

Résumé

Périmètres des structures intercommunales (Agglo, Communauté de Communes, Sivom...)
Attention, il convient de filtrer la donnée pour isoler les périmètres actifs de ceux archives.

Mots clefs

données ouvertes, Géoportail, epci, interco, intercommunalité, parc naturel, pnr, grand pays

Source

serveur-datasig : sigtopo : a_mairie_colmar.epci

Opendata

www.agglo-colmar.fr/data/geo/OpenData/FR-246800726-0722/FR-246800726-0722.zip



Qualité

Rythme de mise à jour : Quand nécessaire

Considérée comme à jour : Non

Description de sa qualité

Données récupérées de sources hétérogènes sans indication sur la qualité de la géométrie

Emprise : Groupement de communes
Colmar Agglomération

Résolut° : Mesure : 1m / Echelle : 1/10000

Format : PostGisGre, GeoJSON

Niveau de confidentialité :

Aucun

Contact

Auteur : Service SIG/Topo, STAUB, 0389206798, sigtopo@agglo-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)

Nom	Description
objectid	Internal feature number.
nom	Nom de la structure intercommunale.
actuel	'oui' si le périmètre est toujours valide (Attention, cela implique d'utiliser un filtre sur cet attribut pour n'avoir que les périmètres actifs)
typologie	type de structure intercommunale
date_creat	date de création - trigger
date_maj	Date de modification de l'enregistrement
shape	geometry(Polygon,3948)

Détail des attributs

Nom	Type	Liste de choix	Trigger	Opendata	Exemple de donnée
objectid	OID	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
	<i>Internal feature number.</i>				
nom	String	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sivom du Canton de Wintzenheim
	<i>Nom de la structure intercommunale.</i>				
actuel	character	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	'non'
	<i>'oui' si le périmètre est toujours valide (Attention, cela implique d'utiliser un filtre sur cet attribut pour n'avoir que les périmètres actifs)</i>				
typologie	character	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	EPCI, Sivom...
	<i>type de structure intercommunale</i>				
date_creat	timestamp without time zone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<i>date de création - trigger</i>				
date_maj	timestamp without time zone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<i>Date de modification de l'enregistrement</i>				
shape	USER-DEFINED	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<i>geometry(Polygon,3948)</i>				