令和7年 建設業死亡災害発生状況

令和7年9月30日(暫定値)

1. 月別発生状況

V 3 7 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4											
		建	設	業	447	,	全	産	業		建設業が全
月 7年		年	64	年	世 注	74	年	64	年	世 (H)	産業に占め
	人数	累計	人数	累計	増減	人数	累計	人数	累計	増減	る割合
1						3	3	1	1	2	
2	1	1			1	1	4	2	3	1	25. 0
3	2	3	1	1	2	3	7	4	7		42.9
4	1	4		1	3	1	8	1	8		50.0
5		4		1	3	1	9	1	9		44. 4
6	1	5		1	4	1	10		9	1	50.0
7		5	1	2	3	2	12	1	10	2	41.7
8		5		2	3		12	2	12		41.7
9		5		2	3	1	13	2	14	-1	38. 5
10		5	1	3	2		13	2	16	-3	38. 5
11		5	1	4	1		13	3	19	-6	38. 5
12		5	2	6	-1		13	6	25	-12	38. 5

* 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
-----------	-----------

	. —											
	転墜	転	巻は き _さ	倒崩	感	交	落飛	激	破爆	そ		比
型			込。			通		突		の	計	
			ー ま			事		さ				
起因物	落落	倒	れれ	壊壊	電	故	下来	れ	裂発	他		率
仮設物建設物等				1							2	40.0
動力運搬機												
建設用機械等	1										1	20.0
乗物												
ガス等有害物												
用具	1										1	20.0
電気設備												
クレーン等												
地 山												
荷												
その他				1							1	20.0
計	3			2							5	100.0
率	60.0			40.0							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		
建	木 造 建 築 工 事		
築	その他の建築工事	3	60.0
	小計	3	60.0
	上 下 水 道 工 事		
土	道路建設工事		
木	その他の土木工事	2	40.0
	小計	2	40.0
の建	設 工 事		
	計	5	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				
	玉	土 木 工 事建 築 工 事その他の工事	1	1	20. 0				
発注者	県	土 木 工 事建 築 工 事その他の工事	1	1	20.0				
	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	3	3	60. 0				
		その他							
10 T- 0	計 5								

*「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	80.0
$1.0 \sim 1.9$	1	20.0
$20 \sim 29$		
$3.0 \sim 3.9$		
$40 \sim 49$		
5 0 ~		
計	5	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	之満		
$2.0 \sim 2$	9		
$3.0 \sim 3$	9		
$40\sim4$	19	2	40.0
50歳未満	詩計	2	40.0
$50\sim5$	9	1	20.0
60歳以	上	2	40.0
50歳以」	二計	3	60.0
計		5	100.0

7. 署別発生状況

/· '6 //// - ////									
	三島	沼津	富士	静岡	島田	磐田	浜松	計	
当年	1	3					1	5	
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