

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)						
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数			
	[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 <sup>3</sup> ) 浄水(給水栓水等)				[1日平均浄水量] 7,564 (m <sup>3</sup> ) 浄水(給水栓水等)				[1日平均浄水量] 188,194 (m <sup>3</sup> ) 浄水(給水栓水等)						
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 SULFON 酸(PFOA)及びペルフルオロオクタン SULFON 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。