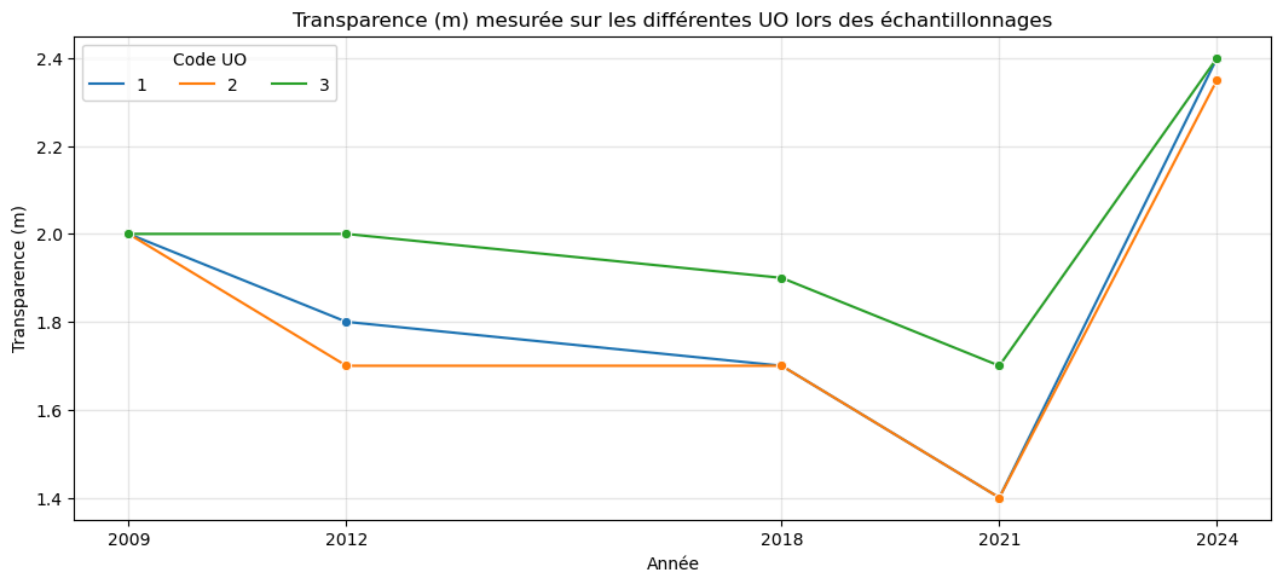
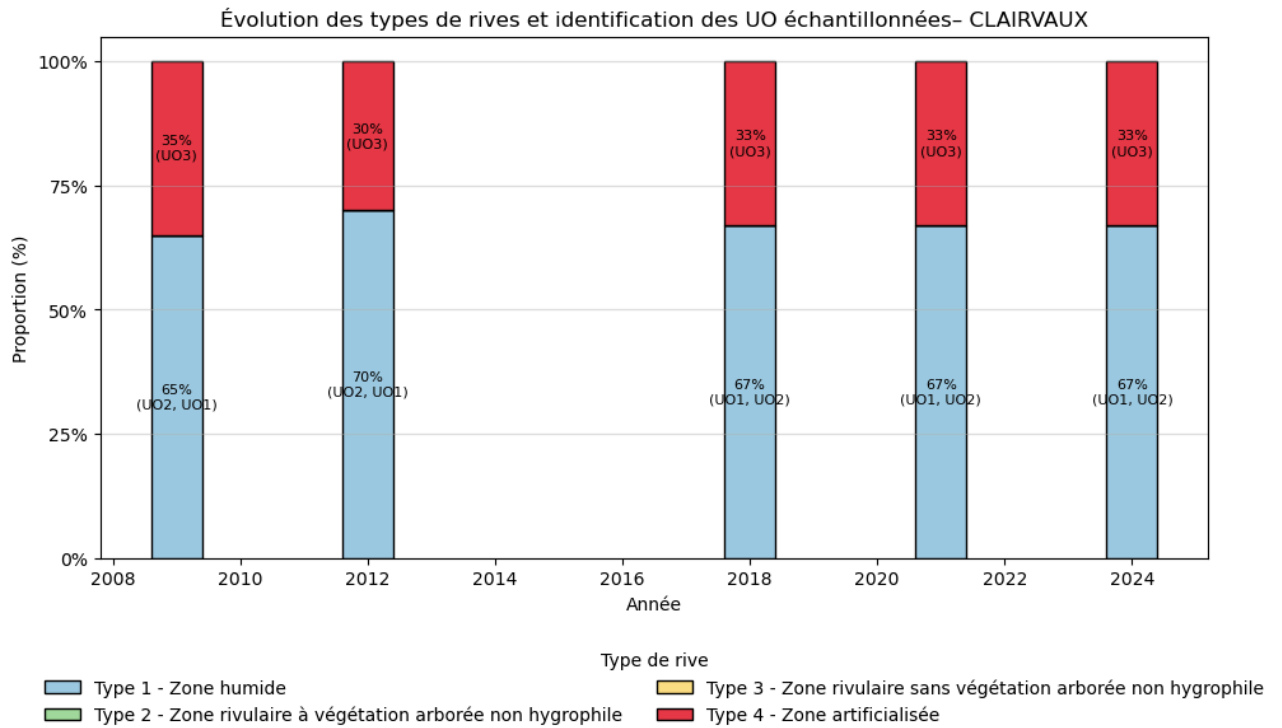
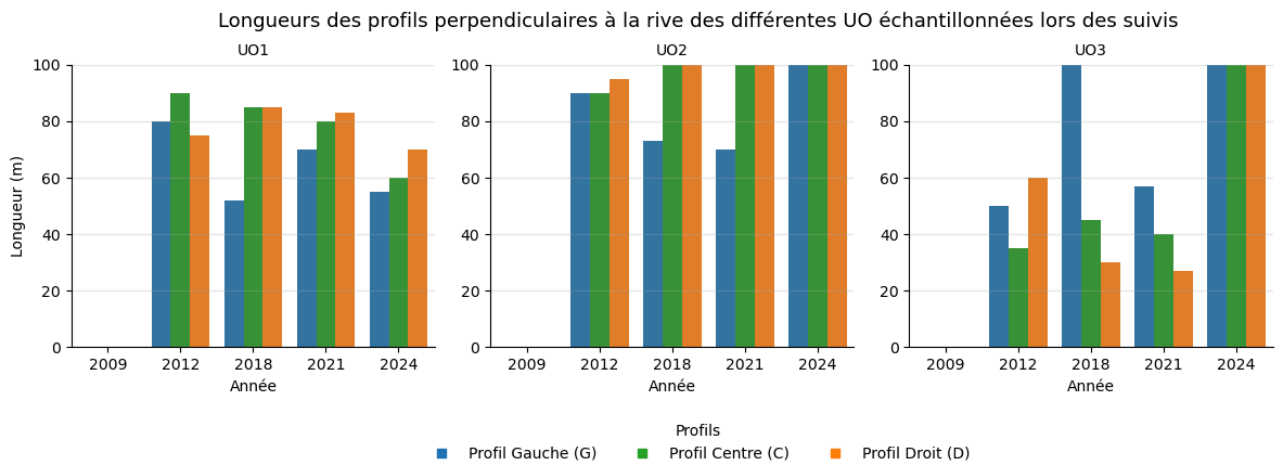
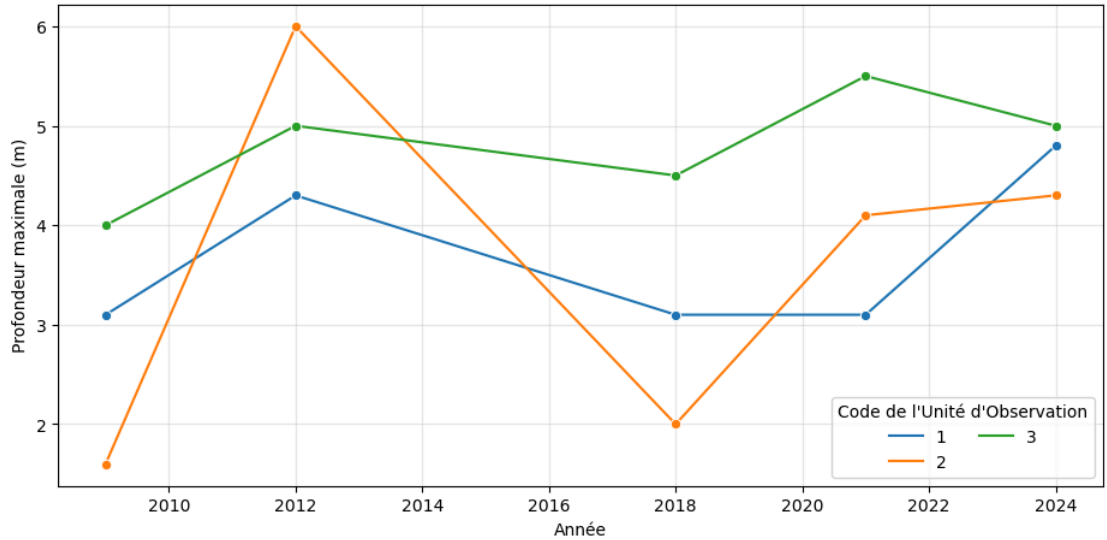


QUELQUES INFORMATIONS DESCRIPTIVES DES UO INVESTIGUEES

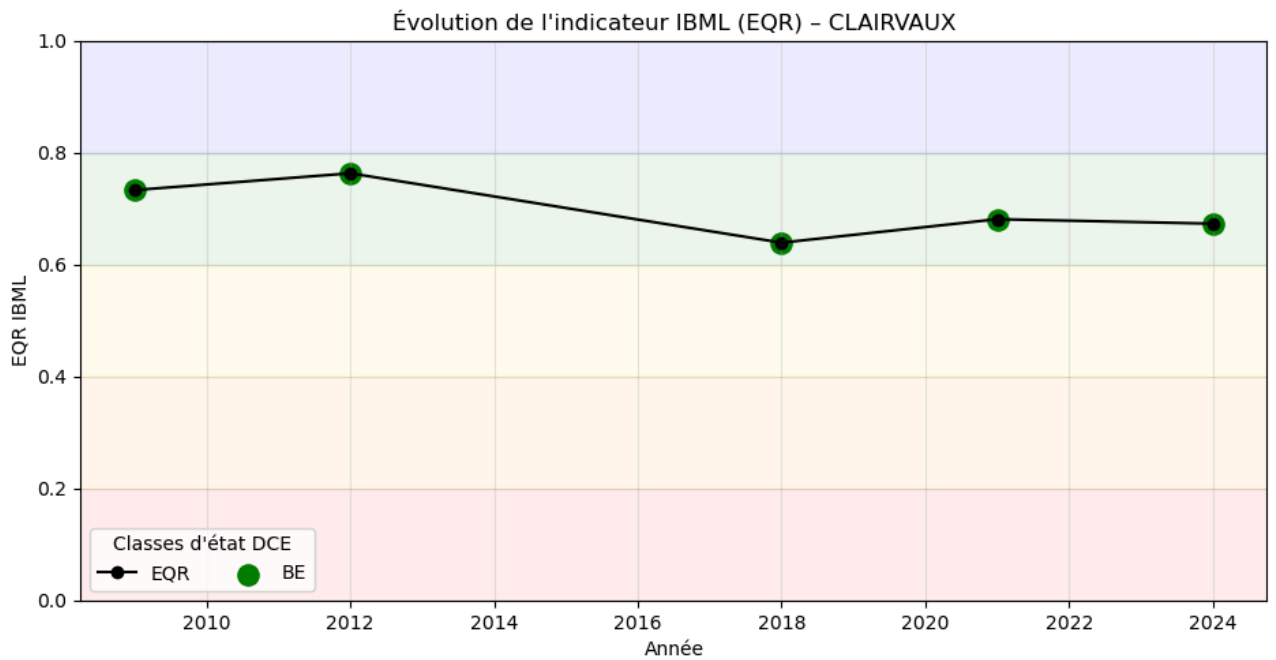


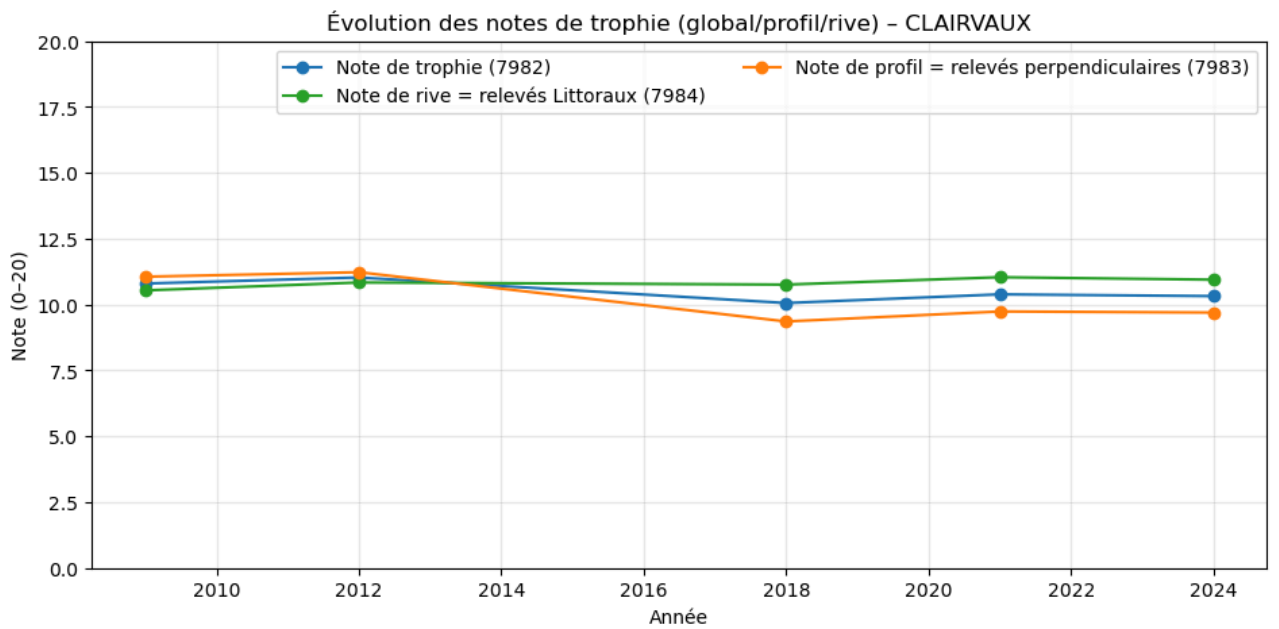


Évolution de la profondeur maximale de colonisation par la végétation aquatique le long des profils perpendiculaires à la rive

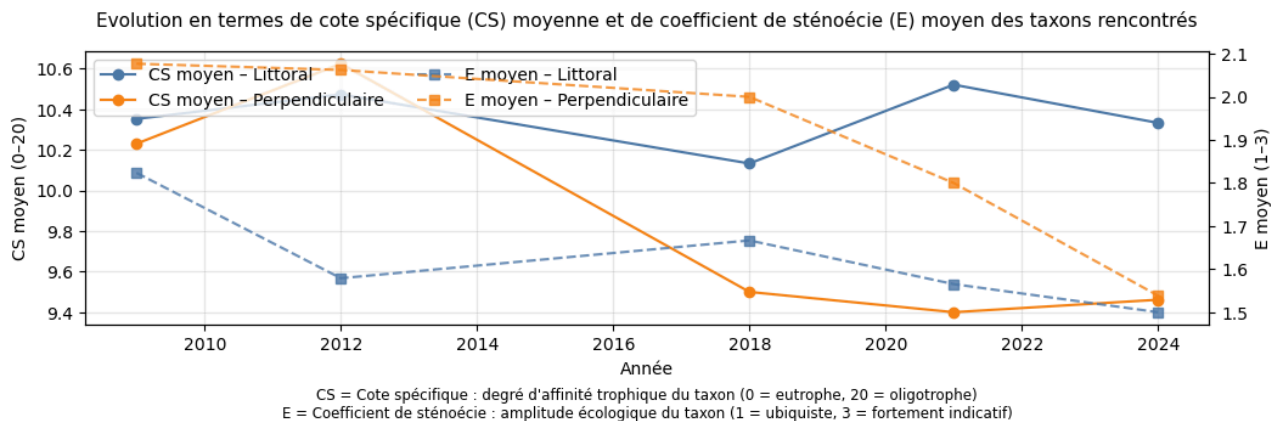
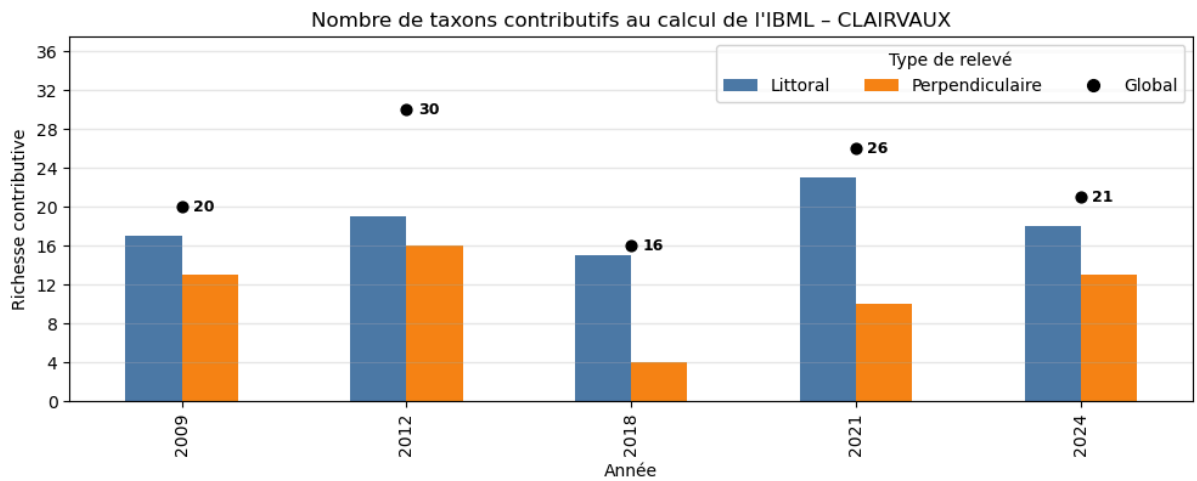


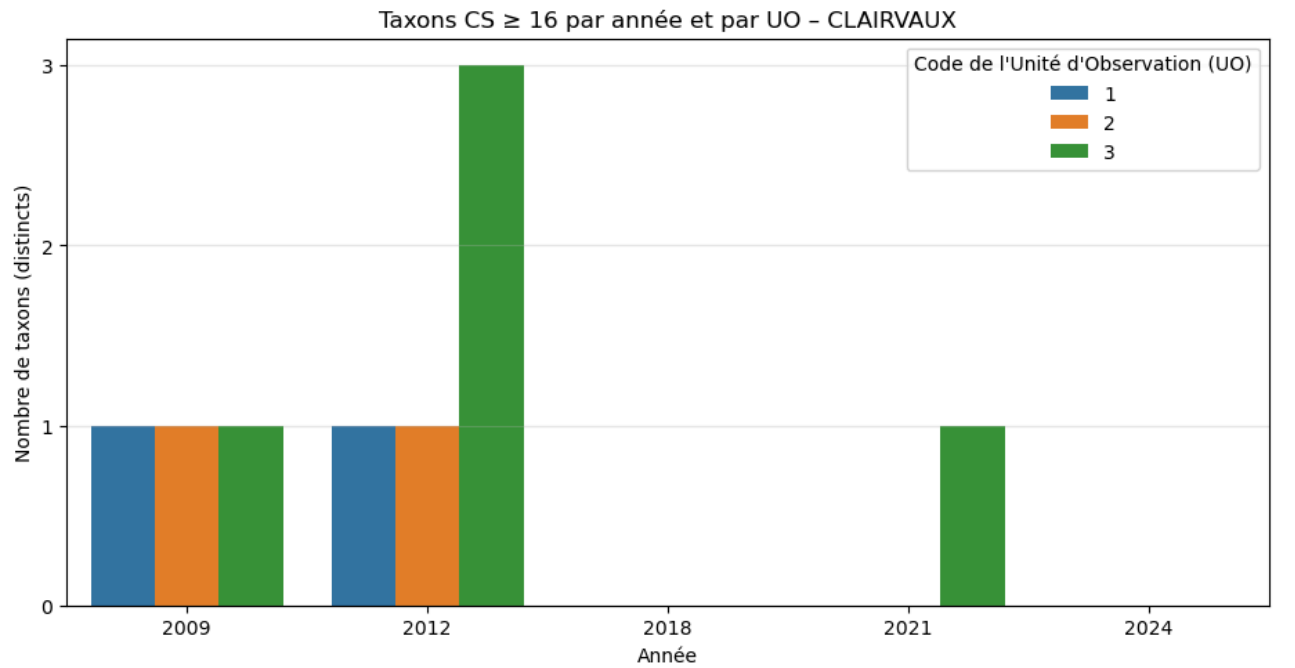
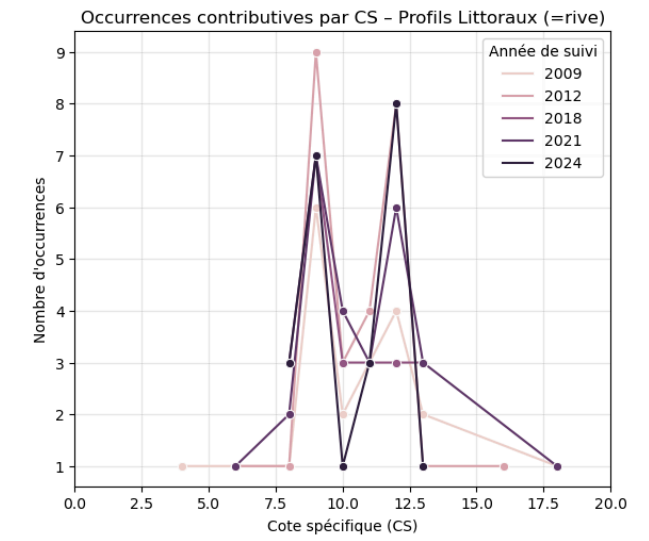
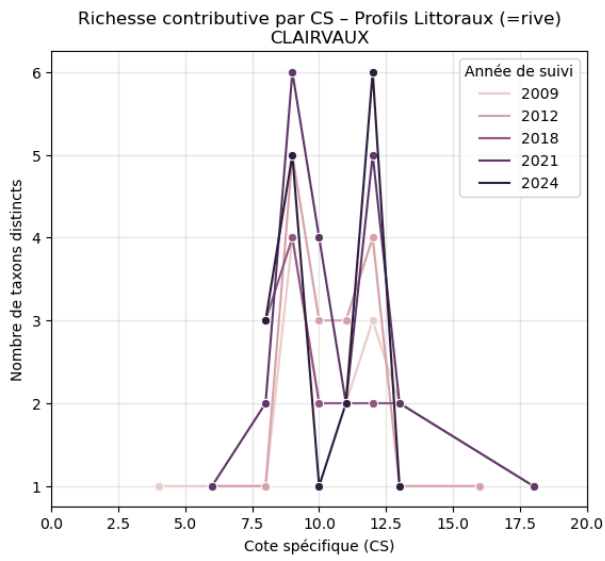
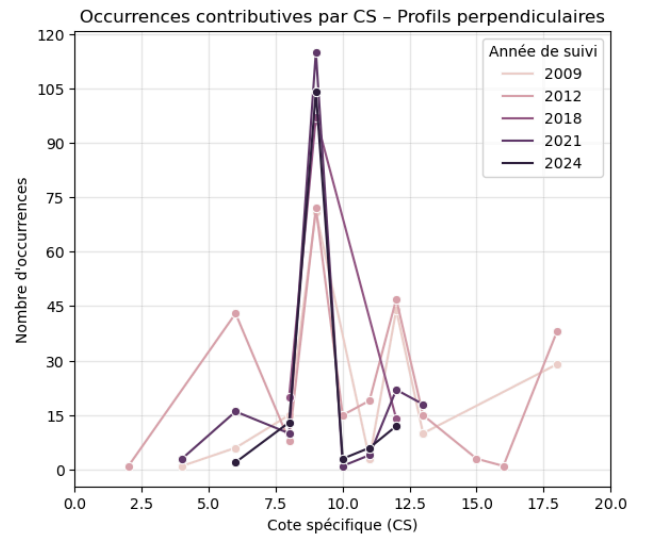
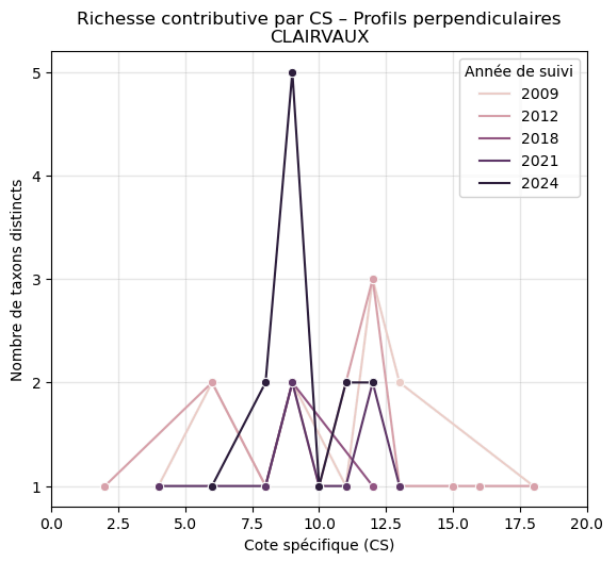
ÉVOLUTION DES INDICATEURS (EQR – Notes de trophie)



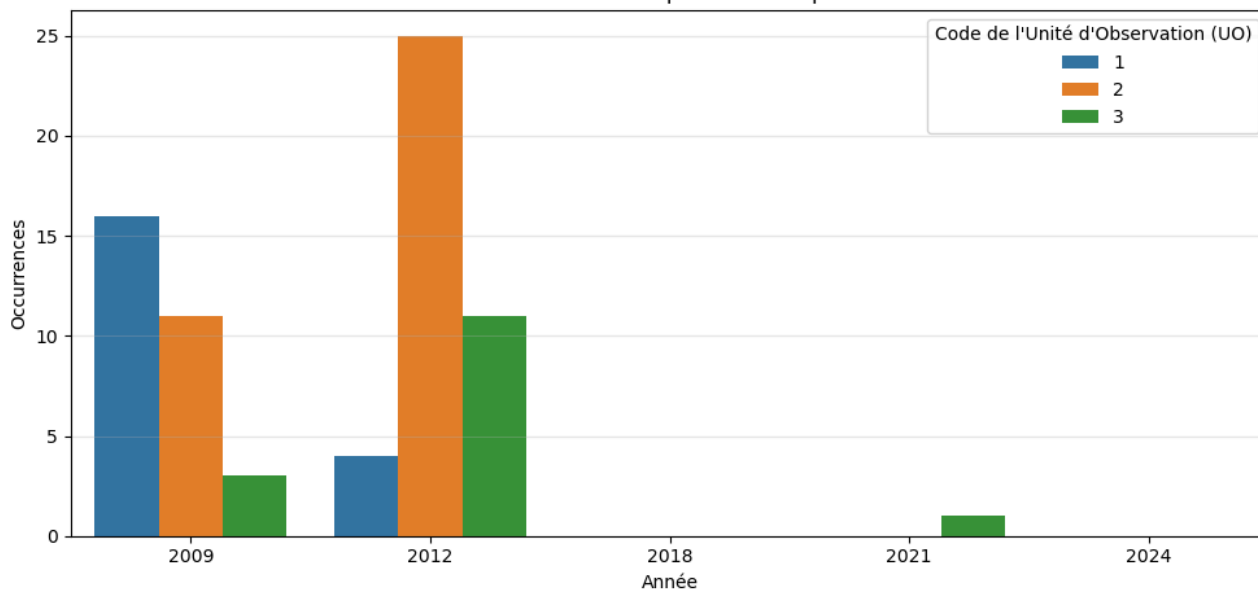


STRUCTURATION DE LA POPULATION MACROPHYTIQUE





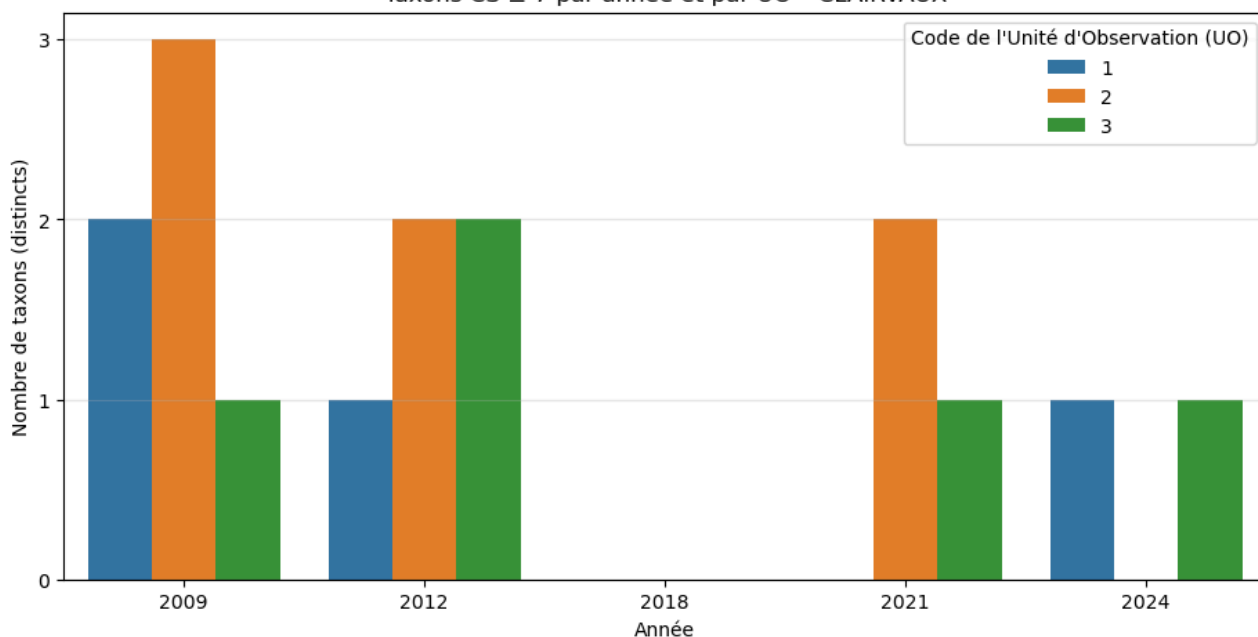
Occurrences des taxons CS \geq 16 par année et par UO - CLAIRVAUX



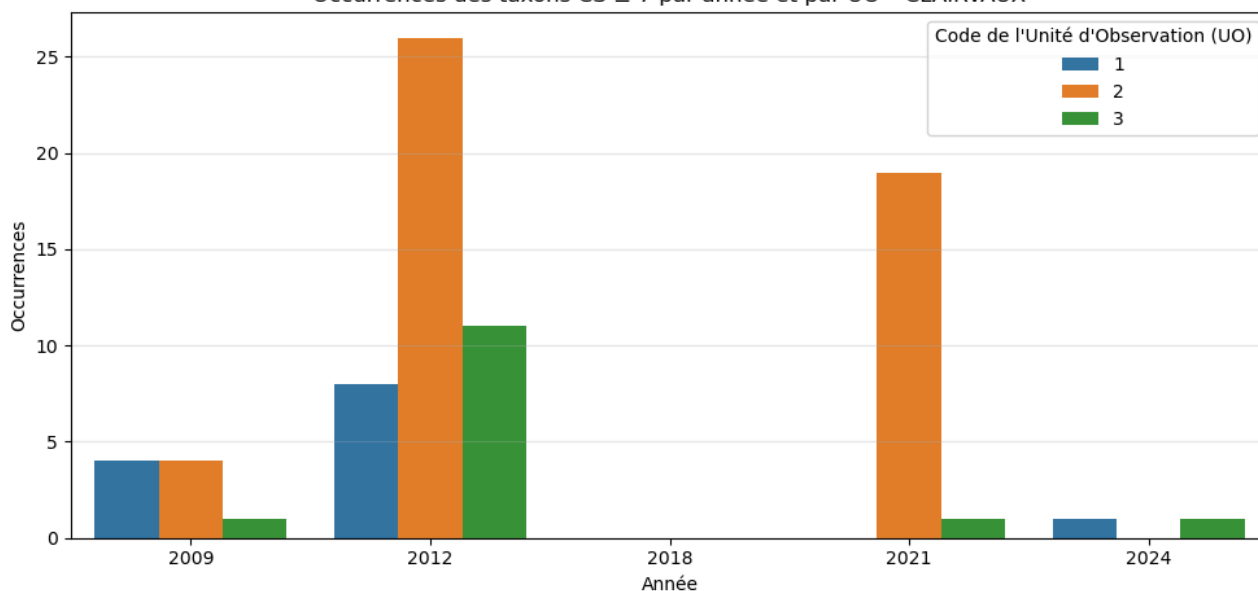
Informations sur les taxons à cote spécifique (CS) \geq 16 inventoriés lors des opérations d'échantillonnages macrophytes

| Année de suivi | Code taxon | Nom latin du taxon | CS | E | Occurrences | Type de relevé | Profils concernés | UO concernées |
|----------------|------------|---------------------|----|---|-------------|----------------------------|-------------------|---------------|
| 2009 | CHACON | Chara contraria | 18 | 2 | 30 | Littoral + Perpendiculaire | C, G, L | UO1, UO2, UO3 |
| 2012 | BATSPX | Batrachospermum | 16 | 2 | 1 | Littoral | L | UO3 |
| 2012 | CHACON | Chara contraria | 18 | 2 | 38 | Perpendiculaire | C, D, G | UO1, UO2, UO3 |
| 2012 | FONSQU | Fontinalis squamosa | 16 | 3 | 1 | Perpendiculaire | D | UO3 |
| 2021 | CHACON | Chara contraria | 18 | 2 | 1 | Littoral | L | UO3 |

Taxons CS \leq 7 par année et par UO - CLAIRVAUX



Occurrences des taxons CS ≤ 7 par année et par UO - CLAIRVAUX



Informations sur les taxons à cote spécifique (CS) ≤ 7 inventoriés lors des opérations d'échantillonnages macrophytes

| Année de suivi | Code taxon | Nom latin du taxon | CS | E | Occurrences | Type de relevé | Profils concernés | UO concernées |
|----------------|------------|------------------------|----|---|-------------|----------------------------|-------------------|---------------|
| 2009 | OEDSPX | Oedogonium | 6 | 2 | 4 | Littoral + Perpendiculaire | D, L | UO1, UO2 |
| 2009 | RHISPX | Rhizoclonium | 4 | 2 | 2 | Littoral + Perpendiculaire | D, L | UO1, UO2 |
| 2009 | TYPANG | Typha angustifolia | 6 | 2 | 3 | Perpendiculaire | G | UO2, UO3 |
| 2012 | CLASPX | Cladophora | 6 | 1 | 28 | Perpendiculaire | C, D, G | UO1, UO2, UO3 |
| 2012 | OEDSPX | Oedogonium | 6 | 2 | 16 | Littoral + Perpendiculaire | C, D, G, L | UO2 |
| 2012 | POTPEC | Potamogeton pectinatus | 2 | 2 | 1 | Perpendiculaire | C | UO3 |
| 2021 | OEDSPX | Oedogonium | 6 | 2 | 17 | Littoral + Perpendiculaire | C, D, L | UO2 |
| 2021 | VAUSPX | Vaucheria | 4 | 1 | 3 | Perpendiculaire | D, G | UO2, UO3 |
| 2024 | OEDSPX | Oedogonium | 6 | 2 | 2 | Perpendiculaire | G | UO1, UO3 |

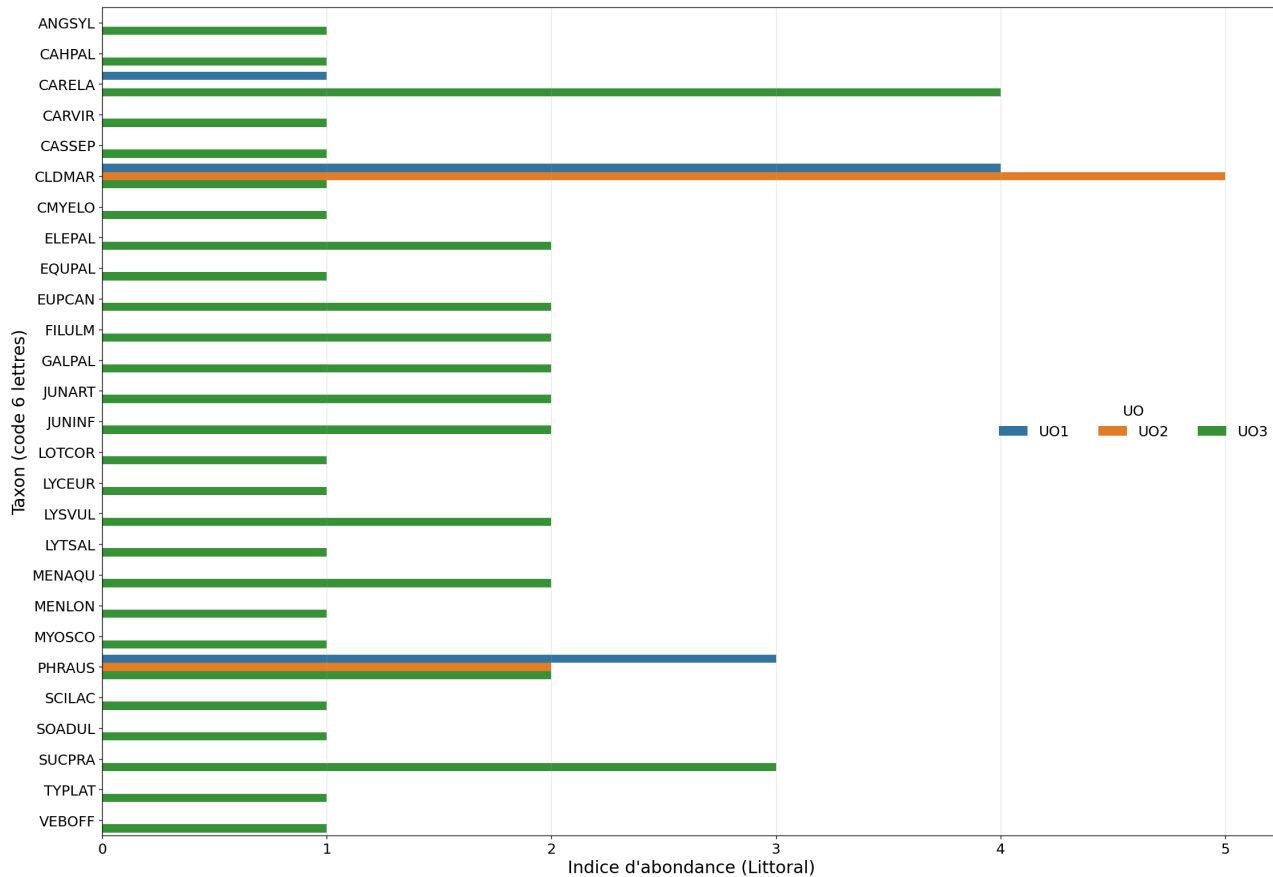
ACCES AUX LISTES FLORISTIQUES SYNTHETIQUES DES OPERATIONS MACROPHYTES REALISEES

Sélection de l'année à afficher

Année :

Générer

Relevés Littoraux - Abondance par taxon et par UO - CLAIRVAUX 2024



Relevés Perpendiculaires à la rive - Abondance moyenne par taxon et UO - CLAIRVAUX 2024

