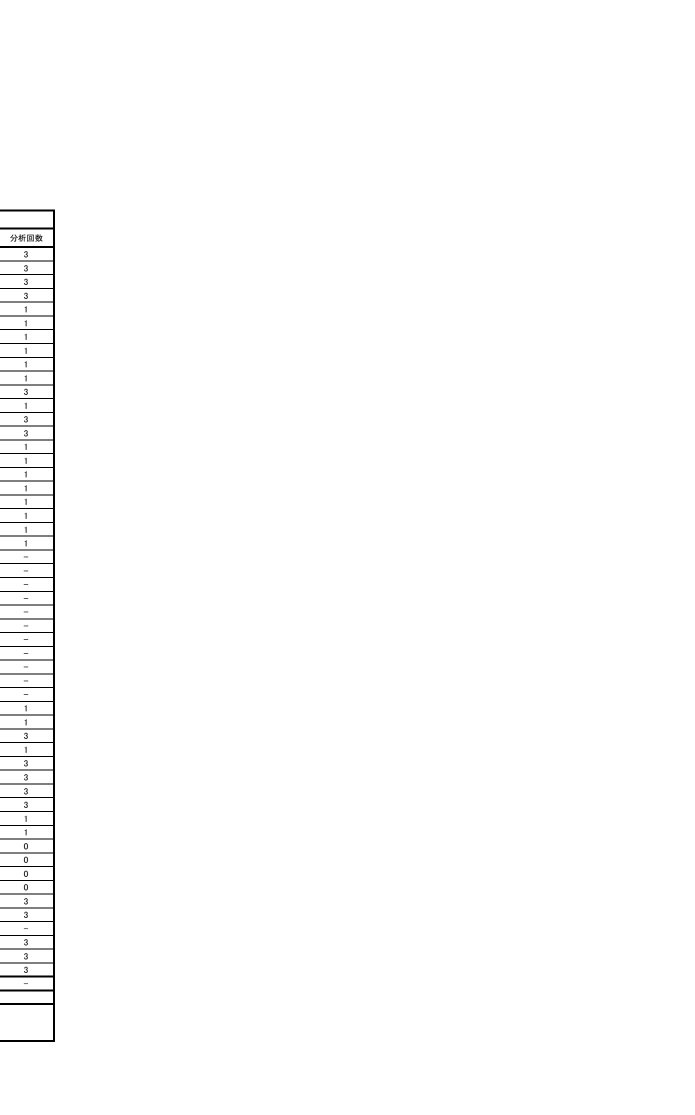
令和7年度 津田系原水 4月~6月 水 質 検 査 結 果

	採 水 年	月	令和7年	令和7年	令和7年				
							- 15		0.15 = 24
	検査項目	基準値	4 月	5 月	6 月	最小	平均	最大	分析回数
	気 温	°C	23.4	24.8	22.8	22.8	23.7	24.8	3
	水温	°C	20.8	20.7	20.0	20.0	20.5	20.8	3
1	一 般 細 菌	1mL中100以下	0	0	2	0	1	2	3
2	大 腸 菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	3
3	カト、ミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下		0.00005 +**	0.0003 未満		0.0003 未満		1
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下		0.00005 未満	0.001 +:#		0.00005 未満		1
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下			0.001 未満		0.001 未満		1
6 7	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下			0.001 未満		0.001 未満 0.002		1
8	ヒ素及びその化合物 六価 クロム化 合物	0.01 mg/L 以下 0.02 mg/L 以下			0.002 未満		0.002 未満		1
9	亜 硝 酸 態 窒 素	0.02 mg/L 以下	0.004 未満	0.004 未満	0.002 未満	0.004 未満	0.002 未満	0.004 未満	3
10	エ 明 政 心 主 ポ シ 7 ン 化 合 物 イ オ ン 及 び 塩 化 シ 7 ン	0.04 mg/L 以下	0.00年 /八両	0.00年 /八峒	0.004 未満	0.00年 /八両	0.004 未満	0.004 /八川	1
11	及び塩化シアン 硝酸態窒素 及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	3
12	_	0.8 mg/L 以下	0.08 未満	0.08 未満	0.1	0.08 未満	0.08 未満	0.09	3
13	* カ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.00 /IN/IMI	0.00 N/Nmj	0.1 未満	0.00 /\/mj	0.1 未満	0.00	1
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下		0.0002 未満			0.0002 未満		1
15	1,4- シ * オ キ サ ン	0.05 mg/L 以下		0.005 未満			0.005 未満		1
16	シス -1.2- シ ^ クロロエチレン 及 ぴ トランス -1.2- シ ^ クロロエチレン	0.04 mg/L 以下		0.004 未満			0.004 未満		1
17	• ° р п п х я х	0.02 mg/L 以下		0.002 未満			0.002 未満		1
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満		1
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満		1
20	^ ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	0.01 mg/L 以下		0.001 未満			0.001 未満		1
21	塩 素 酸	0.6 mg/L 以下				-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下				-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下				-	-	-	-
24	シ ・ クロロ酢酸	0.03 mg/L 以下				-	-	-	-
25	シ゛フ゛ロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下				-	ı	-	ı
26	臭 素 酸	0.01 mg/L 以下				-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下				-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下				-	-	-	-
29	フ゜ロモシ゛クロロメタン	0.03 mg/L 以下				-	-	-	-
30	フ゛ロモホルム	0.09 mg/L 以下				-			-
31	ホルムアルテ゛ヒト゛	0.08 mg/L 以下				-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下			0.01 未満		0.01 未満		1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下			0.02 未満		0.02 未満		1
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	3.88	3.77	3.84	3.77	3.83	3.88	3
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	10.1	10.0	0.01 未満	10.1	0.01 未満	10.0	1
36 37	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	13.1	13.3	13.2	13.1	13.2	13.3	3
38	マンガン及びその化合物 塩 化 物 イ オ ン	0.05 mg/L 以下	0.636 5.3	0.578 5.6	0.568 5.8	0.568 5.3	0.594 5.6	0.636 5.8	3
	<u>塩 化 物 イ オ ン</u> カルシウム、マク [・] ネシウム等 (200 mg/L 以下 300 mg/L 以下	45.9	47.2	46.8	45.9	46.6	47.2	3
40		500 mg/L 以下	40.8	41.2	46.8 155	47.8	155	41.2	1
41	※ 光 残 笛 物 陰イオン界 面 活 性 剤	500 mg/L 以下 0.2 mg/L 以下	0.02 未満		100		0.02 未満		1
42	シ゛ェオスミン	0.2 mg/L 以下 0.00001 mg/L 以下	0.02 /下/问				0.02		0
43	2-メチルイソホ゛ルネオール	0.00001 mg/L 以下							0
44	非イオン界 面 活 性 剤	0.00001 mg/L 以下							0
45	<u> </u>	0.005 mg/L 以下							0
46	有 機 物 (全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L 以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	3
47	p H 値	5.8-8.6	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	3
48	<u></u> 味	異常でないこと				-	-	-	_
49	臭 気	異常でないこと	異常認む	異常認む	異常認む	異常認む	異常認む	異常認む	3
50	色度	5度 以下	16.7	5.1	2.7	2.7	8.1	16.7	3
51	濁 度	2 度 以下	0.6	0.2 未満	0.2	0.2 未満	0.3	0.6	3
	残 留 塩 素	遊離 0.1mg/L 結合 0.4mg/L				-	_	-	-
	判 定	水質基準に適合							
	備 考				嫌気性芽胞菌 検出せず				



令和7年度 津田系原水 4月~6月 水質検査結果 (水質管理目標設定項目)

	 採	采 水 4		月	令和7年		令和7年		令和7年								
	ħ.	検査項目		目標値	4	月	5	月	6	月	最	小	平	均	最	大	分析回数
1	アンチモン	及びそのイ	比合物	0.02 mg/L 以下													0
2	ウラン 及	びその化	; 合物	0.002 mg/L 以下													0
3	ニッケルス	及びその化	. 合物	0.02 mg/L 以下													0
5	1,2- ジ	クロロエ	タン	0.004 mg/L 以下			0.0004	未満					0.0004	未満			1
8	١.	ルエ	ン	0.4 mg/L 以下			0.04	未満					0.04	未満			1
17		ム、マク [*] ネシ 硬 度	ウム 等)	10~100 mg/L	4	5.9	47	.2	4	6.8	4	5.9	46	6.6	47	.2	3
18	マンカ゛ン	及びそのイ	占合物	0.01 mg/L 以下	0.0	636	0.578		0.	568	0.568		0.594		0.636		3
19	遊	離炭	酸	20 mg/L 以下	2:	2.9	23	.3	2	2.0	22	2.0	22	2.7	23	.3	3
20	1,1,1- ト	リクロロコ	ロタン	0.3 mg/L 以下			0.03	未満					0.03	未満			1
24	蒸発	残 留	物	30~200 mg/L					1	55			1	55			1
25	濁		度	1度 以下	C	.6	0.	1	().2	0).1	0	.3	0.	6	3
26	р	Н	値	7.5程度	7	.2	7.	2	-	7.2	7	.2	7	.2	7.	2	3
27	腐食性	(ランケ゛リア	指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける					_	1.4			-1	.4			1
29	1,1 - ジ	クロロエラ	チレン	0.1 mg/L 以下			0.01	未満					0.01	未満			1
30	アルミニウ	ム及びそのイ	上合物	0.1 mg/L 以下					0.01	未満			0.01	未満			1
31	PFOS .	及 び PFC)A <u></u>	0.00005 mg/L 以下													0

※正式名称:ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)

水質検査結果 (独自検査項目)

採水	月	令和7年	令和7年	令和7年				
検査項目	単位	4 月	5 月	6 月	最 小	平 均	最大	分析回数
侵 食 性 遊 離 炭 酸	mg/L	19.5	19.7	18.6	18.6	19.3	19.7	3
溶性ケイ酸	mg/L							0
モ リ ブ デ ン	mg/L							0
銀	mg/L							0
スズ	mg/L							0
バ リ ウ ム	mg/L							0
ビスマス	mg/L							0
א ט ט ט	mg/L	2.9	3.1	2.9	2.9	3.0	3.1	3
硫酸イオン	mg/L	3.1	3.2	3.3	3.1	3.2	3.3	3
アンモニア態 窒 素	mg/L	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	3
総 酸 度	mg/L	26.0	26.5	25.0	25.0	25.8	26.5	3
総アルカリ度	mg/L	74.0	78.0	77.0	74.0	76.3	78.0	3
電 気 伝 導 率	μS/cm·25°C	165	168	167	165	167	168	3
臭素イオン	mg/L	0.03 未満	3					