

Sommaire

Etat de la ressource en eau et des mesures de restriction à mi-septembre – Notre site Internet – L'actualité des partenaires – L'actualité des acteurs de l'eau – Documentation - Vos suggestions – Agenda

Etat de la ressource en eau et des mesures de restriction à mi-septembre 2013

Etat de la ressource :

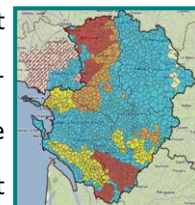


A l'approche de la période automnale, la **situation des ressources en eau** est toujours **favorable** avec des **niveaux élevés pour la saison**. La première quinzaine de septembre est marquée par de **faibles précipitations** du 1 au 13, puis par de **fortes pluies** du 14 au 16. Les **débits** ont suivi ces épisodes climatiques avec une **baisse générale** suivie d'une **hausse ponctuelle** liée à ces épisodes pluvieux importants. Les **niveaux des nappes d'eau souterraines** restent **élevés** pour cette période de l'année, par rapport à la moyenne interannuelle bien qu'une **baisse** ait pu être observée **au cours de l'été**.

Mesures de restriction :

En août, les **restrictions d'usage de l'eau pour l'irrigation** se sont **intensifiées** et se sont **poursuivies** en septembre. Au 16 septembre, les bassins concernés par un arrêté sont les suivants :

- **Alerte** : Bandiat (16), Curé-Sèvre Niortaise (17), Seugne (16), Auge (16), Nouère (16), Echelle-Lèche (16), Argence (16), Gartempe ESU (alerte), Seugne (17), Seudre (17)
- **Alerte renforcée** : Mignon Courance (17 et 79), Bonnieure (16), Thouet (79), Tude (16), Sèvre Niortaise (79)
- **Interdiction de prélèvements** : Layon (79), Lay ESU (85), Auzonne (16), Autize (79), Thouaret (79), Lary Palais (17), Né (17 et 16), Argenton (79)



Au 16 septembre

Concernant les autres usages, les mesures suivantes sont toujours en cours :

- En **Charente**, les manœuvres des vannes et empellements des ouvrages de retenues pouvant modifier le régime hydraulique des cours d'eau sur les secteurs « **axe Né** » et « **axe Sud** » sont **interdits**.
- En **Charente Maritime**, le remplissage et la remise à niveau des mares de tonne est **limitée** sur les bassins Curé et Sèvre Niortaise, Mignon, Marais de Rochefort (Nord et Sud), Marais bord de Gironde (Nord et Sud) et Seudre.
- En **Vendée**, le remplissage et la remise à niveau des mares et baisses naturelles destinées à la chasse aux gibiers d'eau et oiseaux de passage, que ce soit par pompage ou en gravitaire, sont **interdits**.

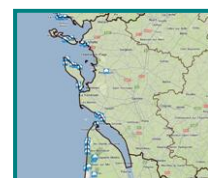
- ⇒ Pour en savoir plus sur les **mesures de restriction** actuellement en vigueur, consultez le site [Info Eau](#).
- ⇒ Pour en savoir plus sur la situation des rivières, des barrages, etc., rendez-vous sur la [veille hydrologique](#).
- ⇒ Pour connaître la **situation en temps réel**, consulter les [niveaux des nappes](#) et [débits des rivières](#) aux stations de suivi.
- ⇒ Pour consulter le [Suivi des niveaux d'eau dans les biefs du Marais Poitevin](#), actualisé quotidiennement.
- ⇒ Pour consulter les cartes du [suivi des cours d'eau en assec](#) de l'ONEMA et des Fédérations de Pêche au cours de l'étiage.
- ⇒ Pour en savoir plus sur les **débits** à proximité de la [Centrale de Civaux](#).

Consultez le dernier bulletin mensuel de situation hydrologique au [format vidéo](#) !

Notre site Internet

Du nouveau sur la carte interactive SIGORE :

Les couches « [Plages Pavillon Bleu 2013](#) » et « [Ports Pavillon Bleu 2013](#) » ont été ajoutées. Elles **localisent les communes** (plages et lacs) et les **ports** ayant reçus le **label Pavillon Bleu en 2013**, symbole d'une **qualité environnementale exemplaire**. [En savoir plus sur cette démarche](#).



De nouvelles cartes ont été ajoutées dans **l'atlas cartographique** de l'O.R.E. :

- La carte de **situation des nappes d'eau souterraines**, actualisée au [31 août](#) et au [15 septembre](#),
- La carte du **bilan pluviométrique** du mois d'[août](#).

L'actualité des partenaires



Suivi des écoulements de l'ONEMA et des Fédérations de Pêche

Les derniers suivis réalisés par l'**Office Nationale de l'Eau et des Milieux Aquatiques** et par les **Fédérations de Pêche** ont indiqué pour la région :

- **15%** des points de suivi (382 au total) en **écoulement non visible** ou **en assec** à fin août.
- **927,4 km** de cours d'eau (sur 3 877 km prospectés) étaient en assec ou en rupture d'écoulement, début septembre. [En savoir plus et consulter les cartes des différentes campagnes d'observation](#).

Le nouveau site Internet du Pôle-relais zones humides de l'Atlantique, de la Manche et de la mer du Nord

Le Pôle-relais zones humides de l'Atlantique, de la Manche et de la mer du Nord, porté par le **Syndicat Mixte du Forum des Marais Atlantiques**, a procédé à une **refonte de son site internet** afin de faciliter la lecture et l'accès aux informations sur les milieux humides. [Accédez au site.](#)



L'actualité des acteurs de l'eau



Bilan de l'opération Fréquence Grenouille

Chaque année, le **réseau des Conservatoires d'espaces naturels de France** et les **Réserves Naturelles de France**, en partenariat avec les Agences de l'eau, organise l'opération **Fréquence Grenouille**. Du 1er mars au 31 mai 2013, en France, près de **6 500 personnes** ont été sensibilisées à la **préservation des zones humides** en participant à des animations. En région, [Nature Environnement 17](#) et [GEREPI](#) (association de gestion de la réserve naturelle nationale du Pinail) ont par exemple organisé des **sorties nature** dans ce cadre là. [En savoir plus sur le bilan.](#)

Mise en conformité des stations de traitement des eaux usées

Le **Ministère en charge du développement durable** a récemment mis en ligne un troisième **tableau de bord des stations de traitement des eaux usées** qui doivent être mises en conformité. Il a été réalisé après un examen de la situation des agglomérations de plus de 2000 équivalent-habitant (unité commune relative aux types de rejets d'eaux usées divers) au début de l'année 2013. Il concerne **89 stations**, réparties en trois catégories. En Poitou-Charentes, **deux stations situées en Charente Maritime** sont concernées ; elles ont jusqu'à juin 2017 pour leur **mise en conformité**. Accédez à la [liste des stations](#) et à leur [localisation](#).

Chiffres clés sur les SAGE

Le site **Gest'eau** propose, dans les rubriques "**SAGE (Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux)**" et "**Contrats de milieu**", un accès aux **chiffres clés** relatifs à ces **outils de gestion intégrée**. Plusieurs tableaux y donnent des **informations précises** sur les SAGE et contrats de milieu parmi lesquels le pourcentage de la surface régionale couvert par un ou des SAGE (ou contrats), le nombre de SAGE (ou contrats) par état d'avancement ... Il en résulte que la **région Poitou-Charentes est couverte en septembre 2013 à 95% par des SAGE**.

[Accédez au site Gest'eau](#) ou [en savoir plus sur les SAGE sur le site du R.P.D.E.](#)



 **Différentes parutions et mises à jour** ont été réalisées sur le site de la **DREAL** (Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement) **Poitou-Charentes**, elles concernent :

- Les [principaux rejets dans l'eau en 2010](#) (DBO5, SCo, N et P, ...),
- Le [classement des digues](#) en région,
- Le [recensement et le classement](#) des barrages et digues fluviales,
- Le [contrôle sécurité des ouvrages hydrauliques](#) en Poitou-Charentes.

Documentation

Fiches de synthèse sur les espèces aquatiques protégées

Réalisées dans le cadre d'une convention entre le **Muséum d'Histoire Naturel** et l'**Office national de l'eau et des milieux aquatiques** (ONEMA), **15 fiches de synthèse** traitant des **connaissances sur la biologie et l'écologie** des **espèces aquatiques protégées** ont été rédigées. Elles présentent les **milieux liés à ces espèces** et intègrent des éléments permettant d'identifier les **principaux enjeux de conservation** associés à la **présence de ces espèces et de leurs habitats**. [Consultez ces fiches de synthèse.](#)



Etude de l'ANSES : contribution de l'eau à l'exposition alimentaire totale aux résidus de pesticides

L'**ANSES** (agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail) a publié en **septembre 2013** une nouvelle étude sur **l'évaluation des risques liés aux résidus de pesticides dans l'eau de distribution** et sa **contribution à l'exposition alimentaire totale**. Elle a analysé près de **80 000 prélèvements** et recherché **501 résidus de pesticides** pour répondre à la problématique posée. [Consultez l'étude.](#)



La nouvelle lettre des marais atlantiques est parue !

Le **Forum des Marais Atlantiques (FMA)** vient de sortir un nouvel exemplaire de sa **lettre des marais**. Celle-ci traite de différents sujets parmi lesquels la **réhabilitation des zones humides** ; la **valorisation**, la **gestion** et la **contribution** des aménités naturelles au **développement durable des territoires** (exemple de l'estuaire de la Gironde) ; et le **patrimoine "nature"** du département de la **Charente-Maritime**. [En savoir plus et télécharger la lettre sur le site du FMA.](#)

Vos suggestions

Pour nous permettre de mieux répondre à vos besoins, merci de **nous faire part de votre avis et de vos idées**. (rpde@observatoire-environnement.org)


 **Donner son avis : participez aux enquêtes publiques :**


Du 30 septembre 2013 au 31 octobre 2013 : projet de **schéma directeur de gestion des eaux pluviales** et projet de **révision du schéma d'assainissement collectif** sur le territoire de la commune de Saintes.

[Voir les autres enquêtes publiques en cours et à venir.](#)

Vous pouvez également **vous abonner** pour être informé des enquêtes ayant lieu dans votre département : [Charente](#), [Charente-Maritime](#), [Deux-Sèvres](#), [Vienne](#).



 **Le 15 octobre**, l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne organise une nouvelle **rencontre des acteurs de l'eau** à Tours sur le thème « **Comment sensibiliser sur le SDAGE ?** ». Y seront présentés les **résultats de la consultation 2013** et les **perspectives** pour la préparation du **futur SDAGE 2016-2021**. Cette rencontre a pour objectif de permettre les échanges d'expériences sur les outils, pratiques et méthodes pour mobiliser les différents publics. [En savoir plus.](#)

 **Du 09 au 13 octobre** aura lieu la 22^{ème} édition de la [Fête de la Science](#) dont le thème sera « **De l'infiniment grand à l'infiniment petit** ». Pour rappel, cet événement annuel vise à promouvoir la science auprès du grand public dans toute la France. En **Poitou-Charentes**, la coordination de la Fête de la science est assurée par l'[Espace Pierre Mendès France](#). Pour consulter [le programme et participer en région](#).

 **Quelques dates :**

Les 23 et 24 septembre et les 7 et 8 octobre 2013 : Formation sur les plantes aquatiques exotiques envahissantes (79)
26 septembre 2013 : Conférence « Emploi et développement durable : quelle stratégie européenne dans les zones côtières ? » (17)

29 septembre 2013 : Animation enfants "Et l'eau" (86)

29 septembre 2013 : Animation enfants "L'eau, de la source au robinet" (86)

29 septembre 2013 : Animation enfants "Et l'eau" (86)

Les 28 et 29 septembre 2013 : Eco-festival "Ça marche !" (79)

2 octobre 2013 : Conférence « Des phoques suivis à la trace, de l'Iroise à la mer du Nord » (17)

3 octobre 2013 : Formation Agriculture Biologique en Poitou-Charentes (79)

6 octobre 2013 : Boucles de la Gartempe 2013 (86)

8 octobre 2013 : Journée d'information sur les eaux souterraines (86)

Jusqu'au 31 octobre 2013 : Exposition "Souvenir d'un huttier du Marais Poitevin" (85)

Les détails et d'autres manifestations sur le site du R.P.D.E., [rubrique agenda](#).

Cette action est menée avec le soutien de :

Action financée par la **Région Poitou-Charentes**



Avec la participation de :

Agence de l'eau Adour Garonne
Agence de l'eau Loire Bretagne
Conseil Général de la Vienne



Animateur :

Observatoire Régional de l'Environnement

Téléport 4 Antarès BP 50163 86962 FUTUROSCOPE CHASSENEUIL Cedex

Tél: +33 (0) 5 49 49 61 00

Fax: +33 (0) 5 49 49 61 01

Pour plus d'informations sur l'environnement en Poitou-Charentes: <http://www.observatoire-environnement.org>

Désinscription : [Se désinscrire de cette lettre](#)