

令和3年 北海道内で発生した熱中症

(令和3年確定値)

北海道労働局労働基準部健康課

	発生日		発生時刻	業種	年代	休業程度(日)	気温	発生時の作業
				発生地			屋内・外	
1	6	5	11	農林業	40	1	20度程度	ビニールハウスでトマトの植付作業を行っていたときに倒れ、病院で熱中症と診断された。
				後志			屋内	
2	6	8	16	その他の事業	20	1	28	測量作業後、体調不良を感じ救急車で搬送、点滴措置を受けた。
				石狩			屋外	
3	6	9	17	建設業	40	1	16	ドラグ・ショベルを運転し暗渠排水の設置作業後、帰るため車で待機中に体調不良を訴えた。
				オホーツク			屋外	
4	6	11	10	警備業	60	1	23.8	屋外における炎天下での交通誘導作業中、立ち眩みを起こしその場に座り込む。
				日高			屋外	
5	6	11	14	製造業	30	1	36.2	発電所の屋外と屋内を頻繁に出入りし点検作業中、体調が悪くなり熱中症となった。
				オホーツク			屋内・外	
6	6	11	14	建設業	40	2	31	集水柵基礎砂利転圧作業中に熱中症の症状が現れたので受診し、脱水症と診断された。
				上川			屋外	
7	6	11	15	農林業	70	1	28度程度	ビニールハウスで藁敷き作業をし喫煙後に休憩室で倒れ、病院で熱中症と診断された。
				後志			屋内	
8	6	16	18	商業	30	4	25	自転車売り場の作業場で自転車整備を終えた際、熱中症が原因で倒れた。
				石狩			屋内	
9	6	22	11	建設業	20	2	25	屋外でアスファルト舗装作業中に体調不良を訴え、病院で熱中症と診断された。
				十勝			屋外	
10	7	1	18	建設業	30	10	24.0	トイレから遠い高速道路ICで水分摂取を控え交通誘導警備に従事、帰宅時に具合が悪くなった。
				上川			屋外	
11	7	13	10	製造業	20	1	30	道路改良工事でガス導管を傷つけないよう作業監視中に頭痛と吐気がして受診、熱中症と診断された。
				オホーツク			屋外	
12	7	15	16	畜産・水産業	70	21	21	トラクターで牧草収穫作業後に気分が悪くなり、受診したところ熱中症と診断された。
				日高			屋外	

令和3年 北海道内で発生した熱中症

(令和3年確定値)

北海道労働局労働基準部健康課

	発生月日		発生時刻	業種	年代	休業程度 (日)	気温	発生時の作業
				発生地			屋内・外	
13	7	16	9	製造業	10	3	27	加工物の入ったかごの積上げ作業中に意識を失い倒れ、熱中症と診断された。
				宗谷			屋内	
14	7	16	15	建設業	60	11	31.3	屋外車庫の埋め戻し作業後、体調がすぐれず、救急搬送し熱中症と診断された。
				空知			屋外	
15	7	17	12	保健衛生業	20	3	30.4	ウイルス感染防止対策のガウンを着用し看護業務中に大量に発汗し体調不良となった。
				石狩			屋内	
16	7	17	14	建設業	50	3	32.4	炎天下での作業中に発症。
				石狩			屋外	
17	7	19	10	農林業	20	1	30.5	ビニールハウス内で胡瓜の収穫作業中に頭痛等を訴え、病院で熱中症と診断された。
				空知			屋内	
18	7	19	12	接客 娯楽業	60	1	24	ゴルフ場の草刈り作業中に意識朦朧となり救急搬送され、熱中症と診断された。
				胆振			屋外	
19	7	19	13	通信業	50	7	33.7	郵便配達中に目眩等がして意識を失い、救急搬送され熱中症と診断された。
				空知			屋外	
20	7	19	15	建設業	40	1	26	建物解体工事作業中、具合が悪くなり、熱中症と診断されたもの。
				根室			屋外	
21	7	19	16	通信業	50	1	35	郵便配達中に体調の異変を感じ、病院で熱中症と診断された。
				十勝			屋外	
22	7	19	17	建設業	70	死亡	32.7	資材置場内で資材整理作業後に脱水症状を発症し、熱中症により死亡した。
				上川			屋内	
23	7	20	9	農林業	50	2	28	ブロッコリーの収穫作業中に座り込み立てなくなり受診し熱中症と診断された。
				胆振			屋外	
24	7	20	12	貨物取扱業	40	1	25.8	工場内でミーティング中、体調不良を訴え、病院で熱中症疑いと診断された。
				胆振			屋内	

令和3年 北海道内で発生した熱中症

(令和3年確定値)

北海道労働局労働基準部健康課

	発生日		発生時刻	業種	年代	休業程度 (日)	気温	発生時の作業
				発生地			屋内・外	
25	7	20	16	建設業	60	8	27.5	住宅の外壁塗装中に倒れていたため救急車で搬送。熱中症と診断された。
				胆振			屋外	
26	7	21	11	建設業	20	4	28	屋外で測量の実習中に体調不良を訴え、病院で熱中症と診断された。
				十勝			屋外	
27	7	21	13	建設業	60	5	30	屋外で基礎工事中に手が痙攣し、病院で熱中症と診断された。
				十勝			屋外	
28	7	21	13	病院	50	8	34.7	水を飲まずに个人防护具を着用し室内で勤務後に頭痛が悪化し熱中症となった。
				上川			屋内	
29	7	21	19	その他の事業	70	3か月	31.2	公園の入退園確認や通行証発行業務中に倒れ、救急搬送された。
							屋外	
30	7	23	17	接客 娯楽業	30	3	28.2	冷房が故障した店内で巡回中に頭痛、目眩、吐気を覚え立っていられなくなった。
				石狩			屋内	
31	7	24	7	畜産・水産業	20	1	28.2	毛ガニ漁の網上げ等作業で、手の痺れ、頭痛、目眩等が起き熱中症と診断された。
				オホーツク			屋外	
32	7	25	10	ビルメンテナ ンス	70	9	32.5	総合運動場で清掃作業中に控室で休んでいて意識を失い救急搬送され熱中症と診断。
				石狩			屋内	
33	7	26	12	運輸交通業	20	6	35	乗務終えた後、体調不良を訴え、病院で熱中症と診断された。
				渡島			屋内	
34	7	26	20	建設業	20	2	26	防水舗装作業終了後に手足の痺れ等を訴えた。日中の気温は35度近かった。
				上川			屋外	
35	7	27	11	製造業	40	2	32.7	屋外で事務所周りを掃き掃除し休憩中にめまい、吐き気がしたもの。
				上川			屋外	
36	7	28	9	農林業	40	1	31	森林にて伐木作業中、倦怠感、関節痛等を訴え、病院で熱中症と診断された。
				十勝			屋外	

令和3年 北海道内で発生した熱中症

(令和3年確定値)

北海道労働局労働基準部健康課

	発生月日		発生時刻	業種	年代	休業程度 (日)	気温	発生時の作業
				発生地			屋内・外	
37	7	28	11	清掃・と畜業	30	1	29.4	一般廃棄物収集作業中、手足の痺れ等の症状を訴え熱中症と診断された。
				根室			屋外	
38	7	28	12	その他の事業	30	1	27	炎天下の中、3時間ほど草刈作業をして体調不良となり、頭痛を訴え嘔吐した。
				釧路			屋外	
39	7	28	13	教育・研究業	60	7	32.7	測量準備で除草・整備の作業中に体調不良を訴え、病院で熱中症と診断された。
				後志			屋外	
40	7	28	14	建設業	20	2	26	住宅新築工事の作業中、身体各所の筋肉が痙攣し受診。熱中症と診断された。
				胆振			屋内	
41	7	28	15	製造業	60	7	31.8	工場内でコンクリート打設中に具合が悪くなり、病院搬送後熱中症と診断される。
				空知			屋内	
42	7	29	15	清掃・と畜業	30	3	28	工場内で原料の袋出し作業中に体調不良を訴え、病院で熱中症と診断された。
				十勝			屋内	
43	7	30	11	建設業	60	1	32.3	公園の草刈り作業で刈取った草を集めていた時、嘔吐し病院に搬送された。
				留萌			屋外	
44	7	30	12	運輸交通業	60	2	30	玉葱の選果作業中に手の震えが生じたため、救急搬送し熱中症と診断された。
				オホーツク			屋内	
45	7	31	10	農林業	60	1	36	ビニールハウス(室温36度)でミニトマト収穫後、外に出て体調不良を感じた。
				上川			屋内	
46	7	31	11	建設業	50	4	28	自社土場で草刈り中に体調不良を訴え病院に搬送された。
				宗谷			屋外	
47	7	31	12	農林業	60	29	31	森林にて草刈作業中、体調不良を訴え、病院で熱中症と診断された。
				十勝			屋外	
48	7	31	13	通信業	30	4	34	屋外で郵便配達中、体調不良となり病院に搬送され、熱中症と診断された。
				石狩			屋外	

令和3年 北海道内で発生した熱中症

(令和3年確定値)

北海道労働局労働基準部健康課

	発生月日		発生時刻	業種	年代	休業程度 (日)	気温	発生時の作業
				発生地			屋内・外	
49	7	31	15	建設業	60	死亡	34.7	草刈り作業でふらつき、車内で休憩中に意識朦朧となり、救急搬送されたが死亡。
				石狩			屋外	
50	8	2	10	運輸交通業	50	1	26.6	刈払い機で草刈り中に目眩と吐気がして医療機関に搬送され、熱中症と診断。
				空知			屋外	
51	8	3	11	製造業	40	死亡	32.1	選果場稼働準備作業中に倒れ、救急搬送中に心肺停止し死亡が確認された。
				上川			屋内	
52	8	3	16	農林業	50	死亡	30.3	ビニールハウスで胡瓜の収穫作業中に体調不良のため帰宅中に車内で死亡。
				空知			屋内	
53	8	4	13	建設業	60	2	33	埋設配管作業中に体調が悪くなり休憩していたが、意識朦朧とし仰向けに倒れた。
				石狩			屋外	
54	8	4	14	建設業	60	12	21	養生した建屋で保護帽、ゴーグル、不織布つなぎ、防じんマスク等を着用し、シール材剥離作業中に体調不良となる。
				釧路			屋内	
55	8	4	15	通信業	40	4	35.3	郵便配達中、体調の異変を感じ、病院で熱中症と診断された。
				十勝			屋外	
56	8	5	13	建設業	50	3	27.5	道路維持工事として、付近の樹木の伐採作業中に熱中症となった。
				留萌			屋外	
57	8	5	14	畜産・水産業	40	3	30	ベルトコンベアの管理作業中に気分が悪くなり救急搬送し熱中症と診断。
				石狩			屋内	
58	8	5	15	建設業	20	1	28	道路脇の木を伐倒する現場で休憩中に意識を失い、熱中症と診断された。
				オホーツク			屋外	
59	8	5	16	商業	40	14	31	新聞配達中、体調の異変を感じ、病院で熱中症と診断された。
				十勝			屋外	
60	8	6	6	畜産・水産業	30	1	30	牛舎内で搾乳中に目眩等の症状が出たため受診し、熱中症と診断された。
				オホーツク			屋内	

令和3年 北海道内で発生した熱中症

(令和3年確定値)

北海道労働局労働基準部健康課

	発生日		発生時刻	業種	年代	休業程度 (日)	気温	発生時の作業
				発生地			屋内・外	
61	8	6	9	農林業	30	1	28	森林にて下刈作業中に両手指の痺れを訴え、病院で熱中症と診断された。
				十勝			屋外	
62	8	6	13	教育・研究業	40	90	35.4	作業室で小麦の脱穀作業中に背中痛みを訴え発熱し熱中症と診断された。
				オホーツク			屋内	
63	8	6	14	建設業	60	5	35	炎天下で排水工事のトラフ敷設、目地詰め作業を行い熱中症となった。
				石狩			屋外	
64	8	6	17	運輸交通業	30	1	31	販売店からの依頼で家電の配送設置作業後、体調不良を訴え熱中症と診断。
				渡島			屋内	
65	8	11	14	商業	20	2	31	クーラー故障で高温の中、ピッキング作業中に目まいがして作業できなくなった。
				石狩			屋内	
66	8	21	13	建設業	30	1	27	舗装工事でアスファルトフィニッシャーの手元でスコップ作業中に体調不良を訴え、熱中症と診断。
				桧山			屋外	
67	9	6	10	その他の事業	30	1	20	工事現場の交通誘導作業中、体調不良(頭痛)を同僚に訴えそのまま倒れた。
				オホーツク			屋外	

備考

- 1 発生地は総合振興局・振興局単位です。
- 2 気温の欄は、最も近い地点の気象庁の記録を用いています。