



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 : _____

Dossier complet le : _____

N° d'enregistrement : _____

1 Intitulé du projet

AUGMENTATION DU STOCKAGE D'HYDRATE D'HYDRAZINE AU MAGASIN DE PRODUITS CHIMIQUES, INSCRIT A LA RUBRIQUE 4733 « STOCKAGE DE SUBSTANCES CANCEROGENES SPECIFIQUES » DE LA NOMENCLATURE ICPE.

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 _____ Raison sociale _____
EDF - CNPE de DAMPIERRE-EN-BURLY Electricité De France (EDF)

N° SIRET _____ Type de société (SA, SCI...) _____
5 5 2 0 8 1 3 1 7 4 1 1 7 8 Société Anonyme (SA)

Représentant de la personne morale : Madame _____
Nom _____ Monsieur _____
Nom _____ Prénom(s) _____

_____ Directeur CNPE de DAMPIERRE _____

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès du service destinataire.

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.)
Projet soumis à l'examen au cas par cas : 1a	La modification consiste en l'augmentation du stockage maximal d'hydrate d'hydrazine à 55%. La modification implique, en elle-même, une atteinte du seuil SEVESO seuil bas (500 kg) de la rubrique ICPE 4733. Le projet est une modification non substantielle de l'équipement nécessaire (EN) ICPE, soumis à un examen au cas par cas.

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

La modification concernée consiste à sécuriser le stockage des produits chimiques à enjeux du site, notamment avec l'augmentation du stockage d'hydrate d'hydrazine au magasin de produits chimiques. En effet, en cas de problématique du fournisseur de produits, le CNPE ne pourrait pas assurer un conditionnement optimal du circuit secondaire et risquerait des non-respects de spécifications chimiques de tranches. Initialement, il est autorisé de stocker 700 kg d'hydrate d'hydrazine à 55% dans le local P6000 du magasin de produits chimiques. La présente modification permettrait d'ajouter 500 kg de ce même produit et de disposer d'un stockage total de 1200 kg. Pour la déclaration SEVESO, au cumul sur le site, la quantité d'hydrazine déclarée passerait donc de 1,99 t à 2,50 t.

4.2 Objectifs du projet

Augmenter le stockage maximal d'hydrate d'hydrazine à 55 % au magasin de produits chimiques afin de pallier le passage à haut pH des circuits secondaires de toutes les tranches du CNPE de Dampierre-en-Burly.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

Sans objet.

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

La modification a pour objectif d'augmenter le stockage maximal d'hydrate d'hydrazine au magasin produits chimiques.

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

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

La modification du stockage d'hydrate d'hydrazine prévue fait l'objet d'une déclaration au titre de l'article R.593-59 du code de l'environnement. La modification est réalisée sur un équipement nécessaire classé installation classée pour la protection de l'environnement au titre de la rubrique ICPE 4733.

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

Grandeur caractéristique du projet	Valeurs
Local P6000 [Magasin Général] Stockage d'hydrate d'hydrazine	[120m ²] 1200 kg

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : _____ Voie : _____

Lieu-dit : CNPE de Dampierre-en-Burly

Localité : DAMPIERRE-EN-BURLY

Code postal : 4 5 5 7 0 BP : _____ Cedex : _____

Coordonnées géographiques^[1]

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

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 :

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

L'emprise du CNPE est dans les zonages : Ula (industrielle - zone de l'installation du CNPE) et Ulai (industrielle - zonage compris dans le PPRI). PLU de DAMPIERRE, approuvé le 11/09/2001.

(i) 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 ».

Le projet est situé au Magasin Produits Chimiques, dans le local P6000 situé à l'intérieur du périmètre INB n° 84.

Cette INB fait l'objet du décret suivant :

- Décret du 14 juin 1976 autorisant la création par EDF-SA de 4 tranches du CNPE de DAMPIERRE-EN-BURLY (45) (INB n° 84 et 85).

5 Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

i 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"/>	ZNIEFF type I et II - ID: 240000040 et 240030651 localisées aux abords immédiats (~300 m) du CNPE au Sud/Sud-ouest/Sud-est (tracé de La Loire). D'autres ZNIEFF type I et II (5 au total) plus éloignées sont situées dans un rayon de 5 km aux alentours du CNPE de DAMPIERRE-EN-BURLY.
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"/>	
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 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"/>	AP du 25 décembre 2018 portant approbation du PPBE du Loiret (45). Le territoire de la commune de Dampierre-en-Burly est concerné par le PPBE. La route D952 concernée par ce PPBE se localise à ~2,4 km à l'Est du CNPE de DAMPIERRE. (Source : DDT 45, 2018-2023). AP du 1er mars 1999 portant réglementation des bruits de voisinage dans le département du Loiret.
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"/>	Des milieux prédisposés à la présence de zones humides avec une probabilité très forte à avérée se trouvent dans les limites Sud/Sud-ouest du CNPE de DAMPIERRE. (Source : DDT 45, juillet 2022).
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AP du 13 juin 2018 portant approbation du PPR-inondation "Val de Sully, Ouzouer et Dampierre", couvrant la commune de Dampierre-en-Burly. Les abords du CNPE de DAMPIERRE sont dans un zonage d'expansion de crues 'd'aléa très fort'. (Source : DDT 45, 2018).
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune de Dampierre-en-Burly n'est pas couverte par un PPRT.
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le CNPE de DAMPIERRE-EN-BURLY est localisé dans une ZRE-souterraine. ZRE-sout de Systèmes Aquifères de la Nappe de Beauce et de l'Albien (code 4024).
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les périmètres de protection rapprochés les plus proches du CNPE de DAMPIERRE se localisent à ~1,2 km à l'Ouest du CNPE (en rive opposée, en aval hydraulique 'estimé' par rapport au sens d'écoulement de La Loire et le CNPE), à ~2,9 km au Nord-est et à ~3,9 km au Nord du CNPE (aval hydraulique 'estimé'). (Source : ARS Centre-Val de Loire, 2022).
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	FR2410017 (ZPS) et FR2400528 (ZSC) se localisent aux abords immédiats (~300 m) du CNPE, au Sud/Sud-ouest (tracé de La Loire) ; FR2402001 (ZSC) : localisé à ~2 km au Sud, Sud-Ouest/Ouest du CNPE ; FR2410018 (ZPS) : localisé à ~ 4,2 km au Nord-est du CNPE de DAMPIERRE.
D'un site classé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site classé "Tumulus dit 'Butte des Druides'" se localise à ~1,1 km du CNPE, à l'Ouest, en rive opposée de La Loire par rapport au CNPE de DAMPIERRE.

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 prélevements 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Millieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le CNPE dispose d'une analyse des risques conventionnels concernant la modification de la quantité de stockage d'hydrate d'hydrazine au local P6000 du magasin des produits chimiques, démontrant que les risques sont considérés maîtrisés. En déployant cette modification dans le respect des hypothèses communiquées pour l'élaboration de cette étude, le CNPE de Dampierre ne remet pas en cause les conclusions de la démonstration de maîtrise des risques conventionnels.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le risque d'inondation externe est effectivement un risque naturel identifié pour le site. Toutefois, le projet d'augmentation de la quantité d'hydrazine n'a pas d'impact sur ce risque, dans la mesure où : - Il ne modifie pas l'implantation du local P6000 ; - Il n'entraîne pas de modification des infrastructures de protection contre l'inondation.
	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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Émissions	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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Patrimoine/Cadre de vie/Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

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

Il n'a pas été identifié d'informations issues d'évaluations pertinentes 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).

Sans objet.

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.

L'augmentation du stockage d'hydrate d'hydrazine au local P6000 rattaché au magasin de produits chimiques n'a pas pour effet de remettre en cause la démonstration de sûreté liée à la gestion des risques conventionnels et, n'engendre aucun scénario d'accident dont les effets pourraient sortir du site, ou conduisant à une extension des zones d'effet touchant de nouvelles zones présentant un caractère sensible.

En conséquence, le projet d'augmentation du stockage maximale d'hydrate d'hydrazine au local P6000 ne nécessite pas de faire l'objet d'une évaluation environnementale.

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 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 petitionnaire

(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		<input 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

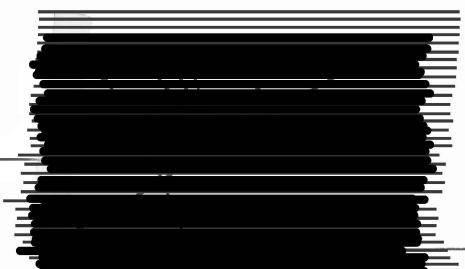
Nom [REDACTED]

Prénom [REDACTED]

Qualité du signataire [REDACTED]

À [REDACTED]

Fait le 26/11/2025



Signature du (des) demandeur(s)



Ministère chargé
de
l'environnement

Annexe n°1 à la demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact

Informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire À JOINDRE AU FORMULAIRE CERFA N° 14734

**NOTA : CETTE ANNEXE DOIT FAIRE L'OBJET D'UN DOCUMENT NUMÉRISÉ PARTICULIER
LORSQUE LA DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS EST ADRESSÉE À L'AUTORITÉ ENVIRONNEMENTALE
PAR VOIE ÉLECTRONIQUE**

Personne physique

Adresse

Numéro	Extension	Nom de la voie
Code Postal	Localité	Pays
Tél	Fax	
Courriel	@	

Personne morale

Adresse du siège social

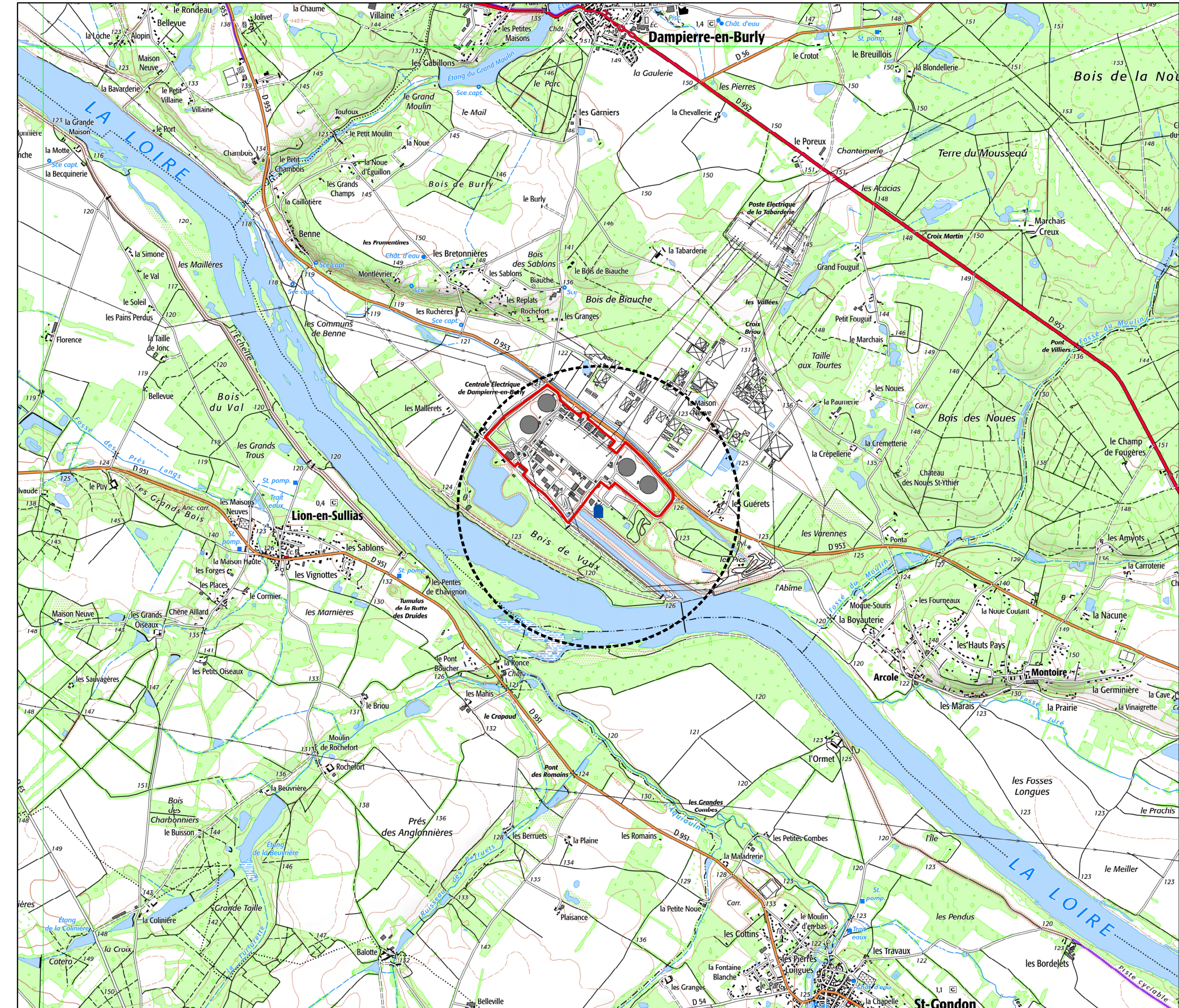
Numéro	Extensio n	Nom de la voie
CNPE de DAMPIERRE-EN-BURLY - EDF		
Code postal	4 5 5 7 0	Localité DAMPIERRE-EN-BURLY
Tél	238297070	Fax
Courriel	@	

Personne habilitée à fournir des renseignements sur la présente demande

Nom	Prénom
Qualité	Directeur d'unité
Tél	Fax
Courriel	

En cas de co-maîtrise d'ouvrage, listez au verso l'ensemble des maîtres d'ouvrage.

Co-maîtrise d'ouvrage



Légende

CNPE de Dampierre-en-Burly

Limites de site

Rayon de 1 km

Source :
- Scan 25 Gru 2022

0 280 560 840 1 120 1 400 m
1:25 000 au format A3

edf

Légende



Personne



Champs de Vision



Téléphone fixe



Extincteur



Douche de sécurité



Rince-oeil



Douche rince œil portatif



RIA



Kit enviro



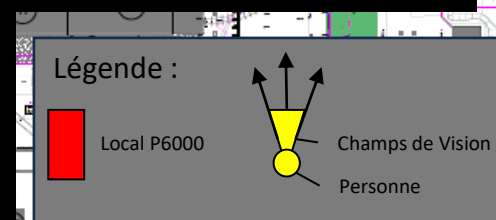
Bac à sable

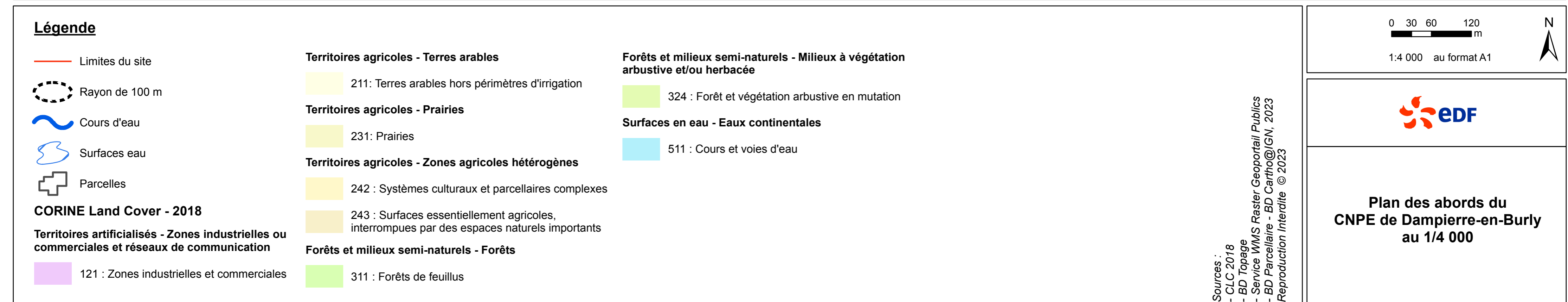


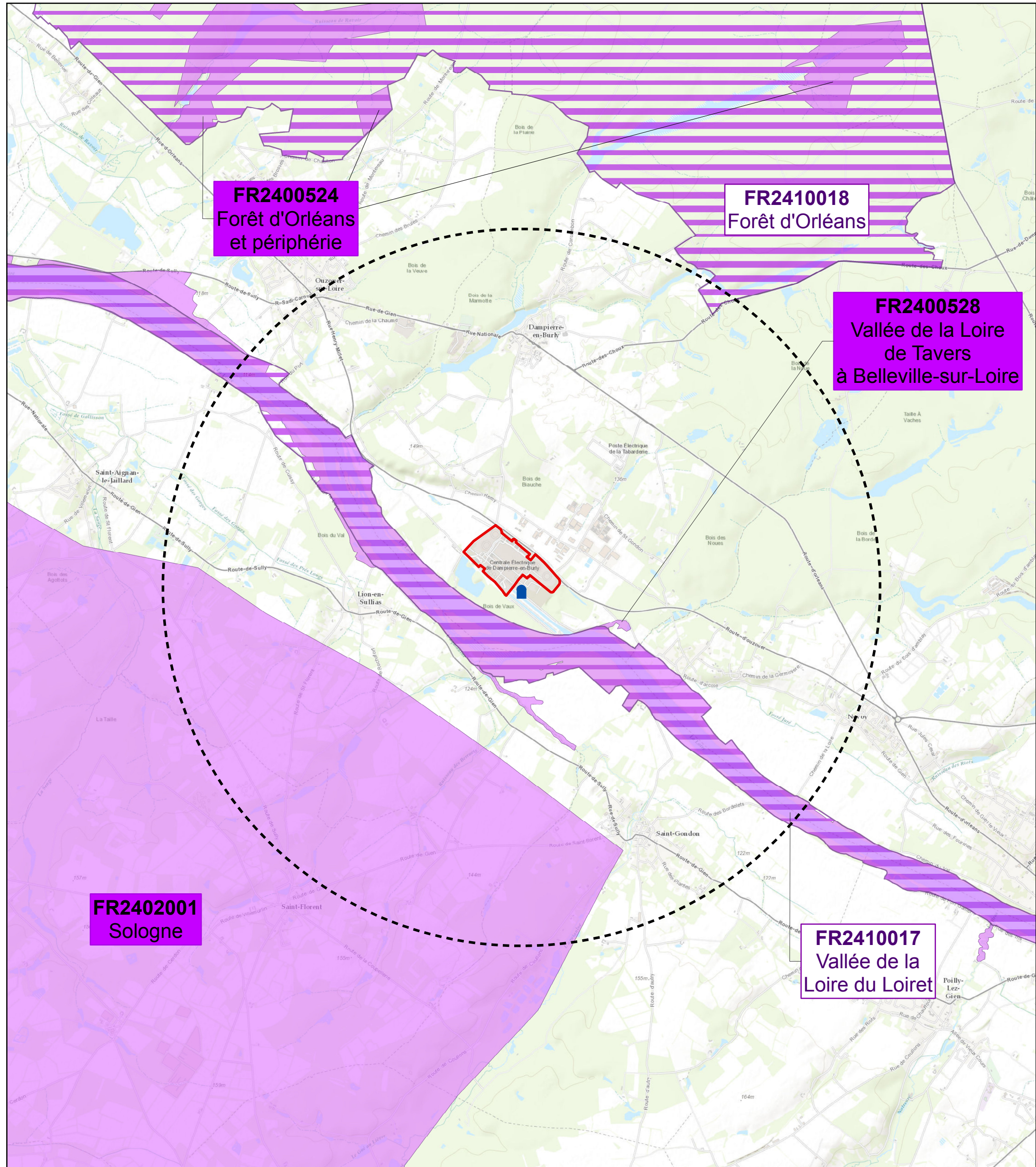
ARI



Regard SEO







Légende

■ CNPE de Dampierre-en-Burly

— Limites de site

○ Rayon de 5 km

Sites Natura 2000

■ Zones de protection spéciale (ZPS)

Sites classés au titre de la Directive Habitats : périmètres transmis à la CE (ZSC/pSIC/SIC)

0 0,5 1 1,5 2 Km
1:50 000 au format A3

