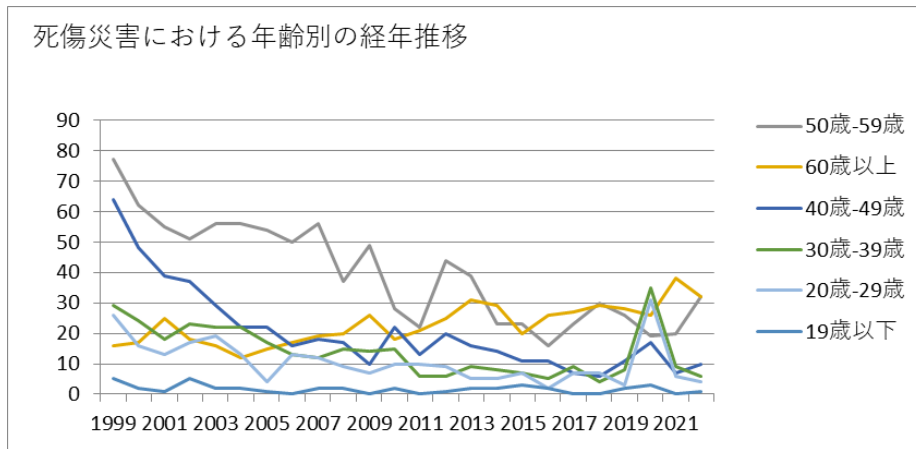
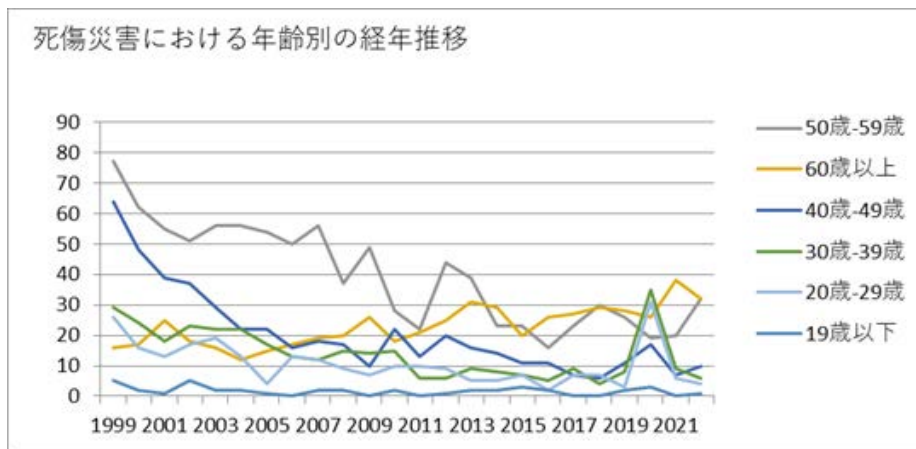


010301外衣下着製造業における死傷災害の年齢別、規模別、月別及び都道府県別の経年推移（1999-2022年）



010301外衣下着製造業における死傷災害の年齢別の経年推移（1999-2022年）



010301外衣下着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）







人-49人	37	32	30	28	20	19	14	8	24	14	12	21	13	16	14	11	13	10	12	14	16	10	12	14	414	人-49人
100人-299人	51	34	34	32	41	24	26	20	31	21	24	15	11	21	23	12	11	11	10	19	16	85	19	13	604	100人-299人
9人以下	25	20	22	18	18	24	22	28	15	12	17	14	11	8	8	9	10	7	6	8	7	9	10	4	332	9人以下
300人以上	8	5	9	6	7	2		5	3	5	8	1	3	7	8	2	3	2	2	3	5	6	5	4	109	300人以上
合計	217	169	151	151	144	127	113	109	119	100	106	95	72	105	102	81	71	62	73	76	78	131	80	85	2,617	合計

010301外衣下着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
7月	20	19	15	12	9	9	7	8	8	10	14	4	5	10	8	5	7	5	7	3	6	2	6	15	214	7月



9月	24	11	13	15	11	13	7	12	8	12	7	4	5	9	3	5	8	2	3	6	10	3	5	1	197	月
合計	217	169	151	151	144	127	113	109	119	100	106	95	72	105	102	81	71	62	73	76	78	131	80	85	2,617	合計

010301外衣下着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
秋田	13	12	14		11		5	5	15	7	7	9	5	8	6	7	5	3	4	11	10	1	4	11	173	秋田
岡山	7	5	4		9		2	5	7	5	6	4	3	6	6	3	6	4	7	6	7	86	11	8	207	岡山
宮崎	11	8	1		7		5	2	3	2	5	6	6	2	7	4	1	7	2	3	3	1	7	5	98	宮崎
岐阜	3	6	9		4		7	3	3	2	7	4	4	3	3	2		2	2	2		3	1	5	75	岐阜
熊本	4	4	3					3	1	2	1	1		5	2	2	1	3	2	4	1	2	3	5	49	熊本
福島	12	9	6		11		9	6	6	8	7	6	6	9	7	5	4	2	5	3	7	2	3	4	137	福島
山形	14	7	6		5		8	4	7	7	3	2		3	9	5	2	3	2	6	3	3	2	4	105	山形

新潟	2	6	4		7		2	2	3	3	6	7	2	10	2	4	2	4	3	3		2	4	4	82	新潟
茨城	2	1			5		1		1	2						4	1			1			4	22	茨城	
岩手	1	5	4		5		1	1	7	1	5	3	3	8	4	4	2	5	3	1	3	1	5	3	75	岩手
広島	13	8	8		3		6	5	5	4		6	3	2	3	2		3	5	2	9		4	2	93	広島
青森	3	4	2		2		3	1	4	4	1	2	2	3	8	3	1	2	3	6	2	2	5	2	65	青森
福岡	9	4	4		4		4	4	4	2	5	3		1	2	2	3	1	2	1	1		1	2	59	福岡
北海道	6	5	8		2		3	4	2	1	4	2	2		1	3	2		5			2		2	54	北海道
埼玉	1	5	2		5		4	1	3	1	7	2	1	4	1	2	2		1	2	4	1	2	2	53	埼玉
長崎	4	6	3		4		3	2	2	9	1	4	1		1	1	3	2		2		1	2	2	53	長崎
兵庫	7	3	5		3		5	1	3	3	1	1	2	2		2	2	1		3	3	2	1	2	52	兵庫



佐賀	2	2	1		6		4	4	3	1	1	2	5	7	1		1		2	1	2	1		2	48	佐賀	
鳥取	3	4	3		2				2	1	3	2	1	3	1		1	1	2		1	2		2	34	鳥取	
長野	3	1	2		2			2		1	3		2	3	2	1	2			2	1	1	1	2	31	長野	
大阪	12	8	5		3		5	7	8	6		4	2	3	4	1	2	2	1	2	2	2	2	1	1	81	大阪
宮城	8	6	7		1		4	6	3	2	2	2	3	2	1	1	2	1		2		2	3	1	59	宮城	
島根	9	3	4		3		9	1	1	2	3	5		1		1	4		1		3		1	1	52	島根	
福井		1	4		2		1	2	3	2	4	2	2	3	2		1	2		2	3	2		1	39	福井	
鹿児島	4	4	1		2			1		1	4	1			2	3	2	1	2	1	1	2	2	1	35	鹿児島	
千葉	3	4	1		2				1	2	2	3	1	1	4		1	2	2	1	1	1	1	1	34	千葉	
愛媛	7	1	4		3		2	1	2	2		1	1	2	2	1			3					1	1	34	愛媛

奈良	4	1			1			2	2	2		1	2		2		2		5	2	2	1	1	1	31	奈良
京都	2	1	1		3		2	4	4	1	1	1				2	1	1		1	3			1	29	京都
山口	1	7	3				3	4		1	1			3		1	1			1	1		1	1	29	山口
東京	1	2	1		4		1	2	1	3	1				2	1							2	1	22	東京
神奈川	2							1	1	1	1	2	2										1	1	12	神奈川
石川	1	2	6		1		2	3	3	1	3	2	3		4	3		1	1		1	2			39	石川
香川	7	4	3		2			2	1		1		2		1	2	2	1	1	1		1			31	香川
愛知	3	1	2		1		2	2	1	2	4	2			2	4		1				1	1		29	愛知
徳島	9	1	3		2		3	1		1	1			2	1		1	2	1						28	徳島
和歌	3	1	2		2		1	2	1	3		1	1		2		3			1		1	3		27	和歌

山																									山	
静岡	5	4	3					2	1					2			2	1			1	2	2		25	静岡
群馬	2	1	2		4			5			1			1	1	1	3			1	1				23	群馬
高知	5	2			3		2	1		2		1		1		1	1		1	1					21	高知
富山	2	1			2		1		1	1	1				1	1	1	2	1			1	2		18	富山
三重	3	4	2		1		2		1			1		2	1										17	三重
栃木	2	1	2						1		1			2				1	3	1	1		1		16	栃木
滋賀	1		2				1	2	3				2		4								1		16	滋賀
大分	1	1			3		1	1					2	1		2		1		1					14	大分
山梨		3	2		1			1									1								8	山梨
沖縄			2		1								1						1						5	沖縄

合 計	217	169	151	151	144	127	113	109	119	100	106	95	72	105	102	81	71	62	73	76	78	131	80	85	2,617	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。