

Unité bidépartementale de la Charente
et de la Vienne

Poitiers, le 21 février 2025

Rapport de l'inspection des installations classées Visite d'inspection du 17 décembre 2024

Contexte et constats

Publié sur  **GÉORISQUES**

Sorégies
78 Avenue Jacques Cœur
86000 Poitiers

Références : 2024 1709 UbD16-86 Env86
Code AIOT : 0007210029

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 17 décembre 2024 du parc éolien « Rochereau II » implanté sur la commune de Champigny-en-Rochereau. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :

- Sorégies
- 86170 Champigny-en-Rochereau
- Code AIOT : 0007210029
- Régime : Autorisation

Visite d'inspection du parc éolien exploité par la société Sorégies sur la commune de Champigny-en-Rochereau.

L'arrêté préfectoral autorisant la société Sergies (absorbée depuis par la société Sorégies) à exploiter le parc éolien a été signé le 29 octobre 2014. Une demande de modification des types d'éoliennes (initialement ALSTOM ECO 80) a été instruite favorablement en juillet 2015.

La mise en service industrielle et commerciale du parc est effective depuis le 24 avril 2017. Il comporte 4 éoliennes (type VESTAS V90, 80 m de hauteur d'axe nacelle / 90 m de diamètre de rotor) d'une puissance unitaire de 2 MW.

Ce parc est implanté à environ 400 m au nord du parc « Rochereau I ».

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.

À 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 ne font pas l'objet de propositions de suites administratives :

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire
1	Dossier de l'installation	Arrêté ministériel du 26 août 2011, article 2.3-1
2	Accès	Arrêté ministériel du 26 août 2011, article 7
3	Balisage	Arrêté ministériel du 26 août 2011, article 11
4	Consignes de sécurité	Arrêté ministériel du 26 août 2011, article 22
5	Suivis environnementaux	Arrêté préfectoral du 29 octobre 2019, article 6

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

La visite d'inspection n'a pas mis en évidence de points de contrôle non conformes.

2-4) Fiches de constats

N° 1 : Dossier de l'installation

Référence réglementaire : Arrêté ministériel du 26 août 2011, article 2.3-1
Thème(s) : Risques chroniques, Dossier de l'installation
Prescription contrôlée : <i>« L'exploitant tient à la disposition de l'inspection des installations classées les rapports, registres, manuels, consignes et justificatifs visés par le présent arrêté, dans leur version française, le cas échéant en version dématérialisée. Par dérogation, le manuel d'entretien destiné à être utilisé par un personnel spécialisé qui dépend du fabricant ou de son mandataire peut être fourni dans une seule des langues communautaires comprises par ce personnel. Les documents attestant de la conformité de l'installation avant sa mise en service ainsi que les rapports de contrôles et de maintenance établis avant le 30 juin 2020 peuvent ne pas être disponibles dans leur version française. Les autres documents établis avant le 30 juin 2020 doivent être disponibles en version française à compter du 1^{er} juillet 2022. »</i>
Constats : L'exploitant détient les documents en version dématérialisée.
Type de suites proposées : Sans suite

N° 2 : Accès

Référence réglementaire : Arrêté ministériel du 26 août 2011, article 7
Thème(s) : Risques chroniques, Accès
Prescription contrôlée : <i>« 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. »</i>
Constats : Le jour de la visite d'inspection, les voies d'accès étaient dans un état correct et les abords des installations maintenus dans un bon état de propreté. La plateforme de l'éolienne E1 contrôlée le jour de la visite d'inspection était entretenue.
Type de suites proposées : Sans suite

N° 3 : Balisage

Référence réglementaire : Arrêté ministériel du 26 août 2011, article 11
Thème(s) : Risques chroniques, Balisage
Prescription contrôlée : « Le balisage de l'installation est conforme aux dispositions prises en application des articles L. 6351-6 et L. 6352-1 du code des transports et des articles R. 243-1 et R. 244-1 du code de l'aviation civile. »
Constats : L'exploitant indique que le balisage est conforme. Chaque aérogénérateur est équipé d'un dispositif de balisage de jour et de nuit.
Type de suites proposées : Sans suite

N° 4 : Consignes de sécurité

Référence réglementaire : Arrêté ministériel du 26 août 2011, article 22
Thème(s) : Risques chroniques, consignes de sécurité
Prescription contrôlée : « Des consignes de sécurité sont établies et portées à la connaissance du personnel en charge de l'exploitation et de la maintenance. Ces consignes indiquent : <ul style="list-style-type: none">• les procédures d'arrêt d'urgence et de mise en sécurité de l'installation ;• les limites de sécurité de fonctionnement et d'arrêt (notamment pour les défauts de structures des pales et du mât, pour les limites de fonctionnement des dispositifs de secours notamment les batteries, pour les défauts de serrages des brides) ;• les précautions à prendre avec l'emploi et le stockage de produits incompatibles ;• les procédures d'alertes avec les numéros de téléphone du responsable d'intervention de l'établissement, des services d'incendie et de secours ;• le cas échéant, les informations à transmettre aux services de secours externes (procédures à suivre par les personnels afin d'assurer l'accès à l'installation aux services d'incendie et de secours et de faciliter leur intervention). Les consignes de sécurité indiquent également les mesures à mettre en œuvre afin de maintenir les installations en sécurité dans les situations suivantes : survitesse, conditions de gel, orages, tremblements de terre, haubans rompus ou relâchés, défaillance des freins, balourd du rotor, fixations détendues, défauts de lubrification, tempêtes de sables, incendie ou inondation. »
Constats : L'exploitant a présenté le Guide HSE « Livre I » Recueil des règles et consignes de base en matière d'Hygiène, de Sécurité et d'Environnement (07/2013) ainsi que le plan de prévention 2024-0232 Sergies valide du 01/01/2024 jusqu'au 31/12/2024. L'exploitant a également produit une fiche réflexe « Agir en cas d'alerte » en date du 22/02/2021 à destination des agents d'astreinte, en cas d'alerte en provenance de tiers, des pompiers ou du maire. Le mode opératoire appelé « MOP, Agir en cas d'alerte sur le parc éolien Rochereau 2 (86) » est daté du 1 ^{er} mars 2021.
Type de suites proposées : Sans suite

Référence réglementaire : Arrêté préfectoral du 29 octobre 2014, article 6.1
Thème(s) : Risques chroniques, Suivis environnementaux
<p>Prescription contrôlée :</p> <p>« <i>Suivi de l'impact biologique :</i> <i>Un suivi de l'impact de ce second parc éolien (Rochereau II) sur l'avifaune de plaine sera mis en place, pendant au moins trois ans après sa mise en service. Le protocole de suivi mis en œuvre sera préalablement soumis à la validation de la DREAL.</i> <i>Ce suivi de l'avifaune devra être mis en œuvre, selon le même protocole, avant la construction du nouveau parc pour établir une base de comparaison fiable (état zéro avec un seul parc éolien en fonctionnement, Rochereau I).</i> <i>Suivis de mortalité :</i> <i>Des mesures de suivi des mortalités ornithologiques et chiroptérologiques débiteront dès la mise en service, pendant trois années calendaires complètes (du 1er janvier au 31 décembre) suivant les prescriptions suivantes :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>• si le parc est mis en service après le 1er avril de l'année n, le suivi de mortalité est réalisé au moins une fois par semaine puis, à partir du 1er janvier suivant pendant trois ans. La détection d'éventuels problèmes pendant les premiers mois permettra d'affiner le protocole de suivi.</i> <i>• si le parc est mis en service en période hivernale (avant la fin mars de l'année n), avec une faible activité « chiroptères », les résultats de la première année seront considérés comme exploitables.</i> <p><i>Les suivis de disparition de cadavres seront conduits au printemps et en automne de la première année. Ils doivent permettre de définir un protocole de suivi adapté et définitif qui devra être validé par l'inspection. Pour le suivi de mortalité, cinquante-deux passages minimum par an doivent être réalisés :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>• période du 01/04 au 15/05 : deux passages par éolienne par semaine, au début de la migration printanière ;</i> <i>• période du 16/05 au 31/07 : un passage par éolienne par semaine ;</i> <i>• période du 01/08 au 15/10 : deux passages par éolienne par semaine, au début de l'hibernation.</i> <p><i>Le compte rendu annuel des suivis biologiques et des mortalités devra être transmis à l'inspection au 31 janvier de l'année suivante.</i> <i>Le suivi de mortalités est ensuite réalisé tous les dix ans. »</i></p>
<p>Constats :</p> <p>Les suivis environnementaux ont été réalisés de 2016 à 2022. Les conclusions de 2022 indiquent que 3 cadavres ont été retrouvés sous les éoliennes du parc du Rochereau II pendant les 52 semaines de suivi. Les collisions sont réparties sur l'année sauf l'hiver. Les trois espèces victimes de collisions sont toutes très communes bien que protégées. Le nombre de collision est donc assez faible et n'aura donc pas d'effet significatif sur les espèces concernées.</p> <p>Concernant la mortalité des chiroptères cette dernière est très faible puisque des collisions ont été constatées uniquement la première année. Les suivis d'activités en nacelle montrent une certaine activité, mais sans que cela se traduise par des collisions. Cela est sans doute dû au fait que l'activité se déroule essentiellement à des vitesses de vent faibles où les éoliennes tournent peu voire pas du tout.</p>
Type de suites proposées : Sans suite