

**2021 年度
自転車交通ルールに関する意識調査
報告書
＜概要版＞**

**2022 年 3 月
一般財団法人 自転車産業振興協会**

本資料の無断転用転載禁止

はじめに

(一財)自転車産業振興協会では、2010年度(平成22年度)に内閣府が実施した「自転車交通の総合的な安全性向上策に関する調査」をベースとし、その後の自転車利用の状況について把握するために2015年度(平成27年度)、2021年度(令和3年度)に「自転車の交通ルールに関する意識調査」として約5年の間隔を持って継続的に調査を実施している。

ここで簡単に自転車利用に関する大きな変革について触れておく。

第1次交通戦争が宣言された1970年(昭和45年)に自転車の歩道通行を可能とする措置、並びに1978年(昭和53年)の交通の方法に関する教則による普通自転車の定義等により、自転車通行の整理と安全の確保を図ろうとした。しかし1992年(平成4年)には第2次交通戦争と称される事態を生み出すに至り、依然として続く自転車の無秩序な通行実態に対処すべく、2006年(平成18年)には「自転車の安全利用の促進に関する提言」がなされ、2007年(平成19年)には内閣府による「自転車安全利用五則」の決定と共に、2008年(平成20年)には自転車の交通方法を中心とした「改正道路交通法」が施行されるに至った。その後も2015年(平成27年)に「自転車運転者講習制度」の新設、2016年(平成28年)に「自転車活用推進法」の制定等、一層の制度や体制の充実が図られているが、果たして実際の自転車利用者における法規の理解や遵守、また安全に対する意識等についてはどのような状態になっているのか、これらを把握することが自転車通行の安全を構築する上で最も効果的に働くことになる。

警察庁発表による毎年の自転車交通事故数は減少しておらず、従って事故全体での割合としては増加傾向にあることをしっかりと認識せねばならない。そして最も重要なことはこれら事故統計の分析から、ケースとしては交差点での出会い頭、年代としては若者と高齢者、時間帯としては夕刻(下校時)と言ったように多発する事故の傾向が明確にされていることであり、まずはこれらに対応することが最も効率的な安全対策といえるだろう。

本報告書では、益々多様化すると共に利便性を高めている自転車の利用に関してその実態を把握し、特にルールとマナーに関する意識の観点を重点的に掘り起こそうとしたものである。調査結果については十分に検証した結果を素データとして挙げており、各位の目的に応じたデータの活用を可能としている。今回の調査は2年目を迎えた厳しいコロナ禍での実施となったが、委員の方々、そして調査の実務を担当頂いた株式会社インテージリサーチに深く感謝の意を表するものである。

2022年3月吉日
自転車の交通ルールに関する意識調査委員会
委員長 吉田 章

2021年度自転車の交通ルールに関する意識調査委員会
委員名簿

[委員]

- | | |
|--------|-------------------------------|
| 吉田 章 | 学識経験者（元筑波大学大学院 人間総合科学研究科 教授） |
| 古倉 宗治 | 公益財団法人自転車駐車場整備センター自転車総合研究所 所長 |
| 立石 憲彰 | 学識経験者 |
| 西村 力 | 一般財団法人全日本交通安全協会 安全対策部 部長 |
| 小鷹狩 幸一 | 一般財団法人自転車産業振興協会 常務理事 |

（敬称略、順不同）

[事務局]

一般財団法人自転車産業振興協会

<目次>

1. 調査概要.....	1
(1) 調査目的.....	1
(2) 調査設計.....	1
(3) 調査実施時期／抽出フロー	2
(4) 調査回収数及び集計母数<都道府県別・性年代別>	3
(5) 聴取項目.....	13
(6) 調査結果に関する注意点.....	16
2. 調査結果.....	17
(1) 自転車の利用状況	17
(2) 歩道がある道路の通行場所	22
(3) 交差点の通行場所	26
(4) 歩行者・ドライバーが感じる迷惑・危険行為	31
(5) 交通事故になりそうなケース.....	33
(6) 過去10年間での事故経験	38
(7) 自転車利用時のルールの認知／遵守／遵守期待度	40
(8) 交通安全対策／教育について.....	44
(9) 保険加入状況.....	49
(10) 幼児同乗用自転車の運転状況／子どもの自転車利用状況.....	51
(11) 子どもの自転車利用時のルールの認知／遵守.....	54
(12) 子どもへの交通安全対策／教育.....	56

1. 調査概要

(1) 調査目的

社会の高齢化や自転車宅配サービスの拡大等によって自転車関連事故は社会問題となっており、自転車利用者のルール遵守とマナー向上に対する国民の関心は再び高まっている。

こうした中、今後の自転車安全利用推進のための基礎資料となるデータを得るため、2015年に実施した交通ルールに関する意識調査を、有識者並びに関係団体等で構成する委員会を設置の上、改めて実施することとする。

(2) 調査設計

- ① 調査手法 : インターネットアンケート調査
- ② 調査対象地域 : 日本全国
- ③ 調査対象年齢 : 15～80歳
- ④ 調査回収数 : 合計 21,212 サンプル
(自転車利用者 : 15,607 サンプル / 歩行者 : 5,605 サンプル)
- ⑤ 調査回収設計 : スクリーニング調査は母集団構成比(都道府県別・性年代別)※1で回収本調査は、「自転車利用者」「歩行者」それぞれの出現も加味した構成比で設計した。
- ⑥ 調査機関 : 株式会社インテージリサーチ

※1 2020年国勢調査人口等基本集計の年齢不詳補完結果(第1-1表)に基づいて作成したもの

(3)調査実施時期／抽出フロー

《スクリーニング調査・実施》

【開始】2021年12月6日（月） 【依頼数】：325,331 サンプル
【終了】2021年12月10日（金） 【回収数】：62,761 サンプル



《本調査・対象者抽出》

スクリーニング調査結果を母集団構成比(都道府県別・性年代別)^{※1}に合わせてウェイトバック集計した後、区分①、②に該当する対象者をランダムに抽出した。

区分①:自転車利用者(自転車を「週に1回以上」利用)

区分②:歩行者(自転車の利用は「週に1回未満」/利用しない)

※歩行者のうち、クルマを「週に1回以上」運転する人を『ドライバー』として、クルマ利用時の自転車利用者に関する設問を聴取

※1 2020年国勢調査人口等基本集計の年齢不詳補完結果(第1-1表)に基づいて作成したもの



《本調査・実施》

【開始】2021年12月17日（金） 【依頼数】：26,506 サンプル
(区分①：自転車利用者：19,745 / 区分②：歩行者：6,761)
【終了】2021年12月23日（木） 【回収数^{※2}】：21,212 サンプル
(区分①：自転車利用者：15,607 / 区分②：歩行者：5,605)
※歩行者のうち、『ドライバー』は2,905

※2 調査回答者から、不良回答者(回答時間や数値及び自由回答の内容などから判断)を除いた数



《調査結果・集計》

本調査回収結果を、母集団構成比^{※1}に区分①、②の出現率をかけた構成比(都道府県別・性年代別)に合わせてウェイトバックしたものを集計母数とした。

区分①:自転車利用者 【回収数^{※2}】:15,607 【集計母数】:15,003

区分②:歩行者 【回収数^{※2}】:5,605 【集計母数】:5,009

(4)調査回収数及び集計母数<都道府県別・性年代別>

※回収した有効サンプル数(実数)を【回収数】、ウェイトバック後のサンプル数を【集計母数】と称す。

【数表1:スクリーニング回収数(ウェイトバック前)】

(単位:人)

	合計							男性							女性						
	計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	男性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	女性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80
全国	62,761	10,391	8,633	11,489	11,616	10,104	10,528	31,201	5,120	4,125	5,704	5,994	5,206	5,052	31,560	5,271	4,508	5,785	5,622	4,898	5,476
北海道	2,646	394	329	472	496	477	478	1,277	189	157	226	256	229	220	1,369	205	172	246	240	248	258
青森県	581	82	75	99	106	119	100	292	42	38	51	53	57	51	289	40	37	48	53	62	49
岩手県	590	89	83	103	103	109	103	302	48	43	52	53	58	48	288	41	40	51	50	51	55
宮城県	1,139	188	156	208	207	197	183	561	95	73	98	107	102	86	578	93	83	110	100	95	97
秋田県	457	58	53	76	82	95	93	223	30	26	33	44	46	44	234	28	27	43	38	49	49
山形県	500	73	66	87	88	95	91	253	37	33	43	45	50	45	247	36	33	44	43	45	46
福島県	871	127	109	149	156	174	156	455	65	58	79	84	92	77	416	62	51	70	72	82	79
茨城県	1,390	224	178	255	238	238	257	710	119	88	131	123	121	128	680	105	90	124	115	117	129
栃木県	943	148	127	182	167	161	158	476	72	62	95	87	83	77	467	76	65	87	80	78	81
群馬県	929	158	114	169	170	156	162	474	85	58	87	86	80	78	455	73	56	82	84	76	84
埼玉県	3,698	630	504	687	712	545	620	1,871	314	241	350	380	289	297	1,827	316	263	337	332	256	323
千葉県	3,179	515	425	607	599	486	547	1,615	260	206	305	317	251	276	1,564	255	219	302	282	235	271
東京都	7,256	1,303	1,153	1,414	1,422	1,004	960	3,687	640	558	710	760	552	467	3,569	663	595	704	662	452	493
神奈川県	4,804	823	628	921	979	713	740	2,448	409	306	456	521	390	366	2,356	414	322	465	458	323	374
新潟県	1,053	159	138	183	188	196	189	525	76	67	91	99	98	94	528	83	71	92	89	98	95
富山県	530	80	80	95	93	84	98	252	42	31	45	45	44	45	278	38	49	50	48	40	53
石川県	542	94	69	99	94	84	102	262	47	34	47	44	43	47	280	47	35	52	50	41	55
福井県	371	56	45	60	62	79	69	187	28	22	32	29	45	31	184	28	23	28	33	34	38
山梨県	445	58	64	61	67	96	99	191	27	22	30	33	47	32	254	31	42	31	34	49	67
長野県	976	148	115	176	181	171	185	489	75	57	86	94	88	89	487	73	58	90	87	83	96
岐阜県	949	163	111	176	174	153	172	474	81	54	91	86	80	82	475	82	57	85	88	73	90
静岡県	1,737	271	237	314	325	288	302	879	140	118	158	168	150	145	858	131	119	156	157	138	157
愛知県	3,819	689	556	724	728	540	582	1,937	347	276	371	382	283	278	1,882	342	280	353	346	257	304
三重県	853	139	109	148	154	146	157	420	67	53	74	76	75	75	433	72	56	74	78	71	82
滋賀県	687	126	98	131	120	100	112	339	61	47	63	64	48	56	348	65	51	68	56	52	56
京都府	1,285	235	176	235	225	184	230	626	115	83	112	114	96	106	659	120	93	123	111	88	124
大阪府	4,447	783	601	831	853	650	729	2,174	379	283	400	442	336	334	2,273	404	318	431	411	314	395
兵庫県	2,751	437	350	497	536	448	483	1,333	207	162	236	273	226	229	1,418	230	188	261	263	222	254
奈良県	675	112	77	112	124	122	128	318	52	34	52	61	60	59	357	60	43	60	63	62	69
和歌山県	443	59	67	75	79	78	85	208	29	25	39	39	37	39	235	30	42	36	40	41	46
鳥取県	358	39	62	59	73	80	45	187	20	29	37	37	41	23	171	19	33	22	36	39	22
島根県	413	62	71	82	68	69	61	187	24	37	42	26	29	29	226	38	34	40	42	40	32
岡山県	904	158	119	165	152	149	161	441	76	55	82	78	76	74	463	82	64	83	74	73	87
広島県	1,400	242	198	263	238	224	235	691	120	96	129	124	115	107	709	122	102	134	114	109	128
山口県	634	93	80	110	109	111	131	311	48	41	55	51	57	59	323	45	39	55	58	54	72
徳島県	346	49	57	53	60	60	67	163	26	21	25	27	31	33	183	23	36	28	33	29	34
香川県	471	69	72	84	81	76	89	230	34	31	41	45	36	43	241	35	41	43	36	40	46
愛媛県	636	95	89	107	109	113	123	299	45	39	53	53	54	55	337	50	50	54	56	59	68
高知県	332	42	57	55	54	58	66	161	20	28	27	27	28	31	171	22	29	28	27	30	35
福岡県	2,458	415	358	444	427	406	408	1,186	205	164	217	209	205	186	1,272	210	194	227	218	201	222
佐賀県	370	58	49	63	66	69	65	182	29	22	30	33	36	32	188	29	27	33	33	33	33
長崎県	683	105	81	103	111	117	166	356	42	38	48	54	57	117	327	63	43	55	57	60	49
熊本県	798	127	111	140	128	146	146	380	59	53	67	63	71	67	418	68	58	73	65	75	79
大分県	526	82	71	89	89	94	101	248	37	33	45	41	46	46	278	45	38	44	48	48	55
宮崎県	498	81	64	78	88	91	96	234	38	30	36	43	44	43	264	43	34	42	45	47	53
鹿児島県	716	112	91	116	119	143	135	345	53	42	57	59	70	64	371	59	49	59	60	73	71
沖縄県	672	141	110	132	116	110	63	342	66	51	70	59	54	42	330	75	59	62	57	56	21

【数表2：母集団人口】

2020年国勢調査人口等基本集計の年齢不詳補充結果（第1－1表）より

（単位：人）

	合計							男性							女性						
	計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	男性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	女性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80
全国	100,807,300	18,410,416	14,212,148	18,344,698	16,678,211	15,678,666	17,483,161	50,018,912	9,440,761	7,237,202	9,292,571	8,361,301	7,676,084	8,010,993	50,788,388	8,969,653	6,974,946	9,052,127	8,316,910	8,002,582	9,472,168
北海道	4,177,891	681,836	542,304	733,259	692,710	738,647	789,135	2,010,584	348,021	270,930	363,340	332,927	350,453	344,913	2,167,307	333,815	271,374	369,919	359,783	388,194	444,222
青森県	983,378	146,626	120,238	164,015	168,594	192,568	191,337	477,440	76,443	60,937	82,361	82,222	91,386	84,091	505,938	70,183	59,301	81,654	86,372	101,182	107,246
岩手県	947,748	147,342	119,913	159,186	158,157	183,140	180,010	471,775	76,829	61,497	81,968	79,681	90,391	81,409	475,973	70,513	58,416	77,218	78,476	92,749	98,601
宮城県	1,846,025	345,910	267,431	331,543	293,312	311,444	296,385	919,777	177,978	135,024	168,386	147,753	152,718	137,918	926,248	167,932	132,407	163,157	145,559	158,726	158,467
秋田県	748,317	100,171	88,044	121,839	123,538	157,822	156,903	366,707	52,405	45,033	62,092	60,674	76,338	70,165	381,610	47,766	43,011	59,747	62,864	81,484	86,738
山形県	829,304	131,231	107,910	137,011	134,023	162,571	156,558	414,882	68,785	55,337	69,921	66,738	80,261	73,840	414,422	62,446	52,573	67,090	67,285	82,310	82,718
福島県	1,450,954	237,015	192,703	243,261	239,273	281,359	257,343	739,127	125,842	100,873	127,137	122,539	141,227	121,509	711,827	111,173	91,830	116,124	116,734	140,132	135,834
茨城県	2,308,293	401,659	314,142	412,430	372,526	391,471	416,065	1,177,089	213,549	165,772	215,059	190,811	193,912	197,986	1,131,204	188,110	148,502	197,371	181,715	197,559	218,079
栃木県	1,556,390	265,885	218,320	282,722	250,520	268,623	270,320	794,627	140,669	115,563	147,775	128,192	133,954	128,474	761,763	125,216	102,757	134,947	122,328	134,669	141,846
群馬県	1,550,161	272,695	203,796	279,656	253,588	255,060	285,366	784,968	143,793	107,061	144,279	128,915	126,587	134,333	765,193	128,902	96,735	135,377	124,673	128,473	151,033
埼玉県	5,977,454	1,108,461	846,980	1,128,072	998,813	863,147	1,031,981	3,015,887	568,445	437,937	585,386	514,185	429,368	480,566	2,961,567	540,016	409,043	542,686	484,628	433,779	551,415
千葉県	5,099,742	943,618	723,461	950,553	846,978	744,824	890,308	2,569,969	486,267	374,465	490,863	435,531	368,323	414,520	2,529,773	457,351	348,996	459,690	411,447	376,501	475,788
東京都	11,545,633	2,395,758	1,968,166	2,250,505	1,962,194	1,403,897	1,565,113	5,769,714	1,204,728	1,000,807	1,142,313	1,007,345	704,269	710,252	5,775,919	1,191,030	967,359	1,108,192	954,849	699,628	854,861
神奈川県	7,500,343	1,438,759	1,083,350	1,439,550	1,332,214	1,015,938	1,190,532	3,789,277	743,433	560,297	738,162	691,028	508,466	547,891	3,711,066	695,326	523,053	701,388	641,186	507,472	642,641
新潟県	1,729,450	278,646	225,218	300,096	281,833	316,131	327,526	865,614	144,945	115,716	153,342	142,270	156,441	152,900	863,836	133,701	109,502	146,751	139,563	159,690	174,626
富山県	818,765	135,932	102,852	148,902	131,727	134,062	165,290	409,551	72,225	53,754	76,683	65,932	65,029	75,928	409,214	63,707	49,098	72,219	65,795	69,033	89,362
石川県	899,452	167,550	117,493	163,124	142,792	141,304	167,189	447,741	88,722	59,949	82,995	70,695	68,302	77,078	451,711	78,828	57,544	80,129	72,097	73,002	90,111
福井県	599,267	104,118	80,541	105,124	97,614	102,292	109,578	300,091	55,042	41,324	53,813	48,781	50,116	51,015	299,176	49,076	39,217	51,311	48,833	52,176	58,563
山梨県	642,370	113,510	80,494	109,131	111,440	110,967	116,828	323,408	59,762	41,752	55,794	56,377	55,043	54,680	318,962	53,748	38,742	53,337	55,063	55,924	62,148
長野県	1,594,945	262,678	203,082	286,707	268,233	268,663	305,582	799,709	137,344	104,342	146,488	135,340	132,552	143,643	795,236	125,334	98,740	140,219	132,893	136,111	161,939
岐阜県	1,564,860	275,181	202,441	277,926	257,889	255,676	295,747	774,144	140,975	103,570	141,202	127,449	123,281	137,667	790,716	134,206	98,871	136,724	130,440	132,395	158,080
静岡県	2,883,871	484,763	392,479	517,948	481,245	474,469	532,967	1,454,020	254,811	204,315	266,578	244,842	234,838	248,636	1,429,851	229,952	188,164	251,370	236,403	239,631	284,331
愛知県	6,052,791	1,201,470	907,615	1,143,122	1,003,590	822,807	974,187	3,070,008	626,758	476,314	591,174	516,059	406,895	452,808	2,982,783	574,712	431,301	551,948	487,531	415,912	521,379
三重県	1,403,385	246,506	187,179	251,197	235,134	225,665	257,704	699,751	128,340	97,056	128,399	117,541	109,208	119,207	703,634	118,166	90,123	122,798	117,593	116,457	138,497
滋賀県	1,120,148	217,766	161,894	209,437	179,999	168,601	182,451	561,843	114,894	83,188	105,715	89,789	82,359	85,898	558,305	102,872	78,706	103,722	90,210	86,242	96,553
京都府	2,067,792	413,335	271,763	368,539	332,535	299,435	382,185	1,003,957	209,933	134,602	181,837	162,462	143,066	172,057	1,063,835	203,402	137,161	186,702	170,073	156,369	210,128
大阪府	7,137,126	1,380,452	998,837	1,315,542	1,205,715	978,154	1,258,426	3,469,491	689,905	495,713	650,026	596,368	472,965	564,514	3,667,635	690,547	503,124	665,516	609,347	505,189	693,912
兵庫県	4,346,602	769,108	578,741	790,871	736,591	677,279	794,012	2,099,415	384,159	287,080	387,258	356,847	324,054	360,017	2,247,187	384,949	291,661	403,613	379,744	353,225	433,995
奈良県	1,054,041	181,911	129,190	181,994	175,667	173,865	211,414	502,300	90,301	62,932	87,967	83,061	81,888	96,151	551,741	91,610	66,258	94,027	92,606	91,977	115,263
和歌山県	723,948	113,551	89,688	122,756	122,752	127,591	147,610	349,387	58,250	44,674	60,814	58,185	61,083	66,381	374,561	55,301	45,014	61,942	64,567	66,508	81,229
鳥取県	427,916	71,141	57,510	73,888	66,432	79,531	79,414	210,928	36,559	29,157	37,503	32,557	38,862	36,290	216,988	34,582	28,353	36,385	33,875	40,669	43,124
島根県	511,874	84,025	66,469	86,413	78,760	94,569	101,638	256,597	44,197	34,080	44,571	39,428	47,230	47,091	255,277	39,828	32,389	41,842	39,332	47,339	54,547
岡山県	1,481,486	280,588	201,004	261,581	226,804	235,586	275,923	728,110	142,979	100,866	131,515	111,506	114,613	126,631	753,376	137,609	100,138	130,066	115,298	120,973	149,292
広島県	2,209,179	401,350	305,036	402,592	351,469	344,510	404,222	1,094,530	208,132	156,535	202,761	174,600	167,204	185,298	1,114,649	193,218	148,501	199,831	176,869	177,306	218,924
山口県	1,047,167	169,615	128,961	178,243	161,522	186,430	222,396	511,178	88,363	65,667	89,970	78,073	89,713	99,392	535,989	81,252	63,294	88,273	83,449	96,717	123,004
徳島県	565,895	90,111	71,416	95,220	89,387	106,594	113,167	277,620	46,565	36,071	47,400	43,283	51,793	52,508	288,275	43,546	35,345	47,820	46,104	54,801	60,659
香川県	744,678	124,231	99,103	135,092	115,956	125,947	144,349	368,804	64,831	50,443	68,123	57,542	61,047	66,818	375,874	59,400	48,660	66,969	58,414	64,900	77,531
愛媛県	1,045,029	166,663	133,478	181,000	167,955	188,681	207,252	508,416	86,080	66,966	90,397	81,235	90,077	93,661	536,613	80,583	66,512	90,603	86,720	98,604	113,591
高知県	537,895	82,460	65,185	92,373	85,172	98,632	114,073	262,348	42,919	32,500	46,420	41,345	47,515	51,649	275,547	39,541	32,685	45,953	43,827	51,117	62,424
福岡県	4,064,355	781,362	593,233	729,609	626,947	650,967	682,237	1,958,785	390,906	291,608	359,544	301,867	311,398	303,462	2,105,570	390,456	301,625	370,065	325,080	339,569	378,775
佐賀県	626,682	110,227	85,363	104,958	98,689	116,807	110,638	303,738	55,594												

[数表3:母集団構成比]

[数表2:母集団人口]の構成比

(単位: %)

	合計							男性							女性						
	計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	男性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	女性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80
全国	100.00	18.26	14.10	18.20	16.54	15.55	17.34	49.62	9.37	7.18	9.22	8.29	7.61	7.95	50.38	8.90	6.92	8.98	8.25	7.94	9.40
北海道	4.14	0.68	0.54	0.73	0.69	0.73	0.78	1.99	0.35	0.27	0.36	0.33	0.35	0.34	2.15	0.33	0.27	0.37	0.36	0.39	0.44
青森県	0.98	0.15	0.12	0.16	0.17	0.19	0.19	0.47	0.08	0.06	0.08	0.08	0.09	0.08	0.50	0.07	0.06	0.08	0.09	0.10	0.11
岩手県	0.94	0.15	0.12	0.16	0.16	0.18	0.18	0.47	0.08	0.06	0.08	0.08	0.09	0.08	0.47	0.07	0.06	0.08	0.08	0.09	0.10
宮城県	1.83	0.34	0.27	0.33	0.29	0.31	0.29	0.91	0.18	0.13	0.17	0.15	0.15	0.14	0.92	0.17	0.13	0.16	0.14	0.16	0.16
秋田県	0.74	0.10	0.09	0.12	0.12	0.16	0.16	0.36	0.05	0.04	0.06	0.06	0.08	0.07	0.38	0.05	0.04	0.06	0.06	0.08	0.09
山形県	0.82	0.13	0.11	0.14	0.13	0.16	0.16	0.41	0.07	0.05	0.07	0.07	0.08	0.07	0.41	0.06	0.05	0.07	0.07	0.08	0.08
福島県	1.44	0.24	0.19	0.24	0.24	0.28	0.26	0.73	0.12	0.10	0.13	0.12	0.14	0.12	0.71	0.11	0.09	0.12	0.12	0.14	0.13
茨城県	2.29	0.40	0.31	0.41	0.37	0.39	0.41	1.17	0.21	0.16	0.21	0.19	0.19	0.20	1.12	0.19	0.15	0.20	0.18	0.20	0.22
栃木県	1.54	0.26	0.22	0.28	0.25	0.27	0.27	0.79	0.14	0.11	0.15	0.13	0.13	0.13	0.76	0.12	0.10	0.13	0.12	0.13	0.14
群馬県	1.54	0.27	0.20	0.28	0.25	0.25	0.28	0.78	0.14	0.11	0.14	0.13	0.13	0.13	0.76	0.13	0.10	0.13	0.12	0.13	0.15
埼玉県	5.93	1.10	0.84	1.12	0.99	0.86	1.02	2.99	0.56	0.43	0.58	0.51	0.43	0.48	2.94	0.54	0.41	0.54	0.48	0.43	0.55
千葉県	5.06	0.94	0.72	0.94	0.84	0.74	0.88	2.55	0.48	0.37	0.49	0.43	0.37	0.41	2.51	0.45	0.35	0.46	0.41	0.37	0.47
東京都	11.45	2.38	1.95	2.23	1.95	1.39	1.55	5.72	1.20	0.99	1.13	1.00	0.70	0.70	5.73	1.18	0.96	1.10	0.95	0.69	0.85
神奈川県	7.44	1.43	1.07	1.43	1.32	1.01	1.18	3.76	0.74	0.56	0.73	0.69	0.50	0.54	3.68	0.69	0.52	0.70	0.64	0.50	0.64
新潟県	1.72	0.28	0.22	0.30	0.28	0.31	0.32	0.86	0.14	0.11	0.15	0.14	0.16	0.15	0.86	0.13	0.11	0.15	0.14	0.16	0.17
富山県	0.81	0.13	0.10	0.15	0.13	0.13	0.16	0.41	0.07	0.05	0.08	0.07	0.06	0.08	0.41	0.06	0.05	0.07	0.07	0.07	0.09
石川県	0.89	0.17	0.12	0.16	0.14	0.14	0.17	0.44	0.09	0.06	0.08	0.07	0.07	0.08	0.45	0.08	0.06	0.08	0.07	0.07	0.09
福井県	0.59	0.10	0.08	0.10	0.10	0.10	0.11	0.30	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.30	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.06
山梨県	0.64	0.11	0.08	0.11	0.11	0.11	0.12	0.32	0.06	0.04	0.06	0.06	0.05	0.05	0.32	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	0.06
長野県	1.58	0.26	0.20	0.28	0.27	0.27	0.30	0.79	0.14	0.10	0.15	0.13	0.13	0.14	0.79	0.12	0.10	0.14	0.13	0.14	0.16
岐阜県	1.55	0.27	0.20	0.28	0.26	0.25	0.29	0.77	0.14	0.10	0.14	0.13	0.12	0.14	0.78	0.13	0.10	0.14	0.13	0.13	0.16
静岡県	2.86	0.48	0.39	0.51	0.48	0.47	0.53	1.44	0.25	0.20	0.26	0.24	0.23	0.25	1.42	0.23	0.19	0.25	0.23	0.24	0.28
愛知県	6.00	1.19	0.90	1.13	1.00	0.82	0.97	3.05	0.62	0.47	0.59	0.51	0.40	0.45	2.96	0.57	0.43	0.55	0.48	0.41	0.52
三重県	1.39	0.24	0.19	0.25	0.23	0.22	0.26	0.69	0.13	0.10	0.13	0.12	0.11	0.12	0.70	0.12	0.09	0.12	0.12	0.12	0.14
滋賀県	1.11	0.22	0.16	0.21	0.18	0.17	0.18	0.56	0.11	0.08	0.10	0.09	0.08	0.09	0.55	0.10	0.08	0.10	0.09	0.09	0.10
京都府	2.05	0.41	0.27	0.37	0.33	0.30	0.38	1.00	0.21	0.13	0.18	0.16	0.14	0.17	1.06	0.20	0.14	0.19	0.17	0.16	0.21
大阪府	7.08	1.37	0.99	1.31	1.20	0.97	1.25	3.44	0.68	0.49	0.64	0.59	0.47	0.56	3.64	0.69	0.50	0.66	0.60	0.50	0.69
兵庫県	4.31	0.76	0.57	0.78	0.73	0.67	0.79	2.08	0.38	0.28	0.38	0.35	0.32	0.36	2.23	0.38	0.29	0.40	0.38	0.35	0.43
奈良県	1.05	0.18	0.13	0.18	0.17	0.17	0.21	0.50	0.09	0.06	0.09	0.08	0.08	0.10	0.55	0.09	0.07	0.09	0.09	0.09	0.11
和歌山県	0.72	0.11	0.09	0.12	0.12	0.13	0.15	0.35	0.06	0.04	0.06	0.06	0.06	0.07	0.37	0.05	0.04	0.06	0.06	0.07	0.08
鳥取県	0.42	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.21	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.04	0.22	0.03	0.03	0.04	0.03	0.04	0.04
島根県	0.51	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09	0.10	0.25	0.04	0.03	0.04	0.04	0.05	0.05	0.25	0.04	0.03	0.04	0.04	0.05	0.05
岡山県	1.47	0.28	0.20	0.26	0.22	0.23	0.27	0.72	0.14	0.10	0.13	0.11	0.11	0.13	0.75	0.14	0.10	0.13	0.11	0.12	0.15
広島県	2.19	0.40	0.30	0.40	0.35	0.34	0.40	1.09	0.21	0.16	0.20	0.17	0.17	0.18	1.11	0.19	0.15	0.20	0.18	0.18	0.22
山口県	1.04	0.17	0.13	0.18	0.16	0.18	0.22	0.51	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	0.10	0.53	0.08	0.06	0.09	0.08	0.10	0.12
徳島県	0.56	0.09	0.07	0.09	0.09	0.11	0.11	0.28	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.29	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.06
香川県	0.74	0.12	0.10	0.13	0.12	0.12	0.14	0.37	0.06	0.05	0.07	0.06	0.06	0.07	0.37	0.06	0.05	0.07	0.06	0.06	0.08
愛媛県	1.04	0.17	0.13	0.18	0.17	0.19	0.21	0.50	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09	0.53	0.08	0.07	0.09	0.09	0.10	0.11
高知県	0.53	0.08	0.06	0.09	0.08	0.10	0.11	0.26	0.04	0.03	0.05	0.04	0.05	0.05	0.27	0.04	0.03	0.05	0.04	0.05	0.06
福岡県	4.03	0.78	0.59	0.72	0.62	0.65	0.68	1.94	0.39	0.29	0.36	0.30	0.31	0.30	2.09	0.39	0.30	0.37	0.32	0.34	0.38
佐賀県	0.62	0.11	0.08	0.10	0.10	0.12	0.11	0.30	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06	0.05	0.32	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	0.06
長崎県	1.01	0.16	0.13	0.16	0.17	0.20	0.19	0.48	0.08	0.06	0.08	0.08	0.10	0.09	0.52	0.08	0.07	0.08	0.09	0.10	0.11
熊本県	1.32	0.23	0.18	0.22	0.21	0.25	0.24	0.64	0.11	0.09	0.11	0.10	0.12	0.11	0.68	0.11	0.09	0.11	0.11	0.13	0.13
大分県	0.86	0.14	0.11	0.15	0.13	0.16	0.17	0.42	0.07	0.06	0.07	0.06	0.08	0.08	0.44	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09
宮崎県	0.81	0.13	0.11	0.14	0.13	0.16	0.15	0.39	0.07	0.05	0.07	0.06	0.08	0.07	0.42	0.06	0.05	0.07	0.07	0.08	0.08
鹿児島県	1.20	0.19	0.16	0.19	0.19	0.24	0.22	0.58	0.10	0.08	0.09	0.09	0.12	0.10	0.62	0.10	0.08	0.10	0.10	0.12	0.12
沖縄県	1.12	0.23	0.18	0.21	0.18	0.19	0.14	0.56	0.12	0.09	0.10	0.09	0.09	0.07	0.56	0.11	0.09	0.10	0.09	0.09	0.07

[数表4:スクリーニング集計母数(ウェイトバック後)]

[数表1:スクリーニング回収結果(ウェイトバック前)]を、[数表3:母集団構成比]に補正した

(単位:人)

	合計							男性							女性						
	計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	男性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	女性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80
全国	55,000	10,045	7,757	10,008	9,103	8,553	9,534	27,289	5,151	3,950	5,067	4,567	4,187	4,367	27,711	4,894	3,807	4,941	4,536	4,366	5,167
北海道	2,279	372	296	400	378	403	430	1,097	190	148	198	182	191	188	1,182	182	148	202	196	212	242
青森県	537	80	65	90	92	105	105	261	42	33	45	45	50	46	276	38	32	45	47	55	59
岩手県	517	80	66	87	86	100	98	257	42	34	45	43	49	44	260	38	32	42	43	51	54
宮城県	1,007	189	146	181	160	170	161	502	97	74	92	81	83	75	505	92	72	89	79	87	86
秋田県	408	55	48	67	67	86	85	201	29	25	34	33	42	38	207	26	23	33	34	44	47
山形県	453	72	59	75	73	89	85	226	38	30	38	36	44	40	227	34	29	37	37	45	45
福島県	791	130	105	132	131	153	140	403	69	55	69	67	77	66	388	61	50	63	64	76	74
茨城県	1,260	220	171	225	203	214	227	642	117	90	117	104	106	108	618	103	81	108	99	108	119
栃木県	849	145	119	155	137	146	147	434	77	63	81	70	73	70	415	68	56	74	67	73	77
群馬県	844	148	111	153	138	139	155	427	78	58	79	70	69	73	417	70	53	74	68	70	82
埼玉県	3,261	605	462	615	545	471	563	1,645	310	239	319	281	234	262	1,616	295	223	296	264	237	301
千葉県	2,783	515	394	519	463	406	486	1,402	265	204	268	238	201	226	1,381	250	190	251	225	205	260
東京都	6,300	1,307	1,074	1,228	1,071	766	854	3,148	657	546	623	550	384	388	3,152	650	528	605	521	382	466
神奈川県	4,093	785	591	786	727	554	650	2,068	406	306	403	377	277	299	2,025	379	285	383	350	277	351
新潟県	943	152	123	164	154	172	178	472	79	63	84	78	85	83	471	73	60	80	76	87	95
富山県	446	74	56	81	72	73	90	222	39	29	42	36	35	41	224	35	27	39	36	38	49
石川県	490	91	64	89	78	77	91	244	48	33	45	39	37	42	246	43	31	44	39	40	49
福井県	327	57	44	57	54	55	60	164	30	23	29	27	27	28	163	27	21	28	27	28	32
山梨県	351	62	44	59	61	61	64	177	33	23	30	31	30	30	174	29	21	29	30	31	34
長野県	870	143	111	157	147	146	166	436	75	57	80	74	72	78	434	68	54	77	73	74	88
岐阜県	854	150	111	152	141	139	161	423	77	57	77	70	67	75	431	73	54	75	71	72	86
静岡県	1,573	264	214	282	263	259	291	793	139	111	145	134	128	136	780	125	103	137	129	131	155
愛知県	3,303	656	495	624	548	449	531	1,676	342	260	323	282	222	247	1,627	314	235	301	266	227	284
三重県	766	134	102	137	128	124	141	382	70	53	70	64	60	65	384	64	49	67	64	64	76
滋賀県	612	119	88	115	98	92	100	307	63	45	58	49	45	47	305	56	43	57	49	47	53
京都府	1,129	226	148	201	182	163	209	548	115	73	99	89	78	94	581	111	75	102	93	85	115
大阪府	3,894	753	545	718	657	534	687	1,892	376	270	355	325	258	308	2,002	377	275	363	332	276	379
兵庫県	2,372	420	316	431	402	370	433	1,146	210	157	211	195	177	196	1,226	210	159	220	207	193	237
奈良県	574	99	70	99	96	95	115	273	49	34	48	45	45	52	301	50	36	51	51	50	63
和歌山県	394	62	49	67	67	69	80	190	32	24	33	32	33	36	204	30	25	34	35	36	44
鳥取県	233	39	31	40	36	43	44	115	20	16	20	18	21	20	118	19	15	20	18	22	24
島根県	281	46	37	47	43	52	56	141	24	19	24	22	26	26	140	22	18	23	21	26	30
岡山県	809	153	110	143	124	129	150	398	78	55	72	61	63	69	411	75	55	71	63	66	81
広島県	1,204	219	166	220	191	188	220	597	114	85	111	95	91	101	607	105	81	109	96	97	119
山口県	572	92	71	97	89	102	121	279	48	36	49	43	49	54	293	44	35	48	46	53	67
徳島県	309	49	39	52	49	58	62	152	25	20	26	24	28	29	157	24	19	26	25	30	33
香川県	405	67	55	74	63	68	78	200	35	28	37	31	33	36	205	32	27	37	32	35	42
愛媛県	569	91	73	98	91	103	113	277	47	37	49	44	49	51	292	44	36	49	47	54	62
高知県	294	45	36	50	47	54	62	143	23	18	25	23	26	28	151	22	18	25	24	28	34
福岡県	2,218	426	324	398	342	355	373	1,069	213	159	196	165	170	166	1,149	213	165	202	177	185	207
佐賀県	342	60	47	57	54	64	60	165	30	23	28	26	31	27	177	30	24	29	28	33	33
長崎県	552	87	71	90	90	109	105	266	44	35	44	43	53	47	286	43	36	46	47	56	58
熊本県	730	125	101	121	115	136	132	354	63	50	60	55	66	60	376	62	51	61	60	70	72
大分県	475	78	62	80	73	88	94	230	40	31	40	35	42	42	245	38	31	40	38	46	52
宮崎県	447	71	59	75	71	87	84	216	36	29	37	34	42	38	231	35	30	38	37	45	46
鹿児島県	664	107	89	107	106	134	121	321	53	43	52	51	66	56	343	54	46	55	55	68	65
沖縄県	616	125	99	113	100	103	76	308	64	49	57	50	52	36	308	61	50	56	50	51	40

《区分①：自転車利用者(自転車を「週に1回以上」運転)について》

[数表5：自転車利用率]

[数表4：スクリーニング回収結果(ウェイトバック後)]のうち、「自転車利用者(自転車を週に1回以上利用)」の割合

(単位：%)

	合計								男性							女性						
	計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	男性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	女性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	
全国	39.54	45.07	42.18	43.34	38.42	33.58	34.03	40.95	48.71	45.19	43.20	37.81	33.34	35.91	38.16	41.23	39.06	43.47	39.02	33.81	32.44	
北海道	33.17	40.59	33.78	36.75	31.75	29.03	28.14	35.64	43.68	35.14	38.38	35.16	30.37	30.85	30.88	37.36	32.43	35.15	28.57	27.83	26.03	
青森県	34.26	48.75	41.54	41.11	31.52	24.76	24.76	37.16	54.76	36.36	40.00	26.67	26.00	41.30	31.52	42.11	46.88	42.22	36.17	23.64	11.86	
岩手県	35.78	42.50	36.36	42.53	39.53	27.00	29.59	38.13	42.86	38.24	46.67	46.51	28.57	27.27	33.46	42.11	34.38	38.10	32.56	25.49	31.48	
宮城県	33.47	40.21	36.30	36.46	30.63	29.41	26.71	35.06	41.24	37.84	35.87	32.10	33.73	28.00	31.88	39.13	34.72	37.08	29.11	25.29	25.58	
秋田県	36.76	54.55	41.67	32.84	31.34	29.07	37.65	39.80	55.17	48.00	38.24	33.33	28.57	42.11	33.82	53.85	34.78	27.27	29.41	29.55	34.04	
山形県	35.10	54.17	37.29	45.33	26.03	28.09	23.53	33.19	55.26	30.00	39.47	27.78	25.00	22.50	37.00	52.94	44.83	51.35	24.32	31.11	24.44	
福島県	32.11	43.85	33.33	36.36	32.82	25.49	22.86	32.51	44.93	30.91	36.23	38.81	23.38	21.21	31.70	42.62	36.00	36.51	26.56	27.63	24.32	
茨城県	38.02	50.00	47.37	39.56	30.54	32.24	29.96	41.90	53.85	52.22	44.44	32.69	33.96	34.26	33.98	45.63	41.98	34.26	28.28	30.56	26.05	
栃木県	35.45	48.97	36.13	38.06	37.23	29.45	23.13	36.87	53.25	41.27	34.57	40.00	28.77	22.86	33.98	44.12	30.36	41.89	34.33	30.14	23.38	
群馬県	35.90	49.32	43.24	32.03	31.88	35.25	25.81	40.05	58.97	48.28	37.97	34.29	33.33	27.40	31.65	38.57	37.74	25.68	29.41	37.14	24.39	
埼玉県	45.66	48.43	45.02	47.32	45.87	44.37	42.27	47.42	55.16	51.88	45.77	43.06	42.31	45.42	43.87	41.36	37.67	48.99	48.86	46.41	39.53	
千葉県	40.75	38.06	42.13	47.21	42.12	35.47	38.68	41.51	40.38	40.69	47.76	41.18	35.82	41.59	39.97	35.60	43.68	46.61	43.11	35.12	36.15	
東京都	43.19	38.87	42.18	47.80	44.72	42.82	42.86	44.70	45.97	44.51	46.55	42.18	40.63	47.42	41.69	31.69	39.77	49.09	47.41	45.03	39.06	
神奈川県	33.62	30.19	35.87	42.37	33.29	28.34	30.00	34.62	33.99	37.25	42.43	31.83	26.35	33.44	32.59	26.12	34.39	42.30	34.86	30.32	27.07	
新潟県	34.78	44.08	35.77	37.20	38.31	26.74	28.65	34.32	40.51	38.10	33.33	41.03	27.06	27.71	35.24	47.95	33.33	41.25	35.53	26.44	29.47	
富山県	35.43	43.24	39.29	40.74	37.50	24.66	28.89	39.19	46.15	48.28	40.48	38.89	28.57	34.15	31.70	40.00	29.63	41.03	36.11	21.05	24.49	
石川県	34.49	46.15	28.13	39.33	34.62	25.97	29.67	38.93	54.17	30.30	44.44	38.46	32.43	28.57	30.08	37.21	25.81	34.09	30.77	20.00	30.61	
福井県	36.09	47.37	45.45	33.33	31.48	25.45	35.00	36.59	43.33	52.17	34.48	33.33	18.52	39.29	35.58	51.85	38.10	32.14	29.63	32.14	31.25	
山梨県	39.32	61.29	45.45	44.07	40.98	26.23	20.31	42.94	66.67	52.17	36.67	48.39	23.33	30.00	35.63	55.17	38.10	51.72	33.33	29.03	11.76	
長野県	33.56	48.95	36.94	33.76	36.05	29.45	19.28	34.86	52.00	35.09	31.25	37.84	34.72	19.23	32.26	45.59	38.89	36.36	34.25	24.32	19.32	
岐阜県	38.76	54.00	40.54	39.47	36.88	25.90	35.40	40.43	58.44	43.86	40.26	40.00	22.39	36.00	37.12	49.32	37.04	38.67	33.80	29.17	34.88	
静岡県	37.89	47.35	39.72	39.36	32.32	32.43	36.43	39.09	51.08	45.05	39.31	30.60	32.81	36.03	36.67	43.20	33.98	39.42	34.11	32.06	36.77	
愛知県	42.14	51.07	46.26	43.91	40.88	33.63	33.71	43.26	56.14	47.69	44.89	38.30	32.43	34.01	41.00	45.54	44.68	42.86	43.61	34.80	33.45	
三重県	37.73	49.25	47.06	39.42	35.16	33.87	24.11	37.96	48.57	41.51	41.43	37.50	31.67	26.15	37.50	50.00	53.06	37.31	32.81	35.94	22.37	
滋賀県	44.77	52.94	48.86	43.48	36.73	38.04	47.00	44.95	60.32	48.89	41.38	36.73	24.44	53.19	44.59	44.64	48.84	45.61	36.73	51.06	41.51	
京都府	44.82	49.56	43.92	53.73	38.46	41.10	40.19	44.34	53.91	50.68	48.48	34.83	35.90	39.36	45.27	45.05	37.33	58.82	41.94	45.88	40.87	
大阪府	52.80	52.32	57.80	55.57	52.82	48.69	49.64	51.69	54.92	60.00	50.70	48.92	47.67	48.38	53.85	50.13	55.64	60.33	56.63	49.64	50.66	
兵庫県	40.09	43.57	45.25	45.24	36.82	33.78	36.26	40.84	46.19	50.96	39.81	34.36	36.72	38.27	39.40	40.95	39.62	50.45	39.13	31.09	34.60	
奈良県	37.98	42.42	37.14	42.42	43.75	28.42	33.91	38.46	40.82	44.12	41.67	33.33	26.67	44.23	37.54	44.00	30.56	43.14	52.94	30.00	25.40	
和歌山県	35.79	41.94	46.94	35.82	35.82	26.09	32.50	37.89	37.50	50.00	39.39	40.63	21.21	41.67	33.82	46.67	44.00	32.35	31.43	30.56	25.00	
鳥取県	41.20	58.97	35.48	45.00	38.89	32.56	36.36	44.35	60.00	43.75	45.00	38.89	33.33	45.00	38.14	57.89	26.67	45.00	38.89	31.82	29.17	
島根県	36.65	43.48	45.95	42.55	34.88	26.92	30.36	38.30	41.67	47.37	41.67	40.91	30.77	30.77	35.00	45.45	44.44	43.48	28.57	23.08	30.00	
岡山県	45.61	62.09	45.45	51.75	41.94	38.76	32.00	47.99	65.38	47.27	56.94	39.34	41.27	33.33	43.31	58.67	43.64	46.48	44.44	36.36	30.86	
広島県	41.69	51.14	45.78	46.36	40.84	34.04	31.82	42.04	55.26	50.59	44.14	40.00	35.16	25.74	41.35	46.67	40.74	48.62	41.67	32.99	36.97	
山口県	37.06	52.17	33.80	46.39	32.58	30.39	28.93	41.94	52.08	44.44	59.18	32.56	34.69	29.63	32.42	52.27	22.86	33.33	32.61	26.42	28.36	
徳島県	42.07	55.10	43.59	38.46	34.69	37.93	43.55	42.76	44.00	55.00	38.46	33.33	39.29	48.28	41.40	66.67	31.58	38.46	36.00	36.67	39.39	
香川県	44.94	71.64	36.36	40.54	36.51	44.12	39.74	44.50	77.14	39.29	43.24	29.03	39.39	36.11	45.37	65.63	33.33	37.84	43.75	48.57	42.86	
愛媛県	43.41	59.34	45.21	39.80	48.35	37.86	33.63	43.68	65.96	45.95	36.73	43.18	44.90	27.45	43.15	52.27	44.44	42.86	53.19	31.48	38.71	
高知県	45.24	57.78	38.89	52.00	36.17	46.30	40.32	44.76	65.22	44.44	44.00	30.43	50.00	35.71	45.70	50.00	33.33	60.00	41.67	42.86	44.12	
福岡県	35.66	47.42	40.74	40.20	31.29	26.20	26.01	39.57	52.11	48.43	43.37	33.33	27.65	28.92	32.03	42.72	33.33	37.13	29.38	24.86	23.67	
佐賀県	40.06	48.33	53.19	50.88	35.19	29.69	26.67	40.61	53.33	56.52	53.57	34.62	19.35	29.63	39.55	43.33	50.00	48.28	35.71	39.39	24.24	
長崎県	25.00	31.03	42.25	30.00	25.56	17.43	11.43	29.70	38.64	48.57	45.45	23.26	16.98	12.77	20.63	23.26	36.11	15.22	27.66	17.86	10.34	
熊本県	34.38	48.80	42.57	38.02	30.43	23.53	25.76	37.57	39.68	50.00	45.00	34.55	27.27	31.67	31.38	58.06	35.29	31.15	26.67	20.00	20.83	
大分県	31.79	41.03	35.48	28.75	30.14	29.55	27.66	35.22	42.50	48.39	35.00	25.71	33.33	28.57	28.57	39.47	22.58	22.50	34.21	26.09	26.92	
宮崎県	37.14	49.30	38.98	30.67	35.21	36.78	33.33	38.43	52.78	41.38	35.14	47.06	26.19	31.58	35.93	45.71	36.67	26.32	24.32	46.67	34.78	
鹿児島県	27.26	36.45	30.34	28.04	29.25	18.66	23.97	27.73	30.19	30.23	30.77	29.41	27.27	19.64	26.82	42.59	30.43	25.45	29.09	10.29	27.69	
沖縄県	28.41	25.60	29.29	32.74	27.00	26.21	30.26	31.17	26.56	32.65	31.58	32.00	26.92	41.67	25.65	24.59	26.00	33.93	22.00	25.49	20.00	

(※20%未満のセルを色付けしている)

[数表6:本調査回収数・自転車利用者(ウェイトバック前)]

(単位:人)

	合計							男性							女性						
	計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	男性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	女性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80
全国	15,607	3,040	2,341	3,135	2,634	2,103	2,354	8,117	1,658	1,294	1,631	1,326	1,050	1,158	7,490	1,382	1,047	1,504	1,308	1,053	1,196
北海道	521	95	71	101	83	80	91	269	52	38	52	46	38	43	252	43	33	49	37	42	48
青森県	127	24	19	27	21	20	16	67	13	9	13	9	11	12	60	11	10	14	12	9	4
岩手県	140	21	19	31	27	21	21	73	10	9	17	16	13	8	67	11	10	14	11	8	13
宮城県	251	51	40	46	38	41	35	136	27	21	25	20	24	19	115	24	19	21	18	17	16
秋田県	116	19	16	19	15	19	28	62	9	9	11	9	10	14	54	10	7	8	6	9	14
山形県	117	29	16	24	13	20	15	55	15	6	11	7	9	7	62	14	10	13	6	11	8
福島県	180	29	26	36	35	30	24	92	13	14	19	21	14	11	88	16	12	17	14	16	13
茨城県	341	71	59	64	45	51	51	193	42	33	39	24	27	28	148	29	26	25	21	24	23
栃木県	225	50	34	45	42	27	27	123	29	22	23	22	15	12	102	21	12	22	20	12	15
群馬県	220	53	32	36	33	37	29	129	36	20	22	19	17	15	91	17	12	14	14	20	14
埼玉県	1,052	192	142	206	191	153	168	556	110	83	107	97	76	83	496	82	59	99	94	77	85
千葉県	800	133	110	169	148	107	133	416	73	55	88	78	56	66	384	60	55	81	70	51	67
東京都	1,939	328	311	424	365	239	272	1,015	192	170	217	178	117	141	924	136	141	207	187	122	131
神奈川県	979	164	151	231	185	109	139	517	96	83	121	94	50	73	462	68	68	110	91	59	66
新潟県	249	50	34	46	45	37	37	125	23	19	21	25	19	18	124	27	15	25	20	18	19
富山県	119	23	18	24	21	13	20	66	12	12	12	12	8	10	53	11	6	12	9	5	10
石川県	124	33	10	26	21	15	19	67	18	7	14	11	8	9	57	15	3	12	10	7	10
福井県	86	19	17	14	13	10	13	41	9	9	7	6	3	7	45	10	8	7	7	7	6
山梨県	105	26	17	17	20	13	12	57	15	9	8	11	6	8	48	11	8	9	9	7	4
長野県	211	50	31	40	38	28	24	109	27	15	19	20	16	12	102	23	16	21	18	12	12
岐阜県	228	57	30	41	35	26	39	117	30	18	22	18	11	18	111	27	12	19	17	15	21
静岡県	418	82	61	81	62	59	73	220	44	36	45	31	30	34	198	38	25	36	31	29	39
愛知県	991	220	164	205	160	112	130	521	123	89	117	77	54	61	470	97	75	88	83	58	69
三重県	211	47	36	38	36	30	24	104	22	16	21	19	13	13	107	25	20	17	17	17	11
滋賀県	204	44	35	35	28	27	35	101	26	18	16	14	9	18	103	18	17	19	14	18	17
京都府	359	74	47	78	52	47	61	173	39	28	36	24	20	26	186	35	19	42	28	27	35
大阪府	1,452	264	217	278	258	191	244	704	136	116	127	120	96	109	748	128	101	151	138	95	135
兵庫県	679	124	100	143	111	90	111	344	67	59	67	51	48	52	335	57	41	76	60	42	59
奈良県	167	32	22	29	34	19	31	79	14	12	13	14	8	18	88	18	10	16	20	11	13
和歌山県	108	17	17	18	19	17	20	53	7	8	9	10	7	12	55	10	9	9	9	10	8
鳥取県	70	19	9	13	10	10	9	37	10	5	6	5	6	5	33	9	4	7	5	4	4
島根県	75	12	13	15	11	10	14	41	6	7	8	7	6	7	34	6	6	7	4	4	7
岡山県	278	67	40	56	40	37	38	148	37	22	32	18	20	19	130	30	18	24	22	17	19
広島県	360	76	55	77	55	45	52	178	40	31	38	27	23	19	182	36	24	39	28	22	33
山口県	158	37	20	33	21	25	22	90	19	12	20	12	14	13	68	18	8	13	9	11	9
徳島県	101	22	15	16	15	13	20	55	10	10	8	7	8	12	46	12	5	8	8	5	8
香川県	137	32	17	22	19	23	24	67	18	9	13	8	10	9	70	14	8	9	11	13	15
愛媛県	187	36	25	30	36	31	29	91	20	13	14	16	17	11	96	16	12	16	20	14	18
高知県	92	15	11	19	13	19	15	49	10	6	8	6	11	8	43	5	5	11	7	8	7
福岡県	564	131	93	119	82	68	71	309	73	55	67	44	34	36	255	58	38	52	38	34	35
佐賀県	104	19	18	24	15	15	13	49	11	9	12	7	5	5	55	8	9	12	8	10	8
長崎県	97	17	21	23	17	13	6	59	10	13	18	8	6	4	38	7	8	5	9	7	2
熊本県	194	43	30	38	29	26	28	101	16	17	23	17	13	15	93	27	13	15	12	13	13
大分県	105	19	16	15	17	21	17	56	10	11	9	7	11	8	49	9	5	6	10	10	9
宮崎県	129	26	18	17	21	24	23	68	14	10	10	14	9	11	61	12	8	7	7	15	12
鹿児島県	131	27	20	23	22	19	20	68	12	10	14	11	13	8	63	15	10	9	11	6	12
沖縄県	106	21	18	23	17	16	11	67	13	11	12	9	11	11	39	8	7	11	8	5	0

(※サンプルが確保できなかったセルを色付けしている)

[数表7:本調査集計母数・自転車利用者(ウェイトバック後)]

[数表4:スクリーニング回収結果(ウェイトバック後)]のうち、自転車利用者の構成比に補正した

(単位:人)

	合計							男性							女性						
	計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	男性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	女性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80
全国	15,003	3,119	2,262	2,991	2,413	1,984	2,234	7,707	1,728	1,232	1,509	1,190	964	1,084	7,296	1,391	1,030	1,482	1,223	1,020	1,150
北海道	521	104	69	101	83	81	83	269	57	36	52	44	40	40	252	47	33	49	39	41	43
青森県	126	27	18	25	20	18	18	66	16	8	12	8	9	13	60	11	10	13	12	9	5
岩手県	128	23	17	25	24	19	20	67	12	9	14	14	10	8	61	11	8	11	10	9	12
宮城県	232	53	36	46	34	34	29	121	28	19	23	18	19	14	111	25	17	23	16	15	15
秋田県	104	21	14	15	15	17	22	55	11	8	9	8	8	11	49	10	6	6	7	9	11
山形県	109	26	15	23	13	18	14	51	14	6	10	7	8	6	58	12	9	13	6	10	8
福島県	174	39	24	33	30	26	22	90	21	12	17	18	12	10	84	18	12	16	12	14	12
茨城県	331	75	56	62	43	48	47	186	43	32	36	24	25	26	145	32	24	26	19	23	21
栃木県	206	49	30	40	35	29	23	109	28	18	19	19	14	11	97	21	12	21	16	15	12
群馬県	211	51	33	34	31	34	28	119	32	19	21	17	16	14	92	19	14	13	14	18	14
埼玉県	1,027	202	144	201	172	144	164	538	118	86	101	83	68	82	489	84	58	100	89	76	82
千葉県	783	135	114	169	135	100	130	402	74	57	88	68	50	65	381	61	57	81	67	50	65
東京都	1,878	350	313	405	330	227	253	971	208	168	200	160	108	127	907	142	145	205	170	119	126
神奈川県	950	163	147	230	167	108	135	494	95	79	118	83	50	69	456	68	68	112	84	58	66
新潟県	227	46	31	42	41	32	35	112	22	17	19	22	16	16	115	24	14	23	19	16	19
富山県	111	22	16	23	19	13	18	61	12	10	12	10	7	10	50	10	6	11	9	6	8
石川県	116	29	13	24	18	14	18	65	18	7	14	10	8	8	51	11	6	10	8	6	10
福井県	83	19	14	13	12	10	15	42	9	8	7	6	4	8	41	10	6	6	6	6	7
山梨県	95	26	14	18	17	11	9	52	15	8	8	10	5	6	43	11	6	10	7	6	3
長野県	199	48	28	36	36	29	22	104	27	14	17	19	17	10	95	21	14	19	17	12	12
岐阜県	228	56	31	41	36	24	40	117	31	17	21	19	10	19	111	25	14	20	17	14	21
静岡県	409	86	58	76	58	58	73	213	49	34	39	28	29	34	196	37	24	37	30	29	39
愛知県	960	231	158	189	154	104	124	500	132	86	100	74	50	58	460	99	72	89	80	54	66
三重県	200	46	33	37	31	29	24	101	24	15	20	17	13	12	99	22	18	17	14	16	12
滋賀県	188	43	29	35	24	25	32	95	26	15	17	12	8	17	93	17	14	18	12	17	15
京都府	348	77	45	74	48	46	58	168	43	26	33	21	19	26	180	34	19	41	27	27	32
大阪府	1,418	271	218	275	240	179	235	675	141	112	124	110	85	103	743	130	106	151	130	94	132
兵庫県	656	126	98	135	102	86	109	323	67	55	58	46	45	52	333	59	43	77	56	41	57
奈良県	150	29	18	29	29	18	27	72	14	10	14	10	8	16	78	15	8	15	19	10	11
和歌山県	99	18	16	17	17	13	18	49	8	8	9	9	5	10	50	10	8	8	8	8	8
鳥取県	67	16	8	12	10	10	11	35	8	5	6	5	5	6	32	8	3	6	5	5	5
島根県	72	14	12	14	10	10	12	38	7	6	7	6	6	6	34	7	6	7	4	4	6
岡山県	255	65	35	51	36	35	33	132	35	18	28	17	18	16	123	30	17	23	19	17	17
広島県	347	77	53	71	54	44	48	173	43	30	34	26	22	18	174	34	23	37	28	22	30
山口県	147	33	17	31	20	22	24	81	17	11	20	10	12	11	66	16	6	11	10	10	13
徳島県	92	19	12	14	12	16	19	47	8	8	7	6	8	10	45	11	4	7	6	8	9
香川県	126	33	14	21	16	21	21	62	19	8	11	6	9	9	64	14	6	10	10	12	12
愛媛県	170	37	23	26	30	27	27	83	21	12	12	13	15	10	87	16	11	14	17	12	17
高知県	92	18	10	18	12	17	17	45	10	6	8	5	9	7	47	8	4	10	7	8	10
福岡県	547	140	91	111	74	64	67	292	77	53	59	38	32	33	255	63	38	52	36	32	34
佐賀県	95	20	17	20	13	13	12	46	11	9	10	6	4	6	49	9	8	10	7	9	6
長崎県	96	19	21	19	16	13	8	55	12	12	14	7	6	4	41	7	9	5	9	7	4
熊本県	172	42	29	32	24	22	23	91	17	17	19	13	12	13	81	25	12	13	11	10	10
大分県	104	22	15	16	15	18	18	56	12	10	10	6	10	8	48	10	5	6	9	8	10
宮崎県	114	24	16	16	17	22	19	57	13	8	9	11	8	8	57	11	8	7	6	14	11
鹿児島県	125	27	19	21	21	17	20	61	11	9	11	10	12	8	64	16	10	10	11	5	12
沖縄県	115	22	20	25	19	19	10	66	12	11	12	11	10	10	49	10	9	13	8	9	0

[数表8:歩行者率]

[数表4:スクリーニング回収結果(ウェイトバック後)]のうち、「歩行者(自転車の運転は週に1回未満/利用しない)」の割合

(単位:%)

	合計							男性						女性							
	計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	男性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	女性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80
全国	60.47	54.93	57.86	56.66	61.60	66.44	65.97	59.07	51.31	54.89	56.80	62.19	66.68	64.09	61.84	58.75	60.94	56.53	61.00	66.22	67.56
北海道	66.83	59.41	66.22	63.25	68.25	70.97	71.86	64.36	56.32	64.86	61.62	64.84	69.63	69.15	69.12	62.64	67.57	64.85	71.43	72.17	73.97
青森県	65.74	51.25	58.46	58.89	68.48	75.24	75.24	62.84	45.24	63.64	60.00	73.33	74.00	58.70	68.48	57.89	53.13	57.78	63.83	76.36	88.14
岩手県	64.41	58.75	63.64	57.47	60.47	73.00	70.41	62.26	59.52	61.76	53.33	53.49	71.43	72.73	66.54	57.89	65.63	61.90	67.44	74.51	68.52
宮城県	66.53	59.79	63.70	63.54	69.38	70.59	73.29	64.94	58.76	62.16	64.13	67.90	66.27	72.00	68.12	60.87	65.28	62.92	70.89	74.71	74.42
秋田県	63.24	45.45	58.33	67.16	68.66	70.93	62.35	60.20	44.83	52.00	61.76	66.67	71.43	57.89	66.18	46.15	65.22	72.73	70.59	70.45	65.96
山形県	64.90	45.83	62.71	54.67	73.97	71.91	76.47	66.81	44.74	70.00	60.53	72.22	75.00	77.50	63.00	47.06	55.17	48.65	75.68	68.89	75.56
福島県	67.89	56.15	66.67	63.64	67.18	74.51	77.14	67.49	55.07	69.09	63.77	61.19	76.62	78.79	68.30	57.38	64.00	63.49	73.44	72.37	75.68
茨城県	61.98	50.00	52.63	60.44	69.46	67.76	70.04	58.10	46.15	47.78	55.56	67.31	66.04	65.74	66.02	54.37	58.02	65.74	71.72	69.44	73.95
栃木県	64.55	51.03	63.87	61.94	62.77	70.55	76.87	63.13	46.75	58.73	65.43	60.00	71.23	77.14	66.02	55.88	69.64	58.11	65.67	69.86	76.62
群馬県	64.10	50.68	56.76	67.97	68.12	64.75	74.19	59.95	41.03	51.72	62.03	65.71	66.67	72.60	68.35	61.43	62.26	74.32	70.59	62.86	75.61
埼玉県	54.34	51.57	54.98	52.68	54.13	55.63	57.73	52.58	44.84	48.12	54.23	56.94	57.69	54.58	56.13	58.64	62.33	51.01	51.14	53.59	60.47
千葉県	59.25	61.94	57.87	52.79	57.88	64.53	61.32	58.49	59.62	59.31	52.24	58.82	64.18	58.41	60.03	64.40	56.32	53.39	56.89	64.88	63.85
東京都	56.81	61.13	57.82	52.20	55.28	57.18	57.14	55.30	54.03	55.49	53.45	57.82	59.38	52.58	58.31	68.31	60.23	50.91	52.59	54.97	60.94
神奈川県	66.38	69.81	64.13	57.63	66.71	71.66	70.00	65.38	66.01	62.75	57.57	68.17	73.65	66.56	67.41	73.88	65.61	57.70	65.14	69.68	72.93
新潟県	65.22	55.92	64.23	62.80	61.69	73.26	71.35	65.68	59.49	61.90	66.67	58.97	72.94	72.29	64.76	52.05	66.67	58.75	64.47	73.56	70.53
富山県	64.57	56.76	60.71	59.26	62.50	75.34	71.11	60.81	53.85	51.72	59.52	61.11	71.43	65.85	68.30	60.00	70.37	58.97	63.89	78.95	75.51
石川県	65.51	53.85	71.88	60.67	65.38	74.03	70.33	61.07	45.83	69.70	55.56	61.54	67.57	71.43	69.92	62.79	74.19	65.91	69.23	80.00	69.39
福井県	64.22	52.63	56.82	66.67	68.52	74.55	65.00	64.02	56.67	52.17	65.52	66.67	81.48	60.71	64.42	48.15	61.90	67.86	70.37	67.86	68.75
山梨県	60.97	38.71	56.82	55.93	59.02	73.77	79.69	57.63	33.33	52.17	63.33	51.61	76.67	70.00	64.37	44.83	61.90	48.28	66.67	70.97	88.24
長野県	66.44	51.05	63.06	66.24	63.95	70.55	80.72	65.14	48.00	64.91	68.75	62.16	65.28	80.77	67.74	54.41	61.11	63.64	65.75	75.68	80.68
岐阜県	61.24	46.00	59.46	60.53	63.12	74.10	64.60	59.57	41.56	56.14	59.74	60.00	77.61	64.00	62.88	50.68	62.96	61.33	66.20	70.83	65.12
静岡県	62.11	52.65	60.28	60.64	67.68	67.57	63.57	60.91	48.92	54.95	60.69	69.40	67.19	63.97	63.33	56.80	66.02	60.58	65.89	67.94	63.23
愛知県	57.86	48.93	53.74	56.09	59.12	66.37	66.29	56.74	43.86	52.31	55.11	61.70	67.57	65.99	59.00	54.46	55.32	57.14	56.39	65.20	66.55
三重県	62.27	50.75	52.94	60.58	64.84	66.13	75.89	62.04	51.43	58.49	58.57	62.50	68.33	73.85	62.50	50.00	46.94	62.69	67.19	64.06	77.63
滋賀県	55.39	47.06	51.14	56.52	63.27	63.04	53.00	55.05	39.68	51.11	58.62	63.27	75.56	46.81	55.74	55.36	51.16	54.39	63.27	51.06	58.49
京都府	55.18	50.44	56.08	46.27	61.54	58.90	59.81	55.66	46.09	49.32	51.52	65.17	64.10	60.64	54.73	54.95	62.67	41.18	58.06	54.12	59.13
大阪府	47.20	47.68	42.20	44.43	47.18	51.31	50.36	48.31	45.48	40.00	49.30	51.08	52.33	51.62	46.15	49.87	44.36	39.67	43.37	50.36	49.34
兵庫県	59.91	56.43	54.75	54.76	63.18	66.22	63.74	59.16	53.81	49.04	60.19	65.64	63.28	61.73	60.60	59.05	60.38	49.55	60.87	68.91	65.40
奈良県	61.85	56.57	62.86	57.58	56.25	71.58	66.09	61.54	59.18	55.88	58.33	66.67	73.33	55.77	62.13	54.00	69.44	56.86	47.06	70.00	74.60
和歌山県	64.21	58.06	53.06	64.18	64.18	73.91	67.50	62.11	62.50	50.00	60.61	59.38	78.79	58.33	66.18	53.33	56.00	67.65	68.57	69.44	75.00
鳥取県	58.80	41.03	64.52	55.00	61.11	67.44	63.64	55.65	40.00	56.25	55.00	61.11	66.67	55.00	61.86	42.11	73.33	55.00	61.11	68.18	70.83
島根県	63.70	56.52	54.05	57.45	67.44	73.08	69.64	61.70	58.33	52.63	58.33	59.09	69.23	69.23	65.71	54.55	55.56	56.52	76.19	76.92	70.00
岡山県	54.39	37.91	54.55	48.25	58.06	61.24	68.00	52.01	34.62	52.73	43.06	60.66	58.73	66.67	56.69	41.33	56.36	53.52	55.56	63.64	69.14
広島県	58.39	48.86	54.82	53.64	59.16	65.96	68.18	58.12	44.74	50.59	55.86	60.00	64.84	74.26	58.65	53.33	59.26	51.38	58.33	67.01	63.03
山口県	62.94	47.83	66.20	53.61	67.42	69.61	71.07	58.06	47.92	55.56	40.82	67.44	65.31	70.37	67.58	47.73	77.14	66.67	67.39	73.58	71.64
徳島県	57.93	44.90	56.41	61.54	65.31	62.07	56.45	57.24	56.00	45.00	61.54	66.67	60.71	51.72	58.60	33.33	68.42	61.54	64.00	63.33	60.61
香川県	55.06	28.36	63.64	59.46	63.49	55.88	60.26	55.50	22.86	60.71	56.76	70.97	60.61	63.89	54.63	34.38	66.67	62.16	56.25	51.43	57.14
愛媛県	56.59	40.66	54.79	60.20	51.65	62.14	66.37	56.32	34.04	54.05	63.27	56.82	55.10	72.55	56.85	47.73	55.56	57.14	46.81	68.52	61.29
高知県	54.76	42.22	61.11	48.00	63.83	53.70	59.68	55.24	34.78	55.56	56.00	69.57	50.00	64.29	54.30	50.00	66.67	40.00	58.33	57.14	55.88
福岡県	64.34	52.58	59.26	59.80	68.71	73.80	73.99	60.43	47.89	51.57	56.63	66.67	72.35	71.08	67.97	57.28	66.67	62.87	70.62	75.14	76.33
佐賀県	59.94	51.67	46.81	49.12	64.81	70.31	73.33	59.39	46.67	43.48	46.43	65.38	80.65	70.37	60.45	56.67	50.00	51.72	64.29	60.61	75.76
長崎県	75.00	68.97	57.75	70.00	74.44	82.57	88.57	70.30	61.36	51.43	54.55	76.74	83.02	87.23	79.37	76.74	63.89	84.78	72.34	82.14	89.66
熊本県	65.62	51.20	57.43	61.98	69.57	76.47	74.24	62.43	60.32	50.00	55.00	65.45	72.73	68.33	68.62	41.94	64.71	68.85	73.33	80.00	79.17
大分県	68.21	58.97	64.52	71.25	69.86	70.45	72.34	64.78	57.50	51.61	65.00	74.29	66.67	71.43	71.43	60.53	77.42	77.50	65.79	73.91	73.08
宮崎県	63.09	50.70	61.02	69.33	64.79	64.37	66.67	62.04	47.22	58.62	64.86	52.94	76.19	68.42	64.07	54.29	63.33	73.68	75.68	53.33	65.22
鹿児島県	72.74	63.55	69.66	71.96	70.75	81.34	76.03	72.27	69.81	69.77	69.23	70.59	72.73	80.36	73.18	57.41	69.57	74.55	70.91	89.71	72.31
沖縄県	71.59	74.40	70.71	67.26	73.00	73.79	69.74	68.83	73.44	67.35	68.42	68.00	73.08	58.33	74.35	75.41	74.00	66.07	78.00	74.51	80.00

[数表9:本調査回収数・歩行者(ウェイトバック前)]

(単位:人)

	合計							男性							女性						
	計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	男性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	女性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80
全国	5,605	873	731	943	982	986	1,090	2,740	414	353	484	496	490	503	2,865	459	378	459	486	496	587
北海道	249	33	32	43	42	47	52	117	15	16	21	19	22	24	132	18	16	22	23	25	28
青森県	62	7	7	10	11	15	12	28	4	3	3	6	7	5	34	3	4	7	5	8	7
岩手県	62	8	8	9	10	13	14	30	4	4	5	5	6	6	32	4	4	4	5	7	8
宮城県	121	20	17	19	21	23	21	60	11	8	9	11	11	10	61	9	9	10	10	12	11
秋田県	50	5	6	8	9	11	11	23	3	3	4	4	5	4	27	2	3	4	5	6	7
山形県	51	5	6	8	9	13	10	27	3	3	4	5	7	5	24	2	3	4	4	6	5
福島県	94	12	13	15	14	19	21	49	6	7	8	7	10	11	45	6	6	7	7	9	10
茨城県	133	18	15	24	24	23	29	67	9	8	12	13	12	13	66	9	7	12	11	11	16
栃木県	97	14	13	15	16	19	20	50	8	6	9	8	9	10	47	6	7	6	8	10	10
群馬県	93	11	12	18	16	15	21	45	5	5	8	9	8	10	48	6	7	10	7	7	11
埼玉県	288	48	41	49	50	46	54	143	22	20	26	28	22	25	145	26	21	23	22	24	29
千葉県	260	46	33	42	47	43	49	129	21	16	23	25	22	22	131	25	17	19	22	21	27
東京都	552	113	90	100	94	74	81	276	52	45	53	49	41	36	276	61	45	47	45	33	45
神奈川県	433	84	59	74	81	62	73	218	41	31	38	44	31	33	215	43	28	36	37	31	40
新潟県	105	12	14	15	19	21	24	50	5	7	8	9	10	11	55	7	7	7	10	11	13
富山県	57	9	6	9	10	11	12	26	4	2	5	5	5	5	31	5	4	4	5	6	7
石川県	59	10	8	9	10	11	11	29	5	4	5	5	5	5	30	5	4	4	5	6	6
福井県	40	7	4	7	7	8	7	21	4	2	3	4	4	4	19	3	2	4	3	4	3
山梨県	41	6	6	7	5	8	9	20	3	3	4	2	4	4	21	3	3	3	3	4	5
長野県	99	11	11	18	17	18	24	47	4	5	9	8	9	12	52	7	6	9	9	9	12
岐阜県	92	13	10	16	17	18	18	45	6	5	7	9	10	8	47	7	5	9	8	8	10
静岡県	164	23	21	28	31	30	31	81	10	10	15	16	15	15	83	13	11	13	15	15	16
愛知県	305	49	40	55	54	49	58	150	23	20	27	28	25	27	155	26	20	28	26	24	31
三重県	82	11	8	14	15	15	19	39	5	4	8	6	8	8	43	6	4	6	9	7	11
滋賀県	60	9	7	12	12	11	9	30	4	4	6	6	6	4	30	5	3	6	6	5	5
京都府	111	19	15	17	20	17	23	53	8	6	10	10	8	11	58	11	9	7	10	9	12
大阪府	300	54	37	52	51	48	58	151	26	17	30	26	24	28	149	28	20	22	25	24	30
兵庫県	231	35	27	38	45	42	44	114	17	13	22	23	20	19	117	18	14	16	22	22	25
奈良県	64	10	9	9	10	12	14	33	6	4	5	6	6	6	31	4	5	4	4	6	8
和歌山県	43	5	4	8	7	10	9	21	3	2	4	3	5	4	22	2	2	4	4	5	5
鳥取県	31	4	4	5	6	6	6	15	1	2	3	3	3	3	16	3	2	2	3	3	3
島根県	34	6	4	5	5	8	6	14	2	1	2	2	4	3	20	4	3	3	3	4	3
岡山県	80	11	10	14	15	12	18	35	5	4	6	7	6	7	45	6	6	8	8	6	11
広島県	126	19	16	20	20	22	29	64	9	8	11	10	11	15	62	10	8	9	10	11	14
山口県	63	6	7	10	11	13	16	29	3	3	4	5	6	8	34	3	4	6	6	7	8
徳島県	36	4	3	4	9	8	8	17	3	1	2	4	4	3	19	1	2	2	5	4	5
香川県	43	4	6	7	7	9	10	21	1	3	4	4	4	5	22	3	3	3	3	5	5
愛媛県	54	6	7	10	8	10	13	28	3	4	6	4	4	7	26	3	3	4	4	6	6
高知県	35	4	6	6	6	6	7	17	1	3	3	3	3	4	18	3	3	3	3	3	3
福岡県	235	35	32	38	40	44	46	108	16	14	18	19	21	20	127	19	18	20	21	23	26
佐賀県	43	6	6	5	9	8	9	20	2	3	2	4	5	4	23	4	3	3	5	3	5
長崎県	69	9	7	11	11	16	15	31	4	3	5	5	7	7	38	5	4	6	6	9	8
熊本県	86	12	10	13	15	19	17	41	7	5	6	6	9	8	45	5	5	7	9	10	9
大分県	56	7	6	10	10	11	12	26	4	2	4	5	5	6	30	3	4	6	5	6	6
宮崎県	54	6	6	10	10	10	12	26	3	3	5	4	6	5	28	3	3	5	6	4	7
鹿児島県	84	11	11	13	13	18	18	39	5	5	6	6	8	9	45	6	6	7	7	10	9
沖縄県	78	16	11	14	13	14	10	37	8	6	6	6	7	4	41	8	5	8	7	7	6

[数表10:本調査集計母数・歩行者(ウェイトバック後)]

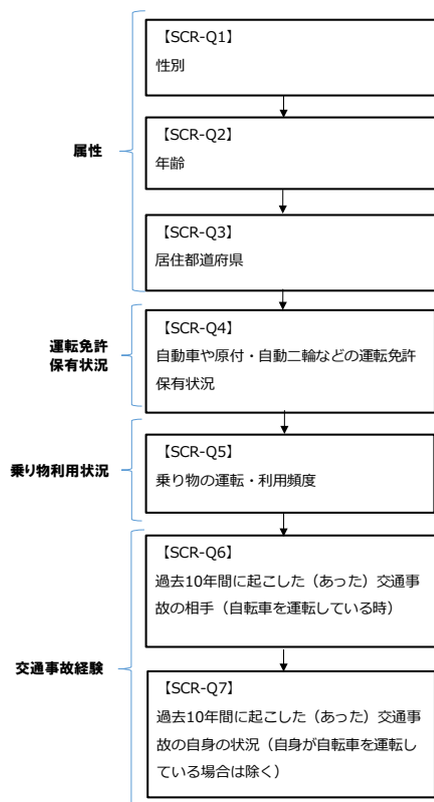
[数表4:スクリーニング回収結果(ウェイトバック後)]のうち、歩行者の構成比に補正した

(単位:人)

	合計							男性							女性						
	計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	男性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80	女性計	15-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-80
全国	5,009	829	677	850	844	859	950	2,430	397	327	433	428	422	423	2,579	432	350	417	416	437	527
北海道	229	33	29	38	39	43	47	106	16	14	18	18	20	20	123	17	15	20	21	23	27
青森県	54	6	6	8	10	12	12	25	3	3	4	5	6	4	29	3	3	4	5	6	8
岩手県	50	7	6	8	7	11	11	24	4	3	4	3	5	5	26	3	3	4	4	6	6
宮城県	100	17	14	17	16	18	18	49	9	7	9	8	8	8	51	8	7	8	8	10	10
秋田県	40	4	4	7	7	10	8	18	2	2	3	3	5	3	22	2	2	4	4	5	5
山形県	44	5	5	6	8	10	10	23	3	3	3	4	5	5	21	2	2	3	4	5	5
福島県	81	11	11	13	13	17	16	42	6	6	7	6	9	8	39	5	5	6	7	8	8
茨城県	118	16	13	21	22	22	24	57	8	6	10	11	11	11	61	8	7	11	11	11	13
栃木県	83	11	12	14	13	16	17	41	5	6	8	6	8	8	42	6	6	6	7	8	9
群馬県	81	11	10	15	14	14	17	39	5	5	7	7	7	8	42	6	5	8	7	7	9
埼玉県	265	47	38	49	44	39	48	129	21	17	26	24	20	21	136	26	21	23	20	19	27
千葉県	247	48	34	41	40	39	45	123	24	18	21	21	19	20	124	24	16	20	19	20	25
東京都	539	120	94	96	89	66	74	262	53	46	50	48	34	31	277	67	48	46	41	32	43
神奈川県	408	82	57	68	73	60	68	204	40	29	35	39	31	30	204	42	28	33	34	29	38
新潟県	92	13	12	15	14	19	19	46	7	6	8	7	9	9	46	6	6	7	7	10	10
富山県	43	6	5	7	6	9	10	20	3	2	4	3	4	4	23	3	3	3	3	5	6
石川県	48	7	6	8	8	9	10	23	3	3	4	4	4	5	25	4	3	4	4	5	5
福井県	33	5	4	6	6	6	6	17	3	2	3	3	3	3	16	2	2	3	3	3	3
山梨県	32	4	4	5	5	6	8	15	2	2	3	2	3	3	17	2	2	2	3	3	5
長野県	86	11	11	15	14	15	20	42	5	6	8	7	7	9	44	6	5	7	7	8	11
岐阜県	79	11	10	14	13	16	15	38	5	5	7	6	8	7	41	6	5	7	7	8	8
静岡県	146	21	19	25	27	26	28	72	10	9	13	14	13	13	74	11	10	12	13	13	15
愛知県	289	49	40	53	49	45	53	144	23	20	27	26	23	25	145	26	20	26	23	22	28
三重県	70	10	8	12	12	12	16	35	5	5	6	6	6	7	35	5	3	6	6	6	9
滋賀県	52	9	6	10	10	9	8	25	4	3	5	5	5	3	27	5	3	5	5	4	5
京都府	94	17	12	14	17	15	19	47	8	5	8	9	8	9	47	9	7	6	8	7	10
大阪府	276	54	34	48	47	41	52	137	26	16	26	25	20	24	139	28	18	22	22	21	28
兵庫県	213	36	26	35	38	37	41	102	17	12	19	19	17	18	111	19	14	16	19	20	23
奈良県	53	8	7	8	9	10	11	25	4	3	4	5	5	4	28	4	4	4	4	5	7
和歌山県	38	5	4	6	7	8	8	18	3	2	3	3	4	3	20	2	2	3	4	4	5
鳥取県	22	2	3	4	4	4	5	10	1	1	2	2	2	2	12	1	2	2	2	2	3
島根県	28	4	4	4	4	6	6	14	2	2	2	2	3	3	14	2	2	2	2	3	3
岡山県	67	9	9	11	11	12	15	32	4	4	5	6	6	7	35	5	5	6	5	6	8
広島県	104	16	13	17	17	19	22	52	8	6	9	9	9	11	52	8	7	8	8	10	11
山口県	54	6	7	8	9	11	13	24	3	3	3	4	5	6	30	3	4	5	5	6	7
徳島県	25	3	3	4	4	6	5	12	2	1	2	2	3	2	13	1	2	2	2	3	3
香川県	34	3	6	6	6	6	7	16	1	3	3	3	3	3	18	2	3	3	3	3	4
愛媛県	49	5	6	9	7	10	12	24	2	3	5	4	4	6	25	3	3	4	3	6	6
高知県	25	3	4	4	4	4	6	12	1	2	2	2	2	3	13	2	2	2	2	2	3
福岡県	215	33	29	36	36	39	42	97	15	12	17	17	18	18	118	18	17	19	19	21	24
佐賀県	33	5	4	4	6	7	7	16	2	2	2	3	4	3	17	3	2	2	3	3	4
長崎県	63	9	6	10	10	14	14	29	4	3	4	5	7	6	34	5	3	6	5	7	8
熊本県	72	10	9	11	12	15	15	33	6	4	5	5	7	6	39	4	5	6	7	8	9
大分県	49	6	6	9	8	9	11	22	3	2	4	4	4	5	27	3	4	5	4	5	6
宮崎県	45	6	6	8	7	9	9	22	3	3	4	3	5	4	23	3	3	4	4	4	5
鹿児島県	73	11	10	11	11	16	14	35	6	5	5	5	7	7	38	5	5	6	6	9	7
沖縄県	68	14	11	12	11	12	8	32	7	5	6	5	6	3	36	7	6	6	6	6	5

(5)聴取項目

スクリーニング調査

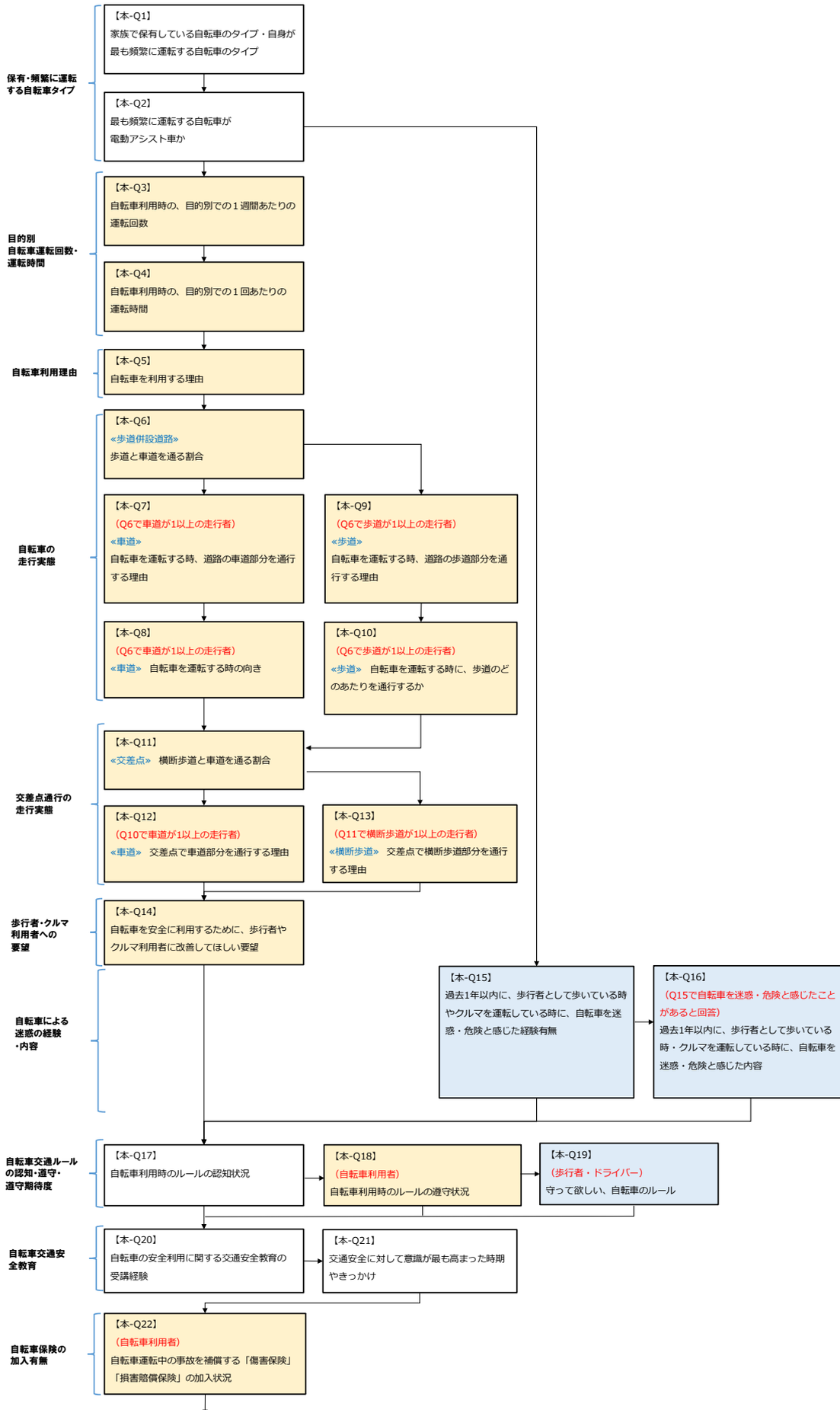


本調査

共通項目

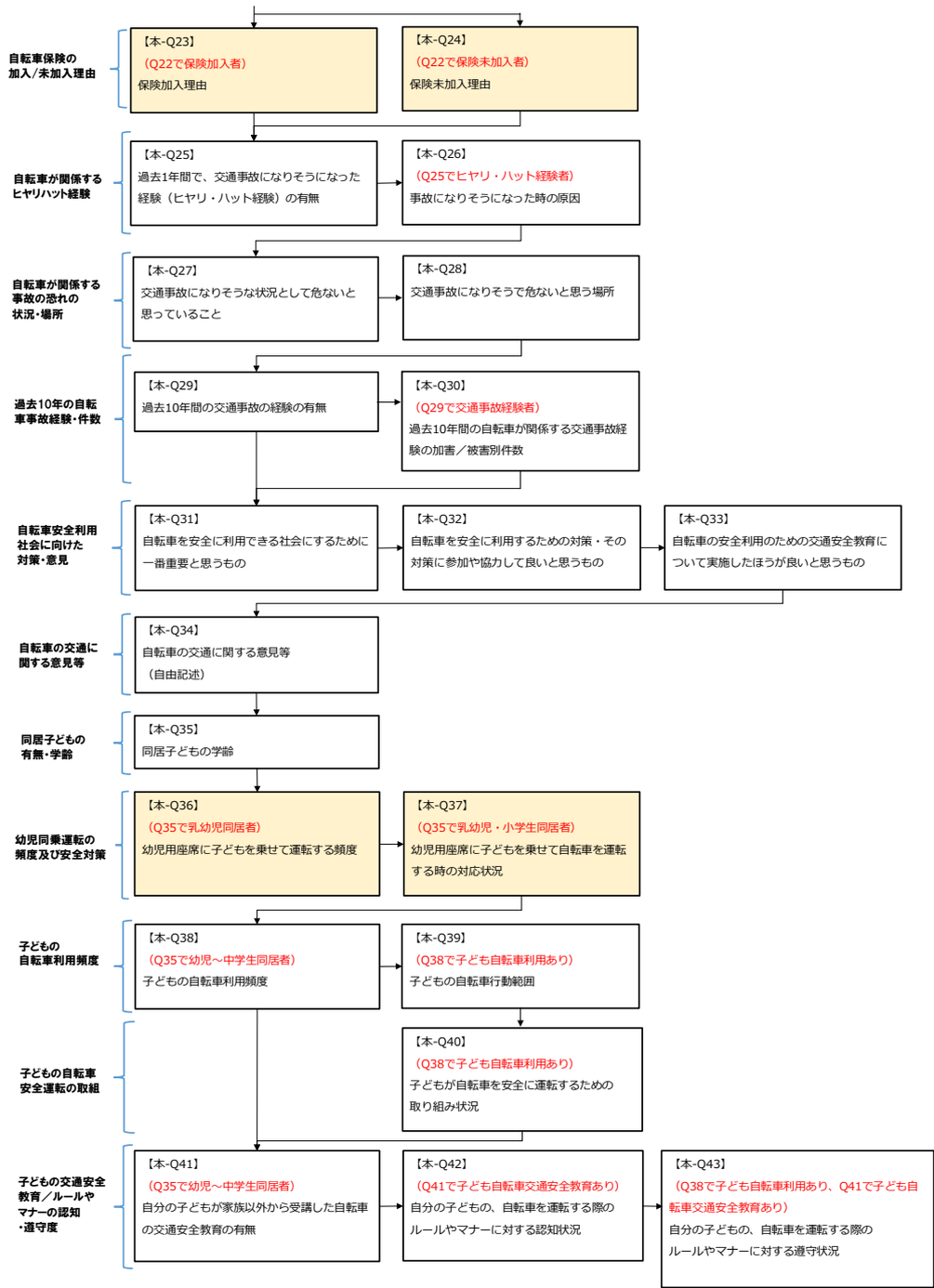
自転車利用者

歩行者



次ページへ続く

本調査続き



(6)調査結果に関する注意点

《集計母数について》

調査結果は、2020年母集団構成比※1に「①自転車利用者」「②歩行者」の出現率をかけた構成比（都道府県別・性年代別）に合わせてウェイトバックしたものを集計母数としている。ただし、【①自転車利用者・沖縄県女性70歳以上】はサンプルが確保できなかったため、集計母数には含まれていない。また、ウェイト値は小数点以下9位までで算出しているが、集計母数は四捨五入した整数値としているため、表記上の数値と実際の計算値が一致しない場合がある。

1.4を四捨五入して整数にすると[1]となるが、

1.4+1.4=2.8を四捨五入して整数にすると[3]となる。（例；1.4[1]+1.4[1]=2.82[3]）

※[]はそれぞれを整数にした値

※1 2020年国勢調査人口等基本集計の年齢不詳補完結果（第1-1表）に基づいて作成したもの

2. 調査結果

(1) 自転車の利用状況

■ 自転車の保有率

- ・家庭で保有されている割合の高い自転車は、「軽快車(ママチャリ等)」が 66.6%と最も多く、次いで「折りたたみ自転車」(10.2%)、「クロスバイク」(9.0%)と続く(図表 1-1)。
- ・性年代別に見ると、「女性 50～59 歳」が「軽快車(ママチャリ等)」を保有している割合が最も高く 75.4%となっている。

■ 最も頻繁に運転されている車種

- ・最も頻繁に運転されている自転車は、「軽快車(ママチャリ等)」が 59.6%と最も高い。性年代別にみると、「軽快車(ママチャリ等)」では「女性 50～59 歳」(71.8%)、「女性 15～29 歳」(67.0%)、「女性 60～69 歳」(66.4%)など、女性の割合が高い(図表 1-2)。
- ・「幼児同乗用自転車」では平均が 4.0%であるのに対し、「女性 30～39 歳」(18.8%)、「女性 40 代～49 歳」(11.6%)と、子育て世代の割合が高い(図表 1-2)。
- ・最も頻繁に運転されている車種に占める電動アシスト車の割合は、全体の約2割弱であり、「女性 30～39 歳」(27.2%)と最も高い。(図表 1-3)。
- ・電動アシスト車の車種別については、「軽快車(ママチャリ等)」が 51.3%と最も多く、次いで「幼児同乗用自転車」(20.6%)と続く(図表 1-4)。

■ 1週間の運転回数

- ・目的別 1 週間の自転車運転回数は、「通勤」で 1 週間に 4 回以上が 21.0%と最も多く、次いで「買い物」(18.8%)、「日常使い(送迎・通院・外食など)」(8.0%)と続く(図表 1-5)。

■ 1週間の運転回数・平均運転時間

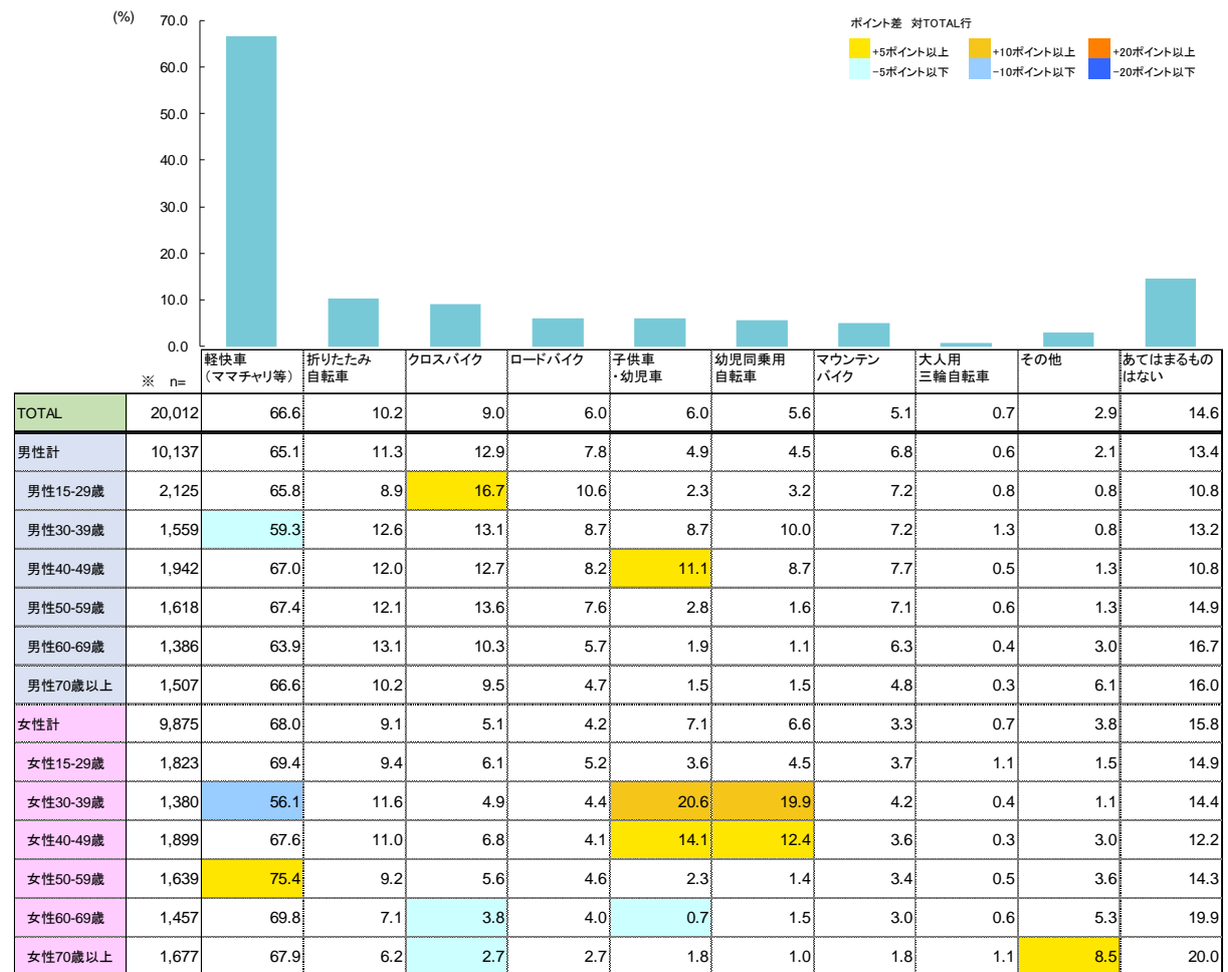
- ・目的別 1 回あたりの平均運転時間は、「通勤」「通学」「買い物」「日常使い」の 80%以上が「1～30 分以内」であり、「レジャー・健康づくり(趣味・遊びも含む)」は、「31 分以上」が 37.5%となっている(図表 1-6)。

■ 自転車を利用する理由

- ・自転車を利用する理由は、「健康に良いから」が 45.3%と最も多く、次いで「クルマやバイクに比べて自由に移動できるから」(42.6%)、「クルマやバス、鉄道と比べて経済的だから」(31.7%)と続く(図表 1-7)。
- ・「健康に良いから」と回答した自転車利用者を性年代別に見ると、「男性 70 歳以上」(70.1%)、「女性 70 歳以上」(58.2%)、「男性 60～69 歳」(58.1%)など、年代が高いほど割合が高くなっている(図表 1-7)。

【図表1-1】 家庭で保有している自転車 TOTAL

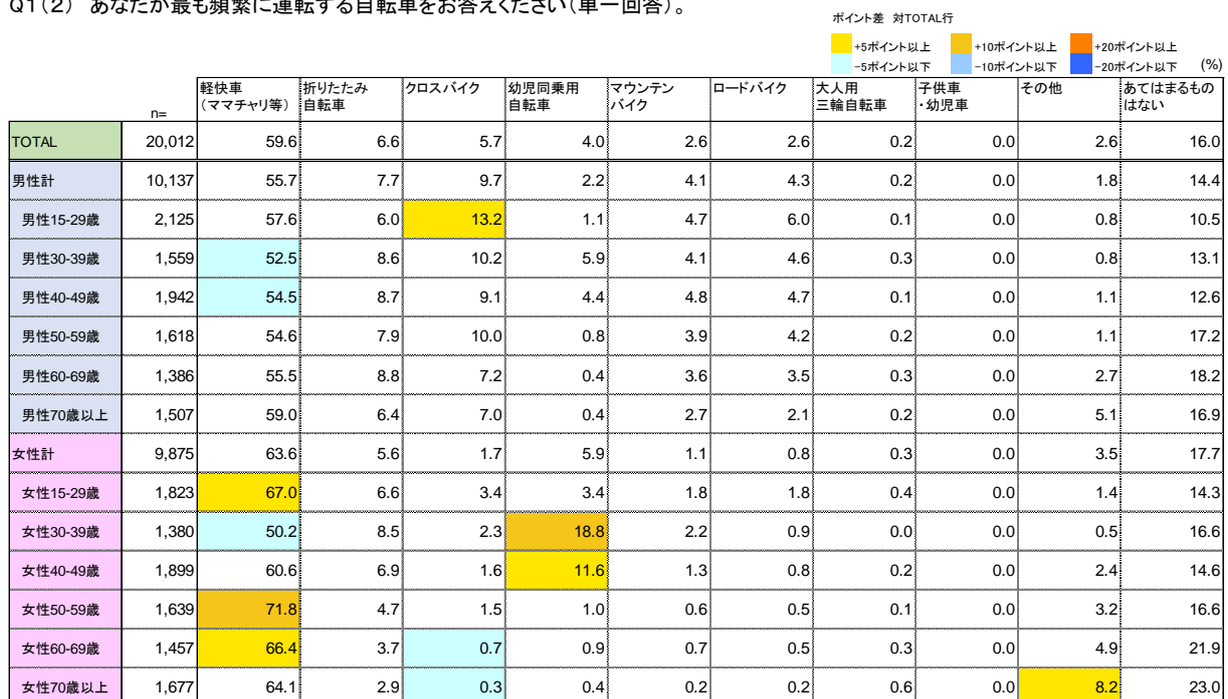
Q1(1) あなたのご家庭でお持ちの自転車をすべてお答えください(複数回答)。



※ n= サンプル数

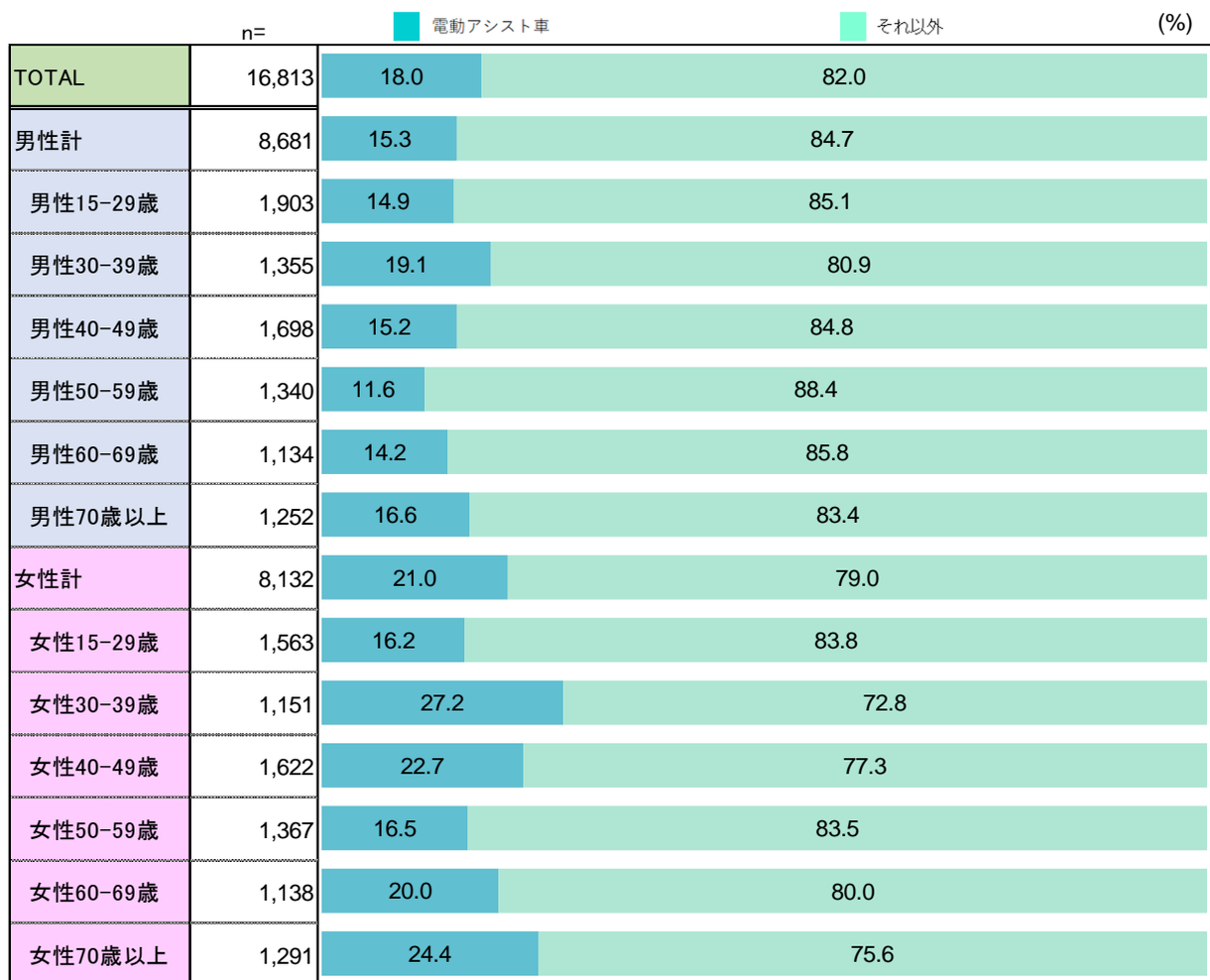
【図表1-2】 最も頻繁に運転している自転車 TOTAL

Q1(2) あなたが最も頻繁に運転する自転車をお答えください(単一回答)。



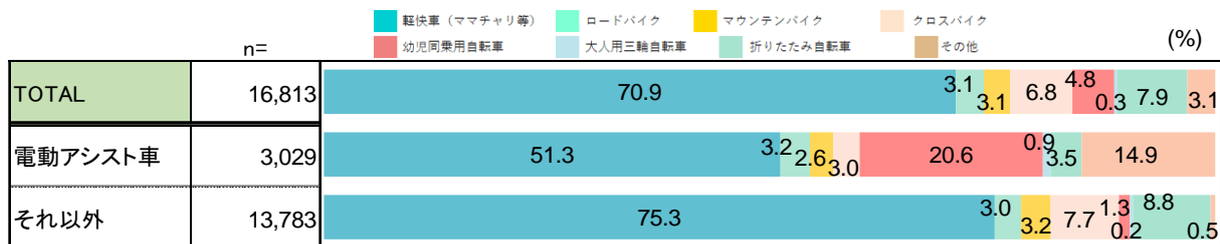
【図表1-3】最も頻繁に運転している自転車の電動アシスト車率 **自転車保有者**

Q2 あなたが最も頻繁に運転する自転車は、電動アシスト車ですか(単一回答)。



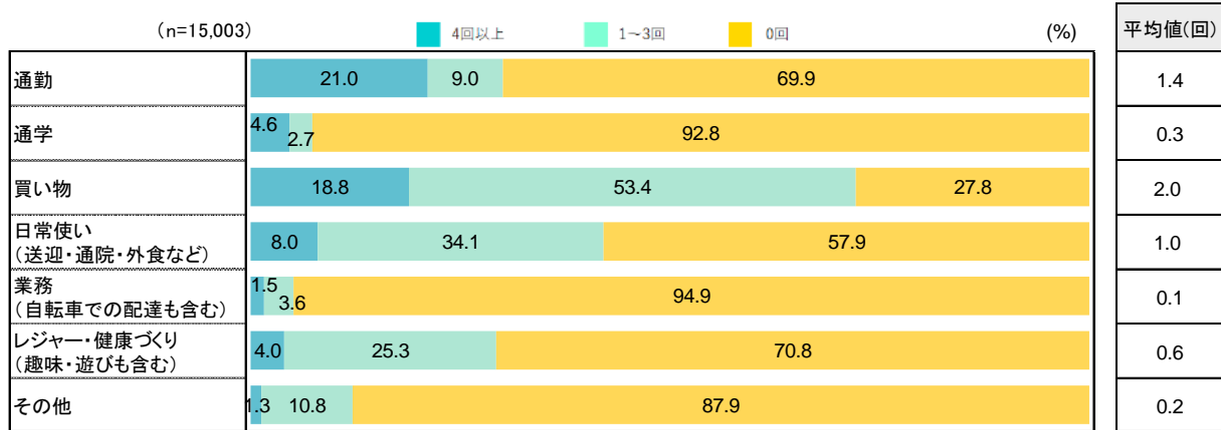
【図表1-4】最も頻繁に運転している自転車の車種別構成比 **自転車保有者**

Q2 あなたが最も頻繁に運転する自転車は、電動アシスト車ですか(単一回答)。



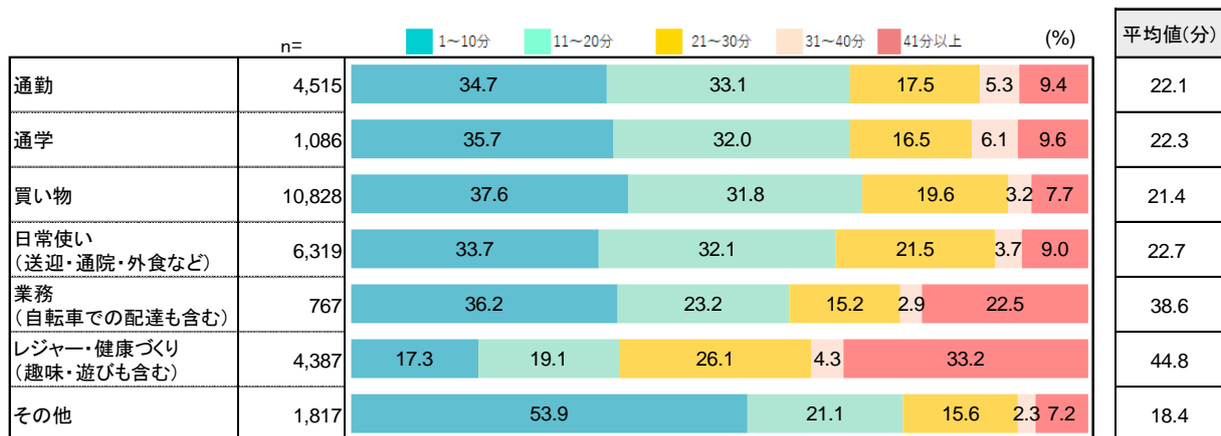
【図表1-5】 目的別の1週間の自転車運転回数 **自転車利用者**

Q3 次の移動目的ごとの、1週間の自転車の運転回数をお教えてください(数値回答)。



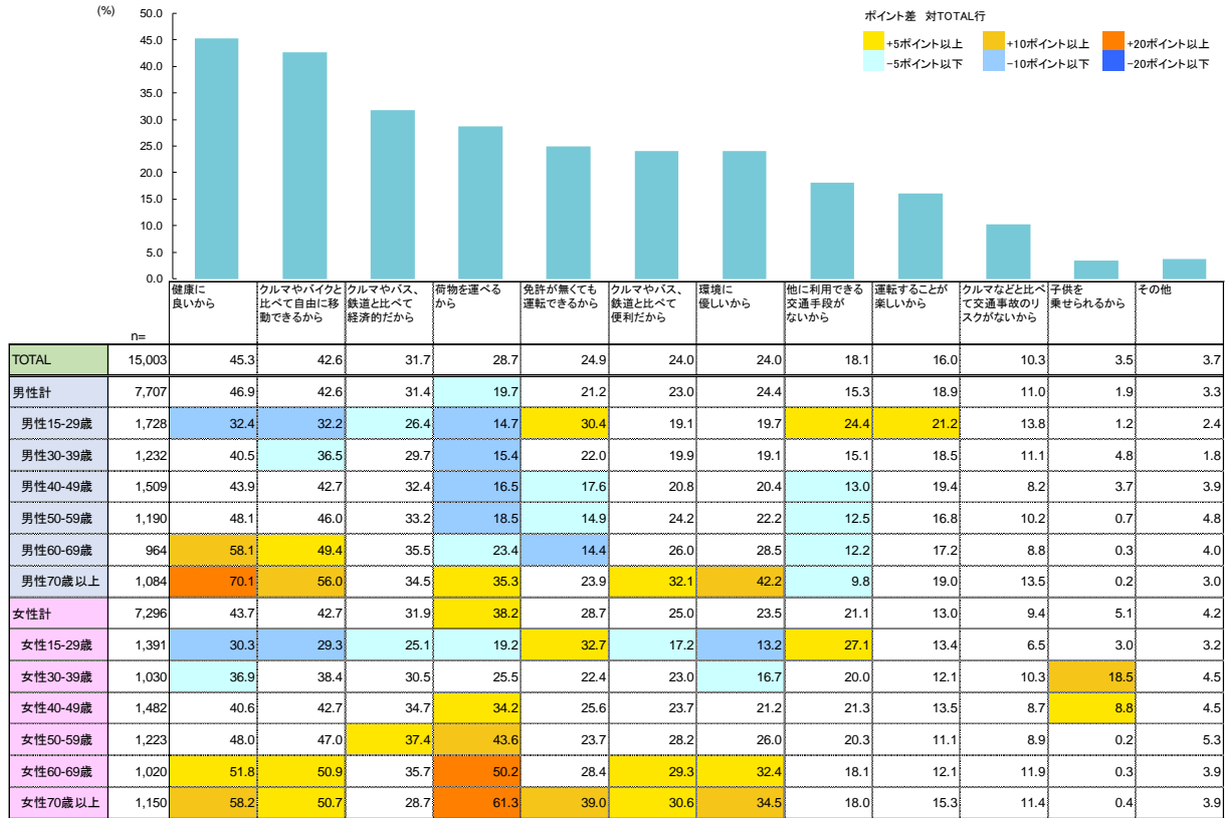
【図表1-6】 目的別の1回あたりの平均運転時間 **自転車利用者**

Q4 次の目的ごとの、1回あたりの平均的な自転車の運転時間をお答えください(数値回答)。



【図表1-7】 自転車を利用する理由 **自転車利用者**

Q5 自転車を利用する理由として、あてはまるものをすべてお答えください(複数回答)。



(2)歩道がある道路の通行場所

■歩道がある道路での通行割合

- ・自転車で歩道がある道路を通行する際、「歩道」を通行している割合が7割以上と回答した自転車利用者は45.4%であった。男女別に見ると、「男性」(39.4%)、「女性」(51.8%)と、女性の割合が高い(図表2-1、図表2-2)。性年代別にみると、男女とも年代が高いほど「歩道」を通行する割合が高くなっている(図表2-2)。
- ・自転車で歩道がある道路を通行する際、「車道」を通行している割合が7割以上と回答した自転車利用者は31.9%であった。男女別に見ると、「男性」(37.3%)、「女性」(26.1%)と、男性の割合が高くなっている(図表2-1、図表2-3)。

■車道部分を通行する理由

- ・自転車利用者が道路の「車道」を通行する理由は、「歩道の幅が十分でないから」が55.5%と最も多く、次いで「歩道は歩行者がいて走りづらいから」(44.5%)、「自転車は車両なので車道を走るべきだから」(35.6%)と続く(図表2-4)。

■車道を通行する時の道路別通行の向き

- ・車道を自転車で通行する時に「クルマと同じ向きで通行することが多い」とする自転車利用者は、「生活道路(信号のない裏道など)」(74.6%)、「幹線道路(信号があり、クルマの通りが多い道)」(78.0%)であり、自転車利用者の7割以上がクルマと同じ向きで車道を通行している(図表2-5)。

■歩道部分を通行する理由

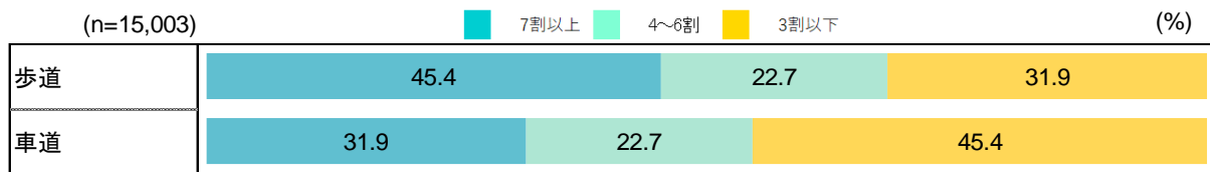
- ・自転車利用者が「歩道」を通行する理由は、「車道だとクルマがすぐ側を通り危険に感じるから」が48.0%で最も多く、次いで「車道の幅が十分でないから」(42.3%)、「車道に自転車レーンがないから」(35.7%)と続く(図表2-6)。

■歩道の通行場所

- ・歩道を通行する時の通行場所は、「車道寄り」が44.6%、「車道寄りでない方(建物側など)」は17.1%である。「特に気にしていない」が26.3%と「車道寄り」に次いで多い(図表2-7)。

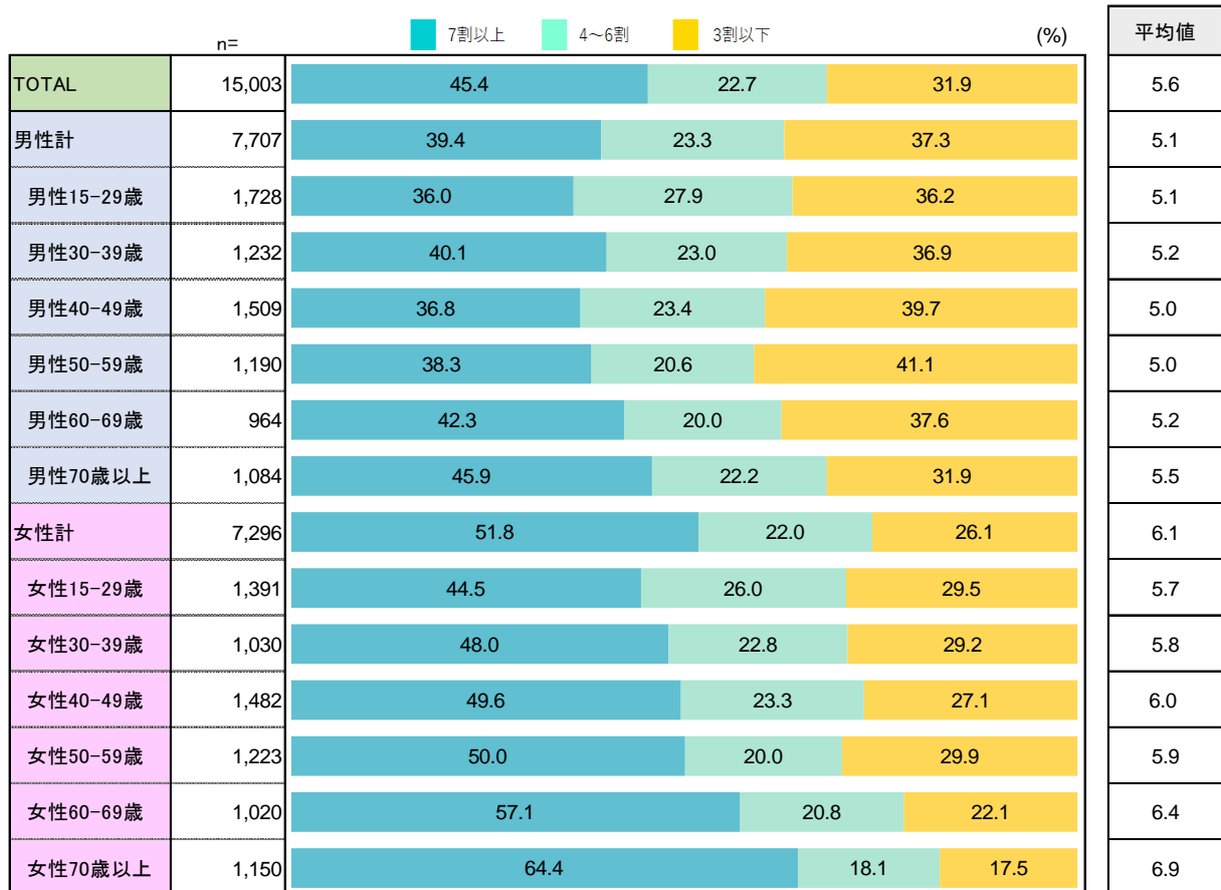
【図表2-1】 歩道がある道路での通行割合 **自転車利用者**

Q6 自転車で「歩道がある道路」を通行する時、「歩道」と「車道」のどちらを通行することが多いですか(数値回答)。



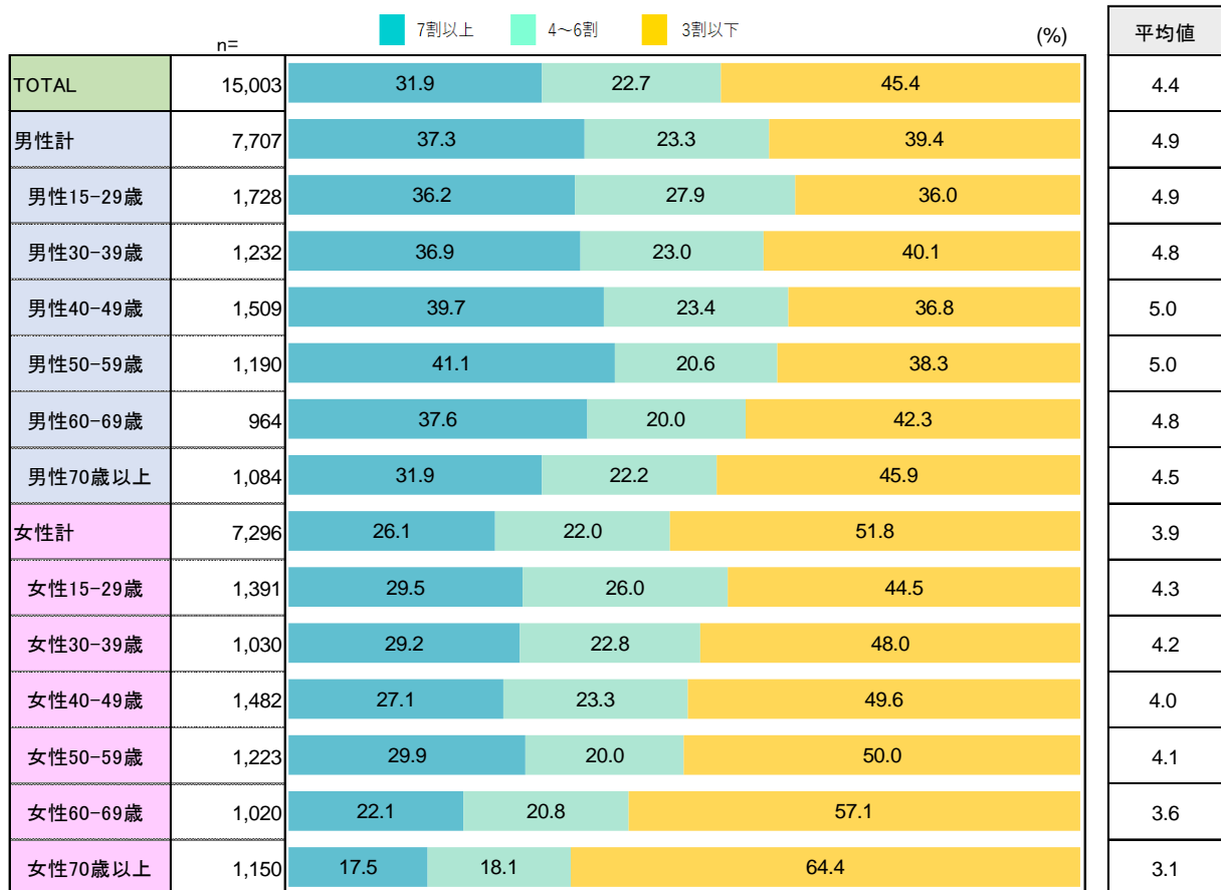
【図表2-2】 歩道がある道路での通行割合 **自転車利用者** **歩道通行割合**

Q6 自転車で「歩道がある道路」を通行する時、「歩道」と「車道」のどちらを通行することが多いですか(数値回答)。



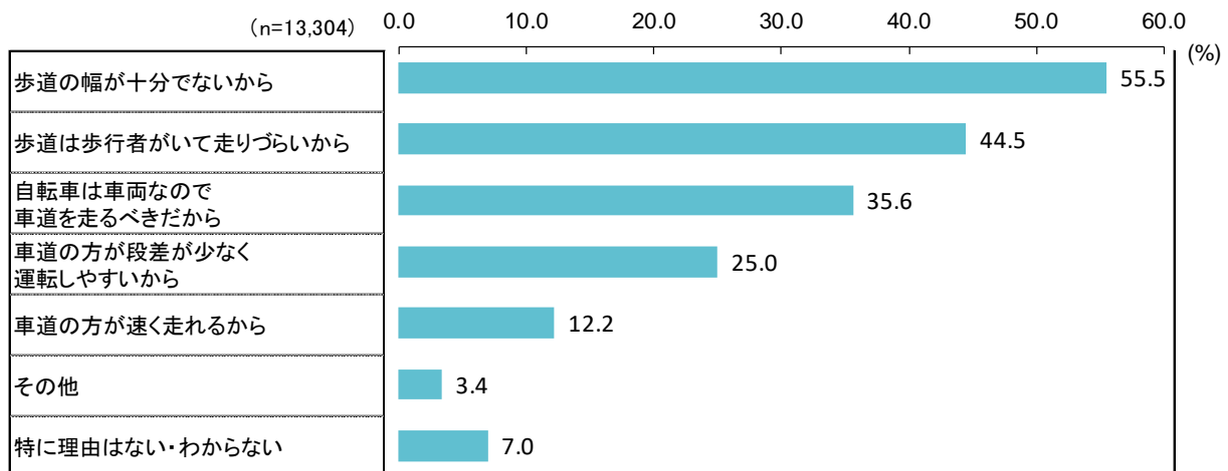
【図表2-3】 歩道がある道路での通行割合 **自転車利用者** 車道通行割合

Q6 自転車で「歩道がある道路」を通行する時、「歩道」と「車道」のどちらを通行することが多いですか(数値回答)。



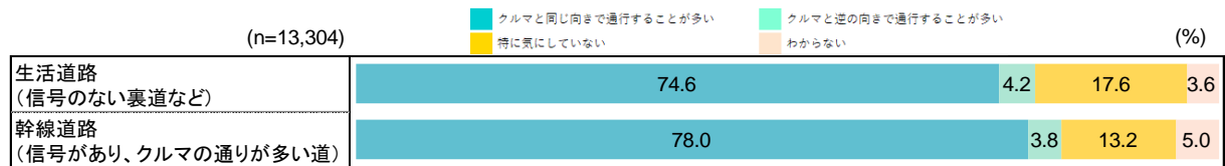
【図表2-4】 車道部分を通行する理由 **車道を通行する自転車利用者**

Q7 道路の「車道」部分を通行する理由をお答えください(複数回答)。



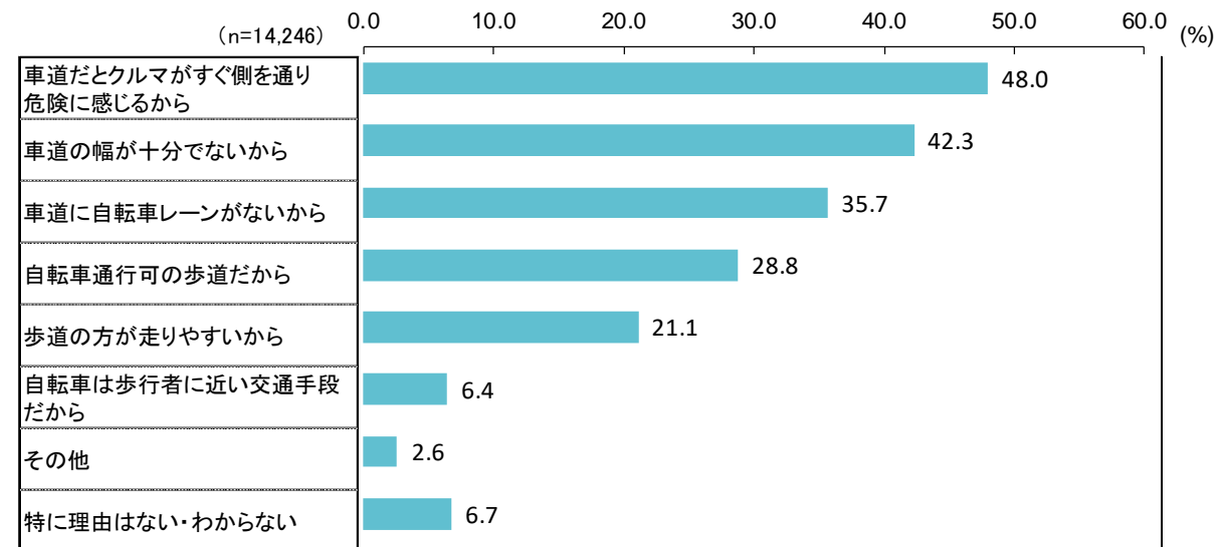
【図表2-5】 道路別の通行向き **車道を通行する自転車利用者**

Q8 次の道路を自転車で通行する時、どちら向きに通行しますか。



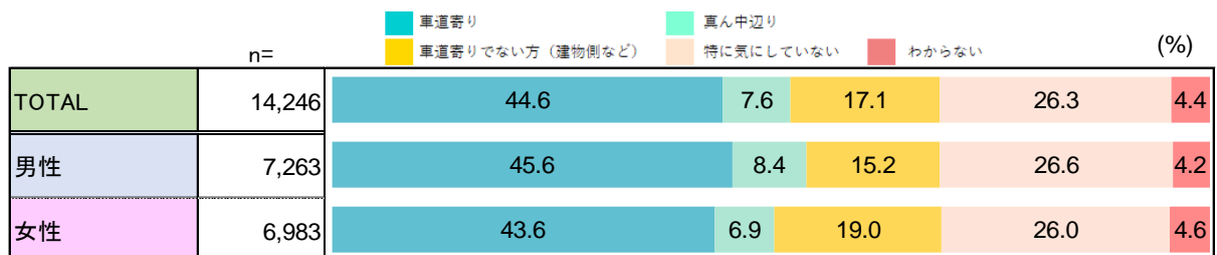
【図表2-6】 歩道部分を通行する理由 **歩道を通行する自転車利用者**

Q9 道路の「歩道」部分を通行する理由をお答えください(複数回答)。



【図表2-7】 歩道の通行場所 **歩道を通行する自転車利用者**

Q10 自転車で「歩道」を通行する時、「歩道」のどのあたりを通行しますか(単一回答)。



(3)交差点の通行場所

■自転車利用時の交差点通行方法

- ・自転車利用時の交差点の通行方法は、「自転車に乗ったまま、横断歩道を通行」する割合が7割以上の自転車利用者は33.2%、「車道を通行」する割合が7割以上の自転車利用者は27.8%であり、4～6割以上も含めるとどちらも半数程度となっている。一方、「自転車を降りて、横断歩道を通行」する割合が7割以上の自転車利用者は9.3%で、4～6割以上(7.1%)を含めても、全体の2割以下となっている(図表3-1)。
- ・「自転車を降りて、横断歩道を通行」について性年代別で見ると、女性で年代が高いほど割合が高い傾向にある(図表3-2、図表3-4)。

■交差点で車道を通行する理由

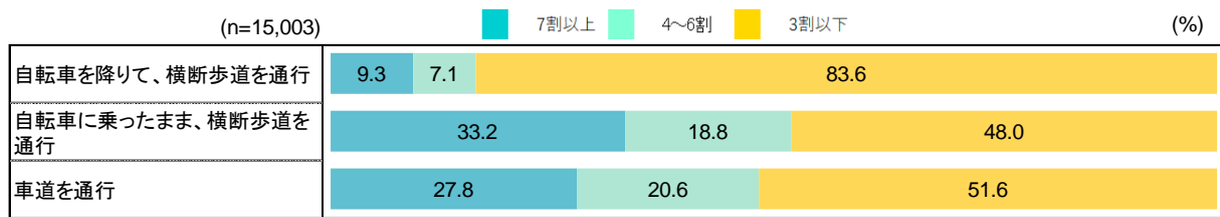
- ・交差点で「車道」を通行する理由は、「横断歩道は歩行者がいて走りづらいから」が48.0%で最も多く、次いで「自転車は車両なので車道を走るべきだから」(37.2%)、「段差がなくて運転しやすいから」(19.4%)と続く(図表3-5)。
- ・性年代別に見ると、「横断歩道は歩行者がいて走りづらいから」について、女性の50代以上、「自転車は車両なので車道を走るべきだから」について、男性の50代以上が平均に比べて高い割合となっている。「段差がなくて運転しやすいから」について、女性の40代以下で、低い割合となっている(図表3-5)。

■交差点で横断歩道を通行する理由

- ・交差点で横断歩道を通行する理由は、「車道の幅が十分でないから」が32.4%と最も多く、次いで「自転車通行可の横断歩道だから」(27.5%)、「横断歩道の方が走りやすいから」(25.7%)と続く(図表3-6)。
- ・性年代別に見ると、「自転車通行可の横断歩道だから」について、男性70代以上、女性の60代以上で高い割合となっている(図表3-6)。

【図表3-1】 交差点での通行割合 **自転車利用者**

Q11 「交差点」を通行する時、「横断歩道」と「車道」のどちらを通行することが多いですか(数値回答)。



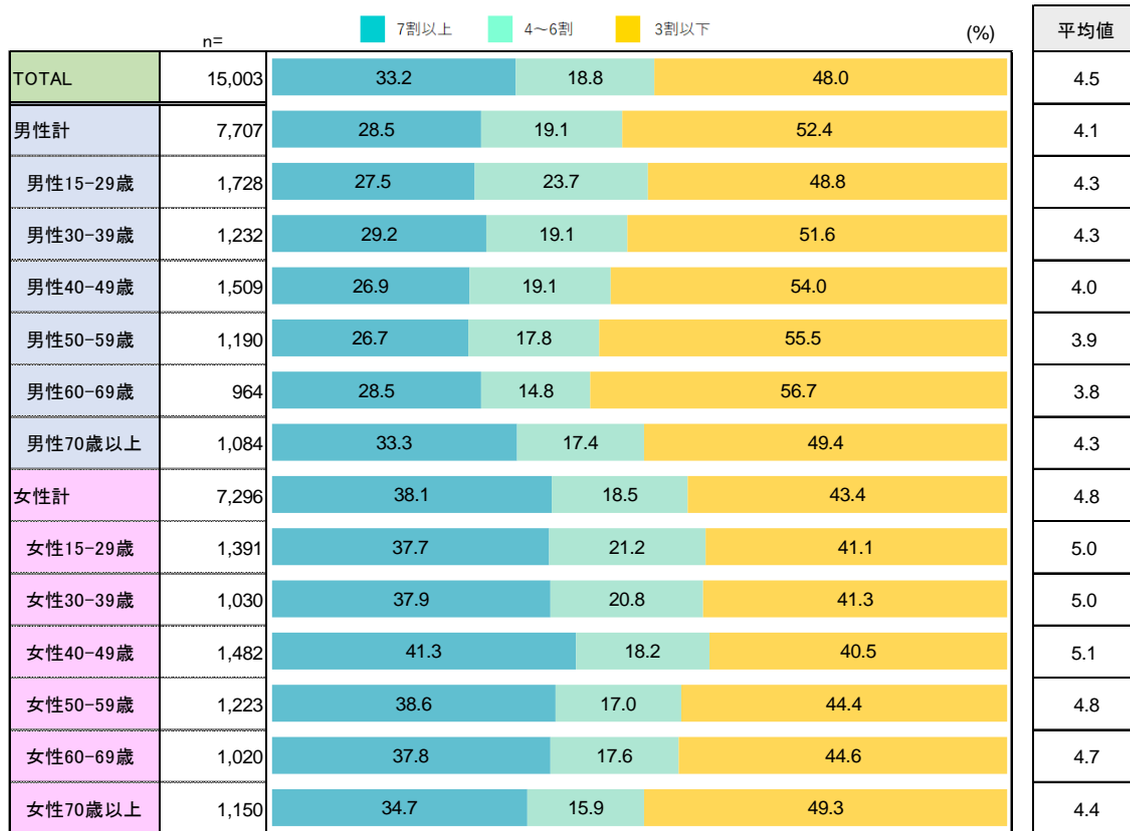
【図表3-2】 交差点での通行割合<自転車を降りて、横断歩道を通行> **自転車利用者**

Q11 「交差点」を通行する時、「横断歩道」と「車道」のどちらを通行することが多いですか(数値回答)。



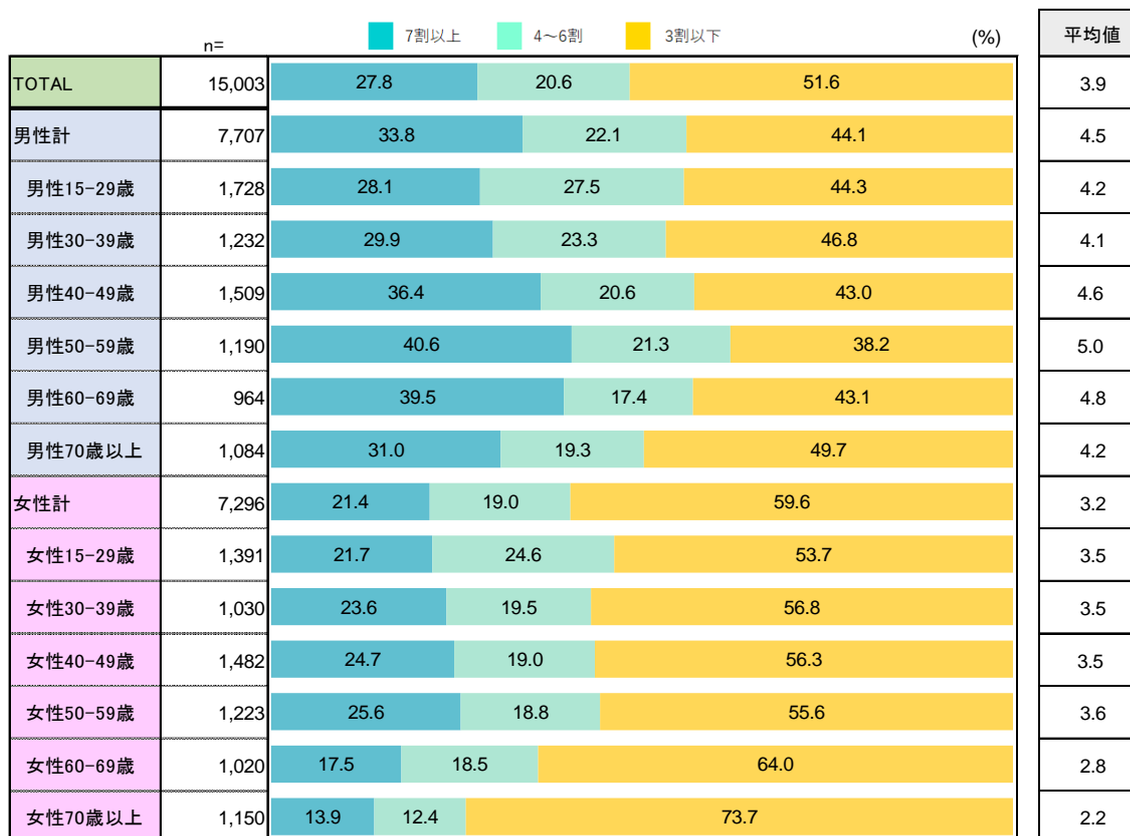
【図表3-3】 交差点での通行割合<自転車に乗ったまま、横断歩道を通行> **自転車利用者**

Q11 「交差点」を通行する時、「横断歩道」と「車道」のどちらを通行することが多いですか(数値回答)。



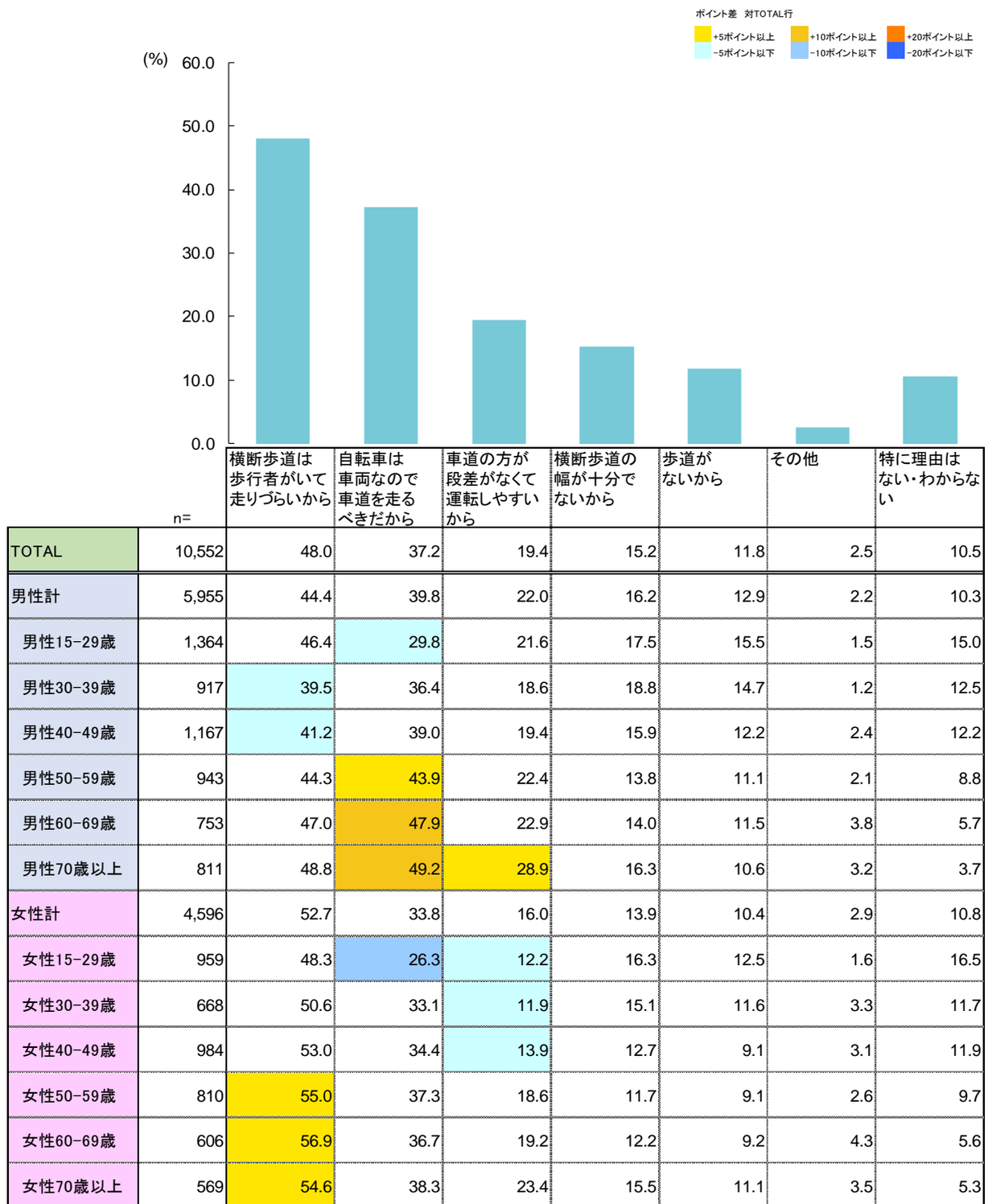
【図表3-4】 交差点での通行割合<車道を通行> **自転車利用者**

Q11 「交差点」を通行する時、「横断歩道」と「車道」のどちらを通行することが多いですか(数値回答)。



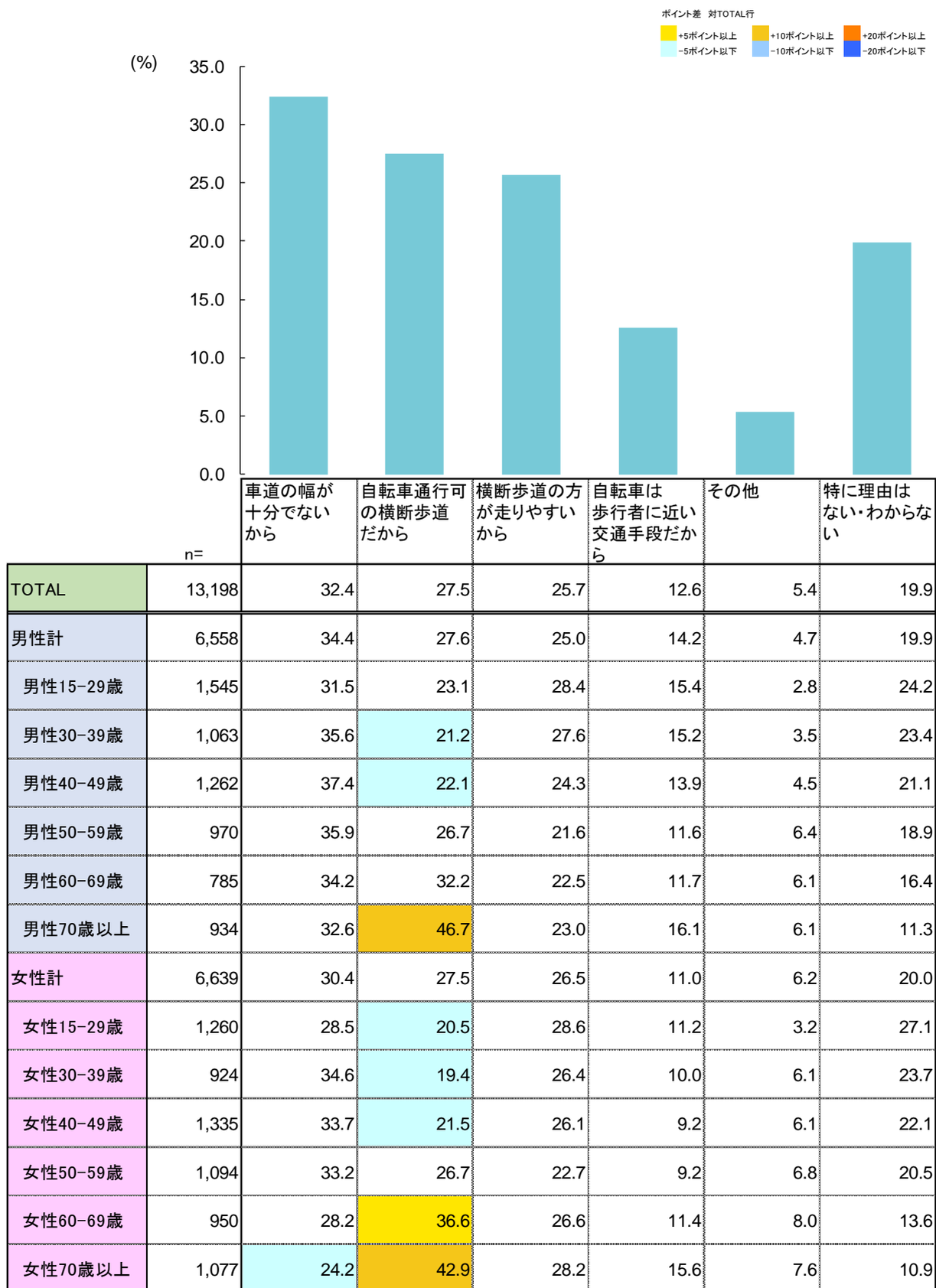
【図表3-5】 交差点で車道を通行する理由 **車道を通行する自転車利用者**

Q12 「交差点」を通行する時、車道を通行する理由をお答えください(複数回答)。



【図表3-6】 交差点横断歩道を通行する理由 **横断歩道を通行する自転車利用者**

Q13 「交差点」を通行する時、横断歩道を通行する理由をお答えください(複数回答)。



(4)歩行者・ドライバーが感じる迷惑・危険行為

■過去1年に自転車を迷惑・危険と感じた経験の有無

・過去1年に自転車を迷惑・危険と感じた経験は、「歩行者として歩いている時」で71.8%、「クルマ・バイクを運転している時」で88.1%となっている(図表4-1)。

■自転車を迷惑・危険と感じた内容

・過去1年に自転車を迷惑・危険と感じたことがある内容は、「歩道で、すぐそばを通り過ぎていった」が53.2%と最も多く、次いで「(あなた)歩行者の時スマートフォンを使いながら走行していた」(51.2%)と続き、この2つが半数を超えている(図表4-2)。

・性年代別に見ると、自転車を迷惑・危険と感じたことがある割合が、男性40代以上は平均よりも高く、男性20代以下や女性は平均よりも低い傾向にある(図表4-2)。

・「スマートフォンを使いながら走行していた」について、「歩行者の時」と「クルマ・バイクを運転している時」で比べると、「歩行者」の時は51.2%、「クルマ・バイクを運転している時」は24.9%と、歩行者の方が高い割合になっている。他にも、「ヘッドホンなどをつけて走行していた」、「傘を差して走行していた」、「ライトをつけずに走行していた」も、「クルマ・バイクを運転している」ときよりも「歩行者」の時の方が高い割合となっている(図表4-2)。

【図表4-1】 過去1年に自転車を迷惑・危険と感じた経験の有無 歩行者 クルマ・バイク利用者

Q15 過去1年以内に「自転車」を迷惑・危険だと感じたことはありますか(単一回答)。

	n=	感じたことがある (%)	感じたことはない (%)
歩行者として歩いている時	5,009	71.8	28.2
クルマ・バイクを運転している時	2,541	88.1	11.9

(5)交通事故になりそうなケース

■過去1年で交通事故になりそうになった経験

・過去1年で交通事故になりそうになった経験(ヒヤリ・ハット経験)は、「(あなた)自転車－(相手)クルマ・バイク」(18.5%)、「(あなた)自転車－(相手)自転車」(14.6%)、「(あなた)自転車－(相手)歩行者」(12.2%)であった。一方、「当てはまるものはない(経験はない)」が59.5%と、全体の約6割となっている(図表5-1)。

■過去1年で交通事故になりそうになった経験の原因

- ・過去1年で交通事故になりそうになった経験(ヒヤリ・ハット経験)の原因のうち、相手が原因となる割合は、「(あなた)自転車－(相手)クルマ・バイク」の場合で最も高く5割を超えている(図表5-2)。
- ・一方、「(相手)自転車」の場合では、相手が原因となる割合は、「(あなた)クルマ・バイク－(相手)自転車」で6割以上、「(あなた)歩行者－(相手)自転車」で8割以上となっており、「(あなた)自転車」の時よりも高くなっている(図表5-2)。

■起こりそうで危ないと思っている交通事故

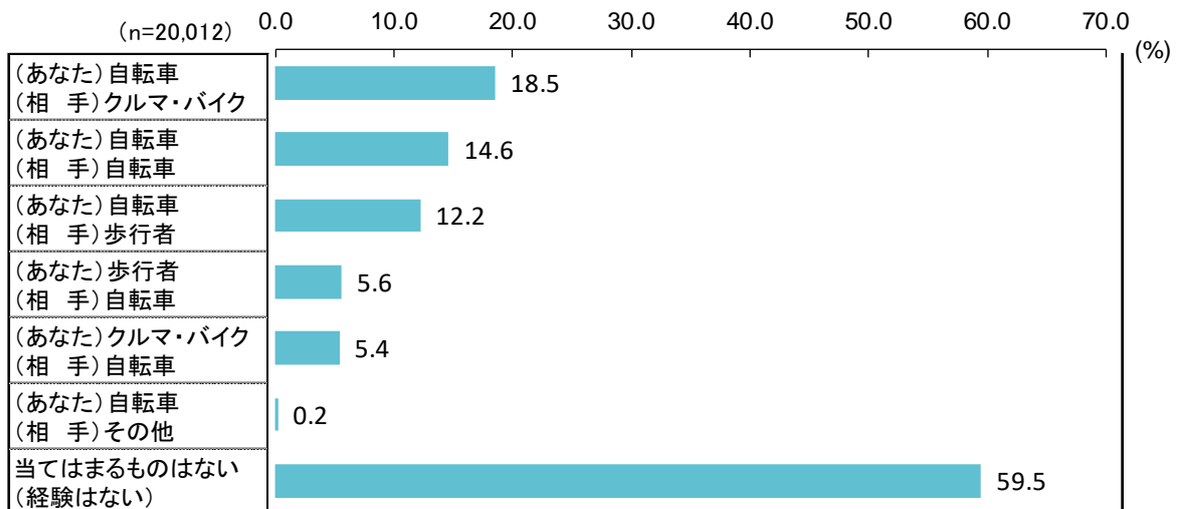
- ・自転車走行中に、起こりそうで危ないと思っている交通事故は、「すれ違い時に接触」が22.5%と最も多く、次いで「交差点や店舗、駐車場出入口付近での出会い頭の衝突」(22.2%)、「相手があなたに追突」(21.2%)と続く(図表5-3)。
- ・「(あなた)歩行者－(相手)自転車」で起こりそうで危ないと思っている交通事故は、「すれ違い時に接触」が37.1%と最も多く、次いで「相手が追い越すときに接触」(35.2%)、「相手があなたに追突」(27.0%)と続く。(図表5-4)。
- ・「(あなた)クルマ・バイク－(相手)自転車」で起こりそうで危ないと思っている交通事故は、「交差点や店舗、駐車場出入口付近での出会い頭の衝突」が35.0%と最も多く、次いで「あなたの右左折時に接触」(34.1%)、「あなたが追い越すときに接触」(30.9%)と続く。(図表5-5)。

■交通事故が起こりそうな場所

- ・自転車走行中に、交通事故が起こりそうで危ないと思う場所は、「交差点」が55.4%と最も多く、次いで「車道(カーブ)」(32.7%)、「歩道」(23.7%)と続く(図表5-6)。
- ・「(あなた)歩行者－(相手)自転車」で交通事故が起こりそうで危ないと思う場所は、「歩道」が51.6%と最も多く、次いで「交差点」(49.8%)、「横断歩道」(29.9%)と続く(図表5-7)。
- ・「(あなた)クルマ・バイク－(相手)自転車」で交通事故が起こりそうで危ないと思う場所は、「交差点」が61.7%と最も多く、次いで「車道(カーブ)」(41.8%)、「車道(直線部分)」(36.8%)と続く(図表5-8)。

【図表5-1】 過去1年に交通事故になりそうになった経験 **TOTAL**

Q25 過去1年間に、交通事故になりそうになった経験(ヒヤリ・ハット経験)を、次の組合せからお答えください(複数回答)。

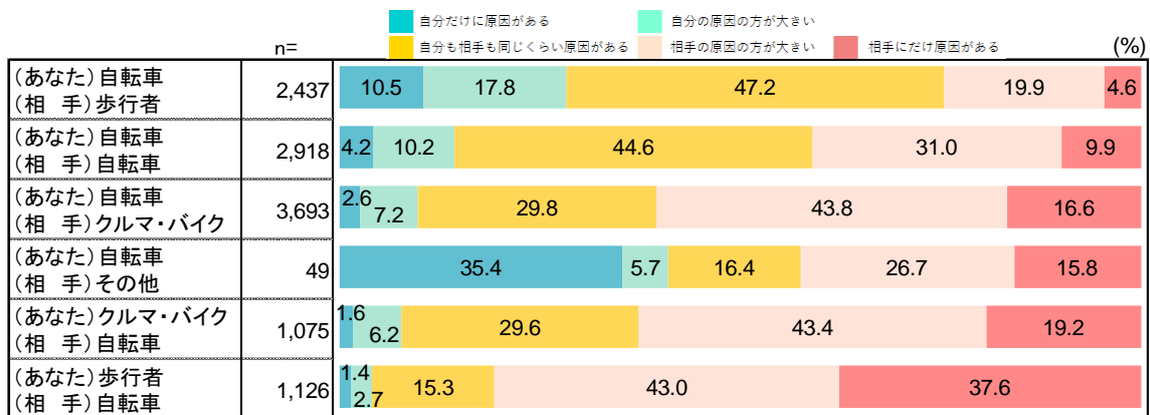


【図表5-2】 過去1年に交通事故になりそうになった経験の原因

過去1年に交通事故になりそうになった経験がある歩行者

過去1年に交通事故になりそうになった経験があるクルマ・バイク利用者

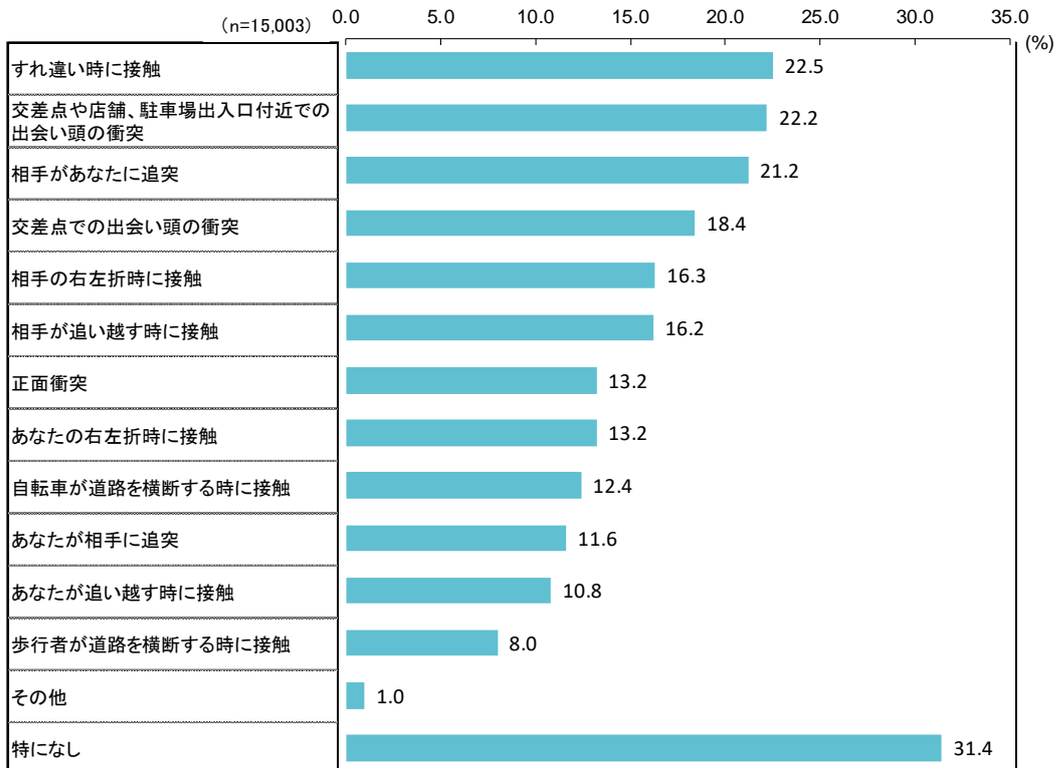
Q26 過去1年間で交通事故になりそうになった経験(ヒヤリ・ハット経験)の原因は、あなた自身か相手かどちらにあったかお答えください(単一回答)。



【図表5-3】 起こりそうで危ないと思っている交通事故

(あなた) 自転車
(相手) 自転車・歩行者・クルマなど

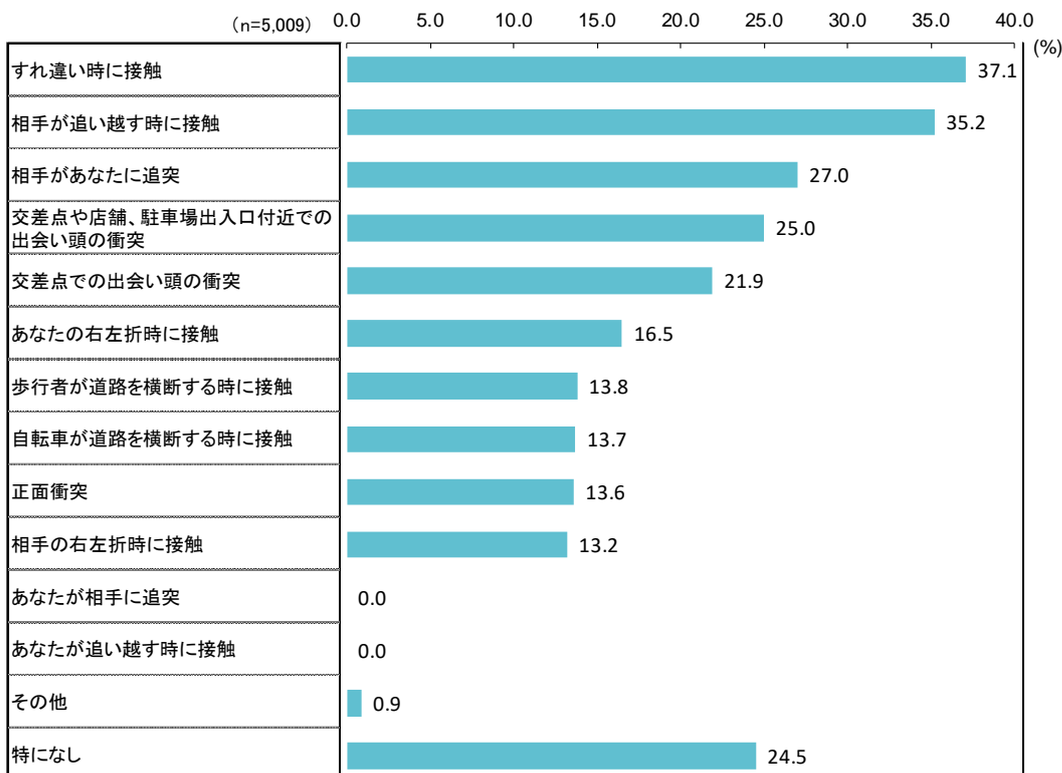
Q27 普段、起こりそうで危ないと思っている交通事故をお答えください(複数回答)。



【図表5-4】 起こりそうで危ないと思っている交通事故

(あなた) 歩行者
(相手) 自転車

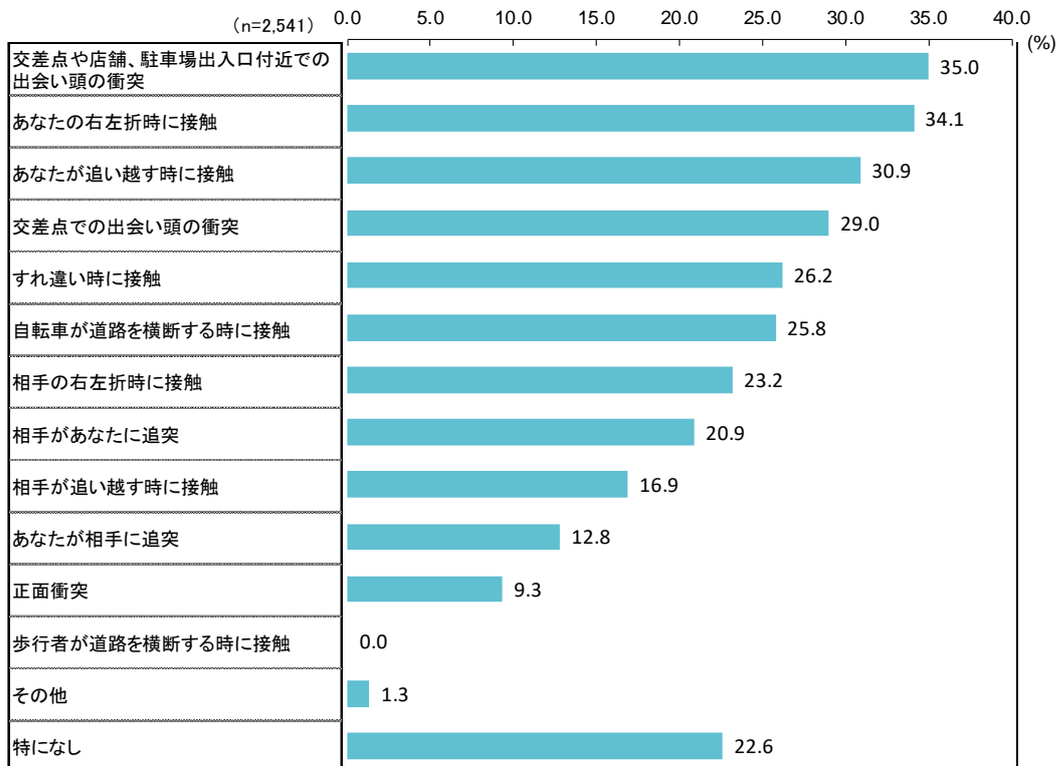
Q27 普段、起こりそうで危ないと思っている交通事故をお答えください(複数回答)。



【図表5-5】 起こりそうで危ないと思っている交通事故

(あなた)クルマ・バイク
(相手)自転車

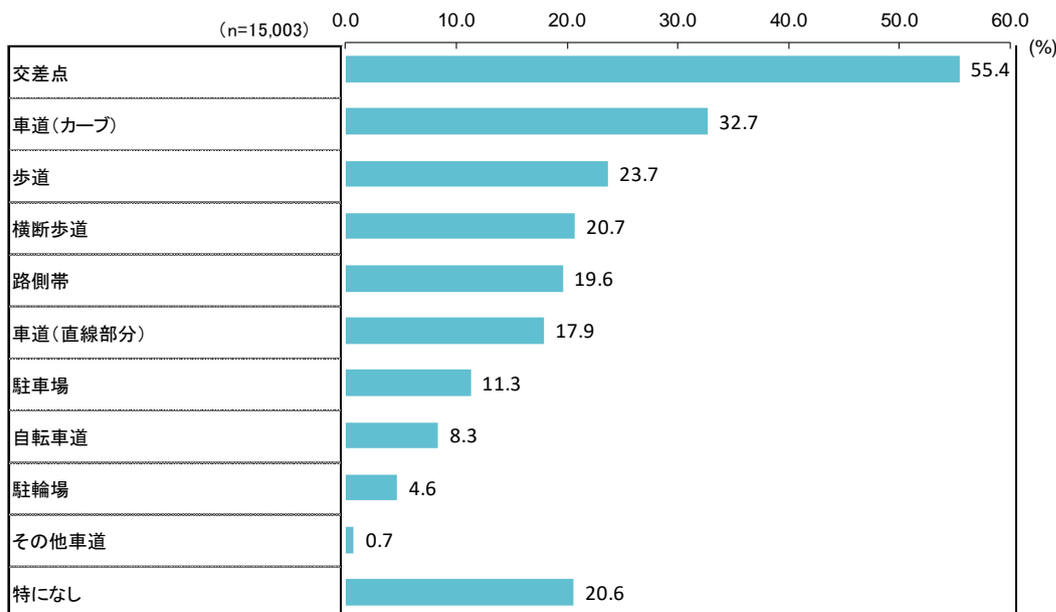
Q27 普段、起こりそうで危ないと思っている交通事故をお答えください(複数回答)。



【図表5-6】 交通事故が起こりそうな場所

(あなた)自転車
(相手)自転車・歩行者・クルマなど

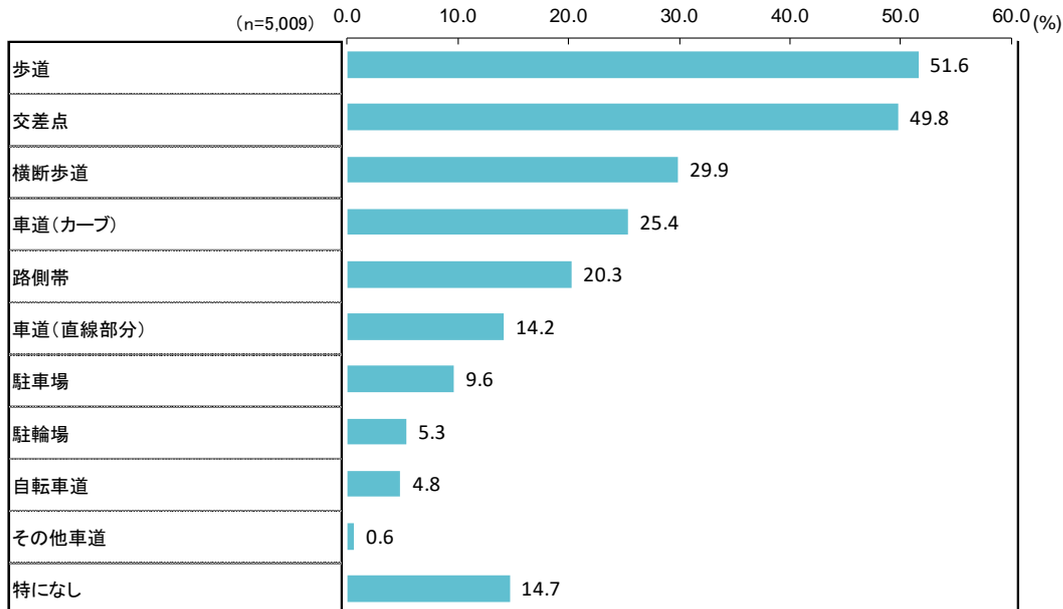
Q28 交通事故が起こりそうで危ないと思う場所をお答えください(複数回答)。



【図表5-7】交通事故が起こりそうな場所

(あなた)歩行者
(相手)自転車

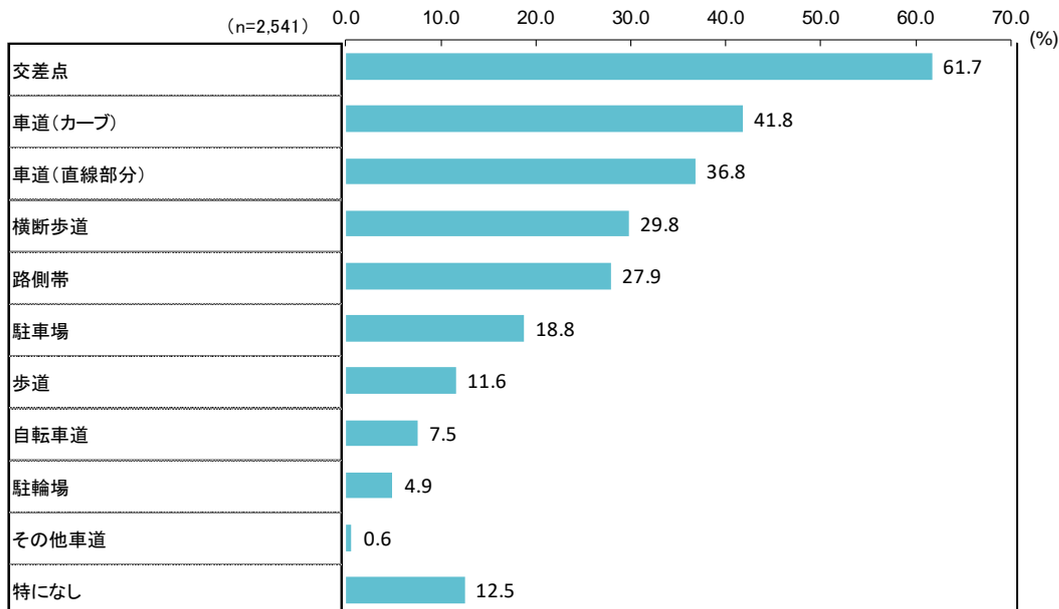
Q28 交通事故が起こりそうで危ないと思う場所をお答えください(複数回答)。



【図表5-8】交通事故が起こりそうな場所

(あなた)クルマ・バイク
(相手)自転車

Q28 交通事故が起こりそうで危ないと思う場所をお答えください(複数回答)。



(6)過去10年間での事故経験

■過去10年間の自転車に関係する交通事故の経験

- ・過去10年間で、自転車走行中の交通事故の経験者は8.5%であった。(あなた)歩行中かクルマ・バイク運転中で、(相手)自転車の交通事故の経験者はいずれも3%程度であった(図表6-1)。
- ・年代別に見ると、「15～29歳」が13.0%と、過去10年間の自転車に関係している交通事故経験があった割合が最も高い(図表6-2)。

■過去10年間の自転車に関係する交通事故の件数

- ・過去10年間の自転車に関係する交通事故の件数は、「(あなた)自転車」の加害事故と被害事故の合計件数は1,962件で、そのうち警察に届け出た件数は1,059件、届け出率は54.0%であった(図表6-3)。
- ・「(あなた)歩行者・クルマ・バイクー(相手)自転車」の被害事故件数は205件で警察に届け出た件数は71件(届け出率34.6%)に対し、加害事故での届け出率は70.4%と被害事故の届け出率に比べて高くなっている(図表6-3)。

【図表6-1】過去10年間の自転車に関係する交通事故の経験

TOTAL
※事故経験について聴取不可なモニターを除く

Q29 過去10年間での自転車に関係する交通事故の経験をお答えください(単一回答)。

	n=	交通事故があった	交通事故はなかった	答えたくない	(%)
(あなた)自転車 (相手)自転車・歩行者・クルマなど	14,845	8.5	86.4	5.1	
(あなた)歩行者 (相手)自転車	4,918	3.2	93.7	3.1	
(あなた)クルマ・バイク (相手)自転車	2,496	3.5	94.5	2.0	

【図表6-2】過去10年間の自転車に関係する交通事故の経験<年代別>

TOTAL
※事故経験について聴取不可なモニターを除く

Q29 過去10年間で、自転車に関係する交通事故の経験をお答えください(単一回答)。

	n=	交通事故があった		交通事故はなかった		(%)
TOTAL	18,849	7.9		92.1		
15-29歳	3,520	13.0		87.0		
30-39歳	2,746	9.1		90.9		
40-49歳	3,655	7.4		92.6		
50-59歳	3,167	6.2		93.8		
60-69歳	2,797	5.7		94.3		
70歳以上	2,965	5.3		94.7		

【図表6-3】過去10年間の自転車に関係する交通事故の件数 **過去10年に交通事故経験あり**

Q30 過去10年間で、自転車に関係する交通事故が何件ありましたか。交通事故の大きさに関係なく、経験した件数をお答えください(数値回答)。

(あなた)自転車
(相手)自転車・歩行者クルマなど

	事故件数	届け出件数	届け出率 (%)
加害 + 被害	1,962	1,059	54.0%
加害	664	332	50.0%
被害	1,298	727	56.0%

(あなた)歩行者・クルマ・バイク
(相手)自転車

	事故件数	届け出件数	届け出率 (%)
加害 + 被害	286	128	44.8%
加害	81	57	70.4%
被害	205	71	34.6%

(7)自転車利用時のルール認知／遵守／遵守期待度

■自転車利用時のルール認知状況

- ・自転車利用時のルールのうち認知度が最も高いルールは、「信号は、守らないといけない」で97.4%であった。次いで、「スマートフォンを使いながら運転してはいけない」(95.5%)、「夜間は、ライトをつけずに自転車に乗ってはいけない」(94.7%)と続く。自転車利用時のルール20項目のうち9項目は認知度が9割を超えていた(図表7-1)。
- ・一方、認知度が低いルールは、「交差点進入禁止」の標示がある場合は、自転車横断帯を通過して横断しなければならない(57.0%)、「歩行者をよけさせるためにベル(警報機)を鳴らしてはいけない」(65.8%)などであった(図表7-1)。

■自転車利用時のルール遵守状況

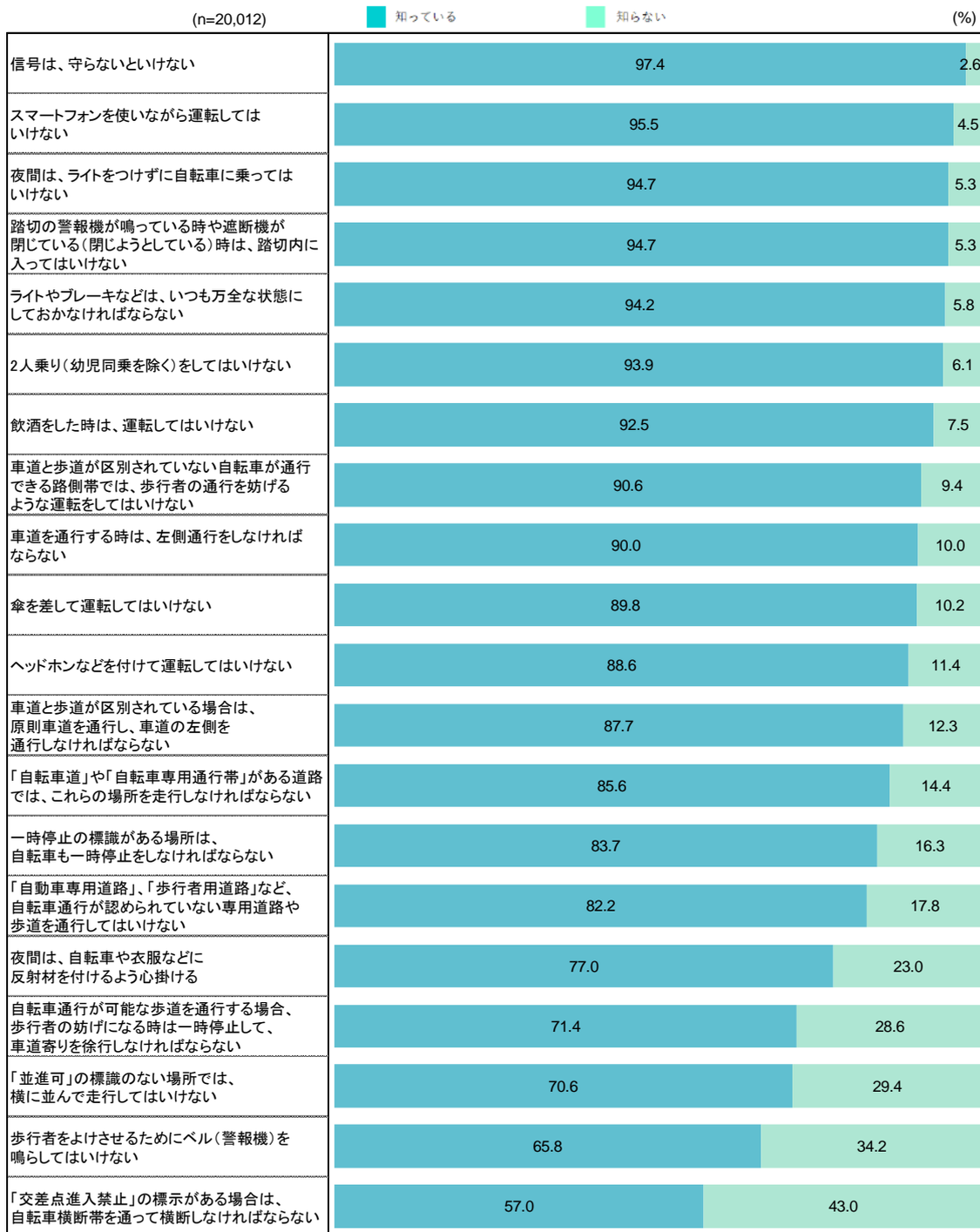
- ・自転車利用時のルールのうち遵守状況が最も高いルールは、「2人乗り(幼児同乗を除く)をしてはいけない」で91.5%であった。次いで、「踏切の警報機が鳴っている時や遮断機が閉じている(閉じようとしている)時は踏切内に入ってはいけない」(89.5%)、「スマートフォンを使いながら運転してはいけない」(87.9%)と続く。自転車利用時のルール20項目のうち遵守状況が9割を超えているのは1項目、8割を超えているのは7項目であった(図表7-2)。
- ・一方、遵守状況が低いルールは、「夜間は、自転車や衣服などに反射材を付けるよう心掛ける」(45.0%)、「自転車通行が可能な歩道を通行する場合、歩行者の妨げになる時は一時停止して、車道寄りを徐行しなければならない」(63.0%)、「交差点進入禁止」の標示がある場合は、自転車横断帯を通過して横断しなければならない(64.6%)などであった(図表7-2)。

■自転車利用者への遵守期待度

- ・歩行者・クルマ利用者が自転車利用者に対して最も守ってほしいと思っているルールは、「信号は、守らないといけない」が92.3%と最も多く、次いで「夜間は、ライトをつけずに自転車に乗ってはいけない」(91.3%)、「スマートフォンを使いながら運転してはいけない」(90.0%)と続く(図表7-3)。

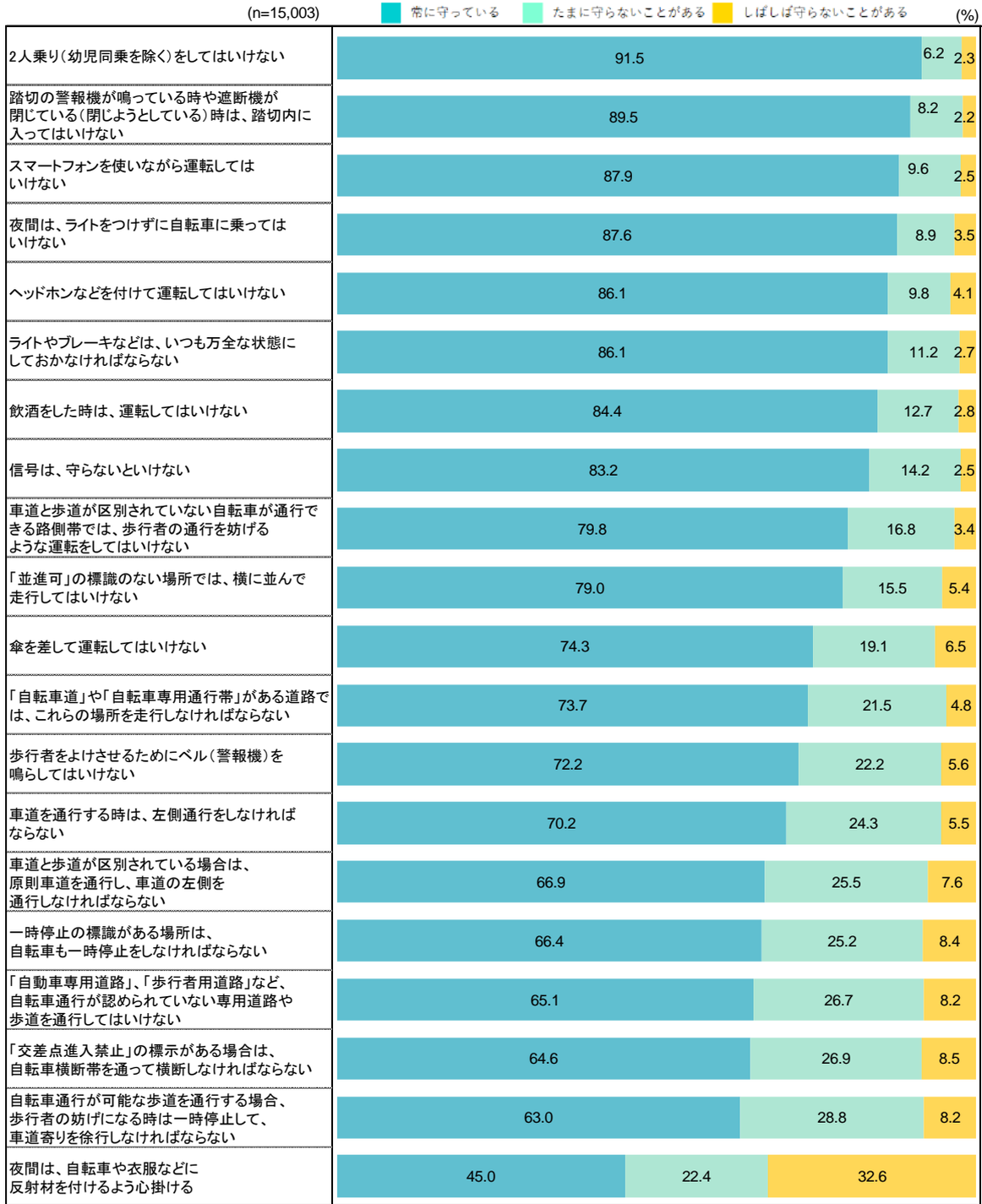
【図表7-1】 自転車利用時のルール認知状況 **TOTAL**

Q17 次にあげる、自転車を利用する際のルールを知っているかお答えください(単一回答)。



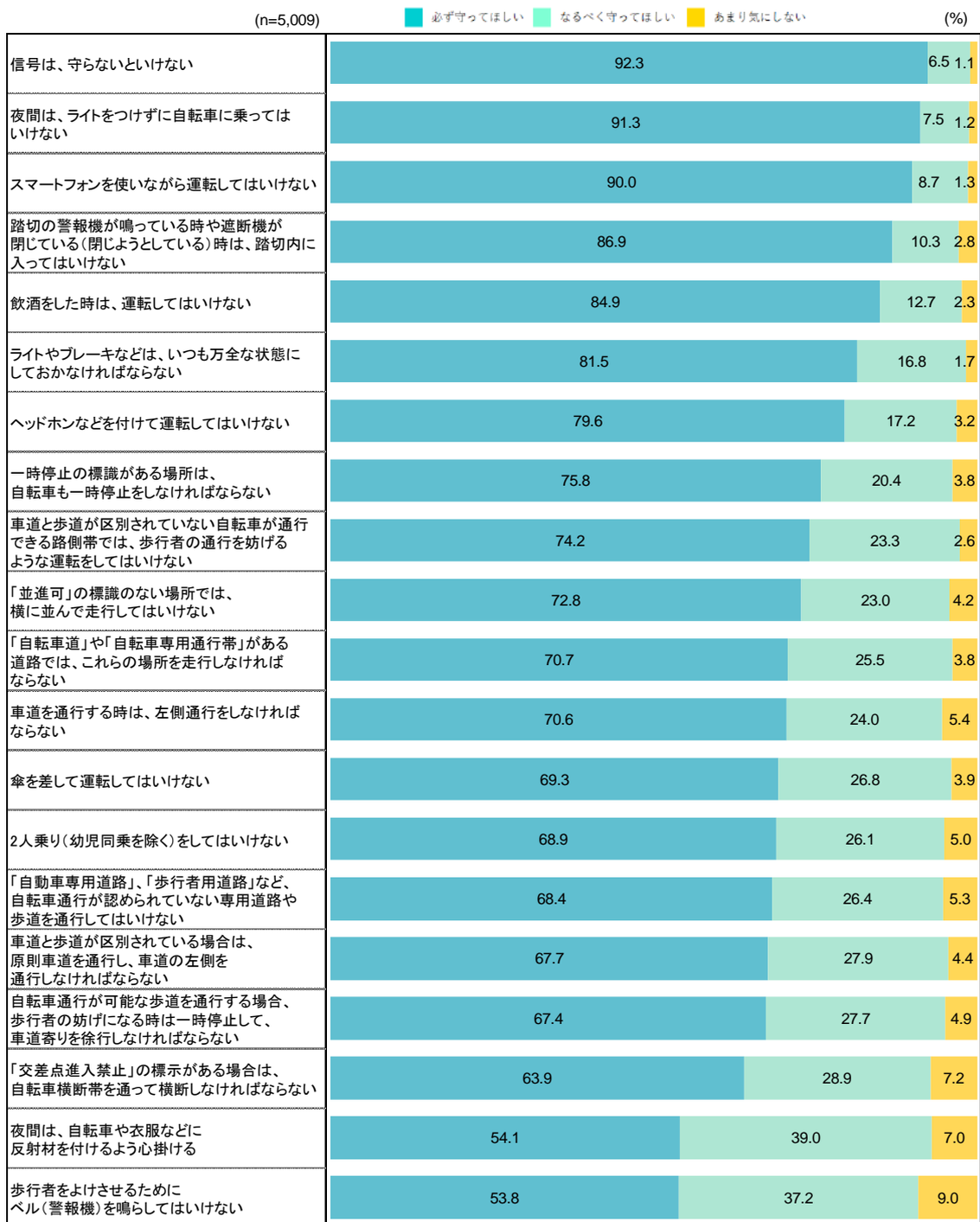
【図表7-2】自転車利用時のルール遵守状況 **自転車利用者**

Q18 次にあげる、自転車を利用する際のルールを、普段、自転車を運転する時に守っていますか(単一回答)。



【図表7-3】自転車利用自転車利用者への遵守期待度 **歩行者** **クルマ利用者**

Q19 次にあげる自転車を利用する際のルールを、自転車の利用者にとどの程度守ってもらいたいと思いますか(単一回答)。



(8)交通安全対策／教育について

■受講経験のある自転車の交通安全教育

・受講経験のある自転車の交通安全教育として最も割合が高いのは、「小学校での交通安全教育」(49.0%)であった。次いで「家庭(両親・家族から)」(22.7%)、「運転免許取得時や更新時」(20.1%)と続く。一方、約3割が「受けたことはない・覚えていない」と回答している(図表8-1)。

■自転車の交通安全に対する意識が最も高まった時期やきっかけ

・自転車の交通安全に対する意識が最も高まった時期やきっかけとして最も割合が高いのは、受講経験のある自転車の交通安全教育と同じく「小学校」で25.0%であった。次いで「運転免許取得や免許更新」(20.4%)、「テレビや新聞、インターネットなどで交通事故の報道を見た」(18.5%)と続く(図表8-2)。

■実施した方が良いと思う自転車の交通安全教育

・自転車の安全利用のために実施した方がよいと思う交通安全教育として最も割合が高いのは、「学校での、交通安全教育を充実させたほうがよい」で59.3%であった。次いで「保護者が、子どもに自転車の乗り方を教育したほうがよい」(41.6%)、「高齢者に対し、交通安全教育の機会や内容を充実させたほうがよい」(36.3%)と続く(図表8-3)。

■自転車を安全に利用するための歩行者・クルマ利用者に対する要望

・自転車利用者が自転車を安全に利用するために歩行者・クルマ利用者に対する要望として最も割合が高いのは、「横に広がって歩かないでほしい」で68.6%であった。次いで「歩きスマホをやめてほしい」(60.6%)、「路上駐車はやめてほしい(自転車レーンも含む)」(57.4%)と続く(図表8-4)。

■自転車を安全に利用できる社会にするための重要な対策

・自転車を安全に利用できる社会にするための重要な対策として最も割合が高いのは、「自転車とクルマがお互いに尊重し共存しあうこと」で31.8%であった。次いで「クルマの利便性を維持しつつ、自転車の安全で便利な利用環境を整えること」(31.3%)、「自転車の交通手段としての重要性を社会が認識すること」(9.5%)と続く(図表8-5)。

■自転車を安全に利用するために必要な対策

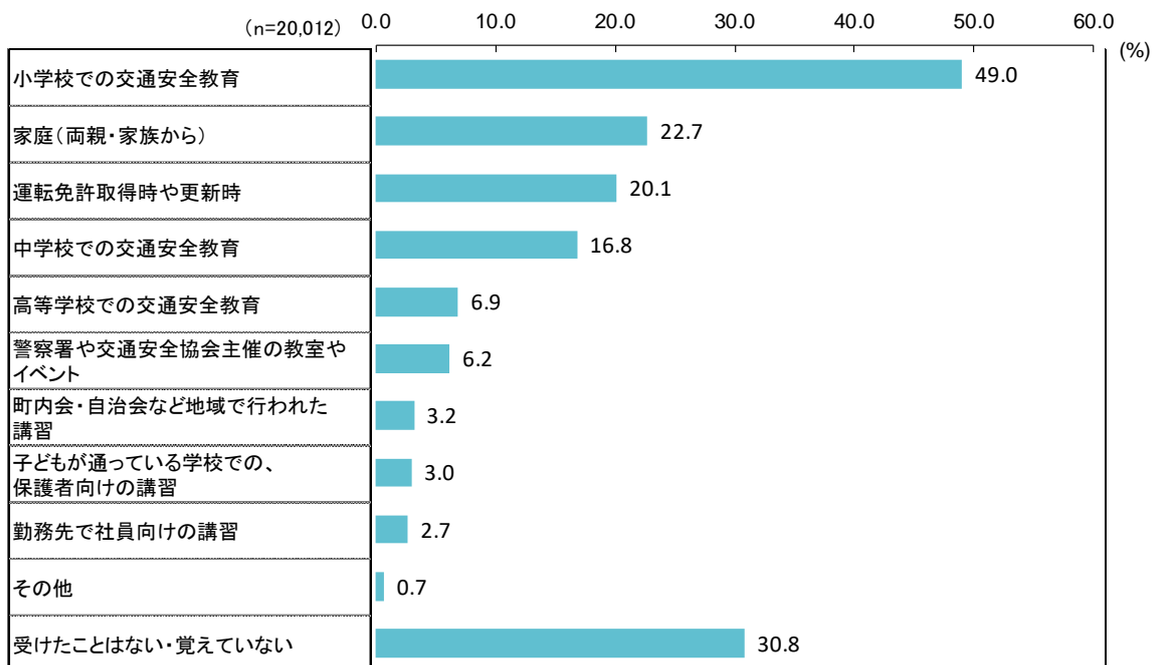
・自転車を安全に利用するために必要な対策として最も割合が高いのは、「自転車が安全に走れる走行レーン・走行帯などの整備を促進させる」で52.9%であった。次いで「自転車利用に関する取締りや罰則を強化する」(39.8%)、「自転車に関する交通安全教育を行う講習会などを積極的に開催する」(39.1%)と続く(図表8-6)。

■自転車を安全に利用するために参加・協力・行動しても良いと思う対策

・自転車を安全に利用するために参加・協力・行動しても良いと思う対策として最も割合が高いのは、「所有者に自転車整備の重要性を理解させ、整備を徹底させる」で34.2%であった。次いで「自転車に関する交通安全教育を行う講習会などを積極的に開催する」(30.8%)、「地域における交通安全パトロールを推進・強化する」(16.9%)と続く(図表8-7)。

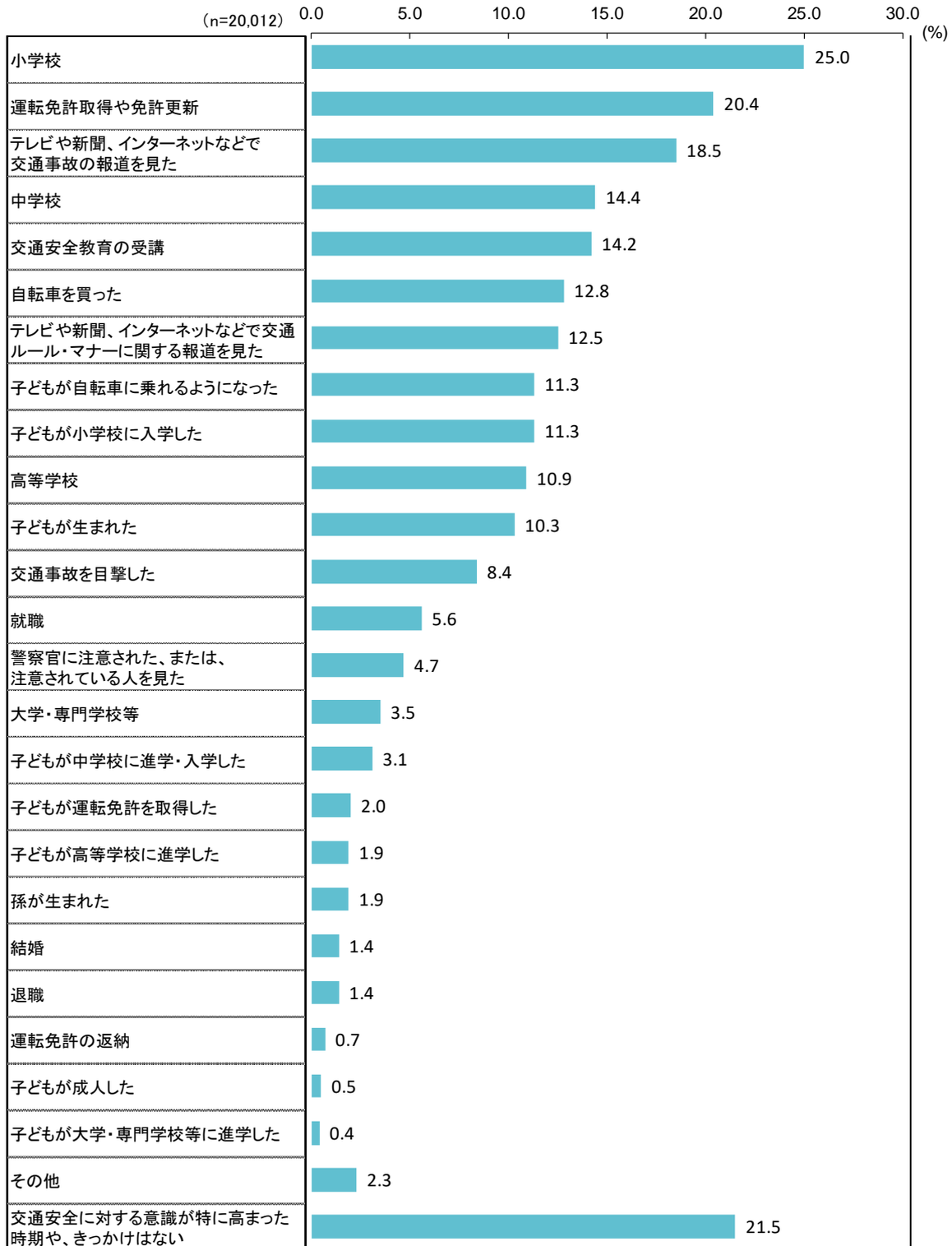
【図表8-1】 受講経験のある自転車の交通安全教育 **TOTAL**

Q20 これまでに、どこで自転車の交通安全教育を受けたことがあるか、お答えください(複数回答)。



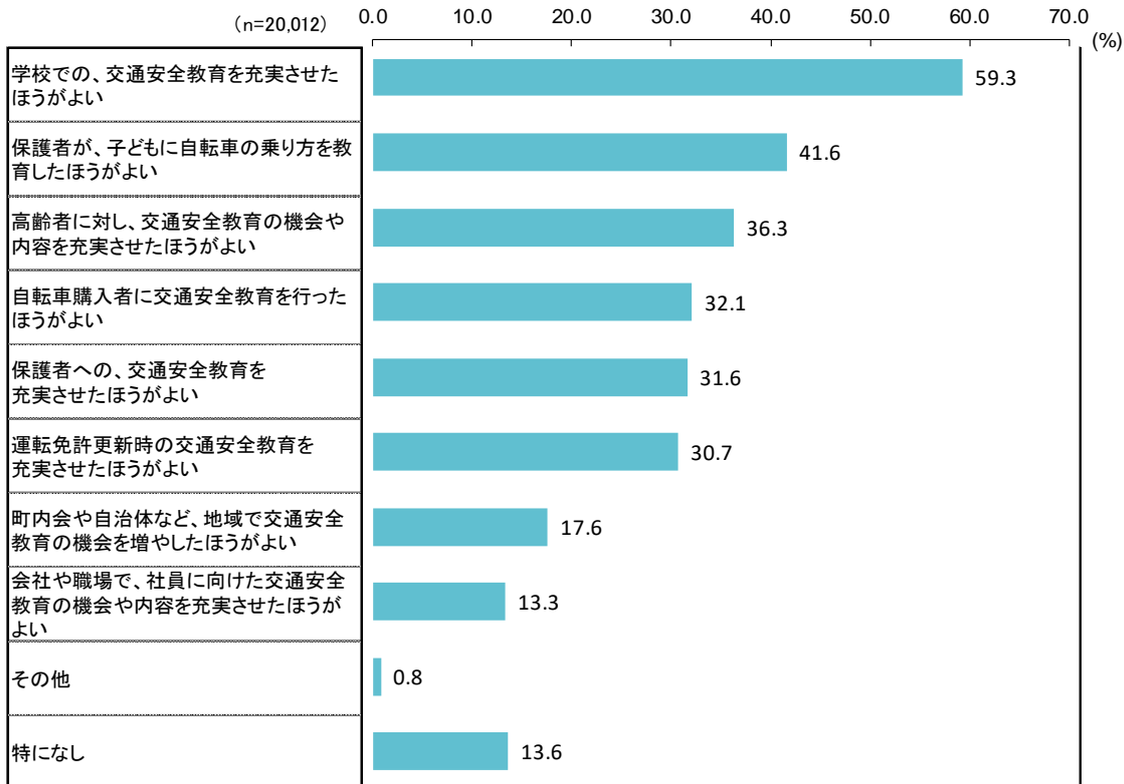
【図表8-2】自転車の交通安全に対する意識が最も高まった時期やきっかけ **TOTAL**

Q21 自転車についての交通安全に対する意識が最も高まった時期やきっかけをお答えください(複数回答)。



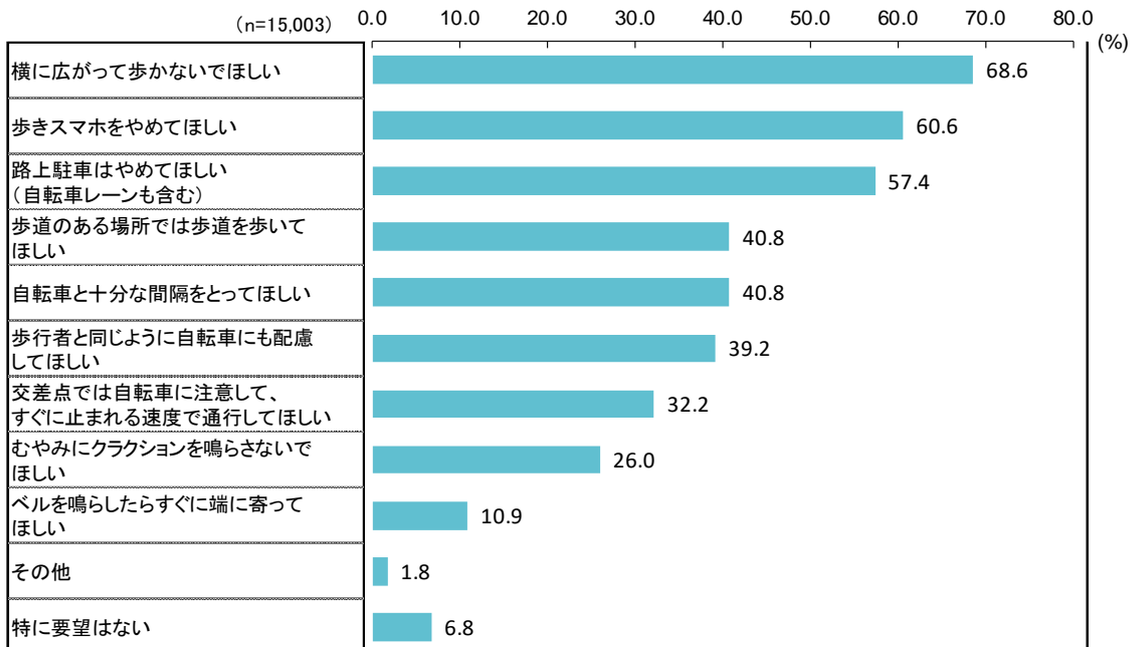
【図表8-3】実施した方が良いと思う自転車の交通安全教育 **TOTAL**

Q33 自転車の安全利用のための交通安全教育について、実施したほうが良いと思うものをお答えください。



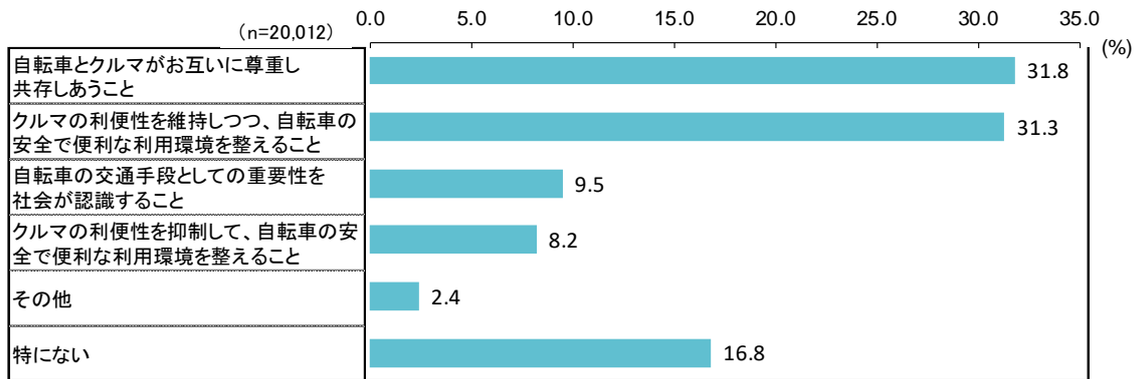
【図表8-4】自転車を安全に利用するための要望 **自転車利用者**

Q14 自転車を安全に利用するために、歩行者とクルマ利用者に対する要望をお答えください(複数回答)。



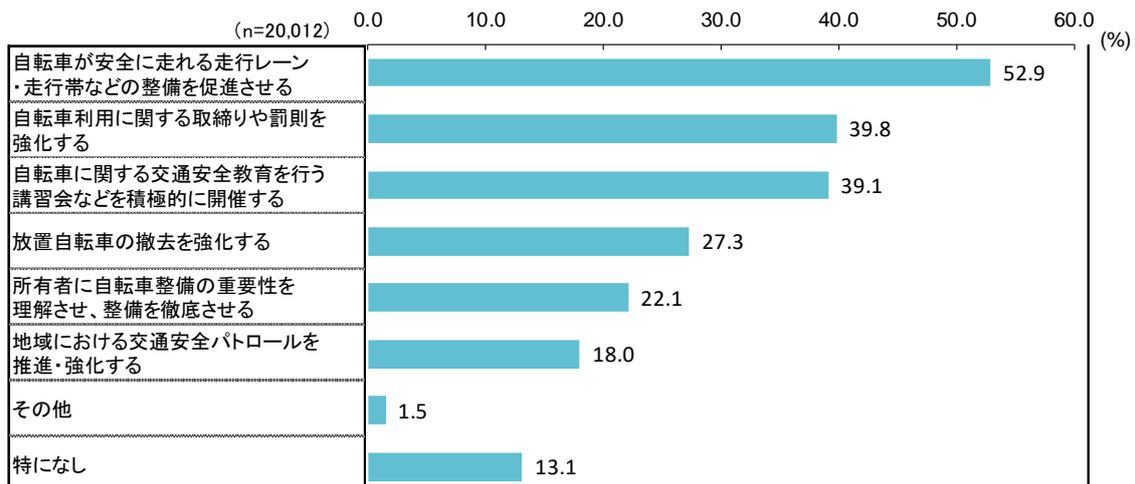
【図表8-5】 自転車を利用できる社会にするための一番重要な対策 **TOTAL**

Q31 自転車を利用できる社会にするために、一番重要だと思うものをお答えください(単一回答)。



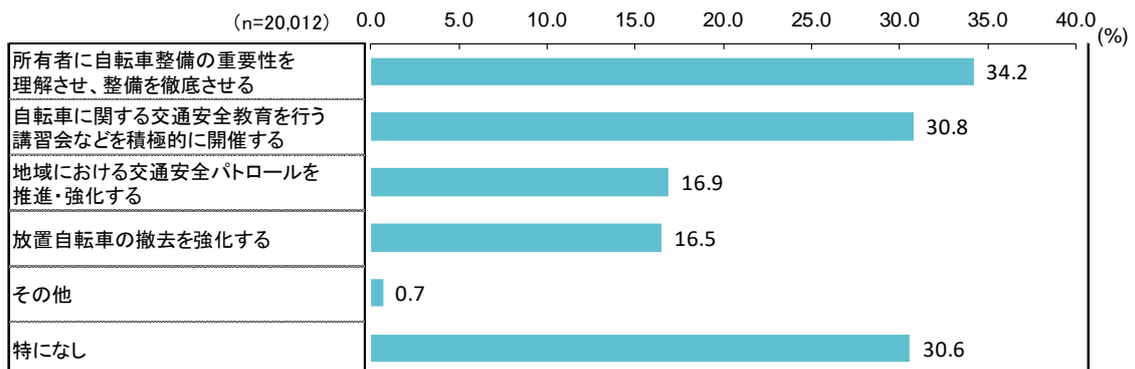
【図表8-6】 自転車を利用するために必要な対策 **TOTAL**

Q32 自転車を利用するためにどのような対策が必要だと思いますか。また、あなたがその対策に意識的に参加や協力、行動しても良いと思うものをお答えください(複数回答)。



【図表8-7】 自転車を利用するために必要な対策
 <意識的に参加や協力、行動しても良いと思うもの> **TOTAL**

Q32 自転車を利用するためにどのような対策が必要だと思いますか。また、あなたがその対策に意識的に参加や協力、行動しても良いと思うものをお答えください(複数回答)。



(9) 保険加入状況

■ 保険加入状況

・自転車利用者のうち、「傷害保険」に加入しているのは 54.7%、「損害賠償責任保険」に加入しているのは 54.2%であった(図表 9-1)。

■ 加入したきっかけ

・「傷害保険」、「損害賠償責任保険」に加入したきっかけは、「自転車購入時に勧められた」が 31.1%と最も多く、次いで「他の保険に付随していた」(25.4%)、「自治体の条例で義務化されている」(18.8%)と続く(図表 9-2)。

■ 加入していない理由

・「傷害保険」、「損害賠償責任保険」に加入していない理由は、「頻繁に自転車に乗っていないから」が 29.9%と最も多く、次いで「掛け金が高いから」(19.9%)、「保険は必要ないと思うから」(13.3%)と続く(図表 9-3)。

【図表9-1】 自転車運転中の事故を補償する保険の加入状況 **自転車利用者**

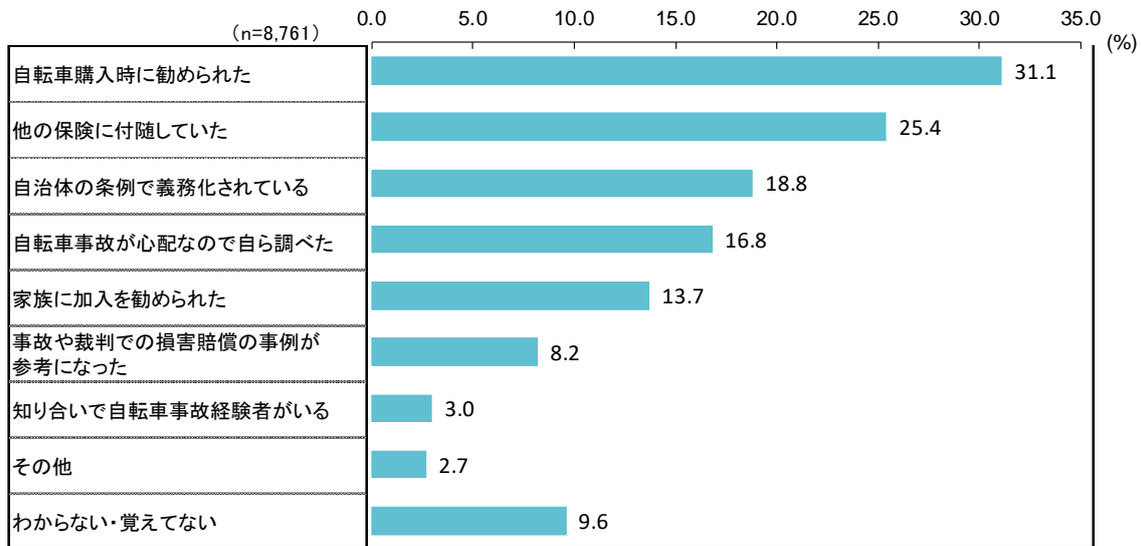
Q22 自転車運転中の事故を補償する「傷害保険」、「損害賠償責任保険」の加入状況についてお答えください(単一回答)。

n=(15,003)

	加入している	今は加入していないが、今後、加入する予定	今後も加入する予定はない (%)
傷害保険	54.7	17.4	27.9
損害賠償責任保険	54.2	17.6	28.2

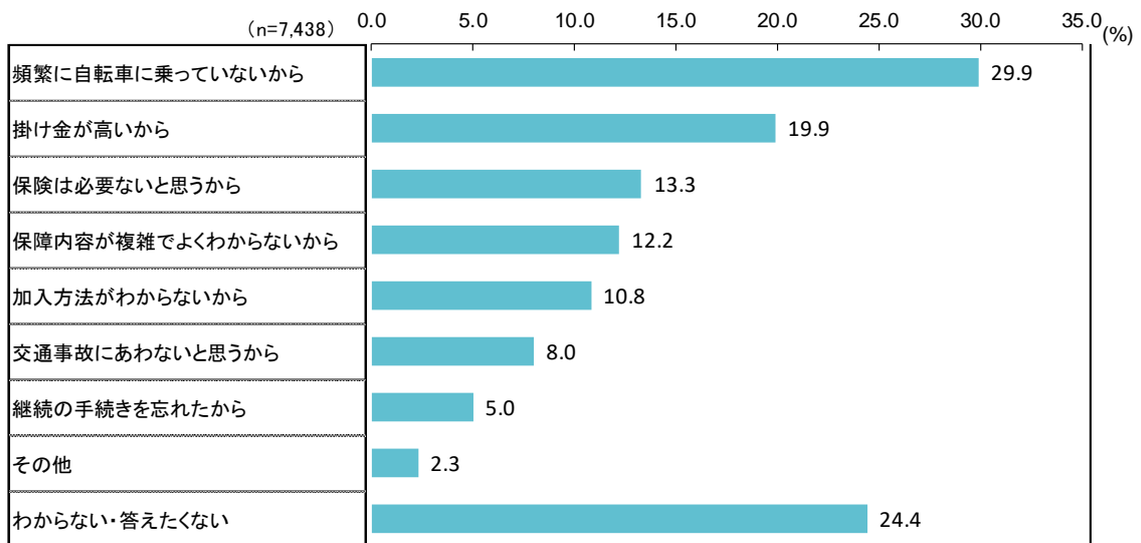
【図表9-2】 加入したきっかけ **自転車利用者・保険加入者**

Q23 「傷害保険」「損害賠償責任保険」に加入したきっかけをお答えください(複数回答)。



【図表9-3】 加入していない理由 **自転車利用者・保険未加入者**

Q24 「傷害保険」「損害賠償責任保険」に加入していない理由をお答えください(複数回答)。



(10)幼児同乗用自転車の運転状況／子どもの自転車利用状況

■幼児同乗用自転車の運転頻度

・幼児同乗用自転車で、幼児用座席に子どもを乗せて自転車を運転する頻度は、「1週間に5回以上」(18.2%)、「1週間に3～4回」(10.8%)、「1週間に1～2回」(14.1%)と、4割以上が1週間に1回以上運転している。一方、幼児用座席に「子どもを乗せて運転することはない」という回答も44.8%であった(図表10-2)。

■幼児同乗用自転車を運転する際に行っている対応

・幼児同乗用自転車で、幼児用座席に子どもを乗せて運転する際に行っている対応として最も割合が高いのは、「子どもにシートベルトを着用している」で85.4%であった。次いで「子どもに乗車用ヘルメットを着用している」(78.8%)と続く。一方、「子どもを乗せたまま、スタンドを立てて自転車から離れる」や「ハンドルに荷物(バックなど)をかけて、走行している」はいずれも3割を超えていた(図表10-3)。

■子どもの自転車運転頻度

・子どもの自転車運転頻度で最も高いのは、中学生の「1週間に5回以上」で23.8%であった。小学生の約5割、中学生の約6割は「1週間に1回以上」の運転頻度があると回答した(図表10-4)。

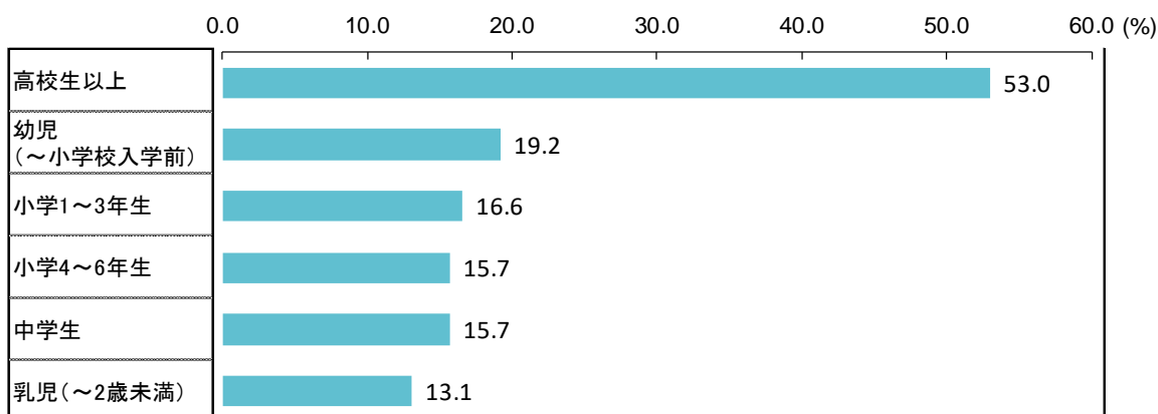
■子どもの自転車での行動範囲

・子どもの自転車での行動範囲は、「幼児(～小学校入学前)」では「広場や公園内の限られた範囲」や「自宅周辺」が多く合わせて8割以上を占めている。年齢が上がるほど、「町内」や「市区内」の割合が増え、「市区内」が35.2%を占め、行動範囲が拡大している(図表10-5)。

【図表10-1】同居子ども学齢

TOTAL
「子どもとは一緒に住んでいない」、「子どもはいない」を除く

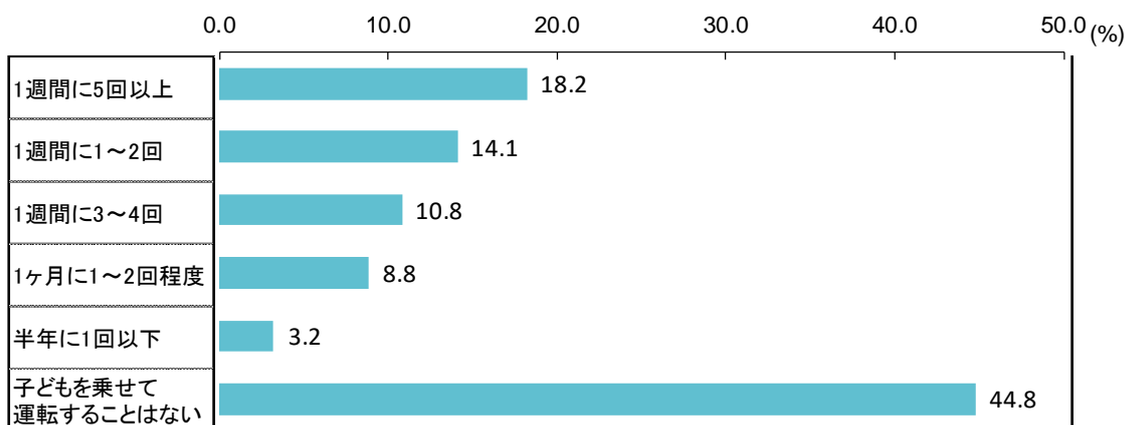
Q35 現在、あなたが一緒にお住まいのお子様の学齢を、すべてお答えください(複数回答)。



【図表10-2】幼児同乗用自転車の運転頻度

自転車利用者・乳幼児同居者

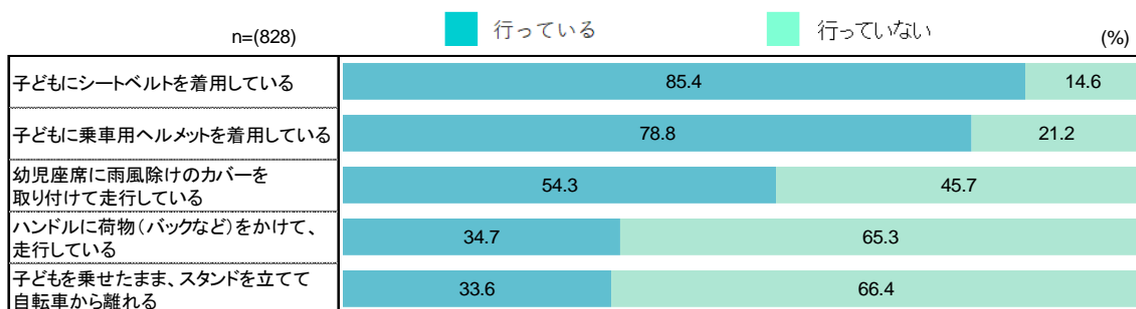
Q36 幼児用座席にお子様を乗せて自転車を運転する頻度をお答えください(単一回答)。



【図表10-3】幼児同乗用自転車を運転する際に行っている対応

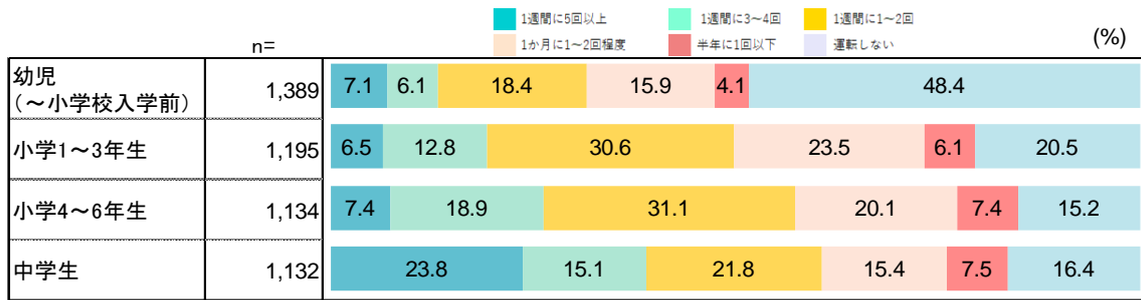
自転車利用者・乳幼児同居者

Q37 幼児用座席にお子様を乗せて運転する時、次の対応を行っているかお答えください(単一回答)。



【図表10-4】子どもの自転車運転頻度 **幼児～中学生の子どもあり**

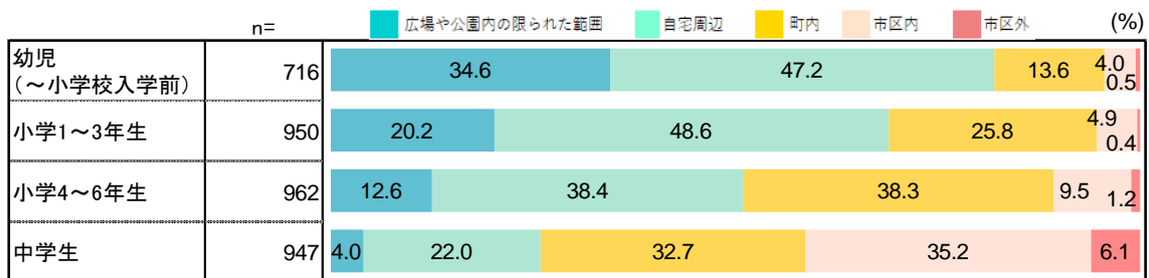
Q38 あなたのお子様は、どのくらいの頻度で自転車を運転しているかお答えください(単一回答)。



【図表10-5】子どもの自転車での行動範囲 **幼児～中学生の子どもあり**

子どもが自転車利用者

Q39 あなたのお子様は、どのくらいの行動範囲で自転車を運転しているかお答えください(単一回答)。



(11)子どもの自転車利用時のルール認知／遵守

■子どもの自転車利用時のルール認知状況

- ・自転車を運転する時のルールについて、子どもの認知度が最も高いのは、「夜間は、ライトをつけずに自転車に乗ってはいけない」で82.7%であった。次いで「スマートフォンを使いながら運転してはいけない」(77.3%)、「ライトやブレーキなどは、いつも万全な状態にしておかなければならない」(73.5%)と続く(図表 11-1)。
- ・子どもの認知度が低いルールは、「「並進可」の標識のない場所では、横に並んで通行してはいけない」(52.2%)、「歩行者をよけさせるためにベル(警報機)を鳴らしてはいけない」(53.5%)で、5割程度であった(図表 11-1)。

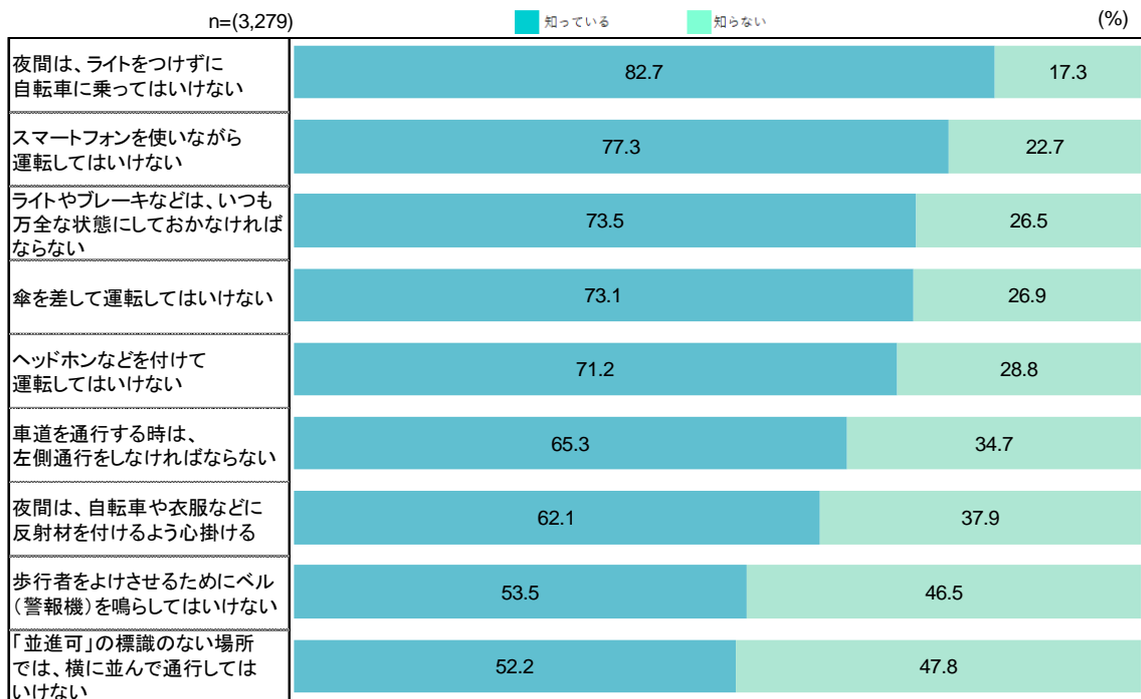
■子どもの自転車利用時のルール遵守状況

- ・自転車を運転する際のルールについて、子どもの遵守状況が最も高いのは、「スマートフォンを使いながら運転してはいけない」で88.0%であった。次いで「ヘッドホンなどを付けて運転してはいけない」(87.3%)、「夜間は、ライトをつけずに自転車に乗ってはいけない」(84.5%)、「傘を差して運転してはいけない」(84.4%)と続く(図表 11-2)。
- ・子どもの遵守度が低いルールは、「「並進可」の標識のない場所では、横に並んで通行してはいけない」(56.1%)、「夜間は、自転車や衣服などに反射材を付けるよう心掛ける」(58.4%)であった(図表 11-2)。

【図表11-1】子どもの自転車利用時のルール認知状況

幼児～中学生の子どもあり
子どもに関する質問許可者

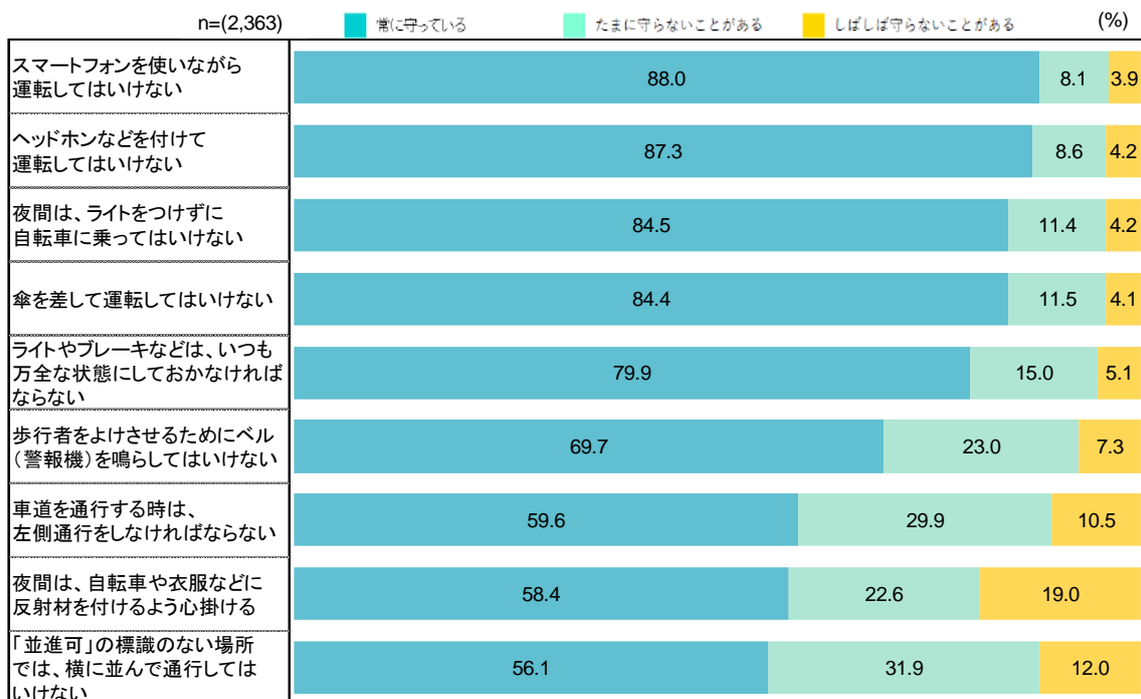
Q42 あなたのお子様は、以下のような自転車を運転する際のルールを知っているかお答えください(単一回答)。



【図表11-2】子どもの自転車利用時のルール遵守状況

幼児～中学生の子どもあり
子どもに関する質問許可者

Q43 あなたのお子様は、以下のようなルールをどの程度守っているかお答えください(単一回答)。



(12)子どもへの交通安全対策／教育

■子どもへの交通安全対策として取り組んでいること

・子どもが自転車を安全に運転するための家庭での取組として最も割合が高いのは、「自転車ルール、マナー、乗り方や服装などについて指導する」で53.1%であった。次いで「お子様の自転車の運転時に対する、傷害保険(お子様が怪我をした時における保険)を掛ける」(40.9%)、「お子様の自転車の運転時に対する、賠償責任保険(他人に怪我をさせたり、他人の持ち物を壊してしまった時に支払われる保険)を掛ける」(40.5%)と続く(図表12-1)。

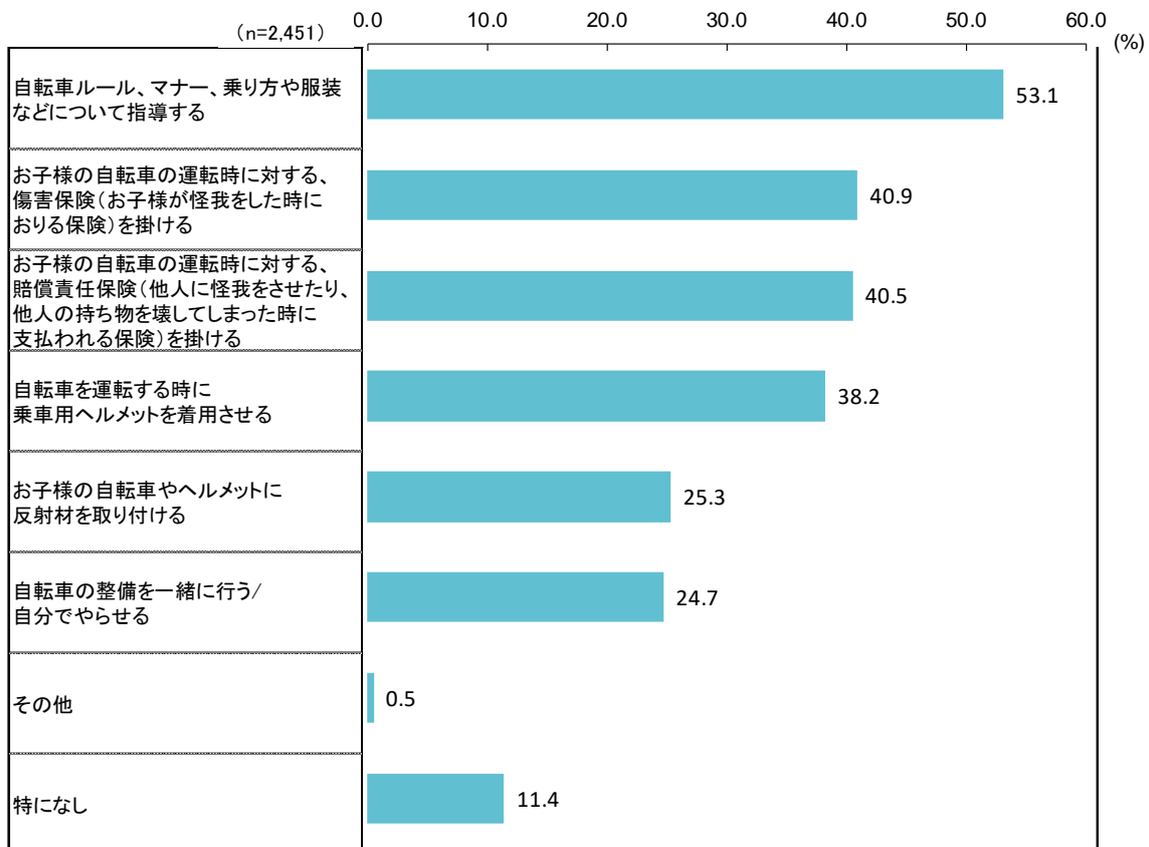
■子どもが受けた交通安全教育の実施主体

・子どもが家族以外から受けたことのある自転車の交通安全教育として最も割合が高いのは、「学校」で58.2%であった。次いで「町内会や自治体など」(8.5%)、「警察署」(8.1%)と続く(図表12-2)。

【図表12-1】子どもへの交通安全対策として家庭で取り組んでいること

幼児～中学生の自転車利用の子どもあり

Q40 あなたのご家庭で、お子様が自転車を安全に運転するために取り組んでいることをお答えください(複数回答)。



【図表12-2】子どもが受けた交通安全教育の実施主体 幼児～中学生の子どもあり

Q41 あなたのお子様、ご家族以外から受けたことのある自転車の交通安全教育についてお答えください(複数回答)。

