

**Présentation de l'opération de dragage**

**Localisation et unité d'intervention:**

Voies d'eau	Zone de sédimentation	Type voie d'eau	Bief	PK début	PK fin	Communes
Oise canalisée	Valmondois	Rivière	Pontoise	24,9	25,3	Butry-sur-Oise, Isle-Adam

**Date et durée des travaux :**

Les travaux auront lieu entre septembre et novembre 2024.

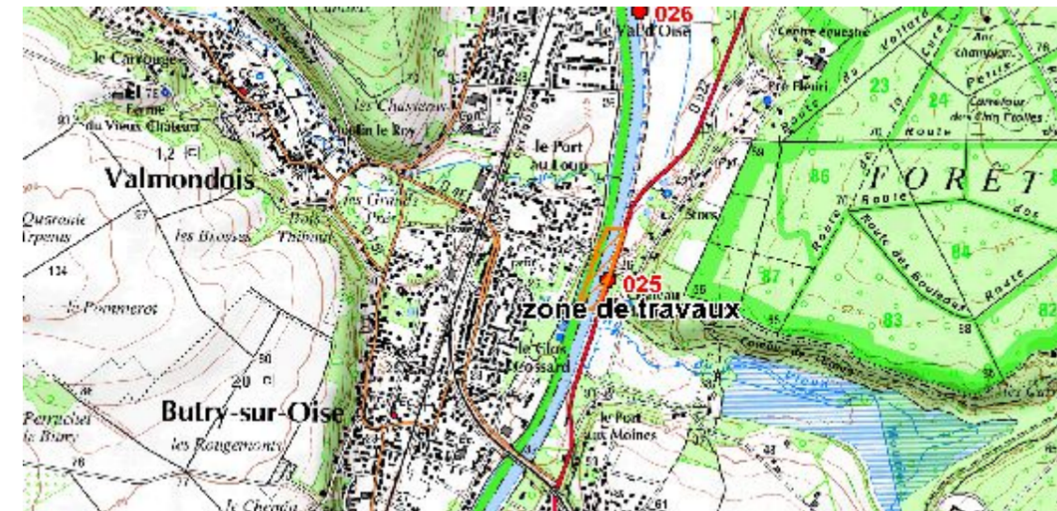
**Techniques employées pour le dragage :**

Les dragages seront réalisés à la pelle mécanique.

**Volume à draguer (en m<sup>3</sup>) et qualité des sédiments (m<sup>3</sup>) :**

Volume (m <sup>3</sup> )	N° d'analyse	Seuil S1 dépassé (oui/non)	Test H 14 : sédiment écotoxique (oui/non)	Type de sédiments (inertes, non inertes non dangereux, dangereux)
854	2024-ROI-PK 25,000	Non	Non	Inertes

Prélèvement réalisé le 17/04/2024.



Localisation exacte des travaux – cartographie



**Enjeux de qualité d'eau**

**Type de voie(s) d'eau :**

- Rivière :	<input type="checkbox"/> Grand gabarit <input type="checkbox"/> Petit gabarit	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
- Canal :	<input type="checkbox"/> Grand gabarit <input type="checkbox"/> Petit gabarit	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
- Milieu :	<input type="checkbox"/> Urbain : habitat <input type="checkbox"/> Rural <input type="checkbox"/> Industriel <input type="checkbox"/> Portuaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

**Risques identifiés :**

- Présence d'un ou plusieurs Plan de Prévention Risque Inondation :  PPRI de la vallée de l'Oise
- Présence d'un Plan de Prévention Risque Technologique :
- Présence d'un Plan de Prévention Risque Mouvement de Terrain :   
Les berges sont situées en zone verte.

**Qualité d'eau d'après la DCE :**

Masse(s) d'eau concernée(s)	Nom	Type	État chimique (objectif)	État écologique (objectif)	Échéance	État chimique (actuel)	État écologique (actuel)
FRHR228A	L'Oise (du confluent de l'Esches au confluent de la Seine)	Eaux superficielles	Bon état	Bon état	2015	Mauvais	Bon état

**Périmètres de protection des captages :**

	Localisation à moins de 100 m de la zone à draguer	Captage concerné	Type (souterrain / superficiel)	Référence arrêté
Périmètre de protection immédiate	non	-	-	-
Périmètre de protection rapprochée	oui	Prises d'eau de Méry-sur-Oise	Superficiel	DUP du 16 septembre 1997
Périmètre de protection éloignée	non	-	-	-

## Enjeux écologiques 1/2

### Données sur les peuplements piscicoles :

Deux stations de l'ONEMA sont situées à proximité de la zone à draguer :

- Station n° 03950118 à Meriel (à 5 km en aval),
- Station n° 03950040 à Beaumont sur Oise (à 9 km en amont).

Pour la station de Mériel, les dernières données datent d'octobre 2012, les principales espèces recensées dans ces inventaires sont le gardon, la perche et le chevaine. L'anguille d'Europe, l'ablette et la vandoise sont également recensées.

Pour la station de Beaumont-sur-Oise, les dernières données datent de septembre 2013, les principales espèces présentes sont le goujon et le chevaine et dans une moindre mesure la perche et l'anguille.

### Type de berges :

Dans ce secteur, d'après l'atlas des berges de l'IAU Ile-de-France, le type de berges est assez variable. En rive droite, il est essentiellement constitué de palplanches (berges lisses). Le long de la commune de Parmain, les berges sont des aménagements en génie végétal (aménagement pour limiter l'érosion) et ponctuellement en palplanches. En rive gauche, les berges sont végétales.

### Présence de frayères connues par la bibliographie – Pk concerné – espèces identifiées :

L'arrêté du Val d'Oise indique la présence potentielle de frayères entre Asnières sur Oise et Jouy le Moutier (liste 1 : Lamproie, Chabot, Truite, Vandoise et liste 2p : brochet). C'est-à-dire tout le linéaire de l'Oise dans le département du Val d'Oise. L'opération de dragage est dans ce secteur.

Le type de berges présent dans le secteur, mais aussi la localisation de l'opération (dragage uniquement du chenal aux abords d'un ouvrage) rend la présence de frayères peu probable dans ce secteur.

### Zonages d'inventaires et réglementaires concernés :

Zone de sédimentation	Thème	Type	Localisation à moins de 100m	Nom	
Butry sur Oise, le port aux loups	Écologie	ZPS	Non		
		ZNIEFF 1	Non	Vallon de Stors	
		ZNIEFF 2	Non	Forêt de l'Isle-Adam	
		ZICO	Non		
		Arrêté protection de biotope	Non		
		SIC	Non		
		PNR	Oui	PNR Vexin Français	
	Patrimoine culturel	Site inscrit	Oui	Deux ponts sur l'Oise (autre que Cabouillet), Île de la Cohue (parcelles non classées) et Île du Prieuré	
		Site classé	oui	Vallée de Chauvry	

## Enjeux écologiques 2/2

### Espèces protégées :

Les habitats et zones de reproduction des anguilles sont protégés. Leur destruction est interdite.

L'anguille a été mise en évidence dans les secteurs de Mériel et de Beaumont sur Oise. La zone draguée (berges lisses : palplanches, navigation importante) n'est pas favorable à la présence d'habitats et de zone de reproduction des anguilles.

### Synthèse des enjeux écologique et définition du degré de sensibilité environnementale :

⇒ **Le site de dragage a une forte sensibilité environnementale en cas de présence, au droit et jusqu'à 100 m en aval du site, d'un ou plusieurs des éléments suivants :**

Zone concernée	Présence de frayère (oui/non)	Présence d'une espèce faisant l'objet d'une protection réglementaire (oui/non)	Zonage d'intérêt écologique réglementaire (oui/non)	Périmètre de protection immédiat ou rapproché d'un captage AEP (oui/non)
Butry sur Oise, le port aux loups	non	non	non	oui

**Sensibilité environnementale :** Aucune modification du paysage n'aura lieu, le site inscrit ne sera donc pas impacté. Les ZNIEFF concernent des espèces d'oiseaux de végétaux et de mammifères ainsi que quelques amphibiens. Ils ne seront pas impactés par le dragage de cette zone.

Le site de dragage présente une forte sensibilité environnementale en raison de la présence d'une prise d'eau superficielle.

**Synthèse des contraintes environnementales – cartographie**





