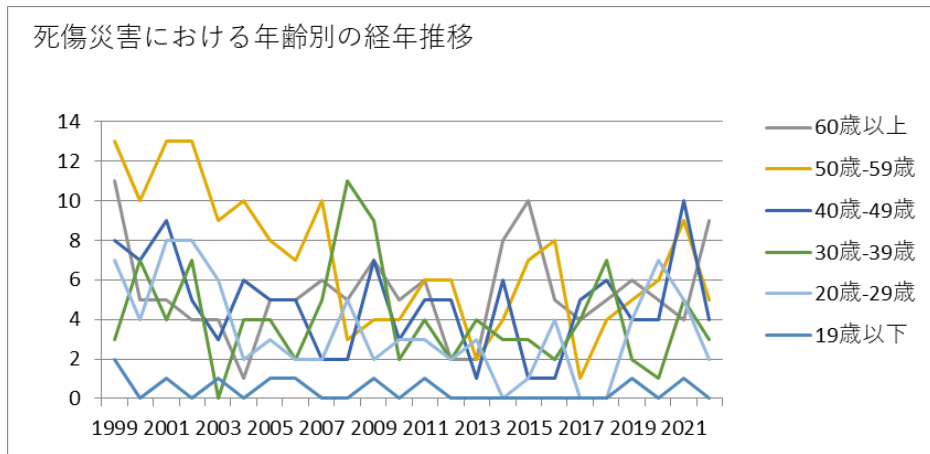
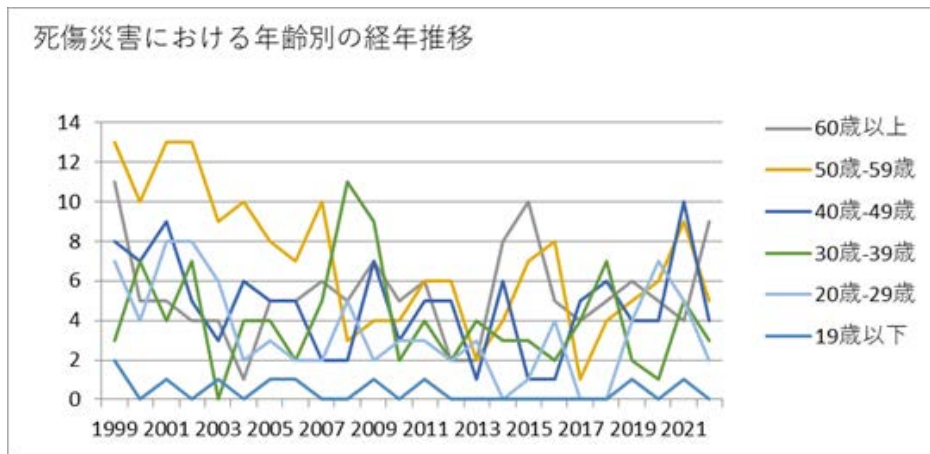


030101水力発電所等建設工事業における死傷災害の年齢別、規模別、月別及び都道府県別の経年推移（1999-2022年）



030101水力発電所等建設工事業における死傷災害の年齢別の経年推移（1999-2022年）



030101水力発電所等建設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）



齡																								計	齡	
60歲以上	11	5	5	4	4	1	5	5	6	5	7	5	6	2	2	8	10	5	4	5	6	5	4	9	129	60歲以上
50歲-59歲	13	10	13	13	9	10	8	7	10	3	4	4	6	6	2	4	7	8	1	4	5	6	9	5	167	50歲-59歲
40歲-49歲	8	7	9	5	3	6	5	5	2	2	7	3	5	5	1	6	1	1	5	6	4	4	10	4	114	40歲-49歲
30歲-39歲	3	7	4	7		4	4	2	5	11	9	2	4	2	4	3	3	2	4	7	2	1	5	3	98	30歲-39歲
20歲-29歲	7	4	8	8	6	2	3	2	2	5	2	3	3	2	3		1	4			4	7	5	2	83	20歲-29歲







9月	5	3	7	5	2	1		2	1	3	3		2	4	1	1	3	3	1	2	1	1	5		56	月
4月	4		3	2	5		2	1	2	1	3	5					1	4	1	2	4	1	1		42	4月
合計	44	33	40	37	23	23	26	22	25	26	30	17	25	17	12	21	22	20	14	22	22	23	34	23	601	合計

030101水力発電所等建設工事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
新潟	2				1		3	1	2		1		2		2	1		2	1	1	1		4	2	26	新潟
大分	2	1			1					3	1						1		1	1	2	5	2	2	22	大分
愛知		2							1	1	1			1	1	2		1	2	1	1		1	2	17	愛知
鹿児島	1		1										3		1	1	3				1	1	1	2	15	鹿児島
青森	2							1	1		1	1		1	1		1		1			2		2	14	青森

埼玉		2	2				3		1													2	2	12	埼玉	
兵庫	1	1	2												1			1					1	2	9	兵庫
北海道	9	2	5		1		4		1	5	2	1	3	3	2	1	1	4	1	2		1	2	1	51	北海道
静岡	2	6	2		2		2	2		1	1					2					4			1	25	静岡
秋田					2		1	4												2	1	1	11	1	23	秋田
東京	3						1				2	2	1	2	1	2	1		1	1	1			1	19	東京
岩手	1	1	1					2		3	1			1				2		1				1	14	岩手
群馬	1	3	1					1										1	1		1	1		1	11	群馬
長野	2				1		2						1				1		1	1			1	1	11	長野
茨城		1			1		1				2										2			1	8	茨城





大阪								2	1			2	1						1					9	大阪	
岡山		3	2		1						2														9	岡山
広島	1		1							1	2						1		2	1					9	広島
神奈川			2							3							1					2			8	神奈川
三重											1			1		2	3		1						8	三重
奈良					2							1	1					1		1			2		8	奈良
高知							2		2	1	2						1								8	高知
京都	1									2		1					2				1				7	京都
山口		1	1		1					1			1									1	1		7	山口
香川	2	1	1										1						1				1		7	香川



崎																										崎	
沖繩		1					1																			2	沖繩
石川																							1			1	石川
合計	44	33	40	37	23	23	26	22	25	26	30	17	25	17	12	21	22	20	14	22	22	23	34	23	601	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。