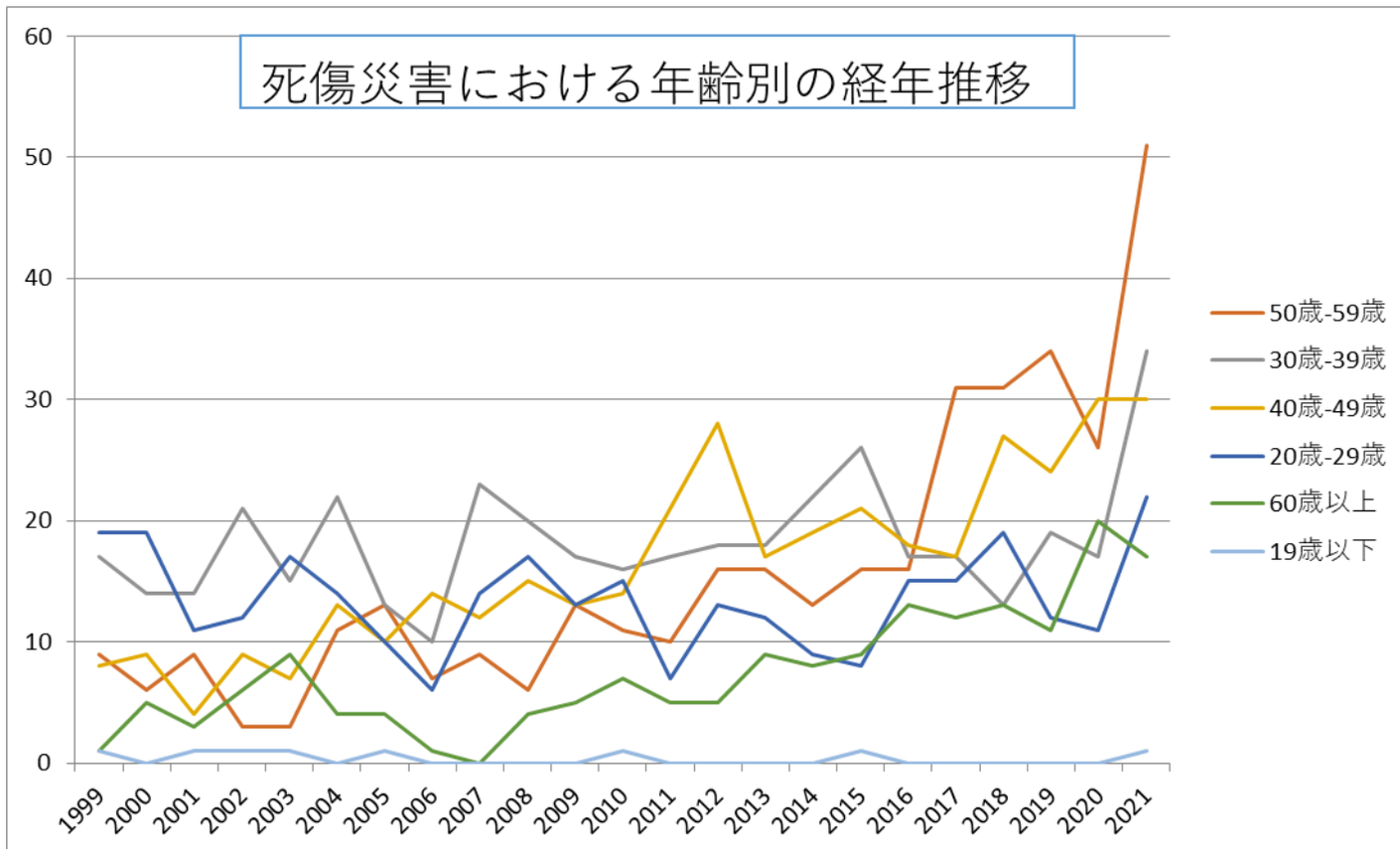
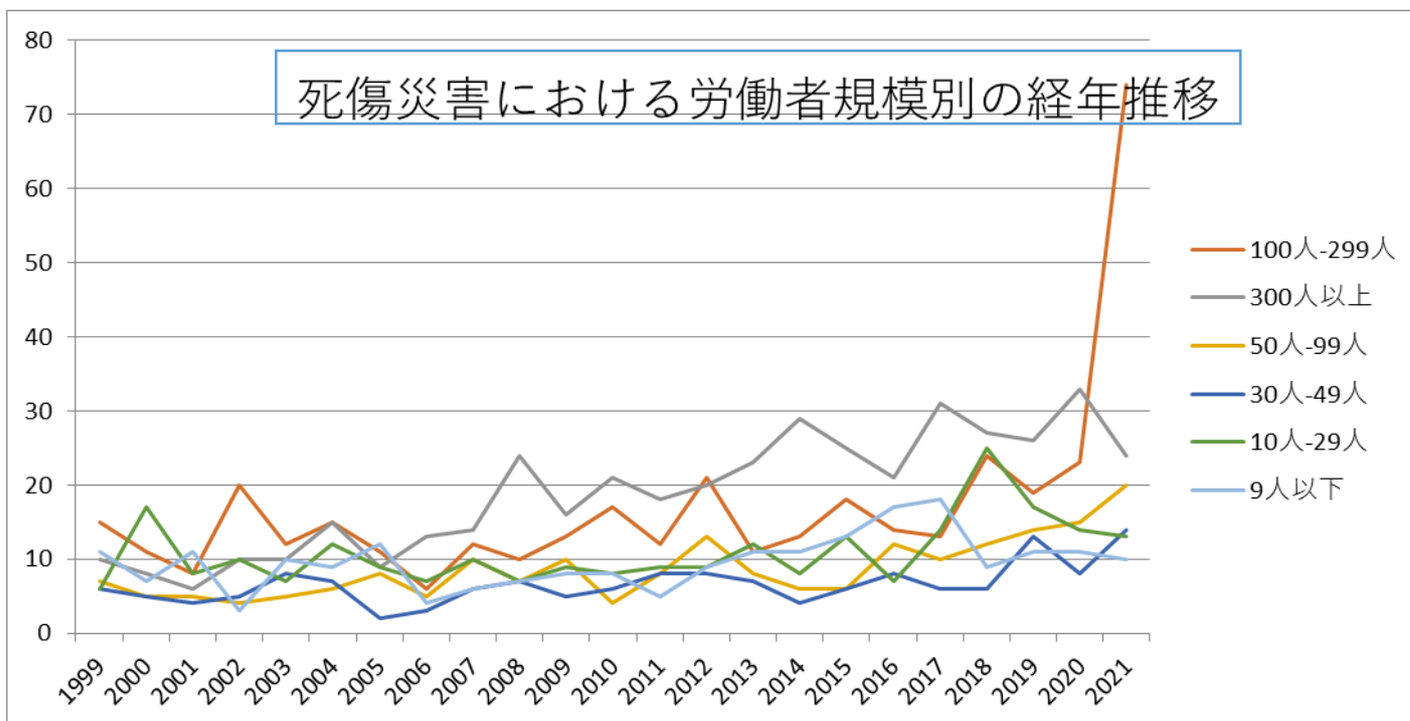


170202情報処理サービス業における死傷災害の年齢別、規模別、月別及び都道府県別の経年推移（1999-2021年）

170202情報処理サービス業における死傷災害の年齢別の経年推移（1999-2021年）



170202情報処理サービス業における死傷災害の労働者規模別の経年推移（1999-2021年）



170202情報処理サービス業における死傷災害の月別Top5の経年推移（1999-2021年）

59歳	9	6	9	3	3	11	13	7	9	6	13	11	10	16	16	13	16	16	31	31	34	26	51	360	59歳
30歳-39歳	17	14	14	21	15	22	13	10	23	20	17	16	17	18	18	22	26	17	17	13	19	17	34	420	30歳-39歳
40歳-49歳	8	9	4	9	7	13	10	14	12	15	13	14	21	28	17	19	21	18	17	27	24	30	30	380	40歳-49歳
20歳-29歳	19	19	11	12	17	14	10	6	14	17	13	15	7	13	12	9	8	15	15	19	12	11	22	310	20歳-29歳
60歳以上	1	5	3	6	9	4	4	1		4	5	7	5	5	9	8	9	13	12	13	11	20	17	171	60歳以上
19歳以下	1		1	1	1		1					1					1						1	8	19歳以下
合計	55	53	42	52	52	64	51	38	58	62	61	64	60	80	72	71	81	79	92	103	100	104	155	1,649	合計

170202情報処理サービス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
100人-299人	15	11	8	20	12	15	11	6	12	10	13	17	12	21	11	13	18	14	13	24	19	23	74	392	100人-299人
300人以上	10	8	6	10	10	15	9	13	14	24	16	21	18	20	23	29	25	21	31	27	26	33	24	433	300人以上

50人-99人	7	5	5	4	5	6	8	5	10	7	10	4	8	13	8	6	6	12	10	12	14	15	20	200	50人-99人
30人-49人	6	5	4	5	8	7	2	3	6	7	5	6	8	8	7	4	6	8	6	6	13	8	14	152	30人-49人
10人-29人	6	17	8	10	7	12	9	7	10	7	9	8	9	9	12	8	13	7	14	25	17	14	13	251	10人-29人
9人以下	11	7	11	3	10	9	12	4	6	7	8	8	5	9	11	11	13	17	18	9	11	11	10	221	9人以下
合計	55	53	42	52	52	64	51	38	58	62	61	64	60	80	72	71	81	79	92	103	100	104	155	1,649	合計

170202情報処理サービス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
5月	5		5	4	6	5	3	3	8	1	6	5	5	5	2	9	9	8	5	7	11	12	54	178	5月
8月	5	5	1	3	3	6	5	3	4	5	3	6	6	7	4	3	3	6	9	9	5	5	23	129	8月
4月	4	7	6	5	3	2	2		2	4	5	5	3	4	5	6	4	9	9	6	5	8	11	115	4月
9月	9	3	4	2	2	6	4	3	3	6	5	6	6	6	8	8	4	3	4	6	12	9	10	129	9月
2月		3	3	4	5	7	6	3	7	11	8	10	5	7	9	9	7	6	11	10	8	13	9	161	2月
6月	7	2	5	3	1	4	6	3	3	11	8	3	8	12	7	6	8	5	7	6	5	5	9	134	6月
1月	4	2	3	1	11	6	7	2	8	5	8	8	7	12	7	8	6	7	13	12	12	11	8	168	1月
12月	6	8	2	4	7	5	2	4	5	6	4	2	3	2	4	4	9	9	6	12	5	12	7	128	12月
10月	4	6	3	7	4	5	3	6	4	7		4	3	3	9	6	6	5	7	7	8	7	7	121	10月

7月	4	5	2	6	4	7	7	4	5	3	8	4	3	6	3	5	10	5	9	4	15	9	6	134	7月
11月	5	8	2	5	4	7	5	3	7		4	5	1	4	9	3	6	8	6	11	6	7	6	122	11月
3月	2	4	6	8	2	4	1	4	2	3	2	6	10	12	5	4	9	8	6	13	8	6	5	130	3月
合計	55	53	42	52	52	64	51	38	58	62	61	64	60	80	72	71	81	79	92	103	100	104	155	1,649	合計

170202情報処理サービス業における死傷災害の都道府県別の経年推移（1999-2021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	total	県
広島	3	2			1		3	1	1	2	3			3	3			1	3	1	3	7	48	85	広島
東京	12	16	9		16		17	8	23	19	18	24	25	27	28	39	31	30	42	35	29	35	47	530	東京
神奈川	6	5	4		2		3	8	5	6	7	2	6	6	1	6	3	6	7	8	6	10	8	115	神奈川
大阪	9	4	3		2		3	4	4	2	5	3	8	5	8	5	6	10	5	7	14	13	7	127	大阪
北海道	3	1	2				1	1	1	4	2	3	1	1	2	3	1	2	4	7	5	4	4	52	北海道
大分	1	2					1				1		1		1						1	1	4	13	大分
長崎							1										1			1	1		4	8	長崎
埼玉	1	3	2		3		2	1	1	3	4	1		2	1	2	2	2	3	4	6	3	3	49	埼玉
新潟	1						2					1		1									3	8	新潟
千葉			4		4		1	4	3	7	1	5	2	4	2	3	2	6	8	5	7	2	2	72	千葉
愛知	1	1	2		2		2	1	2	1	1	3	1	5	1		5	2	2	2	5	2	2	43	愛知
群馬		1			1				1		1	4	2	1		2	1	3	4	3	2	1	2	29	群馬
宮		1			1		1		1	2		1	2	1	1			1	1	1	1	1	2	18	宮

城																							城	
長野	1							1	1	1		1				2	3		1	2	3	2	18	長野
三重				1		1			1						1	2		2	1	3	2		14	三重
岩手	1			1					1	3		2		1				1		1	2		13	岩手
静岡	1			2		1			1		1	1	3							1	2		13	静岡
福岡	4	3	1	3		3	3	1	1	4	3	3	5	3	2	7	3	2	6	4	3	1	65	福岡
京都	1		2	3		1	1		1	3	2				1		2	1	1	3	1		23	京都
兵庫		2	3	2				2	1			3	2		1	1	3	1	1		1		23	兵庫
茨城	1		1			1	1	2	1					1	2	3			1	2	2	1	19	茨城
福島		1		1			1	1	2						2		1		1		1	1	12	福島
宮崎	1		1			1		1		1	1		1	1	1						2	1	12	宮崎
鹿児島		2		1		1		1							1						2	1	9	鹿児島
徳島		1	1						1				1	1	1				1			1	8	徳島
青森				1			1							2				1	1			1	7	青森
岐阜			1					1								1		1				1	5	岐阜
秋田		1				1												1				1	4	秋田
高知	1	1	3					2		2	1			2		3							15	高知
沖縄		1		1				1	1	1			1	2		2		1		1	3		15	沖縄
岡山	1	3	1	1						1		1						1	2				11	岡山

山形				1							1	2	3				1		2						10	山形
栃木		1	1									1	1	2		1	1		1		1				10	栃木
熊本	1							1		1	1			1		3	1		1						10	熊本
富山							1	1		1			1			1			1	2					9	富山
福井	1							1			1			2	1			1	1						8	福井
滋賀	2		1					1	1		1	1									1				8	滋賀
山口					1					1	1			2	2							1			8	山口
石川					1												1	1	3	1					7	石川
和歌山	1							1			2			1				1		1					7	和歌山
佐賀	1												1	1			1		1	1					6	佐賀
愛媛										1		2		1	1										5	愛媛
香川							1			1						1			1						4	香川
山梨										1							1								3	山梨
奈良																									1	奈良
鳥取		1																							1	鳥取
島根																									1	島根
合計	55	53	42		52		51	38	58	62	61	64	60	80	72	71	81	79	92	103	100	104	155	1,533	合計	

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