

Bienvenue Sylvain PETEK UNIV Déconnexion Chercher

CANTHARELLA
Base de données pharmacochimique des substances naturelles

Personnes

Echantillonnage Traitements Chimie Biologie Connaissance

Recherche

Choix de la langue : Français English

Recherche de données Recherche de documents Rechercher des termes (ou des parties de termes avec *). Pour une utilisation plus avancée de la recherche, consulter la [syntaxe complète](#).

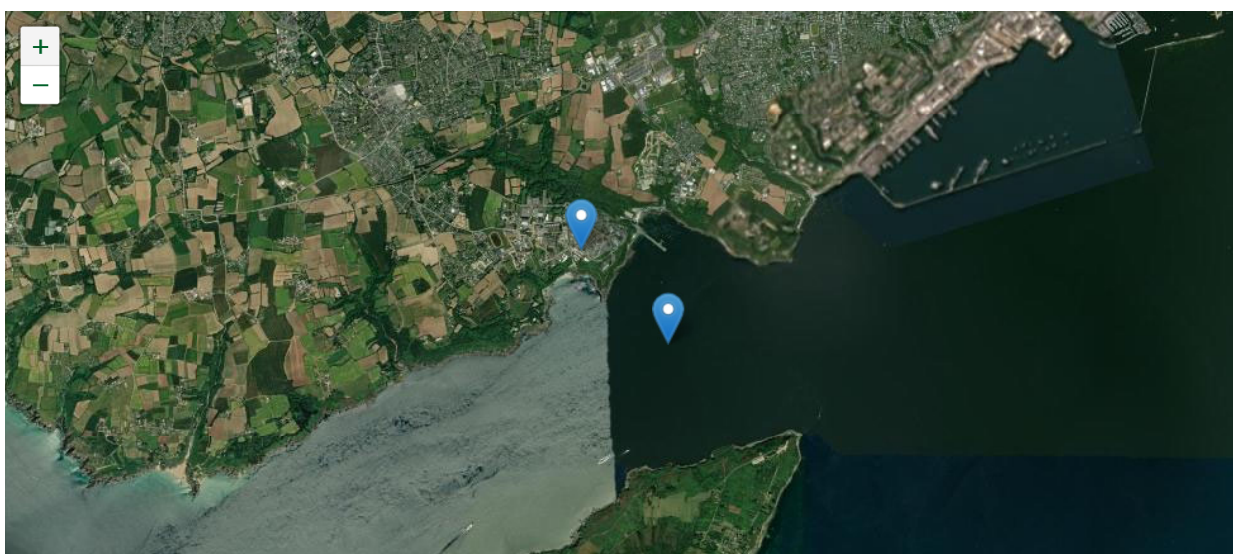
Requête

Requête

Pays

Bornes de latitude

Bornes de longitude



Leaflet | Tiles © Esri — Source: Esri, i-cubed, USDA, USGS, AEX, GeoEye, Getmapping, Aerogrid, IGN, IGP, UPR-EGP, and the GIS User Community

Exporter en [PNG](#) [KML](#) [GeoJSON](#)

Stations

	Nom	Pays	Localité	Latitude	Longitude		
	ESSAI2025	France	Lemar	48°21.503'N	4°33.718'W		
	ESSAI2025-2	France	Plouzané	48°21.000'N	4°33.000'W		

Exporter en [CSV](#)

Specimens

	Référence	Type d'organisme	Embranchement	Famille	Genre	Espèce	Provenance	
	FICTIF25_2	Autre	<i>Fictif</i>	A	B	c	ESSAI2025-2	
	FICT_2025	Autre	<i>Fictif</i>	F	G	e	ESSAI2025	

Exporter en [CSV](#)

Lots

	Référence	Date récolte	Station	Spécimen réf.	Type d'organisme	Embranchement	Famille	Genre	Espèce	Partie	m fraîche	m sèche	Campagne	Pays	
	LOT-20250110	10/01/2025	ESSAI2025	FICT_2025	Autre	<i>Fictif</i>	F	G	e	organisme entier	0,00	0,00	ESSAI-CAMP-UTILIS	France	

Exporter en [CSV](#)

Extractions

	Réf. lot	Réf. extraction	Date	Méthode	Masse extraite	Campagne	Extraits	
	LOT-20250110	SP2025	10/01/2025	Autre	0,10	ESSAI-CAMP-UTILIS	X : 0,00, Y : 0,01	

Exporter en [CSV](#)

Purifications

	Réf. lot	Réf. produit	Réf. purification	Date	Méthode	Campagne		
	LOT-20250110	LOT-20250110-Y	PURIF2025	10/01/2025	Dessalage	ESSAI-CAMP-UTILIS		

Exporter en CSV

Tests biologiques

	Cible	Conc	Unité	Réf. produit	Valeur	Unité	Type extrait	Actif	Famille	Genre	Espèce	Pays	Repère	Réf. test	
	Bern-Adh	1,00	ng/ml	LOT-20250110-Y	25,00	µg/ml	Y	non	F	G	e	France	A1	TESTBIO_2025	

Exporter en CSV

Molécules

	N°	Formule développée	Nom commun	Famille Chimique	Formule brute	M. (g/mol)	Nouvelle molécule ?	Embranchement	Genre	Espèce	Réf. Lot	Programme	
	119		Essai-20250113	Essai	C6H12	84,00	non	Fictif	G	e	LOT-20250110	Essai 2025 01 10	
	117		Epinephrine	Fictif	C9H13NO3	183,20	non	Fictif	G	e	LOT-20250110	Essai 2025 01 10	

Exporter en CSV

Dosages

	Dosage	Conc/Masse	Unité	Ref. Échantillon	Composé	Molécule	Valeur	SD	Unité	Sup. Seuil	Famille	Genre	Espèce	Pays	Analyse	Ref. Dosage	
	Carbone	1,00	cell/mL	LOT-20250110-Y		CTX1			%	non	F	G	e	France	1	DOSAGE_2025	
	Carbone	1,00	cell/mL	LOT-20250110-Y	C13		12,0000		%	non	F	G	e	France	1	DOSAGE_2025	
	Carbone	1,00	cell/mL	LOT-20250110-Y	C14		3,0000		%	non	F	G	e	France	1	DOSAGE_2025	
	Carbone	1,00	cell/mL	LOT-20250110-Y		Caféine	0,0000		%	non	F	G	e	France	1	DOSAGE_2025	
	Carbone	1,00	cell/mL	LOT-20250110-Y	C12		85,0000		%	non	F	G	e	France	1	DOSAGE_2025	

Exporter en CSV

Transposer

Personnes Interrogées

	Nom	Prénom	Genre	Année de naissance	Expérience	Localité/Station	Ville	Campagne	Pays	
	2025	Bob	NSP			ESSAI2025	Plouzané	ESSAI-CAMP-UTILIS	France	

Exporter en CSV

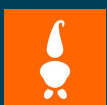
Remèdes

	Référence	Date	Nom remède	Langue	Indications thérapeutiques (biomédicales)	Nb. ingrédients	Specimen Ref	Famille	Genre	Espèce	Nom vernaculaire	Campagne	Pays	
	REMEDE_20250110	10/01/2025	Potion Magique	bambara	pour tout	4	FICT_2025	F	G	e		ESSAI-CAMP-UTILIS	France	
	REMEDE_20250110	10/01/2025	Potion Magique	bambara	pour tout	4	FICTIF25_2	A	B	c		ESSAI-CAMP-UTILIS	France	
	REMEDE_20250110	10/01/2025	Potion Magique	bambara	pour tout	4	FICT_2025	F	G	e		ESSAI-CAMP-UTILIS	France	
	REMEDE_20250110	10/01/2025	Potion Magique	bambara	pour tout	4	FICT_2025	F	G	e	bambou	ESSAI-CAMP-UTILIS	France	

Exporter en CSV

Tri par citation | Tri alphanumérique

Cantharella - Base de données pharmacochimique des substances naturelles

Contact - Mentions légales
Tous droits réservés - 2025Institut de Recherche
pour le Développement
I R D