

大野台系

検査項目	採水場所	大野台ポンプ場(福増系・県水)(※1)	大野台送水ポンプ場受水タンク	基準値(mg/L)	大野台系給水(大野台中央公園)																
					R8.4.13	R8.5.7															
採水年月日																					
採水時刻																					
天候																					
気温(℃)																					
水温(℃)																					
1 一般細菌				100個以下																	
2 大腸菌				検出されないこと	不検出	不検出															
3 カドミウム及びその化合物				0.003以下																	
4 水銀及びその化合物				0.0005以下																	
5 セレン及びその化合物				0.01以下																	
6 鉛及びその化合物				0.01以下																	
7 ヒ素及びその化合物				0.01以下																	
8 六価クロム化合物				0.02以下																	
9 亜硝酸塩素				0.04以下																	
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン				0.01以下																	
11 硝酸塩素及び亜硝酸塩素				10以下																	
12 フッ素及びその化合物				0.8以下																	
13 ほう素及びその化合物				1.0以下																	
14 四塩化炭素				0.002以下																	
15 1,4-ジオキサン				0.05以下																	
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以下																	
17 ジクロロメタン				0.02以下																	
18 テトラクロロエチレン				0.01以下																	
19 トリクロロエチレン				0.01以下																	
20 PFOS及びPFOA(※4)				0.00005以下(※2)		<0.000001															
21 ベンゼン				0.1以下																	
22 塩素酸				0.6以下																	
23 クロロ酢酸				0.02以下																	
24 クロロホルム				0.06以下																	
25 ジクロロ酢酸				0.03以下																	
26 ジブロモクロロメタン				0.1以下																	
27 臭素酸				0.01以下																	
28 臭化ハロメタン				0.1以下																	
29 トリクロロ酢酸				0.03以下																	
30 ブロモジクロロメタン				0.03以下																	
31 ブロモホルム				0.09以下																	
32 ホルムアルデヒド				0.08以下																	
33 亜鉛及びその化合物				1.0以下																	
34 アルミニウム及びその化合物				0.2以下																	
35 鉄及びその化合物				0.3以下																	
36 銅及びその化合物				1.0以下																	
37 ナトリウム及びその化合物				200以下																	
38 マンガン及びその化合物				0.05以下																	
39 塩化物イオン				200以下																	
40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)				300以下				15	15												
41 蒸発残留物				500以下																	
42 陰イオン界面活性剤				0.2以下																	
43 ジェオスミン				0.00001以下																	
44 2-メチルイソボルネオール				0.00001以下																	
45 非イオン界面活性剤				0.02以下																	
46 フェノール類				0.005以下																	
47 有機物等(TOC)				3以下																	
48 pH値				5.8以上8.6以下																	
49 味				異常でないこと	異常なし	異常なし															
50 臭気				異常でないこと	異常なし	異常なし															
51 色度				5度以下																	
52 濁度				2度以下																	

検査項目	採水場所	大野台ポンプ場(福増系・県水)(※1)	大野台送水ポンプ場受水タンク	基準値(mg/L)	大野台系給水(大野台中央公園)																
					R8.4.13	R8.5.7															
1 アンチモン及びその化合物				0.02以下																	
2 ウラン及びその化合物				0.002以下(※2)																	
3 ニッケル及びその化合物				0.02以下																	
4 欠番																					
5 1,2-ジクロロエタン				0.004以下																	
6 欠番																					
7 欠番																					
8 トルエン				0.4以下																	
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)				0.08以下																	
10 亜塩素酸				0.6以下																	
11 欠番																					
12 二酸化塩素				0.6以下																	
13 ジクロロアセトニトリル				0.01以下(※2)																	
14 抱水クロラール				0.02以下(※2)																	
15 農薬類				1以下																	
16 残留塩素				1以下																	
17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)				10~100																	
18 マンガン及びその化合物				0.01以下																	
19 遊離炭酸				20以下																	
20 1,1,1-トリクロロエタン				0.3以下																	
21 メチルtert-ブチルエーテル(MTBE)				0.02以下																	
22 有機物等(KMnO4消費量)(※3)				3以下																	
23 臭気強度(TON)				3以下																	
24 蒸発残留物				30~200以下																	
25 濁度				1度以下																	
26 pH値				7.5程度																	
27 腐食性(ラングリア指数)				-1~0																	
28 従属栄養細菌(HPC)				2000以下																	
29 1,1-ジクロロエチレン				0.1以下																	
30 アルミニウム及びその化合物				0.1以下																	
31 欠番																					

※1: 千葉県水道局福増浄水場出口の検査結果を活用  
 ※2: 暫定  
 ※3: 基準項目#47(TOC)で代用  
 ※4: PFOS(ペルフルオロオクタンスルホン酸)及びPFOA(ペルフルオロオクタン酸)

検査項目	採水場所	目標値(mg/L)	用途	県水福増系
採水時刻				
天				