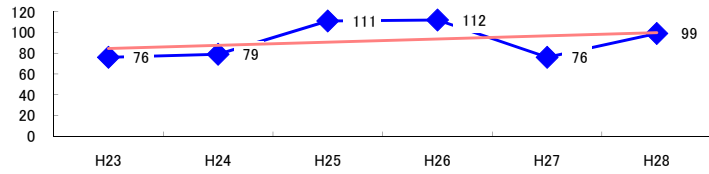


コード: 3018d 港湾海岸

図1 災害発生件数の推移

$y = 3.0571x + 81.467$



【基本指標】

初年度理論値	85
最終年度理論値	100
年平均増減率	+3.6%
(初年度理論値シェア)	(1.4%)
(最終年度理論値シェア)	(1.7%)
(シェア増減)	(+0.2%)

図2 事業場規模別発生状況の推移

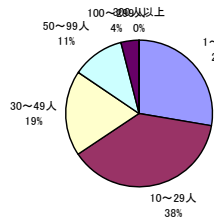
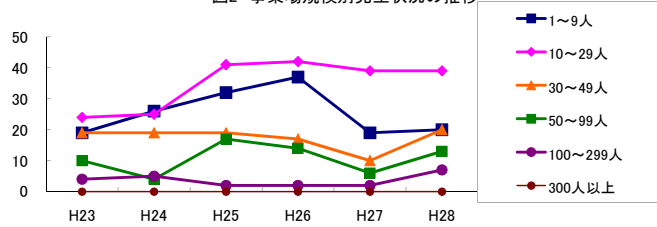


図3 年齢別発生状況の推移

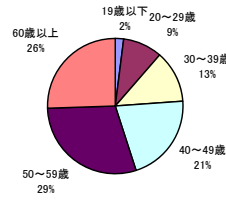
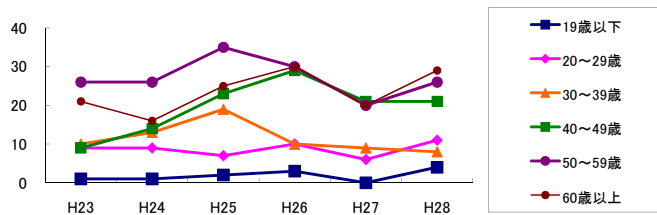


図4 事故の型別発生状況の推移

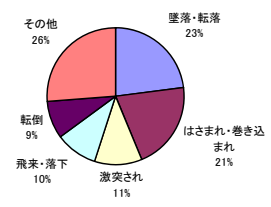
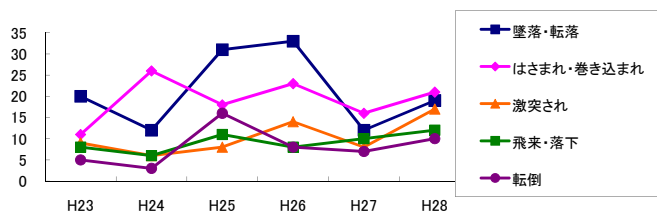
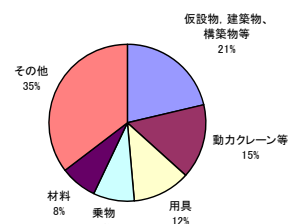
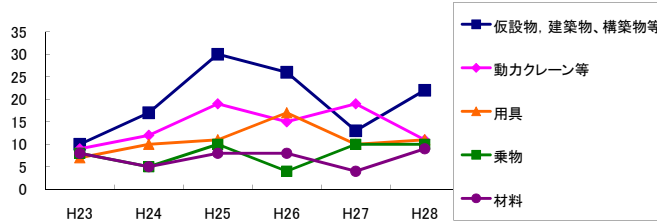


図5 起因物別発生状況の推移



事業場規模別	H23	H24	H25	H26	H27	H28	(年平均増減率)
1~9人	19	26	32	37	19	20	-1.2% <<<<<
@ 10~29人	24	25	41	42	39	39	12.7% <<<<<
30~49人	19	19	19	17	10	20	-3.6% . . . <<
@ 50~99人	10	4	17	14	6	13	5.5% <<<<<
! 100~299人	4	5	2	2	2	7	5.3% <<<<<
X 300人以上	-	-	-	-	-	-	- . . . <<<
@ 合計	76	79	111	112	76	99	3.6% <<<<<

被災者年齢別	H23	H24	H25	H26	H27	H28	(年平均増減率)
X 19歳以下	1	1	2	3	-	4	- . . <<<<
@ 20~29歳	9	9	7	10	6	11	1.4% . . . <<<
30~39歳	10	13	19	10	9	8	-6.5% <<<<<
@ 40~49歳	9	14	23	29	21	21	18.7% <<<<<
50~59歳	26	26	35	30	20	26	-2.3% . . . <<<
@ 60歳以上	21	16	25	30	20	29	8.4% <<<<<
@ 合計	76	79	111	112	76	99	3.6% <<<<<

事故の型別	H23	H24	H25	H26	H27	H28	(年平均増減率)
墜落・転落	20	12	31	33	12	19	-0.4% . . . <<<
@ 転倒	5	3	16	8	7	10	13.6% . . . <<<
@ 激突	1	6	9	6	5	8	22.0% <<<<<
@ 飛来・落下	8	6	11	8	10	12	11.7% <<<<<
! 崩壊・倒壊	1	4	4	5	5	2	9.0% <<<<<
@ 激突され	9	6	8	14	8	17	22.4% <<<<<
@ はさまれ・巻き込まれ	11	26	18	23	16	21	4.1% <<<<<
! 切れ・こすれ	2	3	1	2	3	2	1.4% <<<<<
X 踏み抜き	1	-	-	1	-	-	- . . . <<<
X おぼれ	3	5	2	-	2	1	-16.4% <<<<<
高温・低温の物との接触	1	2	3	-	-	-	-20.0% <<<<<
! 有害物等との接触	1	2	-	5	1	1	3.8% <<<<<
X 感電	1	-	-	-	-	-	- . . . <<<
X 爆発	-	-	1	-	-	-	- . . . <<<
X 破裂	-	-	-	-	-	-	- . . . <<<
X 火災	-	-	-	-	-	-	- . . . <<<
! 交通事故(道路)	2	-	3	4	6	3	53.3% <<<<<
交通事故(その他)	1	2	-	-	-	-	-24.4% <<<<<
動作の反動・無理な動作	3	2	3	2	1	3	-4.4% <<<<<
その他	6	-	1	1	-	-	-24.7% <<<<<
X 分類不能	-	-	-	-	-	-	- . . . <<<
@ 合計	76	79	111	112	76	99	3.6% <<<<<

起因物別	H23	H24	H25	H26	H27	H28	(年平均増減率)
X 原動機	-	-	1	-	-	-	- . . . <<<
X 動力伝導機構	-	1	-	-	-	-	- . . . <<<
X 木材加工用機械	-	-	1	1	-	1	- . . . <<<
@ 建設用等機械	5	5	9	9	3	10	9.9% <<<<<
金属加工用機械	1	3	-	2	1	1	-7.1% <<<<<
X 一般動力機械	1	1	-	3	-	2	- . . . <<<
@ 車両系木材伐出機械等	-	-	-	-	-	-	- . . . <<<
動力クレーン等	9	12	19	15	19	11	6.3% <<<<<
@ 動力運搬機	7	2	5	10	5	3	-3.0% <<<<<
X 乗物	8	5	10	4	10	10	8.4% <<<<<
X 圧力容器	-	-	1	-	-	1	- . . . <<<
X 化学設備	-	-	-	-	-	-	- . . . <<<
X 溶接装置	-	1	-	-	-	-	- . . . <<<
X 炉蓋等	-	-	-	-	-	-	- . . . <<<
X 電気設備	-	-	-	-	-	2	- . . . <<<
@ 人力機械工具等	1	2	-	1	-	3	- . . . <<<
用具	7	10	11	17	10	11	8.1% <<<<<
@ その他の装置、設備	4	2	1	2	1	4	-2.3% <<<<<
X 仮設物、建築物、構築物等	10	17	30	26	13	22	7.6% <<<<<
! 危険物、有害物等	-	1	1	3	-	-	- . . . <<<
! 材料	8	5	8	8	4	9	0.8% <<<<<
! 荷	3	3	3	2	3	4	4.2% <<<<<
X 環境等	11	8	8	6	6	3	-13.2% . . . <<<
! その他の起因物	-	-	-	-	1	-	- . . . <<<
X 起因物なし	1	1	3	3	-	2	3.8% <<<<<
@ 分類不能	-	-	-	-	-	-	- . . . <<<
@ 合計	76	79	111	112	76	99	3.6% <<<<<