



MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Liberté
Égalité
Fraternité



Certificat de dépôt Cadre d'acquisition: Projet de centrale solaire photovoltaïque au sol au lieu-dit "Blanas" à Saint-Jean-du-Pin (30)

Date de dépôt : 06-02-2024 12:11



Jeux de
données

1



Nombre de
taxons

517



Nombre
d'habitats

0



Nombre
d'observations

1240

Cadre d'acquisition

Identification

Instance SNIP du cadre d'acquisition :
0cf2a8d2-9496-0c6e-e063-0514a8c054c3
Libellé du cadre d'acquisition : Projet de centrale solaire photovoltaïque au sol au lieu-dit "Blanas" à Saint-Jean-du-Pin (30)
Description : Construction d'une centrale solaire photovoltaïque au sol et de ses locaux techniques.
Principales caractéristiques : - Surface clôturée : 3,7 ha
- Puissance : 3,6 MWc - Nombre de panneaux : 7 254
Pour les caractéristiques complètes du projet et ses impacts, voir : - Dossier de demande de permis de construire - Résumé non-technique de l'étude d'impact environnemental - Etude d'impact environnemental

Cadre de référence

Est un méta-cadre : Non

Dates

Date de lancement du cadre d'acquisition : 06/02/2024

Territoires concernés

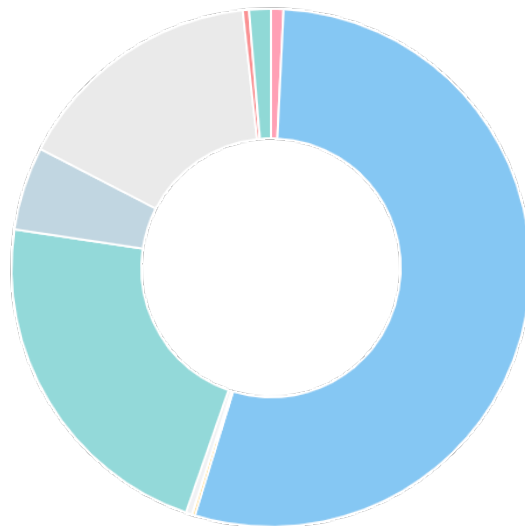
Etendue territoriale : 353

Cible taxonomique

Acteurs

Maître d'oeuvre : MICA ENVIRONNEMENT

Répartition des espèces



Liste des jeux de données associés au cadre



0e0e8d12-4da1-0723-e063-0514a8c0094b
Projet de centrale solaire au lieu-dit "Blanas" à Saint-Jean-du-Pin (30)