Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre	bre 2015		Total		Dépistage	Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
	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	2 855	1 285	1 570	673	747	612	823	
	55-59 ans	2 807	1 264	1 543	188	196	1 076	1 347	
	60-64 ans	3 588	1 561	2 027	196	266	1 365	1 761	
	65-69 ans	4 203	1 851	2 352	185	209	1 666	2 143	
	70-74 ans	2 500	1 146	1 354	102	108	1 044	1 246	
	50-74 ans	15 953	7 107	8 846	1 344	1 526	5 763	7 320	
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non									
analysable (NA)	50-54 ans	235	107	128	57	70	50	58	
	55-59 ans	172	83	89	13	9	70	80	
	60-64 ans	242	107	135	10	23	97	112	
	65-69 ans	255	103	152	8	10	95	142	
	70-74 ans	194	87	107	6	8	81	99	
	50-74 ans	1 098	487	611	94	120	393	491	
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite									
à un test NA	50-54 ans	98	48	50	23	28	25	22	
	55-59 ans	76	33	43	3	3	30	40	
	60-64 ans	114	59	55	5	6	54	49	
	65-69 ans	138	57	81	5	1	52	80	
	70-74 ans	97	40	57	2	3	38	54	
	50-74 ans	523	237	286	38	41	199	245	
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	137	59	78	34	42	25	36	
	55-59 ans	96	50	46	10	6	40	40	
	60-64 ans	128	48	80	5	17	43	63	
	65-69 ans	117	46	71	3	9	43	62	
	70-74 ans	97	47	50	4	5	43	45	
	50-74 ans	575	250	325	56	79	194	246	
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	2 718	1 226	1 492	639	705	587	787	
	55-59 ans	2 711	1 214	1 497	178	190	1 036	1 307	
	60-64 ans	3 460	1 513	1 947	191	249	1 322	1 698	
	65-69 ans	4 086	1 805	2 281	182	200	1 623	2 081	
	70-74 ans	2 403	1 099	1 304	98	103	1 001	1 201	
	50-74 ans	15 378	6 857	8 521	1 288	1 447	5 569	7 074	
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-54 ans	78	39	39	23	24	16	15	
	55-59 ans	86	52	34	9	7	43	27	
	60-64 ans	138	89	49	8	7	81	42	
	65-69 ans	195	101	94	11	10	90	84	
	70-74 ans	147	90	57	5	6	85	51	

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre			Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	644	371	273	56	54	315	219
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la								
coloscopie	50-54 ans	78	39	39	23	24	16	15
	55-59 ans	86	52	34	9	7	43	27
	60-64 ans	138	89	49	8	7	81	42
	65-69 ans	194	101	93	11	10	90	83
	70-74 ans	144	89	55	5	5	84	50
	50-74 ans	640	370	270	56	53	314	217
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	66	34	32	21	20	13	12
	55-59 ans	84	51	33	9	6	42	27
	60-64 ans	130	82	48	8	6	74	42
	65-69 ans	177	93	84	10	8	83	76
	70-74 ans	136	83	53	5	4	78	49
	50-74 ans	593	343	250	53	44	290	206
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie								
complète	50-54 ans	63	32	31	19	19	13	12
	55-59 ans	82	49	33	8	6	41	27
	60-64 ans	127	79	48	8	6	71	42
	65-69 ans	174	91	83	10	8	81	75
	70-74 ans	134	82	52	5	3	77	49
	50-74 ans	580	333	247	50	42	283	205
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	1	0	1	0	0	0	1
	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	1	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	2	0	2	0	0	0	2
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	1	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
A12- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie seule								
(pas d'autres examens)	50-54 ans	64	33	31	20	19	13	12
	55-59 ans	84	51	33	9	6	42	27
05/02/2018 - Santé publique France								

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre	2015		Total		Dépistage i	initial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]
·	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	128	80	48	8	6	72	42
	65-69 ans	176	92	84	10	8	82	76
	70-74 ans	135	83	52	5	3	78	49
	50-74 ans	587	339	248	52	42	287	206
A13- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie et une								
autre exploration colique	50-54 ans	2	1	1	1	1	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	2	2	0	0	0	2	0
	65-69 ans	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	1	0	1	0	1	0	0
	50-74 ans	6	4	2	1	2	3	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	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
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie								
connu	50-54 ans	66	34	32	21	20	13	12
	55-59 ans	84	51	33	9	6	42	27
	60-64 ans	130	82	48	8	6	74	42
	65-69 ans	177	93	84	10	8	83	76
	70-74 ans	136	83	53	5	4	78	49
	50-74 ans	593	343	250	53	44	290	206
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre)	50-54 ans	66	34	32	21	20	13	12
	55-59 ans	84	51	33	9	6	42	27
	60-64 ans	130	82	48	8	6	74	42
	65-69 ans	178	93	85	10	8	83	77
	70-74 ans	136	83	53	5	4	78	49
	50-74 ans	594	343	251	53	44	290	207
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	19	6	13	6	10	0	3
	55-59 ans	29	14	15	1	3	13	12
	60-64 ans	38	19	19	0	3	19	16
	65-69 ans	54	22	32	3	3	19	29
	70-74 ans	33	14	19	1	2	13	17
	50-74 ans	173	75	98	11	21	64	77

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
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	13	7	6	3	2	4	4
	55-59 ans	10	5	5	1	0	4	5
	60-64 ans	13	7	6	1	0	6	6
	65-69 ans	14	5	9	0	0	5	9
	70-74 ans	10	6	4	0	1	6	3
	50-74 ans	60	30	30	5	3	25	27
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	2	2	0	1	0	1	0
	60-64 ans	5	5	0	0	0	5	0
	65-69 ans	3	2	1	0	0	2	1
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	11	10	1	2	0	8	1
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	15	10	5	4	3	6	2
	55-59 ans	16	13	3	2	1	11	2
	60-64 ans	25	15	10	1	1	14	9
	65-69 ans	28	17	11	2	1	15	10
	70-74 ans	33	25	8	2	0	23	8
	50-74 ans	117	80	37	11	6	69	31
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie								
ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	13	6	7	5	4	1	3
	55-59 ans	17	12	5	3	0	9	5
	60-64 ans	33	25	8	4	2	21	6
	65-69 ans	64	38	26	5	3	33	23
	70-74 ans	38	23	15	1	1	22	14
	50-74 ans	165	104	61	18	10	86	51
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	1	0	0
	55-59 ans	5	2	3	0	2	2	1
	60-64 ans	14	10	4	2	0	8	4
	65-69 ans	10	6	4	0	0	6	4
	70-74 ans	20	14	6	1	0	13	6
	50-74 ans	52	34	18	5	3	29	15

05/02/2018 - Santé publique France

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre	2015		Total		Dépistage ir	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	1	1	0	0	0	1	0
	55-59 ans	5	3	2	1	0	2	2
	60-64 ans	2	1	1	0	0	1	1
	65-69 ans	2	2	0	0	0	2	0
	70-74 ans	2	1	1	0	0	1	1
	50-74 ans	12	8	4	1	0	7	4
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	1	0	0	0	1	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	3	1	2	0	1	1	1
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	4	2	2	0	1	2	1
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
	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	28	16	12	9	7	7	5
, ,	55-59 ans	33	25	8	5	1	20	7
	60-64 ans	58	40	18	5	3	35	15
	65-69 ans	92	55	37	7	4	48	33
	70-74 ans	71	48	23	3	1	45	22
	50-74 ans	282	184	98	29	16	155	82
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	13	6	7	5	4	1	3
	55-59 ans	17	12	5	3	0	9	5
	60-64 ans	33	25	8	4	2	21	6
	65-69 ans	64	38	26	5	3	33	23
	70-74 ans	38	23	15	1	1	22	14
	50-74 ans	165	104	61	18	10	86	51

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	11	6	5	5	4	1	1
	55-59 ans	16	12	4	3	0	9	4
	60-64 ans	32	24	8	4	2	20	6
	65-69 ans	55	34	21	5	3	29	18
	70-74 ans	36	22	14	1	1	21	13
	50-74 ans	150	98	52	18	10	80	42
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	12	6	6	5	4	1	2
	55-59 ans	20	15	5	3	0	12	5
	60-64 ans	36	26	10	4	2	22	8
	65-69 ans	63	40	23	6	3	34	20
	70-74 ans	40	26	14	2	1	24	13
	50-74 ans	171	113	58	20	10	93	48
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	3	2	1	2	1	0	0
	55-59 ans	5	2	3	0	2	2	1
	60-64 ans	14	10	4	2	0	8	4
	65-69 ans	10	6	4	0	0	6	4
	70-74 ans	20	14	6	1	0	13	6
	50-74 ans	52	34	18	5	3	29	15
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	1	0	0
	55-59 ans	5	2	3	0	2	2	1
	60-64 ans	12	9	3	1	0	8	3
	65-69 ans	9	6	3	0	0	6	3
	70-74 ans	19	13	6	1	0	12	6
And Newton to a server and set of server and ser	50-74 ans	48	32	16	4	3	28	13
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
inconnu	55-59 ans	1	0	1	0	0	0	1
	60-64 ans	1	1	0	0	0	1	
		·	1 1					0
	65-69 ans	2	•	1	0	0	1	1
	70-74 ans	8	7	1	1	0	6	1
A22 Nombro do porconnos grantino concer de etada TAIA	50-74 ans	12	9	3	1	0	8	3
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus)	50-54 ans	3	2	1	2	1	0	0
Comita (Stade Medima Exclus)	55-59 ans	4	2	2	0	2	2	0
05/02/2018 - Santé publique France	JJ-JJ alis	4	2	2	O	2	2	O

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre	re 2015		Total		Dépistage i	nitial [§]	Dépistages Sul	oséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	10	8	2	1	0	7	2
	65-69 ans	7	5	2	0	0	5	2
	70-74 ans	11	6	5	0	0	6	5
	50-74 ans	35	23	12	3	3	20	9
A33- Nombre de personnes ayant un cancer invasif de stade								
TNM connu	50-54 ans	3	2	1	2	1	0	0
	55-59 ans	4	2	2	0	2	2	0
	60-64 ans	6	5	1	1	0	4	1
	65-69 ans	2	2	0	0	0	2	0
	70-74 ans	8	4	4	0	0	4	4
	50-74 ans	23	15	8	3	3	12	5
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	4	3	1	0	0	3	1
	65-69 ans	5	3	2	0	0	3	2
	70-74 ans	3	2	1	0	0	2	1
105 N. I.	50-74 ans	12	8	4	0	0	8	4
A35- Nombre de personnes présentant un cancer de stade	E0 E4 one	3	2	1	2	1	0	0
(TNM) 1	50-54 ans		2	1	0	1		0
	55-59 ans	3	2	1	1	0	2	
	60-64 ans 65-69 ans	3 1	1	•	•	0	1	1
		2		0	0		•	
	70-74 ans	2 12	2 9	0 3	3	0 2	2 6	0 1
A36- Nombre de personnes présentant un cancer de stade	50-74 ans	12	9	3	3	2	0	1
(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	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	2	0	2	0	0	0	2
	50-74 ans	3	1	2	0	0	1	2
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade			·	_	-	-	-	_
(TNM) 3	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	1	0	0
	60-64 ans	2	2	0	0	0	2	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	3	1	2	0	0	1	2
	50-74 ans	6	3	3	0	1	3	2
A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade								
(TNM) 4 05/02/2018 - Santé publique France	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0

Département : 22 - Côtes d'Armor

Effectifs sur la période du 14 avril au 31 décembre 2	2015		Total		Dépistage i	nitial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	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
A39- Nombre de personnes ayant un cancer dont le pT est connu	50-54 ans	3	2	1	2	1	0	0
	55-59 ans	5	2	3	0	2	2	1
	60-64 ans	11	9	2	1	0	8	2
	65-69 ans	8	5	3	0	0	5	3
	70-74 ans	17	12	5	1	0	11	5
	50-74 ans	44	30	14	4	3	26	11
A40- Perdus de vue	50-54 ans	4	2	2	1	1	1	1
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	2	2	0	0	0	2	0
	65-69 ans	6	4	2	1	0	3	2
	70-74 ans	3	2	1	0	0	2	1
	50-74 ans	15	10	5	2	1	8	4

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	8,2	8,3	8,2	8,5	9,4	8,2	7
	55-59 ans	6,1	6,6	5,8	6,9	4,6	6,5	5,9
	60-64 ans	6,7	6,9	6,7	5,1	8,6	7,1	6,4
	65-69 ans	6,1	5,6	6,5	4,3	4,8	5,7	6,6
	70-74 ans	7,8	7,6	7,9	5,9	7,4	7,8	7,9
	50-74 ans	6,9	6,9	6,9	7	7,9	6,8	6,7
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	4,8	4,6	5	5,1	5,6	4,1	4,4
	55-59 ans	3,4	4	3	5,3	3,1	3,7	3
	60-64 ans	3,6	3,1	3,9	2,6	6,4	3,2	3,6
	65-69 ans	2,8	2,5	3	1,6	4,3	2,6	2,9
	70-74 ans	3,9	4,1	3,7	3,9	4,6	4,1	3,6
	50-74 ans	3,6	3,5	3,7	4,2	5,2	3,4	3,4
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un	50.54	44.7	44.0	00.4	40.4	40	=-	07.0
résultat analysable suite à un test NA	50-54 ans	41,7	44,9	39,1	40,4	40	50	37,9
	55-59 ans	44,2	39,8	48,3	23,1	33,3	42,9	50
	60-64 ans	47,1	55,1	40,7	50	26,1	55,7	43,8
	65-69 ans	54,1	55,3	53,3	62,5	10	54,7	56,3
	70-74 ans	50	46	53,3	33,3	37,5	46,9	54,5
DOL T 1	50-74 ans	47,6	48,7	46,8	40,4	34,2	50,6	49,9
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les	50-54 ans	2,9	3,2	2,6	2.6	3,4	2,7	1.0
personnes ayant fait un test analysable (%)	55-59 ans	3,2	3,2 4,3	2,3	3,6 5,1	3,7	2, <i>1</i> 4,2	1,9 2,1
	60-64 ans	3,2 4	4,3 5,9	2,5 2,5	3,1 4,2	2,8		2,1
	65-69 ans		5,9 5,6		4,2	2,0 5	6,1 5,5	2,5 4
	70-74 ans	4,8		4,1				4,2
		6,1	8,2	4,4	5,1	5,8	8,5	
	50-74 ans 50-74 ans **	4,2 4	5,4 5,1	3,2 3	4,3	3,7	5,7	3,1
B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant	30-74 alls	4	3,1	3	-	-	-	-
éligibles à la coloscopie	50-54 ans	100	100	100	100	100	100	100
gg	55-59 ans	100	100	100	100	100	100	100
	60-64 ans	100	100	100	100	100	100	100
	65-69 ans	99,5	100	98,9	100	100	100	98,8
	70-74 ans	98	98,9	96,5	100	83,3	98,8	98
	50-74 ans	99,4	99,7	98,9	100	98,1	99,7	99,1
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après								
un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	84,6	87,2	82,1	91,3	83,3	81,3	80
	55-59 ans	97,7	98,1	97,1	100	85,7	97,7	100
05/02/2018 - Santé publique France								

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 déceml	ore 2015		Total		Dépistag	e initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	94,2	92,1	98	100	85,7	91,4	100
	65-69 ans	91,2	92,1	90,3	90,9	80	92,2	91,6
	70-74 ans	94,4	93,3	96,4	100	80	92,9	98
	50-74 ans	92,7	92,7	92,6	94,6	83	92,4	94,9
B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie								
complète	50-54 ans	95,5	94,1	96,9	90,5	95	100	100
	55-59 ans	97,6	96,1	100	88,9	100	97,6	100
	60-64 ans	97,7	96,3	100	100	100	95,9	100
	65-69 ans	98,3	97,8	98,8	100	100	97,6	98,7
	70-74 ans	98,5	98,8	98,1	100	75	98,7	100
	50-74 ans	97,8	97,1	98,8	94,3	95,5	97,6	99,5
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient	50.54	0	0	•	0	0	0	
(en jours)	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
000 B(la' as (l'as (04 00) as tas la st/as ltat all as tast at llasses'	50-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
C02- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
au patient (en jours)	55-59 ans	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
	60-64 ans	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
	65-69 ans	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
	70-74 ans	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
	50-74 ans	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
C03- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en	30-7 4 ans	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)	0 (0-0)
jours)	50-54 ans	82	84	81	82	85	87	73
1	55-59 ans	94	97	90	127	118	90	84
	60-64 ans	79	78	81	68	77	80	81
	65-69 ans	84	86	82	74	101	87	80
	70-74 ans	90	95	81	123	79	93	82
	50-74 ans	85	88	83	90	91	87	81
C04- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et la								
coloscopie (en jours)	50-54 ans	77 (55-104)	76,5 (57-105)	77 (48-97,5)	70 (55-104)	77 (52-114)	91 (69-105)	77 (48-93)
	55-59 ans	73,5 (56,5-95,5)	73 (63-96)	74 (50-95)	69 (63-79)	82 (42-98)	80,5 (64-96)	74 (50-95)
	60-64 ans	68 (51-95)	68 (46-95)	68 (55-89,5)	62 (42,5-93)	70 (54-90)	68 (47-96)	68 (56-89)
	65-69 ans	71 (50-97)	73 (49-97)	68 (52-95)	74 (41-97)	91 (44-154,5)	73 (49-97)	68 (53-92)
	70-74 ans	74 (57-105)	81 (58-116)	69 (57-90)	90 (81-91)	73,5 (66,5-91,5)	77,5 (57-116)	69 (56-90)
	50-74 ans	72 (53-97)	73 (53-101)	69,5 (53-95)	72 (53-91)	76,5 (53,5-114)	73 (53-102)	69 (53-93)
C05- Pourcentage de perdus de vue 05/02/2018 - Santé publique France	50-54 ans	5,1	5,1	5,1	4,3	4,2	6,3	6,7

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 déceml	bre 2015	Total			Dépistage	initial [§]	Dépistages Sul	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	1,4	2,2	0	0	0	2,5	0
	65-69 ans	3,1	4	2,1	9,1	0	3,3	2,4
	70-74 ans	2	2,2	1,8	0	0	2,4	2
	50-74 ans	2,3	2,7	1,8	3,6	1,9	2,5	1,8
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	F0 F4 one	20.0	17.6	40.6	20.6	F0	0	25
diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans 55-59 ans	28,8 34,5	17,6 27,5	40,6	28,6	50 50	0 31	25 44,4
	60-64 ans	29,2	23,2	45,5 39,6	11,1 0	50 50	25,7	38,1
	65-69 ans	30,3	23,7	39,6 37,6	30	37,5	23,7 22,9	37,7
	70-74 ans	24,3	23,7 16,9	37,8 35,8	20	50,5	16,7	34,7
	70-74 ans 50-74 ans	24,3 29,1	21,9	35,6 39	20,8	47,7	22,1	34, <i>7</i> 37,2
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen	30-74 alls	29,1	21,9	39	20,6	41,1	22,1	31,2
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un								
polype hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	19,7	20,6	18,8	14,3	10	30,8	33,3
	55-59 ans	11,9	9,8	15,2	11,1	0	9,5	18,5
	60-64 ans	10	8,5	12,5	12,5	0	8,1	14,3
	65-69 ans	7,9	5,4	10,6	0	0	6	11,7
	70-74 ans	7,4	7,2	7,5	0	25	7,7	6,1
	50-74 ans	10,1	8,7	12	9,4	6,8	8,6	13
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un								
polype hyperplasique >= 10 mm	50-54 ans	1,5	2,9	0	4,8	0	0	0
	55-59 ans	2,4	3,9	0	11,1	0	2,4	0
	60-64 ans	3,8	6,1	0	0	0	6,8	0
	65-69 ans	1,7	2,2	1,2	0	0	2,4	1,3
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	1,9	2,9	0,4	3,8	0	2,8	0,5
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un								
adénome non avancé	50-54 ans	22,7	29,4	15,6	19	15	46,2	16,7
	55-59 ans	19	25,5	9,1	22,2	16,7	26,2	7,4
	60-64 ans	19,2	18,3	20,8	12,5	16,7	18,9	21,4
05/02/2019 Conté publique France								

05/02/2018 - Santé publique France

Indicateurs sur la période du 14 avril au 31 décembr	re 2015		Total		Dépistage	initial [§]	Dépistages Su	bséquents [†]
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	65-69 ans	15,7	18,3	12,9	20	12,5	18,1	13
	70-74 ans	24,3	30,1	15,1	40	0	29,5	16,3
	50-74 ans	19,7	23,3	14,7	20,8	13,6	23,8	15
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen								
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un								
adénome avancé	50-54 ans	19,7	17,6	21,9	23,8	20	7,7	25
	55-59 ans	20,2	23,5	15,2	33,3	0	21,4	18,5
	60-64 ans	25,4	30,5	16,7	50	33,3	28,4	14,3
	65-69 ans	36	40,9	30,6	50	37,5	39,8	29,9
	70-74 ans	27,9	27,7	28,3	20	25	28,2	28,6
	50-74 ans	27,8	30,3	24,3	34	22,7	29,7	24,6
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen	F0 F4	4.5	5.0	0.4	0.5	_	^	•
diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	4,5	5,9	3,1	9,5	5	0	0
	55-59 ans	6	3,9	9,1	0	33,3	4,8	3,7
	60-64 ans	10,8	12,2	8,3	25	0	10,8	9,5
	65-69 ans	5,6	6,5	4,7	0	0	7,2	5,2
	70-74 ans	14,7	16,9	11,3	20	0	16,7	12,2
	50-74 ans	8,8	9,9	7,2	9,4	6,8	10	7,2
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	1,5	2,9	0	0	0	7,7	0
de lesions (non adenomateux, non riyperplasique)	55-59 ans	6	5,9	6,1	11,1	0	4,8	7,4
	60-64 ans	1,5	1,2	2,1	0	0	1,4	2,4
	65-69 ans	1,1	2,2	0	0	0	2,4	2,4
	70-74 ans	1,5	1,2	1,9	0	0	1,3	2
	50-74 ans	1,3 2	2,3	1,6	1,9	0	2,4	1,9
	30-74 alls	2	2,3	1,0	1,5	· ·	2,4	1,5
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	1,5	2,9	0	0	0	7,7	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	1,7	1,1	2,4	0	12,5	1,2	1,3
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	0,7	0,6	0,8	0	2,3	0,7	0,5
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

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
	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	10,3	13,1	8	14,1	9,9	11,9	6,4
	55-59 ans	12,2	20,6	5,3	28,1	5,3	19,3	5,4
	60-64 ans	16,8	26,4	9,2	26,2	12	26,5	8,8
	65-69 ans	22,5	30,5	16,2	38,5	20	29,6	15,9
	70-74 ans	29,5	43,7	17,6	30,6	9,7	45	18,3
	50-74 ans	18,3	26,8	11,5	22,5	11,1	27,8	11,6
	50-74 ans **	17,1	24,5	10,3	•	· -	· -	· -
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	4,8	4,9	4,7	7,8	5,7	1,7	3,8
	55-59 ans	6,3	9,9	3,3	16,9	0	8,7	3,8
	60-64 ans	9,5	16,5	4,1	20,9	8	15,9	3,5
	65-69 ans	15,7	21,1	11,4	27,5	15	20,3	11,1
	70-74 ans	15,8	20,9	11,5	10,2	9,7	22	11,7
	50-74 ans	10,7	15,2	7,2	14	6,9	15,4	7,2
	50-74 ans **	9,6	13,2	6,3	-	-	-	-
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 :								
adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	4	4,9	3,4	7,8	5,7	1,7	1,3
	55-59 ans	5,9	9,9	2,7	16,9	0	8,7	3,1
	60-64 ans	9,2	15,9	4,1	20,9	8	15,1	3,5
	65-69 ans	13,5	18,8	9,2	27,5	15	17,9	8,6
	70-74 ans	15	20	10,7	10,2	9,7	21	10,8
	50-74 ans	9,8	14,3	6,1	14	6,9	14,4	5,9
	50-74 ans **	8,8	12,6	5,4	-	-	-	-
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	4,4	4,9	4	7,8	5,7	1,7	2,5
	55-59 ans	7,4	12,4	3,3	16,9	0	11,6	3,8
	60-64 ans	10,4	17,2	5,1	20,9	8	16,6	4,7
	65-69 ans	15,4	22,2	10,1	33	15	20,9	9,6
	70-74 ans	16,6	23,7	10,7	20,4	9,7	24	10,8
	50-74 ans	11,1	16,5	6,8	15,5	6,9	16,7	6,8
	50-74 ans **	10,1	14,5	6	-	-	-	-
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	1,1	1,6	0,7	3,1	1,4	0	0
05/02/2018 - Santé publique France								

Département : 22 - Côtes d'Armor

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	1,8	1,6	2	0	10,5	1,9	0,8
	60-64 ans	4	6,6	2,1	10,5	0	6,1	2,4
	65-69 ans	2,4	3,3	1,8	0	0	3,7	1,9
	70-74 ans	8,3	12,7	4,6	10,2	0	13	5
	50-74 ans	3,4	5	2,1	3,9	2,1	5,2	2,1
	50-74 ans **	3,2	4,5	2	-	-	-	-
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade								
(TNM) inconnu	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	20	0	33,3	0	0	0	100
	60-64 ans	8,3	11,1	0	0	0	12,5	0
	65-69 ans	22,2	16,7	33,3	0	0	16,7	33,3
	70-74 ans	42,1	53,8	16,7	100	0	50	16,7
	50-74 ans	25	28,1	18,8	25	0	28,6	23,1

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)