

◀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 初雪日 (観測地点)
		今回調査 (10月31日)	【参考】 一昨年調査 (11月4日)	冬タイヤ 装着台数	総数	
青森県	東北道 青森IC	20%	38%	3	15	昨年:11月28日(青森市) 今年:未観測 平年:11月6日
	八戸道 八戸IC	29%	24%	6	21	
青森県合計		25%	29%	9	36	
秋田県	東北道 十和田IC	20%	47%	3	15	昨年:11月28日(秋田市) 今年:未観測 平年:11月13日
	秋田道 秋田南IC	22%	3%	26	116	
	秋田道 横手IC	12%	20%	6	49	
秋田県合計		19%	31%	35	180	
岩手県	東北道 盛岡南IC	13%	29%	13	100	昨年:11月23日(盛岡市) 今年:未観測 平年:11月8日
	東北道 北上江釣子IC	8%	19%	3	39	
岩手県合計		12%	27%	16	139	
宮城県	東北道 仙台宮城IC	21%	9%	25	117	昨年:11月25日(仙台市) 今年:未観測 平年:11月24日
	仙台東部道路 仙台東IC	40%	—	23	58	
宮城県合計		27%	9%	48	175	
山形県	山形道 山形北IC	12%	16%	8	67	昨年:11月25日(山形市) 今年:未観測 平年:11月18日
	山形道 櫛引PA	30%	22%	9	30	
山形県合計		18%	18%	17	97	
福島県	東北道 福島飯坂IC	8%	15%	4	48	昨年:11月25日(福島市) 今年:未観測 平年:11月26日
	東北道 郡山IC	14%	16%	14	100	
	磐越道 会津若松IC	4%	17%	4	100	
	常磐道 いわき中央IC	4%	7%	4	100	
福島県合計		7%	13%	26	348	
東北支社 全体		15%	20%	151	975	

※ 調査方法:料金所の一般レーンを通過する車両のタイヤ種別を目視で確認。(1回当たり100台または60分程度)

※ 「IC」はインターチェンジ、「PA」はパーキングエリアの略です。

※ 初雪日については、調査実施日時点での情報です。