

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、令和元年11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。平成31年3月26日より、新しいホームページへの移行に伴い、URLの変更が行われ、平成31年4月以降のアクセス件数は、新しいホームページでの集計となります。

1 利用状況

(1) アクセス件数

令和元年11月の総アクセス数は、482,950件でした。前月に比べ約39%増加しました。主な内訳は、横浜市感染症情報センター^{*1}63.1%、保健情報28.8%、検査情報月報2.2%、薬事1.3%、食品衛生1.2%、生活環境衛生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

11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、「横浜市感染症情報センタートップページ」、2位は、「MDMA(通称:エクスタシー)について」、3位は、「大麻(マリファナ)について」でした。2位に、「MDMA(通称:エクスタシー)について」が入ったのは、報道等で話題になったことが原因と考えられます。

表1 令和元年11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トップページ	134,743
2	MDMA(通称:エクスタシー)について	102,752
3	大麻(マリファナ)について	11,948
4	インフルエンザワクチンについて	9,741
5	トキソプラズマ症について	4,488
6	EBウイルスと伝染性単核症について	4,269
7	B群レンサ球菌(GBS)感染症について	4,199
8	衛生研究所トップページ	3,888
9	インフルエンザ流行情報(2019/2020)	3,630
10	水痘(水疱瘡)・带状疱疹について	3,540

データ提供:市民局広報課

「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

<https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryo/eiken/idsc.html>

「MDMA(通称:エクスタシー)について」に関連する情報

<https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryo/eiken/hokenjoho/wadai/mdma.html>

「大麻(マリファナ)について」に関連する情報

<https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryo/eiken/hokenjoho/wadai/marijuana.html>

(3) 電子メールによる問い合わせ

令和元年11月の問い合わせは、1件でした(表2)。

表2 令和元年11月 電子メールによる問い合わせ

内容	件数
インフルエンザワクチンについて	1

2 追加・更新記事

令和元年11月に追加・更新した主な記事は、17件でした(表3)。

表3 令和元年11月 追加・更新記事

掲載月日	内容	備考
11月 1日	インフルエンザワクチンについて	更新
11月 5日	インフルエンザウイルスのウイルス株の命名法について	更新
11月 6日	感染症に気をつけよう(11月号)	掲載
11月 7日	横浜市インフルエンザ流行情報5号	掲載
11月 8日	インフルエンザについて	更新
11月11日	横浜市における蚊媒介感染症のウイルス検査結果(速報版)	更新
11月12日	全国熱中症患者救急搬送状況(2019年)	更新
11月13日	鳥インフルエンザA(H7N9)について	更新
11月14日	横浜市インフルエンザ流行情報6号	掲載
11月15日	インフルエンザ(H5N1)が、指定感染症になりました！	更新
	インフルエンザ(H5N1)の政令指定が1年延長されました！	更新
11月21日	横浜市インフルエンザ流行情報7号	掲載
11月22日	インフルエンザウイルスのウイルス株の命名法について	更新
11月25日	横浜市における蚊媒介感染症のウイルス検査結果	更新
11月28日	横浜市インフルエンザ流行情報8号	掲載
	新しい亜型のA型インフルエンザウイルス(H1N2)について	更新
11月29日	人間への感染が見られたA型インフルエンザウイルスの亜型について	更新

【 感染症・疫学情報課 】