



# REUNION DE LA COMMISSION LOCALE DE L'EAU DU BOULONNAIS

Réunion – 21 juin 2021



Etablissement public du Ministère chargé  
du développement durable

Réunion de CLE du Boulonnais – 21 juin 2021



# Ordre du jour

- Elections : Président ; 1 Vice Président ; 7 membres du bureau ; désignation 1 membre CTL
- Validation des règles de fonctionnement de la CLE
- GT Ressource en eau : point sécheresse / étude quantitative de la ressource à l'échelle d'Artois Picardie / Mandat du prochain GT
- Révision du SAGE : lancement en 2022 / enjeux de la révision / Inventaire ZH
- Enquête publique du SDAGE : Communication
- Points divers

# Elections – installation de la CLE et son bureau

- Président
- 1 Vice Président
- Bureau : 4 membres collège Elus ; 2 membres collège Usagers ; 1 membre collège Etat
- Désignation aux Comités Techniques Locaux (CTL) du Symsageb : 1 membre

# Validation des règles de fonctionnement

Précédentes règles de fonctionnement validées en CLE le 17 février 2015

Réf. réglementaires :

Art. L.212-4 et R.212-29 à R.212-34 du Code de l'Environnement

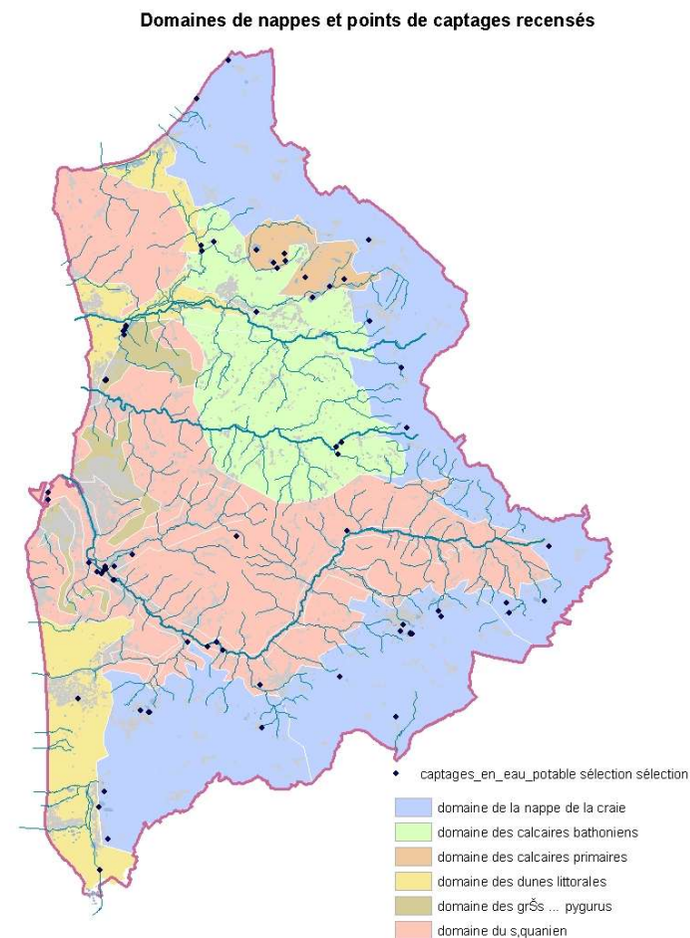
Ordonnance n°2020-347 du 27 mars 2020 relative au fonctionnement des instances en cas d'état d'urgence sanitaire.

Les évolutions portent sur :

- Le changement d'adresse du siège administratif (article 3 : modification)
- Le nombre de représentants au bureau et à la vice-présidence (articles 7 et 8 : modification)
- Le fonctionnement des groupes de travail en remplacement des commissions (article 9 : modification)
- Le fonctionnement et le rôle de la cellule d'animation administrative et technique (article 11 : ajout)
- La dématérialisation des convocations et des séances (article 12 : modification)
- Le RGPD (article 16 : ajout)

# GT Ressource en eau

- Point sécheresse
- Etude quantitative de la ressource en eau à l'échelle d'Artois Picardie (*présentation de M. Lemaire – Directeur de la Mission « Littoral » Agence de l'Eau*)
- Mandat du GT Ressource en eau 2022 – 2024



# GT Ressource en eau

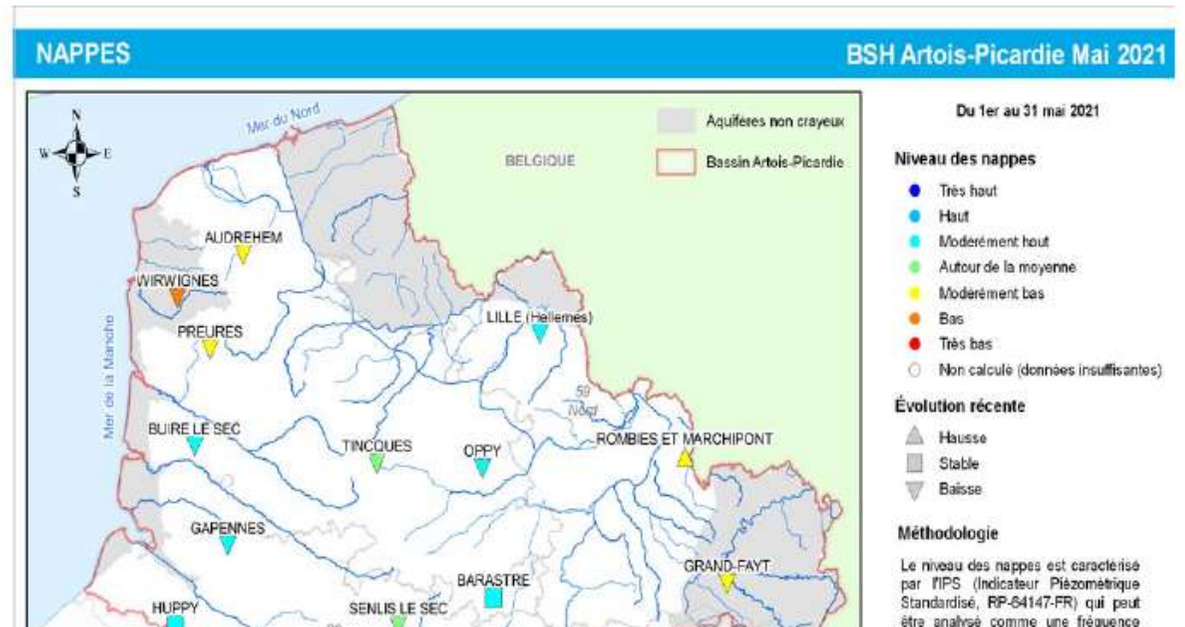
- Point sécheresse : nappes

Calcaires jurassiques à Wirwignes : tendance piézométrique en baisse depuis mars 2021

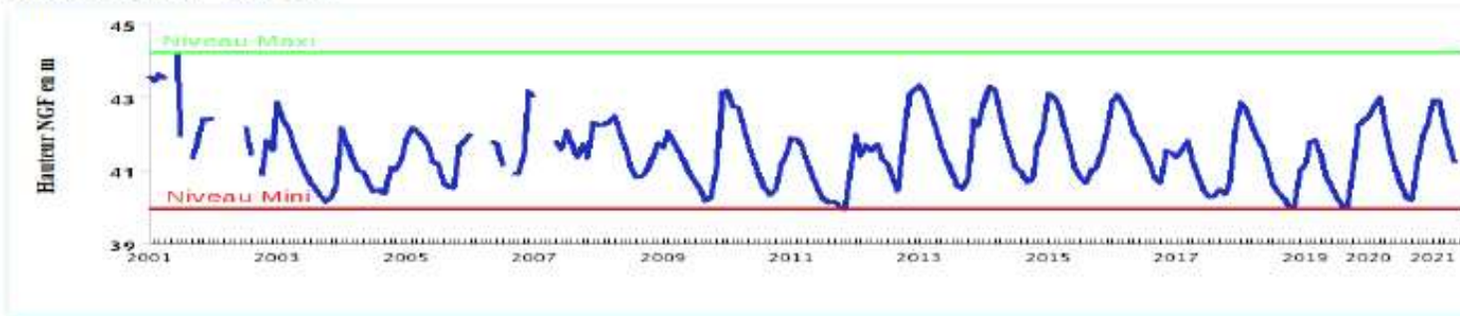
En avril 21, niveau piézo classé modérément bas

En mai 21, niveau piézo classé bas

## Situation des eaux souterraines au 31 mai 2021



**Fluctuation de la nappe du calcaire Oolithe à Wirwignes, secteur du Boulonnais, Jurassique supérieur**  
 Altitude du sol : +47,7 NGF



Source des données : Banque ADES  
 Fond de cartographie : IGN - BD CARTO

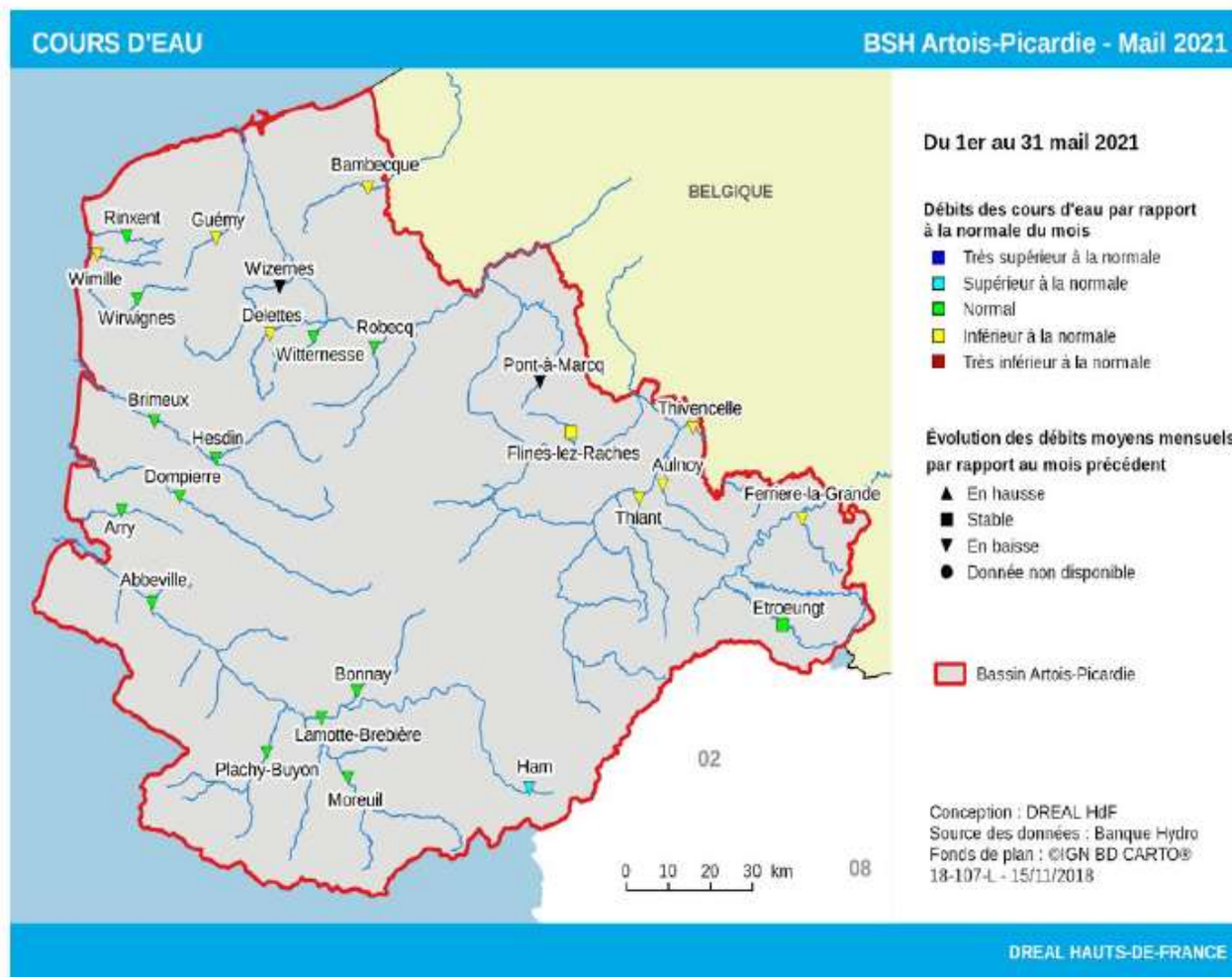
# GT Ressource en eau

- Point sécheresse : cours d'eau

En mai 2021, les cours d'eau du Boulonnais, comme ceux de la région, présentent des débits moyens mensuels en baisse par rapport à ceux d'avril 2021.

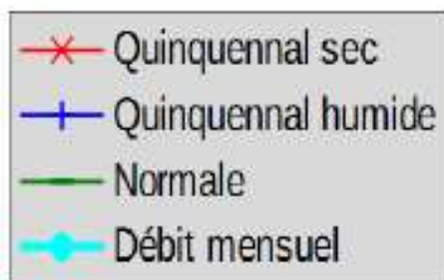
Les niveaux restent cependant normaux pour un mois de mai sauf pour le Wimereux dont les valeurs sont inférieures à la normale

## Situation des eaux superficielles au 31 mai 2021



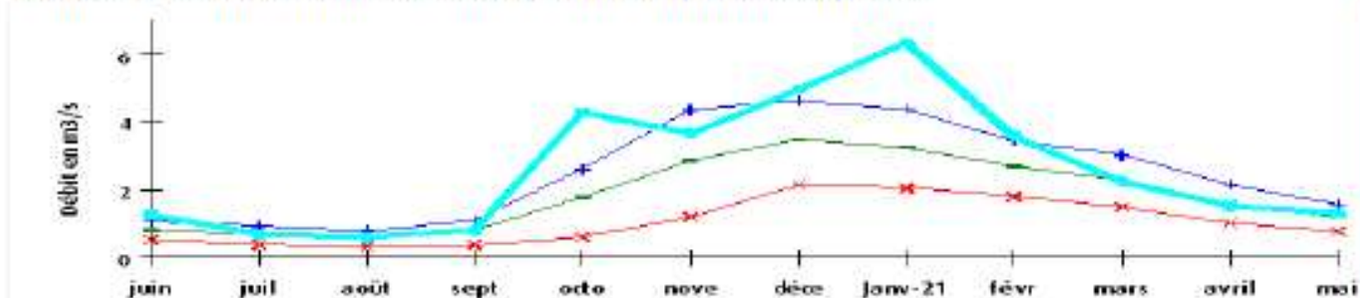
# GT Ressource en eau

- Point sécheresse : cours d'eau



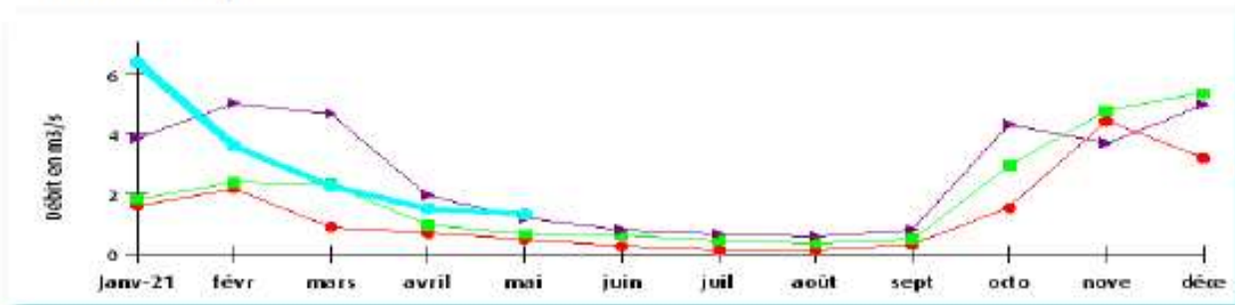
La Liane à Wirwignes, représentative des fleuves côtiers du Boulonnais.

Surface du bassin versant: 100 km<sup>2</sup>. Débit interannuel: 1.83 m<sup>3</sup>/s



## Comparaison de l'année 2021 aux années 1976, 2019 et 2020

La Liane à Wirwignes



Réunion de CLE du Boulonnais – 21 juin 2021

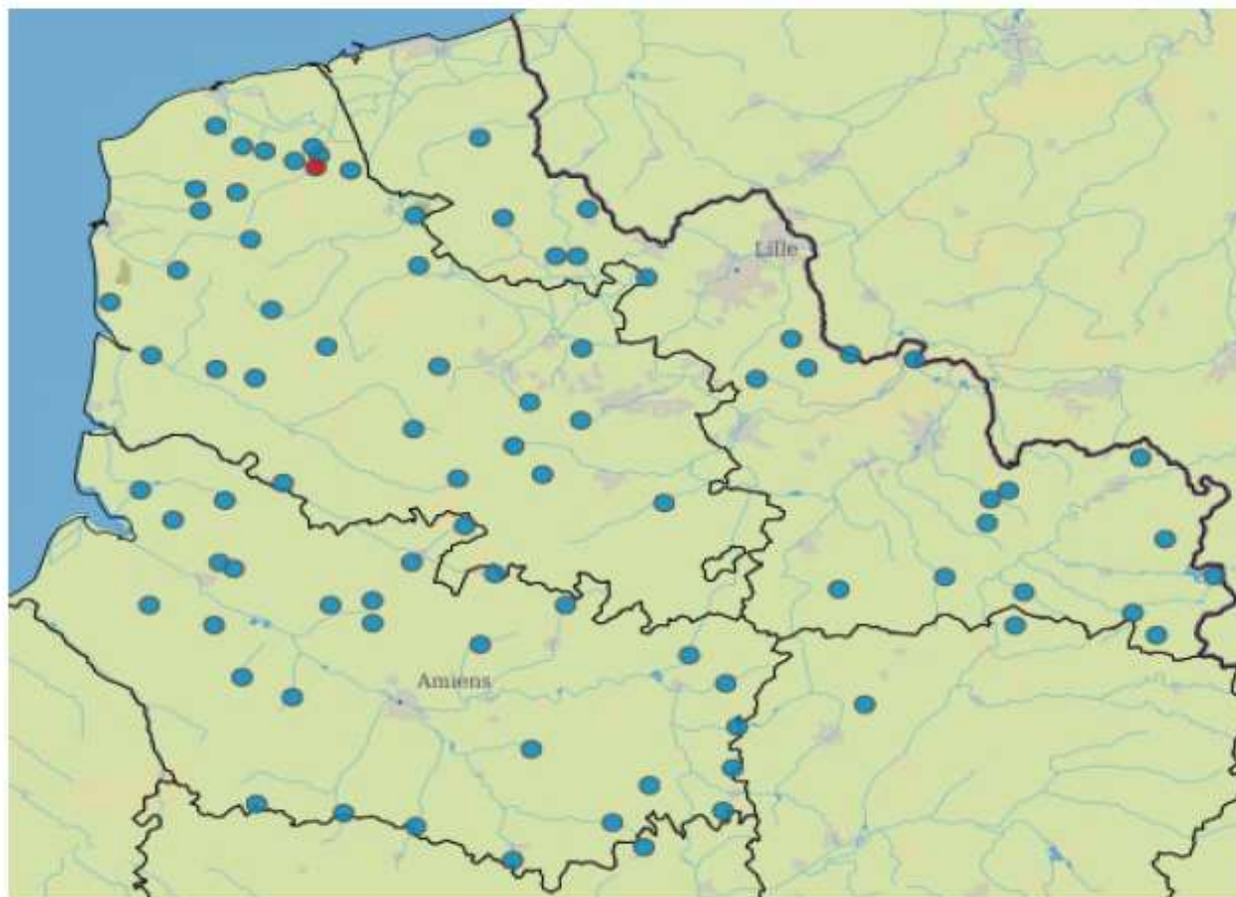
# GT Ressource en eau

- Point sécheresse : cours d'eau

Le niveau d'écoulement des cours d'eau est apprécié visuellement selon différentes modalités de perturbation d'écoulement:

-  **Écoulement visible.**  
L'écoulement est continu; il est permanent et visible à l'oeil nu.
-  **Écoulement non visible.**  
Le lit mineur présente toujours de l'eau mais le débit est nul.
-  **Assec.**  
L'eau est totalement évaporée ou infiltrée sur plus de 50%.

Situation des eaux superficielles des stations ONDE au 31 mai 2021



# GT Ressource en eau

- Etude quantitative de la ressource en eau à l'échelle d'Artois Picardie (*présentation de M. Lemaire – Directeur de la Mission « Littoral » Agence de l'Eau*)



# GT Ressource en eau

- Mandat du GT Ressource en eau 2022 – 2024

Objectifs fixés pour 3 ans

Format de type groupe de travail : Elus, experts, BE

1 référent nommé pour faire le lien avec le bureau de la CLE et le Président

Attendus du GT :

- Suivi des ressources disponibles et besoins actuels et futurs des divers usages
- Mise en œuvre d'une étude de volumes prélevables suite à l'étude de l'agence de l'Eau / PTGE (Projet de Territoire pour la Gestion de l'Eau)
- Propositions d'actions à intégrer au SAGE en révision (PAGD et Règlement)

# Révision du SAGE du Boulonnais

- Dernière révision faite en 2013
- Démarrage prévu en 2022
  
- Procédure de révision engagée en raison de modifications substantielles
- Enjeux de la révision : ZEE / ZHE / compatibilité SDAGE / intégration volumes prélevables – ressource en eau
  
- Inventaire des Zones Humides en cours

# Révision du SAGE du Boulonnais – Inventaire ZH

- Contexte / méthodologie / avancement (*présentation de Mlle Vanacker en stage jusque mi octobre au SYMSAGEB*)

# Enquête publique du SDAGE – Actions de communication

L'AVENIR DE L'EAU DÉPEND DE NOUS!



- Appel à projets
- Budget attribué (100% Agence Eau) : 5124 € TTC

# Enquête publique du SDAGE – Actions retenues

Service Communication Agence

1er mars 2021

1<sup>er</sup> septembre 2021

15 mars 2021

15 avril 2021

15 mai 2021

15 juin 2021

15 juillet 2021

Service Communication / CLE SAGE

Propositions retenues dans l'appel à projet déposé au 31 mars 2021 auprès de l'Agence de l'Eau :

- Mettre en place une opération de ramassage des déchets sur la plage : 1 journée prévue avec Asso Nature Libre
- Animation plage avec maquette : 2 ½ journées durant la saison baignade avec Rivages Propres
- Présence stand avec animation multithématique sur l'eau et présentation des enjeux via une plaquette : fête de la Mer à Boulogne sur Mer
- Sortie Canoë kayak rivière : 2\*2h avec le BCK
- Impression carte postale ensemencée avec flash code pour lien vers site dédié [www.agissons pour leau.fr](http://www.agissons pour leau.fr)
- Impression d'un tryptique sur les enjeux SDAGE déclinés au SAGE Boulonnais

OBJECTIF : sensibiliser le grand public à la consultation en cours du SDAGE et ses enjeux liés à l'eau pour le compte de l'Agence de l'Eau Artois Picardie

# Points divers

- Prochain avis à formuler : Projet de SDAGE 2022-2027 avant le 1<sup>er</sup> juillet 2021 – validation en bureau avec reprise des remarques formulées en octobre 2020)





Contact : Frédérique Barbet  
Chargée de mission CLE / SAGE Boulonnais  
06 74 34 43 90 [sage@symsageb.fr](mailto:sage@symsageb.fr)