

令和7年 業種別労働災害発生状況

(令 和 7 年 1 月 1 日 ~ 11 月 30 日)

浦河労働基準監督署

浦 河 署 管 内	令和7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	2 ()	135	137	1 ()	158	159	-22	-13.8%	100%	1 ()	192	193
業 種	製 造 業	2 ()	3	5 ()	8	8	-3	-37.5%	3.6%	()	9	9
	食 料 品	()	1	1 ()	5	5	-4	-80.0%	0.7%	()	5	5
	木 材 木 製 品	()	1	1 ()	1	1			0.7%	()	1	1
	家 具 ・ 装 備 品	()		()					()			
	窯 業 ・ 土 石	()	1	1 ()			1		0.7%	()		
	金 属 ・ 機 器	()		()					()			
	そ の 他	2 ()		2 ()	2	2			1.5%	()	3	3
	鉱 業	()		()					()			
	土 石 採 取 業	()	1	1 ()			1		0.7%	()		
	建 設 業	()	8	8 ()	7	7	1	14.3%	5.8%	()	11	11
内 訳	土 木 工 事 業	()	2	2 ()	3	3	-1	-33.3%	1.5%	()	5	5
	建 築 工 事 業	()	1	1 ()	2	2	-1	-50.0%	0.7%	()	2	2
	木 造 建 築 業	()	4	4 ()	1	1	3	300.0%	2.9%	()	2	2
	そ の 他	()	1	1 ()	1	1			0.7%	()	2	2
	道 路 貨 物 運 送	()	5	5 ()	6	6	-1	-16.7%	3.6%	()	8	8
	そ の 他 の 運 輸	()		()	2	2	-2	-100.0%		()	2	2
	陸 上 貨 物 取 扱	()		()	1	1	-1	-100.0%		()	1	1
	港 湾 荷 役 業	()		()					()			
	林 業	()		()	4	4	-4	-100.0%		()	5	5
	漁 業	()	6	6 ()	11	11	-5	-45.5%	4.4%	()	12	12
今 月 の コ メ ン ト	卸 · 小 売	()	3	3 ()	3	3			2.2%	()	6	6
	清 掃 業	()	1	1 ()	1	1			0.7%	()	1	1
	畜 産 業	()	96	96 ()	99	99	-3	-3.0%	70.1%	()	119	119
	そ の 他 の 事 業	()	12	12 1 ()	16	17	-5	-29.4%	8.8%	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	1 労働災害発生状況について
	全産業における死亡及び休業4日以上の労働災害(令和7年中に発生した災害)は137件で、前年同期と比較して22件減少しています。
	令和7年11月に新たに把握した災害は12件で、業種別では、窯業・土石製造業1件、その他の製造業1件、他の建設業1件、漁業1件、畜産業6件、その他の事業2件です。
	事故の型別では2メートル未満からの墜落・転落3件、転倒(滑り)1件、転倒(つまづき)1件、飛来・落下2件、激突され2件、はざまれ・巻き込まれ3件です。
	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、その内訳は落馬3件、蹴られた1件、踏まれた2件です。
	また、 残念ながら11月に死亡災害が1件発生しました。 災害発生状況の概要は裏面に記載していますので、内容を御確認いただき、リスクアセスメントの実施により現在の作業方法に危険性はないか、再点検いただきますようお願いいたします。
	2 建設工事追い込み期労働災害防止運動の実施について
	北海道における建設業の労働災害は、例年追い込み期に当たる10月から12月に多発する傾向にあり、当署管内においても建設業で令和5年10月に2件の死亡労働災害が発生しています。
	このため、10月1日から12月31日まで 「建設工事追い込み期労働災害防止運動」 を展開しています。
	当署管内では、令和7年11月中に建設業で死亡災害は発生しませんでしたが、 休業4日以上の休業災害は昨年同期と比較し1件増加しています ので、引き続き労働災害防止のため、御理解と御協力をお願いします。
	3 北海道冬季ゼロ災運動の実施について
	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、「 北海道冬季ゼロ災運動 」に取組みます。
	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。

令和7年 死亡災害発生状況

浦河労働基準監督署

件数	発生月時刻	事業の種類	職種	災害の種類	起因物	災害発生状況の概要
1	2月 14時台	電気・ガス・水道業	作業者	墜落・転落	開口部	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、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。
2	11月 15時台	自動車整備業	自動車整備工	激突され	その他の装置・設備	被災者は、馬運車のコンテナ部分である馬箱の補修に係る溶接作業に従事し、馬箱を馬運車から切り離し、馬の昇降用ゲートを持ち上げ、ゲートを角材で支えた状態で補修を行ったが、溶接作業を終了後、馬箱内の確認をしていたところ、何らかの理由で角材が転位し、ゲートが被災者に向かって倒れ、頭部に直撃したもの。

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】 https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/news_topics/kantokusho_oshirase_00005_15.html	
2	北海道の労働災害統計【北海道労働局HP】 https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/jirei_toukei/anzen_eisei/newsaigai.html	
3	建設業の労働災害防止について【北海道労働局HP】 https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/anzen_kanbai/saigai/kennsetsugousaigaiboushi.html	
4	冬季の労働災害防止について【北海道労働局HP】 https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/anzen_kanbai/saigai/toukisaigaiboushi.html	
5	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】 https://anzeninfo.mhlw.go.jp/risk/risk_index.html	
6	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】 https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/hourei_seido.html	
7	石綿総合情報ポータルサイト https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/	
8	あかるい職場応援団 https://www.no-harassment.mhlw.go.jp/	
9	最低賃金について【北海道労働局HP】 https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/minimum_wage.html	
10	建設業・ドライバー・医師の働き方改革総合サイト はたらきかたススメ【厚生労働省HP】 https://hatarakikatasusume.mhlw.go.jp/	