

# 平成31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
	31年		30年		増減	31年		30年		増減	
	人数	累計	人数	累計		人数	累計	人数	累計		
1						1	1	2	2	-1	
2						1	2	5	7	-5	
3	1	1	1	1		4	6	3	10	-4	16.7
4		1	1	2	-1		6	2	12	-6	16.7
5		1		2	-1	1	7	1	13	-6	14.3
6		1	2	4	-3	1	8	4	17	-9	12.5
7	1	2	2	6	-4	2	10	4	21	-11	20.0
8		2		6	-4	1	11		21	-10	18.2
9		2	2	8	-6	2	13	4	25	-12	15.4
10		2		8	-6	1	14	4	29	-15	14.3
11	2	4	3	11	-7	3	17	3	32	-15	23.5
12		4		11	-7		17	1	33	-16	23.5

\* 建設業・全産業の30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	まれ	壊壊	電	事故	下来	され	発	他		
仮設物建設物等	1										1	25.0
動力運搬												
建設用機械等												
乗物												
ガス等有害物										1	1	25.0
用具												
電気設備												
クレーン												
地山												
荷				1							1	25.0
その他										1	1	25.0
計	1			1						2	4	100.0
比率	25.0			25.0						50.0	100.0	

## 3. 工事の種類別発生状況

工事の種類	人数	比率
鉄筋・鉄骨コンクリート造建築工事		
木造建築工事	1	25.0
その他の建築工事		
小計	1	25.0
上下水道工事		
道路建設工事		
その他の土木工事	1	25.0
小計	1	25.0
その他の建設工事	2	50.0
合計	4	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	1	75.0	
	建築工事	1		
	その他の工事	1		
その他		1	25.0	
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	2	66.7
10～19		
20～29		
30～39		
40～49	1	33.3
50～		
計	3	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	1	25.0
50歳未満計	2	50.0
50～59		
60歳以上	2	50.0
50歳以上計	2	50.0
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				2			2	4
前年	3	3	1		1	1	2	11
増減	-3	-3	-1	2	-1	-1		-7
昨年間	3	3	1		1	1	2	11

\* 「前年」は「当年」と同時期、「昨年間」は前年1年間の状況