DONNEES: Point du parcours fléché de "Colmar, au fil du temps"



FR-246800726-1731 v:3 - Créée le :18/06/2020



Résumé Localisation au sol des flèches du pacours fléché "Colmar, au fil du temps".

Mots clefs communication, parcours, tourisme, colmar, Géoportail, données ouvertes

Source serveur-datasig: sigtopo: a mairie colmar.com parcours statue pt

Opendata https://www.agglo-colmar.fr/data/geo/OpenData/FR-246800726-1731/FR-246800726-1731.zip





Qualité

Rythme de mise à jour non plannifié

Considérée comme à jour

Description de sa qualité

Emprise: Communale

Colmar

Mesure: 0.1m / Echelle: 1/1000 Résolut°:

PostGresGis, GeoJSON Format:

Niveau de confidentialité :

Aucun

Contact

Auteur Direction de la communication, MACLER, 03 69 99 56 22, frederic.macler@colmar.fr

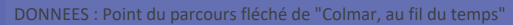
Intégrateur Service SIG/Topo, STAUB, 0389206798, sigtopo@agglo-colmar.fr Diffuseur Service SIG/Topo, STAUB, 0389206798, sigtopo@agglo-colmar.fr

Autres conditions et mentions légales d'utilisations: Source : Colmar Agglomération

Attributs (détail en dernière page)

objectid identifiant unique système id identifiant unique stable nom nom du lieu x coordonnées en x	
nom nom du lieu x coordonnées en x	
x coordonnées en x	
acardona for an	
y coordonnées en y	
shape géométrie de type point	
date_creat Date de création de l'enregistrement	
date_maj Date de modification de l'enregistrement	

23/11/2021 14:06:41





FR-246800726-1731 v:3 - Créée le :18/06/2020



Détail des attributs

Nom	Туре	Liste de choix	Trigger	Opendata	Exemple de donnée
objectid	integer				40
	identifiant unique système				
id	numeric			✓	40
	identifiant unique stable				
nom	character varying			✓	Théâtre municipal
	nom du lieu				
х	numeric			✓	2025400.132
	coordonnées en x				
у	numeric			•	7218029.975
	coordonnées en y				
shape	USER-DEFINED			✓	
	géométrie de type point				
date_creat	timestamp without time zone		✓		
	Date de création de l'enregistrement				
date_maj	timestamp without time zone		✓		
	Date de modification de l'enregistrement				