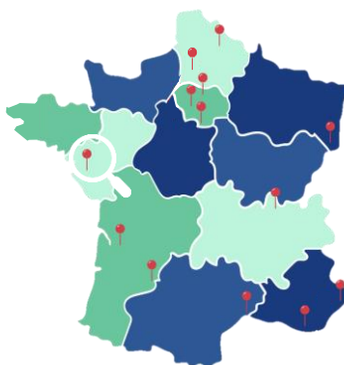


Présentation de la plateforme aéroportuaire (NTE)

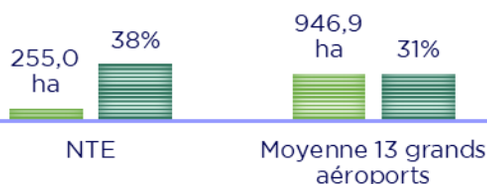
- Nombre de pistes : 1
- Certifications environnementales : ISO 9 001 - ISO 14 001 - ACA N3
- Trafic passagers : 5,8 M en 2022 (- 19% par rapport à 2019)
- Mouvements commerciaux : 44 364 en 2022 (- 30 % par rapport à 2019)



Les données sont issues 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) : non
- Cas par Cas (art. R122) : oui
- Loi sur l'eau (art. R214) : Autorisation : 4 rubriques / Déclaration : 4 rubriques
- Dérogation (art. L411) : oui

prélèvement	espèces	protégées
-------------	---------	-----------

Sources de pollution

- Activités de viabilité hivernale : oui
 - Traitement des eaux hivernales : non
- Utilisation de produits phytosanitaires : non
 - Pratiques de réduction : -
- Gestion des déchets : 0,11 kg/PAX en 2022 en ↘ sur 3 ans

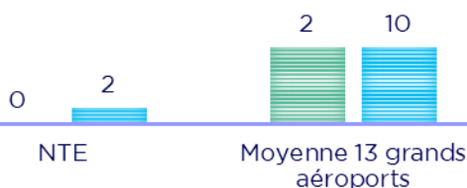
Installations Classées pour la Protection de l'Environnement

■ 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 :

7,01 l/PAX en 2022, en ↘ sur 3 ans

Mesures de réduction mises en place :

*Équipement dans les sanitaires / Diagnostic des fuites du réseau / Actions de communication ou sensibilisation
Aire d'entraînement des essais pompier avec récupération (et diminution fréquence des essais)*

Eaux usées :

Quantité non suivie

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

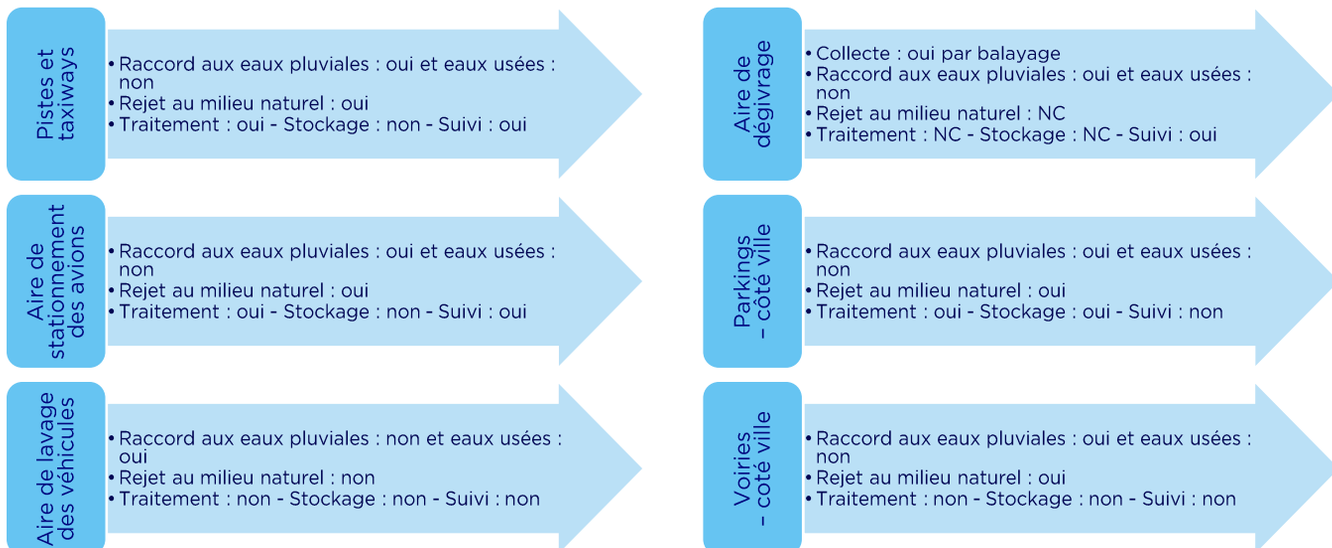
Dispositif de pré-traitement : non

Conditions de rejet : NC

Eaux souterraines :

Pas de prélèvement

Eaux pluviales :



Sol

✓ Diagnostic de pollution 100% des 13 grands aéroports
 ✓ Etude historique 46% des 13 grands aéroports
 ✓ Diagnostic pyrotechnique 50% des 13 grands aéroports

Biodiversité

✓ Inventaire écologique

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

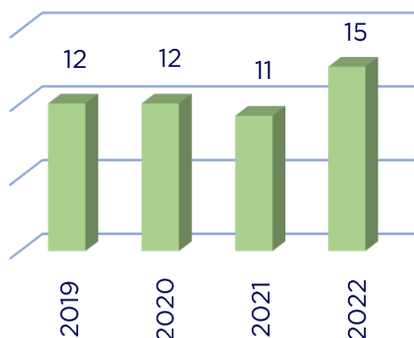
✓ Ecopâturage

Mesures de gestion du risque animalier :

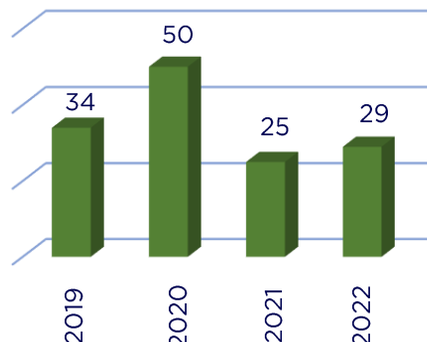
Clôtures / Hauteur des végétaux : baisse attractivité milieu / Fauconnerie

Enjeux de sécurité :

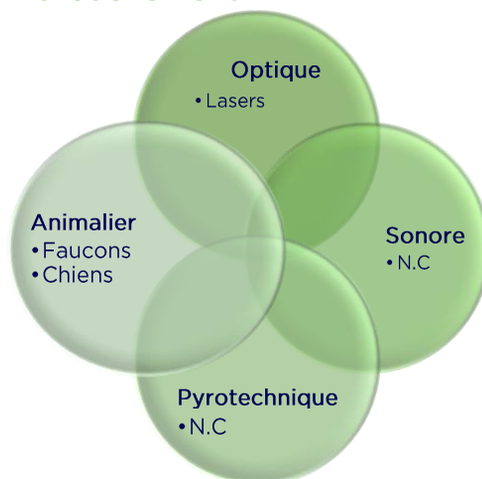
COLLISIONS



PRELEVEMENTS



Effarouchement :



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
• LED • Lux : réglementaire	• LED • Lux : réglementaire	• Mixte : Sodium et Néons • Lux : réglementaire
Voiries parkings	Circulation piétons	Bâtiments
• Mixte : Sodium et Néons • Lux : réglementaire	• Mixte : Sodium et Néons • Lux : réglementaire	• Mixte : 60% LED • Lux : réglementaire

■ Conso. Elec. totale ■ Eclairage

