

別紙 1  
計量の結果<水質>

| 地点名            |      | 新川機場         | 高田           | 多古           |
|----------------|------|--------------|--------------|--------------|
| 水質分析項目         | 単位   |              | F P          | F P          |
| 調査日            | -    | 2025/4/23    | 2025/4/23    | 2025/4/23    |
| 時刻             | -    | 9:50         | 11:10        | 10:40        |
| 管理所            | -    | 成田用水         | 成田用水         | 成田用水         |
| 天候             | -    | 雨            | 雨            | 雨            |
| 気温             | °C   | 17.0         | 17.2         | 16.5         |
| 水温             | °C   | 18.0         | 18.0         | 18.0         |
| 透視度            | cm   | -            | -            | -            |
| 透明度            | m    | 0.80         | 1.15         | 1.65         |
| 色相             | -    | 淡黄色濁         | 淡黄色透         | 無色透明         |
| 臭気             | -    | 弱下水臭         | 無臭           | 無臭           |
| 水素イオン濃度 (pH)   | -    | 7.6 (25.1°C) | 8.7 (25.2°C) | 8.6 (25.1°C) |
| 溶存酸素量 (DO)     | mg/L | 8.7          | 11           | 11           |
| 化学的酸素要求量 (COD) | mg/L | 3.2          | 3.2          | 3.0          |
| 浮遊物質 (SS)      | mg/L | 13           | 4            | 2            |
| アンモニア性窒素       | mg/L | 0.1          | <0.1         | <0.1         |
| 亜硝酸性窒素         | mg/L | <0.1         | <0.1         | <0.1         |
| 硝酸性窒素          | mg/L | 1.4          | 1.3          | 1.4          |
| ケルゲル窒素         | mg/L | 0.5          | 0.4          | 0.3          |
| 全窒素            | mg/L | 2.0          | 1.7          | 1.8          |
| 全リン            | mg/L | 0.12         | 0.073        | 0.078        |
| オルトリン酸態リン      | mg/L | 0.10         | 0.038        | 0.056        |
| クロロフィルa        | μg/L | 16           | 12           | 13           |

別紙 1  
計量の結果<水質>

| 地点名            |      | 新川機場         | 高田           | 多古           |
|----------------|------|--------------|--------------|--------------|
| 水質分析項目         | 単位   |              | F P          | F P          |
| 調査日            | -    | 2025/5/22    | 2025/5/22    | 2025/5/22    |
| 時刻             | -    | 9:35         | 10:50        | 10:20        |
| 管理所            | -    | 成田用水         | 成田用水         | 成田用水         |
| 天候             | -    | 曇            | 曇            | 曇            |
| 気温             | °C   | 26.4         | 26.4         | 26.0         |
| 水温             | °C   | 22.2         | 22.0         | 23.5         |
| 透視度            | cm   | -            | -            | -            |
| 透明度            | m    | 0.65         | 2.40         | 2.30         |
| 色相             | -    | 淡黄緑濁         | 淡黄色透         | 無色透明         |
| 臭気             | -    | 弱かび臭         | 弱かび臭         | 無臭           |
| 水素イオン濃度 (pH)   | -    | 7.5 (24.8°C) | 7.5 (24.8°C) | 7.7 (24.7°C) |
| 溶存酸素量 (DO)     | mg/L | 7.6          | 6.8          | 7.7          |
| 化学的酸素要求量 (COD) | mg/L | 3.8          | 3.2          | 2.9          |
| 浮遊物質 (SS)      | mg/L | 14           | 2            | 1            |
| アンモニア性窒素       | mg/L | <0.1         | <0.1         | <0.1         |
| 亜硝酸性窒素         | mg/L | <0.1         | <0.1         | <0.1         |
| 硝酸性窒素          | mg/L | 1.4          | 1.1          | 1.1          |
| ケルダール窒素        | mg/L | 0.6          | 0.3          | 0.4          |
| 全窒素            | mg/L | 2.0          | 1.5          | 1.5          |
| 全リン            | mg/L | 0.10         | 0.037        | 0.077        |
| オルトリン酸態リン      | mg/L | 0.083        | 0.026        | 0.072        |
| クロロフィルa        | μg/L | 13           | 5            | 3            |

別紙 1  
計量の結果<水質>

| 地点名            |      | 新川機場         | 高田           | 多古           |
|----------------|------|--------------|--------------|--------------|
| 水質分析項目         | 単位   |              | F P          | F P          |
| 調査日            | -    | 2025/6/18    | 2025/6/18    | 2025/6/18    |
| 時刻             | -    | 9:40         | 10:54        | 10:25        |
| 管理所            | -    | 成田用水         | 成田用水         | 成田用水         |
| 天候             | -    | 晴            | 晴            | 晴            |
| 気温             | °C   | 30.0         | 32.5         | 31.5         |
| 水温             | °C   | 25.8         | 25.5         | 26.8         |
| 透視度            | cm   | -            | -            | -            |
| 透明度            | m    | 0.70         | 0.70         | 2.14         |
| 色相             | -    | 淡黄白濁         | 淡黄白濁         | 淡黄緑透         |
| 臭気             | -    | 弱下水処理臭       | 弱藻臭          | 無臭           |
| 水素イオン濃度 (pH)   | -    | 7.5 (24.6°C) | 7.4 (25.1°C) | 7.9 (24.9°C) |
| 溶存酸素量 (DO)     | mg/L | 6.8          | 5.0          | 7.5          |
| 化学的酸素要求量 (COD) | mg/L | 3.9          | 3.8          | 2.8          |
| 浮遊物質 (SS)      | mg/L | 15           | 7            | 1            |
| アンモニア性窒素       | mg/L | 0.1          | <0.1         | <0.1         |
| 亜硝酸性窒素         | mg/L | <0.1         | <0.1         | <0.1         |
| 硝酸性窒素          | mg/L | 1.3          | 1.3          | 1.0          |
| ケルゲル窒素         | mg/L | 0.4          | 0.4          | <0.2         |
| 全窒素            | mg/L | 1.8          | 1.7          | 1.2          |
| 全リン            | mg/L | 0.19         | 0.16         | 0.17         |
| オルトリン酸態リン      | mg/L | 0.012        | 0.008        | 0.014        |
| クロロフィルa        | μg/L | 6            | 14           | 4            |

別紙 1  
計量の結果<水質>

| 地点名            |      | 新川機場         | 高田           | 多古           |
|----------------|------|--------------|--------------|--------------|
| 水質分析項目         | 単位   |              | F P          | F P          |
| 調査日            | -    | 2025/7/23    | 2025/7/23    | 2025/7/23    |
| 時刻             | -    | 9:50         | 11:20        | 10:50        |
| 管理所            | -    | 成田用水         | 成田用水         | 成田用水         |
| 天候             | -    | 晴            | 晴            | 晴            |
| 気温             | °C   | 34.0         | 35.2         | 35.3         |
| 水温             | °C   | 30.2         | 29.1         | 30.8         |
| 透視度            | cm   | -            | -            | -            |
| 透明度            | m    | 0.92         | 1.01         | 1.32         |
| 色相             | -    | 淡黄色濁         | 淡黄緑透         | 淡黄緑透         |
| 臭気             | -    | 弱藻臭          | 弱藻臭          | 弱藻臭          |
| 水素イオン濃度 (pH)   | -    | 7.7 (24.7°C) | 7.6 (24.9°C) | 8.7 (24.9°C) |
| 溶存酸素量 (DO)     | mg/L | 7.4          | 5.2          | 11           |
| 化学的酸素要求量 (COD) | mg/L | 3.9          | 3.2          | 3.3          |
| 浮遊物質 (SS)      | mg/L | 11           | 5            | 3            |
| アンモニア性窒素       | mg/L | 0.1          | <0.1         | <0.1         |
| 亜硝酸性窒素         | mg/L | <0.1         | <0.1         | <0.1         |
| 硝酸性窒素          | mg/L | 1.1          | 1.1          | 0.8          |
| ケルゲル窒素         | mg/L | 0.7          | 0.5          | 0.5          |
| 全窒素            | mg/L | 1.9          | 1.7          | 1.4          |
| 全リン            | mg/L | 0.13         | 0.096        | 0.099        |
| オルトリン酸態リン      | mg/L | 0.10         | 0.090        | 0.068        |
| クロロフィルa        | μg/L | 4            | <1           | 4            |

別紙 1  
計量の結果<水質>

| 地点名            |      | 新川機場         | 高田           | 多古           |
|----------------|------|--------------|--------------|--------------|
| 水質分析項目         | 単位   |              | F P          | F P          |
| 調査日            | -    | 2025/8/20    | 2025/8/20    | 2025/8/20    |
| 時刻             | -    | 9:45         | 11:05        | 10:35        |
| 管理所            | -    | 成田用水         | 成田用水         | 成田用水         |
| 天候             | -    | 晴            | 晴            | 晴            |
| 気温             | °C   | 36.8         | 35.5         | 35.5         |
| 水温             | °C   | 31.5         | 30.1         | 30.8         |
| 透視度            | cm   | -            | -            | -            |
| 透明度            | m    | 0.92         | 1.75         | 1.66         |
| 色相             | -    | 淡黄色濁         | 淡黄緑透         | 淡黄緑透         |
| 臭気             | -    | 弱藻臭          | 弱藻臭          | 弱藻臭          |
| 水素イオン濃度 (pH)   | -    | 7.7 (24.8°C) | 7.5 (24.9°C) | 7.6 (25.0°C) |
| 溶存酸素量 (DO)     | mg/L | 6.7          | 2.9          | 5.0          |
| 化学的酸素要求量 (COD) | mg/L | 4.3          | 3.7          | 3.6          |
| 浮遊物質 (SS)      | mg/L | 7            | 3            | 2            |
| アンモニア性窒素       | mg/L | 0.2          | <0.1         | <0.1         |
| 亜硝酸性窒素         | mg/L | <0.1         | <0.1         | <0.1         |
| 硝酸性窒素          | mg/L | 1.1          | 1.3          | 1.2          |
| ケルゲル窒素         | mg/L | 0.7          | 0.5          | 0.4          |
| 全窒素            | mg/L | 1.9          | 1.9          | 1.6          |
| 全リン            | mg/L | 0.15         | 0.12         | 0.12         |
| オルトリン酸態リン      | mg/L | 0.10         | 0.10         | 0.12         |
| クロロフィルa        | μg/L | 14           | 6            | 3            |

別紙 1  
計量の結果<水質>

| 地点名            |      | 新川機場         | 高田           | 多古           |
|----------------|------|--------------|--------------|--------------|
| 水質分析項目         | 単位   |              | F P          | F P          |
| 調査日            | -    | 2025/9/17    | 2025/9/17    | 2025/9/17    |
| 時刻             | -    | 9:40         | 10:55        | 10:20        |
| 管理所            | -    | 成田用水         | 成田用水         | 成田用水         |
| 天候             | -    | 晴            | 晴            | 晴            |
| 気温             | °C   | 33.3         | 33.5         | 33.0         |
| 水温             | °C   | 26.5         | 28.3         | 29.1         |
| 透視度            | cm   | -            | -            | -            |
| 透明度            | m    | 1.26         | 1.00         | 2.05         |
| 色相             | -    | 淡黄色透         | 淡黄色透         | 淡黄緑透         |
| 臭気             | -    | 弱藻臭          | 弱藻臭          | 弱かび臭         |
| 水素イオン濃度 (pH)   | -    | 7.4 (24.6°C) | 7.5 (24.7°C) | 7.6 (24.8°C) |
| 溶存酸素量 (DO)     | mg/L | 4.9          | 2.4          | 3.9          |
| 化学的酸素要求量 (COD) | mg/L | 2.5          | 3.4          | 3.3          |
| 浮遊物質 (SS)      | mg/L | 3            | 5            | 2            |
| アンモニア性窒素       | mg/L | 0.2          | 0.5          | 0.2          |
| 亜硝酸性窒素         | mg/L | <0.1         | <0.1         | <0.1         |
| 硝酸性窒素          | mg/L | 1.5          | <0.1         | 0.4          |
| ケルダール窒素        | mg/L | 0.5          | 0.9          | 0.6          |
| 全窒素            | mg/L | 2.1          | 1.0          | 1.0          |
| 全リン            | mg/L | 0.11         | 0.31         | 0.28         |
| オルトリン酸態リン      | mg/L | 0.099        | 0.28         | 0.26         |
| クロロフィルa        | μg/L | 2            | 4            | 6            |

別紙 1  
計量の結果<水質>

| 地点名            |      | 新川機場         | 高田           | 多古           |
|----------------|------|--------------|--------------|--------------|
| 水質分析項目         | 単位   |              | F P          | F P          |
| 調査日            | -    | 2025/10/15   | 2025/10/15   | 2025/10/15   |
| 時刻             | -    | 9:45         | 11:05        | 10:35        |
| 管理所            | -    | 成田用水         | 成田用水         | 成田用水         |
| 天候             | -    | 雨            | 曇            | 曇            |
| 気温             | °C   | 18.0         | 18.8         | 18.1         |
| 水温             | °C   | 20.4         | 23.1         | 21.9         |
| 透視度            | cm   | -            | -            | -            |
| 透明度            | m    | 0.98         | 1.08         | >2.72        |
| 色相             | -    | 淡黄白透         | 淡黄色透         | 淡黄緑透         |
| 臭気             | -    | 弱藻臭          | 弱藻臭          | 無臭           |
| 水素イオン濃度 (pH)   | -    | 7.5 (25.0°C) | 7.5 (25.1°C) | 7.5 (25.0°C) |
| 溶存酸素量 (DO)     | mg/L | 5.9          | 3.6          | 4.9          |
| 化学的酸素要求量 (COD) | mg/L | 2.7          | 2.3          | 2.8          |
| 浮遊物質量 (SS)     | mg/L | 7            | 5            | 5            |
| アンモニア性窒素       | mg/L | 0.2          | <0.1         | <0.1         |
| 亜硝酸性窒素         | mg/L | <0.1         | <0.1         | <0.1         |
| 硝酸性窒素          | mg/L | 2.0          | 1.1          | 0.7          |
| ケルダール窒素        | mg/L | 0.5          | 0.2          | 0.3          |
| 全窒素            | mg/L | 2.6          | 1.3          | 1.1          |
| 全リン            | mg/L | 0.16         | 0.11         | 0.15         |
| オルトリン酸態リン      | mg/L | 0.15         | 0.10         | 0.14         |
| クロロフィルa        | μg/L | 1            | 1            | 5            |

別紙 1  
計量の結果<水質>

| 地点名            |      | 新川機場         | 高田           | 多古           |
|----------------|------|--------------|--------------|--------------|
| 水質分析項目         | 単位   |              | F P          | F P          |
| 調査日            | -    | 2025/11/19   | 2025/11/19   | 2025/11/19   |
| 時刻             | -    | 9:45         | 11:00        | 10:35        |
| 管理所            | -    | 成田用水         | 成田用水         | 成田用水         |
| 天候             | -    | 快晴           | 快晴           | 快晴           |
| 気温             | °C   | 12.1         | 9.0          | 9.8          |
| 水温             | °C   | 13.3         | 17.9         | 15.8         |
| 透視度            | cm   | -            | -            | -            |
| 透明度            | m    | 1.55         | 1.17         | >2.89        |
| 色相             | -    | 淡黄白透         | 淡黄白透         | 無色透明         |
| 臭気             | -    | 弱下水処理臭       | 無臭           | 無臭           |
| 水素イオン濃度 (pH)   | -    | 7.6 (24.9°C) | 7.4 (25.0°C) | 7.6 (25.0°C) |
| 溶存酸素量 (DO)     | mg/L | 8.1          | 5.3          | 7.2          |
| 化学的酸素要求量 (COD) | mg/L | 3.4          | 2.6          | 2.5          |
| 浮遊物質 (SS)      | mg/L | 6            | 5            | 2            |
| アンモニア性窒素       | mg/L | 0.1          | <0.1         | <0.1         |
| 亜硝酸性窒素         | mg/L | <0.1         | <0.1         | <0.1         |
| 硝酸性窒素          | mg/L | 2.4          | 2.2          | 1.6          |
| ケルダール窒素        | mg/L | 0.5          | 0.3          | 0.2          |
| 全窒素            | mg/L | 2.9          | 2.6          | 1.9          |
| 全リン            | mg/L | 0.18         | 0.15         | 0.11         |
| オルトリン酸態リン      | mg/L | 0.16         | 0.12         | 0.10         |
| クロロフィルa        | μg/L | 1            | 3            | 2            |

別紙 1  
計量の結果<水質>

| 地点名            |      | 新川機場         | 高田           | 多古           |
|----------------|------|--------------|--------------|--------------|
| 水質分析項目         | 単位   |              | F P          | F P          |
| 調査日            | -    | 2025/12/17   | 2025/12/17   | 2025/12/17   |
| 時刻             | -    | 9:40         | 10:57        | 10:25        |
| 管理所            | -    | 成田用水         | 成田用水         | 成田用水         |
| 天候             | -    | 晴            | 晴            | 晴            |
| 気温             | °C   | 7.3          | 8.8          | 8.0          |
| 水温             | °C   | 8.5          | 15.0         | 11.9         |
| 透視度            | cm   | -            | -            | -            |
| 透明度            | m    | 1.60         | 1.40         | >2.73        |
| 色相             | -    | 淡黄緑透         | 淡黄緑透         | 淡黄緑透         |
| 臭気             | -    | 無臭           | 無臭           | 無臭           |
| 水素イオン濃度 (pH)   | -    | 7.6 (25.1°C) | 7.6 (25.2°C) | 7.6 (25.3°C) |
| 溶存酸素量 (DO)     | mg/L | 10           | 7.5          | 8.2          |
| 化学的酸素要求量 (COD) | mg/L | 3.0          | 2.1          | 2.0          |
| 浮遊物質量 (SS)     | mg/L | 4            | 4            | 1            |
| アンモニア性窒素       | mg/L | 0.3          | <0.1         | <0.1         |
| 亜硝酸性窒素         | mg/L | <0.1         | <0.1         | <0.1         |
| 硝酸性窒素          | mg/L | 2.6          | 2.5          | 2.0          |
| ケルゲル窒素         | mg/L | 0.5          | <0.2         | 0.2          |
| 全窒素            | mg/L | 3.1          | 2.7          | 2.3          |
| 全リン            | mg/L | 0.17         | 0.15         | 0.10         |
| オルトリン酸態リン      | mg/L | 0.16         | 0.13         | 0.10         |
| クロロフィルa        | μg/L | <1           | 2            | 1            |

別紙 1  
計量の結果<水質>

| 地点名            |      | 新川機場         | 高田           | 多古           |
|----------------|------|--------------|--------------|--------------|
| 水質分析項目         | 単位   |              | F P          | F P          |
| 調査日            | -    | 2026/1/21    | 2026/1/21    | 2026/1/21    |
| 時刻             | -    | 10:00        | 11:20        | 10:47        |
| 管理所            | -    | 成田用水         | 成田用水         | 成田用水         |
| 天候             | -    | 晴            | 晴            | 晴            |
| 気温             | °C   | 4.7          | 5.5          | 5.0          |
| 水温             | °C   | 6.9          | 10.9         | 8.2          |
| 透視度            | cm   | -            | -            | -            |
| 透明度            | m    | 2.27         | 1.08         | >2.81        |
| 色相             | -    | 淡黄緑透         | 淡黄緑透         | 無色透明         |
| 臭気             | -    | 無臭           | 無臭           | 無臭           |
| 水素イオン濃度 (pH)   | -    | 7.6 (25.4°C) | 7.6 (25.0°C) | 7.8 (24.9°C) |
| 溶存酸素量 (DO)     | mg/L | 10           | 9.2          | 10           |
| 化学的酸素要求量 (COD) | mg/L | 3.7          | 3.2          | 2.3          |
| 浮遊物質 (SS)      | mg/L | 2            | 5            | 1            |
| アンモニア性窒素       | mg/L | 0.3          | <0.1         | <0.1         |
| 亜硝酸性窒素         | mg/L | <0.1         | <0.1         | <0.1         |
| 硝酸性窒素          | mg/L | 2.8          | 2.8          | 2.4          |
| ケルダール窒素        | mg/L | 0.6          | 0.2          | 0.3          |
| 全窒素            | mg/L | 3.5          | 3.0          | 2.7          |
| 全リン            | mg/L | 0.18         | 0.14         | 0.097        |
| オルトリン酸態リン      | mg/L | 0.16         | 0.12         | 0.085        |
| クロロフィルa        | μg/L | 1            | 5            | 1            |

別紙 1  
計量の結果<水質>

| 地点名            |      | 新川機場         | 高田           | 多古           |
|----------------|------|--------------|--------------|--------------|
| 水質分析項目         | 単位   |              | F P          | F P          |
| 調査日            | -    | 2026/2/12    | 2026/2/12    | 2026/2/12    |
| 時刻             | -    | 9:35         | 10:50        | 12:20        |
| 管理所            | -    | 成田用水         | 成田用水         | 成田用水         |
| 天候             | -    | 曇            | 曇            | 曇            |
| 気温             | °C   | 3.9          | 6.0          | 6.2          |
| 水温             | °C   | 6.9          | 9.6          | 7.9          |
| 透視度            | cm   | -            | -            | -            |
| 透明度            | m    | 1.87         | 1.32         | >2.96        |
| 色相             | -    | 淡黄色透         | 淡黄緑透         | 無色透明         |
| 臭気             | -    | 無臭           | 無臭           | 無臭           |
| 水素イオン濃度 (pH)   | -    | 7.7 (25.2°C) | 7.6 (25.2°C) | 7.8 (25.2°C) |
| 溶存酸素量 (DO)     | mg/L | 11           | 10           | 11           |
| 化学的酸素要求量 (COD) | mg/L | 3.1          | 2.4          | 2.4          |
| 浮遊物質 (SS)      | mg/L | 3            | 3            | 2            |
| アンモニア性窒素       | mg/L | 0.3          | <0.1         | <0.1         |
| 亜硝酸性窒素         | mg/L | <0.1         | <0.1         | <0.1         |
| 硝酸性窒素          | mg/L | 2.7          | 3.1          | 2.5          |
| ケルゲル窒素         | mg/L | 0.6          | 0.3          | 0.3          |
| 全窒素            | mg/L | 3.4          | 3.4          | 2.9          |
| 全リン            | mg/L | 0.19         | 0.16         | 0.11         |
| オルトリン酸態リン      | mg/L | 0.17         | 0.14         | 0.10         |
| クロロフィルa        | μg/L | 4            | 3            | 3            |

別紙 1  
計量の結果<水質>

| 地点名            |      | 新川機場         | 高田           | 多古           |
|----------------|------|--------------|--------------|--------------|
| 水質分析項目         | 単位   |              | F P          | F P          |
| 調査日            | -    | 2026/3/3     | 2026/3/3     | 2026/3/3     |
| 時刻             | -    | 9:50         | 11:20        | 10:50        |
| 管理所            | -    | 成田用水         | 成田用水         | 成田用水         |
| 天候             | -    | 雨            | 雨            | 雨            |
| 気温             | °C   | 9.9          | 9.0          | 9.5          |
| 水温             | °C   | 11.6         | 12.3         | 11.2         |
| 透視度            | cm   | -            | -            | -            |
| 透明度            | m    | 1.15         | 1.23         | 1.55         |
| 色相             | -    | 淡黄緑透         | 淡黄緑透         | 淡黄緑透         |
| 臭気             | -    | 弱かび臭         | 無臭           | 無臭           |
| 水素イオン濃度 (pH)   | -    | 7.9 (25.0°C) | 7.7 (25.2°C) | 9.4 (25.2°C) |
| 溶存酸素量 (DO)     | mg/L | 11           | 10           | 15           |
| 化学的酸素要求量 (COD) | mg/L | 6.0          | 3.5          | 4.8          |
| 浮遊物質 (SS)      | mg/L | 7            | 4            | 5            |
| アンモニア性窒素       | mg/L | 0.2          | <0.1         | <0.1         |
| 亜硝酸性窒素         | mg/L | <0.1         | <0.1         | <0.1         |
| 硝酸性窒素          | mg/L | 1.8          | 2.9          | 1.5          |
| ケルダール窒素        | mg/L | 1.0          | 0.3          | 0.8          |
| 全窒素            | mg/L | 2.9          | 3.3          | 2.3          |
| 全リン            | mg/L | 0.11         | 0.15         | 0.060        |
| オルトリン酸態リン      | mg/L | 0.056        | 0.12         | 0.011        |
| クロロフィルa        | μg/L | 23           | 9            | 20           |