

平成19年における
労働災害発生状況
(確定)

陸上貨物運送事業労働災害防止協会
(資料提供:厚生労働省労働基準局安全課)

I 業種別死亡災害発生状況

(確定)

	平成19年(1月～12月) 確定値		平成18年(1月～12月) 確定値		前年比較	
	死亡者数 (人)	構成比 (%)	死亡者数 (人)	構成比 (%)	増減数 (人)	増減率 (%)
全産業	1,357	100.0	1,472	100.0	△ 115	△ 7.8
製造業	264	19.5	268	18.2	△ 4	△ 1.5
鉱業	13	1.0	16	1.1	△ 3	△ 18.8
建設業	461	34.0	508	34.5	△ 47	△ 9.3
交通運輸業	29	2.1	25	1.7	4	16.0
陸上貨物運送業	196	14.4	198	13.5	△ 2	△ 1.0
港湾荷役業	9	0.7	14	1.0	△ 5	△ 35.7
林業	50	3.7	57	3.9	△ 7	△ 12.3
その他の事業	335	24.7	386	26.2	△ 51	△ 13.2

(注) 労働者死亡災害報告により作成したもの

Ⅱ 業種別死傷災害発生状況

(確定)

	平成19年(1月～12月) 確定値		平成18年(1月～12月) 確定値		前年比較	
	死傷者数 (人)	構成比 (%)	死傷者数 (人)	構成比 (%)	増減数 (人)	増減率 (%)
全産業	121,356	100.0	121,378	100.0	△ 22	△ 0.0
製造業	29,458	24.3	29,732	24.5	△ 274	△ 0.9
鉱業	439	0.4	476	0.4	△ 37	△ 7.8
建設業	26,106	21.5	26,872	22.1	△ 766	△ 2.9
交通運輸業	2,034	1.7	2,012	1.7	22	1.1
陸上貨物運送業	13,427	11.1	13,402	11.0	25	0.2
港湾荷役業	307	0.3	298	0.2	9	3.0
林業	2,080	1.7	1,972	1.6	108	5.5
その他の事業	47,505	39.1	46,614	38.4	891	1.9

(注) 労災保険給付データ及び労働者死傷病報告(労災非適)より作成したもの

Ⅲ 都道府県別死亡災害発生状況(陸上貨物運送業)

(確定)

	平成19年 1月～12月	平成18年 1月～12月	前年比較
北海道	19	13	6
青森	1	0	1
岩手	6	3	3
宮城	7	2	5
秋田	2	2	0
山形	2	1	1
福島	7	6	1
茨城	5	3	2
栃木	5	3	2
群馬	7	8	△ 1
埼玉	8	2	6
千葉	7	6	1
東京	8	12	△ 4
神奈川	7	10	△ 3
新潟	3	2	1
富山	1	5	△ 4
石川	3	0	3
福井	3	7	△ 4
山梨	1	1	0
長野	5	1	4
岐阜	1	6	△ 5
静岡	6	2	4
愛知	5	11	△ 6
三重	1	4	△ 3
滋賀	2	3	△ 1

	平成19年 1月～12月	平成18年 1月～12月	前年比較
京都	1	2	△ 1
大阪	17	15	2
兵庫	9	11	△ 2
奈良	2	5	△ 3
和歌山	0	0	0
鳥取	0	1	△ 1
島根	0	1	△ 1
岡山	4	7	△ 3
広島	7	12	△ 5
山口	2	0	2
徳島	0	1	△ 1
香川	2	0	2
愛媛	4	1	3
高知	1	2	△ 1
福岡	14	13	1
佐賀	1	5	△ 4
長崎	2	2	0
熊本	2	1	1
大分	1	2	△ 1
宮崎	1	1	0
鹿児島	4	3	1
沖縄	0	0	0
合計	196	198	△ 2

(注)労働者死亡災害報告により作成したもの

業種、事故の型別死亡災害発生状況（平成19年）

(確定)

	墜落・転落	転倒	激突	飛来・落下	崩壊・倒壊	激突され	はさまれ巻き込まれ	切れ・こすれ	踏抜き	おぼれ	高温・低温物との接触	有害物との接触	感電	爆発	破裂	火災	交通事故（道路）	交通事故（その他）	動作の反動無理な動作	その他	分類不能	合計
全産業	361	32	6	66	92	94	191	6	3	20	28	15	14	13	0	14	337	14	0	47	4	1357
製造業	46	9	1	19	30	17	77	0	1	5	13	6	3	7	0	7	16	1	0	6	0	264
鉱業	5	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	13
建設業	207	10	2	30	39	32	44	3	2	5	8	6	9	2	0	7	48	2	0	4	1	461
交通運輸事業	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	8	0	3	0	29
陸上貨物運送事業	17	3	0	8	9	7	19	0	0	0	1	0	0	0	0	0	123	0	0	8	1	196
港湾荷役業	3	0	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
林業	12	0	0	5	8	22	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	50
その他	69	9	3	2	4	14	43	3	0	10	6	3	2	4	0	0	134	3	0	24	2	335

業種、事故の型別死亡災害発生状況（平成18年）

(確定)

	墜落・転落	転倒	激突	飛来・落下	崩壊・倒壊	激突され	はさまれ巻き込まれ	切れ・こすれ	踏抜き	おぼれ	高温・低温物との接触	有害物との接触	感電	爆発	破裂	火災	交通事故（道路）	交通事故（その他）	動作の反動無理な動作	その他	分類不能	合計
全産業	353	28	10	92	100	125	189	4	2	26	20	29	19	3	3	22	385	14	0	45	3	1472
製造業	46	4	5	33	20	20	79	1	1	5	3	12	5	3	3	5	18	0	0	5	0	268
鉱業	3	1	0	0	3	3	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
建設業	190	6	0	35	50	39	45	2	1	7	15	10	12	0	0	13	63	2	0	16	2	508
交通運輸事業	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	12	7	0	1	1	25
陸上貨物運送事業	17	2	4	9	7	12	13	0	0	2	0	1	0	0	0	3	121	0	0	7	0	198
港湾荷役業	1	0	0	4	1	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
林業	7	2	0	4	11	21	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	2	0	57
その他	88	13	1	7	8	25	38	0	0	10	1	6	2	0	0	1	167	5	0	14	0	386

業種、事故の型別死亡災害発生状況（平成19年対前年比）

(確定)

	墜落・転落	転倒	激突	飛来・落下	崩壊・倒壊	激突され	はさまれ巻き込まれ	切れ・こすれ	踏抜き	おぼれ	高温・低温物との接触	有害物との接触	感電	爆発	破裂	火災	交通事故（道路）	交通事故（その他）	動作の反動無理な動作	その他	分類不能	合計
全産業	8	4	-4	-26	-8	-31	2	2	1	-6	8	-14	-5	10	-3	-8	-48	0	0	2	1	-115
製造業	0	5	-4	-14	10	-3	-2	-1	0	0	10	-6	-2	4	-3	2	-2	1	0	1	0	-4
鉱業	2	-1	0	0	-2	-2	-1	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	-3
建設業	17	4	2	-5	-11	-7	-1	1	1	-2	-7	-4	-3	2	0	-6	-15	0	0	-12	-1	-47
交通運輸事業	1	1	0	0	0	0	-2	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	3	1	0	2	-1	4
陸上貨物運送事業	0	1	-4	-1	2	-5	6	0	0	-2	1	-1	0	0	0	-3	2	0	0	1	1	-2
港湾荷役業	2	0	0	-2	0	-4	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-5
林業	5	-2	0	1	-3	1	-2	-1	0	0	-1	0	0	0	0	0	-4	0	0	-1	0	-7
その他	-19	-4	2	-5	-4	-11	5	3	0	0	5	-3	0	4	0	-1	-33	-2	0	10	2	-51