

新型コロナウイルス感染症 データのダッシュボード化

2021年12月8日
市長会見 説明資料

あうたびに、あたらしい

Find Your YOKOHAMA

City of YOKOHAMA



- オープンデータ化されていない
- グラフが画像で貼り付けてある
- 区ごとの情報がない
- . . .

1. オープンデータ化の推進

新たに公表するオープンデータ

- ①新規陽性者（年代・性別・**区別**）
- ②自宅・宿泊療養者（**年代別**・**性別**・**区別**）
- ③PCR検査数（**週別検査数**・**陽性率**）
- ④ワクチン接種数（**年代別**・**区別**）
- ⑤ワクチン供給量（**製品別**）
- ⑥医療提供体制（**確保病床数**・**使用数**）

2. ダッシュボード化の推進

たとえば、**新規陽性者数**に関する情報

これまで
日別推移のグラフ

☑ 新たに**年代別・性別・区別**
の追加



あうたびに、あたらしい

Find Your YOKOHAMA

City of YOKOHAMA



2. ダッシュボード化の推進

たとえば、**自宅・宿泊療養者数**に関する情報

これまで

最新人数を週1回公表

☑新たに**推移グラフ（日別）**を追加

☑**年代別・性別・区別**を選択機能の追加

新たに追加するグラフ

① 自宅・宿泊療養者数（日別人数・推移グラフ）

年代・性別・区を選択しグラフを切り替え

② ワクチン年代別接種率

選択した日までの接種率に切り替え

③ ワクチン区別接種数・接種率

④ ワクチン接種方法別接種割合

⑤ 陽性患者数（推移グラフ）

年代・性別・区を選択しグラフを切り替え



あうたびに、あたらしい

Find Your YOKOHAMA

City of YOKOHAMA

