

# 平成24年 建設業死亡災害発生状況

静岡労働局  
(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
	24年		23年		増減	24年		23年		増減	
	件数	累計	件数	累計		件数	累計	件数	累計		
1	1	1			1	4	4	2	2	2	25.0
2	2	3	1	1	2	3	7	4	6	1	42.9
3		3		1	2	4	11	4	10	1	27.3
4		3	1	2	1	1	12	3	13	-1	25.0
5		3		2	1	1	13	4	17	-4	23.1
6	3	6	1	3	3	5	18	4	21	-3	33.3
7	2	8	1	4	4	4	22	4	25	-3	36.4
8	1	9	1	5	4	4	26	1	26		34.6
9	1	10	4	9	1	2	28	5	31	-3	35.7
10	1	11		9	2	4	32	1	32		34.4
11	1	12	4	13	-1	3	35	5	37	-2	34.3
12		12	2	15	-3		35	5	42	-7	34.3

建設業・全産業の23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	故	下	さ	発	他		
仮設物建設物等	3										3	25.0
動力運搬機												
建設用機械等			1					1			2	16.7
乗物												
ガス等有害物												
用具												
電気設備												
クレーン等												
地		1									1	8.3
荷												
その他				1			2	2		1	6	50.0
計	4		1	1			2	3		1	12	100.0
比率	33.3		8.3	8.3			16.7	25.0		8.3	100.0	

## 3. 工事の種類別発生状況

工事の種類		件数	比率
建築	鉄筋・鉄骨コンクリート造建築工事	2	16.7
	木造建築工事	1	8.3
	その他の建築工事	3	25.0
	小計	6	50.0
土木	上下水道工事		
	道路建設工事	2	16.7
	その他の土木工事	3	25.0
	小計	5	41.7
その他の建設工事	1	8.3	
合計	12	100.0	

## 4. 発注者別・工事別発生状況

区分	工事の種類	件数	比率
国	土木工事	1	8.3
	建築工事		
	その他の工事	1	
県	土木工事	2	16.7
	建築工事		
	その他の工事	2	
市町村	土木工事		
	建築工事		
	その他の工事		
公社 公団 等	土木工事		
	建築工事		
	その他の工事		
民間	土木工事	2	75.0
	建築工事	6	
	その他の工事	1	
分類不能			
計		12	100.0

\*「分類不能」は、発注関係にない作業における災害

## 5. 現場規模による区分

規模	件数	比率
1～9	12	100.0
10～19		
20～29		
30～39		
40～49		
50～		
計	12	100.0

\*発注者区分の「分類不能」を計上していない。

## 6. 年齢別による区分

年齢	件数	比率
20歳未満		
20～29	1	8.3
30～39	4	33.3
40～49	2	16.7
50歳未満計	7	58.3
50～59	1	8.3
60歳以上	4	33.3
50歳以上計	5	41.7
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	1			2	2	3	4	12
前年		3	1	6	1	4		15
増減	1	-3	-1	-4	1	-1	4	-3
年間		3	1	6	1	4		15

\*「前年」は「当年」と同時期、「年間」は前年1年間の状況