

# BORNES DE CHARGE : LES CHIFFRES DE L'ANNÉE 2019 EN CÔTES D'ARMOR

Le réseau Brev'Car (Bornes de recharge électrique pour véhicules en Côtes d'Armor) compte 164 bornes accélérées en Côtes d'Armor. En 2019, le réseau comptait 1 363 usagers. 18 398 recharges ont été effectuées, ce qui représente 1 836 679 km parcourus.

La tarification des bornes est entrée en vigueur le 1er avril 2019, via le service de mobilité Ouest Charge.

Pour rappel, 18 987 recharges en 2018 ont été effectuées, représentant 1 855 507 km parcourus.



Nombre de recharges effectuées

Nombre de kilomètres parcourus

Mois	Nombre de recharges effectuées	Nombre de kilomètres parcourus
Janvier	2 205	231 107
Février	1 848	193 745
Mars	2 393	232 141
Avril	1 027	102 815
Mai	955	99 762
Juin	976	95 839
Juillet	1 407	139 401
Août	1 300	129 427
Septembre	1 384	127 626
Octobre	1 560	149 283
Novembre	1 640	161 001
Décembre	1 703	174 533

Total : 18 398 recharges

Total : 1 836 679 km



1 836 679 km parcourus en voiture électrique, ce sont 183 tonnes de CO2 non rejetés

# LE TOP 20 DES BORNES EN CÔTES D'ARMOR

	Nombre d'utilisateurs	Nombre de recharges	Kilomètres parcourus
1. Dinan Place Duguesclin	176	587	58 606
2. Saint-Brieuc Les Promenades	122	375	38 272
3. Pléneuf-Val-André	102	311	19 572
4. Perros-Guirec Place de l'Hôtel de Ville	92	369	36 195
5. Trégastel	86	233	17 590
6. Guingamp	74	252	21 870
7. Binic-Etables-sur-Mer Avenue du Général de Gaulle	73	239	22 471
8. Paimpol Place du Goelo	72	264	18 591
9. Saint-Brieuc Boulevard Carnot	70	246	27 028
10. Erquy	66	215	21 566
11. Saint-Cast-le-Guildo	58	151	14 513
12. Dinan Cité administrative - Rue Deroyer	57	184	23 985
13. Lamballe-Armor Boulevard du Haras	56	241	26 192
14. Lannion	51	170	13 929
15. Saint-Quay-Portrieux Le Port	47	362	25 545
16. Perros-Guirec Le Port	45	180	12 942
17. Saint-Brieuc Quai Armez	45	97	10 436
18. Tréguier	44	133	14 160
19. Langueux	41	214	13 406
20. Loudéac	39	151	18 458

## Quelques chiffres...

**202 kWh :**  
c'est la charge moyenne  
par usager en 2019,  
soit 1 346 kilomètres parcourus

**13,5 :**  
c'est le nombre moyen  
de charges par usager  
en 2018