

# 水質調査速報 (札幌開発建設部)

(全 2 ~ 1)

平成 29 年 7 月

建設部 担当者確認欄

| ダム名                                 |                       | 定 山 溪 ダ ム               |                       |                       |                         |                       |                       |
|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 地点名 (類型)                            |                       | ダムサイト<br>上層 (-)         | ダムサイト<br>中層 (-)       | ダムサイト<br>下層 (-)       | 湖心<br>上層 (-)            | 湖心<br>中層 (-)          | 湖心<br>下層 (-)          |
| 現地<br>観測<br>項目                      | 採水月日                  | 7月24日                   | 7月24日                 | 7月24日                 | 7月24日                   | 7月24日                 | 7月24日                 |
|                                     | 採水時間                  | 10:00                   | 10:10                 | 10:20                 | 11:00                   | 11:10                 | 11:20                 |
|                                     | 天 候                   | 晴                       | —                     | —                     | 晴                       | —                     | —                     |
|                                     | 水 位 <small>m</small>  | 381.19 <small>m</small> | — <small>m</small>    | — <small>m</small>    | 381.19 <small>m</small> | — <small>m</small>    | — <small>m</small>    |
|                                     | 透明度 <small>m</small>  | 4.6 <small>m</small>    | — <small>m</small>    | — <small>m</small>    | 4.5 <small>m</small>    | — <small>m</small>    | — <small>m</small>    |
|                                     | 気 温 <small>°C</small> | 24.1 <small>°</small>   | — <small>°</small>    | — <small>°</small>    | 24.0 <small>°</small>   | — <small>°</small>    | — <small>°</small>    |
|                                     | 水 温 <small>°C</small> | 23.4 <small>°</small>   | 5.4 <small>°</small>  | 4.4 <small>°</small>  | 23.5 <small>°</small>   | 6.4 <small>°</small>  | 4.9 <small>°</small>  |
|                                     | 水 色                   | 9                       | —                     | —                     | 9                       | —                     | —                     |
|                                     | 採水深 <small>m</small>  | 0.5 <small>m</small>    | 42.2 <small>m</small> | 83.3 <small>m</small> | 0.5 <small>m</small>    | 30.0 <small>m</small> | 59.0 <small>m</small> |
|                                     | 分析<br>測定<br>項目        | p H                     | 7.5                   | 6.9                   | 6.8                     |                       |                       |
| D O <small>mg/L</small>             |                       | 8.7                     | 11.4                  | 9.3                   | 8.3                     | 10.2                  | 10.1                  |
| B O D <small>mg/L</small>           |                       | 0.7                     | 0.2                   | 0.2                   | 0.6                     | 0.2                   | 0.2                   |
| C O D [Mn] <small>mg/L</small>      |                       | 2.4                     | 1.6                   | 1.8                   |                         |                       |                       |
| S S <small>mg/L</small>             |                       | 1                       | <1                    | 1                     |                         |                       |                       |
| 大腸菌群数 <small>MPN/100mL</small>      |                       | 1.4E2                   | 3.3E1                 | 2.2E2                 | 1.7E2                   | 1.7E2                 | 7.0E1                 |
| 糞便性大腸菌群M-FC法 <small>個/100mL</small> |                       | 1                       | 0                     | 1                     | 1                       | 1                     | 1                     |
| 摘 要                                 |                       | —                       | —                     | —                     | —                       | —                     | —                     |
| 環境<br>基準<br>値                       | 項 目                   | A A                     | A                     | B                     | C                       | D                     | E                     |
|                                     | p H                   | 6.5~8.5                 | 6.5~8.5               | 6.5~8.5               | 6.5~8.5                 | 6.0~8.5               | 6.0~8.5               |
|                                     | D O                   | ≥7.5                    | ≥7.5                  | ≥5                    | ≥5                      | ≥2                    | ≥2                    |
|                                     | B O D                 | ≤1                      | ≤2                    | ≤3                    | ≤5                      | ≤8                    | ≤10                   |
|                                     | S S                   | ≤25                     | ≤25                   | ≤25                   | ≤50                     | ≤100                  | —                     |
| 大腸菌群数                               | ≤50                   | ≤1,000                  | ≤5,000                | —                     | —                       | —                     |                       |
| BOD<br>の<br>判<br>定                  | 判 定 値                 | 表示方法                    |                       |                       |                         |                       |                       |
|                                     | 基準値の2倍<br>以上<br>赤 書   | 今回測定値<br>/ 前回           |                       |                       |                         |                       |                       |
|                                     | 基準値以上2倍<br>以 内<br>青 書 | 今回測定値<br>/ 前回           |                       |                       |                         |                       |                       |

注 1. 今回測定値が基準以内の場合は、前回測定値不要。  
 注 2. BOD以外の項目の基準超過値は赤書とする。

# 水質調査速報 (札幌開発建設部)

(全2~2)

平成 29 年 7 月

建設部 担当者確認欄

| ダム名      |                                     | 定 山 溪 ダ ム               |                       |                         |                         |     |     |
|----------|-------------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-----|-----|
| 地点名 (類型) |                                     | 上流<br>上層 (-)            | ダム放水口 (-)             | 小樽内 (-)                 | 滝の沢 (-)                 | ( ) | ( ) |
| 現地観測項目   | 採水月日                                | 7月24日                   | 7月24日                 | 7月24日                   | 7月24日                   |     |     |
|          | 採水時間                                | 12:00                   | 12:00                 | 10:25                   | 11:00                   |     |     |
|          | 天 候                                 | 晴                       | 晴                     | 晴                       | 晴                       |     |     |
|          | 水 位 <small>m</small>                | 381.18 <small>m</small> | — <small>m</small>    | 395.10 <small>m</small> | 394.64 <small>m</small> |     |     |
|          | 透明度 <small>m</small>                | 4.5 <small>m</small>    | — <small>m</small>    | — <small>m</small>      | — <small>m</small>      |     |     |
|          | 気 温 <small>°C</small>               | 24.5 <small>°</small>   | 20.8 <small>°</small> | 21.0 <small>°</small>   | 20.3 <small>°</small>   |     |     |
|          | 水 温 <small>°C</small>               | 23.5 <small>°</small>   | 7.3 <small>°</small>  | 15.8 <small>°</small>   | 15.9 <small>°</small>   |     |     |
|          | 水 色                                 | 9                       | —                     | —                       | —                       |     |     |
|          | 採水深 <small>m</small>                | 0.5 <small>m</small>    | 0.13 <small>m</small> | 0.10 <small>m</small>   | 0.10 <small>m</small>   |     |     |
| 分析測定項目   | p H                                 | /                       | 7.0                   | 7.4                     | 7.6                     | /   | /   |
|          | D O <small>mg/L</small>             | 8.6                     | 11.8                  | 9.4                     | 9.4                     | /   | /   |
|          | B O D <small>mg/L</small>           | 0.7                     | 0.2                   | 0.3                     | 0.1                     | /   | /   |
|          | C O D [Mn] <small>mg/L</small>      | /                       | 1.8                   | 2.0                     | 2.2                     | /   | /   |
|          | S S <small>mg/L</small>             | 1                       | <1                    | <1                      | <1                      | /   | /   |
|          | 大腸菌群数 <small>MPN/100mL</small>      | 3.4E2                   | 4.9E2                 | 2.2E3                   | 1.4E4                   | /   | /   |
|          | 糞便性大腸菌群M-FC法 <small>個/100mL</small> | 1                       | 0                     | 22                      | 19                      | /   | /   |
| 摘 要      |                                     | —                       | —                     | —                       | —                       |     |     |

| 環境基準値 | 項目   | A A     | A       | B       | C       | D       | E       |
|-------|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|       | p H  | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.0~8.5 |
| D O   | ≥7.5 | ≥7.5    | ≥5      | ≥5      | ≥2      | ≥2      | ≥2      |
| B O D | ≤1   | ≤2      | ≤3      | ≤5      | ≤8      | ≤10     | ≤10     |
| S S   | ≤25  | ≤25     | ≤25     | ≤50     | ≤100    | —       | —       |
| 大腸菌群数 | ≤50  | ≤1,000  | ≤5,000  | —       | —       | —       | —       |

| BODの判定 | 判定値       | 表示方法  |
|--------|-----------|-------|
|        | 基準値の2倍以上  | 今回測定値 |
|        | 赤書        | / 前回  |
|        | 基準値以上2倍以内 | 今回測定値 |
| 青書     | / 前回      |       |

注 1. 今回測定値が基準以内の場合は、前回測定値不要。  
 2. BOD以外の項目の基準超過値は赤書とする。

# 水質調査速報(札幌開発建設部)

(全2~1)

平成 29 年 8 月

建設部 担当者確認欄

| ダム名            |                                     | 定 山 溪 ダ ム               |                       |                       |                         |                       |                       |
|----------------|-------------------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 地点名 (類型)       |                                     | ダムサイト<br>上層 (-)         | ダムサイト<br>中層 (-)       | ダムサイト<br>下層 (-)       | 湖心<br>上層 (-)            | 湖心<br>中層 (-)          | 湖心<br>下層 (-)          |
| 現地<br>観測<br>項目 | 採水月日                                | 8月30日                   | 8月30日                 | 8月30日                 | 8月30日                   | 8月30日                 | 8月30日                 |
|                | 採水時間                                | 9:30                    | 9:40                  | 9:50                  | 13:00                   | 13:10                 | 13:20                 |
|                | 天 候                                 | 晴                       | —                     | —                     | 晴                       | —                     | —                     |
|                | 水 位 <small>m</small>                | 379.81 <small>m</small> | — <small>m</small>    | — <small>m</small>    | 379.78 <small>m</small> | — <small>m</small>    | — <small>m</small>    |
|                | 透 明 度 <small>m</small>              | 4.4 <small>m</small>    | — <small>m</small>    | — <small>m</small>    | 4.3 <small>m</small>    | — <small>m</small>    | — <small>m</small>    |
|                | 気 温 <small>°C</small>               | 19.0 <small>°</small>   | — <small>°</small>    | — <small>°</small>    | 19.2 <small>°</small>   | — <small>°</small>    | — <small>°</small>    |
|                | 水 温 <small>°C</small>               | 21.3 <small>°</small>   | 5.3 <small>°</small>  | 4.5 <small>°</small>  | 21.5 <small>°</small>   | 7.5 <small>°</small>  | 5.0 <small>°</small>  |
|                | 水 色                                 | 8                       | —                     | —                     | 8                       | —                     | —                     |
|                | 採水深 <small>m</small>                | 0.5 <small>m</small>    | 41.5 <small>m</small> | 82.0 <small>m</small> | 0.5 <small>m</small>    | 29.7 <small>m</small> | 58.3 <small>m</small> |
| 分析<br>測定<br>項目 | p H                                 | 7.8                     | 6.9                   | 6.8                   | /                       | /                     | /                     |
|                | D O <small>mg/L</small>             | 8.9                     | 10.9                  | 6.9                   | 8.7                     | 8.3                   | 8.9                   |
|                | B O D <small>mg/L</small>           | 0.5                     | 0.2                   | 0.2                   | 0.5                     | 0.2                   | 0.1                   |
|                | C O D [Mn] <small>mg/L</small>      | 2.6                     | 2.1                   | 2.3                   | /                       | /                     | /                     |
|                | S S <small>mg/L</small>             | <1                      | <1                    | 1                     | /                       | /                     | /                     |
|                | 大腸菌群数 <small>MPN/100mL</small>      | 7.9E1                   | 4.9E1                 | 1.7E2                 | 3.3E2                   | 7.9E1                 | 7.9E1                 |
|                | 糞便性大腸菌群M-FC法 <small>個/100mL</small> | 1                       | 0                     | 1                     | 1                       | 0                     | 1                     |
| 摘 要            | —                                   | —                       | —                     | —                     | —                       | —                     |                       |

| 環境<br>基準<br>値 | 項 目  | A A     | A       | B       | C       | D       | E       |
|---------------|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|               | p H  | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.0~8.5 |
| D O           | ≥7.5 | ≥7.5    | ≥5      | ≥5      | ≥2      | ≥2      | ≥2      |
| B O D         | ≤1   | ≤2      | ≤3      | ≤5      | ≤8      | ≤10     | ≤10     |
| S S           | ≤25  | ≤25     | ≤25     | ≤50     | ≤100    | —       | —       |
| 大腸菌群数         | ≤50  | ≤1,000  | ≤5,000  | —       | —       | —       | —       |

| BOD<br>の<br>判<br>定  | 判定値                | 表示方法          |
|---------------------|--------------------|---------------|
|                     | 基準値の2倍<br>以上<br>赤書 | 今回測定値<br>/ 前回 |
| 基準値以上2倍<br>以内<br>青書 | 今回測定値<br>/ 前回      |               |

注 1. 今回測定値が基準以内の場合は、前回測定値不要。  
 2. BOD以外の項目の基準超過値は赤書とする。

# 水質調査速報 (札幌開発建設部)

(全2~2)

平成 29 年 8 月

建設部 担当者確認欄

| ダム名      |                      | 定山溪ダム        |           |          |          |     |     |
|----------|----------------------|--------------|-----------|----------|----------|-----|-----|
| 地点名 (類型) |                      | 上流<br>上層 (-) | ダム放水口 (-) | 小樽内 (-)  | 滝の沢 (-)  | ( ) | ( ) |
| 現地観測項目   | 採水月日                 | 8月30日        | 8月30日     | 8月30日    | 8月30日    |     |     |
|          | 採水時間                 | 14:00        | 12:15     | 9:20     | 10:30    |     |     |
|          | 天候                   | 晴            | 晴         | 晴        | 晴        |     |     |
|          | 水位 m                 | 379.77 m     | — m       | 395.07 m | 394.63 m |     |     |
|          | 透明度 m                | 4.3 m        | — m       | — m      | — m      |     |     |
|          | 気温 °C                | 19.2 °       | 19.0 °    | 15.6 °   | 15.7 °   |     |     |
|          | 水温 °C                | 21.5 °       | 8.9 °     | 12.1 °   | 12.5 °   |     |     |
|          | 水色                   | 8            | —         | —        | —        |     |     |
| 分析測定項目   | 採水深 m                | 0.5 m        | 0.10 m    | 0.10 m   | 0.10 m   |     |     |
|          | pH                   | /            | 7.0       | 7.5      | 7.7      | /   | /   |
|          | DO mg/L              | /            | 11.4      | 10.4     | 10.2     | /   | /   |
|          | BOD mg/L             | /            | 0.1       | 0.3      | 0.2      | /   | /   |
|          | COD [Mn] mg/L        | /            | 2.1       | 2.1      | 2.0      | /   | /   |
|          | SS mg/L              | 1            | 2         | <1       | <1       |     |     |
|          | 大腸菌群数 MPN/100mL      | 2.2E2        | 1.7E2     | 1.1E3    | 2.4E3    |     |     |
|          | 糞便性大腸菌群M-FC法 個/100mL | 1            | 1         | 14       | 3        |     |     |
| 摘要       |                      | —            | —         | —        | —        |     |     |

| 環境基準値 | 項目   | A A     | A       | B       | C       | D       | E       |
|-------|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|       | pH   | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.0~8.5 |
| DO    | ≥7.5 | ≥7.5    | ≥5      | ≥5      | ≥2      | ≥2      | ≥2      |
| BOD   | ≤1   | ≤2      | ≤3      | ≤5      | ≤8      | ≤10     | ≤10     |
| SS    | ≤25  | ≤25     | ≤25     | ≤50     | ≤100    | —       | —       |
| 大腸菌群数 | ≤50  | ≤1,000  | ≤5,000  | —       | —       | —       | —       |

| BODの判定    | 判定値      | 表示方法  |
|-----------|----------|-------|
|           | 基準値の2倍以上 | 今回測定値 |
|           | 赤書       | /     |
| 基準値以上2倍以内 | 今回測定値    |       |
| 青書        | /        |       |

注 1. 今回測定値が基準以内の場合は、前回測定値不要。  
 2. BOD以外の項目の基準超過値は赤書とする。

# 水質調査速報(札幌開発建設部)

(全2~1)

平成 29 年 9 月

建設部 担当者確認欄

| ダム名                  |                                     | 定 山 溪 ダ ム               |                       |                      |                         |                       |                      |
|----------------------|-------------------------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------|
| 地点名(類型)              |                                     | ダムサイト<br>上層 (-)         | ダムサイト<br>中層 (-)       | ダムサイト<br>下層 (-)      | 湖心<br>上層 (-)            | 湖心<br>中層 (-)          | 湖心<br>下層 (-)         |
| 現地<br>観測<br>項目       | 採水月日                                | 9月14日                   | 9月14日                 | 9月14日                | 9月14日                   | 9月14日                 | 9月14日                |
|                      | 採水時間                                | 10:00                   | 10:10                 | 10:20                | 11:00                   | 11:10                 | 11:20                |
|                      | 天 候                                 | 曇                       | —                     | —                    | 曇                       | —                     | —                    |
|                      | 水 位 <small>m</small>                | 379.53 <small>m</small> | — <small>m</small>    | — <small>m</small>   | 379.52 <small>m</small> | — <small>m</small>    | — <small>m</small>   |
|                      | 透 明 度 <small>m</small>              | 5.5 <small>m</small>    | — <small>m</small>    | — <small>m</small>   | 5.1 <small>m</small>    | — <small>m</small>    | — <small>m</small>   |
|                      | 気 温 <small>°C</small>               | 14.8 <small>°</small>   | — <small>°</small>    | — <small>°</small>   | 16.7 <small>°</small>   | — <small>°</small>    | — <small>°</small>   |
|                      | 水 温 <small>°C</small>               | 19.3 <small>°</small>   | 5.3 <small>°</small>  | 4.5 <small>°</small> | 19.2 <small>°</small>   | 7.3 <small>°</small>  | 5.0 <small>°</small> |
|                      | 水 色                                 | 6                       | —                     | —                    | 6                       | —                     | —                    |
| 採水深 <small>m</small> | 0.5 <small>m</small>                | 41.2 <small>m</small>   | 81.4 <small>m</small> | 0.5 <small>m</small> | 29.8 <small>m</small>   | 58.6 <small>m</small> |                      |
| 分析<br>測定<br>項目       | p H                                 | 7.7                     | 6.9                   | 6.7                  | /                       | /                     | /                    |
|                      | D O <small>mg/L</small>             | 8.8                     | 10.6                  | 6.2                  | 9.2                     | 8.3                   | 8.5                  |
|                      | B O D <small>mg/L</small>           | 0.7                     | 0.2                   | 0.1                  | 0.6                     | 0.1                   | 0.1                  |
|                      | C O D [Mn] <small>mg/L</small>      | 2.5                     | 1.6                   | 2.2                  | /                       | /                     | /                    |
|                      | S S <small>mg/L</small>             | 1                       | <1                    | 1                    | /                       | /                     | /                    |
|                      | 大腸菌群数 <small>MPN/100mL</small>      | 4.9E1                   | 4.6E1                 | 3.3E1                | 2.4E2                   | 7.9E1                 | 3.3E1                |
|                      | 糞便性大腸菌群M-FC法 <small>個/100mL</small> | 3                       | 0                     | 0                    | 0                       | 0                     | 0                    |
| 摘 要                  | —                                   | —                       | —                     | —                    | —                       | —                     |                      |

| 環境<br>基準<br>値 | 項目   | A A     | A       | B       | C       | D       | E       |
|---------------|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|               | p H  | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.0~8.5 |
| D O           | ≥7.5 | ≥7.5    | ≥5      | ≥5      | ≥2      | ≥2      | ≥2      |
| B O D         | ≤1   | ≤2      | ≤3      | ≤5      | ≤8      | ≤10     | ≤10     |
| S S           | ≤25  | ≤25     | ≤25     | ≤50     | ≤100    | —       | —       |
| 大腸菌群数         | ≤50  | ≤1,000  | ≤5,000  | —       | —       | —       | —       |

| BOD<br>の<br>判<br>定 | 判定値                 | 表示方法          |
|--------------------|---------------------|---------------|
|                    | 基準値の2倍<br>以上<br>赤書  | 今回測定値<br>/ 前回 |
|                    | 基準値以上2倍<br>以内<br>青書 | 今回測定値<br>/ 前回 |

注 1. 今回測定値が基準以内の場合は、前回測定値不要。  
 2. BOD以外の項目の基準超過値は赤書とする。

# 水質調査速報(札幌開発建設部)

(全2~2)

平成 29 年 9 月

建設部 担当者確認欄

| ダム名                  |                                     | 定山溪ダム                   |                       |                         |                         |     |     |
|----------------------|-------------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-----|-----|
| 地点名(類型)              |                                     | 上流<br>上層 (-)            | ダム放水口 (-)             | 小樽内 (-)                 | 滝の沢 (-)                 | ( ) | ( ) |
| 現地観測項目               | 採水月日                                | 9月14日                   | 9月14日                 | 9月14日                   | 9月14日                   |     |     |
|                      | 採水時間                                | 11:30                   | 11:00                 | 9:35                    | 10:15                   |     |     |
|                      | 天候                                  | 曇                       | 曇                     | 曇                       | 曇                       |     |     |
|                      | 水位 <small>m</small>                 | 379.51 <small>m</small> | — <small>m</small>    | 395.05 <small>m</small> | 394.63 <small>m</small> |     |     |
|                      | 透明度 <small>m</small>                | 5.2 <small>m</small>    | — <small>m</small>    | — <small>m</small>      | — <small>m</small>      |     |     |
|                      | 気温 <small>°C</small>                | 16.4 <small>°</small>   | 14.9 <small>°</small> | 14.3 <small>°</small>   | 14.5 <small>°</small>   |     |     |
|                      | 水温 <small>°C</small>                | 19.2 <small>°</small>   | 13.2 <small>°</small> | 12.7 <small>°</small>   | 12.8 <small>°</small>   |     |     |
|                      | 水色                                  | 6                       | —                     | —                       | —                       |     |     |
| 採水深 <small>m</small> | 0.5 <small>m</small>                | 0.14 <small>m</small>   | 0.10 <small>m</small> | 0.10 <small>m</small>   |                         |     |     |
| 分析測定項目               | pH                                  | /                       | 7.1                   | 7.5                     | 7.7                     | /   | /   |
|                      | DO <small>mg/L</small>              | 8.9                     | 10.0                  | 10.2                    | 10.0                    | /   | /   |
|                      | BOD <small>mg/L</small>             | 0.8                     | 0.2                   | 0.2                     | 0.3                     | /   | /   |
|                      | COD[Mn] <small>mg/L</small>         | /                       | 2.2                   | 2.4                     | 2.3                     | /   | /   |
|                      | SS <small>mg/L</small>              | 1                       | <1                    | <1                      | <1                      | /   | /   |
|                      | 大腸菌群数 <small>MPN/100mL</small>      | 1.3E2                   | 4.9E2                 | 1.7E3                   | 7.9E2                   | /   | /   |
|                      | 糞便性大腸菌群M-FC法 <small>個/100mL</small> | 1                       | 1                     | 10                      | 7                       | /   | /   |
| 摘要                   | —                                   | —                       | —                     | —                       |                         |     |     |

| 環境基準値 | 項目   | A A     | A       | B       | C       | D       | E       |
|-------|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
|       | pH   | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.5~8.5 | 6.0~8.5 |
| DO    | ≥7.5 | ≥7.5    | ≥5      | ≥5      | ≥2      | ≥2      | ≥2      |
| BOD   | ≤1   | ≤2      | ≤3      | ≤5      | ≤8      | ≤10     | ≤10     |
| SS    | ≤25  | ≤25     | ≤25     | ≤50     | ≤100    | —       | —       |
| 大腸菌群数 | ≤50  | ≤1,000  | ≤5,000  | —       | —       | —       | —       |

| BODの判定 | 判定値       | 表示方法  |
|--------|-----------|-------|
|        | 基準値の2倍以上  | 今回測定値 |
|        | 赤書        | 前回    |
|        | 基準値以上2倍以内 | 今回測定値 |
| 青書     | 前回        |       |

注 1. 今回測定値が基準以内の場合は、前回測定値不要。  
 2. BOD以外の項目の基準超過値は赤書とする。