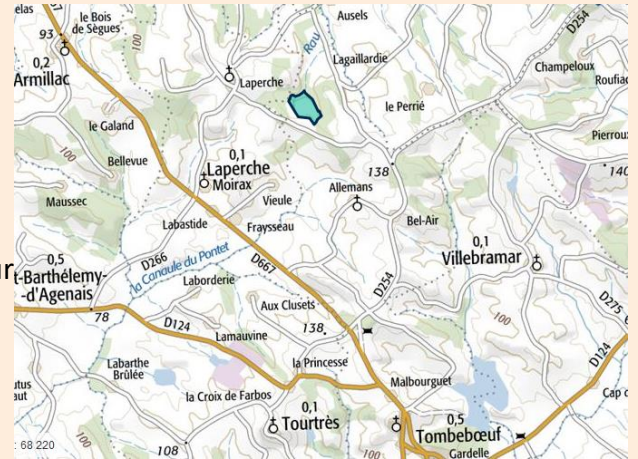


PARC PHOTOVOLTAÏQUE AU SOL « Centrale solaire du CANTEPIE »

Département du Lot et Garonne (47)

LOCALISATION ET CONTEXTE

- Au centre du territoire communal de **Tombeboeuf (47)**.
- Situé en bordure de la route départemental
- Occupation du sol : jachères
- Compatibilité avec les documents d'urbanisme en vigueur sur la commune de Tombeboeuf => **construction possible**.



ATOUTS ET CONTRAINTES IDENTIFIÉS SUR LE SITE

- **Topographie** : pente générale orientée vers le Nord.
- **Enjeux** : une zone à faibles enjeux paysagers et quelques enjeux environnementaux ; néanmoins plusieurs mesures d'évitement, réduction et accompagnement ont été prises.
- **Un projet économiquement viable**, du fait de la surface exploitable et du gisement solaire.
- **AO CRE** : Cas 2 - Le terrain se situe sur une zone Naturelle d'un PLU portant la mention photovoltaïque (N-pv)



CARACTÉRISTIQUES DE LA CENTRALE

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Puissance totale | 8 641 kWc |
| Surface totale du site | 13 ha |
| Surface de captation | 4,3 ha |
| Production annuelle estimée | 11 416 MWh/an |
| Nombre d'heures de production | 1 321 h/an |
| Equivalent consommation électrique | 2 420 foyers (tout compris) |

