

## Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3 du code de l'environnement

*Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale  
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative*

### Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :

13/02/17

Dossier complet le :

13/02/17

N° d'enregistrement :

F09317P0077

#### 1. Intitulé du projet

Construction d'ombrières photovoltaïques sur parking existant

#### 2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

##### 2.1 Personne physique

Nom :

Prénom :

##### 2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

SAS 3.14 DISTRIBUTION

Nom, prénom et qualité de la personne  
habilitée à représenter la personne morale

HUGON Emmanuel, Président

RCS / SIRET

3 | 8 | 2 | 0 | 8 | 0 | 7 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 8 |

Forme juridique

SAS

#### Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

#### 3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
N° 40 N° 30	Aires de stationnement ouverte au public susceptible d'accueillir plus de 100 unités Installations d'une puissance maximale brute totale inférieure ou égale à 250 kWc

#### 4. Caractéristiques générales du projet

**Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire**

##### 4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

Le projet lauréat de l'appel d'offre du Ministère de l'environnement portant sur la production d'électricité à partir d'énergies renouvelables en autoconsommation prévoit la construction de 5 ombrières photovoltaïques (PV) destinées à couvrir 2879 m<sup>2</sup> de places de parking existantes du centre commercial. L'installation photovoltaïque sera sous la forme de 5 ombrières doubles d'un total de 1660 modules PV soit une puissance totale de 498 kWc.

Ce projet qui a pour but de promouvoir le développement de l'autoconsommation photovoltaïque s'inscrit dans une démarche alternative crédible à la limitation des impacts des émissions de gaz à effet de serres.

De plus, ce projet permettra d'autoconsommer la production d'électricité renouvelable tout en favorisant une plus grande indépendance énergétique.

#### 4.2 Objectifs du projet

Les ombrières implantées sur les places de parkings existantes permettront d'assurer une protection des biens et des personnes face aux aléas climatiques. De manière générale, un centre commercial doté d'ombrière sur son parking voit augmenter sa clientèle.

La centrale photovoltaïque produira 717 MWh/an soit une diminution de près de 25% de l'approvisionnement en électricité au réseau public de distribution.

De plus, ce projet contribuera à l'essor de l'énergie autoconsommée issue de la production photovoltaïque et augmentera la part d'énergie produite localement.

#### 4.3 Décrivez sommairement le projet

##### 4.3.1 dans sa phase travaux

Le chantier sera supervisé par un conducteur de travaux et un chargé d'affaire afin de vérifier le bon déroulement du chantier, tant pour le respect du planning que du cahier des charges. La mise en sécurité du chantier (balisage, clôture,...) sera mise en œuvre par la société Apex Energies et suivi par un Coordinateur Sécurité et Protection de la Santé.

Le terrain ne présente pas de dénivelé sur la zone d'implantation ce pourquoi il ne sera pas nécessaire de réaliser un terrassement.

Les candélabres seront déposés, les arbres existants situés dans la zone du projet seront replantés au sud du parking par un paysagiste.

Une étude de sol et une étude d'exécution permettront de dimensionner les fondations ainsi que les structures en acier. Cette structure en acier galvanisé supportera les modules photovoltaïques qui constitueront la couverture des ombrières. La hauteur sera de 2,57 m en partie basse de l'ombrière et de 3,73 m en partie haute.

Des tranchées seront creusées puis rebouchées pour le cheminement des câbles.

##### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Les ombrières permettront d'abriter les places de parking du centre commercial protégeant ainsi la clientèle des intempéries. Les modules photovoltaïques constituant la couverture des ombrières permettront de produire une électricité renouvelable.

La production d'électricité, les consommations et le suivi des performances de la centrale photovoltaïque seront télésurveillés par la société Apex Energies.

**4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?**

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Permis de construire

**4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées**

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Du nord au sud et d'Est en Ouest :	
Ombrière 1 : Lxl = 44 m x 13 m	572 m <sup>2</sup>
Ombrière 2 : Lxl = 43 m x 13 m	559 m <sup>2</sup>
Ombrière 3 : Lxl = 44 m x 13 m	572 m <sup>2</sup>
Ombrière 4 : Lxl = 46 m x 10 m	460 m <sup>2</sup>
Ombrière 5 : Lxl = 52 m x 13 m	676 m <sup>2</sup> => Total = 2879m <sup>2</sup>

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

50 Allée des Genêts  
04204 SISTERON

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 44°14'10"59 Lat. 05°54'49"14

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a) et b), 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

Point d'arrivée :

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

Communes traversées :

**Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6**

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui

Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui

Non

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

[Empty box for project description and authorization date]

<sup>1</sup> Pour l'outre-mer, voir notice explicative

## 5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site internet du ministère de l'environnement vous propose un regroupement de ces données environnementales par région, à l'adresse suivante : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Les-donnees-environnementales-.html>.

Cette plateforme vous indiquera la définition de chacune des zones citées dans le formulaire.

Vous pouvez également retrouver la cartographie d'une partie de ces informations sur le site de l'inventaire national du patrimoine naturel (<http://inpn.mnhn.fr/zone/sinp/espaces/viewer/>).

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ZNIEFF type I "LA MOYENNE DURANCE, DE LA CLUE DE SISTERON À LA RETENUE DE L'ESCALE" à 540 m ZNIEFF type II "LA MOYENNE DURANCE À L'AVANT DE SERRE-PONÇON JUSQU'À SISTERON " à 540 m Aucun impact SOURCE: DREAL PACA Cartographie CARMEN
En zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les espèces protégées ne sont pas présentes sur le site du projet Alpes
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet se situe à plus de 3 km du parc des Baronnies Provençales SOURCE: DREAL PACA Cartographie CARMEN
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Source : Mairie
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet se situe à plus de 3 km d'un bien inscrit ou d'un site remarquable. SOURCE: atlas.patrimoines.culture.fr/atlas/trunk/

Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	SOURCE: DREAL PACA Cartographie CARMEN
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bassin de Risque : Durance Plans (PPRn) - Inondation - Prescrit le : 31/12/2003 (PPRn) - Mouvement de terrain - Prescrit le : 31/12/2003 (PPRn) - Séisme - Prescrit le : 31/12/2003 (PSS ) - Inondation - Prescrit le 01/04/1961- Enquêté le 01/04/196 - Approuvé le 01/04/1961
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anciens sites industriels et activités de service (BASIAS) - Non localisé Source : <a href="http://www.georisques.gouv.fr/">http://www.georisques.gouv.fr/</a>
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	SOURCE: DREAL PACA Cartographie CARMEN
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Source : Mairie
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet se situe à plus de 3 km d'un bien inscrit ou d'un site remarquable. SOURCE: <a href="http://atlas.patrimoines.culture.fr/atlas/trunk/">atlas.patrimoines.culture.fr/atlas/trunk/</a>
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-N2000 directive Habitat "LE BUECH" et "LA DURANCE" à 540m -N2000 directive Oiseaux "LA DURANCE" à 540m Les espèces protégées ne sont pas présentes sur le site du projet
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet se situe à plus de 3 km d'un bien inscrit ou d'un site remarquable. SOURCE: DREAL PACA Cartographie CARMEN

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le parking étant existant, les eaux pluviales seront récoltées par des gouttières pour être enfin collectées par les évacuations existantes du parking.
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de terrassement prévu.
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de terrassement prévu.
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun impact ; le parking est existant.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun impact ; le parking est existant.

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Risques</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Transport de marchandises dangereuses SOURCE : Prim.net
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Feu de forêt Inondation Mouvement de terrain Mouvement de terrain - Tassements différentiels Risque industriel Rupture de barrage SOURCE : Prim.net
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Plan albopictus anti-démoustification : Les eaux de pluies ne seront pas stagnantes nefavorisant donc pas le développement des larves.
<b>Nuisances</b>	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les mise en place des ombrières favorisera l'augmentation de la clientèle du centre commercial. Le trafic en s'aura d'autant augmenté durant les heures d'ouverture du magasin. L'impact sera faible voir inexistant.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	- En phase diurne, les équipements électriques respectent les normes de l'arrêté du 17/05/2007,paru au JO N°37 du 13/08/2007. - Aucun bruit en phase nocturne.

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	- Les candélabres existants seront déposés limitant ainsi les émissions lumineuses du parking.
<b>Emissions</b>	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	



<b>Patrimoine / Cadre de vie / Population</b>	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas d'impact visuel : La zone d'activité est entourée de bâtiments commerciaux et industriels, de l'autoroute A51 et de nombreuses centrales photovoltaïques (sol, toiture ou ombrières).
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La mise en place des ombrières favorisera l'activité économique du centre commercial.

**6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?**

Oui  Non  Si oui, décrivez lesquelles :

**6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?**

Oui  Non  Si oui, décrivez lesquels :

**6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :**

Les ombrières permettront d'abriter les places de parking du centre commercial protégeant ainsi la clientèle des intempéries.

Les candélabres existants seront déposés limitant ainsi les émissions lumineuses du parking. Les arbres existants situés dans la zone du projet seront replantés au sud du parking par un paysagiste.

**7. Auto-évaluation (facultatif)**

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

L'étude d'impact n'est pas nécessaire car :

- Le sol étant déjà artificialisé et situé dans une zone industrielle,
- Pas d'impact environnemental sur la faune : pas de périmètre ou d'inventaire,
- Pas d'impact sur les masses d'eau, pas d'affouillement, pas de pollution des eaux souterraines,
- Pas d'impact ni de bruit ni d'odeurs,
- Pas d'impact sur le risque naturel.

**8. Annexes**

**8.1 Annexes obligatoires**

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publié</b> ;	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

**8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire**

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet
Annexes 2 à 6 : plans et dessins Annexe 7 : Mandat

**9. Engagement et signature**

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus



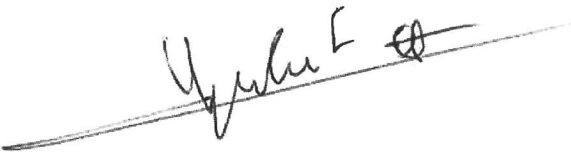
Fait à

Montpellier

le,

07/03/2017

Signature



Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus

