

## Projet de CERILLY (03)

*Construction d'une centrale photovoltaïque en ombrières d'une puissance de 4,63 MW*

Puissance installée	4,63 MW
Assiette cadastrale	60 618 m <sup>2</sup>
Emprise au sol (panneaux)	20 828,34 m <sup>2</sup>
Hauteur point bas	2 m
Hauteur point haut	7 m
Inclinaison panneaux	10°
Espacement inter-table	9 m
Type de panneaux	Trina Solar 665 W
Nombres de modules	6966

### Légende :

- Poste de livraison
- Poste de transformation
- Local technique
- Réserve incendie

