

# 平成29年における労働災害発生状況（速報）

## 1 業種別死亡災害発生状況

平成29年11月7日現在

	平成29年1月～10月 速報値		平成28年1月～10月 速報値		前年比較		平成27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 (%)	死亡者数 (人)	増減率 (%)
全産業	701	100.0	669	100.0	32	4.8	-49	-6.5
製造業	125	17.8	131	19.6	-6	-4.6	-5	-3.8
鉱業	12	1.7	4	0.6	8	200.0	2	20.0
建設業	235	33.5	220	32.9	15	6.8	-31	-11.7
交通運輸事業	9	1.3	12	1.8	-3	-25.0	-10	-52.6
陸上貨物運送事業	87	12.4	64	9.6	23	35.9	1	1.2
港湾運送業	6	0.9	8	1.2	-2	-25.0	0	0.0
林業	29	4.1	26	3.9	3	11.5	1	3.6
農業、畜産・水産業	27	3.9	30	4.5	-3	-10.0	0	0.0
第三次産業	171	24.4	174	26.0	-3	-1.7	-7	-3.9

(注) 死亡災害報告より作成したもの

## 2 業種別死傷災害発生状況

平成29年11月7日現在

	平成29年1月～10月 速報値		平成28年1月～10月 速報値		前年比較		平成27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 (%)	増減数 (人)	増減率 (%)
全産業	87,125	100.0	85,896	100.0	1,229	1.4	1,807	2.1
製造業	19,731	22.6	19,652	22.9	79	0.4	65	0.3
鉱業	162	0.2	149	0.2	13	8.7	2	1.3
建設業	11,089	12.7	11,204	13.0	-115	-1.0	-565	-4.8
交通運輸事業	2,341	2.7	2,426	2.8	-85	-3.5	-68	-2.8
陸上貨物運送事業	10,800	12.4	10,342	12.0	458	4.4	343	3.3
港湾運送業	256	0.3	216	0.3	40	18.5	27	11.8
林業	1,009	1.2	1,210	1.4	-201	-16.6	-233	-18.8
農業、畜産・水産業	1,992	2.3	1,985	2.3	7	0.4	14	0.7
第三次産業	39,745	45.6	38,712	45.1	1,033	2.7	2,222	5.9

(注) 労働者死傷病報告より作成したもの。

### 3 都道府県別死亡災害発生状況（陸上貨物運送事業）

平成29年11月7日現在

	平成29年 1月～10月	平成28年 1月～10月	前年 比較
北海道	6	6	0
青森	3	1	2
岩手	2	1	1
宮城	1	0	1
秋田	0	0	0
山形	0	1	-1
福島	1	0	1
茨城	2	1	1
栃木	1	2	-1
群馬	2	2	0
埼玉	2	6	-4
千葉	5	4	1
東京	4	2	2
神奈川	3	1	2
新潟	2	2	0
富山	2	1	1
石川	0	1	-1
福井	0	1	-1
山梨	2	0	2
長野	1	1	0
岐阜	2	0	2
静岡	3	3	0
愛知	4	4	0
三重	1	3	-2
滋賀	0	0	0

	平成29年 1月～10月	平成28年 1月～10月	前年 比較
京都	3	0	3
大阪	5	4	1
兵庫	3	2	1
奈良	1	2	-1
和歌山	0	1	-1
鳥取	1	0	1
島根	0	0	0
岡山	3	2	1
広島	4	1	3
山口	0	2	-2
徳島	0	1	-1
香川	1	0	1
愛媛	1	0	1
高知	0	0	0
福岡	5	2	3
佐賀	2	2	0
長崎	1	1	0
熊本	3	0	3
大分	0	0	0
宮崎	3	0	3
鹿児島	2	1	1
沖縄	0	0	0
合計	87	64	23

(注) 死亡災害報告より作成したもの。

#### 4 都道府県別死傷災害発生状況（陸上貨物運送事業）

平成29年10月末累計

	平成29年 1月～10月	平成28年 1月～10月	前年 比較
北海道	580	549	31
青森	84	88	-4
岩手	97	96	1
宮城	243	238	5
秋田	56	68	-12
山形	70	49	21
福島	143	154	-11
茨城	296	273	23
栃木	152	146	6
群馬	224	249	-25
埼玉	770	738	32
千葉	585	573	12
東京	746	719	27
神奈川	661	641	20
新潟	170	164	6
富山	124	79	45
石川	106	85	21
福井	59	66	-7
山梨	46	44	2
長野	112	103	9
岐阜	152	135	17
静岡	357	358	-1
愛知	728	623	105
三重	178	195	-17
滋賀	99	117	-18

	平成29年 1月～10月	平成28年 1月～10月	前年 比較
京都	205	183	22
大阪	900	849	51
兵庫	440	383	57
奈良	98	96	2
和歌山	76	81	-5
鳥取	38	38	0
島根	43	32	11
岡山	225	213	12
広島	276	256	20
山口	77	103	-26
徳島	48	64	-16
香川	121	121	0
愛媛	137	127	10
高知	70	60	10
福岡	562	507	55
佐賀	112	107	5
長崎	65	73	-8
熊本	122	141	-19
大分	66	70	-4
宮崎	89	105	-16
鹿児島	129	130	-1
沖縄	63	53	10
合計	10,800	10,342	458

(注) 労働者死傷病報告より作成したもの。

## 5 業種、事故の型別死亡災害発生状況

(平成29年9月)

平成29年11月7日現在

	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	198	16	3	28	39	65	114	0	0	29	27	8	8	5	1	4	138	4	0	10	4	701
製造業	20	2	2	4	7	12	43	0	0	1	8	5	3	4	1	2	9	0	0	0	2	125
鉱業	5	1	0	2	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
建設業	101	3	1	16	19	15	22	0	0	7	8	2	4	0	0	1	33	0	0	1	2	235
交通運輸業	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	9
陸上貨物運送業	16	1	0	3	4	5	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0	0	5	0	87
港湾運送業	0	0	0	1	0	1	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
林業	3	1	0	1	3	18	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29
農業、畜産・水産業	9	2	0	0	0	0	9	0	0	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
第三次産業	44	6	0	0	4	12	19	0	0	14	8	1	1	1	0	1	53	3	0	4	0	171

※陸運業における交通事故(道路)の割合44.8%

(平成28年9月)

平成28年11月7日現在

	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	183	15	3	34	43	57	101	0	2	23	14	7	10	5	3	2	152	1	1	10	3	669
製造業	22	3	0	13	10	13	46	0	1	4	2	3	2	2	1	0	7	0	1	0	1	131
鉱業	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
建設業	106	4	1	10	22	16	12	0	1	4	6	1	7	0	1	1	26	0	0	2	0	220
交通運輸業	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	12
陸上貨物運送業	2	1	1	5	3	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0	0	3	2	64
港湾運送業	1	0	0	1	0	0	3	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
林業	5	2	0	0	1	15	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	26
農業、畜産・水産業	8	1	0	2	0	4	7	0	0	4	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	30
第三次産業	36	4	1	3	7	7	20	0	0	8	4	1	0	3	1	1	73	0	0	5	0	174

※陸運業における交通事故(道路)の割合57.8%

## 6 業種、事故の型別死傷災害発生状況

(平成29年10月)

平成29年11月7日現在

	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	14,662	20,059	4,438	4,721	1,632	3,791	10,790	5,931	187	30	2,263	384	67	62	37	36	5,632	71	11,286	844	202	87,125
製造業	2,095	3,700	847	1,539	407	853	5,346	1,926	34	2	715	171	26	27	16	15	207	14	1,703	64	24	19,731
鉱業	49	18	5	13	7	9	37	4	1	0	2	1	0	1	0	0	7	0	8	0	0	162
建設業	3,752	1,090	489	1,111	373	546	1,215	1,029	70	9	175	55	21	11	4	9	426	9	625	60	10	11,089
交通運輸業	185	500	102	24	4	70	103	17	1	1	33	16	0	2	0	0	774	5	414	77	13	2,341
陸上貨物運送業	3,113	1,592	852	547	323	595	1,212	121	17	0	100	14	1	2	4	1	649	6	1,590	45	16	10,800
港湾運送業	63	33	24	13	4	17	57	4	0	2	6	0	0	0	0	0	12	0	21	0	0	256
林業	106	97	33	170	40	213	48	239	3	1	9	1	0	0	0	1	6	0	30	11	1	1,009
農業、畜産・水産業	471	297	90	95	12	248	329	157	6	4	29	11	0	2	0	1	32	2	170	33	3	1,992
第三次産業	4,828	12,732	1,996	1,209	462	1,240	2,443	2,434	55	11	1,194	115	19	17	13	9	3,519	35	6,725	554	135	39,745

※陸運業における交通事故(道路)の割合6.0%

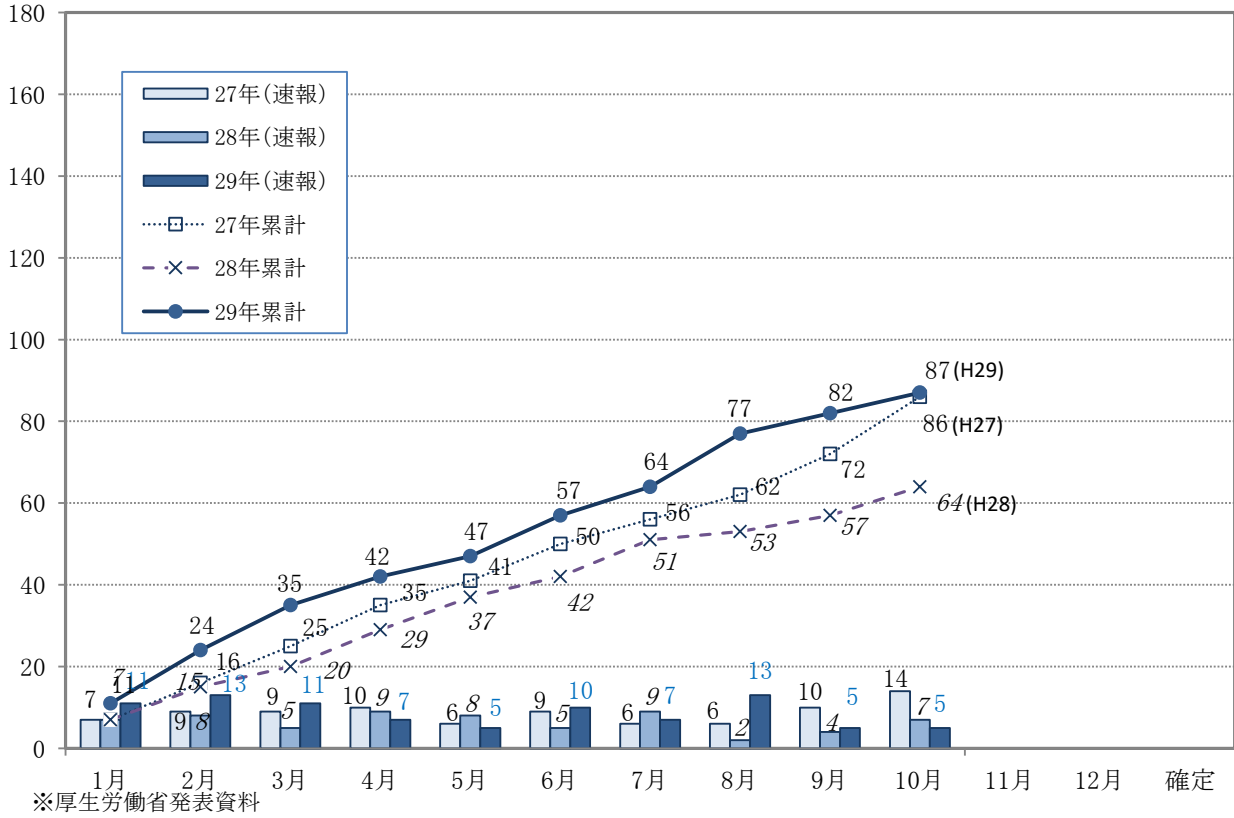
(平成28年10月)

平成28年11月7日現在

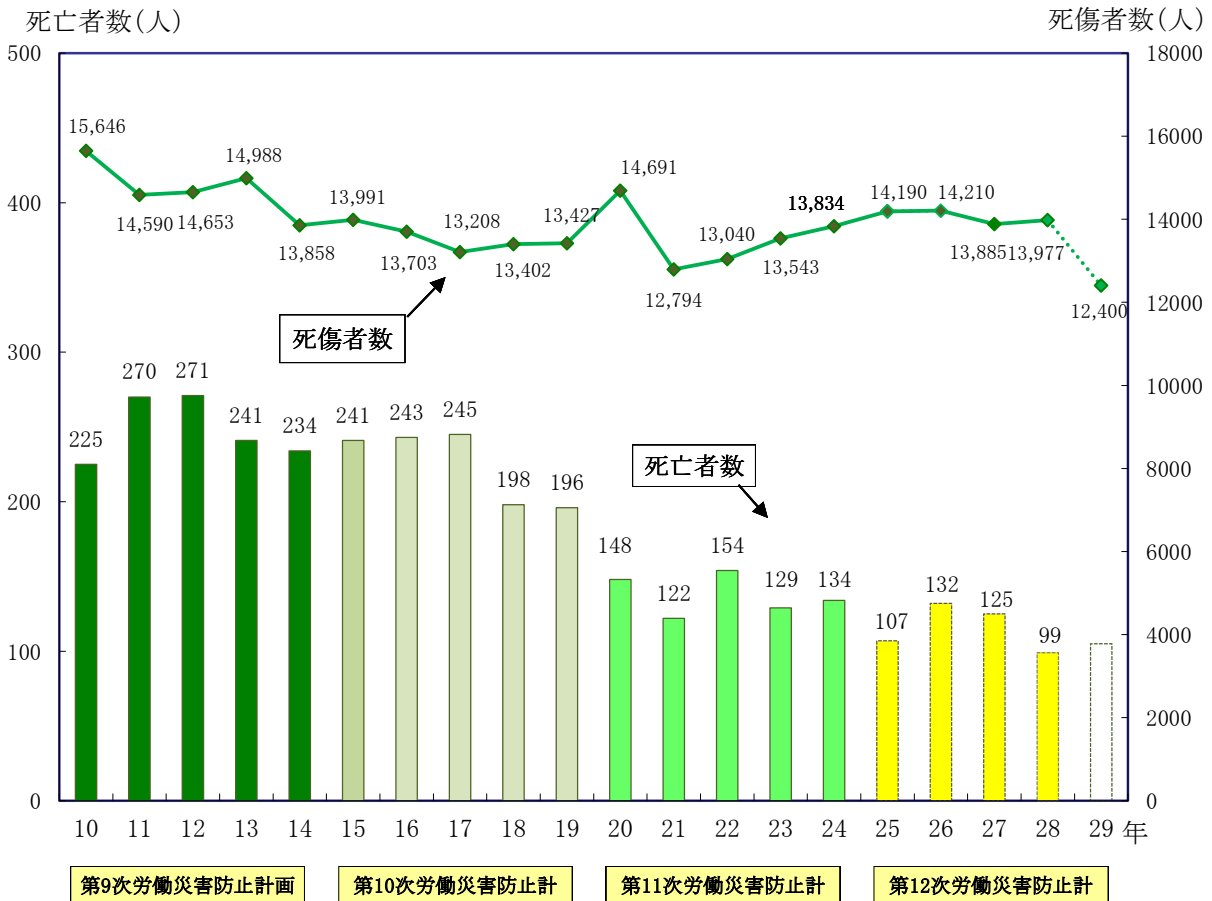
	墜落・転落	転倒	激突	飛来・落下	崩壊・倒壊	激突され	はさまれ巻き込まれ	切れ・こすれ	踏抜き	おぼれ	高温・低温物との接触	有害物との接触	感電	爆発	破裂	火災	交通事故(道路)	交通事故(その他)	動作の反動無理な動作	その他	分類不能	合計
全産業	14,685	19,741	4,224	4,890	1,698	3,723	10,589	6,081	190	26	2,202	343	82	48	48	62	5,756	77	10,459	809	163	85,896
製造業	2,113	3,693	837	1,594	482	818	5,321	1,944	41	5	696	158	33	25	16	28	239	4	1,531	61	13	19,652
鉱業	46	19	10	10	1	7	38	2	0	1	2	0	0	0	0	0	6	0	6	1	0	149
建設業	3,874	1,088	518	1,065	379	563	1,189	1,059	74	5	171	65	28	3	6	14	485	3	565	45	5	11,204
交通運輸事業	209	503	141	34	3	66	95	12	0	0	25	5	1	0	0	0	870	7	353	73	29	2,426
陸上貨物運送事業	2,954	1,512	778	586	292	559	1,185	155	15	0	73	8	1	0	5	0	668	6	1,491	42	12	10,342
港湾荷役業	49	28	12	24	4	19	44	4	1	1	8	1	1	0	0	1	6	0	12	1	0	216
林業	122	142	28	195	53	265	67	253	5	0	16	1	3	0	0	1	9	0	37	13	0	1,210
農業、畜産・水産業	487	302	91	93	22	240	309	160	6	4	28	9	2	0	1	1	37	1	162	28	2	1,985
第三次産業	4,831	12,454	1,809	1,289	462	1,186	2,341	2,492	48	10	1,183	96	13	20	20	17	3,436	56	6,302	545	102	38,712

※陸運業における交通事故(道路)の割合6.5%

## 7 月別死亡災害の推移（陸上貨物運送事業）



## 8 災防計画の推移（陸上貨物運送事業）



(平成28年確定)