	[事業主	[事業主体名]				[事業主体名]				[事業主体名]			
	04 - 501 宮城県宮城県(大崎) 宮城県(大崎) [浄水場名] 01 - 00 麓山浄水場 [水源名] 鳴瀬川水系鳴瀬川 [原水の種類] ダム放流・表流水(自流) [1日平均浄水量] 57,067 (㎡)				04 - 501 宮城県 宮城県(大崎) [浄水場名] 02 - 00 中峰浄水場 [水源名] 鳴瀬川水系吉田川 [原水の種類] ダム放流・表流水(自流)				04 - 503 宮城県 宮城県(仙南・仙塩) [浄水場名] 01 - 00 南部山浄水場 [水源名] 阿武隈川水系白石川 [原水の種類] ダム直接 [1日平均浄水量] 186,955 (㎡) 浄水(給水栓水等)				
検査項目													
	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ーエチルヘキシル)	*		<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	0.00	0.00	2	* 0.00	0.00	0.00	2		0.00	0.00	2	
残留塩素	*		0.6	1	*		0.6	1	0.5	0.2	0.3	828	
遊離炭酸	*		2.6	1	*		1.8	1			2.0	1	
1,1,1 ー トリクロロエタン	*		<0.001	1	*		<0.001	1			<0.030	1	
メチルーtーブチルエーテル(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)	*		0.0	1	*		0.0	1			0.9	1_	
臭気強度(TON)	*		<1	1	*		<1	1	* <1	<1	<1	243	
腐食性(ランゲリア指数)	*		-2.0	1	*		-1.6	1	*		-2.4		
従属栄養細菌	*		0	1	*		0	1	*		0		
1,1 — ジクロロエチレン ベルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びベルフルオロオクタン酸(PFOA)	*		<0.0002	1	*		<0.0002	1	*		<0.0100		
	*		<0.000002	1	*	0.4	<0.000002	1		4.4	<0.000005	1	
水温(°C)	2	2.4 6.4	13.9	12	24.9	6.4	14.7	12	21.9	4.4	13.3	828	
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)													
ポープの政策を水重(GOD) 紫外線(UV)吸光度(50mmセル使用時)													
servicus em co-os													
浮遊物質(SS) 侵食性遊離炭酸													
全窒素													
全リン													
リン酸イオン	1												
トリハロメタン生成能	1												
生物(n/ml)	1								* 0.0	0.0	0.0	12	
アルカリ度	1								5.0	5.5	5.5		
溶存酸素													
硫酸イオン	*	5.2 3.6	4.5	12	* 15.5	8.4	10.9	12					
溶性ケイ酸	1			_									