

## **Terbis**

943 Rue Louis Pasteur 60 700 Pont Sainte Maxence

# Dossier de Demande d'Autorisation Environnementale

Site de Pont Sainte Maxence (60)

Référence R001 1250389JUG V06

Mars 2021



141, rue Simone de Beauvoir 59450 Sin Le Noble

Téléphone : 03 27 08 81 81 Télécopie : 03 27 08 81 82 E-mail : <u>info@tauw.fr</u>

### Fiche contrôle qualité

Intitulé de l'étude Dossier d'autorisation d'exploiter

**Client** Terbis

Site Pont Sainte Maxence (60)

Interlocuteurs Michel Prendleloup – Président de Terbis

Patrice DADAUX - Directeur du site

Adresse du site 943 rue Louis Pasteur – 60700 Pont Sainte Maxence

Email contact@terbis.fr Téléphone 03.44.67.28.43

**Référence du document** R001-1250389JUG-V06 **Date** Version du 29 mars 2021

**Superviseur** Hervé DUVAL – Chef de projet risques industriels

**Responsable étude** Perrine MARCHANT – Directrice d'agence

**Rédacteur(s)** Justine GONTIER – Ingénieur d'étude risques industriels

Hervé DUVAL – Chef de projet risques industriels

Gestion des révisions	
Version 06	29 mars 2021
Version 05	29 janvier 2021
Version 04	17 janvier 2021
Nombre d'annexes	26
Nombre de tomes	2

#### Plan du document

#### Tome 1

Cerfa N°15964*01	Pages 1/29
Lettre de la demande	Pages 1/2
Note de présentation non technique	Pages 1/19
Présentation du site	Pages 1/119
Etude d'impact	Pages 1/195
Résumé non technique de l'étude d'impact	Pages 1/40
Etude de dangers	Pages 1/69
Résumé non technique de l'étude de dangers	Pages 1/20

#### Tome 2 - Annexes

Annexe 1 : Plan de localisation du site au 1/25 000 ème	Э
---	---

Annexe 2 : Plan d'ensemble au  $1/2 \ 500^{\text{ème}}$ 

Annexe 3 : Plan de masse au 1/500ème

Annexe 4a : Exemple de fiche d'identification préalable des déchets

Annexe 4b : Descriptif détaillé des traitements des matières admises sur le site Terbis

Annexe 5 : Procédé SOLPUR®

Annexe 6 : Analyse de la conformité du projet aux rubriques 2716 et 2521

Annexe 7 : Extrait de la carte géologique de Senlis

Annexe 8 : Schéma global de la gestion des eaux

Annexe 9 : Note de calcul du volume de rétention des eaux pluviales

Annexe 10 : Rapport de base IED

Annexe 11 : Evaluation des risques sanitaires et interprétation de l'état des milieux

Annexe 12 : BREF WT (traitement des déchets) - Bilan de conformité de l'installation Terbis

Annexe 13 : Rapport de l'analyse du risque foudre - APAVE - mars 2018

Annexe 14 : Analyse préliminaire des risques

Annexe 15: Projet Terbis - Attestation du droit d'usage des terrains

Annexe 16 : Porter à Connaissance relatif à la remise en état et à l'agrandissement du quai de déchargement

Annexe 17 : Avis du maire et du propriétaire du terrain sur l'usage futur du site

Annexe 18 : Règlement du PLU de la commune de Pont-Sainte-Maxence

Annexe 19: PPRI - Porter à Connaissance - Mesures temporaires

Annexe 20 : Etablissement Terbis – Relevé altimétrique

Annexe 21 : Poteaux incendie – Attestation de contrôle des débits des poteaux

Annexe 22 : Caractéristiques de l'aire d'aspiration normalisée en partie Sud du site - Avis du SDIS

Annexe 23 : Plan de localisation des moyens de lutte incendie sur site (RIA et extincteurs)

Annexe 24 : Liste des installations ISDI implantées à proximité de Terbis pour évacuation des terres

Annexe 25 : Terbis - Bilan massique annuel prévisionnel à pleine capacité

Annexe 26 : Département de l'Oise – Données météorologiques – Pluviométrie du secteur d'étude