Effectifs - Dépistages sur la période 2011-2012		Dépistage initial sans	Dépistage initial avec	Dépistages subséquents	
	Tranches d'âge	antécédent de	antécédent de	Subsequents	Tous
N01- Nombre de femmes dépistées	50-54 ans	mammographie 1805	mammographie 17500	18667	rangs 37972
The French de Islande depletes	55-59 ans				
	60-64 ans				
	65-69 ans				
	70-74 ans				
N02- Nombre de dépistages positifs en L1 avant bilan	Total 50-74 ans 50-54 ans	2 623 167			
1102- Nombre de depistages positiis en E1 avant blian	55-59 ans	36			
	60-64 ans	26			
	65-69 ans	12			
	70-74 ans	12			
NOO No de 1/2/2/2020 20/2/6 20 14 2020 1/2	Total 50-74 ans	253			
N03- Nombre de dépistages positifs en L1 après bilan	50-54 ans 55-59 ans	107 29			
	60-64 ans	15			
	65-69 ans	8			
	70-74 ans	9			
	Total 50-74 ans				
N04- Nombre de dépistages positifs en L2 avant bilan	50-54 ans	4			
	55-59 ans	5			
	60-64 ans 65-69 ans	2			
	70-74 ans	0			
	Total 50-74 ans				
N05- Nombre de dépistages positifs en L1 ou L2 avant bilan	50-54 ans				
	55-59 ans	41	222	1802	2065
	60-64 ans	27			
	65-69 ans	12			
	70-74 ans Total 50-74 ans				
N06- Nombre de dépistages positifs en L1 où seul l'ECS est positif avant bilan	50-54 ans	8			
1400 Hombre de depistages positiis en en du seur redo est positii avant bilan	55-59 ans	2			
	60-64 ans	1			
	65-69 ans	1			
	70-74 ans	0			
NOT Nambra da DDI affartir (a anala 14	Total 50-74 ans				
N07- Nombre de BDI effectués après L1	50-54 ans 55-59 ans	165 36			
	60-64 ans	26			
	65-69 ans	12			
	70-74 ans	12			
	Total 50-74 ans				
N08- Nombre de BDD effectués après L2	50-54 ans	4			
	55-59 ans 60-64 ans	4			
	65-69 ans	0			
	70-74 ans	0			
	Total 50-74 ans				
N09- Nombre de dépistages positifs après bilan (BDI ou BDD)	50-54 ans				
	55-59 ans	30			
	60-64 ans	16			
	65-69 ans 70-74 ans	8			
	Total 50-74 ans				
N10- Nombre de biopsies effectuées	50-54 ans	32			
	55-59 ans	10	31	250	291
	60-64 ans				
	65-69 ans				
	70-74 ans Total 50-74 ans				
N11- Nombre de micro ou macro-biopsies effectuées	50-54 ans				
The figure of the order of the	55-59 ans				
	60-64 ans				
	65-69 ans	2	5	111	118
	70-74 ans		5	94	
NIAO Niembro do extenenctione effectuées	Total 50-74 ans				
N12- Nombre de cytoponctions effectuées	50-54 ans 55-59 ans				
	60-64 ans				
	65-69 ans				
	70-74 ans				
	Total 50-74 ans	2	11	42	

T02- Dépistages positifs en L1 avant bilan pour 100 femmes dépistées 50-54 ans 55-59 ans 9 8,1 60-64 ans 11,1 7,8 65-69 ans 10,3 8 70-74 ans (brut) 9,6 8 50-74 ans (standardisé) 10,9 8,1 T03- Dépistages positifs en L1 après bilan pour 100 femmes dépistées 50-74 ans (standardisé) 50-74 ans (56-69 ans 5,9 3 50-64 ans 6,4 3,9 65-69 ans 6,4 3,9 65-69 ans 6,9 3,8 70-74 ans (brut) 50-74 ans (brut) 6,4 3,2	5,1 4,9 4,5 4,6 4,3 4,7 4,7 2,4 2,3 2,3 2,6 2,4	ngs 6,6 5,2 4,7 4,8 4,4 5,3 5,3 2,8 2,5 2,4 2,6
55-59 ans 9 8,1	4,9 4,5 4,6 4,3 4,7 2,4 2,3 2,3 2,6 2,4	5,2 4,7 4,8 4,4 5,3 5,3 2,8 2,5 2,4 2,6
55-59 ans 9 8,1	4,5 4,6 4,3 4,7 4,7 2,4 2,3 2,3 2,6 2,4	4,7 4,8 4,4 5,3 5,3 2,8 2,5 2,4 2,6
65-69 ans 10,3 8 70-74 ans 17,1 9,2 5-74 ans (brut) 9,6 8 50-74 ans (standardisé) 10,9 8,1 103- Dépistages positifs en L1 après bilan pour 100 femmes dépistées 50-54 ans 5,9 3 60-64 ans 6,4 3,9 65-69 ans 6,9 3,8 70-74 ans 12,9 5,3 5,3	4,6 4,3 4,7 4,7 2,4 2,3 2,3 2,6 2,4	4,8 4,4 5,3 5,3 2,8 2,5 2,4 2,6
70-74 ans 50-74	4,3 4,7 4,7 2,4 2,3 2,3 2,6 2,4	4,8 4,4 5,3 5,3 2,8 2,5 2,4 2,6
So-74 ans (brut) 9,6 8	4,7 4,7 2,4 2,3 2,3 2,6 2,4	5,3 5,3 2,8 2,5 2,4 2,6
T03- Dépistages positifs en L1 après bilan pour 100 femmes dépistées 50-74 ans (standardisé) 10,9 3 55-59 ans 7,3 4,3 60-64 ans 6,4 3,9 65-69 ans 6,9 3,8 70-74 ans 12,9 5,3	2,4 2,3 2,3 2,6 2,4	5,3 5,3 2,8 2,5 2,4 2,6
T03- Dépistages positifs en L1 après bilan pour 100 femmes dépistées 50-54 ans 5,9 3 55-59 ans 7,3 4,3 60-64 ans 6,4 3,9 65-69 ans 6,9 3,8 70-74 ans 12,9 5,3	2,4 2,3 2,3 2,6 2,4	5,3 2,8 2,5 2,4 2,6
55-59 ans 7,3 4,3 60-64 ans 6,4 3,9 65-69 ans 6,9 3,8 70-74 ans 12,9 5,3	2,4 2,3 2,3 2,6 2,4	2,8 2,5 2,4 2,6
60-64 ans 6,4 3,9 65-69 ans 6,9 3,8 70-74 ans 12,9 5,3	2,3 2,6 2,4	2,4 2,6
60-64 ans 6,4 3,9 65-69 ans 6,9 3,8 70-74 ans 12,9 5,3	2,3 2,6 2,4	2,4 2,6
70-74 ans 12,9 5,3	2,4	2,6
70-74 ans 12,9 5,3	2,4	
		2,5
	2,4	2,6
50-74 ans (standardisé) 7,5 4	2,4	2,6
T04- Dépistages positifs en L2 avant bilan pour 100 femmes dépistées 50-54 ans 0,2 0.8	0,5	0,6
55-59 ans 1,3 0,7	0,5	0,5
60-64 ans 0,9 0,7	0,5	0,5
65-69 ans 0 0,5	0,5	0,5
70-74 ans 0 0,7	0,6	0,6
50-74 ans (brut) 0.4 0.7	0,5	0,6
50-74 ans (standardisé) 0.6 0.7	0,5	0,5
T05- Dépistages positifs en L1 ou L2 avant bilan pour 100 femmes dépistées 50-54 ans 9,5 8,7	5,6	7,2
55-59 ans 10,3 8,7	5,4	5,7
60-64 ans 11,5 8,6	5	5,2
65-69 ans 10,3 8,5	5,1	5,3
70-74 ans 17,1 9,9	4,8	5
50-74 ans (brut) 10 8.7	5,2	5,8
50-74 ans (standardisė) 11,3 8,8	5,2	5,8
P07- BDI effectués après L1 pour 100 dépistages positifs en L1 avant bilan 50-54 ans 98.8 96	95,5	96
55-59 ans 100 97.6	95,2	95,5
60-64 ans 100 96.3	93,4	93,7
65-69 ans 100 95.6	93.9	94,1
70-74 ans 100 92,9	93,2	93,3
Total 50-74 ans 99.2 96.1	94,3	94,9
P08- BDD effectués après L2 pour 100 dépistages positifs en L2 avant bilan 50-54 ans 100 97,8	96,9	97,5
55-59 ans 80 100	97,1	96,9
60-64 ans 100 92,3	98.9	98,4
65-69 ans NCA 100	100	100
70-74 ans NCA 100	97,4	97,5
Total 50-74 ans 90.9 97.7	98,1	97,9
T09- Dépistages positifs après bilan (BDI ou BDD) pour 100 femmes dépistées 50-54 ans 6 3,3	2,7	3,1
55-59 ans 7,5 4,7	2,5	2,7
60-64 ans 6,8 4,3	2,6	2,7
65-69 ans 6,9 4	2,8	2,9
70-74 ans 12,9 5,7	2,6	2,7
50-74 ans (brut) 6,6 3,6	2,6	2,7
50-74 ans (standardisé) 7,7 4,3	2,6	2,8

Effectifs - Cancers sur la période 2011-2012		Dépistage initial sans	Dépistage initial avec	Dépistages subséquents	
	Tranches d'âge	antécédent de	antécédent de	subsequents	Tous
NC01- Nombre de cancers	50-54 ans	mammographie 24	mammographie 89	79	rangs 192
NC01- NOTIBLE de Calicers	55-59 ans				
	60-64 ans				
	65-69 ans				
	70-74 ans				
	Total 50-74 ans				
NC02- Nombre de cancers détectés en L2	50-54 ans				
	55-59 ans				
	60-64 ans				
	65-69 ans 70-74 ans				
	Total 50-74 ans				
NC03- Nombre de cancers invasifs	50-54 ans		-		
NOTE TO THE SECOND STATE OF THE SECOND STATE O	55-59 ans				
	60-64 ans				
	65-69 ans	6	7	169	182
	70-74 ans				
NOOT NOT THE TOTAL	Total 50-74 ans				
NC04- Nombre de cancers canalaires in situ	50-54 ans				
	55-59 ans				
	60-64 ans 65-69 ans				
	70-74 ans				
	Total 50-74 ans				
NC05- Nombre de cancers de statut Invasif/ In situ inconnu	50-54 ans				
	55-59 ans				
	60-64 ans				
	65-69 ans				
	70-74 ans				
NOOC Name to a second interest of a second second second second (NO)	Total 50-74 ans				
NC06- Nombre de cancers invasifs sans envahissement ganglionnaire (N0)	50-54 ans 55-59 ans				
	60-64 ans				
	65-69 ans				
	70-74 ans				
	Total 50-74 ans	. 22	69	486	
NC07- Nombre de cancers invasifs dont le statut ganglionnaire est inconnu	50-54 ans				
	55-59 ans				
	60-64 ans				
	65-69 ans 70-74 ans				
	Total 50-74 ans				
NC08- Nombre de cancers invasifs de taille <= 10mm	50-54 ans				
	55-59 ans				
	60-64 ans				
	65-69 ans	1			
	70-74 ans				
NCCC Nambra da canacia in saifa da tailla incannua	Total 50-74 ans				
NC09- Nombre de cancers invasifs de taille inconnue	50-54 ans				
	55-59 ans 60-64 ans				
	65-69 ans				
	70-74 ans				
	Total 50-74 ans				
NC10- Nombre de cancers invasifs N0 et de taille <= 10 mm	50-54 ans				
	55-59 ans				
	60-64 ans				
	65-69 ans		1 2		
	70-74 ans Total 50-74 ans				
NC11- Nombre de cancers invasifs dont la taille ou le statut ganglionnaire est inconnu	50-54 ans				
	55-59 ans				
	60-64 ans			44	52
	65-69 ans				33
	70-74 ans				
	Total 50-74 ans	11	30	153	194

Taux, Pourcentages, VPP - Cancers sur la période 2011-2012	Tranches d'âge	Dépistage initial sans antécédent de mammographie	Dépistage initial avec antécédent de mammographie	Dépistages subséquents	Tous rangs
TOOL Canada nous 1000 fammas dénistées	E0 E4 and			4.0	
TC01- Cancers pour 1000 femmes dépistées	50-54 ans 55-59 ans				
					6,3
	60-64 ans				8,3
	65-69 ans				8,9
	70-74 ans				10,3
	50-74 ans (brut)				7,4
7000 0 1/4 1/4 10 100 1/4 1/4	50-74 ans (standardisé)				7,4
PC02- Cancers détectés en L2 pour 100 cancers détectés	50-54 ans				9,4
	55-59 ans				4,8
	60-64 ans				9,4
	65-69 ans				5,4
	70-74 ans			,	6,9
	Total 50-74 ans			*-	7,3
PC04- Cancers in situ pour 100 cancers de statut Invasif/ In situ connu	50-54 ans	8,3	16,9	16,5	15,6
	55-59 ans	0	11,5	10,9	10,5
	60-64 ans	0	10	15,9	15,3
	65-69 ans	0	12,5	11,1	10,8
	70-74 ans	0	10	10,6	10,3
	Total 50-74 ans	4,1	14,4	12,8	12,6
PC06- Cancers N0 pour 100 cancers invasifs de statut ganglionnaire connu	50-54 ans	68,8	61,9	60,4	62,1
	55-59 ans			73,4	71
	60-64 ans	100	90,9	79,1	80,1
	65-69 ans				66
	70-74 ans				80,4
	Total 50-74 ans				72,6
PC08- Cancers <= 10 mm pour 100 cancers invasifs de taille connue	50-54 ans				26,4
. Coo Canada Coo Control Pour Too Canada Coo Canada Co	55-59 ans				33,7
	60-64 ans				39,2
	65-69 ans			43,3	41,9
	70-74 ans				39,9
	Total 50-74 ans				36,6
PC10- Cancers <= 10 mm et N0 pour 100 cancers invasifs de taille et statut ganglionnaire connus	50-54 ans				21,5
1 010 Cancers <= 10 min et 100 pour 100 cancers invasis de taine et statut gangiorniaire comus	55-59 ans				25,5
	60-64 ans				35,4
	65-69 ans				31,5
	70-74 ans				35,6
	Total 50-74 ans				30,3
VPP01- Cancers pour 100 dépistages positifs avant bilan (BDI ou BDD)	50-54 ans				7
VPP01- Cancers pour 100 depistages positifs avant bilan (שנום 100 du סנום 100 depistages positifs avant bilan (שנום 100 depistages positifs avant bilan (שנ					
	55-59 ans				11,1 15,9
	60-64 ans				
	65-69 ans			16,9	16,9
	70-74 ans				20,6
VPPPP C 400 K i k i k i k i k i k i k i k i k i k i	Total 50-74 ans				12,7
VPP02- Cancers pour 100 dépistages positifs après bilan (BDI ou BDD)	50-54 ans			15,7	16
	55-59 ans			23	23,1
	60-64 ans				31,1
	65-69 ans				30,7
	70-74 ans				37,3
	Total 50-74 ans	28,5	18,1	27,6	25,8