

# TRANS-SUR-ERDRE

## Clients

	2022	2023	EPCI 2023	TE44 2023
<b>Nombre total de clients</b>	<b>494</b>	<b>496</b>	<b>34 148</b>	<b>405 035</b>
<i>dont clients HTA</i>	1	1	107	719
<i>dont clients BT C4 *</i>	2	2	409	3 976
<i>dont clients BT C5</i>	491	493	33 632	400 340
Consommation BT (MWh)	4 328	4 204	243 196	2 634 676
Recettes acheminement BT (k€)	210	212	13 292	146 303
Consommation HTA hors ICS * (MWh)			184 904	1 139 975
Recettes acheminement HTA hors ICS * (k€)			3 847	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	38	44	1 960	16 444
Nombre de producteurs HTA	1	2	20	140
Energie injectée hors DCP * (MWh)	9 508	34 969	229 192	1 555 837
Puissance totale hors DCP * (kW)	10 231	19 634	156 902	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>102</b>	<b>366</b>	<b>98</b>	<b>164</b>
Critère B BT *	38	94	21	43
Critère B HTA	58	272	77	118
Critère B amont	3	0	0	4
Critère B pour travaux (HTA et BT)	32	146	42	45
<i>dont travaux BT</i>	5	39	8	10
<i>dont travaux HTA</i>	28	107	34	36
Critère B pour incidents (HTA et BT)	64	220	56	116
<i>dont incidents BT</i>	33	55	13	33
<i>dont incidents HTA</i>	30	165	43	83
Nombre de clients mal-alimentés *	16	1	463	3 853
Nombre de départs mal-alimentés *	3	1	67	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>20</b>	<b>20</b>	<b>1 144</b>	<b>10 493</b>
Aériens nus	4	3	137	980
<i>dont aériens nus de faible section</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>31</i>	<i>150</i>
Aériens torsadés	8	8	505	4 399
Souterrains	7	8	501	5 113
Part en souterrain (%)	38	41	44	49
Âge moyen (ans)	29	27	28	28

## Réseau moyenne tension (HTA)

	2022	2023	EPCI 2023	TE44 2023
<b>Longueur totale en kilomètres</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>1 364</b>	<b>10 130</b>
Aériens	26	26	917	6 199
<i>dont aériens de faible section</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>16</i>
Souterrains	3	4	447	3 931
Part en souterrain (%)	12	13	33	39
Âge moyen (ans)	34	35	33	31

## Postes de transformation HTA/BT

	2022	2023	EPCI 2023	TE44 2023
<b>Nombre total de postes HTA/BT</b>	<b>34</b>	<b>37</b>	<b>1 513</b>	<b>12 289</b>
<i>dont cabines hautes</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>26</i>	<i>102</i>
<i>dont H61 (sur poteau)</i>	<i>21</i>	<i>19</i>	<i>766</i>	<i>5 504</i>
<i>dont postes au sol</i>	<i>12</i>	<i>17</i>	<i>721</i>	<i>6 683</i>
Part des postes au sol (%)	35	46	48	54
Âge moyen (ans)	31	26	30	29

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