

	水道ID																							
		S-05	S-06	S-07	S-08	S-09	S-11	S-12	S-15	S-16	S-17	S-18	S-23	S-24	S-26	S-27	S-29	S-30	S-32	S-38	S-40	S-41	S-43	
	水道名	伊那上水	伊那簡水	伊那簡水	伊那飲供	伊那飲供	伊那上水	伊那上水	伊那上水	伊那上水	伊那上水	伊那上水	伊那上水	伊那上水	伊那上水	伊那上水	伊那上水	伊那上水	伊那上水	伊那上水	伊那簡水	伊那簡水	伊那上水	
	配水系	笠原(受)	花 平	一の沢	場 広	西の平	横 山	板 沢	下 島	中殿島	ますみ(受)	南丘(受)	大 音	山 寺	北河原	大音(受)	羽広(受)	吹上(受)	与地(受)	荒井西町	下新山	上奈良尾	手良高区	
令和5年7月	一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大腸菌	検出しないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
	塩化物イオン	200mg/L	3.4	1.4	1.0	0.9	1.1	1.7	0.5	6.4	6.4	3.2	3.2	2.4	11.7	6.8	3.4	3.4	3.3	3.5	6.4	1.2	1.1	1.3
	有機物(TOC)	3mg/L	0.4	1.0	0.4	0.3	0.4	0.4	<0.1	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	<0.1	<0.1	0.4	0.4	0.4	0.4	<0.1	0.3	<0.1	0.2
	色度	5度	<0.5	1.5	<0.5	0.6	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	濁度	2度	<0.1	<0.1	<0.1	0.4	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	pH値	5.8~8.6	6.9	7.1	6.7	7.0	6.4	7.1	7.2	6.8	6.7	7.1	7.1	6.9	6.3	6.8	7.0	7.0	7.0	7.0	6.5	7.4	7.0	7.1
	臭気	異常でないこと	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	味	異常でないこと	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味
	シアン	0.01mg/L	-	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.001	-	-
	塩素酸	0.6mg/L	-	0.08	0.07	<0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.06	-	-
	臭素酸	0.01mg/L	-	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.001	-	-
	クロロホルム	0.06mg/L	-	0.0308	0.0101	0.0039	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0026	-	-
	プロモジクロロメタン	0.03mg/L	-	0.0021	0.0017	0.0024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0019	-	-
	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L	-	<0.0005	<0.0005	0.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0008	-	-
	プロモホルム	0.09mg/L	-	<0.0005	<0.0005	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-
	総トリハロメタン	0.1 mg/L	-	0.034	0.0118	0.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0054	-	-
クロロ酢酸	0.02mg/L	-	<0.002	<0.002	<0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	
ジクロロ酢酸	0.04mg/L	-	0.017	<0.002	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	
トリクロロ酢酸	0.2mg/L	-	0.017	0.004	<0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L	-	<0.008	<0.008	<0.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.008	-	-	
令和5年8月	一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大腸菌	検出しないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
	塩化物イオン	200mg/L	3.1	1.6	1.2	1.1	1.4	3.4	0.5	5.4	4.3	3.3	3.3	1.4	10.8	6.9	3.1	3.1	3.1	3.2	6.7	1.3	1.1	1.4
	有機物(TOC)	3mg/L	0.4	0.7	0.4	0.4	0.6	0.4	<0.1	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.1	0.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.1	0.2	0.1	0.2
	色度	5度	<0.5	0.9	<0.5	<0.5	1.0	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	濁度	2度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	pH値	5.8~8.6	7.0	7.2	6.8	7.1	6.7	7.1	7.2	6.9	7.0	7.2	7.2	7.1	6.4	6.8	7.1	7.1	7.1	7.1	6.6	7.6	7.0	7.2
	臭気	異常でないこと	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	味	異常でないこと	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味
	シアン	0.01mg/L	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	<0.001
	塩素酸	0.6mg/L	<0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.06	<0.06	0.08	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	-	-	0.06
	臭素酸	0.01mg/L	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001
	クロロホルム	0.06mg/L	0.0063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0053	<0.0005	<0.0005	0.0052	0.0057	0.0067	0.0069	<0.0005	-	-	<0.0005
	プロモジクロロメタン	0.03mg/L	0.0022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0012	<0.0005	<0.0005	0.0019	0.0021	0.0023	0.0023	<0.0005	-	-	<0.0005
	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	-	0.0006
	プロモホルム	0.09mg/L	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	-	-	<0.0005
	総トリハロメタン	0.1 mg/L	0.0085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0065	<0.0005	<0.0005	0.007	0.0078	0.0096	0.0092	<0.0005	-	-	0.0008
クロロ酢酸	0.02mg/L	<0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	-	-	<0.002	
ジクロロ酢酸	0.04mg/L	<0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.002	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	-	-	<0.002	
トリクロロ酢酸	0.2mg/L	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.002	0.002	0.002	<0.002	-	-	<0.002	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L	<0.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	-	-	<0.008	
令和5年9月	一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大腸菌	検出しないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
	塩化物イオン	200mg/L	3.4	1.5	1.1	1.1	1.3	3.4	0.5	5.1	4.2	3.3	3.3	1.0	8.7	6.7	3.4	3.4	3.4	3.5	7.4	1.2	1.1	1.5
	有機物(TOC)	3mg/L	0.5	0.6	0.4	0.4	0.5	0.5	0.1	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.1	0.1	0.5	0.5	0.5	0.5	<0.1	0.2	<0.1	0.1
	色度	5度	<0.5	0.9	<0.5	0.8	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	濁度	2度	<0.1	<0.1	<0.1	0.4	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	pH値	5.8~8.6	7.0	7.2	6.8	7.0	6.8	7.1	7.2	6.9	7.0	7.2	7.2	7.2	6.4	6.9	7.1	7.0	7.0	7.1	6.6	7.5	6.9	7.4
	臭気	異常でないこと	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	味	異常でないこと	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味	無味
	シアン	0.01mg/L	-	-	-	-	-	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	塩素酸	0.6mg/L	-	-	-	-	-	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	臭素酸	0.01mg/L	-	-	-	-	-	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロロホルム	0.06mg/L	-	-	-	-	-	0.0137	<0.0005	0.0055	0.0079	0.0104	0.0097	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プロモジクロロメタン	0.03mg/L	-	-	-	-	-	0.004	<0.0005	0.0023	0.0033	0.0036	0.0034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L	-	-	-	-	-	0.0008	<0.0005	0.0006	0.0009	0.0007	0.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プロモホルム	0.09mg/L	-	-	-	-	-	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	総トリハロメタン	0.1 mg/L	-	-	-	-	-	0.0185	<0.0005	0.0084	0.0121	0.0148	0.0137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロロ酢酸	0.02mg/L	-	-	-	-	-	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ジクロロ酢酸	0.04mg/L	-	-	-	-	-	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
トリクロロ酢酸	0.2mg/L	-	-	-	-																			