Participation au programme national de dépistage organisé □ du cancer colorectal - Années 2018-2019

2



Tableau 7a : Principaux indicateurs standaridisés* d'évaluation du programme national de dépistage organisé du cancer colorectal pour la période 2018-2019, par région et par département chez les femmes (Tous rangs)

	Taux de tests positifs (%)	Taux de tests non analysables non refaits [§] (%)	Pourcentage de personnes perdues de vue parmi les personnes ayant eu un test positif (%) [†]	Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie) (%)	Taux d'adénomes avancés pour 1 000 personnes dépistées [£]	VPP du programme pour les adénomes avancés (%) [£]	Taux de cancers colorectaux pour 1 000 personnes dépistées	VPP du programme pour les cancers colorectaux (%)
Auvergne-Rhône-Alpes	2,9	1,8	5,0	90,1	5,9	22,8	1,7	6,4
. Ain	2,7	1,3	8,0	89,6	5,3	21,7	1,5	5,6
. Allier	2,9		1,6	93,0	4,9	18,1	1,3	4,5
. Ardèche	3,2	1,7	6,8	90,3	7,8	27,3	2,5	8,8
. Cantal	2,9		3,8	95,6	5,9	20,8	1,9	6,8
. Drôme	3,0	2,3	4,9	93,0	8,0	28,4	2,0	7,1
. Isère	2,8	1,5	3,3	92,0	5,8	22,3	1,6	6,0
. Loire	3,1	1,8	2,4	92,8	6,4	22,9	2,2	7,2
. Haute-Loire	2,6	1,8	4,8	93,5	5,1	22,5	3,0	12,0
. Puy-de-Dôme	2,9	1,8	6,0	91,3	6,0	22,6	1,5	5,7
. Rhône	2,8	2,0	1,1	88,6	6,2	24,4	1,5	6,0
. Savoie	2,6	1,6	8,6	88,5	4,6	20,2	1,5	6,3
. Haute-Savoie	2,9	2,1	14,4	80,8	4,6	20,0	1,2	5,2
Bourgogne-Franche-Comté	2,9	1,9	7,5	86,8	5,7	22,2	1,5	5,9
. Côte-d'Or	2,9	2,5	4,7	88,3	5,9	23,2	1,9	7,4
. Doubs	3,0	1,7	8,8	87,0	6,6	24,9	1,7	6,4
. Jura	2,7	1,5	18,4	79,0	5,2	23,9	1,3	5,9
. Nièvre	3,4	2,3	3,2	92,4	7,3	23,5	1,1	3,1
. Haute-Saône	3,1	1,7	15,1	82,2	5,7	23,2	1,5	6,3
. Saône-et-Loire	2,9	1,8	6,2	86,4	5,1	20,1	1,6	6,6
. Yonne	2,9	1,7	0,0	90,7	4,8	18,7	1,4	5,5
. Territoire de Belfort	3,0	1,8	15,6	80,8	5,1	21,2	1,0	3,6
Bretagne	2,7	2,0	7,2	89,5	5,5	22,6	1,7	6,7
. Côtes-d'Armor	2,9	2,0	6,2	90,0	5,8	22,5	1,7	6,3
. Finistère	2,7	2,0	2,4	93,1	5,2	20,7	2,2	8,3
. Ille-et-Vilaine	2,6	2,1	11,4	88,2	5,6	23,8	1,4	5,9
. Morbihan	2,7	1,8	6,7	87,3	5,5	23,4	1,5	6,1
Centre-Val de Loire	3,0	1,4	8,4	88,6	5,8	21,3	1,5	5,5
. Cher	3,1	1,1	5,4	91,8	5,6	19,3	1,3	4,4
. Eure-et-Loir	3,1	1,5	13,4	83,5	5,6	21,6	1,5	5,8
. Indre	3,4	1,4	1,5	89,8	6,6	21,4	1,5	4,7
. Indre-et-Loire	2,7	1,5	4,7	93,3	5,4	21,6	1,6	6,0
. Loir-et-Cher	3,0	1,4	10,9	87,1	6,1	23,2	1,9	7,4
. Loiret	3,1	1,4	10,8	87,0	5,7	21,0	1,3	4,6
Corse	3,3	5,1	18,3	75,0	5,2	20,0	1,0	4,2
Grand Est	3,2	1,6	5,7	90,0	6,9	23,9	1,5	5,0
. Ardennes	3,3	1,1	5,8	93,6	6,3	20,4	1,0	3,2
. Aube	3,5	1,1	6,1	92,3	7,9	24,6	1,8	5,4
. Marne	3,1	1,3	9,5	89,1	7,2	26,5	1,4	4,7
. Haute-Marne	2,9		18,8	80,6	4,3	18,6	1,1	4,7
. Meurthe-et-Moselle	3,4	1,5	3,6	90,1	7,2	23,4	1,5	5,0
. Meuse	3,4		4,6	92,8	7,5	23,5	1,7	5,6
. Moselle	3,3		7,9	84,7	6,6	23,5	1,3	4,6
. Bas-Rhin	3,1		3,8	91,7	6,0	21,0	1,5	5,3
. Haut-Rhin	3,1	1,9	4,1	91,7	8,4	29,4	1,6	5,6
. Vosges	3,3		1,8	94,6	7,3	23,8	1,6	5,2
Guadeloupe	2,9		8,6	88,6	4,5	-	1,4	5,9
Guyane	3,8		56,5		2,7		0,3	1,7
_ · · • · ·		1,•		,.	-,-		1,0	.,,.

Participation au programme national de dépistage organisé □ du cancer colorectal - Années 2018-2019



	Taux de tests positifs (%)	Taux de tests non analysables non refaits [§] (%)	Pourcentage de personnes perdues de vue parmi les personnes ayant eu un test positif (%) [†]	Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie) (%)	Taux d'adénomes avancés pour 1 000 personnes dépistées [£]	VPP du programme pour les adénomes avancés (%) [£]	Taux de cancers colorectaux pour 1 000 personnes dépistées	VPP du programme pour les cancers colorectaux (%)
Hauts-de-France	3,4	2,0	8,6	85,7	6,1	21,0	1,6	5,5
. Aisne	3,3	1,8	7,5	85,6	5,6	19,6	1,3	4,5
. Nord	3,4	2,3	10,7	83,3	5,6	19,7	1,7	5,8
. Oise	3,2	1,8	7,9	89,2	6,4	21,8	1,2	3,8
. Pas-de-Calais	3,3	1,7	5,7	87,6	6,5	22,5	1,7	5,5
. Somme	3,7	1,7	9,5	86,5	6,9	21,6	2,3	7,1
lle-de-France	3,2	1,7	12,8	84,2	6,4	23,3	1,4	5,1
. Paris	3,1	1,9	23,7	74,9	4,8	20,4	1,3	5,8
. Seine-et-Marne	3,2	1,5	9,1	88,0	7,0	24,6	1,6	5,7
. Yvelines	3,0	1,4	10,1	88,9	5,8	22,0	1,6	5,7
. Essonne	3,1	1,3	9,6	85,8	7,3	27,0	1,2	4,3
. Hauts-de-Seine	3,1	1,4	10,9	84,7	6,5	24,5	1,7	6,0
. Seine-Saint-Denis	3,8	2,7	16,3	82,3	6,5	20,8	1,4	4,4
. Val-de-Marne	3,4	2,0	10,4	83,6	7,0	24,4	1,5	5,2
. Val-d'Oise	3,2	1,9	13,1	85,3	6,0	21,8	1,1	3,8
La Réunion	3,1	3,0	5,7	91,2	6,3	22,6	2,3	7,8
Martinique	3,2	2,5	9,7	86,1	4,3	15,1	1,8	6,4
Normandie	3,1	1,2	8,1	87,6	5,3	19,6	1,4	5,0
. Calvados	2,7	1,2	5,4	93,2	4,5	17,7	1,2	4,6
. Eure	3,3	0,9	5,4	90,8	6,6	21,7	1,7	5,3
. Manche	3,1	1,0	4,5	93,4	5,6	19,8	1,7	5,9
. Orne	2,9	0,9	4,9	90,6	5,2	19,3	1,0	3,9
. Seine-Maritime	3,3	1,5	13,3	79,7	5,0	19,4	1,3	4,9
Nouvelle-Aquitaine	3,0	1,6	8,8	87,0	6,3	24,0	1,4	5,1
. Charente	2,9	1,5	9,3	86,1	6,6	26,4	2,0	8,1
. Charente-Maritime	2,9	1,1	7,0	86,8	6,1	24,3	1,2	4,6
. Corrèze	2,8	1,6	6,5	84,2	5,9	24,7	0,8	3,3
. Creuse	3,0	1,4	7,7	91,7	8,0	28,1	1,9	6,3
. Dordogne	3,0	1,7	7,2	90,7	5,8	20,5	1,1	4,2
. Gironde	3,1	1,8	4,9	88,7	7,0	25,8	1,4	5,1
. Landes	3,4	1,7	12,3	85,4	5,9	19,9	1,1	3,6
. Lot-et-Garonne	3,2	1,6	10,0	89,4	7,1	25,2	1,6	5,1
. Pyrénées-Atlantiques	3,1	2,0	19,3	78,7	5,7	23,1	1,4	5,6
. Deux-Sèvres	2,8	1,3	6,5	91,7	6,3	25,0	1,8	6,7
. Vienne	2,9	1,4	6,9	89,1	6,6	25,3	1,3	5,0
. Haute-Vienne	2,9	1,4	6,4	87,6	5,4	20,4	1,4	5,1
Occitanie	3,0	1,8	17,5	77,5	4,9	20,8	1,5	6,0
. Ariège	3,1	2,4	10,2	84,9	7,3	28,2	2,0	7,3
. Aude	3,1	1,5	5,7	89,2	6,9	24,0	1,3	4,6
. Aveyron	2,6	1,7	4,4	88,7	5,4	23,5	1,5	6,7
. Gard	3,2	1,3	16,1	77,6	5,1	19,7	1,3	5,0
. Haute-Garonne	2,8	2,1	27,7	68,7	3,1	16,2	1,1	5,5
. Gers	3,0	1,8	4,3	94,8	7,0	26,5	2,3	7,6
. Hérault	3,2	2,5	25,9	65,6	4,4	19,8	1,4	6,0
. Lot	2,9	1,5	4,7	94,5	6,3	22,3	2,7	9,5
. Lozère	3,3	1,2	25,0	64,5	4,8	23,7	0,0	0,0
. Hautes-Pyrénées	3,0	1,6	38,0	59,8	2,7	15,6	0,9	5,0
. Pyrénées-Orientales	3,1	1,1	7,7	88,3	4,9	18,2	1,5	5,2
. Tam	2,8	1,5	9,5	86,2	6,0	24,7	2,2	9,2
. Tarn-et-Garonne	3,4	1,6	14,3	83,0	6,7	23,5	1,7	5,7

Participation au programme national de dépistage organisé 🗆



	Taux de tests positifs (%)	Taux de tests non analysables non refaits [§] (%)	Pourcentage de personnes perdues de vue parmi les personnes ayant eu un test positif (%) [†]	Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie) (%)	Taux d'adénomes avancés pour 1 000 personnes dépistées [£]	VPP du programme pour les adénomes avancés (%) [£]	Taux de cancers colorectaux pour 1 000 personnes dépistées	VPP du programme pour les cancers colorectaux (%)
Pays de la Loire	2,7	1,2	5,2	93,1	6,3	25,0	1,5	5,8
. Loire-Atlantique	2,6	1,3	5,0	93,3	5,8	23,7	1,4	5,7
. Maine-et-Loire	2,8	1,0	3,5	95,2	6,7	25,0	1,7	6,2
. Mayenne	2,6	0,9	6,1	92,5	7,1	29,5	1,3	5,2
. Sarthe	2,8	1,3	7,1	90,5	6,0	23,6	1,5	5,7
. Vendée	2,8	1,4	5,3	93,0	6,7	26,2	1,5	5,7
Provence-Alpes-Côte d'Azur	3,2	4,0	10,4	84,9	5,5	20,2	1,6	5,7
. Alpes-de-Haute-Provence	3,0	1,9	13,7	79,4	4,9	18,4	2,2	8,7
. Hautes-Alpes	2,6	2,0	7,4	90,0	5,6	24,6	1,6	6,2
. Alpes-Maritimes	3,1	2,3	12,6	84,2	6,2	24,1	1,5	6,1
. Bouches-du-Rhône	3,4	7,0	11,5	82,4	4,4	15,0	1,6	5,3
. Var	3,1	1,8	8,7	87,6	6,0	22,0	1,6	5,7
. Vaucluse	3,1	3,0	5,9	89,6	7,3	25,9	1,4	4,9

2

du cancer colorectal - Années 2018-2019

Sources : Santé publique France - Données issues des CRCDC

^{*} standardisation sur la population française 2009 (Projections de population Insee (scénario central) 2007-2042)

[§] Personnes qui n'ont retourné que des tests inadéquats durant la période évaluée.

[†] Une personne est considérée comme perdue de vue lorsque le CRCDC n'arrive à obtenir aucune information sur cette personne 24 mois après la réalisation d'un test positif.

[&]amp; Le côlon-rectum a été entièrement exploré.

[£] Adénomes de plus de 10 mm ou présentant une dysplasie de haut grade ou à contingent villeux.