

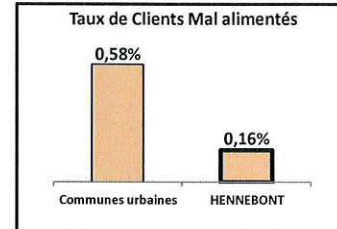


## Concession électricité 2019

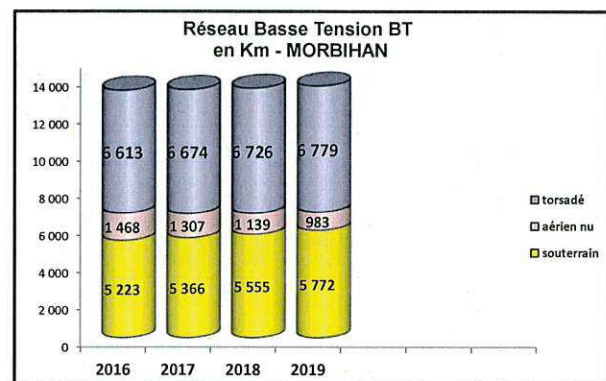
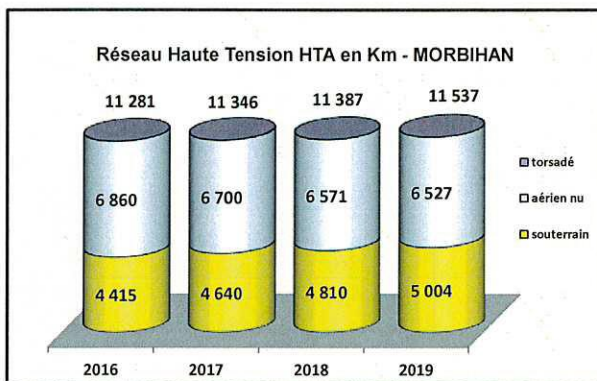
# HENNEBONT

### Nombre de clients

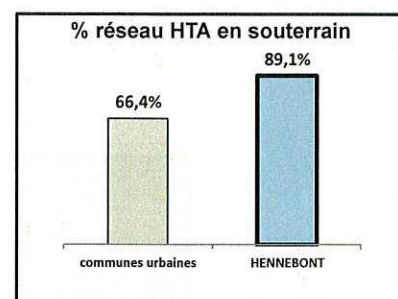
Désignation	MORBIHAN	Communes urbaines	Communes rurales	HENNEBONT
Nombre clients BT (pris en compte pour calcul CMA)	511 822	286 074	225 748	9 478
Nombre Clients Mal Alimentés BT (CMA)	3 823	1 665	2 158	15
Taux Clients Mal Alimentés	0,7%	0,58%	0,96%	0,16%



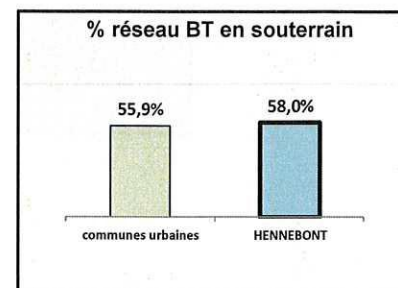
### Données techniques



Désignation	MORBIHAN	communes urbaines	communes rurales	HENNEBONT
Longueur totale du réseau HTA en km	11 484	3 293	8 191	63
dont HTA aérien (nu+torsadé)	6 527	1 105	5 422	7
dont HT souterrain	4 957	2 188	2 770	57
% souterrain HT	43,2%	66,4%	33,8%	89,1%



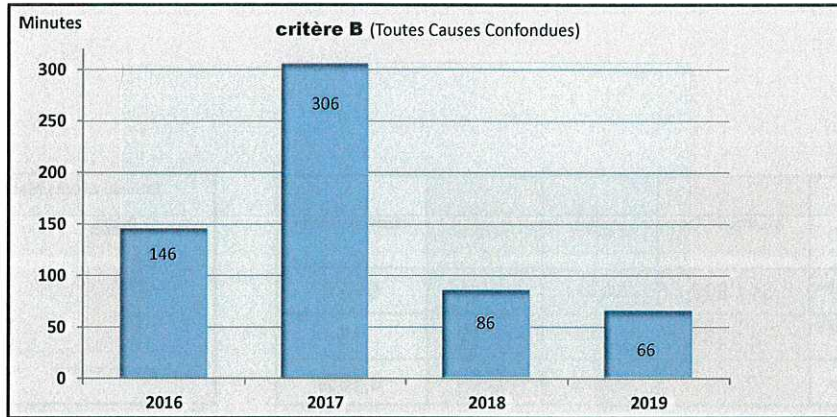
Désignation	MORBIHAN	communes urbaines	communes rurales	HENNEBONT
Longueur totale du réseau BT en km	13 535	4 793	8 742	136
dont BTA aérien (nu+torsadé)	7 763	2 113	5 650	57
dont BTA aérien nu de faibles sections	231	65	166	2
dont BT souterrain	5 772	2 680	3 092	79
% souterrain BT	42,6%	55,9%	35,4%	58,0%



Désignation	MORBIHAN	communes urbaines	communes rurales	HENNEBONT
Nombre de postes HTA/BT (DP, MX)	14 824	4 489	10 205	109

**Critère B pour le MORBIHAN**

Temps moyen de coupure de l'électricité subi par usager par an (mln)

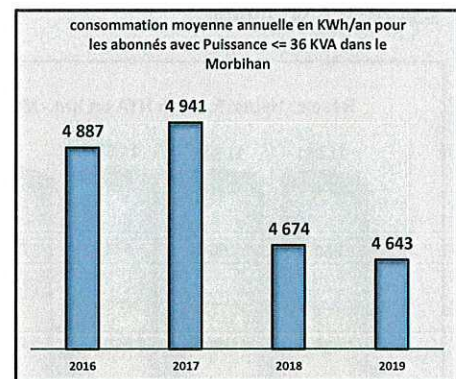


**Données du fournisseur EDF – Tarifs Réglementés de Vente -TRV**

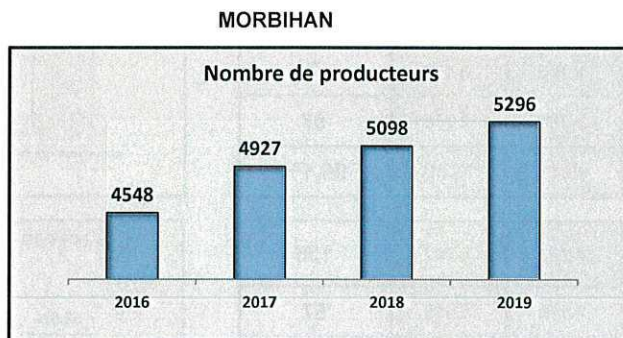
Année 2018 hors ICS (*)	Nombre de clients aux tarifs réglementés (n'ayant pas fait jouer leur éligibilité)		Consommation annuelle correspondante en GWh	
	MORBIHAN	HENNEBONT	MORBIHAN	HENNEBONT
Tarif bleu <= 36KVA	373 365	6 017	1 889	25,7

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2016, les sites de puissance supérieure à 36 KVA ne peuvent plus bénéficier de tarifs réglementés (issus de la loi 2010-1488 du 7 décembre 2010 dite loi NOME)

1 GWh = 1 000 000 kWh



**Nombre d'installations de production d'électricité décentralisée**



Photovoltaïque : 5 199  
 Eolien : 43  
 Hydraulique Biogaz-Biomasse: 54