

# 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28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28年12月の総アクセス数は、140,729件でした。前月に比べ約11%増加しました。主な内訳は、横浜市感染症情報センター\*181.1%、保健情報6.1%、食品衛生2.5%、検査情報月報1.5%、生活環境衛生1.3%、薬事0.4%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、インフルエンザや感染性胃腸炎の項目が複数入っています。

1位は「横浜市感染症情報センター」で、2位には、7月以降上位に入っている「大麻(マリファナ)について」となっています。

3位は「旋毛虫感染症(トリヒナ症)について」で、12月下旬に発生した、クマの肉が原因の食中毒の報道を受けて、上位に入ったと思われます。

表1 平成28年12月 アクセス順位

順位	タイトル	件数
1	横浜市感染症情報センター	8,579
2	大麻(マリファナ)について	5,538
3	旋毛虫感染症(トリヒナ症)について	4,448
4	横浜市インフルエンザ流行情報4号	4,271
5	横浜市インフルエンザ流行情報3号	4,052
6	衛生研究所トップページ	3,812
7	感染性胃腸炎の発生状況(2016年12月8日)	3,341
8	疾患別情報	3,153
9	横浜市インフルエンザ流行情報2号	3,060
10	感染性胃腸炎の発生状況(2016年12月15日)	3,040

データ提供: 市民局広報課

「横浜市感染症情報センター」に関連する情報

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

「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>

「旋毛虫感染症(トリヒナ症)について」に関連する情報

<http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/idsc/disease/trichinella1.html>

### (3) 電子メールによる問い合わせ

平成28年12月の問い合わせは、3件でした(表2)。

表2 平成28年12月 電子メールによる問い合わせ

内容	件数	回答部署
取材の申込みについて	1	感染症・疫学情報課
サイトリンクの件について	1	感染症・疫学情報課
人口動態統計について	1	感染症・疫学情報課

## 2 追加・更新記事

平成28年12月に追加・更新した主な記事は、21件でした(表3)。

表3 平成28年12月 追加・更新記事

掲載月日	内容	備考
12月 1日	横浜市インフルエンザ流行情報2号	掲載
12月 1日	スペインのこどもの定期予防接種について	更新
12月 2日	スイス・リヒテンシュタインのこどもの定期予防接種について	更新
12月 8日	感染性胃腸炎の発生状況	掲載
12月 8日	横浜市インフルエンザ流行情報3号	掲載
12月 8日	オーストリアのこどもの定期予防接種について	更新
12月 8日	フィンランドのこどもの定期予防接種について	更新
12月12日	ポーランドのこどもの定期予防接種について	更新
12月13日	アイスランドのこどもの定期予防接種について	更新
12月15日	感染性胃腸炎の発生状況	掲載
12月15日	横浜市インフルエンザ流行情報4号	掲載
12月15日	アイルランドのこどもの定期予防接種について	更新
12月16日	ハンガリーのこどもの定期予防接種について	更新
12月21日	ノルウェーのこどもの定期予防接種について	更新
12月22日	感染性胃腸炎の発生状況	掲載
12月22日	横浜市インフルエンザ流行情報5号	掲載
12月26日	アメリカ合衆国のこどもの定期予防接種について	更新
12月27日	感染症に気をつけよう(1月号)	掲載
12月27日	病原体定点からのウイルス検出状況(平成28年)	更新
12月28日	横浜市インフルエンザ流行情報6号	掲載
12月28日	モルドバのこどもの定期予防接種について	更新

【 感染症・疫学情報課 】