

# FICHE METADONNÉES

## Projets d'espaces verts ou d'espaces de loisirs de la Région Île-de-France inscrits sur la CDGT du Sdrif approuvé par décret le 27 décembre 2013

Date de situation : 2013

Crédits : Institut Paris Region

Mots-clés de site : Région Île-de-France

Mots clefs : projets,parcs,loisirs,sdrif,planification



### Description

Cette donnée a notamment pour but de répondre à l'objectif de produire une information d'un niveau de précision adapté à une carte au 1/150000 qui doit également respecter le niveau de subsidiarité du document Régional qu'est le SDRIF (se référer au fascicule "Orientations réglementaires et carte de destination générale des différentes parties du territoire" 27 décembre 2013). Des différences peuvent apparaître entre ces données et la carte officielle du Sdrif approuvé par décret le 27 décembre 2013.

#### Récapitulatif (détail)

Cette donnée réalisée sous la maîtrise d'ouvrage du CRIF ne saurait en aucun cas se substituer à la carte papier réglementaire au 1/150000 du Sdrif approuvé que ce soit pour son interprétation ou son usage ultérieur dans l'élaboration des documents d'urbanisme locaux.

#### Processus de création de la donnée

#### Limite d'utilisation

Données créées pour une exploitation au 150000 eme n'ayant pas vocation à être zoomées

#### Mise à jour

Date de création : 2014-06-20

Fréquence de mise à jour : Inconnu

#### Projections et étendue

Résolution de l'échelle : 150000

Résolution de la distance : m

Ouest : 602182.974500

Est : 684694.825900

Nord : 6884751.080300

Sud : 6813346.428116

Projection : RGF93\_Lambert\_93

#### Attributs

FID : Internal feature number.

Shape : Feature geometry.

SHAPE : Feature geometry.

NOMCOM :

CODV6\_2013 : Ce champ permet de différencier l'importance en terme de surface de l'espace vert ou de loisirs d'intérêt régional :

1 : petit symbole, espace attendu de 2 à 5 ha

2 : grand symbole, espace attendu de plus de 5 ha

Shape\_Leng : Area of feature in internal units squared.

Shape\_Area : Area of feature in internal units squared.

NUM\_ID : Feature geometry.

Institut Paris Region Imprimée le 2019-8-26

#### Producteur

Institut Paris Region

#### Chercheur principal à L'Institut Paris Region

NAUDIN Muriel

#### Droits d'usages

Contraintes d'accès : Licence

Contraintes d'usage : Licence

Téléchargeable sur le site de l'Institut Paris Region.et de la Région sous licence ouverte

#### Contact

L'Institut Paris Region

Adresse : 15 rue Falguière 75470 Paris cedex 15

Adresse électronique :

donneesSIG@institutparisregion.fr

Téléphone : +33 1 77 49 75 56 (75 86)

Langue de la Metadonnée : fre

Identifiant de la Metadonnée : {E2E07DAE-AA1E-4360-B716-9B50E217FD10}

Date de la Metadonnée : 20160811

Encodage de la Metadonnée : 004

#### Informations sur la donnée

Langue des données : fre

Niveau de hiérarchie : 005

Type de représentation spatiale : Vecteur

Encodage données : 006

Version du format : 1.0