



Sources: fond (OSM - OpenTopoMap), potentiel chaleur (Rumilly Terre de Savoie d'après données du SYANE), potentiel méthanisation (Rumilly Terre de Savoie d'après données CEREMA, DGFiP, IGN), potentiel photovoltaïque (toitures: IGN, parkings: SYANE) | réalisation: 06/12/2023

zones d'accélération

- réseau de chaleur
- méthanisation
- photovoltaïque en toiture
- photovoltaïque en ombrières de parking
- photovoltaïque en toiture ou ombrières de parking
- hydroélectricité
- photovoltaïque (toiture ou ombrières de parking) et réseau de chaleur