



# SAGE d'Île-de-France 2024

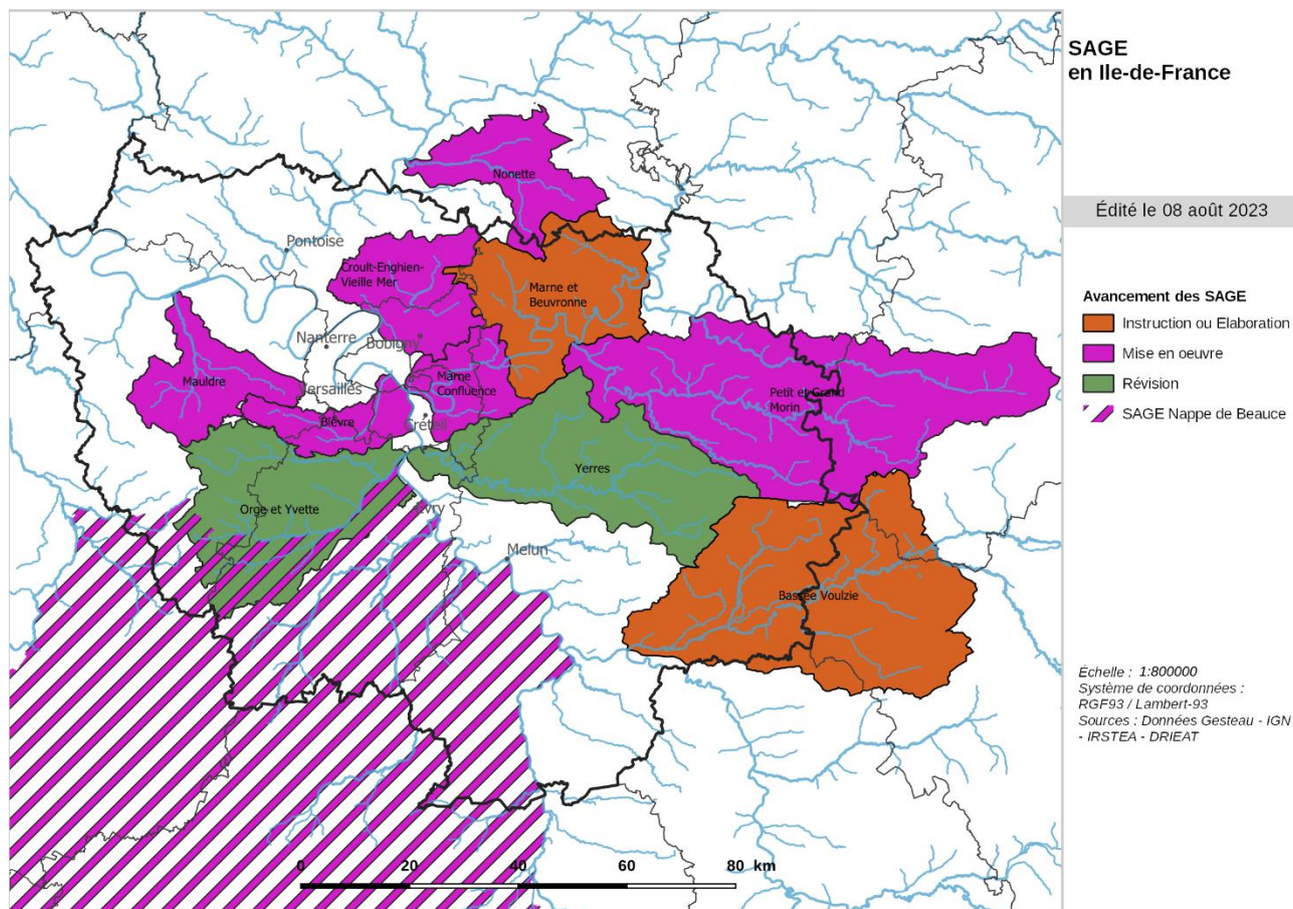
## Table des matières

Actualités générales .....	2
SAGE Orge Yvette .....	3
SAGE Mauldre .....	4
SAGE Yerres.....	5
SAGE Nappe de Beauce et de ses milieux associés .....	6
SAGE Deux Morin .....	7
SAGE Bièvre.....	8
SAGE Marne Confluence .....	9
SAGE Croult-Engbien-Vieille Mer .....	10
SAGE Bassée-Voulzie .....	11
SAGE Marne et Beuvronne .....	12

**Rédacteur : DRIEAT/MISEP**  
**Contact : Magali JOURNET**

**Date : juin 2024**

# Actualités générales



## Actualisation des SAGE en Île-de-France.

Le site Gest'eau donne l'actualisation des SAGE en France :

<https://www.gesteau.fr>

Le site Internet de la DRIEAT donne l'actualisation des SAGE d'Île-de-France ainsi que leur avancement (présente note). Il est aussi spécifié les liens Internet des différents SAGE :

<https://www.drieat.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/les-sage-en-ile-de-france-a75.html>

Le site de la DRIEAT présente aussi les points d'attentions demandés aux pétitionnaires IOTA avec un tableau récapitulatif des règlements et de certaines dispositions du PAGD :

<https://www.drieat.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/mon-projet-se-trouve-t-il-sur-le-perimetre-d-un-a3508.html>

# SAGE Orge Yvette

## Carte d'identité

**Animateur** : Aurélien Ponce ([aurelien.ponce@orge-yvette.fr](mailto:aurelien.ponce@orge-yvette.fr))

**Président** : Jean-Luc JANNIN

**Pilote du SAGE** : Préfet 91      Référent pilote DDT 91 : Sandrine FAUCHET

Référent Drieat IF : Aurélie CARROGET      Référent DDT 78 : Amédée MERCIER

## Les documents ou études menées en 2024

Le SAGE est en révision. La validation de la phase 1 a déjà été faite pour 2022 : actualisation du rapport de présentation, état des lieux/diagnostic, de l'Atlas cartographique et bilan complet du SAGE 2014-2019, actualisation des enjeux et pressions sur le territoire. Le lancement de la phase 2 s'est déroulée en 2022 et 2023 : actualisation et définition des objectifs, Organisation de la concertation avec les acteurs du SAGE et de la participation des usagers, actualisation du PAGD et du règlement du SAGE.

L'année 2023 et 2024 ont été dédiées à l'écriture du SAGE. La majorité du document est écrit. Il reste quelques éléments à éclaircir notamment sur la partie gestion pluviale.

# SAGE Mauldre

## Carte d'identité

**Animateur** : Marc SOULEZ (marc.soulez@ryve.fr)

**Président** : Nathalie CHAUZAC

**Pilote du SAGE** : Préfet 78      Référent pilote DDT 78 : Amedee MERCIER  
Référent DRIEAT IF : Jean-Michel HELMER

## Les documents ou études menées 2024

La commission locale de l'eau a été renouvelée en 2023 avec une nouvelle présidente Mme CHAUZAC. Des actions de communications auprès des nouveaux élus de la CLE sont prévus pour l'année 2024.

La CLE effectue aussi un bilan du SAGE. Ce bilan devrait permettre de faire émerger des pistes de réflexions pour des améliorations et une éventuelle révision du SAGE.

Une étude quantitative sur la Seine Mantoise (donc concernant le SAGE) a aussi été lancée par les services de l'Etat.

En parallèle, les équipes du SAGE sont aussi mobilisées par la transition de gouvernance de la structure porteuse du SAGE vers le syndicat mixte Seine Ouest (SMSO) ainsi qu'un nouveau partenariat avec Plaine de Versailles.

# SAGE Yerres

## Carte d'identité

**Structure porteuse** : SyAGE

**Animatrice** : Héloïse RAMBAUD (h.rambaud@syage.org )

**Président** : Guy Geoffroy, Maire de Combs-la-ville

**Pilote du SAGE** : Préfet 77

Référent pilote DDT 77 : Grégory MOREAU

Référent Driat IF : Aurélie CARROGET

## Les documents ou études menées en 2024

Le SAGE Yerres est en révision. La particularité de cette révision a été d'inclure une stratégie d'adaptation au changement climatique Yerres 2054. La validation du diagnostic, de l'état des lieux a été faite en 2021. En 2022, la CLE a validé une feuille de route «Objectifs Yerres 2027» portant à la fois sur les objectifs (niveau d'ambition et spatialisation) mais aussi le référentiel spatial cartographique. 2023 et 2024 ont permis la rédaction du SAGE. Un projet de SAGE a été voté le 27 mars 2024 en CLE. La consultation des instances est du 15 avril au 15 août 2024, et se poursuivra par la consultation du public. L'approbation du SAGE est attendue pour début 2025.

En parallèle, une étude ruissèlement devrait être lancée par la CLE de l'Yerres à la fin de l'année 2024. L'étude sera portée par la CLE, mais le SyAGE (structure porteuse du SAGE de l'Yerres), accompagnera la CLE dans la réalisation de cette étude .

Un schéma directeur des zones humides a été lancée en 2024 par le SyAGE.

L'étude de déclinaison du Schéma Régional de Cohérence écologique à l'échelle du bassin versant de l'Yerres piloté par le SyAGE (et inscrite au Contrat de Territoire Eau et Climat Trame Verte et Bleue de l'Yerres) est toujours en cours. La phase 1 de l'étude (Diagnostic écologique du territoire et définition du schéma de la Trame Verte & Bleue de l'Yerres) est en cours de finalisation. La phase 2 (élaboration d'un plan d'actions visant à traduire de façon opérationnelle le schéma de la TVB locale) a démarré en début d'année 2024.

L'étude sur les affluents de l'Yerres, lancée par le SyAGE en 2022 est toujours en cours.

# SAGE Nappe de Beauce et de ses milieux associés

## Carte d'identité

**Animateurs** : Bastien DELAUNAY ([sagebeauce@orange-business.fr](mailto:sagebeauce@orange-business.fr))

**Présidente** : Monique BEVIERE, Présidente du PETR Beauce Gâtinais en Pithiverais

**Pilote du SAGE** : Préfet région Val de Loire -

Référents pilote Val de Loire : VERLEY Frédéric et FEUILLET Christian

Référent suivi Driat IF : Romaric MACAIRE

## Les documents ou études menées en 2023 et 2024

Après 10 ans de mise en œuvre, l'année 2023 a été l'occasion de faire le bilan des actions passées et d'interroger les acteurs locaux sur les enjeux prioritaires du SAGE. Avec le concours d'un bureau d'étude (Auxilia), des ateliers par secteurs géographiques ont permis de formuler un bilan partagé du SAGE et des pistes de réflexions hiérarchisées pour l'avenir concernant :

- les enjeux prioritaires et émergents sur lesquels travailler, et notamment une étude des volumes prélevables à actualiser à horizon 2026 compte-tenu du contexte de changement climatique
- un rééquilibrage et une actualisation de la composition de la CLE, compte-tenu du transfert de compétences des communes aux collectivités (gemapi, AEP) et d'une certaine absence de certains acteurs
- le financement de la cellule d'animation qui présente des difficultés récurrentes
- le futur de la structure porteuse, dans un contexte où le mandat de la présidente se termine en 2026, sans poursuite du portage par la structure actuelle (PETR)

L'étude a abouti à la rédaction d'une feuille de route. Ce travail sera prolongé par une journée de restitution et d'atelier le 20 juin à Orléans (participation niveau préfète envisagé).

Les études techniques suivantes se sont poursuivies :

- l'étude hydrogéologique du bassin du Fusain a pour objectif une révision éventuelle de l'indicateur piézométrique permettant de réguler le volume prélevable annuel
- l'étude des volumes prélevables en ESU a pour objectif de sécuriser les autorisations de prélèvements dans les cours d'eau, qui présentent des volumes temporaires
- l'étude des forages proximaux sur l'Aigre (Loire-Bretagne), débutée le 18 mars dernier, a pour objectif de cibler les forages impactant le débit du cours d'eau et de proposer une analyse économique du déplacement des forages.

# SAGE Deux Morin

## Carte d'identité

**Structure porteuse** : SMAGE

**Animatrice** : Hélène BLOT (h.blot@smage2morin.fr)

**Président** : Philippe De VESTELLE

**Pilote du SAGE** : Préfet 77      Référent pilote DDT 77 : Grégory MOREAU  
Référent suivi drieat IF : Magali JOURNET

## Les documents ou études menées en 2024

A la suite de coulées de boue, de ruissellements importants et d'érosions des sols survenus en 2016 et 2018, le SMAGE des 2 Morin a lancé une étude pour répondre à ces problématiques. Cette étude avait pour objectif de déterminer les secteurs à enjeux « ruissellement et érosion » afin de proposer un programme d'actions visant à réduire ce phénomène. Une modélisation hydraulique a été restituée en 2023. Cinq secteurs à enjeux ont été identifiés, et il est prévu pour 2024 une AMO pour identifier les travaux à mener sur ces secteurs.

.

# SAGE Bièvre

## Carte d'identité

**Animatrice** : Maëva RODIER ([mrodier@smbvb.fr](mailto:mrodier@smbvb.fr))

**Présidente** : Anne PELLETIER-LE-BARBIER, Maire de Bièvre

**Pilote du SAGE** : Préfet 94    Référent pilote suivi Drieat-IF : Magali JOURNET

   Référent 91 : Sandrine FAUCHET

   Référent 78 : Amedée MERCIER

## Les documents ou études menées en 2023-2024

La révision du SAGE a été approuvée le 4 juillet 2023.

En 2023 la CLE du SAGE a participé à l'élaboration d'une procédure d'alerte lors de pollutions accidentelles.

Un programme de communication « les eaux limpides de la Bièvre » s'est déroulé auprès du public du 26 avril au 25 mai 2024, avec 46 animations.

La CLE entreprend aussi une démarche expérimentale de reconnaissance des droits de la Bièvre, en élaborant notamment une charte.

# SAGE Marne Confluence

## Carte d'identité

**Animatrice** : Vanessa COCHARD (vanessa.cochard@marne-vive.com)

**Président** : Sylvain BERRIOS, Président du Syndicat Marne Vive

**Pilote du SAGE** : Préfet 94    Référent pilote Driat-IF : Magali JOURNET  
Référents 77 : Grégory MOREAU

## Les documents ou études menées en 2023/2024

La CLE du SAGE a élaboré un guide d'application de la règle des Zones humides pour les pétitionnaires.

Le Bureau de la CLE a donné son accord de principe (validation en CLE ultérieure) pour une étude quantitative sur l'éocène du Valois qui rassemble 3 SAGE et dont la CLE du SAGE Croult-Enghien-Vieille Mer sera le pilote.

La CLE a validée le projet de révision pour l'année 2026 après les élections municipales.

# SAGE Croult-Enghien-Vieille Mer

## Carte d'identité

**Animatrice** : Aline GIRARD ([aline.girard@sage-cevm.fr](mailto:aline.girard@sage-cevm.fr))

**Président** : M. Benoit JIMENEZ – Président du SIAH Croult et Petit Rosne

**Pilote du SAGE** : Préfet 95      Référent pilote suivi DDT95 : Sophie FONTAINE

   Référent suivi DRIEAT IF : Magali JOURNET

## Les documents ou études menées en 2023/2024

Un référentiel des milieux aquatiques et des paysages de l'eau a été lancé en 2022/2023 et se poursuit. Il doit aboutir à un cahier de recommandations à destination des aménageurs publics ou privés afin de redonner de la place à l'eau sur le territoire, cadrer l'avenir des paysages de l'eau (paysages linéaires, paysages humides, paysages accueillant temporairement l'eau, plans d'eau et traces et indices de l'eau) et accompagner les porteurs de projets dans la transformation de ces paysages.

Un travail important a été mené pour la détermination d'une structure porteuse qui répond à la fois aux attentes locales et à la réglementation étatique.

La CLE a travaillé sur un plan de communication du SAGE qui a abouti à une stratégie de mobilisation des acteurs du bassin versant, notamment les membres de la CLE et les acteurs qui façonnent le territoire. Les objectifs étant de les impliquer, de les intégrer à une communauté agissante, de susciter l'intérêt par l'exemple, et de faire découvrir et expliciter afin de motiver l'action.

La CLE a donné son accord pour lancer une étude quantitative intersage à l'échelle francilienne de la nappe de l'éocène du Valois en partenariat avec les SAGE Marne et Beuvronne et Marne Confluence. Cette étude sera pilotée par la CLE du SAGE Croult-Enghien-Vieille Mer.

À noter, un CTEC a été signé en septembre 2023. 12 signataires et un financeur se sont engagés à réaliser 116 actions pour un montant de 107 millions d'euros portant sur la renaturation des cours d'eau et des zones humides, l'amélioration de la qualité des eaux superficielles et la gestion des eaux pluviales à la parcelle et la désimperméabilisation.

# SAGE Bassée-Voulzie

## Carte d'identité

**Animateur** : Eric Bonnot (eric.bonnot@sddea.fr)

**Pilote du SAGE** : Préfet 10 Référent pilote suivi DDT 10 : Luc FLEUREAU

Référent suivi DDT 77 : Grégory MOREAU, Référent suivi DRIEAT IF : Magali JOURNET, pas de référents pour les DDT 89 et 51.

## Les documents ou études menées en 2023/2024

Le SAGE est en pleine élaboration. L'état des lieux a été validé en 2021, le diagnostic en 2022, la stratégie et les objectifs devraient être finalisés à la fin 2024. La concertation préalable du public est prévue pour l'automne 2024. L'année 2025 sera dédiée à l'écriture du SAGE, et une approbation est envisagée pour 2026.

En parallèle, une étude quantitative sur la ressource et les besoins en eau a été menée, de nouveaux éléments devraient être fournis fin 2024, pour une synthèse prévue tout début 2025.

La CLE du SAGE continue la cartographie de ses zones humides, grâce à une chargée de mission embauchée spécifiquement sur ce sujet depuis 2022.

Enfin, une structure porteuse devra émerger pour porter ce SAGE lors de sa mise en œuvre.

# SAGE Marne et Beuvronne

## Carte d'identité

**Animateur** : Amandine HASSANI (amandine.hassani@siam77.fr)

**Pilote du SAGE** : Préfet 77 Référent pilote suivi DDT 77 : Grégory MOREAU

Référent suivi DRIEAT IF : Aurélie CARROGET

## Les documents ou études menées en 2023/24

La première CLE du SAGE a été installée le 19 septembre 2023. Un marché pour l'étude d'élaboration du SAGE a été publié et est en attente des offres (été 2024).

Le SAGE est aussi associé à une étude quantitative sur l'éocène du Valois qui rassemble 3 SAGE et dont la CLE du SAGE Croult-Enghien-Vieille Mer sera le pilote.