

自転車乗車用ヘルメット着用率調査結果

都道府県	ヘルメット着用率(%)		
	全体	調査場所①	調査場所②
北海道	6.4	9.4	3.1
青森	2.5	3.5	1.5
岩手	7.6	7.5	7.7
宮城	10.8	13.0	8.7
秋田	3.5	2.3	4.6
山形	8.9	5.3	12.7
福島	4.3	3.0	5.3
東京	10.5	10.8	10.2
茨城	21.3	18.9	25.2
栃木	13.2	6.4	21.6
群馬	43.8	42.0	45.8
埼玉	6.1	6.0	6.2
千葉	6.4	5.5	7.1
神奈川	8.4	4.1	13.3
新潟	2.4	1.3	4.4
山梨	26.2	32.4	20.0
長野	17.3	24.2	10.6
静岡	10.6	6.1	14.8
富山	10.3	10.9	9.5
石川	20.7	8.9	36.7
福井	6.8	4.7	9.1
岐阜	11.4	14.0	8.5
愛知	7.8	7.1	8.5
三重	26.5	28.6	24.3
滋賀	7.2	10.1	4.4
京都	10.5	12.5	8.5
大阪	4.2	5.7	2.8
兵庫	6.2	6.9	5.5
奈良	8.3	9.7	7.1
和歌山	12.6	11.8	14.5
鳥取	30.9	47.2	13.6
島根	11.3	14.4	6.3
岡山	7.4	8.5	5.1
広島	6.6	8.2	2.8
山口	21.5	19.1	24.0
徳島	18.4	17.7	20.0
香川	7.1	9.9	4.9
愛媛	59.9	70.9	37.2
高知	13.4	17.0	8.1
福岡	8.0	7.4	8.8
佐賀	23.4	29.4	7.3
長崎	10.5	5.5	15.5
熊本	8.3	8.8	7.2
大分	46.3	50.7	41.3
宮崎	7.7	11.3	4.0
鹿児島	10.6	20.0	0.9
沖縄	8.5	10.4	5.9
平均	13.5	15.0	11.7

*【調査期間】 令和5年7月3日(月)～21日(金)の平日

*【調査場所】 調査場所①: 駐輪場が整備された駅周辺

調査場所②: 商店街又はいわゆるショッピングセンターなどの周辺

*【調査時間】 調査場所①: 午前7時30分～午前8時30分

調査場所②: 午後3時～午後4時

*【調査対象・調査者】 通行する自転車の運転者及び同乗者のヘルメット着用状況を警察職員が調査

*【調査対象者】 52,135人(内訳) 調査場所①: 29,679人、調査場所②: 22,456人