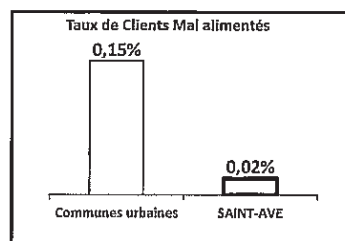
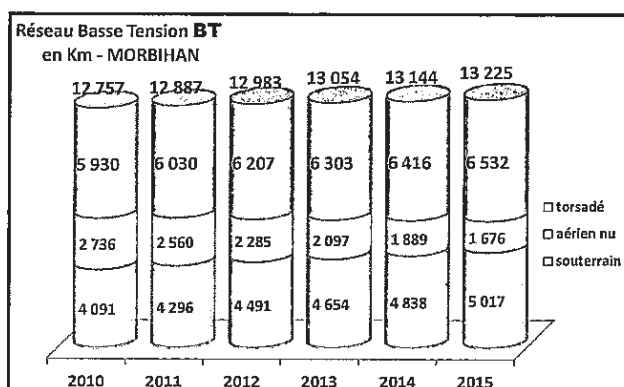
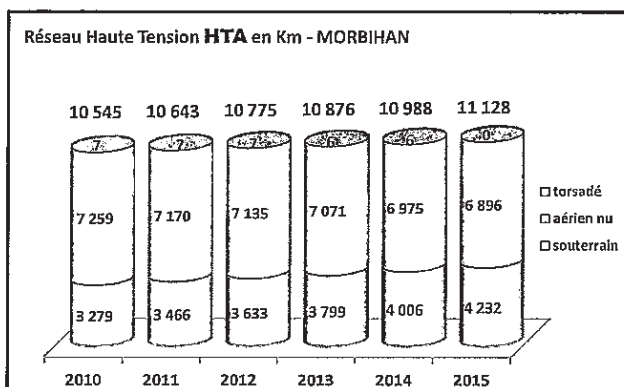


## Nombre de clients

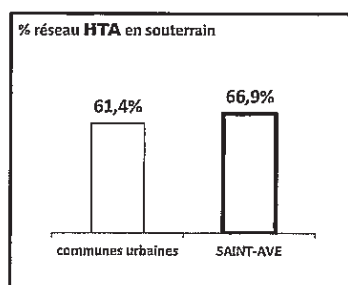
Désignation	MORBIHAN	Communes urbaines	Communes rurales	SAINT-AVE
Nombre clients BT (pris en compte pour calcul CMA)	489 468	271 816	217 652	5 589
Nombre Clients Mal Alimentés BT (CMA)	1 215	401	814	1
Taux Clients Mal Alimentés	0,2%	0,15%	0,37%	0,02%



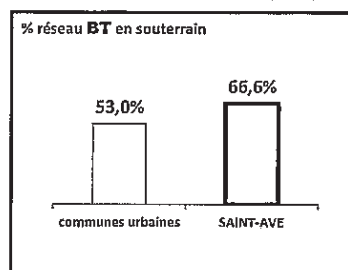
## Données techniques



Désignation	MORBIHAN	communes urbaines	communes rurales	SAINT-AVE
Longueur totale du réseau HTA en km	11 128	3 230	7 898	60
dont HTA aérien (nu+torsadé)	6 896	1 246	5 650	20
dont HT souterrain	4 232	1 984	2 248	40
% souterrain HT	38,0%	61,4%	28,5%	66,9%



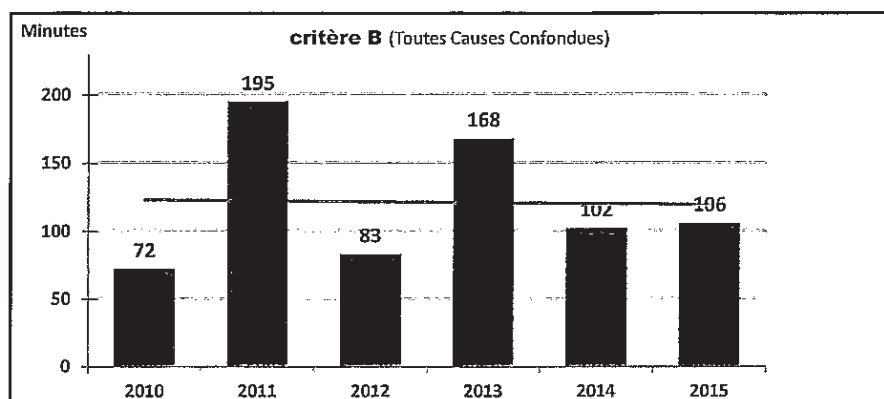
Longueur totale du réseau BT en km	13 225	4 639	8 586	107
dont BTA aérien (nu+torsadé)	8 208	2 180	6 029	36
dont BTA aérien nu de faibles sections	416	92	324	1
dont BT souterrain	5 017	2 460	2 557	71
% souterrain BT	37,9%	53,0%	29,8%	66,6%



Nombre de postes HTA/BT (DP, MX)	14 374	4 412	9 962	100
----------------------------------	--------	-------	-------	-----

## Critère B pour le MORBIH

temps moyen de coupure de : productivité subi par us : r an

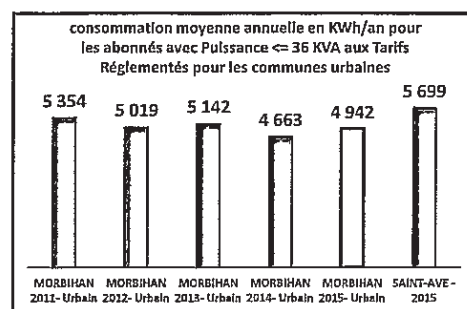


## Données du fournisseur E - Tarifs Réglementés - Vente -TRV

Année 2015 hors ICS (*)	Nomenclature des clients aux tarifs réglementés (n'ayant pas fait leur demande d'éligibilité)		Consommation annuelle moyenne en GWh	
	MORBIHAN	SAINT-AVE	MORBIHAN	SAINT-AVE
Tarif bleu <= 36KVA	4 398	4 391		25,0
36 KVA < Tarif jaune <= 250 KVA	2 14	27		4,0
Tarif vert > 250 KVA (ou ancien poste abonné)		7		11
Total	4 398	4 425		40,2

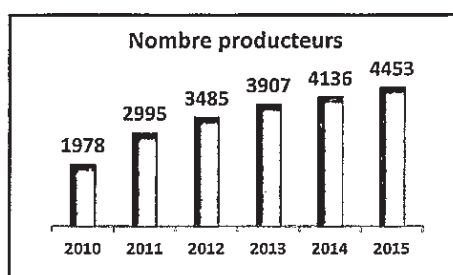
(\*) ICS = Informations Commercialement Sensibles

1 GWh = 1 000 000 KWh



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

### MORBIH



pour VANNES-EST (D) - Commune de VANNES-EST

Données de :

n

pour VANNES-EST - 56206 - U - SAINT-AVE

CRAC ERDF EDF 2014

-energies.fr