

令和7年 建設業死亡災害発生状況

令和7年1月31日（暫定値）

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	
	7年		増減	7年		増減		
	人数	累計		人数	累計			
1				2	2	1	1	1
2					2	2	3	-1
3			1	1	2	4	7	-5
4				1	2	1	8	-6
5				1	2	1	9	-7
6				1	2		9	-7
7			1	2	2	1	10	-8
8				2	2	2	12	-10
9				2	2	2	14	-12
10			1	3	2	2	16	-14
11			1	4	2	3	19	-17
12			2	6	2	6	25	-23

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	壊壊	電	事故	下来	され	裂発	他		
仮設物建設物等												
動力運搬												
建設用機械等												
乗物												
ガス等有害物												
用具												
電気設備												
クレーン												
地山												
荷												
その他												
計												
比率												

* 建設業・全産業の5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

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		
木造建築工事		
その他の建築工事		
小計		
土木		
上下水道工事		
道路建設工事		
その他の土木工事		
小計		
その他の建設工事		
合計		

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		
		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			
	建築工事			
	その他の工事			
その他				
計				

* 「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		
10～19		
20～29		
30～39		
40～49		
50～		
計		

* 「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		
30～39		
40～49		
50歳未満計		
50～59		
60歳以上		
50歳以上計		
計		

7. 署別発生状況

	三島	沼津	富士	静岡	島田	磐田	浜松	計
当年								
前年	2			1		1	2	6
増減	-2			-1		-1	-2	-6
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