Effectifs sur la période 2009-2010			Total				Dépistages Su	ıbséquents
	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	21595	9613	11982	9170	11337	443	645
	55-59 ans	16993	7356	9637	6805	8775	551	862
	60-64 ans	17342	7547	9795	6605	8511	942	1284
	65-69 ans	10698	4570	6128	3963	5315	607	813
	70-74 ans	10519	4309	6210	3581	5174	728	1036
	50-74 ans	77147	33395	43752	30124	39112	3271	4640
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA)	50-54 ans	945	393	552	367	524	26	28
	55-59 ans	803	371	432	345	395	26	37
	60-64 ans	848	376	472	343	410	33	62
	65-69 ans	549	224	325	190	290	34	35
	70-74 ans	564	246	318	213	262	33	56
	50-74 ans	3709	1610	2099	1458	1881	152	218
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite à un test NA	50-54 ans	632	266	366	246	347	20	19
	55-59 ans	530	246	284	224	258	22	26
	60-64 ans	562	255	307	226	256	29	51
	65-69 ans	353	143	210	119	182	24	28
	70-74 ans	381	147	234	123	191	24	43
	50-74 ans	2458	1057	1401	938	1234	119	167
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	313	127	186	121	177	6	9
	55-59 ans	273	125	148	121	137	4	11
	60-64 ans	286	121	165	117	154	4	11
	65-69 ans	196	81	115	71	108	10	7
	70-74 ans	183	99	84	90	71	9	13
	50-74 ans	1251	553	698	520	647	33	51
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	21282	9486	11796	9049	11160	437	636
	55-59 ans	16720	7231	9489	6684	8638	547	851
	60-64 ans	17056	7426	9630	6488	8357	938	1273
	65-69 ans	10502	4489	6013	3892	5207	597	806
	70-74 ans	10336	4210	6126	3491	5103	719	1023
	50-74 ans	75896	32842	43054	29604	38465	3238	4589
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-54 ans	393	210	183	195	170	15	13
	55-59 ans	363	180	183	166	167	14	16
	60-64 ans	393	205	188	181	166	24	22
	65-69 ans	279	130	149	116	129	14	20
	70-74 ans	318	137	181	120	149	17	32
	50-74 ans	1746	862	884	778	781	84	103
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la coloscopie	50-54 ans	392	210	182	195	169	15	13
	55-59 ans	360	179	181	165	165	14	16
	60-64 ans	390	203	187	179	165	24	22
	65-69 ans	278	129	149	116	129	13	20
	70-74 ans	313	133	180	117	148	16	32
	50-74 ans	1733	854	879	772	776	82	103
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	349	185	164	170	152	15	12
	55-59 ans	323	154	169	144	153	10	16
	60-64 ans	358	180	178	159	156	21	22
	65-69 ans	260	122	138	110	118	12	20
	70-74 ans	285	121	164	105	132	16	32
	50-74 ans	1575	762	813	688	711	74	102
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie complète	50-54 ans	325	169	156	155	144	14	12
	55-59 ans	299	139	160	129	145	10	15
	60-64 ans	324	163	161	146	141	17	20
	65-69 ans	232	107	125	96	109	11	16
	70-74 ans	250	105	145	92	115	13	30

	50-74 ans	1430	683	747	618	654	65	93
A10- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné une complication (liée à l'anesthésie, à l'état général ou à					0.0			
l'endoscopie)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	4	3	1	2	1	1	0
	65-69 ans	3	0	3	0	2	0	1
	70-74 ans	3	2	1	2	1	0	0
	50-74 ans	11	6	5	5	4	1	1
A11- Nombre de personnes ayant eu une coloscopie ayant entraîné une complication grave (transfusion, perforation, hospitalisation	F0 F4 and	0	0	0	0	0	0	0
de plus de 72 h ou décès)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans 60-64 ans	0	0	0	0	0	0 0	0
	65-69 ans	1	0	1	0	1	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	•	0	0
		~	0	1	0	0 <b>1</b>	0	
A12- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie seule (pas d'autres examens)	<b>50-74 ans</b> 50-54 ans	<b>1</b> 345	185	160	170	148	15	<b>0</b> 12
A12- Nombre de personnes ayant realise une coloscopie sedie (pas d'autres examens)								16
	55-59 ans	318	150	168 177	140	152	10 20	21
	60-64 ans	354	177		157	156		
	65-69 ans 70-74 ans	256 279	120 117	136 162	109 102	117 130	11	19
							15	32
A42. Nambra da paragnas sumat ráslisá una calcagaria et una quitra comparation policus	50-74 ans	1552 4	<b>749</b> 0	<b>803</b> 4	<b>678</b>	<b>703</b> 4	71	100
A13- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie et une autre exploration colique	50-54 ans	•	•	•	•	•	0	0
	55-59 ans	5	4	1	4	1	0	0
	60-64 ans	4	3	1	2	0	1	1
	65-69 ans	4	2	2	1	1	1	1
	70-74 ans	6	4	2	3	2	1	0
	50-74 ans	23	13	10	10	8	3	2
A14- Nombre de personnes ayant réalisé une exploration colique autre que la coloscopie (sans coloscopie)	50-54 ans	4 2	2	2 1	2	2	0	0
	55-59 ans	4	1 3	1	1	1	0	0
	60-64 ans	2	ა 1	1	3 0	1	1	
	65-69 ans 70-74 ans	3	3	0	2	0	1	0
				5		5	•	
A4C. Nambra da paragnas guntum régultat da calaggaria gangu	50-74 ans	15	10	-	8		2	0
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans 55-59 ans	343 320	182 152	161 168	167 142	149 152	15 10	12
			175					16
	60-64 ans 65-69 ans	353 255	120	178	155 109	156 116	20 11	22 19
	70-74 ans			135		130		31
		280	119	161	103		16	
A47. Nambra da paragnas gunt ráglia un guntas (allaganis qui putra)	50-74 ans	1551	748	803	<b>676</b>	<b>703</b>	<b>72</b>	100
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre)	50-54 ans 55-59 ans	353 325	187 155	166 170	172 145	154 154	15 10	12 16
	60-64 ans	362	183	170	162	157	21	22
	65-69 ans	262	123	139	110	119	13	20
	70-74 ans	288	123	164	107	132	17	32
	50-74 ans	1 <b>590</b>	772	818	<b>696</b>	716	76	102
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-74 ans	195	86	109	79	104	70	5
A10- Nombre de personnes ayant realise un examen (coloscopie du autre) dont le resultat est normal	55-59 ans	171	67	104	62	93	5	11
	60-64 ans	176	81	95	73	93 86	5 8	9
	65-69 ans	106	40	95 66	73 34	57	6	9
	70-74 ans	113	36	77	30	62	6	15
	50-74 ans	761	310	451	<b>278</b>	402	32	49
A19- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de	JU-14 dil5	701	310	431	210	402	32	49
moins de 10 mm	50-54 ans	25	10	15	9	10	1	5
mone de 10 mm	55-59 ans	29	12	17	11	15	1	2
	60-64 ans	25 25	13	12	11	10	2	2
	00 0 <del>1</del> ans	20	10	12	- 11	10	2	_

	65-69 ans	16	7	9	7	8	0	1
	70-74 ans	14	5	9	4	6	1	3
	50-74 ans	109	47	62	42	49	5	13
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	7	5	2	5	2	0	0
	55-59 ans	10	5	5	5	4	0	1
	60-64 ans	8	4	4	4	2	0	2
	65-69 ans	3	1	2	1	2	0	0
	70-74 ans	7	0	7	0	6	Ō	1
	50-74 ans	35	15	20	15	16	Ô	4
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	36	26	10	22	10	4	0
12. Notifice de personnes dyant realise un oranien (coloscopie ed date) dyant decede da monte un additione non availe	55-59 ans	41	24	17	21	16	3	1
	60-64 ans	52	31	21	29	19	2	2
	65-69 ans	29	16	13	13	12	3	1
	70-74 ans	35	14	21	10	17	4	4
	50-74 ans	193	111	82	95	74	16	8
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	68	47	21	44	19	3	2
	55-59 ans	61	38	23	37	22	1	1
	60-64 ans	67	38	29	32	24	6	5
	65-69 ans	67	34	33	31	27	3	6
	70-74 ans	75	48	27	45	22	3	5
	50-74 ans	338	205	133	189	114	16	19
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	17	9	8	9	8	0	0
	55-59 ans	11	8	3	8	3	0	0
	60-64 ans	25	11	14	9	12	2	2 2
	65-69 ans	32	22	10	21	8	1	2
	70-74 ans	41	21	20	18	17	3	3
	50-74 ans	126	71	55	65	48	6	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	2	1	1	1	1	0	0
	60-64 ans	2	1	1	1	1	0	0
	65-69 ans	3	1	2	1	2	Ö	Ö
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	7	3	4	3	4	ŏ	Ŏ
A25- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à la	30-7 <del>4</del> all3	•	,	7	3	-	· ·	U
coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	1	1	0	1	0	0	0
coloscopie, resultats anapati non disponibles)	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
		1	0	1	0	1	0	0
	60-64 ans	2	0	1	0	1	0	
	65-69 ans	_	0	0	0	0	-	0
	70-74 ans	0	~	-	~	~	0	0
	50-74 ans	4	2	2	2	2	0	0
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	4	3	1	3	1	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	6	4	2	3	2	1	0
	65-69 ans	4	1	3	1	2	0	1
	70-74 ans	3	0	3	0	2	0	1
	50-74 ans	17	8	9	7	7	1	2
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté	50-54 ans	104	73	31	66	29	7	2
	55-59 ans	102	62	40	58	38	4	2
	60-64 ans	119	69	50	61	43	8	7
	65-69 ans	96	50	46	44	39	6	7
	70-74 ans	110	62	48	55	39	7	9
	50-74 ans	531	316	215	284	400	32	27
	30-74 ans	J3 I	310	213	204	188	32	21
A28- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté	50-74 ans	68	47	21	<b>204</b> 44	1 <b>88</b> 19	3	2

# Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2009-2010

#### Département : 92 - Hauts-de-Seine

	55-59 ans	61	38	23	37	22	1	1
	60-64 ans	67	38	29	32	24	6	5
	65-69 ans	67	34	33	31	27	3	6
	70-74 ans	75	48	27	45	22	3	5
	50-74 ans	338	205	133	189	114	16	19
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	17	9	8	9	8	0	0
A25- Nombre de personnes ayant un cancer detecte	55-59 ans	11	8	3	8	3	0	0
	60-64 ans		11	14	9	12	2	
		25						2
	65-69 ans	32	22	10	21	8	1	2
	70-74 ans	41	21	20	18	17	3	3
	50-74 ans	126	71	55	65	48	6	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	17	9	8	9	8	0	0
	55-59 ans	11	8	3	8	3	0	0
	60-64 ans	25	11	14	9	12	2	2
	65-69 ans	31	21	10	20	8	1	2
	70-74 ans	39	21	18	18	15	3	3
	50-74 ans	123	70	53	64	46	6	7
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu	50-74 ans	8	5	3	5	3	0	0
AST- Nombre de personnes presentant un cancer de stade incomin			~					
	55-59 ans	7	4	3	4	3	0	0
	60-64 ans	17	8	9	6	8	2	1
	65-69 ans	18	12	6	12	5	0	1
	70-74 ans	19	8	11	6	10	2	1
	50-74 ans	69	37	32	33	29	4	3
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus)	50-54 ans	9	4	5	4	5	0	0
	55-59 ans	4	4	0	4	0	0	0
	60-64 ans	8	3	5	3	4	0	1
	65-69 ans	13	9	4	8	3	1	1
	70-74 ans	20	13	7	12	5	1	2
	50-74 ans	54	33	21	31	17	2	4
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade TNM connu	50-54 ans	8	3	5	3	5	0	0
A35- Nombre de personnes ayant un cancer invasir de stade invitriconnu	55-59 ans	3	3	0	3	0	0	0
				3		-		0
	60-64 ans	5	2		2	3	0	
	65-69 ans	4	3	1	3	1	0	0
	70-74 ans	10	5	5	4	4	1	1
	50-74 ans	30	16	14	15	13	1	1
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	50-54 ans	1	1	0	1	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	3	1	2	1	1	0	1
	65-69 ans	9	6	3	5	2	1	1
	70-74 ans	10	8	2	8	1	0	1
	50-74 ans	24	17	7	16	4	1	3
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 1	50-54 ans	2	1	1	1	1	0	0
/ control of processing processing an extraor of control of the co	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	2	2	0	2	0	0	0
	65-69 ans	2	2	0	2	0	0	0
	70-74 ans	3	1	2	1	1	0	1
		-	· ·		*			
100 N I I I I I I I I I I I I I I I I I I	50-74 ans	9	6	3	6	2	0	1
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 2	50-54 ans	3	0	3	0	3	0	0
	55-59 ans	2	2	0	2	0	0	0
	60-64 ans	1	0	1	0	1	0	0
	65-69 ans	1	1	0	1	0	0	0
	70-74 ans	2	0	2	0	2	0	0
	50-74 ans	9	3	6	3	6	0	0
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 3	50-54 ans	2	1	1	1	1	0	0
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								

# Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2009-2010

#### Département : 92 - Hauts-de-Seine

				_		_	_	
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	2	0	2	0	2	0	0
	65-69 ans	1	0	1	0	1	0	0
	70-74 ans	3	2	1	2	1	0	0
	50-74 ans	9	4	5	4	5	0	0
A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 4	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
A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu	50-54 ans	15	7	8	7	8	0	0
	55-59 ans	10	7	3	7	3	0	0
	60-64 ans	24	11	13	9	11	2	2
	65-69 ans	27	19	8	18	6	1	2
	70-74 ans	34	20	14	18	11	2	3
	50-74 ans	110	64	46	59	39	5	7
A40- Perdus de vue	50-54 ans	16	10	6	10	6	0	'n
7.440 T Grade de vae	55-59 ans	19	13	6	12	6	1	0
	60-64 ans	16	11	5	10	5	1	0
	65-69 ans	10	11	6	10	9	0	0
			4	0	4	0	0	0
	70-74 ans	11	3	8	3	8	0	0
	50-74 ans	72	41	31	39	31	2	0

Indicateurs sur la période 2009-2010		Total			Dépistage	initial	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	4,4	4,1	4,6	4	4,6	5,9	4,3	
	55-59 ans	4,7	5	4,5	5,1	4,5	4,7	4,3	
	60-64 ans	4,9	5	4,8	5,2	4,8	3,5	4,8	
	65-69 ans	5,1	4,9	5,3	4,8	5,5	5,6	4,3	
	70-74 ans	5,4	5,7	5,1	5,9	5,1	4,5	5,4	
	50-74 ans	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,6	4,7	
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	1,4	1,3	1,6	1,3	1,6	1,4	1,4	
	55-59 ans	1,6	1,7	1,5	1,8	1,6	0,7	1,3	
	60-64 ans	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	0,4	0,9	
	65-69 ans	1,8	1,8	1,9	1,8	2	1,6	0,9	
	70-74 ans	1,7	2,3	1,4	2,5	1,4	1,2	1,3	
	50-74 ans	1,6	1,7	1,6	1,7	1,7	1	1,1	
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un résultat analysable suite à un test NA	50-54 ans	66,9	67,7	66,3	67	66,2	76,9	67,9	
	55-59 ans	66	66,3	65,7	64,9	65,3	84,6	70,3	
	60-64 ans	66,3	67,8	65	65,9	62,4	87,9	82,3	
	65-69 ans	64,3	63,8	64,6	62,6	62,8	70,6	80	
	70-74 ans	67,6	59,8	73,6	57,7	72,9	72,7	76,8	
Pot. 7	50-74 ans	66,3	65,7	66,7	64,3	65,6	78,3	76,6	
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes ayant fait un test analysable (%)	50-54 ans	1,8	2,2	1,6	2,2	1,5	3,4	2	
	55-59 ans	2,2	2,5	1,9	2,5	1,9	2,6	1,9	
	60-64 ans	2,3	2,8	2	2,8	2	2,6	1,7	
	65-69 ans	2,7	2,9	2,5	3	2,5	2,3	2,5	
	70-74 ans	3,1	3,3	3	3,4	2,9	2,4	3,1	
	50-74 ans	2,3	2,6	2,1	2,6	2	2,6	2,2	
POE Deurscentage de paragnace quant qui un test positif et étant éligibles à la calcacacia	<b>50-74 ans **</b> 50-54 ans	2,3	2,6	2,1	100	. 00.4	100	100	
B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant éligibles à la coloscopie	55-59 ans	99,7 99,2	100 99,4	99,5 98,9	99,4	99,4 98,8	100	100	
	60-64 ans	99,2 99,2	99,4 99	98,9 99,5	99,4 98,9	,	100	100	
	65-69 ans	99,6		100	100	99,4	92,9		
	70-74 ans	98,4	99,2 97,1	99,4	97,5	100 99,3	92,9	100 100	
	50-74 ans	99,3	99,1	99,4	99,2	99,4	97,6	100 100	
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)	50-74 ans	<b>99,3</b> 89	88,1	99,4 90,1	87,2	89,9	100	92,3	
1 outcertage de personnes ayant et une coloscopie après un test positif (parmi les personnes ana coloscopie)	55-59 ans	89,7	86	93,4	87,3	92,7	71,4	100	
	60-64 ans	91,8	88,7	95,2	88,8	94,5	87.5	100	
	65-69 ans	93,5	94,6	92,6	94,8	91,5	92,3	100	
	70-74 ans	91,1	91	91,1	89,7	89,2	100	100	
	50-74 ans	90,9	89,2	92,5	89,1	91,6	90,2	99	
B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie complète	50-54 ans	93,1	91,4	95,1	91.2	94,7	93,3	100	
2017 Touroundage de personnes dyant et une conscione complete	55-59 ans	92,6	90,3	94,7	89,6	94,8	100	93,8	
	60-64 ans	90,5	90,6	90,4	91,8	90,4	81	90,9	
	65-69 ans	89,2	87,7	90,6	87,3	92,4	91,7	80	
	70-74 ans	87,7	86,8	88,4	87,6	87,1	81,3	93,8	
	50-74 ans	90,8	89,6	91,9	89,8	92	87,8	91,2	
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	7	7	7	7	7	3	3	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	55-59 ans	8	8	8	8	8	3	3	
	60-64 ans	8	8	8	8	9	3	3	
	65-69 ans	8	8	9	9	9	3	4	
	70-74 ans	8	8	8	9	9	3	3	
	50-74 ans	8	8	8	8	8	3	3	
C02- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-54 ans	84	88	79	89	79	79	77	
	55-59 ans	79	83	76	82	75	90	84	
	60-64 ans	75	73	77	77	80	49	58	
	65-69 ans	77	77	77	79	81	62	47	

	70-74 ans	82	89	77	94	83	49	54
	50-74 ans	79	82	77	84	79	63	61
C03- Pourcentage de perdus de vue	50-54 ans	4,1	4,8	3,3	5,1	3,5	0	0
	55-59 ans	5,2	7,2	3,3	7,2	3,6	7,1	0
	60-64 ans	4,1	5,4	2,7	5,5	3	4,2	0
	65-69 ans	3,6	3,1	4	3,4	4,7	0	0
	70-74 ans	3,5	2,2	4,4	2,5	5,4	0	Ō
	50-74 ans	4,1	4,8	3,5	5	4	2,4	Ō
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	98,3	98,4	98,2	98,2	98	100	100
201 Touronage de personnes avec arrivounat de concessió commu	55-59 ans	99,1	98,7	99,4	98,6	99,3	100	100
	60-64 ans	98,6	97,2	100	97,5	100	95,2	100
	65-69 ans	98,1	98,4	97,8	99,1	98,3	91,7	95
	70-74 ans	,	,	98,2	,	,	100	
		98,2	98,3		98,1	98,5		96,9
Door Developed and a second and	50-74 ans	98,5	98,2	98,8	98,3	98,9	97,3	98
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	55,2	46	65,7	45,9	67,5	46,7	41,7
	55-59 ans	52,6	43,2	61,2	42,8	60,4	50	68,8
	60-64 ans	48,6	44,3	53,1	45,1	54,8	38,1	40,9
	65-69 ans	40,5	32,5	47,5	30,9	47,9	46,2	45
	70-74 ans	39,2	29	47	28	47	35,3	46,9
	50-74 ans	47,9	40,2	55,1	39,9	56,1	42,1	48
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype								
hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	7,1	5,3	9	5,2	6,5	6,7	41,7
	55-59 ans	8,9	7,7	10	7,6	9,7	10	12,5
	60-64 ans	6,9	7,1	6,7	6.8	6.4	9,5	9,1
	65-69 ans	6,1	5,7	6,5	6,4	6,7	0	5
	70-74 ans	4,9	4	5,5	3,7	4,5	5,9	9,4
	50-74 ans	6,9	6,1	7,6	6	6,8	6,6	12,7
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype	00 14 0110	0,0	٥, ١	.,0	•	0,0	0,0	,.
hyperplasique >= 10 mm	50-54 ans	2	2,7	1,2	2,9	1,3	0	0
hyperplasique >= 10 him	55-59 ans	3,1	3,2	2,9	3,4	2,6	0	6,3
	60-64 ans	2,2	2,2	2,9	2,5	1,3	0	9,1
	65-69 ans						0	9,1
		1,1	0,8	1,4	0,9	1,7	-	
	70-74 ans	2,4	0	4,3	0	4,5	0	3,1
	50-74 ans	2,2	1,9	2,4	2,2	2,2	0	3,9
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non		40.0	40.0		40.0			
avancé	50-54 ans	10,2	13,9	6	12,8	6,5	26,7	0
	55-59 ans	12,6	15,5	10	14,5	10,4	30	6,3
	60-64 ans	14,4	16,9	11,7	17,9	12,1	9,5	9,1
	65-69 ans	11,1	13	9,4	11,8	10,1	23,1	5
	70-74 ans	12,2	11,3	12,8	9,3	12,9	23,5	12,5
	50-74 ans	12,1	14,4	10	13,6	10,3	21,1	7,8
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	19,3	25,1	12,7	25,6	12,3	20	16,7
	55-59 ans	18,8	24,5	13,5	25,5	14,3	10	6,3
	60-64 ans	18,5	20,8	16,2	19,8	15,3	28,6	22,7
	65-69 ans	25,6	27,6	23,7	28,2	22,7	23,1	30
	70-74 ans	26	38,7	16,5	42,1	16,7	17,6	15,6
	50-74 ans	21,3	26,6	16,3	27,2	15,9	21,1	18,6
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	4,8	4,8	4,8	5,2	5,2	0	0
25	55-59 ans	3,4	5,2	1,8	5,5	1,9	0	Ö
	60-64 ans	6,9	6	7,8	5,6	7,6	9,5	9,1
	65-69 ans	12,2	17,9	7,0 7,2	19,1	6,7	7,7	10
	70-74 ans	14,2	16,9	7,2 12,2	16,8	12,9	7,7 17,6	9,4
	70-74 ans <b>50-74 ans</b>	14,∠ <b>7.9</b>	9,2	6,7	9.3	6,7	7.9	9,4 <b>6,9</b>
	50-74 ans	7,9	9,2	0,7	9,3	0,1	7,9	6,9

adénomateux, non hyperplasaque)  So-Sa arrs	D08- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté d'autres types de lésions (	non							
60-84 ams	adénomateux, non hyperplasique)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
65-69 ans   1,1   0,8   1,4   0,9   1,7   0   0   0   0   0   0   0   0   0		55-59 ans	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0	0
70-74 ams 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		60-64 ans	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0	0
70-74 ans		65-69 ans	1,1	0,8	1,4	0,9	1,7	0	0
DOSP - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant défecté des polypes SAI (polypes was à la coloscopie, résultats anagant non disponibles)   SS-58 ans   OS   OS   OS   OS   OS   OS   OS   O		70-74 ans			0			0	0
DOSP - Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant défecté des polypes SAI (polypes was à la coloscopie, résultats anagant non disponibles)   SS-58 ans   OS   OS   OS   OS   OS   OS   OS   O		50-74 ans	0.4	0.4	0.5	0.4	0.6	0	0
S5-59 ans   0   0   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 v		-,	,	- /-	-,	- ,-		
S5-59 ans   0   0   0   0   0   0   0   0   0	la coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	0,3	0,5	0	0,6	0	0	0
Part		55-59 ans			0		0	0	0
Part		60-64 ans	0.3	0	0.6	0	0.6	0	0
Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu   50-74 ams   0.3   0.3   0.2   0.3				0,8		0.9		0	0
D10-   Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu   50-54 ans   1,1   1,6   0,6   1,7   0,6   0   0   0   0   0   0   0   0   0		70-74 ans						0	0
D10-   Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu   50-54 ans   1,1   1,6   0,6   1,7   0,6   0   0   0   0   0   0   0   0   0		50-74 ans	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0	0
Section   Sect	D10- Pourcentage de personnes avant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu							0	0
65-69 ars   1,5   0,8   2,2   0,9   1,7   0   5,0   1,7   0   3,1   1   0   1,8   0   1,5   0   3,1   1,5   0,3   1,5   0,3   3,1   1   1   1,1   1   1   1,3   2   1,3   2,5   1,							,	0	0
65-69 ars   1,5   0,8   2,2   0,9   1,7   0   5,0   1,7   0   3,1   1   0   1,8   0   1,5   0   3,1   1,5   0,3   1,5   0,3   3,1   1   1   1,1   1   1   1,3   2   1,3   2,5   1,		60-64 ans	1.7	2.2	1.1	1.9	1.3	4.8	0
70-74 ans 1, 1 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1									5
1-   Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées   50-74 ans   1,1   1   1,1   1   1,3   2   6,5   6,5   6,5   6,5   9 ans   6,1   8,6   4,2   8,7   4,4   7,3   2,4   6,0			,	,		,		0	3.1
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées   50-54 ans   4.9   7.7   2.6   7.3   2.6   16   3.1			1.1	1		1		1.3	
S5-59 ans   6,1   8,6   4,2   8,7   4,4   7,3   2,4	D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées			7.7		7.3	2.6		
60-64 ans 97 9.3 5.2 9,4 5.1 8.5 5.5 6-69 ans 9.1 11.1 7.7 11.3 7.5 10.1 8.7 70-74 ans 10.6 14.7 7.8 15.8 7.6 9.7 8.8 50-74 ans 10.6 14.7 7.8 15.8 7.6 9.7 8.8 50-74 ans 70-74 ans 10.6 14.7 7.8 15.8 7.6 9.7 8.8 50-74 ans 7.3 9.7 5.1									
65-69 ans 9,1 11,1 7,7 11,3 7,5 10,1 8,7 70-74 ans 10,6 14,7 7,8 15,8 7,6 9,7 8,8 50-74 ans 10,6 14,7 7,8 15,8 7,6 9,7 8,8 50-74 ans 10,6 14,7 7,8 15,8 7,6 9,7 8,8 50-74 ans 10,6 14,7 7,8 15,8 7,6 9,7 8,8 50-74 ans 10,6 14,7 7,8 15,8 7,6 9,9 9,9 5,9 50-74 ans 10,6 14,7 7,8 15,8 7,6 9,7 8,8 50-74 ans 10,6 14,7 7,8 15,8 7,6 9,7 8,8 50-74 ans 10,6 14,7 7,8 15,8 7,6 9,9 9,9 5,9 50-74 ans 10,6 15,5 1,8 1,2 1,5 1,8 1,2 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5									
Total contents and contents a									
S0-74 ans									
D12- Taux d'adénomes avancés détectés pour 1000 personnes dépistées   50-74 ans ** 50-54 ans 3,2				,	,	,	,		
D12- Taux d'adénomes avancés détectés pour 1000 personnes dépistées  50-54 ans 3,2 5 1,8 4,9 1,7 6,9 3,1 55-59 ans 3,6 5,3 2,4 5,5 2,5 1,8 1,2 60-64 ans 3,9 5,1 3 4,9 2,9 6,4 3,9 66-69 ans 6,4 7,6 5,5 8 5,2 5 7,4 70-74 ans 7,3 11,4 4,4 12,9 4,3 4,2 4,9 50-74 ans 4,5 6,2 3,1 6,4 3 4,9 4,1 50-74 ans 50-74 ans 4,5 6,2 3,1 6,4 3 4,9 4,1 50-74 ans 50-74 ans 4,5 6,3 3,2					5.1		.,.		
55-59 ans 3,6 5,3 2,4 5,5 2,5 1,8 1,2 60-64 ans 3,9 5,1 3 4,9 2,9 6,4 3,9 65-69 ans 6,4 7,6 5,5 8 5,2 5 7,4 70-74 ans 7,3 11,4 4,4 12,9 4,3 4,2 4,9 50-74 ans 4,5 6,2 3,1 6,4 3 4,9 4,0 4,1 50-74 ans 4,5 6,2 3,1 6,4 3 4,9 4,1 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1	D12- Taux d'adénomes avancés détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans				4.9	1.7	6.9	3.1
60-64 ans 3,9 5,1 3 4,9 2,9 6,4 3,9 65-69 ans 6,4 7,6 5,5 8 5,2 5 7,4 65-69 ans 7,3 11,4 4,4 12,9 4,3 4,2 4,9 50-74 ans 7,3 11,4 4,4 12,9 4,3 4,2 4,9 50-74 ans 8 4,5 6,2 3,1 6,4 3 4,9 4,1 50-74 ans 8 4,5 6,2 3,1 6,4 3 4,9 4,1 50-74 ans 8 4,7 6,3 3,2				5,3					
65-69 ans 6,4 7,6 5,5 8 5,2 5 7,4 70-74 ans 7,3 11,4 4,4 12,9 4,3 4,2 4,9 50-74 ans 1,7 6,3 3,2		60-64 ans			3	4,9		6,4	
70-74 ans 7,3 11,4 4,4 12,9 4,3 4,2 4,9 50-74 ans 4,5 6,2 3,1 6,4 3 4,9 4,1 50-74 ans ** 4,7 6,3 3,2		65-69 ans		7,6	5,5				
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées  D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées  50-74 ans + 4,7 6,3 3,2		70-74 ans		11,4		12,9		4,2	
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées  50-54 ans 0,8 0,9 0,7 1,1 0,3 1,2 0,3 0 0 55-59 ans 0,7 1,1 0,3 1,2 0,3 0 0 60-64 ans 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,4 1,4 2,1 1,6 65-69 ans 3 4,9 1,7 5,4 1,5 1,7 2,5 70-74 ans 4 5 3,3 5,2 3,3 4,2 2,9 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,9 1,5 E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade (TNM) inconnu  50-54 ans 47,1 55,6 37,5 55,6 37,5 0 0 60-64 ans 68 72,7 64,3 66,7 66,7 100 50 60-64 ans 68 72,7 64,3 66,7 66,7 100 50 60-64 ans 68 72,7 64,3 66,7 66,7 33,3		50-74 ans	4,5	6,2	3,1				
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées  50-54 ans 0,8 0,9 0,7 1,1 0,3 1,2 0,3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		50-74 ans **	4,7	6,3					
55-59 ans 0,7 1,1 0,3 1,2 0,3 0 0 60-64 ans 1,5 1,5 1,5 1,5 1,4 1,4 2,1 1,6 65-69 ans 3 4,9 1,7 5,4 1,5 1,7 2,5 70-74 ans 4 5 3,3 5,2 3,3 4,2 2,9 50-74 ans 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2	D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans				1	0,7	0	0
65-69 ans 3 4,9 1,7 5,4 1,5 1,7 2,5 70-74 ans 4 5 3,3 5,2 3,3 4,2 2,9 50-74 ans 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3		55-59 ans	0,7	1,1	0,3	1,2		0	0
70-74 ans 4 5 3,3 5,2 3,3 4,2 2,9 50-74 ans 1,7 2,2 1,3 2,2 1,2 1,9 1,5 50-74 ans ** 1,7 2,2 1,3		60-64 ans	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	2,1	1,6
50-74 ans   1,7   2,2   1,3   2,2   1,2   1,9   1,5		65-69 ans	3	4,9	1,7	5,4	1,5	1,7	2,5
Sol-74 ans **   1,7   2,2   1,3		70-74 ans	4	5	3,3	5,2	3,3	4,2	2,9
Sol-74 ans **   1,7   2,2   1,3		50-74 ans	1,7	2,2	1,3	2,2	1,2	1,9	1,5
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade (TNM) inconnu 50-54 ans 47,1 55,6 37,5 55,6 37,5 0 0 0 55-59 ans 63,6 50 100 50 100 0 0 0 60-64 ans 68 72,7 64,3 66,7 100 50 60-69 ans 58,1 57,1 60 60 60 62,5 0 50 70-74 ans 48,7 38,1 61,1 33,3 66,7 66,7 33,3		50-74 ans **							
55-59 ans 63,6 50 100 50 100 0 0 60-64 ans 68 72,7 64,3 66,7 66,7 100 50 65-69 ans 58,1 57,1 60 60 62,5 0 50 70-74 ans 48,7 38,1 61,1 33,3 66,7 66,7 33,3	E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade (TNM) inconnu	50-54 ans			37,5	55,6	37,5	0	0
60-64 ans 68 72,7 64,3 66,7 66,7 100 50 65-69 ans 58,1 57,1 60 60 62,5 0 50 70-74 ans 48,7 38,1 61,1 33,3 66,7 66,7 33,3		55-59 ans	63,6			50		0	0
65-69 ans 58,1 57,1 60 60 62,5 0 50 70-74 ans 48,7 38,1 61,1 33,3 66,7 66,7 33,3		60-64 ans		72,7	64,3	66,7	66,7	100	50
70-74 ans 48,7 38,1 61,1 33,3 66,7 66,7 33,3									
50-74 ans 56,1 52,9 60,4 51,6 63 66,7 42,9		70-74 ans			61,1	33,3	66,7	66,7	33,3
		50-74 ans	56,1	52,9	60,4	51,6	63	66,7	42,9