

010903 陶磁器・同 関連製 品製造 業									1												1	
010904 耐火物 製造業																						
010905 その他 の窯業																						
010909 その他 の土石 製品製 造業									1		1											2
0109 土石製 品製造 業								1	1		1											3
011001 製鉄・ 製鋼・ 圧延業														2		1					2	5
011002 鋳物業				1		1			2													4
011009 その他 の鉄鋼 業																						
0110 鉄鋼業				1		1			2					2		1					2	9
011101 非鉄金 属精 練・圧 延業										4		1	1	1	1					1		9

140302	公園・遊園地																						
140309	その他の接客 娯楽業 —その他	1					2															3	
1403	その他の接客 娯楽業	2					2	1														5	
14	接客 娯楽業	3					2	3	3	2		2	1	1		1	1	1	3	1		24	
150101	ビルメンテナ ンス業			2					1		1			1				1				6	
150102	産業廃 棄物処 理業	2				2	1	1				1			1	2	1				1	12	
150103	その他 の廃棄 物処理 業								1								1				1	3	
150104	火葬業																						
150105	と畜業																						
150109	その他 の清 掃・と 畜業						1	1												1		3	
1501	清掃・	2		2		3	2	1	1	1		1	1		1	1	2	1	2	1		2	24

	15	酸化カルシウムに電撃を加えることによりテルミット反応を発生させ、その時発生する熱により樹脂を気化させ爆発させるもので、岩盤の破碎等に用いられる。			299
2017	5	14 採石場で、ドラグ・ショベルを用いて採石積み作業中に、発破班から発破のため退避するよう合図があったため、作業を中断し、発破箇所から約50m離れた位置でドラグ・ショベルの運転席で待機していたところ、発破で飛んだ 15 直径約18cmの石が運転席に飛来し、被災者の腹部に当たった。	20201	4	1～9
2017	2	6 午前6時過ぎ、鉄筋2階建て工場建屋から出火しているのを通行人が通報し消防車数台にて消火活動を行った結果、約2時間後の午前8時に鎮火した。工場建屋は骨組みを残しほぼ全焼し、焼け跡から、当日午前5時半に出勤していた被災者の遺体が発見された。出火時は被災者のみが工場内にいた。事業場内には作成した可燃性のFRP製品やその材料等である有機溶剤が多数あり、それらにより火が一気に広がったと思われる。 7	10805	16	1～9
2018	8	8 砕石工場内の火薬庫付近で、被災者が一人で発破作業の準備を行っていたところ、何らかの要因により、火薬庫内に保管されていた爆薬（合計約1.1t）が爆発した。 9	20201	14	1～9
2018	6	8 花火工場で何らかの原因により爆発及び火災が発生し、コンクリート製平屋建ての隣接する建屋3棟が全焼し、中央の建屋近くの屋外で被災者1が発見され、被災者は後日全身熱傷により死亡し、北東側の建屋から爆発による爆風、火災により焼死した被災者2が発見されたもの。中央の建屋のみコンクリート壁が吹き飛んでおり、この建屋内で爆発が発生したと思われる。 9	10899	14	10～29
2018	6	8 花火工場で何らかの原因により爆発及び火災が発生し、コンクリート製平屋建ての隣接する建屋3棟が全焼し、中央の建屋近くの屋外で被災者1が発見され、被災者は後日全身熱傷により死亡し、北東側の建屋から爆発による爆風、火災により焼死した被災者2が発見されたもの。中央の建屋のみコンクリート壁が吹き飛んでおり、この建屋内で爆発が発生したと思われる。 9	10899	14	10～29

出典：https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pg/SIB_FND.aspx(職場のあんぜんサイト)

Return to https://www.jisha.or.jp/international/topics/202206_02.html