

クロム及びその化合物(一般環境)

| 都道府県名 | 所在地      | 測定地点名          | 地域分類 | 検体数 | 平均値<br>(ng/m3) | 濃度範囲(ng/m3) |           |     |
|-------|----------|----------------|------|-----|----------------|-------------|-----------|-----|
|       |          |                |      |     |                | 最小値         | ～         | 最大値 |
| 北海道   | 札幌市北区    | 国設札幌局          | 一般環境 | 11  | 1.5            | 0.81        | ～         | 2.8 |
| 北海道   | 札幌市北区    | 篠路局            | 一般環境 | 12  | 3.0            | 0.85        | ～         | 6.6 |
| 北海道   | 札幌市南区    | 南保健センター        | 一般環境 | 12  | 1.6            | 0.76        | ～         | 3.6 |
| 北海道   | 千歳市      | 日の出測定局         | 一般環境 | 12  | 3.2            | 1.7         | ～         | 7.6 |
| 青森県   | 青森市      | 堤小学校局          | 一般環境 | 12  | 1.2            | 0.47        | ～         | 2.9 |
| 青森県   | 八戸市      | 八戸小学校局         | 一般環境 | 12  | 9.9            | 0.82        | ～         | 34  |
| 岩手県   | 盛岡市      | 津志田測定局         | 一般環境 | 11  | 1.1            | 0.25        | ～         | 1.7 |
| 岩手県   | 大船渡市     | 茶屋前局           | 一般環境 | 12  | 3.8            | 1.3         | ～         | 7.2 |
| 岩手県   | 北上市      | 北上市芳町局         | 一般環境 | 12  | 2.1            | ( < 0.17 )  | ～         | 3.4 |
| 岩手県   | 二戸市      | 荷渡局            | 一般環境 | 12  | 1.9            | ( < 0.17 )  | ～         | 7.5 |
| 宮城県   | 仙台市宮城野区  | 榴岡局            | 一般環境 | 12  | 1.5            | ( < 0.4 )   | ～         | 5.1 |
| 宮城県   | 大崎市      | 古川 一般環境大気測定局   | 一般環境 | 12  | 2.0            | ( < 0.25 )  | ～         | 4.0 |
| 宮城県   | 連田郡涌谷町   | 国設籠岳局          | 一般環境 | 11  | 0.97           | 0.12        | ～         | 1.6 |
| 秋田県   | 大館市      | 大館局            | 一般環境 | 12  | 1.5            | 0.76        | ～         | 2.9 |
| 秋田県   | 男鹿市      | 船川局            | 一般環境 | 12  | 1.4            | ( 0.19 )    | ～         | 2.4 |
| 山形県   | 上山市      | 上山元城内局         | 一般環境 | 6   | (1.2)          | ( < 0.8 )   | ～ ( 2.9 ) |     |
| 山形県   | 長井市      | 長井高野局          | 一般環境 | 6   | 5.6            | ( 1.5 )     | ～         | 21  |
| 福島県   | 福島市      | 信夫ヶ丘運動場        | 一般環境 | 12  | 1.4            | 0.49        | ～         | 3.4 |
| 福島県   | 会津若松市    | 会津若松局          | 一般環境 | 12  | 2.3            | 0.66        | ～         | 8.5 |
| 茨城県   | 水戸市      | 水戸石川局          | 一般環境 | 12  | 3.1            | ( < 0.014 ) | ～         | 7.0 |
| 栃木県   | 宇都宮市     | 西小学校           | 一般環境 | 12  | (1.3)          | ( < 0.3 )   | ～ ( 3.5 ) |     |
| 栃木県   | 足利市      | 足利市役所          | 一般環境 | 12  | 2.5            | 1.4         | ～         | 3.7 |
| 栃木県   | 栃木市      | 水道庁舎           | 一般環境 | 12  | 1.2            | ( < 0.3 )   | ～         | 3.1 |
| 栃木県   | 大田原市     | 県北健康福祉センター     | 一般環境 | 8   | 1.0            | 0.47        | ～         | 2.2 |
| 群馬県   | 前橋市      | 前橋南局           | 一般環境 | 12  | 7.6            | ( 1.6 )     | ～         | 17  |
| 群馬県   | 高崎市      | 中居公民館          | 一般環境 | 2   | 5.6            | 5.4         | ～         | 5.8 |
| 群馬県   | 高崎市      | 群馬支所           | 一般環境 | 2   | 6.5            | 4.3         | ～         | 8.7 |
| 群馬県   | 沼田市      | 沼田一般局          | 一般環境 | 10  | 1.6            | ( < 0.5 )   | ～         | 3.6 |
| 群馬県   | 安中市      | 安中第1一般局        | 一般環境 | 9   | 2.1            | ( < 0.5 )   | ～         | 6.5 |
| 群馬県   | 邑楽郡大泉町   | 大泉一般局          | 一般環境 | 11  | 5.3            | ( 0.6 )     | ～         | 12  |
| 埼玉県   | さいたま市大宮区 | 大宮区役所          | 一般環境 | 12  | 4.2            | 1.7         | ～         | 11  |
| 埼玉県   | さいたま市中央区 | 健康科学研究センター     | 一般環境 | 12  | 6.6            | 1.5         | ～         | 30  |
| 埼玉県   | さいたま市浦和区 | さいたま市役所測定局     | 一般環境 | 12  | 4.1            | 1.5         | ～         | 12  |
| 埼玉県   | 川越市      | 川越市役所          | 一般環境 | 12  | 4.0            | ( 1.5 )     | ～         | 8.3 |
| 埼玉県   | 熊谷市      | 熊谷局            | 一般環境 | 12  | 3.2            | 1.3         | ～         | 10  |
| 埼玉県   | 川口市      | 川口市石神配水場       | 一般環境 | 12  | 2.5            | ( 1.0 )     | ～         | 4.9 |
| 埼玉県   | 所沢市      | 北野測定局          | 一般環境 | 4   | 2.2            | ( 1.1 )     | ～         | 3.3 |
| 埼玉県   | 所沢市      | 教育センター         | 一般環境 | 12  | 3.2            | ( 0.4 )     | ～         | 10  |
| 埼玉県   | 加須市      | 環境科学国際C局       | 一般環境 | 12  | 3.2            | 0.96        | ～         | 6.8 |
| 埼玉県   | 東松山市     | 東松山局           | 一般環境 | 12  | 3.6            | 2.1         | ～         | 7.5 |
| 埼玉県   | 春日部市     | 春日部市役所         | 一般環境 | 12  | 4.2            | 1.2         | ～         | 9.7 |
| 埼玉県   | 越谷市      | 東越谷局           | 一般環境 | 12  | 7.4            | 1.6         | ～         | 21  |
| 千葉県   | 千葉市緑区    | 千葉市水道局         | 一般環境 | 12  | 3.6            | 1.1         | ～         | 17  |
| 千葉県   | 千葉市美浜区   | 真砂公園           | 一般環境 | 12  | 4.0            | 0.99        | ～         | 12  |
| 千葉県   | 銚子市      | 銚子唐子局          | 一般環境 | 12  | 1.9            | ( < 0.4 )   | ～         | 4.3 |
| 千葉県   | 市川市      | 市川新田局          | 一般環境 | 12  | 5.3            | 0.75        | ～         | 19  |
| 千葉県   | 船橋市      | 船橋高根台局         | 一般環境 | 12  | 4.1            | ( < 0.8 )   | ～         | 13  |
| 千葉県   | 館山市      | 安房保健所          | 一般環境 | 12  | (1.4)          | ( < 0.4 )   | ～         | 3.4 |
| 千葉県   | 松戸市      | 松戸根本局          | 一般環境 | 11  | 6.2            | ( 1.8 )     | ～         | 19  |
| 千葉県   | 成田市      | 成田加良部局         | 一般環境 | 12  | 4.4            | ( 0.6 )     | ～         | 17  |
| 千葉県   | 市原市      | 郡本測定局          | 一般環境 | 12  | 1.7            | 2.6         | ～         | 70  |
| 千葉県   | 鴨川市      | 清澄無線局          | 一般環境 | 12  | 2.2            | ( < 0.4 )   | ～         | 12  |
| 千葉県   | 君津市      | 君津久保局          | 一般環境 | 12  | 4.0            | ( 0.9 )     | ～         | 12  |
| 東京都   | 中央区      | 中央区晴海局         | 一般環境 | 12  | 8.1            | 3.2         | ～         | 16  |
| 東京都   | 新宿区      | 国設東京新宿局        | 一般環境 | 12  | 4.7            | 2.7         | ～         | 7.4 |
| 東京都   | 大田区      | 大田区東糀谷局        | 一般環境 | 12  | 1.9            | 5.2         | ～         | 92  |
| 東京都   | 世田谷区     | 世田谷区世田谷局       | 一般環境 | 12  | 3.8            | 1.9         | ～         | 6.0 |
| 東京都   | 荒川区      | 荒川区南千住測定局      | 一般環境 | 11  | 7.9            | 3.3         | ～         | 13  |
| 東京都   | 板橋区      | 板橋区氷川町局        | 一般環境 | 12  | 5.7            | 2.9         | ～         | 11  |
| 東京都   | 練馬区      | 練馬区石神井町局       | 一般環境 | 12  | 3.2            | 2.0         | ～         | 4.8 |
| 東京都   | 足立区      | 足立区西新井局        | 一般環境 | 12  | 5.7            | 2.5         | ～         | 12  |
| 東京都   | 江戸川区     | 江戸川区春江町局       | 一般環境 | 12  | 4.8            | 2.3         | ～         | 11  |
| 東京都   | 八王子市     | 大栗寺町局          | 一般環境 | 12  | 2.2            | ( 0.6 )     | ～         | 4.0 |
| 東京都   | 八王子市     | 片倉町局           | 一般環境 | 12  | 2.8            | ( 0.6 )     | ～         | 5.3 |
| 東京都   | 小金井市     | 小金井市本町局        | 一般環境 | 12  | 2.8            | ( 0.9 )     | ～         | 4.6 |
| 東京都   | 東大和市     | 東大和市奈良橋局       | 一般環境 | 12  | 2.7            | 1.4         | ～         | 4.7 |
| 東京都   | 西多摩郡檜原村  | 西多摩郡檜原局        | 一般環境 | 12  | 1.3            | ( < 0.3 )   | ～         | 3.9 |
| 神奈川県  | 横浜市緑区    | 緑区三保小学校局       | 一般環境 | 12  | 2.9            | 1.5         | ～         | 4.5 |
| 神奈川県  | 川崎市川崎区   | 国設川崎局          | 一般環境 | 12  | 2.4            | 5.3         | ～         | 95  |
| 神奈川県  | 川崎市中原区   | 中原区役所保健福祉センター局 | 一般環境 | 12  | 4.1            | ( < 0.4 )   | ～         | 6.9 |
| 神奈川県  | 川崎市多摩区   | 生田浄水場          | 一般環境 | 12  | 3.0            | ( < 0.4 )   | ～         | 5.2 |
| 神奈川県  | 相模原市中央区  | 市役所測定局         | 一般環境 | 12  | 4.9            | 1.6         | ～         | 8.2 |

クロム及びその化合物(一般環境)

| 都道府県名 | 所在地     | 測定地点名         | 地域分類 | 検体数 | 平均値<br>(ng/m3) | 濃度範囲(ng/m3) |           |     |
|-------|---------|---------------|------|-----|----------------|-------------|-----------|-----|
|       |         |               |      |     |                | 最小値         | ～         | 最大値 |
| 神奈川県  | 横須賀市    | 横須賀市職員厚生会館    | 一般環境 | 12  | 4.7            | 1.8         | ～         | 8.6 |
| 神奈川県  | 平塚市     | 旭小学校局         | 一般環境 | 12  | 3.0            | ( < 0.17 )  | ～         | 6.6 |
| 神奈川県  | 平塚市     | 平塚市博物館        | 一般環境 | 12  | 2.5            | 0.85        | ～         | 8.1 |
| 神奈川県  | 藤沢市     | 藤沢市役所局        | 一般環境 | 12  | 4.4            | 2.1         | ～         | 7.9 |
| 神奈川県  | 小田原市    | 小田原市役所局       | 一般環境 | 4   | 2.0            | ( 0.47 )    | ～         | 4.0 |
| 神奈川県  | 秦野市     | 秦野市役所局        | 一般環境 | 4   | 2.4            | ( 0.33 )    | ～         | 5.5 |
| 神奈川県  | 厚木市     | 厚木市役所局        | 一般環境 | 4   | 3.8            | 1.1         | ～         | 9.3 |
| 新潟県   | 新潟市東区   | 大山局           | 一般環境 | 12  | 2.1            | 0.81        | ～         | 3.5 |
| 新潟県   | 新潟市秋葉区  | 新津一般環境大気測定局   | 一般環境 | 12  | 3.5            | 0.59        | ～         | 6.7 |
| 新潟県   | 新潟市江南区  | 亀田局           | 一般環境 | 12  | 0.89           | ( < 0.4 )   | ～         | 2.2 |
| 新潟県   | 長岡市     | 長岡工業高校局       | 一般環境 | 11  | (2.7)          | ( < 1.9 )   | ～         | 6.2 |
| 富山県   | 富山市     | 富山芝園局         | 一般環境 | 6   | 8.6            | 1.7         | ～         | 35  |
| 富山県   | 魚津市     | 魚津局           | 一般環境 | 4   | 4.7            | ( 3.4 )     | ～         | 6.1 |
| 富山県   | 射水市     | 小杉太閤山局        | 一般環境 | 4   | 7.1            | ( < 2.0 )   | ～         | 19  |
| 石川県   | 七尾市     | 七尾測定局         | 一般環境 | 4   | 1.8            | 0.72        | ～         | 2.9 |
| 石川県   | 小松市     | 小松測定局         | 一般環境 | 4   | 1.9            | 1.1         | ～         | 3.4 |
| 石川県   | 白山市     | 松任測定局         | 一般環境 | 12  | 12             | ( 1.3 )     | ～         | 93  |
| 長野県   | 佐久市     | 佐久合同庁舎局       | 一般環境 | 12  | 1.4            | ( < 0.12 )  | ～         | 3.5 |
| 岐阜県   | 岐阜市     | 岐阜市北部測定局      | 一般環境 | 12  | 5.6            | ( 1.5 )     | ～         | 26  |
| 岐阜県   | 岐阜市     | 中央測定局         | 一般環境 | 12  | 2.8            | ( 0.46 )    | ～         | 6.9 |
| 岐阜県   | 大垣市     | 旧大垣消防組合本部     | 一般環境 | 6   | 2.6            | 1.2         | ～         | 4.0 |
| 静岡県   | 静岡市清水区  | 蒲原支所測定局       | 一般環境 | 12  | 2.5            | ( < 0.3 )   | ～         | 5.1 |
| 静岡県   | 静岡市葵区   | 服織小学校測定局      | 一般環境 | 12  | 2.8            | ( < 0.28 )  | ～         | 7.3 |
| 静岡県   | 静岡市駿河区  | 長田南中学校測定局     | 一般環境 | 12  | 5.1            | ( < 0.3 )   | ～         | 20  |
| 静岡県   | 静岡市清水区  | 清水三保第一小学校測定局  | 一般環境 | 12  | 4.0            | ( 0.60 )    | ～         | 8.8 |
| 静岡県   | 浜松市中区   | 北部測定局         | 一般環境 | 4   | 7.8            | 3.5         | ～         | 12  |
| 静岡県   | 島田市     | 島田市役所局        | 一般環境 | 12  | 1.7            | 0.34        | ～         | 3.2 |
| 静岡県   | 富士市     | 鷹岡小学校         | 一般環境 | 4   | 1.9            | 0.80        | ～         | 4.1 |
| 愛知県   | 名古屋市千種区 | 国設名古屋局        | 一般環境 | 12  | 5.8            | 2.1         | ～         | 12  |
| 愛知県   | 名古屋市中川区 | 富田支所局         | 一般環境 | 12  | 5.2            | 1.9         | ～         | 22  |
| 愛知県   | 豊橋市     | 大崎局           | 一般環境 | 12  | 7.7            | ( 0.11 )    | ～         | 16  |
| 愛知県   | 豊橋市     | 二川局           | 一般環境 | 12  | 2.9            | 0.75        | ～         | 5.4 |
| 愛知県   | 岡崎市     | 岡崎市総合検査センター   | 一般環境 | 12  | 7.2            | 1.5         | ～         | 16  |
| 愛知県   | 豊田市     | 豊田市南部大気測定局    | 一般環境 | 12  | 4.7            | 2.4         | ～         | 9.3 |
| 愛知県   | 豊田市     | 豊田中部大気測定局     | 一般環境 | 12  | 4.6            | 2.1         | ～         | 9.1 |
| 愛知県   | 小牧市     | 小牧高校局         | 一般環境 | 12  | 4.6            | ( 0.8 )     | ～         | 12  |
| 三重県   | 四日市市    | 北星高校測定局       | 一般環境 | 12  | 1.3            | 0.15        | ～         | 4.3 |
| 三重県   | 四日市市    | 四日市商業高校測定局    | 一般環境 | 12  | 1.7            | 0.59        | ～         | 3.5 |
| 三重県   | 桑名市     | 桑名上野浄水場局      | 一般環境 | 12  | (2.2)          | ( < 1.2 )   | ～         | 9.0 |
| 滋賀県   | 大津市     | 堅田局(市設)       | 一般環境 | 12  | 0.44           | ( 0.005 )   | ～         | 1.9 |
| 滋賀県   | 大津市     | 平野市民センター      | 一般環境 | 12  | 5.3            | 2.2         | ～         | 12  |
| 滋賀県   | 長浜市     | 長浜局           | 一般環境 | 12  | 0.55           | 0.049       | ～         | 2.4 |
| 滋賀県   | 草津市     | 草津局           | 一般環境 | 12  | 0.64           | 0.16        | ～         | 2.0 |
| 滋賀県   | 高島市     | 高島合同庁舎        | 一般環境 | 12  | 0.36           | ( < 0.005 ) | ～         | 2.1 |
| 滋賀県   | 東近江市    | 東近江局          | 一般環境 | 12  | 0.52           | 0.063       | ～         | 2.0 |
| 京都府   | 京都市中京区  | 市役所局          | 一般環境 | 10  | (2.3)          | ( < 0.5 )   | ～         | 8.1 |
| 京都府   | 福知山市    | 福知山測定局        | 一般環境 | 12  | 3.9            | ( 1.8 )     | ～ ( 5.8 ) |     |
| 京都府   | 久世郡久御山町 | 久御山局          | 一般環境 | 12  | 3.1            | 0.62        | ～         | 6.3 |
| 大阪府   | 大阪市東成区  | 国設大阪局         | 一般環境 | 12  | 3.5            | ( 1.1 )     | ～         | 7.7 |
| 大阪府   | 大阪市平野区  | 摂陽中学校局        | 一般環境 | 12  | (2.4)          | ( < 3 )     | ～ ( 10 )  |     |
| 大阪府   | 大阪市北区   | 菅北小学校局        | 一般環境 | 12  | (2.6)          | ( < 3 )     | ～ ( 6 )   |     |
| 大阪府   | 堺市南区    | 若松台局          | 一般環境 | 12  | 3.7            | 1.0         | ～         | 9.0 |
| 大阪府   | 岸和田市    | 岸和田中央公園       | 一般環境 | 12  | 7.2            | ( 1.2 )     | ～         | 22  |
| 大阪府   | 吹田市     | 吹田市北消防署局      | 一般環境 | 12  | 6.9            | ( 3.3 )     | ～         | 10  |
| 大阪府   | 高槻市     | 高槻南局          | 一般環境 | 12  | 5.6            | 3.3         | ～         | 10  |
| 大阪府   | 貝塚市     | 貝塚市消防署局       | 一般環境 | 12  | 2.5            | 0.22        | ～         | 3.9 |
| 大阪府   | 枚方市     | 枚方市役所局        | 一般環境 | 6   | 4.4            | 1.6         | ～         | 7.1 |
| 大阪府   | 泉佐野市    | 泉野中学校局        | 一般環境 | 12  | 2.7            | 0.47        | ～         | 6.1 |
| 大阪府   | 富田林市    | 富田林市役所        | 一般環境 | 12  | 2.9            | 0.80        | ～         | 5.5 |
| 大阪府   | 寝屋川市    | 寝屋川市役所局       | 一般環境 | 12  | 3.9            | 0.82        | ～         | 8.0 |
| 大阪府   | 藤井寺市    | 藤井寺市役所局       | 一般環境 | 12  | 3.4            | 1.3         | ～         | 5.6 |
| 大阪府   | 東大阪市    | 西保健センター局      | 一般環境 | 12  | 4.9            | 2.8         | ～         | 8.1 |
| 大阪府   | 四條畷市    | (社)シルバー人材センター | 一般環境 | 12  | 3.6            | ( 1.4 )     | ～         | 7.5 |
| 兵庫県   | 神戸市兵庫区  | 兵庫南部大気測定局     | 一般環境 | 12  | 11             | ( 1.8 )     | ～         | 38  |
| 兵庫県   | 神戸市中央区  | 葺合大気測定局       | 一般環境 | 12  | 3.7            | ( 1.4 )     | ～         | 8.3 |
| 兵庫県   | 神戸市西区   | 西神大気測定局       | 一般環境 | 12  | 3.3            | ( < 0.28 )  | ～         | 7.2 |
| 兵庫県   | 姫路市     | 八代測定局         | 一般環境 | 12  | 21             | 3.2         | ～         | 110 |
| 兵庫県   | 尼崎市     | 城内高校局         | 一般環境 | 12  | 37             | 6.8         | ～         | 180 |
| 兵庫県   | 明石市     | 大久保浄化センター     | 一般環境 | 12  | 6.3            | 2.8         | ～         | 21  |
| 兵庫県   | 西宮市     | 西宮市役所局        | 一般環境 | 12  | 4.8            | ( 0.65 )    | ～         | 11  |
| 兵庫県   | 洲本市     | 洲本総合庁舎        | 一般環境 | 12  | 4.4            | ( 1.4 )     | ～         | 8.6 |
| 兵庫県   | 豊岡市     | 豊岡市役所局        | 一般環境 | 12  | 2.6            | ( 0.8 )     | ～         | 4.9 |

クロム及びその化合物(一般環境)

| 都道府県名 | 所在地      | 測定地点名           | 地域分類 | 検体数 | 平均値<br>(ng/m3)   | 濃度範囲(ng/m3) |       |
|-------|----------|-----------------|------|-----|------------------|-------------|-------|
|       |          |                 |      |     |                  | 最小値         | 最大値   |
| 兵庫県   | 加古川市     | 加古川局            | 一般環境 | 12  | 5.6              | 1.3         | ~ 17  |
| 兵庫県   | 西脇市      | 西脇市役所局          | 一般環境 | 12  | 2.5 ( < 0.8 )    | ~           | 7.1   |
| 兵庫県   | 三田市      | 三田市役所局          | 一般環境 | 12  | 4.4 ( < 0.7 )    | ~           | 11    |
| 兵庫県   | たつの市     | 県離野総合庁舎         | 一般環境 | 12  | 4.0 ( < 2.4 )    | ~           | 6.2   |
| 奈良県   | 奈良市      | 奈良市青少年児童会館      | 一般環境 | 6   | 2.6              | 1.0         | ~ 6.3 |
| 奈良県   | 奈良市      | 西部大気汚染測定局       | 一般環境 | 12  | 3.3 ( < 0.3 )    | ~           | 7.9   |
| 奈良県   | 天理市      | 天理局             | 一般環境 | 12  | 2.8 ( < 1.6 )    | ~           | 6.2   |
| 和歌山県  | 和歌山市     | 木本連絡所           | 一般環境 | 12  | 4.5              | 1.7         | ~ 13  |
| 和歌山県  | 和歌山市     | 河南コミュニティセンター    | 一般環境 | 12  | 2.8              | 0.83        | ~ 4.4 |
| 和歌山県  | 海南市      | 海南市役所局          | 一般環境 | 12  | 4.8 ( < 1.8 )    | ~           | 16    |
| 鳥取県   | 鳥取市      | 鳥取県鳥取保健所局       | 一般環境 | 12  | 1.8 ( < 0.06 )   | ~           | 4.2   |
| 鳥取県   | 米子市      | 鳥取県米子保健所局       | 一般環境 | 12  | 5.4              | 1.5         | ~ 16  |
| 鳥取県   | 倉吉市      | 鳥取県倉吉保健所局       | 一般環境 | 12  | 2.4 ( < 0.06 )   | ~           | 12    |
| 鳥根県   | 松江市      | 国設松江局           | 一般環境 | 12  | 1.8 ( < 1.8 )    | ~           | 9.6   |
| 鳥根県   | 隠岐郡隠岐の島町 | 国設隠岐局           | 一般環境 | 12  | 1.1              | 0.15        | ~ 2.2 |
| 岡山県   | 岡山市      | 陵南小学校           | 一般環境 | 12  | 3.4              | 1.1         | ~ 9.2 |
| 岡山県   | 倉敷市      | 倉敷美和局           | 一般環境 | 12  | 3.3              | 1.5         | ~ 5.9 |
| 岡山県   | 津山市      | 美作県民局           | 一般環境 | 12  | 1.5 ( < 0.27 )   | ~           | 6.7   |
| 広島県   | 広島市西区    | 三篠小学校測定局        | 一般環境 | 12  | 3.5              | 1.4         | ~ 9.3 |
| 広島県   | 広島市西区    | 井口小学校測定局        | 一般環境 | 12  | 2.8              | 1.1         | ~ 5.8 |
| 広島県   | 広島市安佐南区  | 安佐南区役所測定局       | 一般環境 | 12  | 2.8 ( < 0.8 )    | ~           | 5.2   |
| 広島県   | 呉市       | 白岳小学校局          | 一般環境 | 12  | 11               | 4.8         | ~ 20  |
| 広島県   | 福山市      | 南小学校局           | 一般環境 | 12  | 2.9              | 0.95        | ~ 3.9 |
| 広島県   | 東広島市     | 東広島西奈小学校局       | 一般環境 | 12  | 4.2 ( < 3.0 )    | ~           | 30    |
| 山口県   | 下関市      | 下関市長府東局         | 一般環境 | 12  | 4.6              | 1.6         | ~ 13  |
| 山口県   | 宇部市      | 宇部市見初ふれあいセンター   | 一般環境 | 12  | 4.0 ( < 2.1 )    | ~           | 6.9   |
| 山口県   | 岩国市      | 麻里布小学校局         | 一般環境 | 12  | 7.3 ( < 2.0 )    | ~           | 22    |
| 山口県   | 周南市      | 周南市役所局          | 一般環境 | 12  | 7.2              | 2.4         | ~ 26  |
| 徳島県   | 徳島市      | 徳島局             | 一般環境 | 12  | 1.8 ( < 0.8 )    | ~           | 3.5   |
| 徳島県   | 鳴門市      | 鳴門局             | 一般環境 | 12  | 2.1 ( < 0.05 )   | ~           | 4.8   |
| 香川県   | 高松市      | 高松市木太コミュニティセンター | 一般環境 | 12  | 3.6              | 1.1         | ~ 7.7 |
| 香川県   | 丸亀市      | 丸亀市役所局          | 一般環境 | 12  | 3.0              | 0.90        | ~ 4.0 |
| 香川県   | 坂出市      | 坂出市役所局          | 一般環境 | 12  | 2.9              | 1.5         | ~ 6.5 |
| 愛媛県   | 松山市      | 富久町局            | 一般環境 | 6   | 7.2              | 0.72        | ~ 12  |
| 愛媛県   | 宇和島市     | 南予地方局           | 一般環境 | 12  | 2.3 ( < 1.2 )    | ~ ( < 3.6 ) |       |
| 高知県   | 高知市      | 介良局             | 一般環境 | 6   | 3.6              | 2.0         | ~ 7.0 |
| 高知県   | 須崎市      | 須崎福祉保健所局        | 一般環境 | 6   | 2.6              | 1.3         | ~ 4.5 |
| 高知県   | 吾川郡いの町   | 伊野合同庁舎局         | 一般環境 | 5   | 1.8              | 0.69        | ~ 2.6 |
| 福岡県   | 北九州市小倉南区 | 企救丘観測局          | 一般環境 | 12  | 8.4 ( < 1.7 )    | ~           | 22    |
| 福岡県   | 福岡市東区    | 香椎局             | 一般環境 | 12  | 2.3 ( < 0.45 )   | ~           | 6.3   |
| 福岡県   | 福岡市博多区   | 吉塚局             | 一般環境 | 12  | 6.8 ( < 0.8 )    | ~           | 34    |
| 福岡県   | 福岡市南区    | 南局              | 一般環境 | 12  | 2.0 ( < 0.6 )    | ~           | 3.9   |
| 福岡県   | 大牟田市     | 国設大牟田局          | 一般環境 | 12  | 0.88             | 0.14        | ~ 2.4 |
| 福岡県   | 宗像市      | 宗像局             | 一般環境 | 12  | 3.1              | 0.72        | ~ 10  |
| 佐賀県   | 佐賀市      | 佐賀局             | 一般環境 | 12  | 1.6 ( < 0.25 )   | ~           | 5.7   |
| 佐賀県   | 伊万里市     | 大坪局             | 一般環境 | 12  | 2.0 ( < 0.17 )   | ~           | 5.4   |
| 長崎県   | 長崎市      | 小ヶ倉支所局          | 一般環境 | 6   | 0.92             | 0.11        | ~ 1.6 |
| 長崎県   | 対馬市      | 国設対馬酸性雨測定所      | 一般環境 | 12  | 0.71             | 0.30        | ~ 1.1 |
| 熊本県   | 玉名市      | 有明保健所局          | 一般環境 | 12  | 1.9 ( < 1.1 )    | ~           | 3.6   |
| 大分県   | 大分市      | 王子中学校測定局        | 一般環境 | 12  | 1.1              | 0.42        | ~ 1.6 |
| 大分県   | 中津市      | 中津総合庁舎局         | 一般環境 | 12  | 6.1              | 1.2         | ~ 16  |
| 大分県   | 日田市      | 西部保健所           | 一般環境 | 12  | 2.7              | 0.70        | ~ 6.4 |
| 大分県   | 竹田市      | 竹田市久住総合支所       | 一般環境 | 12  | 0.70             | 0.079       | ~ 2.3 |
| 宮崎県   | 宮崎市      | 宮崎市立図書館         | 一般環境 | 12  | 0.76             | 0.13        | ~ 2.3 |
| 宮崎県   | 都城市      | 都城高専局           | 一般環境 | 12  | 0.76             | 0.16        | ~ 1.7 |
| 鹿児島県  | 鹿児島市     | 市役所局            | 一般環境 | 12  | 0.98             | 0.21        | ~ 1.6 |
| 沖縄県   | 那覇市      | 那覇市中央公園         | 一般環境 | 6   | 0.59             | 0.19        | ~ 1.9 |
| 沖縄県   | 南城市      | 衛生環境研究所局        | 一般環境 | 6   | 0.42 ( < 0.026 ) | ~           | 1.8   |
| 沖縄県   | 国頭郡国頭村   | 国設辺戸酸性雨測定所      | 一般環境 | 12  | 1.3              | 0.28        | ~ 3.4 |

年平均値の表示方法：年平均値が、各月の最大検出下限値未満であった場合は、その値を括弧書きで表示している。

濃度範囲(最小値～最大値)の表示方法：

- ・ 最小値又は最大値の値が、検出下限値未満であった場合は、『 < (該当月の検出下限値) 』として表示している。
- ・ 最小値又は最大値の値が、検出下限値以上定量下限値未満であった場合は、『 (測定値) 』として表示している。
- ・ 最小値又は最大値の値は、JIS Z 8401によって数値を丸め、有効数字2桁として表示している。ただし、試料における定量下限値の桁までとし、それより下の桁は表示しない。

クロム及びその化合物(発生源周辺)

| 都道府県名 | 所在地      | 測定地点名        | 地域分類  | 検体数 | 平均値<br>(ng/m3)  | 濃度範囲(ng/m3) |       |
|-------|----------|--------------|-------|-----|-----------------|-------------|-------|
|       |          |              |       |     |                 | 最小値         | 最大値   |
| 北海道   | 札幌市西区    | 西清掃事務所       | 発生源周辺 | 12  | 5.6             | 2.0         | ~ 12  |
| 青森県   | 八戸市      | 根岸小学校局       | 発生源周辺 | 11  | 5.2             | 1.1         | ~ 12  |
| 宮城県   | 仙台市宮城野区  | 中野局          | 発生源周辺 | 12  | 3.6 ( < 0.4 )   | ~           | 13    |
| 宮城県   | 塩竈市      | 塩釜一般環境大気測定局  | 発生源周辺 | 12  | 3.4 ( < 0.8 )   | ~           | 8.3   |
| 福島県   | いわき市     | 小名浜玉川町内      | 発生源周辺 | 11  | 1.7             | 0.60        | ~ 5.4 |
| 茨城県   | 神栖市      | 神栖消防         | 発生源周辺 | 12  | 4.3             | 0.59        | ~ 12  |
| 栃木県   | 宇都宮市     | 清原東小学校       | 発生源周辺 | 12  | (1.5) ( < 0.4 ) | ~           | 4.5   |
| 栃木県   | 小山市      | 県南健康福祉センター   | 発生源周辺 | 12  | 3.2 ( < 0.3 )   | ~           | 7.7   |
| 栃木県   | 真岡市      | 長田小学校        | 発生源周辺 | 12  | 1.5 ( < 0.3 )   | ~           | 3.0   |
| 群馬県   | 渋川市      | 渋川第1一般局      | 発生源周辺 | 10  | 5.6 ( < 0.9 )   | ~           | 12    |
| 埼玉県   | 秩父市      | 秩父役所         | 発生源周辺 | 12  | 2.3 ( < 0.017 ) | ~           | 4.5   |
| 千葉県   | 千葉市中央区   | 末広中学校        | 発生源周辺 | 12  | 33              | 1.4         | ~ 220 |
| 千葉県   | 千葉市中央区   | 福正寺          | 発生源周辺 | 12  | 23              | 1.8         | ~ 98  |
| 千葉県   | 市原市      | 市原岩崎西局       | 発生源周辺 | 12  | 9.4             | 3.1         | ~ 23  |
| 千葉県   | 市原市      | 旧川岸測定局       | 発生源周辺 | 12  | 14              | 2.9         | ~ 32  |
| 千葉県   | 市原市      | 前川中継ポンプ場     | 発生源周辺 | 12  | 8.6             | 4.1         | ~ 14  |
| 千葉県   | 富津市      | 富津下飯野局       | 発生源周辺 | 12  | 5.3             | 1.1         | ~ 19  |
| 千葉県   | 袖ヶ浦市     | 袖ヶ浦長浦局       | 発生源周辺 | 12  | 4.7 ( < 1.8 )   | ~           | 12    |
| 神奈川県  | 横浜市鶴見区   | 鶴見区潮田交流プラザ局  | 発生源周辺 | 12  | 8.4             | 3.3         | ~ 18  |
| 神奈川県  | 横浜市中区    | 中区本牧局        | 発生源周辺 | 12  | 3.4             | 1.9         | ~ 5.7 |
| 神奈川県  | 川崎市川崎区   | 川崎区役所大師分室局   | 発生源周辺 | 12  | 24              | 7.4         | ~ 120 |
| 神奈川県  | 横須賀市     | 追浜行政センター分館   | 発生源周辺 | 12  | 6.3             | 1.6         | ~ 16  |
| 神奈川県  | 平塚市      | 八幡小学校        | 発生源周辺 | 12  | 3.6             | 1.6         | ~ 7.4 |
| 新潟県   | 新潟市北区    | 松浜局          | 発生源周辺 | 12  | 1.2 ( < 0.4 )   | ~           | 2.6   |
| 新潟県   | 燕市       | 燕局           | 発生源周辺 | 12  | 5.2 ( < 2.8 )   | ~           | 13    |
| 新潟県   | 妙高市      | 大崎局          | 発生源周辺 | 12  | (2.0) ( < 1.8 ) | ~ ( < 5 )   |       |
| 新潟県   | 上越市      | 西福島局         | 発生源周辺 | 12  | 25 ( < 3.5 )    | ~           | 86    |
| 富山県   | 高岡市      | 高岡伏木局        | 発生源周辺 | 4   | 35              | 6.5         | ~ 68  |
| 山梨県   | 甲斐市      | 山梨県立農林高等学校   | 発生源周辺 | 12  | 1.7 ( < 0.26 )  | ~           | 4.0   |
| 愛知県   | 名古屋市港区   | 港陽局          | 発生源周辺 | 12  | 11              | 5.8         | ~ 34  |
| 愛知県   | 名古屋市南区   | 白水小学校局       | 発生源周辺 | 12  | 24              | 9.0         | ~ 44  |
| 愛知県   | 東海市      | 東海市名和町局      | 発生源周辺 | 12  | 34              | 3.9         | ~ 130 |
| 三重県   | 四日市市     | 三浜小学校測定局     | 発生源周辺 | 12  | 8.2 ( < 1.7 )   | ~           | 14    |
| 滋賀県   | 湖南市      | 水戸まちづくりセンター  | 発生源周辺 | 12  | 1.7             | 0.45        | ~ 7.2 |
| 大阪府   | 大阪市大正区   | 平尾小学校局       | 発生源周辺 | 12  | 7.8 ( < 3 )     | ~           | 30    |
| 大阪府   | 大阪市城東区   | 聖賢小学校局       | 発生源周辺 | 12  | (2.5) ( < 3 )   | ~           | 11    |
| 大阪府   | 堺市西区     | 堺市浜寺局        | 発生源周辺 | 12  | 8.1 ( < 3.7 )   | ~           | 14    |
| 大阪府   | 堺市西区     | 浜寺局          | 発生源周辺 | 12  | 5.1             | 2.0         | ~ 11  |
| 大阪府   | 泉大津市     | 泉大津市役所局      | 発生源周辺 | 12  | 4.6             | 1.8         | ~ 8.6 |
| 兵庫県   | 神戸市灘区    | 灘浜大気測定局      | 発生源周辺 | 12  | 5.0             | 1.4         | ~ 11  |
| 奈良県   | 大和郡山市    | 郡山昭和浄水場      | 発生源周辺 | 12  | 4.6 ( < 2.2 )   | ~           | 7.8   |
| 鳥根県   | 松江市      | 工業団地周辺       | 発生源周辺 | 12  | 2.8 ( < 1.8 )   | ~           | 8.7   |
| 鳥根県   | 安来市      | 安来中央公民館      | 発生源周辺 | 12  | 16              | 2.1         | ~ 61  |
| 鳥根県   | 安来市      | 安来市勤労青少年ホーム  | 発生源周辺 | 12  | 24 ( < 2.2 )    | ~           | 52    |
| 岡山県   | 岡山市      | 南輝小学校        | 発生源周辺 | 12  | 3.6             | 0.30        | ~ 9.4 |
| 岡山県   | 倉敷市      | 松江局          | 発生源周辺 | 12  | 7.1             | 2.8         | ~ 15  |
| 岡山県   | 玉野市      | 玉野市立日比市民センター | 発生源周辺 | 10  | 3.3 ( < 0.4 )   | ~           | 10    |
| 岡山県   | 玉野市      | 宇野港管理事務所     | 発生源周辺 | 2   | 2.0             | 1.4         | ~ 2.7 |
| 岡山県   | 笠岡市      | 茂平大気測定局      | 発生源周辺 | 12  | 2.2 ( < 0.4 )   | ~           | 8.1   |
| 広島県   | 広島市南区    | 楠那中学校        | 発生源周辺 | 12  | 4.4 ( < 0.7 )   | ~           | 9.9   |
| 広島県   | 呉市       | 宮原小学校局       | 発生源周辺 | 12  | 14              | 7.0         | ~ 33  |
| 広島県   | 竹原市      | 竹原高校局        | 発生源周辺 | 12  | (2.0) ( < 3.0 ) | ~ ( < 5.0 ) |       |
| 広島県   | 福山市      | 曙小学校局        | 発生源周辺 | 12  | 4.0             | 1.1         | ~ 6.9 |
| 徳島県   | 阿南市      | 大湯局          | 発生源周辺 | 12  | 2.1             | 0.34        | ~ 5.5 |
| 徳島県   | 板野郡北島町   | 北島局          | 発生源周辺 | 12  | 2.1 ( < 0.07 )  | ~           | 6.9   |
| 香川県   | 坂出市      | 瀬居島局         | 発生源周辺 | 12  | 2.9             | 1.2         | ~ 6.5 |
| 香川県   | 香川郡直島町   | 直島町役場局       | 発生源周辺 | 12  | 2.7             | 1.0         | ~ 4.2 |
| 愛媛県   | 新居浜市     | 東予児童相談所      | 発生源周辺 | 12  | 4.4 ( < 2.2 )   | ~           | 8.7   |
| 愛媛県   | 伊予郡松前町   | 松前一般環境大気測定局  | 発生源周辺 | 12  | 2.8             | 0.88        | ~ 4.5 |
| 福岡県   | 北九州市八幡西区 | 黒崎観測局        | 発生源周辺 | 12  | 3.6             | 0.50        | ~ 8.5 |
| 福岡県   | 北九州市若松区  | 若松観測局        | 発生源周辺 | 12  | 18              | 4.3         | ~ 38  |
| 福岡県   | 北九州市小倉北区 | 北九州観測局       | 発生源周辺 | 12  | 24              | 6.3         | ~ 65  |
| 福岡県   | 大牟田市     | 八本測定局        | 発生源周辺 | 12  | 0.94            | 0.13        | ~ 1.7 |
| 福岡県   | 古賀市      | 福岡県動物管理センター  | 発生源周辺 | 12  | 3.5             | 1.4         | ~ 7.9 |
| 大分県   | 大分市      | 三佐小学校測定局     | 発生源周辺 | 12  | 2.6             | 1.0         | ~ 4.3 |
| 大分県   | 大分市      | 東大分小学校測定局    | 発生源周辺 | 12  | 2.3             | 0.65        | ~ 4.9 |
| 大分県   | 大分市      | 佐賀関測定局       | 発生源周辺 | 12  | 3.3             | 1.7         | ~ 6.3 |
| 大分県   | 津久見市     | 津久見市役所局      | 発生源周辺 | 12  | 4.2 ( < 0.7 )   | ~           | 11    |
| 宮崎県   | 延岡市      | 延岡保健所局       | 発生源周辺 | 12  | 1.2             | 0.42        | ~ 3.0 |
| 宮崎県   | 日向市      | 北部港湾事務所      | 発生源周辺 | 12  | 1.6             | 0.12        | ~ 5.0 |

年平均値の表示方法：年平均値が、各月の最大検出下限値未満であった場合は、その値を括弧書きで表示している。

濃度範囲(最小値～最大値)の表示方法：

- ・ 最小値又は最大値の値が、検出下限値未満であった場合は、『 < (該当月の検出下限値) 』として表示している。
- ・ 最小値又は最大値の値が、検出下限値以上定量下限値未満であった場合は、『 (測定値) 』として表示している。
- ・ 最小値又は最大値の値は、JIS Z 8401によって数値を丸め、有効数字2桁として表示している。ただし、試料における定量下限値の桁までとし、それより下の桁は表示しない。

クロム及びその化合物(沿道)

| 都道府県名 | 所在地      | 測定地点名                 | 地域分類 | 検体数 | 平均値<br>(ng/m3) | 濃度範囲(ng/m3) |       |
|-------|----------|-----------------------|------|-----|----------------|-------------|-------|
|       |          |                       |      |     |                | 最小値         | 最大値   |
| 北海道   | 札幌市中央区   | 北1条自排局                | 沿道   | 12  | 4.2            | 1.2         | ~ 9.6 |
| 北海道   | 千歳市      | 川南測定局                 | 沿道   | 12  | 4.1            | 2.0         | ~ 7.4 |
| 宮城県   | 仙台市若林区   | 五橋局                   | 沿道   | 12  | 2.1 ( < 0.4 )  | ~           | 5.2   |
| 宮城県   | 名取市      | 名取自動車排出ガス測定局          | 沿道   | 12  | 3.0 ( < 0.5 )  | ~           | 7.5   |
| 秋田県   | 横手市      | 横手自排局                 | 沿道   | 12  | 1.4 ( < 0.12 ) | ~           | 3.0   |
| 茨城県   | 土浦市      | 土浦中村南                 | 沿道   | 12  | 4.3            | 0.79        | ~ 9.6 |
| 栃木県   | 小山市      | 中央町交差点局(ボランティア支援センター) | 沿道   | 12  | 2.5 ( < 0.3 )  | ~           | 8.2   |
| 群馬県   | 伊勢崎市     | 伊勢崎自排局                | 沿道   | 11  | 6.2 ( 1.1 )    | ~           | 14    |
| 東京都   | 千代田区     | 日比谷交差点測定局             | 沿道   | 11  | 12             | 3.5         | ~ 40  |
| 東京都   | 江東区      | 京葉道路亀戸局               | 沿道   | 12  | 6.4            | 3.4         | ~ 11  |
| 東京都   | 大田区      | 環七通り松原橋自動車排ガス測定局      | 沿道   | 11  | 14             | 4.8         | ~ 25  |
| 東京都   | 世田谷区     | 環八通り八幡山局              | 沿道   | 12  | 4.7            | 2.4         | ~ 6.8 |
| 神奈川県  | 横浜市磯子区   | 磯子区滝頭局                | 沿道   | 12  | 4.5            | 1.7         | ~ 9.4 |
| 神奈川県  | 横浜市戸塚区   | 戸塚区矢沢交差点局             | 沿道   | 12  | 4.2            | 1.8         | ~ 7.4 |
| 神奈川県  | 川崎市川崎区   | 池上新田公園前局              | 沿道   | 12  | 61             | 12          | ~ 410 |
| 神奈川県  | 平塚市      | 神田小学校局                | 沿道   | 12  | 4.8            | 1.2         | ~ 12  |
| 新潟県   | 新潟市南区    | 白根局                   | 沿道   | 12  | 2.1 ( < 0.4 )  | ~           | 5.4   |
| 石川県   | 石川郡野々市町  | 野々市測定局                | 沿道   | 4   | 2.3            | 1.4         | ~ 2.9 |
| 静岡県   | 浜松市中区    | R-257測定局              | 沿道   | 4   | 3.9 ( < 0.4 )  | ~           | 8.6   |
| 愛知県   | 名古屋市北区   | 上下水道局北営業所局            | 沿道   | 12  | 3.6            | 2.6         | ~ 4.9 |
| 愛知県   | 名古屋市南区   | 名古屋市高速道路協会            | 沿道   | 12  | 13             | 7.4         | ~ 27  |
| 愛知県   | 豊橋市      | 今橋局                   | 沿道   | 12  | 3.1            | 0.68        | ~ 8.8 |
| 愛知県   | 岡崎市      | 岡崎市大平大気測定局            | 沿道   | 12  | 7.0            | 1.5         | ~ 16  |
| 愛知県   | 海部郡飛鳥村   | 飛鳥自動車排ガス測定局           | 沿道   | 12  | 20             | 4.5         | ~ 92  |
| 三重県   | 鈴鹿市      | 国道23号鈴鹿               | 沿道   | 12  | 4.0 ( 1.7 )    | ~           | 10    |
| 大阪府   | 吹田市      | 吹田簡易裁判所局              | 沿道   | 12  | 13             | 6.1         | ~ 19  |
| 大阪府   | 東大阪市     | 環境衛生検査センター局           | 沿道   | 12  | 4.8            | 2.6         | ~ 9.5 |
| 大阪府   | 四條畷市     | 国設四條畷交通環境測定局          | 沿道   | 12  | 4.8 ( 1.8 )    | ~           | 8.0   |
| 兵庫県   | 神戸市東灘区   | 東部自動車測定局              | 沿道   | 12  | 5.4            | 2.8         | ~ 8.0 |
| 兵庫県   | 西宮市      | 塩瀬局                   | 沿道   | 12  | 2.5 ( < 0.27 ) | ~           | 5.2   |
| 岡山県   | 倉敷市      | 大高測定局                 | 沿道   | 12  | 3.6            | 2.0         | ~ 11  |
| 岡山県   | 都窪郡早島町   | 長津大気測定局               | 沿道   | 12  | 2.9 ( 0.6 )    | ~           | 11    |
| 広島県   | 広島市南区    | 比治山測定局                | 沿道   | 12  | 6.7            | 3.1         | ~ 15  |
| 高知県   | 高知市      | 東城山町局                 | 沿道   | 6   | 2.1            | 0.56        | ~ 3.7 |
| 福岡県   | 北九州市八幡東区 | 西本町測定所                | 沿道   | 12  | 93             | 1.7         | ~ 520 |
| 福岡県   | 福岡市早良区   | 西新局                   | 沿道   | 12  | 2.4 ( 0.8 )    | ~           | 4.5   |
| 福岡県   | 田川郡香春町   | 香春高野局                 | 沿道   | 12  | 10             | 1.9         | ~ 38  |
| 佐賀県   | 鳥栖市      | 曾根崎局                  | 沿道   | 12  | 1.0            | 0.42        | ~ 2.2 |
| 長崎県   | 長崎市      | 長崎市中央橋自動車排出ガス測定局      | 沿道   | 6   | 2.0            | 0.10        | ~ 3.7 |

年平均値の表示方法：年平均値が、各月の最大検出下限値未満であった場合は、その値を括弧書きで表示している。

濃度範囲(最小値～最大値)の表示方法：

- ・ 最小値又は最大値の値が、検出下限値未満であった場合は、<sup>?</sup> < (該当月の検出下限値) <sup>?</sup> として表示している。
- ・ 最小値又は最大値の値が、検出下限値以上定量下限値未満であった場合は、<sup>?</sup> (測定値) <sup>?</sup> として表示している。
- ・ 最小値又は最大値の値は、JIS Z 8401によって数値を丸め、有効数字2桁として表示している。ただし、試料における定量下限値の桁までとし、それより下の桁は表示しない。