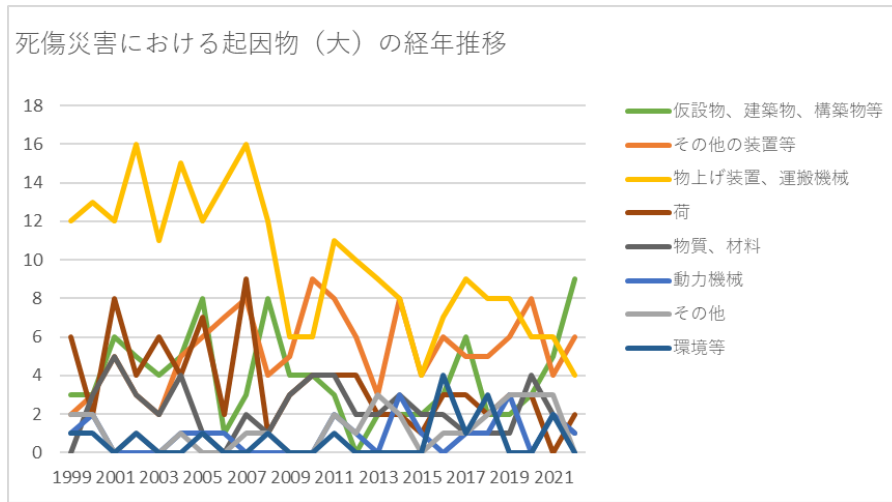
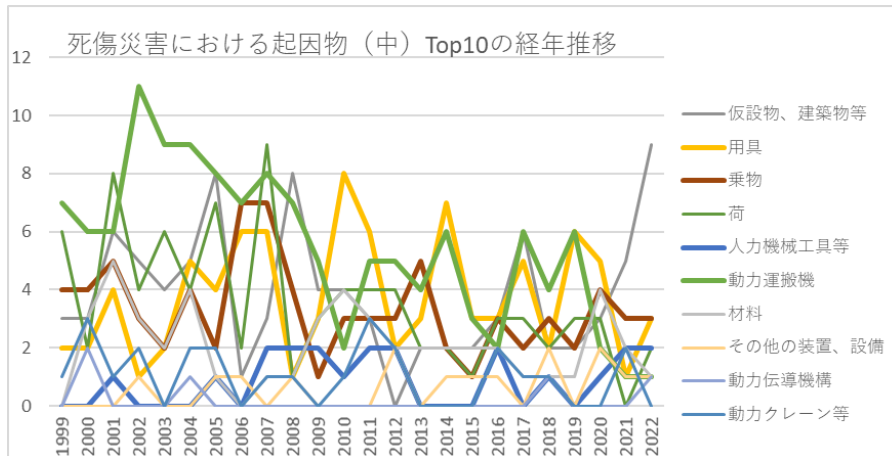


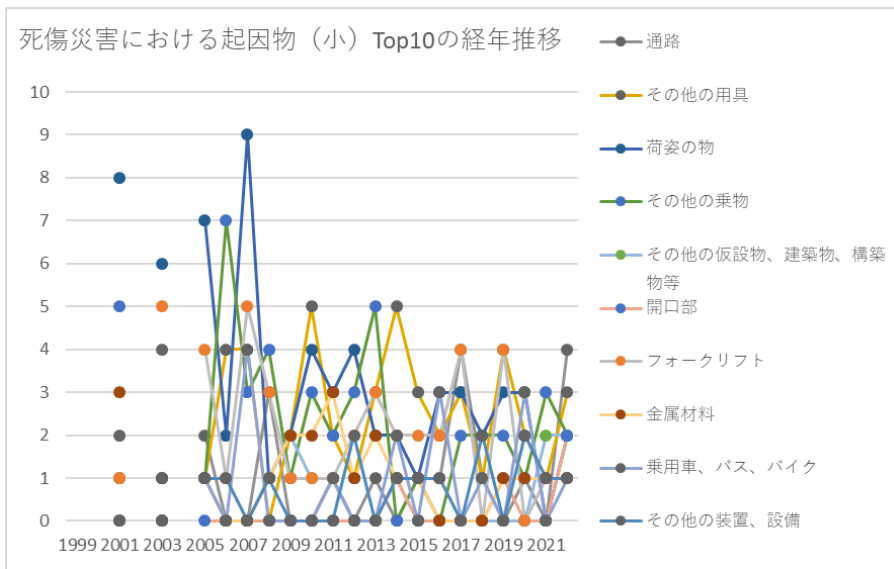
050209その他の港湾運送業における死傷災害の起因物及び事故の型の経年推移（1999-2022年）



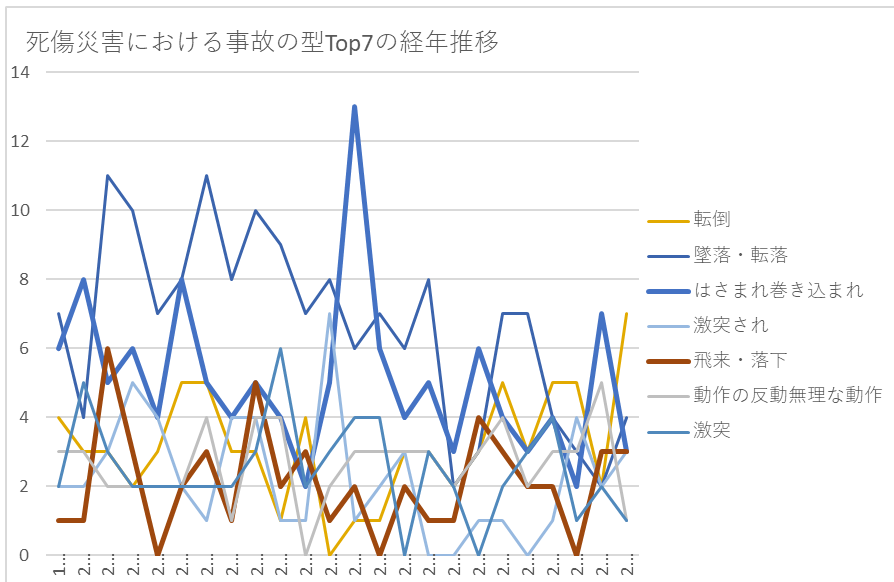
050209その他の港湾運送業における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2022年）



050209その他の港湾運送業における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2022年）



050209その他の港湾運送業における死傷災害の起因物（小）の経年推移（1999-2022年）



050209その他の港湾運送業における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2022年）

050209その他の港湾運送業における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2022年）



起因物 (大)	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	合 計	起因物 (大)
仮設 物、建 築物、 構築物 等	3	3	6	5	4	5	8	1	3	8	4	4	3		2	2	2	3	6	2	2	3	5	9	93	仮設 物、建 築物、 構築物 等
その他 の装置 等	2	3	5	3	2	5	6	7	8	4	5	9	8	6	3	8	4	6	5	5	6	8	4	6	128	その他 の装置 等
物上げ 装置、 運搬機 械	12	13	12	16	11	15	12	14	16	12	6	6	11	10	9	8	4	7	9	8	8	6	6	4	235	物上げ 装置、 運搬機 械
荷	6	2	8	4	6	4	7	2	9	1	3	4	4	4	2	2	1	3	3	2	3	3		2	85	荷
物質、 材料		3	5	3	2	4	1		2	1	3	4	4	2	2	3	2	2	1	1	1	4	2	1	53	物質、 材料
動力機 械	1	2				1	1	1					2	1		3	1		1	1	3		2	1	21	動力機 械
その他	2	2		1		1			1	1			2	1	3	2		1	1	2	3	3	3		29	その他
環境等	1	1		1			1			1			1					4	1	3			2		16	環境等
合計	27	29	36	33	25	35	36	25	39	28	21	27	35	24	21	28	14	26	27	24	26	27	24	23	660	合計

溶接装置				1																					1	溶接装置	
電気設備		1																								1	電気設備
分類不能									1																	1	分類不能
原動機																											原動機
金属加工用機械																											金属加工用機械
車両系木材伐出機械等																											車両系木材伐出機械等
圧力容器																											圧力容器
化学設備																											化学設備
炉、釜等																											炉、釜等
合計	27	29	36	33	25	35	36	25	39	28	21	27	35	24	21	28	14	26	27	24	26	27	24	23	660	合計	

料			3		1		1		1	2	2	3	1	2	1	1			1	1	1	1	22	料			
乗用車、バス、バイク					1		1		4			1		2		3			1		3		1	17	乗用車、バス、バイク		
その他の装置、設備							1		1			1		2		1		1	1		2		2	1	1	14	その他の装置、設備
手工具			1				1		2	1			1	2				1		1			2	1	13	手工具	
作業床、歩み板										3	1		1				1	1		1			2	1	11	作業床、歩み板	
人カクレーン等										1		1	1											1	4	人カクレーン等	
動力伝導機構																			1					1	2	動力伝導機構	
トラック			3		4		4	3	3	3	4	1	3	3	1	3			2	3	1	1			42	トラック	
はしご			2		2		2		1	1	1	3	2	1		2		1	2	1	1	1			23	はしご	

等																										等
起因物 なし									1				2	1	2	2		1	1	2	2	2	3		19	起因物 なし
階段、 栈橋			4				1	1	2		1	1			1		1	1	1		1				16	階段、 栈橋
木材、 竹材			1		1				1			1		1			1	2		1		2	1		12	木材、 竹材
クレー ン			1				2		1	1			1	2					1				1		10	クレー ン
玉掛用 具							1	2	1				2								1	2			9	玉掛用 具
建築 物、構 築物							3						2									1	1		7	建築 物、構 築物
コンベ ア			1					3								1					1				6	コンベ ア
高温・ 低温環 境																	2	1	3						6	高温・ 低温環 境
整地・ 運搬・ 積込み													1				1						1		5	整地・ 運搬・ 積込み

用機械																								用機械
丸のこ盤											1			1					2					丸のこ盤
その他の動力クレーン等																1	1	1				1		その他の動力クレーン等
人力運搬機										2						1					1			人力運搬機
その他の材料			1								1						1				1			その他の材料
その他の環境等										1			1									2		その他の環境等
その他の動力運搬機			1									1						1						その他の動力運搬機
その他の起因物														1					1	1				その他の起因物
掘削用													1						1					掘削用

その他 の溶接 装置																							その他 の溶接 装置	
炉、窯																								炉、窯
乾燥設 備																								乾燥設 備
その他 の炉、 窯等																								その他 の炉、 窯等
送配電 線等																								送配電 線等
電力設 備																								電力設 備
その他 の電気 設備																								その他 の電気 設備
人力機 械																								人力機 械
屋根、 はり、 もや、 けた、																								屋根、 はり、 もや、 けた、

れ巻き 込まれ	6	8	5	6	4	8	5	4	5	4	2	5	13	6	4	5	3	6	4	3	4	2	7	3	122	巻き 込ま れ
激突さ れ	2	2	3	5	4	2	1	4	4	1	1	7	1	2	3			1	1		1	4	2	3	54	激突 され
飛来・ 落下	1	1	6	3		2	3	1	5	2	3	1	2		2	1	1	4	3	2	2		3	3	51	飛 来・ 落下
動作の 反動無 理な動 作	3	3	2	2	2	2	4	1	4	4		2	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	5	1	64	動作 の反 動無 理な 動作
激突	2	5	3	2	2	2	2	2	3	6	2	3	4	4		3	2		2	3	4	1	2	1	60	激突
切れ・ こすれ	1		2				1	1			1		1	1		1					2			1	12	切 れ・ こす れ
交通事 故（道 路）		1		1	2	2	1		4		1					3		2					4		21	交通 事故 （道 路）

その他)																										その他)	
感電																											感電
爆発																											爆発
破裂																											破裂
火災																											火災
分類不能																											分類不能
合計	27	29	36	33	25	35	36	25	39	28	21	27	35	24	21	28	14	26	27	24	26	27	24	23	660	合計	

出典：<https://anzeninfo.mhlw.go.jp/user/anzen/tok/anst00.html>（職場のあんぜんサイト）

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202312_03.htmlに戻る。