Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial §	Dépistages Su	bséquents [†]
	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	18 807	7 993	10 814	4 971	6 734	3 022	4 080
	55-59 ans	18 952	8 536	10 416	1 895	2 023	6 641	8 393
	60-64 ans	21 020	9 059	11 961	1 468	1 582	7 591	10 379
	65-69 ans	21 477	9 238	12 239	1 222	1 209	8 016	11 030
	70-74 ans	16 781	7 251	9 530	715	731	6 536	8 799
	50-74 ans	97 037	42 077	54 960	10 271	12 279	31 806	42 681
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable								
(NA)	50-54 ans	1 498	744	754	594	576	150	178
	55-59 ans	1 581	792	789	250	255	542	534
	60-64 ans	1 507	693	814	205	191	488	623
	65-69 ans	1 294	604	690	145	115	459	575
	70-74 ans	1 098	495	603	91	88	404	515
	50-74 ans	6 978	3 328	3 650	1 285	1 225	2 043	2 425
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite à								
un test NA	50-54 ans	1 182	589	593	462	447	127	146
	55-59 ans	1 230	624	606	181	169	443	437
	60-64 ans	1 205	562	643	152	129	410	514
	65-69 ans	1 028	490	538	110	81	380	457
	70-74 ans	855	395	460	69	53	326	407
	50-74 ans	5 500	2 660	2 840	974	879	1 686	1 961
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	316	155	161	132	129	23	32
	55-59 ans	351	168	183	69	86	99	97
	60-64 ans	302	131	171	53	62	78	109
	65-69 ans	266	114	152	35	34	79	118
	70-74 ans	243	100	143	22	35	78	108
	50-74 ans	1 478	668	810	311	346	357	464
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	18 491	7 838	10 653	4 839	6 605	2 999	4 048
, too Troniaro de percenimos depistose (dives diritest dirital)	55-59 ans	18 601	8 368	10 233	1 826	1 937	6 542	8 296
	60-64 ans	20 718	8 928	11 790	1 415	1 520	7 513	10 270
	65-69 ans	21 211	9 124	12 087	1 187	1 175	7 937	10 912
	70-74 ans	16 538	7 151	9 387	693	696	6 458	8 691
	50-74 ans	95 559	41 409	54 150	9 960	11 933	31 449	42 217
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-74 ans	672	355	317	246	226	109	42 217 91
Augustian de personnes ayant un test positii	55-59 ans	687	385	302	137	89	248	213
	60-64 ans	873	476	397	130	73	346	324
	65-69 ans	895	508	387	95	61	413	326
	70-74 ans	843	453	390	66	44	387	346

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial §	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	3 970	2 177	1 793	674	493	1 503	1 300
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la	50.54	000	050	0.45	0.45	004	400	0.4
coloscopie	50-54 ans	668	353	315	245	224	108	91
	55-59 ans	680	384	296	136	85	248	211
	60-64 ans	870	474	396	129	73	345	323
	65-69 ans	888	503	385	91	61	412	324
	70-74 ans	837	450	387	65	43	385	344
	50-74 ans	3 943	2 164	1 779	666	486	1 498	1 293
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	506	265	241	181	164	84	77
	55-59 ans	532	294	238	94	60	200	178
	60-64 ans	696	375	321	96	52	279	269
	65-69 ans	714	408	306	65	48	343	258
	70-74 ans	680	363	317	52	31	311	286
	50-74 ans	3 128	1 705	1 423	488	355	1 217	1 068
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie complète	50-54 ans	317	169	148	114	96	55	52
7.00 Prombro de porcomines dyant realises and concessorio complete	55-59 ans	334	177	157	56	40	121	117
	60-64 ans	419	235	184	54	35	181	149
	65-69 ans	438	260	178	39	28	221	150
	70-74 ans	424	233	191	35	18	198	173
	50-74 ans	1 932	1 074	858	298	217	776	641
A10- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné	00-7-4 0113	1 002	1014	000	200	21,	7.10	041
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	1	1	0	0	0	1	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	1	1	0	0	0	1	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
plus de 72 fi ou deces)	50-54 ans 55-59 ans		0		0	0 0	0	0
		0		0	-		-	
	60-64 ans 65-69 ans	1	1	0	0	0 0	1 0	0
	70-74 ans			*	0	0	0	0
	70-74 ans 50-74 ans	0	0 1	0 0	0	0	0 1	0 0
A12- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie seule (pas	JU-14 all5		'	U	U	U	'	U
d'autres examens)	50-54 ans	503	262	241	180	164	82	77
,								

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	530	294	236	94	60	200	176
	60-64 ans	692	374	318	95	51	279	267
	65-69 ans	710	407	303	65	48	342	255
	70-74 ans	675	361	314	51	31	310	283
	50-74 ans	3 110	1 698	1 412	485	354	1 213	1 058
A13- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie et une								
autre exploration colique	50-54 ans	3	3	0	1	0	2	0
	55-59 ans	2	0	2	0	0	0	2
	60-64 ans	4	1	3	1	1	0	2
	65-69 ans	4	1	3	0	0	1	3
	70-74 ans	5	2	3	1	0	1	3
	50-74 ans	18	7	11	3	1	4	10
A14- Nombre de personnes ayant réalisé une exploration colique	50.54	0	0	0	0	0	0	0
autre que la coloscopie (sans coloscopie)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	0	0	1
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	1	0	1	0	~	0	1
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	2	0	2	0	0	0	2
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	478	249	229	174	159	75	70
7.10 Tronisio de personnes dyant an recanat de estessopie estima	55-59 ans	501	280	221	89	55	191	166
	60-64 ans	669	367	302	94	47	273	255
	65-69 ans	678	391	287	63	46	328	241
	70-74 ans	649	344	305	49	30	295	275
	50-74 ans	2 975	1 631	1 344	469	337	1 162	1 007
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre)	50-54 ans	506	265	241	181	164	84	77
	55-59 ans	533	294	239	94	60	200	179
	60-64 ans	696	375	321	96	52	279	269
	65-69 ans	715	408	307	65	48	343	259
	70-74 ans	680	363	317	52	31	311	286
	50-74 ans	3 130	1 705	1 425	488	355	1 217	1 070
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	217	102	115	64	73	38	42
	55-59 ans	189	79	110	20	21	59	89
	60-64 ans	214	92	122	18	20	74	102
	65-69 ans	211	112	99	12	17	100	82
	70-74 ans	240	102	138	13	10	89	128

Effectifs sur la période 2018-2019	Effectifs sur la période 2018-2019		Total		Dépistage	initial §	Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	1 071	487	584	127	141	360	443
A19- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de moins	50.54	0	0	0	0	0	0	0
de 10 mm	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A20- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	50-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de taille								
supérieure ou égale à 10 mm	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
	55-59 ans	1	1	0	0	0	1	0
	60-64 ans	4	2	2	1	1	1	1
	65-69 ans	5	2	3	0	0	2	3
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	12	6	6	1	2	5	4
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	50.54			22	07		40	40
ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	86	56	30	37	20	19	10
	55-59 ans	90	59	31	21	9	38	22
	60-64 ans	136	81	55	15	5	66	50
	65-69 ans	160	95	65	14	7	81	58
	70-74 ans	162	98	64	17	5	81	59
	50-74 ans	634	389	245	104	46	285	199
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	115	66	49	52	38	14	11
, •	55-59 ans	118	77	41	31	13	46	28
	60-64 ans	180	111	69	37	13	74	56
	65-69 ans	172	107	65	23	10	84	55
	70-74 ans	143	89	54	18	6	71	48
	50-74 ans	728	450	278	161	80	289	198
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	50.54	47	^	4.4	-	40	4	4
ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	17	6	11	5	10	1	1
	55-59 ans	23	18	5	5	1	13	4
	60-64 ans	47	25	22	6	5	19	17
	65-69 ans	56	33	23	8	4	25	19
	70-74 ans	38	23	15	2	2	21	13

Age	Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial §	Dépistages Su	bséquents [†]
AZ4- 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 2 2 0 0 1 0 0 0 3 0 0 0 0 0 0 3 0 0 0 0 0 0		Age	Tous sexes	Hommes	Femmes				
ou autre) ayant détecté d'autres types de polypes (d'histologie non adénomateuse, non hyperplasique) 50-54 ans 50-54 ans 3 3 3 0 0 0 0 0 0 3 3 0 0 0 0 0 0 3 3 0		50-74 ans	181	105	76	26	22	79	54
adénomateuse, non hyperplasique) 50-54 ans 2 2 2 0 0 1 0 0 3 0 0 3 0 0 3 0 0 5 559 ans 3 3 0 0 0 0 0 0 0 3 0 0 0 0 3 0 0 0 0									
S5-59 ans 3 3 0 0 0 0 3 0 0 0	, , , , , , ,	F0 F4 and	0	2	0	4	0	4	0
60-64 ans 3	adenomateuse, non nyperpiasique)					•		•	
65-69 ans									
70-74 ans 2 2 0 0 0 0 2 0 0 0						-	-	0	
Section Sect			•				-	1	
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 42 19 23 15 17 4 6 6 55-59 ans 78 43 35 12 11 31 31 24 60-64 ans 84 55 29 18 3 37 26 65-69 ans 70 39 31 5 8 34 23 70-74 ans 65 30 35 0 7 30 28 70-74 ans 65 30 35 50 46 136 107 A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu 50-54 ans 26 14 12 7 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7									
ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à la coloscopie, résultats anapath non disponibles) 50-54 ans 42 19 23 15 17 4 6 55-59 ans 78 43 35 12 11 31 24 60-64 ans 84 55 29 18 3 37 26 65-69 ans 70 39 31 5 8 34 23 70-74 ans 65 30 35 0 7 30 28 A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu 50-54 ans 26 14 12 7 5 7 7 60-64 ans 27 8 19 1 5 9 12 60-64 ans 27 8 19 1 5 7 7 70-74 ans 29 18 11 2 1 16 10 40-70-74 ans 29 18 11 2 1 16 10 70-74 ans 29 18 11 2 1 16 10 50-74 ans 20 7 7 7 <td< td=""><td>A25- Nombre de personnes avant réalisé un examen (coloscopie</td><td>50-74 ans</td><td>14</td><td>y</td><td>5</td><td>2</td><td>U</td><td>,</td><td>Ð</td></td<>	A25- Nombre de personnes avant réalisé un examen (coloscopie	50-74 ans	14	y	5	2	U	,	Ð
coloscopie, résultats anapath non disponibles) 50-54 ans 55-59 ans 78 42 19 23 15 17 4 6 55-59 ans 60-64 ans 84 55 29 18 3 37 26 60-64 ans 84 55 29 18 3 37 26 65-69 ans 70-74 ans 65 30 35 0 7 30 28 A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu 50-54 ans 26 14 12 7 5 7 7 60-64 ans 27 8 19 1 5 7 7 7 60-69 ans 37 18 19 2 2 16 17 70-74 ans 29 18 11 2 1 16 10 A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté 50-54 ans 20 15 7 18 11 2 1 16 10 A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté 50-54 ans 20 20 12 79									
S5-59 ans 78 43 35 12 11 31 24		50-54 ans	42	19	23	15	17	4	6
65-69 ans 70 39 31 5 8 34 23 70-74 ans 65 30 35 0 7 30 28 50-74 ans and a second second second autre) dont le résultat est inconnu	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	55-59 ans					11	31	24
To-74 ans Foundation Foun		60-64 ans	84	55	29	18	3	37	26
To-74 ans Foundation Foun		65-69 ans	70	39	31	5	8	34	
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu 50-54 ans 26 14 12 7 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		70-74 ans	65	30	35	0	7	30	28
ou autre) dont le résultat est inconnu 50-54 ans 26 14 12 7 5 7 7 55-59 ans 31 14 17 5 5 9 12 60-64 ans 27 8 19 1 5 7 14 65-69 ans 37 18 19 2 2 16 17 70-74 ans 29 18 11 2 1 16 10 50-74 ans 150 72 78 17 18 55 60 A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté 50-54 ans 201 122 79 89 58 33 21 55-59 ans 208 136 72 52 22 84 50 60-64 ans 316 192 124 52 18 140 106 65-69 ans 332 202 130 37 17 165 113		50-74 ans	339	186	153	50	46	136	107
F55-59 ans 31 14 17 5 5 5 9 12 60-64 ans 27 8 19 1 5 7 14 65-69 ans 37 18 19 2 2 16 16 17 70-74 ans 29 18 11 2 78 17 18 5 5 60 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10									
60-64 ans 27 8 19 1 5 7 14 65-69 ans 37 18 19 2 2 16 17 70-74 ans 29 18 11 2 1 16 10 50-74 ans 150-74 ans 150-74 ans 150-74 ans 150-74 ans 201 122 79 89 58 33 21 55-59 ans 208 136 72 52 22 84 50 60-64 ans 316 192 124 52 18 140 106 65-69 ans 332 202 130 37 17 165 113	ou autre) dont le résultat est inconnu								
65-69 ans 37 18 19 2 2 16 17 70-74 ans 29 18 11 2 1 16 10 50-74 ans 150 72 78 17 18 55 60 A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté 50-54 ans 201 122 79 89 58 33 21 55-59 ans 208 136 72 52 22 84 50 60-64 ans 316 192 124 52 18 140 106 65-69 ans 332 202 130 37 17 165 113						5			
70-74 ans 29 18 11 2 1 16 10 50-74 ans 150 72 78 17 18 55 60 A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté 50-54 ans 201 122 79 89 58 33 21 55-59 ans 208 136 72 52 22 84 50 60-64 ans 316 192 124 52 18 140 106 65-69 ans 332 202 130 37 17 165 113						•		•	
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté 50-54 ans 201 122 79 89 58 33 21 55-59 ans 208 136 72 52 22 84 50 60-64 ans 316 192 124 52 18 140 106 65-69 ans 332 202 130 37 17 165 113							2		
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté 50-54 ans 201 122 79 89 58 33 21 55-59 ans 208 136 72 52 22 84 50 60-64 ans 316 192 124 52 18 140 106 65-69 ans 332 202 130 37 17 165 113			29				•		
55-59 ans 208 136 72 52 22 84 50 60-64 ans 316 192 124 52 18 140 106 65-69 ans 332 202 130 37 17 165 113		50-74 ans	150	72	78	17	18	55	60
55-59 ans 208 136 72 52 22 84 50 60-64 ans 316 192 124 52 18 140 106 65-69 ans 332 202 130 37 17 165 113	A27- Nombre de personnes avant au moins un adénome détecté	50-54 ans	201	122	79	89	58	33	21
60-64 ans 316 192 124 52 18 140 106 65-69 ans 332 202 130 37 17 165 113									
65-69 ans 332 202 130 37 17 165 113									
50-74 ans 1 362 839 523 265 126 574 397									
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 115 66 49 52 38 14 11		50-54 ans	115	66	49	52	38	14	11
55-59 ans 118 77 41 31 13 46 28	and a population and make grades, out an containgont smooth)								
60-64 ans 180 111 69 37 13 74 56									
65-69 ans 172 107 65 23 10 84 55									
70-74 ans 143 89 54 18 6 71 48									
50-74 ans 728 450 278 161 80 289 198									

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial §	Dépistages Sul	bséquents [†]
	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	93	54	39	42	30	12	9
	55-59 ans	103	68	35	26	12	42	23
	60-64 ans	153	92	61	29	11	63	50
	65-69 ans	142	87	55	21	7	66	48
	70-74 ans	103	62	41	15	4	47	37
	50-74 ans	594	363	231	133	64	230	167
A28.3- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 3 : Nombre d'adénomes supérieur ou égal à 3 OL								
taille supérieure ou égale à 10 mm OU dysplasie de haut grade)	50-54 ans	102	60	42	46	32	14	10
	55-59 ans	109	71	38	28	13	43	25
	60-64 ans	159	96	63	31	12	65	51
	65-69 ans	148	91	57	21	8	70	49
	70-74 ans	116	70	46	17	5	53	41
	50-74 ans	634	388	246	143	70	245	176
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	17	6	11	5	10	1	1
	55-59 ans	23	18	5	5	1	13	4
	60-64 ans	47	25	22	6	5	19	17
	65-69 ans	56	33	23	8	4	25	19
	70-74 ans	38	23	15	2	2	21	13
	50-74 ans	181	105	76	26	22	79	54
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	17	6	11	5	10	1	1
	55-59 ans	23	18	5	5	1	13	4
	60-64 ans	47	25	22	6	5	19	17
	65-69 ans	56	33	23	8	4	25	19
	70-74 ans	38	23	15	2	2	21	13
	50-74 ans	181	105	76	26	22	79	54
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu	50-54 ans	8	4	4	4	4	0	0
·	55-59 ans	13	8	5	3	1	5	4
	60-64 ans	25	16	9	5	1	11	8
	65-69 ans	28	18	10	5	1	13	9
	70-74 ans	22	13	9	1	0	12	9
	50-74 ans	96	59	37	18	7	41	30
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu	20			•		·		00
(stade inconnu exclus)	50-54 ans	9	2	7	1	6	1	1
	55-59 ans	10	10	0	2	0	8	0

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	22	9	13	1	4	8	9
	65-69 ans	28	15	13	3	3	12	10
	70-74 ans	16	10	6	1	2	9	4
	50-74 ans	85	46	39	8	15	38	24
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade TNM								
connu	50-54 ans	6	2	4	1	3	1	1
	55-59 ans	2	2	0	1	0	1	0
	60-64 ans	8	3	5	1	1	2	4
	65-69 ans	17	10	7	2	2	8	5
	70-74 ans	7	4	3	0	0	4	3
	50-74 ans	40	21	19	5	6	16	13
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	50-54 ans	3	0	3	0	3	0	0
	55-59 ans	8	8	0	1	0	7	0
	60-64 ans	14	6	8	0	3	6	5
	65-69 ans	11	5	6	1	1	4	5
	70-74 ans	9	6	3	1	2	5	1
	50-74 ans	45	25	20	3	9	22	11
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)								
1	50-54 ans	2	2	0	1	0	1	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	2	1	1	0	0	1	1
	65-69 ans	8	5	3	1	2	4	1
	70-74 ans	4	3	1	0	0	3	1
	50-74 ans	16	11	5	2	2	9	3
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)								
2	50-54 ans	3	0	3	0	2	0	1
	55-59 ans	2	2	0	1	0	1	0
	60-64 ans	3	2	1	1	1	1	0
	65-69 ans	5	2	3	1	0	1	3
	70-74 ans	2	1	1	0	0	1	1
	50-74 ans	15	7	8	3	3	4	5
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)			_		_			
3	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	1	0	1	0	0	0	1
	65-69 ans	3	2	1	0	0	2	1
	70-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	6	2	4	0	1	2	3

Effectifs sur la période 2018-2019	Effectifs sur la période 2018-2019		Total			initial [§]	Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)								
4	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	2	0	2	0	0	0	2
	65-69 ans	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	3	1	2	0	0	1	2
A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu	50-54 ans	10	2	8	1	7	1	1
	55-59 ans	14	14	0	3	0	11	0
	60-64 ans	26	10	16	1	4	9	12
	65-69 ans	36	20	16	5	3	15	13
	70-74 ans	23	14	9	2	2	12	7
	50-74 ans	109	60	49	12	16	48	33
A40- Perdus de vue	50-54 ans	121	69	52	53	44	16	8
	55-59 ans	97	59	38	30	18	29	20
	60-64 ans	107	60	47	26	13	34	34
	65-69 ans	118	70	48	24	5	46	43
	70-74 ans	99	50	49	9	10	41	39
	50-74 ans	542	308	234	142	90	166	144

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	Tour cours	Total	Fammaa	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	8,0	9,3	7,0	11,9	8,6	5,0	4,4
(14A) partir les personnes ayant fait un test (70)	55-59 ans	8,3	9,3	7,6	13,2	12,6	8,2	6,4
	60-64 ans	7,2	9,5 7,6	6,8	14,0	12,0	6,4	6,0
	65-69 ans	6,0	6,5	5,6	11,9	9,5	5,7	5,2
	70-74 ans	6,5	6,8	6,3	12,7	12,0	6,2	5,9
B02- Taux de personnes ayant un test NA non refait (i.e., non suivi	50-74 ans	7,2	7,9	6,6	12,5	10,0	6,4	5,7
d'un test analysable sur la période évaluée) (%)	50-54 ans	1,7	1,9	1,5	2,7	1,9	8,0	0,8
d un test analysable sur la periode evaluee) (70)	55-59 ans	,					•	1,2
	60-64 ans	1,9	2,0	1,8	3,6	4,3 3,9	1,5 1,0	
		1,4	1,4	1,4	3,6		,	1,1
	65-69 ans	1,2	1,2	1,2	2,9	2,8	1,0	1,1
	70-74 ans	1,4	1,4	1,5	3,1	4,8	1,2	1,2
D00 D	50-74 ans	1,5	1,6	1,5	3,0	2,8	1,1	1,1
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un	E0 E4 ana	70.0	70.0	70.6	77.0	77.6	04.7	00.0
résultat analysable suite à un test NA	50-54 ans	78,9	79,2	78,6	77,8	77,6	84,7	82,0
	55-59 ans	77,8	78,8	76,8	72,4	66,3	81,7	81,8
	60-64 ans	80,0	81,1	79,0	74,1	67,5	84,0	82,5
	65-69 ans	79,4	81,1	78,0	75,9	70,4	82,8	79,5
	70-74 ans	77,9	79,8	76,3	75,8	60,2	80,7	79,0
	50-74 ans	78,8	79,9	77,8	75,8	71,8	82,5	80,9
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes	50.54				- 4	0.4		0.0
ayant fait un test analysable (%)	50-54 ans	3,6	4,5	3,0	5,1	3,4	3,6	2,2
	55-59 ans	3,7	4,6	3,0	7,5	4,6	3,8	2,6
	60-64 ans	4,2	5,3	3,4	9,2	4,8	4,6	3,2
	65-69 ans	4,2	5,6	3,2	8,0	5,2	5,2	3,0
	70-74 ans	5,1	6,3	4,2	9,5	6,3	6,0	4,0
	50-74 ans	4,2	5,3	3,3	6,8	4,1	4,8	3,1
	50-74 ans **	4,2	5,1	3,3	-	-	-	-
B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant								
éligibles à la coloscopie	50-54 ans	99,4	99,4	99,4	99,6	99,1	99,1	100,0
	55-59 ans	99,0	99,7	98,0	99,3	95,5	100,0	99,1
	60-64 ans	99,7	99,6	99,7	99,2	100,0	99,7	99,7
	65-69 ans	99,2	99,0	99,5	95,8	100,0	99,8	99,4
	70-74 ans	99,3	99,3	99,2	98,5	97,7	99,5	99,4
	50-74 ans	99,3	99,4	99,2	98,8	98,6	99,7	99,5
P00 P								
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un	F0 F4	75 -	75.4	70.5	70.0	70.0	77.0	04.0
test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	75,7	75,1	76,5	73,9	73,2	77,8	84,6
	55-59 ans	78,2	76,6	80,4	69,1	70,6	80,6	84,4

Indicateurs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	e initial [§]	Dépistages Su	ıbséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	80,0	79,1	81,1	74,4	71,2	80,9	83,3
	65-69 ans	80,4	81,1	79,5	71,4	78,7	83,3	79,6
	70-74 ans	81,2	80,7	81,9	80,0	72,1	80,8	83,1
	50-74 ans	79,3	78,8	80,0	73,3	73,0	81,2	82,6
D07 D	50.54	20.0	00.0	04.4	20.0	50.5	05.5	07.5
B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie complète	50-54 ans	62,6	63,8	61,4	63,0	58,5	65,5	67,5
	55-59 ans	62,8	60,2	66,0	59,6	66,7	60,5	65,7
	60-64 ans	60,2	62,7	57,3	56,3	67,3	64,9	55,4
	65-69 ans	61,3	63,7	58,2	60,0	58,3	64,4	58,1
	70-74 ans	62,4	64,2	60,3	67,3	58,1	63,7	60,5
	50-74 ans	61,8	63,0	60,3	61,1	61,1	63,8	60,0
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	5	6	5	6	6	5	5
jours)	55-59 ans	5	6	5	7	6	5	5
	60-64 ans	5	5	5	7	6	5	5
	65-69 ans	5	5	5	6	6	5	5
	70-74 ans	5	5	5	7	6	5	5
		5 5	5 5		· ·	6	5 5	5 5
C02- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi au	50-74 ans	5	5	5	6	6	5	5
patient (en jours)	50-54 ans	2 (2-6)	2 (2-8)	2 (2-6)	3 (2-9)	2 (2-6)	2 (2-5)	2 (2-4)
panon (on jouro)	55-59 ans	2 (2-6)	2 (2-7)	2 (2-5)	3 (2-10)	3 (2-8)	2 (2-6)	2 (2-4)
	60-64 ans	2 (2-5)	2 (2-6)	2 (2-5)	3 (2-9)	2 (2-9)	2 (2-5)	2 (2-4)
	65-69 ans	2 (2-5)	2 (2-6)	2 (2-4)	3 (2-9)	3 (2-9)	2 (2-5)	2 (2-4)
	70-74 ans	2 (2-5)	2 (2-6)	2 (2-5)	3 (2-9)	2 (2-9)	2 (2-5)	2 (2-4)
	50-74 ans	2 (2-6)	2 (2-6)	2 (2-5)	3 (2-9)	2 (2-8)	2 (2-5)	2 (2-4)
C03- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en	50-74 alls	2 (2-0)	2 (2-0)	2 (2-3)	3 (2-9)	2 (2-6)	2 (2-3)	Z (Z- 4)
jours)	50-54 ans	122	126	118	128	122	122	108
• /	55-59 ans	138	145	129	151	145	142	124
	60-64 ans	126	130	121	107	132	138	119
	65-69 ans	130	129	132	131	140	129	131
	70-74 ans	127	130	124	120	167	131	120
	50-74 ans	129	132	125	128	134	133	122
C04- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et la								
coloscopie (en jours)	50-54 ans	95 (67-133)	97 (66-137)	92 (68-132)	100 (68-147)	95 (69-135)	94 (61-122,5)	85 (62,5-123)
	55-59 ans	103 (69-158)	103 (69-161)	103 (72-148)	108,5 (74-181)	113 (77-165)	98 (69-157)	101 (68-138)
	60-64 ans	96 (68-144)	98 (72-145)	95,5 (65,5-137,5)	94 (69-133)	101 (69,5-137,5) 103,5 (70,5-	99 (74-158)	94,5 (63,5-137,5)
	65-69 ans	98 (68-143,5)	97 (69-141,5)	99 (65,5-145)	95 (69-146)	153,5)	98 (68-141)	99 (64,5-139,5)
	70-74 ans	98 (64-143)	99 (65-142)	94 (62,5-143)	100 (56,5-143)	117 (84-200)	99 (65-142)	90 (60-141)

Indicateurs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage		Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	98 (68-144)	98 (69-146)	97 (67-139)	99,5 (69-146,5)	101 (72-145)	98 (69-146)	95 (64-137,5)
C05- Pourcentage de perdus de vue	50-54 ans	18,0	19,4	16,4	21,5	19,5	14,7	8,8
	55-59 ans	14,1	15,3	12,6	21,9	20,2	11,7	9,4
	60-64 ans	12,3	12,6	11,8	20,0	17,8	9,8	10,5
	65-69 ans	13,2	13,8	12,4	25,3	8,2	11,1	13,2
	70-74 ans	11,7	11,0	12,6	13,6	22,7	10,6	11,3
	50-74 ans	13,7	14,1	13,1	21,1	18,3	11,0	11,1
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie								
connu	50-54 ans	94,5	94,0	95,0	96,1	97,0	89,3	90,9
	55-59 ans	94,2	95,2	92,9	94,7	91,7	95,5	93,3
	60-64 ans	96,1	97,9	94,1	97,9	90,4	97,8	94,8
	65-69 ans	95,0	95,8	93,8	96,9	95,8	95,6	93,4
	70-74 ans	95,4	94,8	96,2	94,2	96,8	94,9	96,2
	50-74 ans	95,1	95,7	94,4	96,1	94,9	95,5	94,3
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique	50 54	40.0	20.5	47.7	05.4	44.5	45.0	54.5
(coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	42,9	38,5	47,7	35,4	44,5	45,2	54,5
	55-59 ans	35,5	26,9	46,0	21,3	35,0	29,5	49,7
	60-64 ans	30,7	24,5	38,0	18,8	38,5	26,5	37,9
	65-69 ans	29,5	27,5	32,2	18,5	35,4	29,2	31,7
	70-74 ans	35,3	28,1	43,5	25,0	32,3	28,6	44,8
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique	50-74 ans	34,2	28,6	41,0	26,0	39,7	29,6	41,4
(coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype								
hyperplasique < 10 mm	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	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,4	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
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique	30-7 4 ans	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
(coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype								
hyperplasique >= 10 mm	50-54 ans	0,2	0,0	0,4	0,0	0,6	0,0	0,0
	55-59 ans	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0
	60-64 ans	0,6	0,5	0,6	1,0	1,9	0,4	0,4
	65-69 ans	0,7	0,5	1,0	0,0	0,0	0,6	1,2
	70-74 ans	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
	50-74 ans	0,4	0,4	0,4	0,2	0,6	0,4	0,4
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique		•	·			·	·	·
(coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non			_,					,
avancé	50-54 ans	17,0	21,1	12,4	20,4	12,2	22,6	13,0

Indicateurs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial §	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	16,9	20,1	13,0	22,3	15,0	19,0	12,3
	60-64 ans	19,5	21,6	17,1	15,6	9,6	23,7	18,6
	65-69 ans	22,4	23,3	21,2	21,5	14,6	23,6	22,4
	70-74 ans	23,8	27,0	20,2	32,7	16,1	26,0	20,6
	50-74 ans	20,3	22,8	17,2	21,3	13,0	23,4	18,6
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique								
(coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	22,7	24,9	20,3	28,7	23,2	16,7	14,3
	55-59 ans	22,1	26,2	17,2	33,0	21,7	23,0	15,6
	60-64 ans	25,9	29,6	21,5	38,5	25,0	26,5	20,8
	65-69 ans	24,1	26,2	21,2	35,4	20,8	24,5	21,2
	70-74 ans	21,0	24,5	17,0	34,6	19,4	22,8	16,8
	50-74 ans	23,3	26,4	19,5	33,0	22,5	23,7	18,5
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostiquε								
(coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	3,4	2,3	4,6	2,8	6,1	1,2	1,3
	55-59 ans	4,3	6,1	2,1	5,3	1,7	6,5	2,2
	60-64 ans	6,8	6,7	6,9	6,3	9,6	6,8	6,3
	65-69 ans	7,8	8,1	7,5	12,3	8,3	7,3	7,3
	70-74 ans	5,6	6,3	4,7	3,8	6,5	6,8	4,5
	50-74 ans	5,8	6,2	5,3	5,3	6,2	6,5	5,0
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	0,4	0,8	0,0	0,6	0,0	1,2	0,0
	55-59 ans	0,6	1,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0
	60-64 ans	0,4	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	1,1
	65-69 ans	0,6	0,5	0,7	1,5	0,0	0,3	0,8
	70-74 ans	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0
	50-74 ans	0,4	0,5	0,4	0,4	0,0	0,6	0,5
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	8,3	7,2	9,5	8,3	10,4	4,8	7,8
, , ,	55-59 ans	14,6	14,6	14,6	12,8	18,3	15,5	13,4
	60-64 ans	12,1	14,7	9,0	18,8	5,8	13,3	9,7
	65-69 ans	9,8	9,6	10,1	7,7	16,7	9,9	8,9
	70-74 ans	9,6	8,3	11,0	0,0	22,6	9,6	9,8
	50-74 ans	10,8	10,9	10,7	10,2	13,0	11,2	10,0
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique	50-14 all3	10,0	10,9	10,1	10,2	13,0	11,2	10,0
(coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	5,1	5,3	5,0	3,9	3,0	8,3	9,1
	55-59 ans	5,8	4,8	7,1	5,3	8,3	4,5	6,7

Indicateurs sur la période 2018-2019		Total			Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	3,9	2,1	5,9	1,0	9,6	2,5	5,2
	65-69 ans	5,2	4,4	6,2	3,1	4,2	4,7	6,6
	70-74 ans	4,3	5,0	3,5	3,8	3,2	5,1	3,5
	50-74 ans	4,8	4,2	5,5	3,5	5,1	4,5	5,6
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	10,9	15,6	7,4	18,4	8,8	11,0	5,2
	55-59 ans	11,2	16,3	7,0	28,5	11,4	12,8	6,0
	60-64 ans	15,3	21,5	10,5	36,7	11,8	18,6	10,3
	65-69 ans	15,7	22,1	10,8	31,2	14,5	20,8	10,4
	70-74 ans	18,4	26,2	12,6	50,5	15,8	23,5	12,3
	50-74 ans	14,3	20,3	9,7	26,6	10,6	18,3	9,4
	50-74 ans **	14,1	19,4	9,3	-	-	-	-
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	6,2	8,4	4.6	10.7	5,8	4,7	2.7
grade, ou un contingent villeux) pour 1000 personnes depistees				4,6	,			2,7
	55-59 ans 60-64 ans	6,3	9,2	4,0	17,0	6,7	7,0	3,4
		8,7	12,4	5,9	26,1	8,6	9,8	5,5
	65-69 ans 70-74 ans	8,1	11,7	5,4	19,4	8,5	10,6	5,0
		8,6	12,4	5,8	26,0	8,6	11,0	5,5
	50-74 ans	7,6	10,9	5,1	16,2	6,7	9,2	4,7
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 :	50-74 ans **	7,6	10,5	5,0	-	-	-	-
adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	5,0	6,9	3,7	8,7	4,5	4,0	2,2
' /' '	55-59 ans	5,5	8,1	3,4	14,2	6,2	6,4	2,8
	60-64 ans	7,4	10,3	5,2	20,5	7,2	8,4	4,9
	65-69 ans	6,7	9,5	4,6	17,7	6,0	8,3	4,4
	70-74 ans	6,2	8,7	4,4	21,6	5,7	7,3	4,3
	50-74 ans	6,2	8,8	4,3	13,4	5,4	7,3	4,0
	50-74 ans **	6,3	8,6	4,2	-	-	-	-
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	5,5	7,7	3,9	9,5	4,8	4,7	2,5
	55-59 ans	5,9	8,5	3,7	15,3	6,7	6,6	3,0
	60-64 ans	7,7	10,8	5,3	21,9	7,9	8,7	5,0
	65-69 ans	7,0	10,0	4,7	17,7	6,8	8,8	4,5
	70-74 ans	7,0	9,8	4,9	24,5	7,2	8,2	4,7
	50-74 ans	6,6	9,4	4,5	14,4	5,9	7,8	4,2
	50-74 ans **	6,7	9,2	4,4	-	-	-	-

Département : 76 - Seine-Maritime

Indicateurs sur la période 2018-2019		Total			Dépistage initial §		Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	0,9	0,8	1,0	1,0	1,5	0,3	0,2
	55-59 ans	1,2	2,2	0,5	2,7	0,5	2,0	0,5
	60-64 ans	2,3	2,8	1,9	4,2	3,3	2,5	1,7
	65-69 ans	2,6	3,6	1,9	6,7	3,4	3,1	1,7
	70-74 ans	2,3	3,2	1,6	2,9	2,9	3,3	1,5
	50-74 ans	1,9	2,5	1,4	2,6	1,8	2,5	1,3
	50-74 ans **	1,8	2,3	1,3	-	-		-
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade								
(TNM) inconnu	50-54 ans	47,1	66,7	36,4	80,0	40,0	0,0	0,0
	55-59 ans	56,5	44,4	100,0	60,0	100,0	38,5	100,0
	60-64 ans	53,2	64,0	40,9	83,3	20,0	57,9	47,1
	65-69 ans	50,0	54,5	43,5	62,5	25,0	52,0	47,4
	70-74 ans	57,9	56,5	60,0	50,0	0,0	57,1	69,2
	50-74 ans	53,0	56,2	48,7	69,2	31,8	51,9	55,6

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)