



Photos : Jenny Feray, Fotolia / Région Picardie

L'atlas de l'eau de Picardie présente :

- Les cours d'eau et les bassins versants du territoire
- Les périmètres de gestion des ressources en eau
- Les classements et les zonages
- L'état des masses d'eau de surface et des masses d'eau souterraine (référence SDAGE)
- Les Objectifs d'état des masses d'eau de surface et des masses d'eau souterraine dans le cadre de l'application de la directive cadre sur l'eau
- Des données qualitatives et quantitatives des cours d'eau et des eaux souterraines

Le tout illustré par :

+ de 40 cartes, accompagnées de textes explicatifs

Découvrez «l'atlas de l'eau de Picardie» sur :

http://www.picardie.developpement-durable.gouv.fr/rubrique.php3?id_rubrique=329
et
www.picardie.fr/L-eau-en-Picardie



de l'eau en Picardie

Dans le contexte de la directive cadre sur l'eau (DCE) publiée en 2000, l'atlas de l'eau de Picardie participe aux démarches engagées pour rendre compte des impacts des interventions publiques en matière de gestion de l'eau auprès de la Commission européenne.



L'atlas de l'eau de Picardie : qu'est-ce que c'est ?

L'atlas de l'eau de Picardie donne une image régionale de l'état du patrimoine aquatique, de son suivi et de sa gestion territoriale.

- Outil d'information synthétique, cet atlas permet d'informer et de sensibiliser à la gestion de l'eau.
- Outil d'information partagé, il participe à une intervention publique concertée et organisée pour une préservation efficace du patrimoine aquatique picard.

Un atlas : pourquoi et pour qui ?

Les projets de préservation et de reconquête des ressources en eau et du patrimoine aquatique doivent reposer sur une solide connaissance de l'état des milieux aquatiques et de leurs évolutions. Les services de l'Etat, les Agences de l'eau et de plus en plus, des opérateurs locaux en complément, effectuent des travaux de surveillance, de mesures et de contrôles de la qualité physique, chimique et biologique des eaux. Un grand nombre d'indicateurs sont ainsi étudiés par différents organismes.

La limite : l'éparpillement des données ne permet pas une vision globale et synthétique de la situation du patrimoine aquatique en région. Pour y remédier, les services de la DREAL et du Conseil régional de Picardie ont élaboré «l'atlas de l'eau de Picardie».

Cet atlas propose une image à l'échelle régionale des principales facettes de l'état du patrimoine aquatique, de son suivi et de sa gestion territoriale.

Extrait de l'atlas de l'eau de Picardie
Comme pour les eaux superficielles, et pour les mêmes raisons, la qualité des eaux souterraines de Picardie est fréquemment altérée par les nitrates.

Entre 2005 et 2008, on note une tendance générale à la dégradation de la qualité des nappes souterraines de Picardie par les nitrates. En 2008, plus de 30 % des stations des réseaux de surveillance des nappes souterraines ont une teneur moyenne supérieure à 40 mg/l. De plus, le seuil de potabilité de 50 mg/l est dépassé pour 7 stations parmi les 125 mesurées. (...)

Extrait de l'atlas de l'eau de Picardie
Le schéma d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) est un document de planification pour une gestion globale et solidaire de la ressource en eau et des milieux aquatiques sur une unité hydrographique cohérente. Son objectif principal est la recherche d'un équilibre durable entre protection de la ressource et satisfaction des usages, pour répondre à l'objectif de bon état des masses d'eau introduit par la directive cadre européenne sur l'eau (DCE).

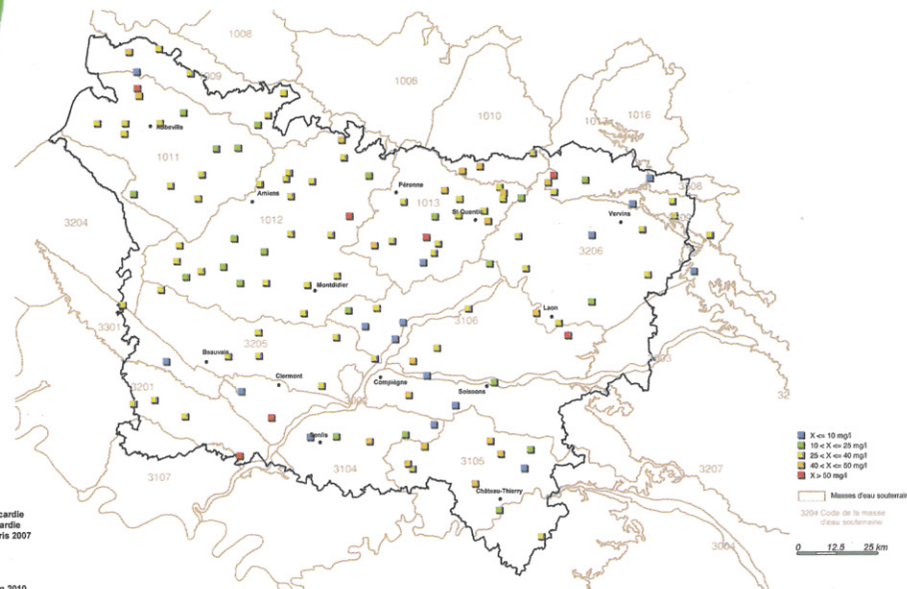
La phase préliminaire d'émergence d'un SAGE (cas du SAGE Somme aval et cours d'eaux côtiers) permet de constituer un dossier préliminaire de communication et de consultation des acteurs (élus, usagers et services de l'Etat), de procéder aux démarches d'information et de concertation préalables. (...)

Atlas de l'eau de Picardie



Carte n°36
Réalisation : DREAL Picardie
Conseil régional de Picardie
BDCARTO® - © IGN Paris 2007
Reproduction interdite
Sources : ABAP, AEBN,
DREAL Picardie
Date de réalisation : juin 2010

Teneurs en nitrates des eaux souterraines en 2008



Atlas de l'eau de Picardie



Carte n°14
Réalisation : DREAL Picardie
Conseil régional de Picardie
BDCARTO® - © IGN Paris 2007
Reproduction interdite
Sources : ABAP, AEBN,
DREAL Picardie
Date de réalisation : juin 2010

Etat d'avancement des Schémas d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) en 2009

