Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial §	Dépistages Sul	oséquents [†]
	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	5 850	2 587	3 263	1 480	1 697	1 107	1 566
	55-59 ans	5 769	2 473	3 296	371	468	2 102	2 828
	60-64 ans	6 733	2 903	3 830	333	351	2 570	3 479
	65-69 ans	7 594	3 384	4 210	304	285	3 080	3 925
	70-74 ans	5 945	2 695	3 250	160	148	2 535	3 102
	50-74 ans	31 891	14 042	17 849	2 648	2 949	11 394	14 900
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable								
(NA)	50-54 ans	480	212	268	158	193	54	75
	55-59 ans	410	184	226	52	60	132	166
	60-64 ans	435	181	254	33	42	148	212
	65-69 ans	472	197	275	26	36	171	239
	70-74 ans	394	189	205	19	16	170	189
	50-74 ans	2 191	963	1 228	288	347	675	881
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite à	50.54	055	400	405	440	400	4.4	00
un test NA	50-54 ans	355	160	195	116	133	44	62
	55-59 ans	322	149	173	36	41	113	132
	60-64 ans	351	154	197	29	31	125	166
	65-69 ans	387	159	228	14	24	145	204
	70-74 ans	297	143	154	12	14	131	140
	50-74 ans	1 712	765	947	207	243	558	704
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	125	52	73	42	60	10	13
	55-59 ans	88	35	53	16	19	19	34
	60-64 ans	84	27	57	4	11	23	46
	65-69 ans	85	38	47	12	12	26	35
	70-74 ans	97	46	51	7	2	39	49
	50-74 ans	479	198	281	81	104	117	177
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	5 725	2 535	3 190	1 438	1 637	1 097	1 553
, too Troniaro de percenimos depistose (dives diritest dirital)	55-59 ans	5 681	2 438	3 243	355	449	2 083	2 794
	60-64 ans	6 649	2 876	3 773	329	340	2 547	3 433
	65-69 ans	7 509	3 346	4 163	292	273	3 054	3 890
	70-74 ans	5 848	2 649	3 199	153	146	2 496	3 053
	50-74 ans	31 412	13 844	17 568	2 567	2 845	11 277	14 723
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-74 ans	198	123	75	83	49	40	26
Augustiane de hersonnes ayant du test hostin	55-59 ans	196	113	83	31	9	82	74
	60-64 ans	256	143	113	32	10	111	103
	65-69 ans	323		139				126
			184		24	13	160	126
	70-74 ans	258	144	114	14	4	130	110

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage		Dépistages Su	•
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	1 231	707	524	184	85	523	439
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la								
coloscopie	50-54 ans	191	117	74	78	49	39	25
	55-59 ans	195	113	82	31	9	82	73
	60-64 ans	254	142	112	32	10	110	102
	65-69 ans	314	179	135	23	13	156	122
	70-74 ans	244	139	105	14	4	125	101
	50-74 ans	1 198	690	508	178	85	512	423
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	166	99	67	63	43	36	24
	55-59 ans	174	99	75	25	8	74	67
	60-64 ans	227	126	101	25	9	101	92
	65-69 ans	284	160	124	20	9	140	115
	70-74 ans	217	123	94	14	2	109	92
	50-74 ans	1 068	607	461	147	71	460	390
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie complète	50-54 ans	162	96	66	61	43	35	23
	55-59 ans	162	93	69	23	4	70	65
	60-64 ans	207	121	86	25	7	96	79
	65-69 ans	266	147	119	15	9	132	110
	70-74 ans	201	110	91	11	2	99	89
	50-74 ans	998	567	431	135	65	432	366
A10- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné une complication (liée à l'anesthésie, à l'état général ou à							.,	
l'endoscopie)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	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
	50-74 ans	2	1	1	0	0	1	1
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	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
	50-74 ans	2	1	1	0	0	1	1
A12- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie seule (pas d'autres examens)	50-54 ans	166	99	67	63	43	36	24

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	174	99	75	25	8	74	67
	60-64 ans	226	126	100	25	9	101	91
	65-69 ans	281	158	123	19	9	139	114
	70-74 ans	216	122	94	14	2	108	92
	50-74 ans	1 063	604	459	146	71	458	388
A13- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie et une								
autre exploration colique	50-54 ans	0	0	0	0	0	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	1	0	1	1
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	5	3	2	1	0	2	2
A14- Nombre de personnes ayant réalisé une exploration colique	50.54	4	4	•	4	^	0	•
autre que la coloscopie (sans coloscopie)	50-54 ans	1	1	0	1	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	1	0	1	0	0	0	1
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	3	2	1	1	0	1	1
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	166	99	67	63	43	36	24
7110 110111210 do porocimios dyant an 10001101 do colocoopio collina	55-59 ans	174	99	75	25	8	74	67
	60-64 ans	226	126	100	25	9	101	91
	65-69 ans	284	160	124	20	9	140	115
	70-74 ans	216	122	94	14	2	108	92
	50-74 ans	1 066	606	460	147	71	459	389
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie						• •		
ou autre)	50-54 ans	167	100	67	64	43	36	24
	55-59 ans	174	99	75	25	8	74	67
	60-64 ans	227	126	101	25	9	101	92
	65-69 ans	285	160	125	20	9	140	116
	70-74 ans	218	124	94	14	2	110	92
	50-74 ans	1 071	609	462	148	71	461	391
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	75	43	32	28	20	15	12
	55-59 ans	65	29	36	8	5	21	31
	60-64 ans	82	32	50	5	7	27	43
	65-69 ans	85	35	50	4	2	31	48
	70-74 ans	62	23	39	5	1	18	38

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage i	initial [§]	Dépistages Sul	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	369	162	207	50	35	112	172
A19- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de moins	50.54	4.4	0	0	2	0	0	0
de 10 mm	50-54 ans	14	6	8	3	6	3	2
	55-59 ans	14	7	7	1	0	6	7
	60-64 ans	12	9	3	2	0	7	3
	65-69 ans	22	10	12	2	1	8	11
	70-74 ans	14	7	7	2	0	5	7
A20 Nombre de marconnes avent réalisé un avenen (calcacanie	50-74 ans	76	39	37	10	7	29	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	1	1	0	1	0	0	0
	55-59 ans	2	0	2	0	0	0	2
	60-64 ans	3	2	1	1	0	1	1
	65-69 ans	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	7	4	3	2	0	2	3
004 Nambur da								
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	22	12	10	6	8	e	2
ou autre) ayant detecte au moins un adenome non avance	55-59 ans	40	30	10	8	0	6 22	2
	60-64 ans	47	30	17	6	0	24	17
	65-69 ans	63	40	23	1	3	39	20
	70-74 ans	60	40 42		•	0	39 42	18
		232	42 154	18 78	0 21	1 2	42 133	66
	50-74 ans	232	154	70	21	12	133	00
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	39	30	9	22	3	8	6
	55-59 ans	41	27	14	6	1	21	13
	60-64 ans	65	44	21	10	2	34	19
	65-69 ans	81	55	26	10	0	45	26
	70-74 ans	60	39	21	5	0	34	21
	50-74 ans	286	195	91	53	6	142	85
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	7	3	4	1	3	2	1
, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -,	55-59 ans	7	4	3	1	1	3	2
	60-64 ans	9	5	4		0	5	4
	65-69 ans	18	10	8	2	1	8	7
	70-74 ans	17	9	8	2	1	7	7
	10-17 ans	17	9	0	2			

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	58	31	27	6	6	25	21
A24- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté d'autres types de polypes (d'histologie non	50-54 ans	6	4	2	2	4	4	4
adénomateuse, non hyperplasique)	50-54 ans 55-59 ans	6 3	4	2 1	3	0	1	1 1
	60-64 ans	3	2	3	0	0	1	3
	65-69 ans	7	•		0	2	2	3
	70-74 ans	•	2 2	5	0	-		
	70-74 ans 50-74 ans	2 22	∠ 11	0	4	0 3	2 7	0 8
A25- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	50-74 ans	22	11	11	4	3	,	0
ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à la								
coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	3	1	2	0	2	1	0
	55-59 ans	2	0	2	0	0	0	2
	60-64 ans	5	3	2	1	0	2	2
	65-69 ans	8	7	1	1	0	6	1
	70-74 ans	3	2	1	0	0	2	1
	50-74 ans	21	13	8	2	2	11	6
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	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
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté	50-54 ans	61	42	19	28	11	14	8
' '	55-59 ans	81	57	24	14	2	43	22
	60-64 ans	112	74	38	16	2	58	36
	65-69 ans	144	95	49	11	3	84	46
	70-74 ans	120	81	39	5	0	76	39
	50-74 ans	518	349	169	74	18	275	151
A00.4 N. I.								
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	39	30	9	22	3	8	6
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	55-59 ans	41	27	14	6	1	21	13
	60-64 ans	65	44	21	10	2	34	19
	65-69 ans	81	55	26	10	0	45	26
	70-74 ans	60	39	21	5	0	34	21
	50-74 ans	286	195	91	53	6	142	85

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	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	38	29	9	22	3	7	6
	55-59 ans	38	24	14	6	1	18	13
	60-64 ans	63	44	19	10	2	34	17
	65-69 ans	78	53	25	9	0	44	25
	70-74 ans	56	36	20	5	0	31	20
	50-74 ans	273	186	87	52	6	134	81
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	38	29	9	22	3	7	6
	55-59 ans	46	31	15	8	1	23	14
	60-64 ans	67	47	20	10	2	37	18
	65-69 ans	89	60	29	10	0	50	29
	70-74 ans	68	47	21	5	0	42	21
	50-74 ans	308	214	94	55	6	159	88
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	7	3	4	1	3	2	1
	55-59 ans	7	4	3	1	1	3	2
	60-64 ans	9	5	4	0	0	5	4
	65-69 ans	18	10	8	2	1	8	7
	70-74 ans	17	9	8	2	1	7	7
	50-74 ans	58	31	27	6	6	25	21
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	7	3	4	1	3	2	1
	55-59 ans	6	3	3	0	1	3	2
	60-64 ans	9	5	4	0	0	5	4
	65-69 ans	17	9	8	1	1	8	7
	70-74 ans	17	9	8	2	1	7	7
	50-74 ans	56	29	27	4	6	25	21
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu	50-54 ans	5	2	3	1	3	1	0
A31- Nombre de personnes presentant un cancer de stade inconnu	50-54 ans 55-59 ans		2	2	0	3 1		
		4					2	1
	60-64 ans 65-69 ans	6	2	4	0	0	2 8	4
		14	9	5	•	1	-	•
	70-74 ans	13	6	7	1	1	5	6
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu	50-74 ans	42	21	21	3	6	18	15
(stade inconnu exclus)	50-54 ans	2	1	1	0	0	1	1
(State institute office)	55-59 ans	2	1	1	0	0	1	1
	00-00 allo	2	ı	1	0	U	ı	

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	3	3	0	0	0	3	0
	65-69 ans	3	0	3	0	0	0	3
	70-74 ans	4	3	1	1	0	2	1
	50-74 ans	14	8	6	1	0	7	6
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade TNM					_		_	
connu	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	0	3	0	0	0	3
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	3	0	3	0	0	0	3
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	50-54 ans	2	1	1	0	0	1	1
	55-59 ans	2	1	1	0	0	1	1
	60-64 ans	3	3	0	0	0	3	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	4	3	1	1	0	2	1
	50-74 ans	11	8	3	1	0	7	3
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)							_	
1	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	2	0	2	0	0	0	2
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
ACC NO A CONTRACTOR OF THE CON	50-74 ans	2	0	2	0	0	0	2
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 2	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
2		0		0	0		0	0
	55-59 ans	•	0	0	· ·	0 0	0	_
	60-64 ans 65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
		ŭ		0	0	_	0	-
	70-74 ans	0	0	ŭ	0	0	ŭ	0
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM)	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
3	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	1	0	1	0	0	0	1
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
	JU-14 all5		U		J	U	J	

Effectifs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage i	nitial [§]	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	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
A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu	50-54 ans	6	3	3	1	2	2	1
	55-59 ans	6	3	3	0	1	3	2
	60-64 ans	9	5	4	0	0	5	4
	65-69 ans	13	6	7	1	0	5	7
	70-74 ans	15	7	8	2	1	5	7
	50-74 ans	49	24	25	4	4	20	21
A40- Perdus de vue	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	0	0	1	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	2	2	0	0	0	2	0

Légende : A- Effectifs

§ Premier dépistage effectué dans le cadre du programme organisé

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

B01- Taux de personnes ayant au moins un test non analysable (NA) parmi les personnes ayant fait un test (%) 50-54 ans 8,2 8,2 8,2 10,7 11,4 4,9 4,9 55-59 ans 7,1 7,4 6,9 14,0 12,8 6,3 5			_	Total	_	Dépistage			bséquents [†]
(NA) parmi les personnes ayant fait un test (%) 50-54 ans 8,2 8,2 8,2 10,7 11,4 4,9 4 55-59 ans 7,1 7,4 6,9 14,0 12,8 6,3 5	104. Tauv de neveennee event eu meine un test nen enelveelle	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
55-59 ans 7,1 7,4 6,9 14,0 12,8 6,3 5		E0 E4 ana	0.0	0.0	0.0	10.7	11.4	4.0	4.0
	va) parmi les personnes ayant fait un test (%)					*			4,8
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				′	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5,9
									6,1
									6,1
								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6,1
		50-74 ans	6,9	6,9	6,9	10,9	11,8	5,9	5,9
B02- Taux de personnes ayant un test NA non refait (i.e., non suivi									
	'un test analysable sur la période évaluée) (%)							•	0,8
									1,2
									1,3
65-69 ans 1,1 1,1 1,1 3,9 4,2 0,8 0		65-69 ans	1,1	1,1	1,1	3,9	4,2	0,8	0,9
70-74 ans 1,6 1,7 1,6 4,4 1,4 1,5 1		70-74 ans	1,6	1,7	1,6	4,4	1,4	1,5	1,6
50-74 ans 1,5 1,4 1,6 3,1 3,5 1,0 1		50-74 ans	1,5	1,4	1,6	3,1	3,5	1,0	1,2
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un	• • •								
résultat analysable suite à un test NA 50-54 ans 74,0 75,5 72,8 73,4 68,9 81,5 82	ésultat analysable suite à un test NA	50-54 ans	74,0	75,5	72,8	73,4	68,9	81,5	82,7
55-59 ans 78,5 81,0 76,5 69,2 68,3 85,6 79		55-59 ans	78,5	81,0	76,5	69,2	68,3	85,6	79,5
60-64 ans 80,7 85,1 77,6 87,9 73,8 84,5 78		60-64 ans	80,7	85,1	77,6	87,9	73,8	84,5	78,3
65-69 ans 82,0 80,7 82,9 53,8 66,7 84,8 85		65-69 ans	82,0	80,7	82,9	53,8	66,7	84,8	85,4
		70-74 ans	75,4	75,7			87,5	77,1	74,1
		50-74 ans							79,9
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes	304- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes		, .	, .	, .	,-	,-	,-	,.
ayant fait un test analysable (%) 50-54 ans 3,5 4,9 2,4 5,8 3,0 3,6 1	yant fait un test analysable (%)	50-54 ans	3,5	4,9	2,4	5,8	3,0	3,6	1,7
55-59 ans 3,5 4,6 2,6 8,7 2,0 3,9 2		55-59 ans	3,5	4,6	2,6	8,7	2,0	3,9	2,6
		60-64 ans	3,9		3,0	9,7	2,9	4,4	3,0
		65-69 ans	4.3					5.2	3,2
		70-74 ans							3,6
									3,0
50-74 ans ** 3,9 5,0 2,9			•			- ,-	-	-,,-	-
B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant	305- Pourcentage de personnes avant eu un test positif et étant	00-14 0113	0,0	0,0	2,0				
		50-54 ans	96,5	95,1	98,7	94,0	100,0	97,5	96,2
		55-59 ans	99.5	100.0	98.8		100.0	100.0	98,6
									99,0
									96,8
									91,8
									96,4
50-74 ans 97,3 97,6 96,9 96,7 100,0 97,9 96		30-14 allS	57,3	97,0	30,9	30,7	100,0	57,9	30,4
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un	306- Pourcentage de personnes avant eu une coloscopie après un								
	0 1 , 1	50-54 ans	86.9	84,6	90.5	80.8	87.8	92,3	96,0
		55-59 ans	89,2						91,8

Indicateurs sur la période 2018-2019			Total		Dépistag	e initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	89,4	88,7	90,2	78,1	90,0	91,8	90,2
	65-69 ans	90,4	89,4	91,9	87,0	69,2	89,7	94,3
	70-74 ans	88,9	88,5	89,5	100,0	50,0	87,2	91,1
	50-74 ans	89,1	88,0	90,7	82,6	83,5	89,8	92,2
B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie complète	50-54 ans	97,6	97,0	98,5	96,8	100,0	97,2	95,8
	55-59 ans	93,1	93,9	92,0	92,0	50,0	94,6	97,0
	60-64 ans	91,2	96,0	85,1	100,0	77,8	95,0	85,9
	65-69 ans	93,7	91,9	96,0	75,0	100,0	94,3	95,7
	70-74 ans	92,6	89,4	96,8	78,6	100,0	90,8	96,7
	50-74 ans	93,4	93,4	93,5	91,8	91,5	93,9	93,8
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en		_	_		_	_	_	
jours)	50-54 ans	5	6	5	5	5	6	4
	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	6	5	5
C02- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi au	50.54	0 (0 0)	0 (0 7)	0 (0 0)	0 (0 7)	0 (0 7)	0 (0 7)	0 (0.5)
patient (en jours)	50-54 ans	2 (2-6)	2 (2-7)	2 (2-6)	2 (2-7)	2 (2-7)	2 (2-7)	2 (2-5)
	55-59 ans	2 (2-7)	2 (2-8)	2 (2-7)	3 (2-10)	3 (2-10)	2 (2-7)	2 (2-6)
	60-64 ans	2 (2-6)	2 (2-6)	2 (2-6)	3 (2-8)	3 (2-9)	2 (2-6)	2 (2-6)
	65-69 ans	2 (2-6)	2 (2-6)	2 (2-5)	3 (2-9)	3 (2-10)	2 (2-6)	2 (2-5)
	70-74 ans	2 (2-6)	2 (2-6)	2 (2-6)	3 (2-10)	3 (2-10)	2 (2-6)	2 (2-5)
	50-74 ans	2 (2-6)	2 (2-7)	2 (2-6)	3 (2-8)	2 (2-8)	2 (2-6)	2 (2-5)
C03- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en	50.54	105	00	440	00	404	400	400
jours)	50-54 ans	105	99	113	93	104	109	129
	55-59 ans	92	97	85	102	91	95	84
	60-64 ans	89	89	89	103	72	86	90
	65-69 ans	92	95	88	85	73	97	89
	70-74 ans	92	92	92	83	65	93	93
	50-74 ans	93	94	92	94	94	94	92
C04- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et la	50 54 ana	70 F (C1 111)	70 (64 400)	00 (E7 121)	77 (60 400)	00 (FF 120)	70 (FO F 110 F)	0F F (FO 4FO)
coloscopie (en jours)	50-54 ans	78,5 (61-111)	78 (61-102)	89 (57-131)	77 (62-100)	89 (55-130)	78 (59,5-118,5)	85,5 (59-152)
	55-59 ans	76 (56,5-104,5)	73 (52-111)	77 (62-101)	` ,	78,5 (63,5-102,5)	71 (52-106)	77 (62-101)
	60-64 ans	76 (59-101)	78 (61-104)	72 (59-92)	83 (63-109)	70 (54-77)	76 (61-102)	72 (59-94)
	65-69 ans	76 (60-101,5)	76 (62-104)	75 (56,5-98)	78,5 (59-84)	65 (43-89)	76 (62,5-104,5)	76 (57-98)
	70-74 ans	75,5 (56-107)	79,5 (56,5-114)	72 (56-97)	64 (55-97)	64,5 (41-88)	81 (57-115)	72 (56-101,5)
	50-74 ans	77 (59-104)	77 (59,5-105,5)	76 (57-99)	78 (61-102)	78 (54-111)	76 (59-107)	76 (58-98)

COS- Pourcentage de perdus de vue	Indicateurs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
55-99 ans 0.5 0.9 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
60-14 ans 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	C05- Pourcentage de perdus de vue	50-54 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
65-99 ars 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0		55-59 ans	0,5	0,9	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0
Politicating Poli		60-64 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
D01 - Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie 50-54 ans 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		65-69 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
DO1- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie connu S0-54 ans 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100		70-74 ans	0,4	0,7	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0
So-54 ans 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0		50-74 ans	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
S5-59 ans 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie								
60-64 ans 69-68 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	connu							,	
65-69 ans 70-74 ans 95.5 99.2 100.0 100.0 100.0 100.0 99.1 100.0 100.0 99.1 100.0 100.0 50-74 ans 95.5 99.2 100.0 100.0 100.0 99.1 100.0 100.0 99.1 100.0 100.0 99.1 100.0 100.0 99.1 100.0 100.0 99.8 99.8 99.8 99.8 99.8 100.0 100.0 100.0 99.8 99.7 100.0 100.0 99.8 99.7 100.0 100.0 99.8 99.7 100.0 100.0 99.8 99.7 100.0 100.0 100.0 99.8 99.7 100.0 100.0 100.0 99.8 99.7 100.0 100.0 100.0 99.8 99.7 100.0 100.0 100.0 100.0 99.8 99.7 100.0 100.0 100.0 100.0 99.8 99.7 100.0 100.0 100.0 100.0 99.8 99.7 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 99.8 99.7 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 1			•		*			*	
70.74 ans 99.5 99.2 100.0 100.0 100.0 99.1 100.0 50.74 ans 99.8 99.8 99.8 100.0 100.0 99.8 99.8 99.8 99.8 99.8 100.0 100.0 99.8 99.8 99.8 99.8 99.8 99.8 100.0 100.0 99.8 99.8 99.8 99.8 99.8 99.8 100.0 100.0 99.8 99.8 99.8 99.8 99.8 100.0 100.0 99.8 99.8 99.8 99.8 99.8 100.0 100.0 99.8 99.8 99.8 99.8 99.8 100.0 100.0 99.8 99.8 99.8 99.8 99.8 100.0 100.0 99.8 99.8 99.8 99.8 99.8 100.0 100.0 100.0 99.8 99.8 99.8 99.8 99.8 100.0 100.0 100.0 100.0 99.8 99.9 99.8 99.8 99.8 99.8 100.0 100.0 100.0 99.8 99.9 99.8 99.8 99.8 99.8 99.8 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0		60-64 ans							
\$0.74 ans \$0.74 ans \$0.75 ans \$0.					*			,	
DO2- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal (50-54 ans 50-54 ans 37,4 29,3 48,0 32,0 62,5 28,4 46,3 60-64 ans 36,1 25,4 49,5 20,0 77,8 26,7 46,7 46,7 4 ans 28,4 18,5 41,5 35,7 50,0 16,4 41,3 70-74 ans 28,4 18,5 41,5 35,7 50,0 16,4 41,3 70-74 ans 28,4 18,5 41,5 35,7 50,0 16,4 41,3 70-74 ans 28,4 18,5 41,5 35,7 50,0 16,4 41,3 70-74 ans 28,4 18,5 41,5 35,7 50,0 16,4 41,3 70-74 ans 28,4 18,5 41,5 35,7 50,0 16,4 41,3 70-74 ans 28,4 18,5 41,5 35,7 50,0 16,4 41,3 41,0 16,4 18,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41		70-74 ans	99,5			100,0	100,0	99,1	100,0
Coloscopie ou autre) dont le résultat est normal 50-54 ans 44,9 43,0 47,8 43,8 46,5 41,7 50,0 50-59 ans 37,4 29,3 48,0 32,0 62,5 28,4 46,3 60-64 ans 36,1 25,4 49,5 20,0 77,8 26,7 46,7 65-69 ans 29,8 21,9 40,0 20,0 22,2 22,1 41,4 70-74 ans 28,4 18,5 41,5 35,7 50,0 16,4 41,3 44,0 60-64 ans 60-64 ans 34,5 26,6 44,8 33,8 49,3 24,3 44,0 60-60 60-64 ans 60-64 ans 50-54 ans 8,4 6,0 11,9 4,7 14,0 8,3 8,3 40,0 60-64 ans 60-64 ans 53,3 7,1 3,0 8,0 0,0 6,9 3,3 66-69 ans 60-64 ans 70-74 ans 60-64 ans 70-74 ans 64,4 5,6 7,4 14,3 0,0 4,5 7,6 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0		50-74 ans	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	99,8	99,7
55-59 ans 37,4 29,3 48,0 32,0 62,5 28,4 46,3 60-64 ans 36,1 25,4 49,5 20,0 77,8 26,7 41,7 66-69 ans 29,8 21,9 40,0 20,0 22,2 22,1 41,4 41,3 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5 41,5		50.54	44.0	40.0	47.0	40.0	40.5	44.7	50.0
60-64 ans 36.1 25.4 49.5 20.0 77.8 26.7 46.7 65-69 ans 29.8 21.9 40.0 20.0 22.2 22.1 41.4 41.3 70-74 ans 28.4 18.5 41.5 35.7 50.0 16.4 41.3 50-74 ans 50-74 ans 34.5 26.6 44.8 33.8 49.3 24.3 203- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm	(coloscopie ou autre) dont le resultat est normal		,			*	,		
65-69 ans 29.8 21.9 40.0 20.0 22.2 22.1 41.4 70.74 ans 28.4 18.5 41.5 35.7 50.0 16.4 41.3 50.74 ans 50.74 ans 34.5 26.6 44.8 33.8 49.3 24.3 24.3 D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm 50-54 ans 8.4 6.0 11.9 4.7 14.0 8.3 8.3 50-59 ans 8.0 7.1 9.3 4.0 0.0 8.1 10.4 60-64 ans 5.3 7.1 3.0 8.0 0.0 6.9 3.3 65-69 ans 7.7 6.3 9.6 10.0 11.1 5.7 9.5 70-74 ans 6.4 5.6 7.4 14.3 0.0 4.5 7.6 50-74 ans 50-54 ans 7.1 6.4 8.0 6.8 9.9 6.3 7.7 D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique >= 10 mm 50-54 ans 1.3 1.6 1.0 0.0 1.6 0.0 0.0 0.0 0.0 50-59 ans 1.1 0.0 2.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 50-59 ans 1.1 0.0 2.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 T07-74 ans 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique >= 10 mm 50-59 ans 1.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 T07-74 ans 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 T07-74 ans 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non 0.7 0.7 0.7 0.6 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non 0.7 0.7 0.7 0.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0									
70-74 ans 28.4 18.5 41.5 35.7 50.0 16.4 41.3 50-74 ans 34.5 26.6 44.8 33.8 49.3 24.3 24.3 44.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.0 20.			,						
D03 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype D03 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non D05 - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non D05 - P05 - P			•			*	•	•	
003- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm 50-54 ans 8,4 6,0 11,9 4,7 14,0 8,3 8,3 8,3 8,3 8,3 8,3 60-64 ans 50-559 ans 8,0 7,1 9,3 4,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 3,3 8,0 0,0 6,9 9,9 8,0 8,0 0,0 6,9 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,9 8,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9									
(coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm 50-54 ans 8,4 6,0 11,9 4,7 14,0 8,3 8,3 8,3 55-59 ans 8,0 7,1 9,3 4,0 0,0 8,1 10,4 60-64 ans 5,3 7,1 3,0 8,0 0,0 6,9 3,3 8,3 65-69 ans 7,7 6,3 9,6 10,0 11,1 5,7 9,5 70-74 ans 6,4 5,6 7,4 14,3 0,0 4,5 7,6 7,6 7,7 7,1 8,0 7,1 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0 8,0	D02 D	50-74 ans	34,5	26,6	44,8	33,8	49,3	24,3	44,0
hyperplasique < 10 mm 50-54 ans 50-54 ans 50-54 ans 50-54 ans 50-54 ans 50-59 ans 8,0 7,1 9,3 4,0 0,0 8,1 10,4 60-64 ans 50-59 ans 60-69 ans 7,7 6,3 9,6 10,0 11,1 5,7 9,5 70-74 ans 64 5,6 7,4 14,3 0,0 4,5 7,6 50-74 ans 7,1 6,4 8,0 6,8 9,9 6,3 7,7 7,0 6,3 9,6 10,0 11,1 5,7 9,5 70-74 ans 7,1 6,4 8,0 6,8 9,9 6,3 7,7 7,6 7,6 7,6 7,6 7,6 7,6 7,6 7,6 7,6									
55-59 ans 8,0 7,1 9,3 4,0 0,0 8,1 10,4		50-54 ans	8.4	6.0	11 9	47	14 0	8.3	8.3
60-64 ans 5,3 7,1 3,0 8,0 0,0 6,9 3,3	nyporpiasiquo + 10 mm								
65-69 ans 7,7 6,3 9,6 10,0 11,1 5,7 9,5 70-74 ans 6,4 5,6 7,4 14,3 0,0 4,5 7,6 50-74 ans 50-74 ans 7,1 6,4 8,0 6,8 9,9 6,3 7,7 7,7 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0									
To-74 ans 6,4 5,6 7,4 14,3 0,0 4,5 7,6 50-74 ans 7,1 6,4 8,0 6,8 9,9 6,3 7,7 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0 7,0									
The state of the personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype S0-54 ans 0,6 1,0 0,0 1,6 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,						•			
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique >= 10 mm 50-54 ans 0,6 1,0 0,0 1,6 0,0 0,0 0,0 0,0 3,0 60-64 ans 1,3 1,6 1,0 4,0 0,0 1,0 1,1 65-69 ans 0,4 0,6 0,0 0,0 0,0 0,7 0,0 70-74 ans 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non 50-74 ans 0,7 0,7 0,6 1,4 0,0 0,4 0,8									
(coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique >= 10 mm 50-54 ans 0,6 1,0 0,0 2,7 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 3,0 60-64 ans 1,3 1,6 1,0 4,0 0,0 0,0 1,0 1,0 1,1 65-69 ans 0,4 0,6 70-74 ans 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,	D04- Pourcentage de personnes avant eu un examen diagnostique	30-74 alls	7,1	0,4	0,0	0,0	3,3	0,3	1,1
55-59 ans 1,1 0,0 2,7 0,0 0,0 0,0 3,0 60-64 ans 1,3 1,6 1,0 4,0 0,0 1,0 1,1 65-69 ans 0,4 0,6 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0									
55-59 ans 1,1 0,0 2,7 0,0 0,0 0,0 3,0 60-64 ans 1,3 1,6 1,0 4,0 0,0 0,0 1,0 1,1 65-69 ans 0,4 0,6 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0		50-54 ans	0,6	1,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0
65-69 ans 0,4 0,6 0,0 0,0 0,0 0,0 0,7 0,0 0,0 70-74 ans 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,		55-59 ans	1,1	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	
70-74 ans 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,		60-64 ans	1,3	1,6	1,0	4,0	0,0	1,0	1,1
70-74 ans 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,		65-69 ans	0,4	0,6	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0
50-74 ans 0,7 0,7 0,6 1,4 0,0 0,4 0,8 D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non		70-74 ans							
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non		50-74 ans			0,6	1,4	0,0	0,4	
			-,-	-,-	.,,-			2,1	
	, and the second	50-54 ans	13.2	12 0	14.9	9.4	18.6	16.7	8.3
55-59 ans 23,0 30,3 13,3 32,0 12,5 29,7 13,4									

Indicateurs sur la période 2018-2019			Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	•
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	20,7	23,8	16,8	24,0	0,0	23,8	18,5
	65-69 ans	22,1	25,0	18,4	5,0	33,3	27,9	17,2
	70-74 ans	27,5	33,9	19,1	0,0	0,0	38,2	19,6
	50-74 ans	21,7	25,3	16,9	14,2	16,9	28,9	16,9
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique								
(coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	23,4	30,0	13,4	34,4	7,0	22,2	25,0
	55-59 ans	23,6	27,3	18,7	24,0	12,5	28,4	19,4
	60-64 ans	28,6	34,9	20,8	40,0	22,2	33,7	20,7
	65-69 ans	28,4	34,4	20,8	50,0	0,0	32,1	22,4
	70-74 ans	27,5	31,5	22,3	35,7	0,0	30,9	22,8
	50-74 ans	26,7	32,0	19,7	35,8	8,5	30,8	21,7
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique		•	- ,-	-,	,-	-,-	,-	,
(coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	4,2	3,0	6,0	1,6	7,0	5,6	4,2
	55-59 ans	4,0	4,0	4,0	4,0	12,5	4,1	3,0
	60-64 ans	4,0	4,0	4,0	0,0	0,0	5,0	4,3
	65-69 ans	6,3	6,3	6,4	10,0	11,1	5,7	6,0
	70-74 ans	7,8	7,3	8,5	14,3	50,0	6,4	7,6
	50-74 ans	5,4	5,1	5,8	4,1	8,5	5,4	5,4
D08- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostiquε		,	•	,	•	•	•	,
(coloscopie ou autre) ayant détecté d'autres types de lésions (non								
adénomateux, non hyperplasique)	50-54 ans	3,6	4,0	3,0	4,7	2,3	2,8	4,2
	55-59 ans	1,7	2,0	1,3	4,0	0,0	1,4	1,5
	60-64 ans	1,8	0,8	3,0	0,0	0,0	1,0	3,3
	65-69 ans	2,5	1,3	4,0	0,0	22,2	1,4	2,6
	70-74 ans	0,9	1,6	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0
	50-74 ans	2,1	1,8	2,4	2,7	4,2	1,5	2,0
D09- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique								
(coloscopie ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à	50.54	4.0	4.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0
la coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	1,8	1,0	3,0	0,0	4,7	2,8	0,0
	55-59 ans	1,1	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	3,0
	60-64 ans	2,2	2,4	2,0	4,0	0,0	2,0	2,2
	65-69 ans	2,8	4,4	0,8	5,0	0,0	4,3	0,9
	70-74 ans	1,4	1,6	1,1	0,0	0,0	1,8	1,1
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique	50-74 ans	2,0	2,1	1,7	1,4	2,8	2,4	1,5
(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
(oorooopio od dutro) dorit ie resultat est intorina	55-59 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	60-64 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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	0,0	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
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	10,7	16,6	6,0	19,5	6,7	12,8	5,2
	55-59 ans	14,3	23,4	7,4	39,4	4,5	20,6	7,9
	60-64 ans	16,8	25,7	10,1	48,6	5,9	22,8	10,5
	65-69 ans	19,2	28,4	11,8	37,7	11,0	27,5	11,8
	70-74 ans	20,5	30,6	12,2	32,7	0,0	30,4	12,8
	50-74 ans	16,5	25,2	9,6	28,8	6,3	24,4	10,3
	50-74 ans **	16,1	23,9	9,0	-	-	-	-
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	6,8	11,8	2,8	15,3	1,8	7,3	3,9
	55-59 ans	7,2	11,1	4,3	16,9	2,2	10,1	4,7
	60-64 ans	9,8	15,3	5,6	30,4	5,9	13,3	5,5
	65-69 ans	10,8	16,4	6,2	34,2	0,0	14,7	6,7
	70-74 ans	10,3	14,7	6,6	32,7	0,0	13,6	6,9
	50-74 ans	9,1	14,1	5,2	20,6	2,1	12,6	5,8
D40.0 T	50-74 ans **	9,0	13,5	4,8	-	-	-	-
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	6,6	11,4	2,8	15,3	1,8	6,4	3,9
adenomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes depistees	55-59 ans	6,7	9,8	4,3	16,9	2,2	8,6	4,7
	60-64 ans	9,5	15,3	5,0	30,4	5,9	13,3	5,0
	65-69 ans	10,4	15,8	6,0	30,8	0,0	14,4	6,4
	70-74 ans	9,6	13,6	6,3	32,7	0,0	12,4	6,6
	50-74 ans	8,7	13,4	5,0	20,3	2,1	11,9	5, 5
	50-74 ans **	8,6	12,8	4,7	20,5	2 , 1	-	-
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	30-74 ans	0,0	12,0	1,1		-		
dépistées	50-54 ans	6,6	11,4	2,8	15,3	1,8	6,4	3,9
	55-59 ans	8,1	12,7	4,6	22,5	2,2	11,0	5,0
	60-64 ans	10,1	16,3	5,3	30,4	5,9	14,5	5,2
	65-69 ans	11,9	17,9	7,0	34,2	0,0	16,4	7,5
	70-74 ans	11,6	17,7	6,6	32,7	0,0	16,8	6,9
	50-74 ans	9,8	15,5	5,4	21,4	2,1	14,1	6,0
	50-74 ans **	9,6	14,6	5,0	-	-	-	-

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

Département : 89 - Yonne

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	1,2	1,3	0,7	1,8	1,8	0,6
· · · ·	55-59 ans	1,2	1,6	0,9	2,8	2,2	1,4	0,7
	60-64 ans	1,4	1,7	1,1	0,0	0,0	2,0	1,2
	65-69 ans	2,4	3,0	1,9	6,8	3,7	2,6	1,8
	70-74 ans	2,9	3,4	2,5	13,1	6,8	2,8	2,3
	50-74 ans	1,8	2,2	1,5	2,3	2,1	2,2	1,4
	50-74 ans **	1,7	2,0	1,4	-	-	-	-
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade								
(TNM) inconnu	50-54 ans	71,4	66,7	75,0	100,0	100,0	50,0	0,0
	55-59 ans	66,7	66,7	66,7	0,0	100,0	66,7	50,0
	60-64 ans	66,7	40,0	100,0	0,0	0,0	40,0	100,0
	65-69 ans	82,4	100,0	62,5	100,0	100,0	100,0	57,1
	70-74 ans	76,5	66,7	87,5	50,0	100,0	71,4	85,7
	50-74 ans	75,0	72,4	77,8	75,0	100,0	72,0	71,4

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)