

**Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017**

1/8

Région : NOUVELLE AQUITAINE (Code région : 75)

**Tableau 3-A : Effectifs utilisés pour le calcul des indicateurs des lésions détectées pour la période 2016-2017**

| Effectifs sur la période 2016-2017  | Age              | Tous sexes    | Total         |              | Dépistage initial <sup>§</sup> |              | Dépistages Subséquents <sup>†</sup> |              |
|---|------------------|---------------|---------------|--------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------------|--------------|
|   |                  |               | Hommes        | Femmes       | Hommes                         | Femmes       | Hommes                              | Femmes       |
| A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu  | 50-54 ans        | 3 631         | 2 074         | 1 557        | 1 487                          | 1 071        | 587                                 | 486          |
|   | 55-59 ans        | 3 733         | 2 167         | 1 566        | 667                            | 434          | 1 500                               | 1 132        |
|   | 60-64 ans        | 4 698         | 2 789         | 1 909        | 834                            | 465          | 1 955                               | 1 444        |
|   | 65-69 ans        | 5 678         | 3 366         | 2 312        | 758                            | 434          | 2 608                               | 1 878        |
|   | 70-74 ans        | 4 595         | 2 747         | 1 848        | 441                            | 279          | 2 306                               | 1 569        |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>22 335</b> | <b>13 143</b> | <b>9 192</b> | <b>4 187</b>                   | <b>2 683</b> | <b>8 956</b>                        | <b>6 509</b> |
| A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre)  | 50-54 ans        | 3 676         | 2 098         | 1 578        | 1 506                          | 1 084        | 592                                 | 494          |
|   | 55-59 ans        | 3 773         | 2 187         | 1 586        | 676                            | 438          | 1 511                               | 1 148        |
|   | 60-64 ans        | 4 754         | 2 815         | 1 939        | 840                            | 472          | 1 975                               | 1 467        |
|   | 65-69 ans        | 5 770         | 3 407         | 2 363        | 770                            | 439          | 2 637                               | 1 924        |
|   | 70-74 ans        | 4 689         | 2 800         | 1 889        | 453                            | 284          | 2 347                               | 1 605        |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>22 662</b> | <b>13 307</b> | <b>9 355</b> | <b>4 245</b>                   | <b>2 717</b> | <b>9 062</b>                        | <b>6 638</b> |
| A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal  | 50-54 ans        | 1 460         | 676           | 784          | 486                            | 527          | 190                                 | 257          |
|   | 55-59 ans        | 1 368         | 662           | 706          | 185                            | 184          | 477                                 | 522          |
|   | 60-64 ans        | 1 454         | 680           | 774          | 178                            | 182          | 502                                 | 592          |
|   | 65-69 ans        | 1 667         | 738           | 929          | 161                            | 159          | 577                                 | 770          |
|   | 70-74 ans        | 1 343         | 637           | 706          | 105                            | 105          | 532                                 | 601          |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>7 292</b>  | <b>3 393</b>  | <b>3 899</b> | <b>1 115</b>                   | <b>1 157</b> | <b>2 278</b>                        | <b>2 742</b> |
| A19- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de moins de 10 mm                     | 50-54 ans        | 153           | 85            | 68           | 67                             | 49           | 18                                  | 19           |
|   | 55-59 ans        | 124           | 78            | 46           | 24                             | 11           | 54                                  | 35           |
|   | 60-64 ans        | 182           | 106           | 76           | 33                             | 19           | 73                                  | 57           |
|   | 65-69 ans        | 143           | 79            | 64           | 13                             | 12           | 66                                  | 52           |
|   | 70-74 ans        | 111           | 64            | 47           | 11                             | 8            | 53                                  | 39           |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>713</b>    | <b>412</b>    | <b>301</b>   | <b>148</b>                     | <b>99</b>    | <b>264</b>                          | <b>202</b>   |
| A20- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de taille supérieure ou égale à 10 mm | 50-54 ans        | 25            | 17            | 8            | 14                             | 6            | 3                                   | 2            |
|   | 55-59 ans        | 13            | 8             | 5            | 2                              | 1            | 6                                   | 4            |

# Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

2/8

Région : NOUVELLE AQUITAINE (Code région : 75)

| Effectifs sur la période 2016-2017  | Age              | Tous sexes   | Total        |              | Dépistage initial <sup>S</sup> |            | Dépistages Subséquents <sup>†</sup> |              |
|---|------------------|--------------|--------------|--------------|--------------------------------|------------|-------------------------------------|--------------|
|   |                  |              | Hommes       | Femmes       | Hommes                         | Femmes     | Hommes                              | Femmes       |
|   | 60-64 ans        | 20           | 15           | 5            | 5                              | 1          | 10                                  | 4            |
|   | 65-69 ans        | 16           | 6            | 10           | 0                              | 1          | 6                                   | 9            |
|   | 70-74 ans        | 12           | 7            | 5            | 2                              | 1          | 5                                   | 4            |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>86</b>    | <b>53</b>    | <b>33</b>    | <b>23</b>                      | <b>10</b>  | <b>30</b>                           | <b>23</b>    |
| A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé   | 50-54 ans        | 490          | 323          | 167          | 217                            | 116        | 106                                 | 51           |
|   | 55-59 ans        | 597          | 382          | 215          | 110                            | 60         | 272                                 | 155          |
|   | 60-64 ans        | 776          | 512          | 264          | 162                            | 67         | 350                                 | 197          |
|   | 65-69 ans        | 1 010        | 661          | 349          | 142                            | 66         | 519                                 | 283          |
|   | 70-74 ans        | 841          | 530          | 311          | 69                             | 46         | 461                                 | 265          |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>3 714</b> | <b>2 408</b> | <b>1 306</b> | <b>700</b>                     | <b>355</b> | <b>1 708</b>                        | <b>951</b>   |
| A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé (adénomes de 10 mm ou plus, ou présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent villosus) | 50-54 ans        | 1 122        | 739          | 383          | 532                            | 269        | 207                                 | 114          |
|   | 55-59 ans        | 1 260        | 824          | 436          | 269                            | 121        | 555                                 | 315          |
|   | 60-64 ans        | 1 729        | 1 151        | 578          | 349                            | 140        | 802                                 | 438          |
|   | 65-69 ans        | 2 070        | 1 372        | 698          | 305                            | 138        | 1 067                               | 560          |
|   | 70-74 ans        | 1 615        | 1 081        | 534          | 165                            | 76         | 916                                 | 458          |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>7 796</b> | <b>5 167</b> | <b>2 629</b> | <b>1 620</b>                   | <b>744</b> | <b>3 547</b>                        | <b>1 885</b> |
| A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal  | 50-54 ans        | 207          | 130          | 77           | 99                             | 58         | 31                                  | 19           |
|   | 55-59 ans        | 215          | 119          | 96           | 46                             | 35         | 73                                  | 61           |
|   | 60-64 ans        | 328          | 201          | 127          | 68                             | 33         | 133                                 | 94           |
|   | 65-69 ans        | 506          | 350          | 156          | 93                             | 33         | 257                                 | 123          |
|   | 70-74 ans        | 488          | 311          | 177          | 73                             | 30         | 238                                 | 147          |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>1 744</b> | <b>1 111</b> | <b>633</b>   | <b>379</b>                     | <b>189</b> | <b>732</b>                          | <b>444</b>   |
| A24- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté d'autres types de polypes (d'histologie non adénomateuse, non hyperplasique)   | 50-54 ans        | 35           | 23           | 12           | 13                             | 10         | 10                                  | 2            |
|   | 55-59 ans        | 29           | 17           | 12           | 7                              | 3          | 10                                  | 9            |
|   | 60-64 ans        | 40           | 23           | 17           | 7                              | 4          | 16                                  | 13           |
|   | 65-69 ans        | 50           | 24           | 26           | 9                              | 2          | 15                                  | 24           |

# Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

3/8

Région : NOUVELLE AQUITAINE (Code région : 75)

| Effectifs sur la période 2016-2017  | Age              | Tous sexes    | Total        |              | Dépistage initial <sup>S</sup> |              | Dépistages Subséquents <sup>†</sup> |              |
|---|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------------------------|--------------|-------------------------------------|--------------|
|   |                  |               | Hommes       | Femmes       | Hommes                         | Femmes       | Hommes                              | Femmes       |
|   | 70-74 ans        | 36            | 20           | 16           | 5                              | 4            | 15                                  | 12           |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>190</b>    | <b>107</b>   | <b>83</b>    | <b>41</b>                      | <b>23</b>    | <b>66</b>                           | <b>60</b>    |
| A25- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à la coloscopie, résultats anapath non disponibles)               | 50-54 ans        | 96            | 57           | 39           | 41                             | 25           | 16                                  | 14           |
|   | 55-59 ans        | 92            | 58           | 34           | 15                             | 12           | 43                                  | 22           |
|   | 60-64 ans        | 120           | 77           | 43           | 26                             | 14           | 51                                  | 29           |
|   | 65-69 ans        | 165           | 101          | 64           | 26                             | 13           | 75                                  | 51           |
|   | 70-74 ans        | 137           | 92           | 45           | 10                             | 7            | 82                                  | 38           |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>610</b>    | <b>385</b>   | <b>225</b>   | <b>118</b>                     | <b>71</b>    | <b>267</b>                          | <b>154</b>   |
| A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu   | 50-54 ans        | 35            | 24           | 11           | 19                             | 5            | 5                                   | 6            |
|   | 55-59 ans        | 35            | 17           | 18           | 8                              | 4            | 9                                   | 14           |
|   | 60-64 ans        | 45            | 16           | 29           | 4                              | 7            | 12                                  | 22           |
|   | 65-69 ans        | 71            | 32           | 39           | 8                              | 7            | 24                                  | 32           |
|   | 70-74 ans        | 48            | 28           | 20           | 9                              | 3            | 19                                  | 17           |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>234</b>    | <b>117</b>   | <b>117</b>   | <b>48</b>                      | <b>26</b>    | <b>69</b>                           | <b>91</b>    |
| A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté  | 50-54 ans        | 1 614         | 1 063        | 551          | 750                            | 386          | 313                                 | 165          |
|   | 55-59 ans        | 1 863         | 1 210        | 653          | 382                            | 182          | 828                                 | 471          |
|   | 60-64 ans        | 2 513         | 1 668        | 845          | 513                            | 208          | 1 155                               | 637          |
|   | 65-69 ans        | 3 095         | 2 043        | 1 052        | 453                            | 206          | 1 590                               | 846          |
|   | 70-74 ans        | 2 464         | 1 615        | 849          | 234                            | 124          | 1 381                               | 725          |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>11 549</b> | <b>7 599</b> | <b>3 950</b> | <b>2 332</b>                   | <b>1 106</b> | <b>5 267</b>                        | <b>2 844</b> |
| A28.1- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 1 : adénomes de 10 mm ou plus, ou présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent vilieux) | 50-54 ans        | 1 122         | 739          | 383          | 532                            | 269          | 207                                 | 114          |
|   | 55-59 ans        | 1 260         | 824          | 436          | 269                            | 121          | 555                                 | 315          |
|   | 60-64 ans        | 1 729         | 1 151        | 578          | 349                            | 140          | 802                                 | 438          |
|   | 65-69 ans        | 2 070         | 1 372        | 698          | 305                            | 138          | 1 067                               | 560          |
|   | 70-74 ans        | 1 615         | 1 081        | 534          | 165                            | 76           | 916                                 | 458          |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>7 796</b>  | <b>5 167</b> | <b>2 629</b> | <b>1 620</b>                   | <b>744</b>   | <b>3 547</b>                        | <b>1 885</b> |
| A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)  | 50-54 ans        | 926           | 615          | 311          | 437                            | 218          | 178                                 | 93           |

# Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

4/8

Région : NOUVELLE AQUITAINE (Code région : 75)

| Effectifs sur la période 2016-2017  | Age              | Tous sexes   | Total        |              | Dépistage initial <sup>§</sup> |            | Dépistages Subséquents <sup>†</sup> |              |
|---|------------------|--------------|--------------|--------------|--------------------------------|------------|-------------------------------------|--------------|
|   |                  |              | Hommes       | Femmes       | Hommes                         | Femmes     | Hommes                              | Femmes       |
|   | 55-59 ans        | 1 030        | 675          | 355          | 218                            | 93         | 457                                 | 262          |
|   | 60-64 ans        | 1 412        | 943          | 469          | 283                            | 113        | 660                                 | 356          |
|   | 65-69 ans        | 1 658        | 1 104        | 554          | 244                            | 105        | 860                                 | 449          |
|   | 70-74 ans        | 1 263        | 847          | 416          | 132                            | 62         | 715                                 | 354          |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>6 289</b> | <b>4 184</b> | <b>2 105</b> | <b>1 314</b>                   | <b>591</b> | <b>2 870</b>                        | <b>1 514</b> |
| A28.3- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 3 : Nombre d'adénomes supérieur ou égal à 3 OU taille supérieure ou égale à 10 mm OU dysplasie de haut grade) | 50-54 ans        | 1 035        | 700          | 335          | 499                            | 231        | 201                                 | 104          |
|   | 55-59 ans        | 1 204        | 799          | 405          | 265                            | 109        | 534                                 | 296          |
|   | 60-64 ans        | 1 659        | 1 125        | 534          | 344                            | 125        | 781                                 | 409          |
|   | 65-69 ans        | 2 006        | 1 351        | 655          | 292                            | 126        | 1 059                               | 529          |
|   | 70-74 ans        | 1 557        | 1 061        | 496          | 163                            | 72         | 898                                 | 424          |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>7 461</b> | <b>5 036</b> | <b>2 425</b> | <b>1 563</b>                   | <b>663</b> | <b>3 473</b>                        | <b>1 762</b> |
| A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté  | 50-54 ans        | 209          | 130          | 79           | 99                             | 59         | 31                                  | 20           |
|   | 55-59 ans        | 217          | 119          | 98           | 46                             | 37         | 73                                  | 61           |
|   | 60-64 ans        | 328          | 201          | 127          | 68                             | 33         | 133                                 | 94           |
|   | 65-69 ans        | 506          | 350          | 156          | 93                             | 33         | 257                                 | 123          |
|   | 70-74 ans        | 491          | 312          | 179          | 73                             | 30         | 239                                 | 149          |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>1 751</b> | <b>1 112</b> | <b>639</b>   | <b>379</b>                     | <b>192</b> | <b>733</b>                          | <b>447</b>   |

§ Premier dépistage effectué dans le cadre du programme organisé

† Dépistages effectués après un dépistage initial dans le cadre du programme organisé

Tableau 3-B : Indicateurs des lésions détectées pour la période 2016-2017

| Indicateurs sur la période 2016-2017  | Age              | Tous sexes  | Total       |             | Dépistage initial <sup>§</sup> |             | Dépistages Subséquents <sup>†</sup> |             |
|---|------------------|-------------|-------------|-------------|--------------------------------|-------------|-------------------------------------|-------------|
|   |                  |             | Hommes      | Femmes      | Hommes                         | Femmes      | Hommes                              | Femmes      |
| D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie connu  | 50-54 ans        | 99,1        | 99,2        | 99,0        | 99,1                           | 99,1        | 99,5                                | 98,8        |
|   | 55-59 ans        | 99,4        | 99,6        | 99,2        | 99,1                           | 99,5        | 99,9                                | 99,0        |
|   | 60-64 ans        | 99,3        | 99,5        | 99,0        | 99,6                           | 98,9        | 99,5                                | 99,0        |
|   | 65-69 ans        | 99,2        | 99,5        | 98,8        | 99,5                           | 98,9        | 99,5                                | 98,7        |
|   | 70-74 ans        | 99,0        | 99,1        | 98,9        | 98,9                           | 99,6        | 99,2                                | 98,7        |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>99,2</b> | <b>99,4</b> | <b>98,9</b> | <b>99,2</b>                    | <b>99,2</b> | <b>99,5</b>                         | <b>98,8</b> |
| D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal                             | 50-54 ans        | 39,7        | 32,2        | 49,7        | 32,3                           | 48,6        | 32,1                                | 52,0        |
|   | 55-59 ans        | 36,3        | 30,3        | 44,5        | 27,4                           | 42,0        | 31,6                                | 45,5        |
|   | 60-64 ans        | 30,6        | 24,2        | 39,9        | 21,2                           | 38,6        | 25,4                                | 40,4        |
|   | 65-69 ans        | 28,9        | 21,7        | 39,3        | 20,9                           | 36,2        | 21,9                                | 40,0        |
|   | 70-74 ans        | 28,6        | 22,8        | 37,4        | 23,2                           | 37,0        | 22,7                                | 37,4        |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>32,2</b> | <b>25,5</b> | <b>41,7</b> | <b>26,3</b>                    | <b>42,6</b> | <b>25,1</b>                         | <b>41,3</b> |
| D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm  | 50-54 ans        | 4,2         | 4,1         | 4,3         | 4,4                            | 4,5         | 3,0                                 | 3,8         |
|   | 55-59 ans        | 3,3         | 3,6         | 2,9         | 3,6                            | 2,5         | 3,6                                 | 3,0         |
|   | 60-64 ans        | 3,8         | 3,8         | 3,9         | 3,9                            | 4,0         | 3,7                                 | 3,9         |
|   | 65-69 ans        | 2,5         | 2,3         | 2,7         | 1,7                            | 2,7         | 2,5                                 | 2,7         |
|   | 70-74 ans        | 2,4         | 2,3         | 2,5         | 2,4                            | 2,8         | 2,3                                 | 2,4         |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>3,1</b>  | <b>3,1</b>  | <b>3,2</b>  | <b>3,5</b>                     | <b>3,6</b>  | <b>2,9</b>                          | <b>3,0</b>  |
| D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique >= 10 mm | 50-54 ans        | 0,7         | 0,8         | 0,5         | 0,9                            | 0,6         | 0,5                                 | 0,4         |
|   | 55-59 ans        | 0,3         | 0,4         | 0,3         | 0,3                            | 0,2         | 0,4                                 | 0,3         |
|   | 60-64 ans        | 0,4         | 0,5         | 0,3         | 0,6                            | 0,2         | 0,5                                 | 0,3         |
|   | 65-69 ans        | 0,3         | 0,2         | 0,4         | 0,0                            | 0,2         | 0,2                                 | 0,5         |
|   | 70-74 ans        | 0,3         | 0,3         | 0,3         | 0,4                            | 0,4         | 0,2                                 | 0,2         |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>0,4</b>  | <b>0,4</b>  | <b>0,4</b>  | <b>0,5</b>                     | <b>0,4</b>  | <b>0,3</b>                          | <b>0,3</b>  |
| D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé            | 50-54 ans        | 13,3        | 15,4        | 10,6        | 14,4                           | 10,7        | 17,9                                | 10,3        |

# Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

6/8

Région : NOUVELLE AQUITAINE (Code région : 75)

| Indicateurs sur la période 2016-2017  | Age              | Tous sexes  | Total       |             | Dépistage initial <sup>§</sup> |             | Dépistages Subséquents <sup>†</sup> |             |
|---|------------------|-------------|-------------|-------------|--------------------------------|-------------|-------------------------------------|-------------|
|   |                  |             | Hommes      | Femmes      | Hommes                         | Femmes      | Hommes                              | Femmes      |
|   | 55-59 ans        | 15,8        | 17,5        | 13,6        | 16,3                           | 13,7        | 18,0                                | 13,5        |
|   | 60-64 ans        | 16,3        | 18,2        | 13,6        | 19,3                           | 14,2        | 17,7                                | 13,4        |
|   | 65-69 ans        | 17,5        | 19,4        | 14,8        | 18,4                           | 15,0        | 19,7                                | 14,7        |
|   | 70-74 ans        | 17,9        | 18,9        | 16,5        | 15,2                           | 16,2        | 19,6                                | 16,5        |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>16,4</b> | <b>18,1</b> | <b>14,0</b> | <b>16,5</b>                    | <b>13,1</b> | <b>18,8</b>                         | <b>14,3</b> |
| D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé (adénomes de 10 mm ou plus, ou présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent vilieux) | 50-54 ans        | 30,5        | 35,2        | 24,3        | 35,3                           | 24,8        | 35,0                                | 23,1        |
|   | 55-59 ans        | 33,4        | 37,7        | 27,5        | 39,8                           | 27,6        | 36,7                                | 27,4        |
|   | 60-64 ans        | 36,4        | 40,9        | 29,8        | 41,5                           | 29,7        | 40,6                                | 29,9        |
|   | 65-69 ans        | 35,9        | 40,3        | 29,5        | 39,6                           | 31,4        | 40,5                                | 29,1        |
|   | 70-74 ans        | 34,4        | 38,6        | 28,3        | 36,4                           | 26,8        | 39,0                                | 28,5        |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>34,4</b> | <b>38,8</b> | <b>28,1</b> | <b>38,2</b>                    | <b>27,4</b> | <b>39,1</b>                         | <b>28,4</b> |
| D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer   | 50-54 ans        | 5,6         | 6,2         | 4,9         | 6,6                            | 5,4         | 5,2                                 | 3,8         |
|   | 55-59 ans        | 5,7         | 5,4         | 6,1         | 6,8                            | 8,0         | 4,8                                 | 5,3         |
|   | 60-64 ans        | 6,9         | 7,1         | 6,5         | 8,1                            | 7,0         | 6,7                                 | 6,4         |
|   | 65-69 ans        | 8,8         | 10,3        | 6,6         | 12,1                           | 7,5         | 9,7                                 | 6,4         |
|   | 70-74 ans        | 10,4        | 11,1        | 9,4         | 16,1                           | 10,6        | 10,1                                | 9,2         |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>7,7</b>  | <b>8,3</b>  | <b>6,8</b>  | <b>8,9</b>                     | <b>7,0</b>  | <b>8,1</b>                          | <b>6,7</b>  |
| D08- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté d'autres types de lésions (non adénomateux, non hyperplasique)  | 50-54 ans        | 1,0         | 1,1         | 0,8         | 0,9                            | 0,9         | 1,7                                 | 0,4         |
|   | 55-59 ans        | 0,8         | 0,8         | 0,8         | 1,0                            | 0,7         | 0,7                                 | 0,8         |
|   | 60-64 ans        | 0,8         | 0,8         | 0,9         | 0,8                            | 0,8         | 0,8                                 | 0,9         |
|   | 65-69 ans        | 0,9         | 0,7         | 1,1         | 1,2                            | 0,5         | 0,6                                 | 1,2         |
|   | 70-74 ans        | 0,8         | 0,7         | 0,8         | 1,1                            | 1,4         | 0,6                                 | 0,7         |
|   | <b>50-74 ans</b> | <b>0,8</b>  | <b>0,8</b>  | <b>0,9</b>  | <b>1,0</b>                     | <b>0,8</b>  | <b>0,7</b>                          | <b>0,9</b>  |
| D09- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à la coloscopie, résultats anapath non disponibles)  | 50-54 ans        | 2,6         | 2,7         | 2,5         | 2,7                            | 2,3         | 2,7                                 | 2,8         |
|   | 55-59 ans        | 2,4         | 2,7         | 2,1         | 2,2                            | 2,7         | 2,8                                 | 1,9         |
|   | 60-64 ans        | 2,5         | 2,7         | 2,2         | 3,1                            | 3,0         | 2,6                                 | 2,0         |

**Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017**

7/8

Région : NOUVELLE AQUITAINE (Code région : 75)

| Indicateurs sur la période 2016-2017  | Age                 | Tous sexes  | Total       |             | Dépistage initial <sup>§</sup> |             | Dépistages Subséquents <sup>†</sup> |             |
|---|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------------------------|-------------|-------------------------------------|-------------|
|   |                     |             | Hommes      | Femmes      | Hommes                         | Femmes      | Hommes                              | Femmes      |
|   | 65-69 ans           | 2,9         | 3,0         | 2,7         | 3,4                            | 3,0         | 2,8                                 | 2,7         |
|   | 70-74 ans           | 2,9         | 3,3         | 2,4         | 2,2                            | 2,5         | 3,5                                 | 2,4         |
|   | <b>50-74 ans</b>    | <b>2,7</b>  | <b>2,9</b>  | <b>2,4</b>  | <b>2,8</b>                     | <b>2,6</b>  | <b>2,9</b>                          | <b>2,3</b>  |
| D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu  | 50-54 ans           | 1,0         | 1,1         | 0,7         | 1,3                            | 0,5         | 0,8                                 | 1,2         |
|   | 55-59 ans           | 0,9         | 0,8         | 1,1         | 1,2                            | 0,9         | 0,6                                 | 1,2         |
|   | 60-64 ans           | 0,9         | 0,6         | 1,5         | 0,5                            | 1,5         | 0,6                                 | 1,5         |
|   | 65-69 ans           | 1,2         | 0,9         | 1,7         | 1,0                            | 1,6         | 0,9                                 | 1,7         |
|   | 70-74 ans           | 1,0         | 1,0         | 1,1         | 2,0                            | 1,1         | 0,8                                 | 1,1         |
|   | <b>50-74 ans</b>    | <b>1,0</b>  | <b>0,9</b>  | <b>1,3</b>  | <b>1,1</b>                     | <b>1,0</b>  | <b>0,8</b>                          | <b>1,4</b>  |
| D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées   | 50-54 ans           | 13,8        | 19,2        | 8,9         | 19,2                           | 9,1         | 19,3                                | 8,6         |
|   | 55-59 ans           | 18,1        | 25,7        | 11,6        | 31,1                           | 13,3        | 23,8                                | 11,1        |
|   | 60-64 ans           | 21,9        | 32,4        | 13,3        | 40,6                           | 15,8        | 29,7                                | 12,7        |
|   | 65-69 ans           | 24,6        | 35,8        | 15,3        | 43,4                           | 19,1        | 34,1                                | 14,6        |
|   | 70-74 ans           | 28,4        | 40,5        | 18,2        | 42,4                           | 22,3        | 40,2                                | 17,6        |
|   | <b>50-74 ans</b>    | <b>21,1</b> | <b>30,3</b> | <b>13,3</b> | <b>29,2</b>                    | <b>12,9</b> | <b>30,8</b>                         | <b>13,5</b> |
|   | <b>50-74 ans **</b> | <b>20,6</b> | <b>29,0</b> | <b>12,9</b> | -                              | -           | -                                   | -           |
| D12.1- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 1 : adénomes de 10 mm ou plus, ou présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent vilieux) pour 1000 personnes dépistées | 50-54 ans           | 9,6         | 13,4        | 6,2         | 13,6                           | 6,3         | 12,8                                | 5,9         |
|   | 55-59 ans           | 12,2        | 17,5        | 7,8         | 21,9                           | 8,8         | 16,0                                | 7,4         |
|   | 60-64 ans           | 15,1        | 22,4        | 9,1         | 27,6                           | 10,6        | 20,6                                | 8,7         |
|   | 65-69 ans           | 16,5        | 24,0        | 10,2        | 29,2                           | 12,8        | 22,9                                | 9,7         |
|   | 70-74 ans           | 18,6        | 27,1        | 11,4        | 29,9                           | 13,7        | 26,7                                | 11,1        |
|   | <b>50-74 ans</b>    | <b>14,2</b> | <b>20,6</b> | <b>8,9</b>  | <b>20,3</b>                    | <b>8,7</b>  | <b>20,8</b>                         | <b>8,9</b>  |
|   | <b>50-74 ans **</b> | <b>13,9</b> | <b>19,8</b> | <b>8,6</b>  | -                              | -           | -                                   | -           |
| D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées  | 50-54 ans           | 7,9         | 11,1        | 5,0         | 11,2                           | 5,1         | 11,0                                | 4,8         |
|   | 55-59 ans           | 10,0        | 14,3        | 6,3         | 17,7                           | 6,8         | 13,1                                | 6,2         |
|   | 60-64 ans           | 12,3        | 18,3        | 7,4         | 22,4                           | 8,6         | 17,0                                | 7,1         |
|   | 65-69 ans           | 13,2        | 19,3        | 8,1         | 23,4                           | 9,7         | 18,4                                | 7,8         |
|   | 70-74 ans           | 14,6        | 21,2        | 8,9         | 23,9                           | 11,1        | 20,8                                | 8,6         |

# Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2016-2017

8/8

Région : NOUVELLE AQUITAINE (Code région : 75)

| Indicateurs sur la période 2016-2017  | Age                 | Tous sexes  | Total       |            | Dépistage initial <sup>§</sup> |            | Dépistages Subséquents <sup>†</sup> |            |
|---|---------------------|-------------|-------------|------------|--------------------------------|------------|-------------------------------------|------------|
|   |                     |             | Hommes      | Femmes     | Hommes                         | Femmes     | Hommes                              | Femmes     |
|   | <b>50-74 ans</b>    | <b>11,5</b> | <b>16,7</b> | <b>7,1</b> | <b>16,4</b>                    | <b>6,9</b> | <b>16,8</b>                         | <b>7,2</b> |
|   | <b>50-74 ans **</b> | <b>11,3</b> | <b>16,1</b> | <b>6,9</b> | -                              | -          | -                                   | -          |
| D12.3- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 3 : Nombre d'adénomes supérieur ou égal à 3 OU taille supérieure ou égale à 10 mm OU dysplasie de haut grade) pour 1000 personnes dépistées | 50-54 ans           | 8,8         | 12,7        | 5,4        | 12,8                           | 5,4        | 12,4                                | 5,4        |
|   | 55-59 ans           | 11,7        | 17,0        | 7,2        | 21,6                           | 8,0        | 15,4                                | 7,0        |
|   | 60-64 ans           | 14,4        | 21,8        | 8,4        | 27,2                           | 9,5        | 20,1                                | 8,1        |
|   | 65-69 ans           | 16,0        | 23,7        | 9,5        | 27,9                           | 11,7       | 22,7                                | 9,1        |
|   | 70-74 ans           | 18,0        | 26,6        | 10,6       | 29,5                           | 12,9       | 26,1                                | 10,3       |
|   | <b>50-74 ans</b>    | <b>13,6</b> | <b>20,1</b> | <b>8,2</b> | <b>19,5</b>                    | <b>7,7</b> | <b>20,3</b>                         | <b>8,4</b> |
|   | <b>50-74 ans **</b> | <b>13,3</b> | <b>19,2</b> | <b>7,9</b> | -                              | -          | -                                   | -          |
| D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées   | 50-54 ans           | 1,8         | 2,4         | 1,3        | 2,5                            | 1,4        | 1,9                                 | 1,0        |
|   | 55-59 ans           | 2,1         | 2,5         | 1,7        | 3,7                            | 2,7        | 2,1                                 | 1,4        |
|   | 60-64 ans           | 2,9         | 3,9         | 2,0        | 5,4                            | 2,5        | 3,4                                 | 1,9        |
|   | 65-69 ans           | 4,0         | 6,1         | 2,3        | 8,9                            | 3,1        | 5,5                                 | 2,1        |
|   | 70-74 ans           | 5,7         | 7,8         | 3,8        | 13,2                           | 5,4        | 7,0                                 | 3,6        |
|   | <b>50-74 ans</b>    | <b>3,2</b>  | <b>4,4</b>  | <b>2,2</b> | <b>4,7</b>                     | <b>2,2</b> | <b>4,3</b>                          | <b>2,1</b> |
|   | <b>50-74 ans **</b> | <b>3,0</b>  | <b>4,0</b>  | <b>2,1</b> | -                              | -          | -                                   | -          |

<sup>§</sup> Premier dépistage effectué dans le cadre du programme organisé

<sup>†</sup> Dépistages effectués après un dépistage initial dans le cadre du programme organisé

\*\* Standardisés sur la population française 2009 des 50-74 ans (projections de population INSEE 2007-2042, scénario central)