

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2011-2012

Date de réalisation du présent document = 28/04/2015

Tableau 3-A : Effectifs utilisés pour le calcul des indicateurs des lésions détectées pour la période 2011-2012. Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal.

Indicateurs sur la période 2011-2012	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	35	13	22	13	22	0	0
	55-59 ans	20	9	11	9	9	0	2
	60-64 ans	25	10	15	7	9	3	6
	65-69 ans	18	6	12	2	5	4	7
	70-74 ans	11	7	4	3	2	4	2
	50-74 ans	109	45	64	34	47	11	17
A17- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre)	50-54 ans	43	17	26	17	26	0	0
	55-59 ans	41	18	23	18	21	0	2
	60-64 ans	28	11	17	8	11	3	6
	65-69 ans	19	7	12	3	5	4	7
	70-74 ans	14	9	5	4	3	5	2
	50-74 ans	145	62	83	50	66	12	17
A18- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	26	9	17	9	17	0	0
	55-59 ans	10	4	6	4	4	0	2
	60-64 ans	18	6	12	4	8	2	4
	65-69 ans	13	4	9	1	3	3	6
	70-74 ans	7	4	3	3	1	1	2
	50-74 ans	74	27	47	21	33	6	14
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	1	0	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	1	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	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	3	2	1	1	1	1	0
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	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
A21- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	4	2	2	2	2	0	0
	55-59 ans	3	2	1	2	1	0	0

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2011-2012

Date de réalisation du présent document = 28/04/2015

Tableau 3-A : Effectifs utilisés pour le calcul des indicateurs des lésions détectées pour la période 2011-2012. Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal.

Indicateurs sur la période 2011-2012	Age	Total			Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
		Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	2	2	0	1	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	9	6	3	5	3	1	0
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 vilieux)	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	1	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	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	5	2	3	0	2	2	1
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
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	1	1	0	1	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	2	2	0	2	0	0	0
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	1	0	1	0	1	0	0
	60-64 ans	0	0	0	0	0	0	0
	65-69 ans	1	1	0	1	0	0	0
	70-74 ans	0	0	0	0	0	0	0
	50-74 ans	2	1	1	1	1	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	3	1	2	1	2	0	0
	55-59 ans	3	2	1	2	1	0	0
	60-64 ans	3	1	2	1	1	0	1
	65-69 ans	0	0	0	0	0	0	0
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	10	5	5	4	4	1	1
A26- Nombre de personnes ayant réalisé un examen (coloscopie ou autre) dont le résultat est inconnu	50-54 ans	8	4	4	4	4	0	0
	55-59 ans	21	9	12	9	12	0	0

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2011-2012

Date de réalisation du présent document = 28/04/2015

Tableau 3-A : Effectifs utilisés pour le calcul des indicateurs des lésions détectées pour la période 2011-2012. Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal.

Indicateurs sur la période 2011-2012	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
	60-64 ans	3	1	2	1	2	0	0
	65-69 ans	1	1	0	1	0	0	0
	70-74 ans	3	2	1	1	1	1	0
	50-74 ans	36	17	19	16	19	1	0
A27- Nombre de personnes ayant au moins un adénome détecté	50-54 ans	5	2	3	2	3	0	0
	55-59 ans	4	2	2	2	2	0	0
	60-64 ans	2	2	0	1	0	1	0
	65-69 ans	2	1	1	0	0	1	1
	70-74 ans	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	14	8	6	5	5	3	1
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	1	0	1	0	1	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	1	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	1	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	5	2	3	0	2	2	1
A28.2- Nombre de personnes ayant au moins un adénome avancé détecté (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus)	50-54 ans	1	0	1	0	1	0	0
	55-59 ans	1	0	1	0	1	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	1	0	0	0	1	0
	50-74 ans	4	2	2	0	2	2	0
A29- Nombre de personnes ayant un cancer détecté	50-54 ans	0	0	0	0	0	0	0
	55-59 ans	1	1	0	1	0	0	0
	60-64 ans	1	1	0	1	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	2	2	0	2	0	0	0

[§] 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 2011-2012

Date de réalisation du présent document = 28/04/2015

Tableau 3-B : Indicateurs des lésions détectées pour la période 2011-2012. Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal.

Indicateurs sur la période 2011-2012	Age	Tous sexes	Total		Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
			Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
D01- Pourcentage de personnes avec un résultat de coloscopie connu	50-54 ans	81,4	76,5	84,6	76,5	84,6	0,0	0,0
	55-59 ans	48,8	50,0	47,8	50,0	42,9	0,0	100,0
	60-64 ans	89,3	90,9	88,2	87,5	81,8	100,0	100,0
	65-69 ans	94,7	85,7	100,0	66,7	100,0	100,0	100,0
	70-74 ans	78,6	77,8	80,0	75,0	66,7	80,0	100,0
	50-74 ans	75,2	72,6	77,1	68,0	71,2	91,7	100,0
D02- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) dont le résultat est normal	50-54 ans	60,5	52,9	65,4	52,9	65,4	0,0	0,0
	55-59 ans	24,4	22,2	26,1	22,2	19,0	0,0	100,0
	60-64 ans	64,3	54,5	70,6	50,0	72,7	66,7	66,7
	65-69 ans	68,4	57,1	75,0	33,3	60,0	75,0	85,7
	70-74 ans	50,0	44,4	60,0	75,0	33,3	20,0	100,0
	50-74 ans	51,0	43,5	56,6	42,0	50,0	50,0	82,4
D03- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un polype hyperplasique < 10 mm	50-54 ans	2,3	5,9	0,0	5,9	0,0	0,0	0,0
	55-59 ans	2,4	0,0	4,3	0,0	4,8	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	7,1	11,1	0,0	0,0	0,0	20,0	0,0
	50-74 ans	2,1	3,2	1,2	2,0	1,5	8,3	0,0
D04- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (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	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
D05- Pourcentage de personnes ayant eu un examen diagnostic (coloscopie ou autre) ayant détecté au moins un adénome non avancé	50-54 ans	9,3	11,8	7,7	11,8	7,7	0,0	0,0
	55-59 ans	7,3	11,1	4,3	11,1	4,8	0,0	0,0
	60-64 ans	7,1	18,2	0,0	12,5	0,0	33,3	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	6,2	9,7	3,6	10,0	4,5	8,3	0,0

Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal - Evaluation sur la période 2011-2012

Date de réalisation du présent document = 28/04/2015

Tableau 3-B : Indicateurs des lésions détectées pour la période 2011-2012. Programme national de dépistage organisé du cancer colorectal.

Indicateurs sur la période 2011-2012		Total			Dépistage initial [§]		Dépistages Subséquents [†]	
	Age	Tous sexes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
D11- Taux d'adénomes détectés pour 1000 personnes dépistées	70-74 ans	21,4	22,2	20,0	25,0	33,3	20,0	0,0
	50-74 ans	24,8	27,4	22,9	32,0	28,8	8,3	0,0
	50-54 ans	3,0	2,7	3,3	2,7	3,4	0,0	0,0
	55-59 ans	2,8	2,9	2,6	3,0	3,0	0,0	0,0
	60-64 ans	2,1	4,5	0,0	2,9	0,0	9,3	0,0
	65-69 ans	3,1	3,4	2,9	0,0	0,0	7,1	5,5
	70-74 ans	2,3	5,1	0,0	0,0	0,0	10,6	0,0
	50-74 ans	2,7	3,4	2,2	2,5	2,3	7,9	1,6
	50-74 ans **	2,7	3,6	1,9
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 villosus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	0,6	0,0	1,1	0,0	1,1	0,0	0,0
	55-59 ans	0,7	0,0	1,3	0,0	1,5	0,0	0,0
	60-64 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	65-69 ans	3,1	3,4	2,9	0,0	0,0	7,1	5,5
	70-74 ans	2,3	5,1	0,0	0,0	0,0	10,6	0,0
	50-74 ans	1,0	0,8	1,1	0,0	0,9	5,3	1,6
	50-74 ans **	1,1	1,2	1,0
D12.2- Taux d'adénomes avancés détectés (définition 2 : adénomes de 10 mm ou plus) pour 1000 personnes dépistées	50-54 ans	0,6	0,0	1,1	0,0	1,1	0,0	0,0
	55-59 ans	0,7	0,0	1,3	0,0	1,5	0,0	0,0
	60-64 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	65-69 ans	1,6	3,4	0,0	0,0	0,0	7,1	0,0
	70-74 ans	2,3	5,1	0,0	0,0	0,0	10,6	0,0
	50-74 ans	0,8	0,8	0,7	0,0	0,9	5,3	0,0
	50-74 ans **	0,9	1,2	0,6
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	0,7	1,5	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0
	60-64 ans	1,0	2,2	0,0	2,9	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	0,4	0,8	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0
	50-74 ans **	0,4	0,8	0,0

[§] 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)