Effectifs sur la période 2009-2010		Total			Dépistage	initial	Dépistages Subséque		
	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	21404	9510	11894	8936	11021	574	873	
	55-59 ans	19137	8268	10869	7199	9206	1069	1663	
	60-64 ans	17704	7701	10003	6363	7936	1338	2067	
	65-69 ans	11989	5200	6789	4073	5214	1127	1575	
	70-74 ans	10597	4424	6173	3391	4681	1033	1492	
	50-74 ans	80831	35103	45728	29962	38058	5141	7670	
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA)	50-54 ans	1284	550	734	519	688	31	46	
	55-59 ans	1221	528	693	473	606	55	87	
	60-64 ans	1096	464	632	397	533	67	99	
	65-69 ans	890	383	507	319	416	64	91	
	70-74 ans	776	339	437	273	346	66	91	
	50-74 ans	5267	2264	3003	1981	2589	283	414	
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite à un test NA	50-54 ans	835	367	468	341	429	26	39	
	55-59 ans	788	335	453	289	384	46	69	
	60-64 ans	728	306	422	248	338	58	84	
	65-69 ans	587	249	338	195	270	54	68	
	70-74 ans	533	228	305	172	229	56	76	
	50-74 ans	3471	1485	1986	1245	1650	240	336	
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	449	183	266	178	259	5	7	
	55-59 ans	433	193	240	184	222	9	18	
	60-64 ans	368	158	210	149	195	9	15	
	65-69 ans	303	134	169	124	146	10	23	
	70-74 ans	243	111	132	101	117	10	15	
	50-74 ans	1796	779	1017	736	939	43	78	
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	20955	9327	11628	8758	10762	569	866	
	55-59 ans	18704	8075	10629	7015	8984	1060	1645	
	60-64 ans	17336	7543	9793	6214	7741	1329	2052	
	65-69 ans	11686	5066	6620	3949	5068	1117	1552	
	70-74 ans	10354	4313	6041	3290	4564	1023	1477	
	50-74 ans	79035	34324	44711	29226	37119	5098	7592	
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-54 ans	356	179	177	171	167	8	10	
	55-59 ans	364	188	176	168	151	20	25	
	60-64 ans	361	204	157	181	131	23	26	
	65-69 ans	273	138	135	116	113	22	22	
	70-74 ans	267	131	136	111	108	20	28	
	50-74 ans	1621	840	781	747	670	93	111	
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la coloscopie	50-54 ans	344	177	167	169	158	8	9	
	55-59 ans	358	185	173	165	149	20	24	
	60-64 ans	349	198	151	175	126	23	25	
	65-69 ans	262	133	129	111	108	22	21	
	70-74 ans	256	124	132	104	104	20	28	
	50-74 ans	1569	817	752	724	645	93	107	
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	307	156	151	148	144	8	7	
	55-59 ans	326	170	156	151	132	19	24	
	60-64 ans	314	179	135	157	110	22	25	
	65-69 ans	234	120	114	98	94	22	20	
	70-74 ans	223	109	114	93	86	16	28	
	50-74 ans	1404	734	670	647	566	87	104	
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie complète	50-54 ans	287	149	138	141	132	8	6	
	55-59 ans	309	160	149	141	127	19	22	
	60-64 ans	287	162	125	140	102	22	23	
	65-69 ans	213	109	104	87	86	22	18	
	70-74 ans	198	99	99	84	73	15	26	

	50-74 ans	1294	679	615	593	520	86	95
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
Totalescapie)	55-59 ans	0	Ő	0	Ö	0	0	Ö
	60-64 ans	2	ĭ	1	1	ĭ	Ö	Ö
	65-69 ans	3	2	1	1	1	1	Ö
	70-74 ans	2	2	0	2	0	0	Ō
	50-74 ans	7	5	2	4	2	1	Ö
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	307	156	151	148	144	8	7
	55-59 ans	323	168	155	149	132	19	23
	60-64 ans	312	179	133	157	109	22	24
	65-69 ans	228	116	112	94	92	22	20
	70-74 ans	221	108	113	93	85	15	28
	50-74 ans	1391	727	664	641	562	86	102
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	3	2	1	2	0	0	1
	60-64 ans	2	0	2	0	1	0	1
	65-69 ans	6	4	2	4	2	0	0
	70-74 ans	2	1	1	0	1	1	0
	50-74 ans	13	7	6	6	4	1	2
A14- Nombre de personnes ayant réalisé une exploration colique autre que la coloscopie (sans coloscopie)	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	0	0	1
	60-64 ans	1	1	0	1	0	0	0
	65-69 ans	1	0	1	0	1	0	0
	70-74 ans	3	2	1	2	1	0	0
AGC. Nambar da nasanna sunat un résultat de selección como	50-74 ans	7	3	4	3	3	0	1
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	303	156	147	148	140	8	7
	55-59 ans	324	169	155	150	131	19	24
	60-64 ans 65-69 ans	312 232	178 119	134 113	156 97	109 93	22 22	25 20
	70-74 ans	232	108	113	97 92	93 86	22 16	28
	50-74 ans		<b>730</b>	663	643	<b>559</b>	87	
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre)	50-74 ans 50-54 ans	<b>1393</b> 308	156	152	148	145	8	<b>104</b> 7
A17- Nombre de personnes ayant realise un examen (coloscopie ou autre)	55-59 ans	327	170	157	151	132	6 19	25
	60-64 ans	315	180	135	158	110	22	25
	65-69 ans	235	120	115	98	95	22	20
	70-74 ans	226	111	115	95	87	16	28
	50-74 ans	1411	737	674	<b>650</b>	569	87	105
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	159	64	95	62	92	2	3
The Helilare de personine dyant realise an oxamen (coroscopie de date) dont le recentat det normal	55-59 ans	132	54	78	45	64	9	14
	60-64 ans	116	53	63	44	54	9	9
	65-69 ans	87	26	61	20	51	6	10
	70-74 ans	80	30	50	28	37	2	13
	50-74 ans	574	227	347	199	298	28	49
A19- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de		2				_,,		
moins de 10 mm	50-54 ans	24	17	7	14	7	3	0
	55-59 ans	23	11	12	9	12	2	0
	60-64 ans	14	7	7	6	5	1	2

	65-69 ans	12	5	7	5	7	0	0
	70-74 ans	14	9	5	7	3	2	2
	50-74 ans	87	49	38	41	34	8	4
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	11	5	6	5	5	0	1
	55-59 ans	9	6	3	6	3	0	0
	60-64 ans	5	4	1	4	1	0	0
	65-69 ans	8	4	4	3	4	1	0
	70-74 ans	3	1	2	1	1	Ö	1
	50-74 ans	36	20	16	19	14	1	2
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-74 ans	36 36	2 <b>0</b> 24	12	22	12	2	0
A21- Nombre de personnes ayant realise un examen (coloscopie ou autre) ayant defecte au moins un adenome non avance					22		1	0
	55-59 ans	42	23	19		19	•	
	60-64 ans	45	23	22	21	17	2	5
	65-69 ans	24	12	12	9	7	3	5
	70-74 ans	41	25	16	20	13	5	3
	50-74 ans	188	107	81	94	68	13	13
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	57	36	21	35	18	1	3
	55-59 ans	90	55	35	50	26	5	9
	60-64 ans	92	66	26	61	20	5	6
	65-69 ans	67	51	16	44	14	7	2
	70-74 ans	42	19	23	13	17	6	6
	50-74 ans	348	227	121	203	95	24	26
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	13	7	6	7	6	0	0
	55-59 ans	28	19	9	17	7	2	2
	60-64 ans	38	25	13	20	10	5	3
	65-69 ans	32	19	13	16	10	3	3
	70-74 ans	39	24	15	23	13	1	2
	50-74 ans	150	94	56	83	46	11	10
A24- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté d'autres types de polypes (d'histologie non	JU-14 all5	130	34	30	03	40	""	10
adénomateuse, non hyperplasique)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
auenomateuse, non hyperplasique)	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	
		0	0	0	-		0	0
	60-64 ans	•	-	-	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	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	2	0	2	0	2	0	0
	65-69 ans	4	3	1	1	1	2	0
	70-74 ans	4	2	2	2	2	0	0
	50-74 ans	12	7	5	5	5	2	0
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	6	1	5	1	5	0	0
	55-59 ans	3	2	1	2	1	0	0
	60-64 ans	3	2	1	2	1	0	0
	65-69 ans	1	0	1	0	1	0	0
	70-74 ans	3	1	2	1	1	0	1
	50-74 ans	16	6	10	6	9	Õ	1
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté	50-54 ans	93	60	33	57	30	3	3
7.E. Tombre de percentice dyant du mons un adenome detecte	55-59 ans	132	78	54	72	45	6	9
	60-64 ans	137	89	48	82	37	7	11
	65-69 ans	91	63	28	53	21	10	
	70-74 ans							7
		83	44	39	33	30	11	9
Agg. Nambar da assassa anna anna anna anna anna ann	50-74 ans	536	334	202	297	163	37	39
A28- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté	50-54 ans	57	36	21	35	18	1	3

	55-59 ans	90	55	35	50	26	5	9
	60-64 ans	92	66	26	61	20	5	6
	65-69 ans	67	51	16	44	14	7	2
	70-74 ans	42	19	23	13	17	6	6
	50-74 ans	348	227	121	203	95	24	26
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	13	7	6	7	6	0	0
	55-59 ans	28	19	9	17	7	2	2
	60-64 ans	40	26	14	21	11	5	3
	65-69 ans	32	19	13	16	10	3	3
	70-74 ans	39	24	15	23	13	1	2
	50-74 ans	152	95	57	84	47	11	10
A30- Nombre de personnes ayant un cancer détecté dont le stade peut être établi (total des cancers dépistés à l'exception des	00 14 0110	.02	•	Ŭ.	0.1			.0
cancers du rectum avec radiothérapie pré-opératoire)	50-54 ans	10	6	4	6	4	0	0
cancers du rectain avec radionerapie pre operatione/	55-59 ans	28	19	9	17	7	2	2
	60-64 ans	35	22	13	19	10	3	3
	65-69 ans	30	17	13	14	10	3	3
	70-74 ans	37	23	14	22		3 1	1
						13	•	
Agg. Nambar de garage présentant un appare de stade incomp	50-74 ans	140	87	53	78	44	9	9
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu	50-54 ans	2	1	1	1	1	0	0
	55-59 ans	5	4	1	4	1	0	0
	60-64 ans	9	7	2	7	2	0	0
	65-69 ans	5	3	2	3	2	0	0
	70-74 ans	7	6	1	6	1	0	0
	50-74 ans	28	21	7	21	7	0	0
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus)	50-54 ans	8	5	3	5	3	0	0
	55-59 ans	23	15	8	13	6	2	2
	60-64 ans	26	15	11	12	8	3	3
	65-69 ans	25	14	11	11	8	3	3
	70-74 ans	30	17	13	16	12	1	1
	50-74 ans	112	66	46	57	37	9	9
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade TNM connu	50-54 ans	5	3	2	3	2	0	0
	55-59 ans	15	10	5	8	3	2	2
	60-64 ans	18	10	8	8	6	2	2
	65-69 ans	20	12	8	9	5	3	3
	70-74 ans	20	12	8	11	8	1	0
	50-74 ans	78	47	31	39	24	8	7
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	50-54 ans	3	2	1	2	1	0	0
	55-59 ans	8	5	3	5	3	0	0
	60-64 ans	8	5	3	4	2	1	1
	65-69 ans	5	2	3	2	3	0	0
	70-74 ans	10	5	5	5	4	Ö	1
	50-74 ans	34	19	15	18	13	ĭ	2
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 1	50-54 ans	3	1	2	1	2	0	0
766 Nombre de personnes presentant un cancer de stade (TNN) 1	55-59 ans	9	6	3	4	2	2	1
	60-64 ans	7	4	3	2	2	2	1
	65-69 ans	8	5	3	3	3	2	0
	70-74 ans	7	5	2	5 5	2	0	0
AGC. Nambra da paragnaga prágostost un capaca da stada (TNIA) 2	50-74 ans	34	21	<b>13</b>	15	11	6	2
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 2	50-54 ans	0	0	•	0	0	0	0
	55-59 ans	2	1	1	1	1	0	0
	60-64 ans	3	0	3	0	3	0	0
	65-69 ans	6	3	3	3	2	0	1
	70-74 ans	6	5	1	5	1_	0	0
	50-74 ans	17	9	8	9	7	0	1
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 3	50-54 ans	1	1	0	1	0	0	0

	55-59 ans	2	1	1	1	0	0	1
	60-64 ans	4	2	2	2	1	0	1
	65-69 ans	4	3	1	2	0	1	1
	70-74 ans	6	1	5	0	5	1	0
	50-74 ans	17	8	9	6	6	2	3
A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 4	50-54 ans	1	1	0	1	0	0	0
	55-59 ans	2	2	0	2	0	0	0
	60-64 ans	4	4	0	4	0	0	0
	65-69 ans	2	1	1	1	0	0	1
	70-74 ans	1	1	0	1	0	0	0
	50-74 ans	10	9	1	9	0	0	1
A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu	50-54 ans	9	5	4	5	4	0	0
	55-59 ans	27	18	9	16	7	2	2
	60-64 ans	34	21	13	18	10	3	3
	65-69 ans	29	16	13	13	10	3	3
	70-74 ans	36	22	14	21	13	1	1
	50-74 ans	135	82	53	73	44	9	9
A40- Perdus de vue	50-54 ans	28	15	13	15	13	0	0
	55-59 ans	20	11	9	11	9	0	0
	60-64 ans	25	15	10	14	10	1	0
	65-69 ans	19	11	8	11	8	0	0
	70-74 ans	18	7	11	4	11	3	0
	50-74 ans	110	59	51	55	51	4	0

Indicateurs sur la période 2009-2010		Total			Dépistage		Dépistages 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	6	5,8	6,2	5,8	6,2	5,4	5,3	
	55-59 ans	6,4	6,4	6,4	6,6	6,6	5,1	5,2	
	60-64 ans	6,2	_ 6	6,3	6,2	6,7	5	4,8	
	65-69 ans	7,4	7,4	7,5	7,8	_ 8	5,7	5,8	
	70-74 ans	7,3	7,7	7,1	8,1	7,4	6,4	6,1	
	50-74 ans	6,5	6,4	6,6	6,6	6,8	5,5	5,4	
B02- Taux de personnes ayant un test NA non refait (i.e., non suivi d'un test analysable sur la période évaluée) (%)	50-54 ans	2,1	1,9	2,2	2	2,4	0,9	0,8	
	55-59 ans	2,3	2,3	2,2	2,6	2,4	0,8	1,1	
	60-64 ans	2,1	2,1	2,1	2,3	2,5	0,7	0,7	
	65-69 ans	2,5	2,6	2,5	3	2,8	0,9	1,5	
	70-74 ans	2,3	2,5	2,1	3	2,5	1	1	
	50-74 ans	2,2	2,2	2,2	2,5	2,5	0,8	1	
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un résultat analysable suite à un test NA	50-54 ans	65	66,7	63,8	65,7	62,4	83,9	84,8	
	55-59 ans	64,5	63,4	65,4	61,1	63,4	83,6	79,3	
	60-64 ans	66,4	65,9	66,8	62,5	63,4	86,6	84,8	
	65-69 ans	66	65	66,7	61,1	64,9	84,4	74,7	
	70-74 ans	68,7	67,3	69,8	63	66,2	84,8	83,5	
	50-74 ans	65,9	65,6	66,1	62,8	63,7	84,8	81,2	
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes ayant fait un test analysable (%)	50-54 ans	1,7	1,9	1,5	2	1,6	1,4	1,2	
	55-59 ans	1,9	2,3	1,7	2,4	1,7	1,9	1,5	
	60-64 ans	2,1	2,7	1,6	2,9	1,7	1,7	1,3	
	65-69 ans	2,3	2,7	2	2,9	2,2	2	1,4	
	70-74 ans	2,6	3	2,3	3,4	2,4	2	1,9	
	50-74 ans	2,1	2,4	1,7	2,6	1,8	1,8	1,5	
	50-74 ans **	2,1	2,5	1,8					
B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant éligibles à la coloscopie	50-54 ans	96,6	98,9	94,4	98,8	94,6	100	90	
	55-59 ans	98,4	98,4	98,3	98,2	98,7	100	96	
	60-64 ans	96,7	97,1	96,2	96,7	96,2	100	96,2	
	65-69 ans	96	96,4	95,6	95,7	95,6	100	95,5	
	70-74 ans	95,9	94,7	97,1	93,7	96,3	100	100	
	50-74 ans	96,8	97,3	96,3	96,9	96,3	100	96,4	
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	89,2	88,1	90,4	87,6	91,1	100	77,8	
	55-59 ans	91,1	91,9	90,2	91,5	88,6	95	100	
	60-64 ans	90	90,4	89,4	89,7	87,3	95,7	100	
	65-69 ans	89,3	90,2	88,4	88,3	87	100	95,2	
	70-74 ans	87,1	87,9	86,4	89,4	82,7	80	100	
Por P	50-74 ans	89,5	89,8	89,1	89,4	87,8	93,5	97,2	
B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie complète	50-54 ans	93,5	95,5	91,4	95,3	91,7	100	85,7	
	55-59 ans	94,8	94,1	95,5	93,4	96,2	100	91,7	
	60-64 ans	91,4	90,5	92,6	89,2	92,7	100	92	
	65-69 ans	91	90,8	91,2	88,8	91,5	100	90	
	70-74 ans	88,8	90,8	86,8	90,3	84,9	93,8	92,9	
	50-74 ans	92,2	92,5	91,8	91,7	91,9	98,9	91,3	
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	8	8	8	8	8	4	4	
	55-59 ans	9	9	8	9	9	4	4	
	60-64 ans	8 8	8	8 8	9	9	4	4	
	65-69 ans	8 8	8	8	9	10	4	4	
	70-74 ans	-	8		~	10	=		
COO. Délai mayon entre la réquitet d'un tant et la calancaria (en inura)	50-74 ans	8	8	8	9	9	4	4	
C02- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-54 ans	86	83	88	80	90	138	53	
	55-59 ans	83	81	84	83	87	72 70	71	
	60-64 ans 65-69 ans	80 80	79 89	82 71	79 96	84 75	79 58	72 52	
	ขอ-ชื่อ สิทิธ	80	69	/1	90	75	20	52	

	70-74 ans	85	99	72	102	77	85	58
	50-74 ans	83	85	80	86	84	79	63
C03- Pourcentage de perdus de vue	50-54 ans	7,9	8,4	7,3	8,8	7,8	0	0
	55-59 ans	5,5	5,9	5,1	6,5	6	0	0
	60-64 ans	6,9	7,4	6,4	7,7	7,6	4,3	0
	65-69 ans	7	8	5,9	9,5	7,1	0	0
	70-74 ans	6,7	5,3	8,1	3,6	10,2	15	0
	50-74 ans	6,8	7	6,5	7,4	7,6	4,3	0
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	98,7	100	97,4	100	97,2	100	100
	55-59 ans	99,4	99,4	99,4	99,3	99,2	100	100
	60-64 ans	99,4	99,4	99,3	99,4	99,1	100	100
	65-69 ans	99,1	99,2	99,1	99	98,9	100	100
	70-74 ans	99,6	99,1	100	98,9	100	100	100
	50-74 ans	99,2	99,5	99	99,4	98,8	100	100
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	51,6	41	62,5	41,9	63,4	25	42,9
	55-59 ans	40,4	31,8	49,7	29,8	48,5	47,4	56
	60-64 ans	36,8	29,4	46,7	27,8	49,1	40,9	36
	65-69 ans	37	21,7	53	20,4	53,7	27,3	50
	70-74 ans	35,4	27	43,5	29,5	42,5	12,5	46,4
	50-74 ans	40,7	30,8	51,5	30,6	52,4	32,2	46,7
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype		,	,-	,	, .			-,
hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	7,8	10,9	4,6	9,5	4,8	37,5	0
Not be the	55-59 ans	7	6,5	7,6	6	9,1	10,5	0
	60-64 ans	4,4	3,9	5,2	3,8	4,5	4,5	8
	65-69 ans	5,1	4,2	6,1	5,1	7,4	0	0
	70-74 ans	6,2	8,1	4,3	7,4	3,4	12,5	7,1
	50-74 ans	6,2	6,6	5,6	6,3	6	9,2	3,8
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype		-,-	0,0	0,0	0,0		٠,-	0,0
hyperplasique >= 10 mm	50-54 ans	3,6	3,2	3,9	3,4	3,4	0	14,3
West-residue and the second se	55-59 ans	2,8	3,5	1,9	4	2,3	0	0
	60-64 ans	1,6	2,2	0,7	2,5	0,9	0	0
	65-69 ans	3,4	3,3	3,5	3,1	4,2	4,5	Ö
	70-74 ans	1,3	0,9	1,7	1,1	1,1	0	3,6
	50-74 ans	2,6	2,7	2,4	2,9	2,5	1,1	1,9
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non		_,•	-,-	-,.	_,0	_,-	-,-	.,0
avancé	50-54 ans	11,7	15,4	7,9	14,9	8,3	25	0
	55-59 ans	12,8	13,5	12,1	14,6	14,4	5,3	Ö
	60-64 ans	14,3	12,8	16,3	13,3	15,5	9,1	20
	65-69 ans	10,2	10	10,4	9,2	7,4	13,6	25
	70-74 ans	18,1	22,5	13,9	21,1	14,9	31,3	10,7
	50-74 ans	13,3	14,5	12	14,5	12	14,9	12,4
		.0,0	,.		,•		,•	,.
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	18,5	23,1	13,8	23,6	12,4	12,5	42,9
- Caroningo de personino di antica d	55-59 ans	27,5	32,4	22,3	33,1	19,7	26,3	36
	60-64 ans	29,2	36,7	19,3	38,6	18,2	22,7	24
	65-69 ans	28,5	42,5	13,9	44,9	14,7	31,8	10
	70-74 ans	18,6	17,1	20	13,7	19,5	37,5	21,4
	50-74 ans	24,7	30,8	18	31,2	16,7	27,6	24,8
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	4,2	4,5	3,9	4,7	4,1	0	0
(2000000)	55-59 ans	8,6	11,2	5,7	11,3	5,3	10,5	8
	60-64 ans	12,1	13,9	9,6	12,7	9,1	22,7	12
	65-69 ans	13,6	15,8	11,3	16,3	10,5	13,6	15
	70-74 ans	17,3	21,6	13	24,2	14,9	6,3	7,1
	50-74 ans	10,6	12,8	8,3	12,8	8,1	12,6	9,5
		,-	,-	-,-	,-	-,.	,-	-,-

D08- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté d'autres types de lésions (no		_	_	_				
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
D09- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vu				_			_	
la coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	0,6	1,3	0	1,4	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0,6	0	1,5	0	1,8	0	0
	65-69 ans	1,7	2,5	0,9	1	1,1	9,1	0
	70-74 ans	1,8	1,8	1,7	2,1	2,3	0	0
	50-74 ans	0,9	0,9	0,7	0,8	0,9	2,3	0
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	1,9	0,6	3,3	0,7	3,4	0	0
	55-59 ans	0,9	1,2	0,6	1,3	0,8	0	0
	60-64 ans	1	1,1	0,7	1,3	0,9	0	0
	65-69 ans	0,4	0	0,9	0	1,1	0	0
	70-74 ans	1,3	0,9	1,7	1,1	1,1	0	3,6
	50-74 ans	1,1	0,8	1,5	0,9	1,6	0	1
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	4,4	6,4	2,8	6,5	2,8	5,3	3,5
	55-59 ans	7,1	9,7	5,1	10,3	5	5,7	5,5
	60-64 ans	7,9	11,8	4,9	13,2	4,8	5,3	5,4
	65-69 ans	7,8	12,4	4,2	13,4	4,1	9	4,5
	70-74 ans	8	10,2	6,5	10	6,6	10,8	6,1
	50-74 ans	6,8	9,7	4,5	10,2	4,4	7,3	5,1
	50-74 ans **	7,1	9,8	4,6	•			
D12- Taux d'adénomes avancés détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	2,7	3,9	1,8	4	1,7	1,8	3,5
	55-59 ans	4,8	6,8	3,3	7,1	2,9	4,7	5,5
	60-64 ans	5,3	8,7	2,7	9,8	2,6	3,8	2,9
	65-69 ans	5,7	10,1	2,4	11,1	2,8	6,3	1,3
	70-74 ans	4,1	4,4	3,8	4	3,7	5,9	4,1
	50-74 ans	4,4	6,6	2,7	6,9	2,6	4,7	3,4
	50-74 ans **	4,6	6,6	2,7				-
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	0,6	0,8	0,5	0,8	0,6	0	0
	55-59 ans	1,5	2,4	0,8	2,4	0,8	1,9	1,2
	60-64 ans	2,3	3,4	1,4	3,4	1,4	3,8	1,5
	65-69 ans	2,7	3,8	2	4,1	2	2,7	1,9
	70-74 ans	3,8	5,6	2,5	7	2,8	1	1,4
	50-74 ans	1,9	2,8	1,3	2,9	1,3	2,2	1,3
	50-74 ans **	2	2,8	1,3				
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade (TNM) inconnu	50-54 ans	20	16,7	25	16,7	25	0	0
	55-59 ans	17,9	21,1	11,1	23,5	14,3	0	0
	60-64 ans	25,7	31,8	15,4	36,8	20	0	0
	65-69 ans	16,7	17,6	15,4	21,4	20	0	0
	70-74 ans	18,9	26,1	7,1	27,3	7,7	0	0
	50-74 ans	20	24,1	13,2	26,9	15,9	0	0