

# 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12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12月の総アクセス数は、187,567件でした。前月に比べ約72%増加しました。主な内訳は、横浜市感染症情報センター\*181.0%、保健情報7.3%、検査情報月報1.9%、食品衛生1.3%、生活環境衛生1.2%、薬事0.7%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

12月のアクセス順位(表1)を見ると、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「クロストリジウム-ディフィシル感染症について」でした。1位の「大麻(マリファナ)について」のアクセス件数は、継続的に上位を占めています。また、4位の「水痘(水疱瘡)・带状疱疹について」は、報道関係で水痘患者が減少したとされる報告がありました。

表1 平成29年12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	7,811
2	横浜市感染症情報センタートップページ	7,112
3	クロストリジウム-ディフィシル感染症について	5,499
4	水痘(水疱瘡)・带状疱疹について	5,253
5	インフルエンザワクチンについて	5,196
6	衛生研究所トップページ	5,163
7	EBウイルスと伝染性単核症について	4,165
8	横浜市インフルエンザ流行情報4号(2017/2018)	4,146
9	B群レンサ球菌(GBS)感染症について	3,995
10	アデノウイルス感染症について	3,977

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/>

#### 「クロストリジウム-ディフィシル感染症について」に関連する情報

<http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/idsc/disease/clostridium1.html>

### (3) 電子メールによる問い合わせ

平成29年12月の問い合わせは、5件でした(表2)。

表2 平成29年12月 電子メールによる問い合わせ

内容	件数	回答部署
横浜市肝炎ウイルス無料検査について	1	健康福祉局保健事業課
梅毒について	1	感染症・疫学情報課
「各国の予防接種」の講演会資料への引用許可について	1	感染症・疫学情報課
遺伝子組換え食品検査の問い合わせについて	1	理化学検査研究課
横浜市インフルエンザの流行状況リンク許可について	1	感染症・疫学情報課

## 2 追加・更新記事

平成29年12月に追加・更新した主な記事は、12件でした(表3)。

表3 平成29年12月 追加・更新記事

掲載月日	内容	備考
12月 1日	病原体定点からのウイルス検出状況(平成29年)	更新
12月 5日	感染症に気をつけよう(12月号)	掲載
12月 7日	横浜市インフルエンザ流行情報3号	掲載
12月 8日	横浜市人口動態統計資料(平成28年)	掲載
12月12日	インフルエンザウイルスのインフルエンザ治療薬(抗ウイルス剤)に対する耐性について	更新
12月12日	A型インフルエンザウイルスのアマンタジンに対する耐性について	更新
12月14日	横浜市インフルエンザ流行情報4号	掲載
12月21日	横浜市インフルエンザ流行情報5号	掲載
12月22日	フランスのこどもの定期予防接種について	更新
12月25日	病原体定点からのウイルス検出状況(平成29年)	更新
12月27日	横浜市インフルエンザ流行情報6号	掲載
12月28日	感染症に気をつけよう(1月号)	掲載

【 感染症・疫学情報課 】