

Etude d'ombrage

OEKOSTROUM Eeschpelt - Bârel

2b

Ombres mouvantes annuelles réalistes

Scénario 2 (scénario 1 (seulement TAR3 et TAR5 – modèle E-138) + éoliennes en cours de demande d'autorisation au Luxembourg))

Légende

- Nouvelles éoliennes
- Localisation des capteurs d'ombrage
- Eoliennes du Luxembourg
 - autorisé
 - existant
 - procédure

Ombrage annuel réaliste (h/an)

- 0.1 - 8
- 8 - 20
- 20 - 30
- 30 - 100
- 100 - 300
- 300 - 3000

Source : <https://map.geoportail.lu/>
Date d'impression : 06-06-2025

00,511,52 km

Etude réalisée pour :

EMCA

11, Rue Principale
L-6557 Dickweiler
+352 26 74 31 36
info@emca.lu

Etude réalisée par :

m-tech

Bureau d'études M-Tech
Wallonie
Route de Hannut, 55
5004 Namur
Tél : 081/ 22 60 82
wallonie@mtechgroup.be

