

Unité inter-départementale Tarn-Aveyron  
ZAC de Bourran  
9 rue de Bruxelles  
12000 Rodez

Rodez, le 16/05/2026

## **Rapport de l'Inspection des installations classées**

Visite d'inspection du 08/04/2026

### **Contexte et constats**

Publié sur **GÉORISQUES**

#### **SNC SOULANES ENERGIES**

213 Cours Victor Hugo  
33130 Bègles

Références : 81-CRARC-2026-70  
Code AIOT : 0006809861

#### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 08/04/2026 dans l'établissement SNC SOULANES ENERGIES implanté Lieu-dit Soulanes de Nore 81240 Albine. L'inspection a été annoncée le 20/03/2026. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques ( <https://www.georisques.gouv.fr/> ).

Cette inspection fait suite à l'arrêté préfectoral de mise en demeure du 30 juin 2025 pris à l'encontre de la société SOULANES ENERGIES.

#### **Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :**

- SNC SOULANES ENERGIES
- Lieu-dit Soulanes de Nore 81240 Albine
- Code AIOT : 0006809861

- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

La SNC SOULANES ENERGIES exploite 5 éoliennes au lieu-dit "Soulanes de Nore" sur la commune d'Abine.

Les éoliennes sont de type GAMESA G87, d'une hauteur de mât de 78 m et d'une puissance unitaire de 2 MW.

Le parc a été mis en service en juin 2017 et est exploité par la société VALEMO.

#### **Contexte de l'inspection :**

- Suite à mise en demeure

#### **Thèmes de l'inspection :**

- Déchets
- Équipement sous pression

## **2) Constats**

### **2-1) Introduction**

Le respect de la réglementation relative aux installations classées pour la protection de l'environnement relève de la responsabilité de l'exploitant. Le contrôle des prescriptions réalisé ne se veut pas exhaustif, mais centré sur les principaux enjeux recensés et à ce titre, ne constitue pas un examen de conformité de l'administration à l'ensemble des dispositions qui sont applicables à l'exploitant. Les constats relevés par l'Inspection des installations classées portent sur les installations dans leur état au moment du contrôle.

A chaque point de contrôle est associée une fiche de constat qui comprend notamment les informations suivantes :

- le nom donné au point de contrôle ;
- la référence réglementaire de la prescription contrôlée ;
- si le point de contrôle est la suite d'un contrôle antérieur, les suites retenues lors de la précédente visite ;
- la prescription contrôlée ;
- à l'issue du contrôle :
  - ◆ le constat établi par l'Inspection des installations classées ;
  - ◆ les observations éventuelles ;
  - ◆ le type de suites proposées (voir ci-dessous) ;
  - ◆ le cas échéant la proposition de suites de l'Inspection des installations classées à Monsieur le Préfet ; il peut par exemple s'agir d'une lettre de suite préfectorale, d'une mise en demeure, d'une sanction, d'une levée de suspension, ...

Il existe trois types de suites :

- « Faits sans suite administrative » ;
- « Faits avec suites administratives » : les non-conformités relevées conduisent à proposer à Monsieur le Préfet, des suites graduées et proportionnées avec :
  - ◆ soit la demande de justificatifs et/ou d'actions correctives à l'exploitant (afin de se

- conformer à la prescription) ;
- ◆ soit conformément aux articles L. 171-7 et L. 171-8 du code de l'environnement des suites (mise en demeure) ou des sanctions administratives ;
- « Faits concluant à une prescription inadaptée ou obsolète » : dans ce cas, une analyse approfondie sera menée a posteriori du contrôle puis éventuellement une modification de la rédaction de la prescription par voie d'arrêté préfectoral pourra être proposée.

## 2-2) Bilan synthétique des fiches de constats

Les fiches de constats disponibles en partie 2-4 fournissent les informations de façon exhaustive pour chaque point de contrôle. Leur synthèse est la suivante :

**Les fiches de constats suivantes font l'objet d'une proposition de suites administratives :**

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Proposition de suites de l'Inspection des installations classées à l'issue de la <u>présente</u> inspection <sup>(1)</sup>	Proposition de délais
7	Exploitation	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 18-II	Demande de justificatif à l'exploitant	15 jours

*(1) s'applique à compter de la date de la notification de l'acte ou de la date de la lettre de suite préfectorale*

**Les fiches de constats suivantes ne font pas l'objet de propositions de suites administratives :**

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Autre information
1	Equipements sous pression	AP de Mise en Demeure du 30/06/2025, article 1	Levée de mise en demeure
2	Dispositions constructives	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 7	Sans objet
3	Exploitation	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 13	Sans objet
4	Exploitation	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 16	Sans objet
5	Exploitation	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 20	Sans objet
6	Risques	Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 24	Sans objet

## 2-3) Ce qu'il faut retenir des fiches de constats

L'inspection constate que les équipements sous pression (ESP) des 5 éoliennes du parc sont correctement suivis et contrôlés.

L'inspection propose à M. le Préfet d'abroger l'arrêté préfectoral de mise en demeure du 30 juin 2025.

## 2-4) Fiches de constats

### N° 1 : Equipements sous pression

<b>Référence réglementaire :</b> AP de Mise en Demeure du 30/06/2025, article 1
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, Dossier d'exploitation
<b>Prescription contrôlée :</b>  La société SOULANES ENERGIES, dont le siège social est situé 213 COURS VICTOR HUGO 33130 BEGLLES et qui exploite un parc éolien de 5 aérogénérateurs sur la commune d'ALBINE, est mise en demeure de respecter dans les 6 mois les dispositions de l'article suivant : <ul style="list-style-type: none"><li>• article 6 de l'arrêté du 20 novembre 2017 relatif au suivi en service des équipements sous pression et des récipients à pression simples : en réalisant des dossiers d'exploitation des équipements sous pression.</li></ul>
<b>Constats :</b>  L'exploitant a transmis le registre de suivi des contrôles des équipements sous pression (ESP) pour les 5 éoliennes du parc. Ce registre présente une liste exhaustive des ESP présents dans chaque aérogénérateur : l'emplacement, la fonction, le type d'équipement, les volumes, la date de la dernière inspection, le nom de l'organisme de contrôle, la date de mise en service, le régime de surveillance, etc. Ces ESP sont contrôlés lors des maintenances préventives par SIEMENS Gamesa.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Levée de mise en demeure

### N° 2 : Dispositions constructives

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 7
<b>Thème(s) :</b> Autre, Accès au site
<b>Prescription contrôlée :</b>  Le site dispose en permanence d'une voie d'accès carrossable au moins pour permettre l'intervention des services d'incendie et de secours. Cet accès est entretenu. Les abords de l'installation placés sous le contrôle de l'exploitant sont maintenus en bon état de propreté.
<b>Constats :</b>  L'inspection constate que la voie d'accès menant aux éoliennes est carrossable et entretenue. Les abords des éoliennes et du poste de livraison sont également bien entretenus. L'exploitant a transmis les derniers justificatifs de l'entretien paysager réalisé par une société privée en juin 2025. Le prochain entretien est programmé en mai 2026.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite

### N° 3 : Exploitation

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 13
---

<b>Thème(s) :</b> Autre, Accès aux aérogénérateurs
<b>Prescription contrôlée :</b>  Les personnes étrangères à l'installation n'ont pas d'accès libre à l'intérieur des aérogénérateurs. Les accès à l'intérieur de chaque aérogénérateur, du poste de transformation, de raccordement ou de livraison sont maintenus fermés à clef afin d'empêcher les personnes non autorisées d'accéder aux équipements.
<b>Constats :</b>  L'inspection constate que les accès à l'intérieur de l'éolienne visitée (E6) ainsi qu'au poste de livraison sont bien fermés à clef.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite

#### N° 4 : Exploitation

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 16
<b>Thème(s) :</b> Autre, Propreté
<b>Prescription contrôlée :</b>  L'intérieur de l'aérogénérateur est maintenu propre. L'entreposage à l'intérieur de l'aérogénérateur de matériaux combustibles ou inflammables est interdit.
<b>Constats :</b>  L'inspection constate que l'intérieur du pied de l'éolienne visitée (E6) est propre et qu'aucun matériau combustible ou inflammable n'y est entreposé.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite

#### N° 5 : Exploitation

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 20
<b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, Gestion des déchets
<b>Prescription contrôlée :</b>  L'exploitant élimine ou fait éliminer les déchets produits dans des conditions propres à garantir les intérêts mentionnés à l'article L. 511-1 du code de l'environnement. Il s'assure que les installations utilisées pour cette élimination sont régulièrement autorisées à cet effet.
<b>Constats :</b>  Les déchets sont stockés dans un container spécifique, fermé à clé et équipé de dispositifs de rétention. L'analyse des BSDD (bordereaux de suivi des déchets dangereux) montre que ces derniers sont correctement renseignés et que les déchets dangereux transitent vers un site dûment autorisé à les prendre en charge. Contrairement à une précédente visite, l'inspection constate que le local est bien entretenu et sans infiltration d'eau.

<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite

#### N° 6 : Risques

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 24
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, Contrôle des extincteurs
<b>Prescription contrôlée :</b>  <p>Chaque aérogénérateur est doté de moyens de lutte et de prévention contre les conséquences d'un incendie appropriés aux risques et conformes aux normes en vigueur, composé a minima de deux extincteurs placés à l'intérieur de l'aérogénérateur, au sommet et au pied de celui-ci. Ils sont positionnés de façon bien visible et facilement accessibles. Les agents d'extinction sont appropriés aux risques à combattre. Cette disposition ne s'applique pas aux aérogénérateurs ne disposant pas d'accès à l'intérieur du mât.</p>
<b>Constats :</b>  <p>L'inspection constate la présence d'un extincteur, facilement accessible, au pied de l'éolienne visitée E6.  Ce dernier est contrôlé annuellement par la société Chronofeu (dernière vérification le 11/09/2025).  L'exploitant a également transmis le rapport de visite du 11/09/2025 par Chronofeu pour les 5 éoliennes (un extincteur en bas et un autre en nacelle) et le poste de livraison (2 extincteurs). Le rapport fait état 3 observations qui ont été levées.</p>
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite

#### N° 7 : Exploitation

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 26/08/2011, article 18-II
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, Contrôle visuel des pales
<b>Prescription contrôlée :</b>  <p>Selon une périodicité définie en fonction des conditions météorologiques et qui ne peut excéder 6 mois, l'exploitant procède à un contrôle visuel des pales et des éléments susceptibles d'être endommagés, notamment par des impacts de foudre, au regard des limites de sécurité de fonctionnement et d'arrêt spécifiées dans les consignes établies en application de l'article 22 du présent arrêté.</p>
<b>Constats :</b>  <p>Pour faire suite à la visite du 29/03/2024, l'inspection a vérifié, par sondage, le dernier rapport de maintenance transmis par l'exploitant pour l'éolienne E4 réalisée par SIEMENS Gamesa.  Un contrôle visuel des pales a bien été réalisé mais ce rapport date d'avril 2024 et aucun autre rapport de contrôle n'a été transmis pour garantir la périodicité de 6 mois.</p>
<b>Demande à formuler à l'exploitant à la suite du constat :</b>  <p>L'inspection demande à l'exploitant de lui transmettre, pour l'éolienne E4, les deux derniers</p>

rapports de contrôle, séparés de moins de 6 mois, comportant le contrôle visuel des pales.
<b>Type de suites proposées :</b> Avec suites
<b>Proposition de suites :</b> Demande de justificatif à l'exploitant
<b>Proposition de délais :</b> 15 jours