





# 牧 尾 ダ ム 積 雪 調 査

愛知用水では牧尾ダム集水域内の降雪状況把握のため、次のような積雪調査を実施しています。

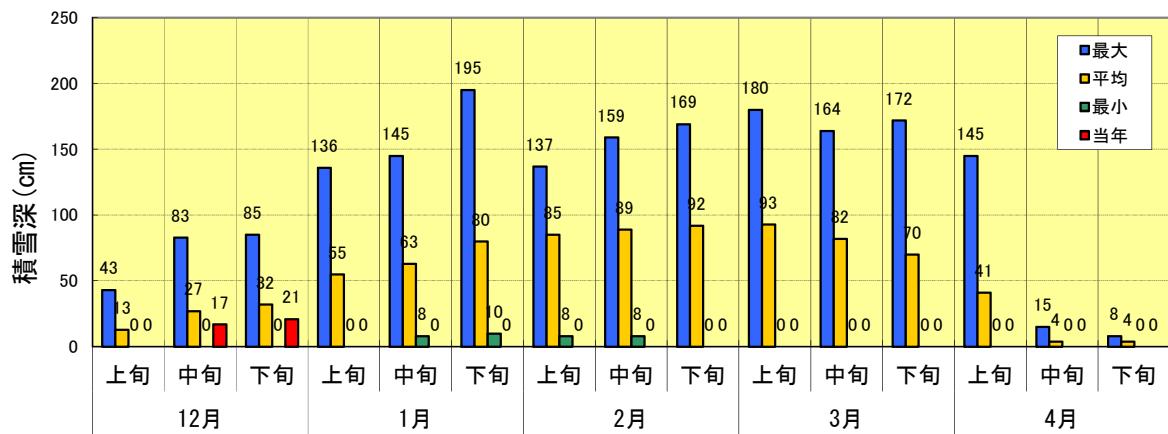
調査方法：雪尺(箱尺)                      調査地点：長野県木曽郡王滝村御岳高原  
 調査期間：12月頃～翌年4月頃      調査頻度：月3回(上・中・下旬)

令和2年12月28日      に実施した調査結果は次のとおりです。

## 調査状況

	前 回 調 査	今 回 調 査
調査日(天候)	令和2年12月21日      (晴)	令和2年12月28日      (雪)
積 雪 深	17      cm	21      cm
積 雪 状 況 ( 遠 景 )		
積 雪 状 況 ( 近 景 )		

## 積 雪 深 グ ラ フ



- 注： 1. この調査は、方法、頻度等が簡易であり、気象業務法の観測には該当しません。  
 2. グラフの最大、最小、平均は、昭和53年度の観測開始から令和元年度までの統計値を示します。