

## 牛窓・邑久町内 水質調査結果一覧表 (R7)

1回目 (R7. 7. 29)						2回目 (R8. 1. 20)					
採取場所	水温 (°C)	pH	DO	COD		水温 (°C)	pH	DO	COD		
		水素イオン濃度基準 7.8~8.3	溶存酸素基準 7.5mg/l以上	化学的酸素要求量基準 2mg/l以下			水素イオン濃度基準 7.8~8.3	溶存酸素基準 7.5mg/l以上	化学的酸素要求量基準 2mg/l以下		
① 虫明港	32.4	8.2	9.5	3.9		8.2	7.9	11.5	4.6		
② 玉津港	30.9	8.0	6.7	2.5		8.8	8.0	11.5	1.4		
⑱ 虫明地内BG艇庫	32.0	8.0	8.4	2.4		8.8	8.0	11.3	1.5		
平均		8.1	8.2	2.9			8.0	11.4	2.5		

採取場所	水温 (°C)	pH	DO	BOD	SS	水温 (°C)	pH	DO	BOD	SS
		水素イオン濃度基準 6.5~8.5	溶存酸素基準 5mg/l以上	生物化学的酸素要求量基準 3mg/l以下	浮遊物質質量基準 25mg/l以下		水素イオン濃度基準 6.5~8.5	溶存酸素基準 5mg/l以上	生物化学的酸素要求量基準 3mg/l以下	浮遊物質質量基準 25mg/l以下
③ 仲田川	32.6	7.7	6.0	2.6	9	8.5	8.0	14.7	4.9	3
④ 保止川	34.2	8.2	10.8	3.7	9	7.9	8.8	14.7	1.6	4
⑤ 北池川	34.5	7.6	7.7	1.6	3	7.7	7.7	12.9	1.6	2
⑥ 香登川	31.9	7.7	8.9	1.7	8	9.3	7.5	11.2	1.1	12
⑦ 千田川	31.9	7.4	5.8	2.5	15	9.5	7.4	10.7	1.2	13
⑧ 東南地用水	34.0	9.2	9.4	1.0	3	8.5	9.0	14.7	1.5	2
⑨ 潤徳川	33.5	7.7	8.9	3.7	10	7.8	8.4	14.0	0.9	2
⑩ 大樋川	32.5	7.4	5.3	1.5	4	8.2	9.0	14.2	1.3	3
⑪ 千町川(下)	33.2	8.1	9.0	4.4	14	8.9	8.2	12.0	1.9	9
⑫ 山田庄川	32.4	8.0	7.7	1.2	4	6.8	8.7	14.7	4.5	41
⑬ 千町川(上)	33.7	7.8	7.6	4.8	30	8.6	8.6	14.6	24.0	69
⑭ 内池川	28.5	7.1	6.2	440.0	52	8.1	7.5	7.5	0.8	1未満
⑮ 奥山川	26.8	7.9	7.3	1.1	11	6.5	7.8	10.9	0.6	1未満
⑯ 西川	30.0	8.0	8.0	2.3	3	7	8.0	13.3	0.6	1未満
⑰ 新川	28.9	8.2	8.5	2.6	3	6.9	8.3	13.5	8.6	8
⑱ 射越用水	33.0	7.6	6.2	1.2	8	8.8	7.8	12.0	1.7	2
⑳ 北島地内千町川樋門	32.2	7.7	6.4	1.4	8	8.8	8.0	12.7	1.9	2
⑳ 千窓町鹿心(グリーンファーム隣接河川)	32.2	7.6	6.2	1.6	16	9.7	7.9	10.6	0.5未満	3
平均		7.8	7.6	26.6	11.7		8.1	12.7	3.5	11.7