

# VALOPARC

## CSS du 15/12/2021 Inspection des installations classées



PRÉFET  
DE LA RÉGION  
NOUVELLE-AQUITAINE

# Sommaire

- 1. Un site, des installations classées**
  - 1.1 Situation administrative
  - 1.2 Modifications à venir
  - 1.3 Les enjeux environnementaux
  - 1.4 Les risques
- 2. Contrôle du fonctionnement des installations**
  - 2.1 Plan de contrôle
  - 2.2 Retour sur les dernières inspections



# 1. Un site, des installations

**VALOPARC**

**Activités présentes sur le site**

**2780**

**2782**

**1**

**2760**

3. PFC

2. TMB

8. Centrale solaire

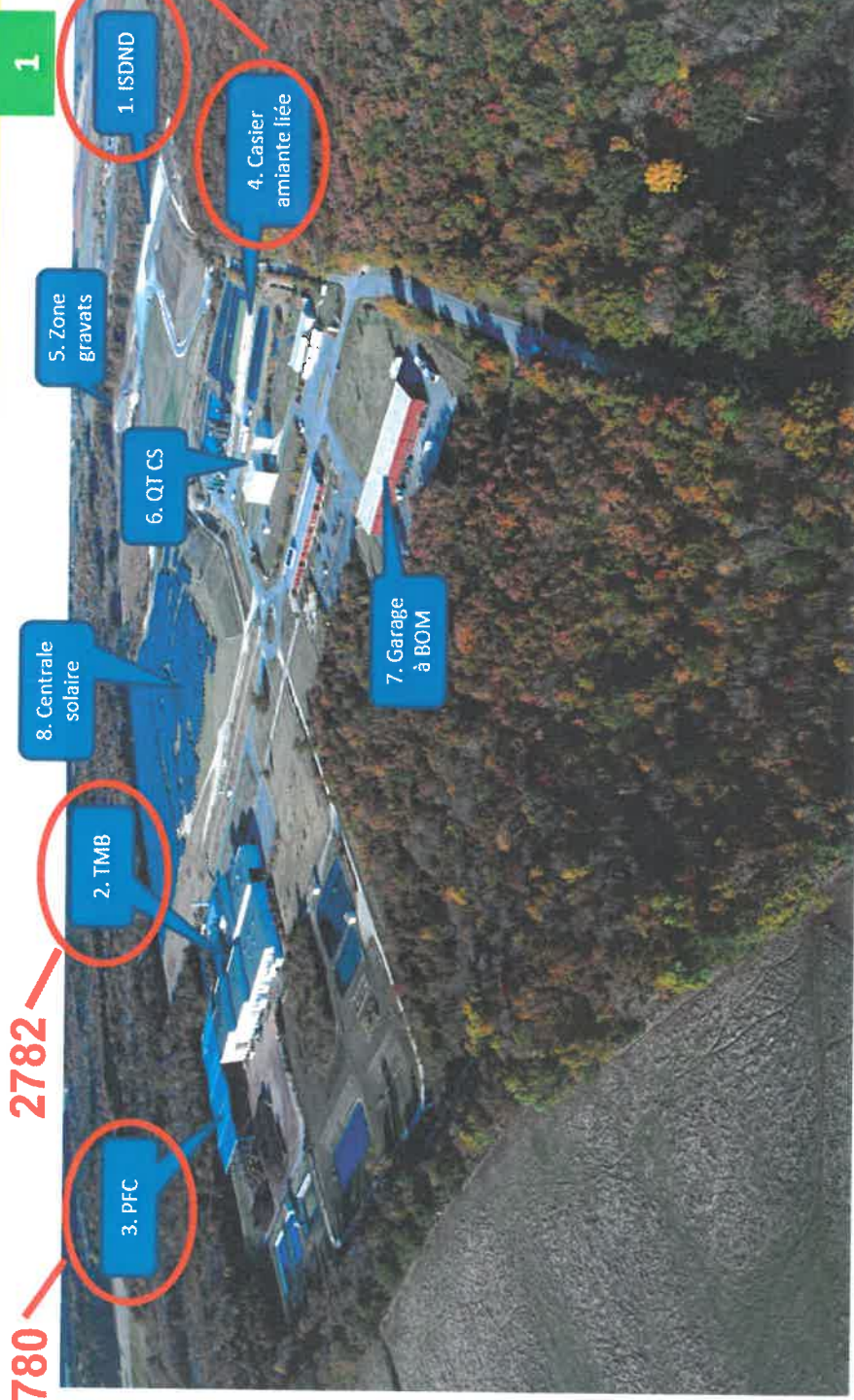
5. Zone gravats

6. QI CS

7. Garage à BOM

1. ISDND

4. Casier amiante liée



**+ installation de combustion (valorisation biogaz)**

# 1.1 Situation administrative

- Régime de l'autorisation ICPE :
  - AP du 09/06/2011
  - APC du 30/10/2017
- Nature des activités / Quantités autorisées :
  - ISDND : 70 kt/an puis 40 kt/an à compter de 2025  
(180 t/an de déchets d'amiante lié)
  - UTMB : 119,5 t/j traitées
  - Compostage DV : 38,5 t/j traitées
  - Puissances thermiques combustion : 3 MW torchère + 1,136 MW valo



## 1.2 Modifications à venir

- Arrêt de la plateforme de compostage de DV le 02/02/2022
- Cessation du fonctionnement de l'UTMB
- MAJ des rubriques de la directive IED 2010/75/UE :
  - 3540 : 70 kt/an puis 40 kt/an à compter de 2025  
(180 t/an de déchets d'amiante lié)



## 1.3 Les enjeux

- Rejets aqueux (eaux superficielles)
- Traitement des lixiviats
- Surveillance des eaux souterraines
- Traitement du biogaz
- Odeurs
- Qualité/quantité déchets admis et traités



# 1.4 Les risques

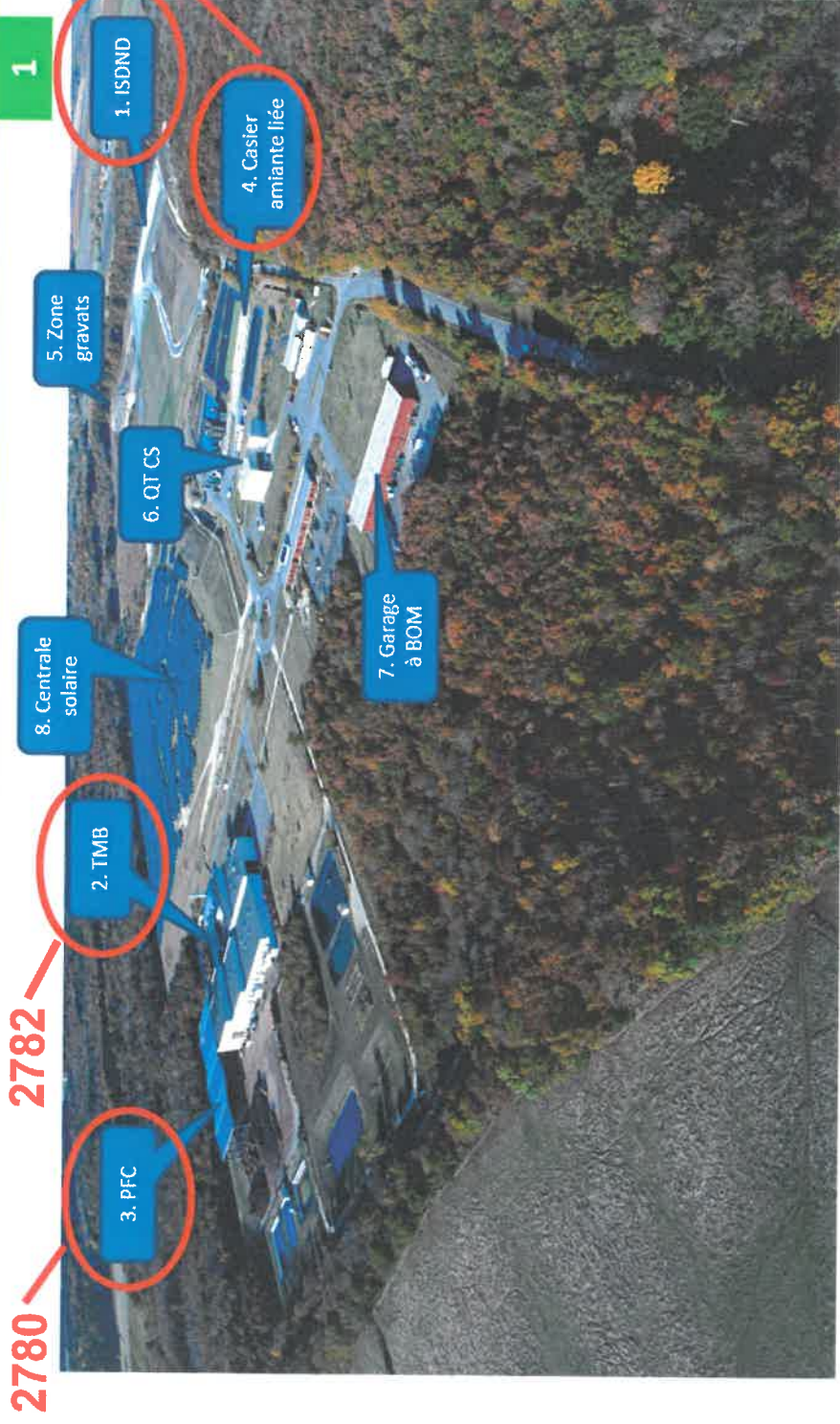
- Phénomène dangereux principal : l'incendie.
- Février 2017 : départ de feu benne stabilisation OM
- Juin 2017 : départ de feu casier ISDND, alvéole A1.6b
- Avril 2018 : fumées station DALKIA 3è turbine (valo biogaz)
- Septembre 2021 : départ de feu casier ISDND, alvéole A2.3b



# 2. Contrôle des installations

**VALOPARC**

**Activités présentes sur le site**



**+ installation de combustion (valorisation biogaz)**



## 2.1 Plan de contrôle

- Établissement « P1 », prioritaire national (déchets, rejets air/eau)
- 1 inspection DREAL par an :
  - 2018 : conformité alvéoles A2.1 à A2.3
  - 2019 : déchets entrants
  - 2020 : rejets atmosphériques (UTMB, biogaz)
  - 2021 : conformité alvéoles A2.4 à A2.6
  - 2022 : incendie ? Cessation UTMB ?
- Possibilité de réaliser des inspections supplémentaires hors PPC



## 2.2 Les dernières inspections

- Pas de NC majeures constatées
  - mais informer plus en amont l'Inspection des travaux d'aménagement des alvéoles (visite de réception avant dépôt déchets)
- Observatoire odeurs désactivé (peu d'observations)
- Rejets atmosphériques OK (inspection 2020)
- Rejets aqueux / lixiviats globalement OK  
(vigilance : DCO/DBO lixiviats + DCO/Fe/Al EP)
- 2019 : TP CALITOM/MARTELL
  - Contrôle du 02/04/2019 : déversement dans une alvéole de P/C, cagettes en bois et PS sans avoir été triés à la source, en provenance du site MARTELL de Cherves-Richemont.
  - Contravention de 5è classe
  - TP 1000€ acceptée et payée



# FIN



PRÉFET  
DE LA RÉGION  
NOUVELLE-AQUITAINE

Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du  
Logement

<http://www.nouvelle-aquitaine.developpement-durable.gouv.fr/>