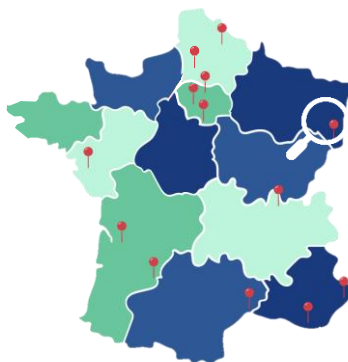


Présentation de la plateforme aéroportuaire (MLH)

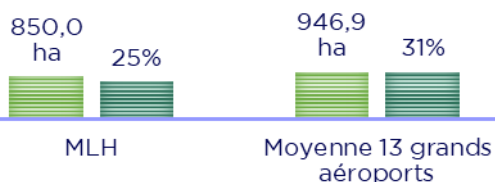
- Nombre de pistes : 2
- Certifications environnementales : ACA niveau 4
- Trafic passagers : 7,04 M en 2022 (- 21% par rapport à 2019)
- Mouvements commerciaux : 64 300 en 2022 (- 21,1% par rapport à 2019)



Les résultats sont issus de l'étude « Etat de l'environnement sur et autour des grands aéroports français en 2020 - Diagnostic eau, sols, biodiversité et pollution lumineuse ».

Caractérisation des surfaces

■ Superficie ■ Imperméabilisation



Cadre réglementaire (Code de l'Environnement)

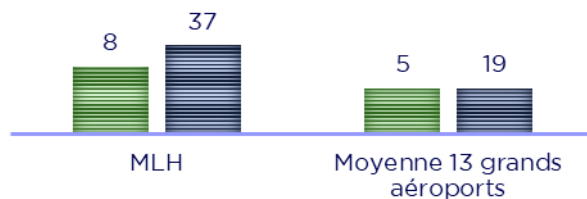
- Evaluation environnementale (art. R122) : NC
- Cas par Cas (art. R122) : NC
- Loi sur l'eau (art. R214) : 2 rubriques
Autorisation : NC / Déclaration : NC
- Dérogation prélèvement espèces protégées (art. L411) : NC

Sources de pollution

- Activités de viabilité hivernale : oui
 - Traitement des eaux hivernales : oui
- Utilisation de produits phytosanitaires : non
 - Pratiques de réduction : -
- Gestion des déchets : 0,20 kg/PAX en 2019 en ↘ sur 5 ans

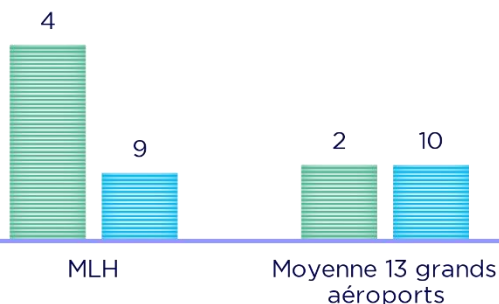
Installations Classées pour la Protection de l'Environnement

■ ICPE gestionnaire ■ ICPE de tiers

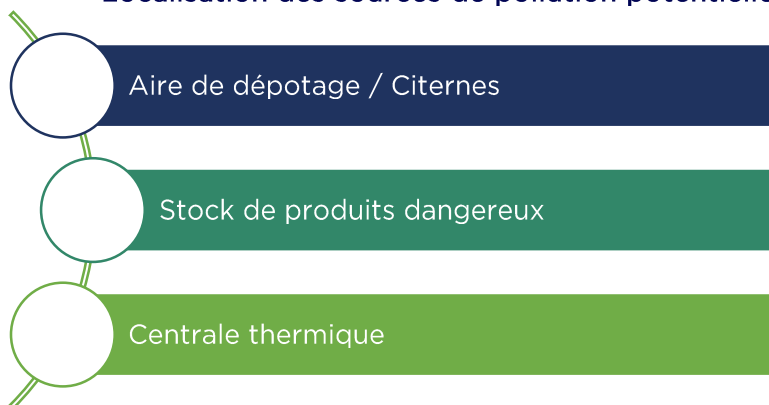


Sites potentiellement pollués (BASOL) et anciens sites industriels / activités de services (BASIAS)

■ BASOL ■ BASIAS



Localisation des sources de pollution potentielle



Eau

✓ Séparation des eaux usées et eaux pluviales

Eau potable :

10,8 L /PAX en 2019, en ↘ sur 5 ans

Mesures de réduction mises en place :

Équipement dans les sanitaires / Utilisation des eaux grises / Contrôle et suivi en temps réel / Réseau spécifique eau incendie

Eaux usées :

10,7 L /PAX en 2019, en ↘ sur 5 ans

Rejet des eaux usées domestiques au réseau communal, pas de rejet au milieu naturel

Dispositif de pré-traitement : oui

séparateur hydrocarbure et métaux lourds

Conditions de rejet :

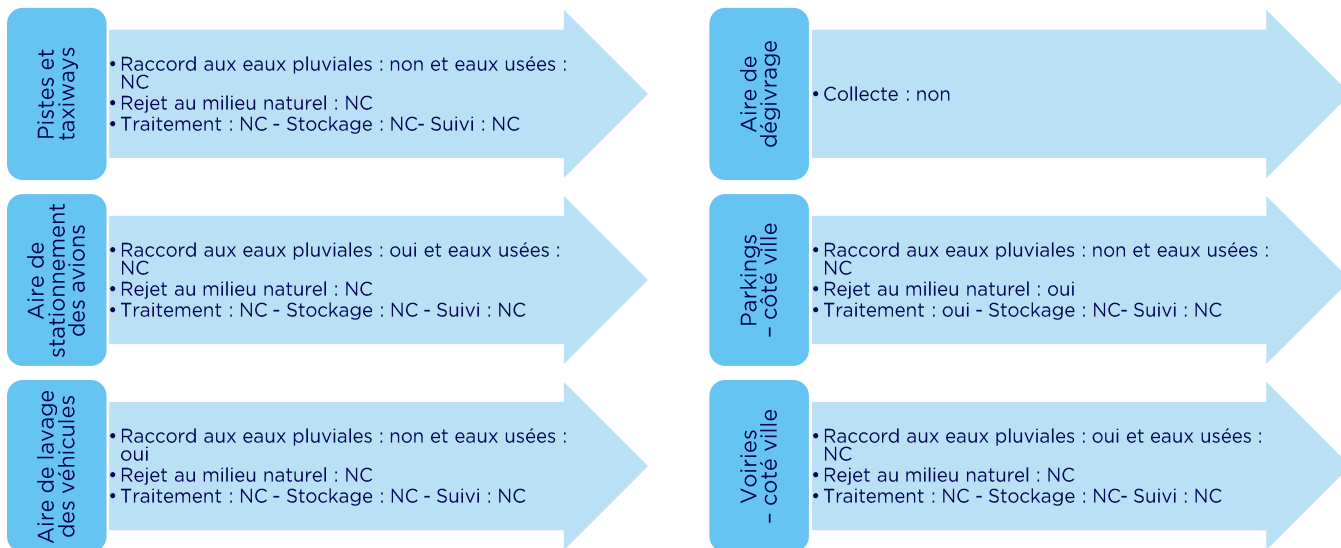
suivi de la qualité (pH, divers paramètres) / limitation des débits journalier et instantané

Eaux souterraines :

Existence d'un prélèvement

Stable sur 3 ans. Existence d'un contrôle.

Eaux pluviales :



Sol

✓ Diagnostic de pollution ✗ Etude historique ? Diagnostic pyrotechnique

Biodiversité

✓ Inventaire écologique (date : NC)

Politique Biodiversité :

✗ Amélioration de la connaissance

✓ Programme de mesures et schémas

✓ Mesures de gestion

Gestion des espaces verts :

✓ Gestion différenciée et fauchage tardif

✓ Stratégie 0 phyto

✗ Maintien des résidus de fauche

✗ Ecopâturage

Mesures de gestion du risque animalier :

Clôtures

Enjeux de sécurité : Statistiques de collisions et prélèvements – non communiqué

Effarouchement : Non communiqué

Eclairage / nuisances lumineuses

- Part de l'éclairage dans les consommations électriques : N.C
- Mesures mises en œuvre en matière de gestion de l'éclairage :

✓ Relamping LED

? GTC

✓ Extinction / détection présence / adaptation à luminosité

Pistes	Postes avions	Parkings voitures
• NC • Lux : NC	• NC • Lux : NC	• NC • Lux : NC
Voiries parkings	Circulation piétons	Bâtiments
• NC • Lux : NC	• NC • Lux : NC	• NC • Lux : NC

