

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27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。

1 利用状況

(1) アクセス件数 (平成27年11月)

平成27年11月の総アクセス数は、122,277件でした。主な内訳は、感染症情報センター79.7%、保健情報5.3%、食品衛生3.3%、検査情報月報2.2%、生活環境衛生2.1%、薬事0.5%でした。

(2) アクセス順位 (平成27年11月)

11月のアクセス順位(表1)

表1 平成27年11月 アクセス順位

は、第1位が「エンテロウイルスについて」、第2位が「インフルエンザワクチンについて」、第3位が「生物化学兵器について」でした。

11月の総アクセス数は、前月に比べ15%減少しました。今月の1位は前月同様にエンテロウイルスによる感染症でした。発熱などに伴い、まひの症状が出る原因不明の症例が、国内で今年8月以降、子供で相次いで

報告されました。その患者の一部から「エンテロウイルスD68型」が検出されたことで、前月に引き続きアクセス数の増加に繋がったものと考えられます。エンテロウイルスD68型に感染し発症した場合、発熱や鼻汁、咳といった軽度なものから喘息様発作、呼吸困難等の重度の症状を伴う肺炎を含む様々な呼吸器疾患を呈します。また、3位の「生物化学兵器について」では、「イスラム国」による生物化学兵器を使ったテロ攻撃が、懸念されたとの報道を受けて、アクセス数の上昇に繋がったと思われます。

順位	タイトル	件数
1	エンテロウイルスについて	10,136
2	インフルエンザワクチンについて	6,790
3	生物化学兵器について	4,861
4	横浜市感染症情報センター	3,406
5	クロストリジウム-ディフィシル感染症について	3,350
6	ノロウイルスによる感染性胃腸炎について	3,324
7	B群レンサ球菌 (GBS) 感染症について	2,993
8	チメロサルとワクチンについて	2,844
9	衛生研究所トップページ	2,735
10	EBウイルスと伝染性単核症について	2,612

データ提供: 市民局広報課

「エンテロウイルスについて」に関連する情報

<http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/idsc/disease/entero1.html>

「インフルエンザワクチンについて」に関連する情報

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

「生物化学兵器について」に関連する情報

<http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/idsc/hazard/bcw1.html>

(3) 電子メールによる問い合わせ（平成27年11月）

平成27年11月の問い合わせは、1件でした(表2)。

表2 平成27年11月 電子メールによる問い合わせ

内容	件数	回答部署
日本脳炎のワクチン接種について	1	感染症・疫学情報課

2 追加・更新記事（平成27年11月）

平成27年11月に追加・更新した主な記事は、11件でした(表3)。

表3 平成27年11月 追加・更新記事

掲載月日	内容	備考
11月 4日	感染症に気をつけよう(11月号)	掲載
11月 5日	ヒトアストロウイルス感染症について	掲載
11月 6日	マルタ共和国のこどもの定期予防接種について	更新
11月 9日	オーストラリアのこどもの定期予防接種について	更新
11月10日	横浜市における蚊媒介感染症のウイルス検査結果(平成27年)【速報版】	更新
11月16日	英国のこどもの定期予防接種について	更新
11月18日	エストニアのこどもの定期予防接種について	更新
11月20日	横浜市人口動態統計資料(平成26年)	掲載
11月25日	中華人民共和国(香港特別行政区)のこどもの定期予防接種について	更新
11月26日	標準化死亡比(SMR)	更新
11月27日	台湾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 】