



GIP Seine-Aval
GROUPEMENT D'INTÉRÊT PUBLIC

L'année 2021 en bref





GIP Seine-Aval
GROUPEMENT D'INTÉRÊT PUBLIC

L'année 2021 en bref

L'acquisition de connaissances

Des résultats marquants sur les inondations et les effets des dragages

L'observatoire environnemental de l'estuaire de la Seine

Un nouvel indicateur sur la restauration écologique

La valorisation des connaissances

Un webinaire pour communiquer les résultats des projets de la phase 6 du programme de recherche Seine-Aval

Le pilotage du GIP Seine-Aval

Un nouveau président pour la structure

L'acquisition des connaissances



16 projets en cours
7 publications

[EN SAVOIR PLUS](#)



Programme de recherche

Seine-Aval 6 (2017-2021) :
évaluation et publication de 10 rapports
de recherche

Seine-Aval 7 (2021-2026) :
montage des 4 premiers projets

[EN SAVOIR PLUS](#)

L'acquisition des connaissances

Quelques résultats du programme Seine-Aval 6



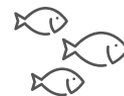
Zoom sur les
**premiers maillons
de la chaîne
trophique**
pour mieux
comprendre
l'évolution
du système

[EN SAVOIR PLUS](#)



**Pollution
plastique :**
un premier
état des lieux
de la contamination

[EN SAVOIR PLUS](#)



**Populations
de poissons :**
Effets couplés
de la pollution
chimique
et du changement
climatique

[EN SAVOIR PLUS](#)



Nécessité
d'augmenter les
surfaces d'habitat
et de baisser la
contamination pour
les **nourriceries
de sole**

[EN SAVOIR PLUS](#)

L'acquisition des connaissances



Des résultats sur les
**effets des dragages
d'entretien**
sur la morphologie
et le transport sédimentaire

[EN SAVOIR PLUS](#)



Des résultats sur la caractérisation
et la compréhension des
inondations
dans le lit majeur de l'estuaire,
dans le contexte du
changement climatique

[EN SAVOIR PLUS](#)



Un bilan de la
restauration écologique
de l'estuaire de la Seine
ces 20 dernières années

[EN SAVOIR PLUS](#)

L'observatoire environnemental de l'estuaire de la Seine

Les faits marquants observés en 2021



Une crue hivernale

en janvier-février à près de 2000 m³/s



Des effectifs de poissons migrateurs

toujours bas, moins de 3000 poissons migrateurs (hors anguilles) observés à Poses



Biodiversité

73 phoques observés à l'embouchure de la Seine.

UN NOUVEL INDICATEUR SUR LA RESTAURATION ÉCOLOGIQUE EN ESTUAIRE DE SEINE

[EN SAVOIR PLUS](#)

[SOMMAIRE](#)

La valorisation des connaissances



Un fascicule
sur la **pollution plastique**
en estuaire de Seine

[EN SAVOIR PLUS](#)



Une journée webinaire
scientifique Seine-Aval

[EN SAVOIR PLUS](#)



Un colloque
Zone Atelier Seine
à l'échelle de l'axe Seine

[EN SAVOIR PLUS](#)

Le **GIP Seine-Aval**
sur le web
2021



+ **120 000**
pages vues
par rapport à 2020

[LIEN VERS LE SITE](#)

[SOMMAIRE](#)



Ouverture de la page
GIP Seine-Aval en 2021
et déjà près de
500 abonnés

[LIEN VERS LA PAGE](#)

Le pilotage du GIP Seine-Aval



M. Herbert
Conseiller régional

**Un nouveau président
pour l'assemblée générale**
du GIP Seine-Aval



Un comité scientifique renforcé
De nouvelles compétences en hydrogéologie,
écologie des zones humides,
écologie côtière, écotoxicologie
et télédétection



GIP Seine-Aval
GROUPEMENT D'INTÉRÊT PUBLIC

L'année 2021 en bref



Documents et informations
complémentaires disponibles
sur notre site internet :
www.seine-aval.fr



Observatoire environnemental
de l'estuaire de la Seine :
<https://indicateurs.seine-aval.fr/>

Nous contacter :

GIP Seine-Aval

Hangar C - Espace des Marégraphes
CS 41174 - 76176 ROUEN Cedex 1

 02 35 08 37 64

gipsa@seine-aval.fr



Le GIP Seine-Aval est financé par :



SOMMAIRE