

Annexe :

~450 gares

23 minutes pour interroger chacune des gares ...

Démon :

calcul le nombre de requêtes effectués par minute (à 45'), si le ratio est faible (reste plus de 10, à définir), on effectue des requêtes sur les gares à faible volume de donnée

Liste des fonctionnalités :

1. Positionner les gares
 - a. Format "texte"
 - b. Sur Google Map
2. Afficher par gare les prochains départ
 - a. Format "texte"
 - b. Sur Google Map
3. Suivi temps réel du train
 - a. Format "texte"
 - b. Sur Google Map
4. Taux de service (retard / suppression) par période sur (notre BDD) + daté dernier relevé + volume de données
 - a. une gare
 - b. une ligne
 - c. un département