

La Lettre d'information. n°38. .Mai 2011.

<http://www.eau-poitou-charentes.org/>

Sommaire

Etat de la ressource - Restrictions - Notre site Internet - L'actualité des partenaires - L'actualité des acteurs de l'eau - Documentation - Vos suggestions - Agenda

Etat de la ressource : consultez le bulletin de situation à fin avril



Le mois d'avril est encore plus sec à l'échelle de la région Poitou-Charentes que le mois de mars.

La **situation des nappes reste préoccupante** : près de 85% des piézomètres indiquent des niveaux inférieurs à la moyenne interannuelle au 30 avril contre 78% au 31 mars.

Les débits mesurés dans les cours d'eau sont de plus en plus bas et atteignent parfois le débit d'étiage mensuel. La situation est comparable à un mois de juillet-août classique.

⇒ Pour en savoir plus sur la situation des cours d'eau, des nappes, des barrages, etc., téléchargez le **bulletin d'information** mensuel sur [l'état de la ressource en eau, en Poitou-Charentes et Marais Poitevin](#) au format PDF (ou consultez le [en ligne](#)).

⇒ Pour connaître la **situation en temps réel**, consulter les [niveaux des nappes](#) et [débits des rivières](#) aux stations de suivi.

⇒ Pour en savoir plus sur les **niveaux de la Sèvre Niortaise** : consulter le [Suivi des niveaux d'eau dans les biefs du Marais Poitevin](#) (marais mouillés de la Sèvre Niortaise, du Mignon et des Autizes), actualisé quotidiennement.

Tous les mois, consultez le **BULLETIN de Données de Surveillance de l'Environnement et de la Ressource (BULLDOSER)**, réalisé par le **Laboratoire Environnement Ressources des Pertuis Charentais** de l'IFREMER.

Il présente régulièrement un état des lieux de la situation hydrologique des Pertuis Charentais et des éléments d'évolution des ressources conchylicoles. [Pour accéder à la page des bulletins.](#)

Consultez le **Bulletin mensuel de situation hydrologique au format vidéo !**

Bilan initial de l'étiage 2011

Le [bilan initial de l'étiage 2011](#) (état de la ressource en eau d'octobre 2010 à mars 2011 en Poitou-Charentes et Marais Poitevin) est **disponible** en fin de semaine **en consultation et en téléchargement (PDF)**. Il présente en introduction des éléments de contexte quant à la situation quantitative de l'eau en Poitou-Charentes.

[N'hésitez pas à nous faire part de vos suggestions d'amélioration ou de compléments](#), que nous pourrions intégrer lors de la réalisation du bilan final de l'étiage.

Les restrictions au 18 mai 2011

Les restrictions au 18 mai 2011.

Les **prélèvements sont autorisés, en nappes et rivières, de 18h le soir à 9h le lendemain matin** en Deux-Sèvres, Charente-Maritime et Vienne, pour prévenir toute aggravation de l'état du milieu et une pénurie d'eau.

De plus, les bassins suivant sont en **alerte (pour vous repérer)** :

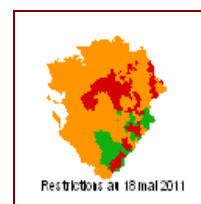
- secteur *Thouet* : Dive du nord (86 - prélèvements en rivières et nappes alluviales), Dive du nord Losse (79)
- secteur *Charente amont* (prélèvements en rivières et nappes alluviales) : Charente amont (16), Aume Couture (16, 17, 79), Auge (16), Bief (16), Argence (16).
- secteur *Charente amont* (prélèvements rattachés à l'indicateur Bonnardelière) : Charente amont (86).
- secteur *Touvre* (prélèvements en rivières et nappes alluviales) : Bandiat (16)
- secteur *Creuse* : prélèvements en rivières et nappes (86)

Enfin, des **mesures d'interdictions** pour certains prélèvements d'irrigation sont en cours :

- secteur *Clain* : prélèvements en rivières et nappe alluviale (16, 86, 79), nappe supratoarcienne (86), forages (79)
- secteur *Gartempe* : prélèvements en rivières et nappes (86)
- secteur *Charente amont* : Charente (79).
- secteur *Touvre* : Bonniere et Echelle Lèche pour les prélèvements effectués en rivières et leur nappe d'accompagnement (16)
- secteur *Charente aval* (prélèvements en rivières et nappes) : Nouère (16)
- secteur *Sèvre Niortaise* : Mignon Courance (79), Mignon (17), prélèvements rattachés à l'indicateur Pont de Ricou (86), Sèvre Niortaise (10a) (79), Entre Sèvre et Clain (79)
- secteur *Dronne* (prélèvements en rivières et nappes alluviales) : Tude (16).

⇒ Pour vous tenir informés des arrêtés de restriction et de la situation en cours des rivières et des nappes, **consultez le site Info.EAU** : <http://info.eau-poitou-charentes.org/>

⇒ Pour suivre les niveaux d'eau sur les **ouvrages à clapet de la Sèvre Nantaise** en Deux-Sèvres : [Suivi des niveaux d'alerte franchis par tronçon de cours d'eau, et du seuil d'alerte global en résultant](#)



Notre site Internet

▣ La rubrique « **L'eau : échéance 2015** » sur le [site du R.P.D.E.](#), dédiée à la Directive Cadre sur l'Eau (D.C.E.) et son application en Poitou-Charentes, a été modifiée pour rendre son contenu **plus accessible**. Elle présente le bon état des eaux, le plan de reconquête, l'ambition européenne et la documentation liée à la D.C.E. et aux SDAGE (Schémas Directeurs d'Aménagement et de Gestion des Eaux).

L'actualité des partenaires

▣ Le **dossier** de l'Observatoire Régional de l'Environnement (**O.R.E.**) n°4 « **Nitrates et pesticides dans l'eau destinée à la consommation humaine** » est paru. Il est disponible [sur demande](#) au format papier, et bientôt [consultable et téléchargeable en ligne sur le site de l'O.R.E.](#)

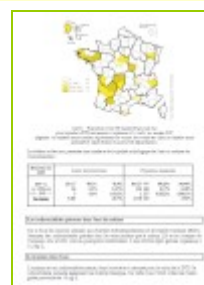
▣ **L'Assemblée Générale de l'O.R.E.** se tient le 19 mai aux Ruralies (Deux-Sèvres). L'occasion pour l'association de présenter l'activité et les nouveautés de l'O.R.E. en 2010, ainsi qu'une Conférence sur la forêt par Alain PERSUY du Centre Régional de la Propriété Forestière (C.R.P.F.).
<http://www.observatoire-environnement.org/>



L'actualité des acteurs de l'eau

▣ **L'Agence de Sureté Nucléaire (A.S.N.)**, la Direction Générale de la Santé (D.G.S.) et l'Institut de Radioprotection et de Sureté Nucléaire (I.R.S.N.) dressent un **second bilan de la qualité radiologique des eaux du robinet en France**. Ce bilan, réalisé à partir des résultats d'analyses du contrôle sanitaire effectué par les Agences Régionales de Santé (A.R.S.), montre que :

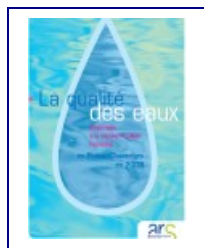
- La qualité radiologique de l'eau du robinet est globalement satisfaisante
- Le contrôle sanitaire se généralise
- Le risque chimique de l'uranium est supérieur au risque radiologique
- Bien que moins importante que l'exposition par inhalation dans les bâtiments, l'exposition au radon par ingestion d'eau doit être mieux prise en compte



Documentation

▣ **L'Agence Régionale de la Santé (A.R.S.) Poitou-Charentes** a publié sur son site la plaquette « **Qualité des eaux destinées à la consommation humaine en Poitou-Charentes - 2009** ». Elle présente des informations sur la distribution, les périmètres de protection, la qualité des eaux brutes et de l'eau potable distribuée. [Pour la télécharger](#) (6 Mo).

▣ **L'Agence de l'eau Loire Bretagne** a mis en ligne un [état des lieux de l'assainissement non collectif \(A.N.C.\)](#) sur le bassin Loire-Bretagne par département. Les **objectifs de l'atlas** : faire un état des lieux de l'A.N.C. et constituer une base de données cartographique vivante.



▣ Le **service de l'Observation et des Statistiques (SOEs)** du Commissariat général au développement durable (CGDD) a publié le [rapport « Environnement littoral et marin, édition 2011 \(Références\) »](#).

En s'appuyant sur les informations disponibles (statistique publique, réseaux de suivi de la qualité du milieu marin, enquêtes, rapports, suivi des conventions marines...), ce dossier présente un état des lieux détaillé des principales problématiques environnementales portant sur la mer et le littoral. Il aborde les thèmes de la démographie, l'occupation du sol, la biodiversité, les activités maritimes, la qualité du milieu marin ou les risques naturels et industriels.



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)

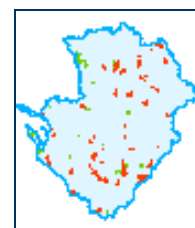
Agenda

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

Du 2 au 31 mai 2011 : Ouverture d'enquête publique conjointe préalable à la déclaration d'intérêt général du programme pluriannuel de travaux de restauration sur le linéaire d'eau supplémentaire du Bassin du Né.

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

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



▣ Fréquence Grenouille 2011 : Préservons nos zones humides

Dans le cadre de la 17^{ème} édition de l'opération "Fréquence Grenouille" co-organisée par Réserves Naturelles de France et la Fédération des Conservatoires d'Espaces Naturels, profitez de **sorties et conférences de mars à mai 2011** pour découvrir **la diversité et le comportement des amphibiens peuplant les zones humides de la région**. [Pour plus d'informations...](#)



▣ Du 12 au 16 octobre 2011 aura lieu la 20^{ème} édition de la Fête de la Science.

Les thèmes mis en avant au plan national en liaison avec les années des **forêts**, des **outre-mer français** et l'année internationale de la **chimie**. L'[appel à projet national](#) est lancé.

L'Espace Mendès France assure la coordination de la Fête de la science en Poitou-Charentes.

Pour consulter [sa présentation et participer en région](#).



▣ Quelques dates :

Du 29 avril au 27 juin 2011 : « À Marée Basse » (17).

Le 20 mai 2011 : Réserves Naturelles des marais de Pampin (17).

Le 20 mai 2011 : Grande alose et poissons migrateurs (86).

Le 22 mai 2011 : Faune et flore du captage d'eau potable de Fraise à Anais (17).

Du 18 au 22 mai 2011 : Fête de la nature (86).

Du 25 au 27 mai 2011 : Congrès "Les pesticides : de la recherche à la gestion des bassins versants", à Orléans (45).

Le 1er juin 2011 : Zone humide, la Gartempe (86).

Le 4 juin 2011 : Sortie « Lamproies » (86).

Le 8 juin 2011 : « Gestion et économie d'eau » (86).

Le 9 juin 2011 : Micropolluants dans l'eau : comment réduire nos rejets de substances toxiques ?, à Tours (37).

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

Cette action est menée avec le soutien de :

Région Poitou-Charentes
Agence de l'Eau Adour-Garonne
Agence de l'Eau Loire-Bretagne
Europe



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](#)