

# 業種別労働災害発生状況

令和8年4月末現在

釧路労働基準監督署

業種別 区分	令和8年			前年同期			対前年		業種 割合 (%)	令和7年確定		
	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	108	110		139	139	-29	-20.9	100.0	1	414	415
製造業	1	20	21		24	24	-3	-12.5	19.1		81	81
食料品		10	10		9	9	1	11.1	9.1		46	46
木材・家具		1	1		3	3	-2	-66.7	0.9		7	7
紙・パルプ												
窯業・土石	1	1	2		1	1	1	100.0	1.8		2	2
金属・機械		1	1		5	5	-4	-80.0	0.9		7	7
その他		7	7		6	6	1	16.7	6.4		19	19
鉱業												
土石採取業		1	1		1	1			0.9		2	2
建設業		11	11		13	13	-2	-15.4	10.0		50	50
土木工事業		4	4		6	6	-2	-33.3	3.6		13	13
建築工事業		4	4		5	5	-1	-20.0	3.6		25	25
木造建築業		1	1		1	1			0.9		7	7
設備工事業		2	2		1	1	1	100.0	1.8		5	5
交通運輸事業		7	7		5	5	2	40.0	6.4		9	9
陸上貨物運送事業		17	17		16	16	1	6.3	15.5	1	47	48
道路貨物運送業		16	16		16	16			14.5	1	47	48
陸上貨物取扱業		1	1				1		0.9			
港湾運送業		2	2		3	3	-1	-33.3	1.8		7	7
林業					5	5	-5				11	11
畜産業		8	8		6	6	2	33.3	7.3		29	29
水産業					5	5	-5				30	30
小売業	1	14	15		12	12	3	25.0	13.6		35	35
社会福祉施設		6	6		17	17	-11	-64.7	5.5		40	40
接客娯楽業		5	5		1	1	4	400.0	4.5		10	10
清掃・と畜業		3	3		7	7	-4	-57.1	2.7		18	18
上記以外の事業		14	14		24	24	-10	-41.7	12.7		45	45

本統計は労働者死傷病報告書（休業4日以上）及び死亡災害速報により集計したものである。

# 令和8年 死亡災害発生状況

釧路労働基準監督署

件数	発生時刻	事業の種類	職種	災害の種類	起因物	災害発生状況の概要
1	1月 2時台	小売業	配達員	交通事故（道路）	乗物	被災者は、軽自動車で事業場へ向かって走行していたところ、対向車線にはみ出し、電柱に衝突したものの。
2	4月 14時台	製造業	製造従事者	激突され	フォークリフト	コンクリート型枠（鋼製、重さ1トン以上、高さ1メートル以上）の組替え作業を行うためにフォークリフトを使用して型枠の運搬をしていたところ、フォークの走行範囲内の前を通行していた被災者の後方からフォークリフトが激突したものの。

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	 釧路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_10.html">https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/news_topics/kantokusho_oshirase_00005_10.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	 建設業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/kennsetsugyousaigaiboushi.html">https://jsite.mhlw.go.jp/hokkaido-roudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/anzen_eisei/anzen-kankei/saigai/kennsetsugyousaigaiboushi.html</a>	
4	ストレスチェック制度・メンタルヘルス対策【厚生労働省HP】 <a href="https://www.mhlw.go.jp/bunya/roudouki_jun/anzeneisei12/">https://www.mhlw.go.jp/bunya/roudouki_jun/anzeneisei12/</a>	
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 <a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/001513749.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/001513749.pdf</a>	
6	高年齢労働者の安全衛生対策について【厚生労働省HP】 <a href="https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudouki_jun/anzen/newpage_00007.html">https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudouki_jun/anzen/newpage_00007.html</a>	
7	 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>	
8	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） <a href="https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000116133.html">https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000116133.html</a>	
9	 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>	
10	建設業・ドライバー・医師の働き方改革総合サイト はたらきかたススめ【厚生労働省HP】 <a href="https://hatarakikatasusume.mhlw.go.jp/">https://hatarakikatasusume.mhlw.go.jp/</a>	