

採水日		2022/8/17	2022/8/17	2022/8/17	2022/8/24	2022/8/24	2022/8/17	2022/8/17	2022/8/24	2022/8/17	2022/8/17	2022/8/24	2022/8/17	2022/8/17	2022/8/24	2022/8/17	2022/8/24	2022/8/17	2022/8/24	2022/8/17	
施設名		旧伯太簡易水道 (原代系)	安来市上水道	旧伯太簡易水道	上水道	旧山佐簡易水道	旧伯太簡易水道 (下十年細系)	安来市上水道	旧奥田原簡易水道	安来市上水道	安来市上水道	旧比田簡易水道	旧小竹簡易水道 (新水源)	安来市上水道	旧布部簡易水道	旧草野飲料水供給施設	旧宇波簡易水道	旧大郷飲料水供給施設			
採水場所		与一畑集会所	宮内水源地送水ポンプ	原代浄水場	下石原公会堂	下山佐公民館	下十年畑管末	矢田水源地送水ポンプ	新田公会堂	吉佐町管末	荒島町管末	西谷浄水場	小竹管末	伏見管末	須谷ポンプ所	草野管末	大原ポンプ所	大郷管末			
分析項目	基準値	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	-	-	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06	-		
味	異常でないこと	異常なし	-	-	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
塩化物イオン	200 mg/L 以下	12.5	-	-	12	10.7	11	-	11	14.4	14	9.5	11.5	15.6	11.2	8.5	11.7	10.1			
塩素酸	0.6 mg/L 以下	0.26	-	-	0.08	0.24	0.25	-	0.52	0.08	0.06 未満	0.32	0.36	0.1	0.37	0.11	0.31	0.14			
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.004	
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	0.008 未満	-	-	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	-	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満
プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.003	-	-	0.001 未満	0.01	0.01	-	0.011	0.01	0.008	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.002	0.011	0.001		
プロモホルム	0.09 mg/L 以下	0.003	-	-	0.002	0.001 未満	0.001	-	0.001 未満	0.002	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001	0.001
一般細菌	100 個/mL 以下	0	-	-	0	0	0	-	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0
クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.001	-	-	0.001 未満	0.016	0.009	-	0.016	0.007	0.005	0.009	0.027	0.006	0.01	0.001 未満	0.014	0.001			
クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	0.002 未満	-	-	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	-	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	-	-	-	0.005 未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	0.001 未満	-	-	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
残留塩素 (参考値)		0.05	-	-	0.21	0.05 未満	0.1	-	0.42	0.08	0.11	0.12	0.28	0.15	0.41	0.17	0.12	0.39			
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/L 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	0.001 未満	-	-	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
臭気	異常でないこと	異常なし	-	-	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
蒸発残留物	500 mg/L 以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153
色度	5 度以下	0.5 未満	-	-	0.5 未満	1.2	0.5 未満	-	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
ジブromクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.006	-	-	0.002	0.004	0.008	-	0.006	0.01	0.007	0.005	0.002	0.008	0.006	0.003	0.011	0.002			
臭素酸	0.01 mg/L 以下	0.001 未満	-	-	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	-	0.001 未満	0.002	0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.001 未満	-	-	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	-	0.003	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.004	0.002 未満	0.006	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.013	-	-	0.004	0.03	0.028	-	0.033	0.029	0.021	0.023	0.038	0.025	0.025	0.006	0.03	0.005			
pH値	5.8~8.6	7	7.1	6.8	6.5	7	7	7.5	7.1	7.1	7	6.9	7.2	7.2	7.1	6.8	6.8	7.8			
濁度	2 度以下	0.1 未満	-	-	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	-	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
大腸菌	検出されないこと	陰性	-	-	陰性	陰性	陰性	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	-	0.03 未満	0.03 未満	-	-	-	0.03 未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
導電率		130	-	-	113	80	94	-	74	115	110	98	83	127	91	104	71	201			
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.002 未満	-	-	0.002 未満	0.006	0.5	-	0.006	0.002 未満	0.002 未満	0.002	0.015	0.002 未満	0.002	0.002 未満	0.004	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	3 mg/L 以下	0.3 未満	-	-	0.4	0.9	0.7	-	0.7	0.7	0.7	0.6	0.8	0.8	0.6	0.3 未満	0.7	0.3 未満			