-	[事業主体名]				[事業主体	·夕]			[事業主体名]				
		山梨県		19 - 501 山梨県				19 - 502 山梨県					
	[浄水場名] 01 - 00 大門浄水場 [水源名] 大門ダム(直接取水) [原水の種類] ダム直接				映北地域広域水道企業団 [浄水場名] 02 - 00 塩川浄水場 [水源名] 塩川ダム(放流水) [原水の種類] ダム放流				映東地域広域水道企業団 [浄水場名] 01 - 00 杣口浄水場 [水源名] 琴川ダム [原水の種類] ダム放流 [1日平均浄水量] 16,889(㎡) 原水				
検査項目													
													[1日平均浄水量] 12,941 (㎡) 原水
						最高	最低	平均					回数
	<0.0010	<0.0010	<0.0010	2	<0.0010	<0.0010	<0.0010	2		-12.12	<0.0010	1	
ウラン及びその化合物	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2			<0.0002	1	
ニッケル及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001	<0.001	2			<0.001	1	
1,2 — ジクロロエタン	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2			<0.0002	1	
トルエン	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001	<0.001	2			<0.001	1	
フタル酸ジ(2ーエチルヘキシル)	<0.005	<0.005	<0.005	2	<0.005	<0.005	<0.005	2			<0.005	1	
亜塩素酸				_				_					
二酸化塩素													
ジクロロアセトニトリル													
抱水クロラール													
農薬類													
残留塩素													
遊離炭酸	4.6	3.4	4.0	2	3.0	2.2	2.6	2			1.7	1	
1,1,1ートリクロロエタン	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001	<0.001	2			<0.001	1	
メチルーtーブチルエーテル(MTBE)	<0.001	<0.001	<0.001	2	<0.001	<0.001	<0.001	2			<0.001	1	
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	4.3	2.8	3.6	2	4.0	1.9	3.0	2			3.4	1	
臭気強度(TON)	5	1	3	12	4	1	3	2			1	1	
腐食性(ランゲリア指数)	-1.5	-1.7	-1.6	2	-1.4	-1.5	-1.5	2			-2.0	1	
従属栄養細菌													
1,1 ー ジクロロエチレン	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2	<0.0002	<0.0002	<0.0002	2			<0.0002	1	
水温(°C)	22.9	3.4	13.1	12	20.5	0.4	11.2	12			17.8	1	
アンモニア態窒素	0.07	0.07	0.07	2	<0.05	<0.05	<0.05	2			<0.05	1	
生物化学的酸素要求量(BOD)	1.0	0.7	0.9	2	0.9	0.5	0.7	2			<0.5	1	
化学的酸素要求量(COD)	2.5	1.6	2.1	2	2.5	1.0	1.8	2			1.4	1	
紫外線(UV)吸光度(50mmセル使用時)	0.203	0.111	0.157	2	0.172	0.077	0.125	2			0.089	1	
浮遊物質(SS)	4	<1	2	2	3	<1	2	2			2	1	
侵食性遊離炭酸	4.1	3.0	3.6	2	2.6	1.8	2.2	2			1.7	1	
全窒素	1.60	1.21	1.41	2	0.52	0.35	0.44	2			0.55	1	
全リン	0.040	0.024	0.032	2	0.027	0.023	0.025	2			0.008	1	
リン酸イオン													
トリハロメタン生成能													
生物(n/ml)	665.0	339.0	502.0	2	240.0	145.0	192.5	2			107.0	1	
アルカリ度													
溶存酸素													
硫酸イオン													
溶性ケイ酸													