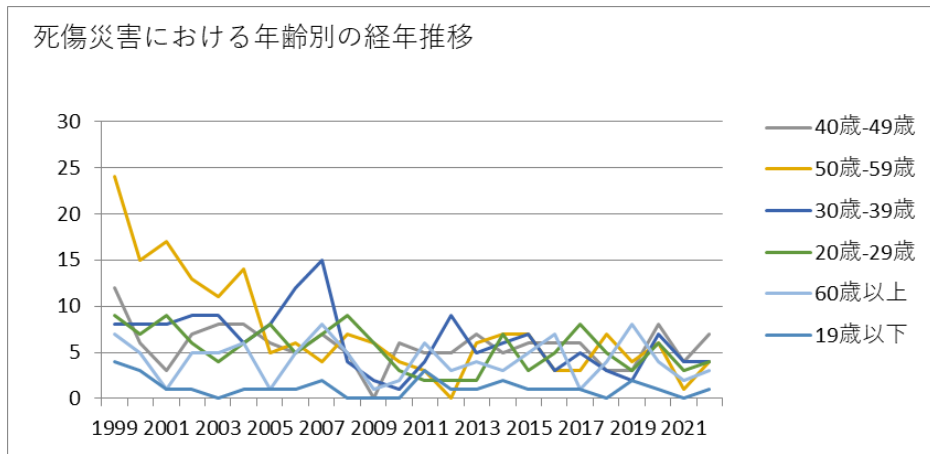
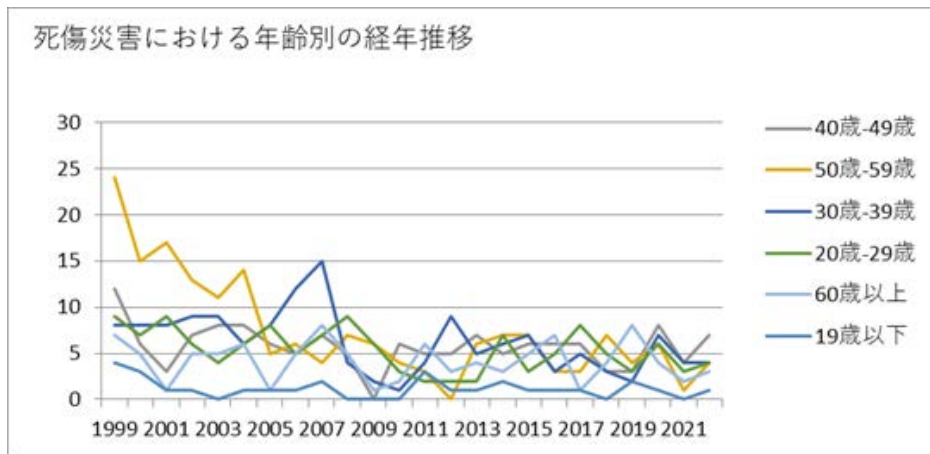


010502金属製家具製造業における死傷災害の年齢別、規模別、月別及び都道府県別の経年推移（1999-2022年）



010502金属製家具製造業における死傷災害の年齢別の経年推移（1999-2022年）



010502金属製家具製造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																								計	齡	
40 歲- 49 歲	12	6	3	7	8	8	6	5	7	5		6	5	5	7	5	6	6	6	3	3	8	4	7	138	40 歲- 49 歲
50 歲- 59 歲	24	15	17	13	11	14	5	6	4	7	6	4	3		6	7	7	3	3	7	4	6	1	4	177	50 歲- 59 歲
30 歲- 39 歲	8	8	8	9	9	6	8	12	15	4	2	1	4	9	5	6	7	3	5	3	2	7	4	4	149	30 歲- 39 歲
20 歲- 29 歲	9	7	9	6	4	6	8	5	7	9	6	3	2	2	2	7	3	5	8	5	3	6	3	4	129	20 歲- 29 歲
60 歲 以 上	7	5	1	5	5	6	1	5	8	5	1	2	6	3	4	3	5	7	1	4	8	4	2	3	101	60 歲 以 上

19 歳 以 下	4	3	1	1		1	1	1	2					3	1	1	2	1	1	1		2	1		1	28	19 歳 以 下
合 計	64	44	39	41	37	41	29	34	43	30	15	16	23	20	25	30	29	25	24	22	22	32	14	23	722	合 計	

010502金属製家具製造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	
50 人- 99 人	18	8	8	8	8	6	2	2	6	8	3	7	5	5	6	4	6	4	8	3	8	1	3	9	146	50 人- 99 人	
100 人- 299 人	12	9	7	3	3	5	2	12	11	9	6	2	6	4	3	7	9	5	3	6	6	11	8	8	157	100 人- 299 人	

300人以上	3	3	6	1		2			3	1		2		1	1	1	1	3	1	3	3	2	1	3	41	300人以上
10人-29人	20	11	10	13	11	11	14	7	9	10	2	2	6	4	7	10	3	7	5	7		8	2	2	181	10人-29人
9人以下	5	7	4	6	9	8	4	3	6	1	3	2	2	2	3	1	3	2	2		1	3		1	78	9人以下
30人-49人	6	6	4	10	6	9	7	10	8	1	1	1	4	4	5	7	7	4	5	3	4	7			119	30人-49人
合計	64	44	39	41	37	41	29	34	43	30	15	16	23	20	25	30	29	25	24	22	22	32	14	23	722	合計

010502金属製家具製造業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	



8月	9	5	3	1	1	3	1	4	3		1	2	1	1	2	2	2	1	1	4	2		2		51	月
5月	3	3	4	5	3	2		2	1	2	1	1	1		1		2	4		2	3		2		42	5月
合計	64	44	39	41	37	41	29	34	43	30	15	16	23	20	25	30	29	25	24	22	22	32	14	23	722	合計

010502金属製家具製造業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
大阪	14	9	4		9		7	6	2	3			5	1	4	3				2	1	1	3	3	77	大阪
三重	3	6	2		4		2	3	4	4	1	1	1	4	3	2	5	3	5	4	3	2	1	3	66	三重
神奈川	4	1	2				2	1		1	1	1	1		1	2		1						3	21	神奈川
愛知	4	5	7		6		5	5	10	7	3	7	3	2	4	3	3	6	5	3	5	8	1	2	104	愛知
滋賀	6	1	1		1		1	2	4	3	1	2	2	3		6	4	4				2	2	2	47	滋賀





玉	2	2	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	3	2	3	23	玉
千葉	4	4	2	2	5	1	1	1	2	1	1	1	2	1	23	千葉	
東京	2	1	1	3	1	1	2	1	1	2	1	1	14	東京			
岡山	2	1	2	2	2	1	2	1	1	12	岡山						
京都	1	1	2	2	1	2	1	10	京都								
奈良	1	1	3	1	2	1	10	奈良									
和歌山	2	1	1	1	1	1	2	9	和歌山								
北海道	2	1	1	1	2	1	8	北海道									
福井	2	1	1	1	1	1	7	福井									
宮	1	1	1	3	6	宮											

城																								城	
栃木		1			2						1							1			1			6	栃木
広島	1	1									1			1			2							6	広島
新潟			1		1			1	1					1										5	新潟
長崎	1								1									1						3	長崎
青森	1																	1						2	青森
大分										1														2	大分
山形					1																			1	山形
富山			1																					1	富山
島根		1																						1	島根
山口																		1						1	山口



鹿 児 島																										鹿 児 島
沖 縄																										沖 縄
合 計	64	44	39	41	37	41	29	34	43	30	15	16	23	20	25	30	29	25	24	22	22	32	14	23	722	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](https://www.jisha.or.jp/international/topics/202312_02.html)に戻る。