## 令和6年度

令和6年度 1											
L	監視項目			金塚浄水場給水栓 (浄水)				金塚浄水場着水井(原水)			
No	項目	単位	採水日 目標値	5月15日	7月30日	11月5日	1月28日	5月15日	7月30日	11月5日	1月28日
1	1, 3-ジクロロプロペン(D-D)	${\rm mg}/1$	0.05	-	-	_	_	<0.0005	<0.0005	_	-
2	2, 4-D(2, 4-PA)	"	0.02	ı	-	-	-	<0.0002	<0.0002	-	-
3	イソキサチオン	"	0.005	ı	-	-	-	<0.00005	<0.00005	-	-
4	カルボフラン	"	0.0003	ı	-	-	-	<0.000003	<0.000003	-	-
5	クロロタロニル(TPN)	"	0.05	ı	- -	- -	- -	<0.0005	<0.0005	- -	-
6	ジウロン(DCMU)	"	0.02	ı	-	-	-	<0.0002	<0.0002	-	-
7	ジクロベニル(DBM)	"	0.03	ı	-	-	-	<0.0003	<0.0003	-	-
8	シマジン(CAT)	"	0.003	ı	-	-	-	<0.00003	<0.00003	-	-
9	ダイアジノン	"	0.003	ı	-	<u> </u>	-	<0.00003	<0.00003	-	-
10	チウラム	"	0.02	ı	-	-	-	<0.0002	<0.0002	-	_
11	トリクロピル	"	0.006	-	_	_	_	<0.00006	<0.00006	_	-
12	トリクロルホン(DEP)	"	0.005	-	-	-	-	<0.00005	<0.00005	-	-
13	フィプロニル	"	0.0005	-	-	-	-	<0.000005	<0.000005	-	-
14	フェニトロチオン(MEP)	"	0.01	ı	-	- -	-	<0.0001	<0.0001	-	-
15	フェントエート(PAP)	"	0.007	ı	-	-	-	<0.00007	<0.00007	-	-
16	プロベナゾール	"	0.03	ı	-	-	-	<0.0003	<0.0003	-	-
17	メチダチオン(DMTP)	"	0.004	-	-	-	-	<0.00004	<0.00004	-	-
18	モリネート	"	0.005	ı	-	-	-	<0.00005	<0.00005	-	-
19	アンチモン及びその化合物	"	0.02	ı	-	-	_	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
20	ウラン及びその化合物	"	0.002	ı	-	-	-	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
21	ニッケル及びその化合物	"	0.02	-	-	-	-	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
22	1, 2-ジクロロエタン	"	0.004	-	-	-	-	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
23	トルエン	"	0.4	ı	-	-	-	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
24	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	"	0.08	ı	_	<u> </u>	_	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
25	ジクロロアセトニトリル	"	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	1	-	-	-
26	抱水クロラール	IJ	0.02	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	1	-	-	-
27	1, 1, 1-トリクロロエタン	"	0.3	_	_	_	-	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
28	メチル- t -ブチルエーテル	"	0.02	-	-	-	-	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
29	1,1-ジクロロエチレン	"	0.1	_	_	_	_	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
30	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)	"	0.00005	_	_	_	_	0.000001	0.000004	<0.000001	0.000002