



地域気候変動適応センター(LCCAC)

共通テンプレート マニュアル

Ver.1.0

国立研究開発法人 国立環境研究所 気候変動適応センター

はじめに

「地域気候変動適応センター(LCCAC)共通テンプレート(以下、本テンプレートといいます)」は、新しく地域気候変動適応センターを立ち上げる際に、ウェブサイトの制作がネックのひとつになるといった声を受けて開発されたものです。

本テンプレートは、ウェブサイトの開発・制作コスト、管理コストを抑えることを目的に、あまりHTMLの知識のない方でも「テキストや画像の追加、削除」「ページの追加」といった範囲で編集を行えることを主な利用目的としています。

本テンプレートのマニュアルでは「テキストや画像の追加、削除」「ページの追加」といった範囲での編集を行うといった範囲の解説を中心にしていますが、HTMLの知識のある方が取り扱うことによって、より高度にカスタマイズし、オリジナリティを高めた形で利用していただくこともできます。

2020年12月21日

国立研究開発法人 国立環境研究所 気候変動適応センター

ご利用にあたっての注意事項(必ずお読みください)

1. 本テンプレートは、国立環境研究所が地域気候変動適応センターの情報発信向けに作成したウェブサイト作成用テンプレートです。その目的の範囲内でご利用ください。
2. 本テンプレートは、自由に改変してご利用いただくことができます。ただし、利用者がコンテンツを用いて行う一切の行為(コンテンツを編集・加工等した情報を利用することを含む。)について、国立環境研究所は何ら責任を負うものではありません。また、コンテンツの利用に関して生じうるあらゆる損害等に関し、国立環境研究所は利用者に対し一切の責任を負いません。
3. 本テンプレートを利用し、ウェブサイトを公開するにあたっては、利用者側にてサーバを手配していただく必要があります。サーバの利用にあたっては、利用者が所属する機関のサーバ運営管理者にご相談ください。
4. ウェブサイト制作会社等へ制作委託するような場合、利用者は、本テンプレートのデータを第三者(利用者、国立環境研究所以外の者をいいます。以下同じ。)に提供することができます。但し、テンプレートとして、第三者に再配布することは禁止いたします。
5. 本テンプレートの写真は著作権フリーの素材を使用しておりますが、素材サイト側で利用規約が変更される場合があるため表示サンプルとして入れてあります。写真は差し替えてご利用ください。(フリー素材については、本マニュアルの P36 で例として参考となりそうなサイトをご紹介します。ありますが、できるだけ利用者側で保有している写真などを使用されることを推奨致します。)
6. 本テンプレートは、予告なく改訂が行われる場合があります。
7. 使用される際には A-PLAT の [お問い合わせフォーム](#) でご一報いただけると幸いです。制作されたウェブサイトについて A-PLAT の [お問い合わせフォーム](#) にてお知らせいただけると幸いです。地域気候変動適応センター一覧に掲載させていただきます。

●お問い合わせフォーム

<https://adaptation-platform.nies.go.jp/about/contact.html>

●地域気候変動適応センター一覧

https://adaptation-platform.nies.go.jp/jichitai/lccac/local_center.html

8. その他、本テンプレートに関して、ご不明な点などございましたら、A-PLAT の [お問い合わせフォーム](#) にてご相談ください。お問い合わせの内容によっては、対応できない場合がありますこと、あらかじめご了承ください。

目次

1. テンプレート概要.....	5
1-1. 概要.....	5
1-2. テンプレートファイル構成.....	6
1-3. テンプレート HTML 基本構成.....	7
1-4. TOP ページイメージ.....	8
PC.....	8
2. 基本ベースページ説明.....	9
2-1. 各ページ共通要素.....	9
ヘッダー要素.....	9
フッター要素.....	12
パンくずリスト.....	13
2-2. TOP ページ要素説明 index.html.....	14
メインイメージ画像.....	14
更新情報.....	15
主なコンテンツ.....	16
お知らせ.....	18
バナー4 個並び.....	20
2-3. サイトマップ要素説明 sitemap.html.....	21
2-4. 汎用ページ要素説明 拡張用ページ、その他ページなど.....	23
ヘッダー下イメージ画像.....	23
サイドメニュー.....	24
画像＋テキストレイアウト例1.....	26
画像＋テキストレイアウト例2.....	27
画像＋テキストレイアウト例3.....	28
拡張用ページ説明.....	29
2-5. リンク集 link.html.....	30
2-6. お問い合わせ要素説明 contact.html.....	31
2-7. サイトポリシー要素説明 sitepolicy.html.....	32
3. HTML 編集時の注意点.....	33
3-1. テンプレート基礎レイアウト.....	33

3-2. 編集時の推奨エディター	34
3-3. レイアウト、HTML 記述	35
補足情報	39

1. テンプレート概要

1-1. 概要

本テンプレートは、テキストや画像を追加・削除し、HTML・CSS を変更することで、ホームページの一部をできるだけ簡単にカスタマイズできるように設計されています。



〇〇県地域気候変動適応センター

[センターについて](#)
[気候変動情報](#)
[気候変動への適応策](#)
[研究・普及啓発・支援](#)
[その他](#)



[〇〇県地域気候変動適応センター > HOME](#)

更新情報

- 2020.00.00 新しい記事を掲載しました。
- 2020.00.00 新しい記事を掲載しました。
- 2020.00.00 新しい記事を掲載しました。

主なコンテンツ



適応センターについて

〇〇県気候変動適応センターは、〇〇県における気候変動の研究と適応策の促進を担う機関です。



気候変動情報

〇〇県における気象観測結果、予測などの気象変動に関する情報をご紹介します。



気候変動への適応策

気候変動に適応するための様々な取組みをご紹介します。



研究・普及啓発

気候変動適応に関するイベントや活動支援に関する情報をお知らせします。

1-2. テンプレートファイル構成

本テンプレートのファイル構成は以下のとおりです。

テンプレートフォルダ

```

|   index.html ①トップページ
|   └─about
|       |   index.html ②センターについて
|       |   adaptationcenter.html ②-1 気候変動適応センターとは
|       |   role.html ②-センターの役割・活動内容
|       |   related-actions.html ②-関連施策
|       |   extension.html ②-拡張用ページ
|   └─aboutclimatechange
|       |   index.html ③気候変動情報
|       |   bservationandprojection.html ③-1 気候変動の観測結果及び予測
|       |   impactandprojection.html ③-2 気候変動の影響の現状及び予測
|       |   research.html ③-3 適応に関する研究
|       |   extension1.html ③-拡張用ページ
|       |   extension2.html ③-拡張用ページ
|   └─adaptation
|       |   index.html ④気候変動への適応策
|       |   measure.html ④-1 地域に必要な適応策
|       |   practice.html ④-2 地域での適応事例
|       |   extension1.html ④-拡張用ページ
|       |   extension2.html ④-拡張用ページ
|       |   extension3.html ④-拡張用ページ
|   └─activities
|       |   index.html ⑤研究・普及啓発・支援
|       |   event.html ⑤-1 イベント情報
|       |   support.html ⑤-2 支援・補助金に関する情報
|       |   research.html ⑤-3 研究に関する情報
|       |   extension1.html ⑤-4 拡張用ページ
|       |   extension2.html ⑤-5 拡張用ページ
|   └─others
|       |   information.html ⑥-1 お知らせ(レイアウト例)
|       |   contact.html ⑥-2 問い合わせ
|       |   sitepolicy.html ⑥-3 サイトポリシー
|       |   link.html ⑥-4 リンク集
|       |   privacy_policy.html プライバシーポリシー(レイアウト例)
|       |   cookie_policy.html クッキーポリシー (レイアウト例)
|       |   sample.html 画像挿入用のサンプルページ
|
|   sitemap.html ①サイトマップ
|   extension.html ①拡張用ページ
|   extension1.html ⑦拡張用ページ
|   extension2.html ⑦-1 拡張用ページ
|
|   └─css(スタイルシートフォルダ)
|       |   base.css(リセット CSS、グリッドレイアウト)
|       |   style.css(ベースフォントや文字サイズなどの指定)
|   └─img(画像フォルダ)
|       |   main.jpg(TOP 背景画像に使用)
|   └─js(javascript フォルダ)
|       |   jquery-3.2.1.slim.min.js(使用 jQuery)
|       |   script.js(追加用スクリプト)
|       |   util.min.js(ドロップダウン動作用 javascript ファイル)
|       |   simplescrollup.js(ページトップ動作用 javascript ファイル)

```


1-3. テンプレート HTML 基本構成

テンプレートの HTML は以下の3つの要素で構成されています。

・ヘッダー要素(各ページ共通部分)

ページロゴ、ページタイトル、グローバルナビゲーションを変更する際に編集する要素です。

・メインコンテンツ要素

各ページの内容を表示する要素です。

・フッター要素(各ページ共通部分)

住所情報、お問い合わせ、プライバシーポリシー、サイトマップを変更する際に編集する要素です。

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html>
```

```
<head>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<!-- ヘッダー要素ここから -->
```

```
<header>
```

```
  ~ グローバルナビゲーション ~
```

```
</header>
```

```
<!-- ヘッダー要素ここまで -->
```

```
<!-- メインコンテンツここから -->
```

```
<div class="container">
```

```
  ~ 表示コンテンツ ~
```

```
</div>
```

```
<!-- メインコンテンツここまで -->
```

```
<!-- フッター要素ここから -->
```

```
<footer>
```

```
  ~ フッター要素 ~
```

```
</footer>
```

```
<!-- フッター要素ここまで -->
```

```
</body>
```

```
</html>
```



1-4. TOP ページイメージ

PC とスマホ版表示イメージ

PC



・スマホ

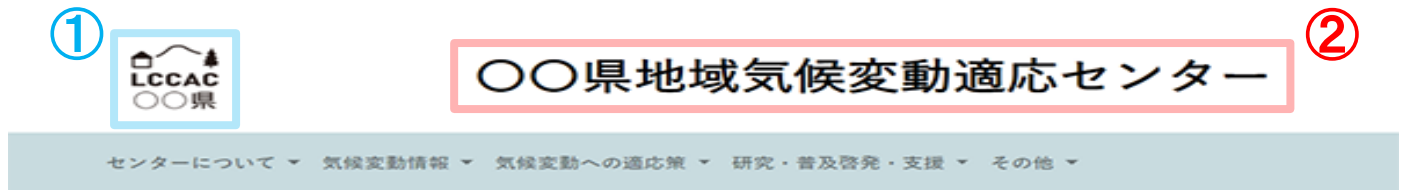


2. 基本ベースページ説明

2-1. 各ページ共通要素

ここでは各 HTML で共通要素となる箇所の説明を行います。

ヘッダー要素



① サイトロゴ画像

サイトロゴの画像はここで指定します。

logo.png と同じファイル名で img フォルダに保存すれば、現在のロゴと差し替えることができます。

例、index.html 43 行目

```
<!-- ロゴ画像 -->
```

② サイトタイトル部分

サイトのタイトルはここで指定します。

サイトのタイトルは、PC とスマホのそれぞれに入力する必要があります。(PC とスマホでタイトルを変えることが可能です。)

例、index.html 47 行目 PC 用 サイトタイトル部分

```
<h1>〇〇県地域気候変動適応センター </h1><!-- PC 用 サイトタイトル -->
```

例、index.html 58 行目 スマホ用 サイトタイトル部分

```
<!-- スマホ用 サイトタイトル Home ページリンク -->
<a class="d-md-none navbar-brand" href="./index.html">
  
  〇〇県地域気候変動適応センター</a>
```

③メニュー

メインのメニューとリンク先を入力します。

メニューにはドロップダウン要素の「有り」と「無し」が用意されています。メインのメニューの下に、さらにメニューを設置したい場合は、ドロップダウン要素を「有り」とすることで、メインのメニューボタンを押下した際に、その配下に設置したメニューを表示させることができます。

例、index.html 146 行目

メニュードロップダウン要素無し

```
<li class="nav-item"><a class="nav-link" href="#">見出し入る</a></li>
```

メニュードロップダウン要素無し表示例

拡張用ページ ▾ 見出し入る

例、index.html 69 行～143 行目

メニュードロップダウン要素有り

```
<!-- メニュー要素 ドロップダウン要素あり -->
<li class="nav-item dropdown">
  <a class="nav-link dropdown-toggle" href="#" id="navbarDropdown" role="button" data-toggle="dropdown" aria-haspopup="true"
  aria-expanded="false" >
    センターについて
  </a>
  <div class="dropdown-menu" aria-labelledby="navbarDropdown1">
    <div class="dropdown-item active">センターについて</div>
    <a class="dropdown-item" href="/about/explan.html">気候変動適応センターとは</a>
    <a class="dropdown-item" href="/about/measure.html">関連施策</a>
    <a class="dropdown-item" href="/about/exp01.html">拡張用ページ 1</a>
    <a class="dropdown-item" href="/about/exp02.html">拡張用ページ 2</a>
  </div>
</li>
```

メニュードロップダウン要素有り表示例

センターについて ▾ 気候変動情報 ▾

センターについて
気候変動適応センターとは
関連施策
拡張用ページ1
拡張用ページ2

※現在の階層を表す項目は以下の様に設定してリンクを入れずに以下の様に設定してください。

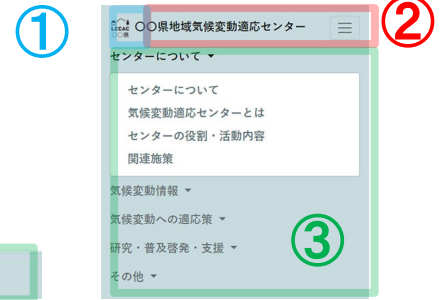
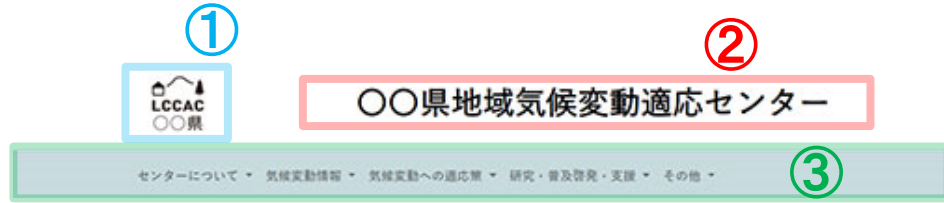
```
<div class="dropdown-item active">現在のページ</div>
```

メニュードロップダウン要素に新しくメニューを追加する場合、「拡張用ページ」の部分は非表示となっておりますので、下記の **display-non** の箇所を削除してください。

```
<a class="dropdown-item display-non" href="/about/extension1.html">拡張用ページ
1</a>
```

スマホ

PC



例、index.html 37 行～152 行目

```
<!-- ヘッダー要素ここから -->
<header>
  <!-- PC 用 -->
  <div class="d-none d-md-block container">
    <div class="row">
      <div class="col-3"><!-- ログ画像 LINK -->
        <a class="" href="/index.html"><!-- Home ページリンク -->
          <!-- ログ画像 -->
        </a>
      </div>
      <div class="header-title-text col-9">
        <h1>〇〇県地域気候変動適応センター </h1><!-- PC 用 サイトタイトル -->
      </div>
    </div>
  </div>

  <!-- スマホ用 -->
  <nav class="navbar navbar-expand-md navbar-light base-bg-light-gray">
    <div class="container">
      <!-- スマホ用 サイトタイトル Home ページリンク -->
      <a class="d-md-none navbar-brand" href="/index.html">
        
        〇〇県地域気候変動適応センター</a>
      <!-- スマホ用 トグルボタン -->
      <button type="button" class="navbar-toggler" data-toggle="collapse" data-target="#bs-navi" aria-controls="bs-navi" aria-expanded="false" aria-label="Toggle navigation">
        <span class="navbar-toggler-icon"></span>
      </button>

      <!-- メニュー要素 -->
      <div class="collapse navbar-collapse" id="bs-navi">
        <ul class="navbar-nav">

          <!-- メニュー要素 ドロップダウン要素あり -->
          <li class="nav-item dropdown">
            <a class="nav-link dropdown-toggle" href="#" id="navbarDropdown" role="button" data-toggle="dropdown" aria-haspopup="true" aria-expanded="false" >
              センターについて
            </a>
            <div class="dropdown-menu" aria-labelledby="navbarDropdown">
              <a class="dropdown-item" href="/about/index.html">センターについて</a>
              <a class="dropdown-item" href="/about/adaptationcenter.html">気候変動適応センターとは</a>
              <a class="dropdown-item" href="/about/role.html">センターの役割・活動内容</a>
              <a class="dropdown-item" href="/about/related-actions.html">関連施策</a>
              <a class="dropdown-item display-non" href="/about/extension1.html">拡張用ページ 1</a>
              <a class="dropdown-item display-non" href="/about/extension2.html">拡張用ページ 2</a>
            </div>
          </li>

          <!-- メニュー要素 ドロップダウン要素あり -->
          <li class="nav-item dropdown">
            <a class="nav-link dropdown-toggle" href="#" id="navbarDropdown" role="button" data-toggle="dropdown" aria-haspopup="true" aria-expanded="false">
              その他
            </a>
            <!-- ドロップダウン項目 -->
            <div class="dropdown-menu" aria-labelledby="navbarDropdown">
              <a class="dropdown-item" href="/others/information.html">お知らせ</a>
              <a class="dropdown-item" href="/others/contact.html">お問い合わせ</a>
              <a class="dropdown-item" href="/others/sitepolicy.html">サイトポリシー</a>
              <a class="dropdown-item" href="/others/link.html">リンク集</a>
              <a class="dropdown-item display-non" href="/others/extension1.html">拡張用ページ 1</a>
              <a class="dropdown-item display-non" href="/others/extension2.html">拡張用ページ 2</a>
              <a class="dropdown-item display-non" href="/others/extension3.html">拡張用ページ 3</a>
            </div>
          </li>

          <!-- メニュー要素 ドロップダウン要素無し -->
          <li class="nav-item"><a class="nav-link" href="#">見出し入る</a></li>
        </ul>
      </div>
    </div>
  </nav>
</header>
<!-- ヘッダー要素ここまで -->
```

フッター要素

① 住所情報

機関名や住所情報、電話番号など入力します。

② サイトロゴ画像

サイトのロゴ画像を設定してください。

③ お問い合わせページへのリンクボタン

お問い合わせページへのリンクを入力してください。

④ プライバシーポリシー、サイトマップへのリンク

プライバシーポリシー、サイトマップへのリンク先を指定するほか、著作権表示なども可能です。

⑤ ページ内最上部へ戻る「TOP ボタン」

クリックにてページ最上部までスクロールします。



例、index.html 314 行～339 行目

```

<!-- フッター要素ここから -->
<footer>
  <div class="container">

    <div class="row">
      <div class="col-12 col-sm-4">
        ①
        <p>
          〇〇県地域気候変動適応センター<br />
          〒123-45678 〇〇県〇〇市〇〇<br />
          電話:03-1234-5678
        </p>
      </div>
      <div class="col-12 col-sm-4 text-center">
        ②
        <a href="../index.html"></a>
      </div>
      <div class="col-12 col-sm-4 text-center text-sm-right mb-4">
        ③
        <a href="others/contact.html" class="btn btn-outline-info btn-lg">お問い合わせ</a>
      </div>
    </div>
    <div class="row border-top border-secondary">
      <div class="col-12 py-3">
        ④
        <small class="d-block mb-3"><a href="others/sitepolicy.html">サイトポリシー
        </a> | <a href="sitemap.html">サイトマップ</a> <br />
        &copy;LCCAC〇〇2020 All Rights Reserved</small>
      </div>
    </div>
  </div>
</footer>
<!-- フッター要素ここまで -->

  <!-- ページトップに戻るボタン -->
  ⑤
  <div id="page_top"><a href="#up" class="arrow-top simplescrollup__button--hide"></a></div>

```

パンくずリスト

パンくずリストは、表示中のページがホームページ内のどの階層にあるかを、閲覧者に知らせるための場所表示のような役割があります。ページの階層に応じて入力を行ってください。

〇〇県地域気候変動適応センター > HOME

例、index.html 165 行～170 行目

```
<!-- パンくずリストここから -->
<div class="container">
  <ol class="breadcrumb">
    <li><a href="./index.html">〇〇県地域気候変動適応センター</a>&nbsp;</li>
    <li class="active">HOME </li>
  </ol>
</div>
<!-- パンくずリストここまで -->
```

記入例 二階層

```
<!-- パンくずリストここから -->
<div class="container">
  <ol class="breadcrumb">
    <li><a href="./kaisou1/index.html">階層1 </a>&nbsp;</li>
    <li><a href="./kaisou2/index.html ">階層2 </a>&nbsp;</li>
    <li class="active">現在のページ</li>
  </ol>
</div>
<!-- パンくずリストここまで -->
```

※現在の階層を表す項目の Class は以下の様に設定してリンクを入れずに以下の様に設定してください。

```
<li class="active">現在のページ</li>
```


2-2. TOP ページ要素説明 index.html

メインイメージ画像



ホームページの顔となるメインのイメージ画像を設定します。

index.html 157 行目～161 行目

```
<!-- メインイメージ画像ここから -->
<div id="top-main-img">
  <div class="img_bg">
    
  </div>
</div>
<!-- メインイメージ画像ここまで -->
```

画像を変更する際は赤字部分を修正します。変更使用する画像を img フォルダに保存して、そのファイル名を img/ の後ろに入力してください。

画像のファイル名に特にこだわりのない場合は、デフォルトで配置している main.jpg と同じファイル名にして、上書きする方法でも構いません。その場合は html ファイルを修正せずとも画像を入れ替えることができます。

使用する画像および表示領域の高さは CSS ファイルで指定します。

デフォルトでは 1400 x 480px で画像の中心から表示されるようにしてあります。

高さを変更する場合は赤字の部分を変更してください。

css /style.css 133 行目

```
.img_bg img{
  width: 100%;
  max-height: 480px;
  object-fit: cover;
}
```

イメージ画像等で画面幅一杯に表示させたい場合は以下の部分を削除してください。

css /style.css 137 行目～141 行目

```
.img_bg{
  max-width: 1400px;
  margin-left: auto;
  margin-right: auto;
}
```

更新情報

更新情報

- 📅 2020.00.00 新しい記事を掲載しました。
- 📅 2020.00.00 新しい記事を掲載しました。
- 📅 2020.00.00 新しい記事を掲載しました。

ここでは更新情報の記載を行います。
リンク情報及びタイトルを記入してください

index.html 177 行目～190 行目

```
<!-- 更新情報ここから -->
<section id="update_information" class="mt-sm-3">
  <h2 class="mb-sm-4">更新情報</h2>
  <div class="row">
    <div class="col-12">
      <div class="infomation">
        <ul>
          <li><a href="#">2020.00.00 新しい記事を掲載しました.</a></li>
          <li><a href="#">2020.00.00 新しい記事を掲載しました.</a></li>
          <li><a href="#">2020.00.00 新しい記事を掲載しました.</a></li>
        </ul>
      </div>
    </div>
  </div>
</section>
<!-- 更新情報ここまで -->
```

編集集例

```
<!-- 更新情報ここから -->
<section id="update_information" class="mt-sm-3">
  <h2 class="mb-sm-4">更新情報</h2>
  <div class="row">
    <div class="col-12">
      <div class="infomation">
        <ul>
          <li><a target="_blank" href="http://www.test.jp/001">外部リンク 1</a></li>
          <li><a target="_blank" href="http://www.test.jp/002">外部リンク 2</a></li>
          <li><a href="./information/">内部リンク 1</a></li>
          <li><a href="./information/event.html">内部リンク 2</a></li>
        </ul>
      </div>
    </div>
  </div>
</section>
<!-- 更新情報ここまで -->
```

外部リンクの場合 **target="_blank"** を指定し別ウィンドウで開く設定にすることを推奨します。

```
<li><a target="_blank" href="http://www.test.jp/001">外部リンク 1</a></li>
```

内部リンクの場合 相対パスで指定

```
<li><a href="./information/">内部リンク 1</a></li>
```

主なコンテンツ

主なコンテンツ



情報を画像とセットで表示することができる項目です。

①サムネイル画像

ここでサムネイルとなる画像の指定を行ってください

②タイトルと説明文

タイトルや説明文を入力してください

index.html 194 行目～235 行目

```
<!-- 主なコンテンツ ここから -->
<section id="main_content" class="section_wrap">
  <h2>主なコンテンツ</h2>
  <div class="card-columns">

    <div class="card">
      <a href="about/index.html" class="card-link">
        
        <div class="card-body">
          <h5 class="card-title">適応センターについて</h5></a>
          <p class="card-text">〇〇県気候変動適応センターは、〇〇県における気候変動の研究と適応策の促進を担う機関です。</p>
        </div>
      </div>

    <div class="card">
      <a href="climatic_change_info/index.html" class="card-link">
        
        <div class="card-body">
          <h5 class="card-title">気候変動情報</h5></a>
          <p class="card-text">〇〇県における気象観測結果、予測などの気象変動に関する情報をご紹介します。</p>
        </div>
      </div>

    <div class="card">
      <a href="environment/index.html" class="card-link">
        
        <div class="card-body">
          <h5 class="card-title">気候変動への適応策</h5></a>
          <p class="card-text">気候変動に適応するための様々な取り組みをご紹介します。</p>
        </div>
      </div>

    <div class="card">
```

```
<a href="information/index.html" class="card-link">
  
  <div class="card-body">
    <h5 class="card-title">研究・普及啓発</h5></a>
    <p class="card-text">気候変動適応に関するイベントや活動支援に関する情報をお知らせします。</p>
  </div>
</div>

</div><!-- .card-columns end -->
</section>
<!-- 主なコンテンツ ここまで -->
```

お知らせ

お知らせは種別アイコン＋画像＋概要文のセットで情報を表示することができます。



お知らせ

①

イベント

ニュース

2020.08.11 環境適応センター〇〇出張所が開設されました

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。

2020.00.00 環境適応センター〇〇出張所が開設されました

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。



2020.00.00 環境適応センター〇〇出張所が開設されました

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。



- ① 種別アイコン： お知らせページ、イベントページへのリンク
- ② 概要文： タイトルから各ページへのリンク
- ③ サムネイル画像

概要分タイトルからのお知らせページへのリンクは赤字の箇所の日付等を入れることで、該当するニュース箇所に移動させることができます。

```
<p class="mt-2"><strong><a href="others/information.html#20200811">2020.08.11 環境適応センター〇〇出張所が開設されました</a></strong></p>
```

この場合、お知らせページ(information.html)側で赤字の箇所を追加してください。

```
<p id="20200811" class="text-left text-md-left">2020 年 8 月 11 日 <span class="badge badge-primary">ニュース</span></p>
```


index.html 239 行目～287 行目

```

<!-- お知らせ ここから -->
<section id="information" class="section_wrap">
<h2 class="mt-4">お知らせ</h2>

<!-- サムネイル右側表示 ここから -->
<div class="row mt-4">
  <div class="col-md-2 col-12 border-top border-secondary">
    <a href="others/information.html"><div class="text-center"><button class="btn btn btn-outline-
warning my-3" style="border-radius: 100px; color:#000000; min-width:100px;">ニュース</button></div></a>
  </div>
  <div class="col-md-7 col-12">
    <p class="mt-2"><strong>2020.00.00 環境適応センター〇〇出張所が開設されました</strong></p>
    <p>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、
量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。
この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。
  </p>
</div>
  <div class="col-md-3 col-12 text-sm-center">
    
  </div>
</div>
<!-- サムネイル右側表示 ここまで -->

```

③のサムネイルが不要な場合

下記の部分をコピーし再利用してください。その際ニュースなどのアイコン部分は適宜修正をしてください。

index.html 259 行目～268 行目

```

<!-- サムネイルなし ここから -->
<div class="row mt-4">
  <div class="col-md-2 col-12 border-top border-secondary">
    <a href="activities/event.html"><div class="text-center"><button class="btn btn btn-outline-info my-
3" style="border-radius: 100px; color:#000000; min-width:100px;">イベント</button></div></a>
  </div>
  <div class="col-md-10 col-12">
    <p class="mt-2"><strong>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章は
ダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認
するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。
  </p>
</div>
</div>
<!-- サムネイルなし ここまで -->

```

③のサムネイルを左側に使用したい場合

下記の部分をコピーし再利用してください。その際ニュースなどのアイコン部分は適宜修正をしてください。

index.html 272 行目～284 行目

```

<!-- サムネイル左側表示 ここから -->
<div class="row mt-4">
  <div class="col-md-2 col-12 border-top border-secondary">
    <a href="others/information.html"><div class="text-center"><button class="btn btn btn-outline-
warning my-3" style="border-radius: 100px; color:#000000; min-width:100px;">ニュース</button></div></a>
  </div>
  <div class="col-md-3 col-12 text-sm-center">
    
  </div>
  <div class="col-md-7 col-12">
    <p class="mt-2"><strong>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章は
ダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認
するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。
  </p>
</div>
</div>

```

<!-- サムネイル左側表示 ここから -->

バナー4 個並び

バナー1

バナー2

バナー3

バナー4

リンク付きバナー画像先を4つ並べることができます。

index.html 291 行目～307 行目

```
<!-- バナーリンク ここから -->
<div class="row mt-5 my-3">
  <div class="col-12 col-md-3 my-3">
    <a href="#"></a>
  </div>

  <div class="col-12 col-md-3 my-3">
    <a href="#"></a>
  </div>

  <div class="col-12 col-md-3 my-3">
    <a href="#"></a>
  </div>

  <div class="col-12 col-md-3 my-3">
    <a href="#"></a>
  </div>
</div>
<!-- バナーリンク ここまで -->
```

2-3. サイトマップ要素説明 sitemap.html

サイトマップとはサイト内のページリンクをまとめたページになります。
このページには各ページへのリンクを記載してください。
本テンプレートのサイトマップは3列の要素で構成されています。

サイトマップ

■ センターについて

センターについて
気候変動適応センターとは
センターの役割・活動内容
関連施策
拡張用ページ1
拡張用ページ2

1 列目

■ 研究・普及啓発・支援

研究・普及啓発・支援
イベント情報
支援・補助金に関する情報
研究に関する情報

■ 気候変動情報

気候変動情報
気候変動の観測結果及び予測
気候変動の影響の現状及び予測
適応に関する研究
拡張用ページ1
拡張用ページ2

2 列目

■ その他

お知らせ
お問い合わせ
サイトポリシー
リンク集

■ 気候変動への適応策

気候変動への適応策
地域に必要な適応策
地域での適応事例
拡張用ページ1
拡張用ページ2
拡張用ページ3

3 列目

■ 拡張用

拡張ページ1
拡張ページ2
拡張ページ3
拡張ページ4

```

<!-- 1 列目ここから -->
<div class="col-md-4 col-sm-6 col-xs-12">
  <h3>センターについて</h3>
  <ul class="list list-nobullet">
    <li><a href="./about/index.html">センターについて</a></li>
    <li><a href="./about/adaptationcenter.html">気候変動適応センターとは</a></li>
    <li><a href="./about/role.html">センターの役割・活動内容 </a></li>
    <li><a href="./about/related-actions.html">関連施策</a></li>
    <li><a href="./about/extension1.html">拡張用ページ 1</a></li>
    <li><a href="./about/extension2.html">拡張用ページ 2</a></li>
  </ul>
  <h3>研究・普及啓発・支援</h3>
  <ul class="list list-nobullet">
    <li><a href="./activities/index.html">研究・普及啓発・支援</a></li>
    <li><a href="./activities/event.html">イベント情報 </a></li>
    <li><a href="./activities/support.html">支援・補助金に関する情報 </a></li>
    <li><a href="./activities/research.html">研究に関する情報</a></li>
  </ul>
</div>

```

```

<!-- 1 列目ここまで -->

```

```

<!-- 2 列目ここから -->
<div class="col-md-4 col-sm-6 col-xs-12">
  一部省略
</div>
<!-- 2 列目ここまで -->

```

```

<!-- 3 列目ここから -->
<div class="col-md-4 col-sm-6 col-xs-12">
  一部省略
</div>
<!-- 3 列目ここまで -->

```

2-4. 汎用ページ要素説明 拡張用ページ、その他ページなど

ヘッダー下イメージ画像

ヘッダー下のイメージ画像の設定



about/index.html 149 行目～152 行目

```
<div class="jumbotron jumbotron_img1">
  <div class="container ">
    </div>
  </div>
```

イメージ画像はカテゴリーごとに 5 種類の画像を使用しております。例えば「センターについて」の項目のイメージ画像を変更する場合は上の赤い数字が1なので、下の CSS ファイルで指定されている img フォルダ内の j_01.jpg のファイル名を変更するか、同じ名前で上書き保存することで画像を差し替えることができます。

画像推奨サイズ 1920 × 400px

css/style.css 133 行目～146 行目

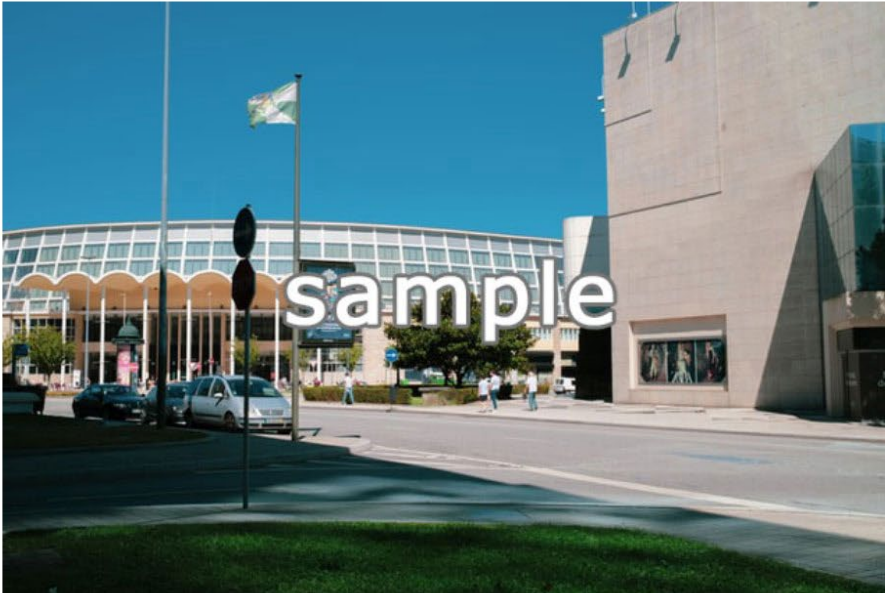
```
.jumbotron_img1{
  background:url(../img/j_01.jpg) center no-repeat;
  background-size: cover;
  width: 100%;
  height: 180px;
  opacity: 0.5;
}
```


サイドメニュー

右側のサイドメニューはページ内のリンクとなっております。

HOME > センターについて > 拡張用ページ 1

拡張用ページ 1（記事を下に追加）



拡張用ページ 1

- 🔗 画像が入るパターン
- 🔗 画像が右に入るパターン
- 🔗 画像が左に入るパターン

aboutclimatechange/extension2.html 226 行目～233 行目

```
<div class="side">
<h5>拡張用ページ1</h5>
  <ul>
    <li><a href="#h3_1">画像が入るパターン</a></li>
    <li><a href="#h3_2">画像が右に入るパターン</a></li>
    <li><a href="#h3_3">画像が左に入るパターン</a></li>
  </ul>
</div><!-- .side end -->
```

サイドメニュー側と記事の見出し側の赤い部分を合わせるようにしてください。

aboutclimatechange/extension2.html 176 行目

```
<h3 id="h3_1" class="border-left border-secondary p-3 my-4">画像が入るパターン
</h3>
```

「拡張用ページ2」はイベント情報やお知らせなど最新情報を上に追加していくタイプで、サイドメニューも記事同様に上に追加していただきます。

```
<div class="side">
<h5>拡張用ページ2</h5>
  <ul>
    <li><a href="#h3_3">画像が左に入るパターン</a></li>
    <li><a href="#h3_2">画像が右に入るパターン</a></li>
    <li><a href="#h3_1">画像が入るパターン</a></li>
  </ul>
</div><!-- .side row end -->
```


画像＋テキストレイアウト例 1

画像とテキストを合わせて情報を掲載したい場合に使用してください

画像が左側に表示され右側さらにその上下にテキストが表示できます。

使用する画像は 640 x 480px ほどの大きさまで縮小して使用することを推奨します。

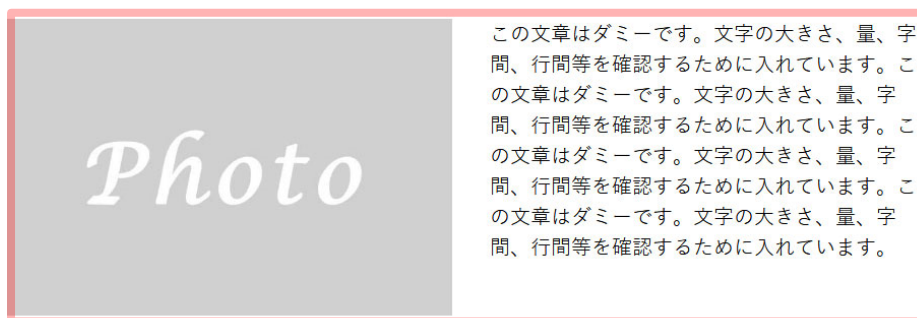
使用例

グラフ画像とともに統計情報を記載、挿絵と共に情報を掲載など

例、aboutclimatechange/extension1.html

画像が左に入るパターン

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。



この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。

aboutclimatechange/extension1.html 205 行～220 行目

```
<!-- 画像が左に入るパターン ここから -->
<div class="mb-5">
  <h3 id="h3_3" class="p-2 my-4">画像が左に入るパターン</h3>
  <p>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大き
  さ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れてい
  ます。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。</p>
  <div class="row">
    <div class="col-md-6 col-sm-12">
      
    </div><!-- .col-md-6 end -->
    <div class="col-md-6 col-sm-12">
      <p>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大き
      さ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れてい
      ます。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。</p>
    </div><!-- .col-md-6 end -->
  </div><!-- .row end -->
  <p>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大き
  さ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れてい
  ます。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。</p>
</div><!-- .mb-5 end -->
<!-- 画像が左に入るパターン ここまで -->
```

画像＋テキストレイアウト例2

画像とテキストを合わせて情報を掲載したい場合に使用してください

画像がひだり右側に表示されみぎ左側さらにその上下にテキストが表示できます。

使用する画像は 640 x 480px ほどの大きさまで縮小して使用することを推奨します。

画像が右に入るパターン

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。

Photo

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。

aboutclimatechange/extension1.html 186 行～201 行目

```
<!-- 画像が右に入るパターン ここから -->
<div class="mb-5">
  <h3 id="h3_2" class="p-2 my-4">画像が右に入るパターン</h3>
  <p>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。</p>
  <div class="row">
    <div class="col-md-6 col-sm-12">
      <p>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。</p>
    </div><!-- .col-md-6 end -->
    <div class="col-md-6 col-sm-12">
      
    </div><!-- .col-md-6 end -->
  </div><!-- .row end -->
  <p>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。</p>
</div><!-- .mb-5 end -->
<!-- 画像が右に入るパターン ここまで -->
```


画像＋テキストレイアウト例3

レイアウト例3では「画像＋テキストレイアウト例1」よりも大きく画像を表示したい場合、または画像をより強調して使用したい場合に使用してください。

こちらでも使用する画像は 800 x 530px ほどの大きさまで縮小して使用することを推奨します。

使用例

施設の紹介(施設画像＋施設の紹介テキスト)、情報量多めの大きいサイズを扱う場合など

画像が入るパターン

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。



この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。

aboutclimatechange/extension1.html 175 行～182 行目

```
<!-- 画像が入るパターン ここから -->
<div class="mb-5">
  <h3 id="h3_1" class="p-2 my-4">画像が入るパターン</h3>
  <p>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。</p>
  
  <p>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。</p>
</div><!-- .mb-5 end -->
<!-- 画像が入るパターン ここまで -->
```


拡張用ページ説明

- ・拡張用ページ1 (extension1.html) は記事を下に追加していくタイプ
- ・拡張用ページ2 (extension2.html) はお知らせやイベント情報など、最新情報を上に追加していくタイプ
- ・拡張用ページ4 (extension4.html) は表など画面一杯に表示させたい場合等にご利用ください。



sample

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。

見出し中

2カラムテキスト左

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。

2カラムテキスト右

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。

aboutclimatechange/extension2.html 169 行目～201 行目

```

<!-- 画像+テキスト例2ここから -->
<div class="row mb-3">
  <div class="col-12">
    <h2 class="border-bottom border-secondary p-3">見出し大</h2>
  </div>
</div>

<div class="row mb-3">
  <div class="col-12">
    
  </div>
  <div class="col-12 my-3">
    <p>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。</p>
  </div>

  <div class="col-12">
    <h3 class="p-2 my-4">見出し中</h3>
  </div>

  <div class="col-12 col-md-6 ">
    <p>2カラムテキスト左</p>
    <p>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。</p>
  </div>
  <div class="col-12 col-md-6 ">
    <p>2カラムテキスト右</p>
    <p>この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。</p>
  </div>
</div>
<!-- 画像+テキスト例2ここまで -->

```

2-5. リンク集 link.html

リンク集

リンク集

-  国の取組み
-  地方公共団体の取組み

■ 国の取組み

国の取組サイト

国の取組サイトのHP

国の取組サイト

国の取組サイトのHP

国の取組サイト

国の取組サイトのHP

link.html 165 行目～212 行目

```
<!-- メインコンテンツここから -->
<div class="container">
  <div class="row">
    <div class="col-lg-8">
      <div class="mb-5">
        <h2 class="border-bottom border-secondary p-3">リンク集</h2>
      </div><!-- .mb-5 end -->

      <div class="mb-5">
        <h3 id="h3_1" class="p-2 my-4">国の取組み</h3>

        <h5><a href="#">国の取組サイト</a></h5>
        <p>国の取組サイトの HP</p>

        <h5><a href="#">国の取組サイト</a></h5>
        <p>国の取組サイトの HP</p>

        <h5><a href="#">国の取組サイト</a></h5>
        <p>国の取組サイトの HP</p>

      </div><!-- .mb-5 end -->
    </div>
  </div>
</div>
```

2-6.お問い合わせ要素説明 contact.html

ここには問い合わせ先の情報を記載するページになります。

お問い合わせ

本サイトについて、ご不明な点やお気づきの点がありましたら、下記お問い合わせ先までご連絡ください。

■ お問い合わせ先

〇〇県地域気候変動適応センター
〒123-45678 〇〇県〇〇市〇〇
電話：03-1234-5678

電話：00-0000-0000
FAX：00-0000-0000
MAIL: xxxx@mail.com

contact.html 163 行目～185 行目

```
<!-- お問い合わせ内容 ここから -->
<div class="row">
  <div class="col-12 mb-3">
    <h2 class="border-bottom border-secondary p-3">お問い合わせ</h2>
  </div>
  <div class="col-12 my-4">
    <p>
      本サイトについて、ご不明な点やお気づきの点がありましたら、下記お問い合わせ先までご連絡ください。</p>
    </div>
  <div class="col-12 my-5 ml-4">
    <h3>お問い合わせ先</h3>
    <p class="lead">
      〇〇県地域気候変動適応センター<br />
      〒123-45678 〇〇県〇〇市〇〇<br />
      電話:03-1234-5678 <br />
      <br />
      電話:00-0000-0000<br />
      FAX:00-0000-0000<br />
      MAIL: xxxx@mail.com
    </p>
  </div>
</div>
<!-- お問い合わせ内容 ここまで -->
```

2-7 サイトポリシー要素説明 sitepolicy.html

ここにはサイトのサイトポリシーの規約について記述する箇所になります。
サンプルでテキストが挿入されていますので、適宜テキストを更新してください。

HOME > サイトポリシー

サイトポリシー

サイトのサイトポリシーの規約について記述する箇所になります。
サンプルでテキストが挿入されていますので、適宜テキストを更新してください。

サイトポリシー

- ▼ 本ウェブサイトのコンテンツの利用について
- ▼ 出典の記載について
- ▼ 免責について
- ▼ 本ウェブサイトへのリンクについて

■ 本ウェブサイトのコンテンツの利用について

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。

1) 出典の記載について

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。/p>

2) 免責について

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。

■ 本ウェブサイトへのリンクについて

この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。この文章はダミーです。文字の大きさ、量、字間、行間等を確認するために入れています。

3.HTML 編集時の注意点

3-1. テンプレート基礎レイアウト

本テンプレートでは 12 分割を基本とした「グリッドシステム」を採用しています。

HTML の追加を行う際は、以下の「参考情報」をもとに設定を行うことで、同時にレスポンシブデザイン※にも対応できます。

※レスポンシブデザインとは、デバイスの画面サイズに依存しない web サイトを構築する手法です。

・参考情報

Bootstrap4 Grid system

<https://getbootstrap.jp/docs/4.2/layout/grid/>

グリッドレイアウト解説ページ

https://niwaka-web.com/bs4_grid/

記入例、3 つ列の表示（3 つの列の 2 列目のみ横幅 50%、左右の要素は 25%表記）

```
<div class="container">
```

```
<div class="row">
```

```
<div class="col-sm-3">
```

3 つの列の 1 列目

. col-sm-3

```
</div>
```

```
<div class="col-sm-6">
```

3 つの列の 2 列目

. col-sm-6

```
</div>
```

```
<div class="col-sm-3">
```

3 つの列の 3 列目

. col-sm-3

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

表示される結果

3つの列の1列目 .col-sm-3	3つの列の2列目 .col-sm-6	3つの列の3列目 .col-sm-3
-----------------------	-----------------------	-----------------------

3-2. 編集時の推奨エディター

HTML、CSS を編集する場合は、標準のメモ帳のエディターではなく、HTML 編集の際に補助となる機能を有するエディターの使用を推奨します。編集に便利なエディターをいくつかご紹介しますので、使いやすいエディターをお選びください。

・VisualStudioCode

ダウンロードページ

<https://azure.microsoft.com/ja-jp/products/visual-studio-code/>

使用方法解説ページ

<https://skillhub.jp/blogs/235>

・Notepad++

ダウンロードページ

<https://notepad-plus-plus.org/>

使用方法解説ページ

<https://techacademy.jp/magazine/4724>

フリーの画像素材を探すなら

FIND/47

https://search.find47.jp/ja?_ga=2.172020583.557405283.1599185035-536014532.1599185035

O-DAN

<https://o-dan.net/ja/>

画像を使用する際は、クレジット表記が必要等の使用条件を掲示している場合もありますので、サイト内の使用条件をご確認ください。

3-3. レイアウト、HTML 記述

基本的には以下の点に注意してください。

・文字コード

なるべく UTF-8 を使用してください。文字コードの確認方法はエディターごと異なります。

・閉じタグ

閉じタグがないなどの HTML としての正しさが保たれているかを確認してください。

・HTML 記法

HTML の非推奨の記法を使用していないかを確認してください。

参考情報: 非推奨の記法について

https://web.havincoffee.com/html/html5/html5_b_att-disuse.html

・ファイルパスリンク切れ

画像や CSS ファイルパスは問題ないかを確認してください。

・レイアウト崩れ

スマホ時でもレイアウトに問題はないか確認してください。

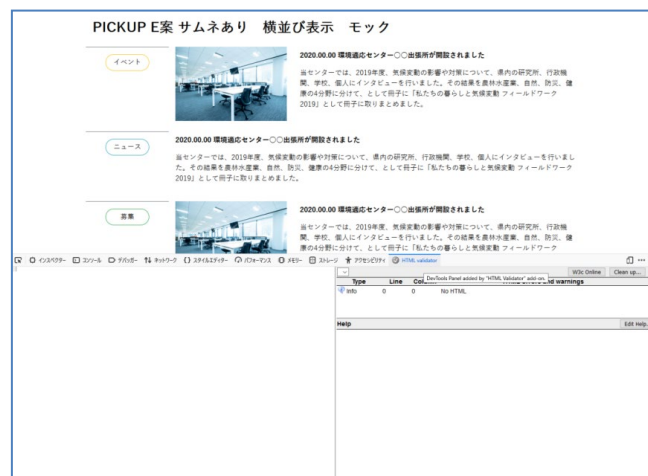
参考情報: Google Chrome でスマートフォンサイトをチェックする

<https://www.atmarkit.co.jp/ait/articles/1403/20/news050.html>

これらの上記の注意点は、ブラウザに付属している開発者ツール(デバッガー)を使用することで、簡単に確認を行うことができます。

例、FireFox(開発者ツール ※F12 キーで表示)

HTMLValidate タブでエラーチェックの判定が表示されます。



最終的な確認は以下のブラウザでの確認を推奨します。

Google Chrome、FireFox、Microsoft Edge、Internet Explorer 11

3-4. 追加ファイル管理

CSS

別ファイルに記載して css フォルダに入れて管理してください。

画像

デジカメ等で撮影した画像をそのまま使用すると画像サイズが大きく Web で表示するには不適切な場合があります、画像のサイズが大きい場合は以下のサイズ例をもとに縮小して使用してください。

サイズ例

サイト TOP のメイン画像

1400 × 800px

記事のサムネイル画像や挿絵

640 × 480px

ドロップダウンメニュー下のイメージ画像

1920 × 400px

画像縮小方法参考例

https://enjoy.sso.biglobe.ne.jp/archives/paint_resize/

JavaScript

JavaScript を記載する必要性が出た場合は別ファイルに記載し js フォルダで管理してください。

HTML

HTML ファイル名は連続した文字列や意味の通らないものは避け、内容に沿ったものにしましょう。HTML ファイル名も検索エンジンからの評価の対象になり、意味の通らないファイル名がついていると、ホームページの評価が下がるためです。

例、News 一覧ページの場合

○ 良い例 : news_list.html

× 良くない例、Aaxxcc.html

HTML ファイル名の大文字・小文字について

開発環境では Windows、本番環境（アップロード先のサーバ）が Linux 系 OS ということがよくあります。

その際、問題となりやすいのが大文字と小文字の区別です。

HTML や CSS のリンクのファイル名の指定の際、Windows では大文字と小文字が同一に扱われますが、Linux 系ではデフォルトで大文字と小文字を区別します。例えば、Windows 上ではリンク切れは起きないが Linux 系では TEST.jpeg がリンク切れエラーとなります。ファイル名を指定する場合は、必ず大文字小文字を正確に入力してください。

HTML 記述例

```

```

```

```

img フォルダ内にある画像

test.jpeg

3-5. HTML その他、よくある設定について

画像の alt 設定

alt には、その画像の簡単な説明文を入力します。

alt は検索エンジンが画像の内容を把握する時にも使われるため、サイトの評価につながることもあり、近年では重要度が高くなっています。画像のへの説明文が入れられない場合でも alt="" の記入はしてください。

入力例

```

```

特殊文字の設定

コピーライト©などの特殊文字は、©など HTML 用の記述に従って入力してください

参考情報:

特殊文字リファレンス

<http://www.htmq.com/text/>

リンクパス

別ページへのリンクは内部リンクであれば相対パス外部サイトであれば絶対パスで入力してください

■参考情報:

これだけは覚えて！絶対パスと相対パスの違いとは

<https://techacademy.jp/magazine/5801>

押さえておくべき基本的な SEO 設定

title タグ

およそ 35 文字以内でページのタイトルを入れてください。

例、

```
<title>サイト名 | HOME</title>
```

meta タグ description

ページ概要文を記入してください。ここに記入された文字は Google などで検索された際、検索結果画面に

「サイト概要文」もしくは「ページ概要文」として表示されます。設定していない場合は、ページの冒頭部分

のテキストが引用されます。

```
<meta content="" name="description">
```

補足情報

計測タグの指定

ウェブサイトへのアクセス数、PV 数(ページビュー数=ページの閲覧数)などの情報を得るために、Google アナリティクス等を利用することができます。下記は Google アナリティクスでサイトの分析をおこなう計測タグを入れる場合の設定例です。

例、

```
<!-- Global site tag (gtag.js) - Google アナリティクス計測タグ -->
<script async src="https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=GA_MEASUREMENT_ID"></script>
<script>
  window.dataLayer = window.dataLayer || [];
  function gtag(){dataLayer.push(arguments);}
  gtag('js', new Date());

  gtag('config', 'GA_MEASUREMENT_ID');
</script>
```

GA_MEASUREMENT_ID 部分には、取得した Google アナリティクスの ID を入れてください。

OGP タグ

SNS 等でシェアされることを想定している場合は OGP (Open Graph Protocol) タグの指定を推奨します。Twitter や facebook などでページが引用された際に OGP タグに情報を入力しておくことで SNS にてシェアされた場合の表示情報を設定できます。

```
<!-- OGP タグ facebook & その他 SNS の設定-->
<meta property="og:title" content="サンプルサイト" />
<meta property="og:type" content="article(投稿時のタイプ)" />
<meta property="og:description" content="ここには説明文が入ります。" />
<meta property="og:url" content="サイトの URL" />
<meta property="og:image" content="画像のパスを載せてください。(絶対パス推奨)" />
<meta property="og:site_name" content="サイトの名前" />

<!-- OGP タグ twitter の設定-->
<meta name="twitter:card" content="summary(Twitter カードのタイプを入力してください)" />
<meta name="twitter:site" content="サイトの URL" />
<meta name="twitter:image" content="画像のパスを載せてください。(絶対パス推奨)" />
<meta name="twitter:title" content="サイトの名前" />
<meta name="twitter:description" content="Twitter 用の説明文が入ります。" />
```

OGP 設定確認方法

Twitter ※要 Twitter アカウント

https://twitter.com/login?redirect_after_login=https%3A%2F%2Fcards-dev.twitter.com%2Fvalidator

Facebook デバッガー ※要 Facebook アカウント

<https://developers.facebook.com/tools/debug>