

Tableau 7c : Principaux indicateurs standardisés\* d'évaluation du programme national de dépistage organisé du cancer colorectal pour la période 2018-2019, par région et par département tous sexes (Tous rangs)

	Taux de tests positifs (%)	Taux de tests non analysables non refaits <sup>§</sup> (%)	Pourcentage de personnes perdues de vue parmi les personnes ayant eu un test positif (%) <sup>†</sup>	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 <sup>‡</sup>	VPP du programme pour les adénomes avancés (%) <sup>‡</sup>	Taux de cancers colorectaux pour 1 000 personnes dépistées	VPP du programme pour les cancers colorectaux (%)
<b>Auvergne-Rhône-Alpes</b>	<b>3,5</b>	<b>1,8</b>	<b>5,4</b>	<b>89,8</b>	<b>9,1</b>	<b>27,6</b>	<b>2,3</b>	<b>6,9</b>
. Ain	3,3	1,4	9,5	88,4	7,7	25,4	2,1	6,4
. Allier	3,7	1,8	2,1	92,7	9,4	25,9	1,6	4,6
. Ardèche	3,9	1,9	6,0	91,3	11,1	30,6	2,9	8,0
. Cantal	3,8	1,3	3,6	95,2	10,8	28,6	2,2	6,0
. Drôme	3,6	2,4	5,3	92,5	11,3	32,9	2,7	7,8
. Isère	3,5	1,5	3,5	92,1	9,2	27,9	2,3	6,8
. Loire	3,7	1,7	2,2	92,8	9,8	27,5	3,1	8,6
. Haute-Loire	3,7	1,8	5,8	91,9	8,8	25,4	3,7	10,7
. Puy-de-Dôme	3,7	1,8	5,3	91,9	9,8	27,6	2,1	6,0
. Rhône	3,5	2,1	1,0	88,5	9,3	28,8	2,4	7,1
. Savoie	3,3	1,6	10,1	87,7	7,8	25,5	2,3	7,3
. Haute-Savoie	3,5	2,2	15,6	79,6	6,8	24,0	1,6	5,5
<b>Bourgogne-Franche-Comté</b>	<b>3,8</b>	<b>1,9</b>	<b>8,3</b>	<b>86,2</b>	<b>9,3</b>	<b>27,4</b>	<b>2,0</b>	<b>6,1</b>
. Côte-d'Or	3,7	2,5	5,9	87,5	10,2	30,2	2,1	6,7
. Doubs	3,8	1,6	9,7	86,6	10,1	29,3	2,2	6,4
. Jura	3,7	1,5	19,7	77,1	8,9	29,6	1,7	6,2
. Nièvre	4,1	2,4	3,8	92,1	10,6	27,5	1,5	3,7
. Haute-Saône	3,9	1,6	14,8	82,4	8,2	25,0	2,4	7,1
. Saône-et-Loire	3,6	1,8	6,6	87,4	8,4	25,5	2,2	7,0
. Yonne	3,9	1,6	0,2	89,2	9,0	24,7	1,7	5,0
. Territoire de Belfort	4,0	1,9	15,5	80,8	8,8	26,0	2,4	6,5
<b>Bretagne</b>	<b>3,4</b>	<b>2,1</b>	<b>7,6</b>	<b>89,0</b>	<b>8,6</b>	<b>27,4</b>	<b>2,2</b>	<b>7,0</b>
. Côtes-d'Armor	3,7	2,1	6,9	89,3	9,2	27,0	2,4	6,8
. Finistère	3,3	2,1	2,4	93,4	8,5	26,2	2,7	8,3
. Ille-et-Vilaine	3,3	2,1	12,0	87,1	8,2	28,0	2,0	6,5
. Morbihan	3,4	2,0	7,3	86,8	8,9	28,4	1,9	6,0
<b>Centre-Val de Loire</b>	<b>3,9</b>	<b>1,4</b>	<b>8,7</b>	<b>88,8</b>	<b>9,8</b>	<b>26,9</b>	<b>2,1</b>	<b>5,8</b>
. Cher	3,9	1,2	6,6	91,1	9,3	24,6	1,9	5,0
. Eure-et-Loir	3,9	1,5	14,4	82,8	8,6	25,6	1,9	5,8
. Indre	4,0	1,4	1,1	90,5	10,7	28,1	2,2	6,0
. Indre-et-Loire	3,7	1,5	4,9	93,3	9,9	27,1	2,2	6,1
. Loir-et-Cher	3,9	1,5	10,7	88,0	10,4	28,6	2,4	6,9
. Loiret	3,9	1,4	10,8	87,4	9,9	27,5	1,9	5,1
<b>Corse</b>	<b>4,3</b>	<b>5,3</b>	<b>19,7</b>	<b>72,7</b>	<b>7,7</b>	<b>23,8</b>	<b>1,8</b>	<b>5,4</b>
<b>Grand Est</b>	<b>4,0</b>	<b>1,6</b>	<b>6,5</b>	<b>89,3</b>	<b>10,6</b>	<b>28,7</b>	<b>2,1</b>	<b>5,6</b>
. Ardennes	4,2	1,1	7,5	92,1	9,3	23,7	2,1	4,8
. Aube	4,2	1,1	7,6	89,3	10,2	26,9	2,1	5,6
. Marne	3,9	1,2	10,0	89,0	10,7	30,3	2,2	5,8
. Haute-Marne	4,1	1,1	18,2	80,7	8,5	23,9	1,4	4,2
. Meurthe-et-Moselle	4,0	1,5	4,3	89,8	10,4	28,1	2,1	5,3
. Meuse	3,9	1,5	5,5	91,0	11,5	30,6	2,0	5,5
. Moselle	4,1	1,6	8,5	84,6	10,4	28,6	2,0	5,4
. Bas-Rhin	3,8	2,1	4,7	91,1	9,5	26,3	2,0	5,6
. Haut-Rhin	3,9	1,9	5,1	90,7	12,7	34,6	2,2	5,9
. Vosges	4,0	1,5	2,0	94,5	11,1	28,8	2,6	6,6
<b>Guadeloupe</b>	<b>3,4</b>	<b>5,5</b>	<b>12,6</b>	<b>85,0</b>	<b>6,7</b>	<b>23,4</b>	<b>1,8</b>	<b>6,2</b>
<b>Guyane</b>	<b>3,8</b>	<b>11,5</b>	<b>55,4</b>	<b>44,6</b>	<b>3,3</b>	<b>19,7</b>	<b>0,6</b>	<b>3,6</b>

	Taux de tests positifs (%)	Taux de tests non analysables non refaits <sup>§</sup> (%)	Pourcentage de personnes perdues de vue parmi les personnes ayant eu un test positif (%) <sup>†</sup>	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 <sup>‡</sup>	VPP du programme pour les adénomes avancés (%) <sup>‡</sup>	Taux de cancers colorectaux pour 1 000 personnes dépistées	VPP du programme pour les cancers colorectaux (%)
<b>Hauts-de-France</b>	<b>4,2</b>	<b>2,0</b>	<b>9,3</b>	<b>85,2</b>	<b>9,3</b>	<b>24,9</b>	<b>2,4</b>	<b>6,2</b>
. Aisne	4,1	1,8	8,0	85,5	8,0	22,2	2,3	6,1
. Nord	4,2	2,3	11,4	82,8	9,0	24,8	2,3	6,3
. Oise	4,1	1,9	9,6	87,3	9,7	26,3	1,7	4,3
. Pas-de-Calais	4,3	1,7	6,3	87,6	9,9	25,4	2,5	6,2
. Somme	4,5	1,8	10,4	85,6	10,0	25,1	3,0	7,7
<b>Ile-de-France</b>	<b>3,8</b>	<b>1,8</b>	<b>13,9</b>	<b>83,2</b>	<b>9,3</b>	<b>28,4</b>	<b>1,8</b>	<b>5,5</b>
. Paris	3,7	2,0	25,1	73,8	7,5	25,9	1,6	5,6
. Seine-et-Marne	3,8	1,6	9,8	87,4	10,3	29,6	2,1	5,8
. Yvelines	3,5	1,6	10,6	88,4	8,5	27,1	1,9	6,0
. Essonne	3,6	1,4	9,3	85,6	10,0	31,4	1,5	4,7
. Hauts-de-Seine	3,7	1,4	12,1	83,9	9,3	29,0	2,0	6,1
. Seine-Saint-Denis	4,3	2,9	18,9	79,7	9,1	26,0	1,9	5,3
. Val-de-Marne	4,1	2,0	11,9	82,2	10,5	30,2	2,0	5,6
. Val-d'Oise	3,9	2,1	14,2	84,4	9,5	27,5	1,7	4,8
<b>La Réunion</b>	<b>3,8</b>	<b>3,3</b>	<b>6,7</b>	<b>89,7</b>	<b>9,6</b>	<b>27,7</b>	<b>2,7</b>	<b>7,7</b>
<b>Martinique</b>	<b>3,5</b>	<b>2,9</b>	<b>12,9</b>	<b>83,5</b>	<b>6,1</b>	<b>20,2</b>	<b>2,4</b>	<b>7,9</b>
<b>Normandie</b>	<b>4,0</b>	<b>1,2</b>	<b>8,7</b>	<b>87,2</b>	<b>8,5</b>	<b>23,6</b>	<b>2,0</b>	<b>5,6</b>
. Calvados	3,6	1,2	5,4	93,2	7,4	21,6	1,8	5,1
. Eure	4,3	1,0	5,7	91,1	10,7	25,9	2,4	5,7
. Manche	4,0	1,0	5,6	92,2	9,3	24,6	2,7	6,9
. Orne	3,7	1,0	6,5	89,6	8,2	23,6	1,7	5,0
. Seine-Maritime	4,2	1,6	14,1	78,9	7,6	22,8	1,8	5,2
<b>Nouvelle-Aquitaine</b>	<b>3,8</b>	<b>1,6</b>	<b>9,2</b>	<b>86,9</b>	<b>10,1</b>	<b>29,4</b>	<b>2,0</b>	<b>5,6</b>
. Charente	3,8	1,6	9,7	86,3	10,6	31,5	2,4	7,2
. Charente-Maritime	3,6	1,1	8,1	86,0	9,6	30,6	1,6	5,1
. Corrèze	3,6	1,9	8,6	82,7	9,6	30,7	1,5	4,3
. Creuse	4,0	1,6	9,5	89,8	10,8	29,8	2,6	6,7
. Dordogne	3,9	1,8	7,7	89,7	9,8	26,5	1,5	4,2
. Gironde	3,9	1,8	5,1	88,9	10,9	31,1	2,2	5,9
. Landes	4,2	1,7	11,0	86,7	9,5	24,9	1,5	3,9
. Lot-et-Garonne	3,8	1,7	9,9	89,6	10,5	30,4	2,3	6,1
. Pyrénées-Atlantiques	3,9	2,0	19,5	78,9	9,3	28,7	2,0	6,0
. Deux-Sèvres	3,7	1,2	6,9	91,8	10,7	30,7	2,4	6,7
. Vienne	3,7	1,4	7,4	88,8	10,1	29,2	2,3	6,2
. Haute-Vienne	3,6	1,5	7,8	86,9	9,4	27,2	2,2	6,2
<b>Occitanie</b>	<b>3,8</b>	<b>1,8</b>	<b>18,8</b>	<b>76,6</b>	<b>7,9</b>	<b>25,5</b>	<b>1,9</b>	<b>6,0</b>
. Ariège	4,2	2,3	10,8	85,2	11,2	30,2	1,9	5,5
. Aude	3,9	1,6	5,5	90,1	11,7	31,1	2,0	5,3
. Aveyron	3,5	1,7	6,9	86,9	8,0	25,5	2,0	6,4
. Gard	3,9	1,3	15,9	78,2	8,8	26,3	1,6	4,8
. Haute-Garonne	3,5	2,2	29,3	67,8	4,7	19,3	1,4	5,5
. Gers	3,7	1,8	3,5	95,7	11,1	32,1	2,3	6,3
. Hérault	4,1	2,5	27,8	63,9	6,7	24,1	1,7	5,9
. Lot	3,7	1,5	5,0	93,8	10,7	28,9	2,9	8,5
. Lozère	3,8	1,3	29,9	61,4	6,2	27,5	0,1	0,4
. Hautes-Pyrénées	3,9	1,6	41,2	56,5	3,8	17,3	1,3	5,7
. Pyrénées-Orientales	4,1	1,2	8,6	87,5	8,5	23,2	2,0	5,6
. Tam	3,7	1,6	11,6	85,3	10,1	30,2	2,9	9,1
. Tam-et-Garonne	3,9	1,7	14,7	83,0	10,2	30,3	2,4	6,7

	Taux de tests positifs (%)	Taux de tests non analysables non refaits <sup>§</sup> (%)	Pourcentage de personnes perdues de vue parmi les personnes ayant eu un test positif (%) <sup>†</sup>	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 <sup>‡</sup>	VPP du programme pour les adénomes avancés (%) <sup>‡</sup>	Taux de cancers colorectaux pour 1 000 personnes dépistées	VPP du programme pour les cancers colorectaux (%)
<b>Pays de la Loire</b>	<b>3,5</b>	<b>1,3</b>	<b>5,5</b>	<b>92,8</b>	<b>10,5</b>	<b>30,9</b>	<b>2,0</b>	<b>6,0</b>
. Loire-Atlantique	3,3	1,4	5,3	93,1	9,8	30,0	1,8	5,8
. Maine-et-Loire	3,6	1,1	3,6	95,1	11,5	32,0	2,2	6,2
. Mayenne	3,4	1,0	6,1	92,9	12,3	37,1	1,9	5,6
. Sarthe	3,7	1,3	7,0	90,5	10,2	29,2	2,2	6,2
. Vendée	3,7	1,5	6,4	91,7	10,3	29,8	2,3	6,3
<b>Provence-Alpes-Côte d'Azur</b>	<b>3,9</b>	<b>4,2</b>	<b>11,4</b>	<b>84,3</b>	<b>8,3</b>	<b>24,6</b>	<b>2,1</b>	<b>6,1</b>
. Alpes-de-Haute-Provence	3,8	2,0	13,3	80,4	7,9	23,9	2,4	7,2
. Hautes-Alpes	3,0	1,9	7,5	86,9	6,8	26,8	1,6	5,7
. Alpes-Maritimes	3,7	2,3	14,0	83,5	9,2	29,0	2,1	6,4
. Bouches-du-Rhône	4,1	7,4	12,3	82,3	6,6	18,6	1,9	5,4
. Var	3,9	1,9	10,5	86,2	9,4	27,1	2,2	6,4
. Vaucluse	3,9	3,0	6,5	88,7	11,0	30,9	2,4	6,2

\* 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.

‡ Le côlon-rectum a été entièrement exploré.

§ Adénomes de plus de 10 mm ou présentant une dysplasie de haut grade ou à contingent villositaire.

Sources : Santé publique France - Données issues des CRCDC