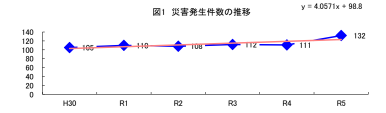
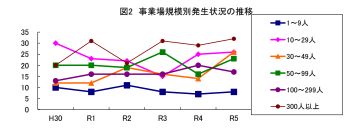
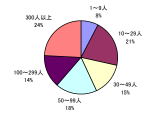
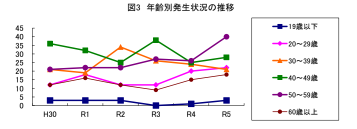
コード: 1,111 非鉄精錬圧延



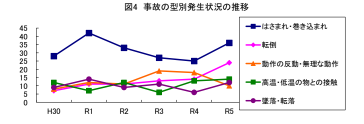
【基本指標】	
初年度理論値	103
最終年度理論値	123
年平均増減率	+3.9%
(初年度理論値シェア)	(1.6%)
(最終年度理論値シェア)	(1.8%)
(シェア増減)	(+0.2%)



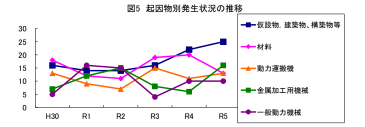














事業	暑規模別	H30	R1	R2	R3	R4	R5	(年平均増減率)
								4.70
1~9,		10	8	11	8	/	8	-4.7% · < · · <
10~2	29人	30	23	22	15	25	26	-2.4% • • • < <
@ 30~4	19人	12	12	19	16	14	26	18.5% • < • • <
@ 50~9	9人	20	20	19	26	16	23	1.4% • • < • <
@ 100~	·299人	13	16	16	16	20	17	6.5% < · · < ·
	.以上	20	31	21	31	29	32	8.0% < · < · <
@ 合計		105	110	108	112	111	132	3.9% < · < · <

	被災者年齡別	H30	R1	R2	R3	R4	R5	(年平均増減率)
	19歳以下	3	3	3	-	1	3	-9.2% • • • < <
@	20~29歳	12	18	12	12	20	22	13.3% < · · < <
- !	30~39歳	21	19	34	26	24	21	0.8% · < · · ·
	40~49歳	36	32	25	38	25	28	-4.0% · · < · <
@	50~59歳	21	22	22	27	26	40	17.5% < · < · <
@	60歳以上	12	16	12	9	15	18	5.7% < · · < <
@	合計	105	110	108	112	111	132	3.9% < · < · <

	事故の型別	H30	R1	R2	R3	R4	R5	(年平均増減率)
	墜落·転落	9	14	9	11	6	12	-1.9% < · < · <
@	転倒	7	11	11	13	14	24	42.4% < · < < <
	激突	8	3	9	6	2	3	-12.0% • < • • <
	飛来·落下	13	4	7	10	8	6	-6.1% · < < · ·
. !	崩壊•倒壊	3	2	2	3	5	2	5.8% · · < < ·
. !	激突され	4	5	6	6	6	4	1.7% < < · · ·
	はさまれ・巻き込まれ	28	42	33	27	25	36	-1.5% < · · · <
. !	切れ・こすれ	3	6	2	_	7	5	10.3% < · · < ·
Х	踏み抜き	1_	_	1_		-	-	· < · · ·
Х		_	_			-	-	
@	高温・低温の物との接触	12	7	12	6	13	14	6.9% • < • < <
	有害物等との接触	7	3	1_	4	3	5	-4.6% · · < · <
	感電	_	_	1_		-	-	· < · · ·
Х	爆発	_	_	1_	2	2	2	· < < · ·
Х	破裂	_	_	_		-	1	· · · · <
Χ	火災	2	-	_	_	_	4	· · · · <
Χ	交通事故(道路)	_	-	2	_	_	2	· < · · <
Х	交通事故(その他)	-	-	_	-	-	_	
@	動作の反動・無理な動作	8	12	- 11	19	18	10	9.9% < · < · ·
Х		-	1	-	5	2	2	< · < · ·
Х	分類不能	-	-	-	-	-	-	
@	合計	105	110	108	112	111	132	3.9% < · < · <

起因物別	H30	R1	R2	R3	R4	R5	(年平均増減率)
,							
X 原動機	-	-	-	-	-	-	
動力伝導機構	4	4	2	-	2	_	-20.0% · · · <
X 木材加工用機械	1	-	1	-	1	-	· < · <
X 建設用等機械	_	2	_	_	_	1	< · · · ·
② 金属加工用機械	7	12	15	8	6	16	6.2% < < · · ·
一般動力機械	5	16	15	4	10	10	-1.1% < · · <
車両系木材伐出機械等		_			_	-	· · · ·
動力クレーン等	5	5	1	7	2	4	-5.0% • • < •
X 動力運搬機	13	9	7	15	11	13	3.9% • • < • •
X 乗物	-	-	1	_	-	1	· < · · ·
X 圧力容器	-	-	_	_	-	-	
X 化学設備	1	-	_	_	-	-	
溶接装置		_			1_	-	· · · <
X <u>炉窯等</u>	2	2	7	6	3	4	10.9% • < • •
電気設備	-	-	_	_	-	1	
人力機械工具等	2	3	3	4	4	4	17.1% < • < •
用具	5	7	10	10	4	6	-1.6% < < · ·
その他の装置、設備	6	5	5	1	2	8	-1.8% · · · <
仮設物,建築物、構築物等	16	14	14	16	22	25	15.9% • • < <
危険物, 有害物等	9	5	2	4	6	13	15.2% • • < <
材料	18	12	11	19	20	13	1.3% • • < <
X荷	5	4	8	7	5	2	-6.1% · < · ·
環境等	3	-	1	1	7	5	· < · <
その他の起因物	1	1	_	5	1	1	12.5% • • < •
X 起因物なし	2	9	5	5	4	5	0.0% < · · ·
分類不能	-	-	_	_	-	-	
合計	105	110	108	112	111	132	3.9% < · < · ·