| Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre | | | Total | | Dépistage | | Dépistages Su | |
|--|------------------------|----------------------|--------|----------|-------------|--------|---------------|--------|
| | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| A01- Nombre de personnes ayant réalisé un test de dépistage | | | | | | | | |
| (quel qu'en soit le résultat) | 50-54 ans | 5 424 | 2 465 | 2 959 | 1 440 | 1 602 | 1 025 | 1 357 |
| | 55-59 ans | 5 033 | 2 302 | 2 731 | 334 | 356 | 1 968 | 2 375 |
| | 60-64 ans | 5 902 | 2 642 | 3 260 | 306 | 353 | 2 336 | 2 907 |
| | 65-69 ans | 6 192 | 2 824 | 3 368 | 221 | 270 | 2 603 | 3 098 |
| | 70-74 ans | 3 750 | 1 683 | 2 067 | 122 | 151 | 1 561 | 1 916 |
| | 50-74 ans | 26 301 | 11 916 | 14 385 | 2 423 | 2 732 | 9 493 | 11 653 |
| A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non | | | | | | | | |
| analysable (NA) | 50-54 ans | 273 | 130 | 143 | 84 | 81 | 46 | 62 |
| | 55-59 ans | 295 | 136 | 159 | 26 | 24 | 110 | 135 |
| | 60-64 ans | 309 | 130 | 179 | 19 | 25 | 111 | 154 |
| | 65-69 ans | 365 | 156 | 209 | 16 | 13 | 140 | 196 |
| | 70-74 ans | 257 | 112 | 145 | 8 | 12 | 104 | 133 |
| | 50-74 ans | 1 499 | 664 | 835 | 153 | 155 | 511 | 680 |
| A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite | | | | | | | | |
| à un test NA | 50-54 ans | 130 | 61 | 69 | 31 | 35 | 30 | 34 |
| | 55-59 ans | 147 | 66 | 81 | 11 | 9 | 55 | 72 |
| | 60-64 ans | 179 | 69 | 110 | 11 | 14 | 58 | 96 |
| | 65-69 ans | 220 | 96 | 124 | 10 | 2 | 86 | 122 |
| | 70-74 ans | 168 | 70 | 98 | 4 | 7 | 66 | 91 |
| | 50-74 ans | 844 | 362 | 482 | 67 | 67 | 295 | 415 |
| A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait | 50-54 ans | 143 | 69 | 74 | 53 | 46 | 16 | 28 |
| | 55-59 ans | 148 | 70 | 78 | 15 | 15 | 55 | 63 |
| | 60-64 ans | 130 | 61 | 69 | 8 | 11 | 53 | 58 |
| | 65-69 ans | 145 | 60 | 85 | 6 | 11 | 54 | 74 |
| | 70-74 ans | 89 | 42 | 47 | 4 | 5 | 38 | 42 |
| | 50-74 ans | 655 | 302 | 353 | 86 | 88 | 216 | 265 |
| A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable) | 50-54 ans | 5 281 | 2 396 | 2 885 | 1 387 | 1 556 | 1 009 | 1 329 |
| and the second s | 55-59 ans | 4 885 | 2 232 | 2 653 | 319 | 341 | 1 913 | 2 312 |
| | 60-64 ans | 5 772 | 2 581 | 3 191 | 298 | 342 | 2 283 | 2 849 |
| | 65-69 ans | 6 047 | 2 764 | 3 283 | 215 | 259 | 2 549 | 3 024 |
| | 70-74 ans | 3 661 | 1 641 | 2 020 | 118 | 146 | 1 523 | 1 874 |
| | 50-74 ans | 25 646 | 11 614 | 14 032 | 2 337 | 2 644 | 9 277 | 11 388 |
| A06- Nombre de personnes ayant un test positif | 50-74 ans | 25 646 176 | 103 | 73 | 2 337 58 | 32 | 45 | 41 |
| 700- Nombre de personnes ayant un test positii | 50-54 ans 55-59 ans | 187 | 113 | 73 74 | 24 | 8 | 45 89 | 66 |
| | | | | | | | | 82 |
| | 60-64 ans | 235 | 144 | 91 | 20 | 9 | 124 | |
| | 65-69 ans | 278 | 160 | 118 | 13 | 10 | 147 | 108 |
| | 70-74 ans | 211 | 129 | 82 | 10 | 8 | 119 | 74 |

| Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre | | | Total | | Dépistage | | Dépistages Su | |
|--|-----------|------------|--------|--------|-----------|--------|---------------|--------|
| | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| | 50-74 ans | 1 087 | 649 | 438 | 125 | 67 | 524 | 371 |
| A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la | | | | | | | | |
| coloscopie | 50-54 ans | 175 | 102 | 73 | 58 | 32 | 44 | 41 |
| | 55-59 ans | 186 | 112 | 74 | 23 | 8 | 89 | 66 |
| | 60-64 ans | 233 | 142 | 91 | 20 | 9 | 122 | 82 |
| | 65-69 ans | 276 | 158 | 118 | 12 | 10 | 146 | 108 |
| | 70-74 ans | 209 | 127 | 82 | 10 | 8 | 117 | 74 |
| | 50-74 ans | 1 079 | 641 | 438 | 123 | 67 | 518 | 371 |
| A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie | 50-54 ans | 165 | 97 | 68 | 55 | 31 | 42 | 37 |
| | 55-59 ans | 177 | 105 | 72 | 22 | 7 | 83 | 65 |
| | 60-64 ans | 222 | 133 | 89 | 18 | 9 | 115 | 80 |
| | 65-69 ans | 266 | 150 | 116 | 12 | 8 | 138 | 108 |
| | 70-74 ans | 197 | 121 | 76 | 9 | 8 | 112 | 68 |
| | 50-74 ans | 1 027 | 606 | 421 | 116 | 63 | 490 | 358 |
| A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie | | | | | | | | |
| complète | 50-54 ans | 161 | 94 | 67 | 52 | 30 | 42 | 37 |
| | 55-59 ans | 174 | 104 | 70 | 22 | 6 | 82 | 64 |
| | 60-64 ans | 216 | 130 | 86 | 18 | 9 | 112 | 77 |
| | 65-69 ans | 253 | 143 | 110 | 11 | 8 | 132 | 102 |
| | 70-74 ans | 190 | 117 | 73 | 9 | 8 | 108 | 65 |
| | 50-74 ans | 994 | 588 | 406 | 112 | 61 | 476 | 345 |
| A10- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné une complication (liée à l'anesthésie, à l'état général ou à | | | | | | | | |
| l'endoscopie) | 50-54 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 55-59 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 60-64 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 65-69 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 70-74 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 50-74 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A11- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné une complication grave (transfusion, perforation, | | | | | | | | |
| hospitalisation de plus de 72 h ou décès) | 50-54 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 55-59 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 60-64 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 65-69 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 70-74 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 50-74 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A12- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie seule | | | | | | | | |
| (pas d'autres examens) | 50-54 ans | 163 | 95 | 68 | 53 | 31 | 42 | 37 |
| | 55-59 ans | 176 | 105 | 71 | 22 | 6 | 83 | 65 |
| 02/02/2018 - Santé publique France | | | | | | | | |

| Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre | 2015 | | Total | | Dépistage | initial [§] | Dépistages Sul | bséquents [†] |
|--|-----------|------------|--------|--------|-----------|----------------------|----------------|------------------------|
| · | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| | 60-64 ans | 219 | 133 | 86 | 18 | 9 | 115 | 77 |
| | 65-69 ans | 258 | 146 | 112 | 11 | 8 | 135 | 104 |
| | 70-74 ans | 194 | 119 | 75 | 9 | 8 | 110 | 67 |
| | 50-74 ans | 1 010 | 598 | 412 | 113 | 62 | 485 | 350 |
| A13- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie et une | | | | | | | | |
| autre exploration colique | 50-54 ans | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | 55-59 ans | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | 60-64 ans | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | 65-69 ans | 8 | 4 | 4 | 1 | 0 | 3 | 4 |
| | 70-74 ans | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| | 50-74 ans | 17 | 8 | 9 | 3 | 1 | 5 | 8 |
| A14- Nombre de personnes ayant réalisé une exploration colique | | | | | | | | |
| autre que la coloscopie (sans coloscopie) | 50-54 ans | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | 55-59 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 60-64 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 65-69 ans | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | 70-74 ans | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | 50-74 ans | 3 | 3 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 |
| A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie | | | | | | | | |
| connu | 50-54 ans | 165 | 97 | 68 | 55 | 31 | 42 | 37 |
| | 55-59 ans | 176 | 105 | 71 | 22 | 6 | 83 | 65 |
| | 60-64 ans | 220 | 132 | 88 | 18 | 9 | 114 | 79 |
| | 65-69 ans | 261 | 149 | 112 | 12 | 8 | 137 | 104 |
| | 70-74 ans | 196 | 120 | 76 | 9 | 8 | 111 | 68 |
| | 50-74 ans | 1 018 | 603 | 415 | 116 | 62 | 487 | 353 |
| A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie | | | | | | | | |
| ou autre) | 50-54 ans | 166 | 98 | 68 | 55 | 31 | 43 | 37 |
| | 55-59 ans | 177 | 105 | 72 | 22 | 7 | 83 | 65 |
| | 60-64 ans | 222 | 133 | 89 | 18 | 9 | 115 | 80 |
| | 65-69 ans | 267 | 151 | 116 | 13 | 8 | 138 | 108 |
| | 70-74 ans | 198 | 122 | 76 | 9 | 8 | 113 | 68 |
| | 50-74 ans | 1 030 | 609 | 421 | 117 | 63 | 492 | 358 |
| A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie | 50.54 | 00 | 00 | 0.4 | 40 | 4.5 | 40 | 40 |
| ou autre) dont le résultat est normal | 50-54 ans | 63 | 32 | 31 | 19 | 15 | 13 | 16 |
| | 55-59 ans | 46 | 25 | 21 | 6 | 1 | 19 | 20 |
| | 60-64 ans | 49 | 25 | 24 | 8 | 2 | 17 | 22 |
| | 65-69 ans | 59 | 22 | 37 | 0 | 4 | 22 | 33 |
| | 70-74 ans | 48 | 25 | 23 | 1 | 1 | 24 | 22 |
| | 50-74 ans | 265 | 129 | 136 | 34 | 23 | 95 | 113 |

| Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre | e 2015 | | Total | | Dépistage | initial [§] | Dépistages Su | bséquents [†] |
|---|------------|------------|-----------------|---------|-----------|---|-----------------|------------------------|
| | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| 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 | 7 | 5 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| monto de 10 mm | 55-59 ans | 11 | 4 | 7 | 0 | 1 | 4 | 6 |
| | 60-64 ans | 8 | 4 | 4 | 1 | 0 | 3 | 4 |
| | 65-69 ans | 13 | 8 | 5 | 2 | 1 | 6 | 4 |
| | 70-74 ans | 10 | 5 | 5 | 0 | 1 | 5 | 4 |
| | 50-74 ans | 49 | 26 | 23 | 7 | 4 | 19 | 19 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 55-59 ans | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 60-64 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 65-69 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 70-74 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 50-74 ans | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| A04 November 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 | | | | | | | | |
| A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé | 50-54 ans | 35 | 22 | 13 | 10 | 6 | 12 | 7 |
| ou autre) ayant detecte au moins un adenome non avance | 55-59 ans | 37 | 26 | 11 | 6 | 1 | 20 | 10 |
| | 60-64 ans | 53 | 37 | 16 | 1 | 1 | 36 | 15 |
| | 65-69 ans | 61 | 30 | 31 | 2 | 1 | 28 | 30 |
| | 70-74 ans | 43 | 32 | 11 | 2 | 2 | 30 | 9 |
| | 50-74 ans | 229 | 147 | 82 | 21 | 11 | 1 26 | 71 |
| | 00 14 0115 | 220 | 147 | OL . | | • | 120 | |
| A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie | | | | | | | | |
| ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé | 50-54 ans | 46 | 31 | 15 | 17 | 5 | 14 | 10 |
| | 55-59 ans | 60 | 39 | 21 | 8 | 2 | 31 | 19 |
| | 60-64 ans | 87 | 55 | 32 | 7 | 5 | 48 | 27 |
| | 65-69 ans | 94 | 62 | 32 | 5 | 2 | 57 | 30 |
| | 70-74 ans | 72 | 44 | 28 | 3 | 3 | 41 | 25 |
| | 50-74 ans | 359 | 231 | 128 | 40 | 17 | 191 | 111 |
| 400 N | | | | | | | | |
| A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie | F0 F4 and | F | 2 | 2 | 2 | 4 | 0 | 2 |
| ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal | 50-54 ans | 5 | 2 8 | 3 | 2 | 1 | 0 | 2 7 |
| | 55-59 ans | 16 | | 8 | 2 | 1 | 6 | |
| | 60-64 ans | 20 29 | 9 22 | 11 7 | • | 0 | 8 | 10 |
| | 65-69 ans | | | 7 | 3 | | 19 | 7 |
| | 70-74 ans | 22 | 15 56 | | | 0 | 12 45 | 7 33 |
| | 50-74 ans | 92 | 56 | 36 | 11 | 3 | 45 | 33 |

02/02/2018 - Santé publique France

| Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre | 2015 | | Total | | Dépistage i | nitial [§] | Dépistages Sub | séquents [†] |
|---|----------------------------|------------|--------|----------|-------------|---------------------|----------------|-----------------------|
| | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| 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 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| non adenomateuse, non hyperpiasique) | 55-59 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 60-64 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 65-69 ans | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | 70-74 ans | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 50-74 ans | 5 | 3 | 2 | 0 | 0 | 3 | 2 |
| 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 | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | 55-59 ans | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | 60-64 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 65-69 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 70-74 ans | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | 50-74 ans | 5 | 4 | 1 | 1 | 1 | 3 | 0 |
| A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie | 50.54.555 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ou autre) dont le résultat est inconnu | 50-54 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 55-59 ans | 0 | 0 | 0 | 0 0 | 0 0 | 0 1 | 0 |
| | 60-64 ans 65-69 ans | 1 | 1 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | 70-74 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 70-74 ans 50-74 ans | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 1 | 0 |
| | 30-14 alls | | | · · | · · | • | • | J |
| A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté | 50-54 ans | 81 | 53 | 28 | 27 | 11 | 26 | 17 |
| , , | 55-59 ans | 97 | 65 | 32 | 14 | 3 | 51 | 29 |
| | 60-64 ans | 140 | 92 | 48 | 8 | 6 | 84 | 42 |
| | 65-69 ans | 155 | 92 | 63 | 7 | 3 | 85 | 60 |
| | 70-74 ans | 115 | 76 | 39 | 5 | 5 | 71 | 34 |
| | 50-74 ans | 588 | 378 | 210 | 61 | 28 | 317 | 182 |
| A20.4. Nambra da naragnasa quant su maina un adénama | | | | | | | | |
| 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 villeux) | 50-54 ans | 46 | 31 | 15 | 17 | 5 | 14 | 10 |
| , and and any and any and any | 55-59 ans | 60 | 39 | 21 | 8 | 2 | 31 | 19 |
| | 60-64 ans | 87 | 55 | 32 | 7 | 5 | 48 | 27 |
| | 65-69 ans | 94 | 62 | 32 | 5 | 2 | 57 | 30 |
| | 70-74 ans | 72 | 44 | 28 | 3 | 3 | 41 | 25 |
| | 50-74 ans | 359 | 231 | 128 | 40 | 17 | 191 | 111 |
| | | | | | | | | |

| Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre | 2015 | | Total | | Dépistage | initial§ | Dépistages Sul | oséquents [†] |
|---|------------|------------|--------|--------|-----------|----------|----------------|------------------------|
| · | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome | - | | | | | | | |
| avancé détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus) | 50-54 ans | 40 | 29 | 11 | 17 | 3 | 12 | 8 |
| | 55-59 ans | 48 | 32 | 16 | 6 | 0 | 26 | 16 |
| | 60-64 ans | 62 | 43 | 19 | 7 | 4 | 36 | 15 |
| | 65-69 ans | 69 | 48 | 21 | 5 | 2 | 43 | 19 |
| | 70-74 ans | 63 | 38 | 25 | 3 | 3 | 35 | 22 |
| | 50-74 ans | 282 | 190 | 92 | 38 | 12 | 152 | 80 |
| 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 | 46 | 33 | 13 | 17 | 3 | 16 | 10 |
| | 55-59 ans | 64 | 44 | 20 | 8 | 1 | 36 | 19 |
| | 60-64 ans | 89 | 63 | 26 | 7 | 5 | 56 | 21 |
| | 65-69 ans | 92 | 62 | 30 | 6 | 2 | 56 | 28 |
| | 70-74 ans | 74 | 47 | 27 | 3 | 3 | 44 | 24 |
| | 50-74 ans | 365 | 249 | 116 | 41 | 14 | 208 | 102 |
| A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté | 50-54 ans | 5 | 2 | 3 | 2 | 1 | 0 | 2 |
| | 55-59 ans | 16 | 8 | 8 | 2 | 1 | 6 | 7 |
| | 60-64 ans | 20 | 9 | 11 | 1 | 1 | 8 | 10 |
| | 65-69 ans | 29 | 22 | 7 | 3 | 0 | 19 | 7 |
| | 70-74 ans | 22 | 15 | 7 | 3 | 0 | 12 | 7 |
| | 50-74 ans | 92 | 56 | 36 | 11 | 3 | 45 | 33 |
| A30- Nombre de personnes ayant un cancer détecté dont le | | | | | | | | |
| stade peut être établi (total des cancers dépistés à l'exception des cancers du rectum avec radiothérapie pré-opératoire) | 50-54 ans | 4 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| cancers du rectum avec radiomerapie pre operatoire) | 55-59 ans | 15 | 8 | 7 | 2 | 1 | 6 | 6 |
| | 60-64 ans | 18 | 8 | 10 | 1 | 1 | 7 | 9 |
| | 65-69 ans | 21 | 16 | 5 | 3 | 0 | 13 | 5 |
| | 70-74 ans | 21 | 14 | 7 | 3 | 0 | 11 | 7 |
| | 50-74 ans | 79 | 48 | 31 | 11 | 2 | 37 | 29 |
| A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade | JU-74 all5 | 13 | 40 | 31 | 11 | 2 | 31 | 25 |
| inconnu | 50-54 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ii oo iii u | 55-59 ans | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | 60-64 ans | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 65-69 ans | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | 70-74 ans | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 50-74 ans | 4 | 2 | 2 | 1 | Ö | 1 | 2 |
| A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM | JU-14 alla | - | | | • | J | | |
| connu (stade inconnu exclus) | 50-54 ans | 4 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| (| 55-59 ans | 14 | 7 | 7 | 1 | 1 | 6 | 6 |
| 02/02/2018 - Santé publique France | | | | • | · | • | - | · · |

| Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décemb | re 2015 | | Total | | Dépistage | initial [§] | Dépistages Sul | oséquents [†] |
|---|-----------|----------------|----------------|---------------|---------------|----------------------|----------------|------------------------|
| | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| | 60-64 ans | 17 | 8 | 9 | 1 | 1 | 7 | 8 |
| | 65-69 ans | 20 | 15 | 5 | 3 | 0 | 12 | 5 |
| | 70-74 ans | 20 | 14 | 6 | 3 | 0 | 11 | 6 |
| | 50-74 ans | 75 | 46 | 29 | 10 | 2 | 36 | 27 |
| A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade | | | | | | | | |
| TNM connu | 50-54 ans | 3 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 |
| | 55-59 ans | 12 | 7 | 5 | 1 | 1 | 6 | 4 |
| | 60-64 ans | 14 | 8 | 6 | 1 | 1 | 7 | 5 |
| | 65-69 ans | 16 | 13 | 3 | 3 | 0 | 10 | 3 |
| | 70-74 ans | 17 | 13 | 4 | 3 | 0 | 10 | 4 |
| | 50-74 ans | 62 | 43 | 19 | 10 | 2 | 33 | 17 |
| A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ | 50-54 ans | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 55-59 ans | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 60-64 ans | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | 65-69 ans | 4 | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| | 70-74 ans | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| | 50-74 ans | 13 | 3 | 10 | 0 | 0 | 3 | 10 |
| A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade | | | | _ | _ | | | |
| (TNM) 1 | 50-54 ans | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | 55-59 ans | 6 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| | 60-64 ans | 3 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | 65-69 ans | 7 | 5 | 2 | 2 | 0 | 3 | 2 |
| | 70-74 ans | 5 | 4 | 1 | 1 | 0 | 3 | 1 |
| | 50-74 ans | 23 | 16 | 7 | 7 | 1 | 9 | 6 |
| A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade | 50.54.555 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (TNM) 2 | 50-54 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 55-59 ans | 2 5 | 2 | 0 | 0 | 0 0 | 2 | 0 |
| | 60-64 ans | _ | 3 2 | 2 | 0 | 0 | 3 2 | 2 |
| | 65-69 ans | 2 | | - | - | | | |
| | 70-74 ans | 4 13 | 3 10 | 1 3 | 1 1 | 0 0 | 2 9 | 1 3 |
| A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade | 50-74 ans | 13 | 10 | ა | ' | U | 9 | 3 |
| (TNM) 3 | 50-54 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (11411) | 55-59 ans | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| | 60-64 ans | 6 | 3 | 3 | 0 | 1 | 3 | 2 |
| | 65-69 ans | 5 | 4 | 1 | 0 | 0 | 4 | 1 |
| | 70-74 ans | 5 | 4 | 1 | 1 | 0 | 3 | 1 |
| | 50-74 ans | 19 | 13 | 6 | 1 | 1 | 12 | 5 |
| A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade | | | .0 | | | • | | |
| (TNM) 4 02/02/2018 - Santé publique France | 50-54 ans | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |

| Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2 | 2015 | | Total | | Dépistage | initial [§] | Dépistages Su | bséquents [†] |
|---|-----------|------------|--------|--------|-----------|----------------------|---------------|------------------------|
| | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| | 55-59 ans | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 60-64 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 65-69 ans | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | 70-74 ans | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| | 50-74 ans | 7 | 4 | 3 | 1 | 0 | 3 | 3 |
| | | | | | | | | |
| A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu | 50-54 ans | 3 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 |
| | 55-59 ans | 15 | 8 | 7 | 2 | 1 | 6 | 6 |
| | 60-64 ans | 18 | 8 | 10 | 1 | 1 | 7 | 9 |
| | 65-69 ans | 21 | 16 | 5 | 3 | 0 | 13 | 5 |
| | 70-74 ans | 20 | 14 | 6 | 3 | 0 | 11 | 6 |
| | 50-74 ans | 77 | 48 | 29 | 11 | 2 | 37 | 27 |
| A40- Perdus de vue | 50-54 ans | 9 | 4 | 5 | 2 | 1 | 2 | 4 |
| | 55-59 ans | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 60-64 ans | 5 | 3 | 2 | 1 | 0 | 2 | 2 |
| | 65-69 ans | 6 | 5 | 1 | 0 | 1 | 5 | 0 |
| | 70-74 ans | 6 | 5 | 1 | 0 | 0 | 5 | 1 |
| | 50-74 ans | 30 | 19 | 11 | 4 | 3 | 15 | 8 |

Légende : A- Effectifs § Premier dépistage effectué dans le cadre du programme organisé

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

| Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décemb | re 2015 | | Total | | Dépistage | initial [§] | Dépistages Su | ubséquents [†] |
|---|--------------|------------|--------|--------|-----------|----------------------|---------------|-------------------------|
| | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| B01- Taux de personnes ayant au moins un test non analysable | | | | | | | | |
| (NA) parmi les personnes ayant fait un test (%) | 50-54 ans | 5 | 5,3 | 4,8 | 5,8 | 5,1 | 4,5 | 4,6 |
| | 55-59 ans | 5,9 | 5,9 | 5,8 | 7,8 | 6,7 | 5,6 | 5,7 |
| | 60-64 ans | 5,2 | 4,9 | 5,5 | 6,2 | 7,1 | 4,8 | 5,3 |
| | 65-69 ans | 5,9 | 5,5 | 6,2 | 7,2 | 4,8 | 5,4 | 6,3 |
| | 70-74 ans | 6,9 | 6,7 | 7 | 6,6 | 7,9 | 6,7 | 6,9 |
| | 50-74 ans | 5,7 | 5,6 | 5,8 | 6,3 | 5,7 | 5,4 | 5,8 |
| B02- Taux de personnes ayant un test NA non refait (i.e., non | | | | | | | | |
| suivi d'un test analysable sur la période évaluée) (%) | 50-54 ans | 2,6 | 2,8 | 2,5 | 3,7 | 2,9 | 1,6 | 2,1 |
| | 55-59 ans | 2,9 | 3 | 2,9 | 4,5 | 4,2 | 2,8 | 2,7 |
| | 60-64 ans | 2,2 | 2,3 | 2,1 | 2,6 | 3,1 | 2,3 | 2 |
| | 65-69 ans | 2,3 | 2,1 | 2,5 | 2,7 | 4,1 | 2,1 | 2,4 |
| | 70-74 ans | 2,4 | 2,5 | 2,3 | 3,3 | 3,3 | 2,4 | 2,2 |
| | 50-74 ans | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 3,5 | 3,2 | 2,3 | 2,3 |
| B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un | | | | | | | | |
| résultat analysable suite à un test NA | 50-54 ans | 47,6 | 46,9 | 48,3 | 36,9 | 43,2 | 65,2 | 54,8 |
| | 55-59 ans | 49,8 | 48,5 | 50,9 | 42,3 | 37,5 | 50 | 53,3 |
| | 60-64 ans | 57,9 | 53,1 | 61,5 | 57,9 | 56 | 52,3 | 62,3 |
| | 65-69 ans | 60,3 | 61,5 | 59,3 | 62,5 | 15,4 | 61,4 | 62,2 |
| | 70-74 ans | 65,4 | 62,5 | 67,6 | 50 | 58,3 | 63,5 | 68,4 |
| | 50-74 ans | 56,3 | 54,5 | 57,7 | 43,8 | 43,2 | 57,7 | 61 |
| B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les | | | | | | | | |
| personnes ayant fait un test analysable (%) | 50-54 ans | 3,3 | 4,3 | 2,5 | 4,2 | 2,1 | 4,5 | 3,1 |
| | 55-59 ans | 3,8 | 5,1 | 2,8 | 7,5 | 2,3 | 4,7 | 2,9 |
| | 60-64 ans | 4,1 | 5,6 | 2,9 | 6,7 | 2,6 | 5,4 | 2,9 |
| | 65-69 ans | 4,6 | 5,8 | 3,6 | 6 | 3,9 | 5,8 | 3,6 |
| | 70-74 ans | 5,8 | 7,9 | 4,1 | 8,5 | 5,5 | 7,8 | 3,9 |
| | 50-74 ans | 4,2 | 5,6 | 3,1 | 5,3 | 2,5 | 5,6 | 3,3 |
| | 50-74 ans ** | 4,2 | 5,5 | 3,1 | - | - | - | - |
| B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant | | | | | | | | |
| éligibles à la coloscopie | 50-54 ans | 99,4 | 99 | 100 | 100 | 100 | 97,8 | 100 |
| | 55-59 ans | 99,5 | 99,1 | 100 | 95,8 | 100 | 100 | 100 |
| | 60-64 ans | 99,1 | 98,6 | 100 | 100 | 100 | 98,4 | 100 |
| | 65-69 ans | 99,3 | 98,8 | 100 | 92,3 | 100 | 99,3 | 100 |
| | 70-74 ans | 99,1 | 98,4 | 100 | 100 | 100 | 98,3 | 100 |
| | 50-74 ans | 99,3 | 98,8 | 100 | 98,4 | 100 | 98,9 | 100 |
| | | | | | | | | |
| B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après | | | | | | . | | |
| un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie) | 50-54 ans | 94,3 | 95,1 | 93,2 | 94,8 | 96,9 | 95,5 | 90,2 |
| 00/00/00/00 00 // 1// 5 | 55-59 ans | 95,2 | 93,8 | 97,3 | 95,7 | 87,5 | 93,3 | 98,5 |
| 02/02/2018 - Santé publique France | | | | | | | | |

| Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 déceml | ore 2015 | | Total | | Dépistag | e initial [§] | Dépistages S | subséquents [†] |
|--|-------------|-----------------------------------|--------------|--------------------|------------------|------------------------|----------------|--------------------------|
| | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| | 60-64 ans | 95,3 | 93,7 | 97,8 | 90 | 100 | 94,3 | 97,6 |
| | 65-69 ans | 96,4 | 94,9 | 98,3 | 100 | 80 | 94,5 | 100 |
| | 70-74 ans | 94,3 | 95,3 | 92,7 | 90 | 100 | 95,7 | 91,9 |
| | 50-74 ans | 95,2 | 94,5 | 96,1 | 94,3 | 94 | 94,6 | 96,5 |
| B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie | | | | | | | | |
| complète | 50-54 ans | 97,6 | 96,9 | 98,5 | 94,5 | 96,8 | 100 | 100 |
| | 55-59 ans | 98,3 | 99 | 97,2 | 100 | 85,7 | 98,8 | 98,5 |
| | 60-64 ans | 97,3 | 97,7 | 96,6 | 100 | 100 | 97,4 | 96,3 |
| | 65-69 ans | 95,1 | 95,3 | 94,8 | 91,7 | 100 | 95,7 | 94,4 |
| | 70-74 ans | 96,4 | 96,7 | 96,1 | 100 | 100 | 96,4 | 95,6 |
| | 50-74 ans | 96,8 | 97 | 96,4 | 96,6 | 96,8 | 97,1 | 96,4 |
| C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient | | _ | | _ | _ | _ | | _ |
| (en jours) | 50-54 ans | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| | 55-59 ans | 4 | 4 | 4 | 6 | 9 | 4 | 3 |
| | 60-64 ans | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 |
| | 65-69 ans | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| | 70-74 ans | 4 | 4 | 4 | 7 | 4 | 3 | 4 |
| | 50-74 ans | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| C02- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi | 50.54.555 | 0 (0 0) | 0 (0 0) | 0 (0 0) | 0 (0 0) | 0 (0 0) | 0 (0 0) | 0 (0 0) |
| au patient (en jours) | 50-54 ans | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) |
| | 55-59 ans | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-4) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) |
| | 60-64 ans | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-4) | 2 (2-3) | 2 (2-3) |
| | 65-69 ans | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-4) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) |
| | 70-74 ans | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) |
| OOO D'(le' oo oo oo taa la a' oo kat all oo taat at la aalaa aa' o | 50-74 ans | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) | 2 (2-3) |
| C03- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en | 50-54 ans | 114 | 128 | 94 | 141 | 92 | 111 | 95 |
| jours) | 55-59 ans | 111 | 105 | _ | 104 | 192 | 105 | 112 |
| | 60-64 ans | 98 | 103 | 119 95 | 97 | 105 | 103 | 93 |
| | 65-69 ans | 104 | 101 | 102 | 92 | 160 | 102 | 93 |
| | 70-74 ans | 104 | 114 | 102 | 135 | 111 | 106 | 100 |
| | 50-74 ans | 109 106 | 109 | 101 102 | 133 122 | 116 | 107 | 99 |
| C04- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et la | 50-74 ans | 106 | 109 | 102 | 122 | 110 | 107 | 99 |
| coloscopie (en jours) | 50-54 ans | 98 (62-135) | 109 (71-146) | 87 (55,5-108) | 109 (59-189) | 81 (54-104) | 102,5 (78-138) | 98 (60-111) |
| 55.555F.0 (611 jouro) | 55-59 ans | 103 (71-138) | ` , | 104,5 (74-133,5) | 97 (65-146) | 159 (76-263) | 101 (70-139) | 103 (74-124) |
| | 60-64 ans | 92 (67-122) | 95 (67-124) | 84 (65-117) | 96 (59-123) | 83 (65-141) | 95 (68-125) | 85,5 (65,5-114,5) |
| | 65-69 ans | 97 (69-123) | 103 (69-125) | 92 (69,5-122,5) | ` , | 175 (98,5-192,5) | 103,5 (70-125) | 90,5 (66-119,5) |
| | 70-74 ans | 97 (69-123) | 99 (75-137) | 97 (72,5-117) | 111 (92-165) | 88 (64-116,5) | 98 (73-136,5) | 98 (72,5-117) |
| | 50-74 ans | 97 (75-133) 97 (68-130) | 99 (75-137) | ` ' ' | 103,5 (59,5-151) | 90 (62-141) | 99 (70-133) | 93,5 (68-118) |
| C05- Pourcentage de perdus de vue | 50-74 ans | 5,1 | 3,9 | 93 (67-120) 6,8 | 3,4 | 3,1 | 4,4 | 93,3 (66-118) |
| 02/02/2018 - Santé publique France | JU-J4 al 15 | 5,1 | 3,9 | 0,0 | 3,4 | 3,1 | 4,4 | 9,0 |

| Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décemb | ore 2015 | | Total | | Dépistage | initial [§] | Dépistages Su | ıbséquents [†] |
|---|-----------|------------|--------|--------|-----------|----------------------|---------------|-------------------------|
| | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| | 55-59 ans | 2,1 | 1,8 | 2,7 | 4,2 | 12,5 | 1,1 | 1,5 |
| | 60-64 ans | 2,1 | 2,1 | 2,2 | 5 | 0 | 1,6 | 2,4 |
| | 65-69 ans | 2,2 | 3,1 | 0,8 | 0 | 10 | 3,4 | 0 |
| | 70-74 ans | 2,8 | 3,9 | 1,2 | 0 | 0 | 4,2 | 1,4 |
| | 50-74 ans | 2,8 | 2,9 | 2,5 | 3,2 | 4,5 | 2,9 | 2,2 |
| D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie | | | | | | | | |
| connu | 50-54 ans | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | 55-59 ans | 99,4 | 100 | 98,6 | 100 | 85,7 | 100 | 100 |
| | 60-64 ans | 99,1 | 99,2 | 98,9 | 100 | 100 | 99,1 | 98,8 |
| | 65-69 ans | 98,1 | 99,3 | 96,6 | 100 | 100 | 99,3 | 96,3 |
| | 70-74 ans | 99,5 | 99,2 | 100 | 100 | 100 | 99,1 | 100 |
| | 50-74 ans | 99,1 | 99,5 | 98,6 | 100 | 98,4 | 99,4 | 98,6 |
| D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen | | | | | | | | |
| diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal | 50-54 ans | 38 | 32,7 | 45,6 | 34,5 | 48,4 | 30,2 | 43,2 |
| | 55-59 ans | 26 | 23,8 | 29,2 | 27,3 | 14,3 | 22,9 | 30,8 |
| | 60-64 ans | 22,1 | 18,8 | 27 | 44,4 | 22,2 | 14,8 | 27,5 |
| | 65-69 ans | 22,1 | 14,6 | 31,9 | 0 | 50 | 15,9 | 30,6 |
| | 70-74 ans | 24,2 | 20,5 | 30,3 | 11,1 | 12,5 | 21,2 | 32,4 |
| | 50-74 ans | 25,7 | 21,2 | 32,3 | 29,1 | 36,5 | 19,3 | 31,6 |
| 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 | 5,1 | 2,9 | 7,3 | 3,2 | 2,3 | 2,7 |
| | 55-59 ans | 6,2 | 3,8 | 9,7 | 0 | 14,3 | 4,8 | 9,2 |
| | 60-64 ans | 3,6 | 3 | 4,5 | 5,6 | 0 | 2,6 | 5 |
| | 65-69 ans | 4,9 | 5,3 | 4,3 | 15,4 | 12,5 | 4,3 | 3,7 |
| | 70-74 ans | 5,1 | 4,1 | 6,6 | 0 | 12,5 | 4,4 | 5,9 |
| | 50-74 ans | 4,8 | 4,3 | 5,5 | 6 | 6,3 | 3,9 | 5,3 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 55-59 ans | 1,1 | 0 | 2,8 | 0 | 0 | 0 | 3,1 |
| | 60-64 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 65-69 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 70-74 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 50-74 ans | 0,2 | 0 | 0,5 | 0 | 0 | 0 | 0,6 |
| D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un | | | | | | | | |
| adénome non avancé | 50-54 ans | 21,1 | 22,4 | 19,1 | 18,2 | 19,4 | 27,9 | 18,9 |
| | 55-59 ans | 20,9 | 24,8 | 15,3 | 27,3 | 14,3 | 24,1 | 15,4 |
| | 60-64 ans | 23,9 | 27,8 | 18 | 5,6 | 11,1 | 31,3 | 18,8 |
| 02/02/2010 Canté nublique France | 00 00 | 20,0 | ,0 | | 3,0 | ,. | 0.,0 | .0,0 |

02/02/2018 - Santé publique France

| Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décembr | e 2015 | | Total | | Dépistage | initial§ | Dépistages Su | ıbséquents [†] |
|---|------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------------------|
| | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| | 65-69 ans | 22,8 | 19,9 | 26,7 | 15,4 | 12,5 | 20,3 | 27,8 |
| | 70-74 ans | 21,7 | 26,2 | 14,5 | 22,2 | 25 | 26,5 | 13,2 |
| | 50-74 ans | 22,2 | 24,1 | 19,5 | 17,9 | 17,5 | 25,6 | 19,8 |
| D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen | | | | | | | | |
| diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un | E0 E4 ene | 27.7 | 24.6 | 22.4 | 20.0 | 16.1 | 22.6 | 07 |
| adénome avancé | 50-54 ans 55-59 ans | 27,7 33,9 | 31,6 37,1 | 22,1 29,2 | 30,9 36,4 | 16,1 28,6 | 32,6 37,3 | 27 29,2 |
| | 60-64 ans | 39,2 | 41,4 | 29,2 36 | 38,9 | 55,6 | 37,3 41,7 | 33,8 |
| | 65-69 ans | 35,2 35,2 | 41,4 | 27,6 | 38,5 | 25 | 41,7 | 27,8 |
| | 70-74 ans | 36,4 | 36,1 | 36,8 | 33,3 | 37,5 | 36,3 | 36,8 |
| | 50-74 ans | 34,9 | 37,9 | 30,4 | 34,2 | 27 | 38,8 | 30,0 31 |
| D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen | 30-74 alls | 34,3 | 31,3 | 30,4 | 34,2 | 21 | 30,0 | Ji |
| diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer | 50-54 ans | 3 | 2 | 4,4 | 3,6 | 3,2 | 0 | 5,4 |
| | 55-59 ans | 9 | 7,6 | 11,1 | 9,1 | 14,3 | 7,2 | 10,8 |
| | 60-64 ans | 9 | 6,8 | 12,4 | 5,6 | 11,1 | 7 | 12,5 |
| | 65-69 ans | 10,9 | 14,6 | 6 | 23,1 | 0 | 13,8 | 6,5 |
| | 70-74 ans | 11,1 | 12,3 | 9,2 | 33,3 | 0 | 10,6 | 10,3 |
| | 50-74 ans | 8,9 | 9,2 | 8,6 | 9,4 | 4,8 | 9,1 | 9,2 |
| 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 | 1,2 | 1 | 1,5 | 0 | 0 | 2,3 | 2,7 |
| | 55-59 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 60-64 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 65-69 ans | 0,7 | 1,3 | 0 | 0 | 0 | 1,4 | 0 |
| | 70-74 ans | 0,5 | 0 | 1,3 | 0 | 0 | 0 | 1,5 |
| | 50-74 ans | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0 | 0 | 0,6 | 0,6 |
| 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 | 1,2 | 2 | 0 | 1,8 | 0 | 2,3 | 0 |
| | 55-59 ans | 1,1 | 1,9 | 0 | 0 | 0 | 2,4 | 0 |
| | 60-64 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 65-69 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 70-74 ans | 0,5 | 0 | 1,3 | 0 | 12,5 | 0 | 0 |
| | 50-74 ans | 0,5 | 0,7 | 0,2 | 0,9 | 1,6 | 0,6 | 0 |
| D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen | | | | | | | | |
| diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu | 50-54 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 55-59 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 60-64 ans | 0,5 | 0,8 | 0 | 0 | 0 | 0,9 | 0 |
| | 65-69 ans | 0,4 | 0,7 | 0 | 7,7 | 0 | 0 | 0 |

| Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2015 | | Total | | | Dépistage initial§ | | Dépistages Subséquents [†] | |
|---|--------------|------------|--------|--------|--------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| | 70-74 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 50-74 ans | 0,2 | 0,3 | 0 | 0,9 | 0 | 0,2 | 0 |
| | | | | | | | | |
| D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées | 50-54 ans | 15,3 | 22,1 | 9,7 | 19,5 | 7,1 | 25,8 | 12,8 |
| | 55-59 ans | 19,9 | 29,1 | 12,1 | 43,9 | 8,8 | 26,7 | 12,5 |
| | 60-64 ans | 24,3 | 35,6 | 15 | 26,8 | 17,5 | 36,8 | 14,7 |
| | 65-69 ans | 25,6 | 33,3 | 19,2 | 32,6 | 11,6 | 33,3 | 19,8 |
| | 70-74 ans | 31,4 | 46,3 | 19,3 | 42,4 | 34,2 | 46,6 | 18,1 |
| | 50-74 ans | 22,9 | 32,5 | 15 | 26,1 | 10,6 | 34,2 | 16 |
| | 50-74 ans ** | 22,6 | 31,7 | 14,3 | - | - | - | - |
| 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 villeux) pour 1000 personnes | | | | | | | | |
| dépistées | 50-54 ans | 8,7 | 12,9 | 5,2 | 12,3 | 3,2 | 13,9 | 7,5 |
| aspistoss | 55-59 ans | 12,3 | 17,5 | 7,9 | 25,1 | 5,9 | 16,2 | 8,2 |
| | 60-64 ans | 15,1 | 21,3 | 10 | 23,5 | 14,6 | 21 | 9,5 |
| | 65-69 ans | 15,5 | 22,4 | 9,7 | 23,3 | 7,7 | 22,4 | 9,9 |
| | 70-74 ans | 19,7 | 26,8 | 13,9 | 25,4 | 20,5 | 26,9 | 13,3 |
| | 50-74 ans | 14 | 19,9 | 9,1 | 17,1 | 6,4 | 20,6 | 9,7 |
| | 50-74 ans ** | 13,8 | 19,1 | 8,9 | - | - | - | - |
| D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 : | 00 14 0110 | 10,0 | 10,1 | 0,0 | | | | |
| adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées | 50-54 ans | 7,6 | 12,1 | 3,8 | 12,3 | 1,9 | 11,9 | 6 |
| . /! | 55-59 ans | 9,8 | 14,3 | 6 | 18,8 | 0 | 13,6 | 6,9 |
| | 60-64 ans | 10,7 | 16,7 | 6 | 23,5 | 11,7 | 15,8 | 5,3 |
| | 65-69 ans | 11,4 | 17,4 | 6,4 | 23,3 | 7,7 | 16,9 | 6,3 |
| | 70-74 ans | 17,2 | 23,2 | 12,4 | 25,4 | 20,5 | 23 | 11,7 |
| | 50-74 ans | 11 | 16,4 | 6,6 | 16,3 | 4,5 | 16,4 | 7 |
| | 50-74 ans ** | 11 | 15,9 | 6,5 | - | - | - | |
| 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 | 8,7 | 13,8 | 4,5 | 12,3 | 1,9 | 15,9 | 7,5 |
| | 55-59 ans | 13,1 | 19,7 | 7,5 | 25,1 | 2,9 | 18,8 | 8,2 |
| | 60-64 ans | 15,4 | 24,4 | 8,1 | 23,5 | 14,6 | 24,5 | 7,4 |
| | 65-69 ans | 15,2 | 22,4 | 9,1 | 27,9 | 7,7 | 22 | 9,3 |
| | 70-74 ans | 20,2 | 28,6 | 13,4 | 25,4 | 20,5 | 28,9 | 12,8 |
| | 50-74 ans | 14,2 | 21,4 | 8,3 | 17,5 | 5,3 | 22,4 | 9 |
| | 50-74 ans ** | 14,2 | 20,8 | 8,1 | - | - | - | - |
| D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées | 50-54 ans | 0,9 | 0,8 | 1 | 1,4 | 0,6 | 0 | 1,5 |
| 02/02/2018 - Santé publique France | | | | | | | | |

| Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2015 | | Total | | | Dépistage initial [§] | | Dépistages Subséquents [†] | |
|---|--------------|------------|--------|--------|--------------------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| | Age | Tous sexes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes | Hommes | Femmes |
| | 55-59 ans | 3,3 | 3,6 | 3 | 6,3 | 2,9 | 3,1 | 3 |
| | 60-64 ans | 3,5 | 3,5 | 3,4 | 3,4 | 2,9 | 3,5 | 3,5 |
| | 65-69 ans | 4,8 | 8 | 2,1 | 14 | 0 | 7,5 | 2,3 |
| | 70-74 ans | 6 | 9,1 | 3,5 | 25,4 | 0 | 7,9 | 3,7 |
| | 50-74 ans | 3,6 | 4,8 | 2,6 | 4,7 | 1,1 | 4,9 | 2,9 |
| | 50-74 ans ** | 3,4 | 4,3 | 2,6 | - | - | - | - |
| E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade | | | | | | | | |
| (TNM) inconnu | 50-54 ans | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 55-59 ans | 6,7 | 12,5 | 0 | 50 | 0 | 0 | 0 |
| | 60-64 ans | 5,6 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 11,1 |
| | 65-69 ans | 4,8 | 6,3 | 0 | 0 | 0 | 7,7 | 0 |
| | 70-74 ans | 4,8 | 0 | 14,3 | 0 | 0 | 0 | 14,3 |
| | 50-74 ans | 5,1 | 4,2 | 6,5 | 9,1 | 0 | 2,7 | 6,9 |

Légende : B- Indicateurs de qualité du test de dépistage et des examens / C- Indicateurs de suivi du programme / D- Indicateurs des lésions détectées / E- Indicateurs des cancers dépistés

[§] Premier dépistage effectué dans le cadre du programme organisé

[†] 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)