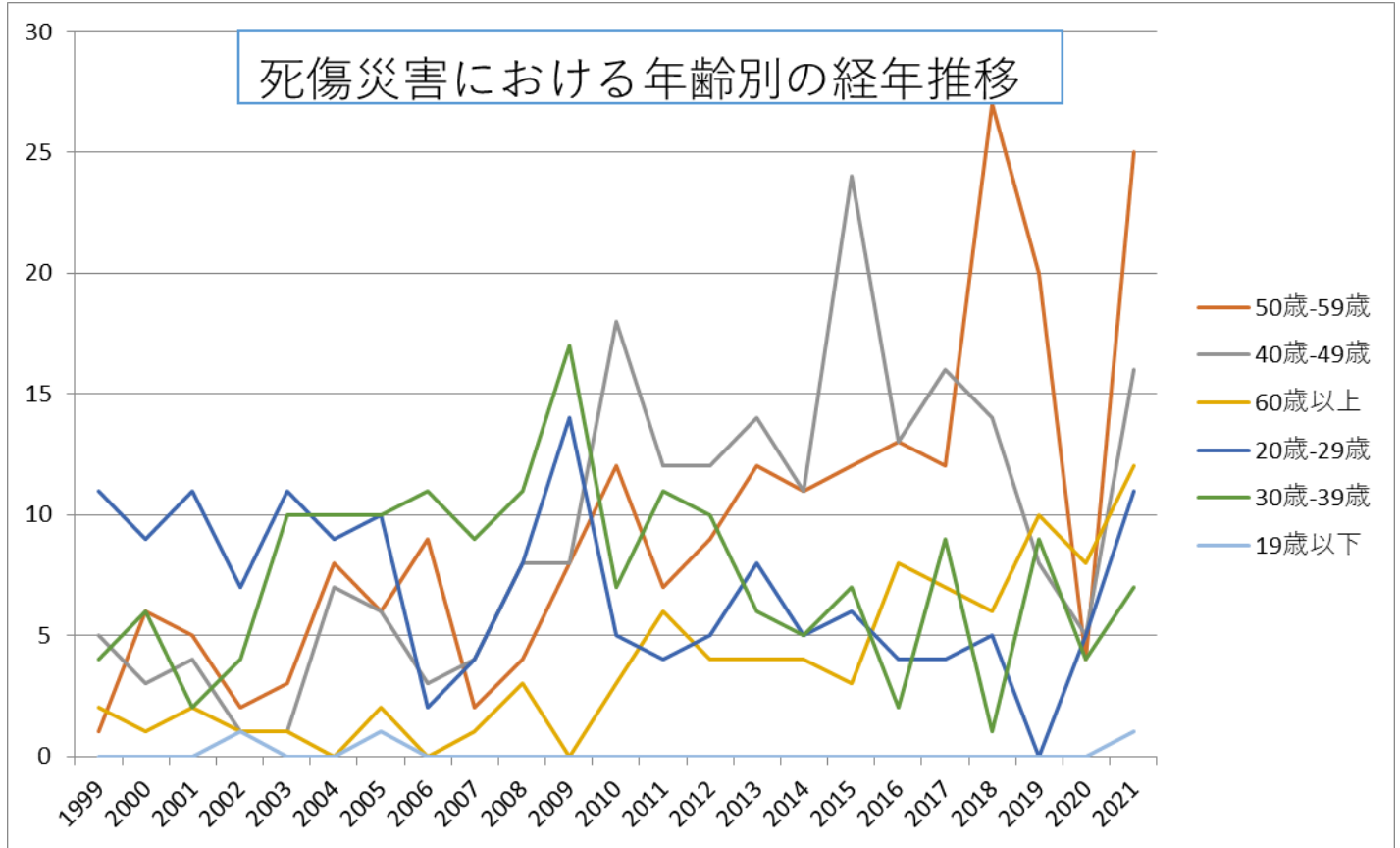
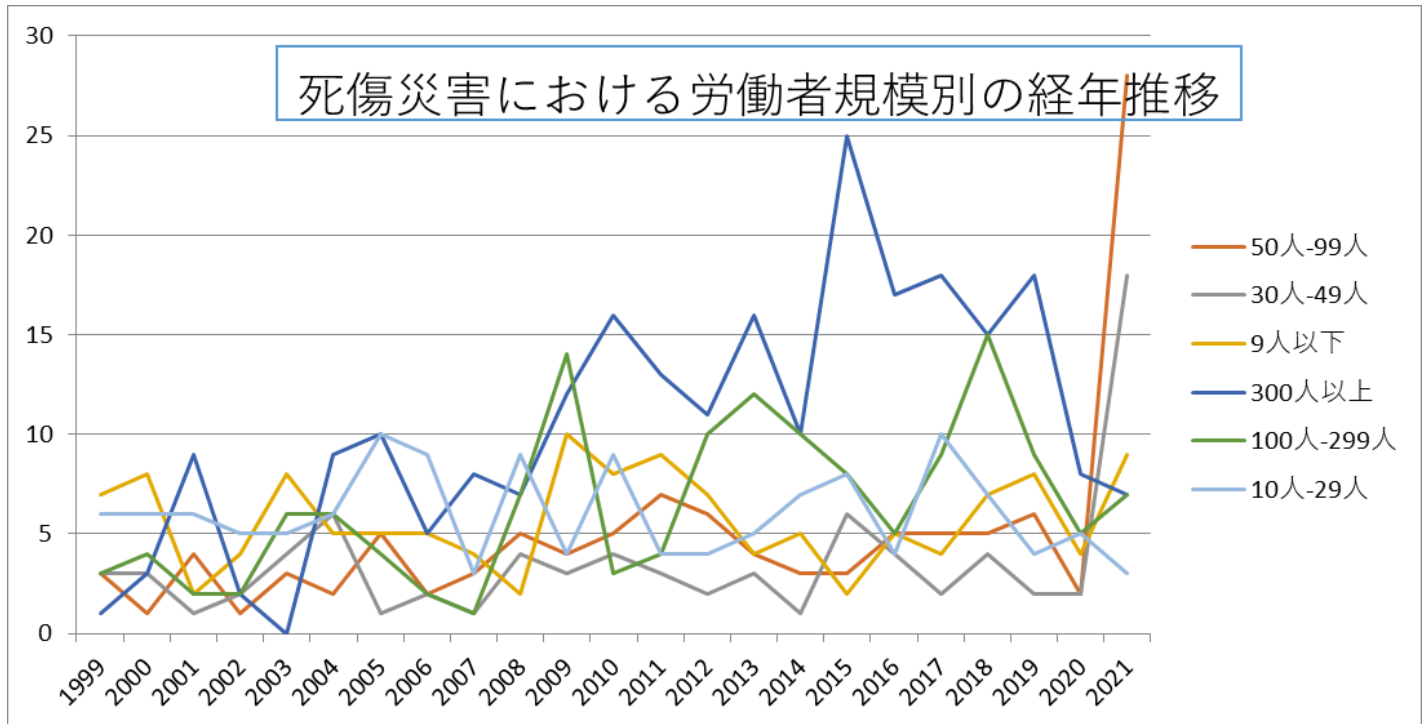


090201旅行業における死傷災害の年齢別、規模別、月別及び都道府県別の経年推移（1999-2021年）

090201旅行業における死傷災害の年齢別の経年推移（1999-2021年）



090201旅行業における死傷災害の労働者規模別の経年推移（1999-2021年）



090201旅行業における死傷災害の月別Top5の経年推移（1999-2021年）



59歳	1	6	5	2	3	8	6	9	2	4	8	12	7	9	12	11	12	13	12	27	20	4	25	218	59歳
40歳-49歳	5	3	4	1	1	7	6	3	4	8	8	18	12	12	14	11	24	13	16	14	8	5	16	213	40歳-49歳
60歳以上	2	1	2	1	1		2		1	3		3	6	4	4	4	3	8	7	6	10	8	12	88	60歳以上
20歳-29歳	11	9	11	7	11	9	10	2	4	8	14	5	4	5	8	5	6	4	4	5		5	11	158	20歳-29歳
30歳-39歳	4	6	2	4	10	10	10	11	9	11	17	7	11	10	6	5	7	2	9	1	9	4	7	172	30歳-39歳
19歳以下				1			1																1	3	19歳以下
合計	23	25	24	16	26	34	35	25	20	34	47	45	40	40	44	36	52	40	48	53	47	26	72	852	合計

090201旅行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
50人-99人	3	1	4	1	3	2	5	2	3	5	4	5	7	6	4	3	3	5	5	5	6	2	28	112	50人-99人
30人-49人	3	3	1	2	4	6	1	2	1	4	3	4	3	2	3	1	6	4	2	4	2	2	18	81	30人-49人

人																								人	
9人 以下	7	8	2	4	8	5	5	5	4	2	10	8	9	7	4	5	2	5	4	7	8	4	9	132	9人 以下
300 人 以上	1	3	9	2		9	10	5	8	7	12	16	13	11	16	10	25	17	18	15	18	8	7	240	300 人 以上
100 人- 299 人	3	4	2	2	6	6	4	2	1	7	14	3	4	10	12	10	8	5	9	15	9	5	7	148	100 人- 299 人
10 人- 29 人	6	6	6	5	5	6	10	9	3	9	4	9	4	4	5	7	8	4	10	7	4	5	3	139	10 人- 29 人
合 計	23	25	24	16	26	34	35	25	20	34	47	45	40	40	44	36	52	40	48	53	47	26	72	852	合 計

090201旅行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
8月	3	4	3	6	1	2	3		2	2	3	4	1	7	1	1	4	4	6	1	3	1	32	94	8月
5月	3	2	2	1	1	1	7	2	1	2	7	4	4	3	5	6	6	3	4	2	2	1	12	81	5月
6月	2	3	3		3	2	4	5	2	1	4	7	2	4	1	5	2	5	5	8	1	2	8	79	6月
11月		2		1	1	2	3	2	3	4	3	2	4	3	5		6	3	2	5	6	5	4	66	11月
10月	2	4	1	2	1	2	3	2	3	2	5	2	1	6	4	2	5	3	6	4	3	4	3	70	10月
9月	3	2	1		2	4	2	2	1		4	3	6	3	4	5	4	4	3	2	7		3	65	9月
4月		1			1	5	1	2		2	6	7		1	4	3	2	1	2	7	5		3	53	4月
1月	2	2	2	1	5	3	2		3	6	4	3	4	3	3	4	7	4	5	10	5	3	2	83	1月
12		1	1	2	2	4		1		4	2	3	2	2	1	2	2	1	2	1	1	2	2	38	12



良		1																			1	2	良		
北海道	3			2			5	1	1	5		3	1		3		3	1	5				33	北海道	
静岡	1		1				1			4	4	1	1		1	3		1						18	静岡
神奈川	2	3											1		1		1		2	1	1			13	神奈川
長野	2	1				5				1	1	1												11	長野
沖縄		1					1	1	2		2	1								1	2			11	沖縄
新潟				1		1	1			1		2					1	1	1					9	新潟
三重	1	2		2		1		1				1				1								9	三重
兵庫						1	1			1		2	1			1	1	1						9	兵庫
香川			1	1		2	1		1	1						1			1					9	香川
茨城						1	2				1	1	1					1	1					8	茨城
埼玉													1						3	4				8	埼玉
京都		1	1	2							1				1	1				1				8	京都
岡山			2			1					1		1		3									8	岡山
富山	1							1			1				1		2			1				7	富山
大分	1						1					3								1				6	大分
愛媛		1	1			1		1						1										5	愛媛
長崎	1									1				1						1	1			5	長崎

福島	1					1						1				1						4	福島		
山形		1	1																1			3	山形		
栃木									1	1									1			3	栃木		
福井													2	1								3	福井		
山梨										1			1						1			3	山梨		
滋賀			1															1	1			3	滋賀		
和歌山							1	1												1		3	和歌山		
佐賀		1			1									1								3	佐賀		
宮崎					1									1								3	宮崎		
青森															1						1	2	青森		
群馬														1			1					2	群馬		
石川							1	1														2	石川		
島根			1																		1	2	島根		
山口					1									1								2	山口		
岐阜										1												1	岐阜		
高知											1											1	高知		
秋田																							秋田		
合計	23	25	24		26		35	25	20	34	47	45	40	40	44	36	52	40	48	53	47	26	72	802	合計

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。