令和6年度

令和6年度 監想項目		△ 字海 → 相 炒 → ↑ \ (海 →)		V 応添 1v相 英 1v 1+ (原 1·)		
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		5月15日	
1 1,3-ジクロロプロペン(D-D)	mg/1	0.05	-		<0.0005	
2 2, 4-D(2, 4-PA)	IJ	0.02	-		<0.0002	
3 イソキサチオン	IJ	0.005	-		<0.00005	
4 カルボフラン	IJ	0.0003	-		<0.000003	
5 クロロタロニル(TPN)	IJ	0.05	- :		<0.0005	
6 ジウロン(DCMU)	IJ	0.02	-		<0.0002	
7 ジクロベニル(DBM)	IJ	0.03	-		<0.0003	
8 シマジン(CAT)	IJ	0.003	-		<0.00003	
9 ダイアジノン	IJ	0.003	-	1 1	<0.00003	
10 チウラム	IJ	0.02	-		<0.0002	
11 トリクロピル	IJ	0.006		1 1 1 1	<0.00006	
12 トリクロルホン(DEP)	IJ	0.005			<0.00005	
13 フィプロニル	IJ	0.0005	-		<0.000005	
14 フェニトロチオン(MEP)	IJ	0.01	- :	;	<0.0001	
15 フェントエート(PAP)	IJ	0.007	-	! !	<0.00007	
16 プロベナゾール	IJ	0.03			<0.0003	
17 メチダチオン(DMTP)	IJ	0.004	-		<0.00004	
18 モリネート	IJ	0.005	-		<0.00005	
19 アンチモン及びその化合物	IJ	0.02	-		<0.0002	
20 ウラン及びその化合物	IJ	0.002	-		<0.0002	
21 ニッケル及びその化合物	IJ	0.02	-		<0.001	
22 1, 2-ジクロロエタン	IJ	0.004	-	1 1 1 1	<0.0004	
23 トルエン	IJ	0.4	-		<0.002	
24 フタル酸ジ(2-エチルヘキシ	フレ) ル	0.08	-		<0.008	
25 ジクロロアセトニトリル	IJ	0.01	<0.001			
26 抱水クロラール	IJ	0.02	<0.002		-	
27 1, 1, 1-トリクロロエタン	IJ	0.3	-	1 1	<0.002	
28 メチル- t -ブチルエーテル	IJ	0.02	-		<0.002	
29 1, 1-ジクロロエチレン	IJ	0.1	-		<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(F	PFOA) JJ	0.00005	-		0. 000001	