A01- Nombre de personnes ayant réalisé un test de dépistage (quel qu'en soit le résultat)  50-54 ans 29 385 14 843 14 542 11 724 11 360 3 119 3 182 55-59 ans 22 336 10 375 11 961 4 284 4 759 6 091 7 202 60-64 ans 20 855 9 132 11 723 3 559 4 090 5 573 7 633 65-69 ans 21 483 9 148 12 335 3 051 3 840 6 097 8 495 70-74 ans 16 078 6 888 9 190 2 075 2 434 4 813 6 756 70-74 ans 110 137 50 386 59 751 24 693 26 483 25 693 33 268  A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA) 50-54 ans 2 2 66-69 ans 2 1 68 1 061 1 1 461 1 300 1 230 1 040 2 31 2 60 4 60-64 ans 2 000 9 01 1 1 099 3 70 3 80 5 31 7 19 6 5-69 ans 1 933 8 53 1 080 3 21 3 54 5 55 5 68 5 68 5 68 5 757 5 929 5 2 243 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Effectifs sur la période 2016-2017			Total		Dépistage	initial <sup>§</sup>	Dépistages Sul	bséquents <sup>†</sup>
(quel qu'en soit le résultat)       50-54 ans       29 385       14 843       14 542       11 724       11 360       3 119       3 182         55-59 ans       22 336       10 375       11 961       4 284       4 759       6 091       7 202         60-64 ans       20 855       9 132       11 723       3 559       4 090       5 573       7 633         65-69 ans       21 483       9 148       12 335       3 051       3 840       6 097       8 495         70-74 ans       16 078       6 888       9 190       2 075       2 434       4 813       6 756         50-74 ans       110 137       50 386       59 751       24 693       26 483       25 693       33 268         A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA)       50-54 ans       2 761       1 461       1 300       1 230       1 040       231       260         55-59 ans       2 168       1 061       1 107       460       483       601       624         60-64 ans       2 000       901       1 099       370       380       531       719         65-69 ans       1 933       853       1 080       321       354       532       726 <tr< td=""><td></td><td>Age</td><td>Tous sexes</td><td>Hommes</td><td>Femmes</td><td>Hommes</td><td>Femmes</td><td>Hommes</td><td>Femmes</td></tr<>		Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
55-59 ans 22 336 10 375 11 961 4 284 4 759 6 091 7 202 60-64 ans 20 855 9 132 11 723 3 559 4 090 5 573 7 633 65-69 ans 21 483 9 148 12 335 3 051 3 840 6 097 8 495 70-74 ans 16 078 6 888 9 190 2 075 2 434 4 813 6 756 50-74 ans 110 137 50 386 59 751 24 693 26 483 25 693 33 268 A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA) 50-54 ans 2 761 1 461 1 300 1 230 1 040 231 260 55-59 ans 2 168 1 061 1 107 460 483 601 624 60-64 ans 2 000 901 1 099 370 380 531 719 65-69 ans 1 933 853 1 080 321 354 532 726 70-74 ans 1 686 757 929 252 243 505 686	, , ,								
60-64 ans 20 855 9 132 11 723 3 559 4 090 5 573 7 633 65-69 ans 21 483 9 148 12 335 3 051 3 840 6 097 8 495 70-74 ans 16 078 6 888 9 190 2 075 2 434 4 813 6 756 50-74 ans 110 137 50 386 59 751 24 693 26 483 25 693 33 268 A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA) 50-54 ans 2 761 1 461 1 300 1 230 1 040 231 260 55-59 ans 2 168 1 061 1 107 460 483 601 624 60-64 ans 2 000 901 1 099 370 380 531 719 65-69 ans 1 933 853 1 080 321 354 532 726 70-74 ans 1 686 757 929 252 243 505 686	(quel qu'en soit le résultat)								
65-69 ans 21 483 9 148 12 335 3 051 3 840 6 097 8 495 70-74 ans 16 078 6 888 9 190 2 075 2 434 4 813 6 756 50-74 ans 10 137 50 386 59 751 24 693 26 483 25 693 33 268 A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA) 50-54 ans 2 761 1 461 1 300 1 230 1 040 231 260 55-59 ans 2 168 1 061 1 107 460 483 601 624 60-64 ans 2 000 901 1 099 370 380 531 719 65-69 ans 1 933 853 1 080 321 354 532 726 70-74 ans 1 686 757 929 252 243 505 686									
70-74 ans 16 078 6 888 9 190 2 075 2 434 4 813 6 756 50-74 ans 110 137 50 386 59 751 24 693 26 483 25 693 33 268 A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA) 50-54 ans 2 761 1 461 1 300 1 230 1 040 231 260 55-59 ans 2 168 1 061 1 107 460 483 601 624 60-64 ans 2 000 901 1 099 370 380 531 719 65-69 ans 1 933 853 1 080 321 354 532 726 70-74 ans 1 686 757 929 252 243 505 686									
50-74 ans         110 137         50 386         59 751         24 693         26 483         25 693         33 268           A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA)         50-54 ans         2 761         1 461         1 300         1 230         1 040         231         260           55-59 ans         2 168         1 061         1 107         460         483         601         624           60-64 ans         2 000         901         1 099         370         380         531         719           65-69 ans         1 933         853         1 080         321         354         532         726           70-74 ans         1 686         757         929         252         243         505         686									
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA) 50-54 ans 2 761 1 461 1 300 1 230 1 040 231 260 55-59 ans 2 168 1 061 1 107 460 483 601 624 60-64 ans 2 000 901 1 099 370 380 531 719 65-69 ans 1 933 853 1 080 321 354 532 726 70-74 ans 1 686 757 929 252 243 505 686						2 075			
analysable (NA) 50-54 ans 2 761 1 461 1 300 1 230 1 040 231 260 55-59 ans 2 168 1 061 1 107 460 483 601 624 60-64 ans 2 000 901 1 099 370 380 531 719 65-69 ans 1 933 853 1 080 321 354 532 726 70-74 ans 1 686 757 929 252 243 505 686		50-74 ans	110 137	50 386	59 751	24 693	26 483	25 693	33 268
55-59 ans 2 168 1 061 1 107 460 483 601 624 60-64 ans 2 000 901 1 099 370 380 531 719 65-69 ans 1 933 853 1 080 321 354 532 726 70-74 ans 1 686 757 929 252 243 505 686		<b>50.54</b>	0 =04		4.000	4 000	4.040	004	000
60-64 ans 2 000 901 1 099 370 380 531 719 65-69 ans 1 933 853 1 080 321 354 532 726 70-74 ans 1 686 757 929 252 243 505 686	analysable (NA)								
65-69 ans 1 933 853 1 080 321 354 532 726 70-74 ans 1 686 757 929 252 243 505 686									
70-74 ans 1 686 757 929 252 243 505 686									
E0.74 eme 40.540									
		50-74 ans	10 548	5 033	5 515	2 633	2 500	2 400	3 015
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite à		50.54	0.040	4.470	4.040	070	000	000	000
un test NA 50-54 ans 2 219 1 179 1 040 973 808 206 232	un test NA								
55-59 ans 1 758 859 899 343 363 516 536									
60-64 ans 1 624 717 907 260 297 457 610									
65-69 ans 1 580 687 893 246 270 441 623									
70-74 ans 1 293 587 706 178 170 409 536									
50-74 ans 8 474 4 029 4 445 2 000 1 908 2 029 2 537									
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait 50-54 ans 542 282 260 257 232 25 28	A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait								
55-59 ans 410 202 208 117 120 85 88									
60-64 ans 376 184 192 110 83 74 109									
65-69 ans 353 166 187 75 84 91 103									
70-74 ans 393 170 223 74 73 96 150		70-74 ans	393	170	223	74	73	96	150
50-74 ans 2 074 1 004 1 070 633 592 371 478		50-74 ans	2 074	1 004	1 070	633	592	371	478
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable) 50-54 ans 28 843 14 561 14 282 11 467 11 128 3 094 3 154	AGE Nambra da paraannaa dánistáas (ayaa ya tast analyaabla)	E0 E4 one	20.042	14 561	14 202	11 167	11 100	2.004	2 154
	Aub- Nombre de personnes depistees (avec un test analysable)								
60-64 ans 20 479 8 948 11 531 3 449 4 007 5 499 7 524									
65-69 ans 21 130 8 982 12 148 2 976 3 756 6 006 8 392									
70-74 ans 15 685 6 718 8 967 2 001 2 361 4 717 6 606									
50-74 ans 108 063 49 382 58 681 24 060 25 891 25 322 32 790									
A06- Nombre de personnes ayant un test positif 50-54 ans 937 507 430 415 331 92 99	A06- Nombre de personnes ayant un test positif								
55-59 ans 820 453 367 196 153 257 214									
60-64 ans 897 457 440 184 171 273 269									
65-69 ans 1 114 558 556 178 191 380 365		65-69 ans	1 114	558	556	178	191	380	365

Effectifs sur la période 2016-2017			Total		Dépistage	initial <sup>§</sup>	Dépistages Su	bséquents <sup>†</sup>
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	70-74 ans	909	473	436	159	110	314	326
	50-74 ans	4 677	2 448	2 229	1 132	956	1 316	1 273
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la								
coloscopie	50-54 ans	935	506	429	414	330	92	99
	55-59 ans	818	451	367	196	153	255	214
	60-64 ans	896	456	440	184	171	272	269
	65-69 ans	1 114	558	556	178	191	380	365
	70-74 ans	909	473	436	159	110	314	326
	50-74 ans	4 672	2 444	2 228	1 131	955	1 313	1 273
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	647	345	302	274	224	71	78
	55-59 ans	607	327	280	129	102	198	178
	60-64 ans	665	334	331	112	121	222	210
	65-69 ans	831	405	426	114	129	291	297
	70-74 ans	701	364	337	99	76	265	261
	50-74 ans	3 451	1 775	1 676	728	652	1 047	1 024
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie complète	50-54 ans	541	288	253	226	185	62	68
	55-59 ans	501	262	239	102	84	160	155
	60-64 ans	528	262	266	95	94	167	172
	65-69 ans	671	314	357	96	109	218	248
	70-74 ans	549	277	272	77	61	200	211
	50-74 ans	2 790	1 403	1 387	596	533	807	854
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	2	0	2	0	2	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	1	1	0	1	0	0	0
	50-74 ans	3	1	2	1	2	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

Effectifs sur la période 2016-2017			Total		Dépistage	initial <sup>§</sup>	Dépistages Su	bséquents <sup>†</sup>
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A12- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie seule								
(pas d'autres examens)	50-54 ans	640	343	297	273	222	70	75
	55-59 ans	601	324	277	129	101	195	176
	60-64 ans	658	331	327	112	118	219	209
	65-69 ans	825	402	423	112	129	290	294
	70-74 ans	687	355	332	99	76	256	256
	50-74 ans	3 411	1 755	1 656	725	646	1 030	1 010
A13- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie et une		_	_	_		_		_
autre exploration colique	50-54 ans	7	2	5	1	2	1	3
	55-59 ans	6	3	3	0	1	3	2
	60-64 ans	7	3	4	0	3	3	1
	65-69 ans	6	3	3	2	0	1	3
	70-74 ans	14	9	5	0	0	9	5
	50-74 ans	40	20	20	3	6	17	14
A14- Nombre de personnes ayant réalisé une exploration colique	50.54	4		•	4	•	•	•
autre que la coloscopie (sans coloscopie)	50-54 ans	1	1	0	1	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	1	0	1	0	1	0	0
	70-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	4	2	2	2	1	0	1
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	615	327	288	257	213	70	75
	55-59 ans	588	318	270	126	98	192	172
	60-64 ans	638	319	319	109	115	210	204
	65-69 ans	804	388	416	110	127	278	289
	70-74 ans	670	347	323	94	75	253	248
	50-74 ans	3 315	1 699	1 616	696	628	1 003	988
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre)	50-54 ans	648	346	302	275	224	71	78
	55-59 ans	608	328	280	130	102	198	178
	60-64 ans	665	334	331	112	121	222	210
	65-69 ans	832	405	427	114	130	291	297
	70-74 ans	702	364	338	99	76	265	262
	50-74 ans	3 455	1 777	1 678	730	653	1 047	1 025
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	290	130	160	98	117	32	43
	55-59 ans	220	95	125	38	49	57	76

Effectifs sur la période 2016-2017			Total		Dépistage	initial <sup>§</sup>	Dépistages Sul	bséquents <sup>†</sup>
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	230	89	141	34	54	55	87
	65-69 ans	283	109	174	37	59	72	115
	70-74 ans	208	87	121	20	24	67	97
	50-74 ans	1 231	510	721	227	303	283	418
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	22	11	11	9	7	2	4
moins de 10 mm								4
	55-59 ans	26	13	13	6 2	5 4	7 7	8
	60-64 ans	17	9	8		•		4
	65-69 ans	25	12	13	3	1	9	12
	70-74 ans	20	6	14	1	4	5	10
A00 Nombre de grande a superior de la faire de la fair	50-74 ans	110	51	59	21	21	30	38
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	7	4	3	4	1	0	2
	55-59 ans	2	1	1	1	1	0	0
	60-64 ans	2	1	1	1	0	0	1
	65-69 ans	3	2	1	1	0	1	1
	70-74 ans	2	2	0	1	0	1	0
	50-74 ans	_ 16	10	6	8	2	2	4
					•		_	•
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	81	48	33	38	25	10	8
	55-59 ans	82	54	28	19	10	35	18
	60-64 ans	97	48	49	19	21	29	28
	65-69 ans	136	74	62	21	15	53	47
	70-74 ans	128	79	49	19	13	60	36
	50-74 ans	524	303	221	116	84	187	137
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	F0 F4 and	153	07	FC	04	44	16	45
ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans		97	56	81	41		15
	55-59 ans	160	98	62	39	18	59	44
	60-64 ans	196	116	80	35	26	81	54
	65-69 ans	230	129	101	33	30	96	71
	70-74 ans	204	110	94	32	22	78	72
	50-74 ans	943	550	393	220	137	330	256
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	25	15	10	11	9	4	1
, . , ,			.0	. 3		<b>J</b>		

Effectifs sur la période 2016-2017			Total		Dépistage	e initial <sup>§</sup>	Dépistages Su	ıbséquents <sup>†</sup>
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	44	29	15	10	7	19	8
	60-64 ans	45	25	20	7	6	18	14
	65-69 ans	70	41	29	11	11	30	18
	70-74 ans	68	36	32	12	11	24	21
	50-74 ans	252	146	106	51	44	95	62
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	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
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	27	21	6	15	5	6	1
	55-59 ans	40	23	17	10	4	13	13
	60-64 ans	34	22	12	7	3	15	9
	65-69 ans	46	19	27	4	6	15	21
	70-74 ans	40	26	14	7	1	19	13
	50-74 ans	187	111	76	43	19	68	57
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								_
ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	28	17	11	17	8	0	3
	55-59 ans	22	10	12	4	5	6	7
	60-64 ans	26	15	11	4	5	11	6
	65-69 ans	20	12	8	0	2	12	6
	70-74 ans	23	11	12	6	1	5	11
	50-74 ans	119	65	54	31	21	34	33
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté	50-54 ans	234	145	89	119	66	26	23
721- Nombre de personnes ayant au moins un adenome detecte	50-54 ans 55-59 ans	234 242	152	90	58	28	94	62
	60-64 ans	293	164	129	54	47	110	82
	65-69 ans	293 366	203	163	54 54	47 45	149	118
	65-69 ans 70-74 ans							
		332	189	143	51	35	138	108
	50-74 ans	1 467	853	614	336	221	517	393

Effectifs sur la période 2016-2017			Total		Dépistage	initial <sup>§</sup>	Dépistages Sul	oséquents <sup>†</sup>
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
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	153	97	56	81	41	16	15
	55-59 ans	160	98	62	39	18	59	44
	60-64 ans	196	116	80	35	26	81	54
	65-69 ans	230	129	101	33	30	96	71
	70-74 ans	204	110	94	32	22	78	72
	50-74 ans	943	550	393	220	137	330	256
A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome								
avancé détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)	50-54 ans	129	82	47	70	34	12	13
	55-59 ans	142	85	57	34	17	51	40
	60-64 ans	166	94	72	28	24	66	48
	65-69 ans	187	103	84	27	26	76	58
	70-74 ans	163	89	74	25	18	64	56
	50-74 ans	787	453	334	184	119	269	215
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	137	88	49	75	35	13	14
	55-59 ans	164	103	61	41	19	62	42
	60-64 ans	192	114	78	34	27	80	51
	65-69 ans	231	137	94	36	30	101	64
	70-74 ans	204	114	90	30	24	84	66
	50-74 ans	928	556	372	216	135	340	237
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	25	15	10	11	9	4	1
	55-59 ans	44	29	15	10	7	19	8
	60-64 ans	45	25	20	7	6	18	14
	65-69 ans	70	41	29	11	11	30	18
	70-74 ans	68	36	32	12	11	24	21
	50-74 ans	252	146	106	51	44	95	62
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	25	15	10	11	9	4	1
	55-59 ans	44	29	15	10	7	19	8
	60-64 ans	45	25	20	7	6	18	14
	65-69 ans	70	41	29	11	11	30	18
	70-74 ans	68	36	32	12	11	24	21

Effectifs sur la période 2016-2017			Total		Dépistage	initial <sup>§</sup>	Dépistages Sul	oséquents <sup>†</sup>
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	252	146	106	51	44	95	62
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade								
inconnu	50-54 ans	23	13	10	11	9	2	1
	55-59 ans	41	27	14	9	7	18	7
	60-64 ans	41	23	18	7	6	16	12
	65-69 ans	61	37	24	11	8	26	16
	70-74 ans	64	34	30	11	10	23	20
	50-74 ans	230	134	96	49	40	85	56
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu	50.54	•	2	•			•	•
(stade inconnu exclus)	50-54 ans	2	2	0	0	0	2	0
	55-59 ans	3	2	1	1	0	1	1
	60-64 ans	4	2	2	0	0	2	2
	65-69 ans	9	4	5	0	3	4	2
	70-74 ans	4	2	2	1	1	1	1
ACC NO. 1. TAINA	50-74 ans	22	12	10	2	4	10	6
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade TNM connu	50-54 ans	1	1	0	0	0	1	0
Comin	55-59 ans	2	2	0	1	0	1	0
	60-64 ans	2	1	1	0	0	1	1
	65-69 ans	1	0	1	0	1	0	0
	70-74 ans	2	1	1	0	1	1	0
			-	·		1	4	
A24 Nambro de novambos présentent un aproiname in city	<b>50-74 ans</b> 50-54 ans	<b>8</b> 1	5	<b>3</b> 0	<b>1</b>	<b>2</b> 0	1	<b>1</b>
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	50-54 ans 55-59 ans	1	0	1	0		0	0
		•	0	1	0	0	0	1
	60-64 ans 65-69 ans	2	1	1	0	0	1	1
		ŭ	4	4	0	2	4	2
	70-74 ans	3	2	1	1	0	1	1
A2E Nambro de personnes précentant un concer de stade (TNIM)	50-74 ans	15	8	7	1	2	7	5
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)	50-54 ans	1	1	0	0	0	1	0
	55-59 ans	1	1	0	0	0	1	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	2	2	0	0	0	2	0
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)	JU-14 all3	2	2	U	U	U	2	U
2	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0

Effectifs sur la période 2016-2017			Total		Dépistage	initial <sup>§</sup>	Dépistages Sul	bséquents <sup>†</sup>
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	2	1	1	0	0	1	1
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	1	0	1	0	1	0	0
	50-74 ans	3	1	2	0	1	1	1
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)								
3	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	1	0	1	0	1	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	2	1	1	1	1	0	0
A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)	50.54		•		•	•		
4	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	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu	50-54 ans	7	6	1	3	1	3	0
Noo Nombre de personnes dyant un santer dont le prest sonna	55-59 ans	8	5	3	3	1	2	2
	60-64 ans	11	7	4	2	0	5	1
	65-69 ans	17	10	7	1	4	9	3
	70-74 ans	13	7	6	1	2	3	4
	50-74 ans	<b>56</b>	35	21	13	8	22	13
A40- Perdus de vue	50-74 ans	193	106	87	90	73	16	14
A40- 1 eldus de vue	55-59 ans	148	87	61	48	32	39	29
	60-64 ans	153	84	69	45	28	39	41
	65-69 ans	195	104	91	41	39	63	52
	70-74 ans	143	75	68	37	22	38	46
	50-74 ans	832	456	376	261	194	195	182

Légende : A- Effectifs

<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

Indicateurs sur la période 2016-2017			Total		Dépistage	initial <sup>§</sup>	Dépistages Sul	oséquents <sup>†</sup>
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
B01- Taux de personnes ayant au moins un test non analysable					40 =			
(NA) parmi les personnes ayant fait un test (%)	50-54 ans	9,4	9,8	8,9	10,5	9,2	7,4	8,2
	55-59 ans	9,7	10,2	9,3	10,7	10,1	9,9	8,7
	60-64 ans	9,6	9,9	9,4	10,4	9,3	9,5	9,4
	65-69 ans	9,0	9,3	8,8	10,5	9,2	8,7	8,5
	70-74 ans	10,5	11,0	10,1	12,1	10,0	10,5	10,2
DOO. Tours do normannos quant un tost NA non refeit (i.e. non quivi	50-74 ans	9,6	10,0	9,2	10,7	9,4	9,3	9,1
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	1,8	1,9	1,8	2,2	2,0	0,8	0,9
a an toot analysasis sur la policus svaluss) (70)	55-59 ans	1,8	1,9	1,7	2,7	2,5	1,4	1,2
	60-64 ans	1,8	2,0	1,6	3,1	2,0	1,3	1,4
	65-69 ans	1,6	1,8	1,5	2,5	2,2	1,5	1,2
	70-74 ans	2,4	2,5	2,4	3,6	3,0	2,0	2,2
	50-74 ans	1,9	2,0	1,8	2,6	2,2	1,4	1,4
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un		,-	,-	,-	,-	,	,	,
résultat analysable suite à un test NA	50-54 ans	80,4	80,7	80,0	79,1	77,7	89,2	89,2
	55-59 ans	81,1	81,0	81,2	74,6	75,2	85,9	85,9
	60-64 ans	81,2	79,6	82,5	70,3	78,2	86,1	84,8
	65-69 ans	81,7	80,5	82,7	76,6	76,3	82,9	85,8
	70-74 ans	76,7	77,5	76,0	70,6	70,0	81,0	78,1
	50-74 ans	80,3	80,1	80,6	76,0	76,3	84,5	84,1
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes	50 54	2.0	0.5	2.0	2.0	2.0	2.0	0.4
ayant fait un test analysable (%)	50-54 ans	3,2	3,5	3,0	3,6	3,0	3,0	3,1
	55-59 ans	3,7	4,5	3,1	4,7	3,3	4,3	3,0
	60-64 ans	4,4	5,1	3,8	5,3	4,3	5,0	3,6
	65-69 ans	5,3	6,2	4,6	6,0	5,1	6,3	4,3
	70-74 ans	5,8	7,0	4,9	7,9	4,7	6,7	4,9
	50-74 ans 50-74 ans **	4,3	5,0	3,8	4,7	3,7	5,2	3,9
B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant	50-74 alls	4,3	5,0	3,7	-	-	-	-
éligibles à la coloscopie	50-54 ans	99,8	99,8	99,8	99,8	99,7	100,0	100,0
	55-59 ans	99,8	99,6	100,0	100,0	100,0	99,2	100,0
	60-64 ans	99,9	99,8	100,0	100,0	100,0	99,6	100,0
	65-69 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	70-74 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	50-74 ans	99,9	99,8	100,0	99,9	99,9	99,8	100,0

6- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après lest positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)
test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)
test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)
55-59 ans 74,2 72,5 76,3 65,8 66,7 77,6 83,2 60,0 64 ans 74,2 72,5 73,2 75,2 60,9 70,8 81,6 78,1 66,69 ans 74,6 72,6 76,6 64,0 67,5 76,6 81,4 70,74 ans 77,1 77,0 77,3 62,3 69,1 84,4 80,1 50,74 ans 70,74 ans 73,9 72,6 75,2 64,4 68,3 79,7 80,4 77.7 80,4 77.7 80,4 77,4 ans 73,9 72,6 75,2 64,4 68,3 79,7 80,4 77.7 80,4
60-64 ans 74,2 73,2 75,2 60,9 70,8 81,6 78,1 65-69 ans 74,6 72,6 76,6 64,0 67,5 76,6 81,4 70,74 ans 77,1 77,0 77,3 62,3 69,1 84,4 80,1 70,74 ans 77,1 77,0 77,3 62,3 69,1 84,4 80,1 70,74 ans 77,9 72,6 75,2 64,4 68,3 79,7 80,4 77. Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie mplète 50-54 ans 82,5 80,1 82,5 82,6 87,3 87,2 81,9 60-64 ans 79,4 78,4 80,4 84,8 77,7 75,2 81,9 65-69 ans 80,7 77,5 83,8 84,2 84,5 74,9 83,5 70,74 ans 70,74 ans 80,8 79,0 82,8 81,9 81,7 77,1 83,4 1. Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient 1 jours) 50-54 ans 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
65-69 ans 74,6 72,6 76,6 64,0 67,5 76,6 81,4 81,4 80,1 70.74 ans 77.1 77.0 77.3 62,3 69,1 84,4 80,1 70.74 ans 73,9 72,6 75,2 64,4 68,3 79,7 80,4 80,4 75,2 64,4 68,3 79,7 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4
70-74 ans 77,1 77,0 77,3 62,3 69,1 84,4 80,1 50-74 ans 70,9 72,6 75,2 64,4 68,3 79,7 80,4 75,0 75,0 75,0 64,4 68,3 79,7 80,4 75,0 75,0 75,0 64,4 68,3 79,7 80,4 75,0 75,0 75,0 80,4 75,0 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4 80
7- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie mplète 50-54 ans 83,6 83,5 83,8 82,5 82,6 82,6 87,3 87,2 mplète 55-59 ans 82,5 80,1 85,4 79,1 82,4 80,8 87,1 82,4 80,8 87,1 82,4 80,8 87,1 82,4 80,8 87,1 82,4 80,8 87,1 82,4 80,8 87,1 82,4 80,8 87,1 82,5 80,1 82,5 80,1 82,5 80,1 82,5 80,1 82,5 80,1 82,5 82,6 87,1 82,4 82,8 87,1 82,4 82,8 87,1 82,4 82,8 82,5 82,6 87,1 82,4 82,5 82,6 87,1 82,6 87,1 82,4 82,5 82,6 87,1 82,5 82,6 82,6 87,1 82,5 82,6 82,6 87,1 82,5 82,6 82,6 82,6 82,6 82,6 82,6 82,6 82,6
7- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie mplète 50-54 ans 83,6 83,5 83,8 82,5 82,6 87,3 87,2 87,2 88,4 80,4 80,8 87,1 82,4 80,8 87,2 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4 80,4
55-59 ans 82,5 80,1 85,4 79,1 82,4 80,8 87,1 60-64 ans 79,4 78,4 80,4 84,8 77,7 75,2 81,9 65-69 ans 80,7 77,5 83,8 84,2 84,5 74,9 83,5 70-74 ans 70-74 ans 78,3 76,1 80,7 77,8 80,3 75,5 80,8 70-74 ans 70-74 ans 80,8 79,0 82,8 81,9 81,7 77,1 83,4 1- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient 1 jours) 50-54 ans 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
60-64 ans 79,4 78,4 80,4 84,8 77,7 75,2 81,9 65-69 ans 80,7 77,5 83,8 84,2 84,5 74,9 83,5 70-74 ans 70-74 ans 78,3 76,1 80,7 77,8 80,3 75,5 80,8 70-74 ans 70-74 ans 80,8 79,0 82,8 81,9 81,7 77,1 83,4 1- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (piours) 50-54 ans 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
65-69 ans 80,7 77,5 83,8 84,2 84,5 74,9 83,5 70,74 ans 70,74 ans 78,3 76,1 80,7 77,8 80,3 75,5 80,8 50,74 ans 80,8 79,0 82,8 81,9 81,7 77,1 83,4 1- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient riours) 50-54 ans 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
70-74 ans 78,3 76,1 80,7 77,8 80,3 75,5 80,8 70,0 82,8 81,9 81,7 77,1 83,4 70,1 83,4 70,0 82,8 81,9 81,7 77,1 83,4 83,4 83,4 83,4 83,4 83,4 83,4 83,4
50-74 ans   80,8   79,0   82,8   81,9   81,7   77,1   83,4
1- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient rigours)  50-54 ans 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
1 jours) 50-54 ans 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
55-59 ans 3 3 3 4 4 4 3 3 3 3 60-64 ans 3 3 3 3 3 4 4 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
60-64 ans 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
65-69 ans 3 3 3 4 4 4 3 3 3 3 70-74 ans 3 3 3 3 4 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
70-74 ans 3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
50-74 ans 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
2- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi au ieint (en jours) 50-54 ans 2 (2-3) 2
ient (en jours) 50-54 ans 2 (2-3) 2 (2
55-59 ans 2 (2-3) 2 (2-3) 2 (2-3) 2 (2-3) 2 (2-3) 2 (2-3)
65-69 ans 2 (2-3) 2 (2
70-74 ans 2 (2-3) 2 (2
50-74 ans 2 (2-3) 2 (2
rs) 50-54 ans 82 80 84 79 88 82 76
55-59 ans 81 82 80 83 70 82 86
60-64 ans 80 82 77 73 83 86 74
65-69 ans 80 83 77 94 80 80 76
70-74 ans 84 86 81 88 78 85 82
50-74 ans 81 83 80 82 81 83 79
4- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et la
oscopie (en jours) 50-54 ans 61 (41-96) 57 (39-91) 66 (42-99) 58 (40-90) 68 (45-101) 57 (37,5-102) 61,5 (35-93,5)

Indicateurs sur la période 2016-2017			Total		Dépistage	e initial <sup>§</sup>	Dépistages Su	ubséquents <sup>†</sup>
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	61 (39-93)	61 (39-98)	60 (38-85)	60 (36-100)	55 (36-84)	61,5 (41-97)	61,5 (41,5-86)
	60-64 ans	60,5 (39-88)	62 (41,5-88)	58 (36-89)	62,5 (40,5-81,5)	60 (35-98)	62 (42-92)	57,5 (38,5-83,5)
	65-69 ans	61 (39-96)	63,5 (40-99)	56 (37-88)	69,5 (47-109)	56 (38-93)	61 (39-98,5)	56 (37-86)
	70-74 ans	62 (39,5-102)	66 (40-105)	57 (38-92,5)	73,5 (41-115,5)	59 (44-94,5)	64 (40-103)	55 (37-87,5)
	50-74 ans	61 (39-94)	62 (40-97)	59 (38-90)	62,5 (40-96,5)	62 (39-96)	62 (40-98)	58 (37-86)
C05- Pourcentage de perdus de vue	50-54 ans	20,6	20,9	20,2	21,7	22,1	17,4	14,1
	55-59 ans	18,0	19,2	16,6	24,5	20,9	15,2	13,6
	60-64 ans	17,1	18,4	15,7	24,5	16,4	14,3	15,2
	65-69 ans	17,5	18,6	16,4	23,0	20,4	16,6	14,2
	70-74 ans	15,7	15,9	15,6	23,3	20,0	12,1	14,1
	50-74 ans	17,8	18,6	16,9	23,1	20,3	14,8	14,3
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie								
connu	50-54 ans	95,1	94,8	95,4	93,8	95,1	98,6	96,2
	55-59 ans	96,9	97,2	96,4	97,7	96,1	97,0	96,6
	60-64 ans	95,9	95,5	96,4	97,3	95,0	94,6	97,1
	65-69 ans	96,8	95,8	97,7	96,5	98,4	95,5	97,3
	70-74 ans	95,6	95,3	95,8	94,9	98,7	95,5	95,0
	50-74 ans	96,1	95,7	96,4	95,6	96,3	95,8	96,5
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen								
diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	44,8	37,6	53,0	35,6	52,2	45,1	55,1
	55-59 ans	36,2	29,0	44,6	29,2	48,0	28,8	42,7
	60-64 ans	34,6	26,6	42,6	30,4	44,6	24,8	41,4
	65-69 ans	34,0	26,9	40,7	32,5	45,4	24,7	38,7
	70-74 ans	29,6	23,9	35,8	20,2	31,6	25,3	37,0
	50-74 ans	35,6	28,7	43,0	31,1	46,4	27,0	40,8
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen								
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	3,4	3,2	3,6	3,3	3,1	2,8	5,1
polype hyperplasique < 10 mm	55-59 ans	4,3	4,0	4,6	4,6	4,9	3,5	4,5
	60-64 ans	2,6	2,7	2,4	1,8	3,3	3,2	1,9
	65-69 ans	3,0	3,0	3,0	2,6	0,8	3,1	4,0
	70-74 ans	2,8	1,6	4,1	1,0	5,3	1,9	3,8
	50-74 ans	3,2	2,9	3,5	2,9	3,2	2,9	3,7
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen	30-74 alls	3,2	2,9	3,3	2,3	3,2	2,9	3,7
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un								
polype hyperplasique >= 10 mm	50-54 ans	1,1	1,2	1,0	1,5	0,4	0,0	2,6
	55-59 ans	0,3	0,3	0,4	0,8	1,0	0,0	0,0
	60-64 ans	0,3	0,3	0,3	0,9	0,0	0,0	0,5

Indicateurs sur la période 2016-2017			Total		Dépistage	initial <sup>§</sup>	Dépistages Sul	oséquents <sup>†</sup>
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	65-69 ans	0,4	0,5	0,2	0,9	0,0	0,3	0,3
	70-74 ans	0,3	0,5	0,0	1,0	0,0	0,4	0,0
	50-74 ans	0,5	0,6	0,4	1,1	0,3	0,2	0,4
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen								
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un	50.54	40.5	40.0	40.0	40.0	44.0	444	40.0
adénome non avancé	50-54 ans	12,5	13,9	10,9	13,8	11,2	14,1	10,3
	55-59 ans	13,5	16,5	10,0	14,6	9,8	17,7	10,1
	60-64 ans	14,6	14,4	14,8	17,0	17,4	13,1	13,3
	65-69 ans	16,3	18,3	14,5	18,4	11,5	18,2	15,8
	70-74 ans	18,2	21,7	14,5	19,2	17,1	22,6	13,7
	50-74 ans	15,2	17,1	13,2	15,9	12,9	17,9	13,4
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un								
adénome avancé	50-54 ans	23,6	28,0	18,5	29,5	18,3	22,5	19,2
additione availed	55-59 ans	26,3	29,9	22,1	30,0	17,6	29,8	24,7
	60-64 ans	29,5	34,7	24,2	31,3	21,5	36,5	25,7
	65-69 ans	27,6	31,9	23,7	28,9	23,1	33,0	23,9
	70-74 ans	29,1	30,2	27,8	32,3	28,9	29,4	27,5
	50-74 ans	27,3	31,0	23,4	30,1	21, <b>0</b>	29,4 31,5	25,0
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen	J0-74 alls	21,5	31,0	25,4	30,1	21,0	31,3	23,0
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	3,9	4,3	3,3	4,0	4,0	5,6	1,3
	55-59 ans	7,2	8,8	5,4	7,7	6,9	9,6	4,5
	60-64 ans	6,8	7,5	6,0	6,3	5,0	8,1	6,7
	65-69 ans	8,4	10,1	6,8	9,6	8,5	10,3	6,1
	70-74 ans	9,7	9,9	9,5	12,1	14,5	9,1	8,0
	50-74 ans	7,3	8,2	6,3	7,0	6,7	9,1	6,0
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	55-59 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	60-64 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	65-69 ans	0,0	0,0	0.0	0,0	0,0	0,0	0,0
	70-74 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	50-74 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	4,2	6,1	2,0	5,5	2,2	8,5	1,3
(porpos vas a la coloscopio, resultats allapatil flori dispolibles)	55-59 ans	6,6	7,0	6,1	5,5 7,7	3,9	6,6	7,3
	33-33 alls	0,0	7,0	0, 1	1,1	3,9	0,0	7,3

Indicateurs sur la période 2016-2017		Total			Dépistage initial <sup>§</sup>		Dépistages Subséquents <sup>†</sup>	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	5,1	6,6	3,6	6,3	2,5	6,8	4,3
	65-69 ans	5,5	4,7	6,3	3,5	4,6	5,2	7,1
	70-74 ans	5,7	7,1	4,1	7,1	1,3	7,2	5,0
	50-74 ans	5,4	6,2	4,5	5,9	2,9	6,5	5,6
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen	50.54	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	4,3	4,9	3,6	6,2	3,6	0,0	3,8
	55-59 ans	3,6	3,0	4,3	3,1	4,9	3,0	3,9
	60-64 ans	3,9	4,5	3,3	3,6	4,1	5,0	2,9
	65-69 ans	2,4	3,0	1,9	0,0	1,5	4,1	2,0
	70-74 ans	3,3	3,0	3,6	6,1	1,3	1,9	4,2
	50-74 ans	3,4	3,7	3,2	4,2	3,2	3,2	3,2
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	8,1	10,0	6,2	10,4	5,9	8,4	7,3
	55-59 ans	11,0	14,9	7,7	13,9	6,0	15,7	8,7
	60-64 ans	14,3	18,3	11,2	15,7	11,7	20,0	10,9
	65-69 ans	17,3	22,6	13,4	18,1	12,0	24,8	14,1
	70-74 ans	21,2	28,1	15,9	25,5	14,8	29,3	16,3
	50-74 ans	13,6	17,3	10,5	14,0	8,5	20,4	12,0
	50-74 ans **	13,6	17,3	10,2	-	-	-	-
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	5,3	6,7	3,9	7,1	3,7	5,2	4,8
grado, ou un ochangoni vinoux) pour roco porocimos depictoso	55-59 ans	7,3	9,6	5,3	9,4	3,9	9,8	6,2
	60-64 ans	9,6	13,0	6,9	10,1	6,5	14,7	7,2
	65-69 ans	10,9	14,4	8,3	11,1	8,0	16,0	8,5
	70-74 ans	13,0	16,4	10,5	16,0	9,3	16,5	10,9
	50-74 ans	8,7	11,1	6,7	9,1	5,3	13,0	7,8
	50-74 ans **	8,8	11,2	6,5	-	-	-	
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 :		-,-	,-	-,-				
adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	4,5	5,6	3,3	6,1	3,1	3,9	4,1
	55-59 ans	6,5	8,4	4,8	8,2	3,7	8,5	5,6
	60-64 ans	8,1	10,5	6,2	8,1	6,0	12,0	6,4
	65-69 ans	8,8	11,5	6,9	9,1	6,9	12,7	6,9
	70-74 ans	10,4	13,2	8,3	12,5	7,6	13,6	8,5
	50-74 ans	7,3	9,2	5,7	7,6	4,6	10,6	6,6
	50-74 ans **	7,3	9,2	5,6	-	-	-	-

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

Département : 75 - Paris

Indicateurs sur la période 2016-2017	Total			Dépistage initial <sup>§</sup>		Dépistages Subséquents <sup>†</sup>		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
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	4,7	6,0	3,4	6,5	3,1	4,2	4,4
	55-59 ans	7,5	10,1	5,2	9,8	4,1	10,3	5,9
	60-64 ans	9,4	12,7	6,8	9,9	6,7	14,5	6,8
	65-69 ans	10,9	15,3	7,7	12,1	8,0	16,8	7,6
	70-74 ans	13,0	17,0	10,0	15,0	10,2	17,8	10,0
	50-74 ans	8,6	11,3	6,3	9,0	5,2	13,4	7,2
	50-74 ans **	8,7	11,3	6,2	-	-	-	-
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	0,9	1,0	0,7	1,0	0,8	1,3	0,3
	55-59 ans	2,0	2,9	1,3	2,4	1,5	3,2	1,1
	60-64 ans	2,2	2,8	1,7	2,0	1,5	3,3	1,9
	65-69 ans	3,3	4,6	2,4	3,7	2,9	5,0	2,1
	70-74 ans	4,3	5,4	3,6	6,0	4,7	5,1	3,2
	50-74 ans	2,3	3,0	1,8	2,1	1,7	3,8	1,9
	50-74 ans **	2,3	3,0	1,7	-	-	-	-
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade								
(TNM) inconnu	50-54 ans	92,0	86,7	100,0	100,0	100,0	50,0	100,0
	55-59 ans	93,2	93,1	93,3	90,0	100,0	94,7	87,5
	60-64 ans	91,1	92,0	90,0	100,0	100,0	88,9	85,7
	65-69 ans	87,1	90,2	82,8	100,0	72,7	86,7	88,9
	70-74 ans	94,1	94,4	93,8	91,7	90,9	95,8	95,2
	50-74 ans	91,3	91,8	90,6	96,1	90,9	89,5	90,3

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

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

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