

4.2 Objectifs du projet

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

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

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

Coordonnées géographiques¹

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

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

Point de départ :

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Point d'arrivée :

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Communes traversées :

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 a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ? Oui Non

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

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 CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge 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 type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
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 type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input 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) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
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 type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input 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 envisagé est-il **susceptible** d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Milieu 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 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 type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Emissions	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input 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 lesquels :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

7. Auto-évaluation (facultatif)

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.

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 type="checkbox"/>
2	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 type="checkbox"/>
3	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 type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 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 type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 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 type="checkbox"/>
6	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 type="checkbox"/>

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

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

Objet

9. Engagement et signature

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

Fait à

le,

Signature



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

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

Code postal

Localité

Pays

Tél

Fax

Courriel

@

Personne habilitée à fournir des renseignements sur la présente demande

Nom

Prénom

Qualité

Tél

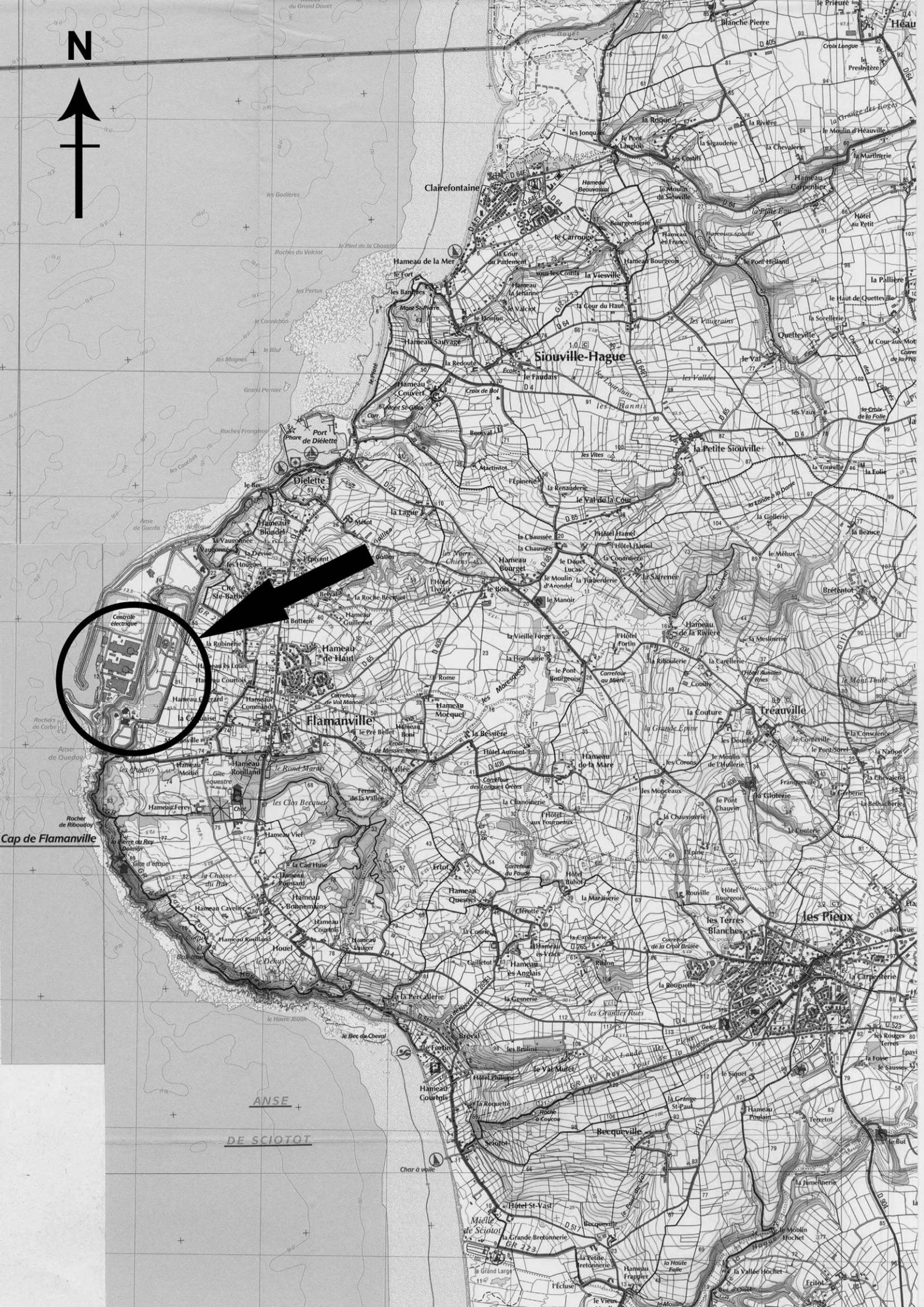
Fax

Courriel

@

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

Co-maîtrise d'ouvrage



Clairefontaine

Siouville-Hague

Flamanville

Treauville

les Pieux

ANSE
DE SCIOTOT

Cap de Flamanville

Héau

Blanche Pierre

Hameau de la Mer

Hameau Bourgeois

la Petite siouville

Hameau de Haut

la Couture



Contrôle électrique

Hameau Morquel

les Terraces Blanches

Hameau Courtois

les Pieux

Hameau Ferey

les Terraces Blanches

Hameau Cavelier

les Terraces Blanches

Hameau Courtois

les Terraces Blanches

Hameau Courtois

les Terraces Blanches

Hameau Courtois

les Terraces Blanches

Hameau Courtois

les Terraces Blanches

Hameau Courtois

les Terraces Blanches

Hameau Courtois

les Terraces Blanches

Hameau Courtois

les Terraces Blanches

Hameau Courtois

les Terraces Blanches

Hameau Courtois

les Terraces Blanches

Hameau Courtois

les Terraces Blanches

Hameau Courtois

les Terraces Blanches

Hameau Courtois

les Terraces Blanches



Photo de l'implantation de l'aire AOC en configuration totale – 2016



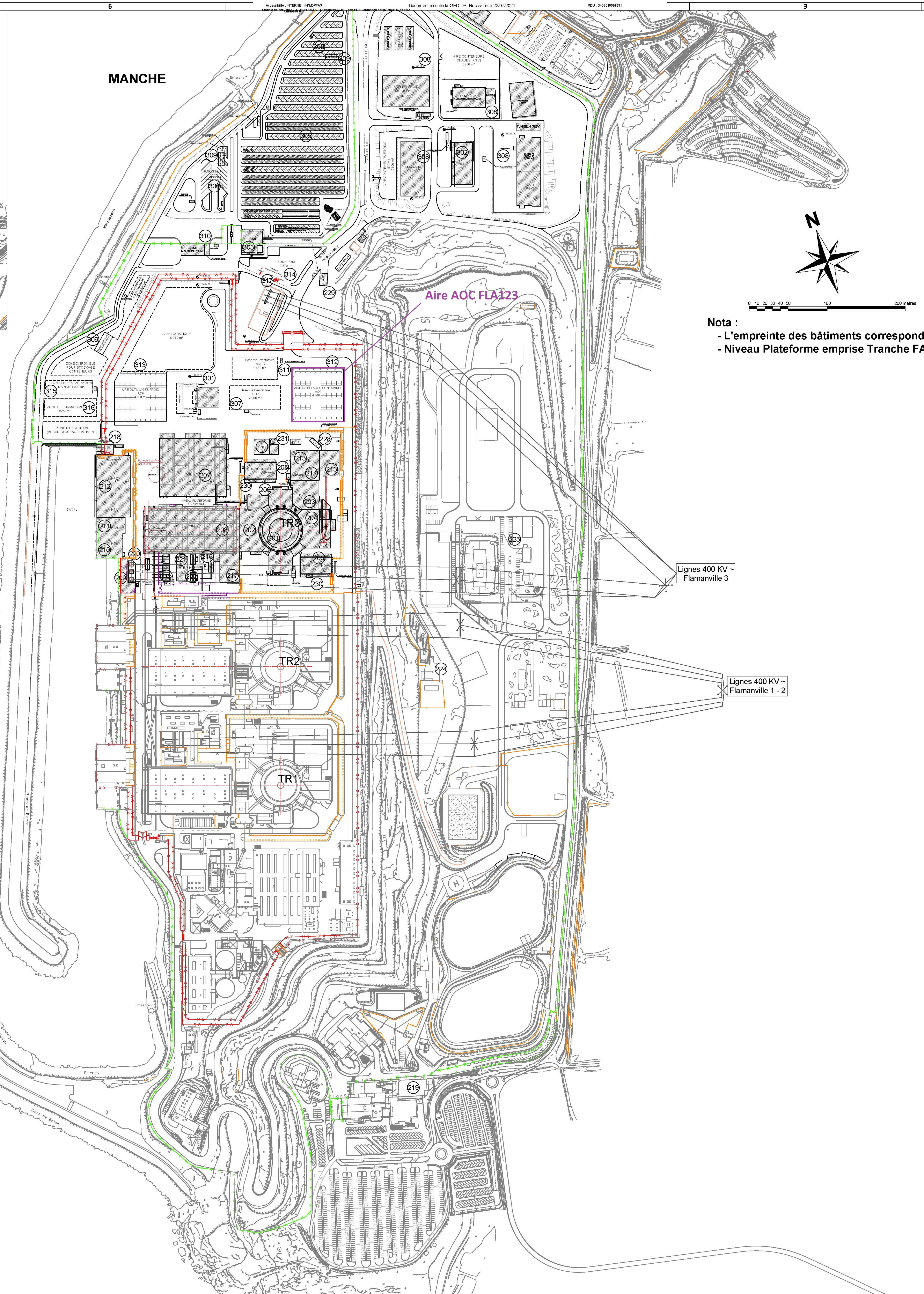
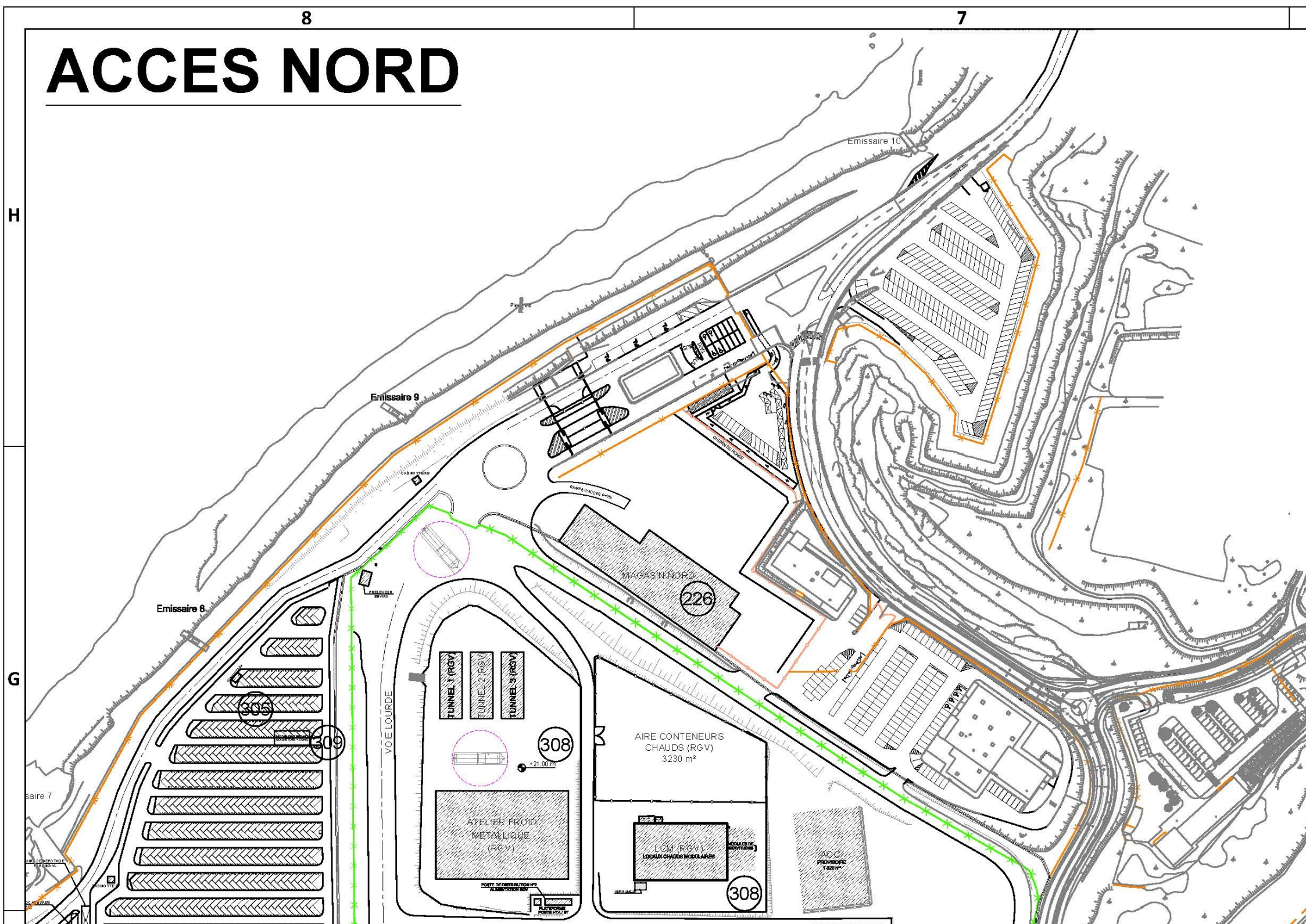
Photo de l'implantation de l'aire AOC en configuration totale – 2018



Photo de l'implantation de l'aire AOC en configuration totale – 23/06/2021

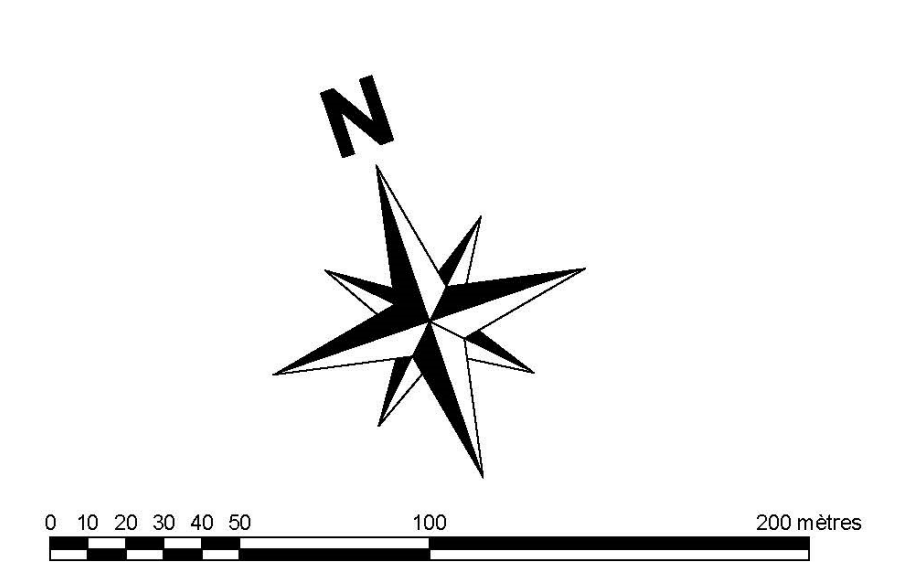


Photo de l'implantation de l'aire AOC en configuration partielle – 23/06/2021



LEGENDE DES TYPE DE CLOTURES DANS LE DOMAINE EPR

—●—●—●—	CLOTURE ZPR
—●—●—●—	CLOTURE ZAC
—●—●—●—	CLOTURE BZV
—●—●—●—	CLOTURE PEE
—●—●—●—	CLOTURE DE GARDIENNAGE
—●—●—●—	CLOTURE EXISTANTE
—●—●—●—	CLOTURE ZP DE TRANCHE FA3



Nota :
 - L'emprise des bâtiments correspond à une vue aérienne
 - Niveau Plateforme emprise Tranche FA3 = +12.40m NGF

TRANCHE 3 - EPR

N°	DESIGNATION DU BATIMENT
201	Bâtiment Réacteur (HR-BR)
202	Bâtiment Electrique (HL-BL)
202	Bâtiment des Auxiliaires de Sauvergarde (HL-BAS)
203	Bâtiment des Auxiliaires Nucléaire (HN-BAN)
204	Bâtiment Combustible (HK-BK)
205	Bâtiment Diesel (HD)
206	Tour d'accès (HW)
207	Pôle Opérationnel d'Exploitation (POE-HB)
208	Salle des Machines (SDM-HM)
209	Aire de Stockage Gaz (HZH)
210	Bassin de rejet
211	Bassin de prérejet
212	Station de Pompage (HP)
213	Bâtiment de Traitement de Effluents (HQ-BTE)
214	Aéroréfrigérant TRI
215	Transformateur Principal (HT)
218	Transformateur Auxiliaire (HU)
217	Bâtiment Electrique non classé (HF-BLNC)
218	Bâtiment HX
219	Bâtiment Simulateur
220	Pylones d'évacuation d'énergie
221	PSEM
222	TS
224	Poste Aéro-Souterrain sur risberme
225	Sirène PPI
228	Aire de Stockage Gaz (HZO)
230	Banc de test de décharge des batteries (HFP - HFS)
231	Bâtiments bache PTR et REA (HNP)

ZONE ACCES NORD

N°	DESIGNATION DU BATIMENT
226	Magasin Nord (HAM)
229	Bâtiment de stockage TP Neuf de recharge (TP9)
301	Bâtiment de contrôle des transports (BCT)
302	Centre de crise local (HSL-CCL)
303	Poste d'accès Secondaire Nord (PAN)
305	Parking VL (véhicules légers)
306	Parking PL (poids lourds)
307	Base vie prestataire
308	Bâtiment GV + Infrastructure RGV
309	Réserve de confinement - Arrêté INB
310	Magasin RELAIS (MAG)
311	Base vie prestataire - dalle pour bungalow
312	Aire d'outillages contaminés (AOC)
313	Aire d'outillages froid (AOF)
314	Zone PRM (Point de Ralliement des Moyens)
315	Zone de restauration rapide
316	Zone de Formation
317	Portique C3

NOMENCLATURE DES BATIMENTS TRANCHE 3

CODE	INITIALES	DEFINITION
HB	POE	POLE OPERATIONNEL D'EXPLOITATION
HC		OUVRAGE DE REJET
HCA		BASSIN DE REJET
HCB		OUVRAGE DE PRE-REJET
HD	A-B-C-D / SBO	BATIMENTS DIESELS
HF	BLNC	BATIMENT ELECTRIQUE NON CLASSE
HFP		BATIMENT DE TEST DE CHARGE BATTERIES 1 ET 2
HFS		BATIMENT DE TEST DE CHARGE BATTERIES 3 ET 4
HJB		POSTE AERO-SOUTERRAIN SUR RISBERME
HK	BK	BATIMENT COMBUSTIBLE
HKH		EXTENSION HK
HKB		LOCAL BORE
HL	A-B-C-D	BATIMENTS ELECTRIQUE
HL F-G-H	BAS	BATIMENTS DES AUXILIAIRES DE SAUVEGARDE
HM	SDM	SALLE DES MACHINES
HN	BAN	BATIMENT DES AUXILIAIRES NUCLEAIRES
HNP		BATIMENTS BACHES PTR ET TEP
HP	A-B-C-D	SDP
HQA	BTE	BATIMENT D'ENTREPOSAGE
HQB	BTE	BATIMENT DE TRAITEMENT DES EFFLUENTS
HR	BR	BATIMENT REACTEUR
HJA	TA	TRANSFORMATEUR AUXILIAIRE
HTE	PSEM	POSTE SOUS ENVELOPPE METALLIQUE
HTP	TP	TRANSFORMATEUR PRINCIPAL
HTS	TS	TRANSFORMATEUR DE SOUTIRAGE
HW		TOUR D'ACCES
HX		BATIMENT DE COLLECTE ET DE TRAITEMENT DES EFFLUENTS SEO ET SEH
HZH		BATIMENT DE STOCKAGE HYDROGENE
HZO		BATIMENT DE STOCKAGE OXYGENE

NOMENCLATURE DES BATIMENTS ZONE NORD

CODE	INITIALES	DEFINITION
HAU	BCT	BATIMENT DE CONTROLE ET DE TRANSPORT
HQU	AOC	AIRE OUTILLAGES CHAUDS
HQF	AOF	AIRE OUTILLAGES FROIDS
HQ-		AIRE OUTILLAGES CHAUDS PROVISOIRE
H-	BUN	BASE VIE PRESTATAIRES Zone bungalows
HBA	PAR	BASE VIE PRESTATAIRES
HAH	MAG	MAGASIN RELAIS
HAM		MAGASIN NORD
HUD	PAN	POSTE D'ACCES NORD
HAP	TP9	BATIMENT DE STOCKAGE TP NEUF
HSL	CCL	BATIMENT DU CENTRE DE CRISE LOCAL
HHA		MAGASIN RGV
HHA		ATELIER FROID METALLIQUE
HHA	LCM	LOCAUX CHAUDS MODULAIRES
HHA	EGV	BATIMENT D'ENTREPOSAGE DES GV USES
HHA		TUNNELS DE STOCKAGE DES GV NEUFS
HHA		AIRE DE CONTENEURS CHAUDS
HHA		AIRE DE CONTENEURS FROIDS

PLANS ET NOTES EDVANCE A CONSULTER

NOM DU PLAN	NUMERO DU PLAN	INDICE
PLAN MASSE DU BLOC USINE	ECEIG 04 0933	Y
PLAN D'IMPLANTATION DES GALERIES	ECEIG 04 0934	R
PLAN D'IMPLANTATION DES CLOTURES	ECEIG 04 0935	U
EXTENSION HK	ECEIG 06 1523	B
ZONE ACCES NORD	ECEIG 09 2010	M
PLAN DE SIGNALISATION	D305118061199	A
NOTE CONVENU ET ATTENDU	ECEIG 07 0287	B
NOTE EXPLICATIVE DE L'IMPLANTATION	ECEIG 05 0252	I

W	30/10/18	MR PRESENT	MR BOLLANGER	RPEE						
A	24/12/04	MILLON	MIR SPL	PREL						MORYAN

edvance GROUPE EDF

REFERENCE PROPRE AU TITULAIRE: **ECEIG 04 0932**

CODE CLASSIFICATION DU TITULAIRE: **E231/FA3N1/E-ZN-ING**

RAISON SOCIALE DU TITULAIRE: **NUCL/REP/EPR/FA3**

NUMERO DE CONTRAT: **038**

N° D'ORDRE: *******

CLASSIFICATION AIP: **FA3**

SYSTEME ELEMENTAIRE: *******

BATIMENT: *******

EMETTEUR: **1/2000**

FORMAT: **A0**

PAGE: **1 / 1**

REFERENCE EDF: **PLAN MASSE**

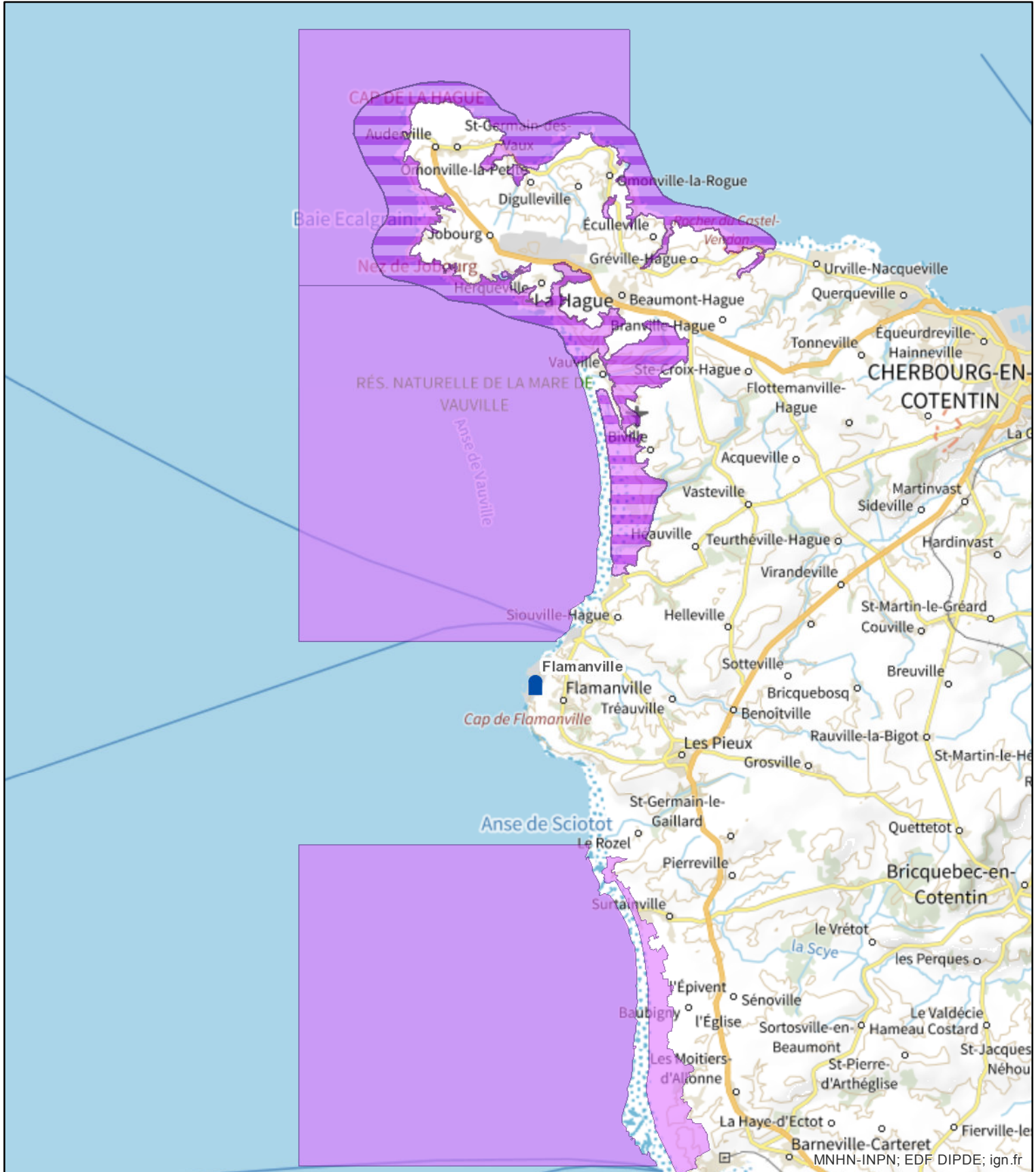
CODE CLASSIFICATION EDF: **01B00**

Contenu des documents de référence




0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

CE document contient des informations sensibles relevant du secret et/ou du caractère protégé. Il est réservé à l'usage exclusif des personnes désignées comme destinataires du document et/ou autorisées à y accéder. Il est interdit de photocopier, distribuer, divulguer, ou diffuser de tout autre manière des informations contenues dans ce document sans accord du service émetteur de la DSN.

ACCESSIBILITE EDF Imprimé Restant Confidential PDU : cas n° 4 © EDF 2004



Légende

- | | | | |
|---|------------------------------------|---|---|
|  | CNPE | | Sites classés au titre de la Directive |
| Sites Natura 2000 | |  | Habitats : périmètres transmis à la CE (ZSC/pSIC/SI...) |
|  | Zones de protection spéciale (ZPS) | | |