



(<http://www.eau-adour-garonne.fr>)

Agence de l'eau Adour-Garonne Programmation SQE

Agence de l'eau Adour-Garonne (/preprod/ext_sqe/app.php/) / Stations (/preprod/ext_sqe/app.php/sqe/bilan/avis/2017) / Fiche 2017

Station : 05161000 La Garonne en aval de Toulouse

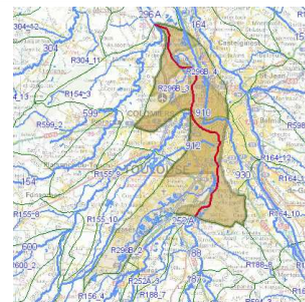


Renseignement sur la station



Caractéristiques générales

Code de la station	05161000
Cours d'eau	La Garonne
Localisation	Pont de la D63 à Gagnac sur Garonne
Commune	31205 Gagnac-sur-Garonne
Reseaux	Suivi de la qualité des eaux superficielles : Etude particulière, Suivi de la qualité des eaux superficielles : Nitrates, Suivi de la qualité des eaux superficielles : prises AEP, Suivi de la qualité des eaux superficielles : Phytosanitaires, Réseau de Contrôle de Surveillance - RCS, Réseau de Contrôle Opérationnel : SDAGE 2016-2021, AFB suivi piscicole
Masse d'eau	La Garonne du confluent de l'Ariège au confluent de l'Aussonnelle
Avis Représentative de la masse d'eau n° FRFR296B	<input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non
Commentaire	<input type="text" value="commentaire"/>



[Voir la fiche sur le portail de bassin](#)

(<http://adour-garonne.eaufrance.fr/station/05161000>)

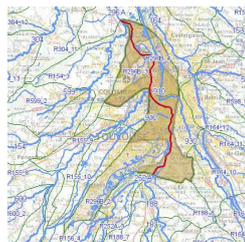
Evaluation des pressions

Agricole	<input type="text" value="1"/>
Domestique	<input type="text" value="1"/>
Industrielle	<input type="text" value="1"/>
Morphologique	<input type="text" value="1"/>
Ressource	<input type="text" value="1"/>
Autre	<input type="text"/>

1 : très faible 2 : faible 3 : moyen 4 : bon 5 : fort

Calendrier des prélèvements

Evolution de l'état à la station sur 10 ans



[Voir sur le portail de bassin](#)

(<http://adour-garonne.eaufrance.fr/data/ficheStation?stq=05161000&panel=dce>)

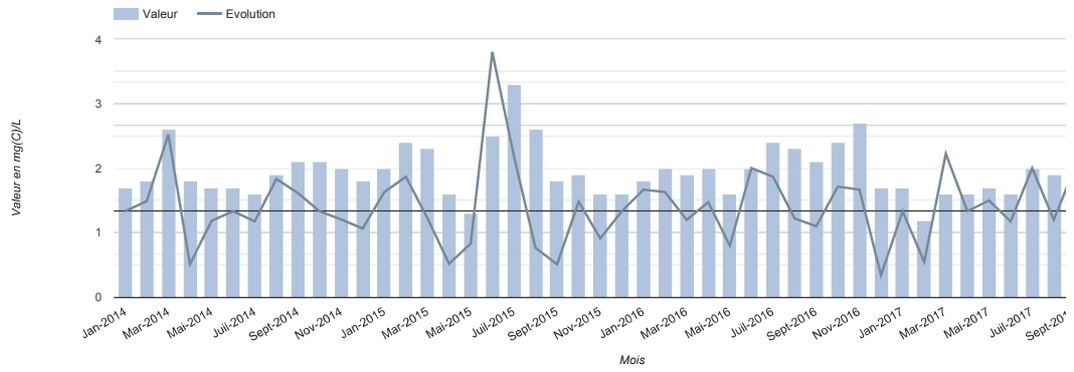
Données brutes sur les 3 dernières années



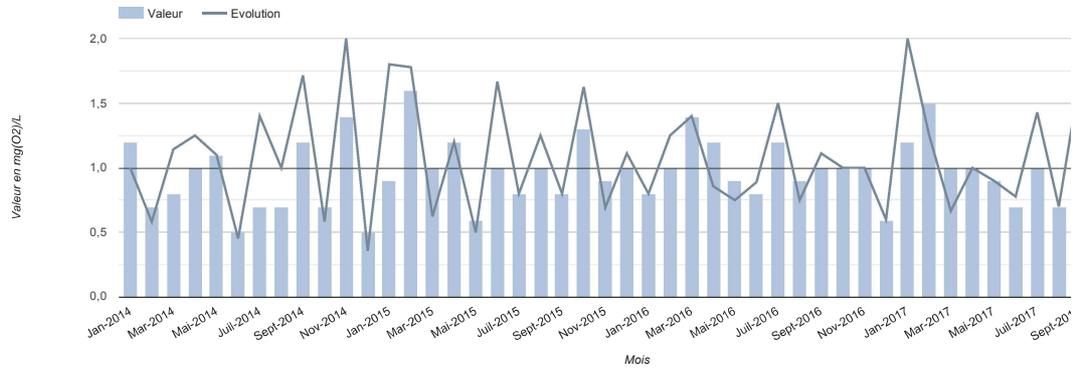
Physico-chimie

Oxygène

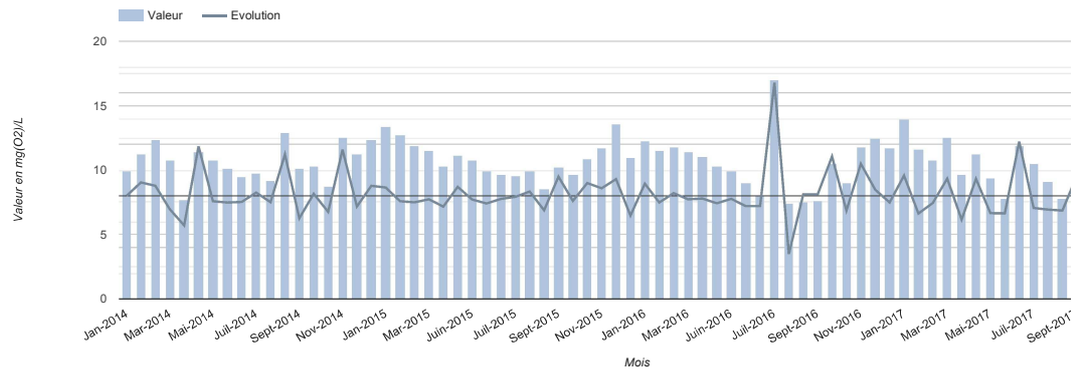
COD



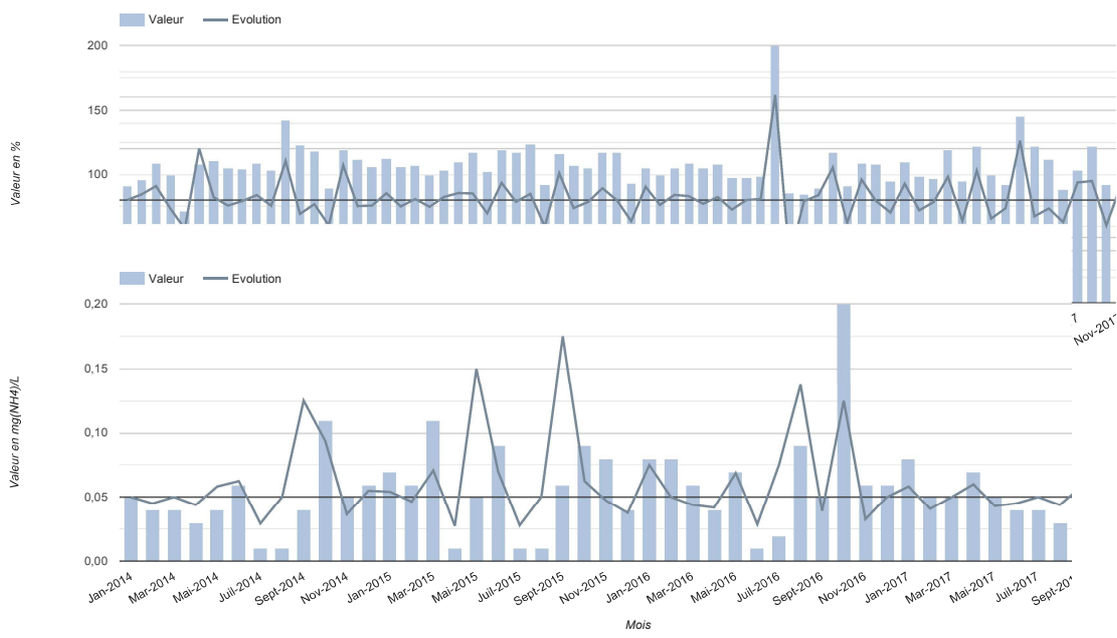
DBO5



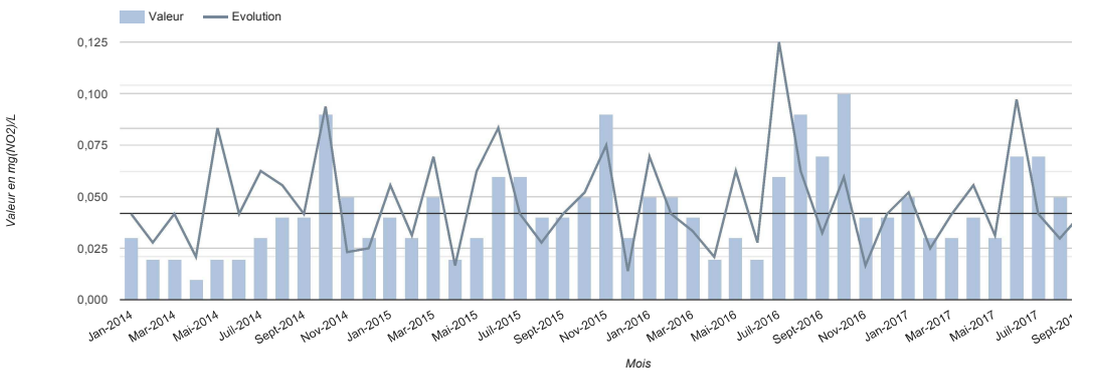
Oxygène dissous



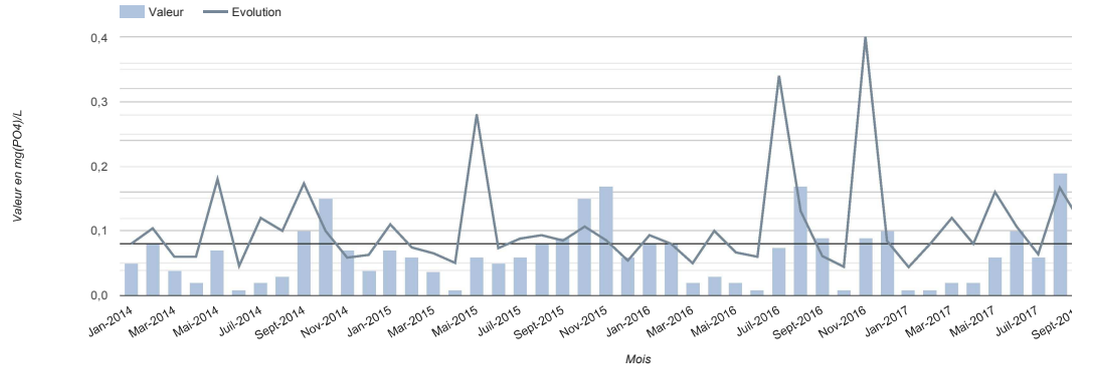
Taux de saturation en oxygène



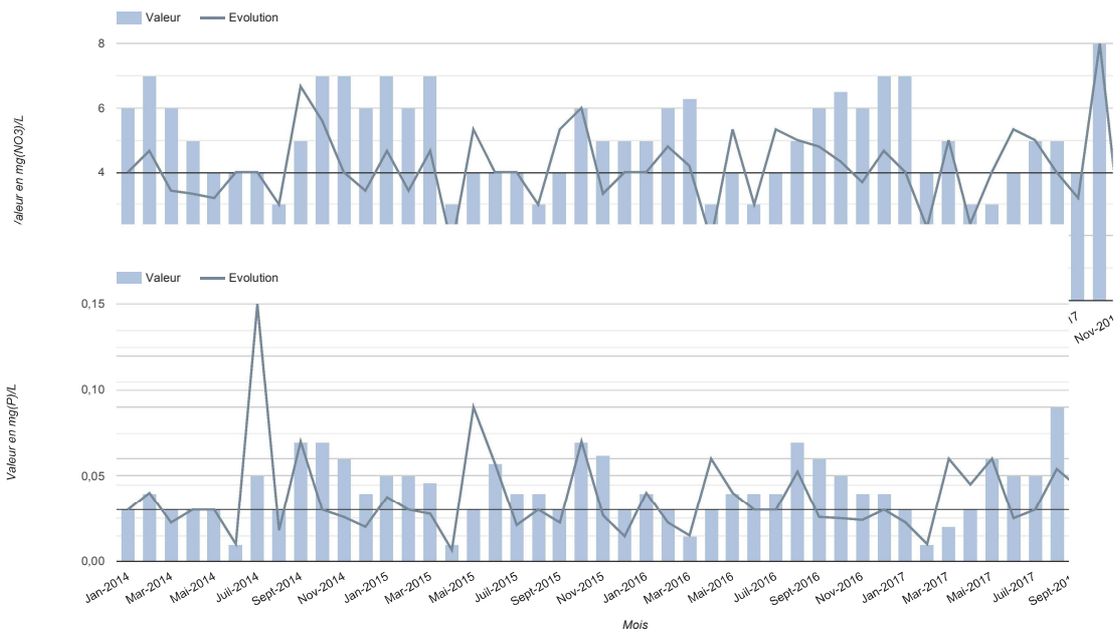
NO2



PO43-

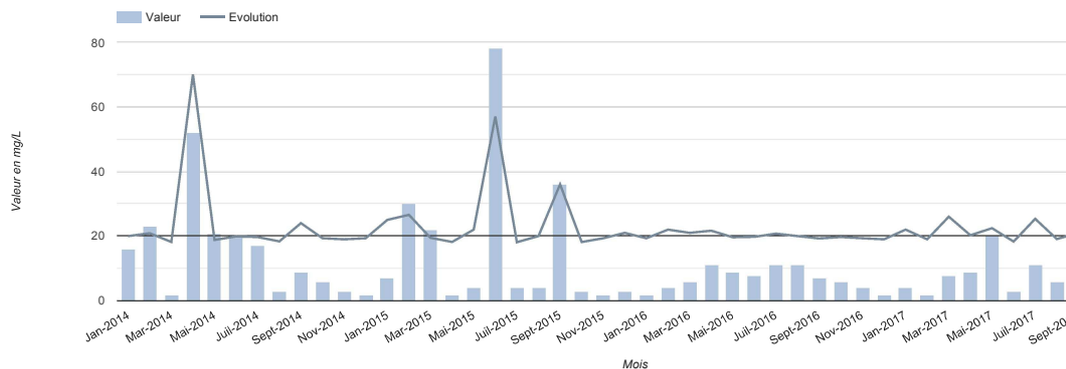


NO3-



M.E.S

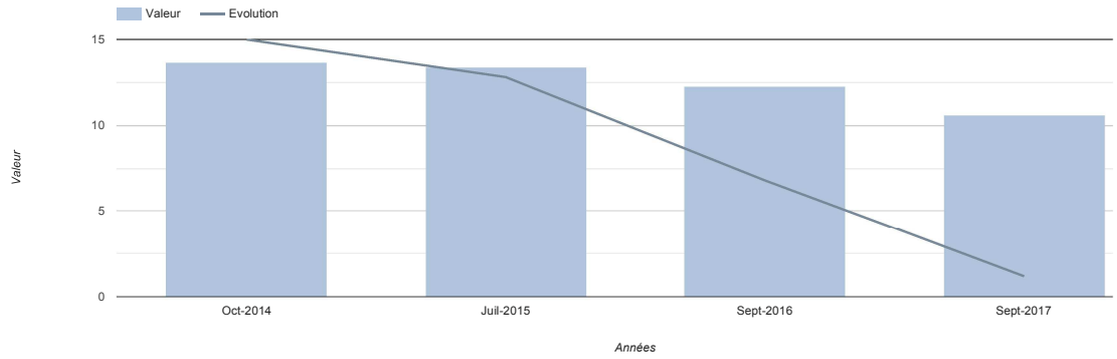
MES



Avis	<input type="radio"/> Amélioration <input type="radio"/> Stabilité <input type="radio"/> Dégradation
Commentaire	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">commentaire</div>

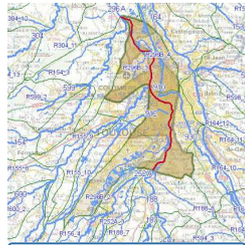
Biologie

IBD



Avis	<input type="radio"/> Amélioration <input type="radio"/> Stabilité <input type="radio"/> Dégradation
Commentaire	commentaire

Analyse statistique phytos



[Voir sur le portail de bassin \(http://adour-garonne.eaufrance.fr/data/ficheStation?stq=05161000&panel=phyto\)](http://adour-garonne.eaufrance.fr/data/ficheStation?stq=05161000&panel=phyto)

Commentaire	commentaire
-------------	-------------

Etat Général de la station



Etat Général

Avis	<input type="radio"/> Amélioration <input type="radio"/> Stabilité <input type="radio"/> Dégradation
Commentaire	commentaire

Incidents à rapporter

Incidents	incidents
-----------	-----------

Photos

Commentaire général

Commentaire général	commentaire général
---------------------	---------------------

Renseigné Non renseigné Information

[Enregistrer](#) [Retour \(/preprod/ext_sqe/app.php/sqe/bilan/avis/2017\)](/preprod/ext_sqe/app.php/sqe/bilan/avis/2017)

Agence de l'eau Adour-Garonne - 90, rue du férétra - CS 87801 - 31078 Toulouse Cedex 4 - Tél. : 05 61 36 37 38 - fax : 05 61 36 37 28

Visiteurs :

[171827](#) (/preprod/ext_sqe/app.php/user/statistiques)