

Translations: Dimensionner une installation photovoltaïque autonome/276/en

```
Enter latitude: 44.2
Enter longitude: 0.6
Enter orientation (south,west,east,nord)x (est,ouest,nord,sud)sud
Entre module angle in °45
--2024-04-08 20:04:29-- https://re.jrc.ec.europa.eu/api/v5_2/seriescalc?lat=44.2&lon=0.6&loss=14&angle=45.0&aspect=0&startyear=2005&endyear=2020&pvcalculation=1&peakpower=1&pvtechchoice=crystSi&browser=0&outputformat=csv
Résolution de re.jrc.ec.europa.eu (re.jrc.ec.europa.eu)... 64:ff9b::8bbf:dd12, 139.191.221.18
Connexion à re.jrc.ec.europa.eu (re.jrc.ec.europa.eu)[64:ff9b::8bbf:dd12]:443... connecté.
requête HTTP transmise, en attente de la réponse... 200 OK
Taille : 6291134 (6,0M) [text/html]
Enregistre : «output.csv»
```