

衛生研究所WEBページ情報（令和4年6月）

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4年6月のアクセス件数、アクセス順位、追加・更新記事について報告します。

1 利用状況

(1) アクセス件数

令和4年6月の総アクセス数は、253,631件でした。前月に比べ40.0%増加しました。主な内訳は、横浜市感染症情報センター*82.1%、保健情報10.9%、薬事1.7%、食品衛生1.6%、生活環境衛生1.3%、検査情報月報1.2%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

6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、「水痘（水疱瘡）・帯状疱疹について」、2位は、「パステラ症について」、3位は、「ぎょう虫（蟯虫）症について」でした。10位には、「手足口病について」が入っています。

表1 令和4年6月 アクセス順位

順位	タイトル	件数
1	水痘（水疱瘡）・帯状疱疹について	16,870
2	パステラ症について	15,583
3	ぎょう虫（蟯虫）症について	13,926
4	EBウイルスと伝染性単核症について	13,637
5	トキソプラズマ症について	8,811
6	B群レンサ球菌（GBS）感染症について	8,238
7	粉ミルク（乳児用調整粉乳）を70℃以上のお湯で溶かすワケを知っていますか？	6,997
8	クロストリジウム-ディフィシル感染症について	6,566
9	サイトメガロウイルス感染症について	5,799
10	手足口病について	5,020

（市民局広報課提供のデータを基に集計）

「水痘（水疱瘡）・帯状疱疹について」に関連する情報

<https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryo/eiken/kansen-center/shikkan/sa/chicken1.html>

「パステラ症について」に関連する情報

<https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryo/eiken/kansen-center/shikkan/ha/pasteurella1.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>

2 追加・更新記事

令和4年6月に追加・更新した主な記事は、11件でした(表2)。

表2 令和4年6月 追加・更新記事

掲載月日	内容	備考
6月 1日	感染症リーフレット「带状疱疹とは？」	掲載
6月 2日	横浜市における蚊媒介感染症のウイルス検査結果(速報版第1回)	掲載
	保健統計データ集・標準化死亡比(SMR)	更新
6月 8日	熱中症情報(2022年6月8日)	掲載
6月 9日	横浜市衛生研究所における新型コロナウイルスの全ゲノム解析結果	更新
6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(速報版第2回)	更新
6月13日	熱中症情報(2022年6月13日)	掲載
6月21日	横浜市衛生研究所における新型コロナウイルスの全ゲノム解析結果	更新
6月22日	熱中症情報(2022年6月22日)	掲載
6月27日	横浜市における蚊媒介感染症のウイルス検査結果(速報版第3回)	更新
6月28日	熱中症情報(2022年6月28日)	掲載

【 感染症・疫学情報課 】