

# 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、薬事情報を提供しています。

今回は、当WEBページにおける令和3年1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、追加・更新記事について報告します。

なお、アクセス件数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。また、令和2年2月の集計より、新Webアクセス解析システム「Matomo」による集計となります。

## 1 利用状況

### (1) アクセス件数

令和3年1月の総アクセス数は、442,463件でした。前月に比べ8.5%増加しました。主な内訳は、横浜市感染症情報センター\*84.6%、保健情報6.2%、検査情報月報3.5%、食品衛生1.4%、薬事0.9%、生活環境衛生0.8%でした。

\* 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

表1 令和3年1月 アクセス順位

1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、「ぎょう虫(蟯虫)症について」、3位は、「死亡率・致死率(致命率)・死亡割合について」でした。

9位には、「ペストについて」が入っています。新型コロナウイルス感染症の拡大とともに、1947年に出版されたフランスの小説『ペスト』が注目を集めたことが影響しているようです。

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	233,282
2	ぎょう虫(蟯虫)症について	7,211
3	死亡率・致死率(致命率)・死亡割合について	6,413
4	大麻(マリファナ)について	5,511
5	衛生研究所トップページ	4,905
6	トキソプラズマ症について	4,204
7	B群レンサ球菌(GBS)感染症について	4,065
8	クロストリジウム-ディフィシル感染症について	3,842
9	ペストについて	3,416
10	EBウイルスと伝染性単核症について	2,961

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>

「ぎょう虫(蟯虫)症について」に関連する情報

<https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryo/eiken/kansen-center/shikkan/ka/gyou1.html>

「死亡率・致死率(致命率)・死亡割合について」に関連する情報

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

### (3) 電子メールによる問い合わせ

令和3年1月の問い合わせは、2件でした(表2)。

表2 令和3年1月 電子メールによる問い合わせ

内容	件数
クリプトコッカス症について	1
水痘(水疱瘡)・帯状疱疹(予防接種)について	1

## 2 追加・更新記事

令和3年1月に追加・更新した主な記事は、1件でした(表3)。

表3 令和3年1月 追加・更新記事

掲載月日	内容	備考
1月25日	感染症に気をつけよう(1月号)	掲載

【 感染症・疫学情報課 】