

水質検査結果書

栗山給水場系給水栓

検査項目	採水場所	水質基準値 (目標値)	栗山給水場系給水栓		船橋給水場系給水栓	
			松江市栗山 栗山給水場 浄水	市川市南八幡	船橋市行田町 船橋給水場 浄水	船橋市湊町
採水年月日			R8. 4. 7	R8. 4. 7	R8. 4. 7	R8. 4. 7
採水時刻			10:25	11:20	12:00	9:40
天候	前日/当日		晴/雨	晴/雨	晴/雨	晴/曇
気温	℃		—	—	—	—
水温	℃		15. 7	15. 7	16. 0	15. 3
一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
亜硝酸態窒素	mg/L	0. 04以下	<0. 004	<0. 004	<0. 004	<0. 004
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1. 8	1. 8	1. 8	1. 8
塩素酸	mg/L	0. 6以下	<0. 06	<0. 06	<0. 06	<0. 06
臭素酸	mg/L	0. 01以下	<0. 001	<0. 001	<0. 001	<0. 001
塩化物イオン	mg/L	200以下	19. 2	19. 3	19. 5	19. 3
有機物(TOC)	mg/L	3以下	0. 6	0. 6	0. 6	0. 6
pH値		5. 8～8. 6	7. 4	7. 4	7. 5	7. 4
味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5以下	<1	<1	<1	<1
濁度	度	2以下	<0. 1	<0. 1	<0. 1	<0. 1
残留塩素	mg/L	0. 1以上	0. 5	0. 5	0. 4	0. 4
臭気強度(TON)		(3以下)	<1	<1	<1	<1
従属栄養細菌	CFU/mL	(2, 000P以下)	0	3	0	0
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)	μ g/L	0. 05以下	—	—	—	—
電気伝導率	mS/m	—	18. 6	18. 5	18. 9	18. 8
クロホルム	mg/L	0. 06以下	<0. 001	<0. 001	<0. 001	<0. 001
ジブromクロロメタン	mg/L	0. 1以下	0. 003	0. 004	0. 004	0. 004
ブromジクロロメタン	mg/L	0. 03以下	0. 001	0. 002	0. 002	0. 002
ブromホルム	mg/L	0. 09以下	0. 001	0. 002	0. 002	0. 002
総トリハロメタン	mg/L	0. 1以下	0. 005	0. 008	0. 008	0. 008
ジェオスミン	μ g/L	0. 01以下	<0. 001	<0. 001	<0. 001	<0. 001
2-メチルイソボルネオール	μ g/L	0. 01以下	<0. 001	<0. 001	<0. 001	<0. 001

水質基準値とは、給水栓水について適用されるものです。
 水質管理目標設定項目 目標値のPの表示は、暫定を表しています。
 暫定とは、毒性評価が暫定的なものです。