

(2009 4,1 5,1)

(2,5 3)

23 77

5,8 7

(3

584 2010 27 Ô

1,4 800 0,9

467

113

2011 2010

730

2011 146

()

*2011	2010	2009	2008	2007	
..	466,7	687,3	¹ 873,0	474,2	
..	112,7	108,4	167,5	111,5	
..	0,0	0,0	2,8	7,3	
..	4,3	4,3	4,6	5,0	
1.100,0	583,7	800,0	1.047,9	598,0	

*

2009

2008

2007

70

1

2010 13 500 2010
 . 23,3 Ô 13,3

2011

" "

20

(1

2009

(38)

2010

85 Ô

43,5

78,5

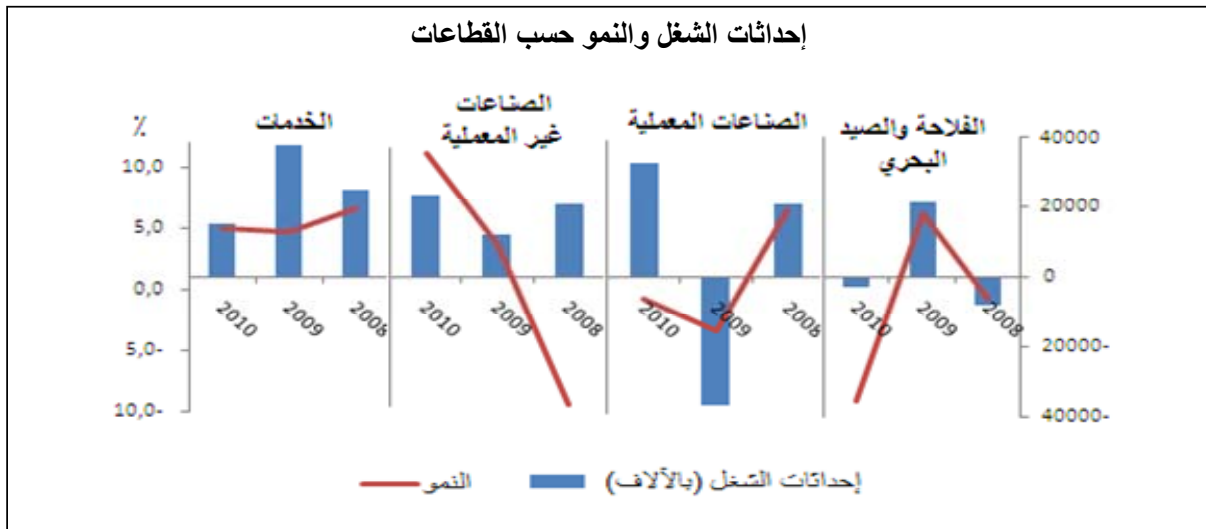
80

2009

()

Ø

2010	2009	2008	
3.100-	21.100	8.100-	
1.700-	1.400-	2.200	
27.300	14.700	20.100	
33.500	37.900-	21.500	
5.100	8.200	3.800	
4.600-	4.400	3.500	
15.300	26.700	18.800	
6.700	7.700	8.500	
78.500	43.500	70.300	



2010 18,9

24 – 20 10,9

23,3 18,7 2010 27,5

.2010 2007

2010 9 18

8 (15)

) 46,5 2010 46,9 (

3.277 2,4 40,8

()

500					
	390		2016	2012	
	2011	14,5	2016	10,5	
					(2)
	2010				2010-2008
		40	4,4	48	4,5
			235,040	272,480	
	8,380		361	4,5	
540					
	280				1.015
	20				
				190	2010
		500			
					2011
	5				
246,306	286		40	4,8	48
9	7,4				

10,090 9,580

75 40 0

()

n 0		2011	2010	2009	2008	
2011 2010	2010 2009					
5,0	4,5	1.375	1.310	1.253	1.211	-
4,8	4,4	1.421	1.356	1.299	1.257	48
5,0	4,5	286,000	272,480	260,624	251,888	40
4,8	4,4	246,306	235,040	225,160	217,880	48
7,4	4,5	9,000	8,380	8,019	7,749	Ø

2

2010

3 PEFA

(9+)

2010

2009

3 3,1
40,4

1,3

42,9 2010

.2011

10

5

1986

1

2

3