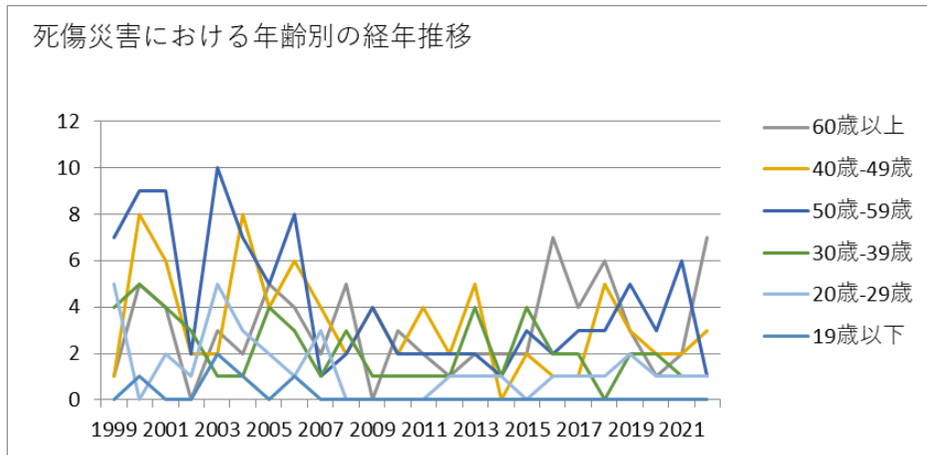
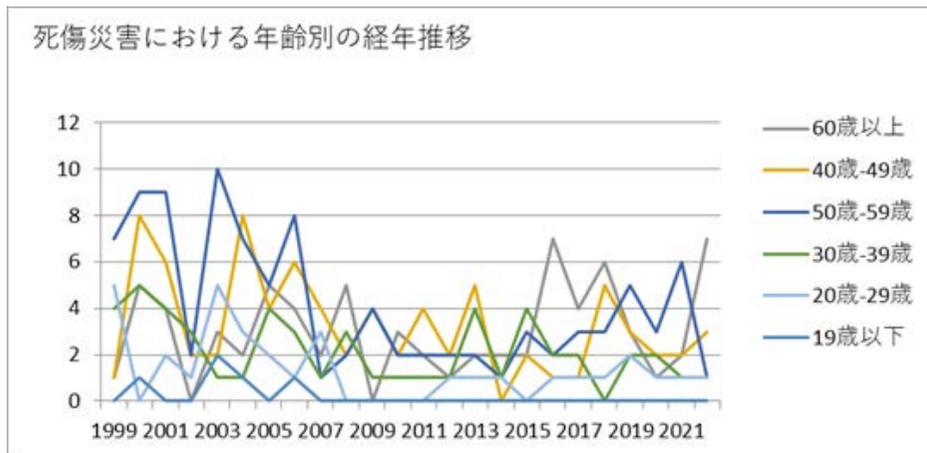


020309その他の鉱業－その他における死傷災害の年齢別、規模別、月別及び都道府県別の経年推移（1999-2022年）



020309その他の鉱業－その他における死傷災害の年齢別の経年推移（1999-2022年）



020309その他の鉱業－その他における死傷災害の労働者規模別の経年推移（1999-2022年）

齡																							計	齡		
60歲以上	1	5	4	3	2	5	4	2	5	3	2	1	2	2	2	7	4	6	3	1	2	7	73	60歲以上		
40歲-49歲	1	8	6	2	2	8	4	6	4	2	4	2	4	2	5	2	1	1	5	3	2	2	3	79	40歲-49歲	
50歲-59歲	7	9	9	2	10	7	5	8	1	2	4	2	2	2	2	1	3	2	3	3	5	3	6	1	99	50歲-59歲
30歲-39歲	4	5	4	3	1	1	4	3	1	3	1	1	1	1	4	1	4	2	2	2	2	1	1	52	30歲-39歲	
20歲-29歲	5	2	1	5	3	2	1	3						1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	33	20歲-29歲	

人-49人	2	3	2	1	4	3	6	1		3		1	2		3	1	5	2		2	2	3	3	2	51	人-49人
50人-99人	2	2	1			4	1	1		1		3	2	1			2	3	3	2	7	1	1	2	39	50人-99人
100人-299人				1	3	3		1		1		1			1							1		1	13	100人-299人
300人以上	1	3	1																						5	300人以上
合計	18	28	25	8	23	22	20	23	11	12	9	8	9	7	14	5	11	13	11	15	15	9	12	13	341	合計

020309その他の鉱業－その他における死傷災害の月別の経年推移（1999-2022年）

月	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	月	

月		3	3		1			3	3	2	1	1	1	2	1		1	1	5	2		1	1		32	月
4月	1	2	3		2	2	2	3			2					1		3	1		1				23	4月
合計	18	28	25	8	23	22	20	23	11	12	9	8	9	7	14	5	11	13	11	15	15	9	12	13	341	合計

020309その他の鉱業－その他における死傷災害の都道府県別の経年推移（1999-2022年）

県	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	県
広島			2							1							1						1	2	7	広島
栃木	1				2		1	8	1	3			2		2	1	1	1			3	1	1	1	29	栃木
埼玉		1	3		1				1	1						1		1	4	6	5		1	1	26	埼玉
岐阜	4	3			3		2	1				1		1	1		2	1						1	20	岐阜
高知	1		1		1					1	1	1					1					1	1	1	10	高知
宮		1	3		1		1	1										1			1			1	10	宮

崎																								崎		
山形	1	1					1						1	1				1					1	7	山形	
熊本	1	1	1				1										2						1	7	熊本	
岩手	1				1						1						2						1	6	岩手	
東京																	1			1		1	1	4	東京	
福岡			1								1												1	3	福岡	
香川																							1	1	香川	
愛知		2	1		2		1	1				3	2	2	1				1	1	1	2			20	愛知
長野		1					2			1			1		1			1	2	2			1		12	長野
京都					1		5	1		2	1				1			1							12	京都
富山	3	2	1				1		1		1								1				1		11	富山

三重		2	1				1	3						1	1					1	1			11	三重
福島	3	1								1				1					2	1	1			10	福島
滋賀	1	1			1							1		1			2	1			1			9	滋賀
大分	1	3	1				1		1								1				1			9	大分
北海道		1	2						1		3											1		8	北海道
青森			1					2			1			1					1		1	1		8	青森
新潟					5									1	1			1						8	新潟
岡山	1	1			1			1					1		1	1								8	岡山
群馬			2		3			1	1															7	群馬
千		1					2										1				1	1		6	千

葉																								葉	
兵庫		1	1					1					1						1	1				6	兵庫
静岡		2							1	1								1						5	静岡
沖縄			1					1	2			1												5	沖縄
福井		1							2					1										4	福井
山口					1								1	1		1								4	山口
徳島		1	1					1								1								4	徳島
茨城															2		1							3	茨城
石川			1				1															1		3	石川
宮城																	1					1		2	宮城
佐賀								1												1				2	佐賀

取																										取	
島																											島
根																											根
愛																											愛
媛																											媛
合	18	28	25	8	23	22	20	23	11	12	9	8	9	7	14	5	11	13	11	15	15	9	12	13	341	合	
計																										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_02.htmlに戻る。