

EPCI

COMMUNAUTE DE COMMUNES ESTUAIRE ET SILLON

# SAINT-ETIENNE-DE-MONTLUC

## Clients

|   | 2021         | 2022         | EPCI 2022     | TE44 2022      |
|---|--------------|--------------|---------------|----------------|
| <b>Nombre total de clients</b>            | <b>3 732</b> | <b>3 770</b> | <b>19 112</b> | <b>399 171</b> |
| <i>dont clients HTA</i>                   | 7            | 7            | 38            | 703            |
| <i>dont clients BT C4 *</i>               | 23           | 25           | 195           | 3 912          |
| <i>dont clients BT C5</i>                 | 3 702        | 3 738        | 18 879        | 394 556        |
| Consommation BT (MWh)                     | 32 334       | 26 915       | 148 853       | 2 726 985      |
| Recettes acheminement BT (k€)             | 1 584        | 1 406        | 7 668         | 141 141        |
| Consommation HTA hors ICS * (MWh)         | 12 442       | 13 263       | 49 774        | 1 176 885      |
| Recettes acheminement HTA hors ICS * (k€) | 228 844      | 257 837      | 1 016         | 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          | 102   | 114   | 635       | 13 080    |
| Nombre de producteurs HTA         | 1     | 1     | 4         | 128       |
| Energie injectée hors DCP * (MWh) | 327   | 465   | 26 143    | 1 338 135 |
| Puissance totale hors DCP * (kW)  | 1 580 | 1 608 | 30 253    | 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>34</b> | <b>40</b> | <b>124</b> | <b>113</b> |
| Critère B BT *                                      | 13        | 7         | 20         | 26         |
| Critère B HTA                                       | 21        | 33        | 102        | 83         |
| Critère B amont                                     | 0         | 0         | 0          | 1          |
| Critère B pour travaux (HTA et BT)                  | 9         | 37        | 73         | 54         |
| <i>dont travaux BT</i>                              | 2         | 4         | 6          | 12         |
| <i>dont travaux HTA</i>                             | 7         | 33        | 67         | 43         |
| Critère B pour incidents (HTA et BT)                | 24        | 3         | 49         | 54         |
| <i>dont incidents BT</i>                            | 10        | 3         | 14         | 14         |
| <i>dont incidents HTA</i>                           | 14        | 0         | 35         | 40         |
| Nombre de clients mal-alimentés *                   | 8         | 24        | 247        | 6 732      |
| Nombre de départs mal-alimentés *                   | 2         | 3         | 26         | 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>109</b> | <b>110</b> | <b>574</b> | <b>10 410</b> |
| Aériens nus                               | 8          | 8          | 38         | 1 015         |
| <i>dont aériens nus de faible section</i> | 2          | 2          | 8          | 177           |
| Aériens torsadés                          | 53         | 53         | 275        | 4 404         |
| Souterrains                               | 47         | 48         | 260        | 4 989         |
| Part en souterrain (%)                    | 43         | 44         | 45         | 48            |
| Âge moyen (ans)                           | 28         | 28         | 28         | 27            |

## Réseau moyenne tension (HTA)

|                                       | 2021       | 2022       | EPCI 2022  | TE44 2022     |
|---------------------------------------|------------|------------|------------|---------------|
| <b>Longueur totale en kilomètres</b>  | <b>105</b> | <b>105</b> | <b>532</b> | <b>10 084</b> |
| Aériens                               | 37         | 37         | 286        | 6 241         |
| <i>dont aériens de faible section</i> | 0          | 0          | 1          | 16            |
| Souterrains                           | 68         | 68         | 246        | 3 843         |
| Part en souterrain (%)                | 65         | 65         | 46         | 38            |
| Âge moyen (ans)                       | 26         | 26         | 29         | 31            |

## Postes de transformation HTA/BT

|                                      | 2021       | 2022       | EPCI 2022  | TE44 2022     |
|--------------------------------------|------------|------------|------------|---------------|
| <b>Nombre total de postes HTA/BT</b> | <b>123</b> | <b>124</b> | <b>639</b> | <b>12 166</b> |
| <i>dont cabines hautes</i>           | 0          | 0          | 0          | 105           |
| <i>dont H61 (sur poteau)</i>         | 58         | 57         | 293        | 5 594         |
| <i>dont postes au sol</i>            | 65         | 67         | 346        | 6 467         |
| Part des postes au sol (%)           | 53         | 54         | 54         | 53            |
| Âge moyen (ans)                      | 31         | 31         | 29         | 29            |

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