### 現在データ画面の説明



## お知らせ画面の説明



## 雨雲レーダー表示画面の説明



雨雲レーダー表示画面

## 土砂災害危険度情報表示画面



土砂災害危険度情報表示画面

### 地震情報表示画面の説明



### 雨量詳細表示画面の説明



### 水位詳細表示画面の説明



水位詳細画面

# データー覧表示画面の説明

|                         |              |  |  |   |                                 |  | お知ら†<br>為のボク                    | さ情報を確認<br>タンです。  | する                              | 現在(最新デ-<br>表示します。       | - タ取得)時刻                             | 刻を              |            |
|-------------------------|--------------|--|--|---|---------------------------------|--|---------------------------------|--|---------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|-----------------|------------|
|                         | 111 時市       | 川崎市  | 市防災気象情報  | R   |                                 |  |                                 |  |                                 |                         | 0 0 20                               | 22年04月26        | 5日(火) 1(   |
| 最新の雨量情報、水位情報を<br>表示します。 |              | 1 川崎市<br>合 <sub>10</sub><br>合 <sub>60</sub><br>合 <sub>度</sub><br>7 河港が | ■<br>0.0 mm<br>0.0 mm<br>0.0 mm<br>0.0 mm<br>k門<br>-5.18 m | 2 南部防<br>合 <sub>10</sub><br>合 <sub>60</sub><br>合 <sub>星</sub> | 奖<br>0.0 mm<br>0.0 mm<br>0.0 mm | 3 JII(編) D K<br>合 <sub>10</sub><br>合 <sub>60</sub><br>合 <sub>度</sub> | C<br>0.0 mm<br>0.0 mm<br>0.0 mm | 4 大師支所<br>合 <sub>10</sub><br>合 <sub>60</sub><br>合 <sub>変</sub> | f<br>0.0 mm<br>0.0 mm<br>0.0 mm | 5 川崎港<br>Ô₁₀<br>Ô₃<br>一 | 0.0 mm<br>0.0 mm<br>0.0 mm<br>1.03 m | 6 \$1           | ¥川河口<br>1. |
| 表示エリアの切り替えを<br>行います。    | 川<br>(中<br>そ | 崎市全域<br>川幸区<br>を原達前区<br>の他地域<br>の他地域                                   |  |   |                                 |  |                                 |  |                                 |                         |                                      | হখ              | 7          |
|                         |              |  |  |   |                                 | データー   | 覧表示画                            | 面  |                                 |                         | マッフの切り                               | プ表示、 🖯<br>) 替え。 | データー       |



#### 川崎市防災気象情報



表示エリアの切り替えを

行います。

雨量帳票画面

# 帳票データ画面の説明

|   | 川崎市    | 川崎市防災気象                       | 情報          |  |
|---|--------|-------------------------------|-------------|--|
| 1 | ∨ 雨量時  | 報 🗸                           | 川崎区         |  |
|   | 時間     |                               | 川崎市役所       |  |
|   | - 1161 | <ol> <li>10分雨量(mm)</li> </ol> | 2 1時間雨量(mm) | 3<br>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>> |
|   | 00:10  | 0.0                           | 0.0         | 0.0                                      |
|   | 00:20  | 0.0                           | 0.0         | 0.0                                      |
|   | 00:30  | 0.0                           | 0.0         | 0.0                                      |
|   | 00:40  | 0.0                           | 0.0         | 0.0                                      |

#### 雨量帳票画面(時報)

|   | 種別    | 説明  |
|---|-------|---|
| 1 | 10分雨量 | その時間の過去10分間の雨量です。<br>例)00:10の時は00:00~00:10の間に観測した雨量 |
|   |       | 00:20の時は00:10~00:20の間に観測した雨量                        |
|   |       | その時間の過去1時間の雨量です。                                    |
| 2 | 1時間雨量 | 例)00:10の時は前日23:10~00:10の間に観測した雨量                    |
|   |       | 02:20の時は01:20~02:20の間に観測した雨量                        |
|   |       | 降り始めからその時刻までの雨量の合計となります。                            |
| 3 | 累計雨量  | 無降雨が6時間経過すると累計雨量はリセットされ、                            |
|   |       | その後に雨量を検出すると新たな雨(降り始め)とします。                         |

|       | ┃崎市        |       | 川崎市防災気象                       | 情報         |        |
|-------|------------|-------|-------------------------------|------------|--------|
| 2     | 2 / 雨量日報 / |       |                               | 川崎区        |        |
| 山崎市役所 |            |       |                               |            |        |
|       |            | 時間    | <ol> <li>10分最大(mm)</li> </ol> | ② 時間積算(mm) | 3 累計雨量 |
|       |            | 01:00 | 0.5                           | 0.5        | 0.5    |
|       |            | 02:00 | 0.5                           | 1.0        | 1.5    |
|       |            | 03:00 | 0.5                           | 1.0        | 2.5    |
|       |            | 04:00 | 0.5                           | 1.0        | 3.5    |
|       |            |       |                               |            |        |
|       | 4          | 最高    | 2.5                           | 11.5       |        |
|       | (5)        | 起時    | 09:20                         | 10:06      |        |
|       | 6          | 積算値   |                               | 42.5       |        |

#### 雨量帳票画面(日報)

| 種別        | 説明                               |
|-----------|----------------------------------|
|           | 1時間内における連続した10分間雨量の最大値です。        |
|           | ※10分間雨量は1分ごとに演算しています             |
|           | 例)01:00の時                        |
| ① 10分雨量最大 | 00:01(前日23:51~00:01の10分間雨量)から    |
|           | 01:00(00:50~01:00の10分間雨量)まで1分ごとに |
|           | 過去10分間雨量を演算した中の最大値               |
|           | その時間の過去1時間の雨量です。                 |
| ② 時間積算    | 例)01:00の時は00:00~01:00の間に観測した雨量   |
|           | 02:00の時は01:00~02:00の間に観測した雨量     |
|           | 降り始めからその時刻までの雨量の合計となります。         |
| ③ 累計雨量    | 無降雨が6時間経過すると累計雨量はリセットされ、         |
|           | その後に雨量を検出すると新たな雨(降り始め)とします。      |
| ④ 最高      | その日における10分最大及び時間積算の最大値です。        |
| ⑤ 起時      | その日における10分最大及び時間積算の最大値を記録した日時です。 |
| ⑥ 積算値     | その日の積算値です。                       |

# 帳票データ画面の説明

| 1 | 山崎市   | 川崎市防災気                       | 象情報       |
|---|-------|------------------------------|-----------|
| 3 | ~ 雨量月 | 報                            | 川崎区       |
|   |       | J1]da                        | 奇市役所      |
|   | H     | <ol> <li>時間最大(mm)</li> </ol> | 2 日積算(mm) |
|   | 01    | 0.0                          | 0.0       |
|   | 02    | 0.0                          | 0.0       |
| 1 | 03    | 0.0                          | 0.0       |
| 1 | 04    | 21.0                         | 44 0      |

| 3 | 最高  | 21.0        | 44.0  |
|---|-----|-------------|-------|
| 4 | 起時  | 10/04 03:27 | 10/04 |
| 5 | 積算値 |             | 136.0 |

雨量帳票画面(月報)

| 種別     | 説明                              |
|--------|---------------------------------|
|        | その日における連続した1時間雨量の最大値です。         |
|        | ※1時間雨量は1分ごとに演算しています。            |
| ① 時間最大 | 00:01(前日23:01~00:01の1時間雨量)から    |
|        | 24:00(23:00~24:00の1時間雨量)まで1分ごとに |
|        | 過去1時間雨量を演算した中の最大値               |
| ② 日積算  | その日の雨量の合計となります。                 |
| ③ 最高   | その月における時間最大及び日積算の最大値です。         |
| ④ 起時   | その月における時間最大及び日積算の最大値を記録した日時です。  |
| ⑤ 積算値  | その月の積算値です。                      |

|   |   | 川崎市   | 川崎市防災気象                      | 刘青報       |           |
|---|---|-------|------------------------------|-----------|-----------|
| 4 | • | ~ 雨量年 | 報 🗸                          | 川崎区       |           |
|   |   |       |                              |           |           |
|   |   | в     |                              | 川崎市役所     |           |
|   |   | Я     | <ol> <li>時間最大(mm)</li> </ol> | 2 日最大(mm) | ③ 月積算(mm) |
|   |   | 01    |                              |           |           |
|   |   | 02    |                              |           |           |
|   |   | 03    | 11.5                         | 44.0      | 91.0      |
|   |   | 04    | 16.5                         | 47.0      | 212.5     |

| 4   | 最高  | 37.0        | 83.5  | 266.0  |
|-----|-----|-------------|-------|--------|
| (5) | 起時  | 09/24 01:45 | 09/18 | 09     |
| 6   | 積算値 |             |       | 1305.5 |

#### 雨量帳票画面(年報)

| 種別     | 説明                    |
|--------|-----------------------|
| ① 時間最大 | 雨量月報の時間最大の中からその月の最大値を |
| ② 日最大  | 雨量月報の日積算の中からその月の最大値を表 |
| ③ 月積算  | その月の積算値です。            |
| ④ 最高   | その年における時間最大及び日積算の最大値で |
| ⑤ 起時   | その年における時間最大及び日積算の最大値を |
| ⑥ 積算値  | その年の積算値です。            |

|       |   | l |  |
|-------|---|---|--|
|       |   | l |  |
|       |   | l |  |
|       |   | l |  |
|       | l | l |  |
|       |   | l |  |
|       |   | l |  |
|       |   | l |  |
| <br>- | ľ | l |  |
|       |   | l |  |
|       | 1 | l |  |
|       |   | l |  |
|       |   | l |  |
|       |   | l |  |
|       |   | l |  |
|       | 1 |   |  |
|       |   |   |  |
|       | 1 |   |  |
|       |   |   |  |

| 表示 | しま | す。 |  |
|----|----|----|--|
|    |    |    |  |
|    |    |    |  |
|    |    |    |  |
|    |    |    |  |
|    |    |    |  |
|    |    |    |  |
|    |    |    |  |

気示します。

ず。

記録した日時です。

# 帳票データ画面の説明

| ✓ 累計雨量   ✓ 川崎区    | ∨ 川崎市役所           |                           | 2022年04月 〈 前月     | 今月 翌月           | >                 | CSV 冒 印刷 |
|-------------------|-------------------|---------------------------|-------------------|-----------------|-------------------|----------|
|                   |                   |                           |                   |                 |                   |          |
| 降り始め              | 降り終わり             | 10分 <b>間最</b> 大雨量<br>(mm) | 起時                | 1時間最大雨量<br>(mm) | 起時                | 総雨量(mm)  |
| 2022年04月24日 13:56 | 2022年04月24日 20:57 | 1.0                       | 2022年04月24日 16:39 | 3.0             | 2022年04月24日 17:06 | 7.5      |
| 2022年04日21日 20・11 | 2022年04日22日 05・20 | 6.0                       | 2022年04日22日 01-55 | 16 5            | 2022年04日22日 02:12 | 44.0     |

累計雨量帳票

| 水位計の種類を表示します。 |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------|--|--|--|--|--|--|--|
| ① 川崎港潮位計      | <ol> <li>水位計</li> </ol>  | ③水位計(建設緑政局)  |  |  |  |  |  |
| 川崎港           | 多摩川河口  | 河港水門   |  |  |  |  |  |
| 水位(m)         | 水位(m)  | 水位(m)  |  |  |  |  |  |
| 1.04          | 1.14   | -5.18  |  |  |  |  |  |
| 1.02          | 1.12   | -5.18  |  |  |  |  |  |
| 0.99          | 1.09   | -5.18  |  |  |  |  |  |
|               | <ul> <li>●種類を表示します。</li> <li>① 川崎港潮位計</li> <li>川崎港</li> <li>小位(m)</li> <li>1.04</li> <li>1.02</li> <li>0.99</li> </ul> | <ul> <li>2 種類を表示します。</li> <li>① 川崎港潮位計</li> <li>② 水位計</li> <li>川崎港</li> <li>多摩川河口</li> <li>水位(m)</li> <li>水位(m)</li> <li>1.04</li> <li>1.14</li> <li>1.02</li> <li>1.12</li> <li>0.99</li> <li>1.09</li> </ul> |  |  |  |  |  |

#### 水位帳票

| 種別                                    | 説明   |
|---------------------------------------|--|
| ① 川崎港潮位計                              | 川崎港工事基準面(K.P)を0mとした潮位の高さを示しています。<br>※川崎港工事基準面(K.P)<br>川崎港の港湾施設の計画、設計、施工などに際し基準となる水面で、<br>東京湾平均海面下1.09mを零位としてます。<br>K.Pとは、Kawasaki Peilの頭文字をとっています。 |
| <ol> <li>水位計</li> </ol>               | 川底をOmとし河川の水面までの高さを示しています。  |
| <ol> <li>③ 水位計<br/>(建設緑政局)</li> </ol> | 堤防の最上部を0mとして河川の水面までの高さを示しています。   |

グラフ画面の説明



# 気象庁注意報警報表示画面の説明

|                                     |   |     |         |                |      |      | お知<br>為の | らせ情報を確認する<br>ボタンです。 | 5        | 現在(最新デ<br>表示します。 | `ータ取得」<br>。 |
|-------------------------------------|---|-----|---------|----------------|------|------|----------|---------------------|----------|------------------|-------------|
|                                     |   | 目前市 | 川崎市防災勢  | 気象情報           |      |      |          |                     |          | ① 2022年03)       | 月01日(火)16   |
| 最新の気象庁注意報警報を<br>表示します。              | 1 |     |         |                |      |      |          | 20                  | 22年03月(  | )1日 04時19分       | 横浜地方领       |
|                                     |   |     | 川崎市     | ◎ 強風注意報        |      |      |          | ×乾燥注意報              |          |                  |             |
|                                     | l |     | 横浜市     | ◎ 強風注意報        |      |      |          | × 乾燥注意報             |          |                  |             |
|                                     | 1 | 凡例  | │ ■特別警報 | │ ■ 警報 │ 📱 注意報 | @ 発表 | × 解除 | 「空」継続    | │   ▽ 特別警報 > 警報     | 報 or 注意報 | に変化   🔻          | 警報 > 注意     |
| 凡例の説明です。<br>注意報警報の状態を色と<br>記号で表します。 |   |     |         |                |      |      |          |                     |          |                  |             |

注意報警報表示画面





閾値超過履歴表示画面

### 天気予報表示画面の説明



天気予報表示画面

#### 川崎市防災気象情報



カメラ画像表示画面

# CSV-括ダウンロード表示画面の説明



CSV一括ダウンロード表示画面

## 関連リンク表示画面の説明



関連リンク表示画面