## ECARTS DE PARCOURS

- ► Formulaire JavaScript ► Fonction 24:
- Fonction 25 getCircuitForDate(\$du, \$au, \$circuit) → \$dateGapCircuit = donné de géolocalisation (\$date,\$circuit)
- Fonction 26 : getCircuitJsonFromDate j'utilise le retour de getCircuitForDate → GéoJSON(date,\$circuit)
- ► ► Fonction 27 : indexAction j'envoie le GéoJson obtenue avec getCircuitJsonFromDate pour l'envoyer à la vue
- capture 5 + capture 6