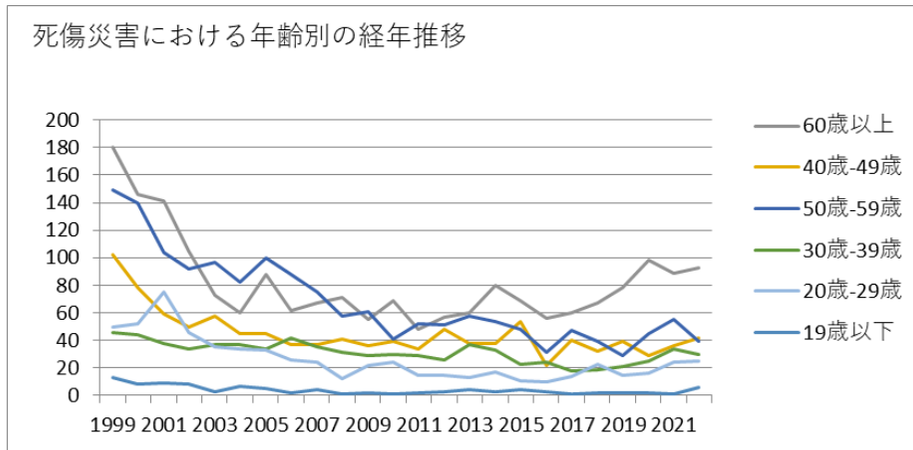
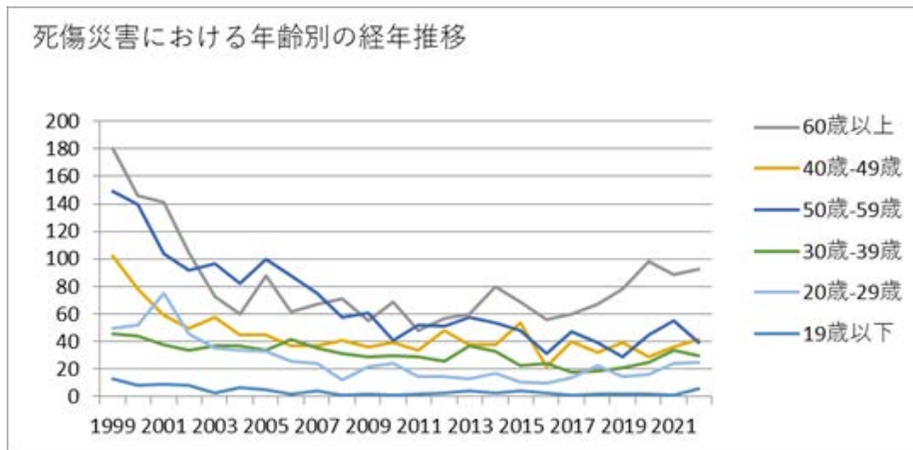


030107河川土木工事業における死傷災害の年齢別、規模別、月別及び都道府県別の経年推移（1999-2022年）



030107河川土木工事業における死傷災害の年齢別の経年推移（1999-2022年）



030107河川土木工事業における死傷災害の労働者規模別の経年推移（1999-2022年）







49人	55	41	31	26	16	24	18	19	19	19	16	16	15	17	9	24	18	15	26	21	12	21	15	25	518	49人	
50人-99人	15	19	17	9	10	9	10	7	8	3	4	3	7	7	9	9	7	4	4	11	5	6	8	10	201	50人-99人	
100人-299人	7	5	4	4		1	3	1	1	1	1		1	1		2	2	2	1	1	3	4	10	5	60	100人-299人	
300人以上																											300人以上
合計	540	468	426	335	303	265	305	257	242	214	205	204	180	200	210	225	209	146	180	182	184	215	239	235	6,169	合計	

030107河川土木工事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
2月	66	56	52	61	46	42	47	44	39	32	28	20	14	29	24	26	24	14	29	18	23	23	37	31	825	2月



8月	36	33	23	21	15	10	18	13	17	8	7	11	21	15	15	13	14	12	13	14	7	20	23	10	389	月
合計	540	468	426	335	303	265	305	257	242	214	205	204	180	200	210	225	209	146	180	182	184	215	239	235	6,169	合計

030107河川土木工事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
長野	22	15	16		6		9	11	5	11	2	6	2	4	2	4	8	4	7	6	5	11	17	15	188	長野
福島	15	10	2		6		4		2	6	2	4	2	9	5	5	12	5	3	5	5	7	11	15	135	福島
鹿児島	16	10	8		8		4	8	14	8	10	7	7	9	4	1	1	4	11	4	5	14	10	14	177	鹿児島
宮城	2	7	1		13		4	4	7	5	4	1	6	3	9	7		10	16	6	9	4	9	10	137	宮城
山形	6	6	6		6		5	2	3	3	1	1	1	2	4	2	4	4	2	7	3	6	8	10	92	山形
栃木	9	10	7		4		2		2	1	2	4	2	6	2	1			1	3		5	4	10	75	栃木
岡	23	23	8		7		10	4	7	1	2	4	2	5	6	7	2			5	3	7	4	9	139	岡

山																								山		
熊本	11	5	17		3		2	3	9	5	3	7	7	6	1	6	5	5	6	4	3	8	7	9	132	熊本
大分	19	4	8		3		9	5	2	7	2	1	1	1	20	8	4	4	2	4	4	3	4	9	124	大分
北海道	49	30	23		34		23	20	12	19	21	19	8	9	12	16	14	8	15	17	13	20	16	8	406	北海道
愛知	12	24	17		5		9	5	8	13	11	6	6	7	4	6	3	5	4	9	5	5	11	8	183	愛知
福岡	14	14	21		14		13	15	15	9	8	7	15	7	16	10	13	8	8	9	10	17	18	7	268	福岡
広島	21	27	15		6		3	14	9	4	3	6	10	5	3	5	2	2	1	3	8	11	8	7	173	広島
和歌山	13	7	9		6		4	3	5	1	6	3	1	10	7	6	9	4	2		3		1	7	107	和歌山
岩手	6	15	6		13		8	2	3	2	3	6	4	5	3	9	4	4	10	13	9	7	7	6	145	岩手
新潟	24	15	12		9		22	14	6	8	8	4	6	11	4	14	8	5	2	7	3	4	3	5	194	新潟



川	2	3			1		5	1		1	4	1	2	4	4	2	3	6	2	4	4	1	1	4	55	川
石川	2	2	2		7		3	1	1	5	3	2	3		2	1	5	3	1	2	1	1	1	4	52	石川
富山	7	11	7		4		8	5	5	8	9	6	1	2	6	7	3	3		2	2	3	4	3	106	富山
福井	6	12	10		7		3	6	3		5	2	8	4	3	1	5	1	2	2	4			3	87	福井
大阪	4	5	10		7		4	3	11	6	3		1	1	2	2	3	1	1	4	2	2	2	3	77	大阪
奈良	6	5	3		3		1	3	2	1	1	4	3	1	7	3		1	2	4	3	2	1	3	59	奈良
鳥取	7	2	3		5		1	3	3		1	2	2	4	2	3	1	2	4		1	3		3	52	鳥取
滋賀	5	3	6		8			5	3	1	2		2		1	2	1	2	1		1	2	2	3	50	滋賀
山口	4	11	13		6		6	7	5	2	2	6	6	3	6	5	4	2	5		8	4	8	2	115	山口
京都	17	6	9		3		8	10	6	3	2	5	1	3	1	6	8	4	3	5	6	3	3	2	114	京都
三	11	9	10		9		5	5	7		4	5	1	3	7	5	6	1	4	6	5	3	3	2	111	三



縄	1	1			1					2				1			1					1		9	縄	
合計	540	468	426	335	303	265	305	257	242	214	205	204	180	200	210	225	209	146	180	182	184	215	239	235	6,169	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。