## 令和5年度 水質検査計画表

検査箇所	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
岩倉水源	16	2611	16789	16	3611	16	146	2611	169	16	2611	16
国崎	1	210	1	1	3	1	1	210	1	1	210	①
相差	1	2	1	1	3	1	1	2	1	1	2	1
白木	1	210	1	1	3	1	1	210	1	1	210	1
菅島	1	25	1	1	3	1	1	25	1	1	25	1
答志島	1	25	1	1	3	1	1	25	1	1	25	①
神島	1)	25	①	①	3	1)	1)	25	1	1)	25	①

検査項目	1	毎月一般検査	処理水	別紙2	56検体	4, 6, 7, 9, 10, 12, 1, 3月
	2	1/3月検査	処理水	別紙2	21検体	5, 11, 2月
	3	全項目検査(51項目)	処理水	別紙2	7検体	8月
	4	全項目検査(39項目)	原水	別紙2	1検体	10月
	(5)	アルミニウム及びその化合物	処理水	別紙2	9検体	5, 11, 2月
	6	指標菌	原水	別紙5	12検体	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 1, 2, 3月
	7	水質管理目標設定項目(農薬以外、26項目)	処理水	別紙3	1検体	6月
	8	水質管理目標設定項目(農薬115項目)	処理水	別紙4	1検体	6月
	9	放射性物質	処理水	別紙6	2検体	6月、12月
	10	蒸発残留物	処理水	別紙2	6検体	5, 11, 2月
	11)	クリプトスポリジウム/ジアルジア	原水	別紙5	4検体	5, 8, 11, 2月