

### 令和7年度電気伝導率の測定月1回(施設の地下水脈の上流と下流の観測井戸2箇所)

| 採取年月日      | 結果が得られた日   | 検査結果                       |                            |       | 講じた処置               |
|------------|------------|----------------------------|----------------------------|-------|---------------------|
|            |            | 施設上流の井戸<br>電気伝導率<br>(mS/m) | 施設下流の井戸<br>電気伝導率<br>(mS/m) | 異常の有無 | 異常が認められた場合に講じた措置の内容 |
| 令和7年4月23日  | 令和7年4月24日  | 36                         | 49                         | 無     |                     |
| 令和7年5月14日  | 令和7年5月15日  | 37                         | 50                         | 無     |                     |
| 令和7年6月11日  | 令和7年6月12日  | 35                         | 40                         | 無     |                     |
| 令和7年7月9日   | 令和7年7月10日  | 35                         | 31                         | 無     |                     |
| 令和7年8月6日   | 令和7年8月19日  | 35                         | 32                         | 無     |                     |
| 令和7年9月10日  | 令和7年9月18日  | 34                         | 32                         | 無     |                     |
| 令和7年10月8日  | 令和7年10月13日 | 34                         | 33                         | 無     |                     |
| 令和7年11月12日 | 令和7年11月17日 | 33                         | 32                         | 無     |                     |
| 令和8年12月17日 | 令和8年12月23日 | 29                         | 33                         | 無     |                     |
|            |            |                            |                            |       |                     |
|            |            |                            |                            |       |                     |
|            |            |                            |                            |       |                     |

### 令和6年度電気伝導率の測定月1回(施設の地下水脈の上流と下流の観測井戸2箇所)

| 採取年月日      | 結果が得られた日   | 検査結果                       |                            |       | 講じた処置               |
|------------|------------|----------------------------|----------------------------|-------|---------------------|
|            |            | 施設上流の井戸<br>電気伝導率<br>(mS/m) | 施設下流の井戸<br>電気伝導率<br>(mS/m) | 異常の有無 | 異常が認められた場合に講じた措置の内容 |
| 令和6年4月24日  | 令和6年4月25日  | 33                         | 47                         | 無     |                     |
| 令和6年5月8日   | 令和6年5月9日   | 36                         | 49                         | 無     |                     |
| 令和6年6月12日  | 令和6年6月13日  | 37                         | 48                         | 無     |                     |
| 令和6年7月10日  | 令和6年7月11日  | 34                         | 24                         | 無     |                     |
| 令和6年8月7日   | 令和6年8月8日   | 33                         | 23                         | 無     |                     |
| 令和6年9月11日  | 令和6年9月12日  | 32                         | 24                         | 無     |                     |
| 令和6年10月9日  | 令和6年10月10日 | 30                         | 24                         | 無     |                     |
| 令和6年11月13日 | 令和6年11月14日 | 30                         | 21                         | 無     |                     |
| 令和6年12月11日 | 令和6年12月12日 | 29                         | 29                         | 無     |                     |
| 令和7年1月8日   | 令和7年1月9日   | 26                         | 29                         | 無     |                     |
| 令和7年2月12日  | 令和7年2月13日  | 30                         | 31                         | 無     |                     |
| 令和7年3月12日  | 令和7年3月13日  | 34                         | 49                         | 無     |                     |

### 令和5年度電気伝導率の測定月1回(施設の地下水脈の上流と下流の観測井戸2箇所)

| 採取年月日      | 結果が得られた日   | 検査結果                       |                            |       | 講じた処置               |
|------------|------------|----------------------------|----------------------------|-------|---------------------|
|            |            | 施設上流の井戸<br>電気伝導率<br>(mS/m) | 施設下流の井戸<br>電気伝導率<br>(mS/m) | 異常の有無 | 異常が認められた場合に講じた措置の内容 |
| 令和5年4月26日  | 令和5年4月27日  | 37                         | 49                         | 無     |                     |
| 令和5年5月10日  | 令和5年5月11日  | 35                         | 41                         | 無     |                     |
| 令和5年6月14日  | 令和5年6月15日  | 35                         | 46                         | 無     |                     |
| 令和5年7月12日  | 令和5年7月13日  | 25                         | 49                         | 無     |                     |
| 令和5年8月9日   | 令和5年8月10日  | 25                         | 49                         | 無     |                     |
| 令和5年9月13日  | 令和5年9月14日  | 24                         | 37                         | 無     |                     |
| 令和5年10月11日 | 令和5年10月12日 | 24                         | 38                         | 無     |                     |
| 令和5年11月8日  | 令和5年11月9日  | 37                         | 35                         | 無     |                     |
| 令和5年12月13日 | 令和5年12月14日 | 25                         | 44                         | 無     |                     |
| 令和6年1月10日  | 令和6年1月11日  | 26                         | 46                         | 無     |                     |
| 令和6年2月14日  | 令和6年2月15日  | 30                         | 48                         | 無     |                     |
| 令和6年3月13日  | 令和6年3月14日  | 32                         | 49                         | 無     |                     |

### 令和4年度電気伝導率の測定月1回(施設の地下水脈の上流と下流の観測井戸2箇所)

| 採取年月日      | 結果が得られた日   | 検査結果                       |                            |       | 講じた処置               |
|------------|------------|----------------------------|----------------------------|-------|---------------------|
|            |            | 施設上流の井戸<br>電気伝導率<br>(mS/m) | 施設下流の井戸<br>電気伝導率<br>(mS/m) | 異常の有無 | 異常が認められた場合に講じた措置の内容 |
| 令和4年4月25日  | 令和4年4月26日  | 36                         | 50                         | 無     |                     |
| 令和4年5月11日  | 令和4年5月16日  | 35                         | 50                         | 無     |                     |
| 令和4年6月8日   | 令和4年6月9日   | 35                         | 50                         | 無     |                     |
| 令和4年7月13日  | 令和4年7月14日  | 34                         | 43                         | 無     |                     |
| 令和4年8月24日  | 令和4年8月29日  | 36                         | 43                         | 無     |                     |
| 令和4年9月7日   | 令和4年9月13日  | 32                         | 40                         | 無     |                     |
| 令和4年10月12日 | 令和4年10月13日 | 33                         | 40                         | 無     |                     |
| 令和4年11月9日  | 令和4年11月10日 | 32                         | 39                         | 無     |                     |
| 令和4年12月7日  | 令和4年12月8日  | 29                         | 39                         | 無     |                     |
| 令和5年1月11日  | 令和5年1月12日  | 26                         | 44                         | 無     |                     |
| 令和5年2月8日   | 令和5年2月9日   | 27                         | 50                         | 無     |                     |
| 令和5年3月8日   | 令和5年3月14日  | 30                         | 50                         | 無     |                     |

### 令和3年度電気伝導率の測定月1回(施設の地下水脈の上流と下流の観測井戸2箇所)

| 採取年月日      | 結果が得られた日   | 検査結果                       |                            |       | 講じた処置               |
|------------|------------|----------------------------|----------------------------|-------|---------------------|
|            |            | 施設上流の井戸<br>電気伝導率<br>(mS/m) | 施設下流の井戸<br>電気伝導率<br>(mS/m) | 異常の有無 | 異常が認められた場合に講じた措置の内容 |
| 令和3年4月23日  | 令和3年4月27日  | 35                         | 51                         | 無     |                     |
| 令和3年5月12日  | 令和3年5月17日  | 35                         | 47                         | 無     |                     |
| 令和3年6月9日   | 令和3年6月21日  | 37                         | 50                         | 無     |                     |
| 令和3年7月7日   | 令和3年7月12日  | 34                         | 50                         | 無     |                     |
| 令和3年8月11日  | 令和3年8月24日  | 34                         | 41                         | 無     |                     |
| 令和3年9月8日   | 令和3年9月16日  | 32                         | 34                         | 無     |                     |
| 令和3年10月13日 | 令和3年10月20日 | 32                         | 30                         | 無     |                     |
| 令和3年11月10日 | 令和3年11月15日 | 30                         | 33                         | 無     |                     |
| 令和3年12月8日  | 令和3年12月13日 | 28                         | 34                         | 無     |                     |
| 令和4年1月12日  | 令和4年1月17日  | 33                         | 39                         | 無     |                     |
| 令和4年2月9日   | 令和4年2月15日  | 34                         | 50                         | 無     |                     |
| 令和4年3月9日   | 令和4年3月15日  | 36                         | 50                         | 無     |                     |

### 令和2年度電気伝導率の測定月1回(施設の地下水脈の上流と下流の観測井戸2箇所)

| 採取年月日      | 結果が得られた日   | 検査結果                       |                            |       | 講じた処置               |
|------------|------------|----------------------------|----------------------------|-------|---------------------|
|            |            | 施設上流の井戸<br>電気伝導率<br>(mS/m) | 施設下流の井戸<br>電気伝導率<br>(mS/m) | 異常の有無 | 異常が認められた場合に講じた措置の内容 |
| 令和2年4月27日  | 令和2年5月1日   | 30                         | 48                         | 無     |                     |
| 令和2年5月19日  | 令和2年5月26日  | 33                         | 46                         | 無     |                     |
| 令和2年6月17日  | 令和2年6月22日  | 28                         | 52                         | 無     |                     |
| 令和2年7月15日  | 令和2年7月21日  | 24                         | 22                         | 無     |                     |
| 令和2年8月26日  | 令和2年9月2日   | 23                         | 22                         | 無     |                     |
| 令和2年9月9日   | 令和2年9月14日  | 23                         | 22                         | 無     |                     |
| 令和2年10月14日 | 令和2年10月19日 | 22                         | 19                         | 無     |                     |
| 令和2年11月11日 | 令和2年11月16日 | 22                         | 18                         | 無     |                     |
| 令和2年12月9日  | 令和2年12月15日 | 25                         | 48                         | 無     |                     |
| 令和3年1月13日  | 令和3年1月18日  | 24                         | 48                         | 無     |                     |
| 令和3年2月10日  | 令和3年2月15日  | 25                         | 48                         | 無     |                     |
| 令和3年3月10日  | 令和3年3月15日  | 30                         | 48                         | 無     |                     |