

Aggregated results matching search criteria :1

---

**Logo**

## 1 - Tronçons élémentaires de masse d'eau cours d'eau Guyane - Version Rapportage 2010

Abstract : Le tronçon élémentaire de masse d'eau cours d'eau permet de répondre à deux objectifs. Tout d'abord de détailler la composition de la masse d'eau cours d'eau en tronçons élémentaires situés en surface ou souterrains (de la même manière que la BDCarthage). La géométrie du thème Masse d'eau de surface / Rivières est alors l'agrégation des tronçons élémentaires qui la compose. Il permet également d'assurer la continuité du réseau de masses d'eau en créant des tronçons fictifs traversant les masses d'eau plan d'eau, côtière ou de transition mais également en permettant d'assurer la connexion des masses d'eau par l'intermédiaire d'affluents présent dans le réseau hydrographique de la BDCarthage mais non identifiés comme faisant parti d'une masse d'eau au regard des règles de constitution du référentiel des masses d'eau. Dans le cas où ce tronçon correspond à un tronçon élémentaire présent dans la BDCarthage, cet élément héritera donc des caractéristiques du tronçon hydrographique élémentaire en question. Correspondance rapportage DCE : cette entité correspond au concept de River Water Body Segment de WISE.

*Keywords : politique de l'environnement, DIRECTIVE CADRE EAU, DCE, COURS D'EAU, MASSE D'EAU, EAU DE SURFACE, TRONCON ELEMENTAIRE, Zones de gestion, de restriction ou de réglementation et unités de déclaration, FRANCE, GUYANE, Données de références (référentiels, vocabulaire contrôlé), Eaux intérieures de surface (rivières et lacs), données ouvertes*

Schema : iso19139

Unique identifier : a47d6a76-7e5f-4066-be74-5aea81a3ecf8

[\[Metadata\]](#)