

Aggregated results matching search criteria :1

---



## 1 - Points de prélèvements associés aux stations de la mesure de la qualité des eaux superficielles continentales Guadeloupe

**Abstract :** Le point de prélèvement est un sous-espace caractéristique et représentatif pour l'objet qui lui a été défini de la station, qui est clairement identifié et localisé afin d'y effectuer de façon répétitive des mesures pour une connaissance approfondie du milieu à l'endroit de la station. Les points de prélèvements sont aussi les lieux sur la station où le préleveur devra effectuer, dans la mesure du possible, ses prélèvements ou ses mesures in situ. Un point de prélèvement peut faire l'objet de prélèvements de différents supports, inertes ou biologiques ( Eau, sédiment, diatomées, macrophytes, macro-invertébrés,...). Chaque point de prélèvement peut appartenir à un ou plusieurs réseaux de mesure et faire l'objet d'une ou plusieurs utilisations pour chacun desquels la ou les périodes d'appartenance seront précisées. Chaque point est identifié et localisé par le ou les organismes en charge de la gestion de la station de mesure. Ces informations sont administrées par les Agences de l'Eau et relèvent de la responsabilité du ou des maîtres d'ouvrages des réseaux de mesure ou utilisations auxquelles la station est rattachée

**Keywords :** *politique de l'environnement, DIRECTIVE CADRE EAU, DCE, EAU DE SURFACE, STATION, QUALITE DE L'EAU, Installations de suivi environnemental, FRANCE, GUADELOUPE, Données de références (référentiels, vocabulaire contrôlé), Eaux intérieures de surface (rivières et lacs), Organisation du suivi de l'eau (programmes de surveillance, réseaux de mesure), Etat du milieu (qualité et quantité), données ouvertes*

Schema : iso19139

Unique identifier : cfb5966-53b0-4c6d-bd9e-36dd07e03d90

[\[Metadata\]](#)