

平成27年 建設業死亡災害発生状況

(確定値)

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
	27年		26年		増減	27年		26年		増減	
	人数	累計	人数	累計		人数	累計	人数	累計		
1	4	4	1	1	3	6	6	5	5	1	66.7
2	1	5	2	3	2	1	7	6	11	-4	71.4
3	2	7		3	4	3	10	1	12	-2	70.0
4		7		3	4	2	12	2	14	-2	58.3
5	2	9	1	4	5	3	15	1	15		60.0
6		9		4	5	3	18	2	17	1	50.0
7		9	1	5	4	1	19	2	19		47.4
8	1	10		5	5	3	22	3	22		45.5
9	2	12		5	7	7	29	2	24	5	41.4
10	1	13	1	6	7	3	32	3	27	5	40.6
11		13	1	7	6	2	34	3	30	4	38.2
12		13	1	8	5		34	3	33	1	38.2

* 建設業・全産業の26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	激突され	破爆	その他	計	比率
起因物	落落	倒	ま	壊壊	電	事故	下来		裂発	他		
仮設物建設物等	5			1							6	46.2
動力運搬	1		3								4	30.8
建設用機械等												
乗物						1					1	7.7
ガス等有害物												
用具												
電気設備												
クレーン	1										1	7.7
地山												
荷												
その他										1	1	7.7
計	7		3	1		1				1	13	100.0
比率	53.8		23.1	7.7		7.7				7.7	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	7.7
	木造建築工事	2	15.4
	その他の建築工事	1	7.7
	小計	4	30.8
土木	上下水道工事		
	道路建設工事	2	15.4
	その他の土木工事	5	38.5
	小計	7	53.8
その他の建設工事	2	15.4	
合計	13	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	1	7.7
		建築工事		
		その他の工事		
	県	土木工事	2	15.4
		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	53.8	
	建築工事	4		
	その他の工事	2		
その他		3	23.1	
計		13	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	90.0
10～19		
20～29	1	10.0
30～39		
40～49		
50～		
計	10	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	7.7
30～39	2	15.4
40～49	2	15.4
50歳未満計	5	38.5
50～59	6	46.2
60歳以上	2	15.4
50歳以上計	8	61.5
計	13	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	1		4	1	2	3	13
前年	2		1	1	2	1	1	8
増減		1	-1	3	-1	1	2	5
昨年間	2		1	1	2	1	1	8

* 「前年」は「当年」と同時期、「昨年間」は前年1年間の状況