

衛生研究所WEBページ情報（令和4年8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8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8月の総アクセス数は、255,403件でした。前月に比べ14.4%減少しました。主な内訳は、横浜市感染症情報センター*82.2%、保健情報11.7%、食品衛生1.5%、薬事1.3%、生活環境衛生1.2%、検査情報月報1.1%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

8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。

3位に、「手足口病について」が入っています。横浜市内では8月上旬に手足口病の流行が拡大したことを受け、臨時情報を3回発行しました。

表1 令和4年8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	15,910
2	EBウイルスと伝染性単核症について	14,514
3	手足口病について	14,275
4	ぎょう虫（蟻虫）症について	13,528
5	トキソプラズマ症について	9,016
6	B群レンサ球菌（GBS）感染症について	7,673
7	熱中症（熱射病、日射病）を予防しましょう	6,772
8	コロナウイルス感染症について	6,648
9	サイトメガロウイルス感染症について	6,555
10	クロストリジウム・ディフィシル感染症について	6,312

（政策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>

「EBウイルスと伝染性単核症について」に関連する情報

<https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryo/eiken/kansen-center/shikkan/alphabet/ebv1.html>

「手足口病について」に関連する情報

<https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryo/eiken/kansen-center/shikkan/ta/handfoot2.html>

2 追加・更新記事

令和4年8月に追加・更新した主な記事は、15件でした(表2)。

表2 令和4年8月 追加・更新記事

掲載月日	内容	備考
8月 1日	熱中症情報(2022年8月1日)	掲載
8月 2日	感染症に気をつけよう(8月号)	掲載
8月 5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6回)	更新
	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
8月 8日	熱中症情報(2022年8月8日)	掲載
8月12日	手足口病流行情報(2022年8月12日)	掲載
8月16日	熱中症情報(2022年8月16日)	掲載
8月17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
8月18日	手足口病流行情報(2022年8月18日)	掲載
8月23日	熱中症情報(2022年8月22日)	掲載
8月25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7回)	更新
	手足口病流行情報(2022年8月25日)	掲載
8月26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
8月29日	感染症に気をつけよう(9月号)	掲載
	熱中症情報(2022年8月29日)	掲載

【 感染症・疫学情報課 】