

《10月31日(月)の調査結果(第1弾)》

調査箇所		冬用タイヤ装着率		今回調査台数		気象庁観測データ
		今回調査 (10月31日)	【参考 昨年調査】 (11月1日)	冬用タイヤ 装着台数	総数	昨年の初雪日 (観測地点)
青森県	東北道 青森IC	8%	21%	5台	63台	10月28日(青森市)
	八戸道 八戸IC	37%	7%	37台	100台	
青森県合計		26%	13%	42台	163台	
秋田県	東北道 十和田IC	0%	10%	0台	100台	
	秋田道 秋田南IC	11%	2%	12台	107台	11月15日(秋田市)
	秋田道 横手IC	16%	27%	13台	83台	
秋田県合計		9%	14%	25台	290台	
岩手県	東北道 盛岡南IC	8%	3%	8台	100台	11月15日(盛岡市)
	東北道 北上江釣子IC	2%	1%	3台	145台	
岩手県合計		4%	2%	11台	245台	
宮城県	東北道 古川IC	0%	5%	0台	200台	
	東北道 仙台宮城IC	12%	9%	13台	112台	12月15日(仙台市)
宮城県合計		4%	7%	13台	312台	
山形県	山形道 山形北IC	0%	8%	0台	100台	11月29日(山形市)
	山形道 櫛引PA	8%	18%	6台	76台	
山形県合計		3%	10%	6台	176台	
福島県	東北道 福島飯坂IC	3%	13%	3台	100台	12月9日(福島市)
	東北道 郡山IC	1%	2%	1台	114台	
	磐越道 会津若松IC	3%	8%	3台	100台	
	常磐道 いわき中央IC	5%	4%	5台	100台	
福島県合計		3%	7%	12台	414台	
東北支社 全体		7%	9%	109台	1,494台	

※料金所入口の一般レーンで一時停止する車両のタイヤ種別を、調査員が目視で確認(1回当たり100台もしくは30分以上)

※「IC」はインターチェンジ、「PA」はパーキングエリアの略です。