

Tableau 2 : Principaux indicateurs d'évaluation du programme national de dépistage organisé du cancer colorectal pour la période 2013-2014, par région et par département chez les femmes

Régions	Départements	Taux de tests non analysables non refaits (%) <sup>a</sup>		Taux de tests positifs (%)		Pourcentage de personnes perdues de vue parmi les personnes ayant eu un test positif (%) <sup>b</sup>		Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie) (%)		Pourcentage de coloscopies complètes (%) <sup>c</sup>		VPP du programme pour les adénomes avancés (%) <sup>d</sup>		VPP du programme pour les cancers colorectaux (%)		Taux d'adénomes avancés pour 1 000 personnes dépistées <sup>e</sup>		Taux de cancers colorectaux pour 1 000 personnes dépistées	
		Brut	Standardisé <sup>a</sup>	Brut	Standardisé <sup>e</sup>	Brut	Standardisé <sup>e</sup>	Brut	Standardisé <sup>a</sup>	Brut	Standardisé <sup>a</sup>	Brut	Standardisé <sup>a</sup>	Brut	Standardisé <sup>a</sup>	Brut	Standardisé <sup>a</sup>	Brut	Standardisé <sup>a</sup>
1	971	3,9	3,9	1,4	1,4	6,1	6,2	92,9	92,8	94,4	94,4	9,2	9,6	3,3	3,4	1,2	1,3	0,4	0,4
2	972	4,3	4,3	0,6	0,6	3,9	3,8	92,2	92,3	81,9	82,2	14,9	15,1	12,8	12,4	0,8	0,8	0,7	0,7
3	973	5,8	5,9	3,6	3,6	44,3	43,3	54,5	55,7	89,6	88,4	6,3	5	4,2	5,4	1,2	1,1	0,8	1,1
4	974	2,5	2,6	2,5	2,5	6,2	6,4	93,2	93,2	98,3	98,3	9,7	10,1	4,8	4,9	2,2	2,4	1,1	1,1
11		3,1	3,1	1,8	1,8	6,9	7	88,9	88,9	92,8	92,8	12,7	12,5	4,8	4,5	2	2	0,7	0,7
	75	3,2	3,2	1,2	1,2	13,1	13,2	79	78,7	83,1	83,3	11,8	11,6	5,6	5,7	1,2	1,1	0,6	0,5
	77	2	2,1	2,4	2,4	4,8	4,9	93,2	93,2	96,2	96,3	11,5	11,2	4,3	4,1	2,6	2,6	1	1
	78	2,7	2,7	2,1	2,1	8,2	8,1	88,3	88,3	93,1	92,8	13,6	13,5	3,9	3,6	2,5	2,5	0,7	0,7
	91	2,2	2,2	1,6	1,6	3,9	4,1	90,9	90,7	98,7	98,8	15,8	15,6	5,9	5,2	2,3	2,3	0,9	0,8
	92	2,9	2,9	1,8	1,8	4,2	4,4	90,6	91	97	97	12,9	12,5	3,4	3,2	2,1	2,1	0,6	0,5
	93	5,2	5,2	1,3	1,3	13,7	13,8	84,7	84,6	94,8	94,8	12,8	12,7	6,4	6,6	1,4	1,4	0,7	0,7
	94	3	3	1,3	1,3	5,7	5,8	89,3	89	93,9	93,7	17	17,2	7,6	7,4	2	2	0,9	0,9
	95	3,1	3,2	2,2	2,2	5,2	5,2	89,5	89,3	82,2	82,4	8,2	8	3,1	3	1,6	1,6	0,6	0,6
24		1,6	1,7	1,9	1,9	6,5	6,6	91	90,9	97,8	97,8	12,3	12,1	4,7	4,6	2,2	2,1	0,8	0,8
	18	1,1	1,1	1,7	1,6	7,3	6,8	92	92,4	98,9	98,8	13	13,9	4,7	4,4	2	2	0,7	0,7
	28	2,2	2,2	1,6	1,6	10,4	10,5	80,5	80,1	97,1	97,3	10,8	10,3	2,1	1,7	1,4	1,4	0,3	0,3
	36	1,6	1,6	1,9	1,9	9,6	10,5	90,3	89,4	96,6	96,5	11,2	12,4	6,7	7,1	1,9	2	1,2	1,2
	37	1,7	1,7	2,2	2,1	4,7	4,4	95	95,3	98	98	11,9	11,1	5,1	4,7	2,4	2,3	1	1
	41	1,2	1,3	2,1	2,1	6,8	6,8	91,2	90,8	99,2	99,2	12,3	12,3	4,7	4,4	2,4	2,4	0,9	0,8
	45	1,8	1,8	2	2	4,9	4,9	91,8	91,9	96,8	96,9	13,5	13,3	4,8	4,8	2,5	2,4	0,9	0,9
27		1,2	1,3	2,2	2,1	8,5	9	84,4	83,9	91,7	92,1	11,2	10,7	4,4	3,9	2	2	0,8	0,8
	21	1,1	1,1	2	1,9	7,1	7,9	87,8	87,1	96,6	96,8	9,8	8,9	4,1	3,3	1,7	1,6	0,7	0,6
	25	1,5	1,5	2,1	2,1	16,9	17,5	79,1	78,5	82,4	83	11,4	11	5,1	4,8	1,9	1,9	0,8	0,8
	39	1,1	1,1	2,3	2,3	15,5	15,9	78	77,9	87	87	11	11,5	2,7	2,7	2	2,1	0,6	0,5
	58	1,9	1,9	2,4	2,2	4,2	4	88,1	86	91,9	93,3	11,3	9,1	3,8	3,3	2,4	2	0,8	0,7
	70	1,2	1,3	2	2	18,8	20,7	72,2	69,8	80,7	81,8	7,4	5	8	6,2	1,1	1	1,2	1,1
	71	1,1	1,1	2,2	2,2	4,5	4,3	90,6	90,9	96,9	96,9	11,4	10,9	4,4	4	2,2	2,1	0,9	0,8
	89	1,2	1,2	2,5	2,4	0	0	85,5	84,9	94,1	94,4	12,8	12,7	3,4	3	2,7	2,6	0,7	0,7
	90	1,5	1,6	1,9	1,9	16,4	17,3	77,3	76,7	85,9	86,8	14,1	13,1	8,2	7,8	2,1	2	1,2	1,1
28		1,8	1,8	2,5	2,5	9	9	87,3	87,2	92,4	92,7	13,3	13,1	5,3	5,2	2,9	2,9	1,1	1,1
	14	1,4	1,4	3,2	3,2	5	5,1	93,6	93,7	94,9	95	19,3	19,1	7,2	7	5,7	5,7	2,1	2,1
	27	1,2	1,3	2,6	2,6	2,6	2,7	92,3	92,1	88,5	88,7	12,9	12,6	4	4,1	3,1	3	0,9	1
	50	1,2	1,2	1,9	1,8	3,9	4,2	94,6	94,4	93,2	93,4	12,9	13,6	6,1	5,9	2,2	2,3	1,1	1
	61	0,9	1	1,8	1,8	7,9	8,1	91,5	91,3	98	98,4	9,2	8,6	4	3,6	1,5	1,4	0,6	0,6
	76	2,9	2,9	2,5	2,5	18,1	18,2	75,2	75	90,2	90,7	8	7,7	3,8	3,8	1,5	1,5	0,7	0,7
32		2,4	2,4	2,2	2,2	7,4	7,7	88,6	88,3	98	98,1	10,2	9,8	4,7	4,4	2	1,9	0,9	0,9
	2	1,8	1,8	2,2	2,2	1,2	1,1	91,5	91,4	99,4	99,4	6,6	6,3	4,2	4	1,3	1,3	0,9	0,8
	59	3	3	2	2	11,3	11,5	87	86,7	97,4	97,5	11,9	11,5	5,4	4,9	2	2	0,9	0,9
	60	1,8	1,9	3,2	3,1	3,9	4	91,3	90,9	98,9	98,9	9,7	9,1	2,4	2,1	2,8	2,7	0,7	0,7
	62	1,9	1,9	1,9	1,9	7,3	7,9	87,3	86,7	98,1	98,2	10,1	9,7	6,5	6,3	1,6	1,6	1,1	1,1
	80	2,3	2,3	2,5	2,5	7,8	8,4	88,4	88	96,9	97,1	10	9,5	3,3	3,2	2,2	2,2	0,7	0,8
44		1,5	1,5	1,7	1,6	4,1	4	93,3	93,4	94,1	94,2	14,8	14,4	6	5,6	2,2	2,2	0,9	0,9
	8	1,3	1,3	1,3	1,3	0	0	97,9	98	98,4	98	14,4	14,7	6,4	6,2	1,8	1,8	0,8	0,8
	10	1,8	1,8	1,5	1,5	3,3	3,4	95,3	95,2	91,1	91,5	9,4	8,4	6,4	6	1,3	1,2	0,9	0,8
	51	1,1	1,1	1,3	1,3	6	5,9	93,7	93,7	95,7	95,5	19,3	19,3	7	6,8	2,3	2,3	0,9	0,8
	52	1,7	1,8	1,5	1,4	6,8	7,1	92,4	92,5	93,4	93,7	13,9	12,2	11,5	12	1,9	1,8	1,6	1,6
	54	1	1,1	1,6	1,6	3,5	3,7	93,6	93,6	94,1	94,2	13,2	12,6	6,8	6,3	1,9	1,8	1	1
	55	0,9	1	1,8	1,8	1,9	1,7	90,2	89,1	92	92,2	15,8	17,1	5,8	5,8	2,6	2,6	0,9	0,9
	57	1,2	1,2	1,5	1,4	5,1	5,2	91,6	91,8	85,1	85,6	17,4	17	5,8	5	2,3	2,3	0,8	0,7
	67	2	2	1,8	1,8	5,2	5,2	92,2	92,1	97,5	97,5	13,4	13,1	5,7	5,4	2,2	2,2	1	1
	68	2,1	2,1	2	2	4,2	4	93	93,5	96,8	96,9	16,2	15,4	4,1	3,9	3	2,9	0,8	0,7
	88	0,8	0,8	1,9	1,8	0,3	0,2	97,2	96,7	93,8	94,2	11,6	11,6	7,4	6,7	2,1	2	1,3	1,3
52		1,4	1,4	2	2	2,9	2,9	95,1	95,1	96,4	96,6	13,6	13,3	3,9	3,7	2,5	2,5	0,7	0,7
	44	1,2	1,2	1,9	1,9	2,8	2,9	94,4	94,2	94,4	94,6	12,9	12,6	4,3	3,9	2,3	2,2	0,8	0,7
	49	1,6	1,6	1,8	1,8	3,1	3,1	96,2	96,3	97,4	97,4	11,3	11,2	3,7	3,7	1,9	1,9	0,6	0,7
	53	1,7	1,7	2,1	2	1,8	1,8	96,7	96,7	99,4	99,5	19,3	19,8	2,8	2,7	3,8	3,8	0,6	0,5
	72	1,6	1,6	2,1	2,1	3,9	3,9	95,2	95,2	97,2	97,3	12,6	12,2	4,1	4,2	2,5	2,4	0,8	0,8
	85	1,1	1,2	2,3	2,2	2,5	2,5	94,3	94,6	96,5	97	14,8	14,7	3,7	3,4	3,1	3	0,8	0,7
53		0,9	0,9	1,9	1,9	7,2	7,1	90,9	91,2	95,9	95,9	12,6	12,4	4,5	4	2,2	2,1	0,8	0,7
	22	1,3	1,3	1,6	1,6	10,5	9,4	89	90,1	96,1	95,9	14	13,1	5,9	5	2	1,9	0,8	0,8
	29	1	1	1,7	1,7	2,1	1,8	94,1	94,7	97,2	97,3	13,5	13,5	4,8	4,4	2,2	2,2	0,8	0,7

Tableau 2 : Principaux indicateurs d'évaluation du programme national de dépistage organisé du cancer colorectal pour la période 2013-2014, par région et par département chez les femmes

Régions	Départements	Taux de tests non analysables non refaits (%) <sup>a</sup>		Taux de tests positifs (%)		Pourcentage de personnes perdues de vue parmi les personnes ayant eu un test positif (%) <sup>b</sup>		Pourcentage de personnes ayant eu une coloscopie après un test positif (parmi les personnes éligibles à la coloscopie) (%)		Pourcentage de coloscopies complètes (%) <sup>c</sup>		VPP du programme pour les adénomes avancés (%) <sup>d</sup>		VPP du programme pour les cancers colorectaux (%)		Taux d'adénomes avancés pour 1 000 personnes dépistées <sup>d</sup>		Taux de cancers colorectaux pour 1 000 personnes dépistées	
		Brut	Standardisé <sup>e</sup>	Brut	Standardisé <sup>e</sup>	Brut	Standardisé <sup>e</sup>	Brut	Standardisé <sup>e</sup>	Brut	Standardisé <sup>e</sup>	Brut	Standardisé <sup>e</sup>	Brut	Standardisé <sup>e</sup>	Brut	Standardisé <sup>e</sup>	Brut	Standardisé <sup>e</sup>
				0,7	0,7	2,1	2,1	5,7	5,6	94,3	94,4	97,1	97,1	12	11,6	3,3	3	2,3	2,3
	35 Ille et Vilaine	0,7	0,7	1,9	1,9	12,1	12,1	84,3	84,4	92,5	92,8	11,9	11,9	5,2	4,7	2	2	0,8	0,8
	56 Morbihan	1,6	1,7	1,9	1,8	6	6,2	90,4	90,2	90,1	90,2	14,2	13,8	5,4	5,1	2,4	2,3	0,9	0,9
75 NOUVELLE-AQUITAINE		0,8	0,9	2,6	2,6	12,7	13,4	86	85,3	86,1	85,1	8,5	8,6	2,7	3,1	1,9	1,9	0,6	0,6
	16 Charente	1,1	1,1	2,7	2,7	6,4	7	86,8	86,4	78,2	78	9,7	8,9	4,1	3,9	2,3	2,1	1	0,9
	17 Charente-Maritime	1,4	1,4	2,2	2,2	3,3	3,3	96,4	96,4	98,5	98,4	16,6	16,6	6,4	5,8	3,5	3,5	1,4	1,2
	19 Corrèze	1	1	1,7	1,7	6,3	6,1	93,7	93,9	95,9	95,7	8	7	10,7	10,7	1,3	1,1	1,7	1,7
	23 Creuse	1,5	1,6	1,8	1,7	8,1	8,2	89,2	88,4	96,6	96,8	17,8	17,3	3	2,7	2,8	2,6	0,5	0,5
	24 Dordogne	1,9	1,9	1,3	1,3	2,3	2	90,7	91	84,8	85	21,3	20,6	8,2	7,4	2,4	2,4	0,9	0,9
	33 Gironde	1,7	1,8	1,6	1,6	7,7	7,9	90,2	89,5	98,8	99	14,9	14	5	4,3	2,1	2	0,7	0,7
	40 Landes	1,8	1,9	1,7	1,7	6,8	6,8	93,2	93,2	96,6	96	13,8	13,7	5	4,7	2,1	2,1	0,8	0,7
	47 Lot et Garonne	1,8	1,8	1,1	1,1	7,5	7,5	90,6	90,4	92,3	92,7	14,6	14,1	10,8	10,6	1,4	1,4	1,1	1
	64 Pyrénées-Atlantiques	1	1,1	2,8	2,7	6	6,1	92,4	92,2	92,2	92,6	14,2	13,6	3,8	3,7	3,6	3,4	0,9	0,9
	79 Deux-Sèvres	2,5	2,5	2,4	2,4	5,3	6	90,4	89,9	95,7	96,2	10,7	11,5	5,1	5,2	2,4	2,4	1,1	1,1
	86 Vienne	2	2,1	1,6	1,6	2,5	2,6	93,9	93,6	94,2	94,9	15,6	14,1	4,6	3,9	2,3	2,2	0,7	0,6
	87 Haute-Vienne	2,1	2,2	1,9	1,8	13,4	14	80,9	80,3	88,8	88,8	11,6	11,2	5,1	4,7	1,8	1,7	0,8	0,7
76 OCCITANIE		3,6	3,6	2,5	2,4	13,8	14,6	82,8	81,6	84,2	81,6	14,2	12,7	3,3	3,9	2,9	2,7	0,7	0,7
	9 Ariège	2,2	2,3	2	2	7,3	8,1	88,6	87,9	91,2	91,7	13,6	12,6	5	4,7	2,5	2,3	0,9	0,9
	11 Aude	2,4	2,5	2,2	2,2	14,5	16,1	76,9	75,5	36,7	37	11,6	9,2	3,9	3,9	2	1,8	0,7	0,7
	12 Aveyron	2,3	2,4	2,2	2,2	16,8	17,8	70,7	69,9	94,6	94,5	15	15,1	6,9	6,9	2,4	2,3	0,4	0,4
	30 Gard	2,5	2,5	1,5	1,5	22,5	22,6	74,7	74,5	77,9	78,4	7,4	7	6,9	6,7	0,9	0,8	0,8	0,8
	31 Haute-Garonne	0,9	0,9	2,3	2,2	0	0	92,3	92,8	95,5	95,6	10,1	9,6	2,8	2,4	2,1	2	0,7	0,7
	32 Gers	3	3,1	2,4	2,3	18,5	19,1	77,1	76,3	99,2	99,1	11	11,2	5,6	4,5	2	2	1,1	0,9
	34 Hérault	1	1	1,3	1,2	4,9	4,6	91,7	93	98,2	97,8	17,9	17,6	10,7	9,6	2,1	2,1	1,2	1,2
	46 Lot	2,1	2,2	2,4	2,4	20,7	20,7	70,7	70	95,1	96,6	9,8	9,4	4,9	3,4	1,7	1,7	0,8	0,7
	48 Lozère	2	2	1,7	1,6	12,2	11,8	83,9	83,9	90,7	91,4	10,3	10,8	2,6	3,2	1,5	1,5	0,4	0,4
	65 Hautes-Pyrénées	1,6	1,6	1,6	1,5	6	6,5	90,4	89,8	88,9	88	9,7	9,3	6,1	6	1,4	1,3	0,9	0,8
	66 Pyrénées-Orientales	1,5	1,5	1,4	1,4	4,2	4,2	91,5	91	96,2	96,7	13,9	13,6	5,1	4,9	1,8	1,8	0,7	0,7
	81 Tarn	1,6	1,7	1,5	1,5	9,7	9,7	83,5	83,6	93,9	93,8	10,1	11,1	6,1	5,7	1,3	1,2	0,8	0,8
	82 Tarn et Garonne	1,2	1,3	1,8	1,8	4,3	4,5	91,1	90,8	94	94	12,1	11,6	4,4	4,1	2	1,9	0,7	0,7
84 AUVERGNE-RHONE-ALPES		0,6	0,6	1,6	1,5	6	6,6	93,2	92,7	97,2	97	12,4	12,4	4,2	4,3	1,8	1,8	0,6	0,6
	1 Ain	1,1	1,1	1,2	1,2	4,2	4,3	89,3	88,8	98,1	98,1	16,8	17,4	6,7	6,9	1,8	1,8	0,7	0,7
	3 Allier	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	7 Ardèche	1,8	1,8	2,3	2,2	4,3	3,9	93,2	93,4	99,3	99,5	8,6	8,2	2,6	2,7	1,8	1,8	0,6	0,5
	15 Cantal	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	26 Drôme	0,4	0,4	1,4	1,4	2,4	2,6	93,7	93,5	95,7	95,7	14,3	13,7	5,3	4,9	1,9	1,8	0,7	0,7
	38 Isère	1,8	1,9	2	2	2,4	2,4	95	94,9	95,4	95,8	10,7	10,1	4	3,3	2	1,9	0,8	0,7
	42 Loire	1,6	1,6	1,9	1,9	9,2	9,4	89,6	89,7	99,4	99,6	10,9	11,2	4,8	3,9	1,9	1,8	0,8	0,7
	43 Haute-Loire	1,6	1,6	1,9	1,9	6,2	6,5	91,5	91,2	98,9	99	7,3	6,8	3,8	3,4	1,3	1,2	0,7	0,6
	63 Puy-de-Dôme	1,8	1,8	2,3	2,3	3,9	4,4	89,1	88,3	98,4	98,5	14,1	13,5	4,4	4,1	2,9	2,8	0,9	0,9
	69 Rhône	1,3	1,3	1,9	1,9	3,5	3,7	90,8	91,5	82,8	82,3	10,3	10,4	3,8	4	1,8	1,8	0,7	0,7
	73 Savoie	1,3	1,3	1,8	1,7	6,8	6,8	84,7	84,7	70,9	69,3	11,1	10,3	4,2	4,2	1,6	1,6	0,6	0,6
	74 Haute-Savoie	2,1	2,1	2,4	2,3	6,5	7,3	88,6	87,8	89,9	90,4	10,3	9,8	3,6	3,3	2,1	2	0,7	0,7
93 PROVENCE-ALPES-COTE-		1,9	1,9	2	1,9	14,3	17,2	82	78	72,8	72,8	4,3	4,1	8,6	10	0,7	0,7	1,4	1,5
	4 Alpes de Haute-Provence	2,4	2,5	2,4	2,4	12,2	13,1	86,4	85,6	79,7	79,1	7,8	6,6	3,9	3,6	1,6	1,4	0,8	0,8
	5 Hautes-Alpes	3,5	3,6	2,1	2	5,4	6,4	90,9	89,7	84,3	85,1	12,6	11,7	4,4	3,5	2,3	2,2	0,8	0,7
	6 Alpes-Maritimes	1,5	1,5	1,9	1,9	5	5,6	88,7	88,1	98	98,2	11	10,1	3,5	3,2	1,9	1,7	0,6	0,6
	13 Bouches-du-Rhône	1,6	1,6	4,2	4	7,2	8,2	87,9	87,1	86,9	87,5	8,7	8,5	2,8	2,7	3,2	3	1,1	1
	83 Var	2,8	2,8	1,2	1,1	5,3	5,9	91	90,3	93,6	95,4	14,6	15,3	3,4	3,3	1,5	1,5	0,3	0,3
	84 Vaucluse	6	6,1	1,7	1,7	41,5	40,9	56,6	56,9	96,7	98,1	13,3	18,1	6,7	4,4	1,3	1,5	0,7	0,6
94 CORSE																			

Abréviations : VPP : valeur prédictive positive; ND : non disponible

<sup>a</sup> Personnes qui n'ont retourné que des tests inadéquats durant la période évaluée

<sup>b</sup> Une personne est considérée comme perdue de vue lorsque la structure de gestion n'arrive à obtenir aucune information sur cette personne 24 mois après la réalisation d'un test positif

<sup>c</sup> Le côlon-rectum a été entièrement exploré

<sup>d</sup> Adénomes de plus de 10 mm ou présentant une dysplasie de haut grade ou à contingent villosité

<sup>e</sup> Standardisés sur la population française 2009 des 50-74 ans (Projections de population INSEE 2007-2042, scénario central)