Effectifs sur la période 2018-2019		Total		Dépistage	initial §	Dépistages Subséquents <sup>†</sup>		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A01- Nombre de personnes ayant réalisé un test de dépistage (que								
qu'en soit le résultat)	50-54 ans	41 710	19 794	21 916	11 862	12 638	7 932	9 278
	55-59 ans	35 746	16 307	19 439	3 404	3 842	12 903	15 597
	60-64 ans	35 476	15 498	19 978	2 164	2 464	13 334	17 514
	65-69 ans	33 606	14 536	19 070	1 527	1 733	13 009	17 337
	70-74 ans	25 500	11 216	14 284	920	990	10 296	13 294
	50-74 ans	172 038	77 351	94 687	19 877	21 667	57 474	73 020
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable								
(NA)	50-54 ans	3 761	1 903	1 858	1 422	1 306	481	552
	55-59 ans	3 190	1 591	1 599	496	462	1 095	1 137
	60-64 ans	2 767	1 230	1 537	260	272	970	1 265
	65-69 ans	2 467	1 038	1 429	133	196	905	1 233
	70-74 ans	1 895	825	1 070	120	115	705	955
	50-74 ans	14 080	6 587	7 493	2 431	2 351	4 156	5 142
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite à	50.54	0.500	4.004	4.004	005	074	0.40	200
un test NA	50-54 ans	2 598	1 334	1 264	985	874	349	390
	55-59 ans	2 252	1 134	1 118	311	271	823	847
	60-64 ans	2 023	925	1 098	174	154	751	944
	65-69 ans	1 877	794	1 083	86	120	708	963
	70-74 ans	1 391	620	771	63	75	557	696
	50-74 ans	10 141	4 807	5 334	1 619	1 494	3 188	3 840
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	1 163	569	594	437	432	132	162
	55-59 ans	938	457	481	185	191	272	290
	60-64 ans	744	305	439	86	118	219	321
	65-69 ans	590	244	346	47	76	197	270
	70-74 ans	504	205	299	57	40	148	259
	50-74 ans	3 939	1 780	2 159	812	857	968	1 302
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	40 547	19 225	21 322	11 425	12 206	7 800	9 116
, too Trombio do porcermos dopreseos (dives dir teet director)	55-59 ans	34 808	15 850	18 958	3 219	3 651	12 631	15 307
	60-64 ans	34 732	15 193	19 539	2 078	2 346	13 115	17 193
	65-69 ans	33 016	14 292	18 724	1 480	1 657	12 812	17 067
	70-74 ans	24 996	11 011	13 985	863	950	10 148	13 035
	50-74 ans	168 099	75 571	92 528	19 065	20 810	<b>56 506</b>	71 718
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-54 ans	1 364	745	619	502	377	243	242
Augustian de personnes ayant un test positii	55-59 ans	1 267	695	572	204	129	491	443
	60-64 ans	1 408	780	628	179	129	601	511
	65-69 ans	1 563	876		168		708	588
				687		99 80		588
	70-74 ans	1 427	773	654	114	80	659	5/4

	Total			Dépistage	initial <sup>3</sup>	Dépistages Subséquents <sup>†</sup>		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	7 029	3 869	3 160	1 167	802	2 702	2 358
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la								
oloscopie	50-54 ans	1 360	743	617	501	377	242	240
	55-59 ans	1 263	693	570	204	129	489	441
	60-64 ans	1 390	772	618	178	114	594	504
	65-69 ans	1 548	866	682	165	98	701	584
	70-74 ans	1 411	764	647	112	80	652	567
	50-74 ans	6 972	3 838	3 134	1 160	798	2 678	2 336
NO8- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	1 095	605	490	400	293	205	197
	55-59 ans	1 061	571	490	160	107	411	383
	60-64 ans	1 179	645	534	134	97	511	437
	65-69 ans	1 288	718	570	132	73	586	497
	70-74 ans	1 137	614	523	78	57	536	466
	50-74 ans	5 760	3 153	2 607	904	627	2 249	1 980
09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie complète	50-54 ans	1 075	595	480	392	289	203	191
	55-59 ans	1 032	558	474	155	101	403	373
	60-64 ans	1 143	630	513	129	90	501	423
	65-69 ans	1 229	685	544	128	68	557	476
	70-74 ans	1 077	582	495	74	55	508	440
	50-74 ans	5 556	3 050	2 506	878	603	2 172	1 903
10- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné une complication (liée à l'anesthésie, à l'état général ou à								
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	3	3	0	1	0	2	0
	70-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	4	3	1	1	0	2	1
11- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné une complication grave (transfusion, perforation, hospitalisation de								
lus 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	3	3	0	1	0	2	0
	70-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	4	3	1	1	0	2	1
12- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie seule (pas l'autres examens)	50-54 ans	1 084	601	483	398	291	203	192

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial §	Dépistages Su	bséquents <sup>†</sup>
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	1 046	563	483	159	106	404	377
	60-64 ans	1 164	641	523	133	96	508	427
	65-69 ans	1 255	703	552	131	70	572	482
	70-74 ans	1 113	603	510	78	57	525	453
	50-74 ans	5 662	3 111	2 551	899	620	2 212	1 931
A13- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie et une	50.54			_	•		•	_
autre exploration colique	50-54 ans	11	4	7	2	2	2	5
	55-59 ans	15	8	7	1	1	7	6
	60-64 ans	15	4	11	1	1	3	10
	65-69 ans	33	15	18	1	3	14	15
	70-74 ans	24	11	13	0	0	11	13
A14- Nombre de personnes ayant réalisé une exploration colique	50-74 ans	98	42	56	5	7	37	49
autre que la coloscopie (sans coloscopie)	50-54 ans	2	0	2	0	0	0	2
dulio que la ecicecepie (cuite ecicecepie)	55-59 ans	5	4	1	1	0	3	1
	60-64 ans	10	4	6	1	1	3	5
	65-69 ans	12	8	4	3	1	5	3
	70-74 ans	13	6	7	2	0	4	7
	50-74 ans	42	22	20	7	2	15	18
		<del>-</del>				_		
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	1 078	599	479	396	289	203	190
	55-59 ans	1 042	563	479	158	105	405	374
	60-64 ans	1 160	639	521	132	94	507	427
	65-69 ans	1 252	702	550	130	69	572	481
	70-74 ans	1 114	604	510	77	56	527	454
	50-74 ans	5 646	3 107	2 539	893	613	2 214	1 926
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	50.54	4.007	205	400	400	000	005	100
ou autre)	50-54 ans 55-59 ans	1 097 1 066	605	492	400	293	205	199
	60-64 ans	1 189	575 649	491 540	161 135	107 98	414 514	384 442
	65-69 ans	1 300	726	574	135	96 74	514 591	500
	70-74 ans	1 150	620	530	80	57	540	473
	70-74 ans 50-74 ans	5 802	3 175	2 <b>627</b>	911	629	2 264	1 998
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	50-74 all5	5 602	3 1/5	2 621	911	029	2 204	1 990
ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	508	232	276	140	167	92	109
,	55-59 ans	454	196	258	45	46	151	212
	60-64 ans	429	182	247	34	35	148	212
	65-69 ans	458	213	245	33	26	180	219
	70-74 ans	408	182	226	17	21	165	205

Effectifs sur la période 2018-2019		Total		Dépistage	initial §	Dépistages Subséquents <sup>†</sup>		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	2 257	1 005	1 252	269	295	736	957
A19- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de moins	50.54	04	40	4.4	_	7	_	4
de 10 mm	50-54 ans	21	10	11	5	7	5	4
	55-59 ans	23	16	7	4	2	12	5
	60-64 ans	21	9	12	1	0	8	12
	65-69 ans	22	15	7	1	2	14	5
	70-74 ans	12	8	4	0	0	8	4
ACO Nambra da managara supertará disá um automa (calabasais	50-74 ans	99	58	41	11	11	47	30
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	3	1	2	0	1	1	1
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	2	0	2	0	1	0	1
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	2	1	1	0	0	1	1
	50-74 ans	7	2	5	0	2	2	3
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	162	104	58	72	29	32	29
	55-59 ans	181	120	61	20	12	100	49
	60-64 ans	221	129	92	19	12	110	80
	65-69 ans	279	173	106	31	20	142	86
	70-74 ans	233	128	105	8	8	120	97
	50-74 ans	1 076	654	422	150	81	504	341
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	245	168	77	122	49	46	28
	55-59 ans	272	166	106	62	27	104	79
	60-64 ans	333	231	102	60	27	171	75
	65-69 ans	352	219	133	41	17	178	116
	70-74 ans	295	183	112	35	17	148	95
	50-74 ans	1 497	967	530	320	137	647	393
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	55	30	25	22	16	8	9
	55-59 ans	50	28	22	14	9	14	13
	60-64 ans	86	52	34	16	11	36	23
	65-69 ans	90	55	35	19	6	36	29
	70-74 ans	114	72	42	15	8	57	34

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial <sup>§</sup>	Dépistages Su	bséquents <sup>†</sup>
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	395	237	158	86	50	151	108
A24- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté d'autres types de polypes (d'histologie non	50-54 ans	22	10	11	6	4	6	7
adénomateuse, non hyperplasique)	50-54 ans 55-59 ans	23	12 11	11	6 3	4 4	6	7
	60-64 ans	20 23		9	3 1	2	8 11	5
	65-69 ans	23 22	12 10	11	·	۷	7	9
	70-74 ans	14	7	12 7	3	0	7	11 7
	70-74 ans <b>50-74 ans</b>	14 102	, 52	, 50	0 <b>13</b>	11	7 39	7 39
A25- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	50-74 ans	102	52	50	13	11	39	39
ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à la								
coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	73	46	27	31	18	15	9
	55-59 ans	58	36	22	12	5	24	17
	60-64 ans	65	31	34	3	7	28	27
	65-69 ans	69	37	32	6	1	31	31
	70-74 ans	64	35	29	4	2	31	27
	50-74 ans	329	185	144	56	33	129	111
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	7	2	5	2	2	0	3
	55-59 ans	8	2	6	1	2	1	4
	60-64 ans	9	3	6	1	3	2	3
	65-69 ans	8	4	4	1	1	3	3
	70-74 ans	8	4	4	1	1	3	3
	50-74 ans	40	15	25	6	9	9	16
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté	50-54 ans	407	272	135	194	78	78	57
	55-59 ans	453	286	167	82	39	204	128
	60-64 ans	554	360	194	79	39	281	155
	65-69 ans	631	392	239	72	37	320	202
	70-74 ans	528	311	217	43	25	268	192
	50-74 ans	2 573	1 621	952	470	218	1 151	734
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	245	168	77	122	49	46	28
and apopulate de fluit grade, ou an contingent vineux)	55-59 ans	272	166	106	62	27	104	79
	60-64 ans	333	231	102	60	27	171	75 75
	65-69 ans	352	219	133	41	17	178	116
	70-74 ans	295	183	112	35	17	148	95
	50-74 ans	1 497	967	530	320	137	647	393
	50-17 UIIS	1 401	501	230	020	.57	V-11	555

Ag8 - Nombre de personnes ayant au moins un adenome avancé détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)  50-54 ans 2001 143 58 104 40 39 18 55-59 ans 2002 1148 84 40 25 70 69 60-64 ans 273 100 88 54 25 136 63 63 67 60-69 ans 275 172 180 88 54 25 136 63 67 60-69 ans 275 172 180 88 54 27 180 180 88 54 27 180 180 88 54 27 180 180 88 54 27 180 180 88 54 27 180 180 88 54 27 180 180 88 54 27 180 180 88 54 27 180 180 88 54 27 180 180 88 54 27 180 180 88 54 27 180 180 88 54 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	Effectifs sur la période 2018-2019		Total			Dépistage	initial <sup>§</sup>	Dépistages Subséquents <sup>†</sup>	
Signature   Sign		Age	Tous sexes	Hommes	Femmes			Hommes	Femmes
55-59 ans   202   118   84   48   25   70   59	·								
60-64 ans   278   190   88   54   25   136   63   656   659 ans   275   172   103   36   16   136   87   70-74 ans   231   148   83   31   13   117   70   70   70-74 ans   231   148   83   31   13   117   70   70   70-74 ans   235   168   89   125   42   41   27   20   20   20   20   20   20   20	détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)								
66-09 ans   7275   172   103   36   16   136   87   77-74 ans   231   148   83   33   13   13   117   79-74   79-74 ans   1187   77-1   416   273   119   498   297   207									
To Table									
A28.3- Nombre de personnes ayant au moins un adéneme avanédetecté (définition 3: Nombre d'adénomes supérieur ou égale à 10 mm OU dysplasie de haut grade)									
A28.3- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 3: Nombre d'adénomes supérieur ou égal à 3 Ot taille supérieure ou égale à 10 mm OU dysplasie de haut grade)  50-54 ans 259 161 98 54 27 107 71 71 80-64 ans 341 232 109 59 27 173 82 65-69 ans 45 218 127 45 20 173 107 70-74 ans 285 179 106 33 15 146 91 70-74 ans 285 179 106 33 15 146 91 70-74 ans 1465 956 509 316 131 640 378 82 82-10 80-10		70-74 ans							
Section   Common		50-74 ans	1 187	771	416	273	119	498	297
S5-59 ans   259   161   98   54   27   107   71   106   60-64 ans   341   232   109   59   27   173   82   65-69 ans   345   218   127   45   20   173   107   70-74 ans   285   179   106   33   15   146   91   146   378   1465   366   509   316   131   640   378   1465   50-54 ans   55   30   25   22   16   8   9   9   16   11   36   23   16   11   36   23   16   11   36   23   16   11   36   23   16   11   36   23   16   11   36   23   16   11   36   23   16   11   36   23   16   11   36   23   16   11   36   23   16   11   36   23   16   11   36   23   16   11   36   23   16   10   10   10   10   10   10   10	détecté (définition 3 : Nombre d'adénomes supérieur ou égal à 3 OU								
60-64 ans   341   232   109   59   27   173   82   65-69 ans   345   218   127   45   20   173   107	taille supérieure ou égale à 10 mm OU dysplasie de haut grade)								
65-69 ans   345   218   127   45   20   173   107   70-74 ans   285   179   106   33   15   146   91   378		55-59 ans			98				
70-74 ans   285   179   106   33   15   146   91   50-74 ans   1465   956   509   316   131   640   378		60-64 ans	341	232	109	59	27	173	82
Nombre de personnes ayant un cancer détecté   50-54 ans   55   50   25   22   16   8   9   9   9   9   9   9   9   9   9		65-69 ans	345	218	127	45	20	173	107
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté		70-74 ans	285	179	106	33	15	146	91
S5-59 ans   S5-5		50-74 ans	1 465	956	509	316	131	640	378
60-64 ans   86   52   34   16   11   36   23   65-69 ans   90   55   35   19   6   36   29   70-74 ans   114   72   42   15   8   86   50   151   108   A30- Nombre de personnes ayant un cancer détecté dont le stadacte peut être établi (total des cancers dépistés à l'exception des cancers de l'exception des cancers d'exception des cancers d'exception des cancers d'exception des cancers d'excepti	A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	55	30	25	22	16	8	
65-69 ans   90   55   35   19   6   36   29   70-74 ans   114   72   42   15   8   57   34   34   35   35   35   35   35   35		55-59 ans	50	28	22	14	9	14	
To-74 ans   114   72   42   15   8   57   34   50-74 ans   50-74 ans   50-74 ans   395   237   158   86   50   151   108   1		60-64 ans	86	52	34	16	11	36	
Nombre de personnes ayant un cancer détecté dont le stade peut être établi (total des cancers dépistés à l'exception des cancers de l'exception de l'exceptio		65-69 ans	90	55	35	19	6	36	
A30- Nombre de personnes ayant un cancer détecté dont le stade peut être étabil (total des cancers dépistés à l'exception des cancers du rectum avec radiothérapie pré-opératoire)  50-54 ans 51 27 24 20 16 7 8 12 60-64 ans 55-59 ans 46 26 20 14 8 12 12 60-64 ans 78 47 31 14 8 33 23 65-69 ans 81 49 32 14 5 35 35 27 70-74 ans 109 71 38 15 7 50-74 ans 365 220 145 77 44 143 101  A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu 60-64 ans 60-64		70-74 ans	114	72	42	15	8	57	34
Peut être établi (total des cancers dépistés à l'exception des cancers du rectum avec radiothérapie pré-opératoire)   50-54 ans   51   27   24   20   16   7   8   8   12   12   12   12   12   12		50-74 ans	395	237	158	86	50	151	108
S5-59 ans   46   26   20   14   8   12   12   12   12   13   14   8   33   23   23   14   15   15   15   15   15   15   15									
60-64 ans   78   47   31   14   8   33   23   25   27   27   27   27   27   28   27   28   28	du rectum avec radiothérapie pré-opératoire)	50-54 ans	51	27	24	20	16	7	8
Rate   Fig.		55-59 ans	46	26	20	14	8	12	12
Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu   50-54 ans   6   3   3   3   2   2   1   1   1   1   1   1   1   1		60-64 ans	78	47	31	14	8	33	23
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu 50-54 ans 6 3 3 3 2 2 2 1 1 1 1 55-59 ans 6 2 4 1 3 3 1 1 1 1 60-64 ans 7 4 3 2 0 2 3 3 1 1 1 1 60-64 ans 7 55-69 ans 7 5 2 0 0 5 2 3 65-69 ans 7 5 2 0 0 5 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		65-69 ans	81	49	32	14	5	35	27
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu 50-54 ans 6 3 3 3 2 2 1 1 1 1 55-59 ans 6 2 4 1 3 3 1 1 1 60-64 ans 7 4 3 2 0 0 2 3 65-69 ans 7 5 2 0 0 5 2 70-74 ans 10 8 2 1 0 7 2 50-74 ans 36 22 14 6 5 16 9 A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus) 50-54 ans 45 24 21 18 14 6 7		70-74 ans	109	71	38	15	7	56	31
55-59 ans 6 2 4 1 3 3 1 1 1 60-64 ans 7 4 3 2 0 2 3 3 65-69 ans 7 5 2 0 0 5 2 3 65-69 ans 7 5 2 0 0 70-74 ans 10 8 2 1 0 7 2 50-74 ans 36 22 14 6 5 16 9 A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus) 50-54 ans 45 24 21 18 14 6 7		50-74 ans	365	220	145	77	44	143	101
55-59 ans 6 2 4 1 3 3 1 1 1 60-64 ans 7 4 3 2 0 2 3 3 65-69 ans 7 5 2 0 0 5 2 3 65-69 ans 7 5 2 0 0 70-74 ans 10 8 2 1 0 7 2 50-74 ans 36 22 14 6 5 16 9 A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus) 50-54 ans 45 24 21 18 14 6 7	A21 Nombro do parcappos prácontent un capoar do etado inconsu	50 54 ans	6	2	2	2	2	1	1
60-64 ans 7 4 3 2 0 2 3 65-69 ans 7 5 2 0 0 5 2 70-74 ans 10 8 2 1 0 7 2 50-74 ans 36 22 14 6 5 16 9 A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus) 50-54 ans 45 24 21 18 14 6 7	A31- Nombre de personnes presentant dir cancer de stade incomid								
65-69 ans 7 5 2 0 0 5 2 70-74 ans 10 8 2 1 0 7 7 2 50-74 ans 36 22 14 6 5 16 9  A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus) 50-54 ans 45 24 21 18 14 6 7						·		· ·	
70-74 ans 10 8 2 1 0 7 2  50-74 ans 36 22 14 6 5 16 9  A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus) 50-54 ans 45 24 21 18 14 6 7									
50-74 ans 36 22 14 6 5 16 9  A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus) 50-54 ans 45 24 21 18 14 6 7			•	-			-		
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus) 50-54 ans 45 24 21 18 14 6 7						•	-		
(stade inconnu exclus) 50-54 ans 45 24 21 18 14 6 7	A32. Nombre de personnes avant un cancer de stade TNM connu	50-74 ans	36	22	14	ь	5	16	9
		50-54 ans	45	24	21	18	14	6	7
		55-59 ans	40	24	16	13		11	11

Effectifs sur la période 2018-2019	Total			Dépistage	initial §	Dépistages Subséquents <sup>†</sup>		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	70	42	28	12	8	30	20
	65-69 ans	73	44	29	14	5	30	24
	70-74 ans	99	63	36	14	7	49	29
	50-74 ans	327	197	130	71	39	126	91
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade TNM								
connu	50-54 ans	28	14	14	9	10	5	4
	55-59 ans	25	17	8	7	3	10	5
	60-64 ans	47	26	21	8	7	18	14
	65-69 ans	55	33	22	12	5	21	17
	70-74 ans	66	38	28	9	6	29	22
	50-74 ans	221	128	93	45	31	83	62
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	50-54 ans	17	10	7	9	4	1	3
	55-59 ans	15	7	8	6	2	1	6
	60-64 ans	23	16	7	4	1	12	6
	65-69 ans	19	12	7	2	0	10	7
	70-74 ans	33	25	8	5	1	20	7
	50-74 ans	107	70	37	26	8	44	29
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)								
1	50-54 ans	13	9	4	4	4	5	0
	55-59 ans	10	8	2	4	1	4	1
	60-64 ans	17	10	7	2	4	8	3
	65-69 ans	29	15	14	3	1	12	13
	70-74 ans	32	22	10	3	1	19	9
	50-74 ans	101	64	37	16	11	48	26
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)								
2	50-54 ans	5	1	4	1	2	0	2
	55-59 ans	9	5	4	1	0	4	4
	60-64 ans	11	6	5	3	2	3	3
	65-69 ans	9	6	3	3	1	3	2
	70-74 ans	14	6	8	2	2	4	6
	50-74 ans	48	24	24	10	7	14	17
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)								
3	50-54 ans	6	2	4	2	3	0	1
	55-59 ans	3	2	1	1	1	1	0
	60-64 ans	15	7	8	3	1	4	7
	65-69 ans	13	10	3	6	1	4	2
	70-74 ans	16	9	7	4	1	5	6
	50-74 ans	53	30	23	16	7	14	16

Effectifs sur la période 2018-2019		Total		Dépistage	initial <sup>§</sup>	Dépistages Subséquents <sup>†</sup>		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)								
4	50-54 ans	4	2	2	2	1	0	1
	55-59 ans	3	2	1	1	1	1	0
	60-64 ans	4	3	1	0	0	3	1
	65-69 ans	4	2	2	0	2	2	0
	70-74 ans	4	1	3	0	2	1	1
	50-74 ans	19	10	9	3	6	7	3
A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu	50-54 ans	45	24	21	18	14	6	7
	55-59 ans	40	24	16	13	5	11	11
	60-64 ans	68	41	27	12	8	29	19
	65-69 ans	75	45	30	14	5	31	25
	70-74 ans	100	64	36	14	6	50	30
	50-74 ans	328	198	130	71	38	127	92
A40- Perdus de vue	50-54 ans	178	98	80	75	54	23	26
	55-59 ans	143	88	55	33	15	55	40
	60-64 ans	139	83	56	31	9	52	47
	65-69 ans	162	94	68	22	20	72	48
	70-74 ans	178	97	81	24	12	73	69
	50-74 ans	800	460	340	185	110	275	230

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 2018-2019	Ama	Taua aayaa	Total	Fammas	Dépistage		Dépistages Su	-
B01- Taux de personnes ayant au moins un test non analysable	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
(NA) parmi les personnes ayant fait un test (%)	50-54 ans	9,0	9,6	8,5	12,0	10,3	6,1	5,9
(IVA) parmi les personnes ayant fait un test (70)	55-59 ans	9,0 8,9			14,6	12,0	8,5	
		,	9,8	8,2	,	,	,	7,3
	60-64 ans	7,8	7,9	7,7	12,0	11,0	7,3	7,2
	65-69 ans	7,3	7,1	7,5	8,7	11,3	7,0	7,1
	70-74 ans	7,4	7,4	7,5	13,0	11,6	6,8	7,2
	50-74 ans	8,2	8,5	7,9	12,2	10,9	7,2	7,0
B02- Taux de personnes ayant un test NA non refait (i.e., non suivi	50.54			0.7		0.4		4 -
d'un test analysable sur la période évaluée) (%)	50-54 ans	2,8	2,9	2,7	3,7	3,4	1,7	1,7
	55-59 ans	2,6	2,8	2,5	5,4	5,0	2,1	1,9
	60-64 ans	2,1	2,0	2,2	4,0	4,8	1,6	1,8
	65-69 ans	1,8	1,7	1,8	3,1	4,4	1,5	1,6
	70-74 ans	2,0	1,8	2,1	6,2	4,0	1,4	1,9
	50-74 ans	2,3	2,3	2,3	4,1	4,0	1,7	1,8
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un								
résultat analysable suite à un test NA	50-54 ans	69,1	70,1	68,0	69,3	66,9	72,6	70,7
	55-59 ans	70,6	71,3	69,9	62,7	58,7	75,2	74,5
	60-64 ans	73,1	75,2	71,4	66,9	56,6	77,4	74,6
	65-69 ans	76,1	76,5	75,8	64,7	61,2	78,2	78,1
	70-74 ans	73,4	75,2	72,1	52,5	65,2	79,0	72,9
	50-74 ans	72,0	73,0	71,2	66,6	63,5	76,7	74,7
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes	00 14 0110	. =,0	10,0	,_	00,0	00,0	. 0,.	,,.
ayant fait un test analysable (%)	50-54 ans	3,4	3,9	2,9	4,4	3,1	3,1	2,7
	55-59 ans	3,6	4,4	3,0	6,3	3,5	3,9	2,9
	60-64 ans	4,1	5,1	3,2	8,6	5,0	4,6	3,0
	65-69 ans	4,7	6,1	3,7	11,4	6,0	5,5	3,4
	70-74 ans	5,7	7,0	4,7	13,2	8,4	6,5	4,4
	50-74 ans	4,2	5,1	3,4	6,1	3,9	4,8	3,3
	50-74 ans **	4,2	5,0	•	0,1	3,9	4,0	3,3
B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant	50-14 all5	4,2	5,0	3,4	-	-	-	-
éligibles à la coloscopie	50-54 ans	99,7	99,7	99,7	99,8	100,0	99,6	99,2
oligibles a la solossopie	55-59 ans	99,7	99,7	99,7	100,0	100,0	99,6	99,5
	60-64 ans	98,7	99,0	98,4	99,4	97,4	98,8	98,6
	65-69 ans	,	•				•	
		99,0	98,9	99,3	98,2	99,0	99,0	99,3
	70-74 ans	98,9	98,8	98,9	98,2	100,0	98,9	98,8
	50-74 ans	99,2	99,2	99,2	99,4	99,5	99,1	99,1
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un								
test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	80,5	81,4	79,4	79,8	77,7	84,7	82,1
tost postar (partir les personnes engines à la coloscopie)	55-59 ans	84,0	82,4	86,0	78,4	82,9	84,7 84,0	86,8
	33-38 alls	04,0	02,4	00,0	10,4	02,9	04,0	00,0

Indicateurs sur la période 2018-2019		Total		Dépistage	initial §	Dépistages Subséquents <sup>†</sup>		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	84,8	83,5	86,4	75,3	85,1	86,0	86,7
	65-69 ans	83,2	82,9	83,6	80,0	74,5	83,6	85,1
	70-74 ans	80,6	80,4	80,8	69,6	71,3	82,2	82,2
	50-74 ans	82,6	82,2	83,2	77,9	78,6	84,0	84,8
B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie complète	50-54 ans	98,2	98,3	98,0	98,0	98,6	99,0	97,0
507- 1 ourcentage de personnes ayant ed dite coloscopie complete	55-59 ans	97,3	97,7	96,7	96,9	94,4	98,1	97,4
	60-64 ans	96,9	97,7	96,1	96,3	92,8	98,0	96,8
	65-69 ans	95,4	95,4	95,4	97,0	93,2	95,1	95,8
	70-74 ans	94,7	94,8	94,6	94,9	96,5	94,8	94,4
	50-74 ans	96,5	96,7	96,1	97,1	96,2	96,6	96,1
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en	30-7 <b>-</b> 4 ans	30,3	30,1	30,1	37,1	30,2	30,0	30,1
jours)	50-54 ans	5	5	5	5	5	5	5
	55-59 ans	5	5	5	6	6	5	5
	60-64 ans	5	5	5	6	6	5	5
	65-69 ans	5	5	5	6	7	5	5
	70-74 ans	5	5	5	6	7	5	5
	50-74 ans	5	5	5	6	5	5	5
C02- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi au								
patient (en jours)	50-54 ans	2 (2-6)	2 (2-7)	2 (2-6)	2 (2-7)	2 (2-6)	2 (2-7)	2 (2-6)
	55-59 ans	2 (2-7)	2 (2-8)	2 (2-7)	3 (2-10)	3 (2-9)	2 (2-7)	2 (2-7)
	60-64 ans	2 (2-7)	2 (2-8)	2 (2-7)	3 (2-10)	3 (2-10)	2 (2-7)	2 (2-6)
	65-69 ans	2 (2-7)	2 (2-7)	2 (2-7)	3 (2-10)	3 (2-10)	2 (2-6)	2 (2-6)
	70-74 ans	2 (2-7)	2 (2-7)	2 (2-7)	3 (2-10)	4 (2-11)	2 (2-7)	2 (2-7)
COO Délai managa antra la résultat dina tant at la calacania (an	50-74 ans	2 (2-7)	2 (2-7)	2 (2-7)	2 (2-8)	2 (2-8)	2 (2-7)	2 (2-6)
C03- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-54 ans	103	104	102	104	102	103	102
jours)	55-59 ans	99	104	93	107	94	103	93
	60-64 ans	98	102	93	112	87	99	94
	65-69 ans	99	107	90	117	90	105	90
	70-74 ans	97	100	94	113	100	98	93
	50-74 ans	99	103	94	108	97	101	93
C04- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et la	00 14 0110		.00		.00	<u> </u>		
coloscopie (en jours)	50-54 ans	73 (54-108)	75 (55-107)	70 (51-109)	76 (56-104)	72 (51-110)	72 (54-110)	69 (50-103)
	55-59 ans	71 (52-107)	75 (54-113)	69 (49-102)	75,5 (55-117)	73 (54-107)	75 (52-112)	68 (49-100)
	60-64 ans	73 (52-104)	73 (54-109)	70 (51-99)	74 (50-126)	71 (54-97)	73 (54-106)	70 (50-101)
	65-69 ans	74 (52-107)	77 (54-113)	69 (49-100)	80,5 (56,5-127)	75 (53-107)	76 (53-112)	69 (49-99)
	70-74 ans	71 (53-105)	72 (55-107)	71 (51-105)	74 (56-95)	69 (49-103) 7	1,5 (54,5-109,5)	71 (51-106)
	50-74 ans	72,5 (53-106)	75 (54-110)	70 (50-103)	76 (55-112)	73 (52-107)	74 (54-110)	69 (50-102)

Indicateurs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage i		Dépistages Sul	-
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
C05- Pourcentage de perdus de vue	50-54 ans	13,0	13,2	12,9	14,9	14,3	9,5	10,7
	55-59 ans	11,3	12,7	9,6	16,2	11,6	11,2	9,0
	60-64 ans	9,9	10,6	8,9	17,3	7,7	8,7	9,2
	65-69 ans	10,4	10,7	9,9	13,1	20,2	10,2	8,2
	70-74 ans	12,5	12,5	12,4	21,1	15,0	11,1	12,0
	50-74 ans	11,4	11,9	10,8	15,9	13,7	10,2	9,8
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie								
connu	50-54 ans	98,4	99,0	97,8	99,0	98,6	99,0	96,4
	55-59 ans	98,2	98,6	97,8	98,8	98,1	98,5	97,7
	60-64 ans	98,4	99,1	97,6	98,5	96,9	99,2	97,7
	65-69 ans	97,2	97,8	96,5	98,5	94,5	97,6	96,8
	70-74 ans	98,0	98,4	97,5	98,7	98,2	98,3	97,4
	50-74 ans	98,0	98,5	97,4	98,8	97,8	98,4	97,3
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostiquε								
(coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	46,3	38,3	56,1	35,0	57,0	44,9	54,8
	55-59 ans	42,6	34,1	52,5	28,0	43,0	36,5	55,2
	60-64 ans	36,1	28,0	45,7	25,2	35,7	28,8	48,0
	65-69 ans	35,2	29,3	42,7	24,4	35,1	30,5	43,8
	70-74 ans	35,5	29,4	42,6	21,3	36,8	30,6	43,3
	50-74 ans	38,9	31,7	47,7	29,5	46,9	32,5	47,9
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostiquε								
(coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype	50.54	4.0	4.7	0.0	4.0	0.4	0.4	0.0
hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	1,9	1,7	2,2	1,3	2,4	2,4	2,0
	55-59 ans	2,2	2,8	1,4	2,5	1,9	2,9	1,3
	60-64 ans	1,8	1,4	2,2	0,7	0,0	1,6	2,7
	65-69 ans	1,7	2,1	1,2	0,7	2,7	2,4	1,0
	70-74 ans	1,0	1,3	0,8	0,0	0,0	1,5	0,8
B04 B	50-74 ans	1,7	1,8	1,6	1,2	1,7	2,1	1,5
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype								
hyperplasique >= 10 mm	50-54 ans	0,3	0,2	0,4	0,0	0,3	0,5	0,5
	55-59 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	60-64 ans	0,2	0,0	0,4	0,0	1,0	0,0	0,2
	65-69 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	70-74 ans	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,2	0,2
	50-74 ans	0,1	0,1	0,2	0,0	0,3	0,1	0,2
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non		-,	•	,	,-		,	
avancé	50-54 ans	14,8	17,2	11,8	18,0	9,9	15,6	14,6
	55-59 ans	17,0	20,9	12,4	12,4	11,2	24,2	12,8
		,0	=3,0	, -	, •	,=	= -,=	-,0

Indicateurs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial <sup>§</sup>	Dépistages Sul	oséquents <sup>†</sup>
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	18,6	19,9	17,0	14,1	12,2	21,4	18,1
	65-69 ans	21,5	23,8	18,5	23,0	27,0	24,0	17,2
	70-74 ans	20,3	20,6	19,8	10,0	14,0	22,2	20,5
	50-74 ans	18,5	20,6	16,1	16,5	12,9	22,3	17,1
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique								
(coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	22,3	27,8	15,7	30,5	16,7	22,4	14,1
	55-59 ans	25,5	28,9	21,6	38,5	25,2	25,1	20,6
	60-64 ans	28,0	35,6	18,9	44,4	27,6	33,3	17,0
	65-69 ans	27,1	30,2	23,2	30,4	23,0	30,1	23,2
	70-74 ans	25,7	29,5	21,1	43,8	29,8	27,4	20,1
	50-74 ans	25,8	30,5	20,2	35,1	21,8	28,6	19,7
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostiqu€								
(coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	5,0	5,0	5,1	5,5	5,5	3,9	4,5
	55-59 ans	4,7	4,9	4,5	8,7	8,4	3,4	3,4
	60-64 ans	7,2	8,0	6,3	11,9	11,2	7,0	5,2
	65-69 ans	6,9	7,6	6,1	14,1	8,1	6,1	5,8
	70-74 ans	9,9	11,6	7,9	18,8	14,0	10,6	7,2
	50-74 ans	6,8	7,5	6,0	9,4	7,9	6,7	5,4
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	2,1	2,0	2,2	1,5	1,4	2,9	3,5
	55-59 ans	1,9	1,9	1,8	1,9	3,7	1,9	1,3
	60-64 ans	1,9	1,8	2,0	0,7	2,0	2,1	2,0
	65-69 ans	1,7	1,4	2,1	2,2	1,4	1,2	2,2
	70-74 ans	1,2	1,1	1,3	0,0	0,0	1,3	1,5
	50-74 ans	1,8	1,6	1,9	1,4	1,7	1,7	2,0
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	6,7	7,6	5,5	7,8	6,1	7,3	4,5
	55-59 ans	5,4	6,3	4,5	7,5	4,7	5,8	4,4
	60-64 ans	5,5	4,8	6,3	2,2	7,1	5,4	6,1
	65-69 ans	5,3	5,1	5,6	4,4	1,4	5,2	6,2
	70-74 ans	5,6	5,6	5,5	5,0	3,5	5,7	5,7
	50-74 ans	5,7	5,8	5,5	6,1	5,2	5,7	5,6
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique	50.54	2.2	0.0	4.0	0.5	0.7	0.0	4.5
(coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	0,6	0,3	1,0	0,5	0,7	0,0	1,5
	55-59 ans	0,8	0,3	1,2	0,6	1,9	0,2	1,0
	60-64 ans	0,8	0,5	1,1	0,7	3,1	0,4	0,7

Indicateurs sur la période 2018-2019	Indicateurs sur la période 2018-2019 Total		Dépistage initial <sup>§</sup>			Dépistages Subséquents <sup>†</sup>		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	65-69 ans	0,6	0,6	0,7	0,7	1,4	0,5	0,6
	70-74 ans	0,7	0,6	0,8	1,3	1,8	0,6	0,6
	50-74 ans	0,7	0,5	1,0	0,7	1,4	0,4	0,8
D44 T diadémente déta-té 4000 déta-té	50-54 ans	40.0	444	0.0	47.0	0.4	40.0	0.0
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans 55-59 ans	10,0	14,1	6,3	17,0	6,4	10,0	6,3
		13,0	18,0	8,8	25,5	10,7	16,2	8,4
	60-64 ans	16,0	23,7	9,9	38,0	16,6	21,4	9,0
	65-69 ans	19,1	27,4	12,8	48,6	22,3	25,0	11,8
	70-74 ans	21,1	28,2	15,5	49,8	26,3	26,4	14,7
	50-74 ans	15,3	21,5	10,3	24,7	10,5	20,4	10,2
	50-74 ans **	15,3	21,0	10,1	-	-	-	-
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	6,0	8,7	3,6	10,7	4,0	5,9	3,1
	55-59 ans	7,8	10,5	5,6	19,3	7,4	8,2	5,2
	60-64 ans	9,6	15,2	5,2	28,9	11,5	13,0	4,4
	65-69 ans	10,7	15,3	7,1	27,7	10,3	13,9	6,8
	70-74 ans	11,8	16,6	8,0	40,6	17,9	14,6	7,3
	50-74 ans	8,9	12,8	5,7	16,8	6,6	11,5	5,5
	50-74 ans **	9,0	12,6	5,6	-	-	-	-
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 :								
adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	5,0	7,4	2,7	9,1	3,3	5,0	2,0
	55-59 ans	5,8	7,4	4,4	14,9	6,8	5,5	3,9
	60-64 ans	8,0	12,5	4,5	26,0	10,7	10,4	3,7
	65-69 ans	8,3	12,0	5,5	24,3	9,7	10,6	5,1
	70-74 ans	9,2	13,4	5,9	35,9	13,7	11,5	5,4
	50-74 ans	7,1	10,2	4,5	14,3	5,7	8,8	4,1
	50-74 ans **	7,1	10,0	4,4	-	-	-	-
D12.3- Taux d'adenomes avances detectes (definition 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	5,8	8,6	3,2	10,9	3,4	5,3	3,0
	55-59 ans	7,4	10,2	5,2	16,8	7,4	8,5	4,6
	60-64 ans	9,8	15,3	5,6	28,4	11,5	13,2	4,8
	65-69 ans	10,4	15,3	6,8	30,4	12,1	13,5	6,3
	70-74 ans	11,4	16,3	7,6	38,2	15,8	14,4	7,0
	50-74 ans	8,7	12,7	5,5	16,6	6,3	11,3	5,3
	50-74 ans **	8,8	12,4	5,4	· -	· -	-	· -

### Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

Département : 59 - Nord

Indicateurs sur la période 2018-2019		Total			Dépistage initial <sup>§</sup>		Dépistages Subséquents <sup>†</sup>	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	1,4	1,6	1,2	1,9	1,3	1,0	1,0
	55-59 ans	1,4	1,8	1,2	4,3	2,5	1,1	0,8
	60-64 ans	2,5	3,4	1,7	7,7	4,7	2,7	1,3
	65-69 ans	2,7	3,8	1,9	12,8	3,6	2,8	1,7
	70-74 ans	4,6	6,5	3,0	17,4	8,4	5,6	2,6
	50-74 ans	2,3	3,1	1,7	4,5	2,4	2,7	1,5
	50-74 ans **	2,3	3,0	1,7	· -	· -		-
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade								
(TNM) inconnu	50-54 ans	11,8	11,1	12,5	10,0	12,5	14,3	12,5
	55-59 ans	13,0	7,7	20,0	7,1	37,5	8,3	8,3
	60-64 ans	9,0	8,5	9,7	14,3	0,0	6,1	13,0
	65-69 ans	8,6	10,2	6,3	0,0	0,0	14,3	7,4
	70-74 ans	9,2	11,3	5,3	6,7	0,0	12,5	6,5
	50-74 ans	9,9	10,0	9,7	7,8	11,4	11,2	8,9

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

<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

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