

採水日	地点	主要溶存イオン項目							
		Na <sup>+</sup>	K <sup>+</sup>	Ca <sup>2+</sup>	Mg <sup>2+</sup>	Cl <sup>-</sup>	HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>
2025/1/14	B-6	0.374	0.051	0.699	0.370	0.164	1.008	0.270	0.052
	B-7	0.387	0.051	0.699	0.403	0.172	1.028	0.270	0.069
	B-9	0.400	0.054	0.649	0.353	0.200	0.907	0.312	0.037
	B-11	0.387	0.051	0.699	0.403	0.172	1.031	0.270	0.066
2024/7/16	B-6	0.261	0.036	0.649	0.238	0.238	0.833	0.181	0.063
	B-7	0.361	0.044	0.599	0.378	0.172	0.841	0.270	0.098
	B-9	0.365	0.044	0.599	0.353	0.180	0.817	0.291	0.072
	B-11	0.374	0.044	0.599	0.378	0.175	0.861	0.270	0.089
2024/1/9	B-3	0.313	0.031	0.474	0.296	0.172	0.678	0.208	0.056
	B-6	0.326	0.038	0.549	0.345	0.175	0.746	0.291	0.047
	B-7	0.339	0.038	0.549	0.362	0.180	0.771	0.270	0.066
	B-9	0.318	0.038	0.549	0.345	0.178	0.733	0.291	0.048
	B-11	0.331	0.038	0.599	0.362	0.183	0.808	0.270	0.068
	B-No.2	0.365	0.038	0.549	0.378	0.186	0.779	0.291	0.074
2023/7/10	B-3	0.339	0.041	0.499	0.337	0.152	0.743	0.229	0.092
	B-6	0.387	0.049	0.549	0.386	0.147	0.949	0.208	0.068
	B-7	0.313	0.044	0.699	0.279	0.175	0.796	0.270	0.093
	B-9	0.396	0.049	0.549	0.353	0.189	0.799	0.291	0.068
	B-11	0.374	0.046	0.649	0.370	0.180	0.906	0.270	0.082
	B-No.2	0.405	0.046	0.549	0.386	0.180	0.826	0.291	0.089
2023/1/10	B-3	0.444	0.049	0.549	0.370	0.197	0.885	0.260	0.069
	B-6	0.387	0.051	0.594	0.329	0.180	0.856	0.272	0.052
	B-9	0.409	0.051	0.604	0.345	0.192	0.872	0.297	0.048
	B-11	0.400	0.049	0.629	0.370	0.183	0.922	0.275	0.068
	B-No.2	0.426	0.051	0.644	0.395	0.189	0.965	0.289	0.072
2022/7/11	B-3	0.461	0.056	0.569	0.353	0.217	0.872	0.264	0.087
	B-6	0.396	0.056	0.609	0.329	0.226	0.818	0.283	0.063
	B-9	0.409	0.051	0.599	0.353	0.226	0.829	0.300	0.058
	B-11	0.409	0.051	0.634	0.378	0.214	0.892	0.285	0.081
	B-No.2	0.448	0.056	0.649	0.403	0.226	0.937	0.310	0.084
2022/1/11	B-3	0.439	0.051	0.569	0.411	0.209	0.908	0.281	0.072
	B-6	0.387	0.051	0.609	0.337	0.172	0.888	0.275	0.050
	B-9	0.426	0.061	0.559	0.329	0.265	0.726	0.347	0.037
	B-11	0.400	0.054	0.594	0.378	0.189	0.884	0.285	0.068
	B-No.2	0.418	0.036	0.599	0.403	0.195	0.883	0.302	0.076
2021/7/12	B-3	0.261	0.031	0.394	0.214	0.144	0.492	0.133	0.130
	B-6	0.187	0.033	0.604	0.107	0.073	0.698	0.085	0.074
	B-9	0.409	0.049	0.679	0.370	0.259	0.824	0.322	0.100
	B-11	0.409	0.049	0.694	0.386	0.259	0.855	0.304	0.119
	B-No.2	0.426	0.049	0.689	0.411	0.274	0.873	0.314	0.114
2021/1/12	B-3	0.435	0.033	0.429	0.403	0.228	0.711	0.287	0.074
	B-6	0.352	0.033	0.454	0.329	0.180	0.646	0.287	0.055
	B-9	0.374	0.036	0.444	0.345	0.200	0.636	0.312	0.052
	B-11	0.378	0.038	0.469	0.370	0.203	0.676	0.300	0.077
	B-No.2	0.409	0.031	0.464	0.395	0.214	0.690	0.312	0.082
2020/7/13	B-3	0.365	0.036	0.539	0.304	0.121	0.819	0.168	0.135
	B-6	0.422	0.051	0.798	0.345	0.158	1.133	0.243	0.082
	B-9	0.474	0.056	0.783	0.419	0.186	1.154	0.308	0.085
	B-11	0.492	0.059	0.813	0.444	0.189	1.208	0.302	0.109
	B-No.2	0.474	0.046	0.793	0.444	0.186	1.163	0.306	0.103

採水日	地点	主要溶存イオン項目							
		Na <sup>+</sup>	K <sup>+</sup>	Ca <sup>2+</sup>	Mg <sup>2+</sup>	Cl <sup>-</sup>	HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>
2020/1/14	B-3	0.396	0.044	0.549	0.436	0.197	0.858	0.279	0.090
	B-6	0.344	0.118	0.604	0.353	0.152	0.942	0.268	0.056
	B-9	0.396	0.049	0.564	0.345	0.206	0.787	0.314	0.047
	B-11	0.378	0.044	0.589	0.386	0.175	0.866	0.279	0.077
	B-No.2	0.387	0.044	0.604	0.419	0.186	0.891	0.291	0.085
2019/7/8	B-3	0.265	0.049	0.634	0.386	0.209	0.772	0.268	0.085
	B-6	0.226	0.041	0.644	0.312	0.166	0.728	0.260	0.069
	B-9	0.291	0.038	0.634	0.370	0.195	0.746	0.320	0.072
	B-11	0.287	0.049	0.679	0.419	0.220	0.792	0.318	0.103
	B-No.2	0.313	0.051	0.664	0.411	0.245	0.780	0.322	0.092
2019/1/15	B-3	0.457	0.049	0.644	0.436	0.192	1.026	0.293	0.074
	B-6	0.405	0.049	0.674	0.386	0.172	0.980	0.308	0.053
	B-9	0.413	0.049	0.654	0.395	0.175	0.971	0.310	0.055
	B-11	0.422	0.049	0.729	0.386	0.197	1.014	0.295	0.079
	B-No.2	0.448	0.051	0.689	0.411	0.212	0.995	0.312	0.081
2018/7/9	B-3	0.444	0.049	0.739	0.427	0.206	1.071	0.277	0.105
	B-6	0.400	0.041	0.719	0.230	0.099	1.056	0.150	0.085
	B-9	0.409	0.054	0.609	0.378	0.189	0.894	0.306	0.061
	B-11	0.278	0.049	0.699	0.214	0.186	0.681	0.285	0.087
	B-No.2	0.426	0.049	0.649	0.411	0.197	0.933	0.308	0.097
2018/1/23	B-3	0.270	0.028	0.294	0.214	0.135	0.483	0.141	0.047
	B-6	0.409	0.046	0.579	0.386	0.166	0.899	0.302	0.053
	B-9	0.400	0.044	0.589	0.395	0.164	0.907	0.302	0.055
	B-11	0.422	0.051	0.649	0.386	0.197	0.944	0.289	0.077
	B-No.2	0.474	0.041	0.649	0.395	0.226	0.928	0.322	0.082
2017/7/4	B-3	0.461	0.038	0.574	0.353	0.200	0.882	0.237	0.108
	B-6	0.405	0.044	0.639	0.362	0.169	0.934	0.289	0.056
	B-9	0.400	0.038	0.649	0.362	0.164	0.943	0.283	0.060
	B-11	0.418	0.038	0.714	0.395	0.197	1.006	0.277	0.084

※主要溶存イオンの単位は【meq/L】である