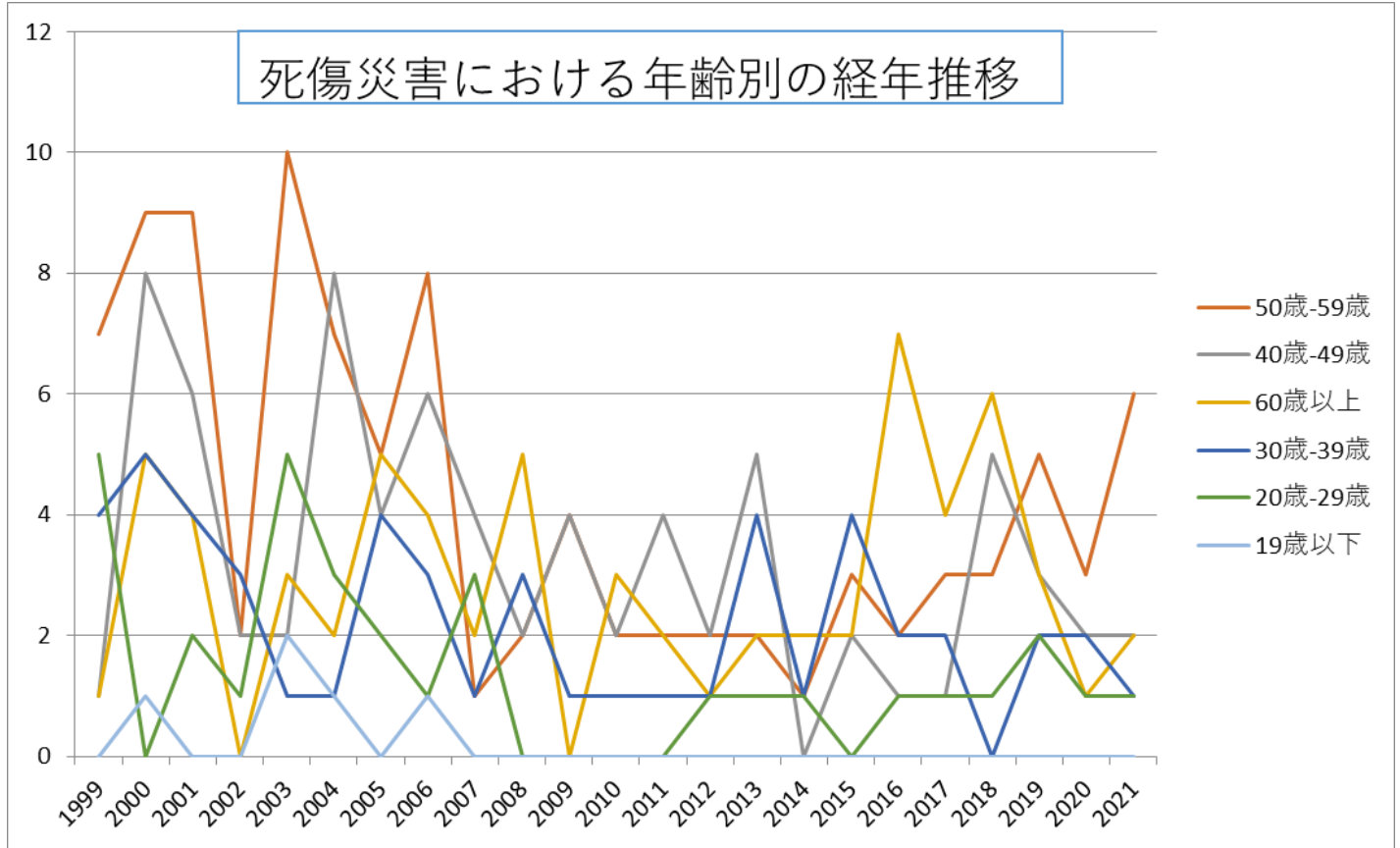
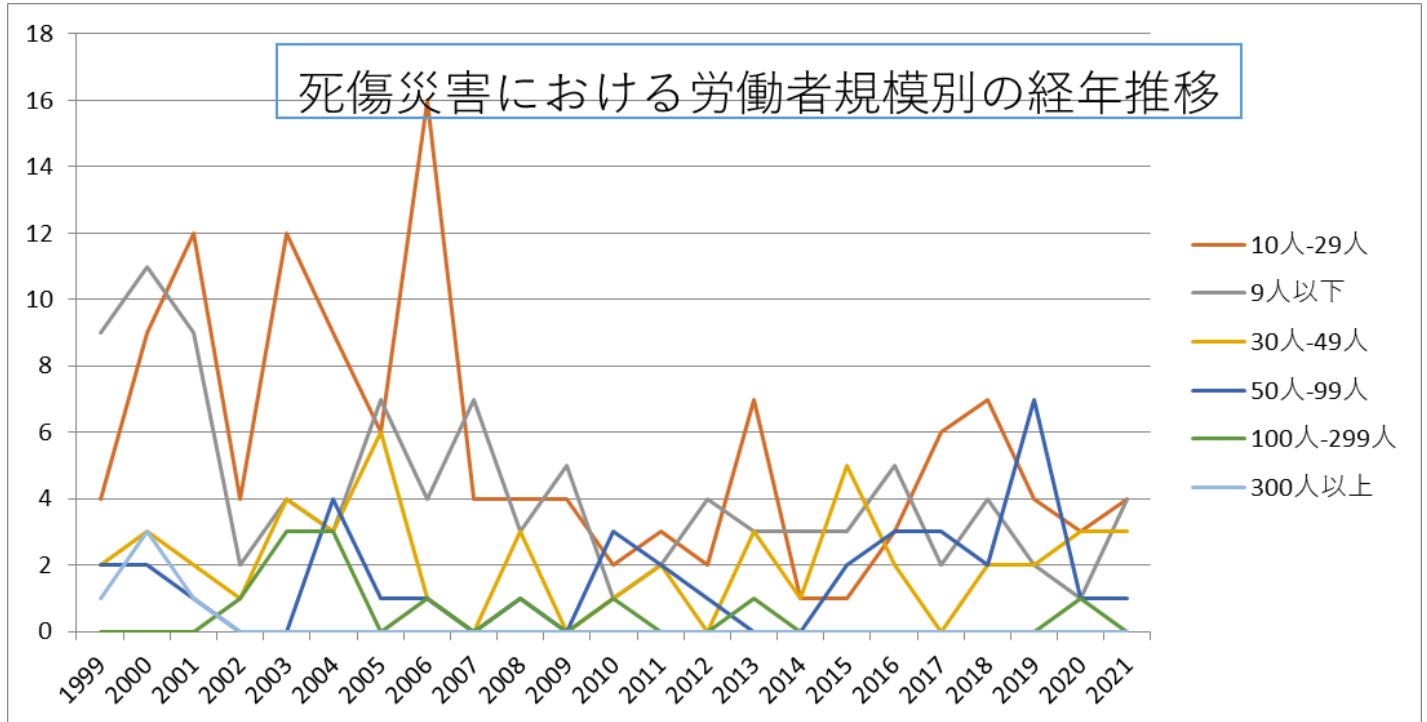


020309その他の鉱業－その他における死傷災害の年齢別、規模別、月別及び都道府県別の経年推移（1999-2021年）

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（1999-2021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（1999-2021年）



020309その他の鉱業－その他における死傷災害の月別Top5の経年推移（1999-2021年）

75歳-59歳	7	9	9	2	10	7	5	8	1	2	4	2	2	2	2	1	3	2	3	3	5	3	6	98	75歳-59歳
40歳-49歳	1	8	6	2	2	8	4	6	4	2	4	2	4	2	5		2	1	1	5	3	2	2	76	40歳-49歳
60歳以上	1	5	4		3	2	5	4	2	5		3	2	1	2	2	2	7	4	6	3	1	2	66	60歳以上
30歳-39歳	4	5	4	3	1	1	4	3	1	3	1	1	1	1	4	1	4	2	2		2	2	1	51	30歳-39歳
20歳-29歳	5		2	1	5	3	2	1	3					1	1	1		1	1	1	2	1	1	32	20歳-29歳
19歳以下		1			2	1		1																5	19歳以下
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	328	合計

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（1999-2021年）

労働者規模	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	労働者規模
10人-29人	4	9	12	4	12	9	6	16	4	4	4	2	3	2	7	1	1	3	6	7	4	3	4	127	10人-29人
9人以下	9	11	9	2	4	3	7	4	7	3	5	1	2	4	3	3	3	5	2	4	2	1	4	98	9人以下

30人-49人	2	3	2	1	4	3	6	1		3		1	2		3	1	5	2		2	2	3	3	49	30人-49人
50人-99人	2	2	1			4	1	1		1		3	2	1			2	3	3	2	7	1	1	37	50人-99人
100人-299人				1	3	3		1		1		1			1							1		12	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	328	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（1999-2021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	total	月
11月		3	2		2	4	1	1		2			1				1	3	2	1	3		3	29	11月
8月	3	4	4			1	3			1	2	1	1				2		1	1	1		2	27	8月
7月	3	2	4		5	1						1		1	2							2	2	23	7月
12月		3	3		1			3	3	2	1	1	1	2	1		1	1	5	2		1	1	32	12月
10月	1	4	3	1		1	3	2	1	2				1	4		2			2	1	2	1	31	10月
5月	2	1	1		7	4			3	2	1	1		1	1		1	1		2	1		1	30	5月
3月	3	1	2	2			4	3	1	1		1	1		1	2		1		1	3		1	28	3月
9月	1	2			2	3	2			1	1	1	3		1	1	2		1	3	1	1	1	27	9月
1月				2	1	5	3	3	3	1		1		1	3		1	2		1	2	1		30	1月

徳島	1	1					1															4	徳島		
茨城													2		1								3	茨城	
福岡			1																				2	福岡	
佐賀							1												1				2	佐賀	
秋田			1																				1	秋田	
大阪		1																					1	大阪	
長崎										1													1	長崎	
鹿児島												1											1	鹿児島	
神奈川																								神奈川	
山梨																								山梨	
奈良																								奈良	
和歌山																								和歌山	
鳥取																								鳥取	
島根																								島根	
香川																								香川	
愛媛																								愛媛	
合計	18	28	25		23		20	23	11	12	9	8	9	7	14	5	11	13	11	15	15	9	12	298	合計

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

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202211_04.htmlに戻る。