

# 平成 27 年 労 働 災 害 発 生 状 況 ( 速 報 )

平成 27 年 1 1 月 末 現 在 集 計 鳥 取 労 働 局

業 種 別	合 計				鳥 取 署				米 子 署				倉 吉 署			
	平成27年	平成26年	増減数	増減率 (%)	平成27年	平成26年	増減数	増減率 (%)	平成27年	平成26年	増減数	増減率 (%)	平成27年	平成26年	増減数	増減率 (%)
	死傷者数	死傷者数			死傷者数	死傷者数			死傷者数	死傷者数			死傷者数	死傷者数		
全 産 業	( 3 ) 372	( 1 ) 404	-32	-7.9	( 2 ) 116	( 1 ) 115	1	0.9	( 1 ) 183	218	-35	-16.1	73	71	2	2.8
製 造 業	79	98	-19	-19.4	21	24	-3	-12.5	46	56	-10	-17.9	12	18	-6	-33.3
木材・木製品・家具装備品製造業	11	8	3	37.5	3	2	1	50.0	6	4	2	50.0	2	2	0	0.0
鉄鋼・金属製品製造業	10	13	-3	-23.1	3	4	-1	-25.0	6	4	2	50.0	1	5	-4	-80.0
機械器具製造業	5	14	-9	-64.3	2	8	-6	-75.0	3	5	-2	-40.0	0	1	-1	-100.0
食料品製造業	36	46	-10	-21.7	7	5	2	40.0	24	32	-8	-25.0	5	9	-4	-44.4
上記以外の製造業	17	17	0	0.0	6	5	1	20.0	7	11	-4	-36.4	4	1	3	300.0
建 設 業	61	65	-4	-6.2	21	21	0	0.0	29	33	-4	-12.1	11	11	0	0.0
土木工事業	22	27	-5	-18.5	7	7	0	0.0	10	14	-4	-28.6	5	6	-1	-16.7
建築工事業	31	29	2	6.9	12	9	3	33.3	15	15	0	0.0	4	5	-1	-20.0
木造家屋建築工事業	10	9	1	11.1	7	3	4	133.3	3	4	-1	-25.0	0	2	-2	-100.0
その他の建築工事業	21	20	1	5.0	5	6	-1	-16.7	12	11	1	9.1	4	3	1	33.3
その他の建設業	8	9	-1	-11.1	2	5	-3	-60.0	4	4	0	0.0	2	0	2	*
運 輸 交 通 業	( 1 ) 38	46	-8	-17.4	( 1 ) 13	17	-4	-23.5	21	24	-3	-12.5	4	5	-1	-20.0
道路貨物運送業	( 1 ) 31	41	-10	-24.4	( 1 ) 10	15	-5	-33.3	18	23	-5	-21.7	3	3	0	0.0
その他の運輸交通業	7	5	2	40.0	3	2	1	50.0	3	1	2	200.0	1	2	-1	-50.0
林 業	( 2 ) 24	( 1 ) 21	3	14.3	( 1 ) 14	( 1 ) 10	4	40.0	( 1 ) 9	11	-2	-18.2	1	0	1	*
その他の事業	170	174	-4	-2.3	47	43	4	9.3	78	94	-16	-17.0	45	37	8	21.6
卸・小売業	49	55	-6	-10.9	18	14	4	28.6	22	31	-9	-29.0	9	10	-1	-10.0
清掃業・ビルメンテナンス業	26	19	7	36.8	7	3	4	133.3	13	9	4	44.4	6	7	-1	-14.3
旅館・ホテル業	12	9	3	33.3	1	0	1	*	5	5	0	0.0	6	4	2	50.0
保健衛生業	36	35	1	2.9	12	7	5	71.4	12	16	-4	-25.0	12	12	0	0.0
通信業・金融業等	4	9	-5	-55.6	1	6	-5	-83.3	2	2	0	0.0	1	1	0	0.0
上記以外のその他の事業	43	47	-4	-8.5	8	13	-5	-38.5	24	31	-7	-22.6	11	3	8	266.7

(注) ( ) 内は死亡者数で内数である。労働基準監督署で受理した休業4日以上の労働者死傷病報告書を取りまとめたもの。機械器具製造業は、一般機械器具製造業、電気機械器具製造業、輸送機械等製造業の合計である。

安全衛生のメッセージ	「災害は「慣れ」と「油断」と「気のゆるみ」 いつも初心で55ゼロ災」	平成27年度 「ゼロ災55」無災害運動スローガン
------------	------------------------------------	--------------------------