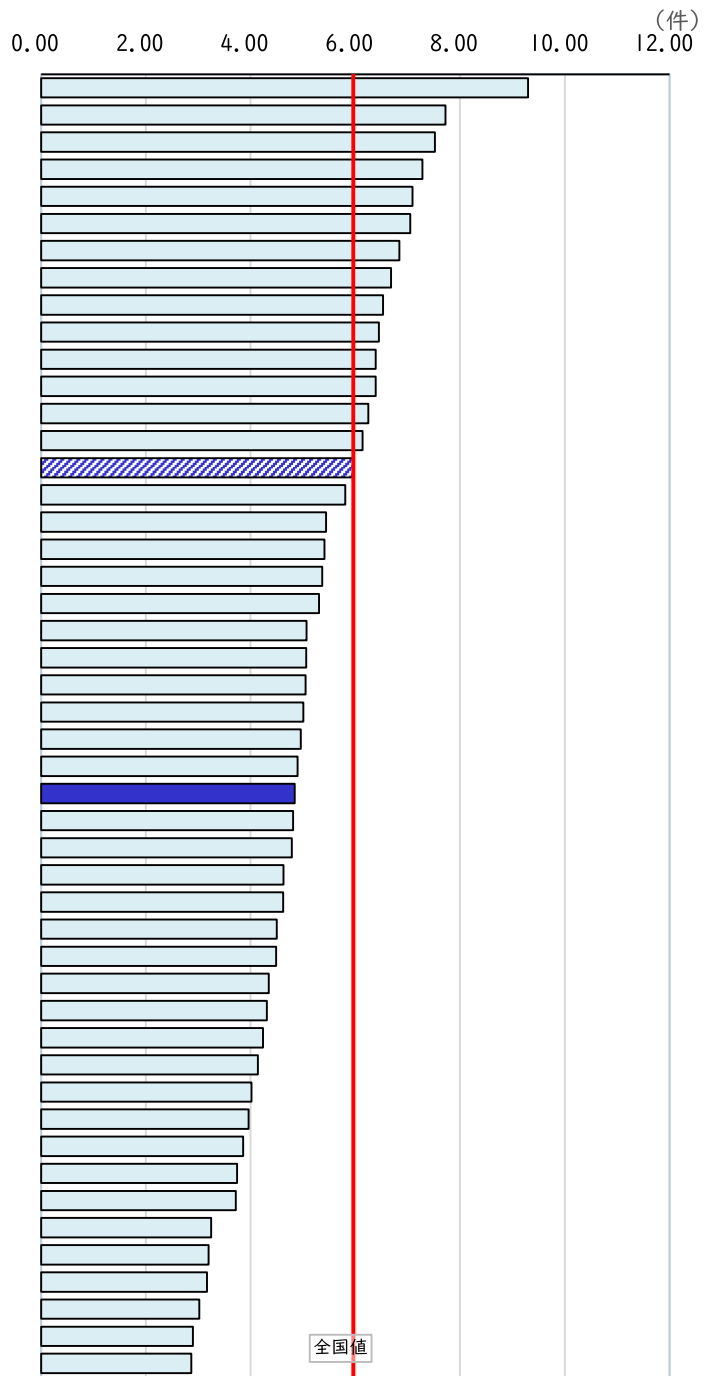


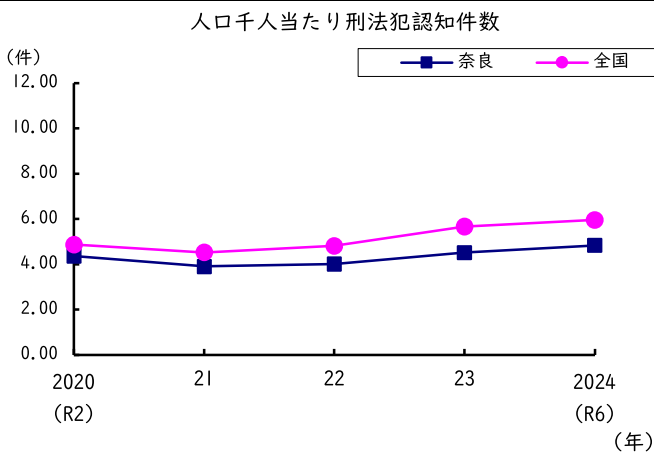
57 刑法犯認知件数

安全・安心

都道府県名	順位	人口千人当たり刑法犯認知件数 (件)	(件)
○ 大群	1	9.30	
○ 茨城	2	7.72	
○ 福岡	3	7.52	
○ 兵庫	4	7.28	
○ 埼玉	5	7.09	
○ 愛知	6	7.05	
○ 東京	7	6.84	
○ 東海	8	6.68	
○ 沖縄	9	6.53	
○ 栃香	10	6.45	
○ 三岐	11	6.39	
○ 千重	11	6.39	
○ 千阜	13	6.25	
○ 全葉	14	6.14	
○ 滋賀	15	5.96	
○ 滋媛	16	5.81	
○ 愛島	17	5.44	
○ 広知	18	5.41	
○ 高岡	19	5.37	
○ 福山	20	5.31	
○ 宮城	21	5.07	
○ 佐賀	22	5.06	
○ 富山	23	5.05	
○ 富神	24	5.01	
○ 石奈	24	4.96	
★ 奈良	25	4.90	
○ 奈鹿	26	4.84	
○ 奈児	27	4.81	
○ 京都	28	4.81	
○ 静岡	29	4.79	
○ 和歌	30	4.63	
○ 北山	31	4.62	
○ 新道	31	4.62	
○ 山梨	32	4.50	
○ 徳島	32	4.49	
○ 鳥取	33	4.49	
○ 宮島	34	4.35	
○ 福取	35	4.31	
○ 熊崎	36	4.24	
○ 長井	37	4.14	
○ 青森	38	4.02	
○ 山口	39	3.96	
○ 島根	40	3.86	
○ 長大	41	3.74	
○ 山根	42	3.72	
○ 長根	43	3.25	
○ 大崎	44	3.20	
○ 山崎	44	3.17	
○ 大形	45	3.02	
○ 山手	46	2.90	
○ 秋田	47	2.87	



奈良県の推移

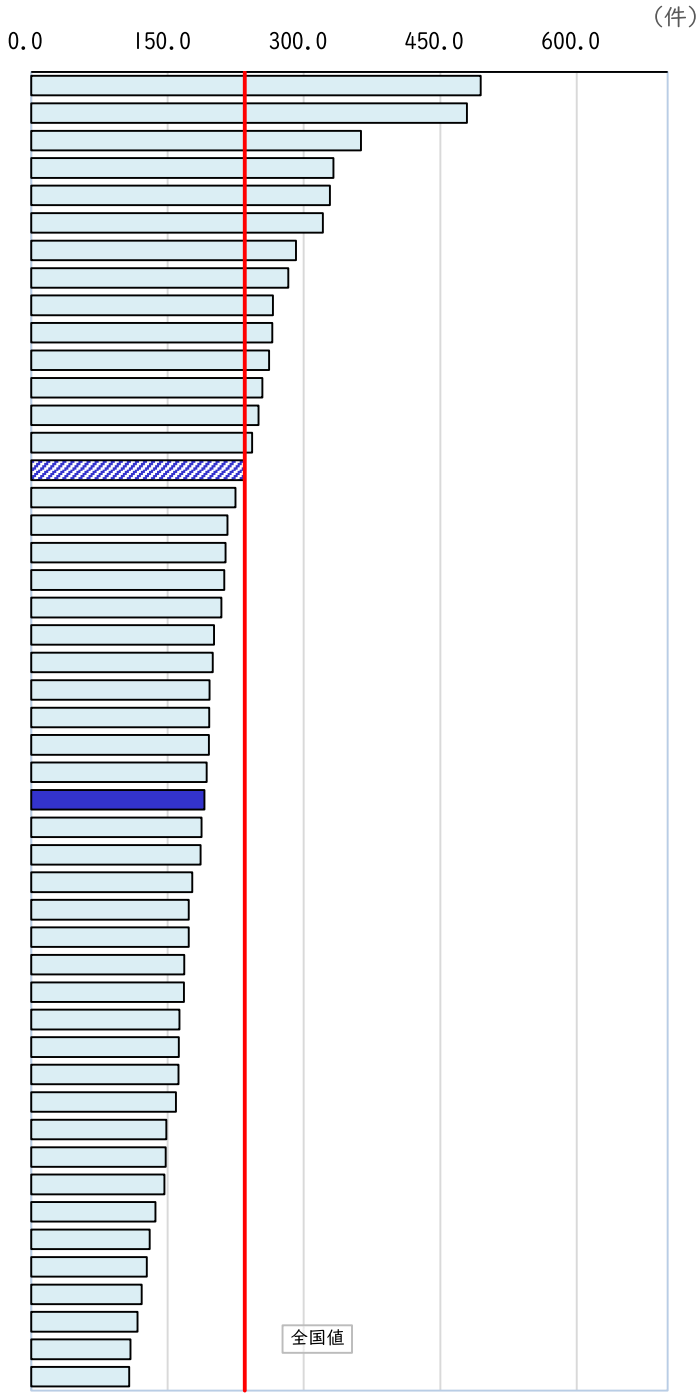


項目	奈良
刑法犯検挙率 (%) (注) 刑法犯検挙件数 ÷ 刑法犯認知件数	59.0 (7位)
人口千人当たり窃盗犯認知件数 (件) (注) 窃盗犯認知件数 ÷ 総人口	2.91 (32位)
資料出所 警察庁「警察白書」 調査時点 2024(令和6)年 調査周期 毎年 算出方法 刑法犯認知件数 ÷ 総人口 (注) 刑法犯には、交通事故関係を含まない。	

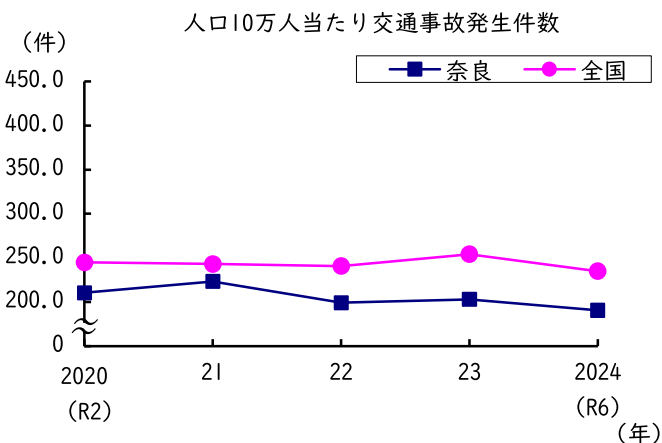
58 交通事故発生件数

安全・安心

都道府県名	順位	人口10万人当たり交通事故発生件数 (件)	(件)
静	岡馬	1	494.5
群		2	479.3
福	岡	3	362.8
佐	賀	4	332.7
愛	知	5	328.5
香	川	6	321.0
兵	庫	7	291.4
大	阪	8	283.0
岡	山	9	265.9
徳	島	10	265.1
宮	崎	11	261.7
山	梨	12	254.5
長	野	13	250.1
山	形	14	243.0
全	国		235.0
神	奈川	15	224.9
埼	玉	16	215.9
茨	城	17	214.0
東	京	18	212.3
栃	木	19	209.4
千	葉	20	201.3
滋	賀	21	199.9
沖	縄	22	196.1
大	分	23	195.8
青	森	24	195.6
長	崎	25	193.0
★	良	26	190.6
奈	鹿島	27	187.4
鹿	山	28	186.4
富	山	29	177.1
福	本	30	173.5
熊	道	31	173.4
北	城	32	168.4
宮	口	33	168.0
山	川	34	163.2
石	媛	35	162.6
愛	島	36	162.2
広	重	37	159.2
三	都	38	148.6
京	阜	39	148.0
岐	山	40	146.5
和	知	41	136.9
高	井	42	130.5
福	瀧	43	127.3
新	手	44	121.5
岩	取	45	117.1
鳥	田	46	109.4
島	根	47	107.8



奈良県の推移



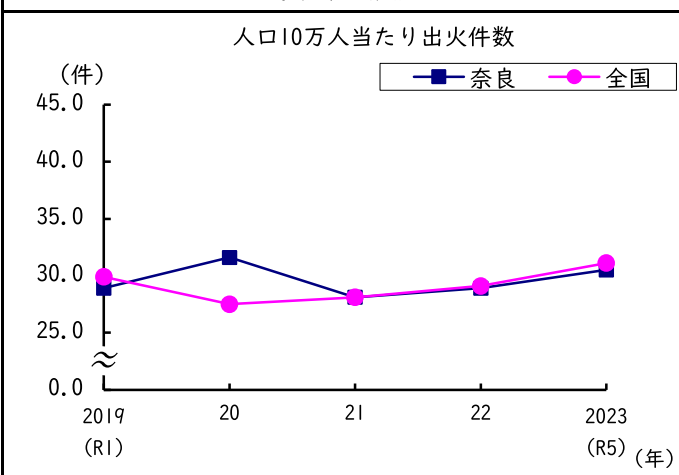
項目	奈良
人口10万人当たり交通事故死者数 (人)	1.8 (41位)
$\left[\frac{\text{交通事故死者数}}{\text{総人口}} \right]$	
65歳以上人口10万人当たり交通事故死者数 (人)	3.31 (42位)
$\left[\frac{\text{65歳以上交通事故死者数}}{\text{65歳以上総人口}} \right]$	
資料出所	警察庁「交通死亡事故の発生状況及び道路交通法違反取締り状況等について」
調査時点	2024(令和6)年12月末
調査周期	毎年
算出方法	交通事故発生件数÷総人口

59 出火件数

安全・安心

都道府県名		順位	人口10万人当たり出火件数 (件)	0.0 10.0 20.0 30.0 40.0 50.0 60.0 (件)	
○	児	茨城	1	49.0	
		山梨	2	47.1	
		大分	3	46.9	
		栃木	4	45.9	
		山梨	5	45.2	
		鹿島	6	43.8	
		高知	7	42.9	
		宮城	8	42.5	
		長野	9	42.3	
		島根	10	41.0	
		香川	11	40.3	
		岡山	12	40.2	
		三重	13	40.0	
		群馬	14	39.9	
	歌	福島	15	39.8	
		山形	16	38.5	
		本州	17	37.5	
		森	18	36.8	
		岐阜	18	36.8	
		沖縄	20	35.6	
		秋田	21	34.8	
		長崎	22	34.5	
		千葉	23	33.6	
		徳島	24	33.2	
		鳥取	25	32.9	
		岩手	25	32.9	
		佐賀	27	32.2	
		北海道	28	31.2	
★	全	国	31.1		
	東	29	31.0		
	山	29	31.0		
	形	31	30.9		
	島	32	30.8		
	城	32	30.8		
	媛	33	30.6		
	良	34	30.5		
	兵	35	28.8		
	新	35	28.8		
	滋	37	27.9		
	静	38	27.3		
	愛	38	27.3		
	埼	40	27.2		
福	41	25.1			
石	42	24.2			
福	43	23.4			
大	44	22.4			
神	45	22.2			
京	46	20.4			
富	47	17.7			

奈良県の推移



項目	奈良
119番通報から病院が受け入れるまでに要した時間 (分)	46.6 (9位)
総務省消防庁「救急救助の現況」(令和5年)	
自主防災組織活動カバー率 (%)	88.5 (30位)
<small>自主防災組織がその活動範囲としている地域の世帯数 / 総世帯数</small> (2024(令和6)年4月1日現在)	
資料出所等	・資料出所 総務省消防庁「消防白書」 ・調査時点 2023(令和5)年 ・調査周期 毎年 ・算出方法 出火件数÷総人口