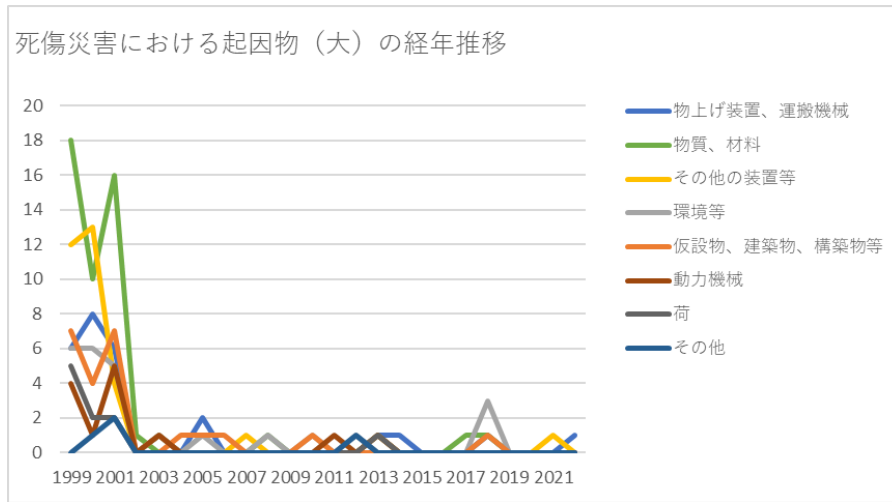
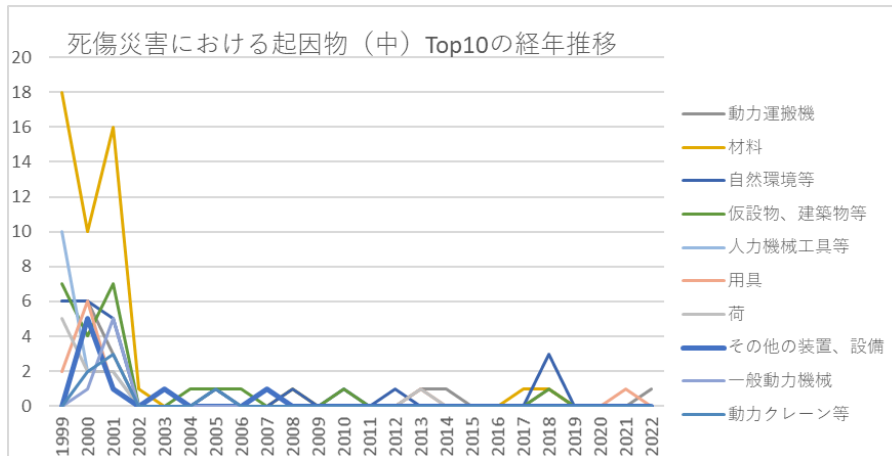


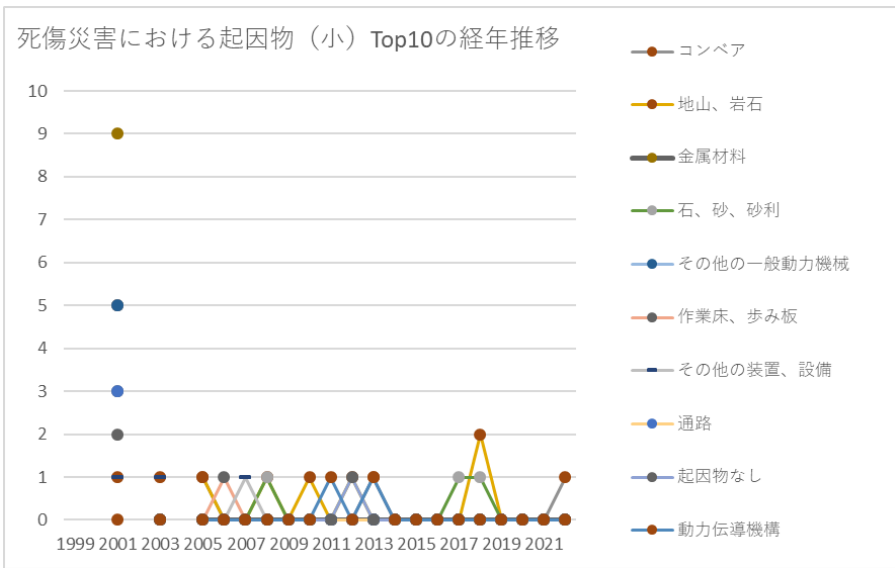
020101一般石炭鉱業における死傷災害の起因物及び事故の型の経年推移（1999-2022年）



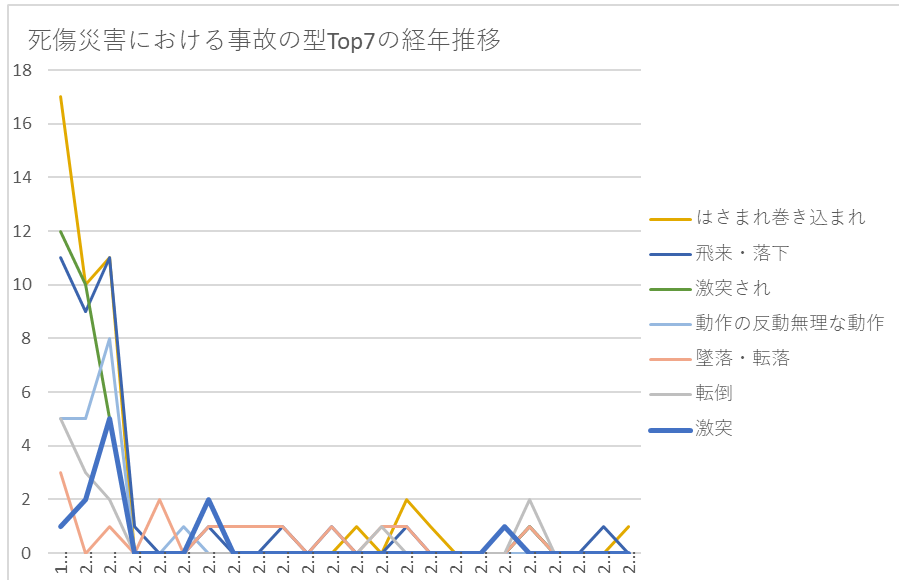
020101一般石炭鉱業における死傷災害の起因物（大）の経年推移（1999-2022年）



020101一般石炭鉱業における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2022年）



020101一般石炭鉱業における死傷災害の起因物（小）の経年推移（1999-2022年）



020101一般石炭鉱業における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2022年）

020101一般石炭鉱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)
物上げ 装置、 運搬機 械	6	8	6		1		2								1	1				1				1	27	物上げ 装置、 運搬機 械
物質、 材料	18	10	16	1						1										1	1				48	物質、 材料
その他 の装置 等	12	13	4		1				1						1								1		33	その他 の装置 等
環境等	6	6	5		1		1			1		1		1											25	環境等
仮設 物、建 築物、 構築物 等	7	4	7			1	1	1				1													23	仮設 物、建 築物、 構築物 等
動力機 械	4	1	5		1								1		1										13	動力機 械
荷	5	2	2												1										10	荷
その他		1	2											1											4	その他
合計	58	45	47	1	4	1	4	1	1	2		2	1	2	4	1			1	6			1	1	183	合計

## 020101一般石炭鉱業における死傷災害の起因物（中）の経年推移（1999-2022年）

起因物 （中）	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 （中）
動力運 搬機	6	6	3		1		1								1	1				1				1	21	動力運 搬機
材料	18	10	16	1						1									1	1					48	材料
自然環 境等	6	6	5		1		1			1		1		1						3					25	自然環 境等
仮設 物、建 築物等	7	4	7			1	1	1				1								1					23	仮設 物、建 築物等
人力機 械工具 等	10	2	2																						14	人力機 械工具 等
用具	2	6	1												1								1		11	用具
荷	5	2	2												1										10	荷
その他 の装 置、設 備		5	1		1																				8	その他 の装 置、設 備



乗物																										乗物	
圧力容器																											圧力容器
化学設備																											化学設備
溶接装置																											溶接装置
炉、釜等																											炉、釜等
電気設備																											電気設備
危険物、有害物等																											危険物、有害物等
その他の起因物																											その他の起因物
分類不能																											分類不能
合計	58	45	47	1	4	1	4	1	1	2		2	1	2	4	1			1	6			1	1	183	合計	

## 020101一般石炭鉱業における死傷災害の起因物（小）の経年推移（1999-2022年）

起因物 （小）	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 （小）	
コンベ ア			1				1								1										1	4	コンベ ア
地山、 岩石			5		1		1			1		1		1							2					12	地山、 岩石
金属材 料			9																							9	金属材 料
石、 砂、砂 利			5							1																8	石、 砂、砂 利
その他 の一般 動力機 械			5																							5	その他 の一般 動力機 械
作業 床、歩 み板			3					1																		4	作業 床、歩 み板
その他 の装 置、設			1		1						1															3	その他 の装 置、設

備																								備	
通路			3																					3	通路
起因物 なし			2										1											3	起因物 なし
動力伝 導機構													1		1									2	動力伝 導機構
その他 の動力 クレー ン等			2																					2	その他 の動力 クレー ン等
トラッ ク			1		1																			2	トラッ ク
その他 の用具			1																				1	2	その他 の用具
木材、 竹材			2																					2	木材、 竹材
荷姿の 物			1																					2	荷姿の 物
その他 の建設 機械等					1																			1	その他 の建設 機械等

























境等																										境等
高温・ 低温環 境																										高温・ 低温環 境
その他 の起因 物																										その他 の起因 物
分類不 能																										分類不 能
合計	58	45	47	1	4	1	4	1	1	2		2	1	2	4	1			1	6			1	1	183	合計

020101一般石炭鉱業における死傷災害の事故の型の経年推移（1999-2022年）

事故の 型	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	事故 の型	
はさま れ巻き 込まれ	17	10	11										1		2	1								1	43	はさ まれ 巻き 込ま れ	
飛来・ 落下	11	9	11	1			1			1		1			1					1				1		38	飛 来・ 落下





交通事 故（そ の他）																									交通 事故 （そ の他）	
その他																									その 他	
合計	58	45	47	1	4	1	4	1	1	2		2	1	2	4	1			1	6			1	1	183	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](https://www.jisha.or.jp/international/topics/202312_03.html)に戻る。