Date de réalisation du présent document = 07/12/2015

Effectifs sur la période 2012-2013			Total		Dépist	age initial	Dépistages Subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A01- Nombre de personnes ayant réalisé un test de dépistage (quel								
qu'en soit le résultat)	50-54 ans	2901	1328	1573	758	831	570	742
	55-59 ans	2526	1162	1364	204	176	958	1188
	60-64 ans	3391	1540	1851	246	261	1294	1590
	65-69 ans	2375	1049	1326	151	176	898	1150
	70-74 ans	2152	915	1237	100	159	815	1078
	50-74 ans	13345	5994	7351	1459	1603	4535	5748
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA)	50-54 ans	145	80	65	46	47	34	18
	55-59 ans	115	56	59	11	14	45	45
	60-64 ans	135	65	70	14	18	51	52
	65-69 ans	114	46	68	11	16	35	52
	70-74 ans	127	50	77	5	25	45	52
	50-74 ans	636	297	339	87	120	210	219
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite à un test NA	50-54 ans	91	53	38	30	25	23	13
LEST IVA	55-59 ans	76		35		4		
	60-64 ans	94	41 48	46	5 7		36	31 34
						12	41	
	65-69 ans	76	35	41	6	9	29	32
	70-74 ans	88	40	48	4	11	36	37
And Newton I was a few to the Manager Co	50-74 ans	425	217	208	52	61	165	147
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	54	27	27	16	22	11	5
	55-59 ans	39	15	24	6	10	9	14
	60-64 ans	41	17	24	7	6	10	18
	65-69 ans	38	11	27	5	7	6	20
	70-74 ans	39	10	29	1	14	9	15
	50-74 ans	211	80	131	35	59	45	72
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	2847	1301	1546	742	809	559	737
	55-59 ans	2487	1147	1340	198	166	949	1174
	60-64 ans	3350	1523	1827	239	255	1284	1572
	65-69 ans	2337	1038	1299	146	169	892	1130
	70-74 ans	2113	905	1208	99	145	806	1063

Date de réalisation du présent document = 07/12/2015

Effectifs sur la période 2012-2013		Total		Dépistage initial		Dépistages Subséquents		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	13134	5914	7220	1424	1544	4490	5676
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-54 ans	57	29	28	17	15	12	13
	55-59 ans	55	33	22	6	0	27	22
	60-64 ans	71	29	42	2	5	27	37
	65-69 ans	77	34	43	8	9	26	34
	70-74 ans	63	34	29	6	5	28	24
	50-74 ans	323	159	164	39	34	120	130
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la								
coloscopie	50-54 ans	57	29	28	17	15	12	13
	55-59 ans	55	33	22	6	0	27	22
	60-64 ans	71	29	42	2	5	27	37
	65-69 ans	77	34	43	8	9	26	34
	70-74 ans	63	34	29	6	5	28	24
	50-74 ans	323	159	164	39	34	120	130
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	49	24	25	13	13	11	12
	55-59 ans	53	33	20	6	0	27	20
	60-64 ans	66	25	41	1	5	24	36
	65-69 ans	67	31	36	7	7	24	29
	70-74 ans	56	31	25	5	3	26	22
	50-74 ans	291	144	147	32	28	112	119
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie complète	50-54 ans	49	24	25	13	13	11	12
·	55-59 ans	51	31	20	5	0	26	20
	60-64 ans	66	25	41	1	5	24	36
	65-69 ans	66	30	36	6	7	24	29
	70-74 ans	56	31	25	5	3	26	22
	50-74 ans	288	141	147	30	28	111	119
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	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0

Date de réalisation du présent document = 07/12/2015

Effectifs sur la période 2012-2013			Total		Dépist	age initial	Dépistages Subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	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
	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	49	24	25	13	13	11	12
,	55-59 ans	52	32	20	5	0	27	20
	60-64 ans	66	25	41	1	5	24	36
	65-69 ans	67	31	36	7	7	24	29
	70-74 ans	56	31	25	5	3	26	22
	50-74 ans	290	143	147	31	28	112	119
A40 Novice I see to the first of the first o		200	140	141	0.		1.2	110
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	1	1	0	1	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	1	1	0	1	0	0	0
A14- Nombre de personnes ayant réalisé une exploration colique								
autre que la coloscopie (sans coloscopie)	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

Effectifs sur la période 2012-2013			Total		Dépist	age initial	Dépistages Subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	49	24	25	13	13	11	12
	55-59 ans	53	33	20	6	0	27	20
	60-64 ans	66	25	41	1	5	24	36
	65-69 ans	67	31	36	7	7	24	29
	70-74 ans	56	31	25	5	3	26	22
	50-74 ans	291	144	147	32	28	112	119
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou								
autre)	50-54 ans	49	24	25	13	13	11	12
	55-59 ans	53	33	20	6	0	27	20
	60-64 ans	66	25	41	1	5	24	36
	65-69 ans	67	31	36	7	7	24	29
	70-74 ans	56	31	25	5	3	26	22
	50-74 ans	291	144	147	32	28	112	119
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	31	15	16	6	6	9	10
	55-59 ans	31	18	13	4	0	14	13
	60-64 ans	43	14	29	1	3	13	26
	65-69 ans	44	17	27	3	5	14	22
	70-74 ans	28	10	18	1	2	9	16
	50-74 ans	177	74	103	15	16	59	87
A19- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de moins de 10 mm	50-54 ans	7	3	4	3	3	0	1
	55-59 ans	6	4	2	0	0	4	2
	60-64 ans	9	4	5	0	1	4	4
	65-69 ans	9	4	5	3	1	1	4
	70-74 ans	7	3	4	1	1	2	3
	50-74 ans	38	18	20	7	6	11	14
	JU-14 allo	30	10	20	•	J	11	17

Effectifs sur la période 2012-2013			Total		Dépist	age initial	Dépistages Subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
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	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	2	0	2	0	0	0	2
	60-64 ans	2	0	2	0	0	0	2
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	4	0	4	0	0	0	4
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou								
autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	3	2	1	2	0	0	1
	55-59 ans	4	3	1	1	0	2	1
	60-64 ans	5	3	2	0	0	3	2
	65-69 ans	5	3	2	1	0	2	2
	70-74 ans	9	9	0	1	0	8	0
	50-74 ans	26	20	6	5	0	15	6
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou								
autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	6	3	3	2	3	1	0
	55-59 ans	7	5	2	1	0	4	2
	60-64 ans	6	3	3	0	1	3	2
	65-69 ans	8	6	2	0	1	6	1
	70-74 ans	10	7	3	2	0	5	3
	50-74 ans	37	24	13	5	5	19	8
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou								
autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
, ,	55-59 ans	3	3	0	0	0	3	0
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	0
	65-69 ans	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	2	2	0	0	0	2	0
	50-74 ans	8	7	1	0	1	7	0

Date de réalisation du présent document = 07/12/2015

Effectifs sur la période 2012-2013			Total		Dépist	age initial	Dépistages Subséquents	
·	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A24- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté d'autres types de polypes (d'histologie non								
adénomateuse, non hyperplasique)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A25- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à la coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	1	1	0	0	0	1	0
resultats anapatit non disponibles)	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
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
100 11 1 1 1	50-74 alls	1	1	U	U	U	1	U
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	9	5	4	4	3	1	1
	55-59 ans	11	8	3	2	0	6	3
	60-64 ans	11	6	5	0	1	6	4
	65-69 ans	13	9	4	1	1	8	3
	70-74 ans	19	16	3	3	0	13	3
	50-74 ans	63	44	19	10	5	34	14
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	6	3	3	2	3	1	0

Date de réalisation du présent document = 07/12/2015

	Age 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-74 ans	Tous sexes 7 6 8 10 37	Hommes 5 3 6 7	Femmes 2 3 2	Hommes 1 0 0	Femmes 0 1	Hommes 4 3	Femmes 2
	60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans	6 8 10	3	3	0			
	65-69 ans 70-74 ans	8 10	6			1	3	
	70-74 ans	10	-	2	0		9	2
			7		U	1	6	1
	50-74 ans	37		3	2	0	5	3
A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé		31	24	13	5	5	19	8
A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)	50-54 ans	5	3	2	2	2	1	0
. ,	55-59 ans	5	4	1	1	0	3	1
	60-64 ans	3	2	1	0	0	2	1
	65-69 ans	8	6	2	0	1	6	1
	70-74 ans	9	7	2	2	0	5	2
	50-74 ans	30	22	8	5	3	17	5
1 0 71	50-54 ans	5	3	2	2	2	1	0
	55-59 ans	5	4	1	1	0	3	1
	60-64 ans	4	2	2	0	0	2	2
	65-69 ans	8	6	2	0	1	6	1
	70-74 ans	12	9	3	3	0	6	3
	50-74 ans	34	24	10	6	3	18	7
1 /	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
	55-59 ans	3	3	0	0	0	3	0
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	0
	65-69 ans	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	3	3	0	1	0	2	0
	50-74 ans	9	8	1	1	1	7	0
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	1	0	1	0	1	0	0
1 1 1 1	55-59 ans	3	3	0	0	0	3	0

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2012-2013 Département : 15 - Cantal Date de réalisation du présent document = 07/12/2015

Date de realisation da present document	07/12/2013

Effectifs sur la période 2012-2013			Total		Dépista	age initial	Dépistages	Subséquents
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	0
	65-69 ans	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	3	3	0	1	0	2	0
	50-74 ans	9	8	1	1	1	7	0
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
7.61 Hombre de personnes presentant un santon de stade mosmita	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
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu	30-74 alis	U	0	U	U	U	U	U
(stade inconnu exclus)	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
	55-59 ans	2	2	0	0	0	2	0
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	0
	65-69 ans	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	3	3	0	1	0	2	0
	50-74 ans	8	7	1	1	1	6	0
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade TNM connu	50-54 ans	1	0	1	0	1	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	2	2	0	1	0	1	0
	50-74 ans	5	4	1	1	1	3	0
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	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	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	3	3	0	0	0	3	0

Date de réalisation du présent document = 07/12/2015

Effectifs sur la période 2012-2013			Total		Dépist	age initial	Dépistages	Subséquents
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 1	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
The Transfer de percentine processiant air carroot de ciade (Trim)	55-59 ans	1	1	0	0	0	1	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	2	1	1	0	1	1	0
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 2	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
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 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	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	2	2	0	1	0	1	0
	50-74 ans	2	2	0	1	0	1	0
A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 4	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
The Themsia de personnes procentant un edited de etade (Thin)	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	1	0	1	0	1	0	0
,	55-59 ans	2	2	0	0	0	2	0
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	0
	65-69 ans	1	1	0	0	0	1	0
				-	-	1 -		1 -

Effectifs sur la période 2012-2013			Total		Dépistage initial		Dépistages Subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	70-74 ans	3	3	0	1	0	2	0
	50-74 ans	8	7	1	1	1	6	0
A40- Perdus de vue	50-54 ans	6	3	3	2	2	1	1
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	2	1	1	0	0	1	1
	65-69 ans	6	2	4	0	0	2	4
	70-74 ans	3	1	2	0	1	1	1
	50-74 ans	17	7	10	2	3	5	7

Indicateurs sur la période 2012-2013		Total			Dépis	tage initial	Dépistages subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femme
B01- Taux de personnes ayant au moins un test non analysable (NA) parmi les								
personnes ayant fait un test (%)	50-54 ans	5	6	4,1	6,1	5,7	6	2,4
(10)	55-59 ans	4.6	4,8	4,3	5,4	8	4,7	3,8
	60-64 ans	4	4,2	3,8	5,7	6.9	3.9	3,3
	65-69 ans	4,8	4,4	5,1	7,3	9,1	3,9	4,5
	70-74 ans	5,9	5,5	6,2	5	15,7	5,5	4,8
	50-74 ans	4,8	5	4,6	6	7,5	4,6	3,8
200. Tours de nerconnec exent un test NA nen refeit (i.e. nen existi dium test		.,-		.,.	-	-,-	-,,-	-,-
Taux de personnes ayant un test NA non refait (i.e., non suivi d'un test	50.54	4.0		4 =		0.0	4.0	
analysable sur la période évaluée) (%)	50-54 ans	1,9	2	1,7	2,1	2,6	1,9	0,7
	55-59 ans	1,5	1,3	1,8	2,9	5,7	0,9	1,2
	60-64 ans	1,2	1,1	1,3	2,8	2,3	0,8	1,1
	65-69 ans	1,6	1	2	3,3	4	0,7	1,7
	70-74 ans	1,8	1,1	2,3	1	8,8	1,1	1,4
	50-74 ans	1,6	1,3	1,8	2,4	3,7	1	1,3
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un résultat analysable suite								
à un test NA	50-54 ans	62.8	66,3	58,5	65,2	53,2	67,6	72,2
	55-59 ans	66,1	73,2	59,3	45,5	28,6	80	68,9
	60-64 ans	69,6	73,8	65,7	50	66,7	80,4	65,4
	65-69 ans	66,7	76.1	60,3	54,5	56,3	82,9	61,5
	70-74 ans	69,3	80	62,3	80	44	80	71,2
	50-74 ans	66,8	73,1	61,4	59,8	50,8	78,6	67,1
DO4 T	00 14 0110	00,0	10,1	01,1	00,0	00,0	. 0,0	0.,.
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes ayant fait un test								
analysable (%)	50-54 ans	2	2,2	1,8	2,3	1,9	2,1	1,8
	55-59 ans	2,2	2,9	1,6	3	0	2,8	1,9
	60-64 ans	2,1	1,9	2,3	0,8	2	2,1	2,4
	65-69 ans	3,3	3,3	3,3	5,5	5,3	2,9	3
	70-74 ans	3	3,8	2,4	6,1	3,4	3,5	2,3
	50-74 ans	2,5	2,7	2,3	2,7	2,2	2,7	2,3
	50-74 ans **	2,4	2,7	2,2				
B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant éligibles à la								
coloscopie	50-54 ans	100	100	100	100	100	100	100
coloscopie	55-59 ans	100	100	100	100	0	100	100
	60-64 ans	100	100	100	100	100	100	100
	65-69 ans	100	100	100	100	100	100	100
	70-74 ans	100	100	100	100	100	100	100
	50-74 ans	100	100	100	100	100		
	30-14 ans	100	100	100	100	100	100	100
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parmi								
les personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	86	82,8	89,3	76,5	86,7	91,7	92,3
	55-59 ans	96,4	100	90,9	100	0	100	90,9
	60-64 ans	93	86,2	97,6	50	100	88,9	97,3
	65-69 ans	87	91,2	83,7	87,5	77,8	92,3	85,3
	70-74 ans	88,9	91,2	86,2	83,3	60	92,9	91,7
	50-74 ans	90,1	90,6	89,6	82,1	82,4	93,3	91,5

Indicateurs sur la période 2012-2013			Total		Dépist	age initial	Dépistages subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
807- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie complète	50-54 ans	100	100	100	100	100	100	100
	55-59 ans	96,2	93,9	100	83,3	0	96,3	100
	60-64 ans	100	100	100	100	100	100	100
	65-69 ans	98,5	96,8	100	85,7	100	100	100
	70-74 ans	100	100	100	100	100	100	100
	50-74 ans	99	97,9	100	93,8	100	99,1	100
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	2	2	2	2	2	1	1
	55-59 ans	2	2	2	1	2	2	2
	60-64 ans	2	2	2	2	2	2	2
	65-69 ans	2	2	2	2	1	2	2
	70-74 ans	2	2	2	1	1	2	2
	50-74 ans	2	2	2	2	2	2	2
C02- Délai médian (Q1 - Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)
	55-59 ans	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-2)	1 (1-3)	1 (1-1)	1 (1-1)
	60-64 ans	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)
	65-69 ans	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)
	70-74 ans	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)
	50-74 ans	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)	1 (1-1)
03- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-54 ans	78	90	67	110	68	65	65
Delai moyen entre le resultat d'un test et la coloscopie (en jours)	55-59 ans	87	102	63	211	00	78	63
	60-64 ans	58	57	59	77	68	56	57
	65-69 ans	108	139	82	216	41	116	92
	70-74 ans	72	66	79	61	64	67	81
	50-74 ans	81	92	70	143	61	7 8	72
204 Délai se édias (04 00) antre la récultat divertant et la calcacació (as issue)								
04- Délai médian (Q1 - Q3) entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-54 ans	56 (41-85)	, ,	51 (40-66)	70 (51-106)	49 (31-66)	68 (45-85)	51 (43.5-67)
	55-59 ans	54 (43-89)	63 (48-89)	45 (35-67)	90 (51-249)		60 (47-89)	45 (35-67)
	60-64 ans	50 (36-69)	56 (41-76)	49 (32-65)	77 (77-77)	63 (49-78)	53.5 (41-72.5)	45 (30.5-64.5
	65-69 ans	52 (36-102)	52 (35-127)	54.5 (37-82.5)	79 (39-263)	39 (29-55)	47.5 (35-118.5)	64 (40-90)
	70-74 ans	49 (35-84)	48 (36-77)	62 (35-95)	58 (36-91)	20 (19-152)	47.5 (39-72)	62 (35-95)
	50-74 ans	52 (37-79)	56 (42.5-89)	49 (35-76)	73.5 (47.5-122)	48.5 (30-68)	52 (41.5-79)	49 (36-76)
C05- Pourcentage de perdus de vue	50-54 ans	10,5	10,3	10,7	11,8	13,3	8,3	7,7
							0	0
. Suresinage de pordue de 140	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	•
oo , carearings ac portact ac rac		0 2,8	0 3,4	0 2,4	0	0	3,7	2,7
· .	55-59 ans	-						
· .	55-59 ans 60-64 ans	2,8	3,4	2,4	0	0	3,7	2,7
	55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans	2,8 7,8	3,4 5,9	2,4 9,3	0	0	3,7 7,7	2,7 11,8
	55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-74 ans	2,8 7,8 4,8 5,3	3,4 5,9 2,9 4,4	2,4 9,3 6,9 6,1	0 0 0 5,1	0 0 20 8,8	3,7 7,7 3,6 4,2	2,7 11,8 4,2 5,4
	55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-74 ans 50-54 ans	2,8 7,8 4,8 5,3	3,4 5,9 2,9 4,4 100	2,4 9,3 6,9 6,1	0 0 0 5,1 100	0 0 20 8,8 100	3,7 7,7 3,6 4,2	2,7 11,8 4,2 5,4 100
	55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans	2,8 7,8 4,8 5,3 100	3,4 5,9 2,9 4,4 100 100	2,4 9,3 6,9 6,1 100	0 0 0 5,1 100	0 0 20 8,8 100 0	3,7 7,7 3,6 4,2 100	2,7 11,8 4,2 5,4 100 100
	55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans	2,8 7,8 4,8 5,3 100 100	3,4 5,9 2,9 4,4 100 100	2,4 9,3 6,9 6,1 100 100	0 0 0 5,1 100 100	0 0 20 8,8 100 0 100	3,7 7,7 3,6 4,2 100 100	2,7 11,8 4,2 5,4 100 100
	55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans	2,8 7,8 4,8 5,3 100	3,4 5,9 2,9 4,4 100 100	2,4 9,3 6,9 6,1 100	0 0 0 5,1 100	0 0 20 8,8 100 0	3,7 7,7 3,6 4,2 100	2,7 11,8 4,2 5,4 100 100

Indicateurs sur la période 2012-2013			Total		Dépistage initial		Dépistages subséquents	
•	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
ont le résultat est normal	50-54 ans	63,3	62,5	64	46,2	46,2	81,8	83,3
on to rooditat oot normal	55-59 ans	58.5	54.5	65	66,7	0	51,9	65
	60-64 ans	65.2	56	70.7	100	60	54,2	72,2
	65-69 ans	65,7	54,8	75	42,9	71,4	58,3	75,9
	70-74 ans	50	32,3	72	20	66,7	34,6	72,7
	50-74 ans	60,8	51,4	70,1	46,9	57,1	52,7	73,1
NOO D		00,0	01,4	70,1	40,0	01,1	OL,1	70,1
003- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)		440	10.5	40	00.4	00.4		0.0
yant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	14,3	12,5	16	23,1	23,1	0	8,3
	55-59 ans	11,3	12,1	10	0	0	14,8	10
	60-64 ans	13,6	16	12,2	0	20	16,7	11,1
	65-69 ans	13,4	12,9	13,9	42,9	14,3	4,2	13,8
	70-74 ans	12,5	9,7	16	20	33,3	7,7	13,6
	50-74 ans	13,1	12,5	13,6	21,9	21,4	9,8	11,8
004- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)								
ayant détecté au moins un polype hyperplasique >= 10 mm	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	3,8	0	10	0	0	0	10
	60-64 ans	3	0	4,9	0	0	0	5,6
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	1,4	0	2,7	0	0	0	3,4
205 Deursentone de novembre quant qui un avener dispressió (seleccenia qui avitra)		·		,				•
005- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)	50.54	0.4	0.0	4	45.4		0	0.0
yant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	6,1	8,3	4	15,4	0	0	8,3
	55-59 ans	7,5	9,1	5	16,7	0	7,4	5
	60-64 ans	7,6	12	4,9	0	0	12,5	5,6
	65-69 ans	7,5	9,7	5,6	14,3	0	8,3	6,9
	70-74 ans	16,1	29	0	20	0	30,8	0
	50-74 ans	8,9	13,9	4,1	15,6	0	13,4	5
006- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)								
yant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	12,2	12,5	12	15,4	23,1	9,1	0
,	55-59 ans	13,2	15,2	10	16.7	0	14,8	10
	60-64 ans	9,1	12	7,3	0	20	12,5	5,6
	65-69 ans	11.9	19.4	5,6	0	14.3	25	3,4
	70-74 ans	17,9	22,6	12	40	0	19,2	13,6
	50-74 ans	12,7	16,7	8,8	15,6	17,9	17	6,7
07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)	22	,•	,.	-,•	,-	,•		-,.
or- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) yant détecté un cancer	50-54 ans	2	0	4	0	7,7	0	0
yanı üctecte un cancel	50-54 ans	2					11.1	
		5,7	9,1	0	0	0		0
	60-64 ans	1,5	1	-	-	0	4,2	
	65-69 ans	1,5	3,2	0	0	0	4,2	0
	70-74 ans	3,6	6,5	0	0	0	7,7	0
	50-74 ans	2,7	4,9	0,7	0	3,6	6,3	0

Indicateurs sur la période 2012-2013			Total		Dépistage initial		Dépistages subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
2008- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)								
ayant détecté d'autres types de lésions (non adénomateux, non hyperplasique)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
009- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) yant détecté des polypes SAI (polypes vus à la coloscopie, résultats anapath non								
isponibles)	50-54 ans	2	4,2	0	0	0	9,1	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	0,3	0,7	0	0	0	0,9	0
10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)								
lont 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
11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	3,2	3,8	2,6	5,4	3,7	1,8	1,4
	55-59 ans	4,4	7	2,2	10,1	0	6,3	2,6
	60-64 ans	3,3	3,9	2,7	0	3,9	4,7	2,5
	65-69 ans	5,6	8,7	3,1	6,8	5,9	9	2,7
	70-74 ans	9	17,7	2,5	30,3	0	16,1	2,8
	50-74 ans	4,8	7,4	2,6	7	3,2	7,6	2,5
	50-74 ans **	4,8	7,2	2,6				
12.1- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 1 : adénomes de 10 mm ou lus, ou présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent villeux) pour 1000								
ersonnes dépistées	50-54 ans	2,1	2,3	1,9	2,7	3,7	1,8	0
	55-59 ans	2,8	4,4	1,5	5,1	0	4,2	1,7
	60-64 ans	1,8	2	1,6	0	3,9	2,3	1,3
	65-69 ans	3,4	5,8	1,5	0	5,9	6,7	0,9
	70-74 ans	4,7	7,7	2,5	20,2	0	6,2	2,8
	50-74 ans	2,8	4,1	1,8	3,5	3,2	4,2	1,4
	50-74 ans **	2,8	4	1,8				-
12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 : adénomes de 10 mm ou us) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	1,8	2,3	1,3	2,7	2,5	1,8	0
,1 1	55-59 ans	2	3,5	0,7	5,1	0	3,2	0.9
	60-64 ans	0.9	1,3	0,5	0	0	1,6	0,6
	65-69 ans	3,4	5,8	1,5	0	5.9	6,7	0.9

Indicateurs sur la période 2012-2013			Total		Dépistage initial		Dépistages subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	70-74 ans	4,3	7,7	1,7	20,2	0	6,2	1,9
	50-74 ans	2,3	3,7	1,1	3,5	1,9	3,8	0,9
	50-74 ans **	2,3	3,6	1,1				
D12.3- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 3 : Nombre d'adénomes supérieur ou égal à 3 OU taille supérieure ou égale à 10 mm OU dysplasie de haut								
grade) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	1,8	2,3	1,3	2,7	2,5	1,8	0
	55-59 ans	2	3,5	0,7	5,1	0	3,2	0,9
	60-64 ans	1,2	1,3	1,1	0	0	1,6	1,3
	65-69 ans	3,4	5,8	1,5	0	5,9	6,7	0,9
	70-74 ans	5,7	9,9	2,5	30,3	0	7,4	2,8
	50-74 ans	2,6	4,1	1,4	4,2	1,9	4	1,2
	50-74 ans **	2,6	3,9	1,3				
113- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	0,4	0	0,6	0	1,2	0	0
	55-59 ans	1,2	2,6	0	0	0	3,2	0
	60-64 ans	0,3	0,7	0	0	0	0,8	0
65-	65-69 ans	0,4	1	0	0	0	1,1	0
	70-74 ans	1,4	3,3	0	10,1	0	2,5	0
	50-74 ans	0,7	1,4	0,1	0,7	0,6	1,6	0
	50-74 ans **	2.6	1,4	0,2		1.		