

# 平成29年 建設業死亡災害発生状況

平成30年1月31日現在（暫定値）

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
	29年		28年		増減	29年		28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		3	4	4	5	-1	
3			2	4		2	6	5	10	-4	
4				4		2	8	1	11	-3	
5			1	5		3	11	3	14	-3	
6	1	1		5	-4	3	14	1	15	-1	7.1
7		1		5	-4	2	16	1	16		6.3
8		1		5	-4	2	18	2	18		5.6
9	2	3	1	6	-3	4	22	1	19	3	13.6
10	1	4		6	-2	3	25	1	20	5	16.0
11		4	1	7	-3	2	27	3	23	4	14.8
12		4		7	-3	5	32	2	25	7	12.5

\* 建設業・全産業の28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	激突され	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	4	100.0
仮設物建設物等	3									1	4	100.0
動力運搬												
建設用機械等												
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	3									1	4	100.0
比率	75.0									25.0	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	1	25.0
	木造建築工事	2	50.0
	その他の建築工事	1	25.0
	小計	4	100.0
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			
合計	4	100.0	

## 4. 発注者別・工事の種類別等発生状況

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		
		小計		
	県	土木工事		
		建築工事		
		その他の工事		
		小計		
	市町	土木工事		
		建築工事		
		その他の工事		
		小計		
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			
	小計			
民間	土木工事			
	建築工事	4	100.0	
	その他の工事			
	小計	4	100.0	
その他				
計	4	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	3	75.0
10～19	1	25.0
20～29		
30～39		
40～49		
50～		
計	4	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	1	25.0
30～39		
40～49		
50歳未満計	1	25.0
50～59	1	25.0
60歳以上	2	50.0
50歳以上計	3	75.0
計	4	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		2				1	4
前年	1	2	1			1	2	7
増減		-2	1			-1	-1	-3
昨年間	1	2	1			1	2	7

\* 「前年」は「当年」と同時期、「昨年間」は前年1年間の状況