					「市 要 子 什 々]				「市 ** -> /+ ゟヿ			
	[事業主体名] 32 - 501 島根県 島根県(島根県) [浄水場名] 01 - 00 今津浄水場 検査項目 [水源名] 斐伊川水系飯梨川 [原水の種類] 伏流水				32 - 501 島根県 島根県(島根県) [浄水場名] 02 - 00 三代浄水場(福浦配水池) [水源名] 斐伊川水系斐伊川 [原水の種類]				[事業主体名] 32 - 502 島根県 島根県(江の川) [浄水場名] 02 - 00 江津浄水場 [水源名] 江の川水系八戸川 [原水の種類] ダム放流			
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
アンチモン及びその化合物	*		<0.0002	1	*		<0.0002	1	*		<0.0002	1
ウラン及びその化合物	*		<0.0002	1	*		<0.0002	1	*		<0.0002	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	*		<0.0004	1	*		<0.0004	1	*		<0.0004	1
トルエン	*		<0.020	1	*		<0.020	1	*		<0.020	1
フタル酸ジ(2ーエチルヘキシル)	*		<0.010	1	*		<0.010	1	*		<0.010	1
亜塩素酸	*		<0.06	1	*		<0.06	1	*		<0.06	1
二酸化塩素	*		<0.06	1	*		<0.06	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									*		<1.00	1
残留塩素	*	0.6 0.3		366	0.4	0.2	0.2	366	0.4	0.3	0.3	12
遊離炭酸	*		3.5	1	*		6.8	1	*		2.5	1
1,1,1 — トリクロロエタン	*		<0.001	1	*		<0.001	1	*		<0.001	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)	*		1.9	1	*		0.9	1	*		0.9	1
臭気強度(TON)	*		<1	1	*		<1	1	*		<1	1
腐食性(ランゲリア指数)	*		-2.3	1	*		-2.4	1	*		-2.1	1
從属栄養細菌	*		0	1	*		2	1	*		1	1
1,1 - ジクロロエチレン	*		<0.0020	1	*		<0.0020	1	*		<0.0020	1
水温(℃)		29.6 8.5	17.6	12	29.1	10.8	19.2	366	26.1	10.0	17.5	12
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 - ^ m = -												
全窒素												
上いるなくさい。												
リン酸イオン												
トリハロメタン生成能												
生物(n/ml)		040 150	107	10	00.0	10.0	00.0	10	07.0	171	00.0	
アルカリ度		24.9 15.2	19.7	12	28.0	18.2	23.6	12	27.8	17.1	22.0	12
溶存酸素												
硫酸イオン									100	110	11.0	- 10
溶性ケイ酸					1				13.2	11.0	11.9	12