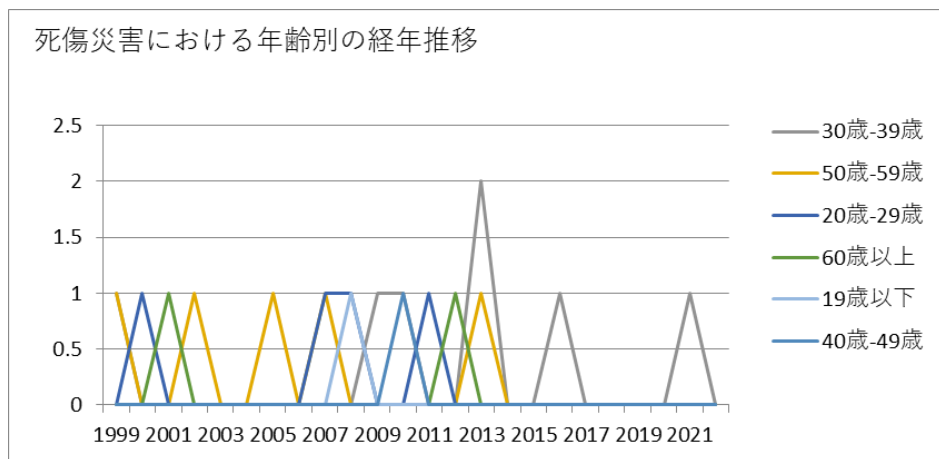
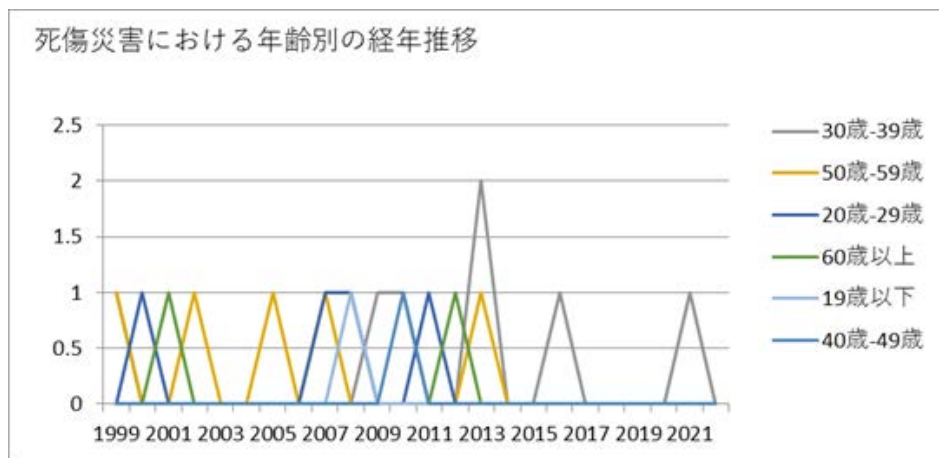


020302石油等鉱業における死傷災害の年齢別、規模別、月別及び都道府県別の経年推移（1999-2022年）



020302石油等鉱業における死傷災害の年齢別の経年推移（1999-2022年）



020302石油等鉱業における死傷災害の労働者規模別の経年推移（1999-2022年）

齡	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	計	齡
30 歲- 39 歲	1										1	1			2			1					1		7	30 歲- 39 歲
50 歲- 59 歲	1			1			1		1						1										5	50 歲- 59 歲
20 歲- 29 歲		1							1	1			1												4	20 歲- 29 歲
60 歲 以 上			1																						2	60 歲 以 上
19 歲 以 下										1															1	19 歲 以 下

40 歳- 49 歳											1													1	40 歳- 49 歳	
合 計	2	1	1	1			1		2	2	1	2	1	1	3			1					1		20	合 計

020302石油等鉱業における死傷災害の労働者規模別の経年推移（1999-2022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	2022	合計	労働者規模	
10 人- 29 人									2	1		1		1	2											7	10 人- 29 人
100 人- 299 人	1	1									1	1	1										1			6	100 人- 299 人

宮崎																									宮崎		
鹿児島																										鹿児島	
沖縄																										沖縄	
合計	2	1	1	1			1		2	2	1	2	1	1	3			1						1		20	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_02.htmlに戻る。