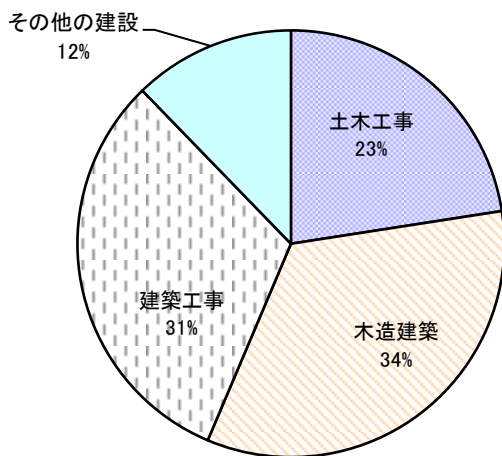


10. 建設業における墜落・転落災害発生状況(平成17年～23年)

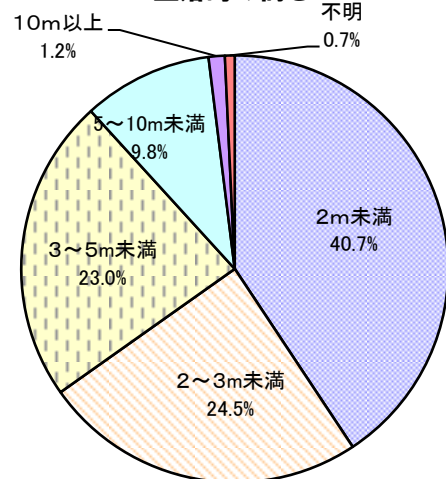
高さ	2m未満							2～3m未満							3～5m未満							5m～10m未満							10m以上							不明							合計													
	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年		17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年						
業種\年別	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年							
土木工事	6	7	8	6	5	5	4	4		2	5	2	2	3	1	2	3	2	3	4	2	1	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						1														
木造建築	12	7	10	6	5	3	3	14	9	2	5	1	3	3	17	10	6	2	3	1	4	3	2	2	1			3														1														
建築工事	13	12	10	2	9	6	6	4	3	5	5	6	5	3	7	2	2	3		4	7	1	3	2	3		1	2				1																	1							
その他の建設	3		2	4	4	5	3	1	1	2	2	4	2	2	1	1	2		3	1	1	1	1	2		2																														
小計	34	26	30	18	23	19	16	23	13	11	17	13	12	11	26	15	13	7	9	10	14	6	9	10	5	3	1	6	1	1	1	1	1	0	1	2																				
合計	166							100							94							40							5							3																				

場所	足場							はしご・脚立							屋根							はり・もや							斜面・崖							その他							合計						
	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年							
土木工事			1	2			3	2	1			4	1	1			1	1		1								2	5	8	3	1		2	8	8	8	8	7	9	5								
木造建築	6	4	7	6		3	2	8	5	2	3	4	2	2	17	8	5	5	2	1	6	10	5	3		1	1	1								5	7	3		2		2							
建築工事	5	3	5	8	1		1	3	9	4	3	7	6	6	2	1	6	3	2	6	3	2					1	3								13	7	4		5	4	5							
その他の建設	2	2		1	1			3		4	4	4	6	2		1				1	1										1		1			1	3	1	7	1	3								
小計	13	9	13	17	2	3	6	16	15	10	10	19	15	11	19	10	12	9	4	9	10	12	5	3		1	2	4	2	5	9	3	2	0	2	27	22	18	9	21	14	15							
合計	63							96							73							27							23							126													

業種別の割合



墜落時の高さ



墜落時の場所

