

| 採水地点 | 採水日 | pH | EC (mS/m) | TOC (mg/L) | カルシウム イオン (mg/L) | 陽イオン 界面活性剤 (mg/L) | 硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素 (mg/L) | |
|-----------|-------|------------|--------------|---------------|------------------------|-------------------------|-----------------------------|-----|
| 河川 | 農場上流側 | 令和4年11月29日 | 8.1 | 21 | 2.4 | 21 | <0.2 | 1.0 |
| | | 令和4年11月30日 | 8.0 | 26 | 2.2 | 22 | <0.2 | 1.0 |
| | | 令和4年12月1日 | 7.9 | 26 | 2.2 | 23 | <0.2 | 0.9 |
| | | 令和4年12月5日 | 8.0 | 25 | 2.0 | 23 | <0.2 | 0.9 |
| | | 令和4年12月12日 | 8.0 | 27 | 2.3 | 24 | <0.2 | 0.8 |
| | | 令和4年12月19日 | 8.0 | 36 | 2.0 | 25 | <0.2 | 0.8 |
| | | 令和4年12月26日 | 7.8 | 19 | 1.9 | 17 | <0.2 | 1.2 |
| | | 令和5年1月16日 | 7.8 | 27 | 2.3 | 23 | <0.2 | 1.0 |
| | | 令和5年2月13日 | 7.7 | 22 | 2.4 | 18 | <0.2 | 1.0 |
| | | 令和5年3月13日 | 7.7 | 27 | 3.0 | 24 | <0.2 | 0.8 |
| | | 令和5年6月19日 | 7.9 | 15 | 2.9 | 16 | <0.2 | 1.1 |
| | | 令和5年9月25日 | 7.9 | 18 | 2.8 | 18 | <0.2 | 0.8 |
| | | 令和6年1月9日 | 7.8 | 25 | 2.2 | 23 | <0.2 | 1.2 |
| | 農場下流側 | 令和4年11月29日 | 8.0 | 21 | 2.2 | 21 | <0.2 | 1.0 |
| | | 令和4年11月30日 | 8.0 | 25 | 2.2 | 22 | <0.2 | 1.0 |
| | | 令和4年12月1日 | 7.9 | 26 | 2.2 | 23 | <0.2 | 0.9 |
| | | 令和4年12月5日 | 8.0 | 24 | 2.1 | 24 | <0.2 | 0.9 |
| | | 令和4年12月12日 | 8.0 | 27 | 2.3 | 24 | <0.2 | 0.8 |
| | | 令和4年12月19日 | 8.0 | 37 | 2.0 | 25 | <0.2 | 0.8 |
| | | 令和4年12月26日 | 7.8 | 20 | 1.9 | 17 | <0.2 | 1.2 |
| | | 令和5年1月16日 | 7.9 | 27 | 2.3 | 23 | <0.2 | 1.1 |
| | | 令和5年2月13日 | 7.7 | 22 | 2.4 | 18 | <0.2 | 1.0 |
| | | 令和5年3月13日 | 7.9 | 28 | 3.1 | 24 | <0.2 | 0.7 |
| | | 令和5年6月19日 | 8.0 | 15 | 3.0 | 16 | <0.2 | 1.1 |
| 令和5年9月25日 | 8.0 | 18 | 2.8 | 18 | <0.2 | 0.8 | | |
| 令和6年1月9日 | 8.1 | 26 | 2.1 | 24 | <0.2 | 1.1 | | |

| 採水地点 | 採水日 | pH | EC (mS/m) | TOC (mg/L) | カルシウム イオン (mg/L) | 陽イオン 界面活性剤 (mg/L) | 硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素 (mg/L) | |
|-----------|------------|------------|--------------|---------------|------------------------|-------------------------|-----------------------------|------|
| 地下水 | 農場周辺① | 令和4年11月29日 | 7.1 | 30 | <0.5 | 32 | <0.2 | 3.4 |
| | | 令和4年11月30日 | 7.1 | 29 | <0.5 | 32 | <0.2 | 3.4 |
| | | 令和4年12月1日 | 7.0 | 29 | <0.5 | 32 | <0.2 | 3.4 |
| | | 令和4年12月5日 | 6.9 | 29 | <0.5 | 32 | <0.2 | 3.4 |
| | | 令和4年12月12日 | 7.0 | 30 | <0.5 | 32 | <0.2 | 3.3 |
| | | 令和4年12月19日 | 7.0 | 29 | <0.5 | 32 | <0.2 | 3.2 |
| | | 令和4年12月26日 | 7.0 | 29 | <0.5 | 32 | <0.2 | 3.4 |
| | | 令和5年1月16日 | 7.2 | 31 | <0.5 | 33 | <0.2 | 3.2 |
| | | 令和5年2月13日 | 7.1 | 29 | <0.5 | 32 | <0.2 | 3.6 |
| | | 令和5年3月13日 | 7.2 | 30 | <0.5 | 33 | <0.2 | 3.3 |
| | | 令和5年6月19日 | 7.0 | 30 | 0.6 | 34 | <0.2 | 4.2 |
| | | 令和5年9月25日 | 7.1 | 31 | <0.5 | 33 | <0.2 | 2.9 |
| | | 令和5年12月4日 | 7.3 | 28 | <0.5 | 33 | <0.2 | 3.3 |
| | 農場周辺② | 令和4年11月29日 | 6.6 | 20 | <0.5 | 17 | <0.2 | 1.9 |
| | | 令和4年11月30日 | 6.8 | 20 | <0.5 | 17 | <0.2 | 1.9 |
| | | 令和4年12月1日 | 6.8 | 20 | <0.5 | 17 | <0.2 | 1.9 |
| | | 令和4年12月5日 | 6.7 | 20 | 0.5 | 18 | <0.2 | 1.9 |
| | | 令和4年12月12日 | 6.8 | 19 | 0.5 | 18 | <0.2 | 1.8 |
| | | 令和4年12月19日 | 6.7 | 20 | <0.5 | 18 | <0.2 | 1.8 |
| | | 令和4年12月26日 | 6.9 | 20 | 0.5 | 18 | <0.2 | 1.8 |
| | | 令和5年1月16日 | 6.9 | 20 | 0.5 | 19 | <0.2 | 1.7 |
| | | 令和5年2月13日 | 6.9 | 20 | 0.5 | 17 | <0.2 | 1.7 |
| | | 令和5年3月13日 | 6.9 | 20 | 0.5 | 17 | <0.2 | 1.8 |
| | | 令和5年6月19日 | 6.7 | 19 | 0.8 | 18 | <0.2 | 1.9 |
| | | 令和5年9月25日 | 6.6 | 19 | 0.7 | 15 | <0.2 | 2.0 |
| | | 令和5年12月4日 | 6.6 | 19 | <0.5 | 17 | <0.2 | 1.8 |
| | 農場周辺③ | 令和4年11月29日 | 7.3 | 24 | 1.8 | 25 | <0.2 | 4.2 |
| | | 令和4年11月30日 | 7.4 | 23 | 1.9 | 25 | <0.2 | 4.3 |
| | | 令和4年12月1日 | 7.4 | 24 | 1.7 | 26 | <0.2 | 4.6 |
| | | 令和4年12月5日 | 7.3 | 27 | 1.6 | 29 | <0.2 | 5.3 |
| | | 令和4年12月12日 | 7.3 | 28 | 1.7 | 31 | <0.2 | 5.9 |
| | | 令和4年12月19日 | 7.3 | 29 | 1.3 | 35 | <0.2 | 5.7 |
| | | 令和4年12月26日 | 7.4 | 26 | 1.4 | 28 | <0.2 | 4.2 |
| | | 令和5年1月16日 | 7.3 | 32 | 1.2 | 36 | <0.2 | 4.8 |
| | | 令和5年2月13日 | 7.1 | 29 | 2.7 | 33 | <0.2 | 7.9 |
| | 令和5年3月13日 | 7.7 | 32 | 1.1 | 38 | <0.2 | 3.4 | |
| | 農場周辺④ | 令和4年11月29日 | 7.7 | 35 | <0.5 | 49 | <0.2 | 0.2 |
| | | 令和4年11月30日 | 7.9 | 32 | <0.5 | 48 | <0.2 | 0.2 |
| | | 令和4年12月1日 | 7.8 | 35 | <0.5 | 49 | <0.2 | <0.2 |
| | | 令和4年12月5日 | 8.0 | 35 | <0.5 | 49 | <0.2 | 0.2 |
| | | 令和4年12月12日 | 7.9 | 34 | <0.5 | 49 | <0.2 | 0.2 |
| | | 令和4年12月19日 | 7.9 | 34 | <0.5 | 49 | <0.2 | 0.2 |
| | | 令和4年12月26日 | 7.8 | 34 | <0.5 | 49 | <0.2 | <0.2 |
| | | 令和5年1月16日 | 7.8 | 34 | <0.5 | 49 | <0.2 | <0.2 |
| | | 令和5年2月13日 | 7.9 | 34 | <0.5 | 48 | <0.2 | <0.2 |
| | | 令和5年3月13日 | 7.9 | 35 | <0.5 | 49 | <0.2 | <0.2 |
| | | 令和5年6月19日 | 7.7 | 33 | <0.5 | 48 | <0.2 | <0.2 |
| | | 令和5年9月25日 | 7.8 | 34 | <0.5 | 44 | <0.2 | 0.2 |
| 令和5年12月4日 | 7.9 | 34 | <0.5 | 49 | <0.2 | 0.2 | | |
| 農場周辺⑤ | 令和4年11月29日 | 6.6 | 8 | <0.5 | 5.4 | <0.2 | 0.6 | |
| | 令和4年11月30日 | 6.7 | 8 | <0.5 | 4.9 | <0.2 | 0.6 | |
| | 令和4年12月1日 | 6.6 | 8 | <0.5 | 5.3 | <0.2 | 0.6 | |
| | 令和4年12月5日 | 6.8 | 7 | <0.5 | 5.6 | <0.2 | 0.6 | |
| | 令和4年12月12日 | 6.8 | 8 | <0.5 | 5.6 | <0.2 | 0.6 | |
| | 令和4年12月19日 | 6.8 | 8 | <0.5 | 5.6 | <0.2 | 0.6 | |
| | 令和4年12月26日 | 6.9 | 8 | <0.5 | 5.5 | <0.2 | 0.6 | |
| | 令和5年1月16日 | 6.8 | 8 | <0.5 | 5.4 | <0.2 | 0.5 | |
| | 令和5年2月13日 | 6.7 | 8 | <0.5 | 5.1 | <0.2 | 0.5 | |
| 令和5年3月13日 | 6.8 | 8 | <0.5 | 5.3 | <0.2 | 0.5 | | |