

1. 冬用タイヤ装着状況調査(第1回)の概要

- 調査期間：令和3年12月8日(水)と12月12日(日)
 ※次回は令和4年1月中旬頃に調査実施予定。
 ※一部の休憩施設では前後の日程で調査実施。

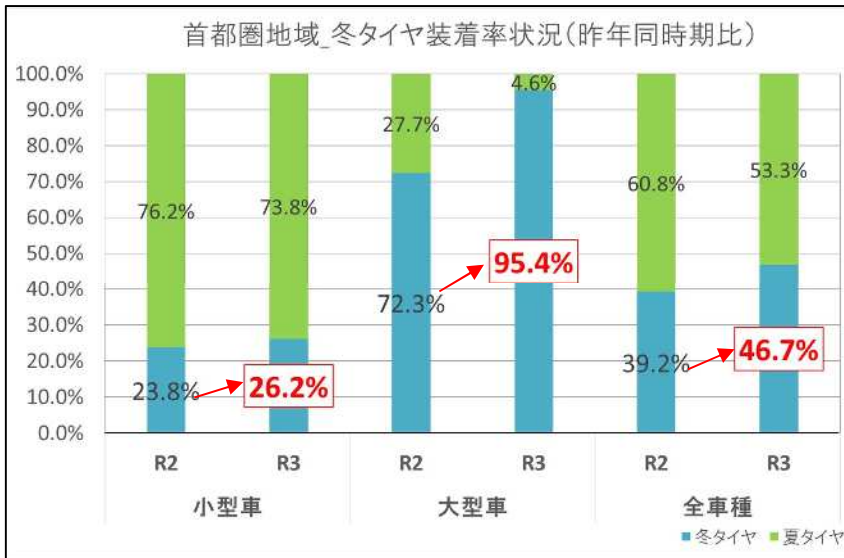
■調査箇所

首都圏地域の代表的な休憩施設	
E4	東北自動車道 蓮田SA(埼玉県蓮田市)
E17	関越自動車道 三芳PA(埼玉県入間郡三芳町)
E6	常磐自動車道 守谷SA(茨城県守谷市)

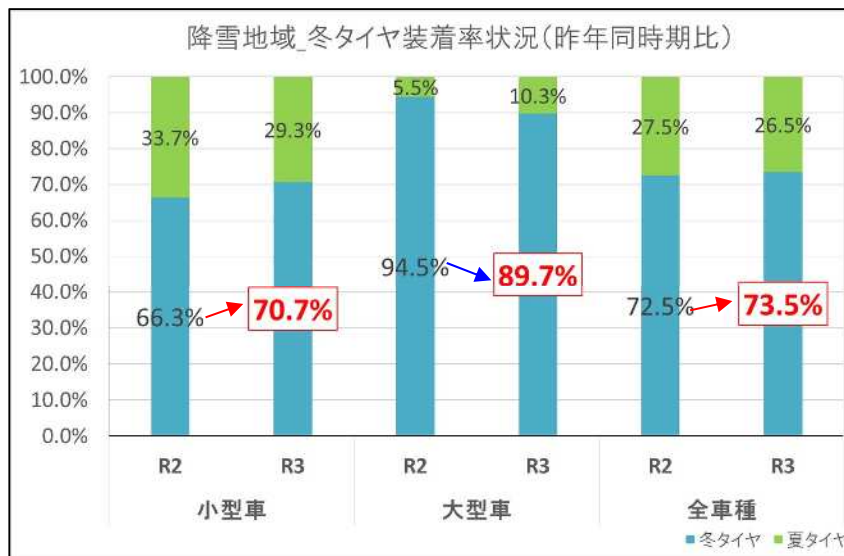
降雪地域の代表的な休憩施設	
E4	東北自動車道 那須高原SA(栃木県那須郡那須町)
E17	関越自動車道 赤城高原SA(群馬県利根郡昭和村)
E18	上信越自動車道 横川SA(群馬県安中市)
E19	長野自動車道 姨捨SA(長野県千曲市)

2. 冬用タイヤ装着状況調査の結果(調査台数:全4,520台)

■冬タイヤ装着率状況(首都圏・降雪地域別)



※首都圏地域では、小型車26.2%・大型車95.4%の装着率。小型車、大型車ともに、昨年の装着率を上回ったものの、小型車の7割以上が未装着。



※降雪地域では、小型車70.7%・大型車89.7%の装着率。大型車の装着率が昨年より約5%低下。

■各休憩施設における調査結果(装着率・調査台数)

調査箇所		区分	冬用タイヤ 装着率	調査台数		
				夏用タイヤ	冬用タイヤ	計
首都圏地域	E4 東北道 蓮田SA(上)	小型	32%	307	147	454
		大型	96%	8	203	211
		計	53%	315	350	665
	E4 東北道 蓮田SA(下)	小型	25%	217	71	288
		大型	100%	0	47	47
		計	35%	217	118	335
	E17 関越道 三芳PA(上)	小型	21%	276	73	349
		大型	96%	6	139	145
		計	43%	282	212	494
	E17 関越道 三芳PA(下)	小型	26%	192	68	260
		大型	92%	11	123	134
		計	48%	203	191	394
	E6 常磐道 守谷SA(上)	小型	24%	112	36	148
		大型	94%	5	74	79
		計	48%	117	110	227
	E6 常磐道 守谷SA(下)	小型	25%	113	37	150
		大型	97%	2	77	79
		計	50%	115	114	229
		小型	26.2%	1217	432	1,649
		大型	95.4%	32	663	695
		合計	46.7%	1249	1,095	2,344
降雪地域	E4 東北道 那須高原SA(上)	小型	75%	74	225	299
		大型	93%	5	64	69
		計	79%	79	289	368
	E4 東北道 那須高原SA(下)	小型	62%	85	140	225
		大型	86%	6	38	44
		計	66%	91	178	269
	E17 関越道 赤城高原SA(上)	小型	75%	93	278	371
		大型	74%	8	23	31
		計	75%	101	301	402
	E17 関越道 赤城高原SA(下)	小型	66%	114	218	332
		大型	76%	9	28	37
		計	67%	123	246	369
	E18 上信越道 横川SA(上)	小型	67%	80	166	246
		大型	96%	2	50	52
		計	72%	82	216	298
	E18 上信越道 横川SA(下)	小型	67%	82	166	248
		大型	97%	2	58	60
		計	73%	84	224	308
E19 長野道 姨捨SA(上)	小型	85%	8	46	54	
	大型	92%	1	11	12	
	計	86%	9	57	66	
E19 長野道 姨捨SA(下)	小型	90%	8	72	80	
	大型	100%	0	16	16	
	計	92%	8	88	96	
		小型	70.7%	544	1,311	1,855
		大型	89.7%	33	288	321
		合計	73.5%	577	1,599	2,176