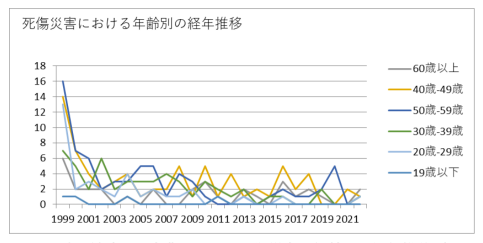
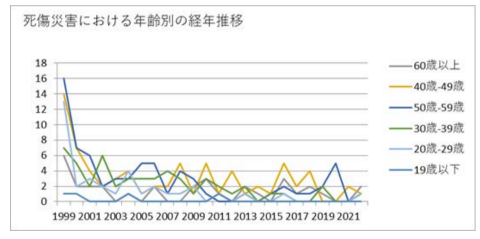
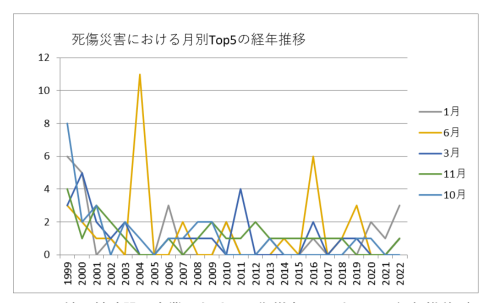
030103地下鉄建設工事業における死傷災害の年齢別、規模別、月別及び都道府県別の経年推移(1999-2022年)



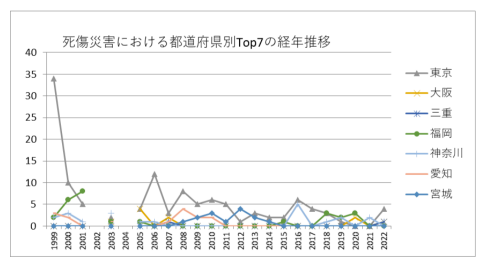
030103地下鉄建設工事業における死傷災害の年齢別の経年推移(1999-2022年)



030103地下鉄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)



030103地下鉄建設工事業における死傷災害の月別Top5の経年推移(1999-2022年)



030103地下鉄建設工事業における死傷災害の都道府県別Top7の経年推移(1999-2022年)

030103地下鉄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)

	年	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	年
--	---	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	---	---

齢																									計	齢
60 歳 以 上	6	2	2	2		1		2			2	3	1		2	1		3	1	2	1			2	33	60 歳 以 上
40 歳- 49 歳	14	7	4	2	3	4	1	2	2	5	1	5	1	4	1	2	1	5	2	4			2	1	73	40 歳- 49 歳
50 歳- 59 歳	16	7	6	2	3	3	5	5	1	4	3	1			1		1	2	1	1	2	5		1	70	50 歳- 59 歳
30 歳- 39 歳	7	5	2	6	2	3	3	3	4	3	1	3	2	1	2		1	1			2			1	52	30 歳- 39 歳
20 歳- 29 歳	13	2	3	2	1	4	1	2	1	1	2		1		1			1						1	36	20 歳- 29 歳

19																										19
以	1	1				1							1												4	以
下																										下
合計	57	24	17	14	9	16	10	14	8	13	9	12	6	5	7	3	3	12	4	7	5	5	2	6	268	合計

030103地下鉄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)

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	2022	合計	労働者規模
9人 以 下	19	9	5	2	3	6	3	6	4	7	4	4	4	1	3		2	5	3	3	1		1	4	99	9人 以 下
10 人- 29 人	15	5	5	7	2	4	4	6	2	6	4	7	2	2	1	1		2		4	4	4	1	2	90	10 人- 29 人
30																										30

人-	11	3	2	2	3	5	1	2	2		1			2	1	2	1	5	1						44	人-
49																										49
<u></u>																										人
50																										50
人-	10	_				_																			27	人-
99	10	5	2	2	1	1	2								2										27	99
٨																										人
100																										100
人-	2	2	2	1																					7	人-
299		2	2	1																					1-	299
人																										人
300																										300
人																										人
以																									1	以
上																										上
合		24	17	1.4		16	10	1.4		12		12		_		2		12	4		5	_	2		260	合
計	57	24	17	14	9	16	10	14	8	13	9	12	6	5	/	3	3	12	4	7)	5	2	6	268	計

030103地下鉄建設工事業における死傷災害の月別の経年推移(1999-2022年)

Į	3	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	

1月	6	5		1				3				2			1			1				2	1	3	25	1 月
6月	3	2	1	1		11			2			2				1		6		1	3			1	34	6 月
3月	3	5	2	1	2			1	1	1	1		4					2		1	1			1	26	3 月
11	4	1	3	2	1			1		1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1				1	26	11
10	8	2	3		2	1		1	1	2	2				1						1	1			25	10
7月	8	1	1	2			2	3		2								1	1	1		1			23	7 月
5月	9	3		2			1	1				3							1	1					21	5 月
4月	4	1	1	2		2	1	1	3		1	2					1		1						20	4 月
2月	2		1	1		2	3	2		1				2	2	1	1								18	2 月
9月	5	3	1	1	1		1	1		2					1					2					18	9 月
12																										12

月	1		4		2		1			3		2		1	1			1				1			18	月
8月	4	1		1	1		1		1	1	2		1										1		14	8
合計	57	24	17	14	9	16	10	14	8	13	9	12	6	5	7	3	3	12	4	7	5	5	2	6	268	合計

030103地下鉄建設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
東京	34	10	5		2		4	12	3	8	5	6	5	1	3	2	2	6	4	3	1			4	120	東京
大阪					1		4		2													2		1	10	大阪
三重									1															1	2	三重
福岡	2	6	8		1		1										1			3	2	3			27	福岡
神奈川	2	3	1		3		1	1										5		1	2		2		21	神奈川

愛知	3	2		1			1	4	2	2									15	愛 知
宮城								1	2	3	1	4	2	1					14	宮城
埼玉	10	2		1															12	埼 玉
兵庫	5	1											1						7	兵庫
千葉	1		1				1												3	千葉
京都			1			1													ロー	京都
山形										1									1	山形
栃木			1																1	栃木
静岡													1						1	静岡
沖縄															1				1	沖縄
北																				北

海													海
道													道
青													青
森													森
岩													岩
手													手
秋													秋
H													囲
福													福
島													島
茨													茨
城													城
群													群
馬													馬
新													新
潟													潟
富													富
Щ													Щ
石													石
Ш													Ш

福													福	
井													井	
Щ													Щ	
梨													梨	
長													長	
野													野	
岐													岐	
阜													阜	
滋													滋	
賀													賀	
奈													奈	
良													良	
和													和	
歌													歌	
Щ													Щ	
鳥													鳥	
取													取	
島													島	
根													根	
岡													岡	
Щ													Щ	

	 	=	=	=	=	 =	=	=	 	=	 	 =	 	 	=	 =	=	=
広																		広
島																		島
Щ																		Щ
徳																		徳
島																		島
香																		香
Ш																		Ш
愛																		愛
媛																		媛
高																		高
知																		知
佐																		佐
賀																		賀
長																		長
崎																		崎
熊																		熊
本																		本
大																		大
分																		分
																		\Box

宮崎																										宮崎
鹿																										鹿
児																										児
島																										島
合計	57	24	17	14	9	16	10	14	8	13	9	12	6	5	7	3	3	12	4	7	5	5	2	6	268	合計

出典:<u>https://anzeninfo.mhlw.go.jp/user/anzen/tok/anst00.html</u>(職場のあんぜんサイト)

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202312_02.htmlに戻る。