# 衛生研究所WEBページ情報

(アクセス件数・順位 21年度2月分、電子メールによる問い合わせ・追加・更新記事 21年度3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、1998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。

2008年4月、市民にわかりやすくかつ迅速な情報提供を目指して、リニューアルを行いました。

今回は、2010年2月のアクセス件数、アクセス順位及び2010年3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 (2010年2月)

2010年2月の総アクセス数は、142,971件でした。主な内訳は、感染症60.1%、食品衛生16.0%、保健情報10.6%、検査情報月報3.8%、生活環境衛生1.5%、薬事1.5%でした。

### (2) アクセス順位 (2010年2月)

2月のアクセス順位(表1)は、 第1位が「マイコプラズマ肺炎に ついて」、第2位が「衛生研究所ト ップページ」、第3位が「ロタウイ ルスによる感染性胃腸炎につい て」でした。

第1位に「マイコプラズマ肺炎」 が入りました。

国立感染症情報センターの報告によりますと、マイコプラズマ肺炎の定点あたり報告数は、第6~8週(2/8~28)と3週連続で増加しています。

表1 2010年2月 アクセス順位

順位	タイトル	 件数
1	マイコプラズマ肺炎について	6,383
2	衛生研究所トップページ	3,324
3	ロタウイルスによる感染性胃腸炎について	3,286
4	大麻(マリファナ)について	2,830
5	感染症発生状況	2,489
6	B群レンサ球菌(GBS)感染症について	2,274
7	感染症トップページ	2,180
8	性器ヘルペス感染症について	2,037
9	サイトメガロウイルス感染症について	2,035
10	アデノウイルス感染症について	2,033

データ提供:総務局IT活用推進課

第3位に「ロタウイルスによる感染性胃腸炎について」が入りました。冬期に流行する感染症についての 関心が高く、アクセス件数が増加したものと思われます。

また、「サイトメガロウイルス感染症について」や「アデノウイルス感染症について」と、先月にはトップ10入りしていなかった感染症が上位10位以内に入りました。

第4位に「大麻(マリファナ)について」が入り、12月・1月に引き続き、薬物関係の記事に関心が高いことが伺えました。

# (3) 電子メールによる問い合わせ (2010年3月)

2010年3月にホームページのお問合わせフォームを通していただいた電子メールによる問い合わせの合計は、1件でした(表2)。

表2 2010年3月 電子メールによる問い合わせ

<b>7</b> (-1010)	-,, -,,,-,,-,,	, n. e
内容	件数	回答部署
クリプトコッカス症について	1	衛生研究所(感染症·疫学情報課)

## 2 追加·更新記事 (2010年3月)

2010年3月に追加・更新した主な記事は、10件でした(表3)。

表3 2010年3月 追加·更新記事

掲載月日	内容	備考			
3月4日	食品衛生に関する話題	五並			
	(遺伝子組換え食品の検査・アレルギー物質を含む食品の検査)	更新			
3月9日	肺炎球菌感染症について	更新			
3月10日	ヘモフィルス-インフルエンザb型菌(Hib)感染症について	更新			
3月12日	感染症に気をつけよう(3月号)	追加			
3月17日	ポリオ(小児麻痺・急性灰白髄炎)について	更新			
3月18日	旋毛虫感染症(トリヒナ症)について	更新			
3月23日	急性灰白髄炎の届出基準が変更になりました	更新			
3月23日	ロタウイルスによる感染性胃腸炎について	更新			
3月24日	クロストリジウム・ディフィシル感染症について	更新			
3月26日	高病原性鳥インフルエンザ(HPAI)の発生状況	更新			

【 感染症·疫学情報課 】