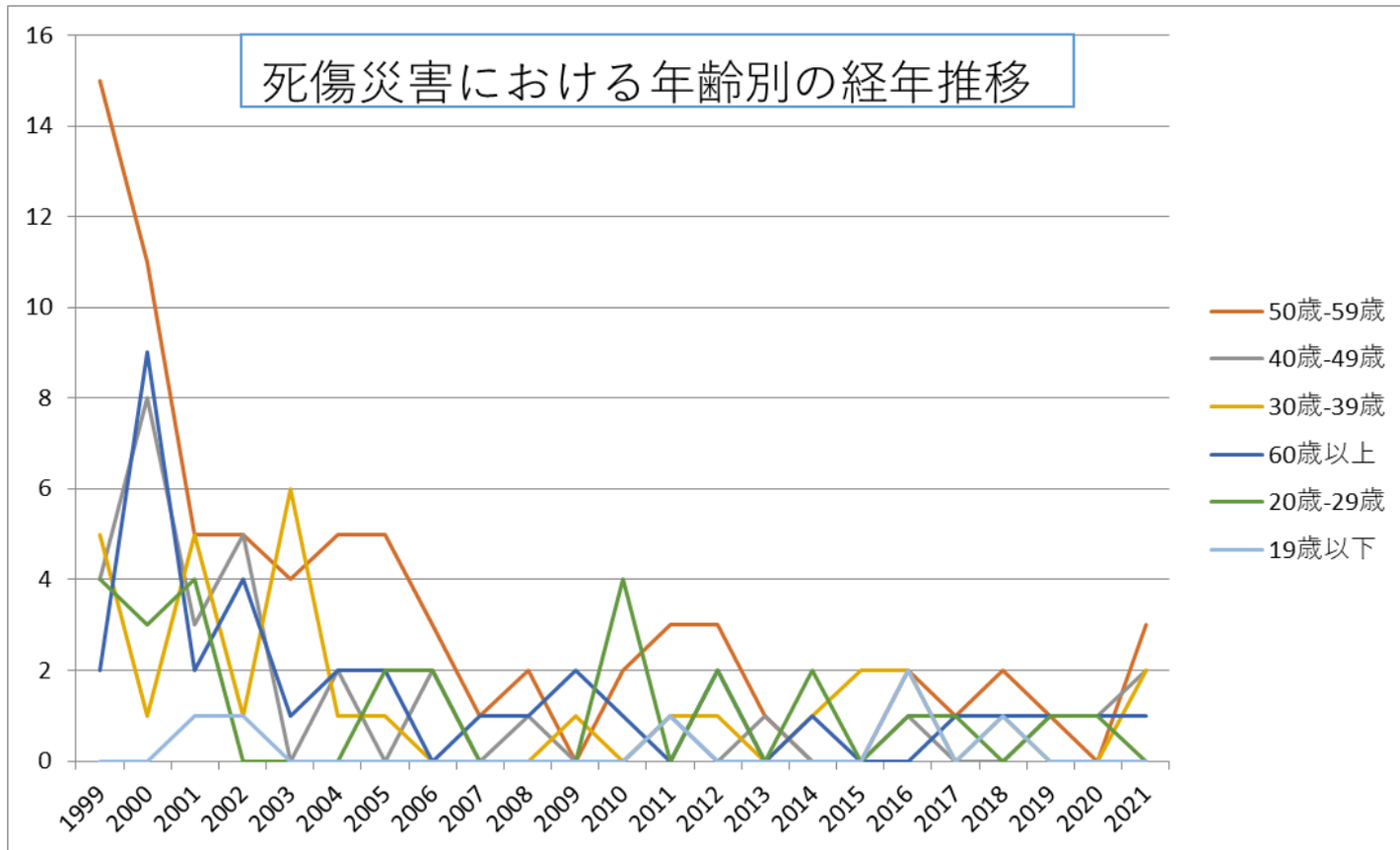
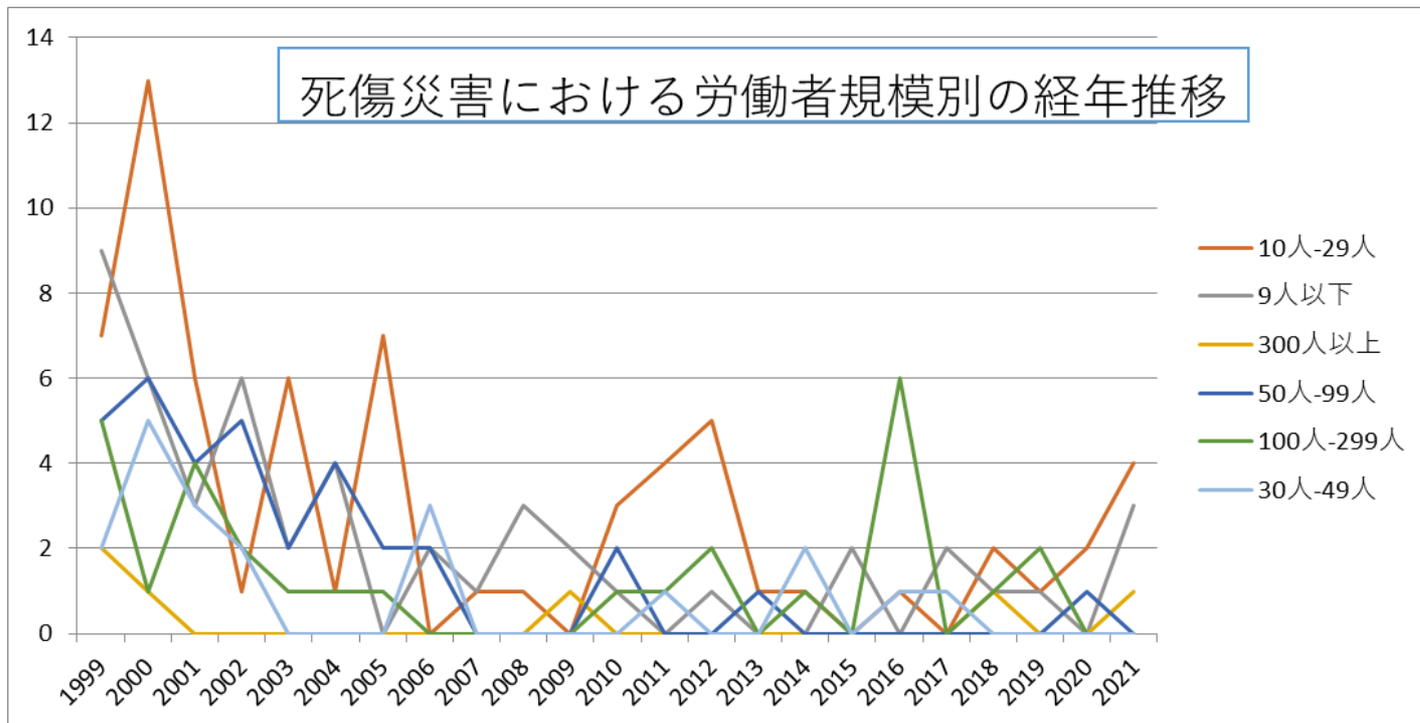


010201製糸業における死傷災害の年齢別、規模別、月別及び都道府県別の経年推移（1999-2021年）

010201製糸業における死傷災害の年齢別の経年推移（1999-2021年）



010201製糸業における死傷災害の労働者規模別の経年推移（1999-2021年）



010201製糸業における死傷災害の月別Top5の経年推移（1999-2021年）



59歳	15	11	5	5	4	5	5	3	1	2		2	3	3	1		2	1	2	1		3	74	59歳	
40歳-49歳	4	8	3	5		2		2		1			1		1		1			1	1	2	32	40歳-49歳	
30歳-39歳	5	1	5	1	6	1	1				1		1	1		1	2	2		1		2	31	30歳-39歳	
60歳以上	2	9	2	4	1	2	2		1	1	2	1		2		1			1	1	1	1	1	35	60歳以上
20歳-29歳	4	3	4									4		2		2		1	1		1	1	27	20歳-29歳	
19歳以下			1	1													2		1				6	19歳以下	
合計	30	32	20	16	11	10	10	7	2	4	3	7	6	8	2	4	2	8	3	5	4	3	8	205	合計

010201製糸業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	7	13	6	1	6	1	7		1	1		3	4	5	1	1		1		2	1	2	4	67	10人-29人
9人以下	9	6	3	6	2	4		2	1	3	2	1		1			2		2	1	1		3	49	9人以下

300人以上	2	1									1								1		1	6	300人以上		
50人-99人	5	6	4	5	2	4	2	2			2			1							1		34	50人-99人	
100人-299人	5	1	4	2	1	1	1				1	1	2			1		6		1	2		29	100人-299人	
30人-49人	2	5	3	2								1			2			1	1				20	30人-49人	
合計	30	32	20	16	11	10	10	7	2	4	3	7	6	8	2	4	2	8	3	5	4	3	8	205	合計

010201製糸業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
12月	2	3		1	3	1	2				2		2	1						1			3	21	12月
2月	6	3	4	1	3	1					1			1				2	1	1	1		1	26	2月
7月	2	2	3			2						2	1	3		1							1	17	7月
11月	1	2	1	1	2		2						1					2				1	1	17	11月
10月	2	3	2	2		2	1	2				1											1	16	10月
8月	1	1	4	1			1	1		1					1					1			1	13	8月
1月	5	2	2	1	1	1	3	1				2		1		1				1			1	22	1月
9月	3	3	1	2			1			1			1				1	3		1	1			18	9月
4月	2	7		1	1	1		1	1						1							2		17	4月







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