

**PIÈCE JOINTE N° 2**

**TABLEAUX DE SYNTHÈSE DES INFORMATIONS ET DOCUMENTS À REMETTRE**

Tableau 1 : Synthèse des informations et documents à remettre avant la mise en œuvre d'installations ou le commencement de travaux

Référence Article	Éléments à transmettre	Échéance	Forme / Destinataire
2.1.1	Informations : Date d'installation du chantier Date de début de démarrage prévisionnel par phase des travaux ou poste de chantier et leur durée prévisionnelle Dates de réunion de chantier	1 mois avant la date prévue	Annonce écrite SPE -coordonnateur
2.1.1	Information : Date prévisionnelle de fin d'une phase de travaux ou poste de chantier	3 semaines avant la date prévue	Annonce écrite SPE -coordonnateur
2.1.1 2.20 2.21	Documents : Calendrier des phases de travaux corrélées avec Impacts identifiés et les mesures prévues Plan des emprises de travaux et des zones mises en défens des milieux naturels sensibles Nom et contacts des entreprises de travaux	1 mois avant le début chaque phase de travaux	Transmission SPE -coordonnateur
2.1.2.	Documents : Description installations temporaires de prélèvement et de rejet et de mesures Plan d'implantation des installations de prélèvement Plan de situation et tableaux de point de rejet Plan de situation des lieux de surveillance du rejet et du milieu récepteur	1 mois avant la date de mise en œuvre	Transmission SPE
2.1.2	Informations : Date de commencement d'une opération de prélèvement Date de retrait des installations de prélèvement	2 semaines avant la date prévue	Annonce écrite SPE
2.1.2.	Documents : Description des installations temporaires de collecte et traitement des eaux pluviales Plan d'assainissement des eaux pluviales des zones de stockage et de travaux Situation des exutoires	1 mois avant la date de mise en œuvre	Transmission SPE
2.1.2.	Documents : Description des installations définitives de collecte et traitement des eaux pluviales Plan d'assainissement des eaux pluviales Mesures d'entretien et de surveillance	1 mois avant la date de mise en œuvre	Transmission SPE
2.1.2 2.20	Documents : Description des ouvrages temporaire de franchissement de cours d'eau ou fossés Plans et coupes de l'ouvrage définitif de franchissement de la Noue d'Auvergne Plans et coupes du profil du lit de la Noue d'Auvergne restauré et créé	1 mois avant la date de mise en œuvre	Transmission SPE SNPR

**Annexe à l'arrêté n°2020/15/DCSE/BPE/E du 1<sup>er</sup> décembre 2020 portant autorisation environnementale et déclaration d'intérêt général à l'établissement public territorial de bassin Seine Grands Lacs pour la construction et exploitation d'un aménagement hydraulique et la réalisation d'actions de restauration écologique, dit « opération site pilote de la Bassée »**

Référence Article	Eléments à transmettre	Échéance	Forme / Destinataire
	Description de la reconstitution hydromorphologique de la Noue d'Auvergne		
2.1.3	Dossier « Etude de projet » (PRO)	2 mois avant démarrage des travaux	Transmission SCSOH SPE
2.1.3	Document : Calendrier prévisionnel et de réalisation des travaux	2 mois avant démarrage des travaux	Transmission SCSOH SPE
2.4	Document : Protocole de gestion des installations et zones de chantier en situation d'annonce de crue	2 mois avant démarrage des travaux	Transmission SCSOH SPE
2.5	Documents Dispositions mises en œuvre pour le déversement des matériaux dans les plans d'eau Dispositifs de surveillance de la qualité de l'eau mis en place	2 semaines minimum avant la mise en œuvre	Transmission SPE
2.12	Informations : Déclaration préalable à une intervention de capture et transport de poissons à des fins de sauvegarde en phase de travaux	3 semaines avant la date prévue	Annonce écrite SPE
2.13	Document : Compte rendu d'exécution à la suite d'une intervention de capture et transport de poissons à des fins de sauvegarde en phase de travaux	1 mois après la date d'exécution	Transmission SPE
2.20	Documents : Description des dispositifs de barrière à amphibiens Plan précis d'implantation	Avant travaux	Transmission SNPR
2.20	Document : Zone de relâche des amphibiens déplacés	Avant travaux	Transmission SNPR
2.21	Document : Planning mettant en regard les atteintes d'une part et les mesures compensatoires d'autre part	1 mois avant le début chaque phase de travaux	Transmission SNPR SPE
4.3	Document : Calendrier des opérations par site de restauration écologique corrélé avec les impacts	1 mois avant le début de la première phase de travaux de chaque site	Transmission SNPR

**Annexe à l'arrêté n°2020/15/DCSE/BPE/E du 1<sup>er</sup> décembre 2020 portant autorisation environnementale et déclaration d'intérêt général à l'établissement public territorial de bassin Seine Grands Lacs pour la construction et exploitation d'un aménagement hydraulique et la réalisation d'actions de restauration écologique, dit « opération site pilote de la Bassée »**

Tableau 2 : Synthèse des informations et documents à remettre pendant la réalisation des ouvrages et travaux ou exécution d'opérations :

Référence Article	Eléments à transmettre	Échéance / Fréquence	Forme / Destinataire
2.2	Informations : Dates de tenue de réunion de chantier	1 semaine avant la date prévue	Annonce écrite SPE -coordonnateur
2.2	Document : Compte rendu de chantier	avant la réunion suivante	Transmission SPE -coordonnateur
2.2.1	Document : Attestation du suivi de chantier par un bureau d'études agréé	Au cours du chantier	Transmission SCSOH SPE
2.2.2	Document : note d'information de modification du projet par le bureau d'étude agréé	A chaque modification	Transmission SCSOH
2.2.2	Documents : Mesure des volumes journalier et débits instantanés maximum par installation de prélèvement	Hebdomadaire	Transmission SPE
2.2.2 2.6.2	Document Compte rendu mensuel des volumes prélevés et des analyses du suivi de la qualité des eaux d'exhaure et du milieu récepteur  Résultats d'analyse	1 /mois la fin du mois suivant  dès réception si dépassement de seuil à respecter	Transmission SPE
2.2.2	Document : Bilan mensuel de la quantité, origine et qualité des matériaux d'apport extérieur	1 /mois la fin du mois suivant	Transmission SPE
2.20	Document : Description procédure de marquage sélectif des arbres de gîtes à chiroptères	Pendant les travaux	Transmission SNPR
2.20	Document : Document attestant de la mise en œuvre des mesures préventives de gestion du chantier	Pendant les travaux	Transmission SNPR
2.20	Document : Plan de végétalisation des remises en état de l'aire de chantier et des zones de stockage	Avant la fin des travaux	Transmission SNPR
2.20	Document : Plan détaillé l'aménagement paysager des digues	Avant la fin travaux	Transmission SNPR

**Annexe à l'arrêté n°2020/15/DCSE/BPE/E du 1<sup>er</sup> décembre 2020 portant autorisation environnementale et déclaration d'intérêt général à l'établissement public territorial de bassin Seine Grands Lacs pour la construction et exploitation d'un aménagement hydraulique et la réalisation d'actions de restauration écologique, dit « opération site pilote de la Bassée »**

Tableau 3 : Synthèse des informations et documents à remettre à l'achèvement des travaux et avant la première mise en service de l'ouvrage hydraulique

Référence Article	Eléments à transmettre	Échéance / Fréquence	Forme / Destinataire
2.1.0	Document Dossier des ouvrages exécutés	2 mois à la suite de la réception des travaux	Transmission SCSOH SPE
2.23	Document : Renseignement du fichier de données et de géolocalisation des mesures ERCA	1 mois après la fin de la réalisation de la mesure	Transmission SNPR SPE
3.4.1	Document : Note de description de la procédure de première mise en eau	1 mois avant que l'aménagement ne soit certifié conforme pour la mise en eau	Transmission SCSOH SPE
3.4.2	Documents : Document d'organisation	Avant l'achèvement des travaux	Transmission SCSOH
3.5.3	Document : Bilan comparatif des surfaces et volumes disponible	6 mois après l'achèvement des travaux	Transmission SPE
3.7.1	Document : Description protocole suivi de la qualité des eaux de surface effet remplissage / effet long terme	3 mois après l'achèvement des travaux	Transmission SPE
3.7.2	Document : Description protocole suivi de la qualité des eaux de surface effet remplissage / effet long terme	3 mois après l'achèvement des travaux	Transmission SPE

Tableau 4 : Synthèse des informations et documents à remettre pendant la durée d'exploitation de l'ouvrage hydraulique

Référence Article	Eléments à transmettre	Échéance / Fréquence	Forme / Destinataire
3.2	Document : Version du fichier de personnes destinataires de l'alerte de fonctionnement de l'aménagement hydraulique	Au 31 décembre de chaque année	Transmission Préfet

**Annexe à l'arrêté n°2020/15/DCSE/BPE/E du 1<sup>er</sup> décembre 2020 portant autorisation environnementale et déclaration d'intérêt général à l'établissement public territorial de bassin Seine Grands Lacs pour la construction et exploitation d'un aménagement hydraulique et la réalisation d'actions de restauration écologique, dit « opération site pilote de la Bassée »**

Référence Article	Eléments à transmettre	Échéance / Fréquence	Forme / Destinataire
3.3.2	Document : Etude de dangers	31/12/2039 puis tous les 20 ans	Transmission Préfet
3.3.4	Document : Rapport d'analyse du fonctionnement et de l'efficacité de l'aménagement hydraulique	6 mois après chaque mise en eau	Transmission Préfet
3.4.1	Document : Rapport de première mise en eau	6 mois après la première mise en eau	Transmission Préfet
3.4.2	Document : Rapport de surveillance	12 mois à compter de l'achèvement des travaux puis tous les 5 ans	Transmission Préfet SCSOH
3.4.2	Document : Rapport d'auscultation	12 mois à compter de l'achèvement des travaux puis tous les 5 ans	Transmission Préfet SCSOH
3.3.4 3.5.3	Documents : Evaluation du volume soustrait dans le lit majeur en cas de crue de Seine Analyse des effets sur la ligne à l'aval du site Réévaluation des consignes de volume d'écêtement dans le rapport d'analyse de fonctionnement	6 mois après chaque mise en eau	Transmission SPE
3.3.4 3.6	Document : Evaluation des mesures de réduction des effets sur la piézométrie pendant le fonctionnement dans le rapport d'analyse de fonctionnement	6 mois après chaque mise en eau	Transmission SPE
3.7.1	Document : Rapport de suivi de la qualité des eaux de surface de plans d'eau après fonctionnement	Mois suivant la dernière analyse	Transmission SPE
3.7.1	Document : Rapport de la campagne de suivi de la qualité des eaux de surface de plans d'eau, des sédiments et des milieux aquatiques sur la durée de gestion	Avant le 1er mars de l'année suivante de l'année du suivi	Transmission SPE
3.7.2	Document : Rapport de suivi de la qualité des eaux souterraines après fonctionnement	suivant la fréquence retenue dans le protocole	Transmission SPE

**Annexe à l'arrêté n°2020/15/DCSE/BPE/E du 1<sup>er</sup> décembre 2020 portant autorisation environnementale et déclaration d'intérêt général à l'établissement public territorial de bassin Seine Grands Lacs pour la construction et exploitation d'un aménagement hydraulique et la réalisation d'actions de restauration écologique, dit « opération site pilote de la Bassée »**

Tableau 5 : Synthèse des informations et documents à remettre pendant la durée de gestion des mesures ERCA et des actions de restauration écologique

Référence Article	Eléments à transmettre	Échéance / Fréquence	Forme / Destinataire
2.7.3	Document : Rapport de diagnostic et d'évaluation de l'efficacité des mesures de compensation au titre des zones humides	Au 31 mars de l'année qui suit l'année du suivi	Transmission SPE SNPR
3.9	Document : Bilan de suivi de l'efficacité et évolution des mesures mises en œuvre sur les milieux aquatiques	Au 31 mars de l'année qui suit l'année du suivi	Transmission SPE SNPR
3.12	Document : Présentation du suivi des mesures ERCA mises en œuvre au comité de suivi écologique	1 fois /an	Transmission Comité de suivi écologique
4.5	Document : Bilan de suivi des actions de restauration écologique	Au 31 mars de l'année qui suit l'année du suivi	Transmission SPE SNPR