

		S-05	S-06	S-07	S-08	S-09	S-11	S-12	S-14	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10	伊那上水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	伊那簡水	
	配水系	笠原(受)	花平	一の沢	場 広	西の平	横 山	板 沢	藤 沢	下 島	中殿島	ますみ(受)	南丘(受)	大 萱	山 寺	北河原	大萱(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1年10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	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	検出せず	検出せず	
	塩化物イオン	200mg/L	3.8	1.3	0.9	1.2	1.2	0.6	0.4	3.8	9.3	5.1	3.7	3.7	2.4	10.8	6.8	3.5	3.6	3.7	3.7	4.5	1.3	1.1	1.3	
	有機物(TOC)	3mg/L	0.4	0.9	0.5	1.0	1.2	0.3	0.2	<0.1	0.1	0.5	0.5	0.4	<0.1	<0.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1	0.4	0.1	
	色度	5度	<0.5	1.2	0.6	2.0	2.2	<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	0.6	<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	<0.1	<0.1
	pH値	5.8~8.6	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.4	7.5	7.1	7.0	7.3	7.4	7.2	6.9	6.9	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	7.2	6.9	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	無臭	無臭
	味	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	無臭	無臭
	シアン	0.01mg/L	-	<0.001	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001	-	
	塩素酸	0.6mg/L	-	0.16	0.16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06	-	
	臭素酸	0.01mg/L	-	<0.001	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.001	-	
	クロロホルム	0.06mg/L	-	0.0047	0.0047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0008	-	
	プロモジクロロメタン	0.03mg/L	-	0.0016	0.0016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0008	-	
	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L	-	<0.0005	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.0005	-	
	ブロモホルム	0.09mg/L	-	<0.0005	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.0005	-	
	総トリハロメタン	0.1 mg/L	-	0.0145	0.0058	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0016	-	
クロロ酢酸	0.02mg/L	-	<0.002	<0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.002	-		
ジクロロ酢酸	0.04mg/L	-	0.005	<0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.002	-		
トリクロロ酢酸	0.2mg/L	-	0.009	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.002	-		
ホルムアルデヒド	0.08mg/L	-	<0.008	<0.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.008	-		
令和1年11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	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	検出せず	検出せず	
	塩化物イオン	200mg/L	3.4	1.1	0.8	1.1	1.1	0.5	0.4	8.4	4.6	3.0	3.0	3.4	9.9	7.4	1.8	3.3	3.4	3.5	4.5	4.5	1.0	0.9	1.3	
	有機物(TOC)	3mg/L	0.4	0.5	0.3	0.5	0.5	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.4	0.4	0.1	0.2	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.1	1.0	0.2	
	色度	5度	<0.5	0.9	<0.5	0.8	1.1	<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	<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	<0.1	<0.1
	pH値	5.8~8.6	7.4	7.4	7.6	7.5	7.4	7.2	7.3	6.9	6.7	7.1	7.2	7.4	7.2	7.0	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.1	7.1	7.5	
	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	無臭	無臭
	味	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	無臭	無臭
	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	-	<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L	<0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.06	<0.06	0.08	0.08	<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	0.0059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0054	<0.0005	<0.0005	0.004	0.0060	0.0064	0.0095	0.0044	-	-	<0.0005	
	プロモジクロロメタン	0.03mg/L	0.0022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0020	<0.0005	<0.0005	0.0014	0.0022	0.002	0.0031	0.002	-	-	<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	-	<0.0005	
	ブロモホルム	0.09mg/L	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	-	<0.0005	
	総トリハロメタン	0.1 mg/L	0.0081	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0074	<0.0005	<0.0005	0.0054	0.0082	0.0088	0.0126	0.0070	-	-	<0.0005	
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	-	<0.002		
ジクロロ酢酸	0.04mg/L	<0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002		
トリクロロ酢酸	0.2mg/L	0.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.004	<0.002	<0.002	0.003	0.004	0.004	0.005	0.003	-	-	<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1年12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	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	検出せず	検出せず	
	塩化物イオン	200mg/L	3.0	1.2	0.9	1.0	1.0	0.6	0.4	8.9	5.2	3.1	3.1	3.0	9.5	3.0	1.7	3.0	3.1	3.0	3.5	1.0	1.0	1.0	1.3	
	有機物(TOC)	3mg/L	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1	0.2	0.5	0.5	0.4	<0.1	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	
	色度	5度	<0.5	0.9	<0.5	0.8	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	<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	<0.1	<0.1
	pH値	5.8~8.6	7.4	7.5	7.6	7.6	7.5	7.4	7.5	7.0	6.8	7.3	7.3	7.4	7.2	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	7.3	7.3	
	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	無臭	無臭
	味	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	無臭	無臭
	シアン	0.01mg/L	-	-	-	-	-	<0.001	<0.001	<0.001	<0.00															