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。

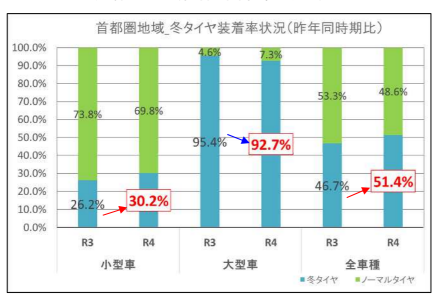
※一部の休憩施設では前後の日程で調査実施。

■調査箇所

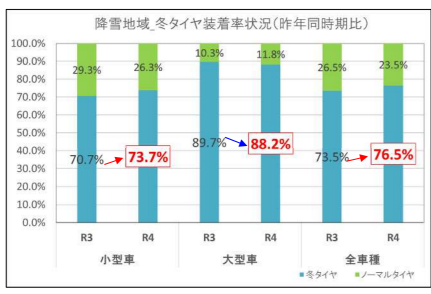
首都圏地域の代表的な休憩施設		降雪地域の代表的な休憩施設			
E4	東北自動車道 蓮田SA(埼玉県蓮田市)	E4 東北自動車道 那須高原SA(栃木県那須郡那須町	(۱)		
E17	関越自動車道 三芳PA(埼玉県入間郡三芳町)	E17 関越自動車道 赤城高原SA(群馬県利根郡昭和村	<u></u> (†		
E6	常磐自動車道 守谷SA(茨城県守谷市)	E18 上信越自動車道 横川SA(群馬県安中市)			
		E19 長野自動車道 姨捨SA(長野県千曲市)			

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。<u>小型車は昨年の</u> 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7 3.7%・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)

	细木供式	N/	冬用タイヤ	調査台数			
	調査箇所	区分	装着率	ノーマルタイヤ	冬用タイヤ	計	
	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	
		小型	28%	154	61	215	
	E4 東北道 蓮田SA(下)	大型	97%	2	63	65	
		計	44%	156	124	280	
		小型	32%	171	82	253	
	E17 関越道 三芳PA(上)	大型	86%	17	102	119	
首都圏地域		計	49%	188	184	372	
日即回地域	都图地域 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	
		小型	25%	87	29	116	
	E6 常磐道 守谷SA(上)	大型	99%	1	112	113	
		計	62%	88	141	229	
		小型	24%	166	53	219	
	E6 常磐道 守谷SA(下)	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	
	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	
		小型	73%	33	91	124	
	東北道 那須高原SA(下)	大型	100%	0	22	22	
		計	77%	33	113	146	
	E17 関越道 赤城高原SA(上) E17 関越道 赤城高原SA(下) 降雪地域	小型	75%	71	217	288	
		大型	76%	12	39	51	
		計	76%	83	256	339	
		小型	64%	94	169	263	
		大型	100%	0	21	21	
咚霏 州域		計	67%	94	190	284	
件目地线	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	
		小型	79%	42	158	200	
	E19 長野道 姨捨SA(下)	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	