

検査項目	[事業主体名] 04 - 501 宮城県 宮城県(大崎)				[事業主体名] 04 - 501 宮城県 宮城県(大崎)				[事業主体名] 04 - 503 宮城県 宮城県(仙南・仙塩)																													
	[浄水場名] 01 - 00 麓山浄水場				[浄水場名] 02 - 00 中峰浄水場				[浄水場名] 01 - 00 南部山浄水場																													
[水源名] 鳴瀬川水系鳴瀬川													[水源名] 鳴瀬川水系吉田川													[水源名] 阿武隈川水系白石川												
[原水の種類] ダム放流・表流水(自流)													[原水の種類] ダム放流・表流水(自流)													[原水の種類] ダム直接												
[1日平均浄水量] 57,375 (m ³) 浄水(給水栓水等)													[1日平均浄水量] 7,564 (m ³) 浄水(給水栓水等)													[1日平均浄水量] 188,194 (m ³) 浄水(給水栓水等)												
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数																										
アンチモン及びその化合物	*		<0.0002	1	*		<0.0002	1	*		<0.0010	1																										
ウラン及びその化合物	*		<0.0001	1	*		<0.0001	1	*		<0.0001	1																										
ニッケル及びその化合物	*		<0.001	1	*		<0.001	1	*		<0.001	1																										
1,2-ジクロロエタン	*		<0.0002	1	*		<0.0002	1	*		<0.0004	1																										
トルエン	*		<0.005	1	*		<0.005	1	*		<0.040	1																										
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	*		<0.006	1	*		<0.006	1	*		<0.010	1																										
亜塩素酸	*		<0.05	1	*		<0.05	1	*		<0.06	1																										
二酸化塩素	*		<0.05	1	*		<0.05	1	*		<0.06	1																										
ジクロロアセトニトリル	*		<0.001	1	*		<0.001	1	*		<0.001	1																										
抱水クロラール	*		<0.002	1	*		<0.002	1	*		<0.002	1																										
農薬類	*	0.00	0.00	0.00	2	*	0.00	0.00	0.00	2	*	0.00	0.00	0.00	2																							
残留塩素	*		0.6	1	*		0.6	1	*	0.5	0.3	0.3	832																									
遊離炭酸	*		1.9	1	*		1.8	1	*		2.0	1																										
1,1,1-トリクロロエタン	*		<0.001	1	*		<0.001	1	*		<0.030	1																										
メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)	*		<0.002	1	*		<0.002	1	*		<0.002	1																										
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	*		0.7	1	*		0.6	1	*		1.0	1																										
臭気強度(TON)	*		<1	1	*		<1	1	*	<1	<1	<1	243																									
腐食性(ランゲリア指数)	*		-2.1	1	*		-1.7	1	*		-2.4	1																										
従属栄養細菌	*		2	1	*		0	1	*		0	1																										
1,1-ジクロロエチレン	*		<0.0002	1	*		<0.0002	1	*		<0.0100	1																										
ペルフルオロオクタンルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA)	*		<0.000002	1	*		<0.000002	1	*		<0.000005	1																										
水温(°C)		20.5	3.9	12.5	12		23.1	6.0	13.6	12		20.0	3.5	12.4	832																							
アンモニア態窒素																																						
生物化学的酸素要求量(BOD)																																						
化学的酸素要求量(COD)																																						
紫外線(UV)吸光度(50mmセル使用時)																																						
浮遊物質(SS)																																						
侵食性遊離炭酸																																						
全窒素																																						
全リン																																						
リン酸イオン																																						
トリハロメタン生成能																																						
生物(n/ml)										*	0.0	0.0	0.0	12																								
アルカリ度																																						
溶存酸素																																						
硫酸イオン	*	5.6	3.3	4.6	12	*	16.0	9.5	11.5	12																												
溶性ケイ酸																																						

*は、浄水場出口水の水質データです。