Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre					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	1 233	592	641	408	417	184	224
	55-59 ans	1 828	820	1 008	270	244	550	764
	60-64 ans	1 984	1 026	958	285	184	741	774
	65-69 ans	1 552	752	800	151	144	601	656
	70-74 ans	1 154	559	595	97	98	462	497
	50-74 ans	7 751	3 749	4 002	1 211	1 087	2 538	2 915
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non								
analysable (NA)	50-54 ans	52	28	24	21	16	7	8
	55-59 ans	66	33	33	16	7	17	26
	60-64 ans	115	57	58	13	6	44	52
	65-69 ans	92	39	53	6	8	33	45
	70-74 ans	79	38	41	4	5	34	36
	50-74 ans	404	195	209	60	42	135	167
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite					_		_	
à un test NA	50-54 ans	23	12	11	9	10	3	1
	55-59 ans	35	16	19	8	4	8	15
	60-64 ans	66	32	34	8	3	24	31
	65-69 ans	41	16	25	1	2	15	23
	70-74 ans	37	14	23	0	2	14	21
	50-74 ans	202	90	112	26	21	64	91
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	29	16	13	12	6	4	7
	55-59 ans	31	17	14	8	3	9	11
	60-64 ans	49	25	24	5	3	20	21
	65-69 ans	51	23	28	5	6	18	22
	70-74 ans	42	24	18	4	3	20	15
	50-74 ans	202	105	97	34	21	71	76
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	1 204	576	628	396	411	180	217
	55-59 ans	1 797	803	994	262	241	541	753
	60-64 ans	1 935	1 001	934	280	181	721	753
	65-69 ans	1 501	729	772	146	138	583	634
	70-74 ans	1 112	535	577	93	95	442	482
	50-74 ans	7 549	3 644	3 905	1 177	1 066	2 467	2 839
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-54 ans	45	25	20	19	15	6	5
	55-59 ans	68	40	28	16	6	24	22
	60-64 ans	111	74	37	19	4	55	33
	65-69 ans	92	63	29	14	9	49	20
	70-74 ans	87	55	32	9	3	46	29
	1017 4113	01	33	32	9	3	40	23

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
	50-74 ans	403	257	146	77	37	180	109
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la								
coloscopie	50-54 ans	45	25	20	19	15	6	5
	55-59 ans	67	39	28	16	6	23	22
	60-64 ans	111	74	37	19	4	55	33
	65-69 ans	91	63	28	14	8	49	20
	70-74 ans	87	55	32	9	3	46	29
	50-74 ans	401	256	145	77	36	179	109
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	40	22	18	16	13	6	5
	55-59 ans	63	37	26	14	4	23	22
	60-64 ans	102	69	33	17	4	52	29
	65-69 ans	86	59	27	13	7	46	20
	70-74 ans	79	50	29	9	3	41	26
	50-74 ans	370	237	133	69	31	168	102
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie								
complète	50-54 ans	37	19	18	13	13	6	5
	55-59 ans	61	37	24	14	4	23	20
	60-64 ans	101	69	32	17	4	52	28
	65-69 ans	79	55	24	13	6	42	18
	70-74 ans	74	46	28	8	3	38	25
	50-74 ans	352	226	126	65	30	161	96
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	40	22	18	16	13	6	5
	55-59 ans	63	37	26	14	4	23	22
01/02/2018 - Santé publique France								

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre	⊋ 2015		Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]
·	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	102	69	33	17	4	52	29
	65-69 ans	86	59	27	13	7	46	20
	70-74 ans	79	50	29	9	3	41	26
	50-74 ans	370	237	133	69	31	168	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	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	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
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie								
connu	50-54 ans	40	22	18	16	13	6	5
	55-59 ans	63	37	26	14	4	23	22
	60-64 ans	102	69	33	17	4	52	29
	65-69 ans	86	59	27	13	7	46	20
	70-74 ans	79	50	29	9	3	41	26
	50-74 ans	370	237	133	69	31	168	102
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre)	50-54 ans	40	22	18	16	13	6	5
	55-59 ans	63	37	26	14	4	23	22
	60-64 ans	102	69	33	17	4	52	29
	65-69 ans	87	60	27	13	7	47	20
	70-74 ans	79	50	29	9	3	41	26
	50-74 ans	371	238	133	69	31	169	102
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie					_			
ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	20	8	12	5	8	3	4
	55-59 ans	25	14	11	3	3	11	8
	60-64 ans	28	18	10	5	1	13	9
	65-69 ans	25	15	10	6	3	9	7
	70-74 ans	16	7	9	0	1	7	8
	50-74 ans	114	62	52	19	16	43	36

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
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	5	3	2	1	2	2	0
	55-59 ans	5	2	3	2	0	0	3
	60-64 ans	4	2	2	1	1	1	1
	65-69 ans	5	4	1	0	0	4	1
	70-74 ans	5	4	1	1	0	3	1
	50-74 ans	24	15	9	5	3	10	6
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	1	0	1	0	0	0	1
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	1	1	0	1	0	0	0
	50-74 ans	2	1	1	1	0	0	1
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie	50.54		•					
ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	3	2	1	1	0	1	1
	55-59 ans	12	7	5	3	0	4	5
	60-64 ans 65-69 ans	20 16	14 9	6 7	3	0 2	11 8	6
	70-74 ans		11	· ·	1	1		5
	70-74 ans 50-74 ans	20 71	43	9 28	9	3	10 34	8 25
	J0-74 alls	/1	43	20	9	3	34	23
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	9	6	3	6	3	0	0
	55-59 ans	18	12	6	5	1	7	5
	60-64 ans	42	30	12	8	2	22	10
	65-69 ans	29	24	5	5	2	19	3
	70-74 ans	31	23	8	5	0	18	8
	50-74 ans	129	95	34	29	8	66	26
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	2	1	1	1	0	0	1
	60-64 ans	3	3	0	0	0	3	0
	65-69 ans	10	6	4	1	0	5	4
	70-74 ans	3	2	1	1	0	1	1
	50-74 ans	20	14	6	5	0	9	6

A24- Nombre de personnes ayant fésités un examen (coloscopie cu autre) ayant détecté d'autres types de polypes (d'histologie non ardénomateuse, non hyperplasique)	Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre	2015		Total		Dépistage i	nitial [§]	Dépistages Suk	séquents [†]
the standard symmet differch of drustres typics de protypes (chistologies non adénomateuse, non hyperplasique) 50-54 ans 1 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
S0-54 ans 1									
55-59 ans 0		50.54			•		•		•
60-64 ans 1	non adenomateuse, non nyperpiasique)								
65-69 ans			-	_	0	-	•	•	-
Total aria			•	_	1				•
Number de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant délecté des polypes SAI (polypes vus à la coloscopie, résultats anapath non disponibles) So			_		0				
A25- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté des polypes SAI (polypes vus à la coloscopie, résultutas anapath non disponibles) 50-54 ans 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 60-64 ans 3 2 2 1 0 0 0 0 0 2 2 1 66-69 ans 2 2 2 0 0 0 0 0 2 2 1 66-69 ans 2 2 2 0 0 0 0 0 2 2 0 0 70-74 ans 2 2 2 0 0 0 0 0 0 2 0 0 2 0 0 0 0 0 0			•	_	1			_	
colustre) ayant détencé des polypes SAI (polypes vus à la coloscopie, résultats anapath non disponibles) 50-64 ans 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	AGE. Nombre de personnes quant réalisé un examen (colongania	50-74 ans	3	1	2	1	1	U	1
55-59 ans									
60-64 ans 3	coloscopie, résultats anapath non disponibles)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
65-69 ans 2 2 2 0 0 0 0 2 0 0		55-59 ans	1	1	0	0	0	1	0
70-74 ans 50-74 ans 50-7		60-64 ans	3	2	1	0	0	2	1
Number de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu 50-54 ans 0 0 0 0 0 0 0 0 0			2		0	0	0	2	
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu 50-54 ans 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					0				
ou autre) dont le résultat est inconnu 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	8	7	1	0	0	7	1
S5-59 ans 0 0 0 0 0 0 0 0 0								_	_
60-64 ans 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ou autre) dont le resultat est inconnu		•						
65-69 ans 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			-		_			_	_
To-74 ans Do Do Do Do Do Do Do D			-	_	_			_	
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté 50-54 ans 12 8 4 7 3 1 1 1 1 55-59 ans 30 19 11 8 11 2 33 16 60-64 ans 62 44 18 11 2 6 4 27 8 16 65-69 ans 45 33 12 6 1 28 16 50-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 50-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 51 34 17 6 1 1 28 16 50-74 ans 51 34 17 6 1 1 28 16 50-74 ans 51 34 17 6 1 1 28 16 50-74 ans 51 34 17 6 1 1 28 16 50-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 51 34 17 6 1 1 28 16 50-74 ans 51 50-54 ans 51 50-74			-		-				
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté 50-54 ans 12 8 4 7 3 1 1 1 55-59 ans 30 19 11 8 11 2 33 16 60-64 ans 62 44 18 11 2 33 16 65-69 ans 45 33 12 6 4 27 8 70-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 200 138 62 38 11 100 51 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 9 6 3 6 3 0 0 0 présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent villeux) 50-54 ans 42 30 12 8 2 2 2 10 65-69 ans 29 24 5 5 5 2 19 3 70-74 ans 31 23 8 5			-		_				
55-59 ans 30 19 11 8 1 11 10 10 60-64 ans 62 44 18 11 2 33 16 65-69 ans 45 33 12 6 4 27 8 70-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 50-74 ans 200 138 62 38 11 100 51 50-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 200 138 62 38 11 100 51 50-74 ans		50-74 ans	U	U	U	U	U	U	U
55-59 ans 30 19 11 8 1 11 10 10 60-64 ans 62 44 18 11 2 33 16 65-69 ans 45 33 12 6 4 27 8 70-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 50-74 ans 200 138 62 38 11 100 51 50-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 200 138 62 38 11 100 51 50-74 ans	A27- Nombre de personnes avant au moins un adénome détecté	50-54 ans	12	8	4	7	3	1	1
60-64 ans 62 44 18 11 2 33 16 65-69 ans 45 33 12 6 4 27 8 70-74 ans 51 34 17 6 1 28 16 50-74 ans 50-74 ans 200 138 62 38 11 100 51	, , ,		30	19	11	8	1	11	10
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 9 6 70-74 ans 9 6 70-74 ans 9 6 70-74 ans 9 70-74 ans 9 70-74 ans 10 70-74 ans 11 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		60-64 ans			18	11	2		
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 9 6 3 6 5 1 7 5 55-59 ans 18 12 6 5 1 7 5 60-64 ans 42 30 12 8 2 22 10 65-69 ans 29 24 5 5 5 2 19 3 70-74 ans 31 23 8 5 0 18 5		65-69 ans	45	33	12	6	4	27	8
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 9 6 7 55-59 ans 18 12 6 60-64 ans 42 30 12 8 2 2 10 65-69 ans 29 24 5 5 5 0 18 8		70-74 ans	51	34	17	6	1	28	16
avancé détecté (définition 1 : adénomes de 10 mm ou plus, ou présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent villeux) 50-54 ans 9 6 3 6 3 0 0 0 55-59 ans 18 12 6 5 1 7 5 5 60-64 ans 42 30 12 8 2 22 10 65-69 ans 29 24 5 5 5 2 19 3 70-74 ans 31 23 8 5 0 18 8 8		50-74 ans	200	138	62	38	11	100	51
avancé détecté (définition 1 : adénomes de 10 mm ou plus, ou présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent villeux) 50-54 ans 9 6 3 6 3 0 0 0 55-59 ans 18 12 6 5 1 7 5 5 60-64 ans 42 30 12 8 2 22 10 65-69 ans 29 24 5 5 5 2 19 3 70-74 ans 31 23 8 5 0 18 8 8	100 (1) ()								
présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent villeux) 50-54 ans 9 6 3 6 3 0 0 55-59 ans 18 12 6 5 1 7 5 60-64 ans 42 30 12 8 2 22 10 65-69 ans 29 24 5 5 2 19 3 70-74 ans 31 23 8 5 0 18 8									
55-59 ans 18 12 6 5 1 7 5 60-64 ans 42 30 12 8 2 22 10 65-69 ans 29 24 5 5 2 19 3 70-74 ans 31 23 8 5 0 18 8		50-54 ans	9	6	3	6	3	0	0
60-64 ans 42 30 12 8 2 22 10 65-69 ans 29 24 5 5 2 19 3 70-74 ans 31 23 8 5 0 18 8	, J								
65-69 ans 29 24 5 5 2 19 3 70-74 ans 31 23 8 5 0 18 8							2	22	
70-74 ans 31 23 8 5 0 18 8		65-69 ans				5			
				23	8	5	0	18	
		50-74 ans	129	95	34	29	8	66	26

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre	2015		Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]
· ·	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	9	6	3	6	3	0	0
	55-59 ans	17	11	6	5	1	6	5
	60-64 ans	35	26	9	7	1	19	8
	65-69 ans	25	21	4	3	2	18	2
	70-74 ans	21	15	6	2	0	13	6
	50-74 ans	107	79	28	23	7	56	21
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	9	6	3	6	3	0	0
	55-59 ans	17	11	6	5	1	6	5
	60-64 ans	40	29	11	8	2	21	9
	65-69 ans	29	25	4	4	2	21	2
	70-74 ans	29	22	7	5	0	17	7
	50-74 ans	124	93	31	28	8	65	23
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	2	1	1	1	0	0	1
	60-64 ans	3	3	0	0	0	3	0
	65-69 ans	10	6	4	1	0	5	4
	70-74 ans	3	2	1	1	0	1	1
	50-74 ans	20	14	6	5	0	9	6
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	2	2	0	2	0	0	0
cancers du rectum avec radiomerapie pre operatorie,	55-59 ans	2	1	1	1	0	0	1
	60-64 ans	3	3	0	0	0	3	0
	65-69 ans	9	5	4	0	0	5	4
	70-74 ans	3	2	1	1	0	1	1
	50-74 ans	19	13	6	4	Ŏ	9	6
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade	30-74 alis	13	13	•	-	•	J	J
inconnu	50-54 ans	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	2	1	1	1	0	0	1
	60-64 ans	2	2	0	0	0	2	0
	65-69 ans	7	4	3	0	0	4	3
	70-74 ans	1	1	0	1	0	0	0
	50-74 ans	14	10	4	4	0	6	4
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM	20 1 1 2				•	•	•	
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								

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décemb			Total		Dépistage		Dépistages Su	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	
	65-69 ans	2	1	1	0	0	1	
	70-74 ans	2	1	1	0	0	1	
	50-74 ans	5	3	2	0	0	3	
33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade IM connu	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	
NIVI COTITU	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	
	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	
84- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	
44- Nombre de personnes presentant un carcinome in situ	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	
	65-69 ans	2	1	1	0	0	1	
	70-74 ans	2	1	1	0	0	1	
	50-74 ans	5	3	2	0	0	3	
5- Nombre de personnes présentant un cancer de stade	30-74 alis	J	J	_	•	•	J	
NM) 1	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	
,	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	
	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	
86- Nombre de personnes présentant un cancer de stade		-	-	-	-	-	-	
NM) 2	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	
	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	
87- Nombre de personnes présentant un cancer de stade								
NM) 3	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	
	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	
88- Nombre de personnes présentant un cancer de stade								
NM) 4	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2	2015		Total		Dépistage ini	tial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes		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	2	2	0	2	0	0	0
	55-59 ans	2	1	1	1	0	0	1
	60-64 ans	2	2	0	0	0	2	0
	65-69 ans	7	3	4	0	0	3	4
	70-74 ans	3	2	1	1	0	1	1
	50-74 ans	16	10	6	4	0	6	6
A40- Perdus de vue	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	1	0	0
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	3	1	2	0	2	1	0

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	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
B01- Taux de personnes ayant au moins un test non analysable								
(NA) parmi les personnes ayant fait un test (%)	50-54 ans	4,2	4,7	3,7	5,1	3,8	3,8	3,6
	55-59 ans	3,6	4	3,3	5,9	2,9	3,1	3,4
	60-64 ans	5,8	5,6	6,1	4,6	3,3	5,9	6,7
	65-69 ans	5,9	5,2	6,6	4	5,6	5,5	6,9
	70-74 ans	6,8	6,8	6,9	4,1	5,1	7,4	7,2
	50-74 ans	5,2	5,2	5,2	5	3,9	5,3	5,7
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	2,4	2,7	2	2,9	1,4	2,2	3,1
	55-59 ans	1,7	2,1	1,4	3	1,2	1,6	1,4
	60-64 ans	2,5	2,4	2,5	1,8	1,6	2,7	2,7
	65-69 ans	3,3	3,1	3,5	3,3	4,2	3	3,4
	70-74 ans	3,6	4,3	3	4,1	3,1	4,3	3
	50-74 ans	2,6	2,8	2,4	2,8	1,9	2,8	2,6
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un								
résultat analysable suite à un test NA	50-54 ans	44,2	42,9	45,8	42,9	62,5	42,9	12,5
	55-59 ans	53	48,5	57,6	50	57,1	47,1	57,7
	60-64 ans	57,4	56,1	58,6	61,5	50	54,5	59,6
	65-69 ans	44,6	41	47,2	16,7	25	45,5	51,1
	70-74 ans	46,8	36,8	56,1	0	40	41,2	58,3
	50-74 ans	50	46,2	53,6	43,3	50	47,4	54,5
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les								
personnes ayant fait un test analysable (%)	50-54 ans	3,7	4,3	3,2	4,8	3,6	3,3	2,3
	55-59 ans	3,8	5	2,8	6,1	2,5	4,4	2,9
	60-64 ans	5,7	7,4	4	6,8	2,2	7,6	4,4
	65-69 ans	6,1	8,6	3,8	9,6	6,5	8,4	3,2
	70-74 ans	7,8	10,3	5,5	9,7	3,2	10,4	6
	50-74 ans	5,3	7,1	3,7	6,5	3,5	7,3	3,8
	50-74 ans **	5,1	6,6	3,7	-	-	-	-
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
	55-59 ans	98,5	97,5	100	100	100	95,8	100
	60-64 ans	100	100	100	100	100	100	100
	65-69 ans	98,9	100	96,6	100	88,9	100	100
	70-74 ans	100	100	100	100	100	100	100
	50-74 ans	99,5	99,6	99,3	100	97,3	99,4	100
DOO December to a service of the ser								
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après	F0 F4 one	00.0	00	00	04.0	00.7	100	400
un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	88,9	88	90	84,2	86,7	100	100
01/02/2018 - Santá publiqua Franca	55-59 ans	94	94,9	92,9	87,5	66,7	100	100
01/02/2018 - Santé publique France								

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décem	bre 2015		Total		Dépistage	e initial [§]	Dépistages Su	Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	
	60-64 ans	91,9	93,2	89,2	89,5	100	94,5	87,9	
	65-69 ans	94,5	93,7	96,4	92,9	87,5	93,9	100	
	70-74 ans	90,8	90,9	90,6	100	100	89,1	89,7	
	50-74 ans	92,3	92,6	91,7	89,6	86,1	93,9	93,6	
B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie									
complète	50-54 ans	92,5	86,4	100	81,3	100	100	100	
	55-59 ans	96,8	100	92,3	100	100	100	90,9	
	60-64 ans	99	100	97	100	100	100	96,6	
	65-69 ans	91,9	93,2	88,9	100	85,7	91,3	90	
	70-74 ans	93,7	92	96,6	88,9	100	92,7	96,2	
	50-74 ans	95,1	95,4	94,7	94,2	96,8	95,8	94,1	
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient									
(en jours)	50-54 ans	5	5	5	5	5	5	5	
	55-59 ans	6	5	6	5	5	6	6	
	60-64 ans	5	5	6	6	6	5	5	
	65-69 ans	6	6	6	6	5	6	6	
	70-74 ans	6	5	6	6	6	5	6	
	50-74 ans	6	6	6	6	5	5	6	
C02- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi									
au patient (en jours)	50-54 ans	5 (4-6)	5 (4-6)	5 (4-6)	5 (4-6)	5 (4-6)	5 (3-6)	5 (4-6)	
	55-59 ans	5 (4-6)	5 (4-6)	5 (4-7)	5 (3-6)	5 (4-6)	6 (4-7)	5 (4-7)	
	60-64 ans	6 (4-7)	5 (4-7)	6 (4-7)	6 (4-7)	6 (4-7)	5 (4-7)	6 (4-7)	
	65-69 ans	6 (4-7)	6 (4-7)	6 (4-6)	6 (4-7)	5 (3-6)	5 (3-7)	6 (4-6,5)	
	70-74 ans	6 (4-7)	6 (4-7)	5 (4-7)	6 (4-7)	6 (3-7)	6 (4-7)	5 (4-7)	
	50-74 ans	5 (4-7)	5 (4-7)	5 (4-7)	5 (4-7)	5 (4-6)	5 (4-7)	6 (4-7)	
C03- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en									
jours)	50-54 ans	114	104	127	112	110	84	169	
	55-59 ans	118	104	138	131	146	87	136	
	60-64 ans	98	104	85	79	62	112	88	
	65-69 ans	92	93	90	110	87	88	91	
	70-74 ans	84	81	90	100	88	76	90	
	50-74 ans	99	96	103	106	101	93	103	
C04- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et la	50.51	00 5 (50 101 5)	75.5 (50.440)	404 (70 400)	70 5 (50 5 105)	400 (00 44=)	05.5 (50.405)	00 (07 000)	
coloscopie (en jours)	50-54 ans	83,5 (58-134,5)	75,5 (52-112)	104 (70-166)	72,5 (52,5-137)	109 (83-147)	85,5 (52-109)	93 (65-202)	
	55-59 ans	84 (57-129)	77 (53-106)	93,5 (65-134)	97,5 (50-216)	119 (99-192,5)	68 (53-97)	85,5 (61-134)	
	60-64 ans	75,5 (54-104)	77 (55-116)	68 (45-95)	66 (52-95)	62 (34-89)	82 (55,5-117)	68 (53-95)	
	65-69 ans	68 (51-108)	68 (50-108)	72 (51-109)	65 (59-102)	85 (50-123)	68 (46-108)	64,5 (54-88,5)	
	70-74 ans	81 (51-104)	80 (49-97)	89 (53-104)	79 (69-97)	97 (62-104)	81 (48-96)	85 (53-106)	
	50-74 ans	78,5 (54-109)	76 (53-106)	83 (57-110)	72 (54-106)	99 (70-123)	76,5 (51,5-107)	79 (57-106)	
C05- Pourcentage de perdus de vue 01/02/2018 - Santé publique France	50-54 ans	2,2	0	5	0	6,7	0	0	

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décemb	ore 2015		Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	1,5	0	3,6	0	16,7	0	0
	60-64 ans	0,9	1,4	0	0	0	1,8	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	0,7	0,4	1,4	0	5,4	0,6	0
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie								
connu	50-54 ans	100	100	100	100	100	100	100
	55-59 ans	100	100	100	100	100	100	100
	60-64 ans	100	100	100	100	100	100	100
	65-69 ans	100	100	100	100	100	100	100
	70-74 ans	100	100	100	100	100	100	100
	50-74 ans	100	100	100	100	100	100	100
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen								
diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	50	36,4	66,7	31,3	61,5	50	80
	55-59 ans	39,7	37,8	42,3	21,4	75	47,8	36,4
	60-64 ans	27,5	26,1	30,3	29,4	25	25	31
	65-69 ans	28,7	25	37	46,2	42,9	19,1	35
	70-74 ans	20,3	14	31	0	33,3	17,1	30,8
	50-74 ans	30,7	26,1	39,1	27,5	51,6	25,4	35,3
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un								
polype hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	12,5	13,6	11,1	6,3	15,4	33,3	0
	55-59 ans	7,9	5,4	11,5	14,3	0	0	13,6
	60-64 ans	3,9	2,9	6,1	5,9	25	1,9	3,4
	65-69 ans	5,7	6,7	3,7	0	0	8,5	5
	70-74 ans	6,3	8	3,4	11,1	0	7,3	3,8
	50-74 ans	6,5	6,3	6,8	7,2	9,7	5,9	5,9
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	1	0	3	0	0	0	3,4
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	1,3	2	0	11,1	0	0	0
	50-74 ans	0,5	0,4	0,8	1,4	0	0	1
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un								
adénome non avancé	50-54 ans	7,5	9,1	5,6	6,3	0	16,7	20
	55-59 ans	19	18,9	19,2	21,4	0	17,4	22,7
	60-64 ans	19,6	20,3	18,2	17,6	0	21,2	20,7
01/02/2018 - Santé nublique France		- 1-	- 1-		,-		,-	-,-

01/02/2018 - Santé publique France

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décembr	e 2015		Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	65-69 ans	18,4	15	25,9	7,7	28,6	17	25
	70-74 ans	25,3	22	31	11,1	33,3	24,4	30,8
	50-74 ans	19,1	18,1	21,1	13	9,7	20,1	24,5
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen								
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un	50.54	00.5	07.0	40.7	07.5	00.4	0	0
adénome avancé	50-54 ans	22,5	27,3	16,7	37,5	23,1	0	0
	55-59 ans	28,6	32,4	23,1	35,7	25	30,4	22,7
	60-64 ans	41,2	43,5	36,4	47,1	50	42,3	34,5
	65-69 ans	33,3	40	18,5	38,5	28,6	40,4	15
	70-74 ans	39,2	46	27,6	55,6	0	43,9	30,8
DOT D	50-74 ans	34,8	39,9	25,6	42	25,8	39,1	25,5
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	5	9,1	0	12,5	0	0	0
diagnostique (coloscopie od adtre) ayant detecte dir cancel	55-59 ans	3,2	2,7	3,8	7,1	0	0	
	60-64 ans	3,2 2,9	4,3	3,0 0	7,1	0	5,8	4,5 0
	65-69 ans	2,9 11,5	4,3		7,7	0	10,6	20
	70-74 ans	3,8	4	14,8 3,4	7,7 11,1	0	2,4	3,8
	70-74 ans 50-74 ans	5,6 5,4	5,9	4,5	7,2	0	2,4 5,3	5,0 5,9
D08- Pourcentage de personnes ayant eu un examen	50-74 diis	5,4	5,9	4,5	1,2	U	5,5	5,9
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté d'autres types								
de lésions (non adénomateux, non hyperplasique)	50-54 ans	2,5	4,5	0	6,3	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	1	0	3	0	0	0	3,4
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	1,3	0	3,4	0	33,3	0	0
	50-74 ans	0,8	0,4	1,5	1,4	3,2	0	1
		•	,	•	,	•		
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	1,6	2,7	0	0	0	4,3	0
	60-64 ans	2,9	2,9	3	0	0	3,8	3,4
	65-69 ans	2,3	3,3	0	0	0	4,3	0
	70-74 ans	2,5	4	0	0	0	4,9	0
	50-74 ans	2,2	2,9	0,8	0	0	4,1	1
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen	50.54	-	_	_	_	_	-	
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

Indicateurs 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
	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	10	13,9	6,4	17,7	7,3	5,6	4,6
	55-59 ans	16,7	23,7	11,1	30,5	4,1	20,3	13,3
	60-64 ans	32	44	19,3	39,3	11	45,8	21,2
	65-69 ans	30	45,3	15,5	41,1	29	46,3	12,6
	70-74 ans	45,9	63,6	29,5	64,5	10,5	63,3	33,2
	50-74 ans	26,5	37,9	15,9	32,3	10,3	40,5	18
	50-74 ans **	24,2	34,1	15,1	-	-	-	-
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	7,5	10,4	4,8	15,2	7,3	0	0
	55-59 ans	10	14,9	6	19,1	4,1	12,9	6,6
	60-64 ans	21,7	30	12,8	28,6	11	30,5	13,3
	65-69 ans	19,3	32,9	6,5	34,2	14,5	32,6	4,7
	70-74 ans	27,9	43	13,9	53,8	0	40,7	16,6
	50-74 ans	17,1	26,1	8,7	24,6	7,5	26,8	9,2
	50-74 ans **	15,6	23,5	8,4	-	-	-	-
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 :								
adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	7,5	10,4	4,8	15,2	7,3	0	0
	55-59 ans	9,5	13,7	6	19,1	4,1	11,1	6,6
	60-64 ans	18,1	26	9,6	25	5,5	26,4	10,6
	65-69 ans	16,7	28,8	5,2	20,5	14,5	30,9	3,2
	70-74 ans	18,9	28	10,4	21,5	0	29,4	12,4
	50-74 ans	14,2	21,7	7,2	19,5	6,6	22,7	7,4
	50-74 ans **	13,1	19,7	7			•	· -
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	50.54			40	45.0	7.0		
personnes dépistées	50-54 ans	7,5	10,4	4,8	15,2	7,3	0	0
	55-59 ans	9,5	13,7	6	19,1	4,1	11,1	6,6
	60-64 ans	20,7	29	11,8	28,6	11	29,1	12
	65-69 ans	19,3	34,3	5,2	27,4	14,5	36	3,2
	70-74 ans	26,1	41,1	12,1	53,8	0	38,5	14,5
	50-74 ans	16,4	25,5	7,9	23,8	7,5	26,3	8,1
	50-74 ans **	15	22,9	7,7	-	-	-	-
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	1,7	3,5	0	5,1	0	0	0
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	1,1	1,2	1	3,8	0	0	1,3
	60-64 ans	1,6	3	0	0	0	4,2	0
	65-69 ans	6,7	8,2	5,2	6,8	0	8,6	6,3
	70-74 ans	2,7	3,7	1,7	10,8	0	2,3	2,1
	50-74 ans	2,6	3,8	1,5	4,2	0	3,6	2,1
	50-74 ans **	2,4	3,6	1,3	-	-	-	-
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade								
(TNM) inconnu	50-54 ans	100	100	0	100	0	0	0
	55-59 ans	100	100	100	100	0	0	100
	60-64 ans	66,7	66,7	0	0	0	66,7	0
	65-69 ans	77,8	80	75	0	0	80	75
	70-74 ans	33,3	50	0	100	0	0	0
	50-74 ans	73,7	76,9	66,7	100	0	66,7	66,7

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)