

Laboratoire 1

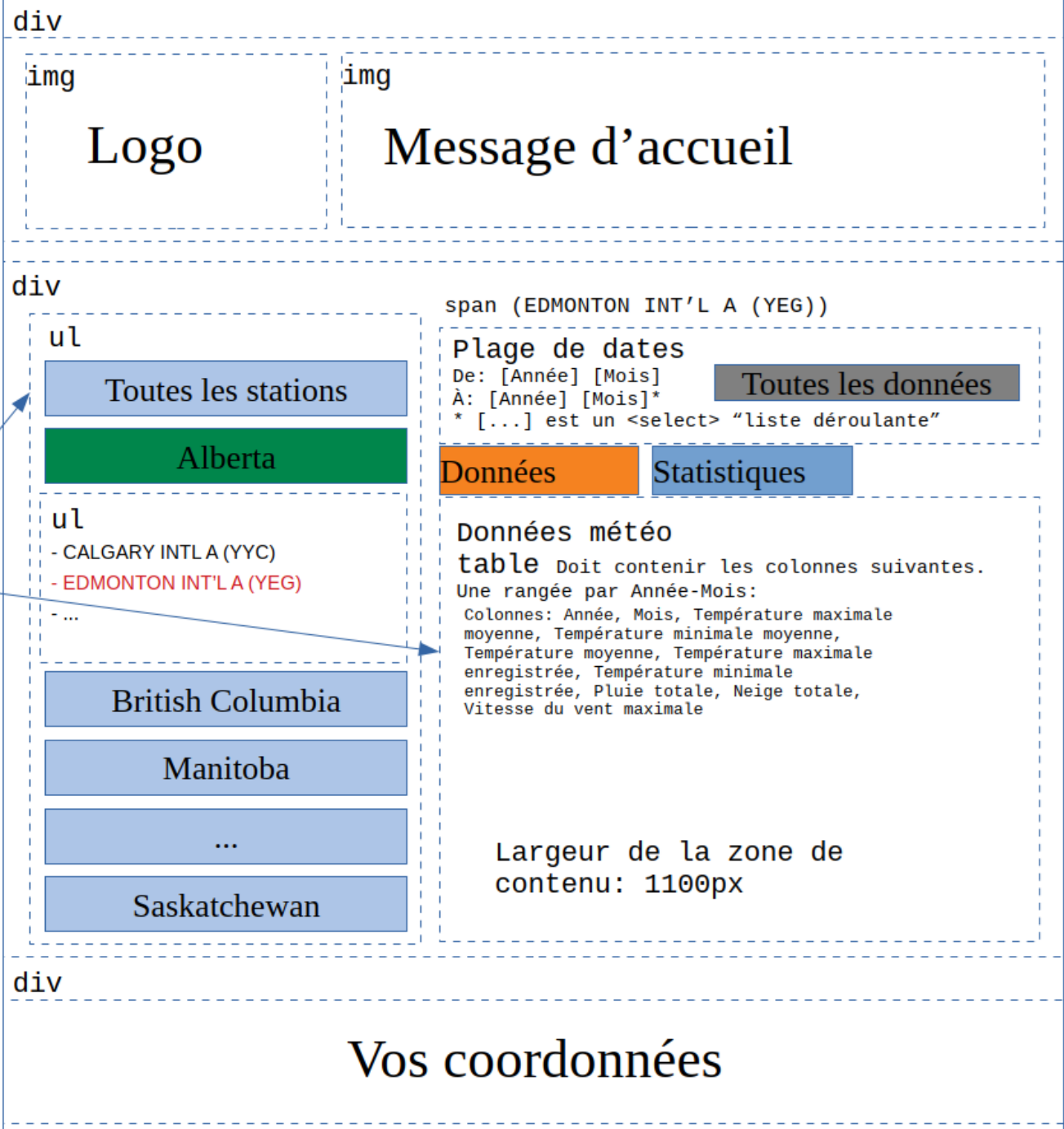
Création d'un front-end

Projet

- Développement d'une application frontale pour la visualisation de données météorologiques
 - Aucune application dorsale (back-end)
- Vous pouvez utiliser le SDK que vous voulez:
 - React
 - VueJs
 - Angular
- Vous pouvez utiliser Javascript sans SDK aussi.
- Pour le laboratoire 1, les données proviennent de fichiers JS qui vous sont fournis
 - Ces fichiers ne doivent pas être modifiés.
 - Une fois les fichiers chargés, vous pouvez modifier les données chargées avec JS

Tâches à accomplir

- T1: Structure de la page, entête et pied de page
- T2: Menu pour la sélection de la station
 - Doit être généré dynamiquement selon les données chargées
 - Seules les provinces et stations qui ont des données météorologiques (fichier débutant par un nombre) doivent être affichées.
- T3: Sélection de la plage de dates
- T4: Vue des données
 - Attention, certaines données peuvent être invalides
- T5: Vue des statistiques
 - Attention, certaines données peuvent être invalides
- R: Acheter le rapport



Défilable
verticalement

Attention

- Cette présentation n'inclue pas tous les détails du laboratoire, veuillez-vous référer à l'énoncé.
 - Permet de mettre en évidence certaines erreurs de compréhension courante de l'énoncé.