

## PRÉVISION DES BESOINS EN ÉNERGIE VISÉS PAR LE PLAN <sup>(1)</sup> Scénario moyen ( GWh )

|                        | 2011 <sup>(2)</sup> | 2012           | 2013           | 2014           | 2015           | 2016           | 2017           | 2018           | 2019           | 2020           |
|------------------------|---------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| <b>Besoins annuels</b> | <b>184 471</b>      | <b>184 810</b> | <b>186 004</b> | <b>187 008</b> | <b>189 214</b> | <b>193 755</b> | <b>194 601</b> | <b>195 791</b> | <b>196 480</b> | <b>197 703</b> |

  

|                         | Janvier | Février | Mars   | Avril  | Mai    | Juin   | Juillet | Août   | Septembre | Octobre | Novembre |
|-------------------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|
| <b>Besoins mensuels</b> |         |         |        |        |        |        |         |        |           |         |          |
| <b>2011</b>             | -       | -       | -      | -      | -      | -      | -       | 12 703 | 11 890    | 13 615  | 15 822   |
| <b>2012</b>             | 20 817  | 18 849  | 18 029 | 14 787 | 13 100 | 12 141 | 12 549  | 12 718 | 12 021    | 13 910  | 16 147   |
| <b>2013</b>             | 21 361  | 18 588  | 18 254 | 14 922 | 13 149 | 12 149 | 12 637  | 12 716 | 12 062    | 13 961  | 16 255   |

## PRÉVISION DES BESOINS RÉGULIERS DU DISTRIBUTEUR EN PUISSANCE <sup>(1)</sup> Scénario moyen ( MW )

|                        | 2010-11 <sup>(3)</sup> | 2011-12       | 2012-13       | 2013-14       | 2014-15       | 2015-16       | 2016-17       | 2017-18       | 2018-19       | 2019-20       |
|------------------------|------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| <b>Pointes d'hiver</b> | <b>37 504</b>          | <b>36 835</b> | <b>37 673</b> | <b>38 084</b> | <b>38 573</b> | <b>38 972</b> | <b>39 552</b> | <b>39 865</b> | <b>40 110</b> | <b>40 344</b> |

  

|                           | Janvier | Février | Mars   | Avril  | Mai    | Juin   | Juillet | Août   | Septembre | Octobre | Novembre |
|---------------------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|
| <b>Pointes mensuelles</b> |         |         |        |        |        |        |         |        |           |         |          |
| <b>2011</b>               | -       | -       | -      | -      | -      | -      | -       | 20 736 | 20 244    | 23 844  | 28 770   |
| <b>2012</b>               | 36 835  | 35 138  | 32 513 | 26 914 | 22 052 | 20 275 | 20 364  | 20 835 | 20 626    | 24 318  | 29 448   |
| <b>2013</b>               | 37 673  | 35 856  | 32 948 | 27 205 | 22 175 | 20 354 | 20 463  | 20 901 | 20 665    | 24 487  | 29 743   |

Notes : (1) Après effacement de la bi-énergie résidentielle (tarif DT) et avant interruptions chez les clients de la Grande entreprise.

(2) Incluant les ventes publiées de janvier à juillet.

(3) Pointe réelle du 24 janvier à 8h.