## 平成30年 全産業災害発生状況

## 岡山労働局

合計 / 被災者件数	起因物																							
事故の型	動力伝導	木工機械	建設機械	金属機械	一般機械	クレーン	動力運搬	乗物	圧力容器	溶接装置	化学設備	炉、窯等	電気設備	人力機械	用具	他の装置	建築物等	有害物等	材料	荷	環境等	他起因物	起因なし	総計
墜落、転落			3	1	1	2	109	4			1			1	82	13	135		3	4	13			372
転倒				1	2	1	10	10						16	42	24	287		12	9	26	26	7	473
激突			2		1	1	11	5						10	7	9	27		1	6	9		1	90
飛来、落下			2	2	7	11	4	1						4	25	7	7	1	27	10	9	3		120
崩壊、倒壊			1				2							13	7	4	8		18	6	7			66
激突され		1	8		2	3	17	4						13	1	2	1		4		13	4		73
はさまれ等	3	5	7	36	70	24	34	4		2				26	12	5	10		18	10	2	2		270
切れ、こすれ		26	1	27	22	1					1			39	1	4	4		6	1	1	5		139
踏み抜き																	2		5		1			8
おぼれ						1															10			11
高低温物					4		1		1			2			3	6	1	7		1	27	7		60
有害物等																		7						7
感電													3											3
爆発								1		1														2
破裂																1								1
火災					1													1						2
交通事故							26	119						3			1				1			150
動作の反動			2				13	1						11	18	9	51		15	61	10	48	71	310
その他															1	2					4	30	5	42
総計	3	32	26	67	110	44	227	149	1	3	2	2	3	136	199	86	534	16	109	108	133	125	84	2199
																							_	



