	水道ID		H-01	H-03	H-08	H-10	H-19
	水道名		長谷簡水	長谷簡水	長谷簡水	長谷簡水	長谷簡水
	配水系		非持山	南非持	市野瀬	浦	統合
令和7年7月	一般細菌	100個/mL	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
	塩化物イオン	200mg/L	0.7	0.7	0.8	0.5	0.6
	有機物(TOC)	3mg/L	0.5	0.2	0.1	<0.1	0.1
	色度	5度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	濁度	2度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	pH値	5. 8~8. 6	7.2	8.0	7.6	8.0	8.0
	臭気	異常でないこと	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
	シアン	0. 01mg/L	-	-	-	-	-
	塩素酸	0. 6mg/L	-	-	-	_	_
	臭素酸	0. 01mg/L	-	_	_	-	_
	クロロホルム	0.06mg/L	-	_	_	-	_
	ブロモジクロロメタン	0. 03mg/L	-	_	_	-	_
	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L	-	_	_	-	_
	ブロモホルム	0. 09mg/L	-	_		_	
	総トリハロメタン	0.1 mg/L		_		_	
	クロロ酢酸	0. 02mg/L		_	_	_	
	ジクロロ酢酸	0. 04mg/L	_	_	_	_	_
	トリクロロ酢酸	0. 2mg/L	_	_	_	_	_
	ホルムアルデヒド	0. 08mg/L	_	-	-	-	-
令和7年8月	一般細菌 大腸菌	100個/mL 検出しないこと	0 検出せず	0 検出せず	0 検出せず	0 検出せず	0 検出せず
		検出しないこと 200mg/L					
	塩化物イオン		0.8	0.6	0.8	0.5	0.6
	有機物(TOC) 色度	3mg/L 5度	0.4	0.1	<0.1	<0.1	0.1
	当度 濁度	2度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5 <0.1	<0.5
	pH値	5. 8~8. 6	<0.1 7.2	<0.1 7.9	<0.1 7.6	7.8	<0.1 7.9
	臭気	異常でないこと	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	味	異常でないこと	無失	無失	無味	無失	無失
	シアン	の. 01mg/L	**** -		-	-	-
	塩素酸	0. 6mg/L	_	_	_	_	_
	臭素酸	0. 01mg/L	_	_	_	_	_
	クロロホルム	0. 06mg/L	_	_	_	_	_
	ブロモジクロロメタン	0. 03mg/L	_	_	_	_	_
	ジブロモクロロメタン	0. 1 mg/L	_	_	_	_	_
	ブロモホルム	0. 09mg/L	-	_	_	_	_
	総トリハロメタン	0.1 mg/L	-	_	_	_	_
	クロロ酢酸	0. 02mg/L	_	_	-	_	_
	ジクロロ酢酸	0.04mg/L	-	-	-	-	-
	トリクロロ酢酸	0. 2mg/L	_	_			_
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L	_	_	-	_	_
令	一般細菌	100個/mL	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
	塩化物イオン	200mg/L	0.8		0.8	0.5	0.6
	有機物(TOC)	3mg/L	0.4	0.2	0.1	<0.1	0.2
	色度	5度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
	濁度	2度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	pH値 ··	5.8~8.6	7.2	8.0	7.6	7.8	8.0
	臭気	異常でないこと	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
令 和	味	異常でないこと	無味	無味	無味	無味	無味
7 年 9	シアン	0. 01mg/L	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	塩素酸	0. 6mg/L	<0.06	0.11	<0.06	<0.06	<0.06
	臭素酸	0. 01mg/L	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
月	クロロホルム	0. 06mg/L	0.0037	0.0015	<0.0005	<0.0005	0.0006
	ブロモジクロロメタン	0. 03mg/L	0.0014	0.0011	<0.0005	<0.0005	0.0007
	ジブロモクロロメタン	0. 1 mg/L	<0.0005	0.0009	0.0008	<0.0005	0.0007
	ブロモホルム	0. 09mg/L	<0.0005		<0.0005	<0.0005	<0.0005
	総トリハロメタン	0. 1 mg/L	0.0051	0.0036	0.0008	<0.0005	0.002
	クロロ酢酸	0. 02mg/L	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
	ジクロロ酢酸 トリクロロ酢酸	0. 04mg/L	0.002	<0.002 <0.002	<0.002	<0.002	<0.002 <0.002
	トリグロロ酢酸 ホルムアルデヒド	0. 2mg/L	0.002		<0.002	<0.002	
<u> </u>	ルルムテルナビト	0.08 mg/L	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008