

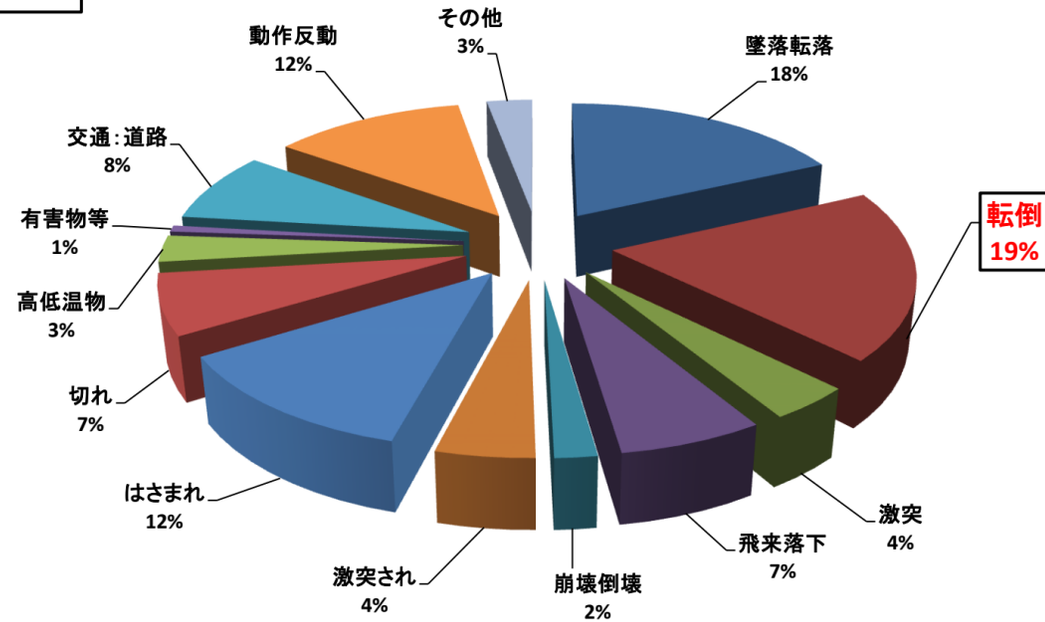
平成28年 全産業 労働災害発生状況（平成29年2月末集計）

岡山労働局

* 事故の型・起因物別

事故の型	起因物																					総計			
	動力伝導機構	木材加工用機械	建設機械等	金属加工用機械	一般動力機械	車両系木材伐出機械等	クレーン等	動力運搬機	乗物	化学設備	溶接装置	炉、窯等	電気設備	人力機械工具等	用具	その他の装置、設備	仮設物建築物等	危険物有害物等	材料	荷	環境等		他起因物	起因物なし	その他
墜落、転落			6		1	2	4	113	5					1	73	4	89		4	5	13	2	1		323
転倒					2			11	4				1	20	31	8	193		14	25	26	9	1	2	347
激突		1	3	1	1		1	15	2				1	5	6	3	15		3	6	2	3		68	
飛来、落下			4	6	3		7	5					1	4	8	2			37	31	8			116	
崩壊、倒壊								3						5	2	2	2		4	13	2	1		34	
激突され		2	5	2	4		4	14	6				14	4	4	2	1		1	5	14	1		79	
はさまれ 巻き込まれ	1	7	7	33	55	1	8	54	2				12	5	7	7		11	7	1				218	
切れ、こすれ		24		8	35		1						34	2	4			12	1	1	1			123	
踏み抜き																	4		2					6	
高温低温物との接触				1	1							1			6	5		10	5		20	3		54	
有害物等との接触										1	1					2		9						13	
感電													3											3	
爆発																		2	1					3	
破裂																				1		1		2	
交通事故（道路）								28	109	1				4			2							144	
交通事故（その他）								1	1												1			3	
動作の反動 無理な動作			2		3			11	5					5	8	2	35		3	67	10	53	13	218	
その他									1					1			1		1		5	23	1	35	
総計	1	34	27	51	105	3	25	255	135	2	2	2	6	105	145	41	349	21	98	161	103	97	16	5	1789

事故の型



転倒災害／起因物

