

## Description de la table L\_PROD\_ELEC\_PHOTOVOLTAIQUE\_S\_074

<b>Nom original de la table :</b>	(si fournie par un partenaire extérieur) :
<b>Emplacement :</b>	L:\SITE_INDUSTRIEL_PRODUCTION\N_SITE_PRODUCTION_ENERGIE
<b>Libellé court :</b>	Installations de production d'électricité solaire photovoltaïque
<b>Type d'objets :</b>	surfaces
<b>Système de projection :</b>	Lambert 93
<b>Échelle d'utilisation maximale :</b>	
<b>Échelle d'utilisation minimale :</b>	
<b>Emprise :</b>	Haute-Savoie
<b>Références temporelles :</b>	<b>Date de création :</b> février 2013
	<b>Fréquence de mise à jour sur le serveur de la DDT :</b> annuelle
	<b>Date de dernière mise à jour sur le serveur de la DDT :</b> 30/06/2017
	<b>Actualité :</b> <b>2009 à 2015</b>
<b>Définition :</b>	<p>Installations de production d'électricité solaire photovoltaïque dans les communes de Haute-Savoie</p> <p>Les installations prises en compte sont celles pour lesquelles a été conclu un contrat d'obligation d'achat en vertu de la loi du 10 février 2000 relative à la modernisation et au développement du service public de l'électricité.</p> <p>Ainsi les installations relevant de contrat d'obligation d'achat antérieur à la loi de 2000 ou d'un contrat d'achat établi dans le cadre d'appels d'offre sont exclues.</p> <p>Les centrales électriques renouvelables dont la puissance est supérieure à 12 MW à l'exception des centrales éoliennes) ne bénéficiant pas d'obligation d'achat, n'apparaissent pas non plus dans ces tableaux.</p> <p>Enfin, le nombre d'installations dans la commune n'est diffusé que s'il est au moins égal à trois.</p> <p>Les données renseignées proviennent des fichiers des obligations d'achat fournis par EDF et par toutes les entreprises locales de distribution (ELD).</p> <p>NB : le SOES prévoit d'assurer la diffusion des données de l'année N à la fin de l'année N+1.</p>
<b>Sélection :</b>	Toutes les communes de Haute-Savoie sont représentées
<b>Référentiel utilisé en saisie :</b>	GEOFLA®
<b>Échelle de saisie :</b>	1 /
<b>Mode d'obtention :</b>	Fichier excel (comprenant toutes les installations de production d'électricité renouvelable) téléchargé sur le <a href="#">site du SOES</a> puis géocodé à partir des limites de communes de GEOFLA®. Ne sont conservées que les colonnes concernant les installations photovoltaïques.
<b>Fournisseur :</b>	Service de l'Observation Et des Statistiques (Commissariat Général au Développement Durable) pour le fichier source au format excel
<b>Droits et restrictions d'usage :</b>	mentions obligatoires à faire figurer sur toute représentation des données : <b>« Installations de production d'électricité solaire photovoltaïque, SOES (CGDD), données 2015 »</b>
<b>Dernière date de mise à jour de la présente fiche de métadonnées :</b>	22/06/17 JP VINCENT
<b>Commentaires :</b>	

Attributs				
Nom	Définition	Valeurs possibles	Unité de mesure	Type informatique
INSEE_COM	Identifiant national unique de la commune fourni par l'INSEE			Chaîne de 5 caractères
NOM_COMM	Nom de la commune en minuscules			Chaîne de 30 caractères
COMMUNE	Nom de la commune en majuscules			
NB20XX	Nombre d'installations de la filière solaire photovoltaïque en fin d'année 20XX			entier
PUI20XX	Puissance cumulée correspondante raccordée en fin d'année 20XX		MW	Flottant