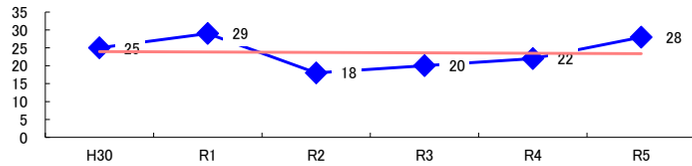


コード: 1,094 耐火物製造

図1 災害発生件数の推移  $y = -0.1143x + 24.067$



【基本指標】	
初年度理論値	24
最終年度理論値	23
年平均増減率	-0.5%
(初年度理論値シェア)	(0.4%)
(最終年度理論値シェア)	(0.3%)
(シェア増減)	(-0.0%)

図2 事業場規模別発生状況の推移

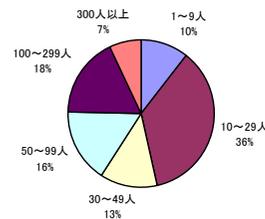
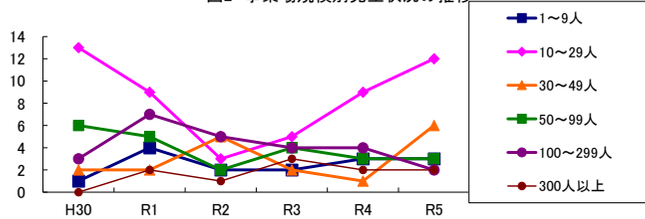


図3 年齢別発生状況の推移

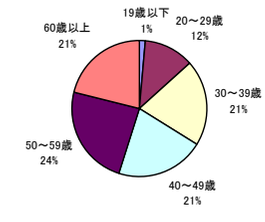
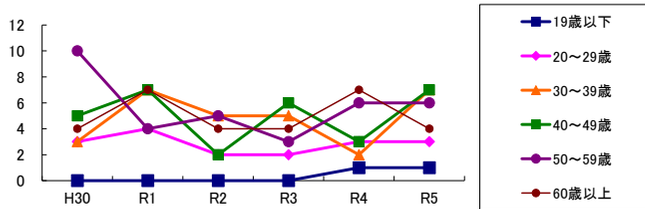


図4 事故の型別発生状況の推移

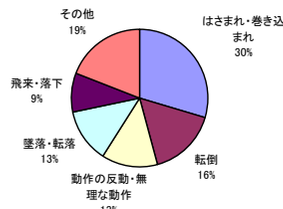
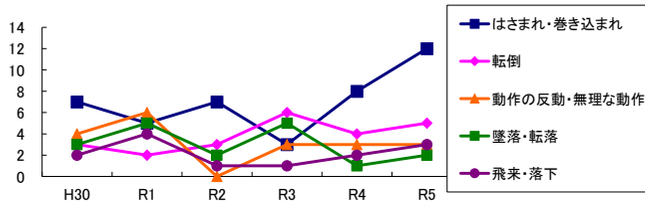
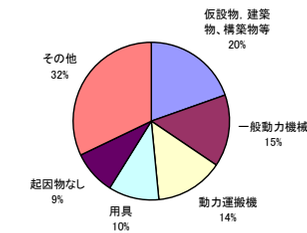
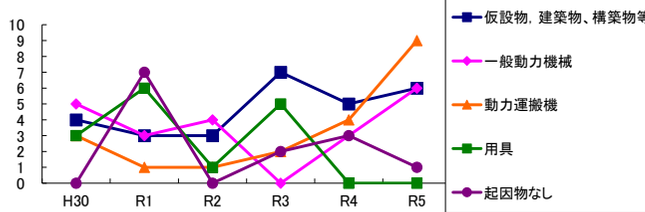


図5 起因物別発生状況の推移



事業場規模別	H30	R1	R2	R3	R4	R5	(年平均増減率)
@ 1~9人	1	4	2	2	3	3	10.0% < . < . < .
10~29人	13	9	3	5	9	12	-1.0% < . < . < .
@ 30~49人	2	2	5	2	1	6	20.0% < . < . < .
50~99人	6	5	2	4	3	3	-10.5% < . < . < .
100~299人	3	7	5	4	4	2	-8.2% < . < . < .
X 300人以上	-	2	1	3	2	2	- < . < . < .
合計	25	29	18	20	22	28	-0.5% < . < . < .

被災者年齢別	H30	R1	R2	R3	R4	R5	(年平均増減率)
X 19歳以下	-	-	-	-	1	1	- < . < . < .
20~29歳	3	4	2	2	3	3	-2.8% < . < . < .
@ 30~39歳	3	7	5	5	2	7	3.2% < . < . < .
@ 40~49歳	5	7	2	6	3	7	1.2% < . < . < .
50~59歳	10	4	5	3	6	6	-6.7% < . < . < .
60歳以上	4	7	4	4	7	4	0.0% < . < . < .
合計	25	29	18	20	22	28	-0.5% < . < . < .

事故の型別	H30	R1	R2	R3	R4	R5	(年平均増減率)
墜落・転落	3	5	2	5	1	2	-10.0% < . < . < .
@ 転倒	3	2	3	6	4	5	21.9% < . < . < .
激突	2	-	-	1	1	-	-15.7% < . < . < .
飛来・落下	2	4	1	1	2	3	-1.3% < . < . < .
X 崩壊・倒壊	1	-	1	-	-	-	- < . < . < .
X 激突され	2	1	-	-	2	2	- < . < . < .
@ はさまれ・巻き込まれ	7	5	7	3	8	12	17.6% < . < . < .
X 切れ・こすれ	-	-	1	-	1	-	- < . < . < .
X 踏み抜き	-	-	-	-	-	1	- < . < . < .
X おぼれ	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
高温・低温の物との接触	1	1	1	1	-	-	-18.5% < . < . < .
X 有害物等との接触	-	1	-	-	-	-	- < . < . < .
X 感電	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
X 爆発	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
X 破裂	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
X 火災	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
X 交通事故(道路)	-	1	-	-	-	-	- < . < . < .
X 交通事故(その他)	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
動作の反動・無理な動作	4	6	-	3	3	3	-8.0% < . < . < .
その他	-	3	2	-	-	-	-19.4% < . < . < .
X 分類不能	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
合計	25	29	18	20	22	28	-0.5% < . < . < .

起因物別	H30	R1	R2	R3	R4	R5	(年平均増減率)
X 原動機	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
X 動力伝導機構	1	-	-	-	-	1	- < . < . < .
X 木材加工用機械	-	-	1	-	-	-	- < . < . < .
X 建設用等機械	1	-	1	-	-	1	- < . < . < .
X 金属加工用機械	-	-	-	1	-	-	- < . < . < .
! 一般動力機械	5	3	4	-	3	6	0.8% < . < . < .
X 車両系木材伐出機械等	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
X 動力クレーン等	1	1	-	1	2	-	- < . < . < .
X 動力運搬機	3	1	1	2	4	9	- < . < . < .
X 乗物	-	1	-	-	-	-	- < . < . < .
X 压力容器	-	1	-	-	-	-	- < . < . < .
X 化学設備	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
X 溶接装置	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
X 炉塞等	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
X 電気設備	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
X 人力機械工具等	-	2	1	-	2	-	- < . < . < .
X 用具	3	6	1	5	-	-	-18.1% < . < . < .
@ その他の装置、設備	1	1	-	-	1	1	- < . < . < .
@ 仮設物、建築物、構築物等	4	3	3	7	5	6	17.6% < . < . < .
@ 危険物、有害物等	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
X 荷	2	1	3	1	2	2	1.6% < . < . < .
X 荷	3	-	1	-	1	-	-19.4% < . < . < .
X 環境等	1	-	-	1	-	-	- < . < . < .
X その他の起因物	-	2	2	-	-	-	-18.5% < . < . < .
X 起因物なし	-	7	-	2	3	1	-5.7% < . < . < .
X 分類不能	-	-	-	-	-	-	- < . < . < .
合計	25	29	18	20	22	28	-0.5% < . < . < .