

事故の型・起因物別 労働災害発生状況(新型コロナウイルス感染症のり患による労働災害を除く)(全 産 業)

令和7年11月末現在

栃 木 労 働 局

事故の型 \ 起因物		11	12	13	14	15	16	17	21	22	23	31	32	33	34	35	36	37	39	41	51	52	61	71	91	92	99	合 計	構 成 比 (%)	前 年 同 期
		原 動 機	動力伝導機構	木材加工用機械	建設用機械	金属加工用機械	一般動力機械	木材伐出機械	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	人力・機械工具	用 具	その他の装置設備	仮設・建築・構築物	危険・有害物	材 料	荷	環 境 等	その他の起因物	起 因 物 な し	分 類 不 能			
1	墜 落・転 落					1	1		1	80	3				1	1	4	72	2	119		1	6	3	1	2	1	299	16.5	308
2	転 倒						2			12	11						14	24	1	312		6	3	9	1	75	1	471	26.0	498
3	激 突				3		2			16	5	1					9	8	8	20		4	5		2	3		86	4.7	92
4	飛 来・落 下				1	3	1		6	13							7	12	3	2	1	16	12	3	2	1		83	4.6	75
5	崩 壊・倒 壊								3	2							7	2	1	3		6	6	1				31	1.7	34
6	激 突 さ れ			2	3	4	3		5	22	6						17	8	2	1		5	2	21	2	2		105	5.8	108
7	挟まれ・巻込まれ		5	1	4	17	61		7	31	11	1		1	1		17	7	2	9		8	6	3	2			194	10.7	191
8	切れ・こすれ			20		7	17									1	31	3	3	1		2	4	1	2			92	5.1	90
9	踏 み 抜 き									1										2		1						4	0.2	7
10	お ぼ れ																													0
11	高温・低温物との接触				1	1	2					1	1		4			4	2		3	2		47	1			69	3.8	58
12	有害物との接触													1							8				1			10	0.6	14
13	感 電										1					1												2	0.1	2
14	爆 発														1													1	0.1	0
15	破 裂									1																		1	0.1	1
16	火 災																							1				1	0.1	1
17	交 通 事 故(道路)									21	62									5				7	2			97	5.4	95
18	交 通 事 故(その他)										1																	1	0.1	0
19	動作の反動・無理な動作				1	1	2			6	4						6	13	1	29		6	48	5	9	94		225	12.4	252
90	そ の 他									1														10	13	5	10	39	2.2	23
99	分 類 不 能																										1	1	0.1	0
合 計			5	23	13	34	91		22	206	104	3	1	2	7	3	112	153	25	503	12	57	92	111	38	182	13	1,812		
構 成 比 (%)			0.3	1.3	0.7	1.9	5.0		1.2	11.4	5.7	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	6.2	8.4	1.4	27.8	0.7	3.1	5.1	6.1	2.1	10.0	0.7		100.0	0.0
前 年 同 期		1	6	30	26	23	100		18	183	133	1	1	5	5	3	108	192	42	501	19	76	115	91	51	118	1			1,849

事故の型・起因物別 労働災害発生状況(新型コロナウイルス感染症のり患による労働災害を除く)(製 造 業)

令和7年11月末現在

栃 木 労 働 局

事故の型 起因物		11	12	13	14	15	16	17	21	22	23	31	32	33	34	35	36	37	39	41	51	52	61	71	91	92	99	合 計	構 成 比 （ ％ ）	前 年 同 期
		原 動 機	動力伝導機構	木材加工用機械	建設用機械	金属加工用機械	一般動力機械	木材伐出機械	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	人力・機械工具	用具	その他の装置設備	仮設・建築・構築物	危険・有害物	材料	荷	環境等	その他の起因物	起因物なし	分類不能			
1	墜落・転落					1	1			7					1	1		9	1	23			1					45	10.0	55
2	転倒									2	1						7	6		67		2	1	2		16		104	23.1	116
3	激突									2		1					3	1	2	5		1	2				17	3.8	15	
4	飛来・落下					3	1		6	3							3	2	1	1	1	10	3				34	7.6	31	
5	崩壊・倒壊								1								1	1		1		2	2				8	1.8	15	
6	激突され				1	4	2		2	7							5	6				3	1	1			32	7.1	29	
7	挟まれ・巻込まれ		3	1		16	51		1	10				1	1		10	3	1			5	1		1		105	23.3	102	
8	切れ・こすれ			8		7	8										8						1				32	7.1	33	
9	踏み抜き																					1					1	0.2	0	
10	おぼれ																												0	
11	高温・低温物との接触					1	2					1	1		3			1				2		12			23	5.1	18	
12	有害物との接触																				4						4	0.9	8	
13	感電																												1	
14	爆発														1												1	0.2	0	
15	破裂																												0	
16	火災																												1	
17	交通事故(道路)									2	2																4	0.9	2	
18	交通事故(その他)																												0	
19	動作の反動・無理な動作					1	2										3	1		4		4	10			13	38	8.4	58	
90	その他																									1	1	2	0.4	4
99	分類不能																												0	
合計			3	9	1	33	67		10	33	3	2	1	1	6	1	40	30	5	101	5	30	22	15	1	30	1	450		
構成比(%)			0.7	2.0	0.2	7.3	14.9		2.2	7.3	0.7	0.4	0.2	0.2	1.3	0.2	8.9	6.7	1.1	22.4	1.1	6.7	4.9	3.3	0.2	6.7	0.2		100.0	
前年同期		1	4	17		21	72		9	34	4		1	4	4	1	32	50	12	97	9	35	38	14	7	22			488	

事故の型・起因物別 労働災害発生状況(新型コロナウイルス感染症のり患による労働災害を除く)(建 設 業)

令和7年11月末現在

栃 木 労 働 局

事故の型 起因物		11	12	13	14	15	16	17	21	22	23	31	32	33	34	35	36	37	39	41	51	52	61	71	91	92	99	合 計	構 成 比 （ ％ ）	前 年 同 期
		原 動 機	動力伝導機構	木材加工用機械	建設用機械	金属加工用機械	一般動力機械	木材伐出機械	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	人力・機械工具	用具	その他の装置設備	仮設・建築・構築物	危険・有害物	材料	荷	環境等	その他の起因物	起因物なし	分類不能			
1	墜落・転落									8								19		29			1	1				58	33.5	58
2	転倒																			17						2		19	11.0	14
3	激突				3		1										1	1		2		2						10	5.8	10
4	飛来・落下				1					3							2	3		1		3		2				15	8.7	12
5	崩壊・倒壊								2								1		1	1		2	1	1				9	5.2	5
6	激突され				1				1								2			1		1						6	3.5	9
7	挟まれ・巻込まれ		1		3				3	1	1						2	1				1	1	1				15	8.7	18
8	切れ・こすれ			5			3									1	2						1					12	6.9	12
9	踏み抜き																													4
10	おぼれ																													0
11	高温・低温物との接触				1																1			10				12	6.9	3
12	有害物との接触																													0
13	感電															1												1	0.6	1
14	爆発																													0
15	破裂																													0
16	火災																													0
17	交通事故(道路)									2																		2	1.2	7
18	交通事故(その他)																													0
19	動作の反動・無理な動作																	1		3			1			7		12	6.9	11
90	その他																							2				2	1.2	0
99	分類不能																													0
合計			1	5	9		4		6	14	1					2	10	25	1	54	1	9	5	17		9		173		
構成比(%)			0.6	2.9	5.2		2.3		3.5	8.1	0.6					1.2	5.8	14.5	0.6	31.2	0.6	5.2	2.9	9.8		5.2			100.0	
前年同期			1	5	22	1	1		3	17	8			1		2	8	21	2	41		18	6	4		3				164

事故の型・起因物別 労働災害発生状況(新型コロナウイルス感染症のり患による労働災害を除く)(道路貨物運送業/陸上貨物取扱業)

令和7年11月末現在

栃木労働局

事故の型 \ 起因物		11	12	13	14	15	16	17	21	22	23	31	32	33	34	35	36	37	39	41	51	52	61	71	91	92	99	合 計	構 成 比 (%)	前 年 同 期
		原 動 機	動力伝導機構	木材加工用機械	建設用機械	金属加工用機械	一般動力機械	木材伐出機械	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	人力・機械工具	用 具	その他の装置設備	仮設・建築・構築物	危険・有害物	材 料	荷	環 境 等	その他の起因物	起 因 物 なし	分 類 不 能			
1	墜落・転落									48							2	7		14		1	2			2	1	77	32.2	75
2	転倒						1			7							2	5		20			1			6	1	43	18.0	43
3	激突									9							1			3			1					14	5.9	15
4	飛来・落下									3								3				1	5					12	5.0	9
5	崩壊・倒壊									1							1						3					5	2.1	6
6	激突され						1		1	7							4					1						14	5.9	14
7	挟まれ・巻込まれ								1	10		1					3			2			1					18	7.5	19
8	切れ・こすれ																1					1						2	0.8	2
9	踏み抜き																													1
10	おぼれ																													0
11	高温・低温物との接触																							1				1	0.4	2
12	有害物との接触																													0
13	感電																													0
14	爆発																													0
15	破裂									1																		1	0.4	0
16	火災																							1				1	0.4	0
17	交通事故(道路)									11	2									1								14	5.9	11
18	交通事故(その他)																													0
19	動作の反動・無理な動作				1					5							2	1		3		1	11			9		33	13.8	37
90	その他									1															1		1	3	1.3	0
99	分類不能																										1	1	0.4	0
合 計					1		2		2	103	2	1					16	16		43		5	24	2	1	17	4	239		
構 成 比 (%)					0.4		0.8		0.8	43.1	0.8	0.4					6.7	6.7		18.0		2.1	10.0	0.8	0.4	7.1	1.7		100.0	
前 年 同 期		0	1						4	91	7						11	25	4	40	1	8	25	2	1	14				234

事故の型・起因物別 労働災害発生状況(新型コロナウイルス感染症のり患による労働災害を除く)(林業)

令和7年11月末現在

栃木労働局

事故の型 \ 起因物		11	12	13	14	15	16	17	21	22	23	31	32	33	34	35	36	37	39	41	51	52	61	71	91	92	99	合 計	構 成 比 (%)	前 年 同 期
		原 動 機	動力伝導機構	木材加工用機械	建設用機械	金属加工用機械	一般動力機械	木材伐出機械	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	人 力 ・ 機 械 工 具	用 具	その他の装置設備	仮設・建築・構築物	危険・有害物	材 料	荷	環 境 等	その他の起因物	起 因 物 なし	分 類 不 能			
1	墜落・転落																			1				1				2	22.2	1
2	転倒																													0
3	激突																													1
4	飛来・落下																							1				1	11.1	3
5	崩壊・倒壊																													1
6	激突され			2																				2				4	44.4	3
7	挟まれ・巻込まれ																													1
8	切れ・こすれ			1																								1	11.1	2
9	踏み抜き																													0
10	おぼれ																													0
11	高温・低温物との接触																													0
12	有害物との接触																													0
13	感電																													0
14	爆発																													0
15	破裂																													0
16	火災																													0
17	交通事故(道路)																													0
18	交通事故(その他)																													0
19	動作の反動・無理な動作																							1				1	11.1	4
90	その他																													1
99	分類不能																													0
合 計				3																1				5				9		
構 成 比 (%)				33.3																11.1				55.6					100.0	0.0
前 年 同 期				2	1					2							1			1				8		2				17

事故の型・起因物別 労働災害発生状況(新型コロナウイルス感染症のり患による労働災害を除く)(第3次産業)

令和7年11月末現在

栃木労働局

事故の型 \ 起因物		11	12	13	14	15	16	17	21	22	23	31	32	33	34	35	36	37	39	41	51	52	61	71	91	92	99	合 計	構 成 比 (%)	前 年 同 期
		原 動 機	動力伝導機構	木材加工用機械	建設用機械	金属加工用機械	一般動力機械	木材伐出機械	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	人力・機械工具	用具	その他の装置設備	仮設・建築・構築物	危険・有害物	材料	荷	環境等	その他の起因物	起因物なし	分類不能			
1	墜落・転落								1	14	2						1	31		50			2					101	11.8	109
2	転倒									2	9						5	13	1	192		4	1	6	1	51		285	33.3	314
3	激突						1			4	5						4	5	6	9		1	2		2	3		42	4.9	48
4	飛来・落下									2							2	4	2			2	4		2			18	2.1	20
5	崩壊・倒壊									1							4	1		1		2						9	1.1	6
6	激突され								1	8	6						6	2	1				1	7	2	2		36	4.2	41
7	挟まれ・巻込まれ					1	6		2	8	8						2	3		7		2	3		1			43	5.0	43
8	切れ・こすれ			6			5										18	3	2	1		1	2		2			40	4.7	38
9	踏み抜き									1										2								3	0.4	2
10	おぼれ																													0
11	高温・低温物との接触														1			3	2		2			23	1			32	3.7	33
12	有害物との接触													1							2				1			4	0.5	6
13	感電										1																	1	0.1	0
14	爆発																													0
15	破裂																													1
16	火災																													0
17	交通事故(道路)									6	58									4				7	2			77	9.0	71
18	交通事故(その他)										1																	1	0.1	0
19	動作の反動・無理な動作									1	2						1	10	1	18			25	4	9	63		134	15.7	134
90	その他																							8	12	3	6	29	3.4	17
99	分類不能																													0
合計				6		1	12		4	47	92			1	1		43	75	15	284	4	12	40	55	35	122	6	855		
構成比(%)				0.7		0.1	1.4		0.5	5.5	10.8			0.1	0.1		5.0	8.8	1.8	33.2	0.5	1.4	4.7	6.4	4.1	14.3	0.7		100.0	
前年同期				6	2	1	22		2	35	108	1			1		48	91	23	310	9	14	45	50	41	73	1			883