Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2015			Total		Dépistage		Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A01- Nombre de personnes ayant réalisé un test de dépistage	50.54	0.075	4.500	4.040		4.054		700
(quel qu'en soit le résultat)	50-54 ans	3 375	1 562	1 813	983	1 051	579	762
	55-59 ans	3 000	1 322	1 678	218	220	1 104	1 458
	60-64 ans	3 639	1 572	2 067	224	226	1 348	1 841
	65-69 ans	3 620	1 717	1 903	192	171	1 525	1 732
	70-74 ans	2 104	969	1 135	83	71	886	1 064
ACC. Nambra da narraman a susat ou sacias un tant narr	50-74 ans	15 738	7 142	8 596	1 700	1 739	5 442	6 857
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA)	50-54 ans	232	106	126	69	67	37	59
analysable (IVA)	55-59 ans	198	69	129	12	20	57	109
	60-64 ans	211	81	130	11	7	70	123
	65-69 ans	203	86	117	9	7	77	110
	70-74 ans	154	70	84	4	6	66	78
	50-74 ans	998	412	586	105	107	307	479
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite	30-7 4 ans	330	712	300	103	107	301	713
à un test NA	50-54 ans	113	50	63	35	29	15	34
	55-59 ans	98	30	68	5	6	25	62
	60-64 ans	102	38	64	3	3	35	61
	65-69 ans	112	51	61	2	4	49	57
	70-74 ans	83	35	48	3	2	32	46
	50-74 ans	508	204	304	48	44	156	260
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	119	56	63	34	38	22	25
	55-59 ans	100	39	61	7	14	32	47
	60-64 ans	109	43	66	8	4	35	62
	65-69 ans	91	35	56	7	3	28	53
	70-74 ans	71	35	36	1	4	34	32
	50-74 ans	490	208	282	57	63	151	219
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	3 256	1 506	1 750	949	1 013	557	737
A03- Nombre de personnes depistees (avec dir lest analysable)	55-59 ans	2 900	1 283	1 617	211	206	1 072	1 411
	60-64 ans	3 530	1 529	2 001	216	222	1 313	1 779
	65-69 ans	3 529	1 682	1 847	185	168	1 497	1 679
	70-74 ans	2 033	934	1 099	82	67	852	1 032
	70-74 ans 50-74 ans	2 033 15 248	6 934	8 314	o∠ 1 643	1 676	5 291	6 638
A06- Nombre de personnes avant un test positif	50-74 ans 50-54 ans	119	66	53	36	27	30	26
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-54 ans 55-59 ans	120	75	53 45	13	7	62	38
	60-64 ans	176	75 91	45 85	20	13	62 71	36 72
	00-04 ans	176	91	65	20	13	7.1	12

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre	e 2015		Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	65-69 ans	190	123	67	15	9	108	58
	70-74 ans	160	102	58	9	5	93	53
	50-74 ans	765	457	308	93	61	364	247
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la								
coloscopie	50-54 ans	118	66	52	36	26	30	26
	55-59 ans	117	72	45	12	7	60	38
	60-64 ans	173	88	85	19	13	69	72
	65-69 ans	188	122	66	15	9	107	57
	70-74 ans	159	101	58	9	5	92	53
	50-74 ans	755	449	306	91	60	358	246
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	105	58	47	30	22	28	25
	55-59 ans	105	63	42	9	7	54	35
	60-64 ans	160	81	79	18	12	63	67
	65-69 ans	171	112	59	13	9	99	50
	70-74 ans	146	95	51	7	4	88	47
	50-74 ans	687	409	278	77	54	332	224
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie								
complète	50-54 ans	105	58	47	30	22	28	25
	55-59 ans	103	61	42	9	7	52	35
	60-64 ans	159	81	78	18	12	63	66
	65-69 ans	170	112	58	13	9	99	49
	70-74 ans	146	95	51	7	4	88	47
	50-74 ans	683	407	276	77	54	330	222
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
	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

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2015			Total			initial [§]	Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	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	105	58	47	30	22	28	25
	55-59 ans	104	62	42	9	7	53	35
	60-64 ans	159	81	78	18	12	63	66
	65-69 ans	171	112	59	13	9	99	50
	70-74 ans	146	95	51	7	4	88	47
	50-74 ans	685	408	277	77	54	331	223
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	0	0	1	0
	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	2	1	1	0	0	1	1
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
	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie								
connu	50-54 ans	105	58	47	30	22	28	25
	55-59 ans	104	62	42	9	7	53	35
	60-64 ans	160	81	79	18	12	63	67
	65-69 ans	171	112	59	13	9	99	50
	70-74 ans	146	95	51	7	4	88	47
	50-74 ans	686	408	278	77	54	331	224
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre)	50-54 ans	105	58	47	30	22	28	25
	55-59 ans	105	63	42	9	7	54	35
	60-64 ans	160	81	79	18	12	63	67
	65-69 ans	171	112	59	13	9	99	50
	70-74 ans	146	95	51	7	4	88	47
	50-74 ans	687	409	278	77	54	332	224

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2015

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre		_	Total	_	Dépistage		Dépistages Su	•
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	42	16	26	7	11	9	15
ou autre) dont le resultat est normai	50-54 ans 55-59 ans	48	30	18	4	4	26	14
	60-64 ans	53	20	33	6	6	14	27
	65-69 ans	55 55	30	25	4	4	26	21
	70-74 ans	45	24	23	0	0	24	21
	70-74 ans 50-74 ans	243	1 20	123	21	2 5	99	98
A19- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	50-74 dii5	243	120	123	21	25	99	90
ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique de								
moins de 10 mm	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	1	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
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	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
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	26	18	8	9	3	9	5
	55-59 ans	24	15	9	1	3	14	6
	60-64 ans	42	24	18	6	2	18	16
	65-69 ans	35	24	11	3	2	21	9
	70-74 ans	51	34	17	2	3	32	14
	50-74 ans	178	115	63	21	13	94	50
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	50.54	0.4	45	0	40	0	_	
ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	24	15	9	10	6	5	3
	55-59 ans	17	7	10	2	0	5	10
	60-64 ans	44	28	16	5	3	23	13
	65-69 ans	46	34	12	3	2	31	10

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2	2015 Age	Tous sexes	Total Hommes	Femmes	Dépistage Hommes	initial [§] Femmes	Dépistages Subséquents [†] Hommes Femmes	
	70-74 ans	30	24	6	5	0	19	6
	50-74 ans	161	108	53	2 5	11	83	42
	30-74 alls	101	100	33	23	- ''	63	42
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	3	2	1	2	0	0	1
	55-59 ans	8	5	3	1	0	4	3
	60-64 ans	13	4	9	0	1	4	8
	65-69 ans	23	17	6	2	0	15	6
	70-74 ans	10	7	3	0	1	7	2
	50-74 ans	57	35	22	5	2	30	20
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	0	1	0	1	0	0
coloscopie, resultats anapatin non disponibles)	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	0
	65-69 ans	2	1	1	0	0	1	1
	70-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	5	2	3	0	1	2	2
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	00 14 4113	•	-	Ū	· ·	•	-	_
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	50	33	17	19	9	14	8
	55-59 ans	41	22	19	3	3	19	16
	60-64 ans	86	52	34	11	5	41	29

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2015			Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	65-69 ans	81	58	23	6	4	52	19
	70-74 ans	81	58	23	7	3	51	20
	50-74 ans	339	223	116	46	24	177	92
A20.4 Nombre de personnes quant qui maine un adéname								
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	24	15	9	10	6	5	3
	55-59 ans	17	7	10	2	0	5	10
	60-64 ans	44	28	16	5	3	23	13
	65-69 ans	46	34	12	3	2	31	10
	70-74 ans	30	24	6	5	0	19	6
	50-74 ans	161	108	53	25	11	83	42
A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome								
avancé détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)	50-54 ans	22	14	8	9	6	5	2
	55-59 ans	14	6	8	2	0	4	8
	60-64 ans	33	20	13	5	1	15	12
	65-69 ans	37	27	10	2	2	25	8
	70-74 ans	21	17	4	4	0	13	4
	50-74 ans	127	84	43	22	9	62	34
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	27	18	9	12	6	6	3
	55-59 ans	17	7	10	2	0	5	10
	60-64 ans	47	32	15	6	2	26	13
	65-69 ans	51	38	13	2	3	36	10
	70-74 ans	34	28	6	6	1	22	5
	50-74 ans	176	123	53	28	12	95	41
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	3	2	1	2	0	0	1
	55-59 ans	8	5	3	1	0	4	3
	60-64 ans	13	4	9	0	1	4	8
	65-69 ans	23	17	6	2	0	15	6
	70-74 ans	10	7	3	0	1	7	2
	50-74 ans	57	35	22	5	2	30	20
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	2	1	2	0	0	1

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décemb	re 2015		Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]
·	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	7	4	3	1	0	3	3
	60-64 ans	13	4	9	0	1	4	8
	65-69 ans	22	16	6	2	0	14	6
	70-74 ans	10	7	3	0	1	7	2
	50-74 ans	55	33	22	5	2	28	20
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade								
inconnu	50-54 ans	1	0	1	0	0	0	1
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	2	1	1	0	0	1	1
	65-69 ans	2	2	0	1	0	1	0
	70-74 ans	2	0	2	0	0	0	2
	50-74 ans	7	3	4	1	0	2	4
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM			_	_			_	
connu (stade inconnu exclus)	50-54 ans	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	7	4	3	1	0	3	3
	60-64 ans	11	3	8	0	1	3	7
	65-69 ans	20	14	6	1	0	13	6
	70-74 ans	8	7	1	0	1	7	0
	50-74 ans	48	30	18	4	2	26	16
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade	50.54.555	0	0	0	0	0	0	0
TNM connu	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	0	0	1
	60-64 ans	5	2	3	0	1	2	2
	65-69 ans	8	5	3	0	0	5	
	70-74 ans	3	2	1	0	1	2	0
ACA Nambua da namana nuís antent un acusinama in situ	50-74 ans	17	9	8	0	2	9	6
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	50-54 ans	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	6	4	2	1	0	3	2
	60-64 ans	6	1	5	0	0	1	5
	65-69 ans	12	9	3	1	0	8	3
	70-74 ans	5	5	0	0	0	5	0
AOS. No observations and a state of the stat	50-74 ans	31	21	10	4	0	17	10
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
(TNM) 1	50-54 ans 55-59 ans	0	0		0			0
	55-59 ans 60-64 ans	1	0	0	0	0	0	0
		•	0	1	0	0	0	1
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2	2015 Age	Tous sexes	Total Hommes	Femmes	Dépistage i	nitial [§] Femmes	Dépistages Sub Hommes	oséquents [†] Femmes
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	2	1	1	0	0	1	1
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade								
(TNM) 2	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	0	0	1
	60-64 ans	1	0	1	0	0	0	1
	65-69 ans	4	2	2	0	0	2	2
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	6	2	4	0	0	2	4
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade	50.54 and	0	0	0	0	0	0	0
(TNM) 3	50-54 ans 55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	2	0	0	0 1	0 2	0
	65-69 ans	3	3	0	0	0	3	0
	70-74 ans	2	3 1	1	0	1	3 1	0
	50-74 ans	8	6	2	0	2	6	0
A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade	30-74 alls	· ·	•	2	· ·		U	U
(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	1	0	1	0	0	0	1
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
		_	_	_	_	_	_	
A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu	50-54 ans	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	7	4	3	1	0	3	3
	60-64 ans	11	3	8	0	1	3	7
	65-69 ans	20	15	5	1	0	14	5
	70-74 ans	8	7	1	0	1	7	0
A40 B 4	50-74 ans	48	31	17	4	2	27	15
A40- Perdus de vue	50-54 ans	2	2	0	1	0	1	0
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	3	2	1	0	1	2	0
	65-69 ans	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	5	3	2	1	0	2	2
	50-74 ans	12	9	3	3	1	6	2

Légende : A- Effectifs

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2015		Total			ge initial [§]	Dépistages Subséquents [†]	
Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes

[§] Premier dépistage effectué dans le cadre du programme organisé

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

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décemb		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	6,9	6,8	6,9	7	6,4	6,4	7,7
	55-59 ans	6,6	5,2	7,7	5,5	9,1	5,2	7,5
	60-64 ans	5,8	5,2	6,3	4,9	3,1	5,2	6,7
	65-69 ans	5,6	5	6,1	4,7	4,1	5	6,4
	70-74 ans	7,3	7,2	7,4	4,8	8,5	7,4	7,3
	50-74 ans	6,3	5,8	6,8	6,2	6,2	5,6	7
B02- Taux de personnes ayant un test NA non refait (i.e., non	50.54	0.5	2.2	0.5	0.5	2.2	2.2	
suivi d'un test analysable sur la période évaluée) (%)	50-54 ans	3,5	3,6	3,5	3,5	3,6	3,8	3,3
	55-59 ans	3,3	3	3,6	3,2	6,4	2,9	3,2
	60-64 ans	3	2,7	3,2	3,6	1,8	2,6	3,4
	65-69 ans	2,5	2	2,9	3,6	1,8	1,8	3,1
	70-74 ans	3,4	3,6	3,2	1,2	5,6	3,8	3
	50-74 ans	3,1	2,9	3,3	3,4	3,6	2,8	3,2
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un	50.54.555	40.7	47.0	50	50.7	40.0	40.5	F7.0
résultat analysable suite à un test NA	50-54 ans	48,7	47,2	50	50,7	43,3	40,5	57,6
	55-59 ans	49,5	43,5	52,7	41,7	30	43,9	56,9
	60-64 ans	48,3	46,9	49,2	27,3	42,9	50	49,6
	65-69 ans	55,2	59,3	52,1	22,2	57,1	63,6	51,8
	70-74 ans	53,9	50	57,1	75	33,3	48,5	59
DOA. Tour do norganiza quent un toot positif normi los	50-74 ans	50,9	49,5	51,9	45,7	41,1	50,8	54,3
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes ayant fait un test analysable (%)	50-54 ans	3,7	4,4	3	3,8	2,7	5,4	3,5
personnes ayant rait un test analysable (70)	55-59 ans	4,1	5,8	2,8	6,2	3,4	5,8	2,7
	60-64 ans	5	6	4,2	9,3	5,9	5,4	2,7
	65-69 ans	5,4	7,3	3,6	8,1	5,4	7,2	3,5
	70-74 ans	7,9	10,9	5,3	11	7,5	10,9	5,1
	50-74 ans	5	6,6	3,7	5,7	3,6	6,9	3,7
	50-74 ans **	5	6,4	3,7	-	-	-	-
B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant	00 14 0115	, and the second	0,4	0,1				
éligibles à la coloscopie	50-54 ans	99,2	100	98,1	100	96,3	100	100
•	55-59 ans	97,5	96	100	92,3	100	96,8	100
	60-64 ans	98,3	96,7	100	95	100	97,2	100
	65-69 ans	98,9	99,2	98,5	100	100	99,1	98,3
	70-74 ans	99,4	99	100	100	100	98,9	100
	50-74 ans	98,7	98,2	99,4	97,8	98,4	98,4	99,6
		,-	,-	, -	,-	, .	- -	20,0

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décembr		Total		Dépistage		Dépistages Subséquents [†]		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après								
n test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	89	87,9	90,4	83,3	84,6	93,3	96,2
	55-59 ans	89,7	87,5	93,3	75	100	90	92,1
	60-64 ans	92,5	92	92,9	94,7	92,3	91,3	93,1
	65-69 ans	91	91,8	89,4	86,7	100	92,5	87,7
	70-74 ans	91,8	94,1	87,9	77,8	80	95,7	88,7
	50-74 ans	91	91,1	90,8	84,6	90	92,7	91,1
07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie								
omplète	50-54 ans	100	100	100	100	100	100	100
	55-59 ans	98,1	96,8	100	100	100	96,3	100
	60-64 ans	99,4	100	98,7	100	100	100	98,5
	65-69 ans	99,4	100	98,3	100	100	100	98
	70-74 ans	100	100	100	100	100	100	100
	50-74 ans	99,4	99,5	99,3	100	100	99,4	99,1
CO1- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient								
en jours)	50-54 ans	4	4	4	4	4	4	4
	55-59 ans	4	5	4	5	5	4	4
	60-64 ans	4	4	4	5	5	4	4
	65-69 ans	4	4	4	5	6	4	4
	70-74 ans	4	4	4	4	4	4	4
	50-74 ans	4	4	4	5	5	4	4
02- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi	50.54	2 (2 2)	0 (0 0)	0 (0 0)	0 (0 0)	0 (0 0)	0 (0 0)	0 (0 0)
u patient (en jours)	50-54 ans	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)
	55-59 ans	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	4 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)
	60-64 ans	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	4 (2-6)	3,5 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)
	65-69 ans	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	4 (2-7)	3 (2-6)	3 (2-6)
	70-74 ans	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)
District the selection of a list the start of a selection in	50-74 ans	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)	3 (2-6)
203- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en	50-54 ans	02	100	01	07	85	103	70
ours)	50-54 ans 55-59 ans	92 95	100 91	81 99	97 74	85 111	94	78 97
		95 83	91	99 76	74 71	88	94 96	
	60-64 ans							73
	65-69 ans	86	93	72	105	60	91	75 75
	70-74 ans	80	83	73	85	60	83	75 7 0
	50-74 ans	86	91	79	89	83	92	78

Coloscopie (en jours)	Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décemb	ore 2015	Total		Total		e initial [§]	Dépistages Subséquents [†]	
Coloscopie (en jours) So-54 ans 71 (45-102) 72,5 (45-107) 66 (44-98) 72,5 (63-113) 50.5 (41-78) 73 (44-107) 71 (45-102) 76,5 (56-130) 49 (35-62) 90 (49-195) 76,5 (48-105) 72 (56-130) 49 (35-62) 90 (49-195) 76,5 (48-105) 72 (56-130) 49 (35-62) 90 (49-195) 76,5 (48-105) 72 (56-130) 49 (35-62) 90 (49-195) 70 (55-105) 70 (56-130) 70 (49-105) 70 (56-130)		Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
55-89 ans 70 (49-111) 65 (43-102) 76.5 (56-130) 49 (35-62) 90 (49-195) 76.5 (48-105) 72 (56-106) 60-64 ans 61 (46-93) 61 (46-94) 62 (46-92) 64 (43-77) 93 (65-133) 63 (54-77) 72 (49-105) 65 (65-69) 65 (69-69) 66 (49-91) 68 (49-91) 68 (49-91) 69 (51-92) 70 (55-105) 60.5 (36,5-83.5) 66.5 (49-90.5) 69 (45-104) 62 (43-90) 66 (44-87) 70 (55-105) 60.5 (36,5-83.5) 65 (49-90.5) 69 (45-104) 62 (43-90) 68 (48-90) 68 (48-90) 68 (48-90) 68 (48-90) 68 (48-90) 68 (48-90) 69 (45-104) 62 (43-90) 68 (48-90) 68 (48-90) 69 (45-104) 62 (43-90) 68 (48-90) 69 (45-104) 62 (43-90) 68 (48-90) 69 (45-104) 62 (43-90) 69 (45-104) 62 (43-90) 69 (49-90.5) 69 (45-104) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (49-90.5) 69 (C04- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et la								
Book	coloscopie (en jours)		,	,	` ,	, ,	,	,	71 (55-98)
65-69 ans 69 (49-103) 76 (50-107) 64 (44-87) 93 (65-133) 63 (54-71) 72 (49-105) 65 (49-90) 68 (49-91) 68 (49-91) 69 (51-92) 70 (55-105) 60.5 (35-58.3.5) 66.5 (49-90.5) 66.5 (49-90.5) 69 (45-90.5) 6			,	` ,	,	49 (35-62)	90 (49-195)	,	72 (56-124)
10 10 10 10 10 10 10 10			61 (46-93)	, ,	62 (46-92)	54 (39-75)	` '	61 (47-94)	62 (46-85)
So-74 ans So-7		65-69 ans	,	, ,	64 (44-87)	93 (65-133)	63 (54-71)	72 (49-105)	65 (44-97)
C05- Pourcentage de perdus de vue		70-74 ans	, ,	68 (49-91)	69 (51-92)	70 (55-105)	60,5 (36,5-83,5)	66,5 (49-90,5)	69 (51-92)
S5-59 ans 0.8 1.3 0 7.7 0 0 0 0 0 0 0 0 0		50-74 ans	67 (47-97)	68 (48-100)	65 (47-95)	69 (45-104)	62 (43-90)	68 (48-99)	66,5 (48-95,5)
60-64 ans	C05- Pourcentage de perdus de vue		·		0	•	0	3,3	0
65-69 ans 0,5 0,8 0 0 0 0,9 0,9 0,7 2,2 2,4 11,1 0 2,2 2,4 1,4 1,4 0 2,2 2,4 1		55-59 ans	0,8			7,7		0	0
To 7-74 ans So 7-74 ans		60-64 ans	1,7	2,2	1,2	0	7,7	2,8	0
1,6		65-69 ans	0,5	0,8	0	0	0	0,9	0
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie connu 50-54 ans 100 1		70-74 ans	3,1	2,9	3,4	11,1	0	2,2	3,8
connu 50-54 ans 100 100 100 100 100 100 98,1 65-59 ans 99 98,4 100 100 100 98,1 60-64 ans 100 20,2 20 40 42,9 44,4 57,1 48,1 46,6 66,6 42,9 44,4 30,8 44,4 26,3 27,3 45,7 47,6 <		50-74 ans	1,6	2	1	3,2	1,6	1,6	0,8
55-59 ans 99 98,4 100 100 100 100 98,1	D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie								
60-64 ans 100	connu								100
65-69 ans 100									100
To-74 ans 100									100
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen S0-54 ans 40 27,6 55,3 23,3 50 32,1									100
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen									100
diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal 50-54 ans 40 27,6 55,3 23,3 50 32,1 55-59 ans 45,7 47,6 42,9 44,4 57,1 48,1 60-64 ans 33,1 24,7 41,8 33,3 50 22,2 65-69 ans 32,2 26,8 42,4 30,8 44,4 26,3 70-74 ans 30,8 25,3 41,2 0 0 0 27,3 70-74 ans 50-74 ans 30,8 25,3 41,2 0 0 0 27,3 70-74 ans diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm 50-54 ans 0,6 1,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		50-74 ans	99,9	99,8	100	100	100	99,7	100
55-59 ans 45,7 47,6 42,9 44,4 57,1 48,1	,								
60-64 ans 33,1 24,7 41,8 33,3 50 22,2	diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal		-		•	•		·	60
65-69 ans 32,2 26,8 42,4 30,8 44,4 26,3 70-74 ans 30,8 25,3 41,2 0 0 0 27,3 29,8 29,3 29,3 29,8 29,3 29,8 29,3 29,8 29,3 29,8			•			·	•	·	40
70-74 ans 30,8 25,3 41,2 0 0 0 27,3 29,8 29,3 29,3 29,8 29,3 29,8 29,3 29,8 29,3 29,8 29,3 29,8									40,3
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen S0-74 ans S							•		42
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm						_			44,7
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm 50-54 ans 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		50-74 ans	35,4	29,3	44,2	27,3	46,3	29,8	43,8
55-59 ans 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0									
60-64 ans 0,6 1,2 0 5,6 0 0 65-69 ans 0 0 0 0 0 0	polype hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
65-69 ans 0 0 0 0 0 0		55-59 ans	0		0	0	0	0	0
		60-64 ans	0,6	1,2	0	5,6	0	0	0
		65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
70-74 ans 0 0 0 0 0 0		70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
50-74 ans 0,1 0,2 0 1,3 0 0		50-74 ans	0,1	0,2	0	1,3	0	0	0

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2015

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décembr	re 2015 Total			Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un								
polype hyperplasique >= 10 mm	50-54 ans	0	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
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un								
adénome non avancé	50-54 ans	24,8	31	17	30	13,6	32,1	20
	55-59 ans	22,9	23,8	21,4	11,1	42,9	25,9	17,1
	60-64 ans	26,3	29,6	22,8	33,3	16,7	28,6	23,9
	65-69 ans	20,5	21,4	18,6	23,1	22,2	21,2	18
	70-74 ans	34,9	35,8	33,3	28,6	75	36,4	29,8
	50-74 ans	25,9	28,1	22,7	27,3	24,1	28,3	22,3
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un								
adénome avancé	50-54 ans	22,9	25,9	19,1	33,3	27,3	17,9	12
	55-59 ans	16,2	11,1	23,8	22,2	0	9,3	28,6
	60-64 ans	27,5	34,6	20,3	27,8	25	36,5	19,4
	65-69 ans	26,9	30,4	20,3	23,1	22,2	31,3	20
	70-74 ans	20,5	25,3	11,8	71,4	0	21,6	12,8
	50-74 ans	23,4	26,4	19,1	32,5	20,4	25	18,8
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen								
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	2,9	3,4	2,1	6,7	0	0	4
	55-59 ans	7,6	7,9	7,1	11,1	0	7,4	8,6
	60-64 ans	8,1	4,9	11,4	0	8,3	6,3	11,9
	65-69 ans	13,5	15,2	10,2	15,4	0	15,2	12
	70-74 ans	6,8	7,4	5,9	0	25	8	4,3
	50-74 ans	8,3	8,6	7,9	6,5	3,7	9	8,9
D08- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (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

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2015		5 Total			Dépistage initial§		Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	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								
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté des polypes SAI								
(polypes vus à la coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	1	0	2,1	0	4,5	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0,6	1,2	0	0	0	1,6	0
	65-69 ans	1,2	0,9	1,7	0	0	1	2
	70-74 ans	0,7	0	2	0	0	0	2,1
	50-74 ans	0,7	0,5	1,1	0	1,9	0,6	0,9
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen		,	,	,		,	,	,
diagnostique (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
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	15,4	21,9	9,7	20	8,9	25,1	10,9
	55-59 ans	14,1	17,1	11,8	14,2	14,6	17,7	11,3
	60-64 ans	24,4	34	17	50,9	22,5	31,2	16,3
	65-69 ans	23	34,5	12,5	32,4	23,8	34,7	11,3
	70-74 ans	39,8	62,1	20,9	85,4	44,8	59,9	19,4
	50-74 ans	22,2	32,2	14	28	14,3	33,5	13,9
	50-74 ans **	21,9	30,6	13,9	-	-	-	-
D12.1- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 1 :								
adénomes de 10 mm ou plus, ou présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent villeux) pour 1000 personnes								
dépistées	50-54 ans	7,4	10	5,1	10,5	5,9	9	4,1
256.53333	55-59 ans	5,9	5,5	6,2	9,5	0	4,7	7,1
	60-64 ans	12,5	18,3	8	23,1	13,5	17,5	7,3
	65-69 ans	13	20,2	6,5	16,2	11,9	20,7	6
	70-74 ans	14,8	25,7	5,5	61	0	22,3	5,8
	50-74 ans	10,6	15,6	6,4	15,2	6,6	15,7	6,3
	50-74 ans **	10,1	14,3	6,2	. 0,2	-	,.	-
	30-14 alla	10,1	14,3	0,2	-	-	-	-

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décembr	re 2015	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents†		
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 :								
adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	6,8	9,3	4,6	9,5	5,9	9	2,7
	55-59 ans	4,8	4,7	4,9	9,5	0	3,7	5,7
	60-64 ans	9,3	13,1	6,5	23,1	4,5	11,4	6,7
	65-69 ans	10,5	16,1	5,4	10,8	11,9	16,7	4,8
	70-74 ans	10,3	18,2	3,6	48,8	0	15,3	3,9
	50-74 ans	8,3	12,1	5,2	13,4	5,4	11,7	5,1
	50-74 ans **	8	11,2	5,1	-	-	-	-
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	8,3	12	5,1	12,6	5,9	10,8	4,1
	55-59 ans	5,9	5,5	6,2	9,5	0	4,7	7,1
	60-64 ans	13,3	20,9	7,5	27,8	9	19,8	7,3
	65-69 ans	14,5	22,6	7	10,8	17,9	24	6
	70-74 ans	16,7	30	5,5	73,2	14,9	25,8	4,8
	50-74 ans	11,5	17,7	6,4	17	7,2	18	6,2
	50-74 ans **	11	16,3	6,2	-	-	-	-
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	0,9	1,3	0,6	2,1	0	0	1,4
	55-59 ans	2,8	3,9	1,9	4,7	0	3,7	2,1
	60-64 ans	3,7	2,6	4,5	0	4,5	3	4,5
	65-69 ans	6,5	10,1	3,2	10,8	0	10	3,6
	70-74 ans	4,9	7,5	2,7	0	14,9	8,2	1,9
	50-74 ans	3,7	5	2,6	3	1,2	5,7	3
	50-74 ans **	3,4	4,4	2,4	-	-,-	-	-
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade	55 1 1 4.115	٠,٠	-, -	_, .				
(TNM) inconnu	50-54 ans	33,3	0	100	0	0	0	100
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	15,4	25	11,1	0	0	25	12,5
	65-69 ans	9,1	12,5	0	50	0	7,1	0
	70-74 ans	20	0	66,7	0	0	Ô	100
	50-74 ans	12,7	9,1	18,2	20	0	7,1	20

Légende : B- Indicateurs de qualité du test de dépistage et des examens / C- Indicateurs de suivi du programme / D- Indicateurs des lésions détectées / E- Indicateurs des cancers dépistés § Premier dépistage effectué dans le cadre du programme organisé

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

^{**} Standardisés sur la population française 2009 des 50-74 ans (projections de population INSEE 2007-2042, scénario central)