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	50.54.555	0004	4004	4.400	045	050	200	500
qu'en soit le résultat)	50-54 ans	2691	1201	1490	815	952	386	538
	55-59 ans	2251	1035	1216	394	409	641	807
	60-64 ans	2918	1289	1629	380	400	909	1229
	65-69 ans	2773	1220	1553	248	266	972	1287
	70-74 ans	2230	1069	1161	150	234	919	927
	50-74 ans	12863	5814	7049	1987	2261	3827	4788
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable	50.54	07						0.5
(NA)	50-54 ans	97	36	61	28	36	8	25
	55-59 ans	131	64	67	32	26	32	41
	60-64 ans	124	54	70	22	23	32	47
	65-69 ans	113	42	71	11	21	31	50
	70-74 ans	126	57	69	11	18	46	51
	50-74 ans	591	253	338	104	124	149	214
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite à un								
test NA	50-54 ans	60	21	39	15	19	6	20
	55-59 ans	78	40	38	17	10	23	28
	60-64 ans	85	39	46	14	10	25	36
	65-69 ans	73	30	43	7	10	23	33
	70-74 ans	89	38	51	4	10	34	41
	50-74 ans	385	168	217	57	59	111	158
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	37	15	22	13	17	2	5
	55-59 ans	53	24	29	15	16	9	13
	60-64 ans	39	15	24	8	13	7	11
	65-69 ans	40	12	28	4	11	8	17
	70-74 ans	37	19	18	7	8	12	10
	50-74 ans	206	85	121	47	65	38	56
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	2654	1186	1468	802	935	384	533
,	55-59 ans	2198	1011	1187	379	393	632	794
	60-64 ans	2879	1274	1605	372	387	902	1218
	65-69 ans	2733	1208	1525	244	255	964	1270
	70-74 ans	2193	1050	1143	143	226	907	917

	50-74 ans	12657	5729	6928	1940	2196	3789	4732
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-54 ans	25	14	11	11	7	3	4
	55-59 ans	51	27	24	9	5	18	19
	60-64 ans	54	23	31	7	9	16	22
	65-69 ans	53	25	28	6	10	19	18
	70-74 ans	61	39	22	6	3	33	19
	50-74 ans	244	128	116	39	34	89	82
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la coloscopie	50-54 ans	25	14	11	11	7	3	4
'	55-59 ans	49	27	22	9	4	18	18
	60-64 ans	53	23	30	7	9	16	21
	65-69 ans	53	25	28	6	10	19	18
	70-74 ans	59	37	22	6	3	31	19
	50-74 ans	239	126	113	39	33	87	80
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	23	13	10	10	6	3	4
	55-59 ans	44	26	18	8	4	18	14
	60-64 ans	51	21	30	5	9	16	21
	65-69 ans	50	25	25	6	9	19	16
	70-74 ans	51	30	21	4	2	26	19
	50-74 ans	219	115	104	33	30	82	74
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie complète	50-54 ans	22	12	10	9	6	3	4
	55-59 ans	37	22	15	7	4	15	11
	60-64 ans	43	20	23	4	8	16	15
	65-69 ans	43	21	22	4	9	17	13
	70-74 ans	47	28	19	3	2	25	17
	50-74 ans	192	103	89	27	29	76	60
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	2	2	0	0	0	2	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	2	0	0	0	2	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	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
A12- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie seule (pas d'autres examens)	50-54 ans	23	13	10	10	6	3	4
d duties examens)	55-59 ans	44	26	18	8	4	18	14
	60-64 ans	50	21	29	5	9	16	20
	65-69 ans	50	25	25	6	9	19	16
	70-74 ans	49	29	20	4	2	25	18
	50-74 ans	216	114	102	33	30	81	72
A13- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie et une autre								
exploration colique	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
. 1	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	1	0	1	0	0	0	1
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	2	1	1	0	0	1	1
	50-74 ans	3	1	2	0	0	1	2
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
autro que la colleccipio (cario colleccipio)	55-59 ans	1	0	1	0	1	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	3	2	1	1	1	1	0
		-	_	-	-	-	-	
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	23	13	10	10	6	3	4
	55-59 ans	44	26	18	8	4	18	14

	60-64 ans	50	21	29	5	9	16	20
	65-69 ans	50	25	25	6	9	19	16
	70-74 ans	50	30	20	4	2	26	18
	50-74 ans	217	115	102	33	30	82	72
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou								
autre)	50-54 ans	23	13	10	10	6	3	4
	55-59 ans	45	26	19	8	5	18	14
	60-64 ans	51	21	30	5	9	16	21
	65-69 ans	50	25	25	6	9	19	16
	70-74 ans	53	32	21	5	2	27	19
	50-74 ans	222	117	105	34	31	83	74
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou				_				
autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	14	7	7	4	4	3	3
	55-59 ans	24	12	12	2	4	10	8
	60-64 ans	31	14	17	3	5	11	12
	65-69 ans	25	10	15	1	5	9	10
	70-74 ans	26	16	10	2	1	14	9
	50-74 ans	120	59	61	12	19	47	42
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	1	0	1	0	0	0	1
	55-59 ans	3	2	1	1	0	1	1
	60-64 ans	4	1	3	0	2	1	1
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	2	0	2	0	0	0	2
	50-74 ans	10	3	7	1	2	2	5
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
superioure ou egale à 10 mm	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	1	0	1	0	0	0	1

	====	_					_	1
	50-74 ans	2	1	1	1	0	0	1
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou								
autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	3	3	0	3	0	0	0
	55-59 ans	3	2	1	2	0	0	1
	60-64 ans	5	2	3	1	2	1	1
	65-69 ans	8	4	4	3	1	1	3
	70-74 ans	6	5	1	2	0	3	1
	50-74 ans	25	16	9	11	3	5	6
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou								
autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	4	2	2	2	1	0	1
	60-64 ans	5	4	1	1	0	3	1
	65-69 ans	7	6	1	1	0	5	1
	70-74 ans	9	5	4	0	1	5	3
	50-74 ans	27	19	8	6	2	13	6
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou								
autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	3	1	2	1	2	0	0
, ,	55-59 ans	5	3	2	0	0	3	2
	60-64 ans	4	0	4	0	0	0	4
	65-69 ans	7	4	3	1	3	3	0
	70-74 ans	5	4	1	1	0	3	1
	50-74 ans	24	12	12	3	5	9	7
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	0	0	0	0	0	0	0

	EE EO ono	2	2	4	0	٥	2	4
	55-59 ans	3	2	1	0	0	2	1
	60-64 ans	1	0	1	0	0	0	1
	65-69 ans	3	1	2	0	0	1	2
	70-74 ans	2	1	1	0	0	1	1
	50-74 ans	9	4	5	0	0	4	5
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	5	5	0	5	0	0	0
	55-59 ans	7	4	3	4	1	0	2
	60-64 ans	10	6	4	2	2	4	2
	65-69 ans	15	10	5	4	1	6	4
	70-74 ans	15	10	5	2	1	8	4
	50-74 ans	52	35	17	17	5	18	12
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	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	4	2	2	2	1	0	1
	60-64 ans	5	4	1	1	0	3	1
	65-69 ans	7	6	1	1	0	5	1
	70-74 ans	9	5	4	0	1	5	3
	50-74 ans	27	19	8	6	2	13	6
A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)	50-54 ans	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	3	1	2	1	1	0	1
	60-64 ans	3	3	0	1	0	2	0
	65-69 ans	4	4	0	1	0	3	0
	70-74 ans	8	4	4	0	1	4	3
	50-74 ans	20	14	6	5	2	9	4

A28.3- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé								
détecté (définition 3 : Nombre d'adénomes supérieur ou égal à 3 OU								
taille supérieure ou égale à 10 mm OU dysplasie de haut grade)	50-54 ans	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	4	2	2	2	1	0	1
	60-64 ans	3	3	0	1	0	2	0
	65-69 ans	4	4	0	1	0	3	0
	70-74 ans	9	4	5	0	1	4	4
	50-74 ans	22	15	7	6	2	9	5
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	3	1	2	1	2	0	0
	55-59 ans	5	3	2	0	0	3	2
	60-64 ans	4	0	4	0	0	0	4
	65-69 ans	7	4	3	1	3	3	0
	70-74 ans	5	4	1	1	0	3	1
	50-74 ans	24	12	12	3	5	9	7
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	3	1	2	1	2	0	0
	55-59 ans	5	3	2	0	0	3	2
	60-64 ans	4	0	4	0	0	0	4
	65-69 ans	6	3	3	0	3	3	0
	70-74 ans	5	4	1	1	0	3	1
	50-74 ans	23	11	12	2	5	9	7
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu	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	0	0	0	0	0	0	0
A22. Nambra da paragnaga ayant un concer da stada TNM consu	50-74 ans	2	2	0	0	0	2	0
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus)	50-54 ans	3	1	2	1	2	0	0
(otado modina oxolas)	55-59 ans	4	2	2	0	0	2	2
	60-64 ans	4	0	4	0	0	0	4
	00-0 - and	7	J	7	U	U	U	7

	65-69 ans	5	2	3	0	3	2	0
	70-74 ans	5	4	1	1	0	3	1
	50-74 ans	21	9	12	2	5	7	7
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade TNM								
connu	50-54 ans	3	1	2	1	2	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	0	0	1
	60-64 ans	3	0	3	0	0	0	3
	65-69 ans	5	2	3	0	3	2	0
	70-74 ans	5	4	1	1	0	3	1
	50-74 ans	17	7	10	2	5	5	5
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	3	2	1	0	0	2	1
	60-64 ans	1	0	1	0	0	0	1
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	4	2	2	0	0	2	2
					_		_	
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 1	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	2	0	2	0	0	0	2
	65-69 ans	3	1	2	0	2	1	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	6	1	5	0	3	1	2
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 2	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
(11111) <u>1</u>	55-59 ans	1	0	1	0	0	0	1
	60-64 ans	1	0	1	0	0	0	1
	65-69 ans	2	1	1	0	1	1	0
	70-74 ans	2	2	0	0	0	2	0
	50-74 ans	7	3	4	0	2	3	2
		-	-	-	-	<u> </u>	-	_
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 3	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	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	2	2	0	1	0	1	0
	50-74 ans	3	3	0	2	0	1	0
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	1	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu	50-54 ans	3	1	2	1	2	0	0
	55-59 ans	4	2	2	0	0	2	2
	60-64 ans	4	0	4	0	0	0	4
	65-69 ans	5	2	3	0	3	2	0
	70-74 ans	5	4	1	1	0	3	1
	50-74 ans	21	9	12	2	5	7	7
A40- Perdus de vue	50-54 ans	2	1	1	1	1	0	0
	55-59 ans	2	1	1	1	0	0	1
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	1	0	1	0	1	0	0
	70-74 ans	2	1	1	0	1	1	0
	50-74 ans	7	3	4	2	3	1	1

Indicateurs sur la période 2012-2013			Total		Dépis	tage initial	Dépistages	s subséquents
	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	3,6	3	4,1	3,4	3,8	2,1	4,6
,	55-59 ans	5,8	6.2	5,5	8,1	6.4	5	5,1
	60-64 ans	4,2	4,2	4,3	5,8	5,8	3,5	3,8
	65-69 ans	4,1	3,4	4,6	4,4	7,9	3,2	3,9
	70-74 ans	5,7	5,3	5,9	7,3	7,7	5	5,5
	50-74 ans	4,6	4,4	4,8	5,2	5,5	3,9	4,5
B02- Taux de personnes ayant un test NA non refait (i.e., non suivi d'un test analysabl		,,,	.,.	.,.	-,-	-,-	-,-	.,-
sur la période évaluée) (%)	50-54 ans	1,4	1,2	1,5	1,6	1,8	0,5	0,9
Sui la periode evaluee) (70)	55-59 ans	2,4	2,3	2,4	3,8	3,9	1,4	1,6
	60-64 ans	1,3	1,2	1,5	2,1	3,3	0,8	0,9
	65-69 ans	1,4	1	1,8	1,6	4,1	0,8	1,3
	70-74 ans	1,7	1,8	1,6	4,7	3,4	1,3	1,1
	50-74 ans	1,6	1,5	1,7	2,4	2,9	1	1,2
DOS De la contraction de la co		1,0	1,0	1,1	2,7	2,3	•	1,2
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un résultat analysable suite		04.0	50.0	00.0	50.0	50.0	75	00
un test NA	50-54 ans	61,9	58,3	63,9	53,6	52,8	75	80
	55-59 ans	59,5	62,5	56,7	53,1	38,5	71,9	68,3
	60-64 ans	68,5	72,2	65,7	63,6	43,5	78,1	76,6
	65-69 ans	64,6	71,4	60,6	63,6	47,6	74,2	66
	70-74 ans	70,6	66,7	73,9	36,4	55,6	73,9	80,4
	50-74 ans	65,1	66,4	64,2	54,8	47,6	74,5	73,8
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes ayant fait un test								
analysable (%)	50-54 ans	0,9	1,2	0,7	1,4	0,7	0,8	0,8
	55-59 ans	2,3	2,7	2	2,4	1,3	2,8	2,4
	60-64 ans	1,9	1,8	1,9	1,9	2,3	1,8	1,8
	65-69 ans	1,9	2,1	1,8	2,5	3,9	2	1,4
	70-74 ans	2,8	3,7	1,9	4,2	1,3	3,6	2,1
	50-74 ans	1,9	2,2	1,7	2	1,5	2,3	1,7
	50-74 ans **	1,9	2,2	1,6				
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	96,1	100	91,7	100	80	100	94,7
	60-64 ans	98,1	100	96,8	100	100	100	95,5
	65-69 ans	100	100	100	100	100	100	100
	70-74 ans	96,7	94,9	100	100	100	93,9	100
	50-74 ans	96,7 98	94,9 98,4	97,4	100	97,1	93,9 97,8	97,6
DOO Decreased and the second and the	JU-14 allS	30	30,4	31,4	100	<i>31</i> , I	JI ,0	J1,0
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parmi								
les personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	92	92,9	90,9	90,9	85,7	100	100
	55-59 ans	89,8	96,3	81,8	88,9	100	100	77,8
	60-64 ans	96,2	91,3	100	71,4	100	100	100
	65-69 ans	94,3	100	89,3	100	90	100	88,9

Indicateurs sur la période 2012-2013			Total		Dépist	age initial	Dépistages	subséquents
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	70-74 ans	86,4	81,1	95,5	66,7	66,7	83,9	100
	50-74 ans	91,6	91,3	92	84,6	90,9	94,3	92,5
B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie complète	50-54 ans	95,7	92,3	100	90	100	100	100
Ŭ i i i	55-59 ans	84,1	84,6	83,3	87,5	100	83.3	78,6
	60-64 ans	84,3	95,2	76,7	80	88,9	100	71,4
	65-69 ans	86	84	88	66,7	100	89,5	81,3
	70-74 ans	92,2	93,3	90,5	75	100	96,2	89,5
	50-74 ans	87,7	89,6	85,6	81,8	96,7	92,7	81,1
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	0	1	0	1	0	1	0
	55-59 ans	1	1	1	1	1	0	1
	60-64 ans	1	2	1	1	0	2	1
	65-69 ans	0	0	1	0	1	0	1
	70-74 ans	1	1	0	1	0	1	0
	50-74 ans	1	1	1	1	0	1	1
C02- Délai médian (Q1 - Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	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 (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 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
	65-69 ans	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (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 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
	50-74 ans	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
C03- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-54 ans	98	113	79	124	72	76	91
	55-59 ans	105	106	104	152	57	86	118
	60-64 ans	69	72	67	117	72	58	65
	65-69 ans	106	97	114	101	109	96	118
	70-74 ans	68	77	55	83	68	76	53
	50-74 ans	88	91	84	120	81	79	85
C04- Délai médian (Q1 - Q3) entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-54 ans	71 (56-98)	73 (59-125)	69.5 (56-82)	82 (59-130)	69.5 (60-76)	63 (40-125)	135.5)
	55-59 ans	74 (43-99)	74 (44-93)	72 (42-101)	64.5 (41.5-267)	46.5 (37-76.5)	74 (60-82)	82.5 (47-160)
	60-64 ans	63 (44-93)	68 (50-93)	59 (42-91)	111 (98-118)	58 (51-81)	58.5 (43.5-70)	62.5 (39-92)
	65-69 ans	71 (43-108)	62 (45-108)	71 (42-107)	61.5 (45-76)	71 (48-99)	62 (43-111)	74.5 (38-111)
					50.5 (35.5-			
	70-74 ans	56 (34-87)	66 (42-97)	48 (28-64)	129.5)	67.5 (62-73)	69.5 (44-97)	48 (24-64)
	50-74 ans	66.5 (43-97)	69 (45-100)	62 (42-93)	76 (45-118)	65 (51-81)	66.5 (44-93)	59 (36-93)
C05- Pourcentage de perdus de vue	50-54 ans	8	7,1	9,1	9,1	14,3	0	0
	55-59 ans	3,9	3,7	4,2	11,1	0	0	5,3
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	1,9	0	3,6	0	10	0	0
	70-74 ans	3,3	2,6	4,5	0	33,3	3	0
	50-74 ans	2,9	2,3	3,4	5,1	8,8	1,1	1,2
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	100	100	100	100	100	100	100

		Total		Dépis	tage initial		s subséquents
Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes		Femmes
55-59 ans	100	100	100	100	100	100	100
60-64 ans	98	100	96,7	100	100	100	95,2
65-69 ans	100	100	100	100	100	100	100
70-74 ans	98	100	95,2	100	100	100	94,7
50-74 ans	99,1	100	98,1	100	100	100	97,3
)							
	60.9	53.8	70	40	66.7	100	75
			1. 4				57,1
			,			,	57,1
							62,5
							47,4
50-74 ans	- /	50.4					56,8
	, -		,-	,-	,-	,-	,-
	4.2	0	10	0	0	0	25
							7,1
							4,8
				-			0
							10,5
							6,8
	4,5	2,0	0,7	2,9	0,3	2,4	0,0
	_						
							0
					-	-	0
	-	-		-	•		0
							0
					-		5,3
50-74 ans	0,9	0,9	1	2,9	0	0	1,4
)							
50-54 ans	13	23,1	0	30	0	0	0
55-59 ans	6,7	7,7	5,3	25	0	0	7,1
60-64 ans	9,8	9,5	10	20	22,2	6.3	4,8
65-69 ans	16	16	16	50	11,1	5,3	18,8
70-74 ans	11,3	15,6	4,8	40	0	11,1	5,3
50-74 ans	11,3	13,7	8,6	32,4	9,7	6	8,1
A							
	8.7	15.4	0	20	0	0	0
							7,1
							4,8
							6,3
00-03 all	17	47		10,1		Hommes 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	
70-74 ans	17	15.6	19	0	50	18.5	15,8
	55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-74 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-74 ans 50-74 ans 50-74 ans 65-69 ans 70-74 ans 65-69 ans 70-74 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-74 ans 65-69 ans 70-74 ans	55-59 ans 100 60-64 ans 98 65-69 ans 100 70-74 ans 98 50-74 ans 99,1 50-54 ans 60,9 55-59 ans 53,3 60-64 ans 60,8 65-69 ans 50 70-74 ans 54,1 50-54 ans 4,3 55-59 ans 6,7 60-64 ans 7,8 65-69 ans 0 70-74 ans 3,8 50-74 ans 4,5 50-54 ans 0 55-59 ans 0 70-74 ans 1,9 50-54 ans 0 55-59 ans 0 70-74 ans 1,9 50-74 ans 1,9 50-54 ans 8,7 60-64 ans 9,8 65-69 ans 16 70-74 ans 11,3 50-74 ans 11,3	Age Tous sexes Hommes 55-59 ans 100 100 60-64 ans 98 100 65-69 ans 100 100 70-74 ans 98 100 50-74 ans 99,1 100 50-54 ans 60,9 53,8 55-59 ans 53,3 46,2 60-64 ans 60,8 66,7 65-69 ans 50 40 70-74 ans 49,1 50 50-74 ans 54,1 50,4 50-54 ans 4,3 0 55-59 ans 6,7 7,7 60-64 ans 7,8 4,8 65-69 ans 0 0 70-74 ans 4,5 2,6 50-54 ans 0 0 55-59 ans 0 0 50-54 ans 0 0 55-59 ans 0 0 65-69 ans 0 0 70-74 ans 1,9 0 50-54 ans	Age Tous sexes Hommes Femmes 55-59 ans 100 100 100 60-64 ans 98 100 96,7 65-69 ans 100 100 100 70-74 ans 98 100 95,2 50-74 ans 99,1 100 98,1 9 100 98,1 98,1 100 98,1 99,1 100 98,1 9 50-74 ans 60,9 53,8 70 55,2 65,6 63,2 63,2 60,6 63,2 63,2 60,6 63,2 60,6 66,7 56,7 56,7 56,7 56,7 56,7 60,7 56,7 56,7 56,7 56,7 56,7 56,7 55,3 60 60 70,74 58,1 10 55,59 59,3 60,7 7,7 5,3 60,64 60,7 7,7 5,3 60,64 60,7 60,7 60,7 60,7 60,7 60,7 60,7 60,7	Age Tous sexes Hommes Femmes Hommes 55-59 ans 100 100 100 100 100 60-64 ans 98 100 100 100 100 65-69 ans 100 100 100 100 100 70-74 ans 98 100 95,2 100 50-74 ans 99,1 100 98,1 100 50-54 ans 60,9 53,8 70 40 55-59 ans 53,3 46,2 63,2 25 60-64 ans 60,8 66,7 56,7 60 65-69 ans 50 40 60 16,7 70-74 ans 54,1 50,4 58,1 35,3 50-54 ans 54,1 50,4 58,1 35,3 50-54 ans 4,3 0 10 0 50-54 ans 6,7 7,7 5,3 12,5 60-64 ans 7,8 4,8 10 0	Age Tous sexes Hommes Femmes Hommes Femmes 55-59 ans 100 100 100 100 100 60-64 ans 98 100 100 100 100 100 70-74 ans 98 100 95,2 100 100 100 50-74 ans 99,1 100 98,1 100 100 100 50-54 ans 60.9 53,8 70 40 66,7 55-59 ans 53,3 46,2 63,2 25 80 60-64 ans 60,8 66,7 56,7 60 55,6 65-69 ans 50 40 60 16,7 55,6 55,6 65-69 ans 50 40 60 16,7 55,6 65-69 ans 50,4 58,1 35,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3 61,3	Age Tous sexes Hommes Femmes Hommes Femmes Hommes 55-59 ans 100 10

Indicateurs sur la période 2012-2013		Total			Dépistage initial		Dépistages subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)								
ayant détecté un cancer	50-54 ans	13	7,7	20	10	33,3	0	0
	55-59 ans	11,1	11,5	10,5	0	0	16,7	14,3
	60-64 ans	7,8	0	13,3	0	0	0	19
	65-69 ans	14	16	12	16,7	33,3	15,8	0
	70-74 ans	9,4	12,5	4,8	20	0	11,1	5,3
	50-74 ans	10,8	10,3	11,4	8,8	16,1	10,8	9,5
08- 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
09- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre)								
vant détecté des polypes SAI (polypes vus à la coloscopie, résultats anapath non								
sponibles)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
5501110100)	55-59 ans	6,7	7,7	5,3	0	0	11,1	7,1
	60-64 ans	2	0	3,3	0	0	0	4,8
	65-69 ans	6	4	8	0	0	5,3	12,5
	70-74 ans	3.8	3,1	4,8	0	0	3,7	5,3
	50-74 ans	4,1	3,4	4,8	0	0	4,8	6,8
10. Doursenters de neveennes quant qui un examen disappetis (colonganis qui autra)		.,.	-,-	-,-			1,0	-,-
10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ont le résultat est inconnu		0	0	0	0	0	0	0
oni le resultat est inconnu	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans 60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans 65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
		0	-		0	-	0	
	70-74 ans 50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0 0
11. Touy d'adénames détactés pour 1000 parsonnes dépiatées	50-74 ans	1,9	4,2	0		0	0	0
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans 55-59 ans		4,2		6,2 10,6		0	-
	60-64 ans	3,2 3,5	4,7	2,5 2,5	5,4	2,5	4,4	2,5 1,6
						5,2		
	65-69 ans 70-74 ans	5,5 6,8	8,3	3,3	16,4 14	3,9	6,2	3,1
	50-74 ans		9,5	4,4		4,4	8,8 4,8	4,4
	50-74 ans **	4,1	6,1 5.6	2,5 2,3	8,8	2,3	4,0	2,5
	50-74 ans ""	3,3	5,0	۷,3	-	•	-	-
12.1- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 1 : adénomes de 10 mm ou								
us, ou présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent villeux) pour 1000								
ersonnes dépistées	50-54 ans	0,8	1,7	0	2,5	0	0	0
	55-59 ans	1,8	2	1,7	5,3	2,5	0	1,3

Indicateurs sur la période 2012-2013		Total			Dépistage initial		Dépistages subséquents	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	1,7	3,1	0,6	2,7	0	3,3	0,8
	65-69 ans	2,6	5	0,7	4,1	0	5,2	0,8
	70-74 ans	4,1	4,8	3,5	0	4,4	5,5	3,3
	50-74 ans	2,1	3,3	1,2	3,1	0,9	3,4	1,3
	50-74 ans **	2	3	1,2			•	
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 : adénomes de 10 mm ou								
plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	0,8	1,7	0	2,5	0	0	0
	55-59 ans	1,4	1	1,7	2,6	2,5	0	1,3
	60-64 ans	1	2,4	0	2,7	0	2,2	0
	65-69 ans	1,5	3,3	0	4,1	0	3,1	0
	70-74 ans	3,6	3,8	3,5	0	4,4	4,4	3,3
	50-74 ans	1,6	2,4	0,9	2,6	0,9	2,4	0,8
	50-74 ans **	1,5	2,2	0,9				-
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	0,8	1,7	0	2,5	0	0	0
	55-59 ans	1,8	2	1,7	5,3	2,5	0	1,3
	60-64 ans	1	2,4	0	2,7	0	2,2	0
	65-69 ans	1,5	3,3	0	4,1	0	3,1	0
	70-74 ans	4,1	3,8	4,4	0	4,4	4,4	4,4
	50-74 ans	1,7	2,6	1	3,1	0,9	2,4	1,1
	50-74 ans **	1,7	2,4	1,1				
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	1,1	0,8	1,4	1,2	2,1	0	0
	55-59 ans	2,3	3	1,7	0	0	4,7	2,5
	60-64 ans	1,4	0	2,5	0	0	0	3,3
	65-69 ans	2,6	3,3	2	4,1	11,8	3,1	0
	70-74 ans	2,3	3,8	0,9	7	0	3,3	1,1
	50-74 ans	1,9	2,1	1,7	1,5	2,3	2,4	1,5
	50-74 ans **	1,7	2	1,7				