		建築工事	2
		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	3
		建築工事	3
		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	2	
	建築工事	1	
	その他の工事	4	
その他			
計		12	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	9	75.0
10～19		
20～29		
30～39	2	16.7
40～49		
50～	1	8.3
計	12	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	1	8.3
20～29		
30～39	2	16.7
40～49	1	8.3
50歳未満計	4	33.3
50～59	3	25.0
60歳以上	5	41.7
50歳以上計	8	66.7
計	12	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	2	3	1	2		4		12
前年		1	1	2	1	2	5	12
増減	2	2			-1	2	-5	
昨年間		1	1	2	1	2	5	12

\*「前年」は「当年」と同時期、「昨年間」は前年1年間の状況