

令和4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
	4年		3年		増減	4年		3年		増減	
	人数	累計	人数	累計		人数	累計	人数	累計		
1	3	3	1	1	2	6	6	2	2	4	50.0
2	1	4	2	3	1	4	10	4	6	4	40.0
3		4		3	1		10		6	4	40.0
4		4		3	1	3	13	1	7	6	30.8
5		4		3	1	1	14		7	7	28.6
6		4		3	1		14	3	10	4	28.6
7		4		3	1	1	15	1	11	4	26.7
8	1	5	2	5		2	17	2	13	4	29.4
9	4	9	3	8	1	6	23	6	19	4	39.1
10	3	12	2	10	2	5	28	2	21	7	42.9
11		12		10	2	1	29	1	22	7	41.4
12		12		10	2	1	30	1	23	7	40.0

* 建設業・全産業の3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	4										4	33.3
動力運搬	1		1					1			3	25.0
建設用機械等												
乗物												
ガス等有害物									1		1	8.3
用具												
電気設備												
クレーン												
地山	1			2							3	25.0
荷												
その他	1										1	8.3
計	7		1	2				1	1		12	100.0
比率	58.3		8.3	16.7				8.3	8.3		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	2	16.7
その他の建築工事	1	8.3
小計	3	25.0
上下水道工事	1	8.3
道路建設工事	2	16.7
その他の土木工事	2	16.7
小計	5	41.7
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	1
		建築工事	1
		その他の工事	
	県	土木工事	1
		建築工事	1
		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		
	建築工事	3	
	その他の工事	4	
その他			
計		12	100.0

*「その他」は、発注とは関係の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	10	83.3
10～19	2	16.7
20～29		
30～39		
40～49		
50～		
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	3	25.0
20～29		
30～39	1	8.3
40～49		
50歳未満計	4	33.3
50～59	2	16.7
60歳以上	6	50.0
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		1	1	2	1	2	5	12
前年	2	1	2		1	1	3	10
増減	-2		-1	2		1	2	2
昨年間	2	1	2		1	1	3	10

*「前年」は「当年」と同時期、「昨年間」は前年1年間の状況