

令和7年建設業死亡災害発生状況

令和8年1月31日（暫定値）

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
	7年		6年		増減	7年		6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	
2	1	1			1	1	4	2	3	1	25.0
3	2	3	1	1	2	4	8	4	7	1	37.5
4	1	4		1	3	1	9	1	8	1	44.4
5		4		1	3	1	10	1	9	1	40.0
6	1	5		1	4	2	12		9	3	41.7
7		5	1	2	3	2	14	1	10	4	35.7
8		5		2	3		14	2	12	2	35.7
9	1	6		2	4	2	16	2	14	2	37.5
10		6	1	3	3		16	2	16		37.5
11		6	1	4	2	1	17	3	19	-2	35.3
12		6	2	6			17	6	25	-8	35.3

\* 建設業・全産業の6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	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	裂発	他		
仮設物建設物等	2			1							3	50.0
動力運搬												
建設用機械等	1										1	16.7
乗物												
ガス等有害物												
用具	1										1	16.7
電気設備												
クレーン												
地山												
荷												
その他				1							1	16.7
計	4			2							6	100.0
比	66.7			33.3							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		
	木造建築工事		
	その他の建築工事	4	66.7
	小計	4	66.7
土木	上下水道工事		
	道路建設工事		
	その他の土木工事	2	33.3
	小計	2	33.3
その他の建設工			
合計		6	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	1	16.7
		建 築 工 事			
		そ の 他 の 工			
	県	土 木 工 事	1	1	16.7
		建 築 工 事			
		そ の 他 の 工			
	市町	土 木 工 事			
		建 築 工 事			
		そ の 他 の 工			
	独立行政 法人、特 殊会社等	土 木 工 事			
		建 築 工 事			
		そ の 他 の 工			
民 間	土 木 工 事		4	66.7	
	建 築 工 事	4			
	そ の 他 の 工				
そ の 他					
計			6		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	4	66.7
10～19	1	16.7
20～29		
30～39		
40～49		
50～	1	16.7
計	6	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	1	16.7
20～29		
30～39		
40～49	2	33.3
50歳未満計	3	50.0
50～59	1	16.7
60歳以上	2	33.3
50歳以上計	3	50.0
計	6	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	3			1		1	6
前年	2			1		1	2	6
増減	-1	3		-1	1	-1	-1	
昨年間	2			1		1	2	6

\* 「前年」は「当年」と同時期、「昨年間」は前年1年間の状況