

SLACK - FRAR53

masse d'eau de surface "cours d'eau"

La Directive Cadre sur l'Eau impose d'atteindre le bon état des masses d'eau. Une masse d'eau "cours d'eau" est une portion de cours d'eau homogène. Le bassin Artois-Picardie a été découpé en 66 masses d'eau "cours d'eau". L'expertise des états des stations de mesure situées sur une même masse d'eau permet d'évaluer l'état de la masse d'eau.

Description de la masse d'eau

District hydrographique :	ESCAUT
Type de masse d'eau :	Masse d'eau naturelle
Ecorégion:	Plaines occidentales
Hydroécorégion niveau 1:	Tables calcaires (HER9)
Typologie:	Petits cours d'eau dans tables calcaires (P9)

Objectif : Bon état 2015

Bon état écologique 2015

Bon état chimique 2015

Evaluation de l'état *

Etat écologique

Etat chimique

	2007	2011
Substances déclassantes:	2007 : Pas de substance déclassante 2011 : HAP	

Stations de mesure sur la masse d'eau

Code	Nom	Réseau	Station d'évaluation	
01090000	LA SLACK À AMBLETEUSE (62)	RCS, RCO	X	Accès fiche

Classes d'état (éco, physico-chimie, bio)

	Très bon
	Bon
	Moyen
	Médiocre
	Mauvais
	Non disponible

Classes d'état (chimique et polluants)

	Bon état
	Mauvais état
	Non disponible

* D'après l'arrêté du 25 janvier 2010

Cette évaluation a été réalisée par le groupe DCE-Eaux de surface du bassin Artois-Picardie: Agence de l'Eau Artois-Picardie, Dreal Nord Pas-de-Calais, DREAL Picardie, ONEMA.