

高根系

* 1: 千葉県水道局柏井浄水場西側出口の検査結果を活用

* 2:暫定

* 4:PEOS(ペルフルオロオクタン)

*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	原水 柏井浄水場西側
採水年月日				R3.6.3
採水時刻				12:40
天候				晴れ
気温 (°C)				24.9
水温 (°C)				23.8
1.1-ジクロロプロベン(D-D)	0.05	殺虫剤	<0.0005	
2.2-DDA(ダラボン)	0.08	除草剤	<0.001	
3.2-D(2,4-PA)	0.02	除草剤	<0.0002	
4.EPN	0.004	殺虫剤	<0.00004	
5.MCPA	0.005	除草剤	<0.00005	
6.アズチラム	0.9	除草剤	<0.009	
7.アセトート	0.006	殺虫・殺菌剤	<0.00006	
8.アラジン	0.01	除草剤	<0.0001	
9.アコロホス	0.003	除草剤	<0.00004	
10.アストラズ	0.006	殺虫剤	<0.00006	
11.アラクルール	0.03	除草剤	<0.0003	
12.イギサチサオ	0.005	殺虫剤	<0.00005	
13.イブエンホス	0.001	殺虫剤	<0.00004	
14.イブロカルブ(MIPC)	0.01	殺虫剤	<0.00001	
15.イソブロチオラン(IPT)	0.3	殺虫・殺菌・植物成長調整剤	<0.003	
16.イプロベンホス(IPB)	0.09	殺虫剤	<0.0009	
17.イミノクタジン	0.006	殺虫・殺菌剤	<0.001	
18.インダノファン	0.009	除草剤	<0.00009	
19.エヌプロカルブ	0.03	除草剤	<0.0003	
20.エフェンブロックス	0.08	殺虫・殺菌剤	<0.0008	
21.エンドスルファン(ヘンゾエヒン)	0.01	殺虫剤	<0.0001	
22.オキサジクロメホン	0.02	除草剤	<0.0002	
23.オキシントン(有機飼)	0.03	殺虫・殺菌剤	<0.0003	
24.オナストロビン	0.1	殺虫・殺菌剤	<0.001	
25.カズサホス	0.0006	殺虫剤	<0.00004	
26.カントンストロール	0.008	殺虫・除草剤	<0.00008	
27.カルタップ	0.08	殺虫・殺菌・除草剤	<0.0008	
28.カレバリル(NAC)	0.02	殺虫剤	<0.0002	
29.カロボドラン	0.005	代謝物	<0.00001	
30.キクラミン(ACN)	0.005	除草剤	<0.00005	
31.キャタタン	0.3	殺虫剤	<0.003	
32.クスルロン	0.03	除草剤	<0.0003	
33.グリボサート	2	除草剤	<0.02	
34.グルホネート	0.02	除草剤・植物成長調整剤	<0.002	
35.グロブロップ	0.02	除草剤	<0.0002	
36.グローネフロン(CNP)	0.0001	除草剤	<0.00004	
37.グロビリホス	0.003	殺虫剤	<0.00004	
38.クロタロニル(TPN)	0.05	殺虫・殺菌剤	<0.0005	
39.シアナジン	0.001	除草剤	<0.00001	
40.シアホス(CYAP)	0.003	殺虫剤	<0.00004	
41.ジラコン(DCMU)	0.02	除草剤	<0.0002	
42.ジカベニル(DBN)	0.03	除草剤	<0.0003	
43.ジカルボロス(DDVP)	0.008	殺虫剤	<0.00008	
44.ジクレット	0.01	除草剤	<0.001	
45.ジスルホン(エチルチオオム)	0.004	殺虫剤	<0.00004	
46.ジオカルバメート系農薬	0.005	殺虫・殺菌剤	-	
47.ジテビル	0.009	除草剤	<0.00009	
48.シハロップブチル	0.006	除草剤	<0.00006	
49.シマジン(CAT)	0.003	除草剤	<0.00004	
50.ジタメトリン	0.02	除草剤	<0.0002	
51.ジメトエート	0.05	殺虫剤	<0.0005	
52.ジストリン	0.03	除草剤	<0.0003	
53.ジメチベレート		削除		-
54.ダイジソジン	0.003	殺虫・殺菌剤	<0.00004	
55.ダイロッコン	0.8	殺虫・殺菌・除草剤	<0.008	
56.ダノメット・メタム及び メチルソチオオキナート	0.01	殺菌剤・殺虫剤	-	
57.チアジン	0.1	殺虫・殺菌剤	<0.001	
58.チラム	0.02	殺虫・殺菌剤	<0.0002	
59.チラミル	0.08	殺虫剤	<0.0008	
60.チオフナートメチル	0.3	殺虫・殺菌剤	<0.003	
61.チオベニカル	0.02	除草剤	<0.0002	
62.テフルトリオリン	0.002	除草剤	<0.0001	
63.テルカルブ(MBPMC)	0.02	除草剤	<0.0002	
64.トリロビド	0.006	除草剤	<0.0003	
65.トリクロホン(DEP)	0.005	殺虫剤	<0.00005	
66.トリクルソール	0.1	殺虫・殺菌・植物成長調整剤	<0.001	
67.トフルラリン	0.06	除草剤	<0.0006	
68.ナブロバミド	0.03	除草剤	<0.0003	
69.ハラコート	0.005	除草剤	<0.001	
70.ビヘンホス	0.0009	除草剤	<0.00004	
71.ビラボニル	0.01	除草剤	<0.001	
72.ビラキシエン	0.004	除草剤	<0.00004	
73.ビラリネード(ビラゾレート)	0.02	除草剤	<0.0002	
74.ビリタフェンチオン	0.002	殺虫剤	<0.00004	
75.ビリフカルブ	0.002	除草剤	<0.0002	
76.ビロキロン	0.05	殺虫・殺菌剤	<0.0005	
77.ブフロニル	0.0005	殺虫・殺菌・植物成長調整剤	<0.00001	
78.ブニトロオチノ(MEP)	0.01	殺虫・殺菌・植物成長調整剤	<0.0001	
79.ブニカルブ(BPMC)	0.03	殺虫・殺菌剤	<0.0003	
80.エリムジン	0.05	殺虫・殺菌剤	<0.0005	
81.エントオチノ(MPP)	0.006	殺虫・殺菌剤	<0.00006	
82.フジトエート(PAP)	0.007	殺虫・殺菌剤	<0.00007	
83.フジントラザミド	0.01	除草剤	<0.0001	
84.フライド	0.1	殺虫・殺菌剤	<0.001	
85.ブタクロール	0.03	除草剤	<0.0003	
86.ブタミホス	0.02	除草剤	<0.0002	
87.ブフロフェジン	0.02	殺虫・殺菌剤	<0.0002	
88.ブルアブラン	0.03	殺虫剤	<0.0003	
89.ブリラクルール	0.05	除草剤	<0.0005	
90.ブロミドン	0.09	殺虫剤	<0.0009	
91.プロオホス	0.007	殺虫剤	<0.00007	
92.プロコノゾール	0.05	殺虫剤	<0.0005	
93.プロビサミド	0.05	除草剤	<0.0005	
94.プロナソール	0.03	殺虫・殺菌剤	<0.0003	
95.プロロブチド	0.1	殺虫・除草剤	<0.001	
96.ベミル	0.02	殺菌剤	<0.0002	
97.ベンシクロン	0.1	殺虫・殺菌剤	<0.001	
98.ベンジピクロン	0.09	除草剤	<0.0009	
99.ベンジフェナップ	0.005	除草剤	<0.00005	
100.ベンジン	0.2	除草剤	<0.002	
101.ベンジメタリソ	0.3	除草剤・植物成長調整剤	<0.003	
102.ベンジカルブ	0.02	殺虫・殺菌剤	<0.0002	
103.ベンジラクルン(ベスソジン)	0.01	除草剤	<0.0001	
104.ベンジルセト	0.07	除草剤	<0.0007	
105.ホスアセト	0.003	殺虫剤	<0.00004	
106.マラオオン(マラソン)	0.7	殺虫剤	<0.007	
107.メフロップ	0.05	除草剤	<0.0005	
108.メミル	0.03	殺虫剤	<0.0003	
109.メラキシル	0.2	殺虫・殺菌剤	<0.002	
110.メタチオチノ(DMTP)	0.004	殺虫剤	<0.0004	
111.メミクストロビン	0.04	殺虫・殺菌剤	<0.0004	
112.メリブジン	0.03	除草剤	<0.0003	
113.メジエナセツ	0.02	除草剤	<0.0002	
114.メプロニル	0.1	殺虫・殺菌剤	<0.001	
115.メリホス	0.005	除草剤	<0.00005	