

衛生研究所WEBページ情報

横浜市衛生研究所ホームページ(衛生研究所WEBページ)は、平成10年3月に開設され、感染症情報、保健情報、食品衛生情報、生活環境衛生情報等を提供しています。

今回は、平成29年3月のアクセス件数、アクセス順位、電子メールによる問い合わせ、WEB追加・更新記事について報告します。

なお、アクセス件数については市民局広報課から提供されたデータを基に集計しました。

1 利用状況

(1) アクセス件数

平成29年3月の総アクセス数は、97,380件でした。前月に比べ約19%減少しました。主な内訳は、横浜市感染症情報センター^{*1}72.7%、保健情報10.7%、検査情報月報3.8%、食品衛生2.6%、生活環境衛生2.4%、薬事0.6%でした。なお、平成28年度の年間総アクセス件数は、1,252,129件でした。

^{*1} 横浜市では、衛生研究所感染症・疫学情報課内に横浜市感染症情報センターを設置しており、横浜市内における患者情報及び病原体情報を収集・分析し、これらを速やかに提供・公開しています。

(2) アクセス順位

3月のアクセス順位(表1)を見ると、インフルエンザ流行情報を初めとして、感染症に関する項目が、大半を占めています。

1位は「大麻(マリファナ)について」、2位は「横浜市感染症情報センタートップページ」、3位は「インフルエンザ流行情報(2016/2017)」でした。感染症以外の項目では、「大麻(マリファナ)について」のアクセス件数が、継続的に上位を占めています。

表1 平成29年3月 アクセス順位

| 順位 | タイトル | 件数 |
|----|------------------------|-------|
| 1 | 大麻(マリファナ)について | 7,327 |
| 2 | 横浜市感染症情報センタートップページ | 5,439 |
| 3 | インフルエンザ流行情報(2016/2017) | 3,912 |
| 4 | 衛生研究所トップページ | 3,168 |
| 5 | 横浜市インフルエンザ流行情報15号 | 3,094 |
| 6 | 横浜市インフルエンザ流行情報14号 | 2,872 |
| 7 | 横浜市インフルエンザ流行情報16号 | 2,798 |
| 8 | クロストリジウム-ディフィシル感染症について | 2,797 |
| 9 | 横浜市インフルエンザ流行情報17号 | 2,514 |
| 10 | B群レンサ球菌(GBS)感染症について | 2,300 |

データ提供: 市民局広報課

「大麻(マリファナ)について」に関連する情報

<http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/health-inf/info/marijuana.html>

「横浜市感染症情報センタートップページ」に関連する情報

<http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/idsc/>

「インフルエンザ流行情報(2016/2017)」に関連する情報

<http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/idsc/rinji/influenza/influenza-rinji-index2016.html>

(3) 電子メールによる問い合わせ

平成29年3月の問い合わせは、3件でした(表2)。

表2 平成29年3月 電子メールによる問い合わせ

| 内容 | 件数 | 回答部署 |
|------------------------|----|-----------|
| 市内自治会からのリンクの依頼について | 1 | 感染症・疫学情報課 |
| 集団感染対策に関するHP掲載等の意見について | 1 | 感染症・疫学情報課 |
| 民間企業からの便検体取り扱いについて | 1 | 微生物検査研究課 |

2 追加・更新記事

平成29年3月に追加・更新した主な記事は、8件でした(表3)。

表3 平成29年3月 追加・更新記事

| 掲載月日 | 内容 | 備考 |
|-------|----------------------------------|----|
| 3月 1日 | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌(CRE)の検査結果(平成28年) | 更新 |
| 3月 3日 | 横浜市インフルエンザ流行情報14号 | 掲載 |
| 3月 7日 | 麻しん疑い例のウイルス遺伝子検査結果(2010～2016年) | 更新 |
| 3月 9日 | 横浜市インフルエンザ流行情報15号 | 掲載 |
| 3月16日 | 横浜市インフルエンザ流行情報16号 | 掲載 |
| 3月23日 | 横浜市インフルエンザ流行情報17号 | 掲載 |
| 3月30日 | 旋毛虫感染症(トリヒナ症)について | 更新 |
| 3月30日 | 横浜市インフルエンザ流行情報18号 | 掲載 |

【 感染症・疫学情報課 】