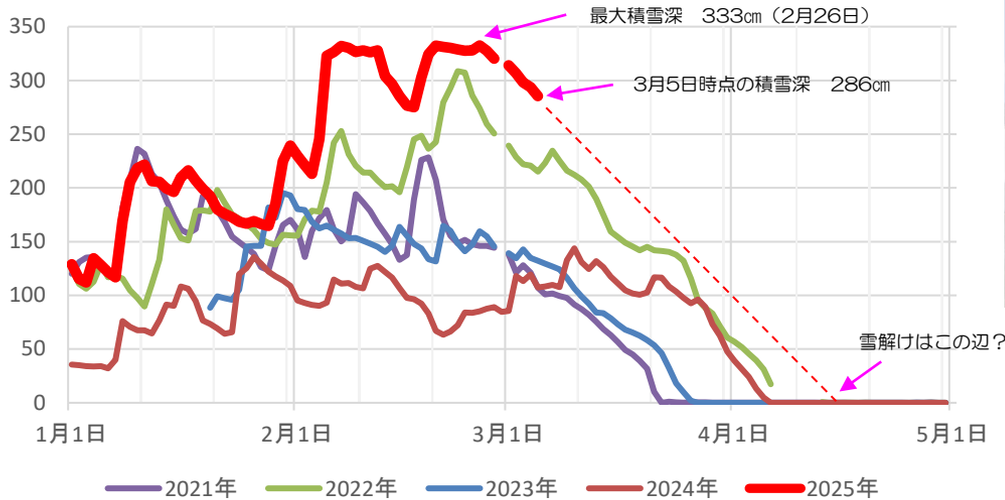


# ～ 今年の積雪は・・・多かったですね ～

利賀ダム工事事務所では、工事の施工計画立案のため、雨量、水位、積雪等の気象観測を行っています。今年も積雪が多かったことから、利賀ダムで観測した気象データでどのくらいの雪が降ったのか比べてみました。

令和7年3月5日のデータですが、今年の積雪は、観測開始の2012年から観測史上1番目の積雪で333cmでした。観測開始から昨年までの最大積雪深は309cmですので、今年は24cmも多かったことになります。バーチャル空中散歩で今年の積雪状況をご確認できます。⇒ [URLはこちら](#)

● 過去5年間の積雪深グラフ（利賀ダム工事事務所観測）



元道の駅「利賀」



トムはかせ

新檜尾トンネル



サユリン

都道府県	市町村	地点	3月5日	昨年までの		統計開始年	備考
			観測値	観測史上1位の値	年月日		
富山県	南砺市利賀村	利賀市民センター屋上	286	309	2022/2/23	2012年	2025年最大積雪深 333cm (2025/2/26)