■WebServiceを呼び出す

★要件

- ファイル名: 39PracticeWebService01.html
- is,cssも同ファイルに実装する
- プルダウンから地域を選択し、ボタンを押すとWebサービスを呼び出す
- 週間天気予報API(名古屋地方気象 台):https://www.jma.go.jp/bosai/forecast/data/overview_week/230000.json
- 230000.jsonが名古屋地方気象台の情報
- 23DeveloperTool.htmlを参考に

★できたらやろう

- 地域:愛知・岐阜・三重の主要な地域をプルダウンで選択。エリア一覧APIから全部設定してもOK!
- エリアの一覧: http://www.jma.go.jp/bosai/common/const/area.json
- ほかにも情報が!: http://www.jma.go.jp/bosai/common/const/contents.json
- 東海地区の今日?の天気: https://www.jma.go.jp/bosai/forecast/data/forecast/230000.json

■天気予報を見る

見る

publishingOffice	名古屋地方気象台
reportDatetime	2021-07-16T10:35:00+09:00
headTitle	東海地方週間天気予報
text	予報期間 7月17日から7月23日まで 向こう一週間は、湿った空気の影響で雲が広がりやすい日もありますが、 高気圧に覆われて晴れる日が多いでしょう。 最高気温と最低気温はともに、平年並か平年より高い見込みです。 降水量は、平年並か平年より少ないでしょう。

[&]quot;publishingOffice": "名古屋地方気象台",

"text": "予報期間 7月17日から7月23日まで¥n 向こう一週間は、湿った空気の影響で雲が広がりやすい日もありますが、高気圧に覆われて晴れる日が多いでしょう。¥n 最高気温と最低気温はともに、平年並か平年より高い見込みです。¥n 降水量は、平年並か平年より少ないで

[&]quot;reportDatetime": "2021-07-16T10:35:00+09:00",

[&]quot;headTitle": "東海地方週間天気予報",

```
しょう。"
}
```