

C_2024_8_Amfreville_amont

Lot : C UHC : n° 8 – Seine aval

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
Seine aval	Amfreville, amont écluses	Rivière	Poses	201,870	202,100	Amfreville-sous-les-Monts

Date et durée des travaux :

Les dragages sont prévus au cours de l'été 2022.

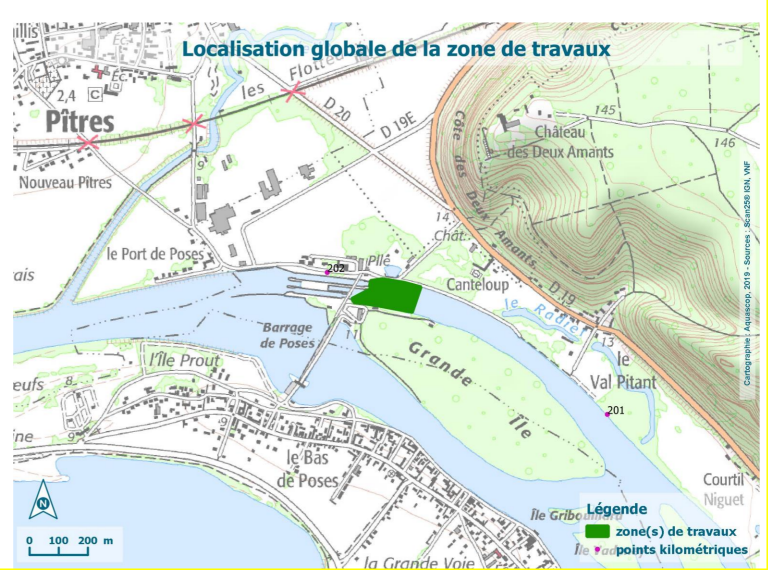
Techniques employées pour le dragage :

Les dragages seront réalisés à la pelle mécanique.

Volume à draguer (en m³) et qualité des sédiments (m³) :

Volume (m³)	N° d'analyse	Seuil S1 dépassé (oui/non)	Propriétés HP4 ; HP5 ; HP 6 ; HP 7 ; HP 8 ; HP 10 ; HP11 et HP13	Test HP 14 : écotoxique (oui/non)	Type de sédiments (inertes, non inertes non dangereux, dangereux)
890	2023-RBS-PK 201,800	Oui	Non dangereux	Non	Non inertes non dangereux

Prélèvements réalisés le 18/04/2023.



C_2024_8_Amfreville_amont

Localisation exacte des travaux – cartographie



Programme de dragage 2024

C_2024_8_Amfreville_amont

	Lot : C	
9 Amfrovillo amont	UHC : n° 8 – Seine aval	

Enjeux de qualité d'eau					
Type de voie(s) d'eau :			Risques identifiés :		
- Rivière :	Grand gabarit	Х			
	 Petit gabarit 		- Présence d'un ou plusieurs Plan de Prévention Risque Inondation : X		
- Canal:	 Grand gabarit 		27DDT20010003 - PPR - Boucle de Poses - approuvé en 2002		
	 Petit gabarit 		- Présence d'un Plan de Prévention Risque Technologique :		
	 Annexe : rigole, fossé 		- Présence d'un Plan de Prévention Risque Mouvement de Terrain :		
- Milieu:	 Urbain : habitat 		1 recented a an i fair ac i reventien racque meuvement de l'en am :		
	∘ Rural	Х			
	 Industriel 				
	 Portuaire 				

Fiche d'information :

Qualité d'eau d'après la DCE :

Masse(s) d'eau concernée(s)	Nom	Туре	État chimique (objectif)	État écologique (objectif)	État chimique (actuel)	État écologique (actuel)
FRHR230C	La Seine du confluent de l'Epte (inclus) au confluent de l'Andelle (exclu)	Eaux superficielles Fortement modifiée	Bon état en 2027	Bon potentiel en 2021	mauvais	moyen

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	non			
Périmètre de protection éloignée	non			

Fiche d'information : C_2024_8_Amfreville_amont

Lot : C UHC : n° 8 – Seine aval

Enjeux écologiques 1/2

Données sur les peuplements piscicoles :

Une station de pêche est située sur la Seine (03174000 - La Seine à Poses 2), sur le bras non navigable au droit de la zone de travaux; les dernières données disponibles sur le site http://www.naiades.eaufrance.fr/ datent de 2016. Les espèces principales sont le gardon, la perche commune et l'anguille. Les espèces secondaires sont le chevesne la tanche et le goujon.

Type de berges :

Les berges sont constituées de palplanches métalliques.

Présence de frayères connues par la bibliographie - PK concerné - espèces identifiées :

Le cours principal de la Seine n'est pas concerné par l'arrêté relatif aux frayères du département de l'Eure (signé le 15/02/2013).

Des frayères potentielles à lamproie de planer, brochet, vandoise et chabot ont été recensées dans le secteur (GéoIF, ONEMA, point de présence des frayères des espèces des inventaires frayère au sens de l'article L432-3 du code de l'environnement). Aucune frayère à brochet - potentielle ou avérée - n'a été recensée à proximité immédiate de la zone de travaux (FDPPMA27, 2014, Etude du brochet en Seine).

Il est difficile de statuer sur la présence de frayères pour les espèces de la liste 1, dont la fraie nécessite des eaux vives et des substrats minéraux peu colmatés (chabot, vandoise).

Zonages d'inventaires et réglementaires concernés :

Zone de sédimentation	Thème	Туре	Localisation à moins de 100m	Nom
		ZPS (Zone de protection spéciale)	Non	
		ZNIEFF 2 (Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique de type II)	Oui	230031154 - LES ÎLES ET BERGES DE LA SEINE EN AMONT DE ROUEN
		ZNIEFF 1 (Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique de type I)	Oui	230009097 - LA GRANDE ÎLE A POSES ET AMFREVILLE-SOUS- LES MONTS
		ZICO (Zone importante pour la conservation des oiseaux)	Oui	hn02 - BOUCLE DE POSE ET DE MUIDS
		SIC (Site d'intérêt communautaire)	Oui	FR2302007 - Iles et berges de la Seine dans l'Eure
		APB (Arrêtés de protection de biotope)	Non	
A softward land a south follows a	Écologie	Ramsar (zone humide d'importance internationale)	Non	
Amfreville, amont écluses		RNCFS (Réserve nationale de chasse et de faune sauvage)	Non	
		CEN (conservatoire d'espaces naturels)	Non	
		CDL (Conservatoire du Littoral)	Non	
		PN (Parc national)	Non	
		PNR (Parc naturel régional)	Non	
		RNN (réserve naturelle nationale)	Non	
		RNR (réserve naturelle régionale)	Non	
		RB (réserve de biosphère)	Non	
	Patrimoine culturel	Site inscrit	Non	
	ratificine culturer	Site classé	Non	

Fiche d'information : C_2024_8_Amfreville_amont

Lot : C UHC : n° 8 – Seine aval

Enjeux écologiques 2/2

Espèces protégées :

Anguille (espèce non protégée mais figurant sur les listes rouges française et mondiale, en danger critique d'extinction), ide mélanote, brochet et vandoise ont été recensé à la station de Poses.

La présence de lamproie de planer, brochet, chabot et vandoise a été signalée dans le secteur (GéoIF, ONEMA, point de présence des espèces des inventaires frayère au sens de l'article L432-3 du code de l'environnement).

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)
Amfreville, amont écluses	possible	oui	oui	non

Sensibilité environnementale :

Le site présente une forte sensibilité environnementale du fait de la présence d'espèces de poissons protégées et/ou menacées, ainsi que de la présence possible de leur zone de reproduction. Le site est également inclus dans des zones d'intérêt écologique.

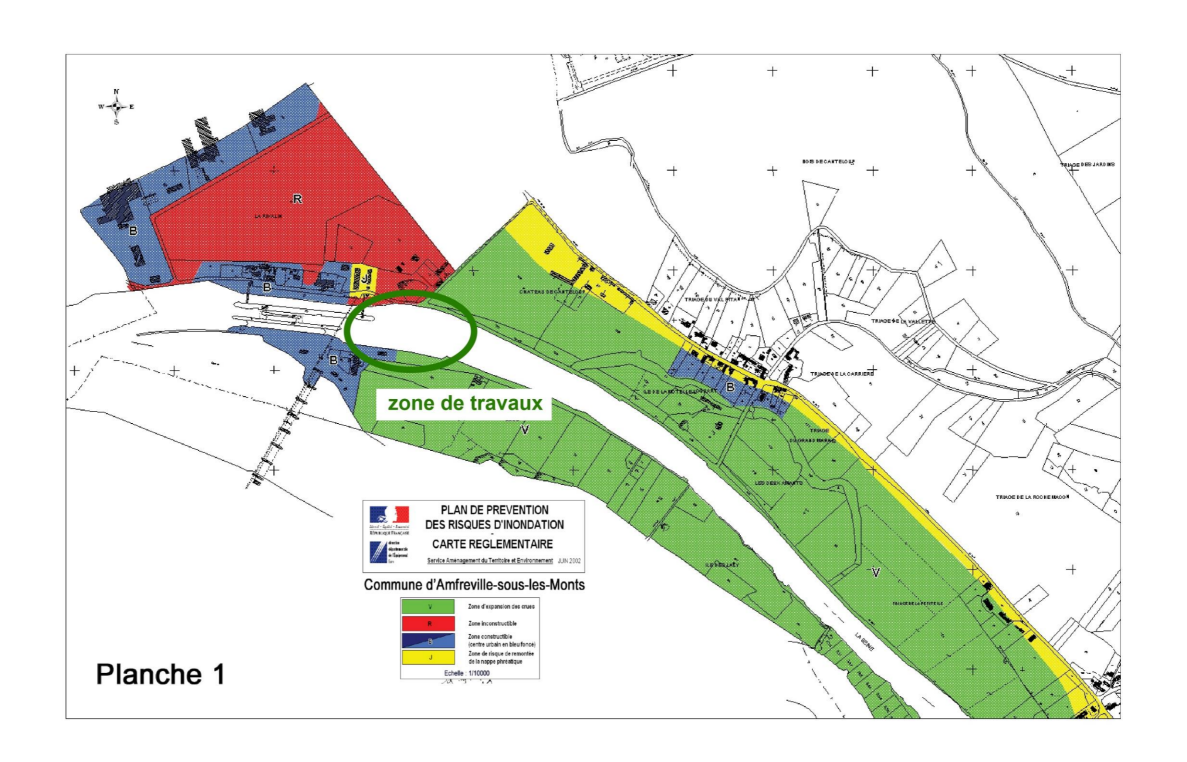
L'intérêt du site SIC et de la ZNIEFF des lles et berges de la Seine réside dans la présence de milieux aquatiques et de milieux humides (herbacés ou arborescents) rivulaires d'intérêt communautaires ; ces habitats sont relictuels compte tenu de la très forte pression anthropique exercée sur le fleuve Seine. Ces milieux sont susceptibles d'accueillir des espèces migratrices et sont attractifs pour toutes les espèces inféodées aux milieux aquatiques et humides.

L'intérêt de la ZNIEFF de la Grande lle réside dans le caractère naturel de l'Ile et la présence de milieux humides variés, lesquels abritent des plantes rares ; des oiseaux d'eau s'y nourrissent ou y nichent. Le site des Boucles de Poses et de Muids est reconnu comme d'importance communautaire pour la conservation des oiseaux, et en particulier les oiseaux d'eau.

Afin d'éviter toute perturbation susceptible d'affecter la reproduction des poissons, et notamment des espèces protégées et/ou menacées, les travaux devront être effectués en dehors des périodes de fraie

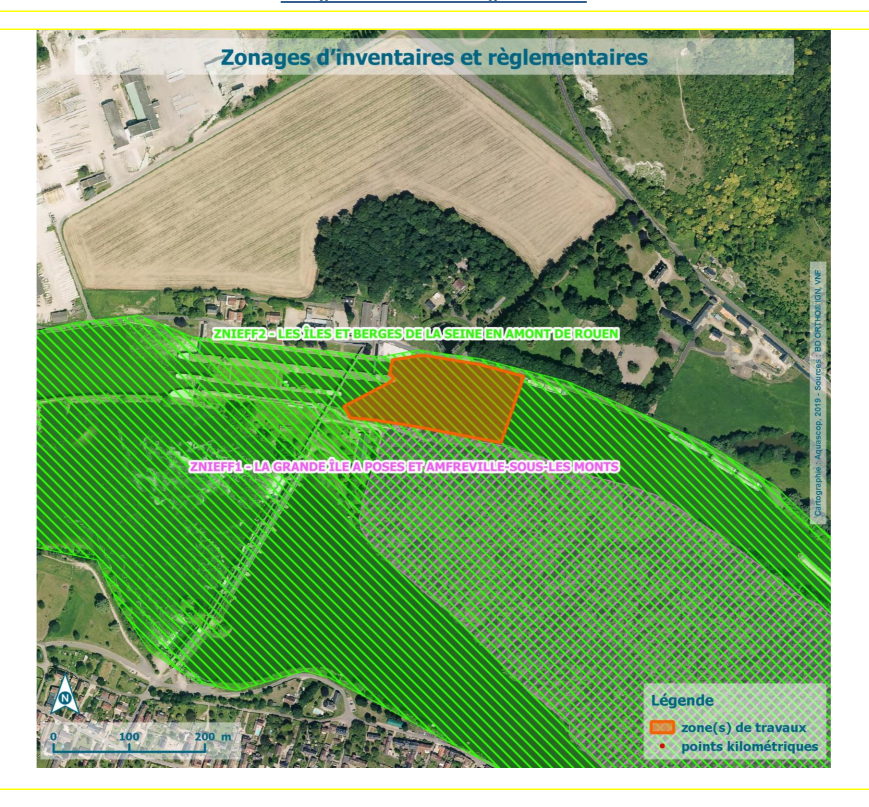
Concernant l'avifaune, le bruit à proximité du chantier est assimilable au bruit d'un chantier léger et il sera ponctuel (quelques jours). La gêne susceptible d'être occasionnée aux oiseaux d'eau pourra également être limitée par la mise en place d'horaires adaptés afin de réduire le niveau de bruit rencontré.

Synthèse des contraintes environnementales – cartographie des enjeux de qualité d'eau Risques identifiés



Synthèse des contraintes environnementales – cartographie des enjeux écologiques

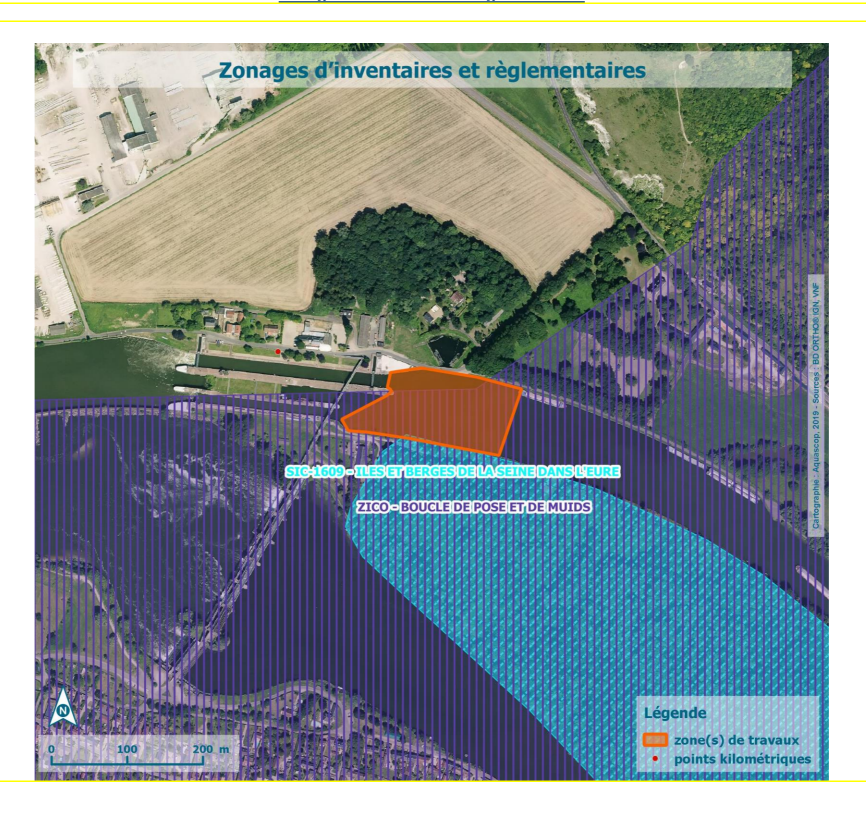
Zonages d'inventaires et règlementaires



C_2024_8_Amfreville_amont

Synthèse des contraintes environnementales – cartographie des enjeux écologiques

Zonages d'inventaires et règlementaires



Programme de dragage 2024

C_2024_8_Amfreville_amont

Lot : C UHC : n° 8 – Seine aval

Mesures environnementales

Mesures de contrôle et de suivi :

- Mesure systématique de l'oxygène dissous, la température, le pH, la turbidité, mesures réalisées en surface et à mi-hauteur de la lame d'eau conformément aux prescriptions de l'arrêté,

Fiche d'information :

- Utilisation d'une drague équipée d'un GPS (DGPS) lors des opérations de dragage,
- Arrêt des dragages si dépassement du seuil de :

MES	Oxygène dissous
≥ 70 mg/L	< 4 mg/L

Mesures réductrices :

- Mise en place d'un rideau anti-dispersion
- Réalisation des travaux en dehors de la période du 1er mars au 31 juillet

Filières de gestion

Filière de gestion		Localisation du site :
	Volumes : (en m³)	
<u>Valorisation</u>		Traitement dans l'installation SOLVALOR à Sotteville-lès-Rouen. Installation ICPE autorisée (arrêté préfectoral du 22 janvier 2018).
- Aménagements paysagers		
- Renforcements de berges		
- Comblement de carrières		
- Comblement de ballastière		
- Compostage		
- Épandage agricole		
- Régalage		
Remobilisation dans le milieu		
- Remise en suspension		
- Nivellement		
<u>Stockage</u>		
- Élimination en centre de stockage (ISDI, ISDND, ISDD)		
Traitement préalable à la valorisation ou au stockage	890	