

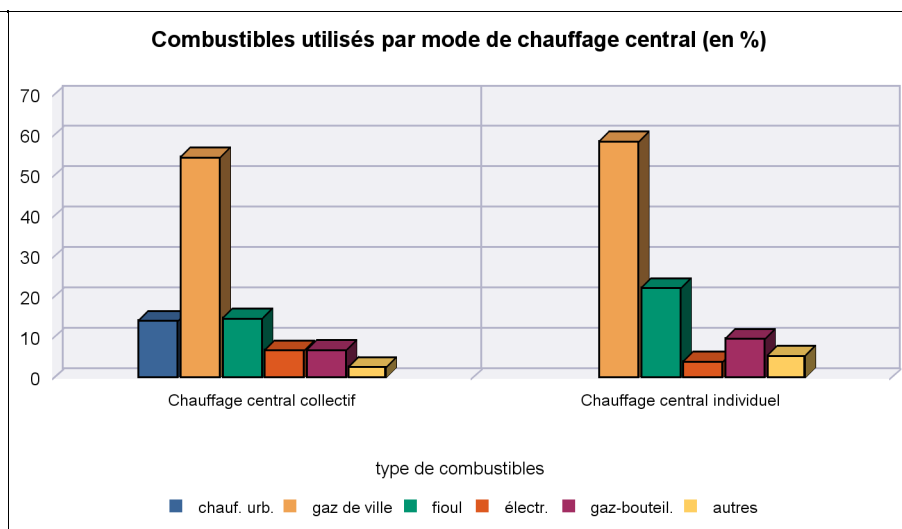
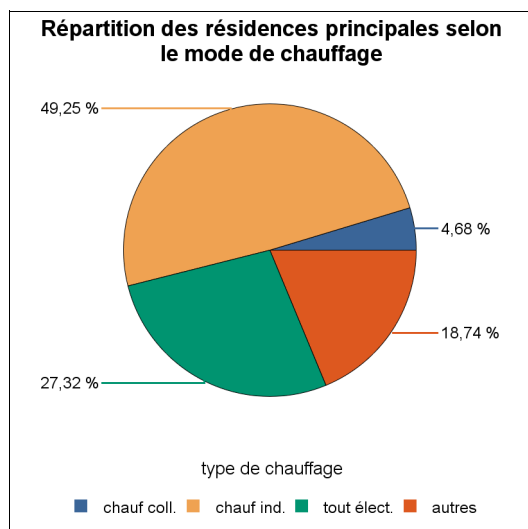


# Recensement 2014 - Résidences principales

## Mode de chauffage et combustible utilisés selon l'époque d'achèvement de la construction

### 200000800-CC Coeur de Sologne ( zonage : Epci\_2017 )

	01. avant 1946	02. de 1946 à 1990	03. à partir de 1991	Total
<b>Chauffage central collectif</b>	<b>16</b>	<b>195</b>	<b>10</b>	<b>221</b>
dont Chauffage urbain ou réseau	3	27	1	31
Gaz de ville	9	110	2	121
Fioul (mazout)	1	29	3	33
Electricité		14	1	15
Gaz (bouteille ou citerne)		13	2	15
Autres	3	2	1	6
<b>Chauffage central individuel</b>	<b>673</b>	<b>1 137</b>	<b>516</b>	<b>2 326</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	387	573	400	1 361
Fioul (mazout)	182	307	28	517
Electricité	17	51	26	94
Gaz (bouteille ou citerne)	48	157	20	225
Autres	39	49	41	129
<b>Autre moyen</b>	<b>255</b>	<b>356</b>	<b>274</b>	<b>885</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	3	8	6	17
Fioul (mazout)	7	11	4	22
Electricité	13	29	11	54
Gaz (bouteille ou citerne)	1	8	1	10
Autres	231	299	252	782
<b>Chauffage tout électrique</b>	<b>294</b>	<b>526</b>	<b>470</b>	<b>1 291</b>
<b>Nb total de résidences principales</b>	<b>1 239</b>	<b>2 214</b>	<b>1 270</b>	<b>4 723</b>



Source : INSEE (Recensement de 2014)

Date d'émission du document : 15/01/2018

Base de données GéoKit

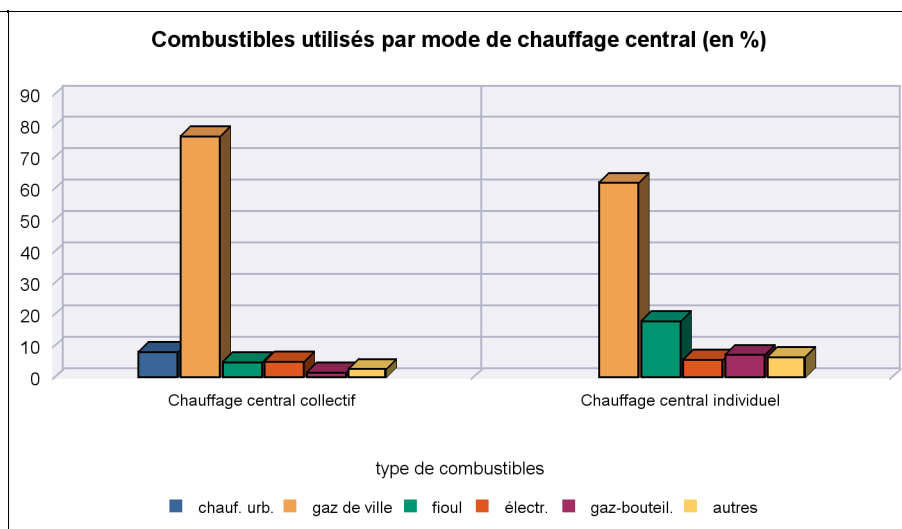
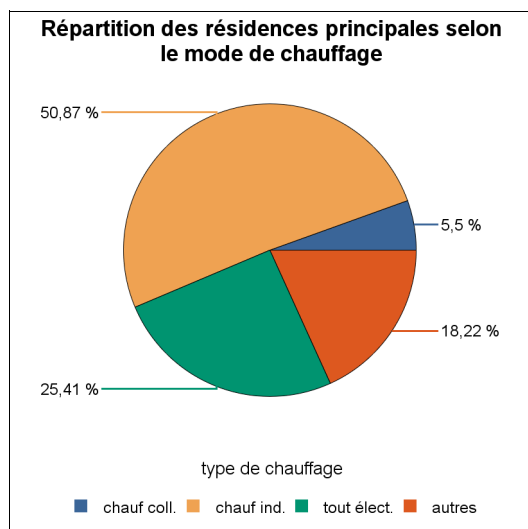


# Recensement 2014 - Résidences principales

## Mode de chauffage et combustible utilisés selon l'époque d'achèvement de la construction

### 200018406-CC du Romorantinais et du Monestois ( zonage : Epci\_2017 )

	01. avant 1946	02. de 1946 à 1990	03. à partir de 1991	Total
<b>Chauffage central collectif</b>	<b>67</b>	<b>654</b>	<b>82</b>	<b>802</b>
dont Chauffage urbain ou réseau	5	61		<b>66</b>
Gaz de ville	36	514	66	<b>616</b>
Fioul (mazout)	4	36		<b>40</b>
Electricité	14	27	1	<b>42</b>
Gaz (bouteille ou citerne)	1	5	8	<b>14</b>
Autres	6	10	7	<b>23</b>
<b>Chauffage central individuel</b>	<b>2 364</b>	<b>3 408</b>	<b>1 647</b>	<b>7 418</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	1 478	2 055	1 073	<b>4 606</b>
Fioul (mazout)	470	767	101	<b>1 338</b>
Electricité	106	181	143	<b>430</b>
Gaz (bouteille ou citerne)	147	242	159	<b>549</b>
Autres	162	163	170	<b>495</b>
<b>Autre moyen</b>	<b>691</b>	<b>1 296</b>	<b>669</b>	<b>2 656</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	19	20	18	<b>57</b>
Fioul (mazout)	29	27	3	<b>59</b>
Electricité	33	87	52	<b>171</b>
Gaz (bouteille ou citerne)	14	7	10	<b>31</b>
Autres	596	1 156	587	<b>2 338</b>
<b>Chauffage tout électrique</b>	<b>810</b>	<b>1 768</b>	<b>1 127</b>	<b>3 705</b>
<b>Nb total de résidences principales</b>	<b>3 931</b>	<b>7 126</b>	<b>3 525</b>	<b>14 582</b>



Source : INSEE (Recensement de 2014)

Date d'émission du document : 15/01/2018

Base de données GéoKit

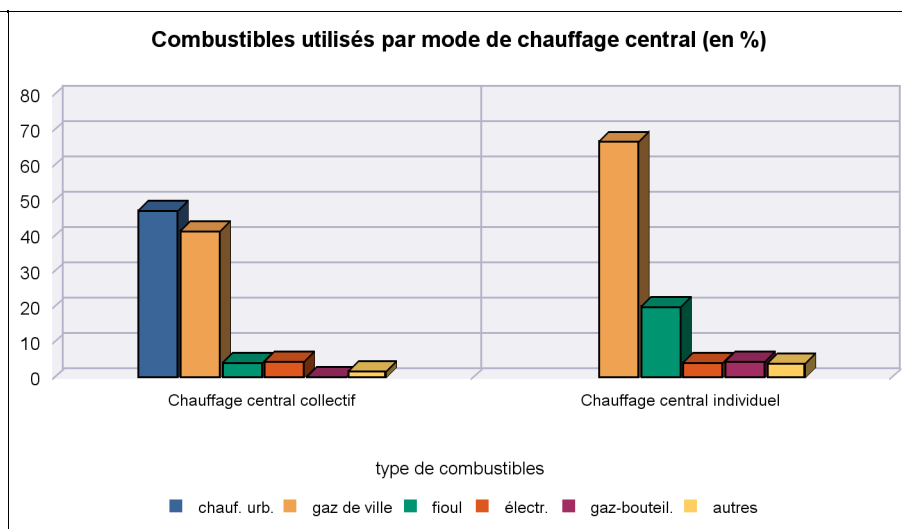
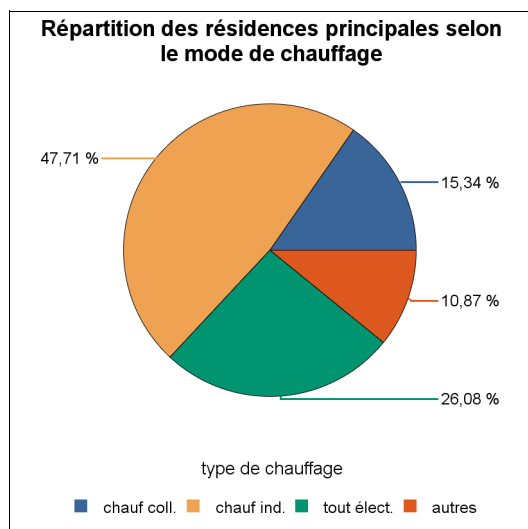


# Recensement 2014 - Résidences principales

## Mode de chauffage et combustible utilisés selon l'époque d'achèvement de la construction

### 200030385-CA de Blois "agglompolys" ( zonage : Epci\_2017 )

	01. avant 1946	02. de 1946 à 1990	03. à partir de 1991	Total
<b>Chauffage central collectif</b>	<b>430</b>	<b>6 051</b>	<b>850</b>	<b>7 331</b>
dont Chauffage urbain ou réseau	39	3 151	280	<b>3 470</b>
Gaz de ville	286	2 403	357	<b>3 046</b>
Fioul (mazout)	71	232	8	<b>311</b>
Electricité	14	209	121	<b>343</b>
Gaz (bouteille ou citerne)	4	10	5	<b>19</b>
Autres	16	46	79	<b>141</b>
<b>Chauffage central individuel</b>	<b>6 162</b>	<b>12 045</b>	<b>4 601</b>	<b>22 807</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	3 543	8 273	3 427	<b>15 243</b>
Fioul (mazout)	1 629	2 640	322	<b>4 590</b>
Electricité	295	367	325	<b>988</b>
Gaz (bouteille ou citerne)	333	465	261	<b>1 059</b>
Autres	362	299	266	<b>927</b>
<b>Autre moyen</b>	<b>1 619</b>	<b>2 116</b>	<b>1 463</b>	<b>5 197</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	29	71	30	<b>130</b>
Fioul (mazout)	63	69	22	<b>154</b>
Electricité	111	159	140	<b>410</b>
Gaz (bouteille ou citerne)	20	30	21	<b>71</b>
Autres	1 396	1 786	1 250	<b>4 432</b>
<b>Chauffage tout électrique</b>	<b>2 950</b>	<b>4 551</b>	<b>4 965</b>	<b>12 466</b>
<b>Nb total de résidences principales</b>	<b>11 161</b>	<b>24 762</b>	<b>11 879</b>	<b>47 802</b>



Source : INSEE (Recensement de 2014)

Date d'émission du document : 15/01/2018

Base de données GéoKit

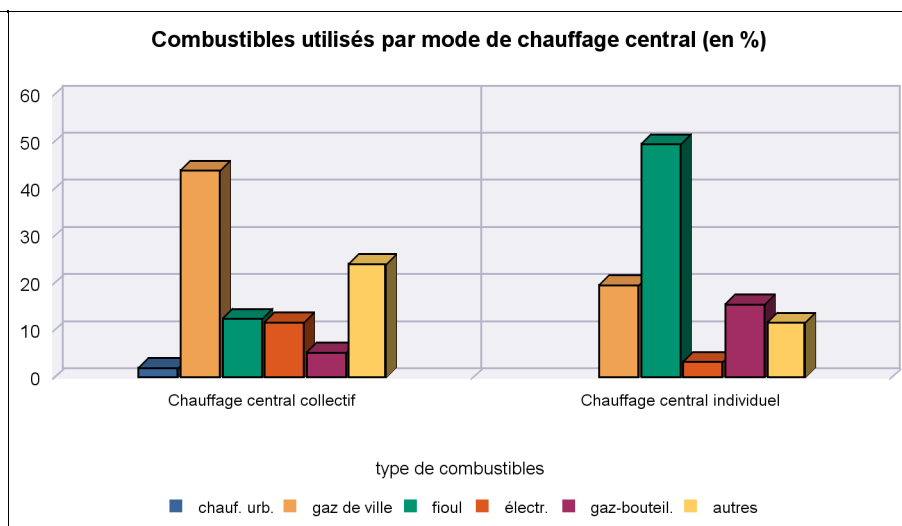
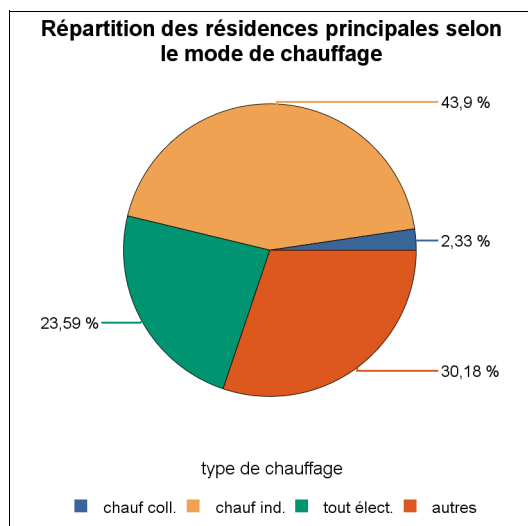


# Recensement 2014 - Résidences principales

## Mode de chauffage et combustible utilisés selon l'époque d'achèvement de la construction

### 200040772-CC du Perche et Haut Vendômois ( zonage : Epci\_2017 )

	01. avant 1946	02. de 1946 à 1990	03. à partir de 1991	Total
<b>Chauffage central collectif</b>	<b>32</b>	<b>58</b>	<b>5</b>	<b>96</b>
dont Chauffage urbain ou réseau		1	1	2
Gaz de ville	22	19	1	42
Fioul (mazout)	6	4	2	12
Electricité	2	9		11
Gaz (bouteille ou citerne)	2	3		5
Autres		22	1	23
<b>Chauffage central individuel</b>	<b>874</b>	<b>738</b>	<b>186</b>	<b>1 798</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	142	146	65	354
Fioul (mazout)	478	357	56	892
Electricité	29	23	10	61
Gaz (bouteille ou citerne)	120	140	21	281
Autres	106	72	32	210
<b>Autre moyen</b>	<b>665</b>	<b>395</b>	<b>177</b>	<b>1 236</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	2		2	4
Fioul (mazout)	20	9	3	32
Electricité	24	16	8	48
Gaz (bouteille ou citerne)	7	4	1	12
Autres	611	365	163	1 139
<b>Chauffage tout électrique</b>	<b>343</b>	<b>386</b>	<b>237</b>	<b>966</b>
<b>Nb total de résidences principales</b>	<b>1 914</b>	<b>1 577</b>	<b>605</b>	<b>4 096</b>



Source : INSEE (Recensement de 2014)

Date d'émission du document : 15/01/2018

Base de données GéoKit

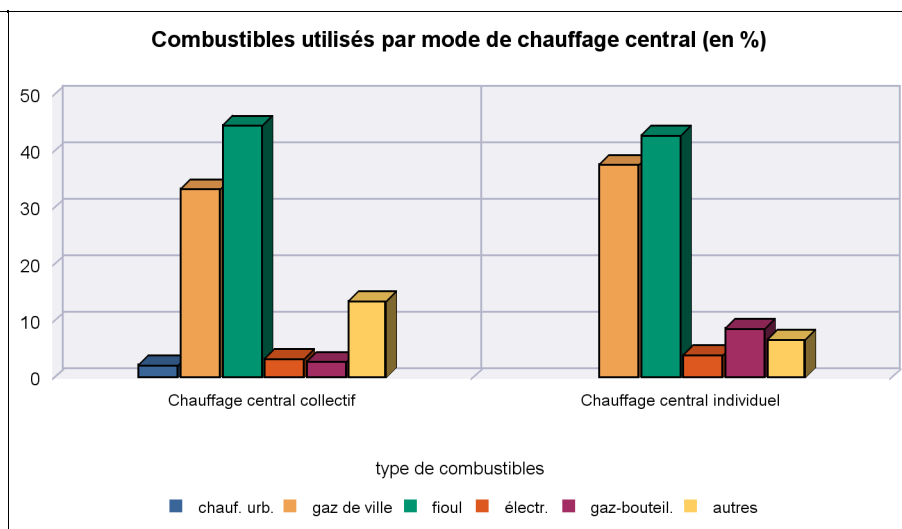
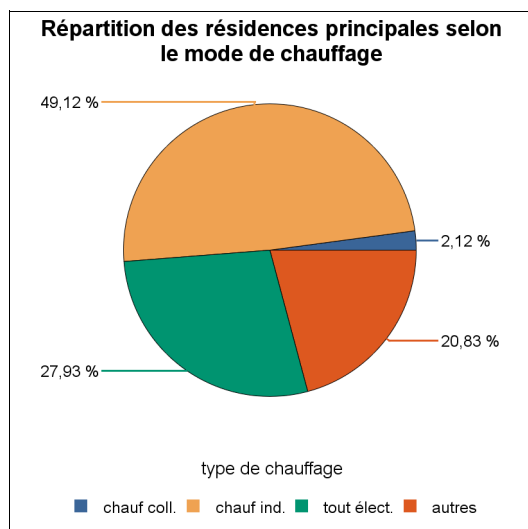


# Recensement 2014 - Résidences principales

## Mode de chauffage et combustible utilisés selon l'époque d'achèvement de la construction

### 200055481-CC Beauce Val de Loire ( zonage : Epci\_2017 )

	01. avant 1946	02. de 1946 à 1990	03. à partir de 1991	Total
<b>Chauffage central collectif</b>	<b>63</b>	<b>89</b>	<b>25</b>	<b>177</b>
dont Chauffage urbain ou réseau	1	3		4
Gaz de ville	6	50	3	59
Fioul (mazout)	49	30		79
Electricité	2	4		6
Gaz (bouteille ou citerne)	2	2	1	5
Autres	3		21	24
<b>Chauffage central individuel</b>	<b>1 846</b>	<b>1 780</b>	<b>481</b>	<b>4 108</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	366	945	236	1 547
Fioul (mazout)	1 067	599	94	1 760
Electricité	77	52	36	165
Gaz (bouteille ou citerne)	164	134	61	358
Autres	173	50	54	277
<b>Autre moyen</b>	<b>876</b>	<b>492</b>	<b>374</b>	<b>1 742</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	12	9	2	23
Fioul (mazout)	46	22	3	71
Electricité	47	34	23	104
Gaz (bouteille ou citerne)	9	4	1	14
Autres	762	423	345	1 529
<b>Chauffage tout électrique</b>	<b>891</b>	<b>757</b>	<b>688</b>	<b>2 336</b>
<b>Nb total de résidences principales</b>	<b>3 677</b>	<b>3 118</b>	<b>1 568</b>	<b>8 363</b>



Source : INSEE (Recensement de 2014)

Date d'émission du document : 15/01/2018

Base de données GéoKit

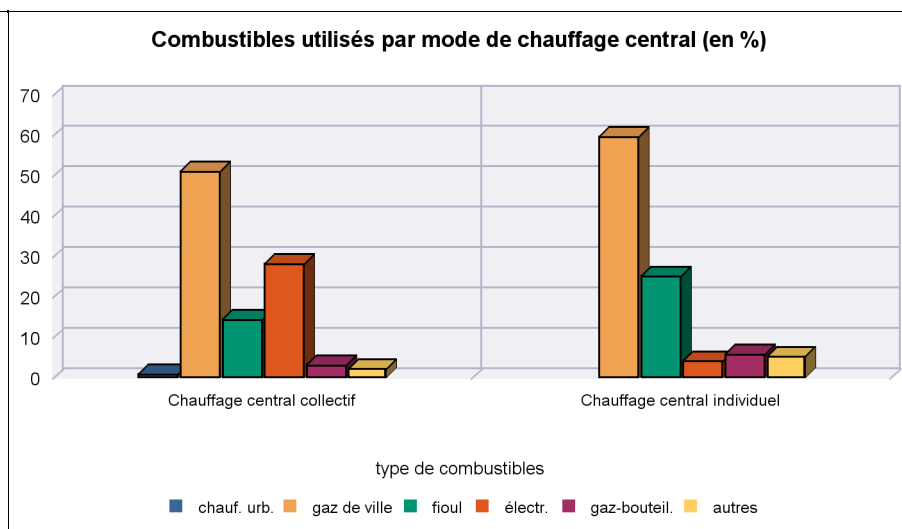
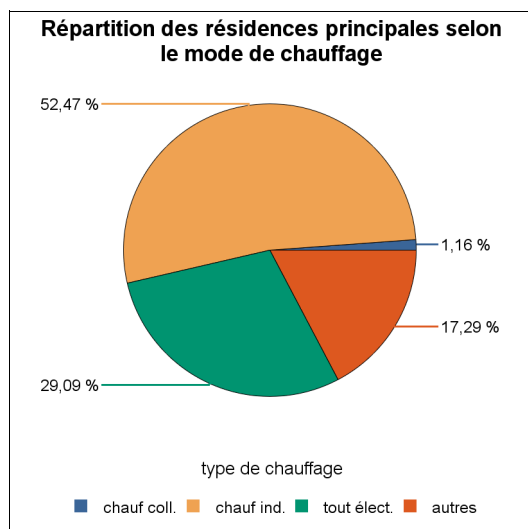


# Recensement 2014 - Résidences principales

## Mode de chauffage et combustible utilisés selon l'époque d'achèvement de la construction

### 200070183-CC des Terres du Val de Loire ( zonage : Epci\_2017 )

	01. avant 1946	02. de 1946 à 1990	03. à partir de 1991	Total
<b>Chauffage central collectif</b>	<b>80</b>	<b>124</b>	<b>20</b>	<b>223</b>
dont Chauffage urbain ou réseau		1	1	2
Gaz de ville	56	51	8	114
Fioul (mazout)	13	17	2	32
Electricité	5	52	6	63
Gaz (bouteille ou citerne)	4	2	1	7
Autres	2	1	2	5
<b>Chauffage central individuel</b>	<b>3 480</b>	<b>4 830</b>	<b>1 835</b>	<b>10 144</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	1 674	3 181	1 192	6 047
Fioul (mazout)	1 252	1 118	177	2 547
Electricité	155	148	121	424
Gaz (bouteille ou citerne)	176	220	195	592
Autres	222	163	150	536
<b>Autre moyen</b>	<b>1 108</b>	<b>1 266</b>	<b>969</b>	<b>3 343</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	39	48	25	112
Fioul (mazout)	40	37	5	82
Electricité	66	104	88	258
Gaz (bouteille ou citerne)	12	16	7	35
Autres	950	1 061	844	2 855
<b>Chauffage tout électrique</b>	<b>1 397</b>	<b>2 260</b>	<b>1 966</b>	<b>5 623</b>
<b>Nb total de résidences principales</b>	<b>6 065</b>	<b>8 479</b>	<b>4 790</b>	<b>19 334</b>



Source : INSEE (Recensement de 2014)

Date d'émission du document : 15/01/2018

Base de données GéoKit

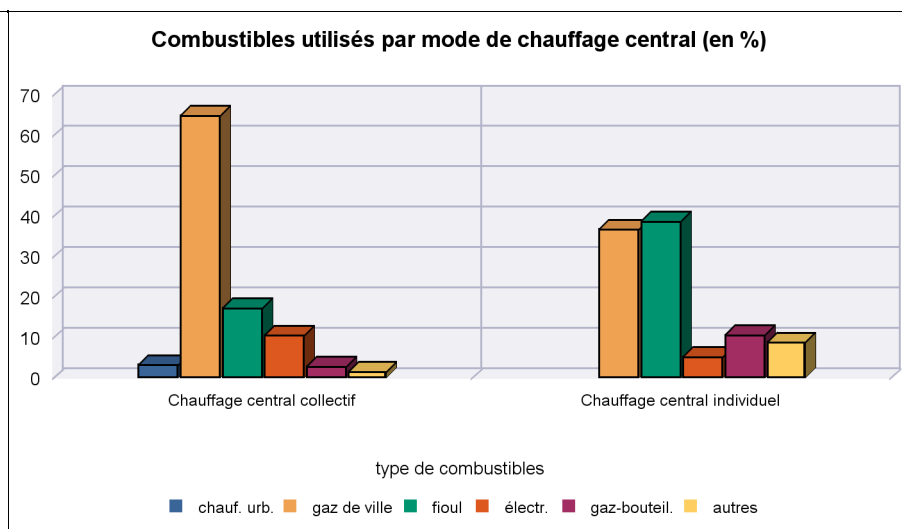
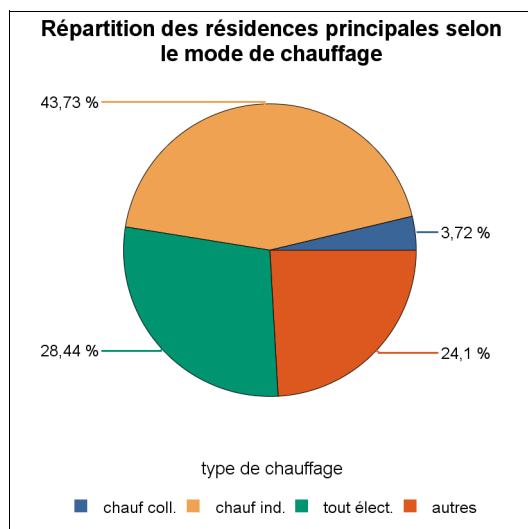


# Recensement 2014 - Résidences principales

## Mode de chauffage et combustible utilisés selon l'époque d'achèvement de la construction

### 200072064-CC Val-De-Cher-Controis ( zonage : Epci\_2017 )

	01. avant 1946	02. de 1946 à 1990	03. à partir de 1991	Total
<b>Chauffage central collectif</b>	<b>116</b>	<b>590</b>	<b>86</b>	<b>792</b>
dont Chauffage urbain ou réseau	1	20	4	25
Gaz de ville	61	402	50	514
Fioul (mazout)	32	92	12	136
Electricité	8	60	15	83
Gaz (bouteille ou citerne)	10	11	1	22
Autres	3	5	4	12
<b>Chauffage central individuel</b>	<b>3 690</b>	<b>4 053</b>	<b>1 563</b>	<b>9 306</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	1 247	1 413	758	3 417
Fioul (mazout)	1 484	1 822	297	3 603
Electricité	201	182	102	485
Gaz (bouteille ou citerne)	419	361	207	988
Autres	339	276	198	813
<b>Autre moyen</b>	<b>1 996</b>	<b>1 816</b>	<b>1 317</b>	<b>5 129</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	15	27	7	49
Fioul (mazout)	62	70	27	159
Electricité	99	117	73	289
Gaz (bouteille ou citerne)	19	27	13	59
Autres	1 801	1 575	1 196	4 572
<b>Chauffage tout électrique</b>	<b>1 722</b>	<b>2 406</b>	<b>1 925</b>	<b>6 052</b>
<b>Nb total de résidences principales</b>	<b>7 523</b>	<b>8 865</b>	<b>4 890</b>	<b>21 279</b>



Source : INSEE (Recensement de 2014)

Date d'émission du document : 15/01/2018

Base de données GéoKit

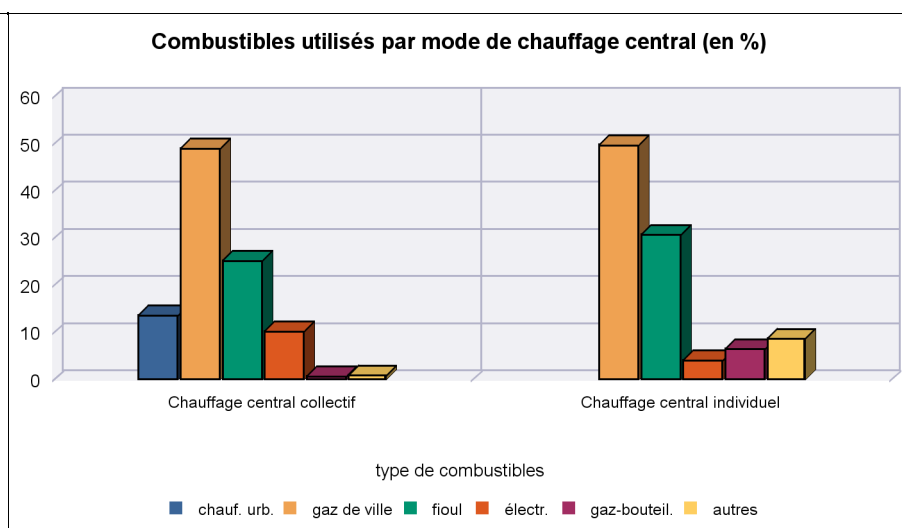
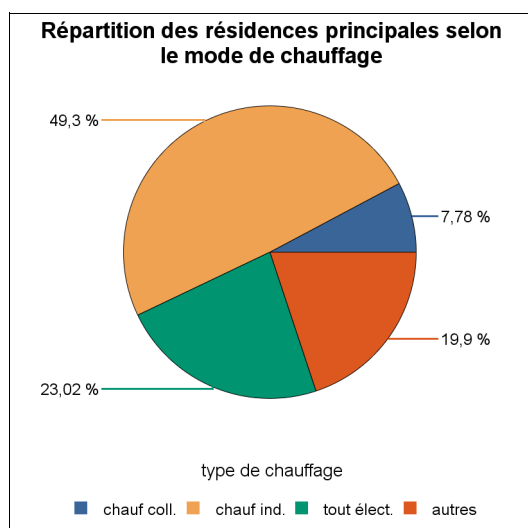


# Recensement 2014 - Résidences principales

## Mode de chauffage et combustible utilisés selon l'époque d'achèvement de la construction

### 200072072-CA Territoires Vendômois ( zonage : Epci\_2017 )

	01. avant 1946	02. de 1946 à 1990	03. à partir de 1991	Total
<b>Chauffage central collectif</b>	<b>101</b>	<b>1 671</b>	<b>126</b>	<b>1 898</b>
dont Chauffage urbain ou réseau	5	255		<b>260</b>
Gaz de ville	43	815	73	<b>931</b>
Fioul (mazout)	39	405	36	<b>479</b>
Electricité	5	183	8	<b>196</b>
Gaz (bouteille ou citerne)	3	9	2	<b>14</b>
Autres	6	5	7	<b>18</b>
<b>Chauffage central individuel</b>	<b>4 321</b>	<b>5 700</b>	<b>2 012</b>	<b>12 033</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	1 502	3 232	1 259	<b>5 993</b>
Fioul (mazout)	1 733	1 722	247	<b>3 702</b>
Electricité	172	221	106	<b>500</b>
Gaz (bouteille ou citerne)	375	229	184	<b>787</b>
Autres	538	296	217	<b>1 051</b>
<b>Autre moyen</b>	<b>2 208</b>	<b>1 642</b>	<b>1 007</b>	<b>4 856</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	25	35	11	<b>71</b>
Fioul (mazout)	82	38	7	<b>127</b>
Electricité	96	102	54	<b>252</b>
Gaz (bouteille ou citerne)	32	15	10	<b>57</b>
Autres	1 972	1 452	925	<b>4 349</b>
<b>Chauffage tout électrique</b>	<b>1 543</b>	<b>2 255</b>	<b>1 820</b>	<b>5 618</b>
<b>Nb total de résidences principales</b>	<b>8 173</b>	<b>11 268</b>	<b>4 965</b>	<b>24 406</b>



Source : INSEE (Recensement de 2014)

Date d'émission du document : 15/01/2018

Base de données GéoKit



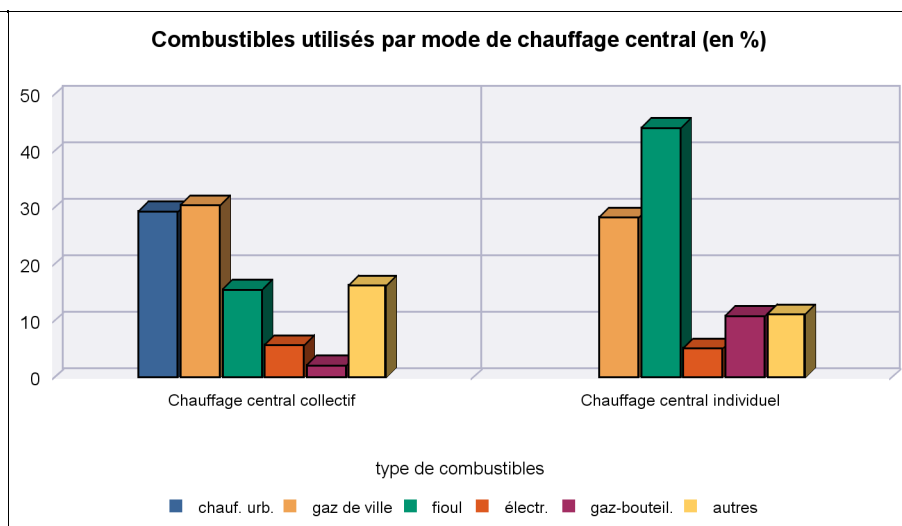
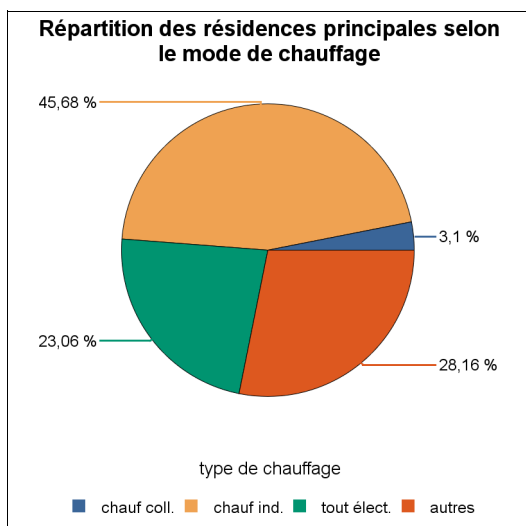


# Recensement 2014 - Résidences principales

## Mode de chauffage et combustible utilisés selon l'époque d'achèvement de la construction

### 244100293-CC des Collines du Perche ( zonage : Epci\_2017 )

	01. avant 1946	02. de 1946 à 1990	03. à partir de 1991	Total
<b>Chauffage central collectif</b>	<b>11</b>	<b>74</b>	<b>6</b>	<b>91</b>
dont Chauffage urbain ou réseau		27		27
Gaz de ville	6	21		28
Fioul (mazout)	2	12		14
Electricité	1	2	2	5
Gaz (bouteille ou citerne)	1	1		2
Autres		11	4	15
<b>Chauffage central individuel</b>	<b>690</b>	<b>458</b>	<b>200</b>	<b>1 348</b>
dont Chauffage urbain ou réseau			114	114
Gaz de ville	141	127		268
Fioul (mazout)	335	227	33	596
Electricité	48	14	8	71
Gaz (bouteille ou citerne)	77	57	13	148
Autres	88	33	31	152
<b>Autre moyen</b>	<b>529</b>	<b>210</b>	<b>92</b>	<b>831</b>
dont Chauffage urbain ou réseau			1	1
Gaz de ville	2	1		3
Fioul (mazout)	12	4		16
Electricité	15	10	3	28
Gaz (bouteille ou citerne)	7			7
Autres	493	194	88	776
<b>Chauffage tout électrique</b>	<b>281</b>	<b>264</b>	<b>136</b>	<b>681</b>
<b>Nb total de résidences principales</b>	<b>1 511</b>	<b>1 006</b>	<b>435</b>	<b>2 952</b>



Source : INSEE (Recensement de 2014)

Date d'émission du document : 15/01/2018

Base de données GéoKit

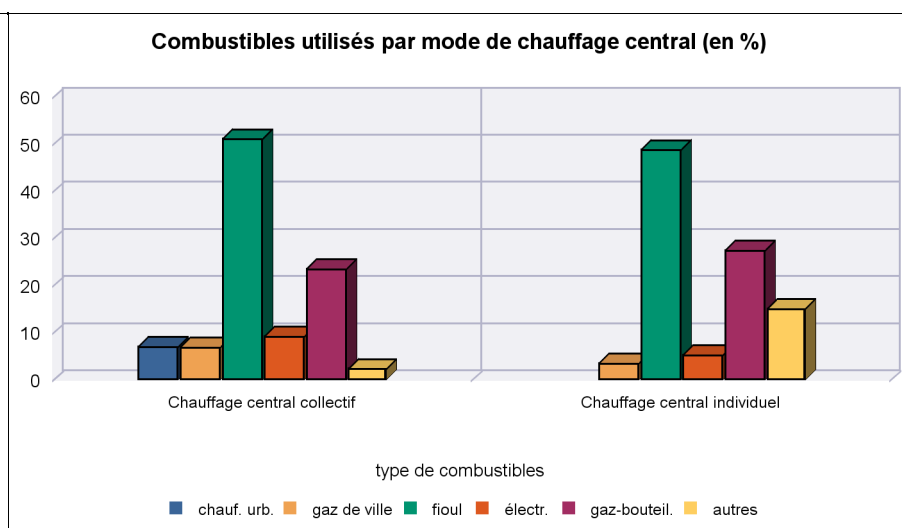
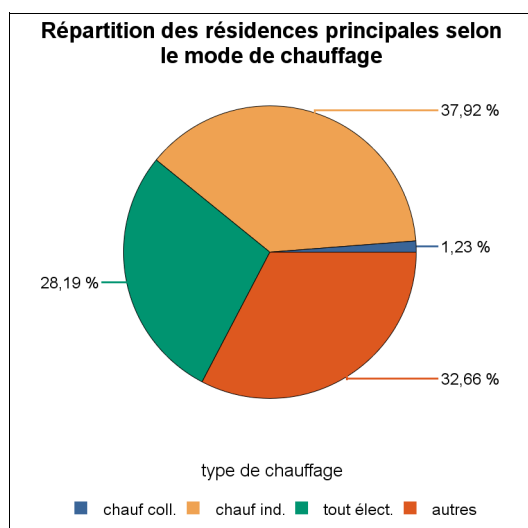


# Recensement 2014 - Résidences principales

## Mode de chauffage et combustible utilisés selon l'époque d'achèvement de la construction

### 244100780-CC de la Sologne des Etangs ( zonage : Epci\_2017 )

	01. avant 1946	02. de 1946 à 1990	03. à partir de 1991	Total
<b>Chauffage central collectif</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>43</b>
dont Chauffage urbain ou réseau	2	1		3
Gaz de ville		3		3
Fioul (mazout)	15	6	1	22
Electricité	1	1	2	4
Gaz (bouteille ou citerne)	6	4		10
Autres	1			1
<b>Chauffage central individuel</b>	<b>533</b>	<b>572</b>	<b>229</b>	<b>1 334</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	16	24	7	47
Fioul (mazout)	272	303	76	651
Electricité	15	22	33	70
Gaz (bouteille ou citerne)	146	150	70	366
Autres	84	73	43	200
<b>Autre moyen</b>	<b>420</b>	<b>333</b>	<b>395</b>	<b>1 149</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville				
Fioul (mazout)	31	16	2	49
Electricité	20	15	21	56
Gaz (bouteille ou citerne)	10	13	2	25
Autres	359	289	370	1 019
<b>Chauffage tout électrique</b>	<b>270</b>	<b>363</b>	<b>359</b>	<b>992</b>
<b>Nb total de résidences principales</b>	<b>1 249</b>	<b>1 283</b>	<b>986</b>	<b>3 518</b>



Source : INSEE (Recensement de 2014)

Date d'émission du document : 15/01/2018

Base de données GéoKit

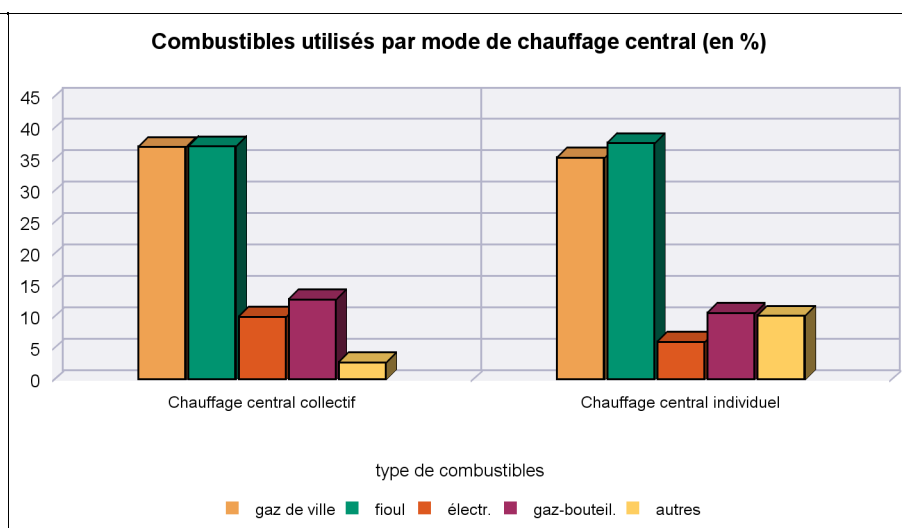
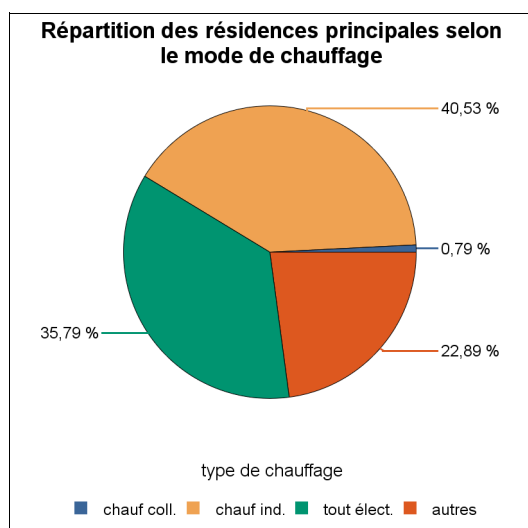


# Recensement 2014 - Résidences principales

## Mode de chauffage et combustible utilisés selon l'époque d'achèvement de la construction

### 244100798-CC du Grand Chambord ( zonage : Epci\_2017 )

	01. avant 1946	02. de 1946 à 1990	03. à partir de 1991	Total
<b>Chauffage central collectif</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>10</b>	<b>70</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	11	10	5	26
Fioul (mazout)	12	12	2	26
Electricité	1	5	1	7
Gaz (bouteille ou citerne)	3	4	2	9
Autres	2			2
<b>Chauffage central individuel</b>	<b>1 182</b>	<b>1 561</b>	<b>838</b>	<b>3 581</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	411	395	461	1 267
Fioul (mazout)	483	767	99	1 349
Electricité	56	96	65	217
Gaz (bouteille ou citerne)	106	177	98	382
Autres	126	127	114	366
<b>Autre moyen</b>	<b>601</b>	<b>828</b>	<b>594</b>	<b>2 022</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	9	17	4	31
Fioul (mazout)	18	29	4	51
Electricité	22	51	45	118
Gaz (bouteille ou citerne)	11	5	11	27
Autres	540	725	530	1 795
<b>Chauffage tout électrique</b>	<b>526</b>	<b>1 506</b>	<b>1 130</b>	<b>3 162</b>
<b>Nb total de résidences principales</b>	<b>2 337</b>	<b>3 926</b>	<b>2 572</b>	<b>8 836</b>



Source : INSEE (Recensement de 2014)

Date d'émission du document : 15/01/2018

Base de données GéoKit

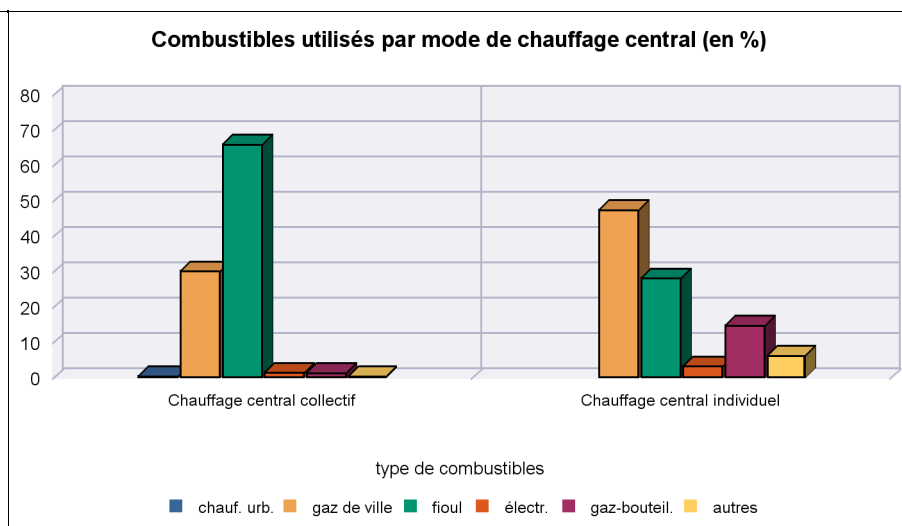
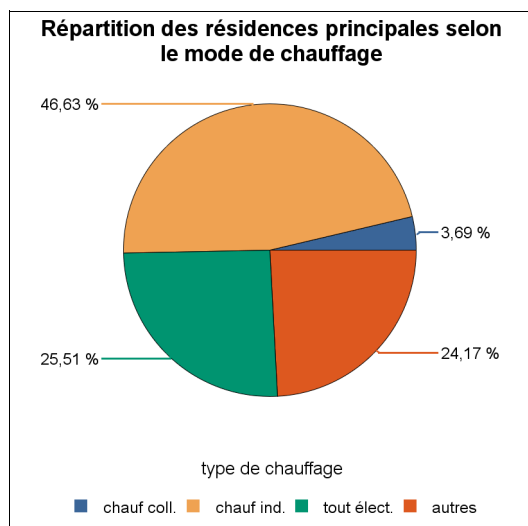


# Recensement 2014 - Résidences principales

## Mode de chauffage et combustible utilisés selon l'époque d'achèvement de la construction

### 244100806-CC de la Sologne des Rivières ( zonage : Epci\_2017 )

	01. avant 1946	02. de 1946 à 1990	03. à partir de 1991	Total
<b>Chauffage central collectif</b>	<b>39</b>	<b>155</b>	<b>12</b>	<b>206</b>
dont Chauffage urbain ou réseau	1			1
Gaz de ville	30	21	11	62
Fioul (mazout)	6	130		136
Electricité		3		3
Gaz (bouteille ou citerne)	1	1	1	3
Autres	1			1
<b>Chauffage central individuel</b>	<b>786</b>	<b>1 444</b>	<b>373</b>	<b>2 603</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	321	667	249	1 237
Fioul (mazout)	276	419	38	733
Electricité	19	50	17	86
Gaz (bouteille ou citerne)	95	247	42	385
Autres	74	61	28	163
<b>Autre moyen</b>	<b>427</b>	<b>607</b>	<b>315</b>	<b>1 349</b>
dont Chauffage urbain ou réseau				
Gaz de ville	6	12	3	21
Fioul (mazout)	13	15	2	30
Electricité	25	41	17	83
Gaz (bouteille ou citerne)	6	12	2	20
Autres	377	527	291	1 195
<b>Chauffage tout électrique</b>	<b>357</b>	<b>680</b>	<b>387</b>	<b>1 424</b>
<b>Nb total de résidences principales</b>	<b>1 610</b>	<b>2 886</b>	<b>1 087</b>	<b>5 583</b>



Source : INSEE (Recensement de 2014)

Date d'émission du document : 15/01/2018

Base de données GéoKit