

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

1/14

Effectifs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^S		Dépistages Subséquents [†]	
			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	2 473	1 132	1 341	794	889	338	452
	55-59 ans	2 610	1 188	1 422	346	371	842	1 051
	60-64 ans	2 840	1 305	1 535	316	332	989	1 203
	65-69 ans	3 139	1 453	1 686	280	254	1 173	1 432
	70-74 ans	2 856	1 324	1 532	182	162	1 142	1 370
	50-74 ans	13 918	6 402	7 516	1 918	2 008	4 484	5 508
A02- Nombre de personnes ayant au moins un test non analysable (NA)	50-54 ans	206	112	94	101	72	11	22
	55-59 ans	209	96	113	32	42	64	71
	60-64 ans	195	99	96	32	28	67	68
	65-69 ans	197	85	112	23	22	62	90
	70-74 ans	213	102	111	28	18	74	93
	50-74 ans	1 020	494	526	216	182	278	344
A03- Nombre de personnes ayant refait un test analysable suite à un test NA	50-54 ans	151	85	66	76	49	9	17
	55-59 ans	150	66	84	18	28	48	56
	60-64 ans	155	77	78	22	18	55	60
	65-69 ans	146	68	78	18	12	50	66
	70-74 ans	155	77	78	21	9	56	69
	50-74 ans	757	373	384	155	116	218	268
A04- Nombre de personnes ayant un test NA non refait	50-54 ans	55	27	28	25	23	2	5
	55-59 ans	59	30	29	14	14	16	15
	60-64 ans	40	22	18	10	10	12	8
	65-69 ans	51	17	34	5	10	12	24
	70-74 ans	58	25	33	7	9	18	24
	50-74 ans	263	121	142	61	66	60	76
A05- Nombre de personnes dépistées (avec un test analysable)	50-54 ans	2 418	1 105	1 313	769	866	336	447
	55-59 ans	2 551	1 158	1 393	332	357	826	1 036
	60-64 ans	2 800	1 283	1 517	306	322	977	1 195
	65-69 ans	3 088	1 436	1 652	275	244	1 161	1 408
	70-74 ans	2 798	1 299	1 499	175	153	1 124	1 346
	50-74 ans	13 655	6 281	7 374	1 857	1 942	4 424	5 432
A06- Nombre de personnes ayant un test positif	50-54 ans	70	37	33	30	22	7	11
	55-59 ans	86	48	38	20	12	28	26
	60-64 ans	108	68	40	24	13	44	27
	65-69 ans	139	82	57	25	9	57	48

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

2/14

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

Effectifs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	70-74 ans	147	81	66	18	11	63	55
	50-74 ans	550	316	234	117	67	199	167
A07- Nombre de personnes ayant un test positif éligibles pour la coloscopie	50-54 ans	70	37	33	30	22	7	11
	55-59 ans	86	48	38	20	12	28	26
	60-64 ans	107	67	40	24	13	43	27
	65-69 ans	138	82	56	25	9	57	47
	70-74 ans	147	81	66	18	11	63	55
	50-74 ans	548	315	233	117	67	198	166
A08- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie	50-54 ans	50	26	24	21	15	5	9
	55-59 ans	69	40	29	18	10	22	19
	60-64 ans	93	60	33	22	11	38	22
	65-69 ans	113	66	47	20	6	46	41
	70-74 ans	127	70	57	14	8	56	49
	50-74 ans	452	262	190	95	50	167	140
A09- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie complète	50-54 ans	49	26	23	21	14	5	9
	55-59 ans	66	38	28	16	10	22	18
	60-64 ans	92	59	33	22	11	37	22
	65-69 ans	110	64	46	19	6	45	40
	70-74 ans	120	68	52	13	7	55	45
	50-74 ans	437	255	182	91	48	164	134
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	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	2	0	2	0	1	0	1
	50-74 ans	3	1	2	0	1	1	1
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	1	1	0	0	0	1	0
	70-74 ans	1	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	2	1	1	0	0	1	1

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

3/14

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

Effectifs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^s		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A12- Nombre de personnes ayant réalisé une coloscopie seule (pas d'autres examens)	50-54 ans	50	26	24	21	15	5	9
	55-59 ans	69	40	29	18	10	22	19
	60-64 ans	93	60	33	22	11	38	22
	65-69 ans	113	66	47	20	6	46	41
	70-74 ans	127	70	57	14	8	56	49
	50-74 ans	452	262	190	95	50	167	140
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	1	0	1	0	1	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	0	1	0	1	0	0
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	50	26	24	21	15	5	9
	55-59 ans	69	40	29	18	10	22	19
	60-64 ans	93	60	33	22	11	38	22
	65-69 ans	113	66	47	20	6	46	41
	70-74 ans	127	70	57	14	8	56	49
	50-74 ans	452	262	190	95	50	167	140
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre)	50-54 ans	51	26	25	21	16	5	9
	55-59 ans	69	40	29	18	10	22	19
	60-64 ans	93	60	33	22	11	38	22
	65-69 ans	113	66	47	20	6	46	41
	70-74 ans	127	70	57	14	8	56	49
	50-74 ans	453	262	191	95	51	167	140
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	28	11	17	9	12	2	5
	55-59 ans	26	9	17	2	3	7	14

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

4/14

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

Effectifs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^S		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	33	18	15	11	5	7	10
	65-69 ans	34	19	15	2	2	17	13
	70-74 ans	37	19	18	2	2	17	16
	50-74 ans	158	76	82	26	24	50	58
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	1	1	0	0	0	1	0
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	3	3	0	1	0	2	0
	65-69 ans	4	2	2	0	0	2	2
	70-74 ans	4	2	2	0	1	2	1
	50-74 ans	13	9	4	2	1	7	3
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	0	1	0	0	0	1
	50-74 ans	2	0	2	0	0	0	2
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	2	1	1	0	1	1	0
	55-59 ans	9	6	3	4	1	2	2
	60-64 ans	6	3	3	1	0	2	3
	65-69 ans	18	10	8	0	1	10	7
	70-74 ans	15	10	5	1	1	9	4
	50-74 ans	50	30	20	6	4	24	16
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	11	9	2	9	1	0	1
	55-59 ans	18	13	5	6	3	7	2
	60-64 ans	24	18	6	4	4	14	2
	65-69 ans	27	15	12	9	1	6	11
	70-74 ans	34	17	17	5	2	12	15
	50-74 ans	114	72	42	33	11	39	31
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

5/14

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

Effectifs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^S		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	4	2	2	2	1	0	1
	60-64 ans	11	5	6	2	1	3	5
	65-69 ans	12	7	5	4	2	3	3
	70-74 ans	11	5	6	1	1	4	5
	50-74 ans	38	19	19	9	5	10	14
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	6	3	3	3	0	0	3
	55-59 ans	9	7	2	2	2	5	0
	60-64 ans	10	9	1	2	0	7	1
	65-69 ans	8	5	3	2	0	3	3
	70-74 ans	16	13	3	4	1	9	2
	50-74 ans	49	37	12	13	3	24	9
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	3	1	2	0	2	1	0
	55-59 ans	2	2	0	1	0	1	0
	60-64 ans	5	4	1	1	1	3	0
	65-69 ans	10	8	2	3	0	5	2
	70-74 ans	9	4	5	1	0	3	5
	50-74 ans	29	19	10	6	3	13	7
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté	50-54 ans	13	10	3	9	2	1	1
	55-59 ans	28	20	8	11	4	9	4
	60-64 ans	30	21	9	5	4	16	5
	65-69 ans	45	25	20	9	2	16	18
	70-74 ans	49	27	22	6	3	21	19
	50-74 ans	165	103	62	40	15	63	47

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

6/14

Effectifs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^S		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
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 vilieux)	50-54 ans	11	9	2	9	1	0	1
	55-59 ans	18	13	5	6	3	7	2
	60-64 ans	24	18	6	4	4	14	2
	65-69 ans	27	15	12	9	1	6	11
	70-74 ans	34	17	17	5	2	12	15
	50-74 ans	114	72	42	33	11	39	31
A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)	50-54 ans	10	8	2	8	1	0	1
	55-59 ans	16	11	5	6	3	5	2
	60-64 ans	23	17	6	4	4	13	2
	65-69 ans	23	13	10	8	1	5	9
	70-74 ans	25	12	13	4	2	8	11
	50-74 ans	97	61	36	30	11	31	25
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	10	8	2	8	1	0	1
	55-59 ans	17	11	6	6	4	5	2
	60-64 ans	23	17	6	4	4	13	2
	65-69 ans	27	14	13	8	1	6	12
	70-74 ans	28	12	16	4	2	8	14
	50-74 ans	105	62	43	30	12	32	31
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	4	2	2	2	1	0	1
	60-64 ans	11	5	6	2	1	3	5
	65-69 ans	12	7	5	4	2	3	3
	70-74 ans	11	5	6	1	1	4	5
	50-74 ans	38	19	19	9	5	10	14
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	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	4	2	2	2	1	0	1
	60-64 ans	11	5	6	2	1	3	5
	65-69 ans	11	6	5	3	2	3	3
	70-74 ans	11	5	6	1	1	4	5

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

7/14

Effectifs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^S		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	50-74 ans	37	18	19	8	5	10	14
A31- Nombre de personnes présentant un cancer de stade inconnu	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	2	1	1	1	1	0	0
	60-64 ans	7	2	5	1	1	1	4
	65-69 ans	6	3	3	2	1	1	2
	70-74 ans	7	1	6	0	1	1	5
	50-74 ans	22	7	15	4	4	3	11
A32- Nombre de personnes ayant un cancer de stade TNM connu (stade inconnu exclus)	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	2	1	1	1	0	0	1
	60-64 ans	4	3	1	1	0	2	1
	65-69 ans	5	3	2	1	1	2	1
	70-74 ans	4	4	0	1	0	3	0
	50-74 ans	15	11	4	4	1	7	3
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	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	4	3	1	1	0	2	1
	70-74 ans	2	2	0	0	0	2	0
	50-74 ans	7	6	1	2	0	4	1
A34- Nombre de personnes présentant un carcinome in situ	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	0	0	1
	60-64 ans	4	3	1	1	0	2	1
	65-69 ans	1	0	1	0	1	0	0
	70-74 ans	2	2	0	1	0	1	0
	50-74 ans	8	5	3	2	1	3	2
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	2	1	1	0	0	1	1
	70-74 ans	2	2	0	0	0	2	0
	50-74 ans	4	3	1	0	0	3	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	0	0	0	0	0	0	0

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

8/14

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

Effectifs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]		
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	2	2	0	1	0	1	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	2	2	0	1	0	1	0	0
A37- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 3	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	1	1	0	1	0	0	0	0
A38- Nombre de personnes présentant un cancer de stade (TNM) 4	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	0	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	0
	55-59 ans	2	1	1	1	0	0	1	1
	60-64 ans	5	3	2	1	0	2	2	2
	65-69 ans	5	3	2	1	1	2	1	1
	70-74 ans	4	4	0	1	0	3	0	0
	50-74 ans	16	11	5	4	1	7	4	4
A40- Perdus de vue	50-54 ans	14	8	6	8	4	0	2	2
	55-59 ans	11	5	6	2	1	3	5	5
	60-64 ans	11	5	6	2	2	3	4	4
	65-69 ans	17	12	5	4	0	8	5	5
	70-74 ans	10	6	4	2	2	4	2	2
	50-74 ans	63	36	27	18	9	18	18	18

Légende : A- Effectifs

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

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

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

9/14

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

Indicateurs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			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	8,3	9,9	7,0	12,7	8,1	3,3	4,9
	55-59 ans	8,0	8,1	7,9	9,2	11,3	7,6	6,8
	60-64 ans	6,9	7,6	6,3	10,1	8,4	6,8	5,7
	65-69 ans	6,3	5,8	6,6	8,2	8,7	5,3	6,3
	70-74 ans	7,5	7,7	7,2	15,4	11,1	6,5	6,8
	50-74 ans	7,3	7,7	7,0	11,3	9,1	6,2	6,2
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	2,2	2,4	2,1	3,1	2,6	0,6	1,1
	55-59 ans	2,3	2,5	2,0	4,0	3,8	1,9	1,4
	60-64 ans	1,4	1,7	1,2	3,2	3,0	1,2	0,7
	65-69 ans	1,6	1,2	2,0	1,8	3,9	1,0	1,7
	70-74 ans	2,0	1,9	2,2	3,8	5,6	1,6	1,8
	50-74 ans	1,9	1,9	1,9	3,2	3,3	1,3	1,4
B03- Pourcentage de personnes ayant refait un test avec un résultat analysable suite à un test NA	50-54 ans	73,3	75,9	70,2	75,2	68,1	81,8	77,3
	55-59 ans	71,8	68,8	74,3	56,3	66,7	75,0	78,9
	60-64 ans	79,5	77,8	81,3	68,8	64,3	82,1	88,2
	65-69 ans	74,1	80,0	69,6	78,3	54,5	80,6	73,3
	70-74 ans	72,8	75,5	70,3	75,0	50,0	75,7	74,2
	50-74 ans	74,2	75,5	73,0	71,8	63,7	78,4	77,9
B04- Taux de personnes ayant un test positif parmi les personnes ayant fait un test analysable (%)	50-54 ans	2,9	3,3	2,5	3,9	2,5	2,1	2,5
	55-59 ans	3,4	4,1	2,7	6,0	3,4	3,4	2,5
	60-64 ans	3,9	5,3	2,6	7,8	4,0	4,5	2,3
	65-69 ans	4,5	5,7	3,5	9,1	3,7	4,9	3,4
	70-74 ans	5,3	6,2	4,4	10,3	7,2	5,6	4,1
	50-74 ans	4,0	5,0	3,2	6,3	3,5	4,5	3,1
50-74 ans **	3,8	4,7	3,0	-	-	-	-	
B05- Pourcentage de personnes ayant eu un test positif et étant éligibles à la coloscopie	50-54 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	55-59 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	60-64 ans	99,1	98,5	100,0	100,0	100,0	97,7	100,0
	65-69 ans	99,3	100,0	98,2	100,0	100,0	100,0	97,9
	70-74 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	50-74 ans	99,6	99,7	99,6	100,0	100,0	99,5	99,4

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

10/14

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

Indicateurs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^S		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
B06- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie)	50-54 ans	71,4	70,3	72,7	70,0	68,2	71,4	81,8
	55-59 ans	80,2	83,3	76,3	90,0	83,3	78,6	73,1
	60-64 ans	86,9	89,6	82,5	91,7	84,6	88,4	81,5
	65-69 ans	81,9	80,5	83,9	80,0	66,7	80,7	87,2
	70-74 ans	86,4	86,4	86,4	77,8	72,7	88,9	89,1
	50-74 ans	82,5	83,2	81,5	81,2	74,6	84,3	84,3
B07- Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie complète	50-54 ans	98,0	100,0	95,8	100,0	93,3	100,0	100,0
	55-59 ans	95,7	95,0	96,6	88,9	100,0	100,0	94,7
	60-64 ans	98,9	98,3	100,0	100,0	100,0	97,4	100,0
	65-69 ans	97,3	97,0	97,9	95,0	100,0	97,8	97,6
	70-74 ans	94,5	97,1	91,2	92,9	87,5	98,2	91,8
	50-74 ans	96,7	97,3	95,8	95,8	96,0	98,2	95,7
C01- Délai moyen entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	6	7	6	7	6	6	5
	55-59 ans	6	6	6	6	7	6	6
	60-64 ans	6	6	6	7	7	5	6
	65-69 ans	6	6	6	7	7	6	6
	70-74 ans	6	6	6	7	7	6	6
	50-74 ans	6	6	6	7	6	6	6
C02- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et l'envoi au patient (en jours)	50-54 ans	3 (2-8)	3 (2-9)	2 (2-8)	3 (2-9)	3 (2-8)	3 (2-10)	2 (2-8)
	55-59 ans	3 (2-10)	3 (2-10)	3 (2-10)	3 (2-11)	3 (2-11)	3 (2-10)	2 (2-9)
	60-64 ans	3 (2-9)	3 (2-9)	3 (2-9)	3 (2-11)	3 (2-10)	3 (2-8)	3 (2-9)
	65-69 ans	3 (2-9)	3 (2-9)	3 (2-9)	3 (2-11)	3 (2-12)	3 (2-8)	2 (2-8)
	70-74 ans	3 (2-9)	3 (2-8,5)	3 (2-9)	3 (2-10)	3 (2-11)	3 (2-8)	2 (2-9)
	50-74 ans	3 (2-9)	3 (2-9)	3 (2-9)	3 (2-10)	3 (2-10)	3 (2-9)	2,5 (2-9)
C03- Délai moyen entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-54 ans	123	130	116	131	126	125	99
	55-59 ans	115	101	134	106	230	97	84
	60-64 ans	77	81	71	95	52	73	80
	65-69 ans	92	88	98	91	90	86	99
	70-74 ans	93	89	98	88	136	89	92
	50-74 ans	96	93	101	103	127	87	92
C04- Délai médian (Q1-Q3) entre le résultat d'un test et la coloscopie (en jours)	50-54 ans	104,5 (68-138)	118,5 (90-142)	71,5 (57,5-135,5)	115 (93-137)	67 (55-189)	138 (78-142)	84 (64-104)

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

11/14

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

Indicateurs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	83 (59-119)	82 (66-117,5)	84 (53-119)	72,5 (62-126)	99 (68-185)	88 (67-116)	68 (50-102)
	60-64 ans	70 (48-90)	72,5 (56,5-85)	62 (39-92)	70,5 (56-83)	41 (34-79)	72,5 (57-85)	70 (48-117)
	65-69 ans	74 (55-97)	75,5 (54-94)	72 (62-103)	70 (52,5-109)	71,5 (68-102)	78 (54-91)	72 (62-103)
	70-74 ans	81 (63-104)	80 (62-108)	81 (64-98)	85 (54-121)	134 (59,5-221,5)	80 (66,5-102,5)	81 (64-95)
	50-74 ans	76,5 (59,5-108)	78 (61-109)	75 (57-105)	76 (60-122)	73,5 (50-165)	78 (62-98)	76 (58-102)
C05- Pourcentage de perdus de vue	50-54 ans	20,0	21,6	18,2	26,7	18,2	0,0	18,2
	55-59 ans	12,8	10,4	15,8	10,0	8,3	10,7	19,2
	60-64 ans	10,2	7,4	15,0	8,3	15,4	6,8	14,8
	65-69 ans	12,2	14,6	8,8	16,0	0,0	14,0	10,4
	70-74 ans	6,8	7,4	6,1	11,1	18,2	6,3	3,6
	50-74 ans	11,5	11,4	11,5	15,4	13,4	9,0	10,8
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	55-59 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	60-64 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	65-69 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	70-74 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	50-74 ans	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	54,9	42,3	68,0	42,9	75,0	40,0	55,6
	55-59 ans	37,7	22,5	58,6	11,1	30,0	31,8	73,7
	60-64 ans	35,5	30,0	45,5	50,0	45,5	18,4	45,5
	65-69 ans	30,1	28,8	31,9	10,0	33,3	37,0	31,7
	70-74 ans	29,1	27,1	31,6	14,3	25,0	30,4	32,7
	50-74 ans	34,9	29,0	42,9	27,4	47,1	29,9	41,4
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	2,0	3,8	0,0	0,0	0,0	20,0	0,0
	55-59 ans	1,4	2,5	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0
	60-64 ans	3,2	5,0	0,0	4,5	0,0	5,3	0,0
	65-69 ans	3,5	3,0	4,3	0,0	0,0	4,3	4,9
	70-74 ans	3,1	2,9	3,5	0,0	12,5	3,6	2,0
	50-74 ans	2,9	3,4	2,1	2,1	2,0	4,2	2,1
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	0,0	0,0	0,0	0,0
	55-59 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	60-64 ans	1,1	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	4,5

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

12/14

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

Indicateurs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	65-69 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	70-74 ans	0,8	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	2,0
	50-74 ans	0,4	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,4
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	3,9	3,8	4,0	0,0	6,3	20,0	0,0
	55-59 ans	13,0	15,0	10,3	22,2	10,0	9,1	10,5
	60-64 ans	6,5	5,0	9,1	4,5	0,0	5,3	13,6
	65-69 ans	15,9	15,2	17,0	0,0	16,7	21,7	17,1
	70-74 ans	11,8	14,3	8,8	7,1	12,5	16,1	8,2
	50-74 ans	11,0	11,5	10,5	6,3	7,8	14,4	11,4
D06- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé	50-54 ans	21,6	34,6	8,0	42,9	6,3	0,0	11,1
	55-59 ans	26,1	32,5	17,2	33,3	30,0	31,8	10,5
	60-64 ans	25,8	30,0	18,2	18,2	36,4	36,8	9,1
	65-69 ans	23,9	22,7	25,5	45,0	16,7	13,0	26,8
	70-74 ans	26,8	24,3	29,8	35,7	25,0	21,4	30,6
	50-74 ans	25,2	27,5	22,0	34,7	21,6	23,4	22,1
D07- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) ayant détecté un cancer	50-54 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	55-59 ans	5,8	5,0	6,9	11,1	10,0	0,0	5,3
	60-64 ans	11,8	8,3	18,2	9,1	9,1	7,9	22,7
	65-69 ans	10,6	10,6	10,6	20,0	33,3	6,5	7,3
	70-74 ans	8,7	7,1	10,5	7,1	12,5	7,1	10,2
	50-74 ans	8,4	7,3	9,9	9,5	9,8	6,0	10,0
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	0,0	0,0	0,0	0,0
	55-59 ans	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
	65-69 ans	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
	50-74 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	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	11,8	11,5	12,0	14,3	0,0	0,0	33,3
	55-59 ans	13,0	17,5	6,9	11,1	20,0	22,7	0,0

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

13/14

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

Indicateurs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	10,8	15,0	3,0	9,1	0,0	18,4	4,5
	65-69 ans	7,1	7,6	6,4	10,0	0,0	6,5	7,3
	70-74 ans	12,6	18,6	5,3	28,6	12,5	16,1	4,1
	50-74 ans	10,8	14,1	6,3	13,7	5,9	14,4	6,4
D10- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostique (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	5,9	3,8	8,0	0,0	12,5	20,0	0,0
	55-59 ans	2,9	5,0	0,0	5,6	0,0	4,5	0,0
	60-64 ans	5,4	6,7	3,0	4,5	9,1	7,9	0,0
	65-69 ans	8,8	12,1	4,3	15,0	0,0	10,9	4,9
	70-74 ans	7,1	5,7	8,8	7,1	0,0	5,4	10,2
	50-74 ans	6,4	7,3	5,2	6,3	5,9	7,8	5,0
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	5,4	9,0	2,3	11,7	2,3	3,0	2,2
	55-59 ans	11,0	17,3	5,7	33,1	11,2	10,9	3,9
	60-64 ans	10,7	16,4	5,9	16,3	12,4	16,4	4,2
	65-69 ans	14,6	17,4	12,1	32,7	8,2	13,8	12,8
	70-74 ans	17,5	20,8	14,7	34,3	19,6	18,7	14,1
	50-74 ans	12,1	16,4	8,4	21,5	7,7	14,2	8,7
	50-74 ans **	11,2	15,5	7,3	-	-	-	-
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 vilieux) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	4,5	8,1	1,5	11,7	1,2	0,0	2,2
	55-59 ans	7,1	11,2	3,6	18,1	8,4	8,5	1,9
	60-64 ans	8,6	14,0	4,0	13,1	12,4	14,3	1,7
	65-69 ans	8,7	10,4	7,3	32,7	4,1	5,2	7,8
	70-74 ans	12,2	13,1	11,3	28,6	13,1	10,7	11,1
	50-74 ans	8,3	11,5	5,7	17,8	5,7	8,8	5,7
	50-74 ans **	7,9	11,2	4,9	-	-	-	-
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	4,1	7,2	1,5	10,4	1,2	0,0	2,2
	55-59 ans	6,3	9,5	3,6	18,1	8,4	6,1	1,9
	60-64 ans	8,2	13,3	4,0	13,1	12,4	13,3	1,7
	65-69 ans	7,4	9,1	6,1	29,1	4,1	4,3	6,4
	70-74 ans	8,9	9,2	8,7	22,9	13,1	7,1	8,2
	50-74 ans	7,1	9,7	4,9	16,2	5,7	7,0	4,6
	50-74 ans **	6,9	9,6	4,3	-	-	-	-

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2018-2019

14/14

Département : 04 - Alpes de Haute-Provence

Indicateurs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
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	4,1	7,2	1,5	10,4	1,2	0,0	2,2
	55-59 ans	6,7	9,5	4,3	18,1	11,2	6,1	1,9
	60-64 ans	8,2	13,3	4,0	13,1	12,4	13,3	1,7
	65-69 ans	8,7	9,7	7,9	29,1	4,1	5,2	8,5
	70-74 ans	10,0	9,2	10,7	22,9	13,1	7,1	10,4
	50-74 ans	7,7	9,9	5,8	16,2	6,2	7,2	5,7
	50-74 ans **	7,3	9,7	5,1	-	-	-	-
D13- Taux de cancers détectés pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	55-59 ans	1,6	1,7	1,4	6,0	2,8	0,0	1,0
	60-64 ans	3,9	3,9	4,0	6,5	3,1	3,1	4,2
	65-69 ans	3,9	4,9	3,0	14,5	8,2	2,6	2,1
	70-74 ans	3,9	3,8	4,0	5,7	6,5	3,6	3,7
	50-74 ans	2,8	3,0	2,6	4,8	2,6	2,3	2,6
	50-74 ans **	2,4	2,5	2,2	-	-	-	-
E01- Pourcentage de personnes présentant un cancer de stade (TNM) inconnu	50-54 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	55-59 ans	50,0	50,0	50,0	50,0	100,0	0,0	0,0
	60-64 ans	63,6	40,0	83,3	50,0	100,0	33,3	80,0
	65-69 ans	54,5	50,0	60,0	66,7	50,0	33,3	66,7
	70-74 ans	63,6	20,0	100,0	0,0	100,0	25,0	100,0
	50-74 ans	59,5	38,9	78,9	50,0	80,0	30,0	78,6

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)