



Sources : BD Topo - IGN / PCRS - Geo2France / OpenStreetMap - OSM
 Production : CAHC SIG - 08/02/2024

Potentiel solaire sur toiture puissance en KWh/an

- Inférieur à 50 000
- de 50 000 à 100 000
- de 100 000 à 200 000
- de 200 000 à 500 000
- de 500 000 à 1 000 000
- de 1 000 000 à 2 000 000
- de 2 000 000 à 4 000 000
- Supérieur à 4 000 000

Surface de stationnement non couverte

- de 500 à 1 500m²
- supérieur à 1 500m²

Surface potentielle photovoltaïque au sol (en hectares)

Communes	Parkings de moins de 1500m ²	Superficie totale en m ²	Parkings de plus de 1500m ²	Superficie totale en m ²	Friche potentielle	Surface en m ²
Bois-Bernard	1	936	2	12 652	0	0
Carvin	18	17 675	29	139 920	0	0
Courcelles-lès-Lens	8	7 393	4	13 196	0	0
Courrières	10	8 116	10	55 642	0	0
Dourges	15	14 709	9	25 667	0	0
Drocourt	2	1 929	2	10 749	0	0
Évin-Malmaison	4	2 986	2	3 886	0	0
Hénin-Beaumont	46	43 903	59	320 843	1	75 362
Leforest	8	6 984	3	7 985	0	0
Libercourt	13	9 543	9	27 290	0	0
Montigny-en-Gohelle	7	6 867	5	18 788	0	0
Noyelles-Godault	34	27 222	24	223 747	0	0
Oignies	12	10 788	6	22 399	0	0
Rouvroy	9	7 601	8	30 588	0	0
CAHC	187	166 654	172	913 351	1	75 362

Potentiel photovoltaïque sur toiture

Communes	Puissance potentielle (en KWh/an)
Bois-Bernard	58 998,9
Carvin	1 058 655,5
Courcelles-lès-Lens	304 872,3
Courrières	450 740,9
Dourges	807 120,4
Drocourt	119 910,4
Évin-Malmaison	152 846,8
Hénin-Beaumont	1 707 610,6
Leforest	256 993,7
Libercourt	609 583,0
Montigny-en-Gohelle	338 807,7
Noyelles-Godault	519 459,9
Oignies	407 246,8
Rouvroy	373 225,1
CAHC	7 166 071,9