



Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas.
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement [via ce lien](#)

Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas

Date de réception : 22/09/2023

Dossier complet le : 22/09/2023

N° d'enregistrement : 2023-ARA-KKP-4699

1 Intitulé du projet

Extension du poste source 63 000 / 20 000 volts ENEDIS existant de Varennes-sur-Allier (03)

2 Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom(s)

2.2 Personne morale

Dénomination

ENEDIS - BRIPS AURA

Raison sociale

ENEDIS

N° SIRET

4 4 4 6 0 8 4 4 2 0 9 1 0 0

Type de société (SA, SCI...)

SA à directoire

Représentant de la personne morale : ☐ Madame

☒ Monsieur

Nom

SAIGNES

Prénom(s)

Philippe

3 Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
Catégorie n°32	Extension du poste source de Varennes sur Allier

3.1 Le projet fait-il l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement ? (clause-filet) ?

☐ Oui ☒ Non

3.2 Le projet fait-il l'objet d'une soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du III de l'article R.122-2-1 ?

☐ Oui ☒ Non

4 Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire.

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

Extension d'environ 2500 m² du poste-source de Varennes sur Allier.

4.2 Objectifs du projet

Les objectifs du projet sont de créer :

- Un nouveau bâtiment HTA ;
- Création d'une fosse déportée qui collectera les eaux issues des trois transformateurs projetés ;
- Trois transformateurs ;
- Trois grilles HTA ;
- Trois traversées HTB ;
- Des pistes d'accès en béton.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

Le projet consiste à rénover les installations actuelles du poste source d'ENEDIS et d'étendre le poste source sur la parcelle voisine, d'une superficie de 2 500 m². Ce projet aura, durant sa phase travaux, des impacts potentiels sur les nuisances acoustiques et les poussières notamment aux alentours du projet. Il aura également des impacts modérés sur les habitats naturels (tassements, défrichement, création de pistes) et aussi lors de la circulation des engins de chantier. Il aura des incidences modérées sur la flore.

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Le projet, dans sa phase exploitation, n'aura pas d'impact significatif sur l'environnement. Seul l'aspect paysager sera modifié, mais un alignement de haie permettra d'insérer le projet dans le paysage.

4.4 À quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

① La décision de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Demande d'examen au cas par cas préalable à une éventuelle évaluation environnementale au titre de la rubrique 32 du tableau annexé à l'article R.122-2 du Code de l'environnement de la catégorie "Energie".

Le projet n'est pas soumis à ICPE ni à IOTA

Le projet fera l'objet d'un Permis de Construire

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Parcelle actuelle de 5 257 m ² Parcelle d'extension : 2 500 m ²	Total de 7 757 m ²

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : 52 Voie : Route de Crechy

Lieu-dit :

Localité : Varennes-sur-Allier

Code postal : 0 3 1 5 0 BP : Cedex :

Coordonnées géographiques^[1]

Long. : 0 3 ° 2 4 ' 3 3 " 3 Lat. : 4 6 ° 1 8 ' 1 7 " 8

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36°, 37°, 38°, 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement

Point de départ : Long. : ° ' " Lat. : ° ' "

Point de d'arrivée : Long. : ° ' " Lat. : ° ' "

Communes traversées :

Varennes-sur-Allier (03)

Précisez le document d'urbanisme en vigueur et les zonages auxquels le projet est soumis :

Plan Local d'Urbanisme de Varennes-sur-Allier, approuvé en mars 2012.
Zone UB et zone A

^[1] Joignez à votre demande les annexes n°2 à 6.

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

☒ Oui ☐ Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage avait-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

☐ Oui ☒ Non

[1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ? En cas de modification du projet, préciser les caractéristiques du projet « avant /après ».

5 Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

① Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive Géo-IDE, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Non, deux ZNIEFF de type I et une ZNIEFF de type II sont localisées à proximité
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Projet localisé à proximité d'un APPB
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet est localisé sur le PNA de la Loutre d'Europe et le PNA des Chiroptères

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Oui, couvert par le PPBE 3ème échéance pour la route Nationale 7
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Commune couverte par le PPR Inondation Plaine d'Allier, mais je projet n'est pas soumis à ce risque
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Il existe également deux captages d'alimentation en eau potable à proximité du site d'étude. Ils sont complétés de périmètres de protection, mais aucun captage ni périmètre de protection ne se trouve sur l'aire d'étude et le poste source de Varennes-sur-Allier.
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Le projet se situe-t-il dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet est localisé à proximité de 3 sites Natura 2000 - ZSC Vallée de l'Allier Sud à 1 km - ZSC Vallée de l'Allier Nord à 3,7 km - ZPS Val d'Allier Bourbonnais à 165 m
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6 Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet pourrait être excédentaire en matériaux. L'évacuation de ces déblais excédentaires se feront vers une carrière locale pour un traitement, favorisant la filière locale
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Une aire d'alimentation de captage est identifiée sur l'aire d'étude. Les dispositions en phase travaux permettront de préserver la ressource en eau
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet peut avoir un impact sur les habitats présents dans le site : destruction via les engins de chantier. Il aura aussi une incidence sur la flore (destruction). Mais les espèces contractées sont communes. Des dispositions seront mises en oeuvre en phase travaux pour limiter l'impact comme la création de gîte de substitution et le respect des emprises du projet.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les espèces recensées sont classées préoccupation mineure sauf pour la Crassule tillée, non rencontrée, mais rare et menacée en Auvergne.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'extension engendre la consommation de 2 500 m ² de surface agricole.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Zones potentiellement sujettes aux inondations de cave Aléa moyen pour le retrait et gonflement des sols argileux
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Seuls des déplacements durant la phase travaux seront engendrés. En phase exploitation, aucun trafic n'est prévu
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Oui, il peut être source de bruit en phase travaux (circulation des engins, travaux bruyants). En phase exploitation, les aménagements prévus permettront de réduire drastiquement le bruit
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Oui, le projet est localisé à proximité de la route Nationale 7, qui est identifiée comme infrastructure bruyante par le PPBE 3ème échéance.
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Il peut être source d'odeurs durant la phase travaux.
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Oui, le projet peut engendrer des vibrations durant la phase travaux, mais pas en phase exploitation
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La pollution lumineuse est faible, mais présente (influence de la commune au nord du projet)
	Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Engendre-t-il des rejets liquides ?		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Si oui, dans quel milieu ?		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Émissions	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Il en génère uniquement en phase travaux : les déchets seront collectés, triés et envoyés vers des centres de tri dédiés. L'entreprise travaux devra réaliser un SOSED. En phase exploitation, aucun déchet ne sera produit.
Patrimoine/Cadre de vie/Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Au niveau paysager, des aménagements seront réalisés : utilisation d'essences locales pour optimiser l'intégration paysagère du site et un minimum d'entretien, reconstitution d'une lisière et création de boisements Il se trouve dans une ZPPA. Une adaptation des travaux et une zone d'accès des engins de chantier sera faite en cas de découverte fortuite de vestiges et un balisage préventif ou une mise en défens pour protéger la zone sera installée.
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'extension se situe sur une parcelle agricole intensive de colza. Elle ne présente aucun intérêt floristique.

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

☐ Oui ☒ Non

Si oui, décrivez lesquelles :

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

☐ Oui ☒ Non

Si oui, décrivez lesquelles :

6.4 Description des principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

6.5 Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être retenues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (en y incluant les scénarios alternatifs éventuellement étudiés) et permettant de s'assurer de l'absence d'impacts résiduels notables. Il convient de préciser et de détailler ces mesures (type de mesures, contenu, mise en œuvre, suivi, durée).

Durant la phase travaux :

- Mise en place d'aires de chantier pour contrôler les véhicules et engins de chantier ;
- Les bases-vie seront installées loin des zones écologiques sensibles dans l'emprise du projet ;
- Evacuation des terres souillées dans des structures dédiées et seront traitées ;
- Produits absorbants à disposition sur le chantier en cas de déversement accidentel d'hydrocarbures ou d'huiles moteur sur le sol ;
- Adaptation du calendrier des travaux en fonction de la phénologie des espèces
- Respect des emprises du projet pour ne pas perturber la faune et la flore avoisinante ;
- Mise en place d'un SOSED pour la gestion des déchets ;
- Mise en place d'une aire provisoire de stockage de déchet ;
- Aménagements paysagers prévus pour intégrer le projet à son environnement : reconstitution d'une lisière et boisements ;
- Adaptation des travaux en cas de découverte de vestiges archéologiques ;
- Mise en place d'itinéraires de chantier, notamment pour le transport de déblais ;
- Travaux en période diurne.

7 Auto-évaluation (facultatif)

① Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Ce projet, via les dispositions prises pour éviter, réduire et compenser les incidences sur l'environnement, ne devrait pas faire l'objet d'évaluation environnementale.

Les zonages réglementaires naturels sont éloignés du projet. Les espèces floristiques rencontrées ne sont pas menacées. De plus, la parcelle dans laquelle se situe le projet ne présente que peu d'intérêt écologique et floristique.

Seules les nuisances sonores et la gestion des déchets auront un impact significatif sur l'environnement, mais uniquement en phase travaux. Les dispositions prises pour réduire ces effets paraissent suffisantes.

8 Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié .	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.	<input type="checkbox"/>
3	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe).	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain.	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau	<input checked="" type="checkbox"/>
7	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

i) Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent.

Objet		
1	Annexe n°9: note d'accompagnement au cerfa	<input checked="" type="checkbox"/>
2		<input type="checkbox"/>
3		<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>

9 Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables ☐

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus ☐

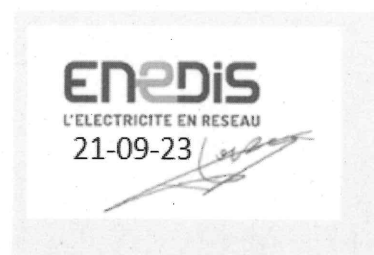
Nom SAIGNES

Prénom Philippe

Qualité du signataire Chef d'agence BRIPS AuRA

À VIENNE

Fait le 21/09/2023



Signature du (des) demandeur(s)

