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9月末現在

栃木労働局

																														動局
		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			
	起因物	原	動	木	建	金屋	— fi几	木	動	動	乗	圧	化	溶	炉	電	人	用	その	仮	危 険	材		環	その	起	分	合	構	前
	足凶物	動	力 伝	材加加	設用	属加	般 動	材 伐	カク	力 運		力	学	接		気	力 ·		の他	設 •	陕			境	の 他	因	類		成	年
		ماما	導	エ	機	エ	力	出	Ý	搬機	11.				-		機 械		の装	建 築	有	steat			の					
		機	機 構	用機	械	用機	機 械	出機械	レン	機	物	容	設	装	窯	設	械 工	具	装置	梁	有 害 物	料	荷	等	起因	物	不		比	同
事故の型	!		117	械		機 械	1/24	1/24				器	備	置	等	備	具		設	構	123				物	な	能	計	$\overline{}$	期
																			備	築 物									%	
																				נפו)	
1 墜落•車	蒸落					1	1			59	3					1	3	60		91		1	3	3	1	2	1	230	16.1	236
2 転	倒						1			10	10						12	22	1	259		5	3	3	1	57		384	26.8	389
3 激	突				2		2			15	5	1					6	6	7	19		3	5		2	3		76	5.3	71
4 飛来•落	客下				1	3	1		4	8							6	8	3	2	1	12	8	3	1	1		62	4.3	52
5 崩壊・領	到 壊								3	2							7	1	1	2		4	6	1				27		25
6 激突 ਰ	され			1	2	3	2		4	19	5						14	5	2	1		5	2	15	1	2		83	5.8	82
7 挟まれ・	巻込まれ		4	1	2	14	51		6	25	9	1		1			16	6	1	6		8	5	2	2			160	11.2	160
8 切れ・こ	すれ			16		4	12									1	25	1	2	1		2	3		1			68	4.7	74
9 踏み 抽	抜 き									1										2								3	0.2	7
10 おぼ	れ																													0
11 高温•低	温物との接触				1		1					1	1		4			1	1		2	2		42				56	3.9	46
12 有害物	との接触													1							6				1			8	0.6	11
13 感	電										1					1												2	0.1	1
14 爆	発														1													1	0.1	0
15 破	裂									1																		1	0.1	1
16 火	災																													1
17 交通事	事故(道路)									16	49									1				5	1			72	5.0	84
18 交通事	耳故(その他)										1																	1	0.1	0
19 動作の反	え動・無理な動作				1		2			5	4						5	7	1	21		6	40	5	8	62		167	11.7	190
90 その	他									1														4		4	10			14
99 分類 7	不 能																										1	1	0.1	0
合 計			4	18	9	25	73		17	162	87	3	1	2	5	3	94	117	19	405	9	48	75	83	31	131	12	1,433		
構成比	(%)		0.3		0.6							0.2	0.1	0.1	0.3										2.2		8.0		100.0	0.Q
前年同期	胡	1	5							145			1	5						388										1,444

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左	年9月末現在	•				175753		43.J.C			\ <i>\</i>	4171 <u>—</u>		·	170	· •/L	20 ZIC 7.	••	<i>,</i> ,	. – • •	U) j		• — •	_ [] •] • •			~147	栃:	木労働	動局
			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			
	\	起因物	原	動力	木材	建設	金属	般	木材は	動力	動力	乗	圧	化业	溶	炉	電	人力	用	そのか	仮設	危 険	材		環	そのか	起	分	合	構	前
			動	伝 導	加 工	用 機	加 工	動力	伐 出	クレ	運 搬		力	学	接	•	気	• 機		他の	· 建	· 有			境	他 の	因	類		成	年
			機	機	工用機械	械	用	機械	機	I	搬 機	物	容	設	装	窯	設	機械	具	装置	建 築	有 害 物	料	荷	等	起	物	不		比	同
	Ę	事故の型		構	機械		機械	恌	械	ン			器	備	置	等	備	工具		直 設 備	構	视				因物	な	能	計		期
																				備	構築物						し			%	
																					170										
1	<u> </u>	墜 落·転 落					1	1			6						1		8		20								37	10.3	38
2		転 倒									2						•	7	5		53		2	1			13			23.1	85
3	污	激 突									2		1					2		2				2					15		13
4	Ŧ	飛 来•落 下					3	1		4	2							3	1	1	1	1	7						26		24
5	月	崩 壊∙倒 壊								1								1			1			2					5		12
6	污	敫突 され				1	3	1		1	6							3	4				3	1	1				24	6.7	25
7	抄	挟まれ・巻込まれ		2	1		14	41		1	9				1			9	3				5	1		1			88	24.5	87
8	ţ	切れ・こすれ			4		4	5										8						1					22	6.1	26
9	足	踏み 抜き																													0
10	đ	お ぼ れ																													0
11	Ę	高温・低温物との接触						1					1	1		3			1				2		9				18	5.0	17
12	1	有害物との接触																				4							4	1.1	6
13	Ę	惑 電																													1
14	火	暴 発														1													1	0.3	0
15	石	破 裂																													0
16	ر	火災																													1
17	3	交通事故(道路)									2	1																	3	0.8	2
18	3	交 通 事 故(その他)																													0
19	1	動作の反動・無理な動作						2										2	1		3		4	9			10		31	8.6	42
90	7	その他																									1	1	2		2
99	5	分類 不能																													0
合		計		2	5	1	25	52		7	29	1	2	1	1	4	1	35	23	3	83	5	24	19	10	1	24	1	359		
構		成 比(%)		0.6	1.4	0.3				1.9	8.1	0.3	0.6	0.3	0.3	1.1	0.3	9.7	6.4	8.0	23.1	1.4			2.8	0.3	6.7	0.3		100.0	
前	ī 年	F 同 期	1	3			18			7	26			1	4			29													381

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9月末現在	-,	7 , • 7	<u> </u>	СД	1/3/33		43 / \	— 70	·— /	\ /// \	491 -		·) ·)	170	· 10		ш •>	/ /EX	-01	U) j	130 J	. н с	- Lv3v v	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- н~	> \	栃:	木労(動局
	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			
起因物	原動	動力伝	木材加	建設用	金属加	一般動	木材伐	動力ク	動力運	乗	圧力	化学	溶接	炉 •	電気	人力・	用	その他	仮 設 •	危 険 •	材		環境	その他	起因	分類	合	構成	前年
	機	導	표	機械	エ	力	出	レー	搬機	物	容	設	装	孪	設	機 械	具		建 築	有害物	料		等	の	物	不			同
事故の型	が交	機 構	工用機	彻以	用 機 械	機 械	機械	ン	7成	191				窯		八工具	云	を 置	•	物	1	荷	寸	起因物				比	
争成の至			械		械						器	備	置	等 ———	備	具		の装置設備	構 築 物					物	なし	能	計	%	期
1 墜 落•転 落									6								16		22				1				45	32.4	47
2 転 倒																			16						2		18	12.9	11
3 激 突				2		1											1		1		1						6	4.3	6
4 飛来•落下				1					2							1	3		1		3		2				13	9.4	11
5 崩壊・倒壊								2								1		1			2	1	1				8	5.8	4
6 激突され								1								2			1		1						5	3.6	7
7 挟まれ・巻込まれ		1		2				3		1						2	1				1	1					12	8.6	11
8 切れ・こすれ			4			2									1	2						1					10	7.2	10
9 踏み 抜き																													4
10 おぼれ																													0
11 高温・低温物との接触				1																			10				11	7.9	3
12 有害物との接触																													0
13 感 電															1												1	0.7	0
14 爆 発																													0
15 破 裂																													0
16 火 災																													0
17 交通事故(道路)									2																		2	1.4	7
18 交通事故(その他)																													0
19 動作の反動・無理な動作																			2			1			4		7	5.0	10
90 その他																						-	1		-		1	0.7	0
99 分類 不能																													0
合 計		1	4	6		3		6	10	1					2	8	21	1	43		8	4	15		6		139		
構成比(%)		0.7	2.9	4.3		2.2			7.2						1.4	5.8		0.7					10.8		4.3			100.0	
前年 同 期		1	5		1	1		3					1		•	6					15		4		3				131

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	17年9月末現在	ずり	の至		יינל נאף וּ	」 <i>刀</i>		元工	1/\ <i>I</i> /L \	初主	ച	-ワイ/	ルへ沿	5.未加	EUJY	応Ⅰ~	みるの	助火	P C	ИК Х / (但呵!	貝がだ	主心ス	下/	上只 13	/J 4X 1/)	(本)	栃オ	ト労俑	加局
		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			
	起因物事故の型	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	合計	構 成 比 (%)	前年同期
1	墜 落•転 落									34							2	4		8		1	1			2	1	53	28.2	65
2	転倒									6							2	5		20			1			5		39	20.7	30
3	激 突									8							1			3			1					13	6.9	8
4	飛 来•落 下																	3					5					8	4.3	3
5	崩 壊•倒 壊									1							1						3					5	2.7	5
6	激突 され						1		1	6							4					1						13	6.9	10
7	挟まれ・巻込まれ								1	8		1					3			2			1					16	8.5	17
8	切れ・こすれ																					1						1	0.5	2
9	踏み 抜き																													1
10	おぼれ																													0
11	高温・低温物との接触																							1				1	0.5	1
12	有害物との接触																													0
13	感電																													0
14	爆発																													0
15	破 裂									1																		1	0.5	0
16	火 災																													0
17	交通事故(道路)									9	1																	10	5.3	9
18	交 通 事 故(その他)									-	-																			0
19	動作の反動・無理な動作				1					4							2			2		1	9			5		24	12.8	28
90	その他				-					1												-			1		1	3		0
99	分類 不能									-															-		1	1	0.5	0
	ì it				1		1		2	78	1	1					15	12		35		4	21	1	1	12	3	188		
楫	,成 比(%)				0.5		0.5				0.5	0.5						6.4		18.6				0.5	0.5	6.4	1.6		100.0	
育	丁年 同 期		1		5.0		3.0		3		5.5	2.0					8		3	31	1	4	17		1	10			.33.3	179

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	17年9月末現在							J				- (*171		- ,		•••	* / E > /								• • • •		•	栃っ	ト労働	<u> </u>
	-	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			
·		原	動	木	建	金	_	木	動	動	乗	圧	化	溶	炉	電	人	用	そ	仮	危	材		環	そ	起	分	合	構	前
	起因物		カ	材	建 設 用	属加	般動	木材伐	カク	力							力	,	の	設	危 険	. •			の					
		動	伝導	加 工	用機	加 エ	」 切	1文 出	クレ	力運搬機		カ	学	接	•	気	· 機		他の	• 建	有			境	他の	因	類		成	年
		機	機構	工用機械	機械	用	機械	機機		機	物	容	設	装	窯	設	機械工具	具	の装置設備	建築	有害物	料	荷	等	起	物	不		比	同
	事故の型		博	横械		用機械	代以	械	ン			器	備	置	等	備	具		直設	• 構	彻				因 物	な	能	計		期
																			備	構築物						し			%	
																				彻									\smile	
1	墜 落•転 落																			1				1				2	25.0	1
2	転倒																							'					20.0	0
3	激 突																													1
4	飛 来•落 下																							1				1	12.5	2
5	崩 壊・倒 壊																													1
6	激突 され			1																				2				3	37.5	0
7	挟まれ・巻込まれ																													1
8	切れ・こすれ			1																								1	12.5	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	12.5	4
90	その他																													1
99	分類 不能																													0
슫	· 計			2																1				5				8		
椲	成 比(%)			25.0																12.5				62.5					100.0	0.0
前	年 同 期			2	1					1							1			1				5		2				13

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	F9月末	₹現在	J- 13	メリンジ		<u> </u>	/3/33	/J =4.		- 70-		70 \ 4	<i>/</i> /			1 700	* /U.	/// / II		7041		<i>7</i> 3 144.		- C r	3 47	())			栃っ	木 労 賃	動局
				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			
	\		起因物	原動	動力伝	木材加	建設用	金属加	一般動	木材伐	動力ク	動力運	乗	圧力	化学	溶接	炉 •	電気	人力・	用	その他	仮 設 •	危 険 •	材		環境	その他	起因	分類	合	構成	前年
		`			導		機械		力	出	/	運搬機							機械		_	建 築	有				の				八	
	_			機	伝導機構	工用機械	械	工用機械	機械	出機械	 ン	機	物	容	設	装	窯	設	械 工	具	装置	築 •	有 害 物	料	荷	等	起因	物	不		比	同
	事	事故の習				械		械		1000				器	備	置	等	備	具		の装置設備	構 築 物	123				物	なし	能	計	%	期
1	塱	Ӗ 落•	転 落									11	2							26		38			2					79	11.8	78
2	車	<u></u>	倒									1	9						3	12	1	157		3	1	3	1	37		228	34.1	255
3	滂		突						1			4	5						3	4	5	9		1	2		2	3		39	5.8	40
4	升	张来•	落 下									2							2	1	2			2	1		1			11	1.6	12
5	崩	崩壊∙	到 壊									1							4	1		1		2						9	1.3	2
6	滂	敦突	され								1	7	5						5	1	1				1	5	1	2		29	4.3	33
7	抄	挟まれ	・巻込まれ						6		1	6	6						2	2		4		2	2		1			32	4.8	37
8	ţ	刃れ・こ	すれ			7			4										13	1	1	1		1	1		1			30	4.5	32
9	路	沓み	抜き									1										2								3	0.4	2
10	ま	3 ぼ	れ																													0
11	ile i	高温•俳	&温物との接触														1				1		2			22				26	3.9	23
12	有	言害物	との接触													1							1				1			3	0.4	5
13	愿	艾	電										1																	1	0.1	0
14	煩	暴	発																													0
15	劯		烮																													1
16	ソ	<u>ر</u>	災																													0
17	ゴ ジ	を通り	事故(道路)									3	47									1				5	1			57	8.5	62
18	艺	を通り	事 故(その他)										1																	1	0.1	0
19	重	が作のか	支動・無理な動作									1	2						1	6	1	14			21	4	8	41		99	14.8	
90	7	そ の	他																							3					3.3	
99	5	入類	不能																													0
合		計				7			11		2	37	78			1	1		33	54	12	227	3	11	31	42	28	85	6	669		
構	J	成上	上 (%)			1.0			1.6		0.3					0.1	0.1		4.9			33.9									100.0	
前	年	同	期			5	2	1	18		1	28		1		· = -	1			65		244					27					693