	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			
	一般細菌	100個/mL	0		0,00	0	0	0	0	0	0	0.717(2)	0	7 - 0	. 0	10/1/1/	0	0	ν± (χ./ 0	0	0	1 77 124	1 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													
	塩化物イオン	200mg/L	3.5	1.2	1.0	1.4	1.1		0.5	5.1	3.5	3.5	3.4	11	9.1	6.1	3.4	3.4	3.4	3.4	5.8	11	na	13			
	有機物(TOC)	3mg/L	0.5	0.9	0.5	0.4	0.6	l 1	<0.1	0.3	0.2	0.5	0.5	0.8		<0.1	0.5	0.5	0.5	0.5	<0.1	0.2	<0.1	0.1			
	色度	5度	<0.5	1.3	0.5	0.4	1.0	- 1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1.3	<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	0.0	<0.1	- 1	<0.3	<0.3	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.3	<0.1			
	pH値	5.8~8.6	7.1	7.2	6.9	7.2	6.5	与	7.2	6.9	7.0	7.2	7.2	7.0		6.8	7.1	7.1	7.1	7.2	6.5	7.6	6.8	7.0			
	臭気	異常でないこと	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	地	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭													
令	大人	+	無失	無失	無失	無味	無失	火玄	無失	無失	無失	無失	無味	無失	711170	無失	無失	無失	無失	無失	無失	無失	無失	無失			
和	<u>味</u>	異常でないこと 0.01mg/L	- 無味				- 無味	系に	無味	無味	無味		無味	無味													
7	シアン 塩素酸			<0.001	<0.001	-	-	· 変 更	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	<0.001	_	_			
年	皇素酸	0. 6mg/L 0. 01mg/L		0.07	0.10	_	_	Ü	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	<0.06	_	_			
7		O,		<0.001	<0.001	_	_	t:	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	<0.001	_	_			
月	クロロホルム	0.06mg/L		0.0229	0.0143	_	_	ため	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.0007	_	_			
	ブロモジクロロメタン	0. 03mg/L		0.002	0.0016	-	_	た め 検	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.001	_	_			
	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L	_	<0.0005	<0.0005	-	-	査	_	_	-		_	_	-	-	-	-	-	-	-	0.0011	-	_			
	ブロモホルム	0. 09mg/L	_	<0.0005	<0.0005	-	-	なし	_	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.0005	-	-			
	総トリハロメタン	0.1 mg/L	-	0.025	0.0159	-	-	١, ١	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0028	-	_			
	クロロ酢酸	0. 02mg/L	-	<0.002	<0.002	-	-	1	<u> </u>	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	<0.002	-				
	ジクロロ酢酸	0. 04mg/L	_	0.003	<0.002	-	-	1	<u> </u>	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		<0.002	-	_			
	トリクロロ酢酸	0. 2mg/L	-	0.020	0.010	-	-			-	-	-	-		-	-		-	-	-		<0.002					
	ホルムアルデヒド	0. 08mg/L	-	<0.008	<0.008	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0.008	-	-			
令和7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													
	塩化物イオン	200mg/L	3.5	1.3	1.1	1.3	1.3		0.4	5.0	3.4	3.5	3.5	1.3	9.8	6.1	3.5	3.5	3.5	3.6	5.9	1.1	0.9	1.4			
	有機物(TOC)	3mg/L	0.5	0.8	0.6	0.5	0.8		<0.1	0.3	0.2	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2	0.1	0.2			
	色度	5度	<0.5	1.0	<0.5	0.5	1.4		<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	0.2	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	6.9	7.1	6.7	与地水系に変更したため検査なし	7.1	6.9	7.1	7.2	7.2	7.0	6.3	6.8	7.1	7.1	7.1	7.2	6.5	7.5	6.8	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													
	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													
	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	-	-	-	-		-	-	-	-	-	0.07	< 0.06	0.07	<0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	<0.06	-	-	0.07			
	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			
	クロロホルム	0.06mg/L	0.0101	-	-	-	-		-	-	-	-	-	0.0089	< 0.0005	< 0.0005	0.0096	0.01	0.0107	0.0106	< 0.0005	-	-	0.0006			
	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L	0.0025	-	-	-	-		-	-	-	-	-	0.0016	< 0.0005	< 0.0005	0.0025	0.0026	0.0026	0.0026	< 0.0005	-	-	0.0008			
	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	-	-	0.0009			
	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	0.0126	-	-	-	-		-	-	-	-	-	0.0104	< 0.0005	< 0.0005	0.0121	0.0126	0.0134	0.0132	< 0.0005	-	-	0.0023			
	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	0.003	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	-	-	< 0.002			
	トリクロロ酢酸	0. 2mg/L	0.004	-	-	-	-					-	-	-	-	-	0.003	< 0.002	< 0.002	0.004	0.004	0.004	0.005	< 0.002	-	-	< 0.002
	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L	<0.008	-	-	-	-					-	-	-	-	-	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	-	-	<0.008
	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	ナず	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	3.6	1.5	1.1	1.2	1.4	/	0.6	5.6	3.3	3.7	3.7	1.6		6.2	3.7	3.7	3.7	3.8	6.3	1.1	0.9	1.4			
1	有機物(TOC)	3mg/L	0.5	1.0	0.6	0.3	1.0	/	<0.1	0.3	0.2	0.6	0.6	0.5	<0.1	0.1	0.5	0.5	0.5	0.5	<0.1	0.2	<0.1	0.1			
令和	色度	5度	<0.5	1.4	0.6	0.6	2.7		<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	0.3	0.2	_ ′	<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	6.9	7.5	7.4	与地水系に変更したため検査なし	7.2	6.9	7.1	7.2	7.2	7.2	6.4	6.8	7.1	7.1	7.1	7.2	6.6	7.7	7.0	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													
	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													
7⊔ 7	シアン	0. 01mg/L	-	-	-	-	-		< 0.001	< 0.001	<0.001	< 0.001	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
年 9	塩素酸	0. 6mg/L	-	-	-	-	-		< 0.06	< 0.06	0.07	<0.06	< 0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	臭素酸	0. 01mg/L	-	-	-	-	-		< 0.001	< 0.001	<0.001	< 0.001	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Ĵ	クロロホルム	0.06mg/L	-	-	-	-	-		ため検査なし	< 0.0005	0.0062	< 0.0005	0.0097	0.0091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L	-	-	-	-	-			め検査なし	< 0.0005	0.002	< 0.0005	0.0029	0.0028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L	-	-	-	-	-				< 0.0005	0.0006	0.0006	< 0.0005	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ブロモホルム	0.09mg/L	-	-	-	-	-				<0.0005	<0.0005	<0.0005	< 0.0005	<0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	総トリハロメタン	0.1 mg/L	-	-	-	-	-		<0.0005	0.0089	0.0006	0.0126	0.0119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	クロロ酢酸	0. 02mg/L	-	-	-	-	-		< 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	トリクロロ酢酸	0. 2mg/L	-	-	-	-	-		<0.002	0.005	<0.002	0.007	0.007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L	-	-	-	-	-		<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			