Effectifs sur la période 2018-2019		Total		Dépistage	initial §	Dépistages Sul	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	14 408	6 857	7 551	3 924	4 272	2 933	3 279
	55-59 ans	12 639	5 799	6 840	1 018	1 107	4 781	5 733
	60-64 ans	12 655	5 718	6 937	854	897	4 864	6 040
	65-69 ans	13 010	5 816	7 194	707	667	5 109	6 527
	70-74 ans	10 779	4 899	5 880	453	475	4 446	5 405
	50-74 ans	63 491	29 089	34 402	6 956	7 418	22 133	26 984
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable								
(NA)	50-54 ans	917	453	464	342	337	111	127
	55-59 ans	738	372	366	117	104	255	262
	60-64 ans	645	311	334	89	73	222	261
	65-69 ans	585	292	293	59	50	233	243
	70-74 ans	520	225	295	48	46	177	249
	50-74 ans	3 405	1 653	1 752	655	610	998	1 142
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite à								
un test NA	50-54 ans	658	322	336	242	236	80	100
	55-59 ans	528	278	250	75	56	203	194
	60-64 ans	492	241	251	60	48	181	203
	65-69 ans	457	233	224	40	38	193	186
	70-74 ans	396	172	224	33	30	139	194
	50-74 ans	2 531	1 246	1 285	450	408	796	877
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	259	131	128	100	101	31	27
	55-59 ans	210	94	116	42	48	52	68
	60-64 ans	153	70	83	29	25	41	58
	65-69 ans	128	59	69	19	12	40	57
	70-74 ans	124	53	71	15	16	38	55
	50-74 ans	874	407	467	205	202	202	265
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	14 149	6 726	7 423	3 824	4 171	2 902	3 252
	55-59 ans	12 429	5 705	6 724	976	1 059	4 729	5 665
	60-64 ans	12 502	5 648	6 854	825	872	4 823	5 982
	65-69 ans	12 882	5 757	7 125	688	655	5 069	6 470
	70-74 ans	10 655	4 846	5 809	438	459	4 408	5 350
	50-74 ans	62 617	28 682	33 935	6 751	7 216	21 931	26 719
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-54 ans	500	279	221	173	139	106	82
	55-59 ans	438	236	202	61	51	175	151
	60-64 ans	476	281	195	69	44	212	151
	65-69 ans	533	310	223	68	39	242	184
	70-74 ans	509	287	222	36	31	251	191

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial §	Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	2 456	1 393	1 063	407	304	986	759
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la	50.54	400	070	0.10	170	407	400	
coloscopie	50-54 ans	498	279	219	173	137	106	82
	55-59 ans	438	236	202	61	51	175	151
	60-64 ans	474	279	195	68	44	211	151
	65-69 ans	529	308	221	67	38	241	183
	70-74 ans	504	284	220	36	31	248	189
	50-74 ans	2 443	1 386	1 057	405	301	981	756
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	417	233	184	145	113	88	71
	55-59 ans	389	214	175	52	45	162	130
	60-64 ans	426	250	176	60	39	190	137
	65-69 ans	463	267	196	57	30	210	166
	70-74 ans	443	253	190	30	28	223	162
	50-74 ans	2 138	1 217	921	344	255	873	666
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie complète	50-54 ans	404	225	179	139	111	86	68
A09- Nortible de personnes ayant realise une coloscopie complete	50-54 ans 55-59 ans	373					155	
			205	168	50	44		124
	60-64 ans	409	237	172	56	39	181	133
	65-69 ans	441	251	190	50	29	201	161
	70-74 ans	427	241	186	26	27	215	159
A10- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné	50-74 ans	2 054	1 159	895	321	250	838	645
une complication (liée à l'anesthésie, à l'état général ou à								
l'endoscopie)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
• /	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A11- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné								
une complication grave (transfusion, perforation, hospitalisation de					_	_	_	
plus de 72 h ou décès)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A40 N 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A12- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie seule (pas d'autres examens)	50-54 ans	413	231	182	144	113	87	69

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	388	213	175	52	45	161	130
	60-64 ans	422	247	175	58	39	189	136
	65-69 ans	462	267	195	57	30	210	165
	70-74 ans	437	250	187	29	28	221	159
	50-74 ans	2 122	1 208	914	340	255	868	659
A13- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie et une								
autre exploration colique	50-54 ans	4	2	2	1	0	1	2
	55-59 ans	1	1	0	0	0	1	0
	60-64 ans	4	3	1	2	0	1	1
	65-69 ans	1	0	1	0	0	0	1
	70-74 ans	6	3	3	1	0	2	3
	50-74 ans	16	9	7	4	0	5	7
A14- Nombre de personnes ayant réalisé une exploration colique	50.54	•				•	•	
autre que la coloscopie (sans coloscopie)	50-54 ans	3	0	3	0	2	0	1
	55-59 ans	1	1	0	0	0	1	0
	60-64 ans	3	2	1	1	0	1	1
	65-69 ans	4	3	1	1	1	2	0
	70-74 ans	7	3	4	0	0	3	4
	50-74 ans	18	9	9	2	3	7	6
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	415	232	183	145	113	87	70
A 10- Nombre de personnes ayant un resultat de coloscopie confid	55-59 ans	387	212	175	52	45	160	130
	60-64 ans	423	248	175	52 58	39	190	136
	65-69 ans	462	246 267	195			210	165
	70-74 ans				57	30		
		441	252	189	30	28	222	161
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	50-74 ans	2 128	1 211	917	342	255	869	662
ou autre)	50-54 ans	420	233	187	145	115	88	72
	55-59 ans	390	215	175	52	45	163	130
	60-64 ans	429	252	177	61	39	191	138
	65-69 ans	467	270	197	58	31	212	166
	70-74 ans	450	256	194	30	28	226	166
	50-74 ans	2 156	1 226	930	346	258	880	672
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	50-7 4 alls	2 100	1 220	330	340	230	000	UIZ
ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	161	60	101	36	61	24	40
•	55-59 ans	125	53	72	8	14	45	58
	60-64 ans	151	64	87	15	17	49	70
	65-69 ans	129	52	77	8	16	44	61
	70-74 ans	124	49	75	4	9	45	66
		:= :	.3	. 3	•	3	.5	

Effectifs sur la période 2018-2019		Total		Dépistage i	initial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	690	278	412	71	117	207	295
A19- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de moins	50 54	00	40	40	0	0	0	4
de 10 mm	50-54 ans	26	16	10	8	6	8	4
	55-59 ans	18	8	10	0	2	8	8
	60-64 ans	17	8	9	1	1	7	8
	65-69 ans	11	6	5	1	0	5	5
	70-74 ans	12	7	5	0	1	7	4
ACO. Nambro de navonnos quant réalisé un evernon (estaconis	50-74 ans	84	45	39	10	10	35	29
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	1	0	1	0	1	0	0
	55-59 ans	3	2	1	0	1	2	0
	60-64 ans	1	1	0	1	0	0	0
	65-69 ans	3	2	1	0	0	2	1
	70-74 ans	2	1	1	0	1	1	0
	50-74 ans	10	6	4	1	3	5	1
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	89	58	31	33	20	25	11
	55-59 ans	104	68	36	18	11	50	25
	60-64 ans	94	67	27	12	4	55	23
	65-69 ans	127	79	48	16	4	63	44
	70-74 ans	128	73	55	7	7	66	48
	50-74 ans	542	345	197	86	46	259	151
A00 Nombre de management réalisé un ausant de la lancoir								
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	111	77	34	55	22	22	12
ou autre) ayant detecte au moins un adenome avance	55-59 ans	105	71	34	21	10	50	24
	60-64 ans	133	92	41	24	14	68	27
	65-69 ans	143	94	49	24	9	70	40
	70-74 ans	134	93	41	14	8	79	33
	50-74 ans	626	427	199	138	63	289	136
	30-74 alls	020	421	133	130	03	209	130
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	17	11	6	7	3	4	3
	55-59 ans	18	7	11	3	2	4	9
	60-64 ans	21	14	7	6	2	8	5
	65-69 ans	39	29	10	6	1	23	9
	70-74 ans	27	18	9	5	1	13	8

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial §	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	122	79	43	27	9	52	34
A24- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté d'autres types de polypes (d'histologie non	50-54 ans	0	6	2	4	4	0	0
adénomateuse, non hyperplasique)	50-54 ans 55-59 ans	9	6	3	4	3	2	2
	60-64 ans	10 4	2	8	0	0	1	5
	65-69 ans	· ·	1 6		2	0	1	3
	70-74 ans	9	8	3	_	ū	4	3
	70-74 ans 50-74 ans	11 43	23	3 20	0 7	0 4	8 16	3 16
A25- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	50-74 ans	43	23	20	,	4	10	10
ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à la								
coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	5	5	0	2	0	3	0
	55-59 ans	6	3	3	1	2	2	1
	60-64 ans	7	4	3	2	1	2	2
	65-69 ans	6	2	4	1	1	1	3
	70-74 ans	10	5	5	0	1	5	4
	50-74 ans	34	19	15	6	5	13	10
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	0	0	1	0
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	3	3	0	0	0	3	0
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté	50-54 ans	200	135	65	88	42	47	23
727 Hombie de percentice dyant de meme un decidio	55-59 ans	209	139	70	39	21	100	49
	60-64 ans	227	159	68	36	18	123	50
	65-69 ans	270	173	97	40	13	133	84
	70-74 ans	262	166	96	21	15	145	81
	50-74 ans	1 168	772	396	224	109	548	287
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	111	77	34	55	22	22	12
	55-59 ans	105	71	34	21	10	50	24
	60-64 ans	133	92	41	24	14	68	27
	65-69 ans	143	94	49	24	9	70	40
	70-74 ans	134	93	41	14	8	79	33
	50-74 ans	626	427	199	138	63	289	136

Effectifs sur la période 2018-2019		Total			Dépistage	initial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé								
détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)	50-54 ans	87	58	29	43	19	15	10
	55-59 ans	85	57	28	15	10	42	18
	60-64 ans	101	67	34	22	12	45	22
	65-69 ans	114	73	41	18	9	55	32
	70-74 ans	98	71	27	11	7	60	20
	50-74 ans	485	326	159	109	57	217	102
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	109	74	35	52	24	22	11
	55-59 ans	117	81	36	26	11	55	25
	60-64 ans	134	92	42	28	16	64	26
	65-69 ans	159	111	48	28	9	83	39
	70-74 ans	143	102	41	14	11	88	30
	50-74 ans	662	460	202	148	71	312	131
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	17	11	6	7	3	4	3
	55-59 ans	18	7	11	3	2	4	9
	60-64 ans	21	14	7	6	2	8	5
	65-69 ans	39	29	10	6	1	23	9
	70-74 ans	27	18	9	5	1	13	8
	50-74 ans	122	79	43	27	9	52	34
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	16	10	6	6	3	4	3
	55-59 ans	16	6	10	3	1	3	9
	60-64 ans	19	14	5	6	0	8	5
	65-69 ans	37	28	9	6	1	22	8
	70-74 ans	24	16	8	4	0	12	8
	50-74 ans	112	74	38	25	5	49	33
A24 Non-box do monocomo más contant um como do etado important	50.54	40	_	-	2	2	0	0
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu	50-54 ans	10	5	5	3	3	2	2
	55-59 ans	11	4	7	2	0	2	7
	60-64 ans	13	10	3	4	0	6	3
	65-69 ans	28	21	7	5	0	16	7
	70-74 ans	16	8	8	3	0	5	8
ACC Namehor de management un acceptant la TAMA	50-74 ans	78	48	30	17	3	31	27
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus)	50-54 ans	6	5	1	3	0	2	1
(state illouling exclus)					3 1	1	2	
	55-59 ans	5	2	3	1	1	1	2

Effectifs sur la période 2018-2019		Total			Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	6	4	2	2	0	2	2
	65-69 ans	9	7	2	1	1	6	1
	70-74 ans	8	8	0	1	0	7	0
	50-74 ans	34	26	8	8	2	18	6
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade TNM		_						
connu	50-54 ans	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	4	1	3	0	1	1	2
	60-64 ans	5	3	2	2	0	1	2
	65-69 ans	4	3	1	1	0	2	1
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	16	10	6	5	1	5	5
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	50-54 ans	4	3	1	1	0	2	1
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	0
	65-69 ans	5	4	1	0	1	4	0
	70-74 ans	7	7	0	1	0	6	0
	50-74 ans	18	16	2	3	1	13	1
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)			_	_				
1	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	0	0	1
	60-64 ans	1	0	1	0	0	0	1
	65-69 ans	1	1	0	1	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	3	1	2	1	0	0	2
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)	50.54	•			0		•	
2	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	2	1	1	0	0	1	1
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A27 Nambro de persennes présentent un capear de ctade (TNIM)	50-74 ans	2	1	1	0	0	1	1
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 3	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
3	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	3	2	1	1	0	1	1
	65-69 ans	3 0	0	0	0	0	0	0
		ŭ		0	0	0	0	9
	70-74 ans	0 3	0	1	1	0	0 1	0 1
	50-74 ans	3	2	1	1	U	7	1

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)								
4	50-54 ans	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	1	0	0
	60-64 ans	1	1	0	1	0	0	0
	65-69 ans	3	2	1	0	0	2	1
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	8	6	2	3	1	3	1
A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu	50-54 ans	13	8	5	5	2	3	3
	55-59 ans	12	4	8	2	1	2	7
	60-64 ans	15	10	5	2	0	8	5
	65-69 ans	33	25	8	5	1	20	7
	70-74 ans	20	15	5	4	0	11	5
	50-74 ans	93	62	31	18	4	44	27
A40- Perdus de vue	50-54 ans	73	41	32	26	22	15	10
	55-59 ans	43	20	23	8	6	12	17
	60-64 ans	44	28	16	7	4	21	12
	65-69 ans	50	32	18	6	7	26	11
	70-74 ans	52	29	23	6	3	23	20
	50-74 ans	262	150	112	53	42	97	70

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		Total		Dépistage	initial §	Dépistages Sub	séquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
B01- Taux de personnes ayant au moins un test non analysable								
(NA) parmi les personnes ayant fait un test (%)	50-54 ans	6,4	6,6	6,1	8,7	7,9	3,8	3,9
	55-59 ans	5,8	6,4	5,4	11,5	9,4	5,3	4,6
	60-64 ans	5,1	5,4	4,8	10,4	8,1	4,6	4,3
	65-69 ans	4,5	5,0	4,1	8,3	7,5	4,6	3,7
	70-74 ans	4,8	4,6	5,0	10,6	9,7	4,0	4,6
	50-74 ans	5,4	5,7	5,1	9,4	8,2	4,5	4,2
B02- Taux de personnes ayant un test NA non refait (i.e., non suivi	50.54	4.0	4.0	4.7	0.5	0.4	4.4	0.0
d'un test analysable sur la période évaluée) (%)	50-54 ans	1,8	1,9	1,7	2,5	2,4	1,1	0,8
	55-59 ans	1,7	1,6	1,7	4,1	4,3	1,1	1,2
	60-64 ans	1,2	1,2	1,2	3,4	2,8	0,8	1,0
	65-69 ans	1,0	1,0	1,0	2,7	1,8	0,8	0,9
	70-74 ans	1,2	1,1	1,2	3,3	3,4	0,9	1,0
PO2 Deurscentage de nerconnec quant refeit un test que un	50-74 ans	1,4	1,4	1,4	2,9	2,7	0,9	1,0
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un résultat analysable suite à un test NA	50-54 ans	71,8	71,1	72,4	70,8	70,0	72,1	78,7
resultat analysable suite a un test iva	55-59 ans	71,5	74,7	68,3	64,1	53,8	79,6	74,0
	60-64 ans	71,3 76,3	77,5	75,1	67,4	65,8	81,5	77,8
	65-69 ans	78,1	79,8	76,5	67,8	76,0	82,8	76,5
	70-74 ans	76,1 76,2	76,4	76,3 75,9	68,8	65,2	78,5	70,3 77,9
	50-74 ans	76,2 74,3	75,4 75,4	73,3	68, 7	66,9	76,5 79,8	77,9 76,8
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes	50-74 dils	14,3	75,4	13,3	00,1	66,9	19,0	70,0
ayant fait un test analysable (%)	50-54 ans	3,5	4,1	3,0	4,5	3,3	3,7	2,5
	55-59 ans	3,5	4,1	3,0	6,3	4,8	3,7	2,7
	60-64 ans	3,8	5,0	2,8	8,4	5,0	4,4	2,5
	65-69 ans	4,1	5,4	3,1	9,9	6,0	4,8	2,8
	70-74 ans	4,8	5,9	3,8	8,2	6,8	5,7	3,6
	50-74 ans	3,9	4,9	3,1	6,0	4,2	4,5	2,8
	50-74 ans **	3,9	4,7	3,1	· -	· -	· •	· -
B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant		,	•	,				
éligibles à la coloscopie	50-54 ans	99,6	100,0	99,1	100,0	98,6	100,0	100,0
	55-59 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	60-64 ans	99,6	99,3	100,0	98,6	100,0	99,5	100,0
	65-69 ans	99,2	99,4	99,1	98,5	97,4	99,6	99,5
	70-74 ans	99,0	99,0	99,1	100,0	100,0	98,8	99,0
	50-74 ans	99,5	99,5	99,4	99,5	99,0	99,5	99,6
DOC Developed of the control of the								
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	83,7	83,5	04.0	02.0	00 F	92 N	0G G
test positii (parifii les personnes eligibles à la coloscopie)	50-54 ans 55-59 ans	83, <i>1</i> 88,8	83,5 90,7	84,0 86,6	83,8	82,5	83,0	86,6 86,1
	ออ-อย สกร	08,8	90,7	80,0	85,2	88,2	92,6	80,1

Indicateurs sur la période 2018-2019	Total		Dépistage	initial §	Dépistages Su	bséquents [†]		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	89,9	89,6	90,3	88,2	88,6	90,0	90,7
	65-69 ans	87,5	86,7	88,7	85,1	78,9	87,1	90,7
	70-74 ans	87,9	89,1	86,4	83,3	90,3	89,9	85,7
	50-74 ans	87,5	87,8	87,1	84,9	84,7	89,0	88,1
B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie complète	50-54 ans	96,9	96,6	97,3	95,9	98,2	97,7	95,8
507- 1 ourcentage de personnes ayant eu une coloscopie complete	55-59 ans	95,9	95,8	96,0	96,2	97,8	95,7	95,4
	60-64 ans	96,0	94,8	97,7	93,3	100,0	95,3	97,1
	65-69 ans	95,0 95,2	94,8	96,9	93,3 87,7	96,7	95,3 95,7	97,1
	70-74 ans	95,2 96,4	95,3	97,9	86,7	96,7 96,4	96,4	98,1
	70-74 ans						96,4 96,0	
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en	50-74 ans	96,1	95,2	97,2	93,3	98,0	96,0	96,8
jours)	50-54 ans	5	5	5	5	5	5	4
	55-59 ans	5	5	5	5	6	5	5
	60-64 ans	5	5	5	5	5	5	5
	65-69 ans	5	5	5	6	6	5	4
	70-74 ans	5	5	5	7	6	5	5
	50-74 ans	5	5	5	5	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 (2-5)	2 (2-6)	2 (2-4)	2 (2-6)	2 (2-4)	2 (2-7)	2 (2-4)
	55-59 ans	2 (2-6)	2 (2-7)	2 (2-6)	3 (2-8)	2 (2-8)	2 (2-6)	2 (2-5)
	60-64 ans	2 (2-6)	2 (2-6)	2 (2-5)	3 (2-7)	2 (2-7)	2 (2-6)	2 (2-4)
	65-69 ans	2 (2-5)	2 (2-6)	2 (2-4)	3 (2-9)	2 (2-8)	2 (2-5)	2 (2-4)
	70-74 ans	2 (2-5)	2 (2-6)	2 (2-5)	3 (2-10)	2 (2-7)	2 (2-5)	2 (2-4)
	50-74 ans	2 (2-5)	2 (2-6)	2 (2-5)	2 (2-7)	2 (2-6)	2 (2-6)	2 (2-4)
C03- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en	50.54	454	4.47	455	450	457	400	450
jours)	50-54 ans	151	147	155	159	157	128	152
	55-59 ans	146	154	135	166	151	151	130
	60-64 ans	131	137	123	131	121	138	124
	65-69 ans	140	147	132	170	152	141	128
	70-74 ans	134	138	129	170	136	134	128
C04- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et la	50-74 ans	140	144	135	158	148	139	130
coloscopie (en jours)	50-54 ans	125 (86-172)	127 (88-166)	122,5 (86-181)	128 (89-185)	124 (86-163)	124 (86-145)	120 (90-183)
	55-59 ans	117 (84-166)	121 (87-171)	115 (83-153)	121 (85,5-175,5)	114 (84-186)	122 (90-171)	115,5 (82-151)
	60-64 ans	105,5 (82-148)	108,5 (83-153)	100,5 (77-136)	107,5 (88,5-150)	106 (75-146)	109 (82-158)	100 (77-134)
	65-69 ans	113 (83-164)	121 (92-166)	103 (76,5-157,5)	134 (91-203)	131,5 (79-196)	118,5 (95-164)	103 (76-151)
	70-74 ans	113 (82-159)	112 (82-157)	115,5 (83-161)	128 (85-182)	124 (82,5-179)	112 (81-150)	115 (83-156)
	50-74 ans	114,5 (83-161)	118 (85-163)	110 (82-159)	126 (87-181)	120 (84-170)	115 (84-159)	106,5 (81-153)
		, . ()	(55 .66)	(52 766)	.== (=: .01)	(5 6)	(5)	110,0 (01.100)

Indicateurs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Sul	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
C05- Pourcentage de perdus de vue	50-54 ans	14,6	14,7	14,5	15,0	15,8	14,2	12,2
	55-59 ans	9,8	8,5	11,4	13,1	11,8	6,9	11,3
	60-64 ans	9,2	10,0	8,2	10,1	9,1	9,9	7,9
	65-69 ans	9,4	10,3	8,1	8,8	17,9	10,7	6,0
	70-74 ans	10,2	10,1	10,4	16,7	9,7	9,2	10,5
	50-74 ans	10,7	10,8	10,5	13,0	13,8	9,8	9,2
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie								
connu	50-54 ans	99,5	99,6	99,5	100,0	100,0	98,9	98,6
	55-59 ans	99,5	99,1	100,0	100,0	100,0	98,8	100,0
	60-64 ans	99,3	99,2	99,4	96,7	100,0	100,0	99,3
	65-69 ans	99,8	100,0	99,5	100,0	100,0	100,0	99,4
	70-74 ans	99,5	99,6	99,5	100,0	100,0	99,6	99,4
	50-74 ans	99,5	99,5	99,6	99,4	100,0	99,5	99,4
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique	50.54	00.0	25.2	54.0	04.0	50.0	07.0	
(coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	38,3	25,8	54,0	24,8	53,0	27,3	55,6
	55-59 ans	32,1	24,7	41,1	15,4	31,1	27,6	44,6
	60-64 ans	35,2	25,4	49,2	24,6	43,6	25,7	50,7
	65-69 ans	27,6	19,3	39,1	13,8	51,6	20,8	36,7
	70-74 ans	27,6	19,1	38,7	13,3	32,1	19,9	39,8
DO2 Deurscartere de nevermes avent au un avence discussitions	50-74 ans	32,0	22,7	44,3	20,5	45,3	23,5	43,9
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype								
hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	6,2	6,9	5,3	5,5	5,2	9,1	5,6
nyporpiasique - Te min	55-59 ans	4,6	3,7	5,7	0,0	4,4	4,9	6,2
	60-64 ans	4,0	3,2	5,1	1,6	2,6	3,7	5,8
	65-69 ans	2,4	2,2	2,5	1,7	0,0	2,4	3,0
	70-74 ans	2,7	2,7	2,6	0,0	3,6	3,1	2,4
	50-74 ans	3,9	3,7	4,2	2,9	3,9	4,0	4,3
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique	30-7 4 ans	0,0	5,1	7,2	2,3	0,0	7,0	7,0
(coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype								
hyperplasique >= 10 mm	50-54 ans	0,2	0,0	0,5	0,0	0,9	0,0	0,0
	55-59 ans	0,8	0,9	0,6	0,0	2,2	1,2	0,0
	60-64 ans	0,2	0,4	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0
	65-69 ans	0,6	0,7	0,5	0,0	0,0	0,9	0,6
	70-74 ans	0,4	0,4	0,5	0,0	3,6	0,4	0,0
	50-74 ans	0,5	0,5	0,4	0,3	1,2	0,6	0,1
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non								
avancé	50-54 ans	21,2	24,9	16,6	22,8	17,4	28,4	15,3
	55-59 ans	26,7	31,6	20,6	34,6	24,4	30,7	19,2

Indicateurs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial §	Dépistages Sul	oséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	21,9	26,6	15,3	19,7	10,3	28,8	16,7
	65-69 ans	27,2	29,3	24,4	27,6	12,9	29,7	26,5
	70-74 ans	28,4	28,5	28,4	23,3	25,0	29,2	28,9
	50-74 ans	25,1	28,1	21,2	24,9	17,8	29,4	22,5
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique								
(coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	26,4	33,0	18,2	37,9	19,1	25,0	16,7
	55-59 ans	26,9	33,0	19,4	40,4	22,2	30,7	18,5
	60-64 ans	31,0	36,5	23,2	39,3	35,9	35,6	19,6
	65-69 ans	30,6	34,8	24,9	41,4	29,0	33,0	24,1
	70-74 ans	29,8	36,3	21,1	46,7	28,6	35,0	19,9
	50-74 ans	29,0	34,8	21,4	39,9	24,4	32,8	20,2
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostiqu€								
(coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	4,0	4,7	3,2	4,8	2,6	4,5	4,2
	55-59 ans	4,6	3,3	6,3	5,8	4,4	2,5	6,9
	60-64 ans	4,9	5,6	4,0	9,8	5,1	4,2	3,6
	65-69 ans	8,4	10,7	5,1	10,3	3,2	10,8	5,4
	70-74 ans	6,0	7,0	4,6	16,7	3,6	5,8	4,8
D00 D	50-74 ans	5,7	6,4	4,6	7,8	3,5	5,9	5,1
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	2,6	1,6	2,8	0,9	2,3	2,8
	55-59 ans	2,6	0,9	4,6	1,9	6,7	0,6	3,8
	60-64 ans	0,9	0,4	1,7	0,0	0,0	0,5	2,2
	65-69 ans	1,9	2,2	1,5	3,4	0,0	1,9	1,8
	70-74 ans	2,4	3,1	1,5	0,0	0,0	3,5	1,8
	50-74 ans	2,0	1,9	2,2	2,0	1,6	1,8	2,4
D09- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à								
la coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	1,2	2,1	0,0	1,4	0,0	3,4	0,0
	55-59 ans	1,5	1,4	1,7	1,9	4,4	1,2	0,8
	60-64 ans	1,6	1,6	1,7	3,3	2,6	1,0	1,4
	65-69 ans	1,3	0,7	2,0	1,7	3,2	0,5	1,8
	70-74 ans	2,2	2,0	2,6	0,0	3,6	2,2	2,4
	50-74 ans	1,6	1,5	1,6	1,7	1,9	1,5	1,5
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique	50.54	2.2		0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
(coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	55-59 ans	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0
	60-64 ans	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0

Indicateurs sur la période 2018-2019		Total			Dépistage initial §		Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	65-69 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	70-74 ans	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
	50-74 ans	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	14,1	20,1	8,8	23,0	10,1	16,2	7,1
DTT- Taux d'adenomes detectes pour 1000 personnes depistees	55-59 ans	16,8	24,4	10,4	40,0	19,8	21,1	8,6
	60-64 ans	18,2	28,2	9,9	43,6	20,6	25,5	8,4
	65-69 ans	21,0	30,1	13,6	58,1	19,8	26,2	13,0
	70-74 ans	24,6	34,3	16,5	47,9	32,7	32,9	15,0
	50-74 ans	18,7	26,9	11,7	33,2	15,1	25,0	10,7
	50-74 ans **	18,5	26,3	11,3	-	-	23,0	-
	30-74 alls	10,3	20,3	11,3	-	-	-	-
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	7,8	11,4	4,6	14,4	5,3	7,6	3,7
	55-59 ans	8,4	12,4	5,1	21,5	9,4	10,6	4,2
	60-64 ans	10,6	16,3	6,0	29,1	16,1	14,1	4,5
	65-69 ans	11,1	16,3	6,9	34,9	13,7	13,8	6,2
	70-74 ans	12,6	19,2	7,1	32,0	17,4	17,9	6,2
	50-74 ans	10,0	14,9	5,9	20,4	8,7	13,2	5,1
	50-74 ans **	9,9	14,5	5,7	-	-	-	-
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 :								
adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	6,1	8,6	3,9	11,2	4,6	5,2	3,1
	55-59 ans	6,8	10,0	4,2	15,4	9,4	8,9	3,2
	60-64 ans	8,1	11,9	5,0	26,7	13,8	9,3	3,7
	65-69 ans	8,8	12,7	5,8	26,2	13,7	10,9	4,9
	70-74 ans	9,2	14,7	4,6	25,1	15,3	13,6	3,7
	50-74 ans	7,7	11,4	4,7	16,1	7,9	9,9	3,8
1177.2. Louis d'adonomos avancos detectos (detinition 2 : Nombre	50-74 ans **	7,7	11,1	4,6	-	-	-	-
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	7,7	11,0	4,7	13,6	5,8	7,6	3,4
•	55-59 ans	9,4	14,2	5,4	26,6	10,4	11,6	4,4
	60-64 ans	10,7	16,3	6,1	33,9	18,3	13,3	4,3
	65-69 ans	12,3	19,3	6,7	40,7	13,7	16,4	6,0
	70-74 ans	13,4	21,0	7,1	32,0	24,0	20,0	5,6
	50-74 ans	10,6	16,0	6,0	21,9	9,8	14,2	4,9
	50-74 ans **	10,5	15,5	5,8	-	-	-	-

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

Département : 45 - Loiret

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	1,2	1,6	0,8	1,8	0,7	1,4	0,9
	55-59 ans	1,4	1,2	1,6	3,1	1,9	0,8	1,6
	60-64 ans	1,7	2,5	1,0	7,3	2,3	1,7	0,8
	65-69 ans	3,0	5,0	1,4	8,7	1,5	4,5	1,4
	70-74 ans	2,5	3,7	1,5	11,4	2,2	2,9	1,5
	50-74 ans	1,9	2,8	1,3	4,0	1,2	2,4	1,3
	50-74 ans **	1,9	2,5	1,3	-	-	-	-
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade								
(TNM) inconnu	50-54 ans	62,5	50,0	83,3	50,0	100,0	50,0	66,7
	55-59 ans	68,8	66,7	70,0	66,7	0,0	66,7	77,8
	60-64 ans	68,4	71,4	60,0	66,7	0,0	75,0	60,0
	65-69 ans	75,7	75,0	77,8	83,3	0,0	72,7	87,5
	70-74 ans	66,7	50,0	100,0	75,0	0,0	41,7	100,0
	50-74 ans	69,6	64,9	78,9	68,0	60,0	63,3	81,8

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)