

令和7年 業種別労働災害発生状況

(令和7年1月末現在 速報値)

北見労働基準監督署

区分 業種別	令和7年			前年同期			対前年		業種割合	令和6年確定値		
	死亡	休業	合計	死亡	休業	合計	増減数	増減率		死亡	休業	合計
全産業合計	2	18 (11)	20 (11)	1	12 (2)	13 (2)	7	53.8	100.0			
製造業		5 (2)	5 (2)		1	1	4	400.0	25.0			
内 訳	食料品	2 (1)	2 (1)				2	-	10.0			
	木材木製品	2 (1)	2 (1)				2	-	10.0			
	窯業・土石	1	1				1	-	5.0			
	金属・機械							-				
	その他				1	1	1	-1	-100.0			
鉱業								-				
建設業	1	1 (1)	2 (1)		3	3	-1	-33.3	10.0			
内 訳	土木工事業				3	3	-3	-100.0				
	建築工事業							-				
	木造建築業	1		1			1	-	5.0			
	設備工事業		1 (1)	1 (1)			1	-	5.0			
道路貨物運送業		1 (1)	1 (1)				1	-	5.0			
その他の運輸業					1 (1)	1 (1)	-1	-100.0				
陸上貨物取扱業								-				
港湾運送業								-				
林業	1		1				1	-	5.0			
漁業								-				
商業		8 (5)	8 (5)		2 (1)	2 (1)	6	300.0	40.0			
清掃・と畜業		1 (1)	1 (1)				1	-	5.0			
上記以外の事業		2 (1)	2 (1)	1	5	6	-4	-66.7	10.0			

本統計は、労働者死傷病報告(休業4日以上)、死亡災害の報告により集計したもので、[]内の数字は、転倒災害の件数で内数です。
 本統計は、速報値であり後日修正されることがあります。
 本統計は、北海道労働局ホームページからダウンロードできます。

○1月は、建設業、林業で死亡労働災害が発生しました。

災害の内容は、死亡労働災害発生状況を御覧ください。
 休業災害については、前年同期に比べ増加しています。特に、転倒災害が災害の約半数となっています。

○2月に「化学物質管理強調月間」を初めて実施します

スローガン 正しく理解 正しく管理 化学物質と向き合おう

厚生労働省では、職場における危険・有害な化学物質管理の重要性に関する意識の高揚を広く一般に図るとともに、化学物質管理活動の定着を図ることを目的に「化学物質管理強調月間」を毎年2月に実施することとしており、今年度が初めてとなります。



○2025年1月1日から、労働安全衛生関係の次の手続について電子申請が原則義務化されています

労働者死傷病報告、総括安全衛生管理者・安全管理者・衛生管理者・産業医の選任報告、定期健康診断結果報告、心理的な負担の程度を把握するための検査結果等報告、有害な業務に係る歯科健康診断結果報告、有機溶剤等健康診断結果報告、じん肺健康管理実施状況報告

義務化されているもの以外にも、特定化学物質など各種特殊健康診断結果報告、特定元方事業者の事業開始報告など多くの届出等が電子申請可能です。



(厚生労働省ホームページ：労働局・労働基準監督署への申請・届出はオンラインをご活用ください)

令和7年 死亡労働災害発生状況

北見労働基準監督署

件数	発生月 時間帯	事業の 種類	職種	災害の種類	災害発生状況の概要
				起因物	
1	1月 15時台	林業	作業員	激突され	被災者は、同僚らとともに間伐現場に入場し、単独で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。伐倒木の根株の近くの地面にチェーンソーが刺してあり、また、損傷のない腰袋及びヘルメットが置いてあった。
				立木等	
2	1月 14時台	建築工事業	作業員	墜落	高さ約2メートルの箇所の壁に、約1.8m×0.9m、重量約19.5kgの石膏ボードを貼り付けるため、被災者が脚立の2段目の踏みさん(高さ約1.6m)にまたがって、壁に立てかけた石膏ボードを持ち上げた際、脚立から墜落したものの。
				脚立	

脳・心臓疾患、ウイルス感染症等によるものは、掲載していません。

おすすめ安全衛生情報

	名称、URL、QRコード	
1	<p>「北海道労働局ホームページの労働災害統計」について</p> <p>https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/jirei_toukei/anzen_eisei/newsai gai.html</p>	
2	<p>冬季の労働災害防止について</p> <p>https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/anzen-kankei/saigai/toukisaigaiboushi.html</p>	
3	<p>北海道労働局 安全衛生関係情報</p> <p>https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei.html</p>	
4	<p>労働局・労働基準監督署への申請・届出はオンラインをご活用ください</p> <p>https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudoukijun/denshishinsei.html</p>	
5	<p>職場における化学物質対策について</p> <p>https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudoukijun/anzen/anzeneisei03.html</p>	
6	<p>石綿総合情報ポータルサイト</p> <p>https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/</p>	
7	<p>転倒予防・腰痛予防の取組</p> <p>https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000111055.html</p>	
8	<p>はしごや脚立からの墜落・転落災害をなくしましょう！</p> <p>https://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anzen/dl/170322-1.pdf</p>	
9	<p>高齢労働者の安全衛生対策について</p> <p>https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudoukijun/anzen/newpage_00007.html</p>	
10	<p>職場のあんぜんサイト</p> <p>https://anzeninfo.mhlw.go.jp/</p>	