

# 衛生研究所WEBページ情報

(アクセス件数・順位 平成24年12月分、電子メールによる問い合わせ・追加・更新記事 平成25年1月分)

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24年12月のアクセス件数、アクセス順位及び平成25年1月の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総務局IT活用推進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24年12月)

平成24年12月の総アクセス数は、191,637件でした。主な内訳は、感染症74.1%、食品衛生9.7%、保健情報4.4%、検査情報月報3.5%、生活環境衛生1.3%、薬事0.9%でした。

### (2) アクセス順位 (平成24年12月)

12月のアクセス順位(表1)

表1 平成24年12月 アクセス順位

は、第1位が「インフルエンザワクチンについて」、第2位が「ヒトパピローマウイルス(HPV)と子宮頸癌等について」、第3位が「マイコプラズマ肺炎について」でした。

順位	タイトル	件数
1	インフルエンザワクチンについて	13,575
2	ヒトパピローマウイルス(HPV)と子宮頸癌等について	12,106
3	マイコプラズマ肺炎について	6,445
4	臨時情報	5,377
5	ノロウイルスによる感染性胃腸炎について	5,233
6	衛生研究所トップページ	4,405
7	横浜市感染症臨時情報 感染性胃腸炎第4報	3,929
8	感染症発生状況	3,913
9	クロストリジウム-ディフィシル感染症について	3,661
10	ロタウイルスによる感染性胃腸炎について	3,119

データ提供:総務局IT活用推進課

12月の総アクセス数は、前月比で約15%の増加となっています。感染症に関するアクセス数が多くを占めています。その中でも今月は、インフルエンザなどのワクチンやヒトパピ

ローマウイルス(HPV)と子宮頸癌等に対する関心の高さが伺えます。今年、ノロウイルスによる感染性胃腸炎が流行していることから、臨時情報などへのアクセスが増加しています。引き続き、手洗いやうがいによる予防対策が大切です。

また、マイコプラズマ肺炎のアクセス件数は、年間を通じて多くなっています。国立感染症情報センターの報告によると、マイコプラズマ肺炎の定点当たり報告数は、平成24年第49週(12月3日～9日)1.06、第50週(12月10日～16日)1.07、第51週(12月17日～23日)0.94、第52週(12月24日～30日)0.89となっており、徐々にではありますが減少してきています。

## 厚生労働省のマイコプラズマ肺炎に関するQ&A(一般の人向け) 平成23年12月

<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou30/index.html>

## 「ノロウイルスによる感染性胃腸炎」に関連する情報

<http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/idsc/disease/srsv1.html>

「ヒトパピローマウイルス(HPV)と子宮頸癌等について」に関連する情報

<http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/idsc/disease/hpv1.html>

「インフルエンザワクチン」に関連する情報

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

### (3) 電子メールによる問い合わせ（平成25年1月）

平成25年1月の問い合わせは、6件でした(表2)。

表2 平成25年1月 電子メールによる問い合わせ

内容	件数	回答部署
インフルエンザ定点について	1	感染症・疫学情報課
刺身用イカの寄生虫について	1	感染症・疫学情報課
当所WEBのリンクについて(インフルエンザ流行情報について)	1	感染症・疫学情報課
当所WEBのリンクについて(ロタウイルスについて)	1	感染症・疫学情報課
トキソプラズマについて	1	感染症・疫学情報課
クリプトコッカス髄膜炎について	1	感染症・疫学情報課

### 2 追加・更新記事（平成25年1月）

平成25年1月に追加・更新した主な記事は、10件でした(表3)。

表3 平成25年1月 追加・更新記事

掲載月日	内容	備考
1月 7日	感染症に気をつけよう(1月号)	掲載
1月 7日	過去の新着情報の掲載方法変更	掲載
1月 9日	横浜市インフルエンザ流行情報2号	掲載
1月 9日	風しんの発生状況	掲載
1月10日	感染性胃腸炎の発生状況	掲載
1月11日	流行性耳下腺炎(ムンプス、おたふくかぜ)について	更新
1月17日	横浜市インフルエンザ流行情報3号	掲載
1月23日	風しんについて	更新
1月23日	先天性風しん症候群について	更新
1月31日	横浜市インフルエンザ流行情報4号	掲載

【 感染症・疫学情報課 】