

公共用水域水質測定結果(4月)

相模川水系(1)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 鳩川 | 三段の滝 | 4月9日 | 8.4 | 1.1 | 2.2 | 2 | 12.8 |
| | 八幡橋 | 4月9日 | 7.9 | 1.4 | - | <1 | 11.5 |
| | 妙龕橋 | 4月9日 | 9.9 | 1.6 | - | 3 | 14.6 |
| 姥川 | 作の口 | 4月9日 | 7.7 | 2.2 | - | 2 | 9.8 |
| | 天応院 | 4月9日 | 7.8 | 1.4 | - | 2 | 10.7 |
| 道保川 | 泉橋 | 4月9日 | 8.1 | 1.0 | - | 6 | 10.4 |
| 八瀬川 | 無量光寺下 | 4月9日 | 7.9 | 1.1 | - | 4 | 9.5 |

相模川水系(2)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-----------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 相模川 | 小倉橋 | 4月9日 | 8.1 | 1.5 | 3.2 | 5 | 11.6 |
| 道志川 | 両国橋 | 4月9日 | 7.8 | 1.0 | 1.5 | 1 | 11.4 |
| | 弁天橋 | 4月9日 | 7.9 | 1.2 | 1.8 | <1 | 10.7 |
| 秋山川 | 道志第1発電所上流 | 4月9日 | 7.9 | 2.6 | 2.6 | <1 | 11.3 |
| 串川 | 河原橋 | 4月9日 | 8.1 | 0.9 | 1.2 | <1 | 11.5 |

境川

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.0～8.5 | 8以下 | なし | 100以下 | 2以上 |
| 境川 | 常矢橋 | 4月9日 | 8.8 | 1.3 | 3.4 | 2 | 11.3 |
| | 鶴金橋 | 4月9日 | 9.1 | 1.8 | - | 2 | 14.3 |

湖沼

| 湖沼名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|------|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | なし | 3以下 | 5以下 | 7.5以上 |
| 相模湖 | 境川橋 | 4月9日 | 8.0 | 1.1 | 1.9 | 2 | 10.5 |
| | 日連大橋 | 4月9日 | 7.8 | 0.8 | 2.2 | 2 | 10.6 |
| | 湖央西部 | 4月9日 | 7.9 | 1.2 | 2.4 | 3 | 10.6 |
| | 湖央東部 | 4月9日 | 8.0 | 1.2 | 2.5 | 3 | 11.2 |
| | 相模湖大橋 | 4月9日 | 7.8 | 1.4 | 2.9 | 4 | 10.0 |
| 津久井湖 | 沼本ダム | 4月9日 | 8.0 | 1.4 | 2.6 | 4 | 11.2 |
| | 名手橋 | 4月9日 | 8.2 | 1.7 | 2.8 | 4 | 11.8 |
| | 湖央部 | 4月9日 | 8.1 | 1.5 | 3.1 | 6 | 10.7 |
| | 道志橋 | 4月9日 | 7.8 | 1.1 | 1.4 | <1 | 10.6 |

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「<」は未満を示します。

備考 3 姥川、道保川及び八瀬川については、生活環境の保全に関する環境基準の類型が指定されていません。

公共用水域水質測定結果(5月)

相模川水系(1)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 鳩川 | 三段の滝 | 5月14日 | 8.8 | <0.5 | 2.4 | 1 | 11.6 |
| | 八幡橋 | 5月14日 | 8.2 | <0.5 | - | <1 | 12.4 |
| | 妙龕橋 | 5月14日 | 9.7 | 0.8 | - | 3 | 14.0 |
| 姥川 | 作の口 | 5月14日 | 7.9 | 1.2 | - | 1 | 10.1 |
| | 天応院 | 5月14日 | 8.4 | <0.5 | - | 1 | 12.6 |
| 道保川 | 泉橋 | 5月14日 | 8.1 | <0.5 | - | 4 | 9.7 |
| 八瀬川 | 無量光寺下 | 5月14日 | 8.1 | 0.5 | - | 3 | 10.7 |

相模川水系(2)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-----------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 相模川 | 小倉橋 | 5月14日 | 8.1 | 0.7 | 2.3 | 3 | 11.7 |
| 道志川 | 両国橋 | 5月14日 | 7.7 | <0.5 | 0.9 | <1 | 10.8 |
| | 弁天橋 | 5月14日 | 8.1 | <0.5 | 1.1 | <1 | 10.7 |
| 秋山川 | 道志第1発電所上流 | 5月14日 | 8.1 | <0.5 | 2.0 | <1 | 11.0 |
| 串川 | 河原橋 | 5月14日 | 8.2 | <0.5 | 1.0 | <1 | 12.1 |

境川

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.0～8.5 | 8以下 | なし | 100以下 | 2以上 |
| 境川 | 常矢橋 | 5月14日 | 8.9 | 0.6 | 2.5 | 2 | 10.3 |
| | 鶴金橋 | 5月14日 | 8.9 | 0.6 | - | 3 | 11.5 |

湖沼

| 湖沼名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|------|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | なし | 3以下 | 5以下 | 7.5以上 |
| 相模湖 | 境川橋 | 5月14日 | 7.9 | 0.5 | 1.6 | 2 | 10.6 |
| | 日連大橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| | 湖央西部 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| | 湖央東部 | 5月14日 | 8.2 | 1.1 | 3.0 | 5 | 10.8 |
| | 相模湖大橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| 津久井湖 | 沼本ダム | 5月14日 | 8.1 | 1.1 | 2.6 | 4 | 10.8 |
| | 名手橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| | 湖央部 | 5月14日 | 7.8 | 0.6 | 2.3 | 3 | 9.9 |
| | 道志橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「<」は未満を示します。

備考 3 姥川、道保川及び八瀬川については、生活環境の保全に関する環境基準の類型が指定されていません。

公共用水域水質測定結果(6月)

相模川水系(1)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 鳩川 | 三段の滝 | 6月17日 | 8.6 | <0.5 | 2.1 | 1 | 10.6 |
| | 八幡橋 | 6月17日 | 7.9 | 0.5 | - | 1 | 10.2 |
| | 妙龕橋 | 6月17日 | 9.5 | 0.8 | - | 2 | 11.7 |
| 姥川 | 作の口 | 6月17日 | 7.5 | 1.5 | - | 1 | 9.0 |
| | 天応院 | 6月17日 | 7.9 | <0.5 | - | 1 | 10.0 |
| 道保川 | 泉橋 | 6月17日 | 8.0 | 0.5 | - | 5 | 9.1 |
| 八瀬川 | 無量光寺下 | 6月17日 | 7.9 | <0.5 | - | 4 | 9.1 |

相模川水系(2)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-----------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 相模川 | 小倉橋 | 6月17日 | 7.9 | 0.5 | 2.5 | 3 | 9.9 |
| 道志川 | 両国橋 | 6月17日 | 7.9 | 0.6 | 1.9 | <1 | 10.4 |
| | 弁天橋 | 6月17日 | 7.9 | 1.0 | 1.9 | <1 | 10.0 |
| 秋山川 | 道志第1発電所上流 | 6月17日 | 8.2 | 0.7 | 1.9 | <1 | 9.8 |
| 串川 | 河原橋 | 6月17日 | 8.5 | <0.5 | 2.1 | 2 | 10.1 |

境川

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.0～8.5 | 8以下 | なし | 100以下 | 2以上 |
| 境川 | 常矢橋 | 6月17日 | 8.9 | 0.6 | 4.6 | 17 | 9.4 |
| | 鶴金橋 | 6月17日 | 8.6 | 0.8 | - | 3 | 10.7 |

湖沼

| 湖沼名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|------|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | なし | 3以下 | 5以下 | 7.5以上 |
| 相模湖 | 境川橋 | 6月17日 | 8.4 | 3.1 | 3.2 | 4 | 10.9 |
| | 日連大橋 | 6月17日 | 8.4 | 2.3 | 3.3 | 4 | 11.3 |
| | 湖央西部 | 6月17日 | 8.0 | 1.9 | 3.4 | 4 | 11.5 |
| | 湖央東部 | 6月17日 | 8.3 | 0.9 | 2.6 | 2 | 10.7 |
| | 相模湖大橋 | 6月17日 | 7.7 | 1.8 | 3.4 | 4 | 9.0 |
| 津久井湖 | 沼本ダム | 6月17日 | 8.1 | 1.1 | 2.7 | 4 | 11.0 |
| | 名手橋 | 6月17日 | 8.4 | 1.2 | 4.0 | 16 | 12.2 |
| | 湖央部 | 6月17日 | 8.1 | 0.8 | 2.8 | 4 | 10.4 |
| | 道志橋 | 6月17日 | 7.8 | 0.5 | 2.1 | <1 | 9.5 |

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「<」は未満を示します。

備考 3 姥川、道保川及び八瀬川については、生活環境の保全に関する環境基準の類型が指定されていません。

公共用水域水質測定結果(7月)

相模川水系(1)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 鳩川 | 三段の滝 | 7月2日 | 9.0 | <0.5 | 3.1 | 1 | 10.2 |
| | 八幡橋 | 7月2日 | 7.9 | <0.5 | - | <1 | 10.5 |
| | 妙龕橋 | 7月2日 | 9.2 | 0.8 | - | 5 | 12.2 |
| 姥川 | 作の口 | 7月2日 | 7.9 | 1.1 | - | 2 | 12.3 |
| | 天応院 | 7月2日 | 8.4 | <0.5 | - | 1 | 11.3 |
| 道保川 | 泉橋 | 7月2日 | 8.1 | <0.5 | - | 7 | 9.4 |
| 八瀬川 | 無量光寺下 | 7月2日 | 7.9 | <0.5 | - | 3 | 8.6 |

相模川水系(2)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-----------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 相模川 | 小倉橋 | 7月2日 | 8.0 | 0.6 | 2.5 | 3 | 9.7 |
| 道志川 | 両国橋 | 7月2日 | 7.8 | <0.5 | 1.4 | <1 | 9.7 |
| | 弁天橋 | 7月2日 | 8.1 | 0.7 | 2.1 | <1 | 9.7 |
| 秋山川 | 道志第1発電所上流 | 7月2日 | 8.1 | <0.5 | 2.2 | <1 | 9.1 |
| 串川 | 河原橋 | 7月2日 | 8.6 | <0.5 | 1.7 | <1 | 10.0 |

境川

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.0～8.5 | 8以下 | なし | 100以下 | 2以上 |
| 境川 | 常矢橋 | 7月2日 | 9.4 | 0.9 | 5.6 | 4 | 9.2 |
| | 鶴金橋 | 7月2日 | 8.6 | 0.8 | - | 3 | 10.7 |

湖沼

| 湖沼名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|------|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | なし | 3以下 | 5以下 | 7.5以上 |
| 相模湖 | 境川橋 | 7月2日 | 8.6 | 5.0 | 7.2 | 12 | 11.5 |
| | 日連大橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| | 湖央西部 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| | 湖央東部 | 7月2日 | 8.6 | 1.3 | 2.6 | 3 | 11.3 |
| | 相模湖大橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| 津久井湖 | 沼本ダム | 7月2日 | 8.6 | 2.6 | 4.7 | 12 | 12.0 |
| | 名手橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| | 湖央部 | 7月2日 | 8.2 | 2.3 | 3.7 | 4 | 10.9 |
| | 道志橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「<」は未満を示します。

備考 3 姥川、道保川及び八瀬川については、生活環境の保全に関する環境基準の類型が指定されていません。

公共用水域水質測定結果(8月)

相模川水系(1)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 鳩川 | 三段の滝 | 8月6日 | 9.2 | 0.9 | 2.8 | 2 | 10.1 |
| | 八幡橋 | 8月6日 | 8.3 | 1.6 | - | 2 | 11.7 |
| | 妙龕橋 | 8月6日 | 9.4 | 1.7 | - | 5 | 9.9 |
| 姥川 | 作の口 | 8月6日 | 8.6 | 1.8 | - | 3 | 15.4 |
| | 天応院 | 8月6日 | 8.6 | 1.8 | - | 4 | 10.6 |
| 道保川 | 泉橋 | 8月6日 | 8.1 | 0.9 | - | 6 | 9.0 |
| 八瀬川 | 無量光寺下 | 8月6日 | 7.9 | 1.1 | - | 3 | 7.9 |

相模川水系(2)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-----------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 相模川 | 小倉橋 | 8月6日 | 7.8 | 0.7 | 2.7 | 3 | 8.3 |
| 道志川 | 両国橋 | 8月6日 | 8.1 | 1.0 | 1.3 | <1 | 8.5 |
| | 弁天橋 | 8月6日 | 7.9 | 1.1 | 1.9 | 1 | 9.4 |
| 秋山川 | 道志第1発電所上流 | 8月6日 | 8.3 | 1.3 | 2.0 | 1 | 8.8 |
| 串川 | 河原橋 | 8月6日 | 9.5 | 1.7 | 3.5 | 11 | 12.4 |

境川

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.0～8.5 | 8以下 | なし | 100以下 | 2以上 |
| 境川 | 常矢橋 | 8月6日 | 9.3 | 1.5 | 5.3 | 3 | 8.1 |
| | 鶴金橋 | 8月6日 | 9.3 | 3.5 | - | 17 | 16.4 |

湖沼

| 湖沼名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|------|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | なし | 3以下 | 5以下 | 7.5以上 |
| 相模湖 | 境川橋 | 8月6日 | 8.7 | 4.6 | 6.8 | 11 | 13.1 |
| | 日連大橋 | 8月6日 | 8.8 | 6.2 | 6.5 | 11 | 15.8 |
| | 湖央西部 | 8月6日 | 8.7 | 3.6 | 4.4 | 5 | 12.2 |
| | 湖央東部 | 8月6日 | 8.5 | 2.3 | 5.8 | 8 | 12.4 |
| | 相模湖大橋 | 8月6日 | 8.4 | 6.7 | 5.9 | 9 | 10.8 |
| 津久井湖 | 沼本ダム | 8月6日 | 8.3 | 4.3 | 5.3 | 7 | 9.4 |
| | 名手橋 | 8月6日 | 8.2 | 2.2 | 4.1 | 6 | 10.3 |
| | 湖央部 | 8月6日 | 8.0 | 1.5 | 4.0 | 15 | 8.9 |
| | 道志橋 | 8月6日 | 7.7 | 0.9 | 2.1 | 1 | 9.6 |

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「<」は未満を示します。

備考 3 姥川、道保川及び八瀬川については、生活環境の保全に関する環境基準の類型が指定されていません。

公共用水域水質測定結果(9月)

相模川水系(1)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 鳩川 | 三段の滝 | 9月3日 | 8.9 | 1.3 | 3.0 | 2 | 11.3 |
| | 八幡橋 | 9月3日 | 8.3 | 1.2 | - | 4 | 13.3 |
| | 妙龕橋 | 9月3日 | 8.4 | 1.0 | - | 3 | 9.7 |
| 姥川 | 作の口 | 9月3日 | 8.1 | 2.4 | - | 5 | 12.4 |
| | 天応院 | 9月3日 | 8.2 | 1.3 | - | 4 | 11.3 |
| 道保川 | 泉橋 | 9月3日 | 8.1 | 1.1 | - | 2 | 9.4 |
| 八瀬川 | 無量光寺下 | 9月3日 | 7.9 | 0.8 | - | 3 | 8.8 |

相模川水系(2)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-----------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 相模川 | 小倉橋 | 9月3日 | 7.6 | 0.8 | 3.3 | 3 | 8.1 |
| 道志川 | 両国橋 | 9月3日 | 8.1 | 0.8 | 1.8 | <1 | 9.0 |
| | 弁天橋 | 9月3日 | 7.9 | 1.2 | 2.2 | 1 | 9.9 |
| 秋山川 | 道志第1発電所上流 | 9月3日 | 8.1 | 1.3 | 1.8 | 1 | 8.5 |
| 串川 | 河原橋 | 9月3日 | 9.0 | 0.9 | 2.4 | 3 | 10.6 |

境川

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.0～8.5 | 8以下 | なし | 100以下 | 2以上 |
| 境川 | 常矢橋 | 9月3日 | 9.0 | 1.2 | 5.5 | 4 | 8.6 |
| | 鶴金橋 | 9月3日 | 8.6 | 1.9 | - | 5 | 10.4 |

湖沼

| 湖沼名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|------|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | なし | 3以下 | 5以下 | 7.5以上 |
| 相模湖 | 境川橋 | 9月3日 | 8.6 | 2.6 | 5.0 | 7 | 10.2 |
| | 日連大橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| | 湖央西部 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| | 湖央東部 | 9月3日 | 8.3 | 1.9 | 4.2 | 4 | 9.5 |
| | 相模湖大橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| 津久井湖 | 沼本ダム | 9月3日 | 7.9 | 1.5 | 3.6 | 4 | 7.7 |
| | 名手橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| | 湖央部 | 9月3日 | 7.6 | 1.1 | 3.6 | 6 | 6.0 |
| | 道志橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「<」は未満を示します。

備考 3 姥川、道保川及び八瀬川については、生活環境の保全に関する環境基準の類型が指定されていません。

公共用水域水質測定結果(10月)

相模川水系(1)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 鳩川 | 三段の滝 | 10月8日 | 9.0 | 0.8 | 2.1 | 2 | 12.7 |
| | 八幡橋 | 10月8日 | 8.1 | 0.6 | - | 1 | 11.9 |
| | 妙龕橋 | 10月8日 | 9.0 | 1.1 | - | 3 | 12.9 |
| 姥川 | 作の口 | 10月8日 | 7.9 | 1.6 | - | 1 | 10.9 |
| | 天応院 | 10月8日 | 8.2 | 1.0 | - | 2 | 12.7 |
| 道保川 | 泉橋 | 10月8日 | 8.1 | 0.9 | - | 6 | 9.5 |
| 八瀬川 | 無量光寺下 | 10月8日 | 8.0 | 0.6 | - | 2 | 9.2 |

相模川水系(2)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-----------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 相模川 | 小倉橋 | 10月8日 | 7.7 | 0.8 | 2.7 | 3 | 9.0 |
| 道志川 | 両国橋 | 10月8日 | 7.9 | 0.5 | 1.2 | <1 | 9.8 |
| | 弁天橋 | 10月8日 | 8.0 | 0.7 | 1.4 | <1 | 9.8 |
| 秋山川 | 道志第1発電所上流 | 10月8日 | 8.0 | <0.5 | 1.4 | <1 | 10.6 |
| 串川 | 河原橋 | 10月8日 | 8.2 | 0.6 | 2.1 | 1 | 10.6 |

境川

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.0～8.5 | 8以下 | なし | 100以下 | 2以上 |
| 境川 | 常矢橋 | 10月8日 | 8.6 | 1.1 | 3.8 | 2 | 9.4 |
| | 鶴金橋 | 10月8日 | 8.3 | 1.5 | - | 4 | 10.5 |

湖沼

| 湖沼名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|------|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | なし | 3以下 | 5以下 | 7.5以上 |
| 相模湖 | 境川橋 | 10月8日 | 8.1 | 1.5 | 3.2 | 3 | 10.4 |
| | 日連大橋 | 10月8日 | 8.4 | 2.4 | 3.9 | 4 | 11.5 |
| | 湖央西部 | 10月8日 | 8.0 | 0.8 | 2.3 | 2 | 9.8 |
| | 湖央東部 | 10月8日 | 8.1 | 1.2 | 3.0 | 4 | 9.4 |
| | 相模湖大橋 | 10月8日 | 7.8 | 0.9 | 2.7 | 4 | 8.9 |
| 津久井湖 | 沼本ダム | 10月8日 | 7.9 | 1.2 | 2.6 | 3 | 8.9 |
| | 名手橋 | 10月8日 | 7.9 | 1.2 | 3.8 | 6 | 9.1 |
| | 湖央部 | 10月8日 | 7.6 | 0.8 | 3.2 | 4 | 7.8 |
| | 道志橋 | 10月8日 | 7.8 | 0.6 | 1.9 | <1 | 9.3 |

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「<」は未満を示します。

備考 3 姥川、道保川及び八瀬川については、生活環境の保全に関する環境基準の類型が指定されていません。

公共用水域水質測定結果(11月)

相模川水系(1)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 鳩川 | 三段の滝 | 11月5日 | 8.3 | 0.6 | 1.8 | <1 | 11.4 |
| | 八幡橋 | 11月5日 | 7.9 | 0.9 | - | <1 | 11.7 |
| | 妙龕橋 | 11月5日 | 8.6 | 1.0 | - | 1 | 12.7 |
| 姥川 | 作の口 | 11月5日 | 7.8 | 1.5 | - | 2 | 9.4 |
| | 天応院 | 11月5日 | 7.9 | 1.4 | - | 1 | 10.9 |
| 道保川 | 泉橋 | 11月5日 | 8.0 | 0.8 | - | 3 | 10.6 |
| 八瀬川 | 無量光寺下 | 11月5日 | 7.9 | 0.9 | - | 1 | 10.0 |

相模川水系(2)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-----------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 相模川 | 小倉橋 | 11月5日 | 7.7 | 0.8 | 2.4 | 5 | 10.3 |
| 道志川 | 両国橋 | 11月5日 | 7.8 | 0.6 | 1.7 | <1 | 11.3 |
| | 弁天橋 | 11月5日 | 7.8 | <0.5 | 2.4 | <1 | 10.5 |
| 秋山川 | 道志第1発電所上流 | 11月5日 | 8.0 | 1.2 | 1.5 | <1 | 11.5 |
| 串川 | 河原橋 | 11月5日 | 8.1 | 0.9 | 1.8 | <1 | 11.3 |

境川

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.0～8.5 | 8以下 | なし | 100以下 | 2以上 |
| 境川 | 常矢橋 | 11月5日 | 8.1 | 0.9 | 3.4 | 25 | 10.5 |
| | 鶴金橋 | 11月5日 | 8.0 | 0.8 | - | 8 | 11.7 |

湖沼

| 湖沼名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|------|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5～8.5 | なし | 3以下 | 5以下 | 7.5以上 |
| 相模湖 | 境川橋 | 11月5日 | 7.9 | 1.2 | 2.3 | 5 | 10.9 |
| | 日連大橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| | 湖央西部 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| | 湖央東部 | 11月5日 | 7.7 | 1.0 | 2.6 | 5 | 9.3 |
| | 相模湖大橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| 津久井湖 | 沼本ダム | 11月5日 | 7.7 | 1.3 | 2.6 | 9 | 9.8 |
| | 名手橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |
| | 湖央部 | 11月5日 | 7.7 | 1.0 | 3.4 | 5 | 9.6 |
| | 道志橋 | 測定なし | - | - | - | - | - |

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「<」は未満を示します。

備考 3 姥川、道保川及び八瀬川については、生活環境の保全に関する環境基準の類型が指定されていません。

公共用水域水質測定結果(12月)

相模川水系(1)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5~8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 鳩川 | 三段の滝 | 12月3日 | 8.2 | 0.7 | 2.3 | 1 | 11.7 |
| | 八幡橋 | 12月3日 | 7.9 | 0.6 | - | <1 | 10.3 |
| | 妙龕橋 | 12月3日 | 8.3 | 0.5 | - | 2 | 11.7 |
| 姥川 | 作の口 | 12月3日 | 7.7 | 1.6 | - | 2 | 9.8 |
| | 天応院 | 12月3日 | 7.9 | 0.6 | - | 15 | 10.1 |
| 道保川 | 泉橋 | 12月3日 | 8.0 | 0.8 | - | 1 | 10.4 |
| 八瀬川 | 無量光寺下 | 12月3日 | 7.8 | 0.6 | - | <1 | 10.1 |

相模川水系(2)

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|-----------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5~8.5 | 2以下 | なし | 25以下 | 7.5以上 |
| 相模川 | 小倉橋 | 12月3日 | 7.9 | 1.1 | 3.1 | 8 | 11.0 |
| 道志川 | 両国橋 | 12月3日 | 7.8 | 0.5 | 1.0 | <1 | 12.5 |
| | 弁天橋 | 12月3日 | 7.8 | 0.5 | 1.6 | <1 | 11.0 |
| 秋山川 | 道志第1発電所上流 | 12月3日 | 7.9 | 0.8 | 1.2 | <1 | 11.8 |
| 串川 | 河原橋 | 12月3日 | 8.1 | 1.0 | 1.3 | <1 | 12.3 |

境川

| 河川名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|-----|------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.0~8.5 | 8以下 | なし | 100以下 | 2以上 |
| 境川 | 常矢橋 | 12月3日 | 8.5 | 0.9 | 3.9 | 3 | 11.3 |
| | 鶴金橋 | 12月3日 | 8.3 | 1.5 | - | 4 | 10.8 |

湖沼

| 湖沼名 | 測定地点 | 採水日 | pH | BOD (mg/L) | COD (mg/L) | SS (mg/L) | DO (mg/L) |
|------|-------|-------|---------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | | 環境基準値 | 6.5~8.5 | なし | 3以下 | 5以下 | 7.5以上 |
| 相模湖 | 境川橋 | 12月3日 | 7.9 | 0.8 | 1.4 | 1 | 10.7 |
| | 日連大橋 | 12月3日 | 7.8 | 0.6 | 1.7 | 5 | 11.3 |
| | 湖央西部 | 12月3日 | 7.9 | 1.2 | 1.7 | 2 | 11.2 |
| | 湖央東部 | 12月3日 | 7.8 | 1.0 | 2.0 | 2 | 10.8 |
| | 相模湖大橋 | 12月3日 | 7.8 | 0.9 | 1.9 | 4 | 10.3 |
| 津久井湖 | 沼本ダム | 12月3日 | 7.9 | 0.8 | 2.5 | 4 | 10.5 |
| | 名手橋 | 12月3日 | 7.8 | 1.0 | 2.2 | 6 | 10.7 |
| | 湖央部 | 12月3日 | 8.0 | 1.0 | 3.4 | 10 | 9.9 |
| | 道志橋 | 12月3日 | 7.7 | <0.5 | 1.5 | <1 | 11.0 |

備考 1 「-」は欠測、測定していないことを示します。

備考 2 「<」は未満を示します。

備考 3 姥川、道保川及び八瀬川については、生活環境の保全に関する環境基準の類型が指定されていません。