

Bulletin régional sécheresse du 1^{er} au 15 juin 2006

DIREN Nord-Pas de Calais



A la mi juin, la situation au regard de la sécheresse est identique à celle à fin mai, malgré une pluviométrie très faible au cours des 10 premiers jours de juin suivie d'épisodes orageux localisés.

Les indicateurs pour les eaux superficielles confirment une situation « totalement verte » identique à fin mai.

Pour les nappes, la situation est un peu plus hétérogène avec certains secteurs qui terminent leur recharge et d'autres qui ont déjà entamé leur décharge. Le secteur Scarpe amont – Sensée - Escaut reste toujours en vigilance car les niveaux de la nappe demeurent contrastés (normaux pour certains piézomètres et plus bas pour d'autres).

Globalement, la situation est meilleure que l'an dernier à pareille époque.



Direction Régionale de l'Environnement
NORD PAS-DE-CALAIS

Eaux souterraines

UNITE DE REFERENCE	avril 2006	1ère quinzaine de mai 2006	2 ^{ème} quinzaine de mai 2006	1 ^{ère} quinzaine de juin 2006
LE BOULONNAIS				
AA ET AUDOMAROIS				
LYS				
LA DEULE				
LA CANCHE				
L'AUTHIE				
SCARPE AMONT-SENSÉE-ESCAUT				
SCARPE AVAL				
SAMBRE AVESNOIS				

RAS
 Vigilance
 Alerte
 Crise

Eaux superficielles

Unité de référence sécheresse	1er-30 Avril 2006	1er-15 Mai 2006	16-31 Mai 2006	01-15 juin 2006
Boulonnais	RAS	RAS	RAS	RAS
Canche	RAS	RAS	RAS	RAS
Authie	RAS	RAS	RAS	RAS
Audomarois et delta de l'Aa	RAS	RAS	RAS	RAS
Yser	RAS	RAS	RAS	RAS
Lys	RAS	RAS	RAS	RAS
Marque-Deûle	Vigilance	Vigilance	RAS	RAS
Scarpe Aval	Vigilance	Vigilance	RAS	RAS
Scarpe amont-Sensée-Escaut	Vigilance	Vigilance	RAS	RAS
Sambre	RAS	RAS	RAS	RAS

données brutes non critiquées (susceptibles d'évoluer en fonction de connaissances acquises et exploitées postérieurement à la date de réalisation de ce tableau)