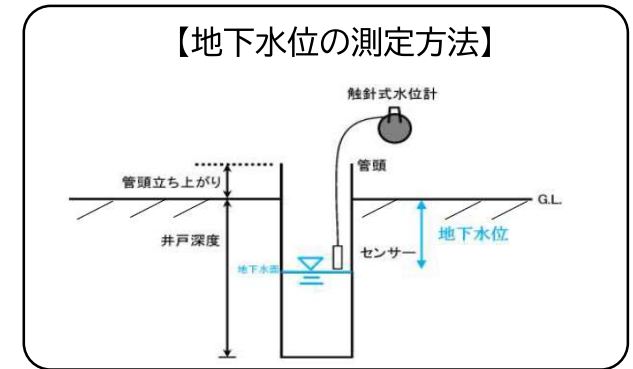


2026年度 須坂市における地下水位の測定結果について

須坂市内の地下水位の実態を把握するため、市内のモニタリング井戸に対し地下水位の調査を実施しました。2026年度の結果は下記のとおりです。※下段は昨年度測定結果です。



測定方法	触針式水位計による水位測定
測定者	須坂市生活環境課

測定地点 \ 測定月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
屋部町 (深井戸)	32.97 32.55											
米持町 (浅井戸)	4.74 3.89											
中島町 (//)	2.25 2.02											
小島町 (//)	2.95 2.92											
馬場町 (//)	4.90 4.50											
塩川町 (//)	1.89 1.75											
南原町 (//)	4.97 5.38											

※測定単位：m

地下水位測定結果（地表面から地下水までの深さ） 単位：m

2022 4 5 6 7 8 9 10 11 12 2023 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 2024 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 2025 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 2026 1 2 3 4

地表面

塩川町
標高346m

中島町
標高336m

小島町
標高334m

米持町
標高352m

馬場町
標高352m

南原町
標高408m

(深層)
屋部町
標高382m

