## ○基準項目水質检查結果表

O#	O.基準項目水質検査結果表								
	地 区 区	分		大沢野		大沢野	大沢野	大沢野 大沢野	
_	上水/簡水/飲水/小水·原水/浄水/工程水			上水 大沢野低区E	給水栓	上水 給水村 大沢野低区B配水区		校全   上水   給水栓   上水   給水栓	
	採 水 地 点	名		給水栓		給水栓	給水栓	A ANTIBLO DILINIA ANTIBLO DILINIA SAME	
	採 水 地 点 番	号		2-3-3		2-3-3	2-3-3	2-3-3 2-3-3	
				上大久保浄	水場水系	上大久保浄水場水系	上大久保浄水場水系	系 上大久保浄水場水系  上大久保浄水場水系	
	水	名		新村1・2水源 上大久		新村1·2水源 上大久保1·2水源	新村1・2水源 上大久保1・2水源		
	·	_		上大久保浄		上大久保浄水場	上大久保浄水場	上大久保浄水場 上大久保浄水場	
-	採 水 年 月	В		旭ヶ丘配水均		旭ヶ丘配水場 令和7年5月13日	旭ヶ丘配水場 令和7年6月17日	抱行配水場   抱行配水場	
-	検 杏 機 関	名		令和7年4月 流杉沖水場/新環境分		流杉浄水場	流杉浄水場	70/1/4-1/31/)ロ   70/1/4-1/32/0口   20/1/4-1/32/0口   20/1/4-1/4-1/32/0口   20/1/4-1/4-1/32/0口   20/1/4-1/4-1/32/0口   20/1/4-1/4-1/4-1/4-1/4-1/4-1/4-1/4-1/4-1/4	
-	気温(℃)・水温(	°C )		12.8		18.2 16.9			
	天候	_ ,	В	精快器時々雨、雷吹伴:		曇時々雨後晴 晴			
	項目名	基準化			果	結 果	結 果	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	1 一般細菌	100	圆/mL以下	0		0	0	0 0	
	2 大腸菌	検出されな	いこと	不検出		不検出	不検出	不検出 不検出	
			mg/L以下		未満	0.0003 未満	0.0003 未満		
						-	-	0.00005 未満 -	
					未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満 0.001 未満	
					未満	0.001 未満	0.001 未満		
			mg/L以下		未満	0.001 未満	0.001 未満 0.002 未満		
				0.002	未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満         0.002 未満           0.004 未満         -	
			mg/L以下		未満	-	-	0.004 末南 - 0.001 末南 -	
				1.4	*	-	-	1.2 * -	
			mg/L以下		未満	-	-	0.08 未満 -	
	13 ほう素		mg/L以下		未満	0.1 未満	0.1 未満		
				0.0002	未満	-	-	0.0002 未濟 -	
				0.005	未満	-	-	0.005 未満 -	
	16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L以下	0.004	未満	-	-	0.004 未満 -	
					未満	-	-	0.002 未満 -	
					未満	-	-	0.001 未満 -	
					未満	-	-	0.001 未満 -	
水					未満	-	-	0.001 未満 -	
			mg/L以下		未満	-	-	0.07 * -	
質			mg/L以下 mg/L以下	0.002	未満	-	-	0.002 未満 -       0.006 未満 -	
			mg/L以下		未満	-	-	0.003 本湖 - 0.003 末湖 -	
基					未満	-	-	0.01 未着 -	
				0.001	未満	-	-	0.001 未満 -	
準	27 総トリハロメタン	0.1	mg/L以下	0.01	未満	-	-	0.01 未満 -	
					未満	-	-	0.003 未満 -	
				0.003	未満	-	-	0.003 未満 -	
				0.009	未満	-	-	0.009 未満 -	
目				0.008	未満	- 0.1	- 0.1	0.008 x# -	
	32 亜鉛 33 アルミニウム		mg/L以下 mg/L以下		未満	0.1 未満	0.1 未満 0.01 未満	0.1         未満         0.1         未満           0.01         未満         0.01         未満	
			mg/L以下		未満	0.03 未満	0.03 未満		
	35 銅		mg/L以下		未満	0.1 未満	0.1 未満		
			mg/L以下			7.6	7.6	7.9 7.2	
	37 マンガン	0.05		0.005	未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満 0.005 未満	
	38 塩化物イオン		mg/L以下			7.2	7.1	8.3 6.0	
	39 硬度(Ca,Mg等)		mg/L以下		*	49.0 *	51.8 *	* 45.6 * 49.7 *	
			mg/L以下		*	-	-	106 ** -	
			mg/L以下		未満	-	-	0.02 x# -	
		0.00001				-	-	0.00001 未満 - 0.00001 未満 -	
				0.005	未満		1	0.0000 * * *	
				0.0005	未満	-	-	0.005 本場 - 0.0005 末着 -	
	46 有機物質(TOC)		mg/L以下		未満	0.3 未満	0.3 未満		
	47 pH値	5.8以上 8.				6.9	6.7	6.7 6.9	
	48 味	異常でなし		異常なし		異常なし	異常なし	異常なし 異常なし	
	49 臭気	異常でなし		異常なし		異常なし	異常なし	異常なし異常なし	
	50 色度	5度以		1	未満	1 未満	1 未満		
	51 濁度	2度以		0.1	未満	0.1 未満	0.1 未満		
	52 Mアルカリ度 80 景気に進充		mg/L			43.5	43.7	36.7 43.4	
	53 電気伝導度		μS/cm			142	139	130 137	
その	54 <b>残留塩素</b> 55 大腸菌数	0.1 検出されな	mg/L以上	0.35		0.45	0.45	0.33 0.35	
Arl.	56 嫌気性芽胞菌	検出されな		-		-	-		
1	57 クリプトスポリジウム	検出されな		-		-	-	1. 1. 1	
	58 ジアルジア	検出されな		-		-	-	<u> </u>	
$\vdash$	判定	Dame 10.0		適合す	する	適合する	適合する	適合する 適合する	
	注)検査成績の濃度単位は基準値の単位と同じ。								

注)検査成績の濃度単位は基準値の単位と同じ。 \*:基準の10%起、\*\*:基準の20%起、\*\*\*:基準の50%起を示す。