

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

1/4

Région : GUADELOUPE (Code région : 1)

Tableau 3-A : Effectifs utilisés pour le calcul des indicateurs des lésions détectées pour la période 2018-2019

Effectifs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
A16- Nombre de personnes ayant un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	202	83	119	65	89	18	30
	55-59 ans	164	69	95	22	16	47	79
	60-64 ans	176	72	104	22	11	50	93
	65-69 ans	202	89	113	22	18	67	95
	70-74 ans	163	71	92	13	8	58	84
	50-74 ans	907	384	523	144	142	240	381
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre)	50-54 ans	217	88	129	70	95	18	34
	55-59 ans	174	73	101	23	17	50	84
	60-64 ans	186	76	110	22	12	54	98
	65-69 ans	212	93	119	23	20	70	99
	70-74 ans	177	80	97	13	9	67	88
	50-74 ans	966	410	556	151	153	259	403
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	119	41	78	32	59	9	19
	55-59 ans	84	28	56	7	9	21	47
	60-64 ans	78	16	62	3	4	13	58
	65-69 ans	78	27	51	4	6	23	45
	70-74 ans	82	39	43	5	1	34	42
	50-74 ans	441	151	290	51	79	100	211
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	7	4	3	2	2	2	1
	55-59 ans	6	1	5	0	0	1	5
	60-64 ans	6	1	5	0	0	1	5
	65-69 ans	10	5	5	3	0	2	5
	70-74 ans	6	2	4	0	1	2	3
	50-74 ans	35	13	22	5	3	8	19
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	1	1	0	0	0	1	0

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

2/4

Région : GUADELOUPE (Code région : 1)

Effectifs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^S		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	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	0	0	1	0
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	10	5	5	3	3	2	2
	55-59 ans	17	11	6	3	1	8	5
	60-64 ans	22	11	11	0	2	11	9
	65-69 ans	26	10	16	1	2	9	14
	70-74 ans	17	8	9	1	1	7	8
	50-74 ans	92	45	47	8	9	37	38
A22- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome avancé (adénomes de 10 mm ou plus, ou présentant une dysplasie de haut grade, ou un contingent villositaire)	50-54 ans	41	20	21	18	16	2	5
	55-59 ans	33	20	13	8	2	12	11
	60-64 ans	52	37	15	15	1	22	14
	65-69 ans	54	29	25	9	5	20	20
	70-74 ans	40	12	28	4	4	8	24
	50-74 ans	220	118	102	54	28	64	74
A23- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un cancer colorectal	50-54 ans	13	6	7	5	6	1	1
	55-59 ans	13	4	9	2	3	2	6
	60-64 ans	8	3	5	2	3	1	2
	65-69 ans	18	10	8	4	3	6	5
	70-74 ans	9	6	3	3	1	3	2
	50-74 ans	61	29	32	16	16	13	16
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	0	0	1	1
	55-59 ans	0	0	0	0	0	0	0
	60-64 ans	2	1	1	0	1	1	0
	65-69 ans	3	1	2	0	0	1	2

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

3/4

Région : GUADELOUPE (Code région : 1)

Effectifs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial ^S		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	70-74 ans	2	0	2	0	0	0	2
	50-74 ans	9	3	6	0	1	3	5
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	11	6	5	5	4	1	1
	55-59 ans	10	4	6	2	1	2	5
	60-64 ans	8	3	5	2	0	1	5
	65-69 ans	14	9	5	2	2	7	3
	70-74 ans	8	5	3	0	0	5	3
	50-74 ans	51	27	24	11	7	16	17
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	14	5	9	5	5	0	4
	55-59 ans	9	4	5	1	0	3	5
	60-64 ans	10	4	6	0	1	4	5
	65-69 ans	9	2	7	0	2	2	5
	70-74 ans	12	8	4	0	1	8	3
	50-74 ans	54	23	31	6	9	17	22
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté	50-54 ans	51	25	26	21	19	4	7
	55-59 ans	51	31	20	11	3	20	17
	60-64 ans	74	48	26	15	3	33	23
	65-69 ans	83	41	42	10	7	31	35
	70-74 ans	57	20	37	5	5	15	32
	50-74 ans	316	165	151	62	37	103	114
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	41	20	21	18	16	2	5
	55-59 ans	33	20	13	8	2	12	11
	60-64 ans	52	37	15	15	1	22	14
	65-69 ans	54	29	25	9	5	20	20
	70-74 ans	40	12	28	4	4	8	24
	50-74 ans	220	118	102	54	28	64	74
A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)	50-54 ans	35	17	18	15	15	2	3

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

4/4

Région : GUADELOUPE (Code région : 1)

Effectifs sur la période 2018-2019	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	55-59 ans	25	15	10	4	2	11	8
	60-64 ans	40	27	13	12	0	15	13
	65-69 ans	37	18	19	5	3	13	16
	70-74 ans	30	9	21	4	3	5	18
	50-74 ans	167	86	81	40	23	46	58
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	36	18	18	16	15	2	3
	55-59 ans	28	16	12	5	2	11	10
	60-64 ans	47	33	14	13	0	20	14
	65-69 ans	45	25	20	7	3	18	17
	70-74 ans	35	9	26	4	3	5	23
	50-74 ans	191	101	90	45	23	56	67
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	13	6	7	5	6	1	1
	55-59 ans	13	4	9	2	3	2	6
	60-64 ans	8	3	5	2	3	1	2
	65-69 ans	18	10	8	4	3	6	5
	70-74 ans	9	6	3	3	1	3	2
	50-74 ans	61	29	32	16	16	13	16

§ Premier dépistage effectué dans le cadre du programme organisé

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