Effectifs - Dépistages sur la période 2011-2012		Dépistage initial	Dépistage initial	Dépistages subséquents	
	Tranches d'âge	sans antécédent de	avec antécédent de	Subsequents	Tous
N01- Nombre de femmes dépistées	50-54 ans	mammographie 487	mammographie 1892	1479	rangs 3858
Note indiffuse de leffiffes depistees	55-59 ans				
	60-64 ans		575		
	65-69 ans				
	70-74 ans		254		
NO2 Nambro do dénistagos positifs en L1 avent bilan	<b>Total 50-74 ans</b> 50-54 ans	967 75			
N02- Nombre de dépistages positifs en L1 avant bilan	55-59 ans	32			
	60-64 ans	34			
	65-69 ans	21	46		
	70-74 ans	10			
NOS Nombro do dénistação positifo en L1 après bilan	Total 50-74 ans 50-54 ans	172 62			
N03- Nombre de dépistages positifs en L1 après bilan	55-59 ans	28			
	60-64 ans	29			
	65-69 ans	20			195
	70-74 ans	10			
NO4 Nambra da dénista con positife en L2 avent bilan	<b>Total 50-74 ans</b> 50-54 ans	149			
N04- Nombre de dépistages positifs en L2 avant bilan	55-59 ans	7			
	60-64 ans	Ö			
	65-69 ans	5			
	70-74 ans	2			
NOE Nambra de dénistages positifs en L1 eu L2 avent hilan	Total 50-74 ans				
N05- Nombre de dépistages positifs en L1 ou L2 avant bilan	50-54 ans 55-59 ans	39			
	60-64 ans	34			
	65-69 ans	26			364
	70-74 ans				
NOS Nambra da dénistagas positifa en L4 eù coul l'ECS est positif avent bilan	Total 50-74 ans				
N06- Nombre de dépistages positifs en L1 où seul l'ECS est positif avant bilan	50-54 ans 55-59 ans	0			
	60-64 ans	Ö			
	65-69 ans	0			
	70-74 ans	0			
NOZ Nambra da BDI effectués enrès I 1	Total 50-74 ans 50-54 ans				
N07- Nombre de BDI effectués après L1	55-59 ans	75 32			
	60-64 ans	34	79		
	65-69 ans	21	46		
	70-74 ans	10			
N08- Nombre de BDD effectués après L2	<b>Total 50-74 ans</b> 50-54 ans	172 16			
1400 Hombie de BBB effectues après Ez	55-59 ans	6			
	60-64 ans	0			
	65-69 ans	4			
	70-74 ans Total 50-74 ans	1 27			
N09- Nombre de dépistages positifs après bilan (BDI ou BDD)	50-54 ans				
	55-59 ans	30			
	60-64 ans	29	55	172	256
	65-69 ans	21			
	70-74 ans Total 50-74 ans	11 154	22 346		
N10- Nombre de biopsies effectuées	50-54 ans	3			
	55-59 ans	3	3	21	27
	60-64 ans				
	65-69 ans 70-74 ans				
	70-74 ans Total 50-74 ans				
N11- Nombre de micro ou macro-biopsies effectuées	50-54 ans				
	55-59 ans	3	5	35	43
	60-64 ans				
	65-69 ans 70-74 ans				
	70-74 ans Total 50-74 ans				
N12- Nombre de cytoponctions effectuées	50-54 ans				
• •	55-59 ans	0	0	0	0
	60-64 ans				
	65-69 ans 70-74 ans				
	70-74 ans Total 50-74 ans				
	. 3.0.00 . 70110				•

Taux, Pourcentages - Dépistages sur la période 2011-2012	Tranches d'âge	Dépistage initial sans antécédent de mammographie	Dépistage initial avec antécédent de mammographie		Tous rangs
T02- Dépistages positifs en L1 avant bilan pour 100 femmes dépistées	50-54 ans			9,2	12,1
102- Depistages positifs en ET avant bilan pour 100 lemines depistees	55-59 ans			9,2	10
	60-64 ans			7,4	8,9
	65-69 ans			8,6	9,2
					7,5
	70-74 ans				
	50-74 ans (brut) 50-74 ans (standardisé)				9,7 9,8
T03- Dépistages positifs en L1 après bilan pour 100 femmes dépistées	50-74 ans (standardise)	12,7			8,6
103- Depistages positilis en E1 apres bilan pour 100 femilies depistees	55-59 ans	16,3		4,7	5,7
	60-64 ans	21,5		4,7	5,7
	65-69 ans	18,3		5,1	5,8
				3,8	5,6 4,5
	70-74 ans	15,6 1 <b>5,</b> 4			4,5 6,2
	50-74 ans (brut) 50-74 ans (standardisé)	16,7		4,8 5	6,2 6,3
T04- Dépistages positifs en L2 avant bilan pour 100 femmes dépistées	50-74 ans (standardise)				2,2
104- Depistages positilis en L2 avant bilan pour 100 lenimes depistees	55-59 ans			2,3	2,5
	60-64 ans		3,1 1,9	1,6	1,6
					1,7
	65-69 ans 70-74 ans			1,6 1,5	
		3,1	3,1		1,7
	50-74 ans (brut) 50-74 ans (standardisé)				2 2
T05- Dépistages positifs en L1 ou L2 avant bilan pour 100 femmes dépistées	50-74 ans (standardise) 50-54 ans	3,1 19,1		10,8	14,3
103- Depistages positiis en E1 ou E2 avant bilan pour 100 ienimes depistees	55-59 ans	22,7		11,2	12,4
	60-64 ans	25,2		9,1	10,6
	65-69 ans	23,9		10	10,8
	70-74 ans	23,9		8,4	9,1
	70-74 ans 50-74 ans (brut)				9, i 11,6
	50-74 ans (standardisé)	•			11,8
P07- BDI effectués après L1 pour 100 dépistages positifs en L1 avant bilan	50-74 ans (standardise)			100	100
Por- Bbi ellectues apres E1 pour 100 depistages positiis en E1 avant bilan	55-59 ans			100	100
	60-64 ans			100	100
	65-69 ans			100	100
	70-74 ans			100	100
	Total 50-74 ans			100	100
P08- BDD effectués après L2 pour 100 dépistages positifs en L2 avant bilan	50-54 ans	88,9		96,2	89,5
1 00- BDD effectues apres L2 pour 100 depistages positifs en L2 avant bilan	55-59 ans	85,7		80,3	81,4
	60-64 ans	NCA		88,7	87,5
	65-69 ans	80		73,3	75,9
	70-74 ans			85,7	84,4
	Total 50-74 ans				84
T09- Dépistages positifs après bilan (BDI ou BDD) pour 100 femmes dépistées	50-54 ans				9
Popiolageo positilo apres bilair (bbi od bbb) podi 100 ieniilles depistees	55-59 ans	, -			6,2
	60-64 ans			5,3	6,4
	65-69 ans				6,1
	70-74 ans			4,1	4,8
	50-74 ans (brut)	15,9			6,6
	50-74 ans (brut)				6,7
	50-14 ans (standardise)	17,4	0,8	5,4	0,7

60-94 ans   2   4   17   22   65-94 ans   5   3   27   55-95 ans   5   3   2   5   55-95 ans   5   2   5   5   5   5   5   5   5   5	Effectifs - Cancers sur la période 2011-2012		Dépistage initial sans	Dépistage initial avec	Dépistages subséquents	
NoDe-Nombre de cancers   50-54 ans   2   16   5   23		Tranches d'âge				
S5-69 ans   2   2   12   16	NC01- Nombre de cancers	50-54 ans			5	
60-94 ans   2   4   17   22   65-94 ans   5   3   27   55-95 ans   5   3   2   5   55-95 ans   5   2   5   5   5   5   5   5   5   5						
Total Soft Ass   1   3   8   12   12   12   12   12   12   12						
NCO2- Nombre de cancers détectés en L2  50-54 anns 0 2 0 2 0 2 1 3 50-54 anns 0 2 1 3 50-54 anns 0 2 1 3 3 50-54 anns 0 0 1 1 1 2 3 7-07-4 anns 0 1 1 1 2 3 NCO3- Nombre de cancers invasifs  50-54 anns 0 50-54 anns 0 50-54 anns 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
NCO2- Nombre de cancers détectés en L2  50-54 ans 0 2 0 2 0 2 2 1 3 6 5-59 ans 0 2 1 1 3 6 6 5-59 ans 0 2 1 1 3 6 6 5-59 ans 0 0 0 2 2 2 1 3 6 6 5-59 ans 0 0 0 2 2 2 1 3 6 6 5-59 ans 0 0 0 2 2 2 1 3 6 6 5-59 ans 0 0 0 0 2 3 2 2 1 3 6 6 5-59 ans 0 0 0 0 2 3 2 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
55-59 ans   0   2   1   3   3   60-64 ans   0   0   2   2   2   2   3   3   3   60-64 ans   0   0   0   2   2   2   60-64 ans   0   0   0   3   3   3   5   60-64 ans   0   0   0   3   3   3   6   60-64 ans   0   0   0   3   3   3   6   60-64 ans   0   0   0   3   3   3   6   60-64 ans   0   0   0   0   3   3   3   6   60-64 ans   0   0   0   0   0   0   0   0   0						
60-64 ans 0 0 2 2 3 3 3 70-74 ans 0 0 3 3 3 3 70-74 ans 0 0 3 3 3 3 70-74 ans 0 0 3 3 3 3 70-74 ans 0 0 1 1 1 1 2 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	NC02- Nombre de cancers détectés en L2					
65-69 ans 70-74 ans 0 1 1 1 2 70-74 ans 1 1 4 9 9 14 14 9 9 14 14 9 9 14 14 9 9 14 14 1 1 1 1						
TO-14 ans						. ∠
NC03- Nombre de cancers invasifs   7   12   12   13   14   15   15   15   15   15   15   15						
NC03- Nombre de cancers invasifs					•	
S5-59 ans	NC03- Nombre de cancers invasifs					
School					8	
Total 9574 ams   1   1   6   8   8		60-64 ans	1	4	9	14
NC04- Nombre de cancers canalaires in situ						
NC04- Nombre de cancers canalaires in situ						
55-59 ans   1	NOOL N					
60-64 ans   0   0   8   8   65-69 ans   0   0   0   6   68   70-74 ans   1   8   20   22   2   1	NC04- Nombre de cancers canalaires in situ					
65-69 ans   0   0   6   6   6   6   6   6   6   6						
T0-74 ans   T0-						
NC05- Nombre de cancers de statut Invasif/ In situ inconnu   50.54 ans   0						
NC05-Nombre de cancers de statut Invasif/ In situ inconnu   50.54 ans   0   1   2   3   3   60.64 ans   1   0   0   0   1   2   4   4   7   7   7   7   7   7   7   7						
S5-59 ans   0   1   2   3   3   6   60-64 ans   1   0   0   0   1   1   2   3   4   65-69 ans   1   1   2   4   4   70-74 ans   0   0   0   0   0   0   0   0   0	NC05- Nombre de cancers de statut Invasif/ In situ inconnu					
60-64 ans   1	Total Tellips & California & Calactinia & Calactinia & Calactinia					
1						
NC06- Nombre de cancers invasifs sans envahissement ganglionnaire (NO)						
NC06- Nombre de cancers invasifs sans envahissement ganglionnaire (NO) 50-54 ans 2 4 1 7 7 55-59 ans 1 0 4 4 5 55-59 ans 1 0 4 4 5 60-64 ans 1 3 6 10 65-69 ans 1 1 1 13 13 15 70-74 ans 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					0	
55-59 ans						13
60-64 ans   1   3   6   10	NC06- Nombre de cancers invasifs sans envahissement ganglionnaire (N0)					
65-69 ans						
Total 50-74 ans   1   1   4   6   6   9   28   43   43   6   14   1   5   14   6   14   14   6   14   14   14						
Total 50-74 ans   6   9   28   43     NC07- Nombre de cancers invasifs dont le statut ganglionnaire est inconnu   50-54 ans   0   0   0   0   0     55-59 ans   0   1   1   1   2     60-64 ans   0   0   1   1   1     65-69 ans   1   1   0   2     70-74 ans   0   0   1   1     NC08- Nombre de cancers invasifs de taille <= 10mm   50-54 ans   0   1   3   4     NC08- Nombre de cancers invasifs de taille <= 10mm   50-54 ans   0   0   1   3     RC09- Nombre de cancers invasifs de taille inconnue   50-54 ans   0   2   7   9     NC09- Nombre de cancers invasifs de taille inconnue   50-54 ans   0   0   0   0     RC09- Nombre de cancers invasifs de taille inconnue   50-54 ans   0   0   0   0     RC09- Nombre de cancers invasifs de taille inconnue   50-54 ans   0   0   0   0     RC09- Nombre de cancers invasifs de taille inconnue   50-54 ans   0   0   0   0     RC09- Nombre de cancers invasifs NO et de taille <= 10 mm   50-54 ans   0   0   0   0     RC10- Nombre de cancers invasifs NO et de taille <= 10 mm   50-54 ans   0   0   1   1     RC10- Nombre de cancers invasifs NO et de taille <= 10 mm   50-54 ans   0   0   1   1     RC10- Nombre de cancers invasifs NO et de taille <= 10 mm   50-54 ans   0   0   1   1     RC10- Nombre de cancers invasifs NO et de taille <= 10 mm   50-54 ans   0   0   1   1     RC10- Nombre de cancers invasifs NO et de taille <= 10 mm   50-54 ans   0   0   0   1   1     RC10- Nombre de cancers invasifs NO et de taille <= 10 mm   50-54 ans   0   0   0   1   1     RC10- Nombre de cancers invasifs NO et de taille <= 10 mm   50-54 ans   0   0   0   0   0     RC10- Nombre de cancers invasifs NO et de taille <= 10 mm   50-54 ans   0   0   0   0   0     RC10- Nombre de cancers invasifs NO et de taille <= 10 mm   50-54 ans   0   0   0   0   0   0     RC10- Nombre de cancers invasifs NO et de taille <= 10 mm   1   1   0   0   0   0   0   0   0   0						
NC07- Nombre de cancers invasifs dont le statut ganglionnaire est inconnu   50-54 ans   0   0   0   0   0   0   0   0   0						
S5-59 ans   O	NC07- Nombre de cancers invasifs dont le statut ganglionnaire est inconnu					
60-64 ans   0   0   1   1   1   1   1   1   1   1						
Total 50-74 ans   Total 50-7						
NC08- Nombre de cancers invasifs de taille <= 10mm   50-54 ans   50-54 ans   50-54 ans   50-54 ans   60-64 ans		65-69 ans	1	1	0	2
NC08- Nombre de cancers invasifs de taille <= 10mm  50-54 ans 55-59 ans 0 1 3 4 60-64 ans 0 2 7 9 65-69 ans 2 0 10 12 70-74 ans 1 0 2 3  NC09- Nombre de cancers invasifs de taille inconnue  50-54 ans 0		70-74 ans	0	0	1	1
S5-59 ans   0						
60-64 ans   0   2   7   9   65-69 ans   2   0   10   12   70-74 ans   1   0   2   3   3   7   23   33   3	NC08- Nombre de cancers invasifs de taille <= 10mm					
12   13   14   15   15   15   15   15   15   15						
Total 50-74 ans   Total 50-7						
Total 50-74 ans   3   7   23   33   33   NC09- Nombre de cancers invasifs de taille inconnue   50-54 ans   0   0   0   0   0   0   0   0   0						
NC09- Nombre de cancers invasifs de taille inconnue     50-54 ans     0     0     0       55-59 ans     0     0     0     0     0       60-64 ans     0     0     0     0     0       65-69 ans     0     0     0     0     0       70-74 ans     0     0     1     1       NC10- Nombre de cancers invasifs N0 et de taille <= 10 mm						
S5-59 ans   0   0   0   0   0   0   0   0   0	NC09- Nombre de cancers invasifs de taille inconnue					
60-64 ans   0   0   0   0   0   0   0   0   0						
Color						
Total 50-74 ans   0   0   1   1		65-69 ans			0	0
NC10- Nombre de cancers invasifs N0 et de taille <= 10 mm  50-54 ans 0 4 1 5 55-59 ans 0 0 1 1 1 60-64 ans 0 2 4 6 65-69 ans 1 0 8 9 70-74 ans 1 0 2 3				0	1	1
55-59 ans 0 0 1 1 1 60-64 ans 0 2 4 6 65-69 ans 1 0 8 9 70-74 ans 1 0 2 3						
60-64 ans 0 2 4 6 65-69 ans 1 0 8 9 70-74 ans 1 0 2 3	NC10- Nombre de cancers invasifs N0 et de taille <= 10 mm					
65-69 ans 1 0 8 9 70-74 ans 1 0 2 3						
70-74 ans 1 0 2 3						
Total 50-74 ans 2 6 16 24		70-74 ans Total 50-74 ans				
	NC11- Nombre de cancers invasifs dont la taille ou le statut ganglionnaire est inconnu					
				0	1	
Total 50-74 ans 1 2 3 6		Total 50-74 ans	1	2	3	6

Taux, Pourcentages, VPP - Cancers sur la période 2011-2012		Dépistage initial sans	Dépistage initial avec	Dépistages subséquents	
	Tranches d'âge	antécédent de mammographie	antécédent de mammographie		Tous rangs
TC01- Cancers pour 1000 femmes dépistées	50-54 ans	4,1	8,5	3,4	6
	55-59 ans	11,6	3,3	3,9	4,1
	60-64 ans	14,8	7	5,2	5,8
	65-69 ans	45,9	7,2	9,5	10,4
	70-74 ans	15,6	11,8	3,4	4,5
	50-74 ans (brut)	12,4	7,5	5,3	6,1
	50-74 ans (standardisé)				5,9
PC02- Cancers détectés en L2 pour 100 cancers détectés	50-54 ans	0	12,5	0	8,7
	55-59 ans				18,8
	60-64 ans	0	0	11,8	8,7
	65-69 ans		0	11,1	8,6
	70-74 ans	0	33,3	12,5	16,7
	Total 50-74 ans		,.		11
PC04- Cancers in situ pour 100 cancers de statut Invasif/ In situ connu	50-54 ans				44,4
	55-59 ans				23,1
	60-64 ans			47,1	36,4
	65-69 ans				19,4
	70-74 ans		66,7	25	33,3
	Total 50-74 ans				30,2
PC06- Cancers N0 pour 100 cancers invasifs de statut ganglionnaire connu	50-54 ans			50	70
	55-59 ans				62,5
	60-64 ans				76,9
	65-69 ans				65,2
	70-74 ans				85,7
	Total 50-74 ans				70,5
PC08- Cancers <= 10 mm pour 100 cancers invasifs de taille connue	50-54 ans			50	50
	55-59 ans			- /-	40
	60-64 ans				64,3
	65-69 ans			52,6	48
	70-74 ans				42,9
	Total 50-74 ans				50
PC10- Cancers <= 10 mm et N0 pour 100 cancers invasifs de taille et statut ganglionnaire connus	50-54 ans			50	50
	55-59 ans			14,3	12,5
	60-64 ans				46,2
	65-69 ans			,	39,1
	70-74 ans				42,9
	Total 50-74 ans				39,3
VPP01- Cancers pour 100 dépistages positifs avant bilan (BDI ou BDD)	50-54 ans				4,2
	55-59 ans				3,3
	60-64 ans				5,5
	65-69 ans			9,5	9,6
	70-74 ans				5
VPD00 Consequence 400 décistemes acciété accès bilas (PDI es PDD)	Total 50-74 ans				5,3
VPP02- Cancers pour 100 dépistages positifs après bilan (BDI ou BDD)	50-54 ans				6,4
	55-59 ans				6,2
	60-64 ans				8,6
	65-69 ans				16,9
	70-74 ans Total 50-74 ans				9,4 <b>9</b>
	i otai 50-74 ans	7,8	7,5	10	9