

Siège - 7 Impasse du Jeu de Mail - ZAE Montplaisir
79220 Champdeniers
05.49.25.31.10 - contact-ch@qualyse.fr

Demandeur

Nom : DEPARTEMENT CHTE MME DDDM PROGRAMME D
ACTION (95)
Commune : ROCHEFORT (17300)
N° SIRET : 22170001600738

Copie à :

-DEPARTEMENT CHTE MME DDDM PROGRAMME D
ACTION

SOLENE BILLARD
DEPARTEMENT CHTE MME DDDM PROGRAMME
D ACTION
4 AV LOUIS VICTOR BACHELAR
BP 273
17300 ROCHEFORT

Analyse microbiologique de sédiments

Dossier : 250811066368 01	Informations dossier :
Recevabilité : Conforme	N° Ech. Laboratoire : 25SO-000302
Température à réception : 5.2 °C	Date de réception au laboratoire: 12/08/2025 15:53
	Matrice : Sédiment marin
	Informations client :
	PSV : HY_95_CHARRON_002
	Type d'eau : SEDIMENT
	Informations prélèvement :
Préleveur : OCEANE DANGLETERRE	Date & heure de prélèvement : 12/08/2025 13:20
Site de Prélèvement : Port du Corps de Garde_CHARRON	Commune : CHARRON
Point de Prélèvement : POOL DE 3 POINTS A+B+C	

Cofrac / Agrément	Paramètre	Site	Méthode	Date analyse	Résultat	Unité	Normes ou spécifications
Déterminations bactériologiques							
	Escherichia coli	LI	Méthode interne	13/08/2025	350 (250 à 500)	/10g MB	
	Entérocoques	LI	Méthode interne	13/08/2025	720 (450 à 1100)	/10g MB	

Liste des agréments

Légende : *ec* : en cours / *plp*: particules formant des plages / *N.M.* : Non mesuré / *N/A* : Non Analysé / *ufc* : unité formant colonie / *NE* : Nombre estimé / *PG* : Présence du germe / *N'* : résultat produit uniquement à partir de la dernière dilutionensemencée. Les résultats apparaissant en gras dépassent la limite de quantification (LQ), Les résultats apparaissant en rouge dépassent la norme ou spécification.

Date validation : 18/08/2025

Nael-ali TERRO
Adj. Resp. Microbiologie des
eaux et Toxicologie

Les informations concernant les incertitudes de mesure sont fournies à la demande du client.
Qualyse s'exonère de toutes responsabilités quant aux informations fournies par le client et/ou le préleveur, relatives au(x) prélèvement(s) reçu(s) et pouvant affecter la traçabilité/validité du(des) résultat(s) fourni(s).
Les résultats ne se rapportent qu'à l'objet soumis à essai.
Pour conclure, déclarer ou non la conformité, Qualyse ne tient pas compte de l'incertitude associée au résultat sauf si la norme associée à l'analyse l'impose.
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.