



WEBINAIRE

GéEAUportail, : une solution géolocalisée opérationnelle pour la gestion collaborative de l'eau

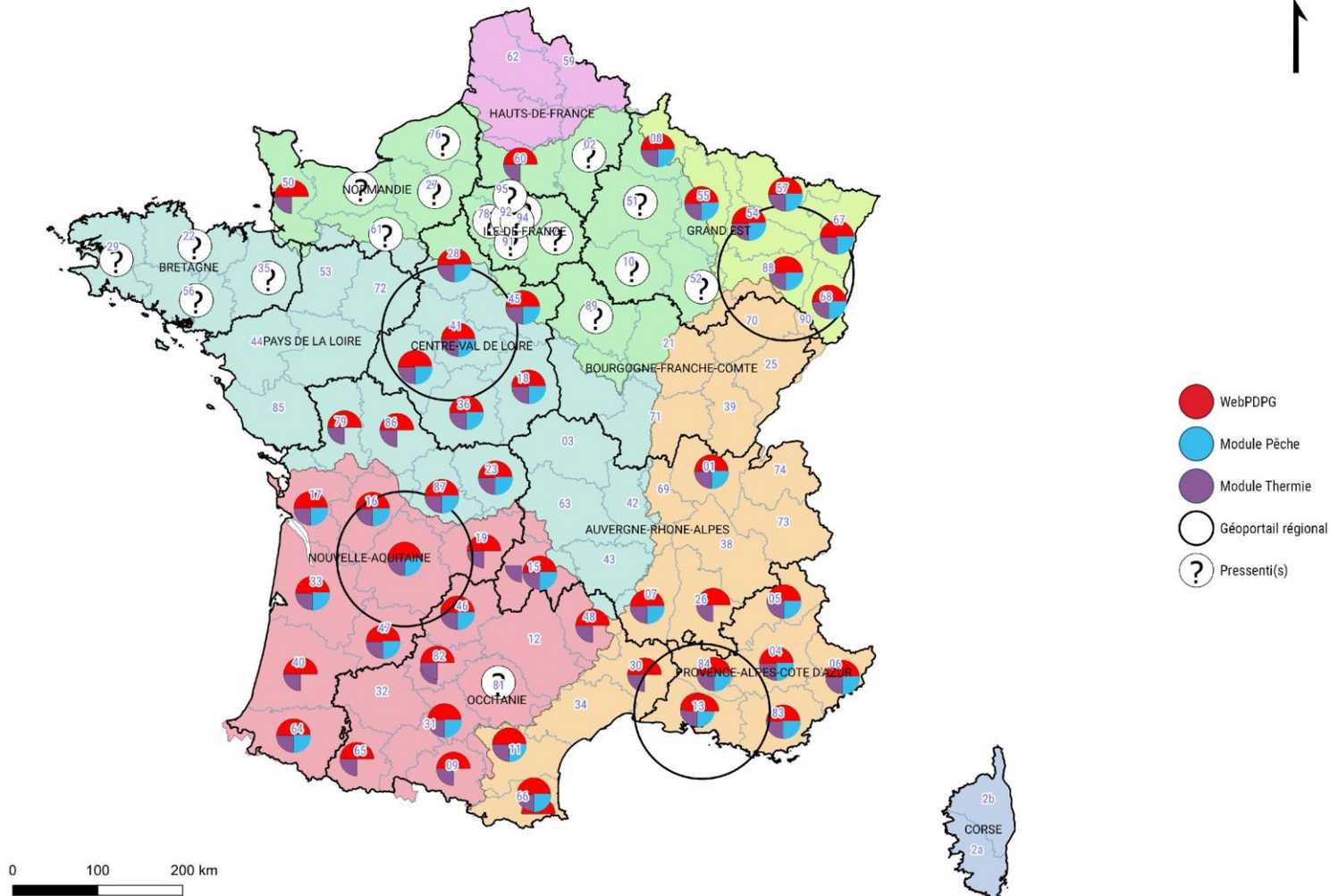


NanoGIS

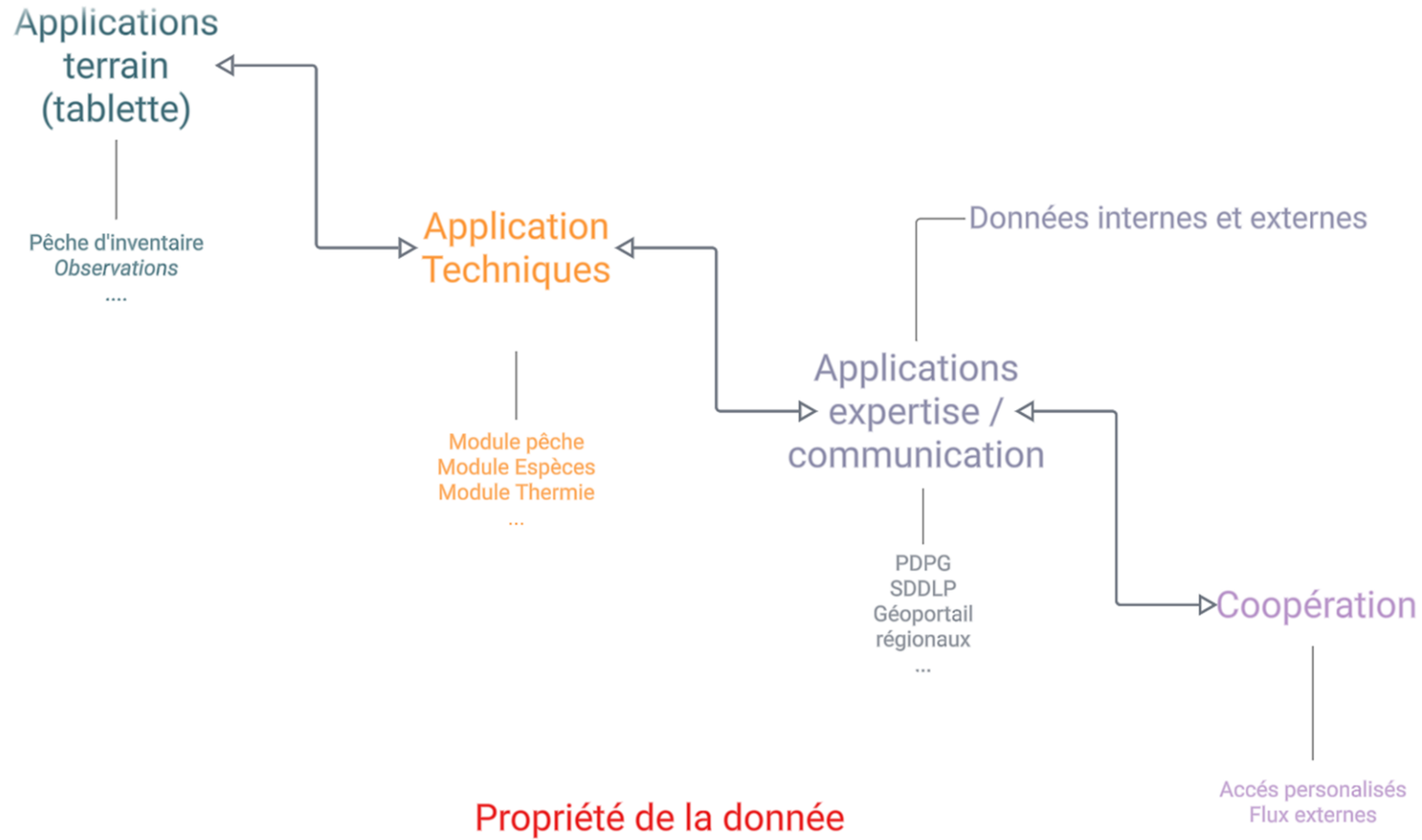
- Date de création: février 2016
- Dirigeants: Nicolas De Vathaire et Pierre-Gil Souque
- Siège social: Banyuls sur mer
- Nos services:
 - Information géographique
 - Structuration / Qualité de la donnée
 - Développement itératif d'applications opérationnelles
 - Hébergement cloud
 - Sauvegardes et sécurité



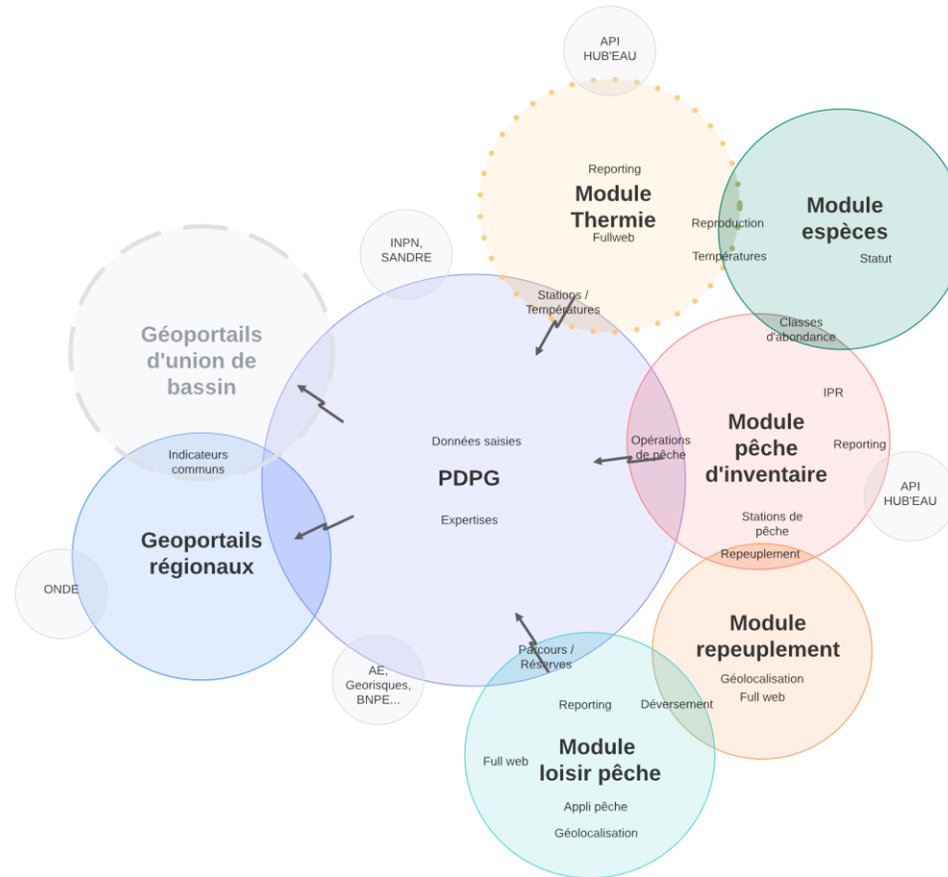
Déploiement



Flux



Système d'information

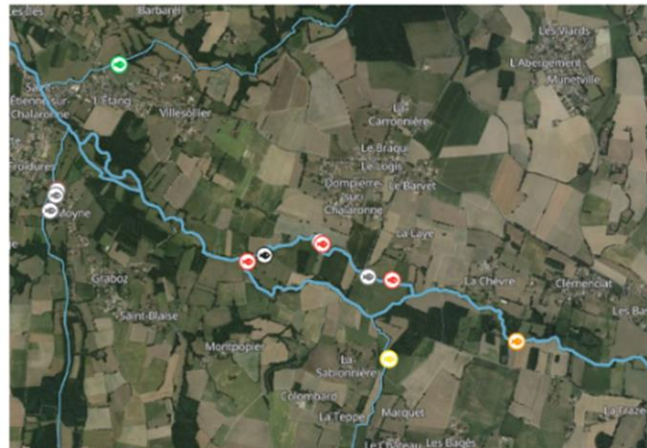
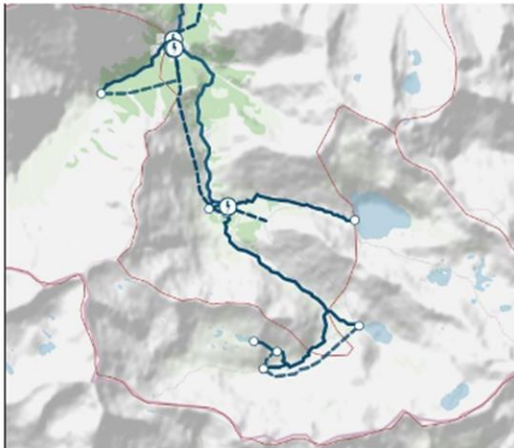


Module PDPG (PLAN DÉPARTEMENTAL DE PROTECTION DU MILIEU AQUATIQUE ET DE GESTION DES RESSOURCES PISCICOLES)

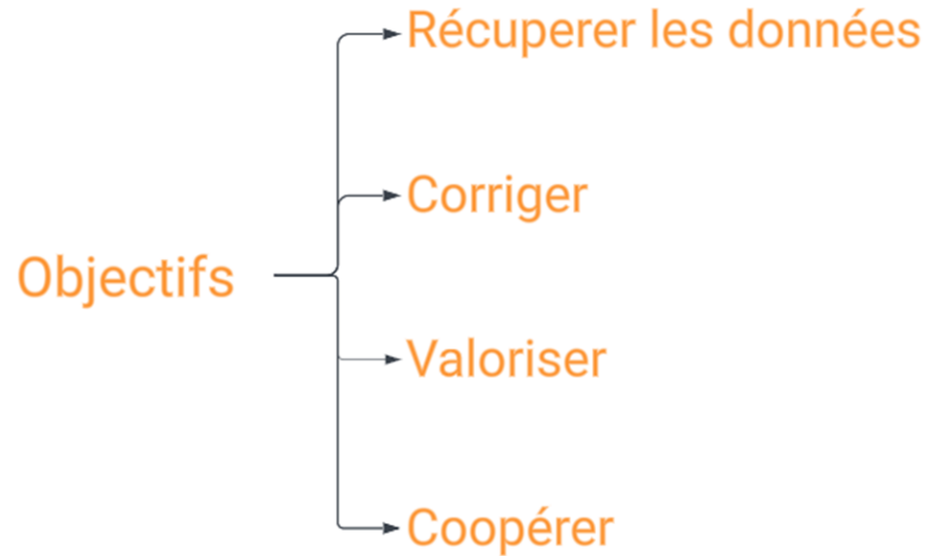
Objectif



- Centraliser les données
- Expertiser
- Consulter / Communiquer/Partager



Module Thermie



Tableaux des moyennes journalières:

Années enregistrées (Date)	1 Annon (Date)	11 Annon (Date)	19 Annon (Date)	19 Annon (Date)	19 Annon (Date)
2018 (du 01/01 au 31/12) (2018)	24,622 (2018)	24,207 (du 01/01 au 31/03) (2018)	24,349 (du 01/03 au 31/05) (2018)	24,68 (2018)	4,37 (2018)
2019 (du 01/01 au 31/12) (2019)	24,965 (2019)	24,62 (du 01/01 au 31/03) (2019)	24,658 (du 01/03 au 31/05) (2019)	24,76 (2019)	4,72 (2019)
2020 (du 01/01 au 31/12) (2020)	24,989 (2020)	24,603 (du 01/01 au 31/03) (2020)	24,499 (du 01/03 au 31/05) (2020)	24,76 (2020)	5,26 (2020)



Nombre de stations: 408

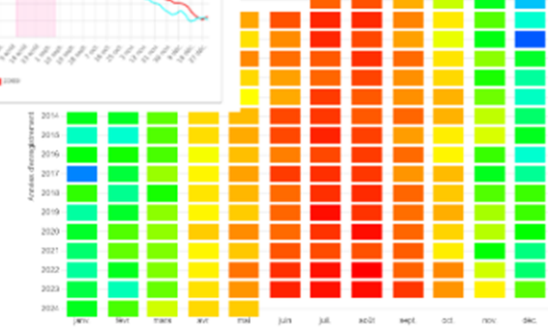
82 stations Naisades 3 stations Entente

Mois d'enregistrement

Janvier, Février, Mars, Avril, Mai, Juin, Juil, ...

2-2012 Moyenne max : 19,94 °C en 8-2022

Températures moyennes mensuelles



SQUAMA
Suivis Qualitatif & Quantitatifs des Milieux Aquatiques

Sippma
Geoportail-environnement



Module de pêche d'inventaire

Module de pêche d'inventaire

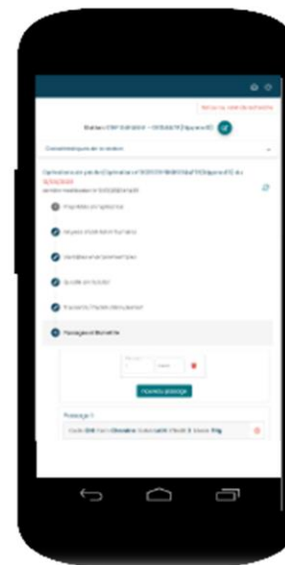
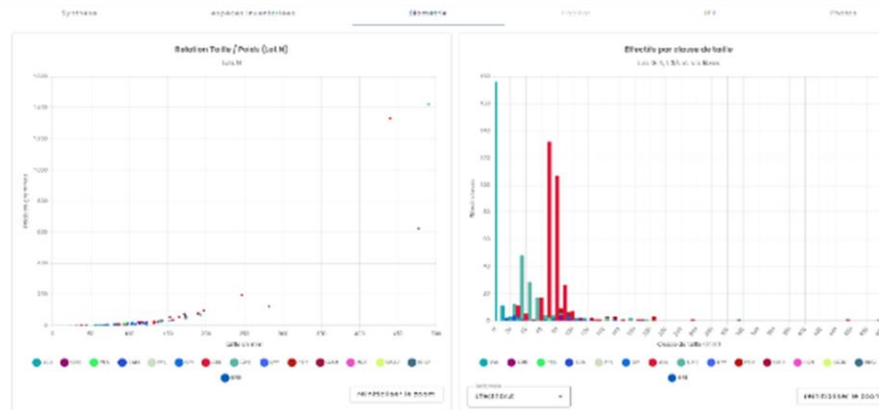


Qualité de la donnée
(homogénéité)

Saisie sur smartphone /
tablette / PC

Calculs et graphiques
automatisés

Rapport automatisé
personnalisable



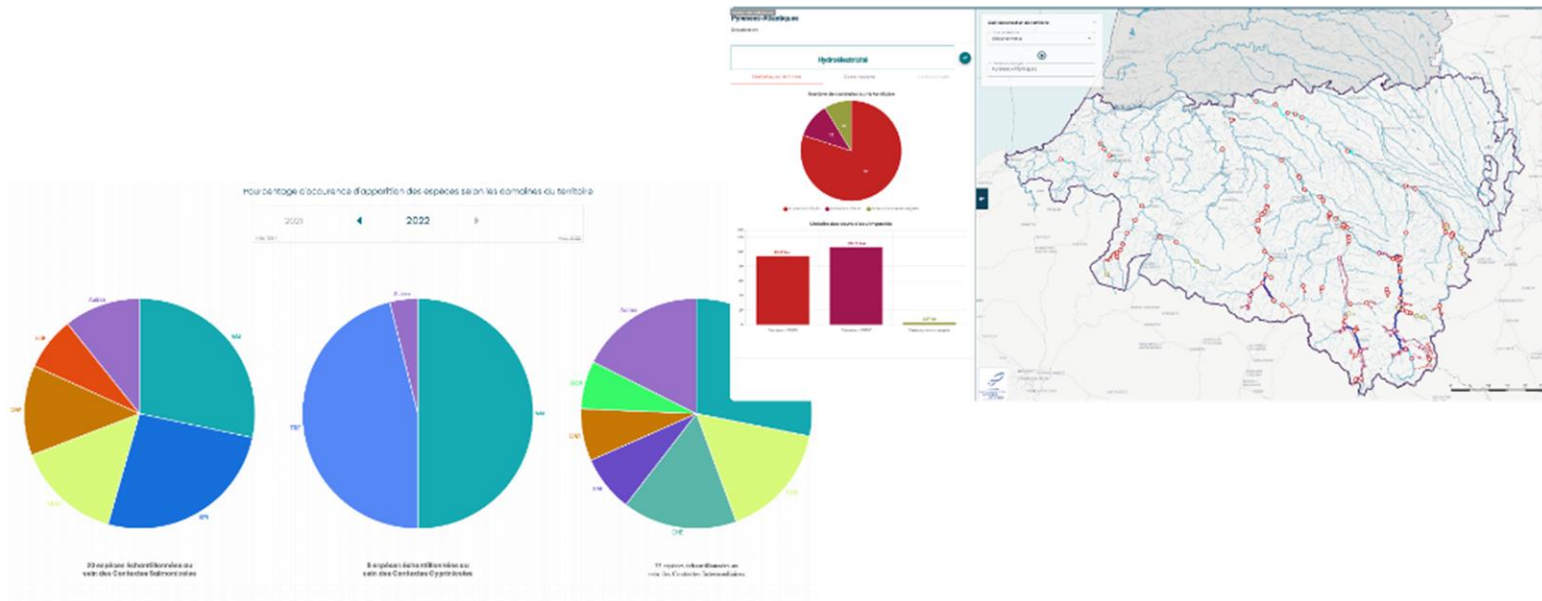
Territoires



Géoportails
régionaux / Union
de bassin

Descripteurs / Indicateurs
spécifiques

Valorisation sur des territoires administratifs
ou hydrographiques



Perspectives

