

EVALUATION

Calculer les gisements sur les communes ne disposant pas de zonage d'urbanisme.

- A partir des données disponibles, créer l'emprise de la tache urbaine.
- Intégrer la tache urbaine au script de calcul des gisements afin de pouvoir déterminer les gisements sur toutes les communes de la CAPI.

Consigne de restitution

Nom du script : script_gisement_foncier_[nom_etudiant].sql

→ nom sans espace, accent, majuscule, caractère spécial...

Entête du script : Nom et Prénom des étudiants composant le groupe. Promo 2026.

Un bloc de commentaire dans le script doit décrire la démarche envisagée pour la création de la tache urbaine, afin de pouvoir vérifier que l'écriture des requêtes est conforme à la méthode générale.

Tenir compte des bonnes pratiques et des recommandations énoncées dans le ppt : M2_postgis_TD1 - rappel SQL.pptx

Nom du schéma contenant toutes les données produites par le script : gst_[nom_etudiant]

Nom de la couche des gisements : gst_bati_nonbati

Structure de la couche finale :

- idgst (identifiant)
- nature (bati ou non bati)
- surface (en m²)

Date limite de restitution : 10 janvier 2026.

A déposer sur Moodle.

Nom de la couche tache urbaine : tache_urbaine

Structure de la couche finale :

- idtache (identifiant)
- Commune : nom de la commune
- couche polygone (et non multipolygone)
- pas de superposition entre zone anthropique
- réseau routier fait partie de la tache urbaine