

APENC51

Procédure extraction données DREAL pour Google Maps

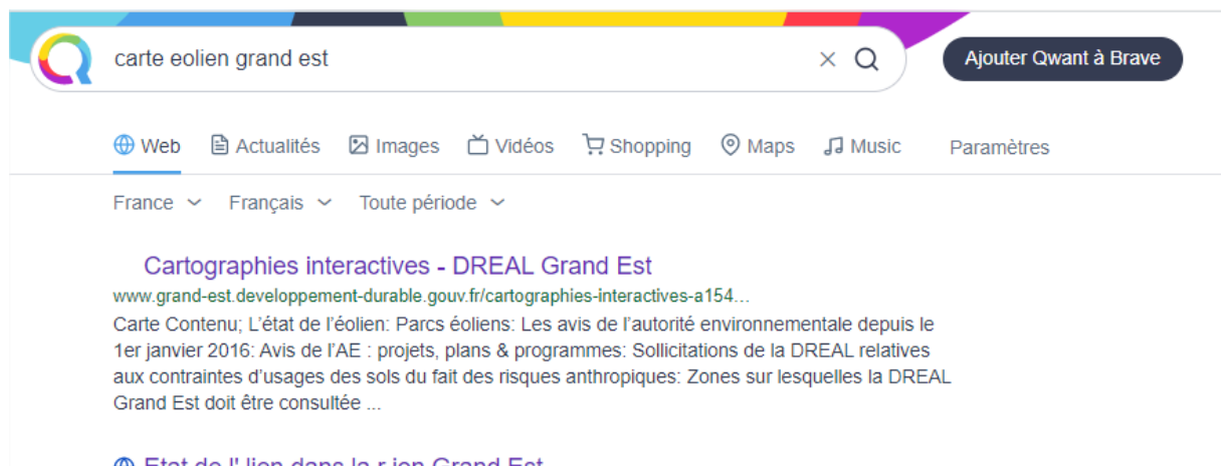
A partager !

Si problèmes ou questions, ne pas hésiter contact@apenc51.fr

Pour ceux souhaitent aller plus loin, le logiciel (gratuit) QGIS peut vous aider à personnaliser et optimiser les cartes extraites.

Du temps de gagné pour montrer (prouver ?) le carnage de nos territoires.

Se rendre sur la carte DREAL/développement durable du gouvernement qui vous convient, ici par exemple la région GrandEst :



The image shows a search engine interface with a search bar containing the text "carte eolien grand est". Below the search bar, there are navigation options: Web, Actualités, Images, Vidéos, Shopping, Maps, Music, and Paramètres. The search results show a link to "Cartographies interactives - DREAL Grand Est" with a URL: www.grand-est.developpement-durable.gouv.fr/cartographies-interactives-a154.... The description of the link reads: "Carte Contenu; L'état de l'éolien: Parcs éoliens: Les avis de l'autorité environnementale depuis le 1er janvier 2016: Avis de l'AE : projets, plans & programmes: Sollicitations de la DREAL relatives aux contraintes d'usages des sols du fait des risques anthropiques: Zones sur lesquelles la DREAL Grand Est doit être consultée ...". Below the description, there is a link to "Etat de l' lien dans la r ion Grand Est".

Ouvrir la carte :

[Accéder aux informations d'utilisation - mode d'emploi](#)

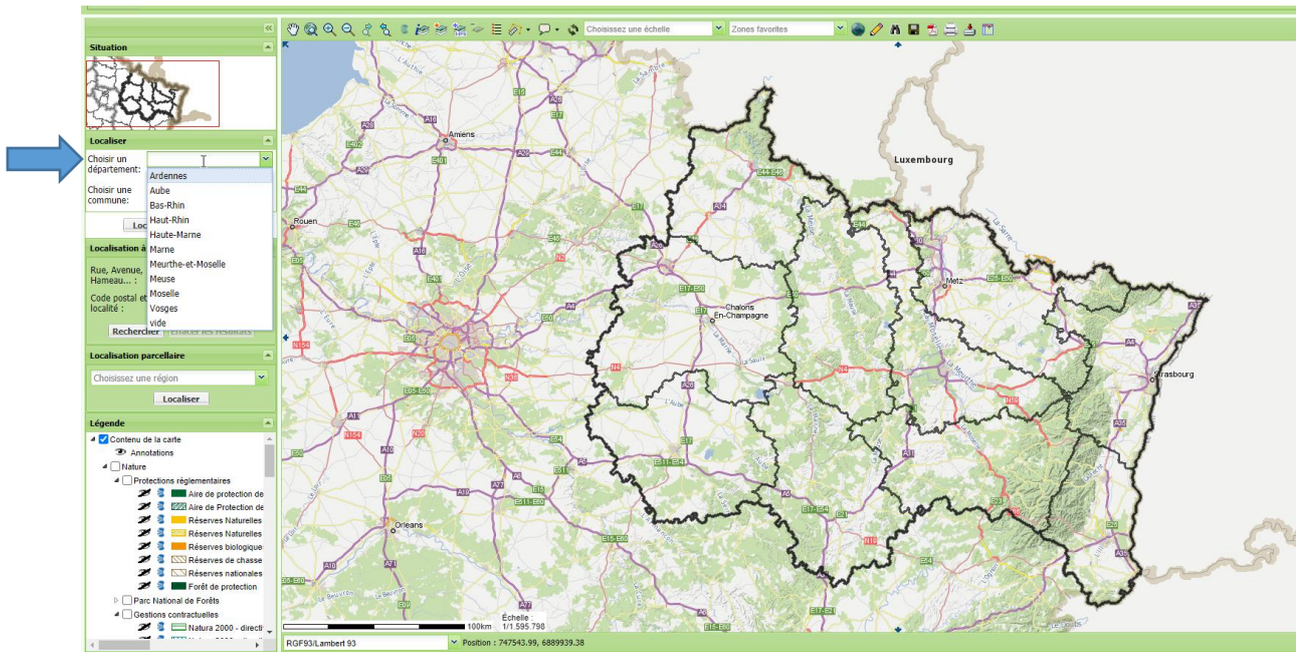
Les données géographiques agrégées sur la région Grand Est ont été publiées sur la carte globale Grand Est et supprimées des cartes des anciennes régions. Les données géographiques qui n'ont pas encore été agrégées sur la région Grand Est, ou qui n'ont pas vocation à l'être, restent accessibles sur les cartes des anciennes régions.

Cartes sur le Grand Est

Carte globale sur le Grand Est

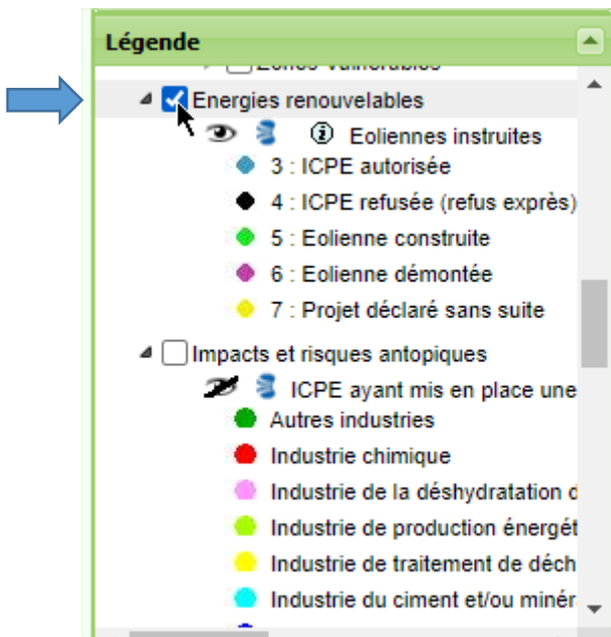


Carte	Contenu
Carte globale Grand Est	ÉNERGIES RENOUVELABLES Éoliennes instruites au titre des ICPE
Carte Nature Grand Est	Nature <i>Protections réglementaires</i> <i>Aires de protection de biosphère (APB)</i> Forêts de protection, Réserves biologiques, Carte globale Grand Est (nouvelle fenêtre) lge (RCFS), Réserves nationale de chasse et de faune sauvage (RNCFS), Réserve naturelle nationale (RNN), Réserve naturelle régionale (RNR), Schéma de cohérence territoriale (SCOT), projet de Parc National <i>Gestions contractuelles</i> Parcs Naturels Régionaux (PNR), Natura 2000 (Directive Habitat -ZSC et Directive Oiseaux -ZPS) <i>Engagements internationaux</i> Zones humides d'importance internationale (Ramsar), Réserve de biosphère <i>Plan national d'action du hamster</i> Zonages réglementaires, Comptages annuels 2018, Zone de prospection 2018 <i>Inventaires patrimoniaux</i> ZNIEFF de type 1 et 2 Sites et paysages <i>Protections réglementaires</i> Sites inscrits et classés Aménagement EPCI, Opération d'Intérêt National (OIN), Directive Territoriale d'Aménagement (DTA) des bassins miniers Nord lorrains Impacts et risques anthropiques Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) ayant mis en place une surveillance de leurs effets dans l'environnement

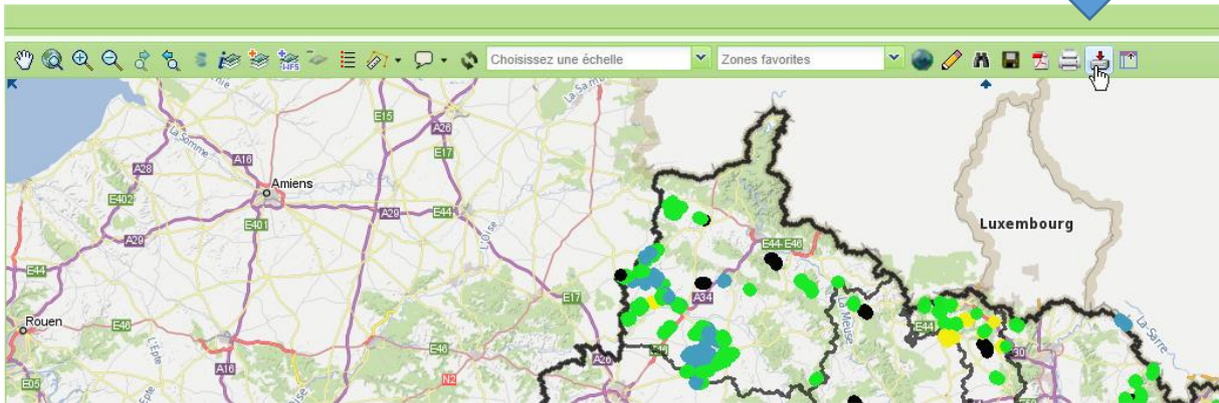


Vous pouvez en haut à gauche spécifier un département.

Dans la zone en bas à gauche vous avez les légendes, il faut descendre un peu et cocher **Energies renouvelables** :



Ensuite sur le bandeau en haut de la carte, à droite, bouton télécharger.



Une fenêtre s'ouvre, faire dérouler jusqu'à **Energies renouvelables**
 Sur la ligne Eoliennes instruites, cocher **KML** et **Téléchargement**.
 Puis **Suivant**



Une nouvelle fenêtre apparaît :

_Mettre votre adresse mail

_Cocher Afficher les conditions d'utilisation

_Et faire **Valider**



Résumé de la demande :

- Eoliennes instruites / KML / RGF93/Lambert 93

Adresse électronique :

[Afficher les conditions d'utilisation](#)

Avertissement

Sauf mention contraire indiquée dans les métadonnées associées, les données téléchargées sont sous [licence ouverte](#). Leur utilisation doit tenir compte des caractéristiques et des limites qui sont indiquées dans ces métadonnées associées.

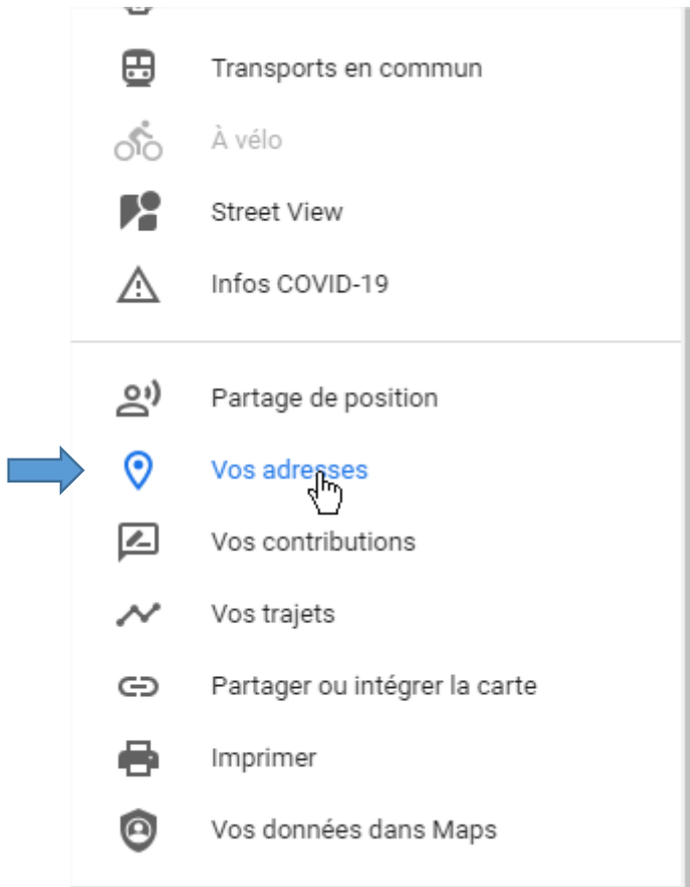
Précédent Valider Fermer

Vous recevrez un lien de téléchargement pour télécharger un fichier .zip.

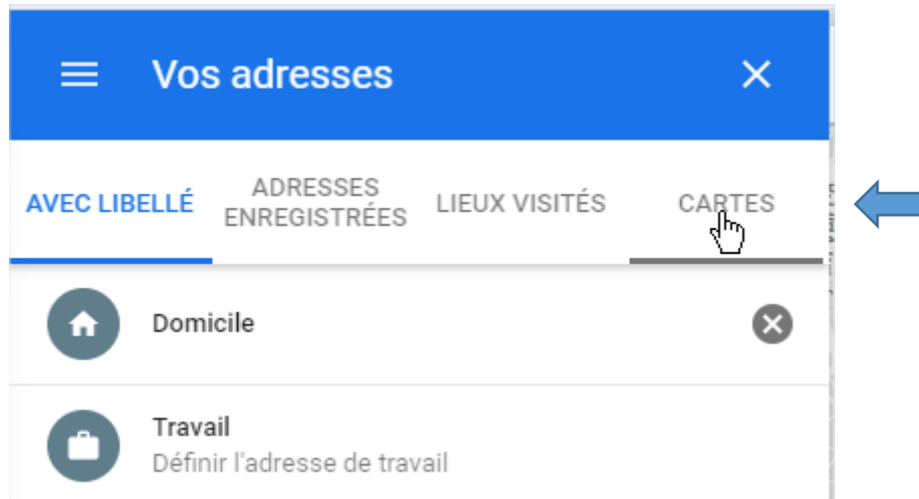
Dans ce zip vous aurez un fichier .KML

Importation dans Google Map :

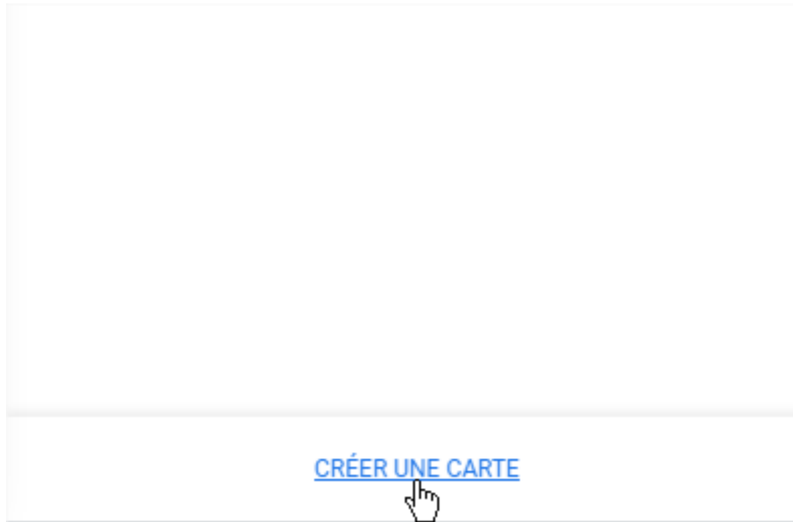
Sur Google Map (<https://www.google.fr/maps>) et connecté avec votre compte Google, vous allez dans **Vos adresses** :



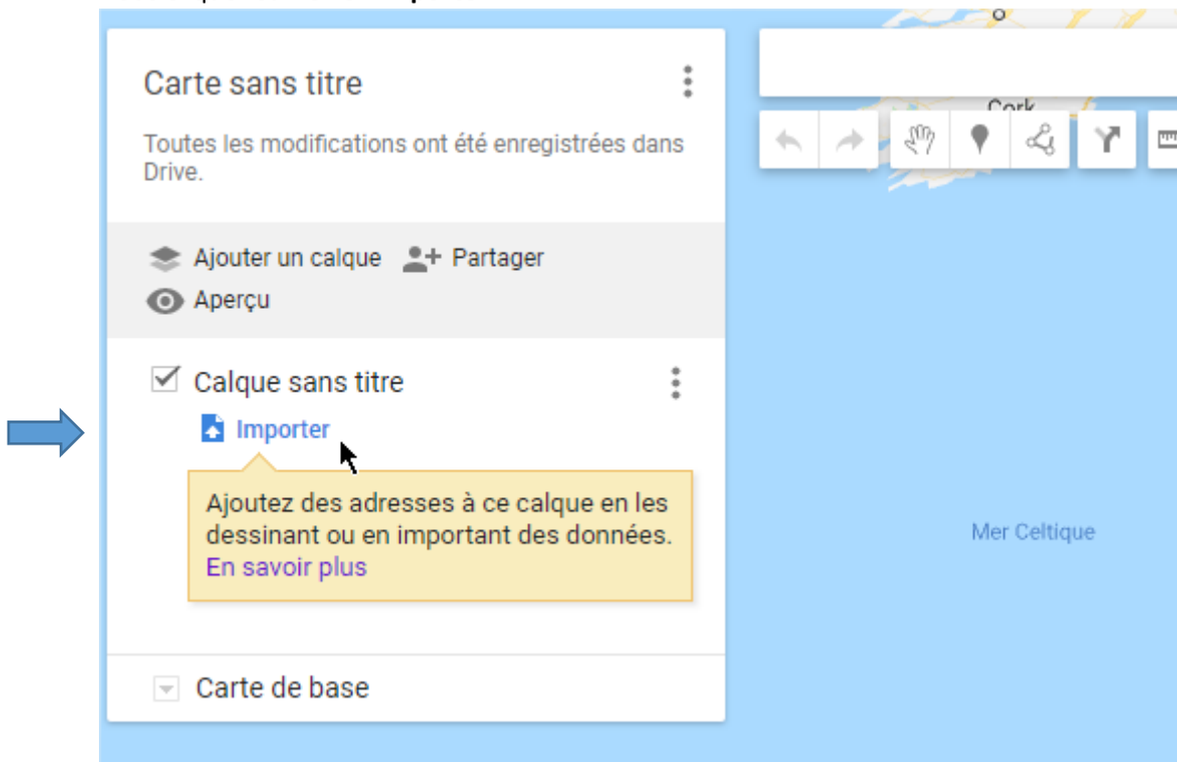
Puis **Cartes**



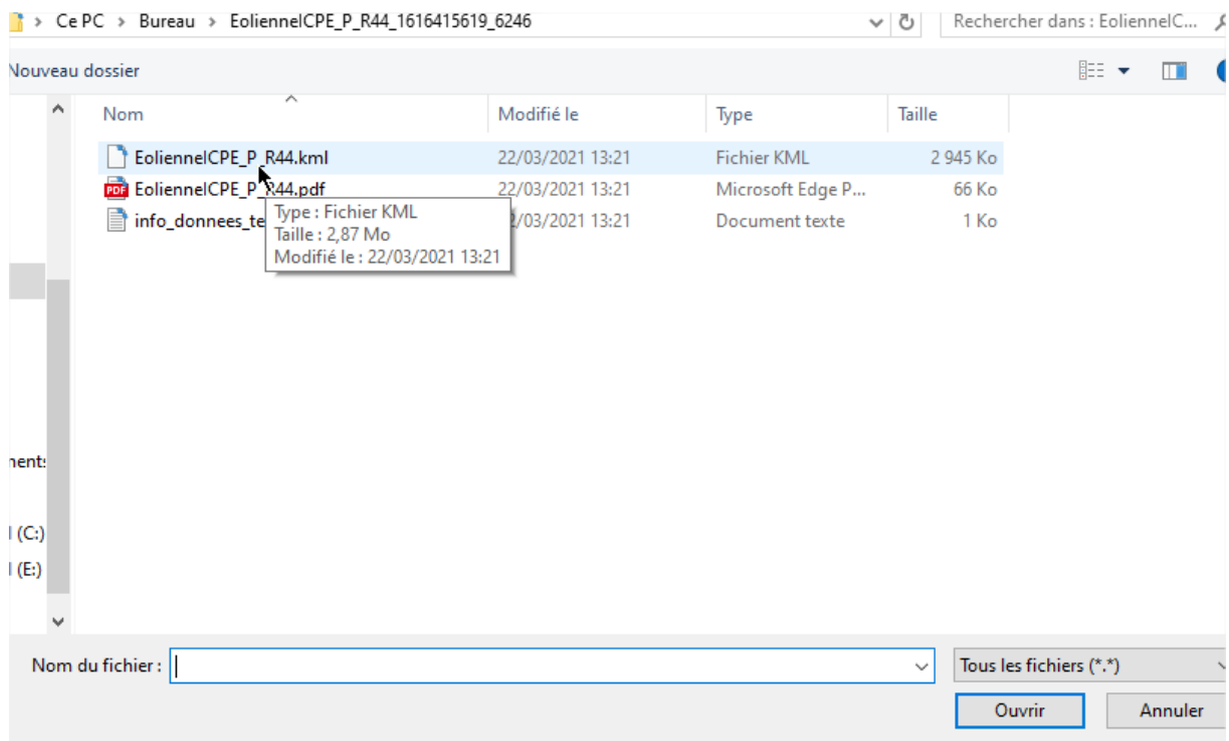
En bas vous **créez une nouvelle carte** :



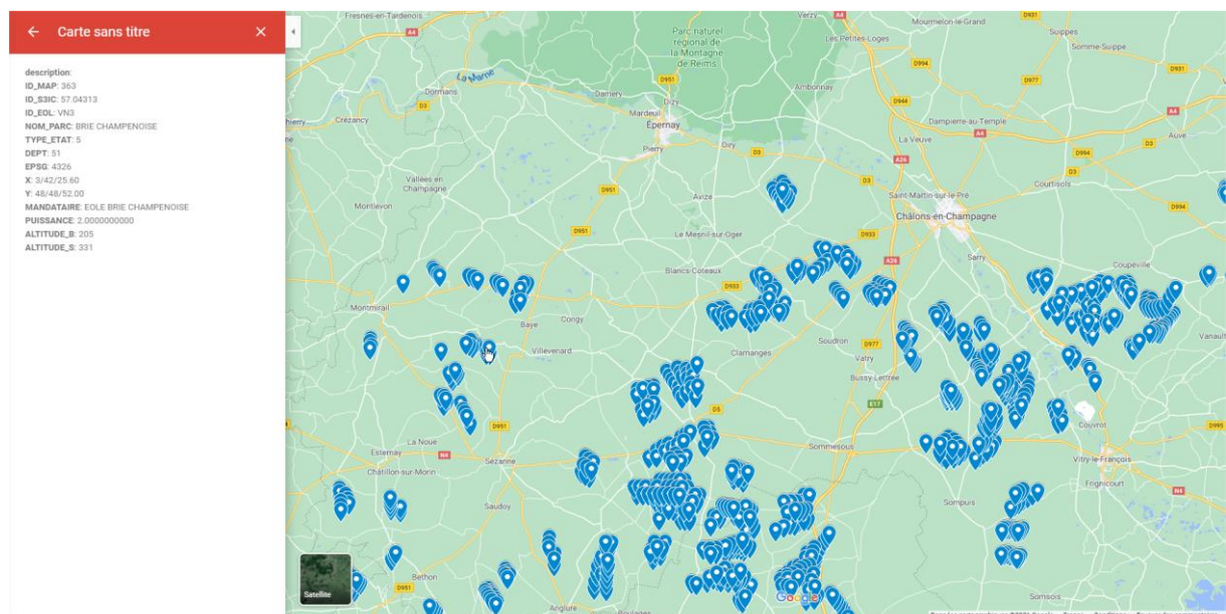
Vous cliquez sur le lien **Importer** :



Et vous choisissez le fichier KML extrait de votre fichier .zip précédent :



Attention, une limite est fixée à 2000 symboles et 5mo pour le fichier .KML
Travaillez par département suivant le carnage.



Tous les éléments sont modifiables et contiennent toutes les informations de la DREAL (Position GPS, puissance, état du projet...).

Attention, les sites gouvernementaux diffèrent quelque peu.
Les données et leur organisation laissent parfois à désirer.

Nomenclature :

CHAMP	TYPE	VALEURS POSSIBLES	SIGNIFICATION
ID_MAP	Entier		Identifiant interne de l'enregistrement.
ID_S3IC	Caractères(20)		Identifiant de l'ICPE issu de la base de données S3IC.
ID_EOL	Caractères(50)		Identifiant de l'éolienne tel que défini dans le dossier (E1, E2, ...).
NOM_PARC	Caractères(100)		Nom du parc dont fait partie l'éolienne.
MANDATAIRE	Caractères(100)		Nom du mandataire de la DDAU
TYPE_ETAT	Caractères(1)	2 : DDAE/DDAU en instruction	Code identifiant le niveau d'avancement du projet. 4 - ICPE refusée (refus exprès)** : Refus après enquête publique (EP). Enjeux trop importants, incompatibilité du projet avec l'environnement ou refus tacite par non délivrance de l'autorisation par le préfet après 90 jours suivant le retour du commissaire enquêteur (délai légalement inscrit dans la loi). 9 - Dossier ICPE rejeté*** : Refus direct (appelé "Rejet" légalement). Le dossier est rejeté car incomplet (étude d'impact clairement insuffisante ou refus de l'armée ce qui oblige le préfet à suivre cette décision) et ce avant EP et AE (et donc avant diffusion au public).
		3 : ICPE autorisée	
		4 : ICPE refusée (refus exprès)**	
		5 : Éolienne construite/en service	
		6 : Éolienne démontée	
		7 : Projet déclaré sans suite	
9 : Dossier ICPE rejeté***			
PUISSANCE	Flottant		Puissance crête (maximum) de l'éolienne en Mégawatts.
ALTITUDE_S	Entier		Altitude au sommet de l'objet (pale en position haute).
ALTITUDE_B	Entier		Altitude du terrain naturel à la base de l'éolienne (indiquée dans le dossier).
DEPT	Caractères(2)		Numéro du département où est implantée l'éolienne.
EPSG	Caractères(5)	2154 : Lambert 93	Code EPSG de la projection utilisée dans champs x et y (coordonnées de la position du mat).
		27561 : Lambert Nord France	
		27562 : Lambert Centre France	
		27563 : Lambert Sud France	
		27571 : Lambert I Carto	
		27572 : Lambert II Carto	
		27573 : Lambert III Carto	
		3948 : Lambert 93/CC48	
		3949 : Lambert 93/CC49	
		3950 : Lambert 93/CC50	
		4326 : WGS84	
X	Caractères(20)		Coordonnée X de la position du mat de l'éolienne selon la projection indiquée dans le champ «EPSG ».
Y	Caractères(20)		Coordonnée Y de la position du mat de l'éolienne selon la projection indiquée dans le champ « EPSG ».