

自転車乗車用ヘルメット着用率の調査結果（警察庁）

1 調査場所及び調査時間

- (1) 場所：駐輪場が整備された駅周辺
時間：午前7時30分～午前8時30分
- (2) 場所：商店街又はいわゆるショッピングセンターなどの周辺
時間：午後3時～午後4時

※各都道府県で4か所ずつ実施（合計200台以上）

2 調査対象及び調査者

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

3 着用率の推移

区 分	着用率	備 考																								
第1回調査 (令和5年2月)	8.6%	<p>山口県を含まない13都府県における調査結果を警察庁が公表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>順位</th> <th>都府県名</th> <th>着用率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>熊本</td> <td>7.8%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>東京</td> <td>5.6%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>岡山</td> <td>4.3%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>京都、広島</td> <td>4.2%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>⋮</td> <td></td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>兵庫</td> <td>1.9%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※13都府県の平均は4%</p>	順位	都府県名	着用率	1	熊本	7.8%	2	東京	5.6%	3	岡山	4.3%	4	京都、広島	4.2%		⋮		13	兵庫	1.9%			
順位	都府県名	着用率																								
1	熊本	7.8%																								
2	東京	5.6%																								
3	岡山	4.3%																								
4	京都、広島	4.2%																								
	⋮																									
13	兵庫	1.9%																								
第2回調査 (令和5年5月)	17.6%	山口県警による独自調査																								
第3回調査 (令和5年7月)	21.5%	<p>全国における調査結果を警察庁が公表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>順位</th> <th>都道府県名</th> <th>着用率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>愛媛</td> <td>59.9%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>大分</td> <td>46.3%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>群馬</td> <td>43.8%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>⋮</td> <td></td> </tr> <tr> <td><u>8</u></td> <td><u>山口</u></td> <td><u>21.5%</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td>⋮</td> <td></td> </tr> <tr> <td>47</td> <td>新潟</td> <td>2.4%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※<u>全国平均は13.5%</u> ※中国地方では、鳥取が30.9%で4位、島根県が11.3%で17位、広島が6.6%で38位</p>	順位	都道府県名	着用率	1	愛媛	59.9%	2	大分	46.3%	3	群馬	43.8%		⋮		<u>8</u>	<u>山口</u>	<u>21.5%</u>		⋮		47	新潟	2.4%
順位	都道府県名	着用率																								
1	愛媛	59.9%																								
2	大分	46.3%																								
3	群馬	43.8%																								
	⋮																									
<u>8</u>	<u>山口</u>	<u>21.5%</u>																								
	⋮																									
47	新潟	2.4%																								