

令和7年(2025年) プレス災害発生状況

令和7年(2025年)1月末現在

1. 地区別

	20年～24年	25年～29年	30年～R4年	5年	6年	7年	8年	9年	合計	比率
燕地区	70	53	63	11	10	0			21	63.6%
燕	55	32	45	7	10	0			17	51.5%
(吉田)	13	16	12	3	0	0			3	9.1%
(分水)	1	2	1	0	0	0			0	0.0%
弥彦	1	3	5	1	0	0			1	3.0%
三条地区	39	19	26	7	5	0			12	36.4%
三条	29	11	26	7	5	0			12	36.4%
(栄)	7	6	0	0	0	0			0	0.0%
(下田)	3	2	0	0	0	0			0	0.0%
加茂地区	4	5	8	0	0	0			0	0.0%
加茂	3	3	4	0	0	0			0	0.0%
田上	1	2	4	0	0	0			0	0.0%
見附地区	1	0	2	0	0	0			0	0.0%
合計	114	77	99	18	15	0			33	100.0%

2. 事業場規模別

	20年～24年	25年～29年	30年～R4年	5年	6年	7年	8年	9年	合計	比率
1～9人	38	33	34	5	6	0			11	33.3%
10～29人	44	24	45	6	7	0			13	39.4%
30～49人	13	6	7	2	0	0			2	6.1%
50人以上	19	14	13	5	2	0			7	21.2%
合計	114	77	99	18	15	0			33	100.0%

3. プレス機械の種類等

種類	20年～24年	25年～29年	30年～R4年	5年	6年	7年	8年	9年	合計	比率
ポジティブクラッチ	44	26	25	5	4	0			9	27.3%
フリクションクラッチ	46	35	54	7	9	0			16	48.5%
液圧プレス	9	5	1	2	0	0			2	6.1%
プレスブレーキ	12	9	11	2	2	0			4	12.1%
その他のプレス	3	2	8	2	0	0			2	6.1%
合計	114	77	99	18	15	0			33	100.0%
起動方式										比率
両手操作	11	8	13	1	0	0			1	3.0%
片手操作	4	1	2	0	0	0			0	0.0%
足踏み操作	97	67	83	17	14	0			31	93.9%
その他	2	1	1	0	1	0			1	3.0%
合計	114	77	99	18	15	0			33	100.0%

4. 安全措置状況

	20年～24年	25年～29年	30年～R4年	5年	6年	7年	8年	9年	合計	比率
安衛則第131条第1項措置	24	10	7	2	3	0			5	11.6%
安全囲い	13	6	4	2	2	0			4	9.3%
安全金型	0	0	0	0	0	0			0	0.0%
専用プレス	0	0	1	0	0	0			0	0.0%
自動プレス	5	1	2	0	1	0			1	2.3%
安全プレス	6	3	0	0	0	0			0	0.0%
安衛則第131条第2項措置	61	46	103	14	19	0			33	76.7%
ガード式	3	1	12	1	0	0			1	2.3%
両手操作式(FC)	2	2	21	2	8	0			10	23.3%
両手起動式(PC)	2	3	7	0	1	0			1	2.3%
光線式	34	35	52	9	8	0			17	39.5%
手引き式	4	0	1	0	1	0			1	2.3%
手払い式	11	3	5	0	0	0			0	0.0%
PSDI	0	0	0	0	0	0			0	0.0%
手工具	5	2	5	2	1	0			3	7.0%
安全措置なし	40	7	14	4	1	0			5	11.6%
合計	125	63	124	20	23	0	0	0	43	100.0%

注・1台に複数の安全装置がされている場合も含む。安全装置があり、「不使用」「切」「調整不良」も「安全措置あり」に含む。

5. 作業の種類

	20年～24年	25年～29年	30年～R4年	5年	6年	7年	8年	9年	合計
定常作業(抜き・切断・曲げ・絞り等)	89	63	85	16	14	0			30
非常作業(金型取り外し等)	25	14	14	2	1	0			3

6. 災害発生原因

	20年～24年	25年～29年	30年～R4年	5年	6年	7年	8年	9年	合計	比率
不安全な状態	92	54	61	10	15	0			25	55.6%
安全装置なし	16	14	15	4	10	0			14	31.1%
プレス機械の故障等	1	3	1	1	0	0			1	2.2%
安全装置の故障	1	2	1	0	0	0			0	0.0%
安全装置の不備(調整不良)	25	18	17	3	3	0			6	13.3%
作業方法の欠陥	41	13	25	1	1	0			2	4.4%
その他	8	4	2	1	1	0			2	4.4%
不安全な行動	90	47	64	10	10	0			20	44.4%
安全装置を無効にする	41	24	35	10	5	0			15	33.3%
安全措置の不履行	19	12	19	0	3	0			3	6.7%
その他(金型の取付・取外・調整を含む)	30	11	10	0	2	0			2	4.4%
合計	182	101	125	20	25	0			45	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) ○印の数字は死亡者数を表す。

【プレス災害発生状況】(プレスの種類で、FCプレスは、フリクションクラッチプレス、PCはポジティブクラッチプレスと種類を略称している。)