

# 令和8年 業種別労働災害発生状況

( 令 和 8 年 1 月 1 日 ~ 1 月 31 日 ) 浦河労働基準監督署

浦 河 署 管 内		令和8年			前年同期			対前年		本年分	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	割合(%)	死亡	休業	合計
全 産 業 計			12	12	( )	4	4	8	200.0%	100%	1 ( )	192	193
業 種 内 訳	製 造 業		1	1	( )			1		8.3%	( )	9	9
	食 料 品		1	1	( )			1		8.3%	( )	5	5
	木 材 木 製 品				( )						( )	1	1
	家 具 ・ 装 備 品				( )						( )		
	窯 業 ・ 土 石				( )						( )		
	金 属 ・ 機 器				( )						( )		
	そ の 他				( )						( )	3	3
	鉱 業				( )						( )		
	土 石 採 取 業				( )						( )		
	建 設 業				( )	1	1	-1	-100.0%		( )	11	11
	土 木 工 事 業				( )	1	1	-1	-100.0%		( )	5	5
	建 築 工 事 業				( )						( )	2	2
	木 造 建 築 業				( )						( )	2	2
	そ の 他				( )						( )	2	2
	道 路 貨 物 運 送				( )						( )	8	8
	そ の 他 の 運 輸		1	1	( )			1		8.3%	( )	2	2
	陸 上 貨 物 取 扱				( )						( )	1	1
	港 湾 荷 役 業				( )						( )		
	林 業				( )						( )	5	5
	漁 業				( )						( )	12	12
	卸 ・ 小 売		1	1	( )			1		8.3%	( )	6	6
	清 掃 業				( )						( )	1	1
	畜 産 業		7	7	( )	3	3	4	133.3%	58.3%	( )	119	119
	そ の 他 の 事 業		2	2	( )			2		16.7%	1 ( )	18	19

本統計は、労働者死傷病報告(休業4日以上)により作成したもの。  
死亡災害件数の( )欄は交通事故(道路交通法適用)による件数で内数。

今 月 の コ メ ン ト	<p><b>1 労働災害発生状況について</b> 全産業における死亡及び休業4日以上労働災害(令和8年中に発生した災害)は12件で、前年同期と比較して8件増加しています。 令和8年中に発生した災害のうち、令和8年1月に新たに把握したものは12件で、業種別では、食料品製造業1件、その他運輸業1件、卸・小売業1件、畜産業7件、その他の事業2件です。 事故の型別では転倒(滑り)4件、その他の転倒3件、飛来・落下1件、激突され1件、切れ・こすれ1件、踏み抜き1件、交通事故(道路)1件です。 特に凍結路面での転倒が急増しています。 12件の労働災害のうち、軽種馬産業におけるものは6件あり、その内訳は蹴られた1件、馬とともに転倒2件、引き馬中に転倒1件、転倒1件、その他(馬扱い以外)1件です。</p> <p><b>2 北海道冬季ゼロ災運動について</b> 例年、冬季(12月から翌年3月まで)の北海道では、路面凍結等による転倒、自動車のスリップや吹雪等の視界不良による交通事故、除雪作業に伴う墜落や重機との接触、屋内での内燃式発電機等の使用による一酸化炭素中毒などの冬季特有の労働災害が発生しています。 これらの労働災害を防止するため、「<b>北海道冬季ゼロ災運動</b>」に取り組めます。 特に今年は当署管内でも例年以上の降雪が見られることから裏面URL又は2次元コードを御確認のうえ、冬季災害防止に御協力ください。</p> <p><b>3 化学物質管理強調月間について</b> 職場における化学物質の自律的管理について、その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ために、 <b>「慣れた頃こそ再確認 化学物質の扱い方」</b> をスローガンに、「<b>第2回化学物質管理強調月間</b>」(期間: 令和8年2月1日から同月28日まで)を実施します。 本期間を契機として、化学物質を製造又は取り扱う事業場において、化学物質のラベル表示・SDS交付、リスクアセスメントの実施をはじめとした、化学物質管理活動に積極的に取り組みましょう。 詳細については裏面URL又は2次元コードを御確認ください。</p> <p><b>4 2026第1期 陸運業ゼロ災チャレンジ北海道</b> 陸運事業者の自主的安全衛生意識の高揚を図るとともに、無災害を継続することを目的とし令和8年2月1日から同年7月31日をチャレンジ期間とした「<b>2026第1期 陸運業ゼロ災チャレンジ北海道</b>」展開しています。 運動期間中無災害であった事業場からの申請に基づき、「陸運業ゼロ災チャレンジ北海道達成賞」の交付及び北海道労働局のホームページへ事業場名を掲載し、その取組の成果を称えます。 詳細については裏面URL又は2次元コードを御確認ください。</p>

# 令和 8 年 死亡災害発生状況

浦河労働基準監督署

件数	発生時刻	事業の種類	職種	災害の種類	起因	災害発生状況の概要
						該当なし

今後の取組で活用いただきたい情報が掲載された厚生労働省等のHPや資料のデータを以下のとおり紹介します。

	資料名・関連サイト名、URL、2次元コード					
1		浦河労働基準監督署からのお知らせ【北海道労働局HP】 <a href="https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/news_topics/kantokusho_oshirase_00005_15.html">https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/news_topics/kantokusho_oshirase_00005_15.html</a>				
2		北海道の労働災害統計【北海道労働局HP】 <a href="https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/jirei_toukei/anzen_eisei/newsaigai.html">https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/jirei_toukei/anzen_eisei/newsaigai.html</a>				
3		冬季の労働災害防止について【北海道労働局HP】 <a href="https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/anzen-kankei/saigai/toukisaigaiboushi.html">https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/anzen-kankei/saigai/toukisaigaiboushi.html</a>				
4		化学物質による労働災害防止対策【北海道労働局HP】 <a href="https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/roudou-eisei/119861_00005.html">https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/roudou-eisei/119861_00005.html</a>				
5		陸上貨物運送事業の災害防止について【北海道労働局HP】 <a href="https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/anzen-kankei/saigai/rikuungyousaigaiboushi.html">https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/anzen-kankei/saigai/rikuungyousaigaiboushi.html</a>				
6		労働安全衛生法及び作業環境測定法改正の主なポイントについて <a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/001513749.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/001513749.pdf</a>				
7		リスクアセスメント実施支援システム【職場のあんぜんサイトHP】 <a href="https://anzeninfo.mhlw.go.jp/risk/risk_index.html">https://anzeninfo.mhlw.go.jp/risk/risk_index.html</a>				
8		石綿総合情報ポータルサイト <a href="https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/">https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/</a>				
9		労働安全衛生関係の一部の手続きの電子申請が義務化されます【北海道労働局HP】 <a href="https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/hourei_seido.html">https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/hourei_seido.html</a>				
10		最低賃金について【北海道労働局HP】 <a href="https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/minimum_wage.html">https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/minimum_wage.html</a>				