



Cet onglet permet à l'utilisateur d'extraire simplement toutes les données brutes et traitées des 7 onglets jaune et bleus du tableau.

	Partie 1-Date	Partie 1-observateur 1-Nom	Partie 1-observateur 1-Prénom	Partie 1-observateur 1-Fonction	Partie 1-observateur 1-Organisme	Partie 1-observateur 2-Nom	Partie 1-observateur 2-Prénom	Partie 1-observateur 2-Fonction	Partie 1-observateur 2-Organisme	Partie 1-observateur 3-Nom	Partie 1-observateur 3-Prénom	Partie 1-observateur 3-Fonction	Partie 1-observateur 3-Organisme	Partie 1-observateur 4-Nom	Partie 1-observateur 4-Prénom	Partie 1-observateur 4-Fonction	Partie 1-observateur 4-Organisme	Documents mobilisés	Département(s)	Commune(s)	Lieu-dit	Q1 - Superficie du site en ha	Q2 - Superficie de l'ensemble des polygones du site de compensation	Q3 - Enseignement à dans le cadre d'un autre projet d'aménagement	Q3 - Enseignement à dans le cadre d'un autre projet d'aménagement	Q4 - mesures de compensation en cours	Q4 - mesures de compensation en cours	Q5 - masse d'eau de surface du site	Q6 - Objectif de la restauration des zones humides ou de la biodiversité sur le territoire	Q7 - système hydrologique du site alluvial	Q7 - système hydrologique du site rivain	Q7 - système hydrologique du site plateau	Q7 - système hydrologique du site estuaire	Q7 - système hydrologique du site péninsulaire	Q7 - système hydrologique du site côtier	Q7 - système hydrologique du site plaine				
Site impacté avant impact (état initial)	13/01/2025	TILLAUT	Martin	Charge d'études	SEGED	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53 Mayenne	Emée	Les Semondières	0,349				FRGR0514	L'ERNEE DEPUIS SAINT-	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Site impacté avec impact envisagé (simulation)																																								
Site impacté après impact																																								
Site de compensation avant action écologique (état initial)	14/01/2025	TILLAUT	Martin	Charge d'études	SEGED	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53 Mayenne	Emée	Les Semondières	2,099	0			FRGR0514	L'ERNEE DEPUIS SAINT-	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Site de compensation avec action écologique envisagée (simulation)	15/01/2025	TILLAUT	Martin	Charge d'études	SEGED	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53 Mayenne	Emée	Les Semondières	2,099	0	Non	0	Non	FRGR0514	L'ERNEE DEPUIS SAINT-	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Site de compensation après action écologique																																								

Q27 – Evolution envisagée des habitats du fait des actions écologiques habitation pourcentage corrigé	Q27 – Evolution envisagée des habitats du fait des actions écologiques habitation pourcentage corrigé	Q27 – Evolution envisagée des habitats du fait des actions écologiques habitation pourcentage corrigé	Q27 – Evolution envisagée des habitats du fait des actions écologiques habitation pourcentage corrigé	Q27 – Evolution envisagée des habitats du fait des actions écologiques habitation pourcentage corrigé	Q28* – Impactées immédiates pour mettre en œuvre des actions écologiques habitation sur le site de compensation pourcentage corrigé	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 1	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 2	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 3	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 4	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 5	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 6	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 7	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 8	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 9	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 10	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 11	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 12	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 13	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 14	Q29 – Sur le site impacté par le decompensatio n après mesure ou action pourcentage 15	Q30* – état de compensation des habitats
Site impacté avant impact (état initial)																				0	
Site impacté avec impact envisagé (simulation)																					
Site impacté après impact																					
Site de compensation avant action écologique (état initial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Site de compensation avec action écologique envisagée (simulation)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Site de compensation après action écologique																					

	Q30° – état de conservation des habitats Etat 1	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 2	Q30° – état de conservation des habitats Etat 2	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 3	Q30° – état de conservation des habitats Etat 3	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 4	Q30° – état de conservation des habitats Etat 4	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 5	Q30° – état de conservation des habitats Etat 5	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 6	Q30° – état de conservation des habitats Etat 6	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 7	Q30° – état de conservation des habitats Etat 7	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 8	Q30° – état de conservation des habitats Etat 8	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 9	Q30° – état de conservation des habitats Etat 9	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 10	Q30° – état de conservation des habitats Etat 10	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 11	Q30° – état de conservation des habitats Etat 11	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 12	Q30° – état de conservation des habitats Etat 12	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 13	Q30° – état de conservation des habitats Etat 13	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 14	Q30° – état de conservation des habitats Etat 14	Q30° – état de conservation des habitats Habitat 15	Q31° – habitats menacés	Q32° – espèces végétales protégées ou menacées	Q33° – espèces animales protégées ou menacées	Q34 – protection de la rivière ou de la côte occupée par un ouvert à égout permanent	Q35 – distance le long d'un cours d'eau entre le bord de mer et le lit mineur du cours d'eau	Q36 – pourcentage de l'embâcle du cours d'eau	Q37 – déplacement entre la rive et le cours d'eau	Q38 – aménagement du site et la mer	Q39 – ouvrages hydrologiques modulaires d'ouvrages d'eau marine
Site impacté avant impact (état initial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0,012	2,067	1,803	Non	0	0				
Site impacté avec impact envisagé (simulation)																																					
Site impacté après impact																																					
Site de compensation avant action écologique (état initial)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,066	1,003	0,84	Non	0	0				
Site de compensation avec action écologique envisagée (simulation)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0,018	1,003	0,834	Non	0	0					
Site de compensation après action écologique																																					

	Q40 - matériau(s) importés dans le site	Q41 - qui a importé(s) sur la base de données matériels Basol	Q42 - étape altitudinal	Q43 - hydroécorégion de niveau 2 1	Q43 - hydroécorégion de niveau 2 2	Q43 - hydroécorégion de niveau 2 3	Partie 2-Date	Partie 2-observateur 1-Prénom	Partie 2-observateur 1-Fonction	Partie 2-observateur 1-Organisme	Partie 2-observateur 2-Prénom	Partie 2-observateur 2-Fonction	Partie 2-observateur 2-Organisme	Partie 2-observateur 3-Prénom	Partie 2-observateur 3-Fonction	Partie 2-observateur 3-Organisme	Partie 2-observateur 4-Prénom	Partie 2-observateur 4-Fonction	Partie 2-observateur 4-Organisme	Q44 - sondage dans le site sans sondage pédologique	Q44 - horizons dans le site sans sondage pédologique	Q44 - sondage 1 - écoulement. Homog.	Q44 - sondage 1 - EUNIS 3 associé	Q44 - sondage 1 - pH	Q44 - sondage 1 - Épaisseur de l'épousset humide en surface	Q44 - sondage 1 - horizons historiques [0-19 cm]	Q44 - sondage 1 - horizons historiques [19-39 cm]	Q44 - sondage 1 - horizons historiques [39-69 cm]	Q44 - sondage 1 - horizons historiques [69-99 cm]	
Site impacté avant impact (état initial)	Quaternaire et formations superficielles	Non	Collineen	MA-nord est	0	0	20/01/2025	Tillaut	Martin	Charge d'études	SEGED	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Site impacté avec impact envisagé (simulation)																														
Site impacté après impact																														
Site de compensation avant action écologique (état initial)	Quaternaire et formations superficielles	0	Collineen	MA-nord est	0	0	21/05/2025	Tillaut	Martin	Charge d'études	SEGED	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Site de compensation avec action écologique envisagée (simulation)	Quaternaire et formations superficielles	0	Collineen	MA-nord est	0	0	15/01/2025	Tillaut	Martin	Charge d'études	SEGED	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Site de compensation après action écologique																														

	Q44 - Sondage 10 - sous-ens. Homog. Pourcentage	Q44 - Sondage 10 - EUUIS 3 associé	Q44 - Sondage 10 - bord. Geog. pH	Q44 - Epaisseur de l'épisolium humifère en surface	Q44 - Sondage 10 - bord. Geog. pH	Q44 - Sondage 10 - texture ou horizons histiques -[0-10 cm]	Q44 - Sondage 10 - texture ou horizons histiques -[10-20 cm]	Q44 - Sondage 10 - texture ou horizons histiques -[20-30 cm]	Q44 - Sondage 10 - texture ou horizons histiques -[30-40 cm]	Q44 - Sondage 10 - texture ou horizons histiques -[40-50 cm]	Q44 - Sondage 10 - texture ou horizons histiques -[50-60 cm]	Q44 - Sondage 10 - texture ou horizons histiques -[60-70 cm]	Q44 - Sondage 10 - texture ou horizons histiques -[70-80 cm]	Q44 - Sondage 10 - texture ou horizons histiques -[80-90 cm]	Q44 - Sondage 10 - texture ou horizons histiques -[90-100 cm]	Q44 - Sondage 10 - Histiques (H)	Q44 - Sondage 10 - conductiques (G)	Q44 - Sondage 10 - Réductrices (g ou -g) qui débutent à moins de 0,8 m de profondeur	Q44 - Sondage 11 - sous-ens. Homog. Pourcentage	Q44 - Sondage 11 - bord. Geog. pH	Q44 - Sondage 11 - Epaisseur de l'épisolium humifère en surface	Q44 - Sondage 11 - texture ou horizons histiques -[0-10 cm]	Q44 - Sondage 11 - texture ou horizons histiques -[10-20 cm]	Q44 - Sondage 11 - texture ou horizons histiques -[20-30 cm]	Q44 - Sondage 11 - texture ou horizons histiques -[30-40 cm]	Q44 - Sondage 11 - texture ou horizons histiques -[40-50 cm]	Q44 - Sondage 11 - texture ou horizons histiques -[50-60 cm]	Q44 - Sondage 11 - texture ou horizons histiques -[60-70 cm]	Q44 - Sondage 11 - texture ou horizons histiques -[70-80 cm]	Q44 - Sondage 11 - texture ou horizons histiques -[80-90 cm]	Q44 - Sondage 11 - texture ou horizons histiques -[90-100 cm]
Site impacté avant impact (état initial)																															
Site impacté avec impact envisagé (simulation)																															
Site impacté après impact																															
Site de compensation avant action écologique (état initial)																															
Site de compensation avec action écologique envisagée (simulation)																															
Site de compensation après action écologique																															

Q53 - protection des sols et de sa zone ampmée par des drains souterrains	Q54 - protection du site ravennée sans végétation	Q55* - cours d'eau dans le site en pleins bords	Q57* - longueur des cours d'eau en plein en effectuant le rétablissement du cours d'eau	Q58* - longueur des cours d'eau en matériaux artificielle	Q59* - longueur des cours d'eau en matériaux artificielle	Q60* - longueur des cours d'eau en matériaux artificielle	Q61* - début des travaux	Q62* - modulues de sauv et leur durée	Q63* - mesures d'accompagnement sur le site impacté code 1	Q63* - mesures d'accompagnement sur le site impacté code 2	Q63* - mesures d'accompagnement sur le site impacté code 3	Q63* - mesures d'accompagnement sur le site impacté code 4	Q63* - mesures d'accompagnement sur le site impacté code 5	Q63* - mesures d'accompagnement sur le site impacté code 6	Q63* - mesures d'accompagnement sur le site impacté code 7	Q63* - mesures d'accompagnement sur le site impacté code 8	Q63* - mesures d'accompagnement sur le site impacté nom 1	Q63* - mesures d'accompagnement sur le site impacté nom 2	Q63* - mesures d'accompagnement sur le site impacté nom 3	Q63* - mesures d'accompagnement sur le site impacté nom 4	Q64* - commentaire ajouter à évaluation	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Qualification minimum	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Qualification maximum	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Qualification intermédiaire	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Qualification très improbable	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Qualification assez probable	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Qualification assez probable
Site impacté avant impact (état initial)		0	0	Oui	0,5 - 1]	Non	0	0	0,084	0	0	0									0						
Site impacté avec impact envisagé (simulation)																											
Site impacté après impact																											
Site de compensation avant action écologique (état initial)	00	0	Non	0,5 - 1]	Non	0	0,315	0,212	0	0,06	1	0	0							0	0						
Site de compensation avec action écologique envisagée (simulation)	0	0	Oui	0,2 - 0,5	Non	0	0	0,56	0	0,965	30/12/1899	0	0						0	0	1,5	3		X			
Site de compensation après action écologique																											II.1 biocellules intensives

	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Scenario IV auto	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Scenario V auto	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Scenario VI auto	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Scenario VII auto	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Scenario I observateur	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Scenario II observateur	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Scenario III observateur	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Scenario IV observateur	INTERFACE DE DIMENSIONNEMENT Scenario V observateur
Site impacté avant impact (état initial)									
Site impacté avec impact envisagé (simulation)									
Site impacté après impact									
Site de compensation avant action écologique (état initial)									
Site de compensation avec action écologique envisagée (simulation)	X			X					
Site de compensation après action écologique									