

令和5年 岡山県内労働災害発生概要 (12月末現在速報値)

確定値は令和6年4月中旬に発表されます

	令和5年	令和4年同時期	増減数
死傷災害(休業4日以上)	2,115件	1,966件	+149件
(内、死亡災害)	(16件)	(11件)	(+5件)

新型コロナウイルス感染症り患による労働災害を除く

主要業種の労働災害件数

	令和5年	令和4年同時期	増減数
製造業	490件	564件	-74件
建設業	225件	242件	-17件
運輸交通業	352件	299件	+53件
商業	285件	253件	+32件
保健衛生業	349件	259件	+90件
接客娯楽業	109件	82件	+27件

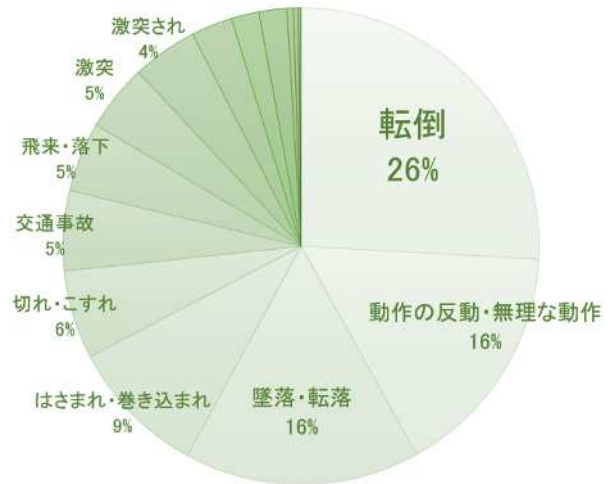
新型コロナウイルス感染症り患による労働災害を除く

「運輸交通業」及び第三次産業における労働災害の増加が顕著です。
特に「保健衛生業(医療保険業・社会福祉施設)」の労働災害は前年同時期と比較して90件も増加となっています。その背景には慢性的な人手不足に加え、医療現場や介護現場においては新型コロナウイルス感染症が五類感染症に移行してもなお、インフルエンザやコロナの断続的な流行における感染症対策による業務の増加が原因のひとつと考えられます。



事故の型の上位件数

	令和5年
転倒	547件
動作の反動・無理な動作	340件
墜落・転落	338件
はさまれ・巻き込まれ	199件
切れ・こすれ	127件
交通事故(道路)	115件



新型コロナウイルス感染症り患による労働災害を除く

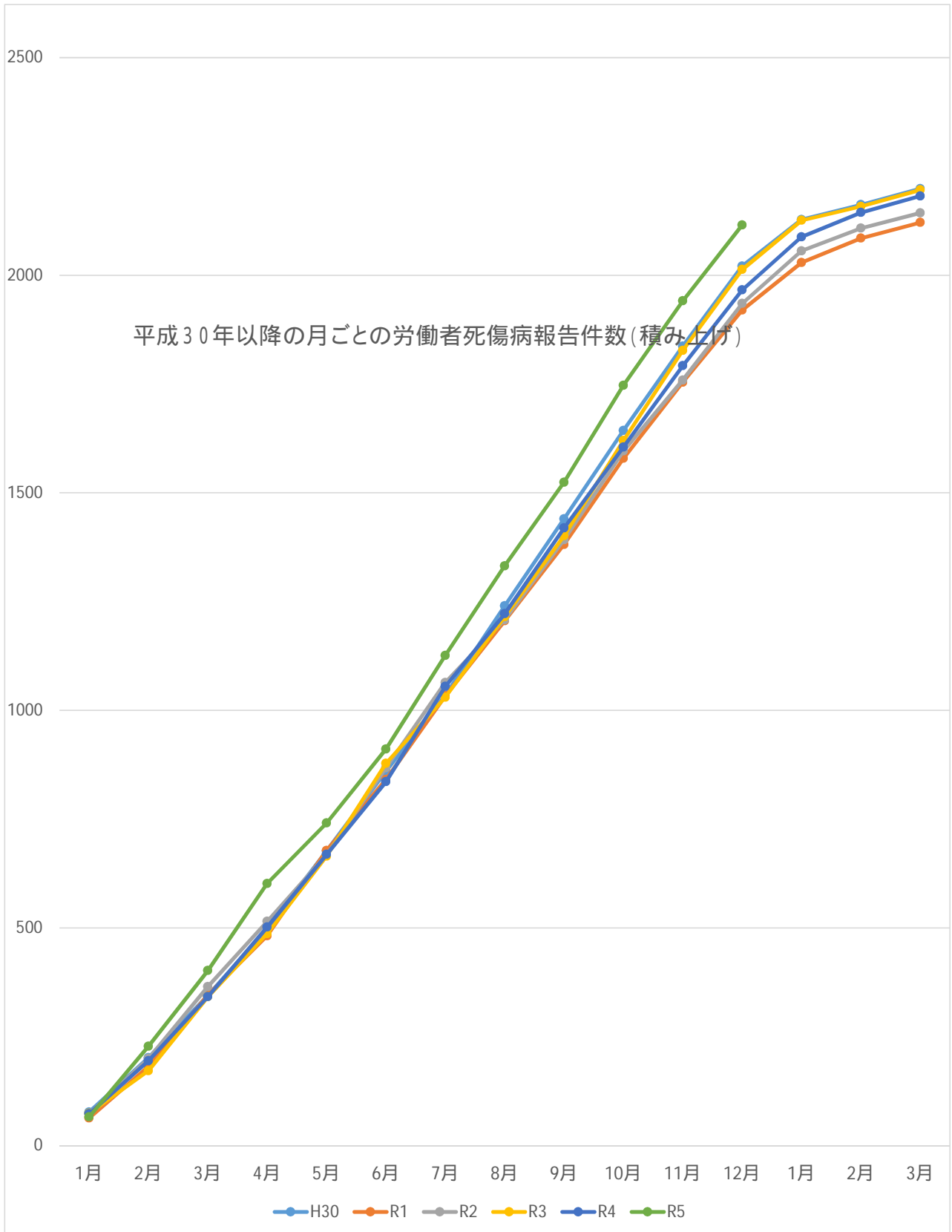


「転倒災害」が26%、腰痛などの「動作の反動・無理な動作」が16%を占めており、『行動災害』(労働者の作業行動を起因とする労働災害)の増加が顕著です。
特に「転倒災害」はほとんどの業種において増加しており、50～60歳代の女性の発生率が非常に高い傾向にあります。



災害件数の推移（月別積み上げ）

年	年発生件数（速報値（月ごとの積み上げ））												確定値		
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
H30	77	202	345	498	677	860	1035	1240	1440	1643	1837	2021	2128	2162	2199
R1	63	182	346	482	678	841	1033	1206	1381	1579	1754	1920	2029	2085	2121
R2	73	200	365	515	668	868	1064	1208	1392	1596	1759	1935	2056	2108	2143
R3	74	172	342	487	665	878	1030	1215	1401	1620	1827	2013	2126	2158	2196
R4	73	195	342	502	669	836	1055	1222	1419	1605	1792	1966	2088	2144	2182
R5	66	228	402	602	741	911	1126	1332	1524	1747	1941	2115			

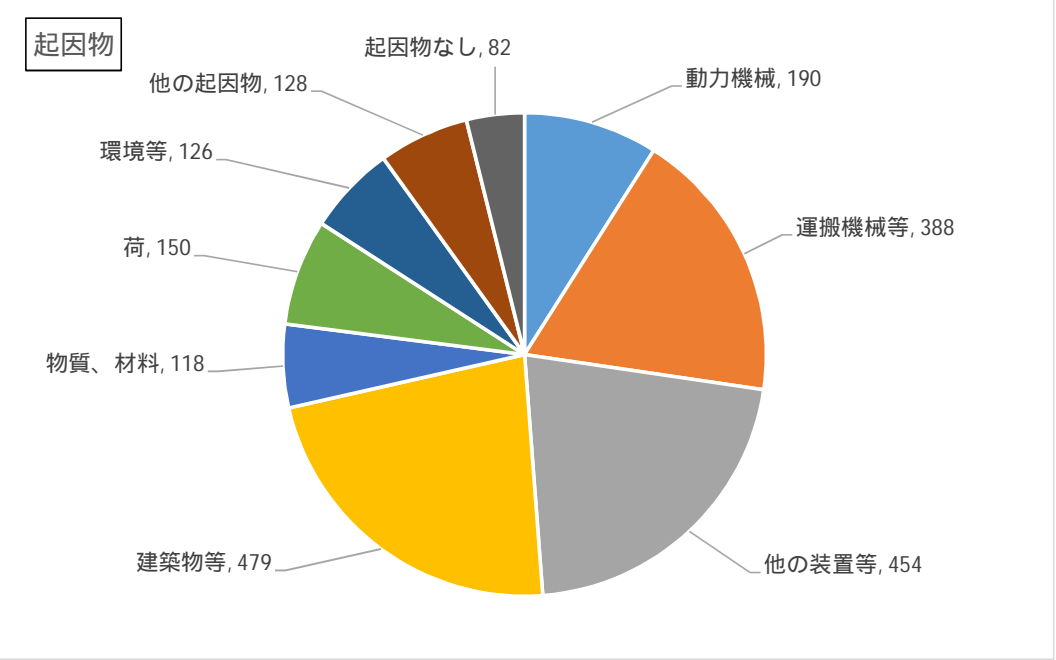
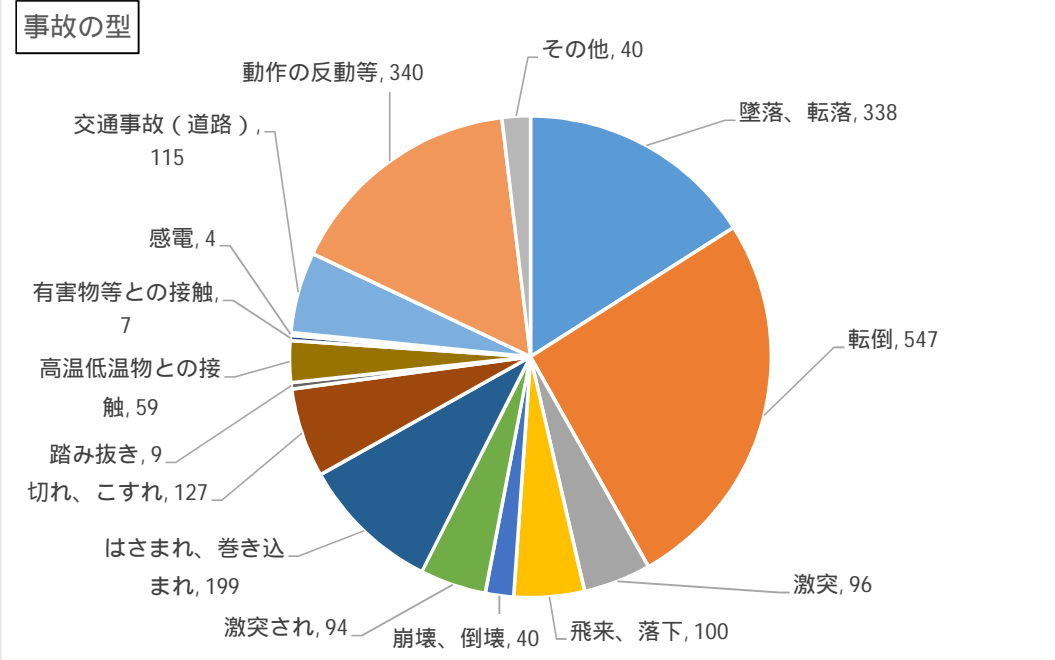


令和5年 労働災害発生状況

岡山労働局

*全業種(コロナ除く)

事故の型	起因物																				合計								
	動力機械	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	材伐出機	車両系木	レール等	動力クレーン	動力運搬機	乗物	圧力容器	化学設備	溶接装置	炉窯等	電気設備	工具等	人力機械	用具	装置、設備		その他の構築物等	建築物、仮設物等	危険物、有害物等	材料	荷	環境等	その他の起因物	起因物なし
墜落、転落			8			1	4	93	6					1			2	89	4	102		4	10	14					338
転倒			2		3	1	2	14	8			1				2	26	78	13	266		14	25	61	18	13			547
激突			2		2		1	23	4							7	17	2	25		3	8		2				96	
飛来、落下			2	1	4	1	7	7						1	1	8	18	6	6		25	10	2	1				100	
崩壊、倒壊							1		1	1		1				1	8		5		10	9	3	1				40	
激突され			3		6	1	6	22	1							22	6	1	5		3	4	8	6				94	
はさまれ巻き込まれ	2	6	5	18	46		14	44	6					1		11	7	7	5		14	11	1	1				199	
切れ、こすれ	1	24		11	34											30	12	1	1		8	3	2					127	
踏み抜き								1												3		5						9	
高温低温物との接触					2			3						3	4	1		11	6			2		23	4			59	
有害物等との接触																	1				6							7	
感電																3					1							4	
交通事故(道路)								37	72												2			4				115	
動作の反動等			1		3			8	3					1		11	26	3	58		1	22	70	1	70	62		340	
その他																					1			7	25	7		40	
総計	3	30	23	30	100	4	35	252	101	1	1	7	5	6	118	273	43	479	8	110	150	126	128	82			2115		



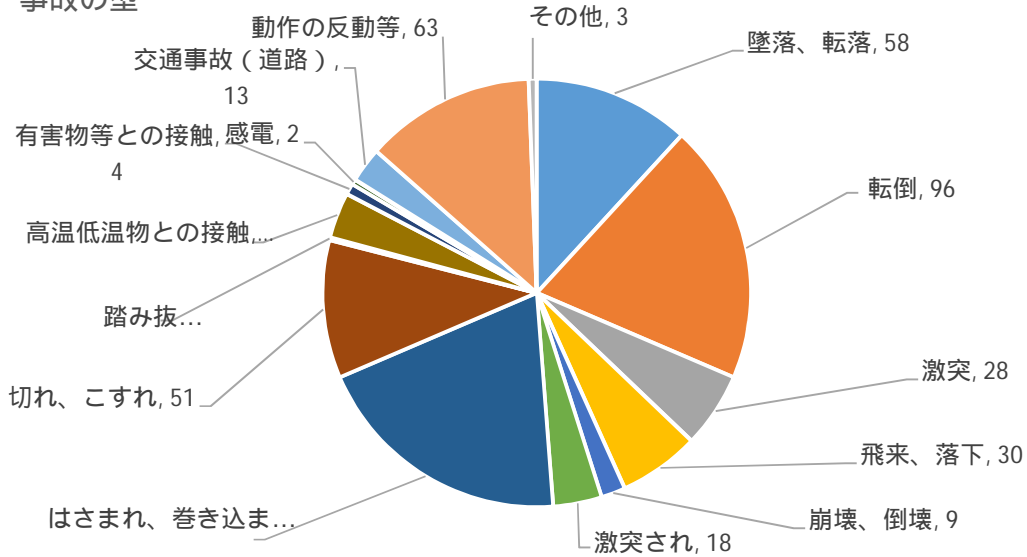
令和5年 労働災害発生状況

岡山労働局

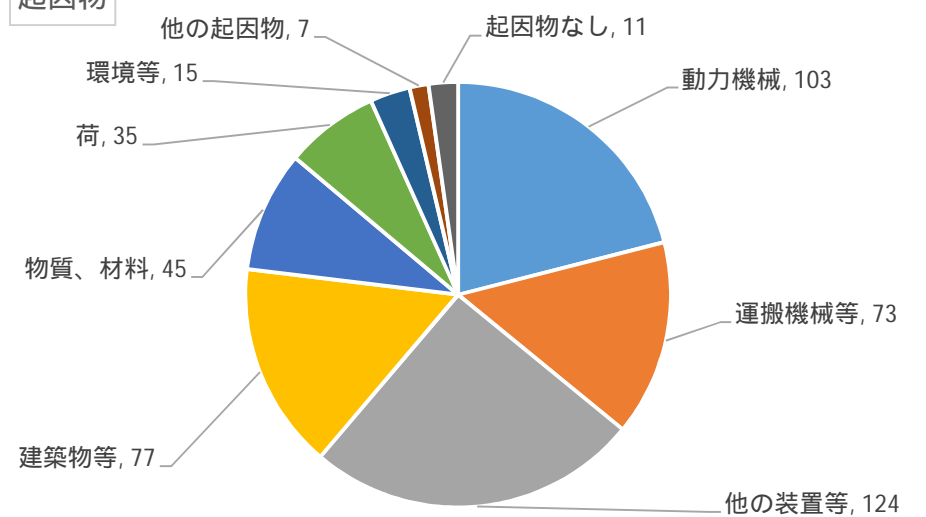
*製造業

事故の型	起因物																			総計				
	動力機械	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	動力クレーン等	動力運搬機	乗物	化学設備	溶接装置	炉窯等	電気設備	人工機械工具等	用具	装置、設備、その他の	構築物等	仮設物、建築物、	危険物、有害物等	材料		荷	環境等	その他の起因物	起因物なし
墜落、転落			4			1	11						1	19	1	17			1	3				58
転倒					2		6		1				7	14	3	44			4	3	10	1	1	96
激突			1		2		4						2	7	1	5			2	3		1		28
飛来、落下				1		6	1			1			5	4	2				8	2				30
崩壊、倒壊						1								4					2	2				9
激突され					3	4	4						4	1					2	2				18
はさまれ、巻き込まれ	1	4		15	34	6	14	1		1			4	4	5				7	1				97
切れ、こすれ	1	9		6	17								7	5		1			3	2				51
踏み抜き							1																	1
高温低温物との接触					1					2	3			1	3				1		5	1		17
有害物等との接触														1				3						4
感電												2												2
交通事故（道路）							5	8																13
動作の反動等					2					1				3	5		10			12	19	1	10	63
その他																						3		3
総計	2	13	5	22	61	18	46	9	1	5	3	2	33	65	15	77	3	42	35	15	7	11	490	

事故の型



起因物



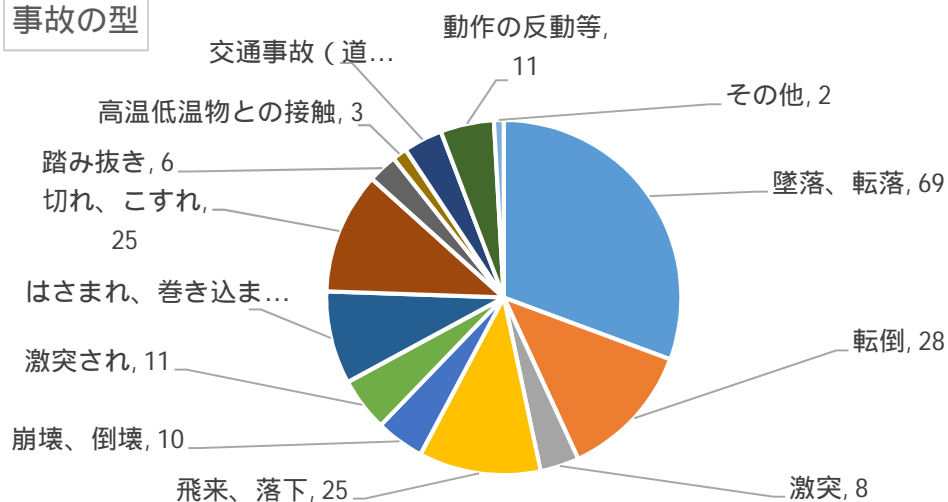
令和5年 労働災害発生状況

* 建設業

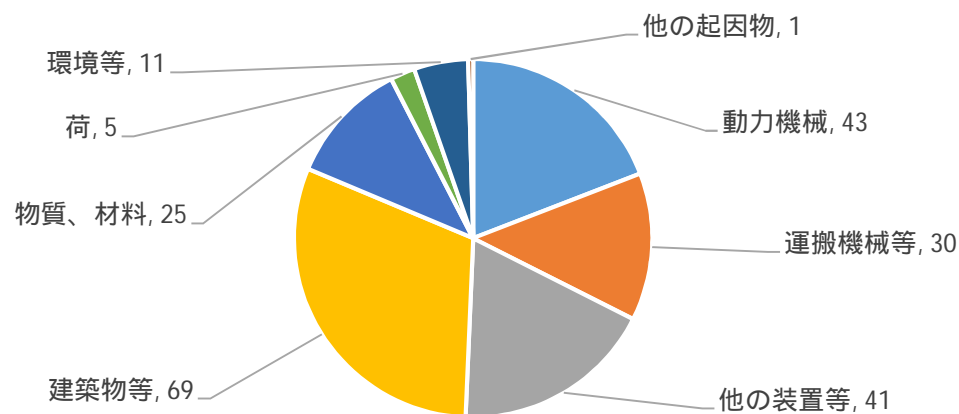
岡山労働局

事故の型	起因物																	総計
	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	動力クレーン等	動力運搬機	乗物	炉窯等	人力機械工具等	用具	その他の装置、設備	建築物、構築物等	仮設物、建築物等	危険物、有害物等	材料	荷	環境等	
墜落、転落		4			1	10				18		33		1	1	1		69
転倒		2			1				1	3		16		2	1	2		28
激突						2			1	1		4						8
飛来、落下		2		3		3		1	1	3		4		6		2		25
崩壊、倒壊										2		2		2	1	3		10
激突され		3		1	1	2				1		2				1		11
はさまれ、巻き込まれ	2	3	2	2	2							2		5	1			19
切れ、こすれ	10		4	4					4		1			2				25
踏み抜き												2		4				6
高温低温物との接触											1					2		3
交通事故（道路）						5	3											8
動作の反動等		1								2	1	4		2	1			11
その他														1			1	2
総計	12	15	6	10	5	22	3	1	7	30	3	69	1	24	5	11	1	225

事故の型



起因物

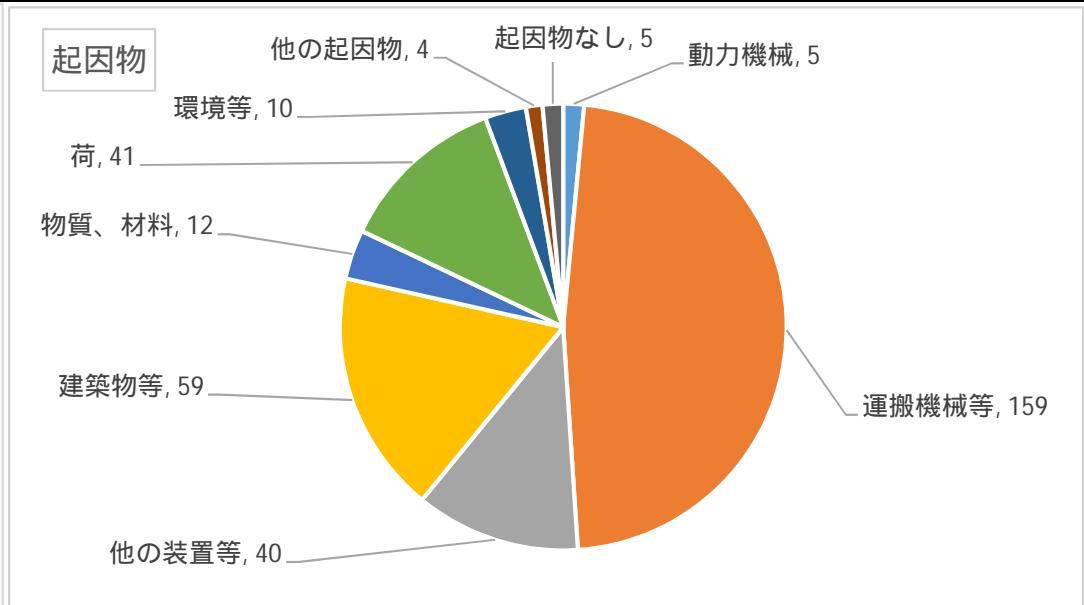
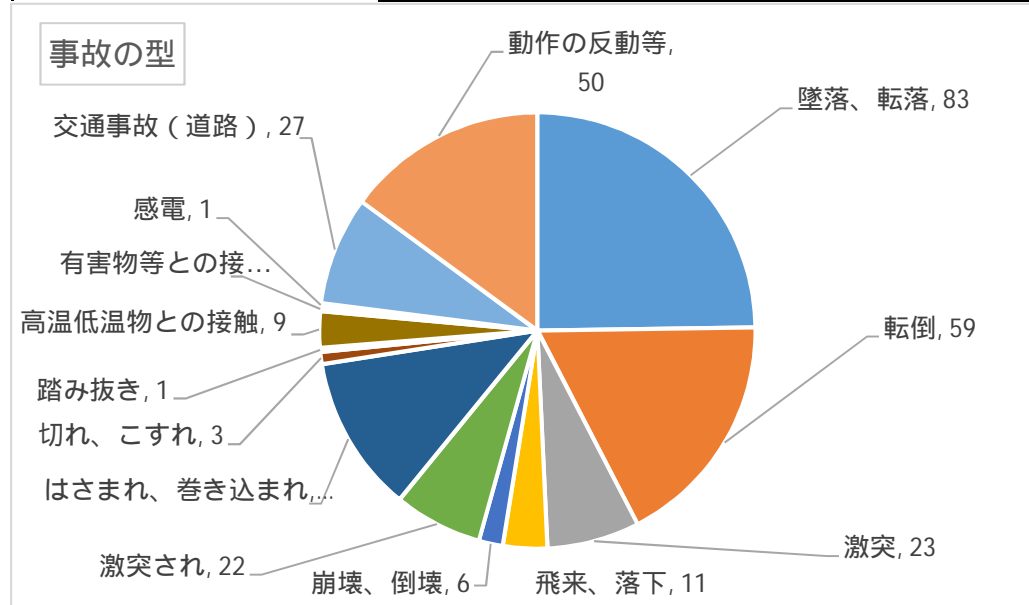


令和5年 労働災害発生状況

* 道路貨物運送業

岡山労働局

事故の型	起因物														総計				
	合計/被災者件数	木材加工用機械	一般動力機械	動力カクレーン等	動力運搬機	乗物	電気設備	人力機械工具等	用具	装置、その他の	構築物等	仮設物、建築物等	危険物等、有害物等	材料		荷	環境等	その他の起因物	起因物なし
墜落、転落				2	59			7	1	8			1	3	2				83
転倒				1	7	1		2	5	33				2	2	4	1	1	59
激突					13	2				6				2					23
飛来、落下				1	3				3	1				2			1		11
崩壊、倒壊														3	3				6
激突され				1	7	1								1	3				22
はさまれ、巻き込まれ					2	3	20			4	2			2	6				39
切れ、こすれ	2		1																3
踏み抜き										1									1
高温低温物との接触					3				1						4	1			9
有害物等との接触												1							1
感電							1												1
交通事故（道路）					22	5													27
動作の反動等					7	1		5	1	9			2	20			1	4	50
総計	2	3	8	141	10	1	20	17	2	59	1	11	41	10	4	5			335



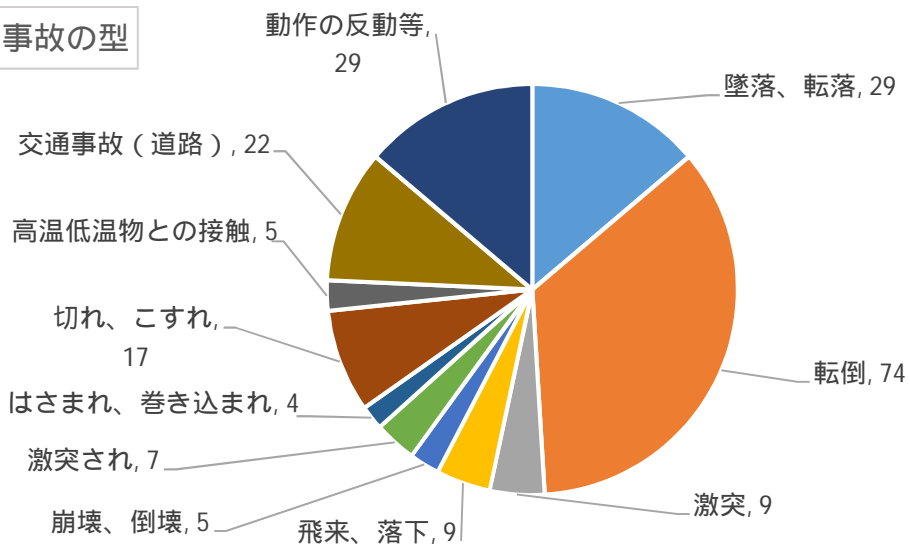
令和5年 労働災害発生状況

岡山労働局

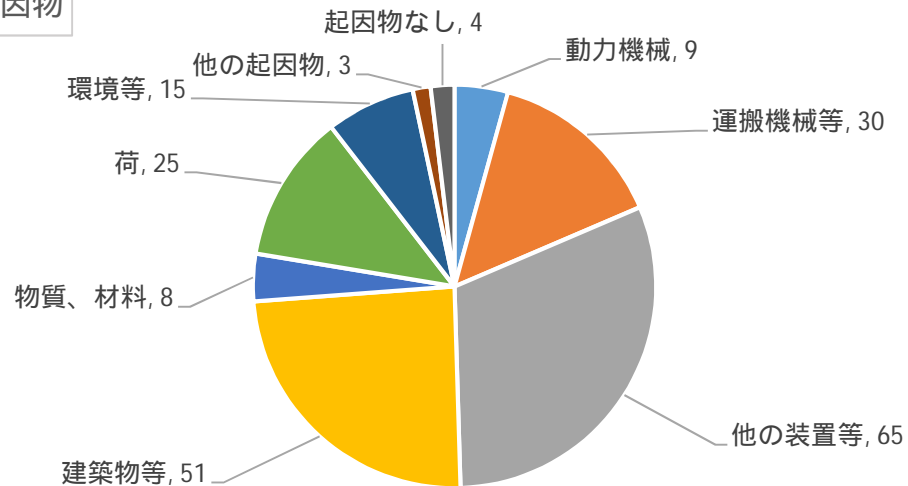
*小売業(コロナ除く)

事故の型	起因物																	総計		
	合計/被災者件数	木材加工用機械	金属加工用機械	一般動力機械	動力クレーン等	動力運搬機	乗物	圧力容器	電気設備	人力機械工具等	用具	装置、その他	構築物等	仮設物、建築物等	材料	荷	環境等		その他の起因物	起因物なし
墜落、転落					2	2				18	1	6								29
転倒						1		1	5	9	1	34	1	9	10	3				74
激突				1					2	1		2		3						9
飛来、落下										3	1	1	2	2						9
崩壊、倒壊							1					1	2	1						5
激突され				1		2			3							1				7
はさまれ、巻き込まれ									1	1	1				1					4
切れ、こすれ	1	1	4						9	2										17
高温低温物との接触			1							1						3				5
交通事故(道路)						21										1				22
動作の反動等			1			1			2	2		7	3	9					4	29
総計	1	1	7	1	4	25	1	1	22	37	4	51	8	25	15	3	4	4	210	

事故の型



起因物



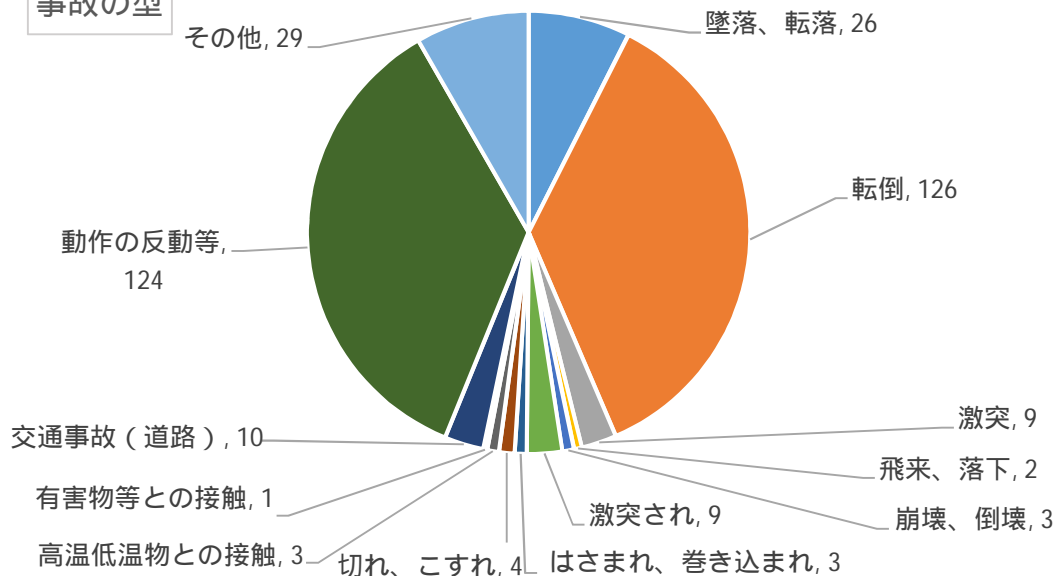
令和5年 労働災害発生状況

* 保健衛生業

岡山労働局

事故の型	起因物													総計	
	動力運搬機	乗物	電気設備	人力機械等	用具	装置、その他	構築物等、	仮設物、	危険物等、	材料	荷	環境等	その他の起因物		起因物なし
墜落、転落		1			9		15				1				26
転倒		1	1	5	20	6	54			2	4	18	9	6	126
激突		2			5		2								9
飛来、落下										1	1				2
崩壊、倒壊				1			1						1		3
激突され					3						1		5		9
はさまれ、巻き込まれ				1	1								1		3
切れ、こすれ				1	2							1			4
高温低温物との接触					3										3
有害物等との接触									1						1
交通事故（道路）	1	9													10
動作の反動等					11	1	12			2	6		66	26	124
その他												3	21	5	29
総計	1	13	1	8	54	7	84	1	5	13	22	103	37	349	

事故の型



起因物

