

BDD → GÉOJSON

- ▶ Connexion BDD → fonction constructeur ➡ fonction 7.1
 - ▶ Données de la BDD accessibles
- ▶ Données → GéoJSON :
 - ▶ *getCircuit* (*\$circuit*, *\$date*, *\$date*) → Retourne la latitude et la longitude
 - ▶ *getCircuitJson* : Résultat de *getCircuit* → GéoJSON
 - ▶ *getJsonAllCircuit* : [circuits] et j'utilise *getCircuitJson* → GéoJSON de tous les circuits

AFFICHAGE DU GÉOJSON CONTRÔLEUR ➤ VUE

`getJsonAllCircuit ($date)`

GéoJson pour afficher les circuits



`tracedunjourAction` 🚚 fonction 12

Envoie le GéoJSON à la vue en précisant dans le header que c'est du JSON

➤ Permet d'afficher les circuits

`getGeoJson ($date)`

Retourne la dernière position des camions sous forme de GeoJson



`dernierepositionAction` 🚚 fonction 13

Envoie le GéoJSON à la vue en précisant dans le header que c'est du JSON

➤ Permet d'afficher les camions