

		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ID																								
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)	大萱	山寺	北河原	大萱(受)	羽込(受)	吹上(受)	与地(受)	荒井西町	下新山	上奈良尾	手良高区	
令和2年4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	2.9	1.0	0.7	1.0	0.9	0.5	0.4	4.9	4.3	3.1	3.2	3.1	8.3	3.2	1.3	3.2	3.1	3.1	7.6	1.0	0.9	1.2
	有機物(TOC)	3mg/L	0.4	0.6	0.3	0.6	0.5	0.2	0.2	0.3	0.1	0.4	0.4	0.4	0.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1
	色度	5度	0.5未満	1.1	0.5未満	1.1	1.0	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	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
	濁度	2度	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	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	pH値	5.8~8.6	7.5	7.5	7.1	7.3	6.9	7.7	7.3	7.1	7.3	7.6	7.7	7.6	6.7	7.3	7.4	7.5	7.6	7.5	6.8	8.0	7.2	7.6
	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未満	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-
	塩素酸	0.6mg/L	-	0.06未満	0.06未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06未満	-	-
	臭素酸	0.01mg/L	-	0.001未満	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-
	クロロホルム	0.06mg/L	-	0.0054	0.0023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0054	-	-
	プロモジクロロメタン	0.03mg/L	-	0.0009	0.0008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0009	-	-
	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L	-	0.0005未満	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0005	-	-
	ブロモホルム	0.09mg/L	-	0.0005未満	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0005	-	-
	総トリハロメタン	0.1 mg/L	-	0.0063	0.0031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0063	-	-
	クロロ酢酸	0.02mg/L	-	0.002未満	0.002未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.002	-	-
	ジクロロ酢酸	0.04mg/L	-	0.006	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.006	-	-
	トリクロロ酢酸	0.2mg/L	-	0.006	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.006	-	-
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L	-	0.008未満	0.008未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.008	-	-
令和2年5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	1.0	0.6	0.9	0.9	0.5	0.4	4.7	4.8	3.0	3.0	1.5	9.9	7.1	3.2	3.2	3.1	3.2	6.8	0.9	0.8	1.3
	有機物(TOC)	3mg/L	0.4	0.6	0.3	0.6	0.4	0.3	0.2	0.3	0.1	0.4	0.3	0.4	0.1未満	0.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.1未満	0.1	0.2	0.1
	色度	5度	0.5未満	1.1	0.5未満	1.2	1.0	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	0.5未満	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
	濁度	2度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	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
	pH値	5.8~8.6	7.5	7.3	6.9	7.2	7.0	7.5	7.2	7.0	7.2	7.5	7.5	7.4	6.5	6.9	7.5	7.4	7.4	7.4	6.6	7.8	7	7.8
	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
	塩素酸	0.6mg/L	0.06未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06未満	0.06未満	0.08	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	-	-	0.06未満
	臭素酸	0.01mg/L	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
	クロロホルム	0.06mg/L	0.0038未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0036	0.0005未満	0.0005未満	0.0032	0.0039	0.0041	0.0052	0.0005	-	-	0.0005
	プロモジクロロメタン	0.03mg/L	0.0020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0012	0.0005未満	0.0005未満	0.0016	0.0019	0.0021	0.0024	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
	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
	総トリハロメタン	0.1 mg/L	0.0058	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0048	0.0005	0.0005	0.0048	0.0058	0.0062	0.0076	0.0005	-	-	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
	ジクロロ酢酸	0.04mg/L	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.003	0.002	0.002	0.002	0.004	0.004	0.003	0.002	-	-	0.002
	トリクロロ酢酸	0.2mg/L	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.004	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	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	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	-	-	0.008
令和2年6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	2.9	1.0	0.7	1.0	1.0	0.6	0.4	3.8	4.7	2.8	2.8	1.6	11.2	10.4	2.9	2.9	2.9	2.9	6.1	0.9	0.9	1.2
	有機物(TOC)	3mg/L	0.3	1.2	0.5	1.4	0.9	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.1未満	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1未満	0.2	0.3	0.1
	色度	5度	0.5未満	2.1	0.6	2.4	1.4	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	0.9	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
	濁度	2度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	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	0.1未満
	pH値	5.8~8.6	7.3	7.4	6.8	7.0	6.9	7.6	7.1	7.1	7.1	7.4	7.3	6.5	6.6	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	6.6	7.8	7.0	7.8
	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未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	塩素酸	0.6mg/L	-	-	-	-	-	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	臭素酸	0.01mg/L	-	-	-	-	-	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロロホルム	0.06mg/L	-	-	-	-	-	0.0023	0.0014	0.0035	0.0005	0.0038	0.0037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プロモジクロロメタン	0.03mg/L	-	-	-	-	-	0.0010	0.0005	0.0021	0.0005	0.0021	0.0022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブロモホルム	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	-	-	-	-	-	0.0033	0.0019	0.0061	0.0005	0.0059	0.0059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	0.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	トリクロロ酢酸	0.2mg/L	-	-	-	-	-	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L	-	-	-	-	-	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	-</										