

八千代町② 9月調査

| 検査項目 | | No. 22 | No. 23 | No. 24 | No. 25 | 定量下限値 |
|-------------|-----------|-----------------|-------------|--------------|--------------|----------|
| | | 町内小河川橋の下流(ゴルフ場) | 町内小河川橋の下流 | 町内小河川橋の上流(右) | 町内小河川橋の上流(左) | |
| 採取年月日 | | 2018. 9. 27 | 2018. 9. 27 | 2018. 9. 27 | 2018. 9. 27 | — |
| 採取時刻 | | 10:17 | 13:54 | 13:21 | 13:38 | — |
| 気温 | ℃ | 24. 0 | 26. 0 | 22. 0 | 23. 1 | — |
| 水温 | ℃ | 18. 9 | 21. 6 | 21. 0 | 20. 0 | — |
| pH | — | 6. 7 | 7. 1 | 6. 9 | 7. 1 | — |
| BOD | mg/L | ND | 0. 6 | ND | ND | 0. 5 |
| COD | mg/L | 1. 0 | 3. 4 | 3. 4 | 2. 3 | 0. 5 |
| SS | mg/L | ND | 6 | 9 | 5 | 1 |
| DO | mg/L | 8. 9 | 8. 5 | 8. 1 | 8. 3 | 0. 5 |
| 大腸菌群数 | MPN/100mL | 2400 | 2400 | 1300 | 4900 | 2 |
| T-N | mg/L | 0. 26 | 0. 42 | 0. 44 | 0. 25 | 0. 01 |
| T-P | mg/L | 0. 009 | 0. 041 | 0. 044 | 0. 020 | 0. 003 |
| n-ヘキササン抽出物質 | mg/L | ND | ND | ND | ND | 0. 5 |
| アンモニア性窒素 | mg/L | ND | 0. 05 | 0. 07 | 0. 07 | 0. 01 |
| 硝酸性窒素 | mg/L | 0. 20 | 0. 14 | 0. 13 | 0. 069 | 0. 005 |
| 亜硝酸性窒素 | mg/L | ND | 0. 008 | 0. 007 | 0. 006 | 0. 005 |
| りん酸態りん | mg/L | 0. 007 | 0. 015 | 0. 014 | 0. 007 | 0. 003 |
| 陰イオン界面活性剤 | mg/L | ND | ND | ND | ND | 0. 02 |
| イソキサチオン | mg/L | ND | ND | ND | ND | 0. 001 |
| トルクロホスメチル | mg/L | ND | ND | ND | ND | 0. 00005 |
| フェニトロチオン | mg/L | ND | ND | ND | ND | 0. 001 |
| フラザスルフロン | mg/L | ND | ND | ND | ND | 0. 0002 |
| プロピザミド | mg/L | ND | ND | ND | ND | 0. 001 |
| ペンシクロン | mg/L | ND | ND | ND | ND | 0. 001 |

・表中の「ND」は定量下限値未満を示す。