

検査項目	[事業主体名] 09 - 502 栃木県 栃木県(北那須)				[事業主体名] 09 - 503 栃木県 栃木県(鬼怒)				[事業主体名] -			
	[浄水場名] 01 - 00 北那須水道事務所				[浄水場名] 01 - 00 鬼怒水道事務所				[浄水場名] -			
	[水源名] 那珂川水系那珂川				[水源名] 利根川水系鬼怒川				[水源名]			
	[原水の種類] ダム放流				[原水の種類] ダム放流				[原水の種類]			
	[1日平均浄水量] 31,345 (m <sup>3</sup> ) 原水				[1日平均浄水量] 31,282 (m <sup>3</sup> ) 原水				[1日平均浄水量] (m <sup>3</sup> )			
	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	0.0000	0.0000	0.0000	12	0.0000	0.0000	0.0000	12				
ウラン及びその化合物	0.0000	0.0000	0.0000	12	0.0000	0.0000	0.0000	12				
ニッケル及びその化合物	0.000	0.000	0.000	12	0.000	0.000	0.000	12				
1,2-ジクロロエタン	0.0000	0.0000	0.0000	7	0.0000	0.0000	0.0000	7				
トルエン	0.000	0.000	0.000	7	0.000	0.000	0.000	7				
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.000	0.000	0.000	4	0.000	0.000	0.000	4				
亜塩素酸												
二酸化塩素												
ジクロロアセトニトリル	0.000	0.000	0.000	4	0.000	0.000	0.000	4				
抱水クロラール	0.000	0.000	0.000	4	0.000	0.000	0.000	4				
農薬類	0.00	0.00	0.00	5	0.00	0.00	0.00	5				
残留塩素												
遊離炭酸	3.0	2.4	2.7	4	4.6	2.9	3.5	4				
1,1,1-トリクロロエタン	0.000	0.000	0.000	7	0.000	0.000	0.000	7				
メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.000	0.000	0.000	7	0.000	0.000	0.000	7				
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	1.2	0.0	0.4	12	0.9	0.4	0.6	12				
臭気強度(TON)	4	1	2	4	4	1	3	4				
腐食性(ランゲリア指数)	-2.3	-2.8	-2.5	4	-1.1	-1.6	-1.4	4				
従属栄養細菌	330	160	215	4	4400	590	2298	4				
1,1-ジクロロエチレン	0.0000	0.0000	0.0000	7	0.0000	0.0000	0.0000	7				
水温(°C)	21.0	5.0	12.1	12	24.0	6.2	14.9	12				
アンモニア態窒素	0.90	0.00	0.20	12	0.60	0.00	0.20	12				
生物化学的酸素要求量(BOD)					0.9	0.2	0.4	12				
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)					74	2	10	12				
侵食性遊離炭酸												
全窒素	0.30	0.00	0.20	5	0.80	0.60	0.70	4				
全リン	0.000	0.000	0.000	5	0.000	0.000	0.000	4				
リン酸イオン												
トリハロメタン生成能												
生物(n/ml)												
アルカリ度												
溶存酸素												
硫酸イオン	44.0	16.0	33.0	12	16.0	10.0	13.0	12				
溶性ケイ酸												