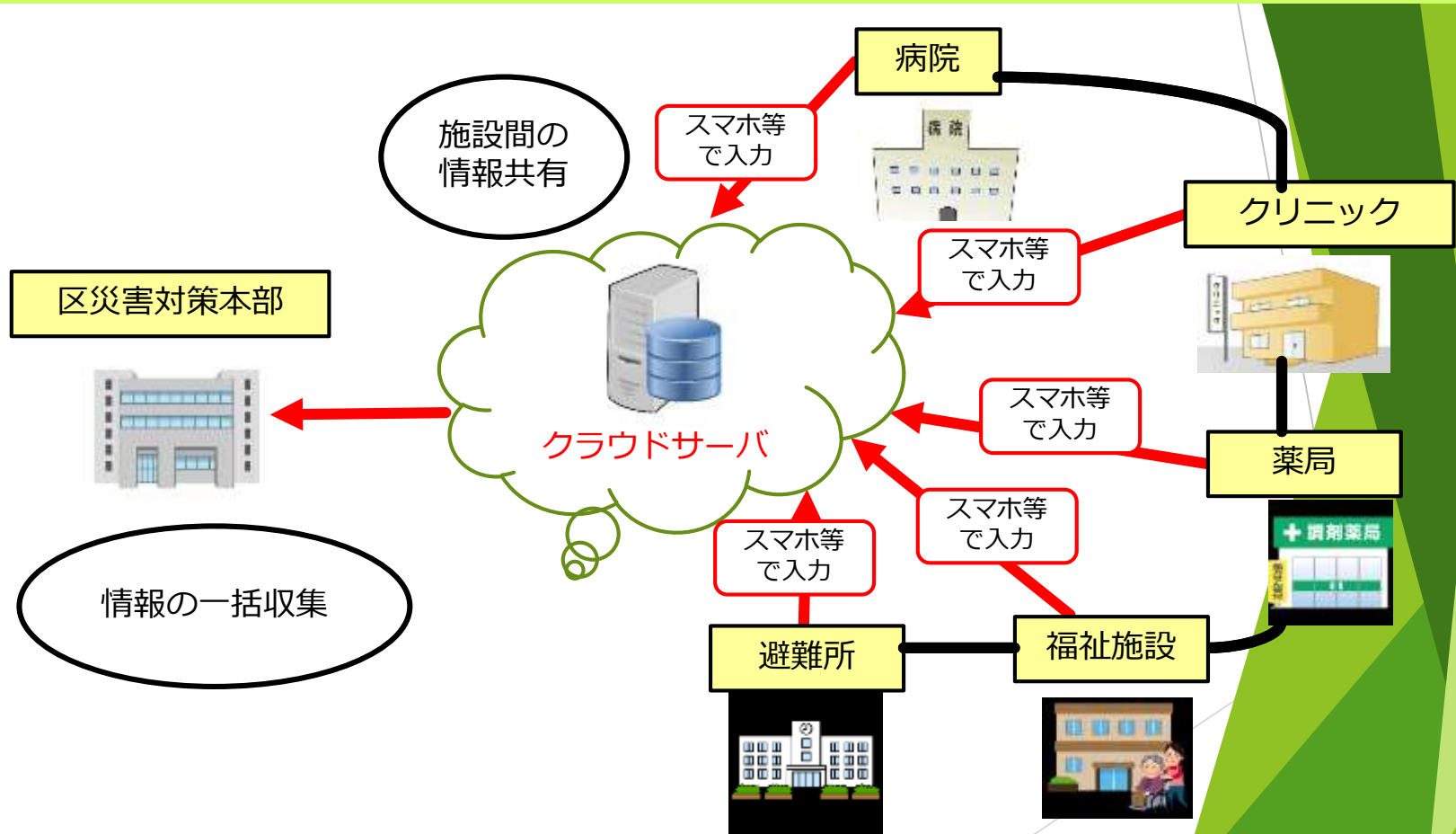


iisumiによる 情報収集の流れ

災害時クラウド型情報システム【iisumi】

災害時避難所・福祉避難所・薬局・医療機関と区災害対策本部をシステムで繋ぎ、災害時の避難所の状況、福祉避難所や医療機関の受入対応状況などをすぐに集計でき、迅速な分析及び対応ができる。

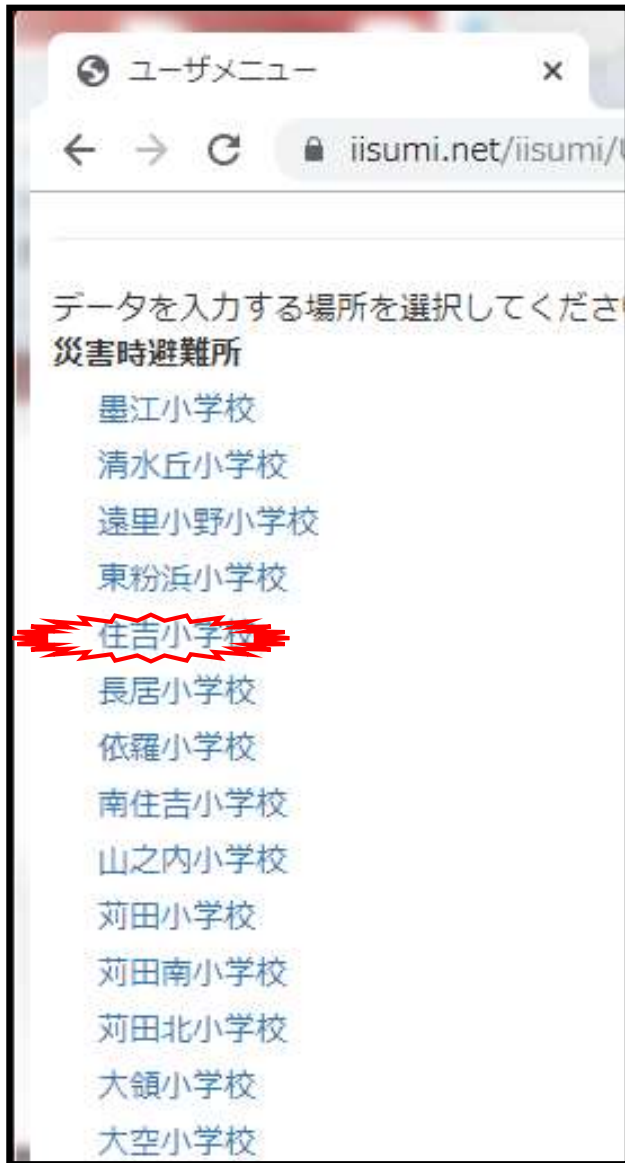


各施設が、被害状況等を入力すると、入力内容を各施設で即時に確認できる。

各施設で
被害状況等を入力

iisumi 入力手順

▶入力する施設を選択してください。



ユーザメニュー

iisumi.net/iisumi/

データを入力する場所を選択してください
災害時避難所

- 墨江小学校
- 清水丘小学校
- 遠里小野小学校
- 東粉浜小学校
- 住吉小学校**
- 長居小学校
- 依羅小学校
- 南住吉小学校
- 山之内小学校
- 刈田小学校
- 刈田南小学校
- 刈田北小学校
- 大領小学校
- 大空小学校

▶各情報を入力し報告。



入力・表示画面

iisumi.net/iisumi/SectionInput.p

住吉小学校
災害時被害状況報告 [報告する](#)

代表者

連絡先

報告者

倒壊状況

倒壊の恐れ

無

有

ライフライン・サブライ状況

電気

停電

自家発電使用中

正常

■ iisumiの主な登録内容

- ▶ 建物倒壊の恐れ（有無）
- ▶ 開院状況（有無）
- ▶ 電気（有無）
- ▶ 水（有無）
- ▶ 医療ガス（有無）
- ▶ 電話（有無）
- ▶ 医薬品等（充足・不足）
- ▶ 食料（充足・不足）
- ▶ 避難者数（実数）
- ▶ 受入可能人数（実数）
- ▶ 職員（充足・不足）
- ▶ 物資（実数）

区災害対策本部で 情報の集約・可視化

iisumi 集計表示

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://www.iisumi.net/iisumi/UserMenu.php>. The page title is "ユーザーメニュー" (User Menu). Below the title, there is a section for "医師会 掲示板" (Medical Association Bulletin Board) containing a table with 4 columns: No, 更新日時 (Update Date), タイトル (Title), and ファイル (File). The table has 3 rows of data, with the last row highlighted in red. Below the table, there is a form for "入力タイプ (選択必須)" (Input Type (Selection Required)) with radio buttons for "災害" (Disaster) and "用品" (Supplies). The "災害" option is selected. There is a "データ入力" (Data Entry) section with a dropdown menu showing "データを入力する場所を選択してください。" (Please select the location to enter data.) and an "入力する" (Enter) button. Below this, there is a "集計表示" (Summary Display) section with a dropdown menu showing "医師会" (Medical Association) and a "集計表示" (Summary Display) button, which is circled in black. At the bottom left, there is a "ログアウト" (Logout) button. The Windows taskbar at the bottom shows several open applications, including "大阪市住吉区役所" (Osaka City Sumiyoshi Ward Office), "ファイル封入物" (File Enclosure), "002_防災" (002 Disaster Preparedness), "09_本部関係資料" (09 Department Related Materials), "ユーザーメニュー - Inte...", and "★iisumiからマイマ...". The system clock shows 17:38.

No	更新日時	タイトル	ファイル
2	02/04 18:34		
3	02/04 18:35		
4	02/04 18:36		

入力タイプ (選択必須) 災害 用品

データ入力
データを入力する場所を選択してください。 ▾
入力する

集計表示
医師会 ▾
集計表示

ログアウト

iisumi 集計表示

入力している施設の内容が確認できます。集約結果をCSVに出力

検索条件 [メニューに戻る](#) [ログアウト](#)

日時 現在日時 日時指定 2021-11-12 17:53

検索期間 指定日時から 時間前まで

グループ 住所

[検索](#) [CSV出力](#) CSV出力をクリックしデスクトップ等に保存

全数 : 106 入力数 : 16 未入力数 : 90 入力率 : 15.1%	開院状況	建物倒壊 (倒壊の恐れ)	電気通常の供給	水の通常の供給	施設の固定電話	医薬品・備置器材の不
閉院/倒壊有/供給無/TEL不可/多患者有/不足	3	4	10	3	3	
閉院/倒壊無/供給有/TEL可/多患者無/充足	3	12	6	13	13	
制限付き開院	10	-	-	-	-	

名称	報告者	連絡先	更新日時	画像	開院状況	建物倒壊 (倒壊の恐れ)	電気通常の供給	水の通常の供給	施設の固定電話	医薬品・備置器材の不
アイアイ眼科医院					-	-	-	-	-	-
(医) 慶秋会 あきやまクリニック					-	-	-	-	-	-
(医) 英仁会 浅井耳鼻咽喉科					-	-	-	-	-	-
東医院					-	-	-	-	-	-
社会福祉法人 松福会 アップリケア診療所					-	-	-	-	-	-
(医) 慈心会 あびこ病院					-	-	-	-	-	-
和泉皮膚科					開院	無	有	有	可	充足
(医) 井紀会 井谷医院					-	-	-	-	-	-
(医) 陽光会 市吉医院					-	-	-	-	-	-
(医) いわがき内科クリニック					-	-	-	-	-	-
(医) 岩大整形外科					-	-	-	-	-	-

グーグルマイマップへのログイン

グーグルマイマップと連携

https://www.google.co.jp/intl/ja/maps/about/mymaps/

マイマップ - 概要 - Google マ... x

Google マップ

マイマップ

Google マイマップで自分の地図を作成、共有できます。

利用を開始

クリック

Windows taskbar: 大阪市住吉区... ファイル封入物 002_防災 09_本部関係... マイマップ - 概... 医師会集計 - L... ★_isumiから...

グーグルマイマップへの取込み

マイマップ

https://www.google.com/maps/d/?hl=ja&form=MY01SV&OCID=MY01SV

Google My Maps

+新しい地図を作成

クリック

自分が所有 自分以外が所有 共有された地図 最近

無題の地図 2021/11/12

無題の地図 2021/11/12

無題の地図 2021/11/11

無題の地図 2021/11/11

無題の地図 2021/11/11

無題の地図 2021/11/10

無題の地図 2021/11/10

無題の地図 2021/11/10

訓練のコピー 2021/11/10

訓練 2021/11/10

大阪市住吉... ファイル封入物 002_防災 09_本部関係... マイマップ-ブ... マイマップ-... 医師会集計... ★_jisumiか...

18:04

グーグルマイマップへの取込み

CSVデータをグーグルマイマップに取込み

The screenshot shows the Google My Maps web interface. On the left, a sidebar menu is open, displaying the 'Layers' section. The 'Import' option is highlighted with a black oval. Below it, a yellow tooltip box contains the text: 'このレイヤに場所を追加するには、描画するかデータをインポートします。もっと詳しく' (To add locations to this layer, draw them or import data. Learn more). The main map area shows a view of East Asia, including Japan, Korea, and parts of China. The browser's address bar shows the URL: 'https://www.google.com/maps/d/edit?hl=ja&form=MY01SV&OCID=MY01SV&mid=1uGwIsvzIzIF_6jZy4ZG55WUmq-AqaeZ-&ll=32.240072659...'. The Windows taskbar at the bottom shows several open applications, including '大阪市住吉...', 'ファイル封入物', '002_防災', '09_本部関係...', '無題の地図...', 'マイマップ...', '医師会集計...', and '★iisumiか...'. The system clock in the bottom right corner shows '18:06'.

グーグルマイマップへの取込み

当該情報が凡例とともに表示される。

また、例えば閉院を選択し、横のマークをクリックすると…。

The screenshot shows a Google My Maps interface with a map of Osaka, Japan. The map is populated with numerous colored markers representing different hospital statuses. A legend on the left side of the map provides a key for these markers:

- Red pin: - (64)
- Green pin: 閉院 (22)
- Purple pin: 条件付閉院 (10)
- Light green pin: 開院 (7)
- Yellow pin: 午前中のみ (1)
- Blue pin: 日中の災害のみ (1)
- Orange pin: 遅延 (1)

A text box on the left side of the map contains the following message:

地図上に表示できなかった行が 15 行あります。データ表に赤色で示されたエラーを修正してください。データ表を開く 閉じる

The map also shows various landmarks, including schools, parks, and public facilities. The Google My Maps logo is visible at the bottom center of the map area.

グーグルマイマップへの取込み

当該情報が凡例とともに表示される。

凡例の条件も変更可能（開院状況、電気、水 等）

The screenshot shows a Google My Maps interface with a map of Osaka, Japan. The map is populated with numerous colored markers representing different hospital statuses. A legend on the left side of the map lists the following categories:

- 無題の地図 (64)
- 開院 (22)
- 条件付開院 (10)
- 開院 (7)
- 午前中のみ (1)
- 日中の災害のみ (1)
- 遅延 (1)

A yellow text box on the map provides instructions: "地図上に表示できなかった行が 15 行あります。データ表に赤色で示されたエラーを修正してください。データ表を開く 閉じる" (There are 15 rows that could not be displayed on the map. Please correct the errors shown in red in the data table. Open data table Close).

The map shows various locations in Osaka, including the Abeno-ku and Higashi-ku districts, with markers for hospitals like 松井記念病院 (Matsui Memorial Hospital) and 高遠会病院 (Takendai Hospital). The legend is currently set to "基本地図" (Basic Map).

グーグルマイマップへの取込み

The screenshot displays the Google My Maps interface. The main map shows a city area in Osaka, Japan, with numerous red and purple location markers. A data table overlay is visible on the left side of the map, listing 22 items under the category '閉院' (Closed). The table includes columns for '色' (Color) and '人気のアイコン' (Popular Icon). A text box on the left side of the map indicates that 15 rows of data could not be displayed and provides instructions to check for errors in the data table.

無題の地図
表示回数 1 回

すべての変更が Google ドライブに保存されました

レイヤを追加 共有 プレビュー

医師会集計_20201116.csv

スタイル:開院状況

地図上に表示できなかった行が 15 行あります。データ表に赤色で示されたエラーを修正してください。データ表を開く 閉じる

カテゴリ: 閉院 (22 個のアイテム)

色	人気のアイコン
[Red]	[Red Pin]
[Purple]	[Purple Pin]
[Green]	[Green Pin]
[Yellow]	[Yellow Pin]
[Blue]	[Blue Pin]
[Orange]	[Orange Pin]
[Pink]	[Pink Pin]
[Light Blue]	[Light Blue Pin]
[Light Green]	[Light Green Pin]
[Light Yellow]	[Light Yellow Pin]
[Light Purple]	[Light Purple Pin]
[Light Orange]	[Light Orange Pin]
[Light Pink]	[Light Pink Pin]
[Light Blue-2]	[Light Blue-2 Pin]
[Light Green-2]	[Light Green-2 Pin]
[Light Yellow-2]	[Light Yellow-2 Pin]
[Light Purple-2]	[Light Purple-2 Pin]
[Light Orange-2]	[Light Orange-2 Pin]
[Light Pink-2]	[Light Pink-2 Pin]
[Light Blue-3]	[Light Blue-3 Pin]
[Light Green-3]	[Light Green-3 Pin]
[Light Yellow-3]	[Light Yellow-3 Pin]
[Light Purple-3]	[Light Purple-3 Pin]
[Light Orange-3]	[Light Orange-3 Pin]
[Light Pink-3]	[Light Pink-3 Pin]

他のアイコン

他のアイコン

大阪府住吉区... ファイル封入物 1 医師会 09_本部関係資... 無題の地図 - G... 医師会集計 - L... ★ iisumiからマ... 19:32

グーグルマイマップの印刷

プレビューをクリック

The screenshot shows the Google My Maps interface. The main map displays a city area in Osaka, Japan, with numerous red and purple location markers representing hospitals. The sidebar on the left contains the following elements:

- 無題の地図 (Untitled map)
- 表示回数 1 回 (Viewed 1 time)
- すべての変更が Google ドライブに保存されました (All changes have been saved to Google Drive)
- レイヤを追加 (Add layer) and 共有 (Share) buttons
- プレビュー (Preview)** button, which is circled in red in the image.
- 医師会集計_20201116.csv (Doctors' Association Summary_20201116.csv)
- スタイル: 開院状況 (Style: Hospital Status)
- 通知: 地図上に表示できなかった行が 15 行あります。データ表に赤色で示されたエラーを修正してください。データ表を開く/閉じる (Alert: 15 rows could not be displayed on the map. Please correct the errors shown in red in the data table. Open/Close data table)
- カテゴリ: 開院 (22 個のアイテム) (Category: Hospital (22 items))
- 開院 (Hospital) icon
- 色 (Color) selection palette
- 人気のアイコン (Popular icons) section with various icons
- 基本 (Basic) section
- 他のアイコン (Other icons) section
- 他のアイコン (Other icons) section

The bottom of the image shows the Windows taskbar with several open applications, including a browser window for Google My Maps and a file explorer window.

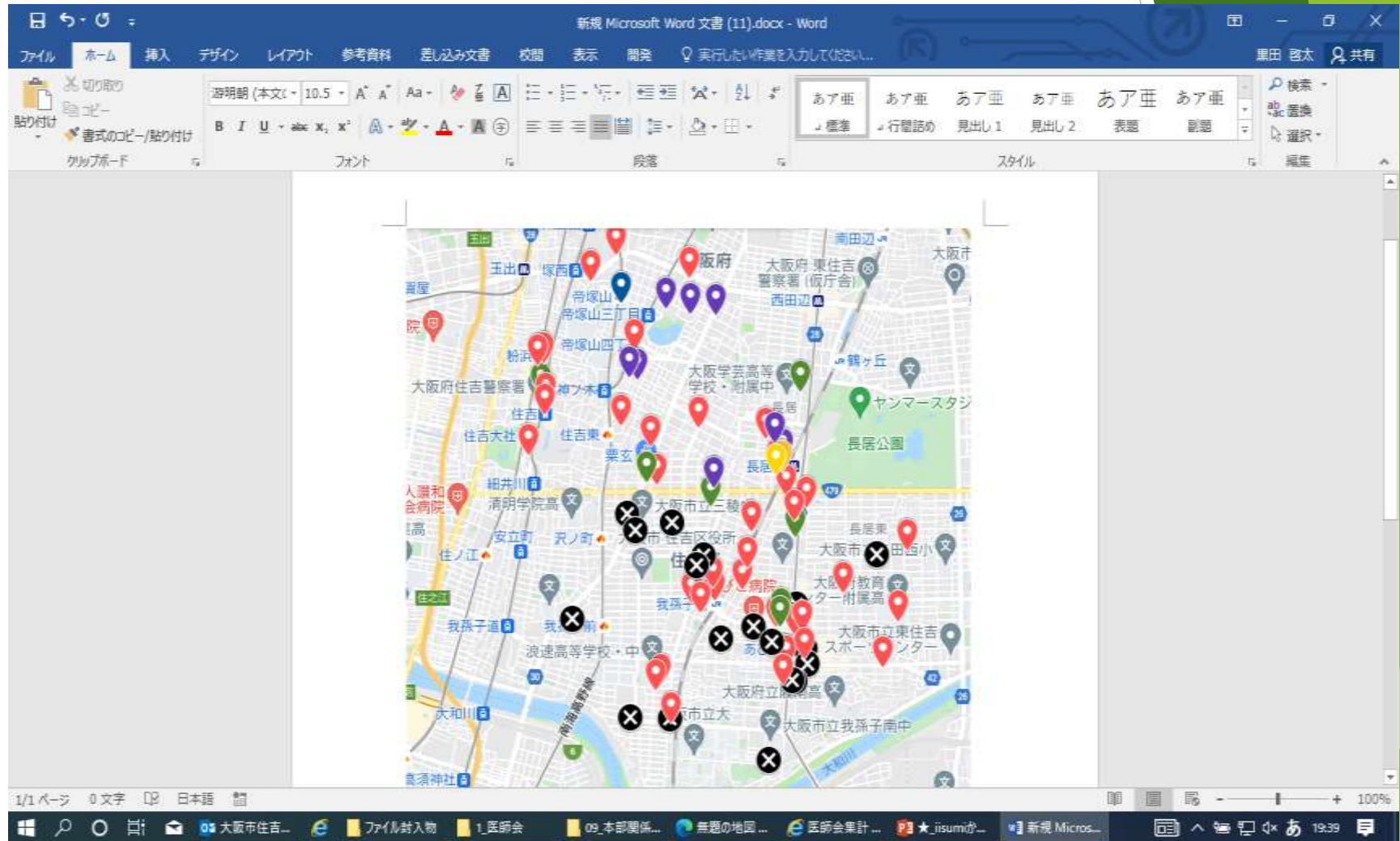
グーグルマイマップの印刷

区内をズームし、右上の3本線からwebキャプチャを選択し、印刷範囲を選択しコピー！！

The screenshot shows a Google My Maps interface with a map of Osaka. The map is populated with numerous red and purple location markers. A context menu is open on the right side of the map, listing various actions. The 'Webキャプチャ' (Web Capture) option is highlighted, with its keyboard shortcut 'Ctrl+Shift+S' visible. Other options in the menu include '印刷' (Print), '共有' (Share), and '新しいタブ' (New Tab). The map's left sidebar shows a list of markers, with the first one checked and labeled '医師会集計_20201116.csv'. The browser's address bar shows the URL 'https://www.google.com/maps/d/viewer?hl=ja&mid=1wjWGYlGuNd7EloItW6zHW-atgb8cVJCq&ll=34.608827109142496%2C...'. The Windows taskbar at the bottom shows several open applications, including a file explorer and a presentation software.

グーグルマイマップの印刷

ワードに貼付けて印刷します。



区本部で被害状況を可視化

