

DONNEE THEMATIQUE : Anomalies sur l'espace public pour l'accessibilité aux PMR - Eurométropole de Strasbourg

Le relevé des anomalies sur l'espace public pour l'accessibilité aux Personnes à Mobilité Réduite (PMR) constitue un des éléments du Plan d'Accessibilité à la Voirie et à l'Espace public (PAVE) issu de la Loi n° 2005-102 du 11 février 2005 pour l'égalité des droits et des chances.

Le texte impose notamment le maintien de l'accessibilité sur l'ensemble du cheminement par le principe de « la continuité de la chaîne de déplacement », l'obligation concernant tous les lieux :

- l'accessibilité du transport public,
- l'accessibilité du cadre bâti,
- l'accessibilité de la voirie et des espaces publics.

L'objectif de la base "Anomalies sur l'espace public pour l'accessibilité aux PMR" est de diagnostiquer précisément tout élément sur la voirie pouvant constituer une gêne et de suivre la résolution des anomalies.

Dans le cadre de ses missions d'entretien du patrimoine de voirie, le service Voies Publiques de l'Eurométropole de Strasbourg gère cette base de données, en renseignant la résolution de chaque anomalie ou en renseignant de nouvelles anomalies. Environ 60 000 points ont été initialement relevés, la base est mise à jour en continu.

Simple

Date (Création)	2015-05-06			
Identificateur	MD_URI / fr_strasbourg.eu_2017_08_17_71			
Contact pour la ressource	Nom de l'organisation Eurométropole de Strasbourg Eurométropole de Strasbourg Eurométropole de Strasbourg Eurométropole de Strasbourg	Nom de la personne Voies Publiques Voies Publiques Atelier de géomatique Voies Publiques	Adresse e-mail VoiesPubliques@strasbourg.eu VoiesPubliques@strasbourg.eu atelier.geomatique@strasbourg.eu geomatique@strasbourg.eu	Rôle Point de contact Gestionnaire Fournisseur Propriétaire
Fréquence de mise à jour	Continue			
Localisation	<ul style="list-style-type: none"> • Eurométropole de Strasbourg 			
GEMET	<ul style="list-style-type: none"> • loi 			
GEMET	<ul style="list-style-type: none"> • aménagement du territoire 			
Autre	<ul style="list-style-type: none"> • PAVE 			
Autre	<ul style="list-style-type: none"> • anomalies 			
Autre	<ul style="list-style-type: none"> • route 			
GEMET	<ul style="list-style-type: none"> • handicap 			
Autre	<ul style="list-style-type: none"> • déplacement 			

Autre	<ul style="list-style-type: none"> PMR
Autre	<ul style="list-style-type: none"> Geoportail
Diffusion	<ul style="list-style-type: none"> Geomatique - EtUsIG
Diffusion	<ul style="list-style-type: none"> Santé et sécurité des personnes
GEMET - INSPIRE themes, version 1.0	Mention obligatoire sur tout support de diffusion : Ville et Eurométropole de Strasbourg
GEMET - INSPIRE themes, version 1.0	Droit de propriété intellectuelle / Droit patrimonial
Limitation d'utilisation	Droit d'auteur / Droit moral (copyright)
Contraintes d'accès	Autres restrictions
Contraintes d'accès	Pas de restriction d'accès public selon INSPIRE
Contraintes d'accès	Non classifié
Autres contraintes	Vector
Restrictions de manipulation	1000
Type de représentation spatiale	Français
Dénominateur de l'échelle	Utf8
Langue	<ul style="list-style-type: none"> Structure Planification/Cadastre
Jeu de caractères	Eurométropole de Strasbourg
Catégorie ISO	

Description

	N		S		E		W
--	---	--	---	--	---	--	---



Nom du système de référence	RGF93 – Lambert 93 CC48 (EPSG:3948)		
Format (encodage)	Nom	Version	
	SHP	1.0	
	Postgres / PostGis	9.4.1 / 1.5	
	FME	2010.0	
Ressource en ligne	Protocole	Adresse Internet	Nom
	WWW:LINK-1.0-http--opendap	https://catalog.wpsiglw.cus.fr/donnees/qgis/metadonnee/serveur/voiri_anomalies_acces_pmr/voiri_anomalies_acces_pmr_doc_associe1.pdf	Documentation associée
	WWW:LINK-1.0-http--opendap	https://catalog.wpsiglw.cus.fr/donnees/qgis/metadonnee/dictionnaires/schemas/voiri_anomalies_acces_pmr.xml	Dictionnaire de données
	OGC:WMS-1.3.0-http-get-capabilities	https://wpsiglw.cus.fr/ows/voiri_anomalies_acces_pmr	voiri_anomalies_acces_pmr
	WWW:LINK-1.0-http--opendap	https://catalog.wpsiglw.cus.fr/donnees/qgis/qlr/voiri_anomalies_acces_pmr qlr	Fichier de définition de couches
Niveau	Jeu de données		
Généralités sur la provenance	<p>Dans ce cadre du PAVE, la Direction des espaces publics et naturels (DEPN) a procédé au relevé de plus de 60 000 points sur l'ensemble de l'Eurométropole en 2010, en catégorisant les anomalies d'accessibilité en 8 grandes familles : planéité sol, relief, aspect dimensionnel, escalier, stationnement, transport en commun, interface privé / public et installation ouvertes au public.</p> <p>Le relevé consistait à prendre un point GPS (précision métrique) à chaque fois qu'une anomalie se présentait sur la voirie, en y associant le code de non conformité. Un tableau Excel par communes récapitulait l'ensemble de ce relevé, validé en 2012.</p> <p>Au début de l'année 2015, le service Géomatique a créé à l'aide du PAVE une base de données géographiques géolocalisée des anomalies relevées sur l'espace public par rapport à l'accessibilité aux Personnes à Mobilité Réduite.</p> <p>Cette base représente graphiquement toutes les anomalies (géométrie ponctuelle), le service Voies Publiques maintient à jour la donnée en renseignant la résolution des anomalies ou en créant de nouvelles anomalies.</p>		
Identifiant de la fiche	fr_strasbourg.eu_2017_08_17_71 XML		
Langue	FrançaisFrançais		
Jeu de caractères	Utf8		
Type de ressource	Jeu de données		
Date des métadonnées	2024-07-02T11:55:08.518Z		
Nom du standard de métadonnées	ISO 19115/19139		
Version du standard de métadonnées	Cor 1:2006		
Contact	Nom de l'organisation	Nom de la personne	Adresse e-mail Rôle
			Auteur

Aperçus



0.0

Fourni par

Strasbourg.eu
eurométropole