令和7年における労働災害発生状況

令和7年9月末現在

北海道労働局労働基準部安全課

令和7年 業種別労働災害発生状況 その1

令和7年9月末現在

_															_
		_	区分	令	和 7	年	令	和 6	5 年	対 前	年	業種割合	令 和	6 年 確	定値
業	種別.	I		死亡	休業	合計	死亡	休 業	合 計	増減数	増減率	(%)	死 亡	休 業	合 計
全	注産	業	合 計	39	4,903	4,942	32	5,464	5,496	-554	-10.1	100.0	48	8,585	8,633
	製	造	業	4	724	728	4	766	770	-42	-5.5	14.7	7	1,114	1,121
	食	米	斗 品		338	338	1	387	388	-50	-12.9	6.8	2	578	580
	木	材•	家 具		68	68		78	78	-10	-12.8	1.4		104	104
	紙	•	印刷		13	13		10	10	3	30.0	0.3		17	17
	窯	業 •	土石	1	39	40		27	27	13	48.1	0.8		42	42
	金	属•	機械	2	136	138	1	114	115	23	20.0	2.8	3	161	164
	そ	O.)他	1	130	131	2	150	152	-21	-13.8	2.7	2	212	214
鉱	鉱		Щ					2	2	-2	-100.0			2	2
業	土	石哲	采取業		21	21		21	21			0.4		26	26
	建	設	業	12	525	537	12	522	534	3	0.6	10.9	18	834	852
	土	木コ	事業	6	186	192	7	169	176	16	9.1	3.9	9	263	272
	建	築]	上事業	3	197	200	3	224	227	-27	-11.9	4.0	6	371	377
	木	造列	車 築 業	2	60	62	1	62	63	-1	-1.6	1.3	1	105	106
	そ	Ø,) 他	1	82	83	1	67	68	15	22.1	1.7	2	95	97
交	通	運輔	事業		200	200		240	240	-40	-16.7	4.0		372	372
陸.	上貨	物運	送事業	4	532	536	3	555	558	-22	-3.9	10.8	4	855	859
	道	路貨	物運送	3	503	506	3	523	526	-20	-3.8	10.2	4	804	808
	陸.	上貨	物取扱	1	29	30		32	32	-2	-6.3	0.6		51	51
港	き 湾	運	送 業	1	11	12		16	16	-4	-25.0	0.2		19	19
	林		業	5	47	52	1	51	52			1.1	4	75	79
	水	産	業		63	63		58	58	5	8.6	1.3		106	106
	商		業	5	726	731	3	759	762	-31	-4.1	14.8	3	1,174	1,177
清	掃	ح •	畜 業	3	280	283		344	344	-61	-17.7	5.7		504	504
			の事業		1,774	1,779	9		2,139	-360	-16.8	36.0	12	3,504	3,516

[※] 本統計は、労働者死傷病報告(休業4日以上)により集計した速報値である。 ※ 死亡災害及び休業災害の件数は、本年・昨年ともに把握した件数である。

令和7年 業種別労働災害発生状況 その2

令和7年9月末現在

北海道労働局

「上記以外の事業」の内訳

区分	令	和 7	年	令	和 6	年	対 前	年	業種割合	令 和	6 年	確定
業種別	死亡	休業	合計	死亡	休業	合計	増減数	増減率	(%)	死 亡	休業	合計
農業		60	60	2	76	78	-18	-23.1	1.2	2	143	145
畜産業		187	187	3	175	178	9	5.1	3.8	4	288	292
金融•広告業		35	35		29	29	6	20.7	0.7		45	45
映画•演劇業					2	2	-2	-100.0			2	2
通信業	1	123	124		138	138	-14	-10.1	2.5		198	198
教育·研究業		49	49		54	54	-5	-9.3	1.0		74	74
保健衛生業		821	821	1	1,143	1,144	-323	-28.2	16.6	1	1,954	1,955
接客娯楽業		311	311	1	299	300	11	3.7	6.3	2	465	467
その他の事業	4	188	192	2	214	216	-24	-11.1	3.9	3	335	338
合計	5	1,774	1,779	9	2,130	2,139	-360	-16.8	36.0	12	3,504	3,516

「第三次産業」の内訳

区分 令 和 7 年 令 和 6 年 対 前 年 業種割合 令 和 業種別 死亡 休業 合計 好 付 財 域 増減率 (%) 死亡 商業 5 726 731 3 759 762 -31 -4.1 14.8 3	6 年 休業 1,174 911	確 定 合計 1,177
	1,174	
商業 5 726 731 3 759 762 -31 -4.1 14.8 3		1,177
	911	
うち 小売業 4 563 567 1 600 601 -34 -5.7 11.5 1	011	912
金融•広告業 35 35 29 29 6 20.7 0.7	45	45
映画・演劇業 2 2 -2 -100.0	2	2
通信業 1 123 124 138 138 -14 -10.1 2.5	198	198
教育•研究業 49 49 54 54 -5 -9.3 1.0	74	74
保健・衛生業 821 821 1 1,143 1,144 -323 -28.2 16.6 1	1,954	1,955
うち 社会福祉施設 458 458 1 579 580 -122 -21.0 9.3 1	882	883
うち 医療保健業 352 352 552 552 -200 -36.2 7.1	1,057	1,057
接客•娯楽業 311 311 1 299 300 11 3.7 6.3 2	465	467
うち飲食店 134 134 120 120 14 11.7 2.7	197	197
うち 旅館業 74 74 85 85 -11 -12.9 1.5	128	128
うちゴルフ場 34 34 38 38 -4 -10.5 0.7 1	55	56
清掃・と畜業 3 280 283 344 344 -61 -17.7 5.7	504	504
その他の事業 4 188 192 2 214 216 -24 -11.1 3.9 3	335	338
うち 警備業 1 44 45 57 57 -12 -21.1 0.9	80	80
合計 13 2,533 2,546 7 2,982 2,989 -443 -14.8 51.5 9	4,751	4,760

令和7年 業種別死亡災害発生状況 [速報]

令和7年9月末現在

					0/1/14/01				1017	<u> </u>
	令	和 7	年	令 和	6 年	同期	対	前	手 比	較
\!!!a		La Met	構成比		La Stat	構成比	全位	牛数	 	牧を除く
業 種	死亡	者数		死亡	者数					
			(%)			(%)	増減数	増減率	増減数	増減率
全 産 業	39 (8)	100.0	32 (5)	100.0	7	21.9	4	14.8
製造業	4 ()	10.3	4 ()	10.3		1		
鉱業	()		()					_
建設業	12 (1)	30.8	12 ()	30.8			-1	-8.3
交通運輸事業	()		()			_		_
陸上貨物運送事業	4 (3)	10.3	3 (2)	7.7	1	33.3		
港湾運送業	1 ()	2.6	()		1	_	1	_
林 業	5 ()	12.8	1 ()	2.6	4	400.0	4	400.0
その他の事業	13 (4)	33.3	12 (3)	30.8	1	8.3		

[※] 本統計は、本年・昨年ともに把握した死亡者数の速報値である。

[※] 死亡者数欄の()内は、交通事故による死亡者数で、内数である。

令和7年 業種別死亡災害発生状況(その他の事業の内訳)[速報]

令和7年9月末現在

					14 (11)	10)	月 / 15元15	<u> </u>			111	<u> </u>
	令	= /	和 7	年	令	和	6 年	同期	対	前	手 比	較
 業種	TI.	亡者	- 米 / -	構成比	T-L	亡者	全米 尔	構成比	全体	牛数	交通事	牧を除く
未 恒 	<i>γ</i> L	· L 1=	刻	(%)	ΆL	.∟1=		(%)	増減数	増減率	増減数	増減率
その他の事業	13	(4)	100.0	12	(3)	100.0	1	8.3		
小売業	4	(2)	30.8	1	()	7.7	3	300.0	1	100.0
医療保健業		()			()			_		_
社会福祉施設		()		1	(1)	7.7	-1	_		_
清掃・と畜業(ビルメン テナンス業を除く)	1	()	7.7		()		1		1	
ビルメンテナンス業	2	()	15.4		()		2	_	2	_
ゴルフ場の事業		()			()			_		_
警備業	1	()	7.7		()		1	_	1	_
農業•畜産業		()		5	()	38.5	-5	_	-5	-100.0
水産業		()			()			_		_
その他	5	(2)	38.5	5	(2)	38.5		_		

[※] 本統計は、本年・昨年ともに把握した死亡者数の速報値である。

[※] 死亡者数欄の()内は、交通事故による死亡者数で、内数である。

令和7年 業種別·年別·月別死亡災害発生状況 令和7年9月末現在

				_								11 J.H		7月不											10	伊坦ナ	J 3/J/PJ
業	美種別		1-	号		35	클		4	号			5	5号		6-	2号	7-	2号	8-2	2号	13-	-2号				
		製造	造 業	うち木材: 製品製造:	木業	建設	党 業	道路運道	貨物業	その 運 ^車	他 の 輸 業	陸上取力	貨 物 及 業	港湾道	重送業	林	業	水质	産 業	小疗	克 業	社会福	至社施設	その	の他事業	合	計
年別																											
平成:		(5			22	2	,	7		2				1		4		4		5		1	1	.2		64
平成:		4	1			22	2	(6		2						4		6	,	7		1	1	.3	6	65
平成:		7	7			2	5	1	.0		3		1		1		4			4	4			1	0		35
平成:	28年		7			30			.3		1						5		2		3		2		.4		77
平成:		8				23			.0		2						5		5	.	4		3		21		31
平成:		1		1		1′			.1								6				6		1		1		63
令和	元年	1		-		20			6		2		2				8		1		2				3		<u> </u>
令和 今和			5	1		14			4		3		2				4		3		2				3		51
令和 令和	14年 14年		<u>5</u>	1		20			<u>8</u> 5		1 1						1		3 2		5 3		1		2		59 53
令和						6			.0								4		1		2		1		23		51
14 111	区分	当	累	当累		当	累	当	累	当	累	当	累	当	累	当	累	当	累	当	累	当	累	当	累	当	累
月	別	月		月		月		月		月		月		月		月		月		月		月		月		月	
年別		分	計	分計	·	分	計	分	計	分	計	分	計	分	計	分	計	分	計	分	計	分	計	分	計	分	計
_	1月					1	1	1	1							1	1							2	2	5	5
令	2月	-1	1			2	3		1								1			1	1			1	3	4	9
-	3月 4月	1	1			2	5 5		1								1				1			2	6	2	13 15
和	5月		1		-	1	6		1								1				1			2	8	3	18
	6月		1			2	8	1	2								1				1			2	10	5	23
6	7月	2	3			_	8		2								1				1				10	2	25
	8月	1	4			2	10	1	3								1				1	1	1		10	5	30
年	9月		4			2	12		3								1				1		1	1	11	3	33
	10月	1	5			2	14	-	3							0	1				1		1		11	3	36
-	11月 12月	2	5 7			4	18 18	1	4							2	3				1		1	2	11 13	7 5	43
	12月	1	1			3	3	1	1							2	2			2	2		1	3	3	12	12
-	2月	1	2			2	5	1	1							1	3				2			2	5	6	18
令	3月	1	2				5	1	2							2	5				2			2	7	5	23
13	4月		2		+		5	1	2								5				2				7		23
和	5月		2		İ	3	8		2								5				2				7	3	26
	6月		2				8	1	3								5			1	3			1	8	3	29
7	7月	1	3			1	9		3								5			1	4			-	8	3	32
	8月		3			2	11		3			1	1				5				4			1	9	4	36
年	9月	1	4			1	12		3				1	1	1		5				4				9	3	39
	10月		4				12		3				1		1		5				4				9		39
	11月		4				12		3				1		1		5				4				9		39
対 前 年	12月	1	$\frac{4}{\pm 0}$	±0 ±		-1	12 ±0	±0	$\frac{3}{\pm 0}$	±0	±0	±0	1	1	1	±0	5	±0	±0	±0	3	±0	-1	-1	9 -2	±0	39
対前年同期比	百分率	100.0	± 0	± 0 \pm		-1	± 0	± 0	± 0	± 0	± 0	± 0	100.0	100.0	100.0		400.0	± 0	± 0	± 0		± 0	-1	-1	-2 -18.2	± 0	18.2
				- U							- 0		1100.0	100.0	100.0	<u> </u>	100.0	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	500.0	<u> </u>			10.4	<u> </u>	10.4

[※] 本統計は業種別の死亡災害発生件数を、発生年又は発生月ごとに記載したものである。 ※ 本年及び昨年は速報値を基に、発生月ごとの件数を記載したものである。

令和7年 業種別・事故の型別・起因物別死亡災害発生状況 令和7年9月末現在

							•	• •	•	,,,		令和	<u>7</u> 年	<u>Ė</u> ġ,	才	現	在	-		•				_										#	比海i	道労信	動局			
	業種番号	1	3		4	5	5	6-2	7-2 8	-2 13	-2	起因物番号		12	13	14	15	16	17	18	21	22	23	31	32	33		35	36	37	39				52	61	71			
事	業	製	建	道	そ	陸	港	林	水 /	小	± 7	起因物	原	動	木	建	金	-		食	動	動	乗	圧	化	溶	炉	電	人	用	そ	仮設	床		材		自	そ	起	分
故						上	湾			4	計の			力	材	設		般	/11	品	力	力							力		の他	物・	面	険物			然		因	
の	種	造	設		他の	貨物	運		産	 社	畐 他		動	電	加	用	加 工	動	木材	加	クレ	運		力	学	接	•	気	機		 の	建築物		•		荷	環	他の		類
型		Ų	HX.								止の		391		エ	等	用用	カ	伐 出	エ	1			容	容	装	窯	設	エ		装置	物 • 構		有害		163		起		不
番				送	輸	扱	送			方	事			動	機	機	機	機	機 械	機	ン	搬							具		設	築物	通	物			境	因	な	ļ
号	事故の型	業	業	業	業	業	業	業	業	美 i	2 業	計	機	機	械	械	械	械	等	械	等	機	物	器	器	置	等	備	等	具	備	等	路	等	料		等	物	し	能
	墜落、転落	2	6	1						\perp	3	_	1			2					1		1							3		4					\sqcup		<u> </u>	
20	l ————————————————————————————————————	2	3								1	6	-			1							1									4		\longrightarrow		 	\vdash		<u>—</u>	
21			3	-						\perp	2	5	1			1					1									3						\vdash	\vdash		\vdash	
	転倒		1									1	-			1																				\vdash			\vdash	
22	滑り																																			$\vdash \vdash$	\vdash		\vdash	
23	つまづき									-												+														\vdash	\vdash		\vdash	
24										_			+									-				-										$\vdash\vdash$	\vdash		$\vdash \vdash$	—
25			1									1	1			1																				$\vdash \vdash$	\vdash		\vdash	
26	1		1									1				1																				\vdash			\vdash	
	激突					1				-	1	0										2												1						
	飛来、落下		1			1				-	1	2																				1		-				=	\vdash	
	崩壊、倒壊 激突され		1					5		+		5	+						1			+										1		$\overline{}$		\vdash	4	-	\vdash	
	はさまれ、巻き込まれ	2	1				1	5		1	3	8		1		1		2	1		1	2	1											$\overline{}$		\vdash	4	\rightarrow	\vdash	
			1				1			1	3	0		1		1					1		1													\vdash		$\overline{}$	\vdash	
	切れ、こすれ 踏抜き																																			\vdash		-	\vdash	
	超扱さ <u>おぼれ</u>																																	-+		\vdash	\Box	\rightarrow	\vdash	
	高温、低温の物との接触		1									1																						$\overline{}$		\vdash	1	\rightarrow	\vdash	
	有害物等との接触		1							+		1																									1	\rightarrow	\vdash	
	感電		1							-		1																						-+		\vdash		\rightarrow	\vdash	
	爆発																																	-		\vdash	\Box	$\overline{}$	\vdash	
14	破裂																																	$\overline{}$		\vdash		$\overline{}$	\vdash	
15	<u> </u>									+			1																					-			$\overline{}$			
	<u> </u>		1	3						2	2	8	1			2						2	4											-		\vdash	\Box		\square	
			1	3						-		0	+										4			-								\longrightarrow		\vdash	$\overline{}$		\square	
	交通事故(その他) 動作の反動・無理な動作									+			1									+																		
-										+			1									+																		
27	腰痛									+	-		-									-																		
28										+	-	1	1																							\vdash				
29	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									+	\perp	1	1									+														\vdash			\vdash	
	その他		-							l	+	1	1									+														\vdash	1		\vdash	
99			4.0	_				_		_	_												0									_				igwdapsilon				
I	合 計	4	12	3		1	1	5		4	9	39		1		6		2	1		2	6	6							3		5				, ,	7	. !	, '	

令和7年 署別·業種別死亡災害発生状況 令和7年8月末現在

业海道学働局

	_														11	<u> </u>	+	<i>)</i> / ,	木現石	<u> </u>												1나	毎直労働局
業種別			1두	<u>1.</u> 7		3号				4	4号	7					5	号			6-2-5	<u>1.</u> プ		7-2년	ユ. ブ	8	3−2£	ユ. ブ	13-2号				
	製	造 弟	さん 無	うち木材木 製品製造業	建	設	業	道運	路 <i>注</i>	貨物業	勿を追	そ <i>の</i> 軍)他 輸	の業	陸取	上 <u>1</u> 扱	貨 物 業	港	湾運送業	纟林		業	水	産	業	小	売	業	社会福祉旅	色 6	その事	他業	合 計
署別																																	
札幌中央						1																									2		3
札幌東						3			1																		1				1		6
函館		1																			3						1				1		6
小樽																																	
岩見沢																															1		1
旭 川																															2		2
帯広						4															1										1		6
滝 川						1																											1
北見						1			1												1												3
室蘭		1																									1				1		3
釧路																																	
名 寄																																	
留萌																																	
稚内						1																					1						2
浦河		1																															1
苫 小 牧		1							1							1			1														4
倶 知 安 (支)						1																											1
計		4				12			3							1			1		5						4				9		39

令和7年 署別•業種別死傷災害発生状況

令和7年9月末現在 北海道労働局 造 業種別 鉱 業 建 陸上貨物運送事業 設 業 左 交 港 食 前 土 土 建 水 木 通 会 全 林 湾 路 以 年 産 木 造 運 \mathcal{O} 貨 貨 業合 外 比 運 食 土 他 他 工 物 物 計 工 増 製 建 \mathcal{O} 石 業 取 渾 事 事 事 施 取 築 商 店 事 減 造 製 造 設 送 扱 業 刷 業 業 設 業 具 械 業 業 業 業 業 業 率 業 品 業 業 業 1,037 札幌中央 17.2% 1,190 札幌東 14.3% 1,020 函 14.7% -24.1% 岩見沢 4.5% 旭 1.2% -11.2% 滝 -14.9% -9.3% 9.1% 釧 -10.6% 20.5% -13.5% 稚 -2.9%11.5% 1.0% 倶 知 安 6.2% 支 5,496 1,439 10.1% 1,187 対前年出 -10.1 -12.9-12.828.6 48.1 20.0 -12.9 -100.0 22.1 -3.9 -25.0-4.1 1.9 -21.0 | 11.7 -17.7-17.5 -5.50.6 9.1 -11.9-1.6-16.7-3.8-6.38.6 -5.7

[※] 本統計は、「業種別労働災害発生状況」を管轄署別に集計したものであり、上段は前年、

令和7年 業種別・事故の型別・起因物別死傷災害発生状況

												•	未但				9月末			- 1242	·	<i>v</i>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 													北	海道第	労働局			
業種番号 事 業種 業種	1 製	3 建	诸	4 フ	陸	5 港	6-2 ***	7-2	2 8-		3-2 生	起因	国物番号 起因物	11 原	12 動	13	14 建	15 全	16 —	17 車	18	<u>21</u> 動	22 動	<u>23</u> 乗	31 圧	32 14	33 溶	34 炉	35 電	36 1	37 田	39 <i>ス</i>	41	42 床	51 危	52 **	61	71 白	91 そ		99 分
元 年	衣		四			1 .	, N. I.	/1/	.1	-				<i>\(\rangle\)</i>	30			不不	***************************************	両	···················	3 0	3/1		/		1727	//	#2		/11	の	設	νĸ	険	\(\frac{1}{2}\)					71
故			路	0		湾			-		会)			力	材	設	属	般	系	<u>П</u>		力	annan an	-				-	力		他	物•	面	物			然	<i>の</i>	因	
0			貨	他	貨	**************************************	***************************************		***************************************	1	福	<u>tı</u>				加	用	加	動	木 材	力口	ク 		***************************************	力	学	接		気	機		の	建 築		•				他		類
并 山	造	設	物	0	物	運	***************************************	産	売		址 (動	電		等	<u>T</u>	+1	伐	<u>T</u>	V	運	***************************************					***************************************	械		装	物物	•	有		荷	環	の	物	
			運	運	取	·····	***************************************		***************************************		Ш. С				番		一	用	/J	出	用		L ár.	***************************************	容	容	装	窯	設	<u>T</u>		置	• 構	通	害			境	起	+>	不
番			送	輸	扱		***************************************		oceanie o constante o constant)	拖	F			3 50	機	機	機	機	機械	機	\rightarrow \frac{1}{2}	1万文	nonannonononononononononononononononono					***************************************	具		設	築	世	物			児	因	な	
号事故の型	業	業	業	業	業	業	業	業	業		没	É 計	•	機	機	械	械	械	械	等	械	等	機	物	器	器	置	等	備	等	具	備	等等	路	等	料		等	物	L	能
1 墜落、転落	79	164	132	12	2	3	5	7	60) 2	27 2	21 712	2			***************************************	20	1	6	1		5	145	13						3	184	10	238	26			15	40	2	2	1
1 至待、報待 20 2m以上からの	10	62	21	3		1	3	1	$\frac{}{}$		3 3	7 143	3				7					1	16	2							28		71	7			5	5			1
2m 2m 2m 2m 2m 2m 2m 2m	69	102	111	9	2	2	2	6	58	3 2	24 1	84 569)				13	1	6	1		4	129	11						3	156	10	167	19			10	35	2	2	
2 転倒	208	72	125	72	7	1	6	10	27			30 158	2			1	2		1	2		3	14	27					1	17	27	10	37	1262		1	9	26	6	136	
22 滑り	101	43	82	50	3	1		7				38 889			100 M M M M M M M M M M M M M M M M M M	***************************************	1		1			2	6	wasoning					Annanda (International Anna International Anna Inte	***************************************	2		8	863				6			
	73	-	-	9	2		1				36 1	351	1				***************************************					1	3	1					1		9	4	7	316			4		1	4	
23つまづき24踏み外し	7	4	9	2	1				10			3 60			11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1	Victorial Participation of the Control of the Contr		Western March Control of Control		Vacation of the Control of the Contr	Name of the latest of the late	2	1							2		16	35				1			
25 もつれ等	12	4	2	5					20) 2	24 6	2 129)				**************************************							2					***************************************	3	2			15					2	105	
26 その他の転倒	15	6	16	$\frac{1}{6}$	1		2	3				0 153					1			2			3	23					**************************************	14	12	4	6	33		1	5	19	3	27	
3 激突	34	17	35	8	3	1		4			21 8					1	6	1	4		1	2	26	12					***************************************			23	40	33		<u> </u>	4	11	2	8	
4 飛来、落下	34	34	23	1	3	Variable 00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		2			7 3					2	3	3	8		1	4	9	1	1				Wall-	8	33	13	9	1	1	27	33	10			
5 崩壊、倒壊	10	17	2		1		2		2			9 44		***************************************				1					2							4	6	2	3			14	6	6			
6 激突され	29	32	20	$\frac{1}{4}$	1	1	12	6	18	3 .	10 1	03 236				3	9	1	5	1	2	9	19	14					2	27	14	2	8	2		6	9	92	3	8	
7 はさまれ、巻き込まれ	153	66	49	8	4	4	6	20	23	3	7 1	04 444	1	2	7	16	15	16	51	1	31	20	74	22	1	1		1		43	25	17	24	2		18	26	23	3	5	
8 切れ、こすれ	71	45	6	1	1	1	5	2	32	2	14 7	2 250)		1	44	No.	17	21		35	***************************************	1	week and the second sec					***************************************	80	18	6	2			19	2	2	2		
9 踏抜き		2	1	1					1		2	7					***************************************														1	1		1		3	1				
10 おぼれ		1				0.00						2 3				III	Von				A CONTRACTOR CONTRACTO	Total Control of the												1				2			
11 高温、低温の物との接触	25	8	3	$\frac{1}{1}$	1	**************************************	2	2	10)	1 3	6 89					And and an analysis of the second		3		**************************************		1	1			2	1	Vacadoria	No.	9	14	1		7	2		45	2	1	
12 有害物等との接触	5	3	2					1	1		1	3 21																	no.		1	2			11	1		3	2	1	
13 感電												1 1					V												1												
14 爆発	1			1			tradicional annual				The second secon	2		•			endere en					The second secon		- Andrews Communication Commun						respective and the second and the se			1		1						
15 破裂									1			1					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				***************************************	The second secon		**************************************	1					1											
16 火災	1		1				2000					1 3					tra de la composition della co						1	***					000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	-		1			1						
17 交通事故(道路)	8	28	32	27			va proposition of the control of the		16	3	8 6	7 186	3				2					2	35	134						2				9				3		1	
18 交通事故(その他)		1		2			1					4 8					and the second s					The second secon	1	6						1											
19 動作の反動・無理な動作	68	39	75	26	7	1	5	5	81		30 2	14 651	1				2		2		1	1	18	8	1		1		non-	17	32	8	33	116		9	114	30	30	228	-
27 腰痛	16	5	9	9	2		1		30) [56 5	7 185	5				**************************************					To the second se	2	3					The second secon	4	5	2	2	2	The second secon	1	51	10	18	85	
28 転倒もどき	17	15	21	6	1		1		15	5	16 4	5 137	7				***************************************						2	- The second sec						1	5	2	11	85		1	3	2	2	23	
29 その他の動作の反動、無理な動作	35	19	45	11	4	1	3	5	36	3 5	58 1	12 329)				2		2		1	1	14	5	1		1		no en	12	22	4	20	29		7	60	18	10	120	
90 その他	2	8		36			and the second s	3	8	[52 1	99 308	3				VIOLA PROTECTION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN		und procedure control of the control			**************************************		vide monomonomonomonomo					and an analysis and an analysi		1							16	279	11	1
99 分類不能							Vinda para santa san				1	1 2					VII-D AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN		und protestation to the contract of the contra			Name of the latest of the late	und province construction of the construction	wind construction and construction of the cons						**************************************		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1							1		1
合 計	728	537	506	200	30	12	52	63	56	7 4	58 17	89 494	2	2	8	67	59	40	101	5	71	46	346	238	4	1	3	2	4	221	378	109	396	1453	21	103	219	309	332	401	3

令和7年 製造業における死亡災害

発生年	発生月	時刻	業種	規模	事故の型	起因物	災害の状況
7	1	9時台	輸送用機械等製造業	50人以上99人	墜落、転落	乗物 9	被災者は、船舶の試運転業務において、アンテナにワイヤーが引っ掛かっていたため、マストの垂直はしごを登り、マストの踊り場へ移動して引っ掛かっていたワイヤーを外したところ、踊り場付近のレーダーアンテナが突然回転し、4.8メートル下の甲板まで墜落したもの。
7	2	14時台	電気・ガス・水道業	10人以上29人	墜落、転落	仮設物、建築物、構築物	被災者は、同僚と2名で放水ダムの設備の点検作業に従事していた際、放水口制水門を開閉する巻き上げ機の取付け位置にある開口部を塞ぐ蓋板(重さ約30kg)の位置がずれていたため、2名で蓋の位置を調整しようとしたところ、誤って開口部から蓋板を落としてしまい、蓋板の重みに引っ張られた被災者が開口部から10m以上墜落したもの。
7	7	9時台	窯業土石製品製造業	30人以上49人	はさまれ、巻き込まれ	動カクレーン等 211	被災者は、クレーンを使用して専用架台に立てかけられていた鋼板19枚の うち1枚を1点吊りでつり上げようとしたところ、鋼板19枚全てが被災者側に倒 れ、倒れた鋼板と背後に置かれていた鋼管の間に挟まれたもの。
7	9	13時台	一般機械器具製造業	10人以上29人	はさまれ、巻き込まれ	一般動力機械 169	被災者は、上下開閉式の蓋が設けられた機械設備の修理の作業において、設備の蓋を開く操作を行ったが蓋が開かなかったため、蓋の確認に行ったところ、蓋が開き、蓋とその付近の架設通路との間で被災者が胸部を挟まれたもの。

令和7年 建設業における死亡災害

発生年	発生月	時刻	業 種	規模	事故の型	起因物	災害の状況
7	1	14時台	建築工事業	10人以上29人	墜落、転落	用 月 月 2	被災者は、高さ約2メートルの箇所の壁に石膏ボードを貼り付けるため、脚立の上から2段目の踏みさんにまたがって、地面に置いた石膏ボードを持ち上げた際、脚立から墜落したもの。
7	1	10時台	建築工事業	10人未満	墜落、転落	仮設物、建築物、構 の設物、建築物、構	被災者は、屋上防水工事のため現場に入場し、外部足場のブラケットに設置した荷の上げ下ろし用電動ウインチを取り外そうとした際、足場の筋かい、下桟等を取り外し、要求性能墜落制止用器具を使用せず作業をしていたため、17.6メートル下の地上部まで墜落したもの。
7	1	15時台	建築工事業	10人以上29人	崩壊、倒壊	仮設物、建築物、構 の設物、建築物、構	被災者は、鉄骨造2階建て建築物の解体工事現場において、屋上部の床を 支える鉄骨梁をガス溶断していたところ、当該梁を切りすぎたため折損し、屋 上の床部分が落下、2階で作業を行っていた被災者が下敷きとなったもの。
7	2	9時台	建築工事業	10人未満	墜落、転落	仮設物、建築物、構 414	被災者は、食料品製造工場の新築工事現場において、天井断熱パネルを 屋根骨材から吊った後の吊り具のゆるみの点検作業に従事していたが、天井 裏を移動中にブルーシート養生が施された開口部から5.8メートル下の床面ま で墜落したもの。
7	2	14時台	土木工事業	10人未満	墜落、転落	動力クレーン等	被災者は、移動式クレーンに積もった雪の除雪作業を行っていた際、移動式クレーンの操作レバー上部の除雪のため、移動式クレーンの基部と荷台の鳥居部分の間に足をかけたところ、足を踏み外し、体がアウトリガーと運転席側の荷台壁面の間に挟まったとみられるもの。
7	5	14時台	建築工事業	10人以上29人	墜落、転落	建 設 1 機 4 等	被災者は、一般住宅新築工事現場の外構作業において、既存の擁壁を嵩上げするため、ドラグ・ショベルを運転し当該擁壁の周囲を掘削して付近に堆積させていたが、当該掘削土をドラグ・ショベルで乗り越えようと前進させたところ脚部が横滑りして斜面から転落し、その際に運転席から投げ出され、斜面の下部においてドラグ・ショベルの下敷きとなったもの。

令和7年 建設業における死亡災害

発生年	発生月	時刻	業 種	規模	事故の型	起 因 物	災害の状況
7	5	13時台	その他の建設業	10人未満	有害物との接触	環 7 境 1 等 4	排水処理場の汚泥槽(コンクリート槽、縦1m×横0.5m×深さ5.3m)の中にある装置の交換作業をするため、換気等の何らの措置を講じずに入槽した。汚泥槽内部の低部付近で異臭が強くし、脱出しようとしたが意識不明となり、救助後、死亡が確認されたもの。
7	5	8時台	土木工事業	10人以上29人	転倒	建 1 4 1	被災者は、ブル・ドーザーを運転して盛土の敷均し作業に従事していたが、 ブル・ドーザーを停止して履帯の上に立ち、姿勢を変えた際、操作レバーに触 れてしまったためブル・ドーザーが前進し、履帯上で転倒して体を打ち付けた もの。
7	7	18時台	土木工事業	10人以上29人	高温・低温の物との	環 7 境 1 等 5	被災者は同僚と共に土場で資材の運搬作業に従事し、午後に資材運搬作業を終え、同僚は土場から離れた。その後当該事業場の幹部職員が土場に訪れた際、倒れている被災者を発見したもの。
7	8	11時台	土木工事業	10人以上29人	墜落、転落	建 1 4 4	被災者は、橋梁工事用の作業道の造成のため、乗用のローラーを運転し、 砂利道の転圧作業を行っていたところ、路肩からローラーごと転落したもの。
7	8	8時台	土木工事業	30人以上49人	交通事故(道路)	乗 9 1	被災者は、道路パトロール業務において、トンネルの中央線付近にあった動物の死骸を回収するため、道路パトロール車を停車させて作業を行っていたところ、反対車線を走行していた一般乗用車にひかれたもの。
7	9	10時台	土木工事業	50人以上99人	はさまれ、巻き込まれ	建 設機械 4 4	被災者は、農業用水路工事現場において、用水路を埋設した盛土上で取付 道路の舗装のための丁張りの作業に従事していたが、被災者の近傍で当該 盛土の法面整形作業を行っていたドラグ・ショベルが被災者に向かって後進 し、被災者を轢いたもの。

令和7年 陸上貨物運送事業における死亡災害

発生年	発生月	時刻	業種	規模	事故の型	起因物	災害の状況
7	1	2時台	道路貨物運送業	10人以上29人	交通事故(道路)	乗 3 物 1	被災者は、乗用車による配送業務を行っていたところ、赤信号の交差点に停止していたダンプカーの後方に追突したもの。災害発生当時、路面は濡れていたが、ブレーキ痕は見当たらなかった。
7	3	11時台	道路貨物運送業	30 人以上 49 人	交通事故(道路)	動 2 2 搬 1	被災者は、セミトレーラをけん引して走行中、路面がアイスバーンのためカー ブでスリップして路肩に転落し、キャビンが電柱と接触したもの。
7	6	10時台	道路貨物運送業	10人以上29人	(道路)	動 2 2 1 機	被災者は、大型トレーラーによる運搬業務中、カーブに差し掛かったところ、 速度超過のため路外に逸脱して横転し、運転席の外部へ投げ出され、車体の 下敷きとなったもの。
7	8	5時台	陸上貨物取扱業	30人以上49人	飛来、落下	ト ₂ ラ2 ク1	被災者は、セメント粉が入ったタンクローリーの荷台上で作業を行っていたところ、タンク上部にある鉄製の注入口ハッチの蓋が飛来し、被災者の顔面に直撃したもの。

令和7年 林業災害における死亡災害

発生年	発生月	時刻	業種	規模	事故の型	起 因 物	災害の状況
7	1	10時台	林業	10 人未満	激突され	車両系木材伐出 1771	被災者は、チェーンソーと木材グラップル機との共同作業においてチェーンソーによる作業を担当し、被災者が受け口、追い口を作った立木をグラップル機が引き倒し、木寄せしたところ、木材グラップル機又はつかんでいた立木が被災者に激突したもの。
7	1	15時台	林業	10人以上29人	激突され	環 7 境 1 等 2	被災者は、チェーンソーを用いて伐木作業を行っていたが、作業終了時 刻になっても戻らず、伐倒木の下で倒れた状態で発見されたもの。
7	2	9時台	林業	10 人未満	激突され	環 7 境 1 等 2	被災者は、チェーンソーによる立木伐倒作業に従事していたが、伐根直径約50cmの立木を伐倒した際に、当該立木が縦に裂け、裂けた元玉部分が被災者に激突したもの。
7	3	11時台	林業	10 人未満	激突され	環 7 境 1 等 2	被災者は、チェーンソーを用いた伐倒作業の補助としてクサビを打つ作業を行っていたが、伐倒中の立木が伐倒方向と逆方向に倒れたことから退避したところ、倒れた立木がすでに伐倒していた木に当たり、退避していた被災者に激突したもの。
7	3	11時台	林業	10 人未満	激突され	環 7 境 1 等 2	被災者は、チェーンソーを用いた伐倒作業を行っていたが、伐倒木の伐 倒方向が想定からずれたことにより、伐倒木が跳ね、被災者に激突したも の。

令和7年 その他の業種における死亡災害

発生年	発生月	時刻	業	規模	事故の型	起 因 物	災害の状況
7	1	6時台	小売業	30 人以上49人	交通事故(道路)	建 1 2 4 1 等	被災者は新聞配達作業に従事する労働者で、顧客宅付近にて乗用車から降りていたところ、坂の上から走行してきたタイヤショベルが路面凍結によりスリップし、停車しきれず被災者の乗用車に追突し、これに押される形で被災者が当該乗用車に轢かれ下敷きになり、さらに同方向からやってきた別の乗用車が被災者の乗用車に追突したため、下敷きになったまま2mほど引きずられ死亡したもの。
7	1	13時台	その他の事業	30人以上49人	墜落、転落	仮設物、建築物、構 の設物、建築物、構	被災者は、同僚とともに高さ5.7mの屋根の上にて、墜落防止措置を講じず、スコップを使用して雪下ろし作業をしていたところ、屋根に堆積していた雪が滑り落ちたことで、背部から雪がなだれ込み、足をとられ、屋根の端から墜落したもの。被災者は2名、うち1名が死亡した。
7	1	15時台	その他の事業	10人以上29人	交通事故(道路)	乗物 1	被災者は、社用車で出張先から所属事業場に戻る際に高速道路を走行中、インターチェンジ付近でクッションドラムに衝突したもの。
7	1	14時台	通信業	300 人以上	交通事故(道路)	建 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	被災者は、バイクにより郵便配達作業中、後退してきた除雪作業中のモーター・グレーダーに激突され、下敷きになったもの。
7	2	8時台	警備業	50人以上99人	墜落、転落	用 3 月 7 具 2	被災者は、廊下の電球の取替作業のため脚立を使用していたところ、脚立の上から転落し、額を床にぶつけたもの。
7	3	13時台	清掃・と畜業	100 人以上 299 人	はさまれ、巻き込まれ	一般動力機械	被災者は、金属くず及び産業廃棄物の破砕処理を行うプラント内の風力 選別機から異物を除去する作業中、風力選別機の回転部に、右腕と頭部が 巻き込まれたもの。

令和7年 その他の業種における死亡災害

発生年	発生月	時刻	業種	規模	事故の型	起 因 物	災害の状況
7	2	13時台	清掃・と畜業	10 人未満	墜落、転落	用 3 月 7 具 2	被災者は、蛍光灯の交換のために高さ1.5メートルの脚立を使用していた ところ、脚立上でバランスを崩し墜落したもの。ヘルメットは未着用であっ た。
7	3	9時台	その他の事業	10人未満	はさまれ、巻き込まれ	動力運搬機	被災者は、他の作業員とともに立体駐車場の定期点検を行っていたが、 上階に移動するために搬器に乗り込み、別の作業員が操作盤で搬器を動 かしたところ、搬器の外枠の支柱とガイドレールに被災者の頭部が挟まれ たもの。
7	1	5時台	小売業	50人以上99人	交通事故(道路)	乗 物 1	被災者は、新聞配達業務中、他者が運転する自家用車の後部座席に乗車し道路上を走行していたところ、凍結路面でスリップし、道路脇の電柱に 激突したもの。
7	6	13時台	清掃・と畜業	50人以上99人	はさまれ、巻き込まれ	動力伝導機構	被災者は、観覧車の点検台の上で、観覧車を運転した状態で、動力を受ける内輪に注油作業をしていたところ、動力を伝達する歯車と内輪との間に挟まれたもの。
7	6	13時台	小売業	10人以上29人	はさまれ、巻き込まれ	乗 物 9	被災者は、顧客自宅前の坂道に車を停めた後、車両から離れたところ、当該車が逸走し始めたため、とっさに車両を止めようと車両の進行方向の前方にまわったが停止させることができず、ガードレールと車に下腹部を挟まれたもの。
7	7	2時台	小売業	10人以上29人	その他	環 7 境 1 等 9	被災者は、自転車で住宅街の新聞配達中、熊に襲われたもの。

令和7年 その他の業種における死亡災害

発生年	発生月	時刻	*************************************	規模	事故の型	起 因 物	災害の状況
7	8	14時台	卸売業	10人未満	飛来、落下	動力運搬機 222	被災者は、フォークリフトのフォーク部に小型のドラグ・ショベルを乗せて持ち上げた状態にした後、ドラグ・ショベルの下に潜り込んで作業を行っていたところ、ドラグ・ショベルがフォーク部から滑り落ち、被災者に当たったもの。
7	9	18時台	港湾運送業	30人以上49人	はさまれ、巻き込まれ	動力運搬機	被災者は、荷捌き場において、伝票をトラック運転手に渡す業務を行って いたところ、後進してきたフォークリフトに轢かれたもの。

死亡労働災害の概要(令和7年9月把握分)

発生年	発生月	時刻	業種	規模	事故の型	起因物	災害の状況
7	9	13時台	一般機械器具製造業	10人以上29人	はさまれ、巻き込まれ	一般動力機械	被災者は、上下開閉式の蓋が設けられた機械設備の修理の作業において、 設備の蓋を開く操作を行ったが蓋が開かなかったため、蓋の確認に行ったとこ ろ、蓋が開き、蓋とその付近の架設通路との間で被災者が胸部を挟まれたも の。
7	9	10時台	土木工事業	50人以上99人	はさまれ、巻き込まれ	建 設 1 機 械 等	被災者は、農業用水路工事現場において、用水路を埋設した盛土上で取付 道路の舗装のための丁張りの作業に従事していたが、被災者の近傍で当該盛 土の法面整形作業を行っていたドラグ・ショベルが被災者に向かって後進し、 被災者を轢いたもの。
7	9	18時台	港湾運送業	30人以上49人	はさまれ、巻き込まれ	動 2 2 搬機	被災者は、荷捌き場において、伝票をトラック運転手に渡す業務を行っていたところ、後進してきたフォークリフトに轢かれたもの。