

速報

平成29年 労働災害発生状況

平成29年8月末日 現在
三条労働基準監督署

業種	年	過去の労働災害発生状況						対前年同期比				プレス	木工
		23年	24年	25年	26年	27年	28年	28年	29年	件数	比		
製造業		(2) 178	(1) 182	(1) 186	194	163	165	91	100	+9	+9.9%	6	2
食料品製造業		15	18	15	14	14	18	9	15	+6	+66.7%		
繊維工業		1	1	0	2	3	4	1	2	+1	+100.0%		
衣服・繊維製品		0	0	2	2	4	0	0	0	±0	---		
木材・木製品		3	5	5	6	5	6	5	1	-4	-80.0%		
家具・装備品		5	2	5	4	4	6	4	3	-1	-25.0%		2
パルプ・紙加工業		3	3	3	2	1	1	1	0	-1	-100.0%		
印刷・製本業		3	2	2	3	2	2	2	0	-2	-100.0%		
化学工業		5	5	5	18	7	6	3	2	-1	-33.3%		
窯業・土石製品		1	6	3	2	4	4	3	1	-2	-66.7%		
鉄鋼業		(1) 14	16	15	16	16	11	6	14	+8	+133.3%	1	
非鉄金属		3	(1) 4	3	3	2	3	2	0	-2	-100.0%		
金属製品		87	91	(1) 92	92	77	75	39	41	+2	+5.1%	5	
一般機械器具		15	15	15	15	12	12	8	9	+1	+12.5%		
電気機械器具		11	6	8	4	5	9	5	5	±0	±0%		
輸送用機械器具等		2	2	4	4	3	2	1	3	+2	+200.0%		
電気・ガス・水道業		0	0	0	0	1	1	0	0	±0	---		
その他の製造業		(1) 10	6	9	7	3	5	2	4	+2	+100.0%		
鉱業		0	1	0	0	0	0	0	0	±0	---		
建設業		(2) 68	(2) 57	71	61	57	(1) 37	26	26	±0	±0%		4
土木工事業		20	10	20	22	8	9	5	2	-3	-60.0%		
建築工事業		(2) 42	(1) 41	44	35	44	22	17	19	+2	+11.8%		4
うち木造建築工事業		(2) 29	(1) 22	24	11	18	12	7	9	+2	+28.6%		3
設備工事業		6	(1) 6	7	4	5	(1) 6	4	5	+1	+25.0%		
運輸業		29	24	32	20	24	24	12	(1) 18	+6	+50.0%		1
道路貨物運送業		25	22	27	17	23	20	10	(1) 17	+7	+70.0%		1
貨物取扱業		0	0	1	0	0	1	1	0	-1	-100.0%		
農林業		(1) 8	4	2	0	4	2	0	0	±0	---		
林業		3	0	1	0	2	0	0	0	±0	---		
畜産・水産業		2	2	0	2	0	2	1	2	+1	+100.0%		
その他の事業		98	(1) 97	(2) 95	95	78	(1) 76	(1) 41	63	+22	+53.7%		
小売業		33	(1) 35	35	32	24	26	15	26	+11	+73.3%		
社会福祉施設		10	14	(1) 12	10	4	12	8	4	-4	-50.0%		
飲食店		5	5	4	7	6	4	2	3	+1	+50.0%		
上記以外の事業		50	43	(1) 44	46	44	(1) 34	(1) 16	30	+14	+87.5%		
合計		(5) 383	(4) 367	(3) 387	(0) 372	(0) 326	(2) 307	(1) 172	(1) 209	+37	+21.5%	6	7
プレス災害		20	27	20	16	18	12	7	6	-1	-14.3%		
木工災害		11	9	14	7	16	11	6	7	+1	+16.7%		

()は死亡災害で内数である

平成 29 年 プ レ ス 災 害 発 生 状 況

平成29年8月末現在

1. 地区別

	20年～24年	25年	26年	27年	28年	29年	合計	比率
燕地区	70	12	11	13	10	4	50	69.4%
燕	55	9	7	6	6	3	31	43.1%
(吉田)	13	2	2	7	2	1	14	19.4%
(分水)	1				2		2	2.8%
弥彦	1	1	2				3	4.2%
三条地区	39	6	4	4	1	2	17	23.6%
三条	29	3	2	2	1	1	9	12.5%
(栄)	7	2	2	1		1	6	8.3%
(下田)	3	1		1			2	2.8%
加茂地区	4	2	1	1	1	0	5	6.9%
加茂	3	1		1	1		3	4.2%
田上	1	1	1				2	2.8%
見附地区	1						0	
合計	114	20	16	18	12	6	72	100.0%

2. 事業場規模別

	20年～24年	25年	26年	27年	28年	29年	合計	比率
1～9人	38	11	5	7	4	3	30	41.7%
10～29人	44	3	7	4	6	2	22	30.6%
30～49人	13	1	2	1	2		6	8.3%
50人以上	19	5	2	6		1	14	19.4%
合計	114	20	16	18	12	6	72	100.0%

3. プレス機械の種類等

種類	20年～24年	25年	26年	27年	28年	29年	合計	比率
ポジティブクラッチ	44	4	7	7	3	2	23	31.9%
フリクションクラッチ	46	7	8	9	6	4	34	47.2%
液圧プレス	9	3		1	1		5	6.9%
プレスブレーキ	12	4	1	1	2		8	11.1%
その他のプレス	3	2					2	2.8%
合計	114	20	16	18	12	6	72	100.0%
起動方式								比率
両手操作	11	3	1	1	3		8	11.1%
片手操作	4		1				1	1.4%
足踏み操作	97	16	14	17	9	6	62	86.1%
その他	2	1					1	1.4%
合計	114	20	16	18	12	6	72	100.0%

4. 安全措置状況

	20年～24年	25年	26年	27年	28年	29年	合計	比率	
（状態として） 安全措置あり	安衛則第131条第1項措置	24	3	2	3	2	0	10	13.7%
	安全囲い	13	1	2	2	1		6	8.2%
	安全金型							0	0.0%
	専用プレス							0	0.0%
	自動プレス	5	1					1	1.4%
	安全プレス	6	1		1	1		3	4.1%
	安衛則第131条第2項措置	61	10	7	12	7	5	41	56.2%
	ガード式	3	1					1	1.4%
	両手操作式(FC)	2			1	1		2	2.7%
	両手起動式(PC)	2		1			1	2	2.7%
	光線式	34	7	6	11	6	3	33	45.2%
	手引き式	4						0	0.0%
	手払い式	11					1	1	1.4%
	PSDI							0	0.0%
	手工具	5	2					2	2.7%
	安全措置なし	40	7	7	4	3	1	22	30.1%
合計	125	20	16	19	12	6	73	100.0%	

注・1台に複数の安全装置がされている場合も含む。安全装置がしてあり、使用を怠った場合も「安全措置あり」に含む。

5. 作業の種類

	20年～24年	25年	26年	27年	28年	29年	合計
定常作業(抜き・切断・曲げ・絞り等)	89	14	14	16	9	5	58
非常定常作業(金型取り外し等)	25	6	2	2	3	1	14

6. 災害発生原因

	20年～24年	25年	26年	27年	28年	29年	合計	比率
不安全な状態	92	20	14	8	8	2	52	54.2%
安全装置なし	16	2	7	3	2		14	14.6%
プレス機械の故障等	1	1	2				3	3.1%
安全装置の故障	1		1		1		2	2.1%
安全装置の不備(調整不良)	25	6	2	4	3	1	16	16.7%
作業方法の欠陥	41	9	2	1	1		13	13.5%
その他	8	2			1	1	4	4.2%
不安全な行動	90	16	8	11	5	4	44	45.8%
安全装置を無効にする	41	6	6	5	3	2	22	22.9%
安全装置の不履行	19	4	2	4		1	11	11.5%
その他(金型の取付・取外・調整を含む)	30	6		2	2	1	11	11.5%
合計	182	36	22	19	13	6	96	100.0%

(注) 不安全な状態と行動は両方該当する場合も記入してある。(災害発生件数と一致しない。)

(注) 印の数字は死者数を表す。