

# Cartographie des cours d'eau du Maine et Loire

---

- Mise à jour 2021 -



  
Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DE  
MAINE-ET-LOIRE

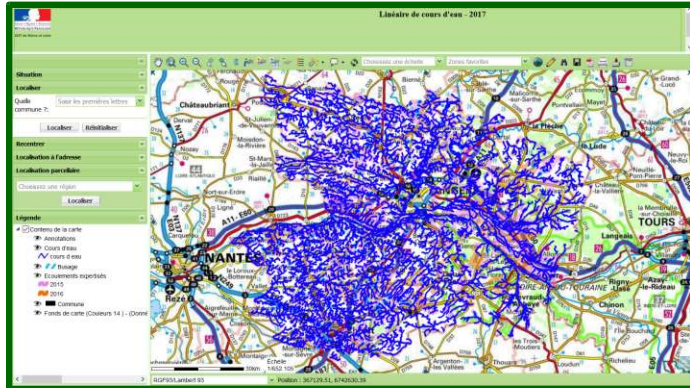
Direction départementale des territoires  
de Maine-et-Loire

# Les objectifs de la carte des cours d'eau

---

- Constat : une réglementation liée au cours d'eau complexe
  - Loi sur l'eau : définition jurisprudentielle et absence de référentiel  
→ incertitude pour les pétitionnaires
  - Bandes enherbées : un référentiel BCAE existant mais révisé annuellement → instabilité pour les agriculteurs
  - Phytocides : une référence aux cartes IGN (trait plein et pointillé)  
→ multiplicité des référentiels
- Objectifs :
  - Gagner en lisibilité et en clarté = clarification
  - Moins de révision du référentiel = stabilité
  - **Établissement d'une cartographie cours d'eau unique**

# Le contexte



<http://carto.geo-ide.application.developpement-durable.gouv.fr/>

- Carte des cours d'eau :
  - Référentiel unique pour LSE et BCAE + une partie du référentiel ZNT (suite jugement TA Nantes de novembre 2020, cf diapo suivante)
  - en ligne
  - validée le 26/01/2017, en COPIL

**CARTOGRAPHIE DES COURS D'EAU**  
**FICHE DE DEMANDE D'EXPERTISE**

Dans le cadre de l'établissement de la cartographie des cours d'eau du département de Maine et Loire, les particuliers peuvent adresser ce formulaire à la DDT (coordonnées précises en bas de page) afin de constater le classement / non classement d'un écoulement.  
Cette demande sera traitée par le service police de l'eau de la Direction Départementale des Territoires et le cas échéant, le résultat de l'expertise fera l'objet d'une modification de la cartographie à l'occasion d'une prochaine mise à jour.

**1- LE DEMANDEUR**

NOM : \_\_\_\_\_ Prénom (ou raison sociale) : \_\_\_\_\_  
 Adresse : \_\_\_\_\_ Code postal : 00000  
 Commune : \_\_\_\_\_  
 Tél. : 00.00.00.00.00      Miel : \_\_\_\_\_  
 Profession : N° SIRET : 000-000-000-0000

**2- LA DEMANDE**

Demande d'expertise       Demande de contre-expertise

**Nature de la demande :**

Classement d'écoulement en cours d'eau  
 Déclassement d'écoulement en "non cours d'eau"  
 Déplacement d'un écoulement "cours d'eau"

**Localisation de la demande :**

Commune du tronçon à expertiser : \_\_\_\_\_  
 Bassin versant : \_\_\_\_\_  
 Coordonnées Lambert 93 : X 0 \_\_\_\_\_  
 Y 0 \_\_\_\_\_

**Attention :** Toute demande devra être accompagnée d'un plan de localisation. À défaut, elle ne pourra pas être traitée. (voir page suivante)

**Justification de la demande :**

\_\_\_\_\_

le 25/01/2017

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

D.D.T. 49 - Cdt Administratif - Unité protection et police de l'eau  
 10 rue de la République - 49100 ANGERS cedex 01  
 Tél. 02 41 86 66 00 Fax 02 41 86 66 35  
 www.developpement-durable.gouv.fr

**PREFET DE MAINE-ET-LOIRE**

Direction départementale des territoires  
 Service Eau Environnement Forêt  
 Unité PROTECTION et POLICE DE L'EAU  
 Affaire suivie par Johan DUPRET  
 Tél. : 02 41 86 66 44  
 Courriel : johan.dupret@maine-et-loire.gouv.fr  
 N°fax : JD20170115-182  
 Objet : Cartographie des cours d'eau  
 Demande d'expertise

ANGERS, le 17 février 2020

Le directeur départemental des territoires  
 à  
 BONNIN Henriette  
 14 RUE DE LA SABLONNIERE  
 49000 LA BOHALLE

Dans le cadre de la publication de la cartographie des cours d'eau du département de Maine-et-Loire, vous avez sollicité une expertise visant au :

classement d'un cours d'eau

**Localisation de la demande :**  
 Commune de LA BOHALLE      Bassin Versant : Authon

**Décision :**

Je vous informe que suite à la visite de terrain, réalisée le 17/07/18 par Johan DUPRET (Direction Départementale des Territoires), il a été décidé de classer l'écoulement :

non cours d'eau

**PIECE :**

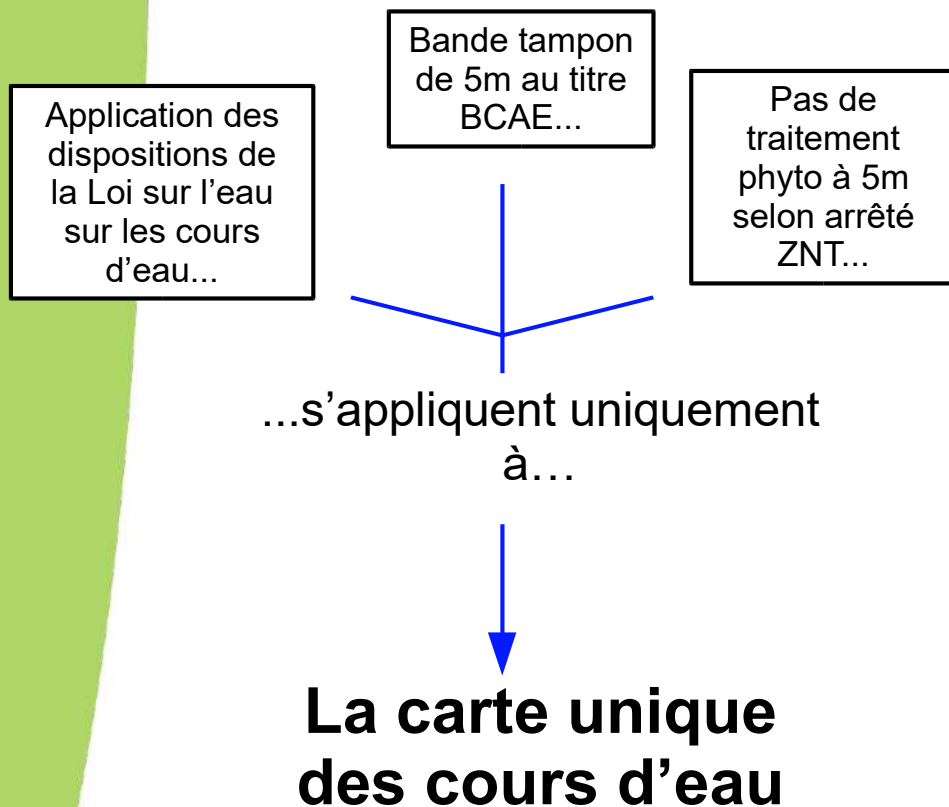


Bureau d'expertise : 1000 0200 14000 07007 02 - 02 41 30 30 01 - 041 - 02 41 30 30 75  
 Cdt administratif - Unité protection et police de l'eau  
 10 rue de la République - 49100 ANGERS cedex 01  
 Tél. 02 41 86 66 00 Fax 02 41 86 66 35  
 www.developpement-durable.gouv.fr

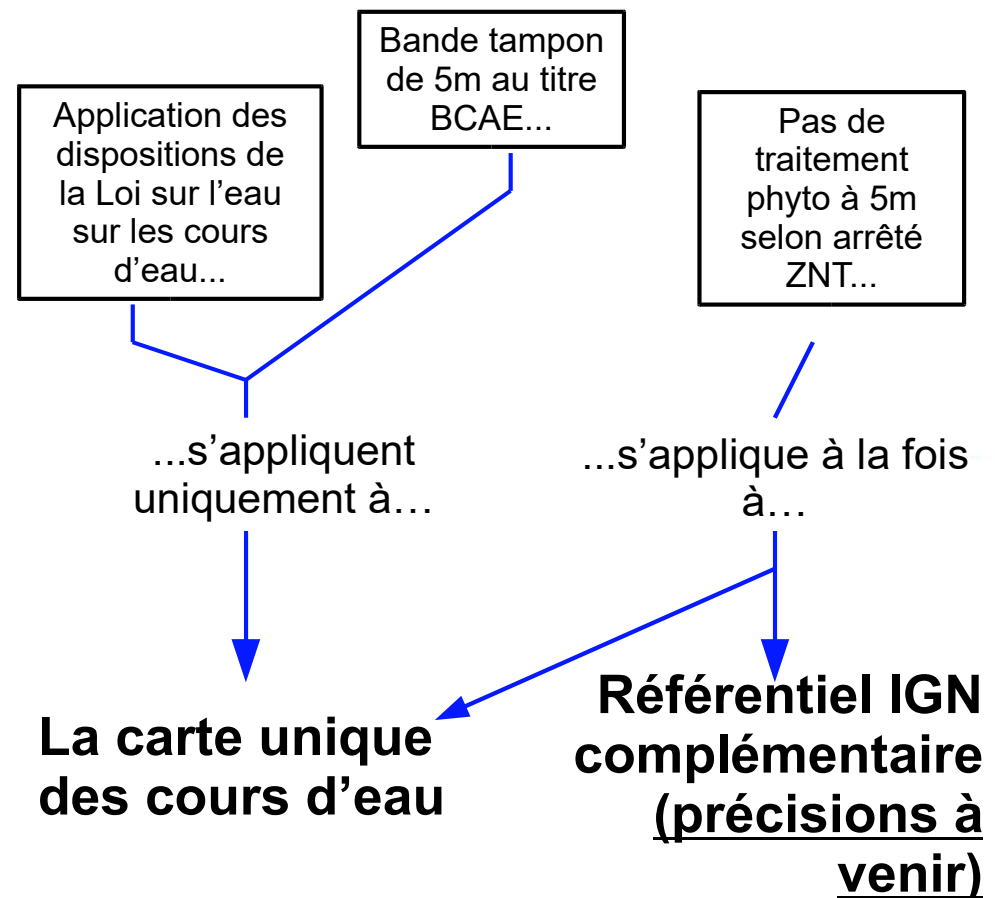
- Possibilité de demande d'évolution de cette carte avec le **Formulaire de demande d'expertise en ligne...**
- ...auxquelles sont apportées des réponses, après expertise, par des **Courriers « bilan de l'expertise »**

# Précisions suite au jugement sur arrêté ZNT de novembre 2020

## Avant jugement



## A venir en suivant demande du juge administratif

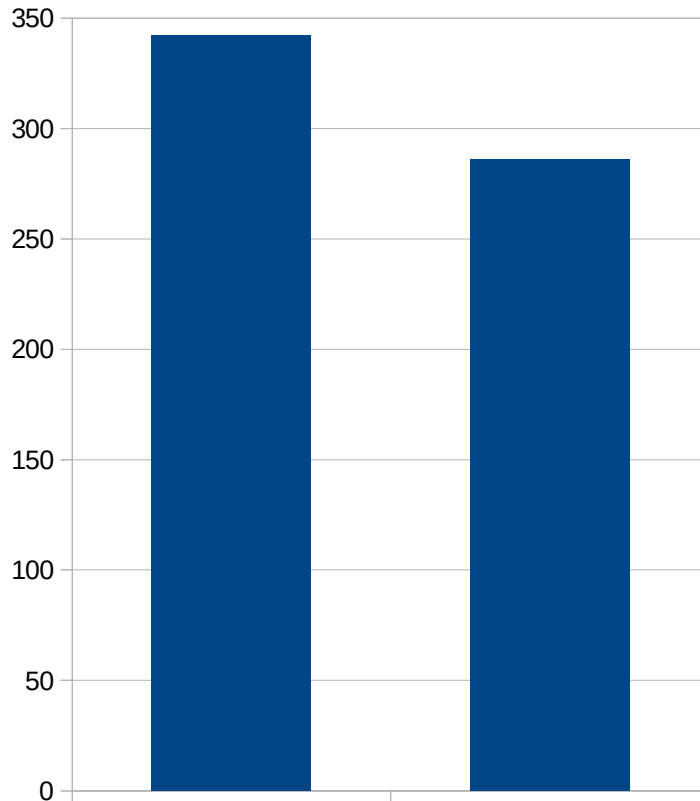


---

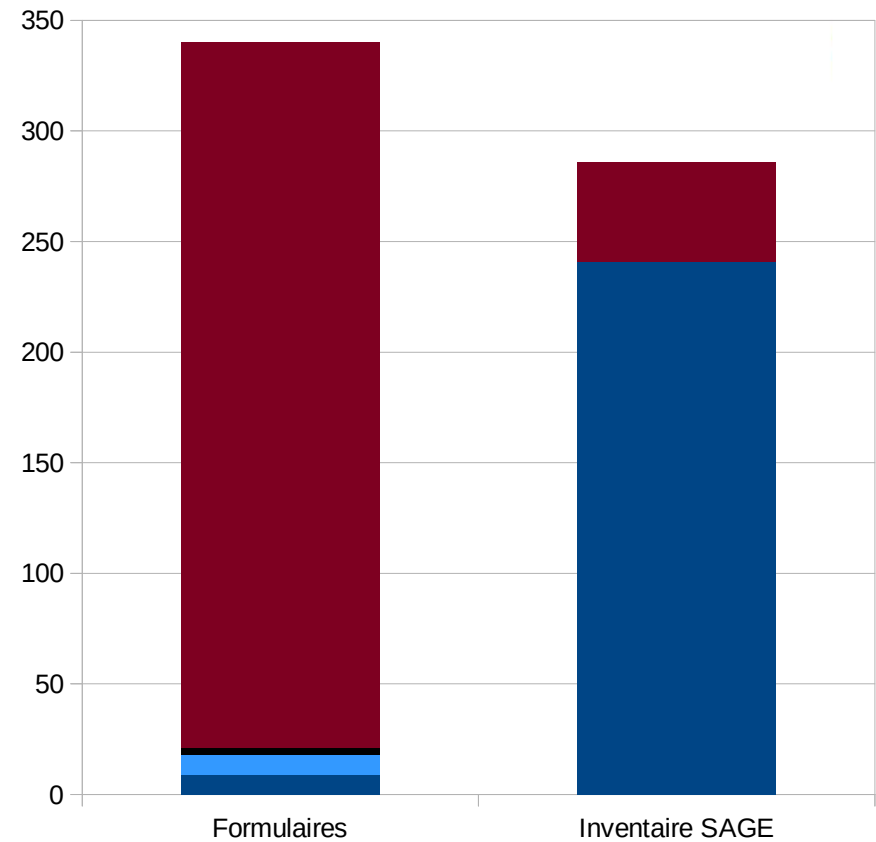
# Mise à jour 2021

# Les demandes 2017-2020

Nb de demandes selon origine



Nature des demandes formulées

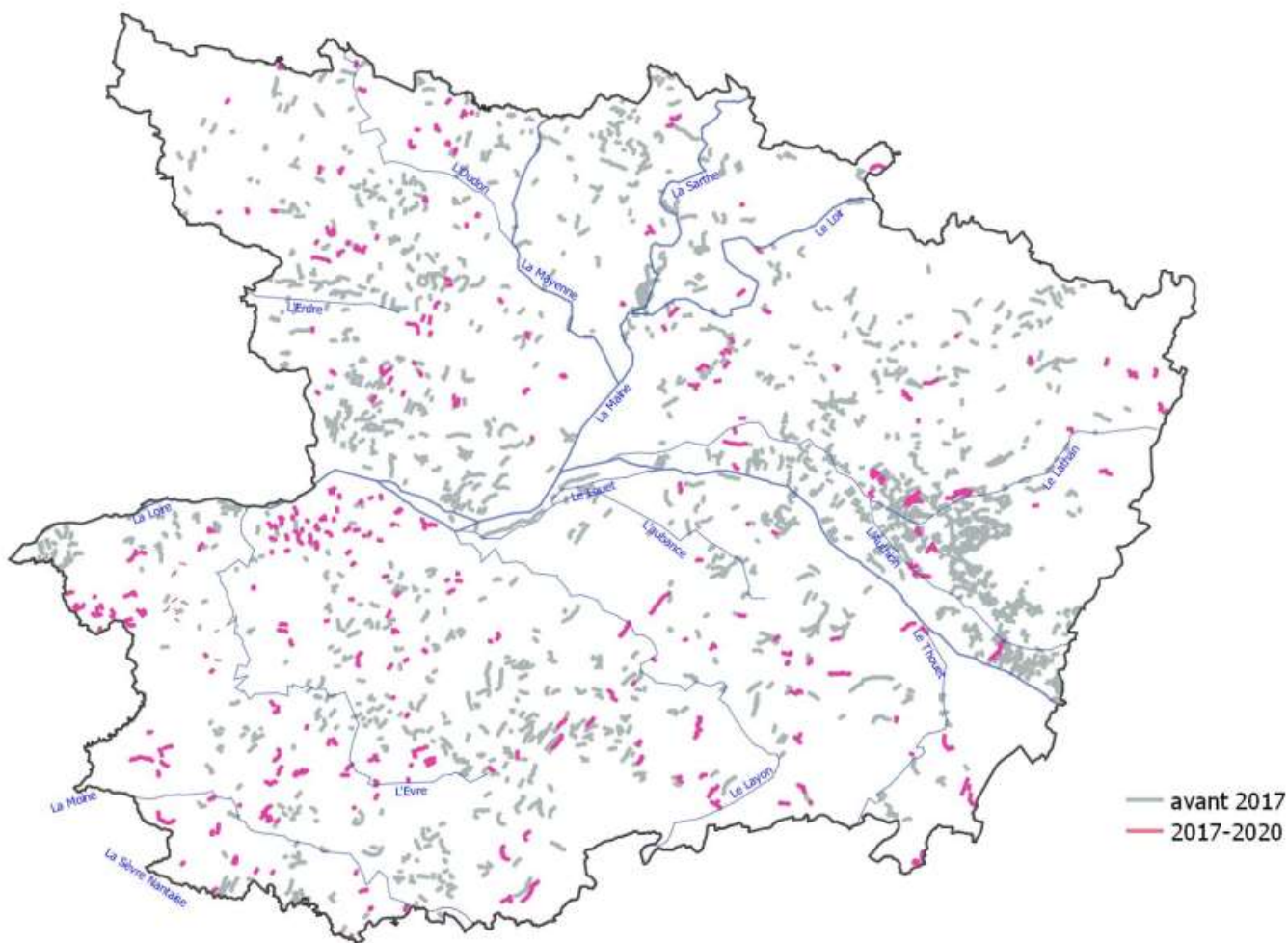


- Demande de Déclassement du CE
- Signalement de CE Busé
- Demande de Déplacement du CE
- Demande de Classement en CE

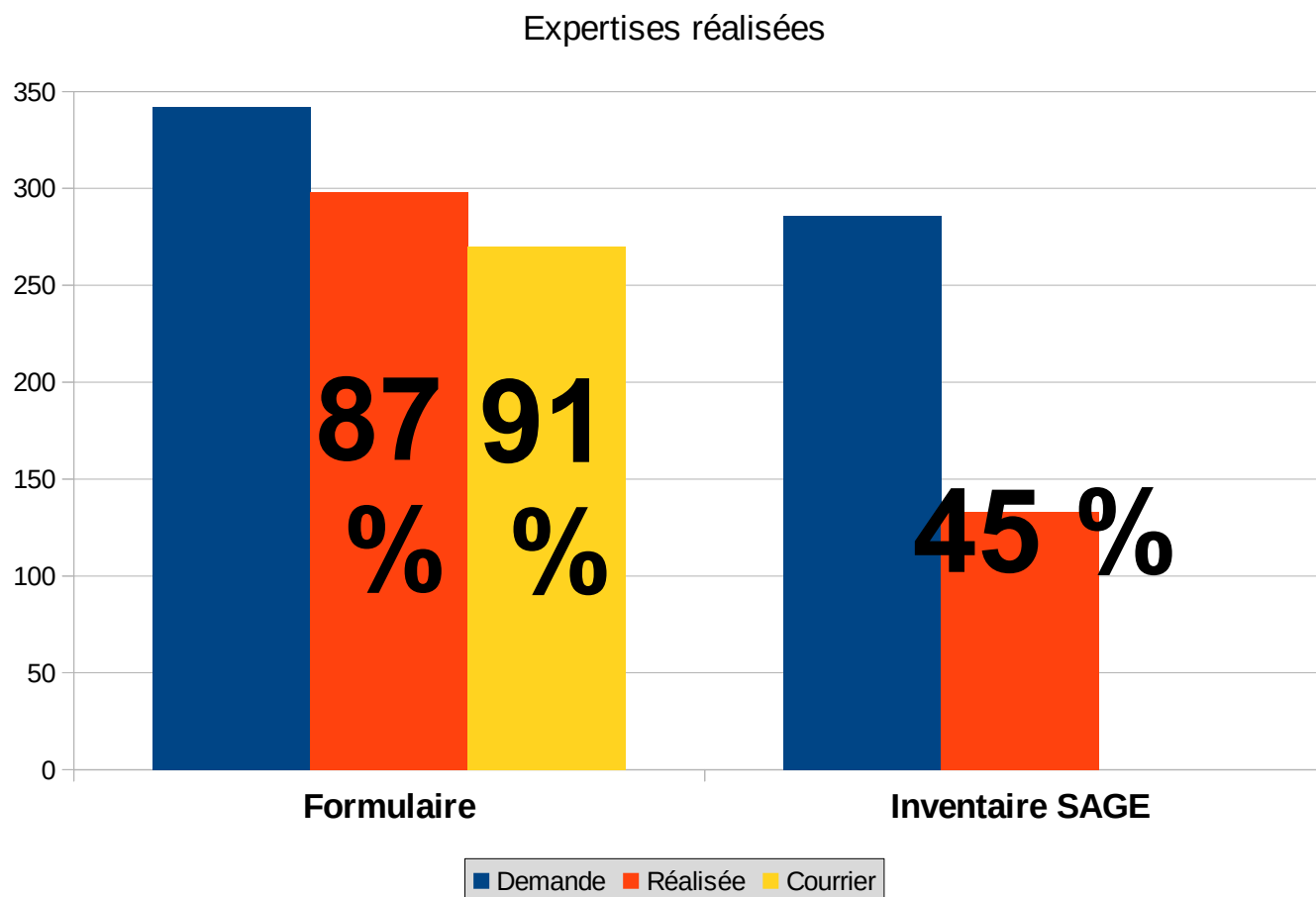
Reçues sous la forme d'un Formulaire

Reçues sous la forme d'un Inventair...

# Les demandes 2017-2020



# Bilan d'avancement des expertises 2017-2020



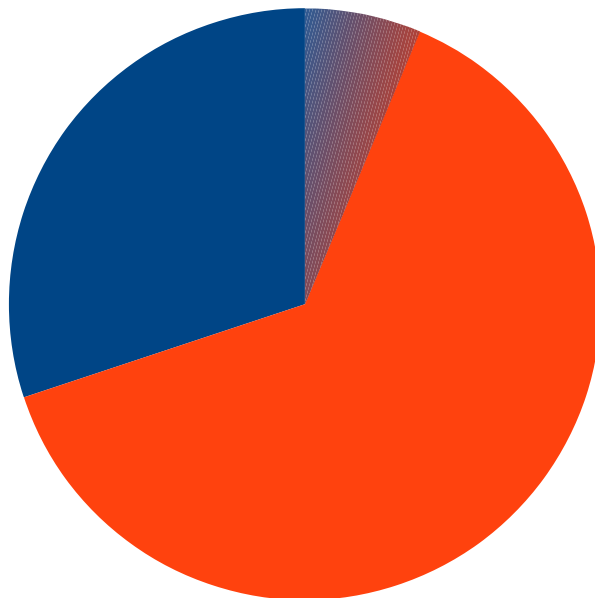
→ **Priorité donnée aux demandes « Formulaires », gérées au fil de l'eau**



# Bilan des résultats des expertises 2017-2020 selon origine de la demande

Bilan Expertise

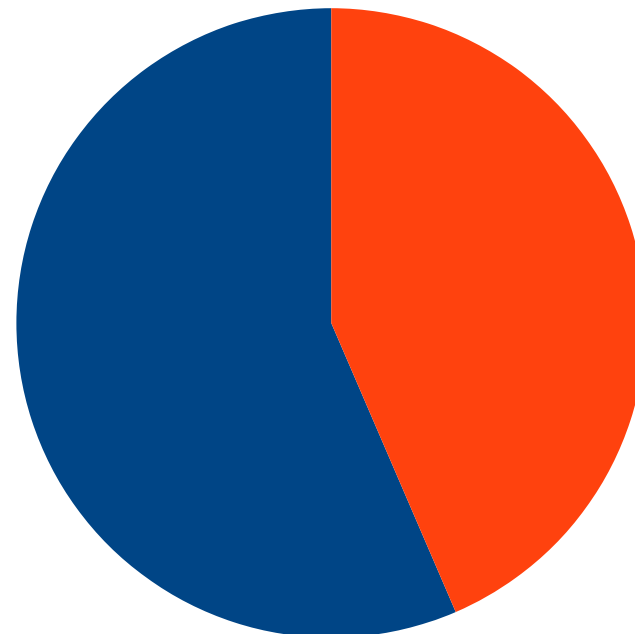
- Formulaire demande -



- Cours d'eau (y.c busé ou déplacé)
- Non cours d'eau
- déclassement partiel

Bilan Expertise

- Inventaire SAGE -



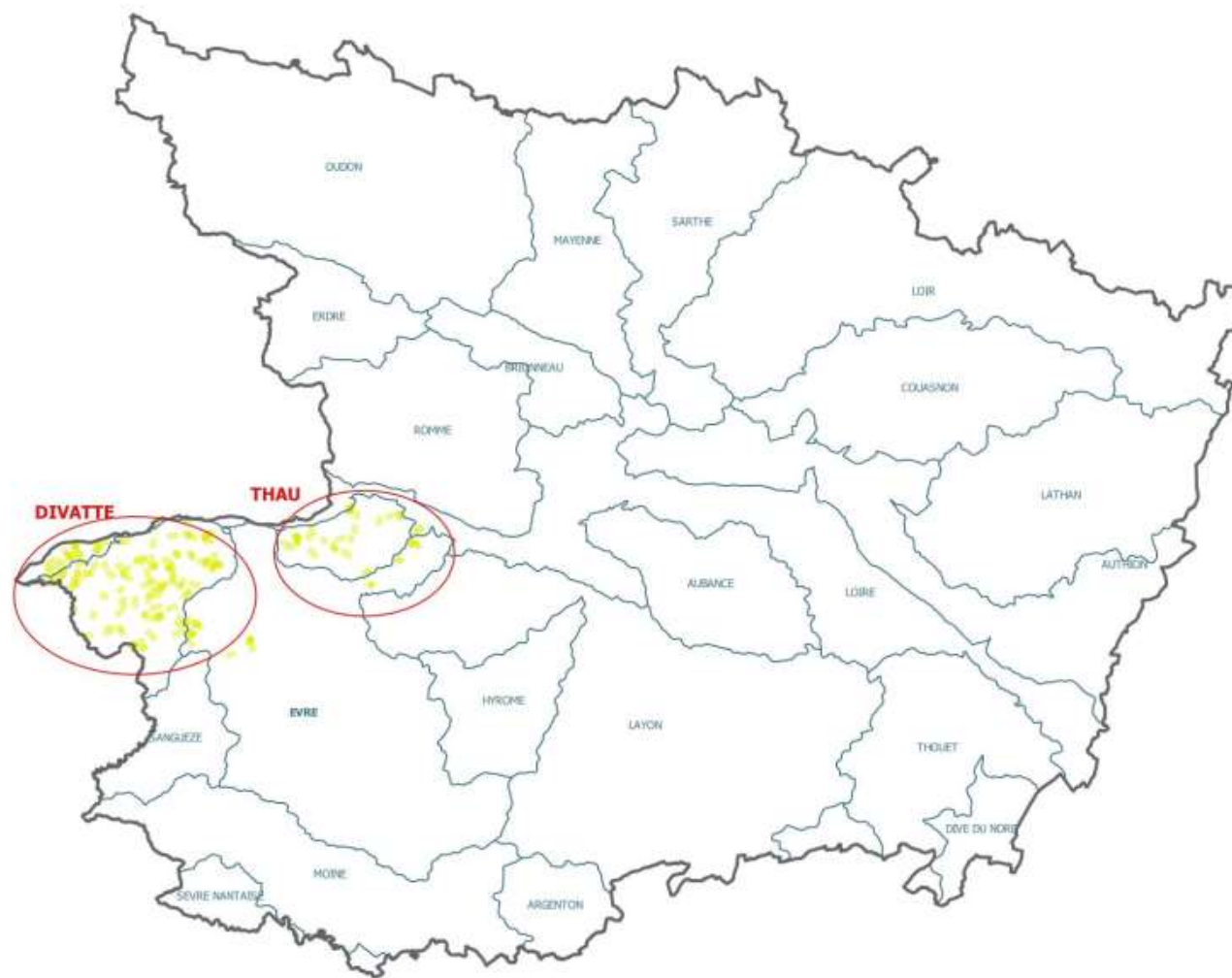
- Cours d'eau (yc busé ou déplacé)
- Non cours d'eau

# Bilan 2017-2020 – Expertise formulaire uniquement (en linéaire)

| Bassin         | Classé cours d'eau après expertise (m) | Classé NON Cours d'eau après expertise (m) | Total expertisé (m) | Part des linéaires expertisés déclassés |
|----------------|--|--|---------------------|---|
| ARGENTON       | 2 368                                  | 5 584                                      | 7 952               | 70%                                     |
| AUBANCE        | 2 120                                  | 1 846                                      | 3 966               | 47%                                     |
| AUTHION        | 2 808                                  | 6 956                                      | 9 764               | 71%                                     |
| BRIONNEAU      | 1 469                                  | 1 977                                      | 3 446               | 57%                                     |
| COUASNON       | 1 938                                  | 2 051                                      | 3 989               | 51%                                     |
| DIVATTE        | 7 018                                  | 6 562                                      | 13 580              | 48%                                     |
| DIVE DU NORD   |  | 6 860                                      | 6 860               | 100%                                    |
| ERDRE          | 1 688                                  | 328  | 2 016               | 16%                                     |
| EVRE           | 10 575                                 | 9 049                                      | 19 624              | 46%                                     |
| HYROME         | 988                                    | 250  | 1 238               | 20%                                     |
| LATHAN         | 4 092                                  | 11 656                                     | 15 748              | 74%                                     |
| LAYON          | 12 224                                 | 17 719                                     | 29 943              | 59%                                     |
| LOIR           | 959                                    | 10 439                                     | 11 398              | 92%                                     |
| LOIRE          | 1 205                                  | 3 223                                      | 4 428               | 73%                                     |
| MAYENNE        |  | 393  | 393                 | 100%                                    |
| MOINE          | 2 041                                  | 9 138                                      | 11 179              | 82%                                     |
| OUDON          | 4 326                                  | 8 672                                      | 12 997              | 67%                                     |
| ROMME          | 4 351                                  | 3 385                                      | 7 736               | 44%                                     |
| SANGUEZE       |  | 4 109                                      | 4 109               | 100%                                    |
| SARTHE         | 831                                    | 3 966                                      | 4 797               | 83%                                     |
| SEVRE NANTAISE | 965                                    | 1 221                                      | 2 186               | 56%                                     |
| THAU           | 5 511                                  | 6 095                                      | 11 606              | 53%                                     |
| THOUET         |  | 1 893                                      | 1 893               | 100%                                    |
| <b>Total</b>   | <b>67 476</b>                          | <b>123 774</b>                             | <b>191 250</b>      | <b>65%</b>                              |

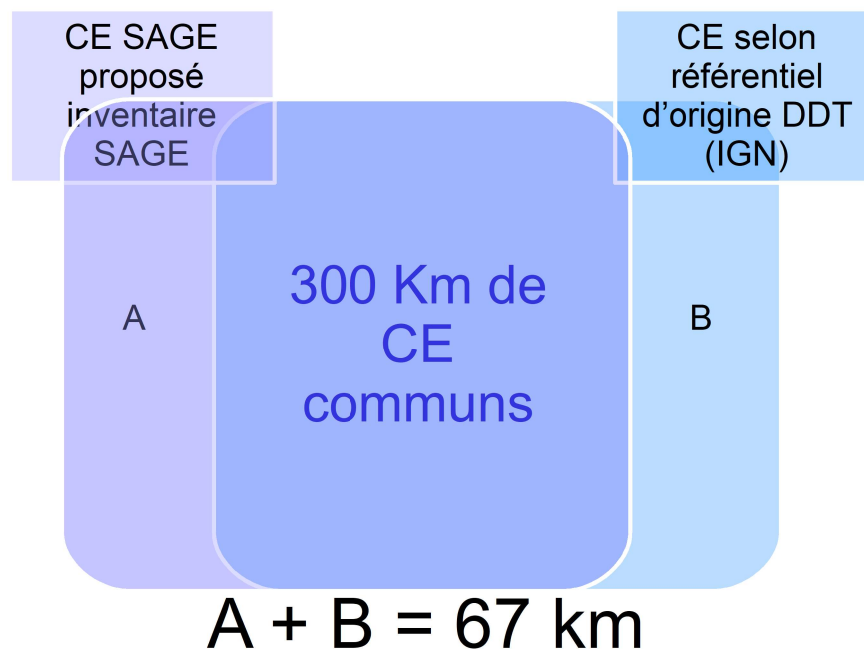
# Bilan 2017-2020 - Inventaire SAGE

*Attention ! Le travail sur la base d'inventaire des SAGE ne concerne que certains sous-bassins !*



# Bilan 2017-2020 - Inventaire SAGE

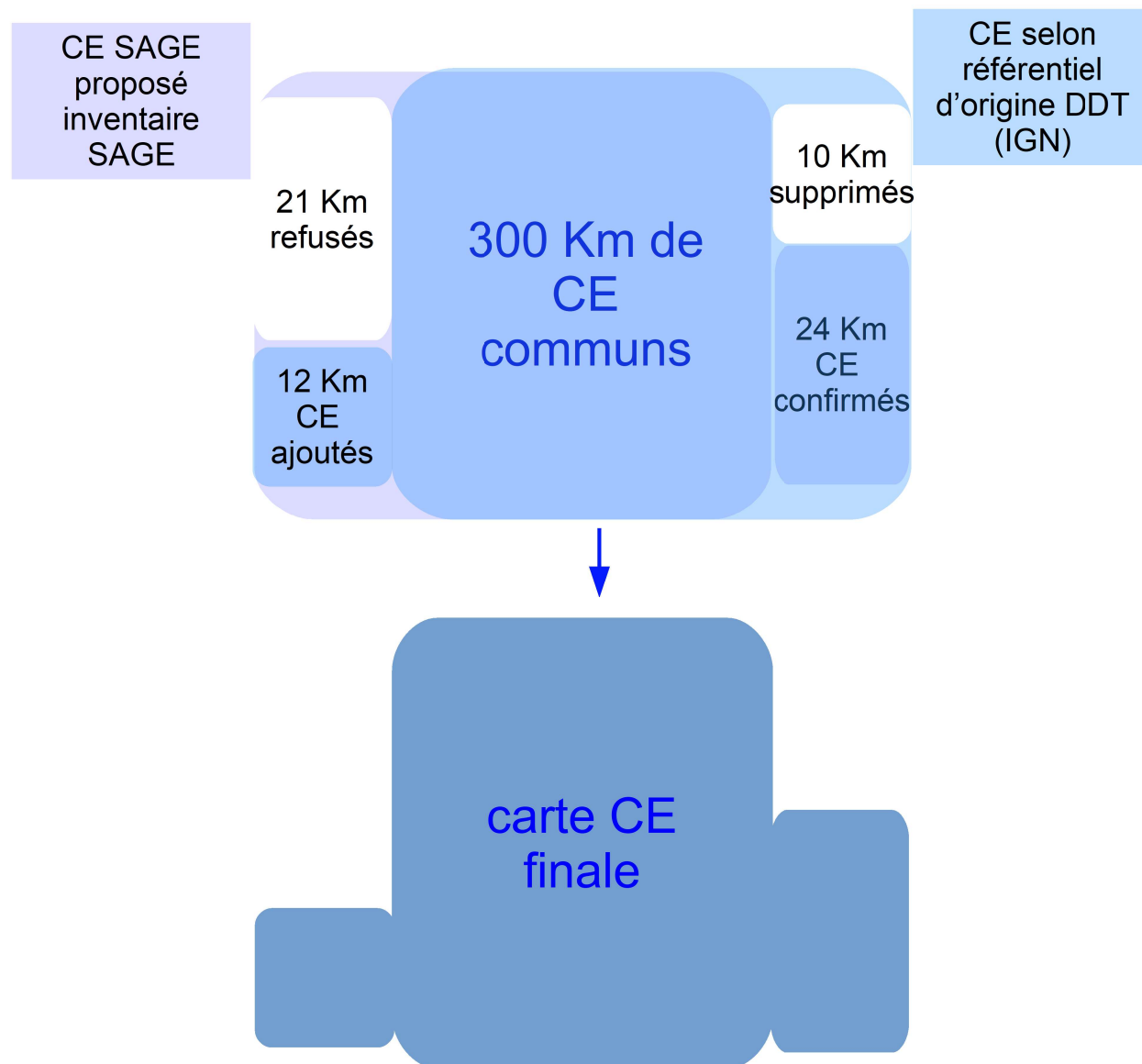
1ère étape : croisement des inventaires SAGE et du référentiel d'origine DDT : constat d'un recoupement assez large, donc fiabilité des outils initiaux



# Bilan 2017-2020 - Inventaire SAGE

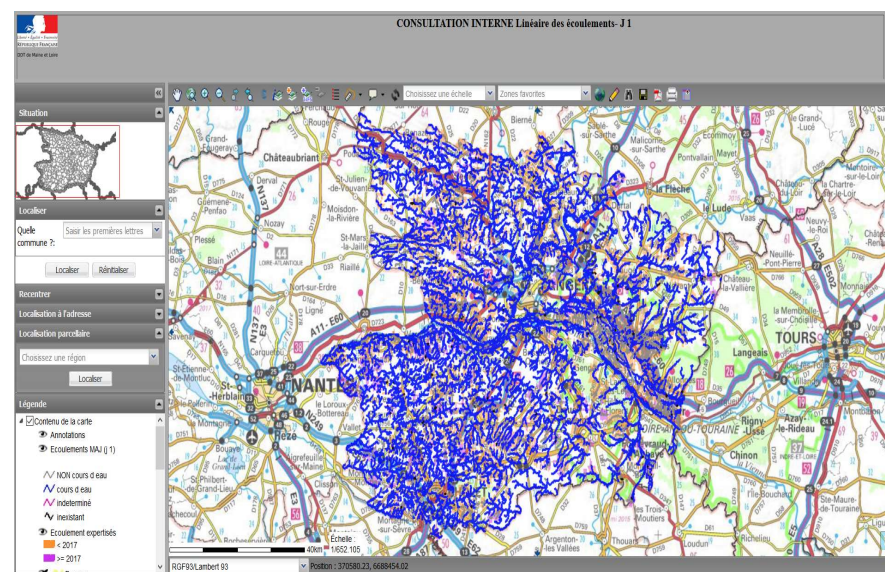
2ème étape : résultat des expertises sur l'ensemble des linéaires non communs :

Tous les linéaires proposés aux inventaires ne sont pas retenus et des linéaires non inventoriés par les SAGE sont confirmés.



# La carte des CE 2021 mise à jour

| Année | Linéaire BCAE (km) |
|-------|--------------------|
| 2013  | 5180               |
| 2017  | 7585               |
| 2020  | 7470 (-1,5%)       |



[http://carto.geo-ide.application.developpement-durable.gouv.fr/325/SM\\_cours\\_d\\_eau\\_EXT\\_2021.map](http://carto.geo-ide.application.developpement-durable.gouv.fr/325/SM_cours_d_eau_EXT_2021.map)