

## LA REGRIPIERE

## Clients

	2022	2023	EPCI 2023	TE44 2023
<b>Nombre total de clients</b>	<b>756</b>	<b>765</b>	<b>24 876</b>	<b>405 035</b>
<i>dont clients HTA</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>51</i>	<i>719</i>
<i>dont clients BT C4 *</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>274</i>	<i>3 976</i>
<i>dont clients BT C5</i>	<i>750</i>	<i>759</i>	<i>24 551</i>	<i>400 340</i>
Consommation BT (MWh)	4 915	5 106	170 107	2 634 676
Recettes acheminement BT (k€)	257	282	9 430	146 303
Consommation HTA hors ICS * (MWh)			66 507	1 139 975
Recettes acheminement HTA hors ICS * (k€)			1 472	24 231

\*

C1 à C5 : Catégories de clients segmentés selon le type de tension (moyenne ou basse) et le niveau de puissance.

ICS : Informations Commerciales Sensibles. Les recettes d'acheminement et les données de consommation ne sont pas communiquées lorsque le nombre de clients HTA est inférieur à 4.

## Production d'énergie renouvelable

	2022	2023	EPCI 2023	TE44 2023
Nombre de producteurs BT	45	50	1 216	16 444
Nombre de producteurs HTA	0	0	13	140
Energie injectée hors DCP * (MWh)	270	388	83 989	1 555 837
Puissance totale hors DCP * (kW)	373	388	55 177	902 613

\*

DCP : Données à Caractère Personnel. La production d'énergie et la puissance installée en basse tension ne sont pas communiquées lorsque le nombre de producteurs BT est inférieur à 10.

## Qualité de l'énergie distribuée

	2022	2023	EPCI 2023	TE44 2023
<b>Temps moyen de coupure par client en minutes</b>	<b>100</b>	<b>93</b>	<b>114</b>	<b>164</b>
Critère B BT *	55	3	24	43
Critère B HTA	41	91	90	118
Critère B amont	0	0	2	4
Critère B pour travaux (HTA et BT)	47	0	45	45
<i>dont travaux BT</i>	<i>6</i>	<i>0</i>	<i>9</i>	<i>10</i>
<i>dont travaux HTA</i>	<i>41</i>	<i>0</i>	<i>36</i>	<i>36</i>
Critère B pour incidents (HTA et BT)	49	93	69	116
<i>dont incidents BT</i>	<i>49</i>	<i>3</i>	<i>15</i>	<i>33</i>
<i>dont incidents HTA</i>	<i>0</i>	<i>90</i>	<i>54</i>	<i>83</i>
Nombre de clients mal-alimentés *	4	4	343	3 853
Nombre de départs mal-alimentés *	1	1	37	458

\*

Critère B : Durée moyenne de coupure perçue par un client BT.

Nombre de clients mal alimentés : Nombre d'usagers dont la tension se situe hors de la plage réglementaire des 230 V (+- 10%).

Nombre de départs mal alimentés : Nombre de départs avec au moins un usager hors de la plage réglementaire.

## Réseau basse tension (BT)

	2022	2023	EPCI 2023	TE44 2023
<b>Longueur totale en kilomètres</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>655</b>	<b>10 493</b>
Aériens nus	2	2	46	980
<i>dont aériens nus de faible section</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>5</i>	<i>150</i>
Aériens torsadés	9	9	306	4 399
Souterrains	11	11	302	5 113
Part en souterrain (%)	48	48	46	49
Âge moyen (ans)	26	27	27	28

## Réseau moyenne tension (HTA)

	2022	2023	EPCI 2023	TE44 2023
<b>Longueur totale en kilomètres</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>549</b>	<b>10 130</b>
Aériens	19	19	351	6 199
<i>dont aériens de faible section</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>16</i>
Souterrains	13	13	197	3 931
Part en souterrain (%)	41	41	36	39
Âge moyen (ans)	26	27	32	31

## Postes de transformation HTA/BT

	2022	2023	EPCI 2023	TE44 2023
<b>Nombre total de postes HTA/BT</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>772</b>	<b>12 289</b>
<i>dont cabines hautes</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>14</i>	<i>102</i>
<i>dont H61 (sur poteau)</i>	<i>22</i>	<i>22</i>	<i>335</i>	<i>5 504</i>
<i>dont postes au sol</i>	<i>14</i>	<i>14</i>	<i>423</i>	<i>6 683</i>
Part des postes au sol (%)	39	39	55	54
Âge moyen (ans)	29	30	29	29

Les données proviennent de fichiers transmis annuellement par l'exploitant Enedis dans le cadre du contrôle de la concession.