

# 学校等欠席者・感染症情報システム・マップビュー 表示内容の変更について（追加変更）



## 変更内容

令和4年4月より日本学校保健会ポータルサイト内にて公開しているマップビューに関して、以下の変更を行います。

変更後のマップビューの公開は令和5年3月下旬ごろを予定しております。

### 【変更内容①】

出席停止に関する表示内容に「1500:発熱等による」、「1501:家族等のかぜ症状等による」の表示を追加

### 【変更内容②】

マップビュー内の症状名および疾患名をまとめて選択できるように、「疾患・症状の区分」を追加

### 【変更内容③】

マップビュー（地図形式）に表示されている円グラフ内のクラス数や出席停止人数を、一覧および棒グラフの形式で確認できる新規ビューを追加（表示単位は市区町村）  
欠席者急増クラス数、出席停止人数、学級閉鎖クラス数に関するビューをそれぞれ日付基準、市区町村基準の2種類で追加

### 【変更内容④】

マップビュー（地図形式）に表示されている円グラフをクリックすることで、【変更内容③】で追加されたビューを自動で表示できるように変更

## 変更内容①（マップビューの新規パターンの追加）

出席停止情報 発熱等による【割合】 都道府県

2023年3月2日分表示中 ※表示元データは【2023年03月02日 09時】時点

出席停止理由：発熱等による  
のパターンを追加  
都道府県別、市区町村別、施設別（表示は8地域に分割）の  
3種類を用意

日付の日  
< 2023年3月2日 >  
◀ ▶ ◻ ◼ ◽ ◾ ◿  
☐ 履歴の表示

▶を選択で、出席停止者数の変化を、  
アニメーションで確認することができます。

症状名  
☒ (すべて)  
☒ 1500:発熱等による

都道府県  
☒ (すべて)  
☒ 01:北海道  
☒ 02:青森県  
☒ 03:岩手県  
☒ 04:宮城県  
☒ 05:秋田県  
☒ 06:山形県  
☒ 07:福島県  
☒ 08:茨城県  
☒ 09:栃木県  
☒ 10:群馬県  
☒ 11:埼玉県  
☒ 12:千葉県  
☒ 13:東京都  
☒ 14:神奈川県  
☒ 15:新潟県  
☒ 16:富山県  
☒ 17:石川県  
☒ 18:福井県  
☒ 19:山梨県  
☒ 20:長野県  
☒ 21:岐阜県  
☒ 22:静岡県  
☒ 23:愛知県  
☒ 24:三重県  
☒ 25:滋賀県  
☒ 26:京都府  
☒ 27:大阪府  
☒ 28:兵庫県  
☒ 29:奈良県

【注意事項】  
本システムは、非公開や未実施の自治体  
加入している訳ではありませんのでご



## 変更内容①（マップビューの新規パターンの追加）

### 出席停止情報 家族等のかぜ症状等による【割合】 都道府県

2023年3月2日分表示 ※表示元データは【2023年03月02日 09時】時点

出席停止理由：家族等のかぜ症状等による  
のパターンを追加  
都道府県別、市区町村別、施設別（表示は8地域に分割）の  
3種類を用意

日付の日  
< 2023年3月2日 >  
履歴の表示

▶を選択で、出席停止者数の変化を、  
アニメーションで確認することができます。

症状名  
☒ (すべて)  
☒ 1501 家族等のかぜ症状等による

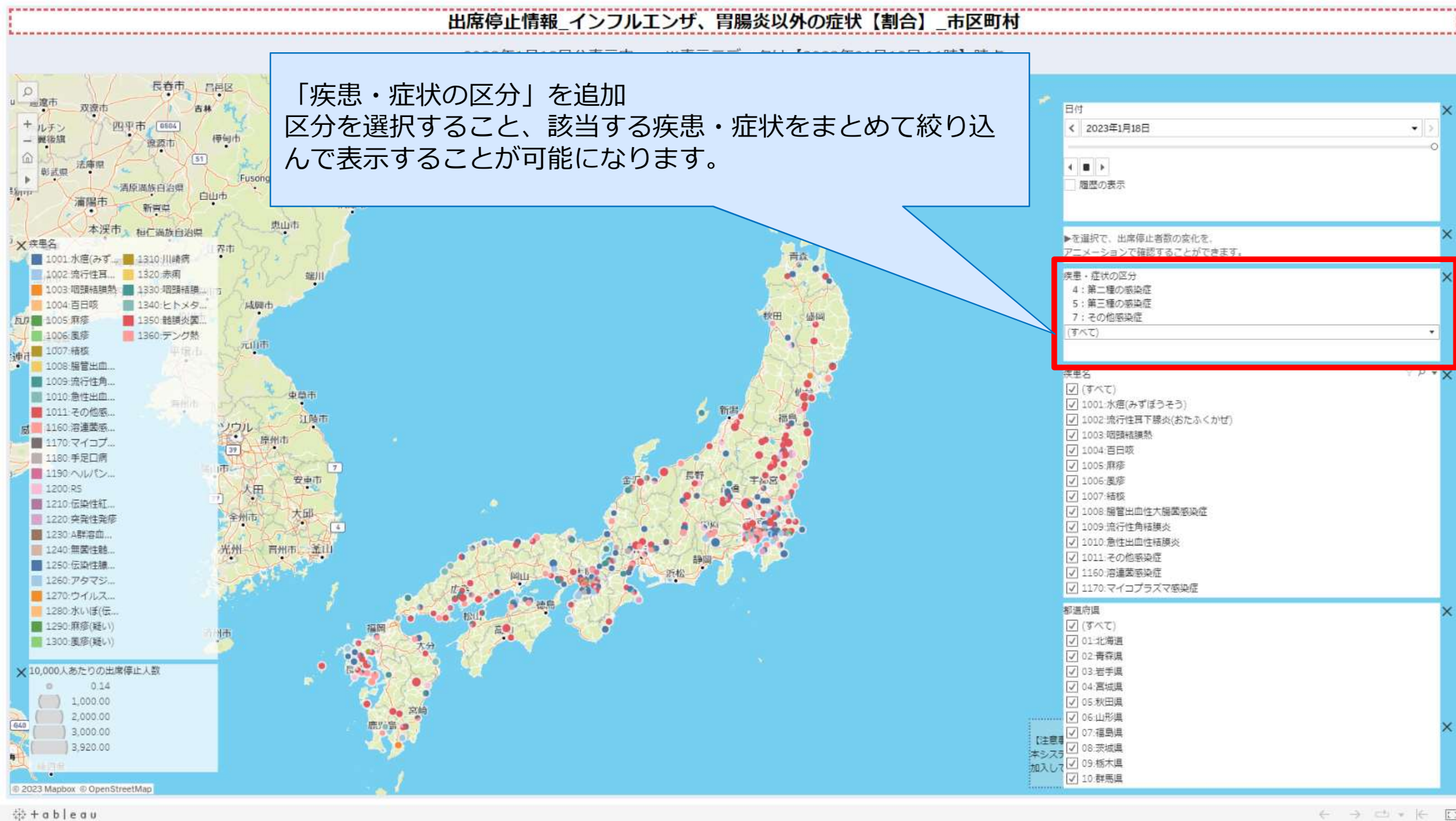
都道府県  
☒ (すべて)  
☒ 01 北海道  
☒ 02 青森県  
☒ 03 岩手県  
☒ 04 宮城県  
☒ 05 秋田県  
☒ 07 福島県  
☒ 08 茨城県  
☒ 09 栃木県  
☒ 10 群馬県  
☒ 11 埼玉県  
☒ 12 千葉県  
☒ 13 東京都  
☒ 14 神奈川県  
☒ 15 新潟県  
☒ 16 富山県  
☒ 17 石川県  
☒ 18 福井県  
☒ 19 山梨県  
☒ 20 長野県  
☒ 21 岐阜県  
☒ 22 静岡県  
☒ 23 愛知県  
☒ 24 三重県  
☒ 25 滋賀県  
☒ 26 京都府  
☒ 27 大阪府  
☒ 28 兵庫県  
☒ 29 奈良県  
☒ 30 和歌山県

【注意事項】  
本システムは、非公認や未実施の自治体  
加入している訳ではありませんのでご

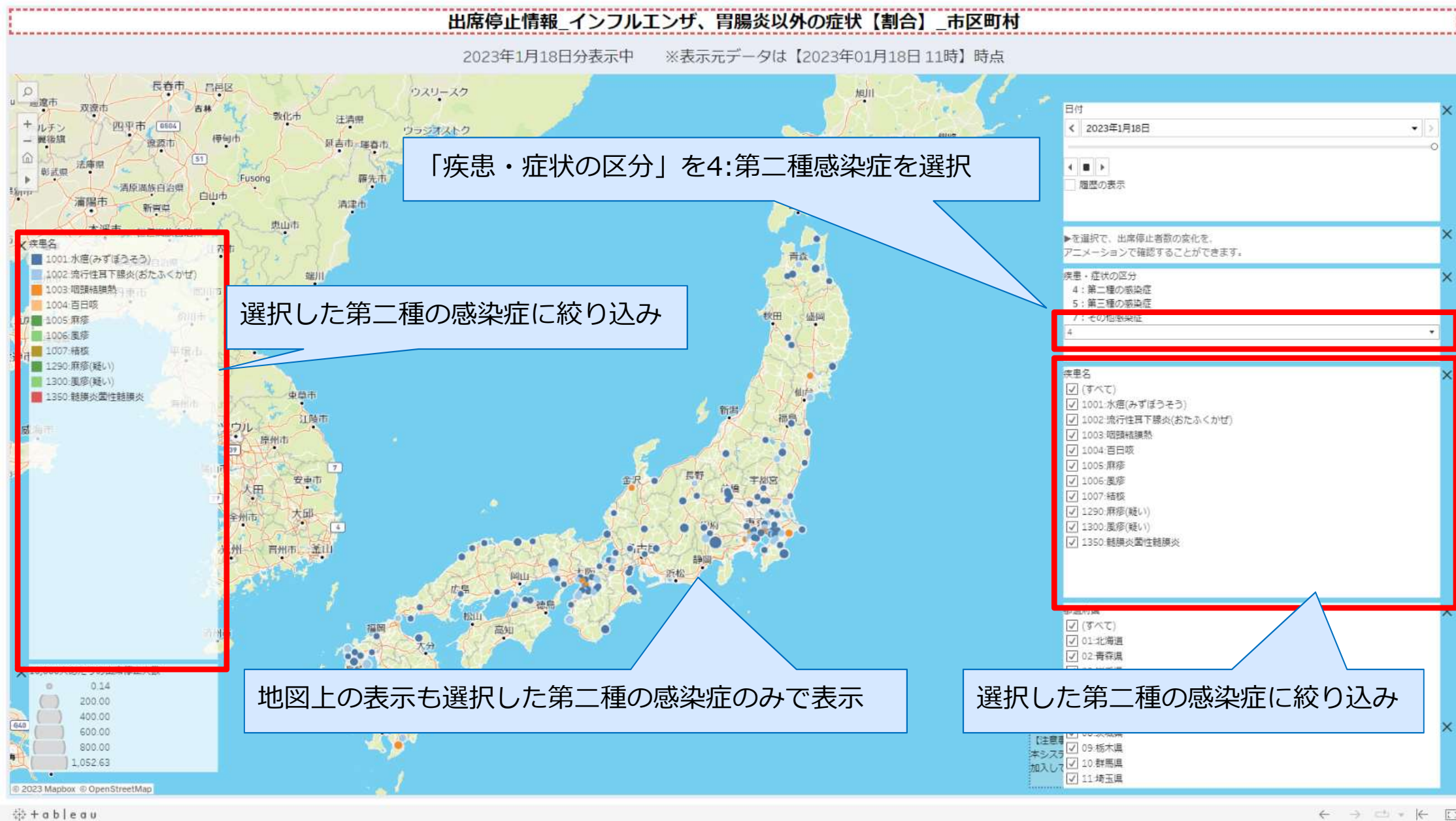




## 変更内容②（「疾患・症状の区分」を追加）



## 変更内容②（「疾患・症状の区分」を追加）





変更内容③（一覧、棒グラフ形式のビューを追加 出席停止人数日付基準の場合）

全ての情報を一度に画面表示する場合、画面表示速度が大幅に低下します。  
そのため必ず表示する表示年月日を以下より指定してください。

表示年月日  
2023年3月2日

都道府県  
☒ (すべて)  
☒ 01:北海道  
☒ 02:青森県  
☒ 03:岩手県  
☒ 04:宮城県  
☒ 05:秋田県

疾患名等  
☒ (すべて)  
☒ 1001:水痘(みずぼうそう)  
☒ 1002:流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)  
☒ 1003:咽頭結膜熱  
☒ 1004:百日咳  
☒ 1009:流行性角結膜炎  
☒ 1011:その他感染症

出席停止合計人数  
2023年3月2日  
57,706人

状態の区分  
1: 第一種の感染症  
2: 第二種の感染症  
3: 第三種の感染症  
4: 第二種の感染症  
5: 第三種の感染症  
6: 感染症胃腸炎  
7: その他感染症  
8: 発熱等による  
9: 家族等のかぜ症状等による  
(すべて)

疾患名等  
1001:水痘(みずぼうそう)  
1002:流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)  
1003:咽頭結膜熱  
1004:百日咳  
1009:流行性角結膜炎

出席停止人数 ※表示データは【2023年03月02日 09時】時点

表示年月日の日	都道府県名	市区町村	疾患名等	出席停止人数	10000人あたりの出席停止人数
2023年3月2日	01:北海道	旭川市	1003:咽頭結膜熱	4.0	1.0
			1110:インフルエンザA型	13.0	3.2
			1160:溶連菌感染症	1.0	0.2
	札幌市東区	1099:インフルエンザ	3.0	35.7	
		1110:インフルエンザA型	2.0	23.8	
		1099:インフルエンザ	10.0	4.2	
	02:青森県	おいらせ町	1110:インフルエンザA型	1.0	0.4
			1500:発熱等による	5.0	2.1
			1099:インフルエンザ	3.0	1.3
	つがる市	1110:インフルエンザA型	31.0	13.1	
		1500:発熱等による	46.0	19.4	
		1501:家族等のかぜ症状等による	5.0	2.1	
むつ市	1001:水痘(みずぼうそう)	4.0	0.8		

表示したい日付を選択します。

指定した日付のマップビューの円グラフの内容を一覧形式で表示

市区町村別出席停止人数

表示年月日の日	都道府県名	市区町村
2023年3月2日	01:北海道	旭川市
		札幌市東区
		02:青森県
	おいらせ町	
		つがる市
		むつ市
	横浜町	
	階上町	
	外ヶ浜町	
	五戸町	
	五所川原市	
	21:前市	

指定した日付の市区町村ごとの情報を表示

疾患別出席停止人数

表示年月日の日	疾患名等
2023年3月2日	1001:水痘(みずぼうそう)
	1002:流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)
	1003:咽頭結膜熱
	1004:百日咳
	1009:流行性角結膜炎
	1011:その他感染症
	1099:インフルエンザ
	1110:インフルエンザA型
	1120:インフルエンザB型
	1125:インフルエンザA(H1N1)型
	1126:インフルエンザ(H2N2)型
	1127:インフルエンザ(H3N2)型

指定した日付の疾患、症状ごとの情報を表示

変更内容③（一覧、棒グラフ形式のビューを追加 出席停止人数の市区町村基準の場合）

すべての都道府県を一度に表示する場合、画面表示速度が低下します。  
そのため必ず表示する都道府県を以下より指定してください。

都道府県

13:東京都

市区町村

☐ 台東区

☐ 大田区

☒ 中央区

☐ 中野区

☐ 町田市

☐ 調布市

表示年月

(すべて)

表示年月日

(すべて)

疾患・症状の区分

3：インフルエンザ

4：第二種の感染症

5：第三種の感染症

6：感染症胃腸炎

7：その他感染症

疾患名等

☒ (すべて)

☒ 1001:水痘(みずぼうそう)

☒ 1002:流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)

☒ 1003:咽頭結膜熱

☒ 1110:インフルエンザA型

疾患名等

1001:水痘(みずぼうそう)

1002:流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)

1003:咽頭結膜熱

1009:流行性角結膜炎

1011:その他感染症

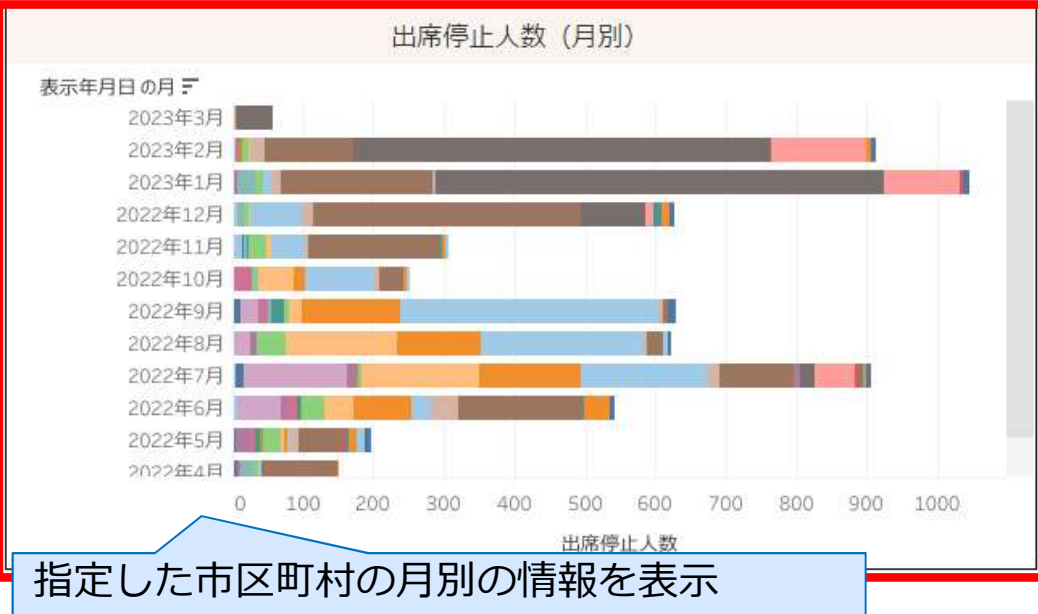
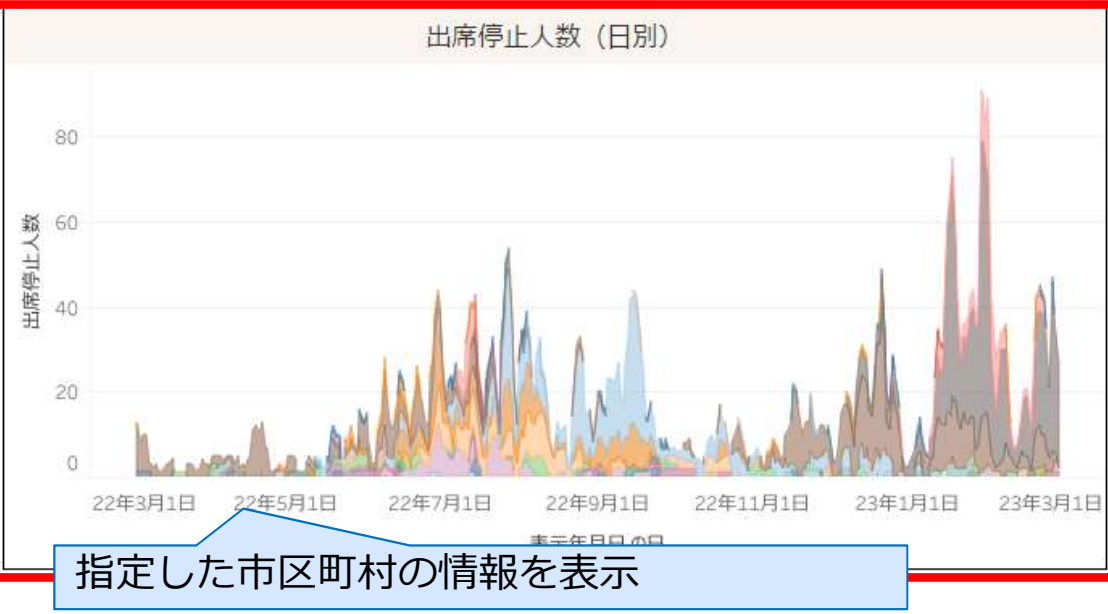
1099:インフルエンザ

表示したい市区町村を選択します。

出席停止人数(実数) ※表示データは【2023年03月02日 09時】時点

都道府県名	市区町村	表示年月日の日	疾患名等	出席停止人数	10000人あたりの出席停止人数	出席停止クラス
13:東京都	中央区	2023年3月2日	1110:インフルエンザA型	25.00	4.11	16.00
			1160:溶連菌感染症	1.00	0.16	1.00
			1310:川崎病	1.00	0.16	1.00
		2023年3月1日	1110:インフルエンザA型	26.00	4.27	17.00
			1150:感染性胃腸炎	1.00	0.16	1.00
			1160:溶連菌感染症	2.00	0.33	2.00
		2023年2月28日	1310:川崎病	1.00	0.16	1.00
			1001:水痘(みずぼうそう)	1.00	0.16	1.00
			1110:インフルエンザA型	32.00	5.26	23.00
			1150:感染性胃腸炎	2.00	0.33	2.00
			1160:溶連菌感染症	2.00	0.33	2.00
			1200:RS	1.00	0.16	1.00

指定した市区町村のマップビューの円グラフの内容を一覧形式で表示





## 変更内容④（マップビュー内の円グラフと一覧の自動リンクの追加）



出席停止人数(実数) ※表示データは【2023年03月02日 09時】時点

都道府県名	市区町村	表示年月日の日	疾患名等	出席停止人数	10000人あたりの出席停止人数	出席停止クラス数
13:東京都	中央区	2023年3月2日	1110:インフルエンザA型	25.00	4.11	16.00
		2023年3月1日	1110:インフルエンザA型	26.00	4.27	17.00
		2023年2月28日	1110:インフルエンザA型	32.00	5.26	23.00
		2023年2月27日	1110:インフルエンザA型	40.00	6.57	28.00
		2023年2月26日	1110:インフルエンザA型	17.00	2.79	14.00
		2023年2月25日	1099:インフルエンザ	2.00	0.33	1.00
			1110:インフルエンザA型	26.00	4.27	21.00
		2023年2月24日	1099:インフルエンザ	2.00	0.33	1.00
			1110:インフルエンザA型	29.00	4.76	21.00
		2023年2月23日	1099:インフルエンザ	4.00	0.66	3.00
			1110:インフルエンザA型	28.00	4.60	19.00
		2023年2月22日	1099:インフルエンザ	4.00	0.66	3.00
			1110:インフルエンザA型	27.00	4.44	18.00
		2023年2月21日	1099:インフルエンザ	4.00	0.66	3.00

円グラフで表示していた情報を別画面で詳細表示します

