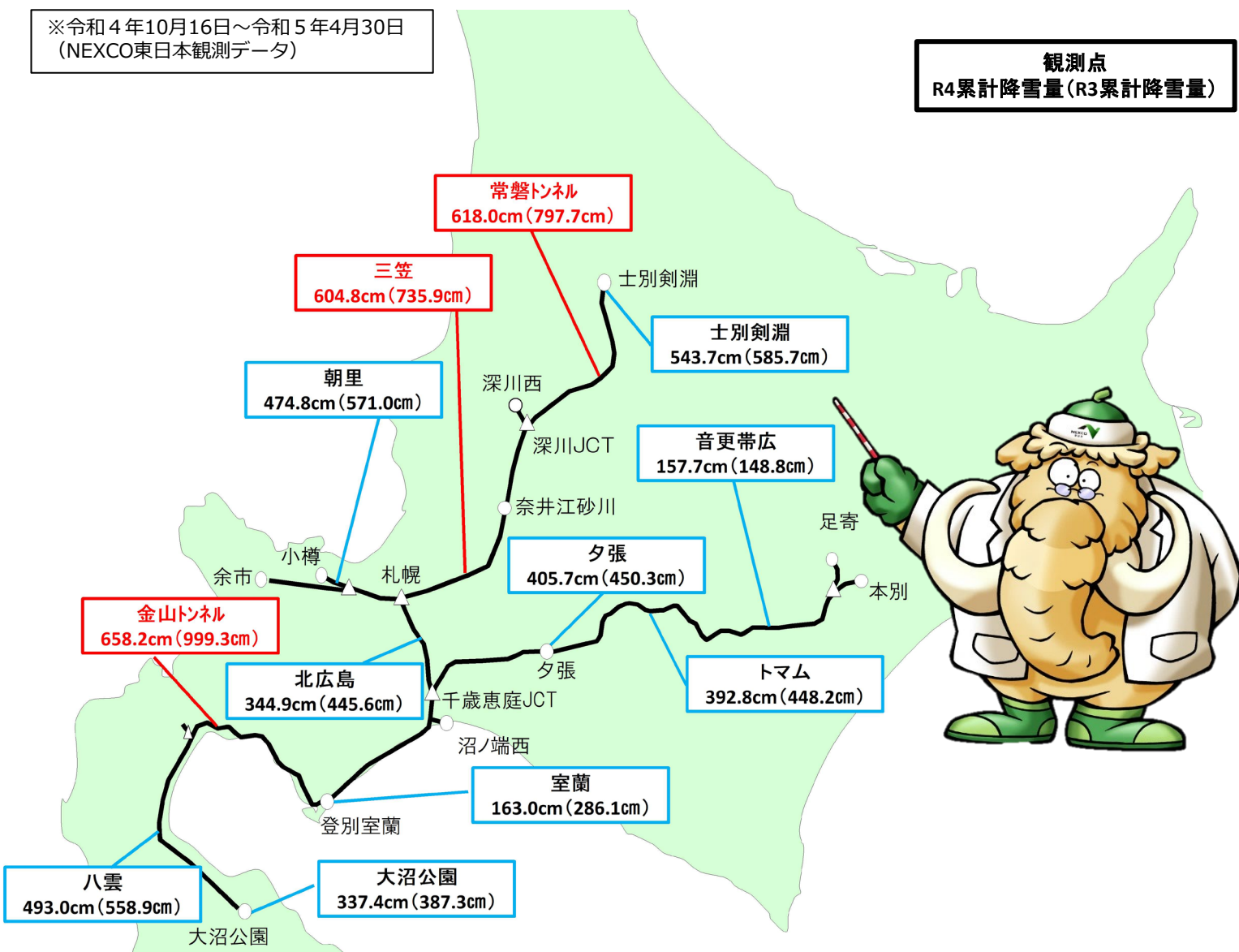


昨シーズンの高速道路の降雪状況

降雪状況（累計降雪量）

※令和4年10月16日～令和5年4月30日
(NEXCO東日本観測データ)

観測点
R4累計降雪量(R3累計降雪量)



① 昨シーズン（10月～4月）の北海道内の高速道路の平均累計降雪量は、約364.4cmでした。また、特に降雪量が多かった地点は、下記のとおりです。

- 1位 金山トンネル（道央道 豊浦IC～黒松内JCT） 658.2cm
- 2位 常磐トンネル（道央道 深川IC～旭川鷹栖IC） 618.0cm
- 3位 三笠インターチェンジ（道央道） 604.8cm

② 昨シーズンの雪氷作業にあたった作業車の総走行距離は、約23.7万km（地球約5.9周分）でした。
NEXCO東日本は、お客さまの安全を守るため、24時間体制で除雪作業に取り組んでいます。

