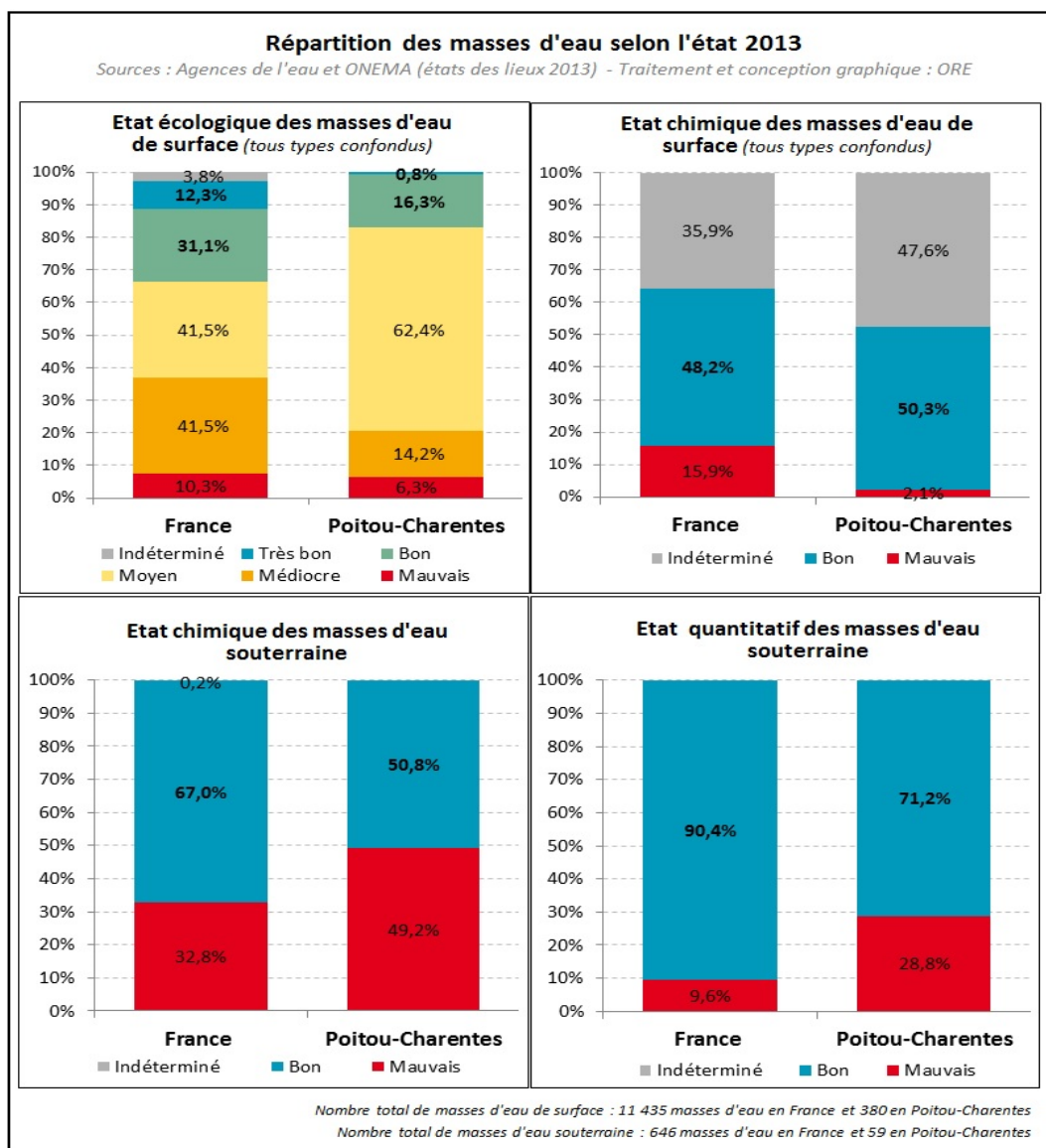


Etat des masses d'eau picto-charentaises 2013

Dans le cadre du 2e cycle (2016-2021) de mise en œuvre de la directive-cadre sur l'eau (DCE), la mise à jour des états des lieux a été réalisée dans chaque bassin français en 2013. Les données sont issues des réseaux de mesures de la qualité de l'eau et des milieux aquatiques jusqu'en 2013, les dates des données de surveillance mobilisées dépendent des catégories de masses d'eau observées. Pour un certain nombre de masses d'eau, les méthodes et données disponibles ne sont pas suffisantes pour évaluer leur état. C'est le pourcentage d'indétermination, qui retrace l'insuffisance de certaines connaissances à une date donnée. A noter le fort pourcentage d'inconnu pour l'état chimique des masses d'eau de surface en Loire-Bretagne (97%).



► **Articles commentant ce chiffre clé sur le site du RPDE :**

- Rubrique [L'eau : le bon état > Atteindre le bon état des eaux](#)

► **Pour en savoir plus :**

- SIGORE, Système d'Information Géographique de l'ORE (cocher : [Eau > Masses d'eau et bon état > Etat 2013](#))
- Site « [SDAGE et SAGE en Loire-Bretagne](#) » de l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne
- Site de l'[Agence de l'Eau Adour-Garonne](#) (rubrique Quelle politique de l'eau en Adour-Garonne? > Un cadre - le SDAGE)

► **En téléchargement :**

- Les cartes liées à la Directive Cadre sur l'eau (états, objectifs, etc.) en Poitou-Charentes sur [l'atlas cartographique de l'ORE](#)
- Le « [Zoom sur le bon état des masses d'eau](#) » (mars 2013) sur le site de l'Observatoire Régional de l'Environnement