

EPCI  
COMMUNAUTE DE COMMUNES DU PAYS DANCENIS

# LA ROCHE-BLANCHE

## Clients

	2021	2022	EPCI 2022	TE44 2022
<b>Nombre total de clients</b>	<b>575</b>	<b>582</b>	<b>33 770</b>	<b>399 171</b>
<i>dont clients HTA</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>101</i>	<i>703</i>
<i>dont clients BT C4 *</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>400</i>	<i>3 912</i>
<i>dont clients BT C5</i>	<i>573</i>	<i>579</i>	<i>33 269</i>	<i>394 556</i>
Consommation BT (MWh)	4 611	4 041	254 172	2 726 985
Recettes acheminement BT (k€)	222	206	12 969	141 141
Consommation HTA hors ICS * (MWh)			191 001	1 176 885
Recettes acheminement HTA hors ICS * (k€)			3 652	22 987

\*

**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

	2021	2022	EPCI 2022	TE44 2022
Nombre de producteurs BT	26	33	1 597	13 080
Nombre de producteurs HTA	0	0	15	128
Energie injectée hors DCP * (MWh)	313	312	173 529	1 338 135
Puissance totale hors DCP * (kW)	289	312	120 807	786 965

\*

**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

	2021	2022	EPCI 2022	TE44 2022
<b>Temps moyen de coupure par client en minutes</b>	<b>363</b>	<b>126</b>	<b>125</b>	<b>113</b>
Critère B BT *	7	29	21	26
Critère B HTA	357	99	102	83
Critère B amont	0	0	1	1
Critère B pour travaux (HTA et BT)	41	107	65	54
<i>dont travaux BT</i>	<i>7</i>	<i>23</i>	<i>10</i>	<i>12</i>
<i>dont travaux HTA</i>	<i>35</i>	<i>84</i>	<i>55</i>	<i>43</i>
Critère B pour incidents (HTA et BT)	322	20	57	54
<i>dont incidents BT</i>	<i>0</i>	<i>5</i>	<i>11</i>	<i>14</i>
<i>dont incidents HTA</i>	<i>322</i>	<i>15</i>	<i>46</i>	<i>40</i>
Nombre de clients mal-alimentés *	14	16	585	6 732
Nombre de départs mal-alimentés *	4	5	91	738

\*

**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)

	2021	2022	EPCI 2022	TE44 2022
<b>Longueur totale en kilomètres</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>1 135</b>	<b>10 410</b>
Aériens nus	0	0	142	1 015
<i>dont aériens nus de faible section</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>33</i>	<i>177</i>
Aériens torsadés	10	10	504	4 404
Souterrains	9	9	488	4 989
Part en souterrain (%)	45	45	43	48
Âge moyen (ans)	24	25	27	27

## Réseau moyenne tension (HTA)

	2021	2022	EPCI 2022	TE44 2022
<b>Longueur totale en kilomètres</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>1 339</b>	<b>10 084</b>
Aériens	17	17	919	6 241
<i>dont aériens de faible section</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>16</i>
Souterrains	4	5	420	3 843
Part en souterrain (%)	20	21	31	38
Âge moyen (ans)	38	39	32	31

## Postes de transformation HTA/BT

	2021	2022	EPCI 2022	TE44 2022
<b>Nombre total de postes HTA/BT</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>1 500</b>	<b>12 166</b>
<i>dont cabines hautes</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>27</i>	<i>105</i>
<i>dont H61 (sur poteau)</i>	<i>11</i>	<i>11</i>	<i>781</i>	<i>5 594</i>
<i>dont postes au sol</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>692</i>	<i>6 467</i>
Part des postes au sol (%)	48	48	46	53
Âge moyen (ans)	32	33	29	29

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