

## 浄化槽排水の水質調査結果（研究管理棟）

測定項目 試料採取日	pH	透視度 (cm)	BOD (mg/L)	SS (mg/L)	大腸菌群数 (個/mL)	全窒素 (mg/L)	全リン (mg/L)
北るもい漁業協同組合との 確認書に記載の基準値	5.8~8.6	30	20	20	3000	60	8
令和3年4月28日	7.1	30	2.0	2	0	27	2.8
令和3年5月26日	6.6	30	1.3	<1	0	25	3.0
令和3年6月23日	6.9	30	2.5	<1	0	26	2.7
令和3年7月21日	6.8	30	16	2	0	17	1.7
令和3年8月18日	6.5	30	2.3	1	0	11	3.1
令和3年9月15日	6.5	30	2.5	<1	0	13	3.3
令和3年10月13日	6.4	30	2.7	2	0	23	2.5
令和3年11月10日	6.8	30	1.5	1	0	25	2.6
令和3年12月8日	6.5	30	3.6	3	0	30	2.6
令和4年1月5日	6.6	30	2.2	<1	0	14	1.3
令和4年2月2日	7.5	30	3.2	<1	0	31	2.2
令和4年3月2日	7.2	30	2.1	<1	0	23	2.2
令和4年3月30日	7.4	30	2.8	<1	0	27	2.1
令和4年4月27日	7.3	30	4.9	<1	0	33	3.0
令和4年5月25日	7.3	30	5.0	<1	0	28	2.5
令和4年6月22日	7.1	30	3.5	4	0	16	2.0
令和4年7月20日	7.0	30	5.5	2	160	7.1	2.7
令和4年8月17日	7.1	30	9.7	2	310	7.3	2.2
令和4年9月14日	6.6	30	11	7	1400	19	3.4
令和4年10月12日	6.6	30	4.0	7	190	19	2.6
令和4年11月8日	6.0	30	2.5	4	0	19	2.5
令和4年12月7日	6.9	30	2.8	3	0	23	2.7
令和5年1月4日	7.0	30	1.7	6	0	9.3	1.7
令和5年2月1日	7.4	30	2.0	4	0	28	2.2
令和5年3月1日	6.9	30	7.6	7	7	28	2.0
令和5年3月29日	7.0	30	3.4	3	0	30	2.3
令和5年4月26日	7.3	30	11	4	0	42	3.4
令和5年5月24日	6.2	30	2.9	2	0	20	0.8
令和5年6月21日	7.1	30	1.4	<1	0	27	3.2
令和5年7月19日	7.2	30	3.8	<1	0	30	3.7
令和5年8月16日	7.1	30	2.1	2	0	18	1.1
令和5年9月13日	7.1	30	2.4	<1	0	24	2.4
令和5年10月11日	7.4	30	0.7	<1	0	20	2.0
令和5年11月8日	6.6	30	4.7	7	0	27	3.0
令和5年12月6日	6.9	30	1.5	1	0	22	2.5
令和6年1月5日	7.0	30	1.2	<1	0	8.7	1.8
令和6年1月31日	7.3	30	0.7	2	0	20	2.4
令和6年2月28日	6.7	30	2.0	<1	0	17	2.2
令和6年3月27日	7.1	30	1.8	1	0	15	2.1

注1) 当センター設置浄化槽の水質は、環境省関係浄化槽法施行規則第1条の2の適用を受けません。  
 注2) 当センター設置浄化槽の保守点検頻度は、環境省関係浄化槽法施行規則第6条2項の規定により、2週間に一度としています。  
 注3) 水質の測定項目については、北るもい漁協と締結した確認書をもとに定めています。