Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre			Total		Dépistage		Dépistages Su	
	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	2 409	1 079	1 330	564	625	515	705
	55-59 ans	2 283	1 063	1 220	126	131	937	1 089
	60-64 ans	2 523	1 099	1 424	132	152	967	1 272
	65-69 ans	2 625	1 223	1 402	111	88	1 112	1 314
	70-74 ans	1 681	788	893	40	44	748	849
	50-74 ans	11 521	5 252	6 269	973	1 040	4 279	5 229
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non								
analysable (NA)	50-54 ans	124	58	66	37	32	21	34
	55-59 ans	148	61	87	11	15	50	72
	60-64 ans	129	64	65	8	7	56	58
	65-69 ans	148	74	74	7	4	67	70
	70-74 ans	118	58	60	2	4	56	56
	50-74 ans	667	315	352	65	62	250	290
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite								
à un test NA	50-54 ans	61	27	34	15	13	12	21
	55-59 ans	88	33	55	7	5	26	50
	60-64 ans	79	38	41	4	2	34	39
	65-69 ans	88	43	45	3	1	40	44
	70-74 ans	72	33	39	0	2	33	37
	50-74 ans	388	174	214	29	23	145	191
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	63	31	32	22	19	9	13
	55-59 ans	60	28	32	4	10	24	22
	60-64 ans	50	26	24	4	5	22	19
	65-69 ans	60	31	29	4	3	27	26
	70-74 ans	46	25	21	2	2	23	19
	50-74 ans	279	141	138	36	39	105	99
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	2 346	1 048	1 298	542	606	506	692
, too international portion approximate (arrow arrange arrange arrange)	55-59 ans	2 223	1 035	1 188	122	121	913	1 067
	60-64 ans	2 473	1 073	1 400	128	147	945	1 253
	65-69 ans	2 565	1 192	1 373	107	85	1 085	1 288
	70-74 ans	1 635	763	872	38	42	725	830
	50-74 ans	11 242	5 111	6 131	937	1 001	4 174	5 130
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-74 ans	86	48	38	20	20	28	18
Add Monthle de personnes ayant un test positii	50-54 ans 55-59 ans	111	66	45	10	4	56	41
	60-64 ans	98	58	40	14	6	56 44	34
	65-69 ans		83	40 57	14	3	72	54
		140						
	70-74 ans	111	71	40	7	1	64	39

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre	e 2015		Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	546	326	220	62	34	264	186
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la								
coloscopie	50-54 ans	86	48	38	20	20	28	18
	55-59 ans	109	65	44	9	4	56	40
	60-64 ans	98	58	40	14	6	44	34
	65-69 ans	138	81	57	11	3	70	54
	70-74 ans	109	70	39	7	1	63	38
	50-74 ans	540	322	218	61	34	261	184
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	80	46	34	19	17	27	17
	55-59 ans	99	59	40	7	4	52	36
	60-64 ans	86	52	34	12	4	40	30
	65-69 ans	130	78	52	9	2	69	50
	70-74 ans	97	63	34	6	1	57	33
	50-74 ans	492	298	194	53	28	245	166
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie								
complète	50-54 ans	79	46	33	19	17	27	16
	55-59 ans	99	59	40	7	4	52	36
	60-64 ans	85	52	33	12	3	40	30
	65-69 ans	123	72	51	7	2	65	49
	70-74 ans	95	62	33	6	1	56	32
	50-74 ans	481	291	190	51	27	240	163
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
	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	80	46	34	19	17	27	17
0.4/00.00.4/0.1/1	55-59 ans	99	59	40	7	4	52	36
01/02/2018 - Santé publique France								

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre	2015		Total		Dépistage i	nitial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]
·	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	86	52	34	12	4	40	30
	65-69 ans	130	78	52	9	2	69	50
	70-74 ans	97	63	34	6	1	57	33
	50-74 ans	492	298	194	53	28	245	166
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	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
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	2	1	1	1	0	0	1
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	2	1	1	0	0	1	1
	50-74 ans	4	2	2	1	0	1	2
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie								
connu	50-54 ans	79	46	33	19	17	27	16
	55-59 ans	97	57	40	7	4	50	36
	60-64 ans	85	52	33	12	3	40	30
	65-69 ans	126	75	51	8	2	67	49
	70-74 ans	95	61	34	5	1	56	33
	50-74 ans	482	291	191	51	27	240	164
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre)	50-54 ans	80	46	34	19	17	27	17
	55-59 ans	101	60	41	8	4	52	37
	60-64 ans	86	52	34	12	4	40	30
	65-69 ans	130	78	52	9	2	69	50
	70-74 ans	99	64	35	6	1	58	34
	50-74 ans	496	300	196	54	28	246	168
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	27	14	13	6	10	8	3
	55-59 ans	33	14	19	2	2	12	17
	60-64 ans	21	8	13	0	1	8	12
	65-69 ans	32	10	22	1	1	9	21
	70-74 ans	30	16	14	1	0	15	14
	50-74 ans	143	62	81	10	14	52	67

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembr	e 2015		Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
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	2	2	0	1	0	1	0
	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	2	2	0	1	0	1	0
	50-74 ans	7	6	1	2	0	4	1
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	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	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	1	1	0	1	0	0	0
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie		04	40	0	-	_	0	2
ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	21 20	13	8	5 1	5 0	8 11	3 8
	55-59 ans 60-64 ans	29	12 21	8	7	1	14	o 7
	65-69 ans	32	19	13	2	0	17	13
	70-74 ans	27	18	9	2	1	16	8
	50-74 ans	129	83	46	17	7	66	39
	00 14 4115	120	00	40		•	00	O.S.
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	20	13	7	4	1	9	6
	55-59 ans	32	24	8	3	1	21	7
	60-64 ans	23	15	8	3	0	12	8
	65-69 ans	39	32	7	1	1	31	6
	70-74 ans	30	19	11	0	0	19	11
	50-74 ans	144	103	41	11	3	92	38
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	3	2	1	1	0	1	1
	55-59 ans	5	4	1	1	1	3	0
	60-64 ans	2	2	0	0	0	2	0
	65-69 ans	10	7	3	3	0	4	3
	70-74 ans	4	4	0	1	0	3	0
	50-74 ans	24	19	5	6	1	13	4

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre	2015		Total		Dépistage i	nitial [§]	Dépistages Sub	séquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A24- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté d'autres types de polypes (d'histologie		_				_		
non adénomateuse, non hyperplasique)	50-54 ans	2	1	1	1	0	0	1
	55-59 ans	3	2	1	1	0	1	1
	60-64 ans	1	0	1	0	1	0	0
	65-69 ans	2	1	1	1	0	0	1
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	8	4	4	3	1	1	3
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
coloscopie, resultats anapati i 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	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	2	2	0	0	0	2	0
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	30-74 alls	2	2	U	U	U	2	U
ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	1	0	1	0	0	0	1
ou dans) dont to roouted out mooning	55-59 ans	2	2	0	0	0	2	0
	60-64 ans	1	0	1	0	1	0	0
	65-69 ans	5	3	2	1	0	2	2
	70-74 ans	2	2	0	1	0	1	0
	50-74 ans	11	7	4	2	1	5	3
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté	50-54 ans	41	26	15	9	6	17	9
	55-59 ans	52	36	16	4	1	32	15
	60-64 ans	52	36	16	10	1	26	15
	65-69 ans	71	51	20	3	1	48	19
	70-74 ans	57	37	20	2	1	35	19
	50-74 ans	273	186	87	28	10	158	77
A28.1- Nombre de personnes ayant au moins un adénome								
avancé détecté (définition 1 : adénomes de 10 mm ou plus, ou	50.54.555	20	40	7	4	4	0	0
présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent villeux)	50-54 ans	20	13	7	4	1	9	6
	55-59 ans	32	24	8	3	1	21	7
	60-64 ans	23	15	8 7	3	0 1	12	8
	65-69 ans 70-74 ans	39 30	32 19	· ·	0	0	31 19	6 11
				11				
	50-74 ans	144	103	41	11	3	92	38

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre	e 2015		Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome								
avancé détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)	50-54 ans	13	8	5	3	1	5	4
	55-59 ans	19	11	8	2	1	9	7
	60-64 ans	16	10	6	1	0	9	6
	65-69 ans	16	13	3	1	0	12	3
	70-74 ans	17	10	7	0	0	10	7
	50-74 ans	81	52	29	7	2	45	27
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	21	13	8	4	3	9	5
	55-59 ans	29	20	9	2	1	18	8
	60-64 ans	29	19	10	6	1	13	9
	65-69 ans	29	24	5	2	0	22	5
	70-74 ans	35	23	12	1	0	22	12
	50-74 ans	143	99	44	15	5	84	39
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	3	2	1	1	0	1	1
	55-59 ans	5	4	1	1	1	3	0
	60-64 ans	2	2	0	0	0	2	0
	65-69 ans	10	7	3	3	0	4	3
	70-74 ans	4	4	0	1	0	3	0
	50-74 ans	24	19	5	6	1	13	4
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	1	0	1	1
cancers du rectum avec radiotherapie pre-operatoire)	55-59 ans	4	3	1	0	1	3	0
	60-64 ans	2	2	0	0	0	2	0
	65-69 ans	8	6	2	3	0	3	2
	70-74 ans	4	4	0	3 1	0	3	0
	50-74 ans	21	17	4	5	1	3 12	3
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade	50-74 diis	21	17	4	3	'	12	3
inconnu	50-54 ans	3	2	1	1	0	1	1
inoonina	55-59 ans	3	2	1	0	1	2	0
	60-64 ans	2	2	0	0	0	2	0
	65-69 ans	7	5	2	3	0	2	2
	70-74 ans	4	4	0	1	0	3	0
	50-74 ans	- 19	15	4	5	1	10	3
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM	30-14 alls	13	13	-		•	10	3
connu (stade inconnu exclus)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
,	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
01/02/2018 - Santé publique France		· ·	· ·	v	•		•	Ž

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre	e 2015		Total		Dépistage i	nitial [§]	Dépistages Sub	séquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	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
	50-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade		_	_			_	_	
TNM connu	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
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	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	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade		_				_	_	
(TNM) 1	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
<u> </u>	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade	50.54	•	•	•			•	•
(TNM) 2	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	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
AOZ. Navidas da como como con la citada	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 3	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
(TNIVI) 3		0	0	0	0 0	0 0	0	
	55-59 ans		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
ACO. Nambus de sansanas más satestas de sa de sa	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 4 01/02/2018 - Santé publique France	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2	2015		Total		Dépistage i	nitial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	0	0	1	0
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	0
	65-69 ans	7	5	2	2	0	3	2
	70-74 ans	3	3	0	0	0	3	0
	50-74 ans	12	10	2	2	0	8	2
A40- Perdus de vue	50-54 ans	3	1	2	0	1	1	1
	55-59 ans	7	4	3	2	0	2	3
	60-64 ans	4	3	1	2	0	1	1
	65-69 ans	4	2	2	1	0	1	2
	70-74 ans	6	3	3	1	0	2	3
	50-74 ans	24	13	11	6	1	7	10

Légende : A- Effectifs § 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	re 2015		Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Sul	bséquents [†]
	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	5,1	5,4	5	6,6	5,1	4,1	4,8
	55-59 ans	6,5	5,7	7,1	8,7	11,5	5,3	6,6
	60-64 ans	5,1	5,8	4,6	6,1	4,6	5,8	4,6
	65-69 ans	5,6	6,1	5,3	6,3	4,5	6	5,3
	70-74 ans	7	7,4	6,7	5	9,1	7,5	6,6
	50-74 ans	5,8	6	5,6	6,7	6	5,8	5,5
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	2,6	2,9	2,4	3,9	3	1,7	1,8
	55-59 ans	2,6	2,6	2,6	3,2	7,6	2,6	2
	60-64 ans	2	2,4	1,7	3	3,3	2,3	1,5
	65-69 ans	2,3	2,5	2,1	3,6	3,4	2,4	2
	70-74 ans	2,7	3,2	2,4	5	4,5	3,1	2,2
	50-74 ans	2,4	2,7	2,2	3,7	3,8	2,5	1,9
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un	50.54	40.0	40.0		40.5	40.0		04.0
résultat analysable suite à un test NA	50-54 ans	49,2	46,6	51,5	40,5	40,6	57,1	61,8
	55-59 ans	59,5	54,1	63,2	63,6	33,3	52	69,4
	60-64 ans	61,2	59,4	63,1	50	28,6	60,7	67,2
	65-69 ans	59,5	58,1	60,8	42,9	25	59,7	62,9
	70-74 ans	61	56,9	65	0	50	58,9	66,1
	50-74 ans	58,2	55,2	60,8	44,6	37,1	58	65,9
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les	50 54 ana	2.7	4.0	2.0	2.7	2.2		0.0
personnes ayant fait un test analysable (%)	50-54 ans	3,7	4,6	2,9	3,7	3,3	5,5	2,6
	55-59 ans	5	6,4	3,8	8,2	3,3	6,1	3,8
	60-64 ans	4	5,4	2,9	10,9	4,1	4,7	2,7
	65-69 ans	5,5	7	4,2	10,3	3,5	6,6	4,2
	70-74 ans	6,8	9,3	4,6	18,4	2,4	8,8	4,7
	50-74 ans	4,9	6,4	3,6	6,6	3,4	6,3	3,6
DOE Doursentoge de neveennes quent qui un test necitif et étent	50-74 ans **	4,8	6,2	3,6	-	-	-	-
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
cligibles a la coloscopie	55-59 ans	98,2	98,5	97,8	90	100	100	97,6
	60-64 ans	100	100	100	100	100	100	100
	65-69 ans	98,6	97,6	100	100	100	97,2	100
	70-74 ans	98,2	98,6	97,5	100	100	98,4	97,4
	50-74 ans	98,9	98,8	99,1	98,4	100	98,9	98,9
	30-7 -1 4113	30,3	30,0	33,1	30,4	100	30,3	30,3
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après								
un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	93	95,8	89,5	95	85	96,4	94,4
	55-59 ans	90,8	90,8	90,9	77,8	100	92,9	90
01/02/2018 - Santé publique France		,	•	•	•		•	

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décemb	re 2015		Total		Dépistage	e initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	87,8	89,7	85	85,7	66,7	90,9	88,2
	65-69 ans	94,2	96,3	91,2	81,8	66,7	98,6	92,6
	70-74 ans	89	90	87,2	85,7	100	90,5	86,8
	50-74 ans	91,1	92,5	89	86,9	82,4	93,9	90,2
B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie								
complète	50-54 ans	98,8	100	97,1	100	100	100	94,1
	55-59 ans	100	100	100	100	100	100	100
	60-64 ans	98,8	100	97,1	100	75	100	100
	65-69 ans	94,6	92,3	98,1	77,8	100	94,2	98
	70-74 ans	97,9	98,4	97,1	100	100	98,2	97
	50-74 ans	97,8	97,7	97,9	96,2	96,4	98	98,2
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient	50.54	0		0	4	0	á	
(en jours)	50-54 ans	3	4	3	4	3	4	3
	55-59 ans	4	4	3	4	4	4	3
	60-64 ans	4	4	3	4	3	4	3
	65-69 ans	4	4	4	3	4	4	4
	70-74 ans	4	4	4	4	4	4	4
000 D(late of the color of the late that the color of the color	50-74 ans	4	4	3	4	3	4	3
CO2- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	2 (2-4)	2 (2-5)	2 (2-4)	2 (2-4)	2 (2-4)	2 (2-5)	2 (2-4)
au patient (en jours)	55-59 ans	2 (2-4)	2 (2-5)	2 (2-4)	3 (2-6)	, ,	2 (2-4)	2 (2-4)
	60-64 ans	, ,	, ,	, ,	` '	2 (2-4)	, ,	` ′
	65-69 ans	2 (2-4) 2 (2-4)	2 (2-4) 2 (2-4)	2 (2-4) 2 (2-4)	2 (2-4,5)	2 (2-4) 2,5 (2-5)	2 (2-4) 2 (2-4)	2 (2-4)
	70-74 ans	2 (2-4)	2 (2-4)	2 (2-4)	2 (2-3) 2 (2-4)	2,5 (2-3)	2 (2-4) 2 (2-4)	2 (2-4) 2 (2-4)
	70-74 ans 50-74 ans	' '	, ,		, ,			, ,
C03- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en	50-74 ans	2 (2-4)	2 (2-4)	2 (2-4)	2 (2-4)	2 (2-4)	2 (2-4)	2 (2-4)
jours)	50-54 ans	106	96	120	82	116	105	125
jouis)	55-59 ans	98	99	95	77	89	102	96
	60-64 ans	94	91	99	106	100	87	99
	65-69 ans	105	102	109	160	179	95	106
	70-74 ans	106	99	119	158	82	93	120
	50-74 ans	102	98	108	109	113	96	107
C04- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et la	00 14 0115	102	30	100	100	110	30	107
coloscopie (en jours)	50-54 ans	91,5 (66-130,5)	87,5 (61-120)	109 (68-146)	83 (44-108)	73 (68-114)	97 (62-129)	130 (89-146)
, ,	55-59 ans	79 (54-115)	73 (50-124)	85 (58-109,5)	68 (42-130)	90,5 (54,5-123)	80,5 (54-119,5)	85 (58-109,5)
	60-64 ans	93 (60-118)	93 (58-117)	, ,	103 (67,5-127,5)	98 (93-106,5)	75,5 (56-116)	77,5 (60-131)
	65-69 ans	75 (54-124)	71 (51-110)	84 (61,5-130,5)	98 (66-220)	179 (94-264)	69 (51-109)	80,5 (60-130)
	70-74 ans	82 (60-124)	81 (57-123)	82,5 (65-141)	89 (68-186)	82 (82-82)	81 (57-122)	83 (65-141)
	50-74 ans	83 (60-124)	80,5 (56-119)	89 (61-131)	90 (63-120)	93 (70-112,5)	75 (53-118)	88 (61-133)
C05- Pourcentage de perdus de vue 01/02/2018 - Santé publique France	50-54 ans	3,5	2,1	5,3	0	5	3,6	5,6

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décemb	ore 2015		Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	6,3	6,1	6,7	20	0	3,6	7,3
	60-64 ans	4,1	5,2	2,5	14,3	0	2,3	2,9
	65-69 ans	2,9	2,4	3,5	9,1	0	1,4	3,7
	70-74 ans	5,4	4,2	7,5	14,3	0	3,1	7,7
	50-74 ans	4,4	4	5	9,7	2,9	2,7	5,4
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie								
connu	50-54 ans	98,8	100	97,1	100	100	100	94,1
	55-59 ans	98	96,6	100	100	100	96,2	100
	60-64 ans	98,8	100	97,1	100	75	100	100
	65-69 ans	96,9	96,2	98,1	88,9	100	97,1	98
	70-74 ans	97,9	96,8	100	83,3	100	98,2	100
	50-74 ans	98	97,7	98,5	96,2	96,4	98	98,8
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen								
diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	33,8	30,4	38,2	31,6	58,8	29,6	17,6
	55-59 ans	32,7	23,3	46,3	25	50	23,1	45,9
	60-64 ans	24,4	15,4	38,2	0	25	20	40
	65-69 ans	24,6	12,8	42,3	11,1	50	13	42
	70-74 ans	30,3	25	40	16,7	0	25,9	41,2
	50-74 ans	28,8	20,7	41,3	18,5	50	21,1	39,9
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen								
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un	50.54	0.5	4.0	•	= 0		0.7	0
polype hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	2,5	4,3	0	5,3	0	3,7	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	1,2	1,9	0	0	0	2,5	0
	65-69 ans	1,5	1,3	1,9	0	0	1,4	2
	70-74 ans	2	3,1	0	16,7	0	1,7	0
	50-74 ans	1,4	2	0,5	3,7	0	1,6	0,6
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un								
polype hyperplasique >= 10 mm	50-54 ans	1,3	2,2	0	5,3	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	0,2	0,3	0	1,9	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	26,3	28,3	23,5	26,3	29,4	29,6	17,6
	55-59 ans	19,8	20	19,5	12,5	0	21,2	21,6
	60-64 ans	33,7	40,4	23,5	58,3	25	35	23,3
01/02/2018 - Santé publique France	22 2 . 40	33,1	, 1	20,0	33,3	_3	- 33	23,0

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décembr	e 2015		Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
·	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	65-69 ans	24,6	24,4	25	22,2	0	24,6	26
	70-74 ans	27,3	28,1	25,7	33,3	100	27,6	23,5
	50-74 ans	26	27,7	23,5	31,5	25	26,8	23,2
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen								
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	25	28,3	20,6	21,1	5,9	33,3	35,3
addione availed	55-59 ans	31,7	40	19,5	37,5	25	40,4	18,9
	60-64 ans	26,7	28,8	23,5	25	0	30	26,7
	65-69 ans	30	41	13,5	11,1	50	44,9	12
	70-74 ans	30,3	29,7	31,4	0	0	32,8	32,4
	50-74 ans	29	34,3	20,9	20,4	10,7	37,4	22,6
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen			0.,0	_5,5	,.	,.	0.,.	,•
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	3,8	4,3	2,9	5,3	0	3,7	5,9
	55-59 ans	5	6,7	2,4	12,5	25	5,8	0
	60-64 ans	2,3	3,8	0	0	0	5	0
	65-69 ans	7,7	9	5,8	33,3	0	5,8	6
	70-74 ans	4	6,3	0	16,7	0	5,2	0
	50-74 ans	4,8	6,3	2,6	11,1	3,6	5,3	2,4
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	2,5	2,2	2,9	5,3	0	0	5,9
	55-59 ans	3	3,3	2,4	12,5	0	1,9	2,7
	60-64 ans	1,2	0	2,9	0	25	0	0
	65-69 ans	1,5	1,3	1,9	11,1	0	0	2
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	1,6	1,3	2	5,6	3,6	0,4	1,8
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	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	1,2	1,9	0	0	0	2,5	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	1	1,6	0	0	0	1,7	0
	50-74 ans	0,4	0,7	0	0	0	0,8	0
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	1,3	0	2,9	0	0	0	5,9
alaginostique (coloscopie ou autre) dont le resultat est inconnu	50-54 ans 55-59 ans	1,3	3,3	2,9	0	0	3,8	5,9
	60-64 ans	1,2	3,3 0	2,9	0	25	3,0 0	0
	65-69 ans	3,8	3,8	2,9 3,8	11,1	0	2,9	4
04/00/0049 Conté nublique France	00-03 ans	3,0	3,0	3,0	11,1	U	2,9	4

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décembr	14 avril au 31 décembre 2015		Total			Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	
	70-74 ans	2	3,1	0	16,7	0	1,7	0	
	50-74 ans	2,2	2,3	2	3,7	3,6	2	1,8	
D11 Tour d'adénames détactés nous 1000 paragonnes dépictées	E0 E4 one	47 E	24.0	11.6	16.6	0.0	22.6	40	
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	17,5	24,8	11,6	16,6	9,9	33,6	13	
	55-59 ans	23,4	34,8	13,5	32,8	8,3	35	14,1	
	60-64 ans	21	33,6	11,4	78,1	6,8	27,5	12	
	65-69 ans	27,7	42,8	14,6	28	11,8	44,2	14,8	
	70-74 ans	34,9	48,5	22,9	52,6	23,8	48,3	22,9	
	50-74 ans	24,3	36,4	14,2	29,9	10	37,9	15	
	50-74 ans **	24,2	35	14,2	-	-	-	-	
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	8,5	12,4	5,4	7,4	1,7	17,8	8,7	
	55-59 ans	14,4	23,2	6,7	24,6	8,3	23	6,6	
	60-64 ans	9,3	14	5,7	23,4	0	12,7	6,4	
	65-69 ans	15,2	26,8	5,1	9,3	11,8	28,6	4,7	
	70-74 ans	18,3	24,9	12,6	0	0	26,2	13,3	
	50-74 ans	12,8	20,2	6,7	11,7	3	22	7,4	
	50-74 ans **	12,8	19,3	6,8	-	-	-	-	
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 :		,-	-,-	-,-					
adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	5,5	7,6	3,9	5,5	1,7	9,9	5,8	
	55-59 ans	8,5	10,6	6,7	16,4	8,3	9,9	6,6	
	60-64 ans	6,5	9,3	4,3	7,8	0	9,5	4,8	
	65-69 ans	6,2	10,9	2,2	9,3	0	11,1	2,3	
	70-74 ans	10,4	13,1	8	0	0	13,8	8,4	
	50-74 ans	7,2	10,2	4,7	7,5	2	10,8	5,3	
	50-74 ans **	7,4	10	5	-	-	-	_	
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	9	12,4	6,2	7,4	5	17,8	7,2	
	55-59 ans	13	19,3	7,6	16,4	8,3	19,7	7,5	
	60-64 ans	11,7	17,7	7,1	46,9	6,8	13,8	7,2	
	65-69 ans	11,3	20,1	3,6	18,7	0	20,3	3,9	
	70-74 ans	21,4	30,1	13,8	26,3	0	30,3	14,5	
	50-74 ans	12,7	19,4	7,2	16	5	20,1	7,6	
	50-74 ans **	12,9	18,8	7,5	-	-	-	-	
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	1,3	1,9	0,8	1,8	0	2	1,4	
01/02/2018 - Santé publique France									

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2015		Total			Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	2,2	3,9	0,8	8,2	8,3	3,3	0
	60-64 ans	0,8	1,9	0	0	0	2,1	0
	65-69 ans	3,9	5,9	2,2	28	0	3,7	2,3
	70-74 ans	2,4	5,2	0	26,3	0	4,1	0
	50-74 ans	2,1	3,7	0,8	6,4	1	3,1	0,8
	50-74 ans **	2	3,4	0,7	-	-	-	-
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade								
(TNM) inconnu	50-54 ans	100	100	100	100	0	100	100
	55-59 ans	75	66,7	100	0	100	66,7	0
	60-64 ans	100	100	0	0	0	100	0
	65-69 ans	87,5	83,3	100	100	0	66,7	100
	70-74 ans	100	100	0	100	0	100	0
	50-74 ans	90,5	88,2	100	100	100	83,3	100

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)