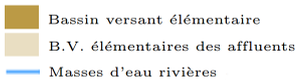
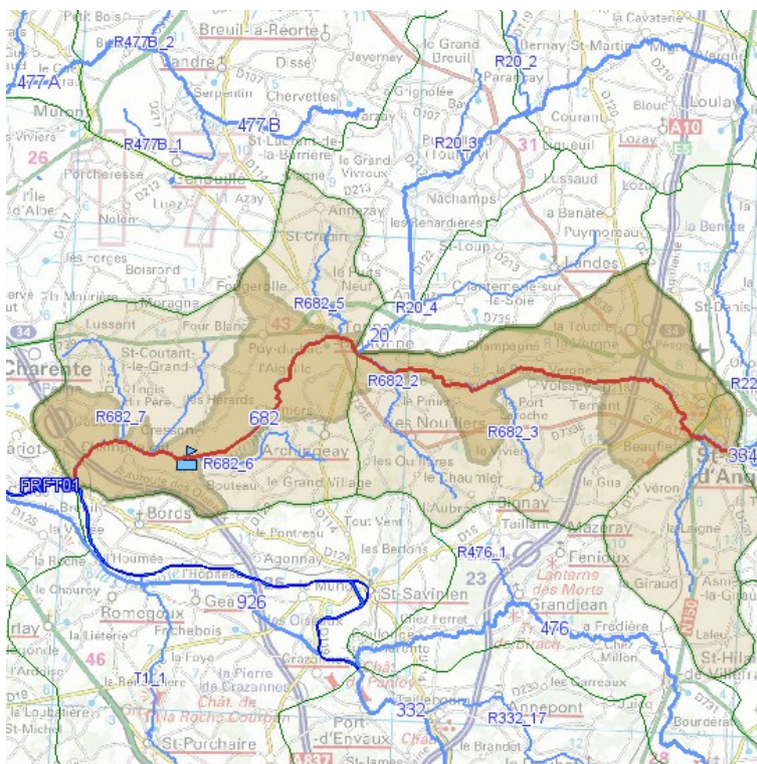


Masse d'eau (Rivière) FRFR682 La Boutonne du confluent de la Nie au confluent de la Charente



La Boutonne du confluent de la Nie au confluent de la Charente

Code	FRFR682
Cours d'eau	La Boutonne (R6-0250)
MEFM	Non
Type	Naturelle
Longueur	32 Km
Commission territoriale	Charente
U.H.R.	Boutonne
Département(s)	CHARENTE-MARITIME

SDAGE-PDM 2010-2015

Les éléments ci-dessous présentent les informations relatives au 1er cycle de la Directive Cadre sur l'Eau qui s'appuie sur un état des lieux, réalisé en 2004.

Les objectifs ont été fixés dans le SDAGE 2010-2015 approuvé par le comité de bassin en Décembre 2009.

Objectif d'état de la masse d'eau (SDAGE 2010-2015)

Objectif état global	Bon état 2021		
Objectif état écologique	Bon état 2021	Objectif état chimique	Bon état 2021
Type de dérogation : Conditions naturelles, Raisons techniques		Type de dérogation : Conditions naturelles, Raisons techniques	
Justification de dérogation : Hydromorphologie : Continuité biologique		Justification de dérogation : Lutte contre les pollutions diffuses agricoles	

Etat de la masse d'eau (Evaluation SDAGE 2010 sur la base de données 2006-2007)

Etat écologique (Mesuré)	Bon	Indice confiance de Moyen	Etat chimique	Bon	Indice confiance de Faible
--------------------------	-----	---------------------------	---------------	-----	----------------------------

Stations de mesure pour qualifier l'état

— La Boutonne à Les Vinçons (05002500)

L'arrêté du 25 janvier 2010 relatif aux méthodes et critères d'évaluation de l'état écologique, de l'état chimique et du potentiel écologique des eaux de surface :
http://adour-garonne.eaufrance.fr/upload/DOC/DCE/arrete_critere_evaluationBE.pdf

Pressions de la masse d'eau (Etat des lieux 2004)

	Pression	Evolution
Agricole	Moyenne	→
Domestique	Moyenne	↘
Industrielle	Faible	?
Ressource	Inconnue	→
Morphologie	Forte	→
Agricole Nitrates	Forte	→
Agricole Pesticides	Moyenne	→
Autres micropolluants	Moyenne	→

