

RAPPORT D'ACTIVITÉ



Travaux de restauration morphologique de la Bellonne à St-Adjutory



Le Président
Daniel Dechandon

Depuis le 1^{er} Janvier 2018, le SYBTB gère le bassin versant de trois rivières (Bandait-Bonnieure-Tardoire) comptant 4 EPCI et 1 Communauté d'Agglomération (Seuil Charente-Périgord – Charente Limousine – Cœur de Charente – Tude Dronne et Grand-Angoulême) pour une population de 35 375 Hab.

Le SyBTB a une superficie de 900 Km², 580 km de linéaire de rivières dont 120 km en assec sur le Karts en période d'été.

Les services administratifs et techniques effectuent un suivi des dossiers de travaux, d'entretien, d'aménagement des rives et du lit des rivières.

L'eau est un bien commun à tous et avec le changement climatique, de nouvelles méthodes de travail devront, à plus ou moins longue échéance, être étudiées et mises en place.

Dans cadre, nous allons mettre en place un nouveau plan de gestion sur une durée de 10 ans 2023-2033 répondant aux nouveaux objectifs de gestion de l'eau.

PRÉSENTATION DU SYNDICAT

SYNDICAT D'AMÉNAGEMENT DES RIVIÈRES
DU BANDIAT, DE LA TARDOIRE ET DE LA BONNIEURE

900

SURFACE DU BASSIN
VERSANT (en km²)

580

LINÉAIRE DE COURS
D'EAU (en km)

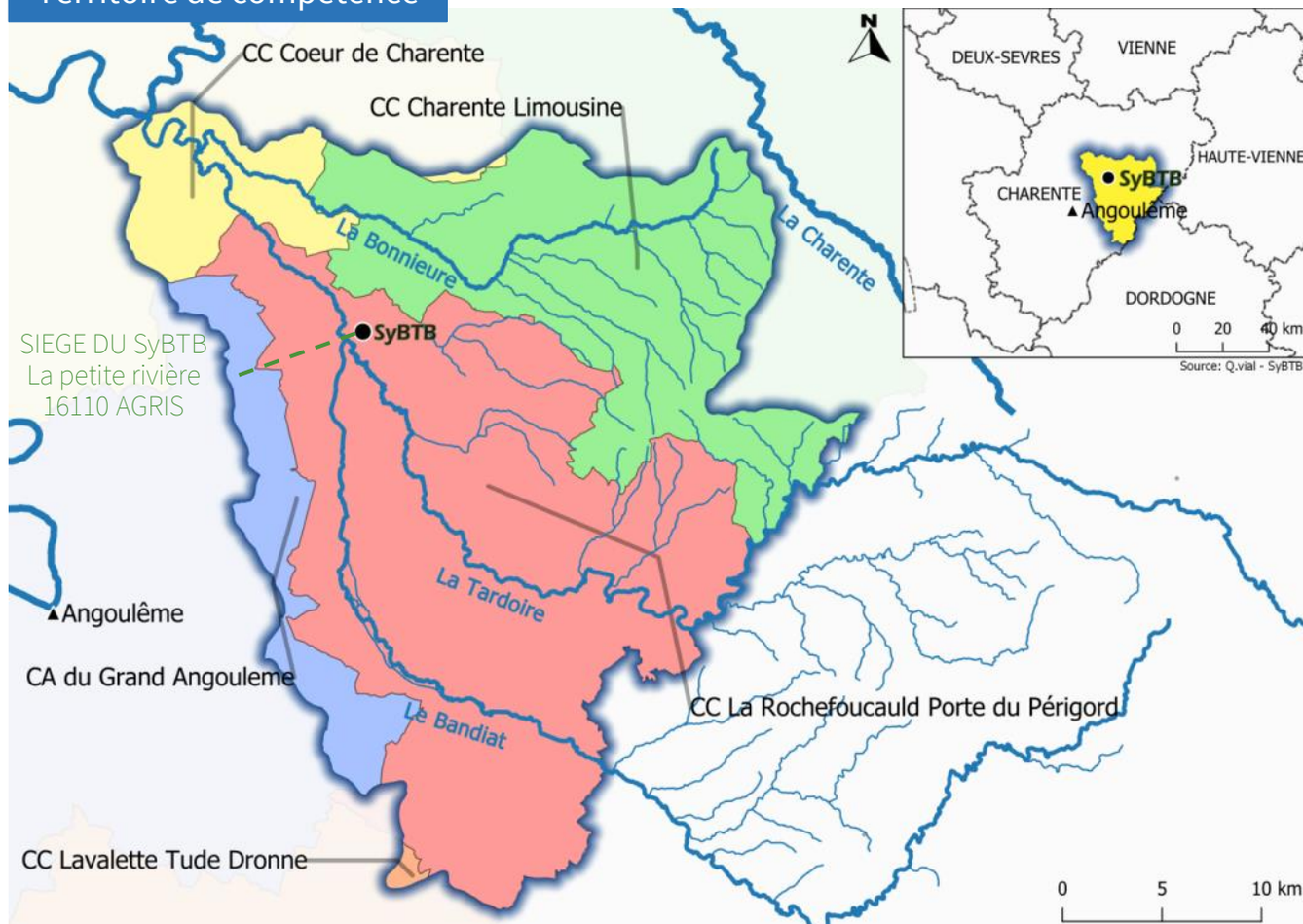
120

LINÉAIRE DE COURS
D'EAU temporaire dû au
karst (en km)

35 375

POPULATION
STATUTAIRE

Territoire de compétence



GOUVERNANCE

SERVICES

37

ÉLUS MEMBRES DU
COMITÉ SYNDICAL

7

MEMBRES DU BUREAU

7

TITULAIRES

8

CONTRACTUELS
DROIT PRIVÉ



Le Président
Daniel Dechandon



Le Vice-Président
Didier Genini



Le Vice-Président
Pascal Point



DIRECTION

1 ETP



SERVICE ADMINISTRATIF **1,17 ETP**



SERVICE TECHNIQUE **4 ETP**



RÉGIE DE TRAVAUX

5,77 ETP

COMPÉTENCES ET ACTIONS EN COURS

COMPÉTENCES EXERCÉES



1° L'AMÉNAGEMENT D'UN BASSIN OU D'UNE FRACTION DE BASSIN HYDROGRAPHIQUE



2° L'ENTRETIEN ET L'AMÉNAGEMENT D'UN COURS D'EAU, CANAL, LAC OU PLAN D'EAU, Y COMPRIS LES ACCÈS À CE COURS D'EAU, À CE CANAL, À CE LAC OU À CE PLAN D'EAU

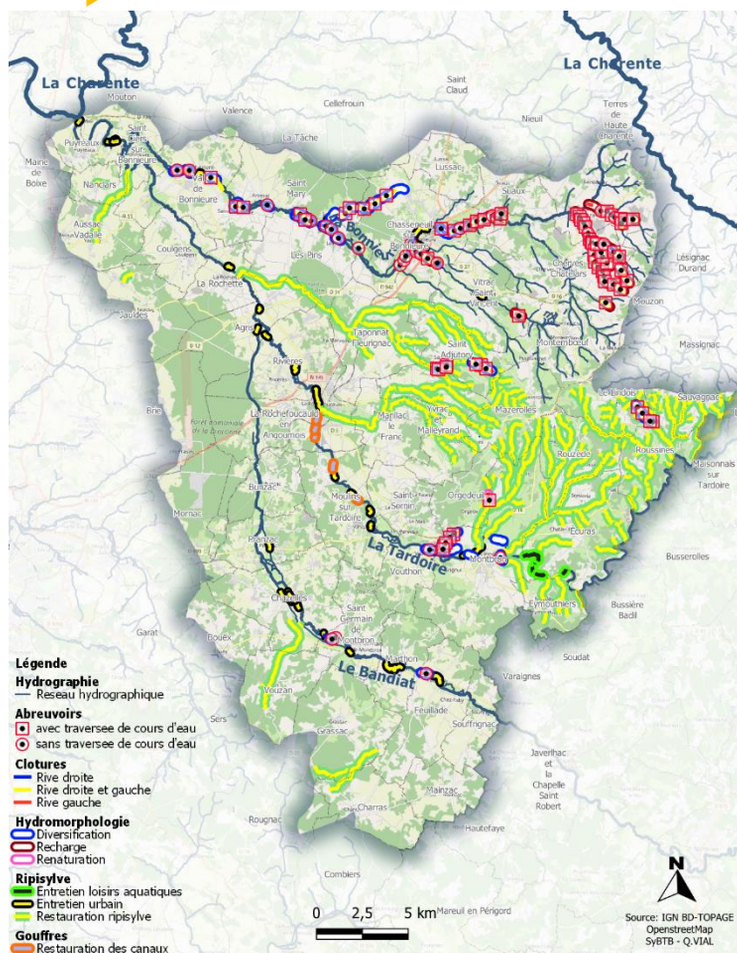


5° LA DÉFENSE CONTRE LES INONDATIONS



8° LA PROTECTION ET LA RESTAURATION DES SITES, DES ÉCOSYSTÈMES AQUATIQUES ET DES ZONES HUMIDES AINSI QUE DES FORMATIONS BOISÉES RIVERAINES

OUTILS DE PROGRAMMATION EN PLACE



- 3 ANCIENS PROGRAMMES PLURIANNUELS DE GESTION (PPG): ARRIVÉS À TERMES EN 2018 POUR LE BANDIAT, 2020 POUR LA TARDOIRE ET 2022 POUR LA BONNIEURE.
- **2023:** TRAVAUX DE TRANSITION SUR LA BONNIEURE LE TEMPS DE L'INSTRUCTION DU NOUVEAU PPG.
- **2024:** NOUVEAU PPG BANDIAT TARDOIRE ET BONNIEURE.

27 ACTIONS VALIDÉES :

- 15 ACTIONS DE TRAVAUX;
- 6 ACTIONS D'ÉTUDE;
- 5 ACTIONS DE CONCERTATION/SENSIBILISATION;
- 1 ACTION D'ANIMATION DU PROGRAMME.

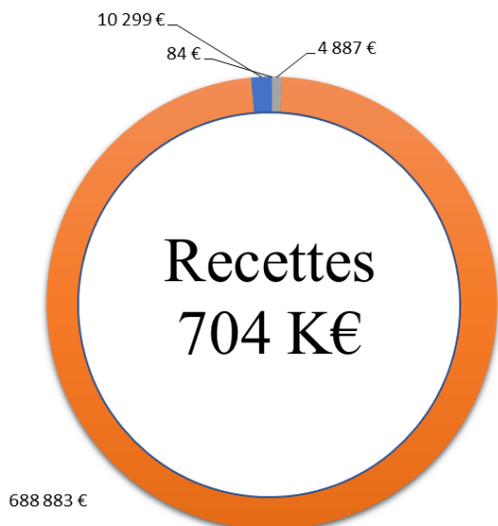
PROGRAMME	DATES	MONTANT (TTC)	ÉTAT D'AVANCEMENT
PPG Bonnieure	2016 - 2022	1 194 076 €	100 %
PPG bassins Bandiat, Tardoire et Bonnieure	2024-2033	15 347 402,62 €	1ère tranche de travaux

Budget (CFU 2024)

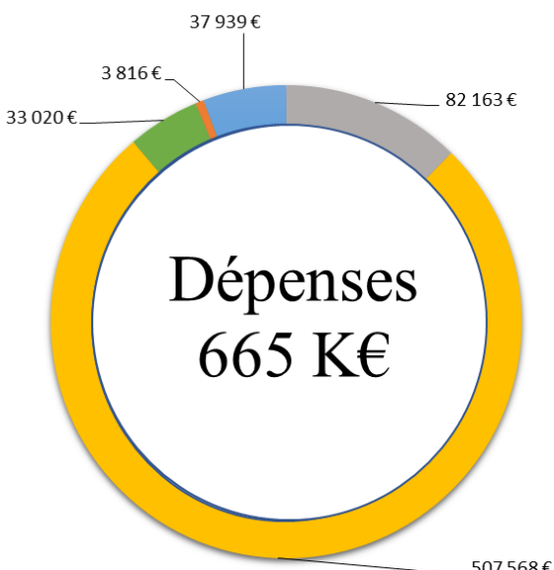
334 k€

CONTRIBUTION DES MEMBRES

FONCTIONNEMENT

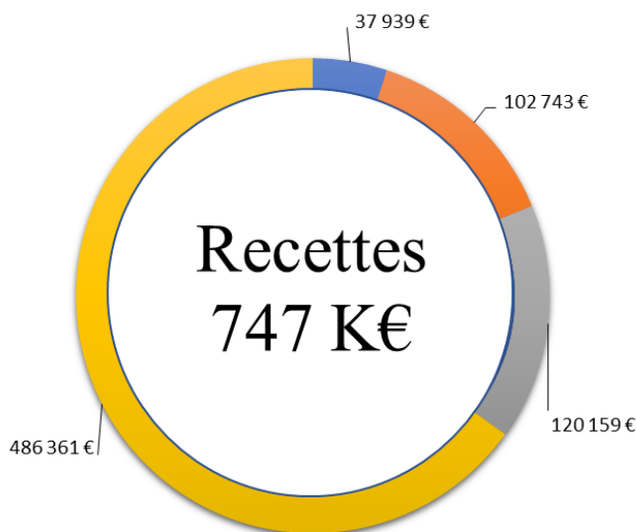


- 013-Atténuations de charges
- 74-Dotations et participations
- 75-autres produits
- 77-Produits exceptionnels

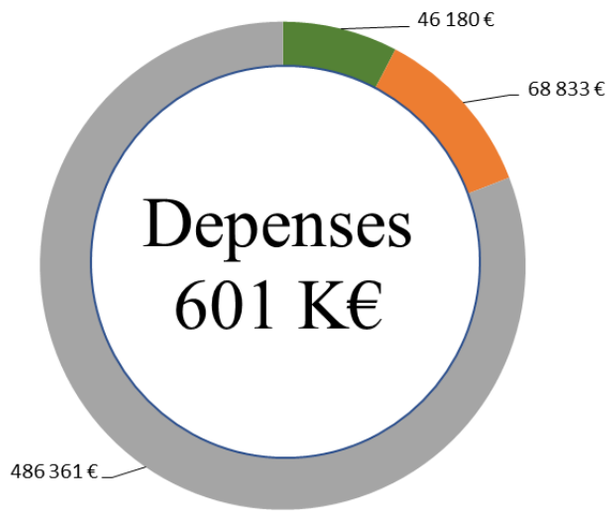


- 011-Charges à caractère général
- 012-Charges de personnel et frais assimilés
- 65-Autres charges de gestion courante
- 67-charges exceptionnels
- 042-Opérations d'ordre de transfert entre sections

INVESTISSEMENT



- 040-Opérations d'ordre de transfert entre les sections
- 010-FCTVA
- 45-Opérations pour compte de tiers
- 041- Opérations patrimoniales



- 21-Immobilisations corporelles
- 45-Opérations pour compte de tiers
- 041- Opérations patrimoniales

BILAN

39 649

RÉSULTAT DE
FONCTIONNEMENT DE
L'EXERCICE

319 250

REPORT N-1
FONCTIONNEMENT

145 826

RÉSULTAT
D'INVESTISSEMENT DE
L'EXERCICE

-66 572

REPORT N-1
INVESTISSEMENT

177 500

RESTES A RÉALISER
D'INVESTISSEMENT

260 653

REPORT EN
FONCTIONNEMENT
EXERCICE N+1

0

ENCOURS DE LA DETTE
(aucun emprunt)

LES ACTIONS DE L'ANNÉE

Surveillance des débits des cours d'eau.

Dégagement des ponts obstrués.

Animation scolaire: plantation de ripisylve.

JANVIER

FÉVRIER

Rédaction des rapports d'activités.

Elaboration du budget/compte administratif.

Enquête publique pour le PPG 2024-2033.

Dégagement des ponts obstrués.

MARS

AVRIL

Préparation des travaux estivaux.

Formation bucheronnage.

Traitement des embâcles en régie sur les linéaires « urbains ».

Préparation des travaux estivaux.

MAI

JUIN

Traitement des embâcles en régie sur les linéaires « urbains ».

Restauration de la végétation sur la Bonnieure avant les travaux de recharge granulométrique.

Suivi des piézomètres de la Bonnieure.

Visites avant travaux de la Bonnieure.

JUILLET

AOÛT

Travaux hydromorphologiques en régie sur la Bonnieure à Val-de-Bonnieure.

SEPTEMBRE

OCTOBRE

Réunion intersyndicale bassin versant de la Tardoire.

Réalisation et diffusion de l'Editorial du SyBTB.

Suivi des ruissellement et inondations.

Formation mesure des débits avec Charente Eaux.

Entretien des linéaires assécs.

Traitement des embâcles en régie sur les linéaires « urbains ».

Travaux recharge granulométrique d'un pont à Les Pins.

NOVEMBRE

DÉCEMBRE

Demandes de subventions.

Travaux d'alimentation en eau des anciennes carrières de Landaudrie.



LES ACTIONS DE L'ANNÉE

▶ TRAVAUX HYDROMORPHOLOGIQUES A VAL-DE-BONNIEURE

L'équipe technique du SyBTB a réalisé des travaux hydromorphologiques sur la Bonnieure à Val-de-Bonnieure.

Au total, environ **700 tonnes** de matériaux calcaires ont été mobilisées, incluant des granulats (Ø 0-150 mm) et des blocs (Ø 400-600 mm).

Ces travaux, en partie financés par l'**AAPPMA de Mansle**, permettent de **diversifier les écoulements et les habitats aquatiques**.

Par ailleurs, ces aménagements permettent de réduire la largeur du cours d'eau en période d'étiage, ce qui contribue à **remonter le niveau d'eau** et à une **meilleure résilience du milieu** face aux sécheresses.



▶ TRAVAUX RECHARGE DE LA BONNIEURE A LES PINS



Le SyBTB intervient auprès des Agences Départementales de l'Aménagement (ADA) qui gèrent les routes, pour aménager les cours d'eau au niveau des ponts départementaux.

Sur la commune des Pins, deux ponts ont fait l'objet de travaux de la part du Département cette année. Le SyBTB a proposé la mise en place de matériaux dioritiques afin de créer des **banquettes minérales** sous l'ouvrage plutôt qu'un **radier et des bordures en béton**.

Cette solution plus naturelle, permet à la fois le **franchissement de la faune** sous l'ouvrage mais également de **resserrer le lit à l'étiage** et de **diversifier le cours d'eau**.

▶ AMÉNAGEMENT D'UNE PRISE D'EAU À LANDAUDRIE

L'ancienne carrière de Landaudrie n'était alimentée en eau que par une ancienne vanne et une buse de 150mm de diamètre. En période estivale, on observait un niveau d'eau bas et un embroussaillement des berges, réduisant les habitats pionniers et l'attractivité pour les oiseaux d'eau.

Afin de favoriser le remplissage de cet **Espace Naturel Sensible (ENS)** géré par la CDC de la Rochefoucauld Porte du Périgord, le SyBTB a proposé la mise en place d'une prise d'eau dans la Tardoire.

Ces travaux permettant de maintenir un niveau d'eau adéquat dans les carrières de Landaudrie, apportent des bénéfices significatifs à sa **biodiversité**, à la **gestion des inondations** (avec une influence locale) et à la **qualité de l'eau**.



▶ AMÉNAGEMENT D'UNE STATION DE SUIVI DES DÉBITS



Afin d'évaluer les effets des travaux réalisés sur les cours d'eau, le SyBTB, met en place divers suivis approfondis du milieu aquatique. Ces suivis permettent de **mieux comprendre l'évolution des écosystèmes** et d'adapter les interventions en fonction des besoins spécifiques des cours d'eau.

Dans cette optique, le SyBTB a déployé des stations de mesure pour alimenter le **modèle hydrologique MARTHE** de l'INRAE. L'ensemble du personnel du SyBTB a également bénéficié d'une formation dédiée à la mesure des débits des cours d'eau, un paramètre essentiel pour évaluer la santé et le fonctionnement des milieux aquatiques.

SYNDICAT DES RIVIERES DU
BANDIAT, DE LA TARDOIRE
ET DE LA BONNIEURE

📍 La petite rivière 16 110 AGRIS

☎ 05.45.38.10.26

✉ e.droit@sybtb.fr

🌐 <https://www.sybtb.fr/>