1er dépistage sans antécédent de mammo 2010-2011		Analogique		Numérique	Technologie	Toutes
NOA Nambra da farrara dánistára	Tranches d'âge	275		CR	Inconnue	technologies
N01- Nombre de femmes dépistées	50-54 ans 55-59 ans	375 82		497 102		) 1674 ) 322
	60-64 ans	41		74		
	65-69 ans	37		29		
	70-74 ans Total 50-74 ans	15 <b>550</b>		21 <b>723</b>		72 0 <b>2391</b>
N02- Nombre de dépistages positifs en L1 avant bilan	50-54 ans	64				315
	55-59 ans	15	35	19	C	69
	60-64 ans	8				0 47
	65-69 ans 70-74 ans	6				19
	Total 50-74 ans	96		115		0 462
N04- Nombre de dépistages positifs en L2 avant bilan  N13- Nombre de femmes avec clichés techniquement insuffisants (CTI)	50-54 ans	7				26
	55-59 ans	1	3			5
	60-64 ans 65-69 ans	2		0		3 0
	70-74 ans	0				
	Total 50-74 ans	10				34
	50-54 ans	0				0
	55-59 ans 60-64 ans	0		0		0 0
	65-69 ans	Ö		0		o o
	70-74 ans	0		0	C	
T02- Dépistages positifs en L1 avant bilan pour 100 femmes dépistées	Total 50-74 ans	0		0		0 1
	50-54 ans 55-59 ans	17,1 18,3				
	60-64 ans	19,5				
	65-69 ans	16,2				18,4
	70-74 ans	20		19		
	50-74 ans (brut) 50-74 ans (standardisé)	17,5 18,2				
T04- Dépistages positifs en L2 avant bilan pour 100 femmes dépistées	50-54 ans	1,9		2		
	55-59 ans	1,2			NCA	1,6
	60-64 ans	4,9		0		
	65-69 ans 70-74 ans	0		0		
	50-74 ans (brut)	1,8				
	50-74 ans (standardisé)	1,8		0,7		A 1,1
T13- Femmes avec CTI pour 100 femmes dépistées	50-54 ans	0				
	55-59 ans 60-64 ans	0		0		
	65-69 ans	0			NCA NCA	
	70-74 ans	0			NCA	
	50-74 ans (brut)	0				
NC01- Nombre de cancers	<b>50-74 ans (standardisé)</b> 50-54 ans	0 1		0	NCA (	
	55-59 ans	1	4	3		8
	60-64 ans	1	5		C	
	65-69 ans 70-74 ans	1 0	1 0	2 2		) 4
	Total 50-74 ans	4				0 36
NC02- Nombre de cancers détectés en L2	50-54 ans	0	0	0	(	0
	55-59 ans	0			C	
	60-64 ans 65-69 ans	0				0 0
	70-74 ans	0				0
	Total 50-74 ans	0	0	0		0
NC04- Nombre de cancers canalaires in situ	50-54 ans	1				9
	55-59 ans 60-64 ans	0	0	0	(	0 3
	65-69 ans	Ö				0
	70-74 ans	0				
TC04 C 4000 f d/-i-t/	Total 50-74 ans	2				0 7
TC01- Cancers pour 1000 femmes dépistées	50-54 ans 55-59 ans	2,7 12,2				
	60-64 ans	24,4	47,6		NCA	45,5
	65-69 ans	27	27	69	NCA	38,8
	70-74 ans	0				
	50-74 ans (brut) 50-74 ans (standardisé)	7,3 12,9				
PC02- Cancers détectés en L2 pour 100 cancers détectés	50-54 ans	0	0		NCA	0
	55-59 ans	0			NCA	0 4
		0	0			
	60-64 ans		^		NC/	
	65-69 ans	0				
		0 NCA 0	NCA 0	0 <b>0</b>	NCA NCA	Α 0
PC04- Cancers in situ pour 100 cancers de statut Invasif/ In situ connu	65-69 ans 70-74 ans <b>Total 50-74 ans</b> 50-54 ans	0 NCA 0 100	NCA 0 28,6	0 <b>0</b> 25	NCA NCA NCA	A 0 A 33,3
PC04- Cancers in situ pour 100 cancers de statut Invasif/ In situ connu	65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans	0 NCA 0 100	NCA 0 28,6	0 0 25 0	NCA NCA NCA NCA	A 0 A 33,3 A 0
PC04- Cancers in situ pour 100 cancers de statut Invasif/ In situ connu	65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans	0 NCA 0 100 0 100	NCA 0 28,6 0 20	0 0 25 0 25	NCA NCA NCA NCA NCA	A 0 A 33,3 A 0 A 30
PC04- Cancers in situ pour 100 cancers de statut Invasif/ In situ connu	65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans	0 NCA 0 100	NCA 0 28,6 0 20 0	0 0 25 0 25 0	NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA	A 0 33,3 A 0 0 A 30 A 0 0 A 0 0
	65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans	0 NCA 0 100 0 100 0 NCA 50	NCA 0 28,6 0 20 0 NCA 17,6	0 0 25 0 25 0 0	NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA	A 33,3 A 0 A 30 A 0 A 0 A 19,4
PC04- Cancers in situ pour 100 cancers de statut Invasif/ In situ connu  VPP01- Cancers pour 100 dépistages positifs avant bilan (BDI ou BDD)	65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 50-54 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 50-54 ans	0 NCA 0 1000 0 1000 0 NCA 50	NCA 0 28,6 0 20 0 NCA 17,6 3,8	0 0 25 0 25 0 0 13,3 4,9	NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA	A 33,3 A 30 A 30 A 30 A 0 A 19,4 A 3,6
	65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans 55-59 ans	0 NCA 0 100 0 100 0 NCA 50 1,4	NCA 0 28,6 0 20 0 NCA 17,6 3,8 10,8	0 0 25 0 25 0 0 13,3 4,9	NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA	0 33,3 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 50-54 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 50-54 ans	0 NCA 0 1000 0 1000 0 NCA 50	NCA 0 28,6 0 20 0 NCA 17,6 3,8 10,8	0 0 25 0 25 0 13,3 4,9 15 28,6	NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA	A 0 33,3 A 30 A 30 A 0 A 19,4 A 3,6 A 11 A 20,4
	65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 65-69 ans 65-69 ans 70-74 ans 70-74 ans	00 NCA 0 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	NCA 0 28,6 0 20 0 NCA 17,6 3,8 10,8 20 12,5 0	0 0 25 0 25 0 0 13,3,3 4,9 15 28,6 40	NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA	A 33,3 A 30, A 30, A 30, A 9, A 19,4 A 3,6 A 11, A 20,4 A 21,1
VPP01- Cancers pour 100 dépistages positifs avant bilan (BDI ou BDD)	65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans	0 NCA 0 100 100 100 100 100 100 100 100 100	NCA 0 28,6 0 20 0 NCA 17,6 3,8 10,8 20 12,5 0 6,5	0 0 25 0 25 0 0 13,3 4,9 15 28,6 40 50	NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA	A 0 33,3 A 0 0 A 30,0 A 0 0 A 19,4 A 3,6 A 11, A 20,4 A 21,1,7 A 7,3
	65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 50-54 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-54 ans 65-69 ans 70-74 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 50-54 ans	0 NCA 0 100 0 100 0 NCA 50 1,4 6,3 10 16,7 0 3,8	NCA 0 28,6 0 20 0 NCA 17,6 3,8 10,8 20 12,5 0 6,5	0 0 25 0 25 0 13,3 4,9 15 28,6 40 50 12,1	NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA	A 30,3 A 30,3 A 30,4 A 30,4 A 30,4 A 19,4 A 3,6 A 11,4 A 21,1 A 16,7 A 7,3 A 6,4
VPP01- Cancers pour 100 dépistages positifs avant bilan (BDI ou BDD)	65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans	0 NCA 0 100 100 100 100 100 100 100 100 100	NCA 0 28,6 0 20 0 NCA 17,6 3,8 10,8 20 12,5 0 6,5 7,2 13,8	0 0 25 0 0 25 0 0 13,3 4,9 15 28,6 40 50 12,1 7,3	NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA	A 33,3 A 00 A 30,0 A 30,0 A 19,4 A 3,6 A 11,0 A 20,4 A 21,1 A 16,7 A 7,3 A 6,4 A 15,4
VPP01- Cancers pour 100 dépistages positifs avant bilan (BDI ou BDD)	65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 50-54 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-54 ans 65-69 ans 70-74 ans 50-54 ans 65-69 ans 60-64 ans 65-69 ans	0 NCA 0 100 100 100 100 100 100 100 100 100	NCA 0 28,6 0 20 0 NCA 17,6 3,8 10,8 20 12,5 0 6,5 7,2 13,8 27,8 16,7	0 0 25 0 25 0 13,3 4,9 15 28,6 40 50 12,1 7,3 27,3,3 36,4	NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA	A 0 0 33,3 A 0 0 A 30,3 A 0 0 A 30,4 A 19,4 A 1,4 A 21,1 16,7 A 7,3 A 6,4 A 28,6 A 28,6 A 28,6
VPP01- Cancers pour 100 dépistages positifs avant bilan (BDI ou BDD)	65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans Total 50-74 ans 50-54 ans 55-59 ans 60-64 ans 65-69 ans 70-74 ans 10-74 ans 10-74 ans 55-59 ans 60-64 ans 55-59 ans 70-74 ans 10-74 ans 10-74 ans 10-74 ans 10-74 ans 10-74 ans 50-54 ans 50-54 ans 50-60 ans 60-64 ans	00 NCA 0 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	NCA 0 28,6 0 0 0 0 NCA 17,6 3,8 20 12,5 0 6,5 7,2 13,8 27,8 16,7	0 0 25 0 0 25 0 0 13,3 4,9 15 28,6 40 50 12,1 7,3 27,3 36,4 50	NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA NCA	A 0 33,3 A 30,3 A 30 A 30 A 90 A 19,4 A 3,6 A 21,1 A 20,4 A 21,1 A 16,7 A 7,3 A 6,4 A 15,4 A 28,6 A 33,3

ler dépistage avec antécédent de mammo sur la période 2010-2011		Analogique	Numérique	Numérique	Technologie	Toutes
NOT- Nambre de fammes dénistées	Tranches d'âge 50-54 ans	854	DR 1824	CR 1098	Inconnue	technologies
N01- Nombre de femmes dépistées	55-59 ans	137				0 41
	60-64 ans	115				0 37
	65-69 ans	48				0 14
	70-74 ans Total 50-74 ans	25 1179				0 8 0 48
N02- Nombre de dépistages positifs en L1 avant bilan	50-54 ans	103				0 41
	55-59 ans	15				0 5
	60-64 ans	10				0 4
	65-69 ans 70-74 ans	7				0 1 0
	Total 50-74 ans	138				0 5:
N04- Nombre de dépistages positifs en L2 avant bilan	50-54 ans	13	18	14		0 4
	55-59 ans	5				0
	60-64 ans 65-69 ans	3	0			0
	70-74 ans	0				0
	Total 50-74 ans	22				0 :
N13- Nombre de femmes avec clichés techniquement insuffisants (CTI)	50-54 ans	0				0
	55-59 ans	0				0 0
	60-64 ans 65-69 ans	0				0
	70-74 ans	0				0
	Total 50-74 ans	0				0
T02- Dépistages positifs en L1 avant bilan pour 100 femmes dépistées	50-54 ans	12,1				
	55-59 ans	10,9				
	60-64 ans 65-69 ans	8,7 14,6				
	70-74 ans	12				
	50-74 ans (brut)	11,7	12,3	9	NC.	A 11
	50-74 ans (standardisé)	11,4				
T04- Dépistages positifs en L2 avant bilan pour 100 femmes dépistées	50-54 ans 55-59 ans	1,5 3,6				
	60-64 ans	2,6			NC/	
	65-69 ans	2,1				
	70-74 ans	0				
	50-74 ans (brut)	1,9				
13- Femmes avec CTI pour 100 femmes dépistées	50-74 ans (standardisé) 50-54 ans	2,1 0				
13-1 enimes avec on pour 100 lenimes depistees	55-59 ans	0				
	60-64 ans	0				
	65-69 ans	0				
	70-74 ans	0				
	50-74 ans (brut) 50-74 ans (standardisé)	0				
IC01- Nombre de cancers	50-54 ans	6				0 :
	55-59 ans	2				0
	60-64 ans	0				0
	65-69 ans 70-74 ans	0				0 0
	Total 50-74 ans	8				<b>0</b>
C02- Nombre de cancers détectés en L2	50-54 ans	0				0
	55-59 ans	1	0			0
	60-64 ans	0				0
	65-69 ans 70-74 ans	0				0
	Total 50-74 ans	1	1			0
C04- Nombre de cancers canalaires in situ	50-54 ans	1	2	1		0
	55-59 ans	0				0
	60-64 ans 65-69 ans	0				0 n
	70-74 ans	0		-		0
	Total 50-74 ans	1				0
C01- Cancers pour 1000 femmes dépistées	50-54 ans	7				
	55-59 ans	14,6				
	60-64 ans 65-69 ans	0				
	70-74 ans	0				
	50-74 ans (brut)	6,8			NC.	A
	50-74 ans (standardisé)	5,3				
C02- Cancers détectés en L2 pour 100 cancers détectés	50-54 ans	0				
	55-59 ans 60-64 ans	50 NCA				
	65-69 ans	NCA				
	70-74 ans	NCA	. 0	NCA	NC/	A
204 0	Total 50-74 ans	12,5				
CO4- Cancers in situ pour 100 cancers de statut Invasif/ In situ connu	50-54 ans	16,7				
	55-59 ans 60-64 ans	0 NCA				
	65-69 ans	NCA				
	70-74 ans	NCA	. 0	NCA	NC/	A
VPP01- Cancers pour 100 dépistages positifs avant bilan (BDI ou BDD)	Total 50-74 ans	12,5				
	50-54 ans 55-59 ans	4,3 10				
	55-59 ans 60-64 ans	10				
	65-69 ans	0				
	70-74 ans	0				
	Total 50-74 ans	4,4	8,6	5,1	NC	A
PP02- Cancers pour 100 dépistages positifs après bilan (BDI ou BDD)	50-54 ans	9,8				
	55-59 ans 60-64 ans	16,7 0				
	65-69 ans	0				
	70-74 ans	NCA				
	1014 0110					

Dépistages subséquents sur la période 2010-2011		Analogique	Numérique	Numérique	Technologie	Toutes
NA North Life on the Park	Tranches d'âge 50-54 ans	4440	DR	CR	Inconnue	technologies
N01- Nombre de femmes dépistées	50-54 ans	1112 2127				
	60-64 ans	2154	4808	3383	(	10345
	65-69 ans 70-74 ans	1421 1300			(	0 6545 0 5583
	Total 50-74 ans					0 38391
N02- Nombre de dépistages positifs en L1 avant bilan  N04- Nombre de dépistages positifs en L2 avant bilan  N13- Nombre de femmes avec clichés techniquement insuffisants (CTI)	50-54 ans	115				554
	55-59 ans 60-64 ans	226 218				992 924
	65-69 ans	132	273	166	(	571
	70-74 ans Total 50-74 ans	100 <b>79</b> 1				) 434 <b>0 3475</b>
	50-54 ans	20				
	55-59 ans	29				
	60-64 ans 65-69 ans	20 20				
	70-74 ans	16				
	Total 50-74 ans	105				369
	50-54 ans 55-59 ans	0				) 1 ) 4
	60-64 ans	1	1	2	(	) 4
	65-69 ans	0				) 2 ) 1
	70-74 ans Total 50-74 ans	0				) 1 0 12
T02- Dépistages positifs en L1 avant bilan pour 100 femmes dépistées	50-54 ans	10,3	9,9	9,7	NC.	9,9
	55-59 ans	10,6				
	60-64 ans 65-69 ans	10,1 9,3		8,5 8	NCA NCA	
	70-74 ans	7,7	8,2	7,2	NC.	7,8
	50-74 ans (brut) 50-74 ans (standardisé)	9,7 9,8				
T04- Dépistages positifs en L2 avant bilan pour 100 femmes dépistées	50-74 ans (standardise)	1,8			NC/	
	55-59 ans	1,4	0,9	1	NCA	٦ 1
	60-64 ans 65-69 ans	0,9 1,4			NCA NCA	
	70-74 ans	1,2				
	50-74 ans (brut)	1,3				
T13- Femmes avec CTI pour 100 femmes dépistées	50-74 ans (standardisé) 50-54 ans	1,4			NCA NCA	
The Fermines area of Fpear 100 formines applicated	55-59 ans	0			NC.	0
	60-64 ans	0				
	65-69 ans 70-74 ans	0				
	50-74 ans (brut)	0			NC.	Α 0
NCCA Nambra da sassara	50-74 ans (standardisé)	0	_			
NC01- Nombre de cancers	50-54 ans 55-59 ans	9				
	60-64 ans	15	31	25	(	71
	65-69 ans 70-74 ans	11 17				73 76
	Total 50-74 ans	67				0 318
NC02- Nombre de cancers détectés en L2	50-54 ans	1	0			4
	55-59 ans 60-64 ans	0			(	_
	65-69 ans	0				5
	70-74 ans	0			(	
NC04- Nombre de cancers canalaires in situ	<b>Total 50-74 ans</b> 50-54 ans	1	3			0 12 ) 7
NOOT NOTIFIC de carrotte carraines in situ	55-59 ans	2	9	1	Č	
	60-64 ans	5				14
	65-69 ans 70-74 ans	1				) 8 ) 12
	Total 50-74 ans					0 53
TC01- Cancers pour 1000 femmes dépistées	50-54 ans					
	55-59 ans 60-64 ans	7,1 7			NCA NCA	
	65-69 ans	7,7	12,8	11,1	NC.	11,2
	70-74 ans 50-74 ans (brut)	13,1 8,3				
	50-74 ans (brut)	8,3				
PC02- Cancers détectés en L2 pour 100 cancers détectés	50-54 ans	11,1	0	0	NCA	2,6
	55-59 ans 60-64 ans	0				
	65-69 ans	0				
	70-74 ans	0	2,8	4,3	NCA	A 2,6
PC04 Capcare in city pays 100 capcare do ctatut layacif/ la city capcy	Total 50-74 ans 50-54 ans	1,5 11,1				
PC04- Cancers in situ pour 100 cancers de statut Invasif/ In situ connu  VPP01- Cancers pour 100 dépistages positifs avant bilan (BDI ou BDD)	55-59 ans	13,3				
	60-64 ans	33,3	9,7	24	NC.	19,7
	65-69 ans 70-74 ans	9,1 5,9				
	Total 50-74 ans	14,9				
	50-54 ans	6,7	6,1	5,8	NCA	6,1
	55-59 ans 60-64 ans	5,9 6,4				
	65-69 ans	6,7			NC/	
	70-74 ans	14,7	15,1	15,9	NCA	15,2
VPP02- Cancers nour 100 dénistages positifs après hilan (PDI ou PDD)	Total 50-74 ans 50-54 ans					
VPP02- Cancers pour 100 dépistages positifs après bilan (BDI ou BDD)	55-59 ans	16	12,1	10	NC.	12,3
	60-64 ans	15,4	14,2	16,3	NC.	15,1
	65-69 ans 70-74 ans	14,9 36,2				