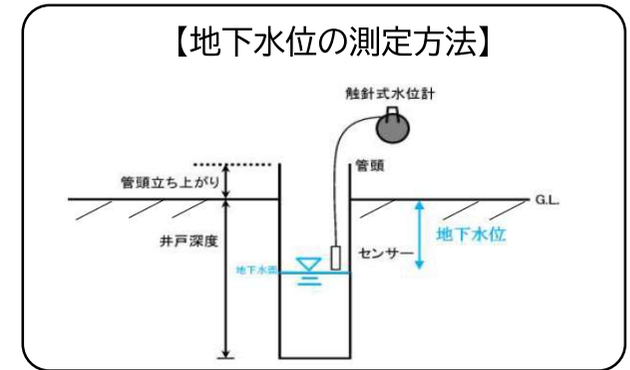


2025年度 須坂市における地下水位の測定結果について

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。2025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)	32.55 31.91	32.30 31.62	32.32 31.59	32.06 30.90	32.24 30.85	32.30 31.04	32.35 31.54	32.20 31.47	32.72 32.11	32.92 32.66	33.43 33.19	
米持町 (浅井戸)	3.89 3.25	4.09 3.55	4.23 3.73	4.28 2.44	4.81 2.95	4.52 3.21	4.64 3.50	4.41 3.36	4.71 4.30	4.87 4.88	5.34 5.33	
中島町 (〃)	2.02 1.98	1.96 2.06	1.85 2.06	2.03 1.64	1.97 1.96	1.97 1.97	2.11 2.08	2.13 1.99	2.12 2.20	2.22 2.28	2.29 2.30	
小島町 (〃)	2.92 2.57	2.89 2.80	2.79 2.75	2.83 2.35	2.80 2.76	2.84 2.78	2.94 2.81	2.91 2.72	2.99 2.92	3.02 2.97	3.08 2.95	
馬場町 (〃)	4.50 4.07	4.48 3.92	4.44 3.69	4.32 3.14	4.28 2.95	4.15 2.86	4.15 3.06	3.97 3.04	4.10 3.31	4.30 3.66	4.58 4.17	
塩川町 (〃)	1.75 1.58	1.62 1.52	1.65 1.49	1.64 1.30	1.62 1.30	1.62 1.32	1.32 1.40	1.58 1.40	1.64 1.42	1.72 1.58	1.87 1.72	
南原町 (〃)	5.38 5.11	4.78 4.80	5.13 5.56	5.37 5.08	5.45 5.11	5.07 5.20	5.17 5.20	5.32 5.33	5.51 5.46	5.52 5.74	5.58 6.16	

※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

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

