

Réseau d'eau chaude - regards

Domaine	Réseaux
Lot de données	Réseau de chauffage urbain
Description	Regard situés sur le tracé du réseau de distribution d'eau chaude fournie par l'usine d'incinération
Thème ISO	19. Réseau de distribution
Thème INSPIRE	I.07 - Réseaux de transport

Donnée mise à jour en
octobre 2012

Territoire couvert



Champ / Legende LAYER

Origine de la donnée

Organisme Producteur	Brest métropole
Service	Division énergie
Gestionnaire	Julien BERVAS
Tél	02.98.33.51.43
email	julien.bervas@brest-metropole.fr

Mise à jour

Fréquence	figée
Modalité - Convention	

Conditions de diffusion La collectivité possède **la pleine propriété**

Restriction d'utilisation L'opérateur Dalkia a un accès extranet sur Cartes et Plans

Mention légale

Accès

Internet Oui
Intranet Oui

Services Web



Ident 2410003

Services Web ArcGis



* clic droit sur l'image pour copier le lien

Informations techniques

Données	RES_ENE_ChauffageUrbain_Regard	Format	Geodatabase
Système de coordonnées	RGF 1993/Lambert-93(EPSG:2154)	Type d'entités	points
Echelle de référence	1:200 - centimétrique	Nombre d'entités	253
Précision en Z		Volume fichiers(Ko)	

Mots clés chaleur usine incinération chauffage urbain, réseaux : transport d'énergie

Données associées

Evolution / Historique

Juin 2016 - Vérification migration SDE

Informations Archivage

Fréquence	10 an(s)
Date de l'archivage précédent	01/07/2011
Les données archivées mises en ligne sur Internet sont accessibles à cette adresse https://archives.mairie-brest.fr/	

Contenu de la donnée

Champ	Alias	Description	Type
-------	-------	-------------	------

LAYER	TYPE DE RÉSEAU	Type de réseau sur lequel se trouve l'objet	car. 32
-------	----------------	---	---------

Valeurs 3

Signification

réseau aller

réseau retour

tous réseaux

CLASS	TYPE D'OBJET	Type d'objet	car. 16
-------	--------------	--------------	---------

Valeurs 5

Signification

chambre

purge

regard

vanne

vidange

TYPE	INFORMATION COMPLÉMENTAIRE	Information complémentaire sur l'objet	car. 16
------	----------------------------	--	---------

NO_RESEAU	N° DE RÉSEAU		car. 16
-----------	--------------	--	---------

Valeurs 4

Signification

1

2.1

3

primaire