

平成 30 年版

地下水位変動の報告

山梨県都留市 地域環境課

監修：内山美恵子教授（都留文科大学）

【はじめに】

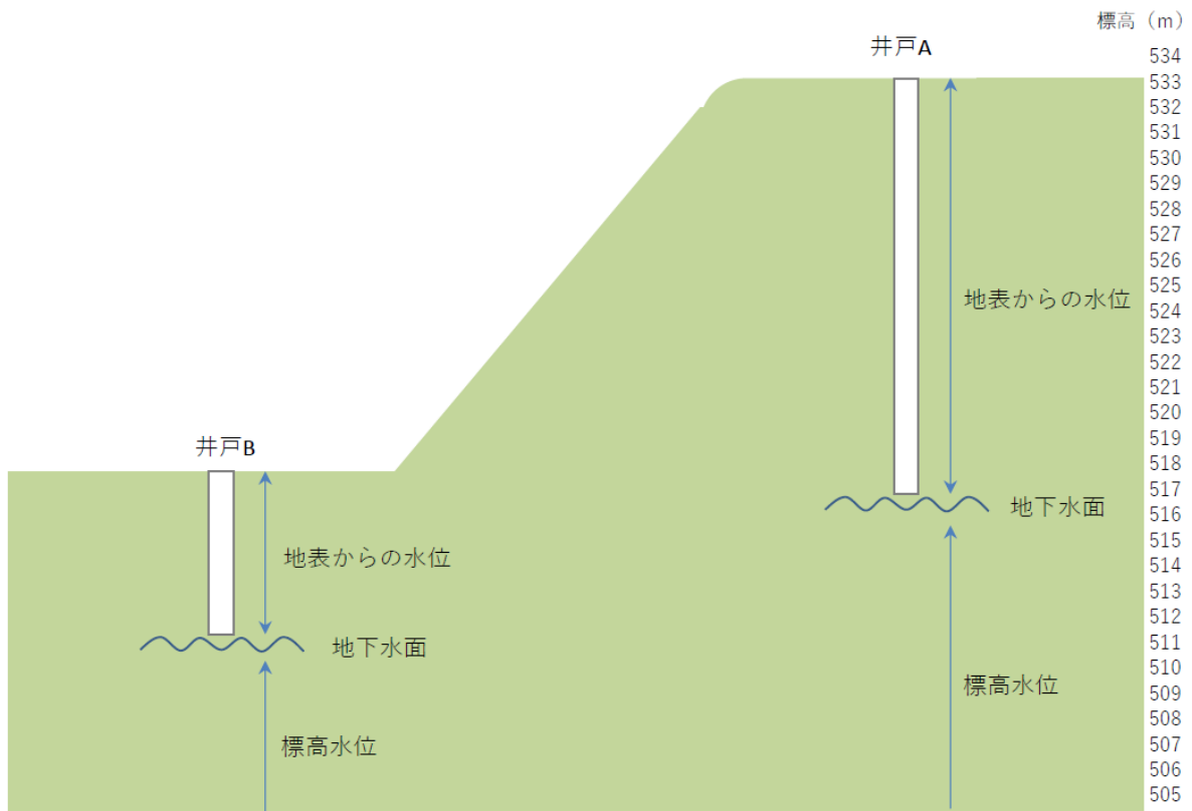
都留市では、平成 30 年 10 月 1 日に「都留市地下水保全条例」を制定しました。条例の制定に伴い、市内 7 地点に地下水位を観測する井戸（観測井）を 8 本設置し、平成 31 年度から地下水井の観測を開始します。

それに先立ち、平成 29 年 11 月に公立大学法人都留文科大学と研究協定を締結し、十日市場地内の 2 地点において地下水位観測を実施してまいりましたので、その結果を公表いたします。

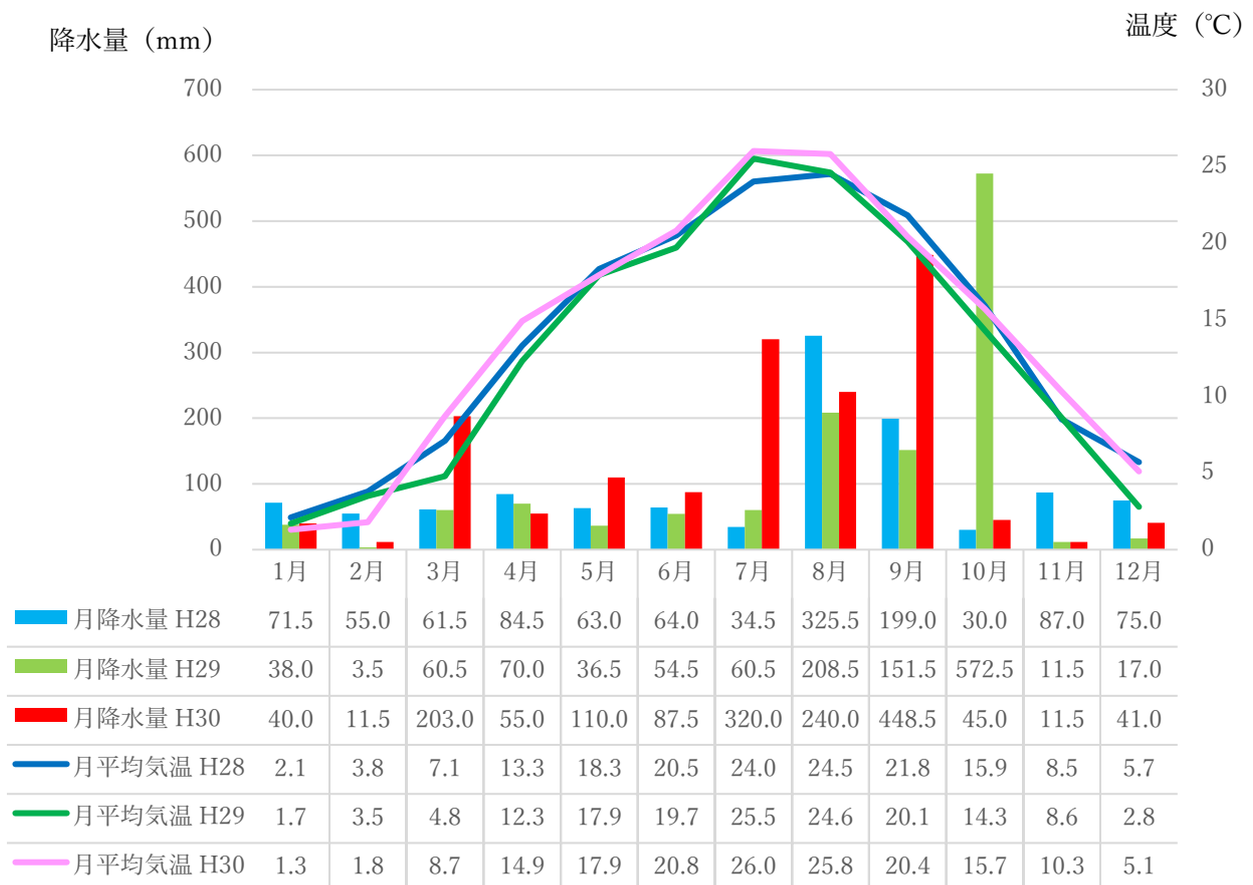
【地下水水位観測井の位置】



かんそくせい
【地下水水位観測井設置場所の標高イメージ】

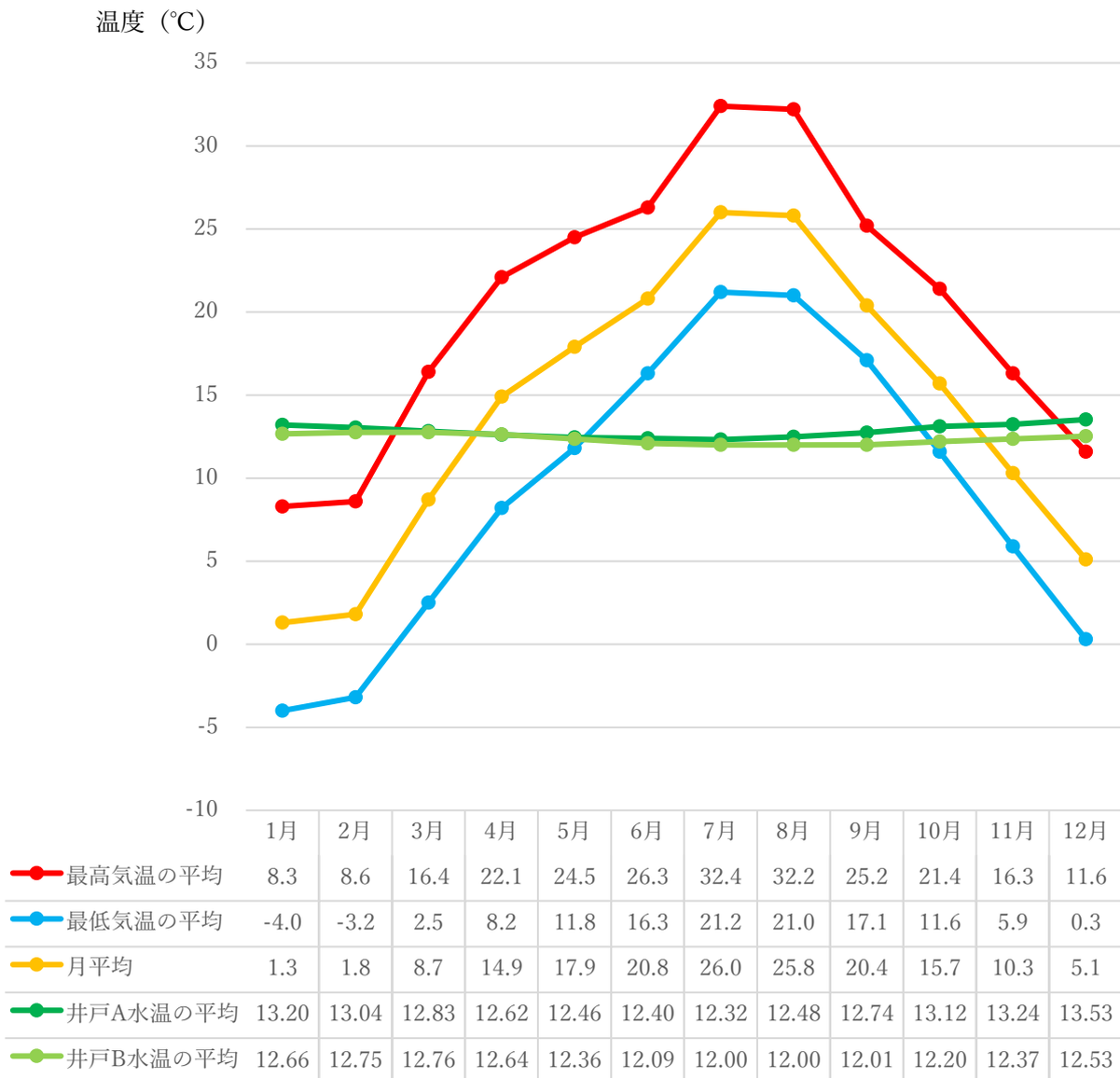


【月別降水量と平均気温の推移 (2016年～2018年)】

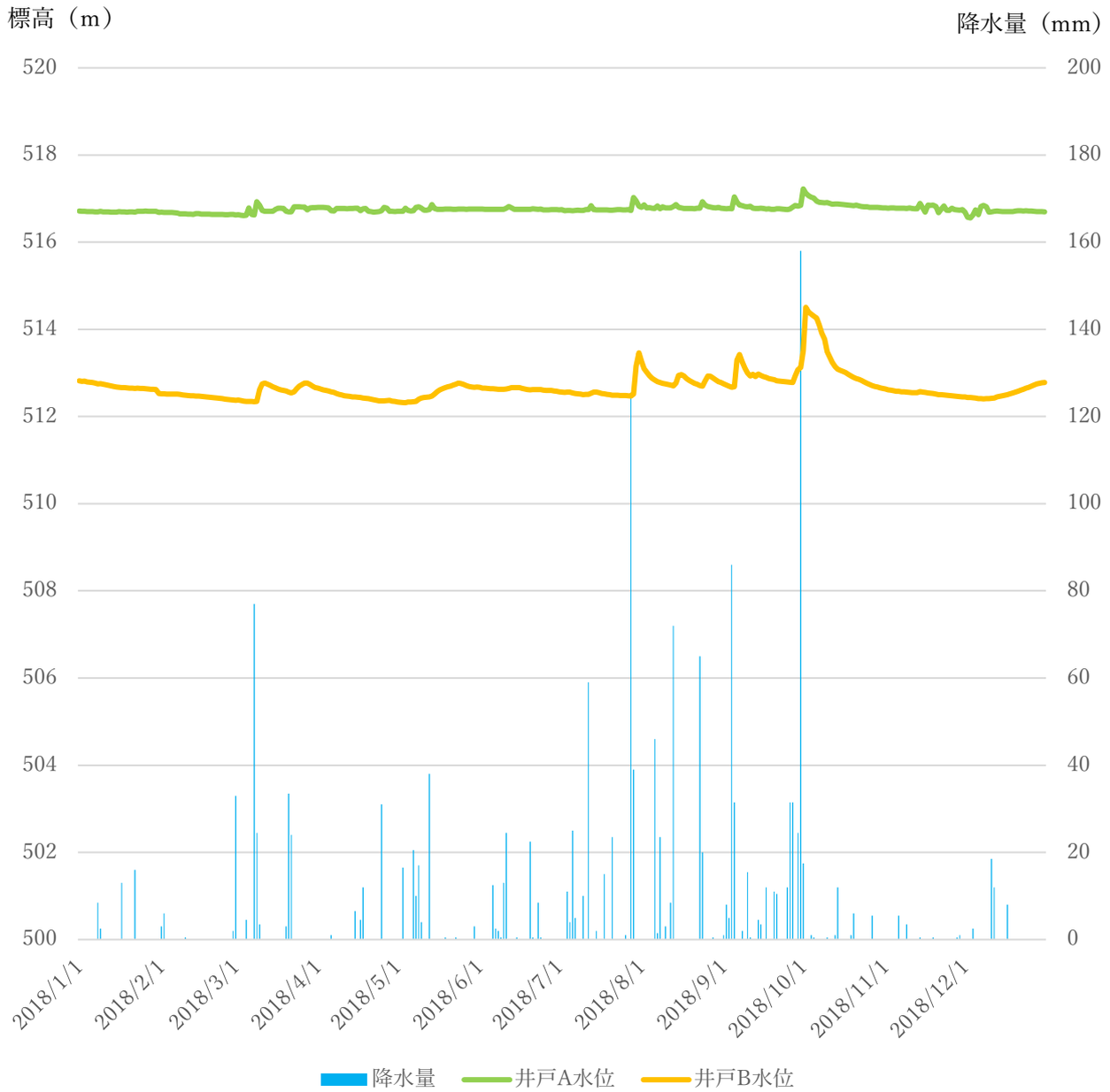


観測地点：都留市消防署

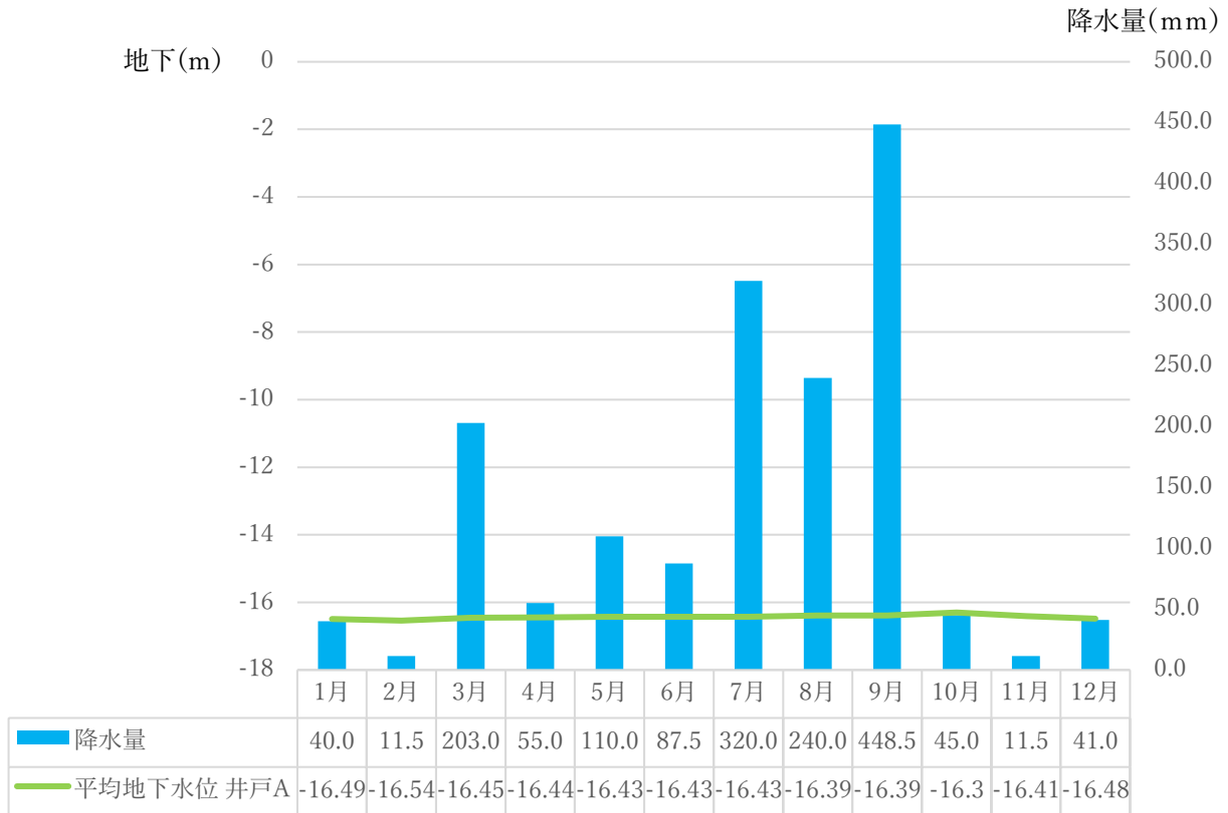
【平均気温と平均地下水温の推移（2018年）】



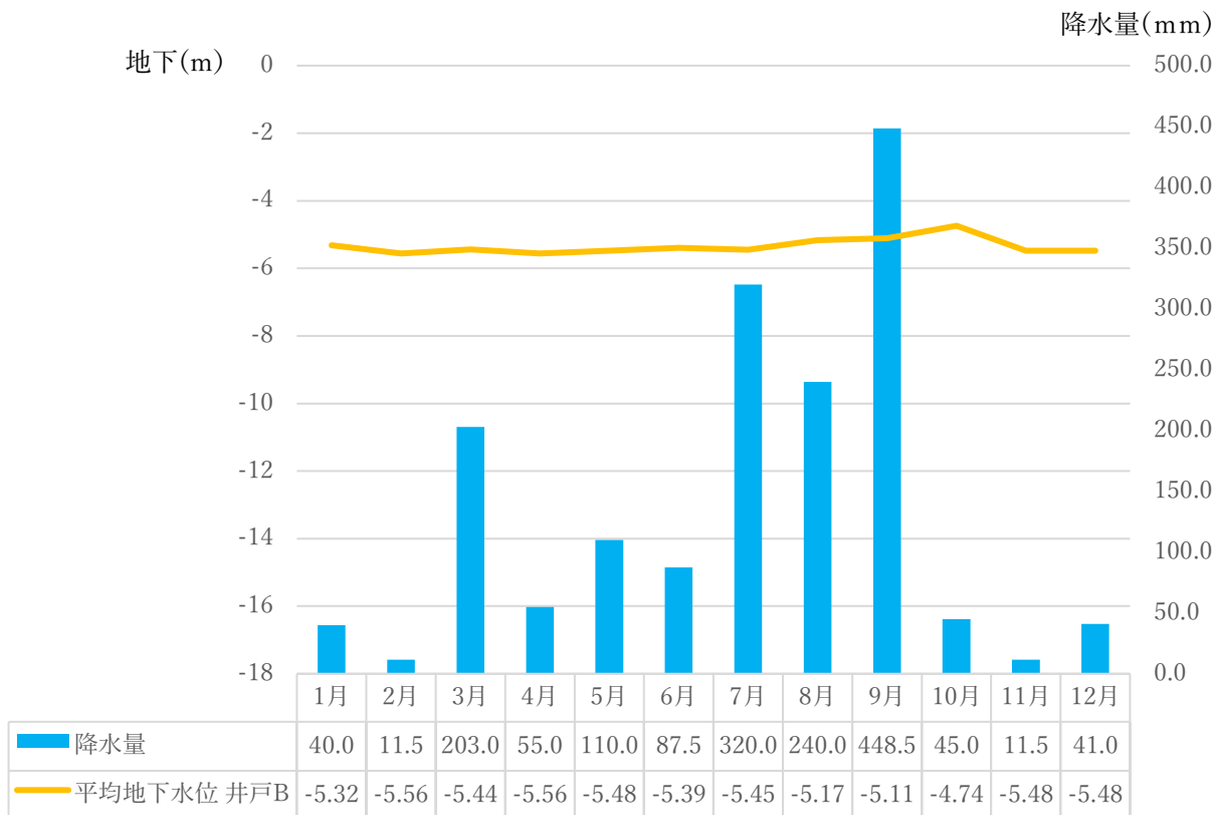
【日降水量と日地下水位の推移】



【月別降水量と月別平均地下水位の推移（井戸 A）】



【月別降水量と月別平均地下水位の推移（井戸 B）】



地下水位の状況【平成 30 年版】
平成 31 年 3 月

都留市役所 地域環境課
監修：内山美恵子教授（都留文科大学）