

令和8年 業種別労働災害発生状況

(令和8年1月1日～3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7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	1()	48	49	1()	20	21	28	133.3%	100%	1()	192	193	
業種内	製造業	()	2	2	1()	1	2		4.1%	()	9	9	
	食料品	()	2	2	()			2	4.1%	()	5	5	
	木材木製品	()			()	1	1	-1	-100.0%	()	1	1	
	家具・装備品	()			()					()			
	窯業・土石	()			()					()			
	金属・機器	()			()					()			
	その他	()			1()		1	-1	-100.0%	()	3	3	
	鉱業	()			()					()			
	土石採取業	()			()	1	1	-1	-100.0%	()			
	建設業	1()	3	4	()	3	3	1	33.3%	8.2%	()	11	11
	土木工事業	()	2	2	()	1	1	1	100.0%	4.1%	()	5	5
	建築工事業	()			()						()	2	2
	木造建築業	1()		1	()	2	2	-1	-50.0%	2.0%	()	2	2
	その他	()	1	1	()			1	2.0%	2.0%	()	2	2
	内	道路貨物運送	()	1	1	()			1	2.0%	()	8	8
	その他の運輸	()	1	1	()				1	2.0%	()	2	2
	陸上貨物取扱	()			()						()	1	1
港湾荷役業	()			()						()			
林業	()	1	1	()				1	2.0%	()	5	5	
漁業	()	2	2	()				2	4.1%	()	12	12	
卸・小売	()	1	1	()				1	2.0%	()	6	6	
清掃業	()			()						()	1	1	
畜産業	()	30	30	()	15	15	15	100.0%	61.2%	()	119	119	
その他の事業	()	7	7	()				7	14.3%	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で、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>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8年中に発生した災害)は49件で、前年同期と比較して28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3月に新たに把握したものは23件で、業種別では、土木工事業2件、林業1件、漁業1件、畜産業17件、その他の事業2件です。 事故の型別では2m未満からの墜落・転落10件、転倒(滑り)1件、転倒(つまずき)1件、その他の転倒1件、激突され7件、はさまれ、巻き込まれ1件、交通事故(道路)1件、その他の動作の反動、無理な動作1件です。 23件の労働災害のうち、軽種馬産業におけるものは16件あり、その内訳は落馬7件、蹴られた3件、踏まれた2件、馬とともに転倒1件、転倒2件、その他(馬扱い以外)1件です。</p>
	<p>2 令和8年度「建設工事着工期労働災害防止運動」について 北海道内の建設業における令和7年の労働災害発生状況は、令和8年2月末現在の速報値で、死亡者数は15人と前年同期に比べ2人減少し、死傷者数については771人と前年同期に比べ55人減少しています。 死亡者数及び死傷者数はともに減少しているものの、死亡者数は全業種の中で最も人数が多く、令和8年に入っても、建設業における死亡者数は2人(令和7年2月末現在)に上っており、死亡災害の撲滅に向けた更なる取組が必要です。 当署管内においても、令和8年は既に死亡災害が1件発生しており、災害防止に向けた取組が求められます。 このため、本年度も「着工期こそ、安全対策の質を決める時期」をスローガンに令和8年4月1日から同年6月30日まで「建設工事着工期労働災害防止運動」を展開します。 実施要綱や詳細については、裏面URL若しくはQRコードをご確認ください。</p>
	<p>3 令和8年「STOP! 熱中症 クールワークキャンペーン」について 令和8年5月から9月まではクールワークキャンペーン期間となっており、令和8年4月を準備期間とし、暑さが本格的となってくる7月を重点取組期間としています。 「STOP! 熱中症 クールワークキャンペーン」実施要綱に基づき、より一層の熱中症の予防対策に取り組んでください。詳細については、裏面URL若しくはQRコードをご確認ください。</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
1	2月 10時台	不適切な足場建築工事	作業 者	墜 落 ・ 転 落	足 場	被災者は、牧場厩舎の外壁腐食部分の修繕作業を行っていた。わく組足場の3層目作業床で厩舎外壁のベニヤ板を取り外し、木枠のほこりや汚れをスクレーパー（へら）で除去していたところ、バランスを崩し、約5m下の地面に墜落し、死亡したものの。

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/newsai gai.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-kankei/saigai/kennsetsugyousaigai boushi.html
4	STOP！熱中症 クールワークキャンペーン(職場における熱中症予防対策) https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000116133.html 
5	 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 https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/001513749.pdf
6	高齢労働者の安全衛生対策について【厚生労働省HP】 https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudoukijun/anzen/newpage_00007.html 
7	 石綿総合情報ポータルサイト https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/
8	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 
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 はたらきかたススム【厚生労働省HP】 https://hatarakikatasusume.mhlw.go.jp/ 