

La Lettre d'information N°72

www.eau-poitou-charentes.org

Septembre 2014

Sommaire

Etat de la ressource en eau à mi-septembre 2014 – Notre site Internet – L'actualité des partenaires – L'actualité des acteurs de l'eau – Documentation – Vos suggestions – Agenda

Etat de la ressource en eau à mi-septembre 2014

Etat de la ressource



Le **début du mois de septembre** a été **faiblement arrosé** sur la région, avec des pluies relevées lors d'une seule journée.

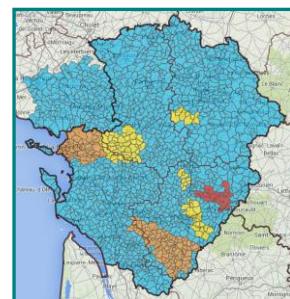
Par conséquent, les **débits des cours d'eau** sont en baisse, mais toujours majoritairement **supérieurs aux débits moyens** de la saison.

L'état quantitatif des **eaux souterraines** reste favorable à mi-septembre : seulement **2,6% des piézomètres indiquent des niveaux inférieurs à la moyenne** au 15 septembre.

Mesures de restriction

Mi-septembre, de nouveaux **arrêtés de restriction** pour l'**usage agricole** ont été pris :

- ⇒ alerte sur les bassins **Argence, Bief, Echelle-Lèche** (16), **Mignon Courance** (17 et 79) et **Vonne** (86)
- ⇒ alerte renforcée sur les bassins **Né** (16 et 17), **Tude** (16) et **Curé-Sèvre** (17),
- ⇒ coupure sur le bassin **Bonnieure** (16).



Les restrictions concernant les **manœuvres de vannes sur l'axe Né, l'axe Sud, l'axe Karst et l'Argence** en Charente sont toujours en vigueur, de même que le **remplissage et la remise à niveau des mares de tonne** sur les zones de gestion du Curé et Sèvre Niortaise, Mignon, Marais de Rochefort Sud et Marais de Gironde Nord (17) qui sont réglementés dans la limite d'une surface inférieure à 1 hectare par mare.

- ⇒ 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 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

Une **grande partie des rubriques** a été **mise à jour** au cours de l'été, ainsi que les [plaquettes dédiées aux notions clés et problématiques régionales de l'eau](#).

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 2014](#).
- ⇒ La carte de **l'état hydraulique du linéaire hydrographique du département de la Vienne** - Campagne du [15 août 2014](#).
- ⇒ La carte de **l'état hydraulique du linéaire hydrographique du département des Deux-Sèvres** - Campagne du [1^{er} septembre 2014](#).
- ⇒ La carte du **suivi de l'écoulement des cours d'eau de l'Observatoire National Des Étiages en Poitou-Charentes** - Campagne de [fin août 2014](#).

L'actualité des partenaires



Suivis des écoulements par l'ONEMA et par les Fédérations de Pêche

Les suivis réalisés en ponctuel par l'**Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques** et en linéaire par les **Fédérations de Pêche** ont indiqué respectivement :

- **77%** des points de suivi (382 au total) en **écoulement visible** acceptable à fin août en région.
- **109 km** de cours d'eau (sur 1 523 km prospectés) en assec ou en rupture d'écoulement, mi-août, dans les départements de la Vienne et des Deux-Sèvres réunis.

[En savoir plus et consulter les cartes des différentes campagnes d'observation.](#)

L'alimentation en eau potable du bassin Adour Garonne

L'agence de l'eau Adour-Garonne et l'Agence Régionale de Santé de Midi-Pyrénées (A.R.S. du bassin Adour-Garonne) publient une étude sur [la distribution d'eau potable du bassin Adour-Garonne pour les années 2009 à 2011](#).

Il en résulte que la **fiabilité de la distribution d'eau potable s'améliore**. En effet, la population du bassin Adour-Garonne est desservie en eau potable par plus de 4 000 unités de distribution, or la **moitié d'entre elles a été identifiée « à fiabiliser »**, soit 12% de moins qu'en 2009. **Le principal paramètre posant problème est la bactériologie**, dans 62% des cas.

Rencontres techniques "Terre Saine : Votre commune sans pesticides"

Afin de **partager l'expérience et les initiatives locales** menées par les communes dans la gestion de leurs espaces publics, la Région, en partenariat avec la DRAAF Poitou-Charentes, propose 4 rencontres à :

- **La Couronne (16)**, le mercredi 17 septembre 2014,
- **Dolus d'Oléron (17)**, le mardi 30 septembre 2014,
- **Coulonges sur l'Autize (79)**, le mercredi 8 octobre 2014,
- **Migné-Auxances (86)**, le jeudi 9 octobre 2014.

Ces **rencontres techniques Terre Saine**, organisées et animées par la Fédération Régionale de Défense contre les Organismes Nuisibles (FREDON) Poitou-Charentes, aborderont notamment l'accompagnement des communes Terre Saine.

L'actualité des acteurs de l'eau

Méli Mélo – Démêlons les fils de l'eau

Quand des scientifiques, des comédiens et des professionnels de l'eau s'associent pour **lutter contre les idées reçues et promouvoir les bonnes pratiques pour la gestion durable de l'eau**, on obtient **Méli Mélo Démêlons les fils de l'eau**, un nouveau site et une web-série qui traitent avec humour des grandes questions sur l'eau : **prix de l'eau, tout à l'égoût, manque d'eau ...**

Découvrez la **dernière vidéo sur les résidus des médicaments dans l'eau**.



Pollution de l'étang de Puy de Genest

La Commission Locale de l'Eau du SAGE de la Sèvre Nantaise s'est interrogée sur le devenir des plans d'eau ayant collecté des eaux de ruissellement potentiellement polluées. Un site test a été retenu pour approfondir la question : **l'étang de Puy Genest** situé sur le ruisseau du Plessis à Cerizay, en aval d'une importante zone industrielle.

Le diagnostic **confirme une pollution des sédiments, de l'eau mais aussi des poissons**. En effet on note la présence de micropolluants organiques et minéraux dans les sédiments, de métaux lourds dans l'eau et de PCB dans les poissons.

Documentation



Bilan de vente des produits phytosanitaires

De 2008 à 2012, **les ventes des phytosanitaires les plus toxiques ont baissé de 30%** en Adour-Garonne. Les produits les plus vendus restent les fongicides et herbicides. Dans le même temps, **les produits utilisables par les particuliers, ont vu leurs ventes diminuer de 40%**.

Ces données sont issues du bilan de la **campagne 2012 "redevance pour pollutions diffuses"** perçue par l'agence de l'eau.

Climat de la France au 21^{ème} siècle

Le volume 4 du rapport **"Le climat de la France au 21^{ème} siècle"** intitulé « Scénarios régionalisés édition 2014 » a été publié le 6 septembre 2014.

Ce rapport, rédigé par des scientifiques de Météo-France, en collaboration avec des chercheurs français du CEA, du CNRS, de l'UVSQ et de l'UPMC, présente les **scénarios de changement climatique en France jusqu'en 2100**. **Pour la première fois, ces projections sont également effectuées pour les outre-mer.**

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)

Agenda

3^{ème} séminaire national de la biodiversité



L'**Observatoire Régional de l'Environnement Poitou-Charentes**, en partenariat avec l'Observatoire National de la Biodiversité et le Forum des Marais Atlantiques, organise le **3^{ème} séminaire des observatoires de biodiversité** les **21 et 22 octobre 2014** au Palais des Congrès de Rochefort (17).

Il s'intéressera en particulier à la **place des observatoires dans la gouvernance des territoires** notamment dans l'accompagnement de la mise en œuvre de la trame verte et bleue (TVB) et des schémas de cohérence écologique (SRCE).

⇒ Tous les détails "contexte, enjeux et objectifs ..." sur le [site dédié au séminaire](#).

⇒ Consultez le [programme du séminaire](#) et inscrivez-vous dès à présent sur le [formulaire en ligne](#).

⇒ Pour toute information complémentaire pratique, vous pouvez envoyer un mail à seminaire-onb@observatoire-environnement.org.

Sur le même thème : inscrivez vous à l'édition 2014 du Conseil des Marais Atlantiques sur le thème « La Trame verte et bleue (TVB), un outil d'aménagement du territoire pour la préservation de la biodiversité ». [Plus d'informations sur le Conseil de Marais du 23 octobre 2014.](#)

Donner son avis : participez aux consultations nationales

Du 22 août au 17 novembre 2014 sur la surveillance de la mer : cette directive environnementale développe une approche écosystémique de la gestion des activités humaines impactant le milieu marin, en lien avec les directives « habitats-faune-flore » et « oiseaux » et la directive_cadre sur l'eau.

En savoir plus et participer sur le [site du Ministère de l'écologie, du développement durable et de l'énergie.](#)

[Voir les enquêtes publiques en cours et à venir en Poitou-Charentes.](#)

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

Quelques dates

Du 23 au 24 septembre 2014 : Aquanide – 1^{er} salon national de l'irrigation (Saint-Pierre d'Amilly, 17)

Du 23 au 24 septembre 2014 : Séminaire national sur les Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (Paris, 75)

24 septembre 2014 : Journée d'information sur la continuité écologique (Angers, 49)

30 septembre 2014 : Journée de l'OIEau : Risques d'inondations : comment les prévenir ? (Paris, 75)

30 septembre 2014 : Colloque "Gestion des milieux aquatiques et prévention des inondations : la nouvelle compétence" (Nantes, 44)

1er octobre 2014 : Journée technique et scientifique "Gestion des sédiments et continuités dans les cours d'eau avec barrages" (Limoges, 87)

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



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](#)

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