

1. 冬用タイヤ装着状況調査(第1回)の概要

- 調査期間：令和4年12月7日(水)と12月11日(日)
 ※次回は令和5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。

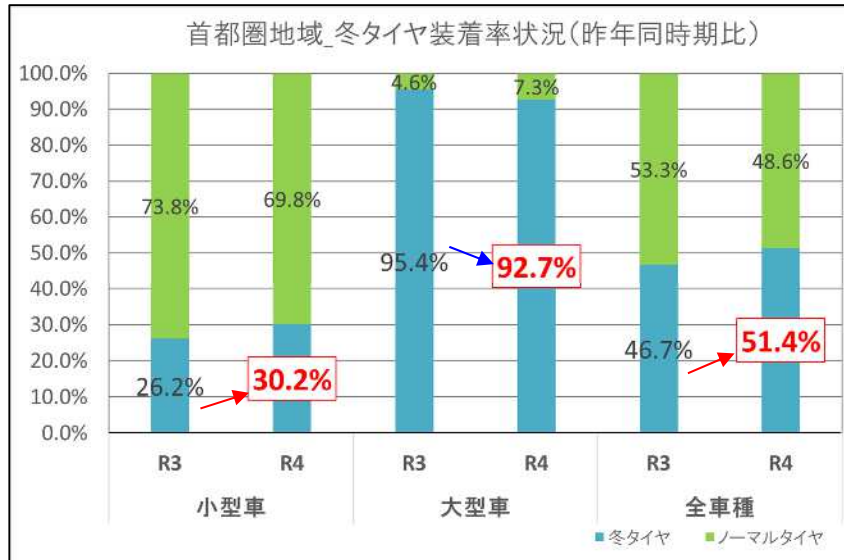
■調査箇所

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)

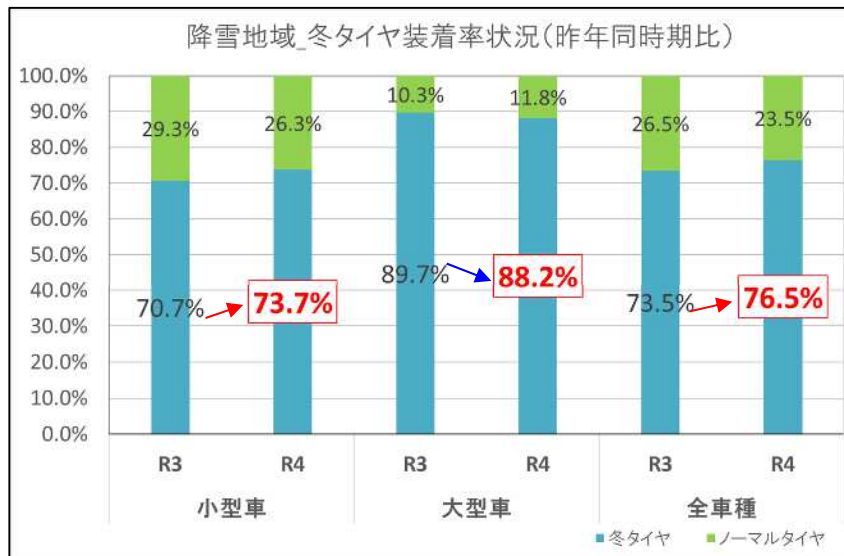
降雪地域の代表的な休憩施設	
E4	東北自動車道 那須高原SA(栃木県那須郡那須町)
E17	関越自動車道 赤城高原SA(群馬県利根郡昭和村)
E18	上信越自動車道 横川SA(群馬県安中市)
E19	長野自動車道 姨捨SA(長野県千曲市)

2. 冬用タイヤ装着状況調査の結果(調査台数:全4,543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30.2%・大型車92.7%の装着率。小型車は昨年の装着率を上回ったものの、大型車の装着率は約3%低下した。小型車の約7割が未装着。



※降雪地域では、小型車73.7%・大型車88.2%の装着率。大型車の装着率が昨年より1.5%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		
				ノーマルタイヤ	冬用タイヤ	計
首都圏地域	E4 東北道 蓮田SA(上)	小型	33%	301	146	447
		大型	96%	8	217	225
		計	54%	309	363	672
	E4 東北道 蓮田SA(下)	小型	28%	154	61	215
		大型	97%	2	63	65
		計	44%	156	124	280
	E17 関越道 三芳PA(上)	小型	32%	171	82	253
		大型	86%	17	102	119
		計	49%	188	184	372
	E17 関越道 三芳PA(下)	小型	33%	143	71	214
		大型	81%	22	95	117
		計	50%	165	166	331
	E6 常磐道 守谷SA(上)	小型	25%	87	29	116
		大型	99%	1	112	113
		計	62%	88	141	229
	E6 常磐道 守谷SA(下)	小型	24%	166	53	219
		大型	96%	5	108	113
		計	48%	171	161	332
		小型	30.2%	1022	442	1,464
		大型	92.7%	55	697	752
		合計	51.4%	1077	1,139	2,216
降雪地域	E4 東北道 那須高原SA(上)	小型	88%	13	93	106
		大型	100%	0	39	39
		計	91%	13	132	145
	E4 東北道 那須高原SA(下)	小型	73%	33	91	124
		大型	100%	0	22	22
		計	77%	33	113	146
	E17 関越道 赤城高原SA(上)	小型	75%	71	217	288
		大型	76%	12	39	51
		計	76%	83	256	339
	E17 関越道 赤城高原SA(下)	小型	64%	94	169	263
		大型	100%	0	21	21
		計	67%	94	190	284
	E18 上信越道 横川SA(上)	小型	74%	100	280	380
		大型	83%	23	110	133
		計	76%	123	390	513
	E18 上信越道 横川SA(下)	小型	64%	116	208	324
		大型	83%	16	79	95
		計	68%	132	287	419
E19 長野道 姨捨SA(上)	小型	87%	27	173	200	
	大型	100%	0	40	40	
	計	89%	27	213	240	
E19 長野道 姨捨SA(下)	小型	79%	42	158	200	
	大型	98%	1	40	41	
	計	82%	43	198	241	
		小型	73.7%	496	1,389	1,885
		大型	88.2%	52	390	442
		合計	76.5%	548	1,779	2,327