



1

1

2

3

4

5

5

6

6

6

8

8

8

8

10

10

11

11

12

12

13

13

13

14

14

14

16

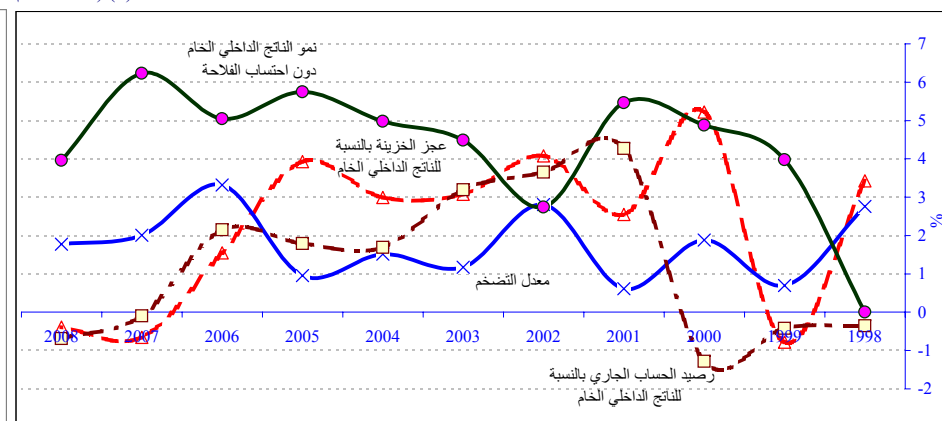
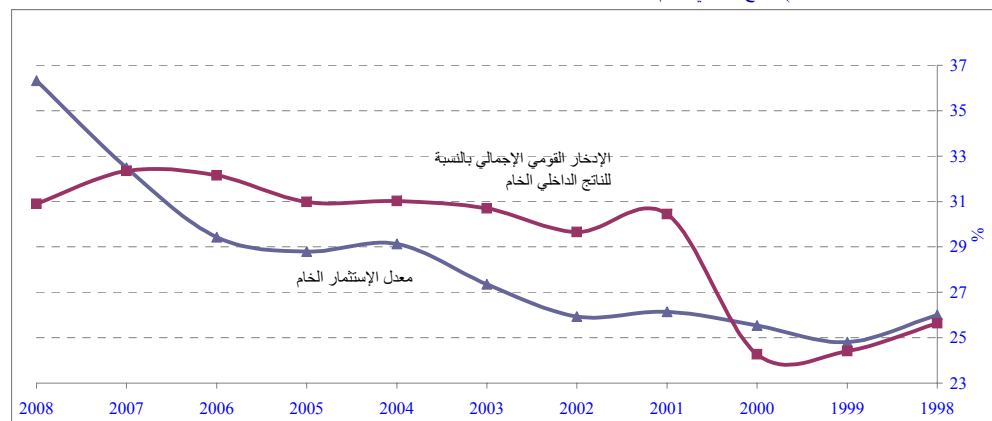
16

16

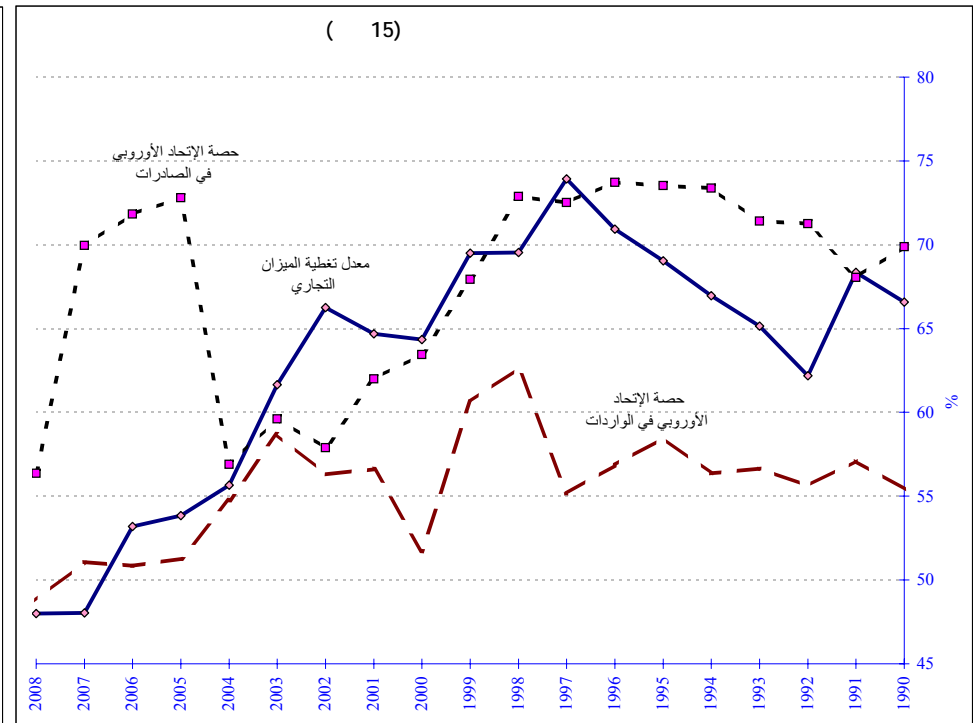
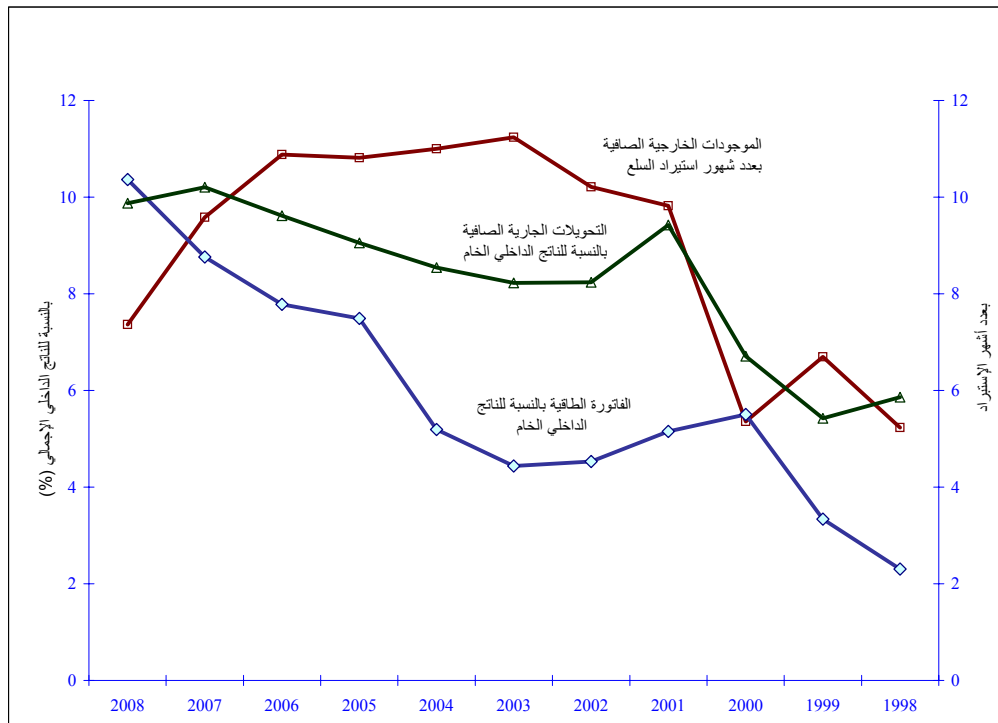
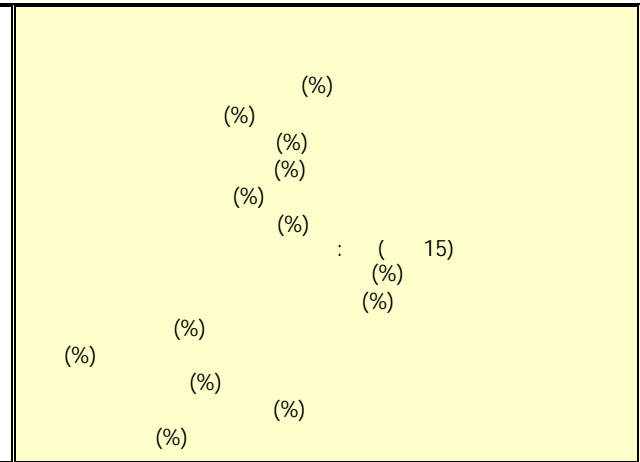
18

2008-2001	2000-1998	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	(%) ()
5,1	0,5	5,6	2,7	7,8	3,0	4,8	6,3	3,3	7,6	1,6	0,5	-	(%) ()
4,8	4,0	4,0	6,2	5,0	5,7	5,0	4,5	2,7	5,5	4,9	4,0	-	(%)
14,0	15,5	13,2	12,2	15,2	13,2	14,7	15,5	14,7	14,7	13,3	15,5	17,9	()
25,2	25,1	27,3	24,2	24,4	25,3	25,7	25,0	24,3	24,5	25,9	25,0	24,6	()
2,6	2,2	6,6	2,1	1,8	1,7	1,6	1,6	1,9	2,1	2,2	2,2	2,2	()
14,2	15,6	12,6	13,3	14,1	14,6	15,6	15,4	14,6	14,5	15,5	15,9	15,3	()
0,2	0,6	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,3	0,4	0,8	0,4	0,5	()
2,6	2,8	2,3	2,6	2,5	2,8	2,6	2,8	2,6	2,6	2,9	2,8	2,7	()
5,5	4,0	5,6	6,0	5,7	6,0	5,7	5,1	4,9	4,9	4,5	3,7	3,8	()
50,2	48,0	49,5	52,2	50,2	51,3	49,6	49,1	49,9	49,6	49,7	48,2	46,2	()
10,9	12,2	10,2	10,6	10,6	10,7	10,7	11,0	12,0	11,9	12,4	12,3	12,0	()
2,3	2,1	2,4	2,6	2,3	2,5	2,2	2,1	2,1	2,2	2,3	2,1	2,0	()
3,6	4,3	3,5	3,8	3,2	3,4	3,7	3,6	3,9	3,9	4,1	4,3	4,4	()
3,0	2,0	3,1	3,2	3,1	3,1	3,0	2,9	2,8	2,6	2,1	2,1	1,8	()
5,2	4,9	5,7	5,9	5,2	5,1	4,7	4,7	4,9	5,0	5,1	4,7	4,8	()
12,4	10,6	13,0	13,9	12,8	12,7	12,0	11,7	11,4	10,9	11,3	10,5	9,9	()
8,6	8,6	7,8	8,4	8,8	9,1	8,8	8,4	8,6	8,8	8,7	8,6	8,5	()
8,7	7,7	8,6	8,8	8,7	9,1	8,6	8,8	8,4	8,7	8,2	7,8	7,0	()
29,9	25,4	36,3	32,5	29,4	28,8	29,1	27,4	25,9	26,1	25,5	24,8	26,0	(1)
31,1	24,8	30,9	32,4	32,2	31,0	31,0	30,7	29,7	30,4	24,3	24,4	25,6	(%)
0,7	-2,3	2,0	-3,0	2,8	-1,6	0,7	3,0	0,6	2,5	-1,9	-2,6	-	: ()
1,1	0,7	0,9	1,6	1,2	1,3	0,8	1,1	0,7	1,2	1,0	0,5	-	
2,6	2,5	2,1	3,1	2,7	3,1	2,6	2,1	1,4	2,9	2,6	2,3	-	

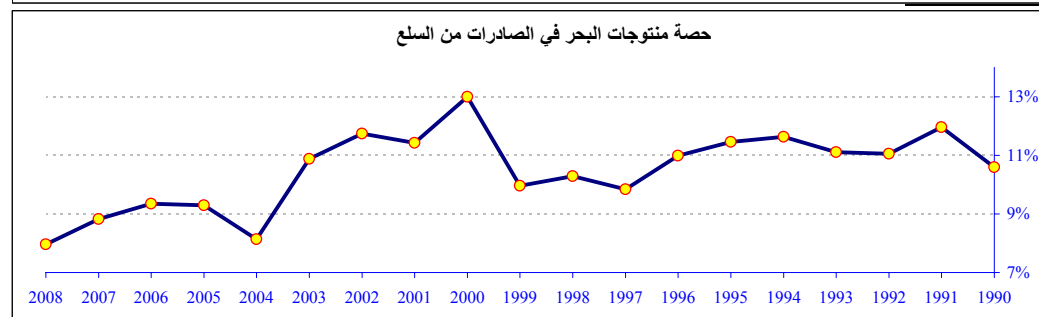
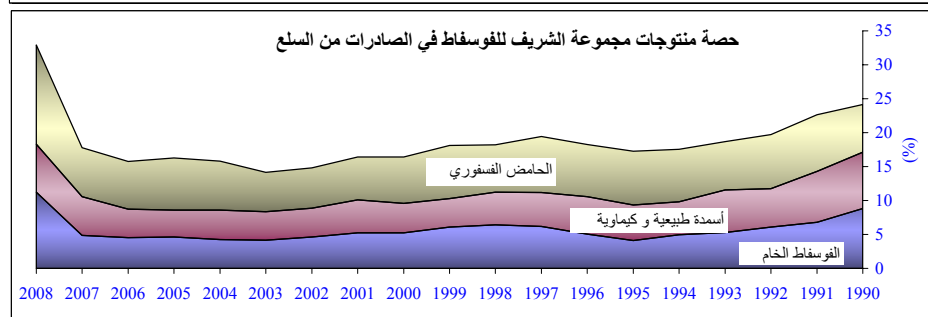
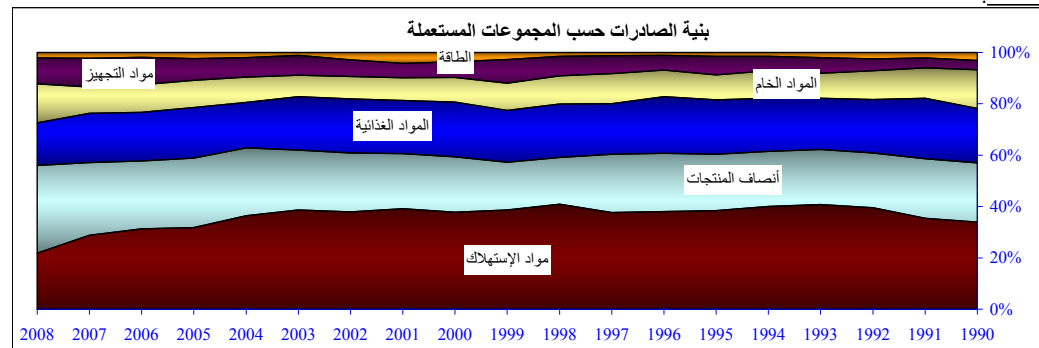
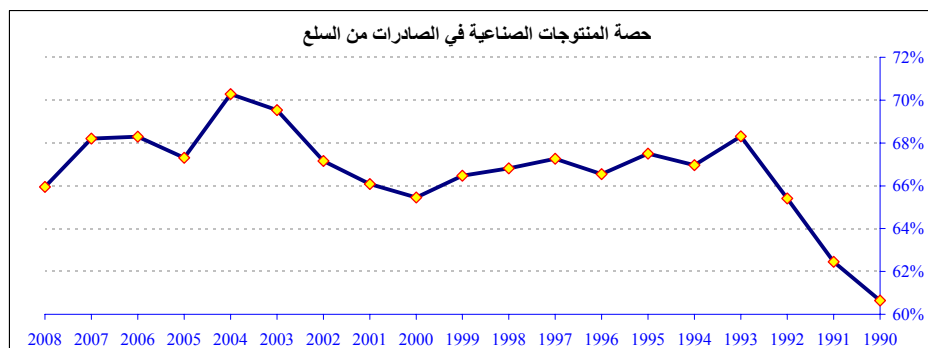
(1) التكوين الخام للراسمال الثابت + تغير المخزونات/الناتج الداخلي الخام



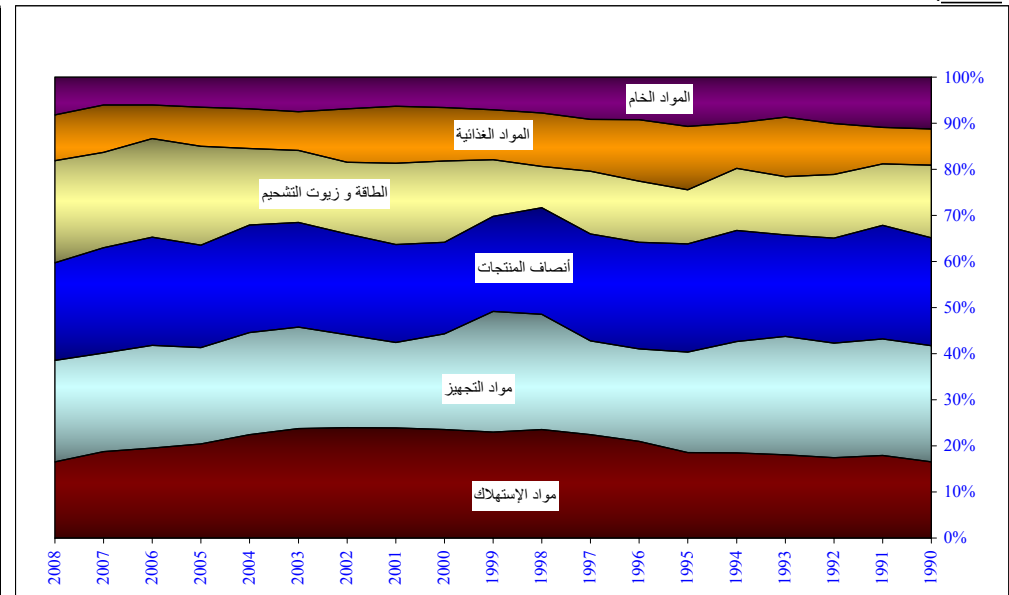
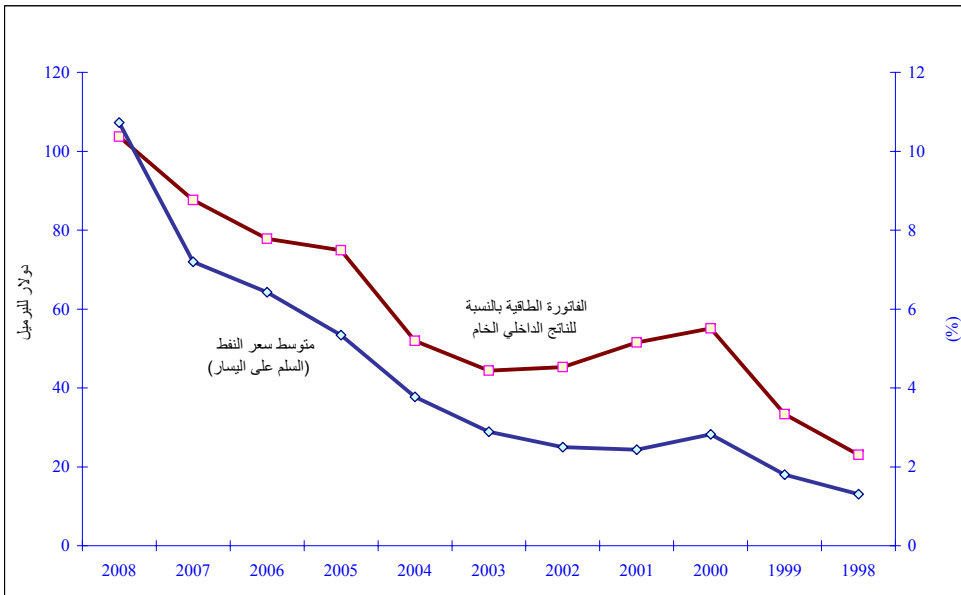
2008-2001	2000-1998	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
1,4	-0,7	-5,2	-0,1	2,2	1,8	1,7	3,2	3,7	4,3	-1,3	-0,4	-0,4
9,8	5,8	7,4	9,6	10,9	10,8	11,0	11,2	10,2	9,8	5,4	6,7	5,2
54,4	67,6	48,0	48,0	53,2	53,8	55,7	61,7	66,2	64,7	64,3	69,5	69,5
89,5	75,9	60,4	59,2	66,3	66,9	65,4	72,2	76,2	75,2	75,3	77,1	75,3
16,4	9,1	24,3	22,0	17,1	16,1	13,9	10,9	9,9	10,3	11,1	8,3	7,8
7,0	3,7	10,4	8,8	7,8	7,5	5,2	4,4	4,5	5,2	5,5	3,3	2,3
7,7	6,7	10,3	9,1	8,1	7,3	6,9	6,3	5,9	5,4	6,5	7,1	6,4
71,3	56,6	86,9	80,6	73,9	70,2	63,7	60,2	62,4	61,4	61,3	56,0	52,5
53,5	58,3	48,8	51,1	50,8	51,3	54,7	58,7	56,3	56,6	51,7	60,6	62,7
63,4	68,1	56,4	69,9	71,8	72,8	56,9	59,6	57,9	62,0	63,4	67,9	72,9
67,9	66,2	65,9	68,2	68,3	67,3	70,3	69,5	67,2	66,1	65,4	66,5	66,8
18,0	17,6	32,9	17,8	15,8	16,3	15,8	14,2	14,8	16,4	16,4	18,1	18,2
9,1	6,0	9,9	10,2	9,6	9,1	8,5	8,2	8,2	9,4	6,7	5,4	5,9
7,6	4,9	8,0	9,5	9,1	7,8	6,9	6,5	6,5	6,8	5,5	4,9	4,4
4,9	3,1	4,7	6,7	5,2	5,5	3,1	5,0	1,5	7,8	3,2	4,7	1,4



2008-2001	2000-1998	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998		
8,8	5,5	154493	125517	111979	99265	87896	83887	86389	80667	78827	73617	68607	()	(%)
		23,1	12,1	12,8	12,9	4,8	-2,9	7,1	2,3	7,1	7,3	2,3	()	(%)
		25766	24162	21176	19431	15582	17472	18164	16691	16751	14853	14256	()	(%)
5,5	8,2	6,6	14,1	9,0	24,7	-10,8	-3,8	8,8	-0,4	12,8	4,2	7,9	()	(%)
19,1	20,7	16,7	19,2	18,9	19,6	17,7	20,8	21,0	20,7	21,3	20,2	20,8	(%)	(%)
		3260	2803	2107	2359	1762	889	2426	3406	2882	1990	1002	()	(%)
1,6	49,3	16,3	33,0	-10,7	33,9	98,2	-63,4	-28,8	18,2	44,8	98,6	15,7	(%)	(%)
2,3	2,7	2,1	2,2	1,9	2,4	2,0	1,1	2,8	4,2	3,7	2,7	1,5	(%)	(%)
		23433	12830	12034	10502	8632	6985	7485	7129	7569	7817	7506	()	(%)
15,2	-1,3	82,6	6,6	14,6	21,7	23,6	-6,7	5,0	-5,8	-3,2	4,1	-4,6	()	(%)
10,7	10,4	15,2	10,2	10,7	10,6	9,8	8,3	8,7	8,8	9,6	10,6	10,9	(%)	(%)
		52660	35513	29489	26875	23141	19564	19724	17301	17029	13685	12496	()	(%)
15,2	3,8	48,3	20,4	9,7	16,1	18,3	-0,8	14,0	1,6	24,4	9,5	-18,0	()	(%)
27,0	19,5	34,1	28,3	26,3	27,1	26,3	23,3	22,8	21,4	21,6	18,6	18,2	(%)	(%)
		15567	14040	11962	8442	6649	6477	5619	4506	4809	6790	5259	()	(%)
15,8	1,2	10,9	17,4	41,7	27,0	2,7	15,3	24,7	-6,3	-29,2	29,1	13,3	(%)	(%)
8,8	7,6	10,1	11,2	10,7	8,5	7,6	7,7	6,5	5,6	6,1	9,2	7,7	(%)	(%)
		33659	36060	35030	31489	31985	32295	32679	31501	29753	28455	28081	()	(%)
1,6	5,7	-6,7	2,9	11,2	-1,5	-1,0	-1,2	3,7	5,9	4,6	1,3	11,3	()	(%)
31,9	39,0	21,8	28,7	31,3	31,7	36,4	38,5	37,8	39,1	37,7	38,7	40,9	(%)	(%)



2008-2001	2000-1998	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998		
12,8	10,5	321931	261288	210554	184380	157921	136070	130409	124718	122527	105931	98676	()	()
		23,2	24,1	14,2	16,8	16,1	4,3	4,6	1,8	15,7	7,4	8,8	()	(%)
		31861	26726	15418	15617	13606	11431	15144	15402	14210	11541	11438	()	()
10,6	11,6	19,2	73,3	-1,3	14,8	19,0	-24,5	-1,7	8,4	23,1	0,9	12,0	()	(%)
9,5	11,4	9,9	10,2	7,3	8,5	8,6	8,4	11,6	12,3	11,6	10,9	11,6	(%)	()
		71409	53988	44912	39510	26214	21181	20182	21980	21657	13000	8859	()	()
		32,3	20,2	13,7	50,7	23,8	5,0	-8,2	1,5	66,6	46,7	-28,3	()	(%)
16,1	20,6	22,2	20,7	21,3	21,4	16,6	15,6	15,5	17,6	17,7	12,3	9,0	(%)	()
19,6	13,3	26362	15847	12691	12017	10794	10179	8940	7862	8055	7465	7678	()	()
		66,4	24,9	5,6	11,3	6,0	13,9	13,7	-2,4	7,9	-2,8	-7,5	()	(%)
16,0	-1,0	8,2	6,1	6,0	6,5	6,8	7,5	6,9	6,3	6,6	7,0	7,8	(%)	()
6,9	7,1	68084	59782	49393	40880	36683	30815	28498	26476	24295	21789	22805	()	()
		13,9	21,0	20,8	11,4	19,0	8,1	7,6	9,0	11,5	-4,5	8,3	()	(%)
13,7	4,9	21,1	22,9	23,5	22,2	23,2	22,6	21,9	21,2	19,8	20,6	23,1	(%)	()
22,3	21,1	70977	55819	46933	38514	34907	29975	26212	23080	25417	27775	24651	()	()
		27,2	18,9	21,9	10,3	16,5	14,4	13,6	-9,2	-8,5	12,7	33,5	()	(%)
13,7	11,2	22,0	21,4	22,3	20,9	22,1	22,0	20,1	18,5	20,7	26,2	25,0	(%)	()
21,4	23,8	53128	48906	41026	37560	35400	32214	31211	29798	28822	24323	23227	()	()
		8,6	19,2	9,2	6,1	9,9	3,2	4,7	3,4	18,5	4,7	14,3	()	(%)
7,9	12,3	16,5	18,7	19,5	20,4	22,4	23,7	23,9	23,9	23,5	23,0	23,5	(%)	()
20,2	23,3													



(*)

2008-2001	2000-1998	2010 م.ق.م	2009 م.ق.م	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
-1,9	-2,6	-4,0	-2,7	0,4	0,7	-1,5	-3,9	-3,0	-3,1	-4,1	-2,6	-5,2	0,8	-3,4
-3,0	-2,7	-4,5	-2,7	0,4	0,2	-2,0	-5,2	-4,0	-4,4	-4,2	-8,0	-5,2	0,7	-3,5
2,0	1,7	1,6	2,5	4,2	3,7	2,0	-0,9	0,7	0,7	0,0	4,3	0,0	4,7	0,4
1,5	2,0	-1,7	-0,2	3,0	3,8	1,7	-0,6	0,5	0,6	-0,2	1,8	-0,5	5,3	1,2
-0,4	0,7	0,0	-0,6	-0,5	0,1	-0,1	-1,5	0,4	-0,3	0,2	-1,9	3,1	-3,0	1,9
2,3	2,0	4,0	3,3	0,1	-0,7	1,7	5,4	2,6	3,3	3,9	4,4	2,2	2,2	1,6
2,9	3,3	2,2	1,9	-1,3	-1,3	1,7	5,7	3,9	5,2	6,4	6,7	3,8	3,3	3,0
-0,6	-1,4	1,8	1,4	1,3	0,6	0,0	-0,3	-1,3	-1,8	-2,5	-2,3	-1,6	-1,1	-1,4
21,9	20,3	21,3	22,4	26,9	24,4	21,7	20,9	19,3	19,1	19,7	19,8	20,5	21,0	19,5
43,0	34,9	45,1	47,8	48,8	44,6	44,6	43,2	41,0	40,0	37,7	36,5	36,3	35,1	33,2
39,0	40,6	41,0	38,3	36,8	38,6	38,2	38,1	39,9	40,9	40,8	41,7	40,8	39,6	41,3
23,6	19,5	28,0	26,0	25,7	25,7	24,1	22,7	23,2	21,8	20,8	21,1	20,3	18,5	19,7
8,9	12,4	7,5	7,2	6,4	7,5	8,1	8,9	9,6	11,3	11,6	12,0	11,9	12,7	12,6
11,6	17,5	7,1	7,0	8,2	9,9	10,9	12,3	12,9	12,8	15,2	16,0	17,3	16,6	18,6
6,3	5,4	6,8	6,8	6,1	6,9	6,3	6,3	6,2	6,3	6,2	5,9	5,6	5,2	5,4
3,3	3,1	2,2	2,2	2,3	3,0	3,3	3,4	3,3	3,1	1,8	7,5	1,9	5,1	2,3
1,2	2,2	1,2	1,4	1,1	1,3	1,3	1,0	1,4	1,1	1,0	1,2	1,3	4,0	1,2
1,1	0,1	0,5	0,0	0,0	0,5	0,4	1,3	1,0	1,3	0,1	5,5	0,0	0,1	0,1
43,1	43,1	40,2	40,6	38,5	43,0	43,8	43,2	45,7	45,8	44,3	42,8	41,9	44,5	43,1
20,4	17,6	21,6	22,9	19,9	21,3	20,1	25,6	18,6	19,7	19,7	17,3	17,3	18,8	16,7
13,3	19,1	9,2	9,8	10,0	12,6	12,9	12,2	14,2	14,9	15,9	16,7	18,6	19,0	19,6
7,7	3,2	7,0	6,4	17,3	10,7	9,1	7,9	6,4	4,2	3,7	6,5	3,7	1,3	4,6
16,7	17,7	22,9	23,0	21,0	18,5	16,5	14,3	17,3	17,0	18,5	18,9	17,8	19,2	16,1
26,3	24,5	25,8	26,0	28,1	26,1	25,4	27,6	24,6	24,4	24,8	28,8	25,3	24,4	23,4
11,0	10,5	10,3	10,3	10,2	10,7	10,9	11,7	11,2	11,2	10,9	11,3	10,7	10,5	10,2
5,2	4,3	5,6	5,8	5,3	5,3	5,0	6,9	4,6	4,8	4,8	4,5	4,4	4,5	4,0
3,4	4,6	2,4	2,5	2,6	3,1	3,2	3,3	3,5	3,6	3,9	4,4	4,7	4,5	4,6
2,8	2,9	2,0	2,1	2,2	2,7	2,8	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	2,9	2,8
0,6	1,7	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,7	1,0	1,4	1,6	1,6	1,8
2,3	0,8	1,8	1,6	4,6	2,7	2,3	2,1	1,6	1,0	0,9	1,7	0,9	0,3	1,1
4,5	4,3	5,9	5,8	5,5	4,6	4,1	3,9	4,2	4,2	4,5	5,0	4,5	4,6	3,8

: (%)

()

(3)

(%)

:

(%)

(1)

() (3) (2) (*) (1)

2008-2001	2000-1998	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
24,3	45,2	19,4	19,8	20,1	22,0	22,8	26,4	32,0	38,3	43,4	45,6	46,7
14,6	31,6	10,0	10,7	11,3	13,1	13,9	16,5	20,8	25,9	30,2	31,8	32,7
9,7	13,7	9,5	9,1	8,8	8,9	8,9	9,9	11,2	12,3	13,3	13,8	13,9
43,3	35,7	37,3	42,8	46,0	49,0	44,3	44,3	42,9	41,2	37,9	35,0	34,0
25,1	20,5	31,0	31,0	33,1	34,8	30,1	28,2	26,1	24,2	21,9	21,4	18,2
67,6	80,9	56,8	62,6	66,1	70,9	67,1	70,7	74,9	79,4	81,4	80,6	80,7
25,2	46,9	21,1	20,0	19,7	21,1	23,9	27,2	32,6	38,6	44,3	47,6	49,0
57,9	67,2	47,3	53,5	57,3	62,1	58,2	60,8	63,7	67,1	68,1	66,8	66,8

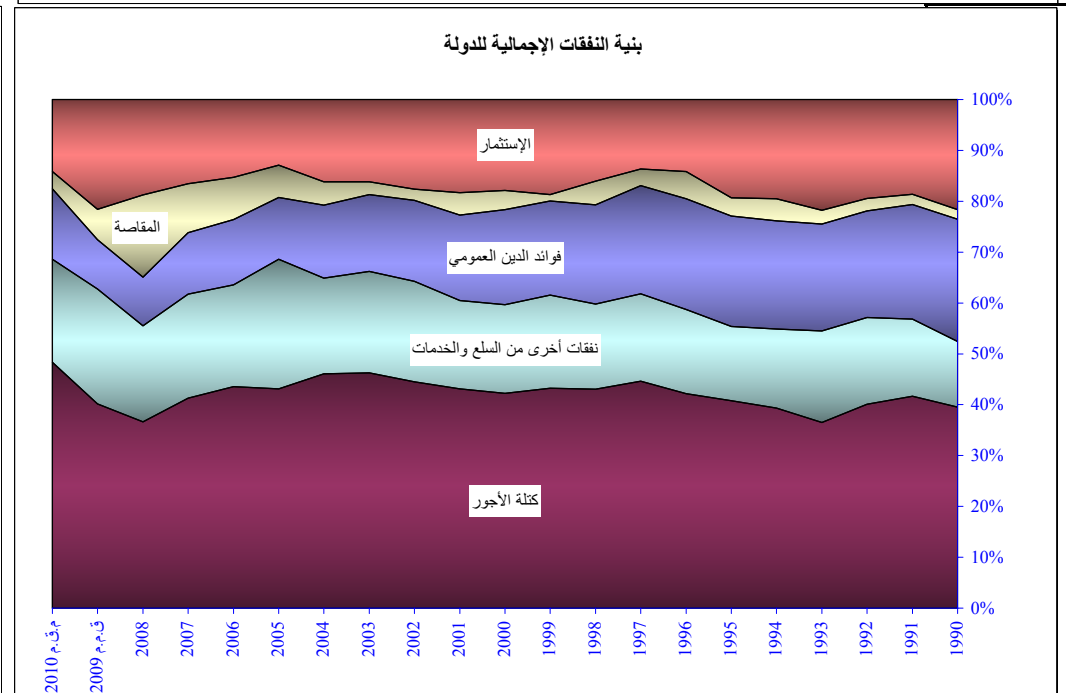
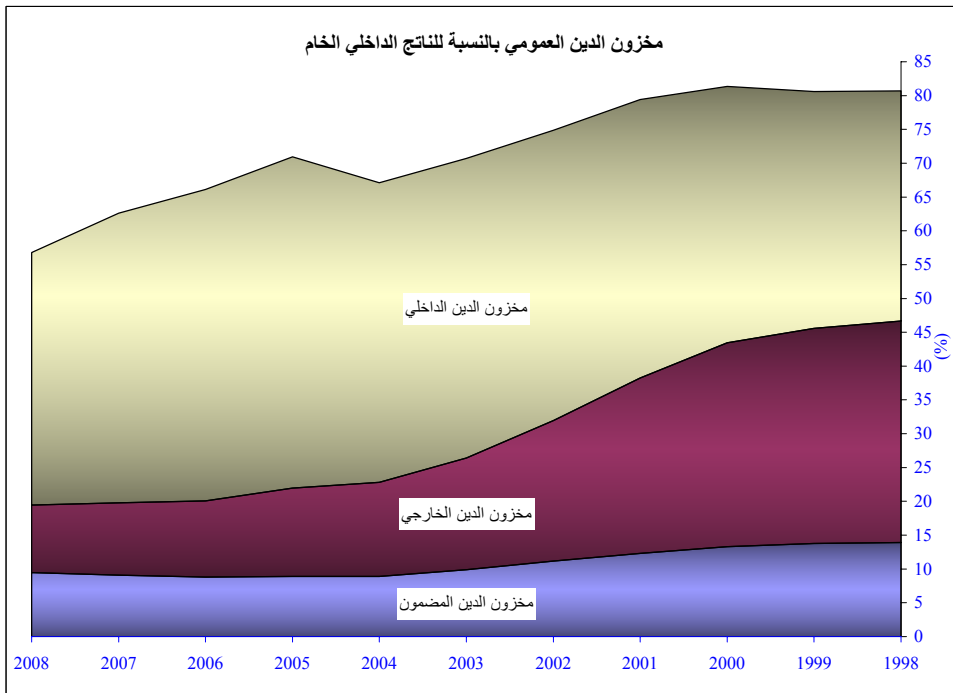
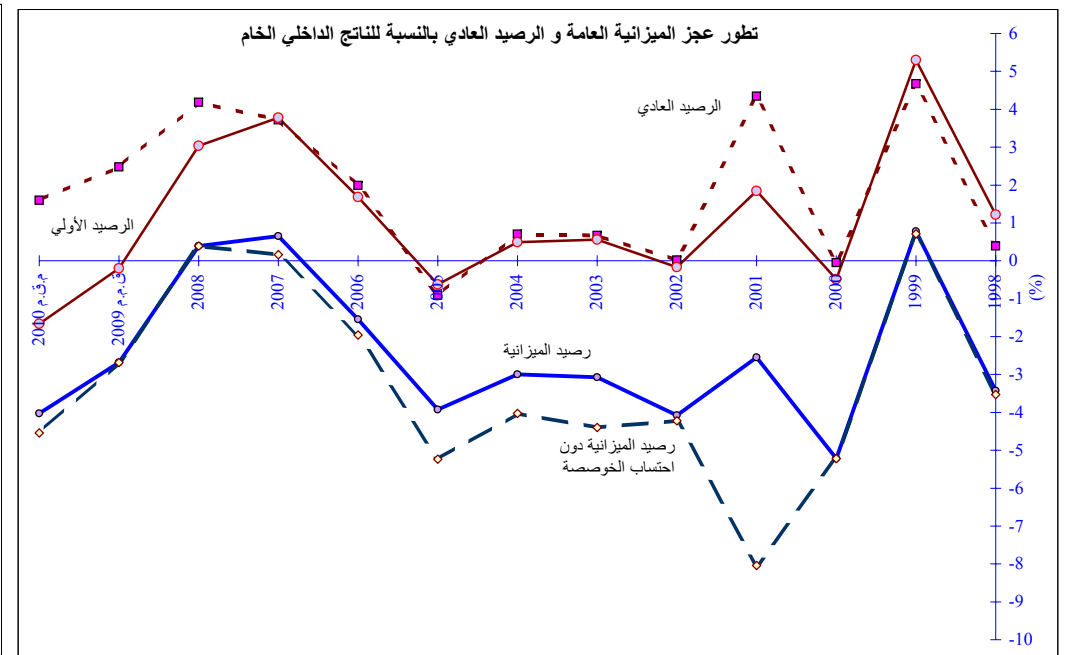
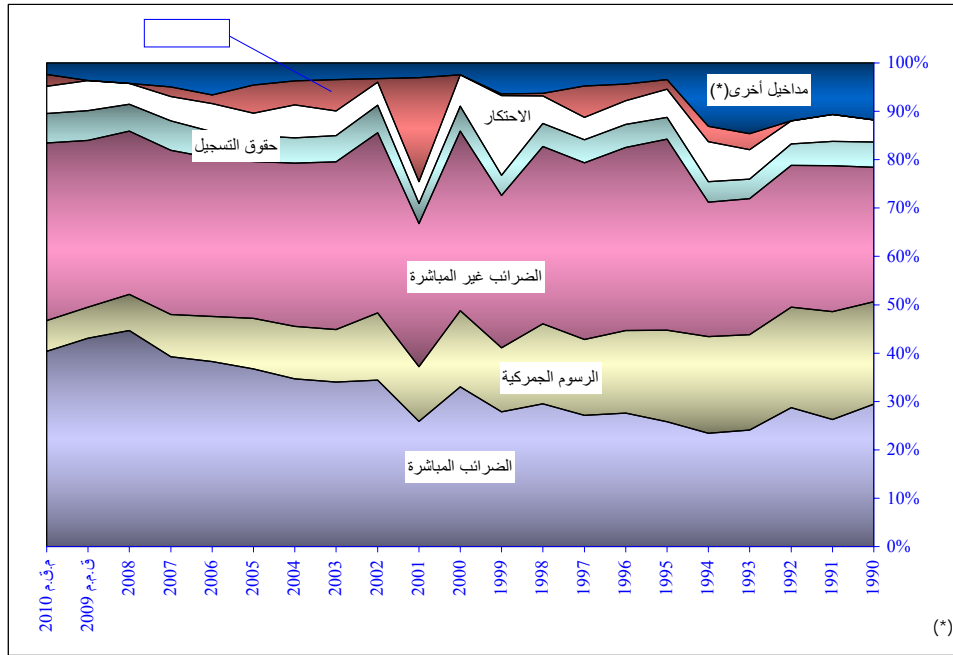
()

()

()

(+)

(+)



09-01	00-96	95-90	08/09	07/08	06/07	05/06	04/05	03/04	02/03	01/02	00/01	99/00	98/99	97/98	96/97	95/96	94/95	93/94	92/93	91/92	90/91
357,2	467,5	325,2	251,0	223,1	375,4	228,4	511,4	490,8	389,0	388,3	319,5	275,1	479,3	557,5	706,0	225,4	412,3	264,3	300,1	423,9	
77,7	76,4	72,3		72,2	81,1	79,4	82,0	81,1	73,9	74,4	76,5	73,8	81,2	70,4	80,3	58,8	80,5	71,0	72,6	78,7	
76,4	77,6	77,0		79,9	74,9	76,9	75,6	76,6	76,3	74,4	76,5	78,3	76,6	78,6	75,1	80,1	72,9	81,2	76,4	75,1	78,0
			101,6	53,2	25,0	92,3	42,7	85,9	79,6	52,8	45,9	19,9	38,3	66,2	40,9	100,9	17,7	96,3	28,1	29,4	86,6
44,5	38,4	32,5	42,7	47,5	42,8	45,9	49,2	40,9	42,5	44,1	49,6	48,0	35,3	42,8	35,1	36,1	36,9	33,0	33,5	29,9	31,5
12,1	9,7	7,3	19,7	10,0	5,2	16,5	7,9	15,1	14,3	10,7	8,9	3,7	7,4	11,2	8,3	16,9	4,4	15,9	5,6	5,9	15,8
			1238	1285	1265	1320	1138	1315	1142	979	1400	1303	1591	1194	1400	997	1328	1230	1110	1468	
40,7	42,5	43,3	47,0	45,4	42,9	37,1	38,4	36,7	37,6	39,9	42,6	44,7	38,3	43,0	44,7	40,2	41,9	39,0	47,8	46,7	
			6913	6878	6965	6232	6698	6200	5292	4618	4261	4608	4615	4538	4632	3302	3962	3270	3389	3707	

حساب مديرية الدراسات والتوقعات المالية انطلاقاً من معطيات وزارة الفلاحة و الصيد البحري ومديرية الأرصاد الجوية

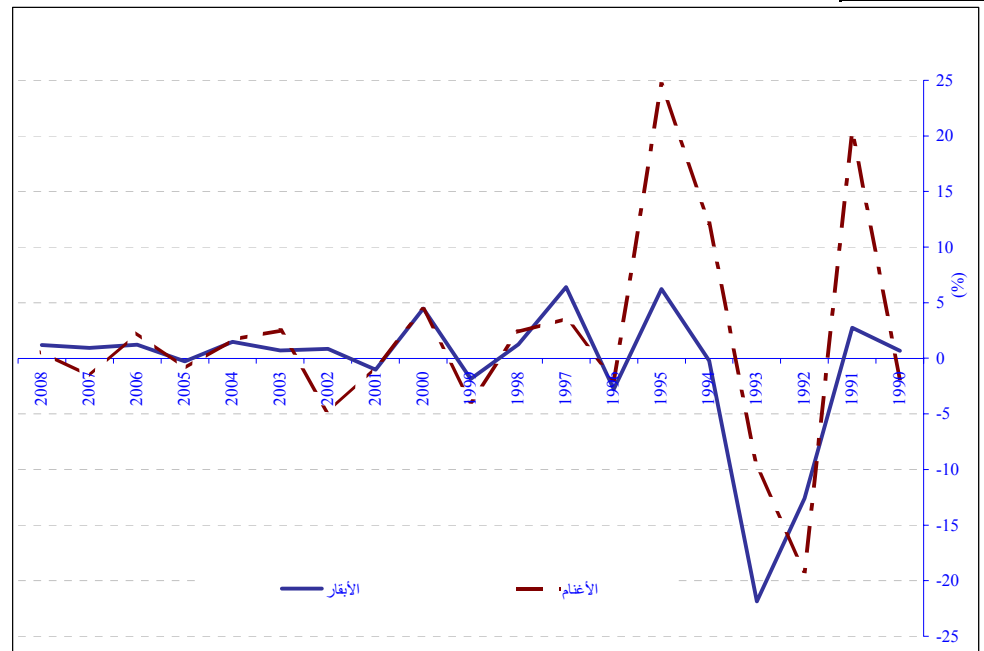
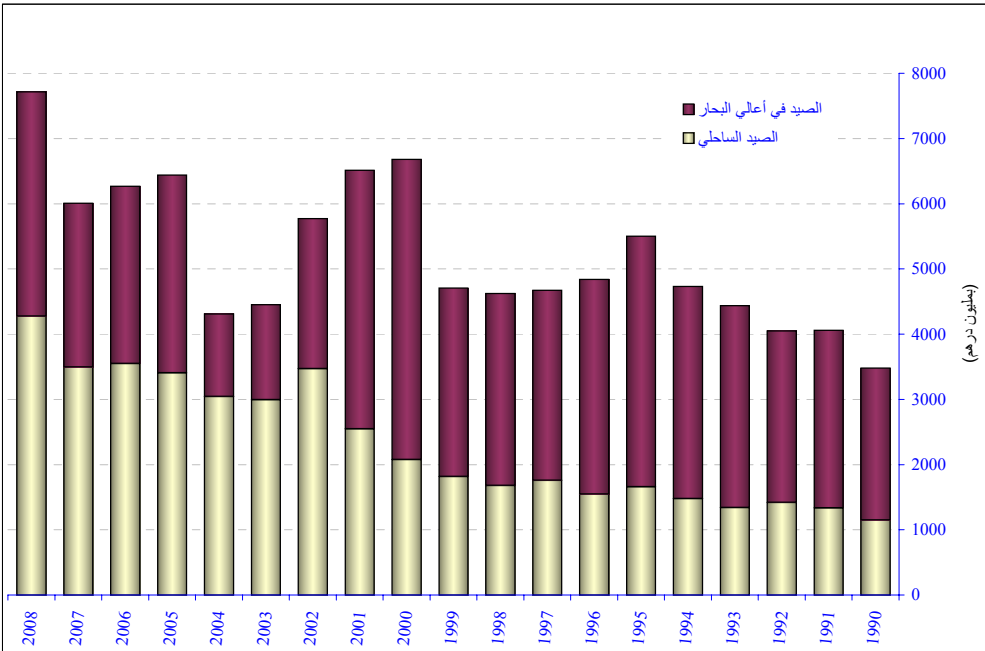
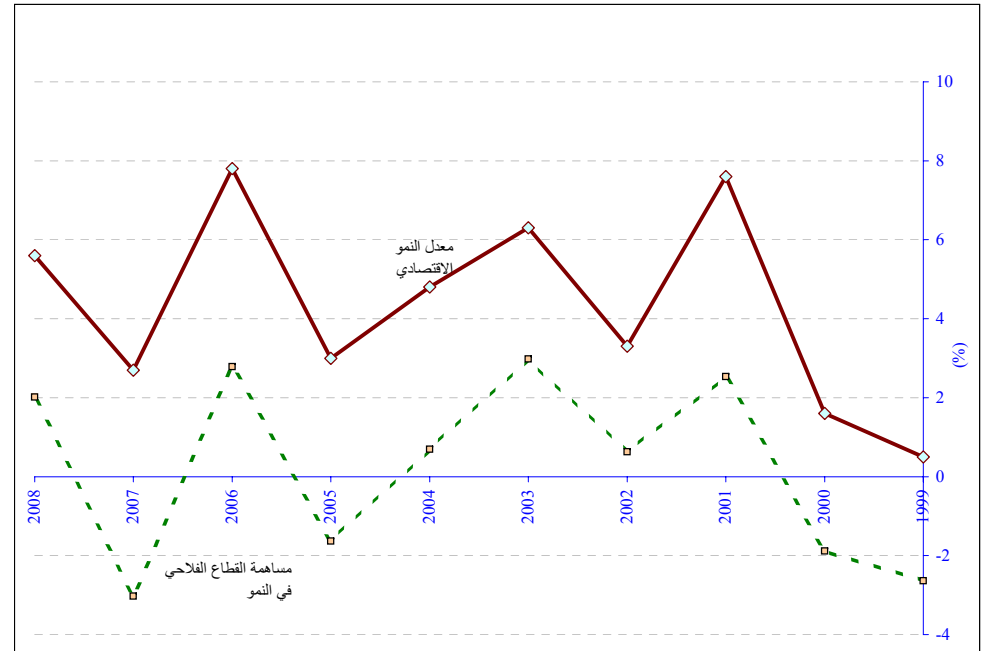
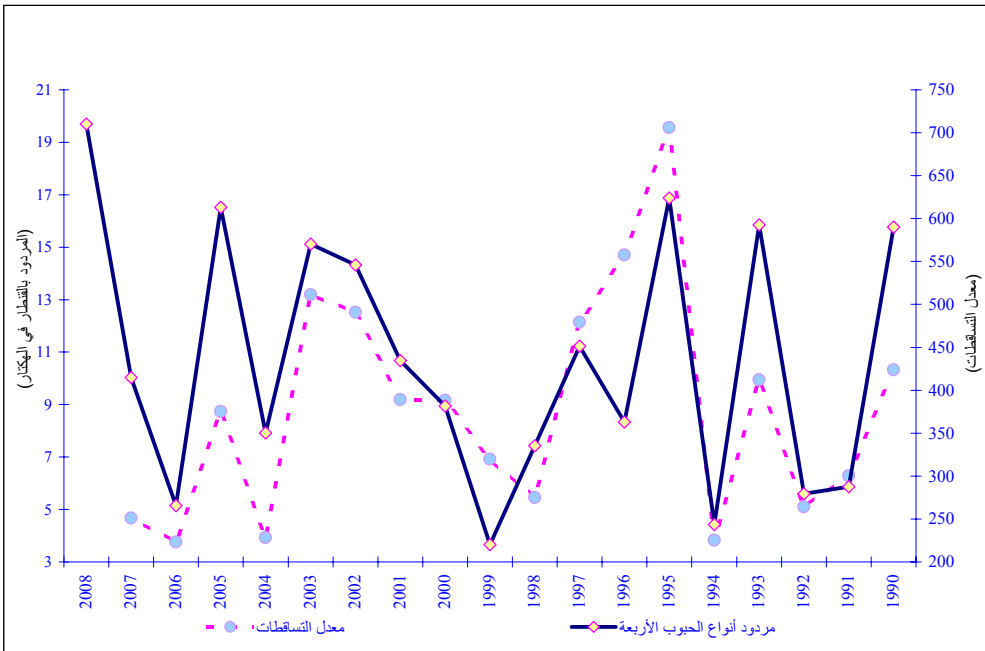
(1)

(*)

08-01	00-96	95-90	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990
0,6	1,4	-5,5	2814	2781	2755	2722	2729	2689	2670	2647	2675	2560	2608	2576	2421	2490	2343	2348	3005	3438	3346
			1,2	0,9	1,2	-0,3	1,5	0,7	0,8	-1,0	4,5	-1,9	1,3	6,4	-2,8	6,2	-0,2	-21,9	-12,6	2,7	0,7
			17,1	17,0	17,3	16,9	17,0	16,7	16,3	17,2	17,3	16,6	17,2	16,8	16,3	16,6	13,3	11,9	13,2	16,3	13,5
-0,2	0,9	-0,5	0,6	-1,6	2,3	-0,9	1,7	2,5	-4,9	-0,7	4,4	-3,9	2,4	3,5	-1,9	24,6	12,1	-9,8	-19,1	20,4	-1,8

(*)

08-01	00-96	95-90	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990
84,9	84,2	79,4	1017	891	881	1038	954	947	970	1105	914	758	708	783	616	842	744	620	546	591	561
			76,6	76,4	79,7	83,4	90,4	91,4	92,0	88,5	83,7	82,1	85,7	84,5	85,2	86,5	81,9	76,6	75,9	75,0	76,2
			8201	6454	6581	6756	4516	4703	6009	6887	6950	4884	4807	4866	4839	5503	4730	4438	4051	4057	3480
41,3	63,2	68,1	42,0	39,0	41,4	45,0	28,0	31,0	38,3	57,6	66,2	59,1	61,2	60,0	68,0	69,8	68,7	69,8	64,9	67,1	67,0
35,5	28,1	34,2	38,8	44,1	47,3	35,8	34,1	37,6	33,9	19,8	26,7	30,4	29,9	22,4	32,3	25,8	31,2	37,0	44,2	33,9	40,4
18,2	22,9	21,2	16,5	21,5	24,2	16,1	17,3	20,9	16,8	14,5	17,1	27,3	24,2	21,4	26,4	20,5	16,5	20,1	24,4	27,0	21,4
5,7	4,2	1,1	8,0	5,3	6,3	5,8	3,5	3,8	7,7	5,6	7,4	6,0	3,6	2,2	0,6	0,3	0,5	0,4	2,2	2,8	1,4
38,5	43,1	43,4	34,9	28,0	21,1	41,4	43,6	36,2	41,6	52,7	42,2	35,7	41,9	54,0	40,7	53,4	51,8	42,5	28,8	36,2	36,7
9,5	10,9	11,3	8,0	8,8	9,3	9,3	8,1	10,9	11,7	11,4	13,0	10,0	10,3	9,8	11,0	11,5	11,6	11,1	11,1	12,0	10,6



08-01	00-96	95-90	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990
0,1	0,1	0,0	-0,1	0,2	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	-0,1	0,4	0,1	0,0	0,2	-0,1	0,1	-0,4	0,3
2,3	1,2	1,9	25,8	27,8	27,4	27,3	25,4	22,9	23,0	22,0	21,5	22,2	22,6	23,1	20,8	20,2	20,3	18,3	19,1	17,9	21,4
48,4	50,4	48,9	-7,2	1,6	0,5	7,4	10,9	-0,7	4,8	2,4	-3,2	-2,1	-1,9	11,0	3,0	-0,7	11,1	-4,4	7,0	-16,3	-99,9
2,9	5,8	5,8	45,8	51,0	48,9	49,1	46,6	48,1	48,3	49,4	48,9	51,8	51,8	50,6	48,8	46,7	46,9	45,9	47,7	51,1	54,6
4,4	0,7	2,1	11,2	4,8	4,5	4,6	4,2	4,1	4,6	5,2	5,2	6,1	6,4	6,2	5,0	4,1	4,9	5,3	6,1	6,8	8,8
5,2	1,7	2,0	-1,9	4,0	8,5	6,7	8,8	-4,7	4,3	10,2	0,0	-2,4	-1,5	8,9	2,5	-1,2	8,9	-1,8	4,8	-12,4	16,7
-6,7	-0,1	3,0	-1,8	4,4	8,7	6,8	9,6	-3,1	5,4	12,6	0,5	-2,7	-1,7	10,2	2,5	0,0	11,8	-5,2	7,1	-15,7	17,6
			-2,0	-5,2	4,9	3,3	-5,8	-26,3	-8,0	-10,8	-4,4	0,8	-1,1	2,3	2,4	-7,1	-3,5	15,5	-8,3	12,7	11,3

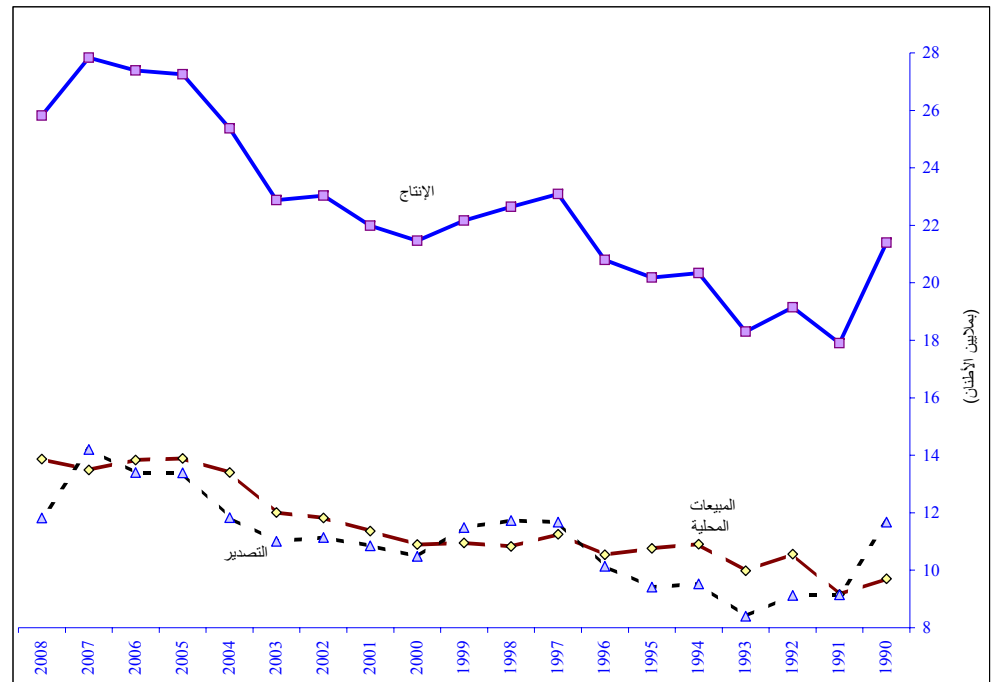
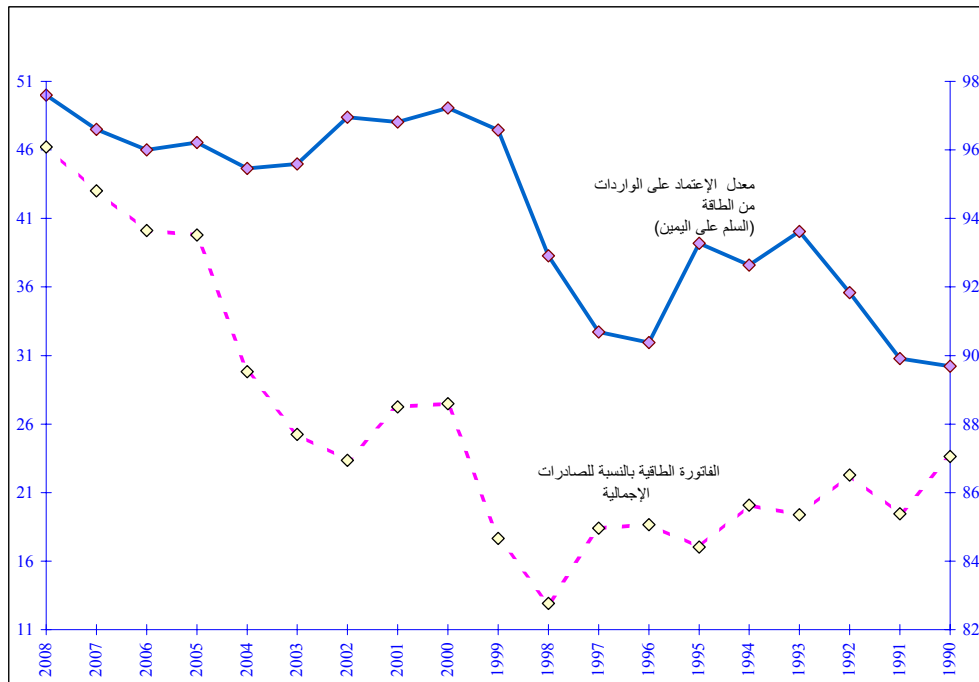
()
()
(%)
(%)
(%)

08-01	00-96	95-90	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990
0,1	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	-0,1	0,2	0,1	0,3	0,3	0,6	0,6	0,3	-0,1	0,2	0,2	0,3
96,3	93,7	91,9	97,6	96,6	96,0	96,2	95,5	95,6	97,0	96,8	97,2	96,6	92,9	90,7	90,4	93,3	92,6	93,6	91,8	89,9	89,7
36,1	19,3	20,1	46,2	43,0	40,1	39,8	29,8	25,2	23,4	27,2	27,5	17,7	12,9	18,4	18,7	17,0	20,1	19,4	22,3	19,5	23,6
6,8	11,7	8,9	5,7	5,8	7,5	7,2	8,9	8,6	5,4	5,8	5,1	6,2	14,1	17,5	17,5	5,7	8,1	4,5	9,9	13,5	12,9
6,8	4,3	5,3	5,9	6,4	9,3	8,2	7,1	8,0	4,7	4,8	4,8	4,7	1,3	6,4	4,3	-1,0	7,0	2,8	9,2	2,6	11,5
6,9	1,7	3,5	2,9	-3,3	3,5	16,3	6,9	8,8	7,3	13,9	1,3	-2,6	-0,7	6,4	0,0	0,0	8,0	1,9	9,3	-3,7	6,2

()
(1) (%)
(%)
(%)
(%)
(%)

1999

(1)
(2)

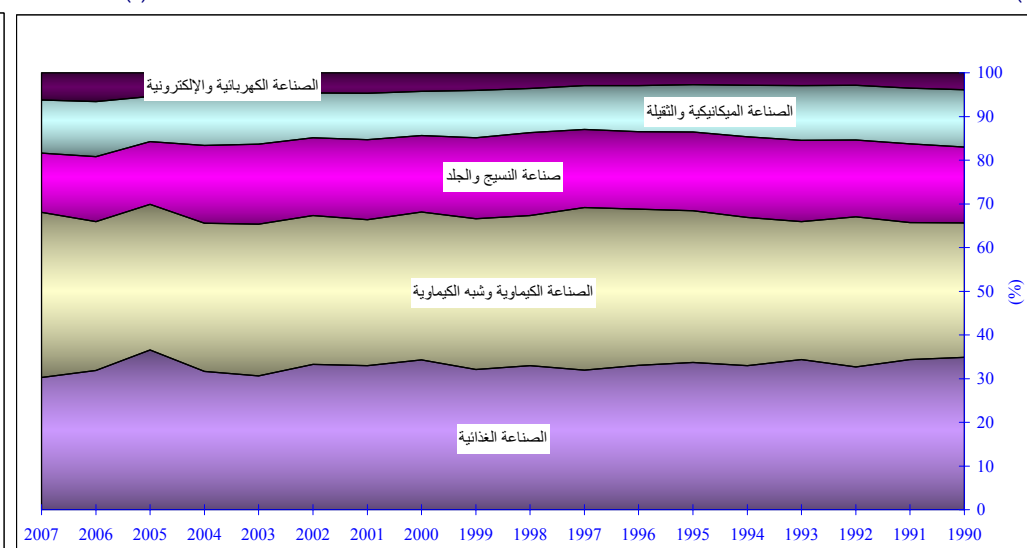
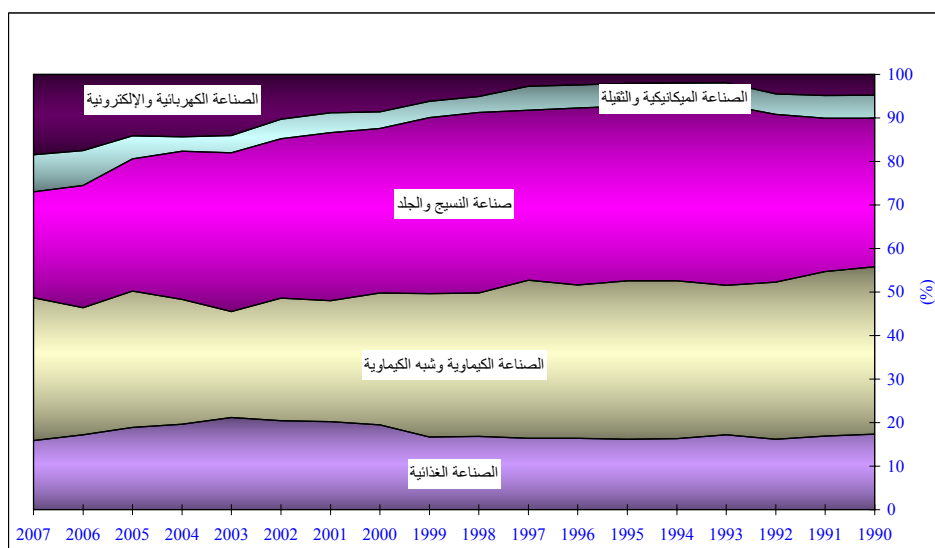


08-01	00-96	95-90	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990
2,5	2,7	0,8	794	767	753	710	696	672	669	668	667	649	626	617	585	593	561	590	568	528
			3,5	1,8	6,1	2,0	3,6	0,4	0,1	0,2	2,8	3,6	1,5	5,5	-1,3	5,6	-4,9	4,0	7,5	10,2
			683	665	661	626	622	609	610	605	602	586	563	555	532	544	514	539	514	481
76,4	79,5	81,3	74	75		77	77	77	78	79	79	79	80	80	80	80	82	83	84	84
53,3	62,5	28,7	48,4	54,7	41,9	55,1	65,7	57,5	49,5	48,1	46,8	55,1	79,2	83,1	26,9	31,3	31,2	25,5		
22,7	63,6	40,8	17,3	18,2	19,3	31,8	27,5	25,2	19,7	31,2	56,2	66,9	80,5	83,3	112,2	14,2	17,0	19,7		
71,3	56,0		70,3	74,6	57,7	65,8	80,2	75,6	75,1	62,0	40,0	51,5	79,4	47,2						
48,5	54,4	28,3	49,6	64,7	46,2	64,3	51,9	42,7	20,1	23,4	37,3	49,7	81,6	79,8	27,0	43,7	26,6	16,0		

08-01	00-96	95-90	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990
0,6	0,5	0,7	0,3	0,6	0,6	0,6	0,0	0,7	0,8	0,9	0,5	0,3	0,4	0,6	0,6	0,7	-0,2	0,5	0,5	1,9	
30,4	32,6	29,1	27,5	27,1	32,0	30,4	31,6	33,7	33,3	33,4	33,5	33,4	31,8	32,4	31,8	30,7	28,7	29,6	27,4	25,4	
26,8	26,1	24,1	27,5	25,8	26,1	27,7	27,1	26,8	26,9	26,4	25,5	25,0	24,0	24,8	24,5	23,3	23,2	24,3	24,6	24,7	
20,9	18,9	21,8	24,4	23,7	19,5	20,4	19,8	17,2	19,9	19,9	19,1	17,9	18,4	16,9	17,6	18,2	27,0	23,5	23,3	23,1	
126,2	113,0	85,6	145,9	128,4	141,7	113,1	114,4	122,9	117,2	115,0	113,0	113,1	106,3	101,8	99,4	93,6	83,8	86,1	78,6	70,3	
3,9	3,1	3,2	1,9	4,5	5,2	5,4	4,8	2,8	3,5	3,4	5,9	7,7	2,4	4,2	3,2	3,4	4,1	-0,5	1,7	2,4	8,4
32,5	32,5	33,7	30,3	31,9	36,5	31,6	30,6	33,3	33,0	34,3	32,1	32,9	31,9	33,0	33,7	32,9	34,4	32,7	34,4	34,9	
34,6	34,6	33,0	37,8	34,1	33,3	33,9	34,7	34,0	33,4	33,9	34,5	34,4	37,3	35,8	34,8	34,0	31,6	34,4	31,4	30,7	
31,9	38,1	38,4	24,3	28,1	30,4	34,1	36,5	36,6	38,6	37,8	40,5	41,5	39,0	40,7	40,1	40,4	41,4	38,5	35,2	34,1	
6,1	10,7	9,1	10,7	11,0	0,0	-2,0	7,2	10,9	4,6	-2,7	16,9	15,6	16,7	7,0	2,6	2,1	13,6	12,3	15,0	-	

(2)
(4)

(1)
(3)

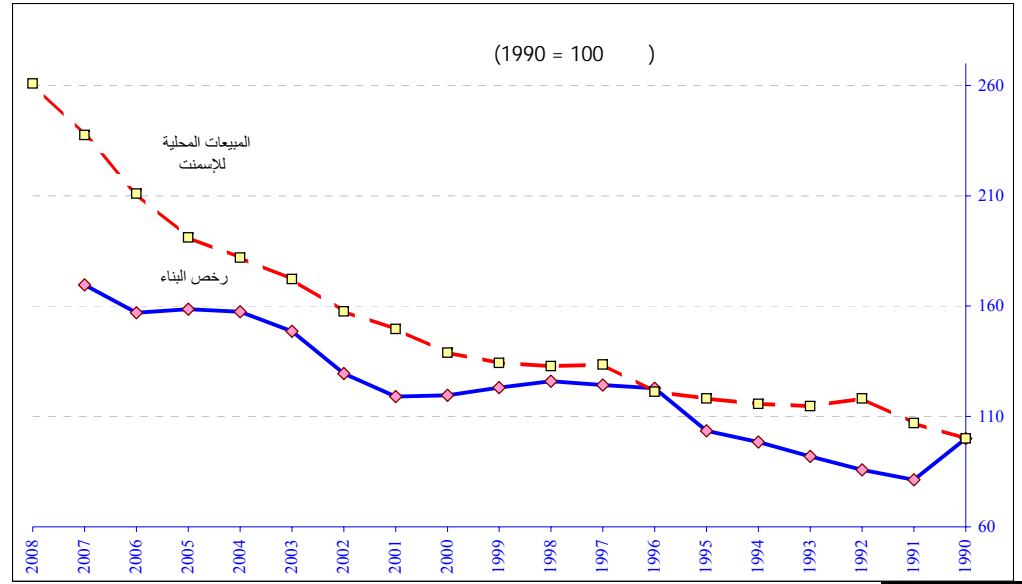
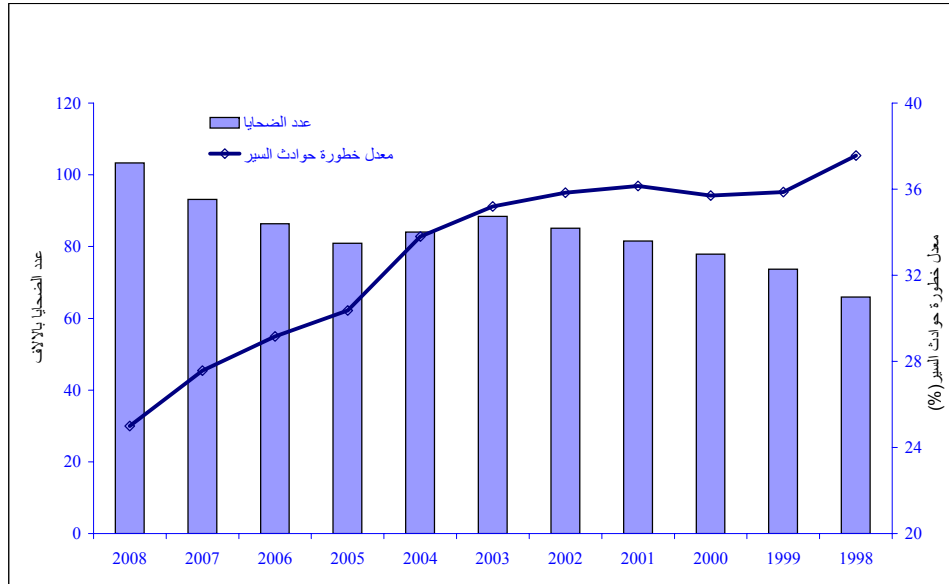


08-01	00-96	95-90	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990
0,4	0,2	-0,1	0,6	0,7	0,5	0,3	0,4	0,4	0,0	0,4	0,3	0,0	0,2	0,3	0,2	0,0	-0,1	0,0	-0,1	-0,2	0,1
5,1	2,9	1,0		8,0	-1,0	0,8	5,9	14,8	8,8	-0,5	-2,9	-2,3	1,4	1,2	18,6	5,2	7,1	7,1	5,5	-18,6	2,8
70,2	72,6	69,2		73,4	72,1	72,0	69,5	67,6	67,2	68,0	71,1	73,3	72,4	74,4	71,7	68,5	71,1	70,7	69,7	67,9	67,3
8,2	3,3	5,5	9,9	12,6	10,4	5,0	5,6	9,3	5,3	7,7	3,4	1,1	-0,5	10,1	2,6	2,2	0,8	-2,9	10,4	7,0	16,9

()	(%)
(%)	(%)
(%)	(%)

08-01	00-96	95-90	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990
0,2	0,3	0,3	0,1	0,3	0,2	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,3	0,4	0,6	0,1	0,2	0,1	0,4	0,1	0,6	0,1	0,4
2,0	2,3	1,0	134,1	106,2	125,0	128,0	113,7	97,7	139,2	110,7	114,7	136,7	138,6	116,8	103,7	102,3	98,6	101,8	99,4	93,2	100,0
1,9	-0,1	2,0	108,8	124,2	122,2	121,2	113,3	105,2	103,1	94,6	93,4	96,8	98,0	99,2	94,1	94,1	96,9	87,8	97,6	89,4	100,0
2,7	3,9	4,1	174,8	192,4	176,8	178,5	162,7	148,4	150,7	152,2	141,4	139,5	127,6	121,2	112,8	116,5	107,9	107,2	106,6	95,8	100,0
9,7	6,4	-3,4	229,2	217,6	195,9	175,1	154,2	137,9	122,4	113,1	108,9	101,4	99,1	96,0	88,9	79,7	82,4	79,4	94,8	100,4	100,0
7,6	9,5	1,1	281,7	268,2	230,1	201,3	170,6	148,7	146,6	153,4	157,0	149,0	136,0	117,0	107,5	99,7	106,0	104,7	96,5	74,5	100,0
4,2	4,4	7,7		246,4	231,6	221,4	212,9	205,6	198,7	191,5	184,3	175,7	166,6	158,7	153,1	148,3	141,3	127,9	116,6	105,5	100,0
5,5	3,9	4,3		228,5	214,8	198,6	188,2	178,2	170,5	163,5	157,5	151,4	145,5	140,6	134,7	130,0	124,3	117,0	111,3	105,2	100,0
			961	813	639	611	529	506	479	464	407	407	326	212	212	102	62	62	62	62	62
			4404	3370	3837	2446	1547	1221	1025	673	543	498	1051	892	735	646	689	176			
			1256	1086	810	640	562	496	463	374	342	289	200	175	141	118	82	77	71	46	
4,1	1,7	5,2	13,5	8,1	5,7	-0,2	-4,0	3,2	3,8	3,9	3,5	12,0	2,3	5,5	-7,0	-4,9	4,4	1,2	13,4	10,5	7,6
6,9	7,5	8,3	6,0	6,5	6,9	7,0	7,5	7,2	7,2	7,3	7,5	7,3	7,8	7,6	7,3	8,0	8,3	8,0	8,5	8,5	8,4

()	(1990 = 100)
()	()
(1990 = 100)	()
(1990 = 100)	()
()	()
()	()
()	()
(%)	100

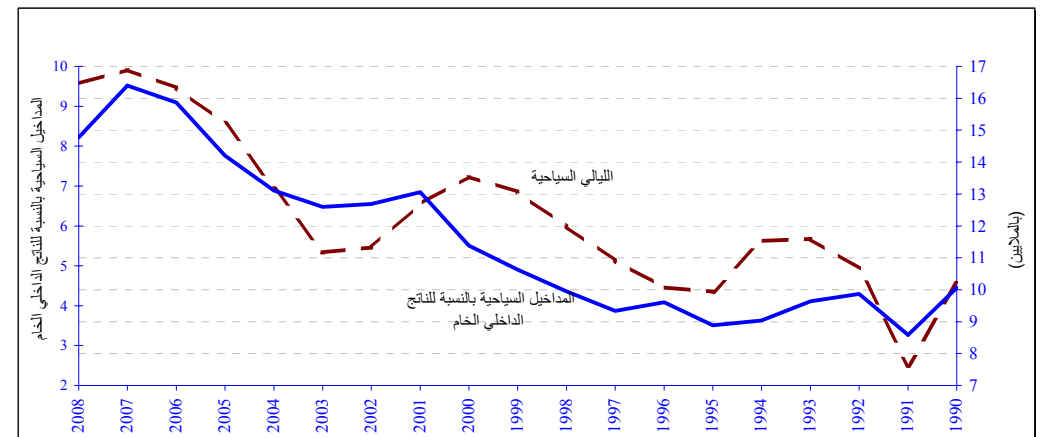
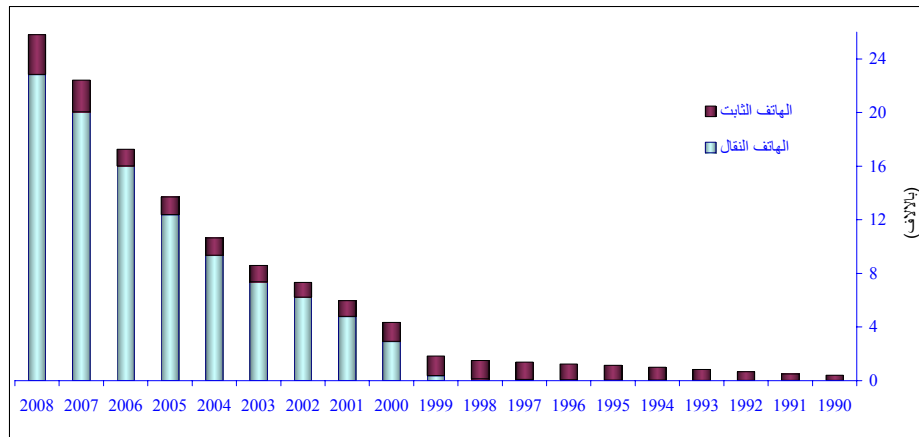


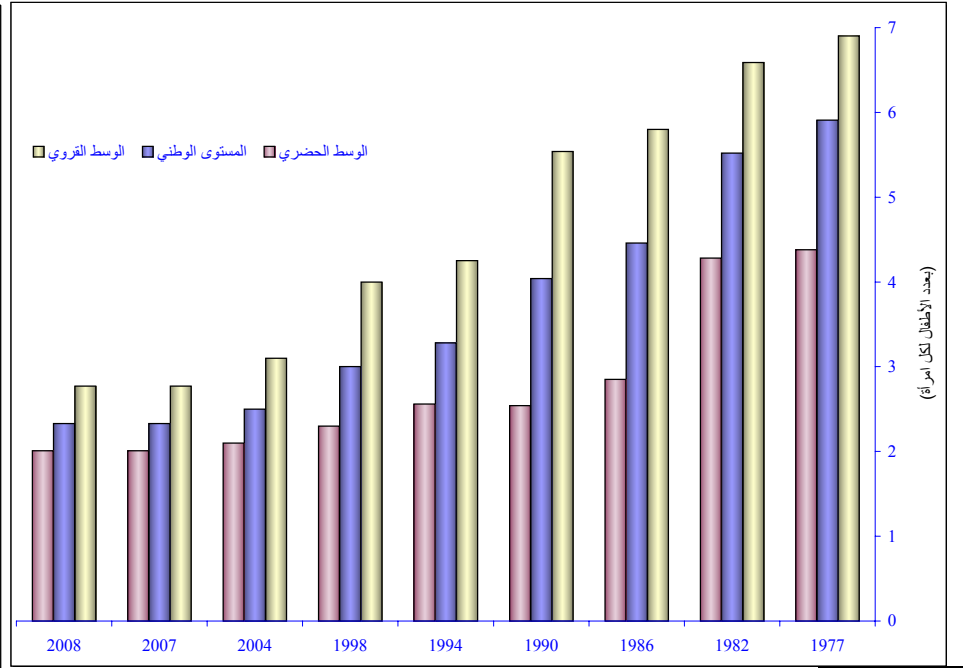
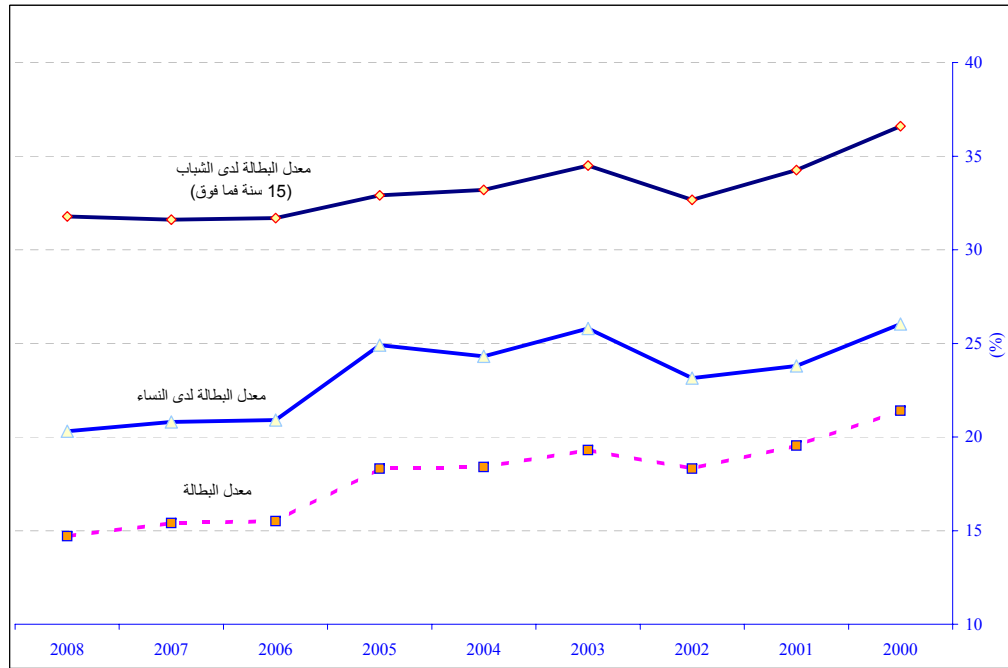
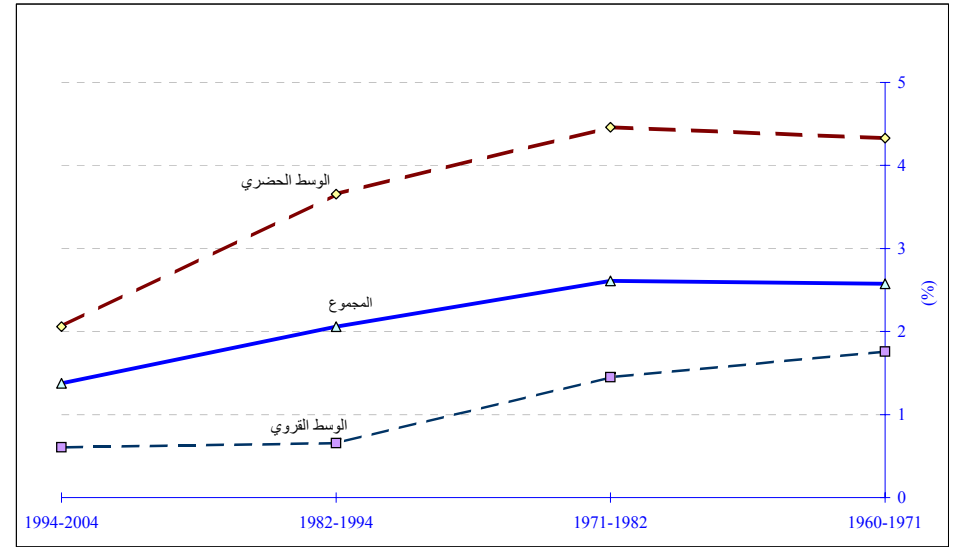
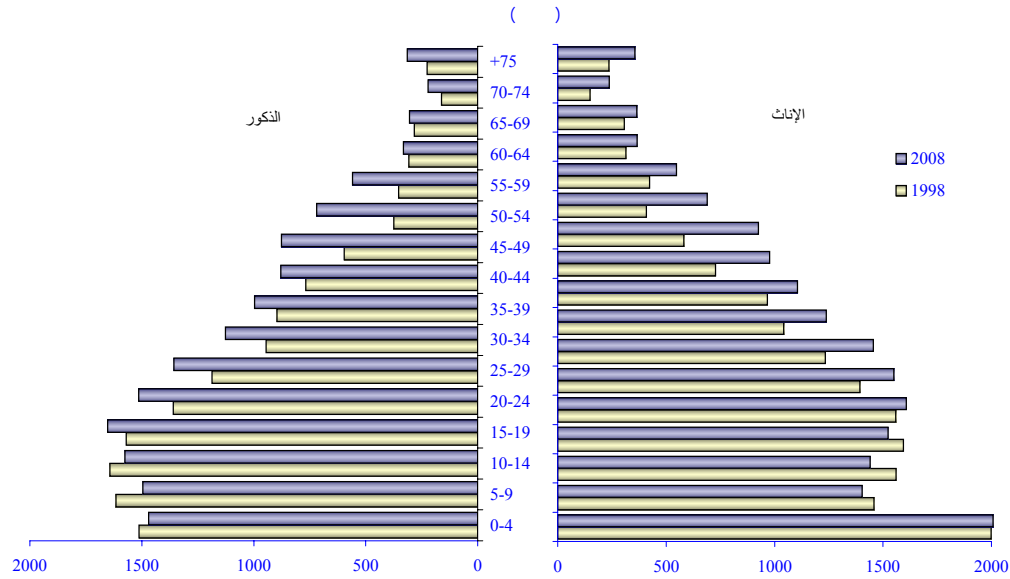
08-01	00-96	95-90	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990
0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	-0,1	0,0	0,1	0,2	-0,2	0,0
2,5	6,4	-1,3	-2,6	3,5	7,3	15,6	17,8	-1,3	-10,8	-6,2	3,6	9,0	9,8	8,3	1,3	-13,8	-0,5	8,6	40,0	-25,3	-5,1
79,8	81,2	78,5	79,4	81,1	81,7	80,6	78,3	76,2	78,3	81,1	83,2	83,0	81,0	79,3	78,3	78,3	80,8	80,3	78,1	69,6	81,3
7,7	6,7	-6,5	6,4	12,9	12,2	6,2	15,5	6,9	1,7	2,4	4,7	25,1	2,0	12,1	3,6	-20,4	-14,0	-8,3	5,5	3,4	16,0
7,8	4,6	3,9	8,2	9,5	9,1	7,8	6,9	6,5	6,5	6,8	5,5	4,9	4,4	3,9	4,1	3,5	3,6	4,1	4,3	3,3	4,4
122,7	92,3	89,2	152,9	143,2	133,2	124,3	119,2	109,6	102,1	97,0	95,2	93,4	91,3	90,5	91,1	90,5	90,0	88,9	84,2	92,9	88,6

08-01	00-96	95-90	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990
			25807	22423	17271	13699	10645	8583	7325	5963	4347	1841	1510	1375	1251	1158	1007	828	657	499	403
			2991	2394	1266	1341	1309	1219	1127	1191	1425	1471	1393	1300	1208	1128	993	821	654	497	402
			22816	20029	16005	12358	9337	7364	6198	4772	2922	369	117	74	43	30	14	7	3	2	1
5,3	4,9	9,3	9,70	7,85	4,24	4,49	4,38	4,05	3,80	4,08	4,96	5,21	5,02	4,76	4,50	4,28	3,83	3,21	2,60	2,02	1,66
46,5	7,5	3,0	82,8	72,7	56,6	45,4	35,6	29,1	25,1	20,7	15,3	6,6	5,5	5,0	4,7	4,4	3,9	3,2	2,6	2,0	1,7
95,4			96,0	96,0	95,7	95,3	95,1	94,3	95,4												
			757,5	526,1	399,7	262,3	113,2	60,8	55,0	53,0	20,0	3,2									
4,6			12,1	8,6	6,7	4,5	2,0	1,1	1,0	1,0	0,4	0,1									

(1)
(2)

08-01	00-96	95-90	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990
2,6	2,4	2,0	2,9	2,9	2,6	2,5	2,4	2,6	2,7	2,5	2,6	2,4	2,3	2,3	2,1	2,2	2,1	2,2	2,0	1,7	1,7
29,5	25,4	20,6	33,2	33,1	28,0	24,8	23,5	28,1	33,0	28,7	29,1	27,7	24,6	22,8	21,1	21,1	21,1	21,4	20,3	20,5	18,7
70,3	74,6	79,4	66,4	66,6	71,8	74,8	76,1	71,9	67,0	71,3	70,9	72,3	75,4	77,2	78,9	78,9	78,9	78,6	79,7	79,5	81,3
33,1	37,6	37,1	30,3	30,6	33,1	35,4	36,2	32,9	33,2	36,2	36,0	36,8	37,7	38,4	39,8	39,5	36,8	35,7	35,3	37,1	38,3
12,3	11,3	11,0	12,5	12,6	13,1	13,3	12,6	11,5	11,1	11,2	11,4	11,0	11,3	11,7	11,3	11,2	11,2	11,0	11,2	10,4	10,6





2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1993	1992	1991	1990
11899	11769	11855	11904	12010	12135	12285	12557	13136	13985	13998	14466	14235	14670	14820	14911	14903	14567
1833	1813	1922	1961	2000	2091	2226	2288	2359	2571	2749	2859	2955	2941	3096	3533	4025	4232
1372	1342	1333	1243	1274	1263	1252	1233	1238	1170	1179	1147	1108	984	972	963	929	906
3,1	3,1	3,2	3,3	3,4	3,7	4,3	4,5	4,8	5,6	6,1	6,4	6,0	5,5	5,5	6,3	7,6	7,9
-	-	-	-	40,0	-	-	-	-	27,4	36,6	-	-	52,2	-	57,3	57,4	-
-	-	-	-	227	-	-	-	-	-	-	-	-	332	-	-	-	-
-	-	-	-	63,0	-	-	-	-	58,8	58,4	-	50,3	-	-	41,5	-	35,9
-	-	-	-	89,1	-	-	-	-	90,5	88,7	-	85,0	76,0	-	75,7	-	70,0
-	-	-	-	93,5	-	-	-	-	96,4	93,2	-	-	94,0	-	93,7	-	82,8

()
()
()
(‰)
100.000
(2) (%)
(1)

45 15

(2)

(1)

2007	2004	2001	1994	1985	1971	1960
9,0	14,2	15,3	16,5	21,0	42,7	55,7
4,8	7,9	7,6	10,4	13,3	38,3	43,8
14,4	22,0	25,1	23,0	26,8	44,7	60,0
2,6	-	2,6	1,9	-	1,2	-
33,1	-	32,1	30,9	-	36,5	-
13,9	-	12,3	16,1	-	30,4	-
11233	9655	8280	7553	3623	900	450
40,6	-	41,3	-	48,6	54,0	70,2
3,3	-	4,8	-	7,3	10,4	7,9
23,9	-	25,9	-	25,3	18,9	10
7,2	-	7,6	-	4,6	4,6	3,2
25,0	-	20,4	-	14,2	12,1	8,7

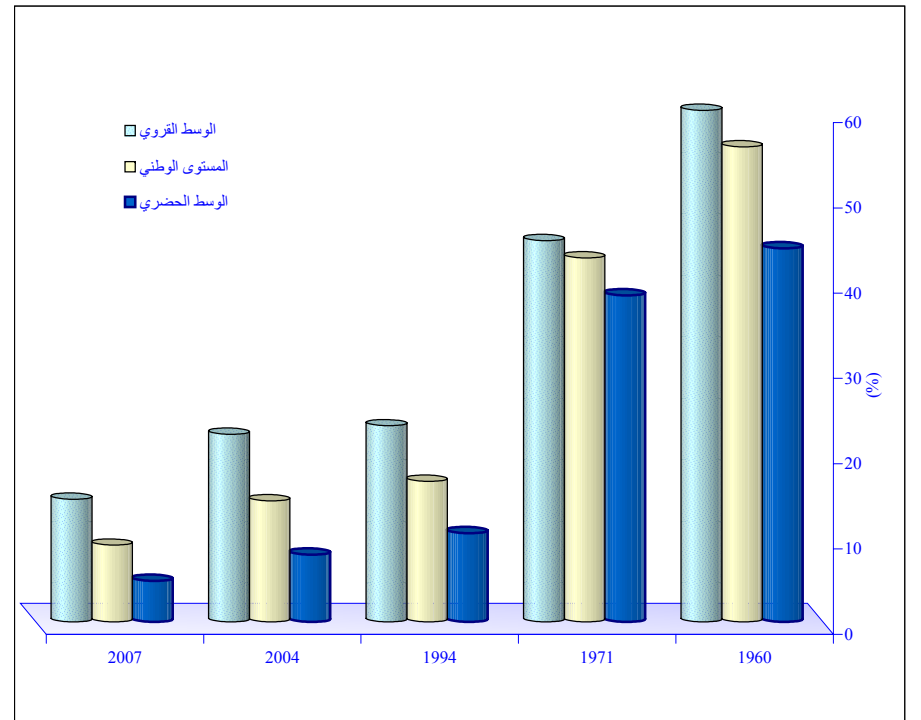
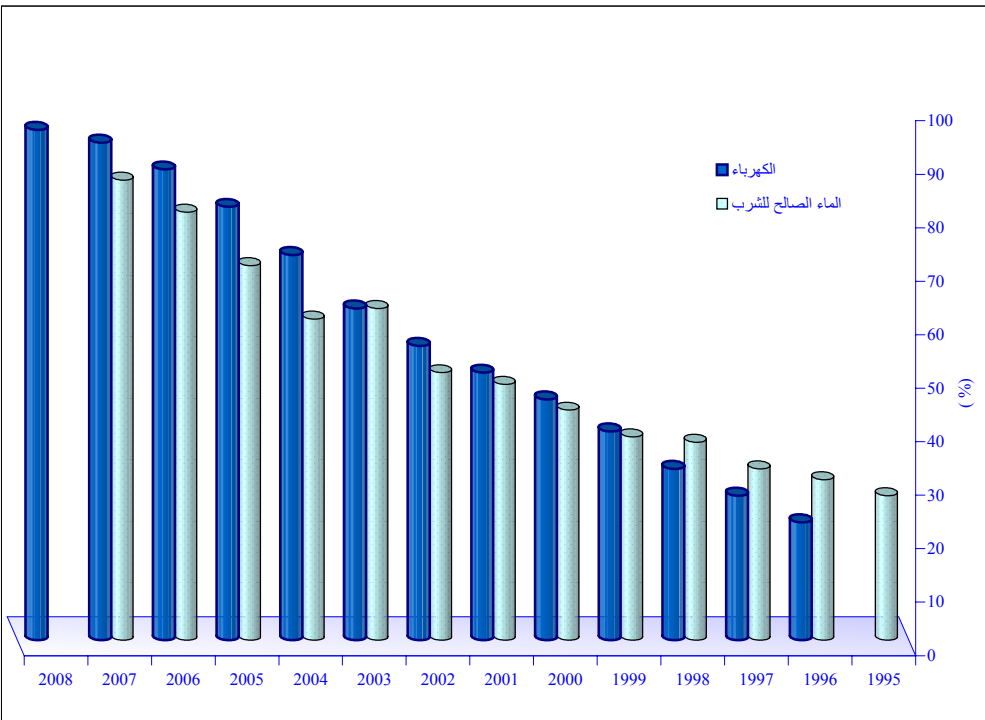
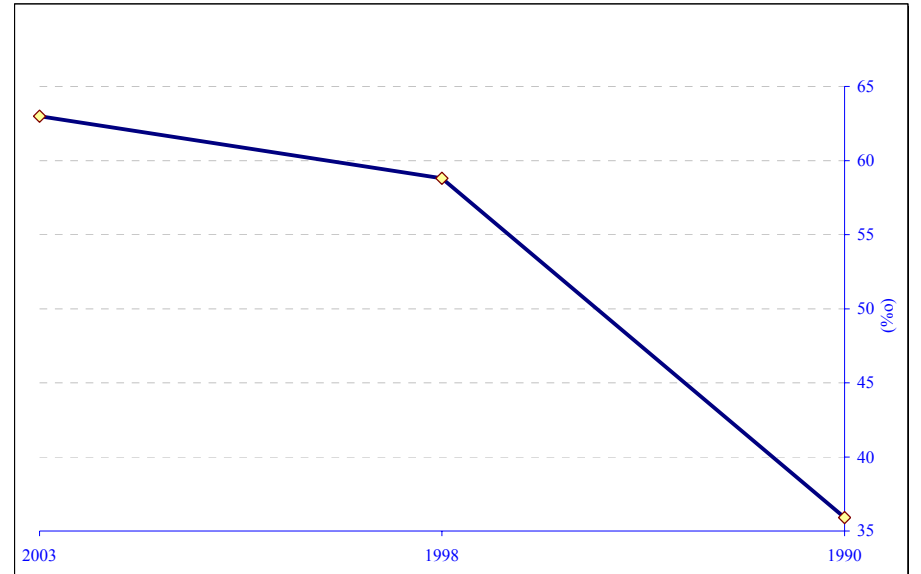
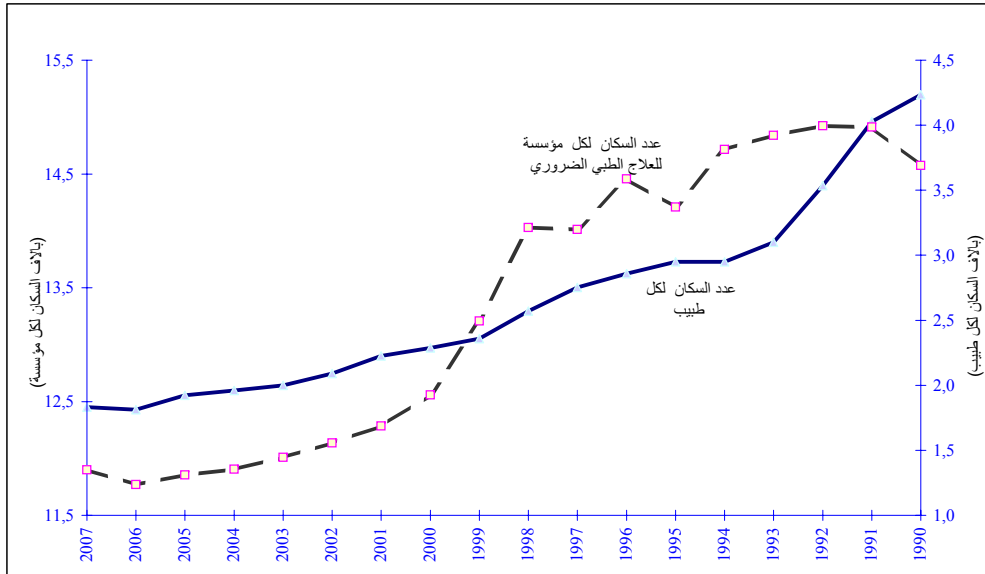
(%)
10%
10%
()

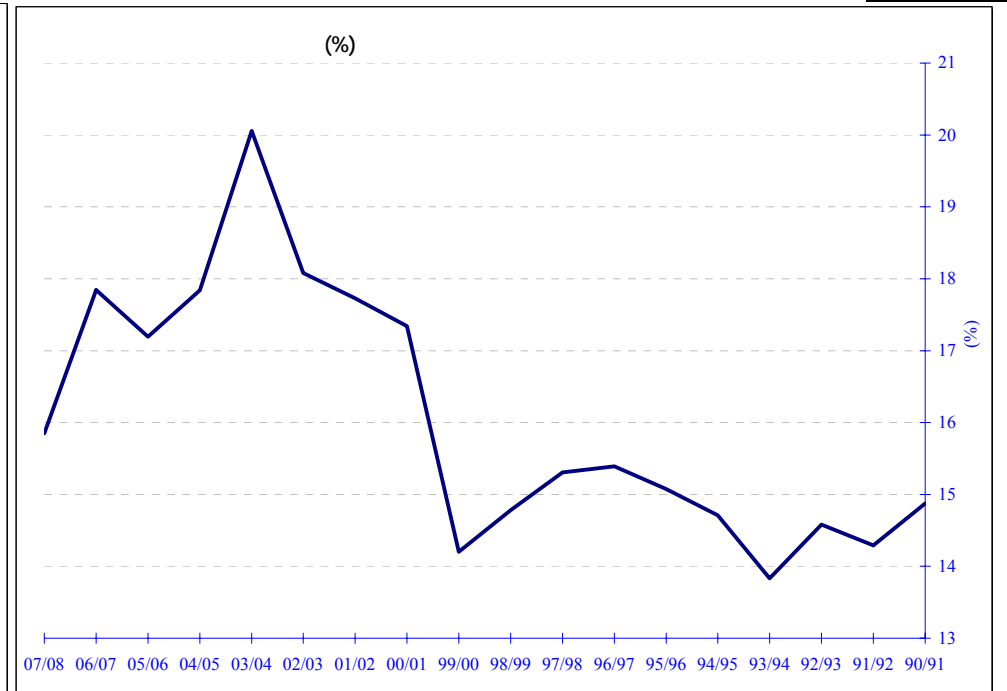
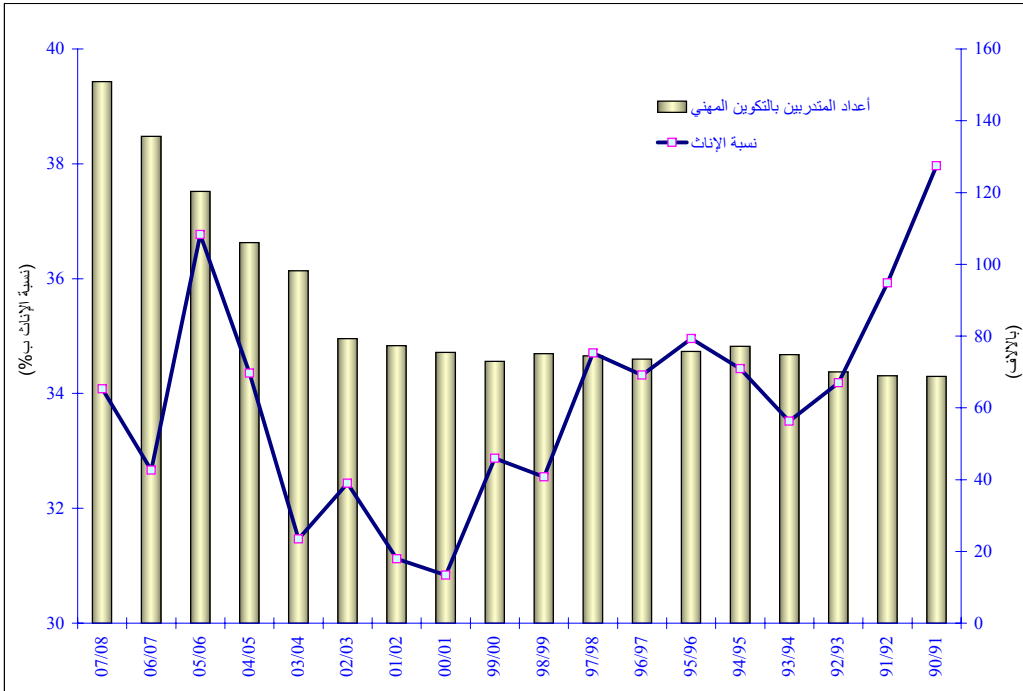
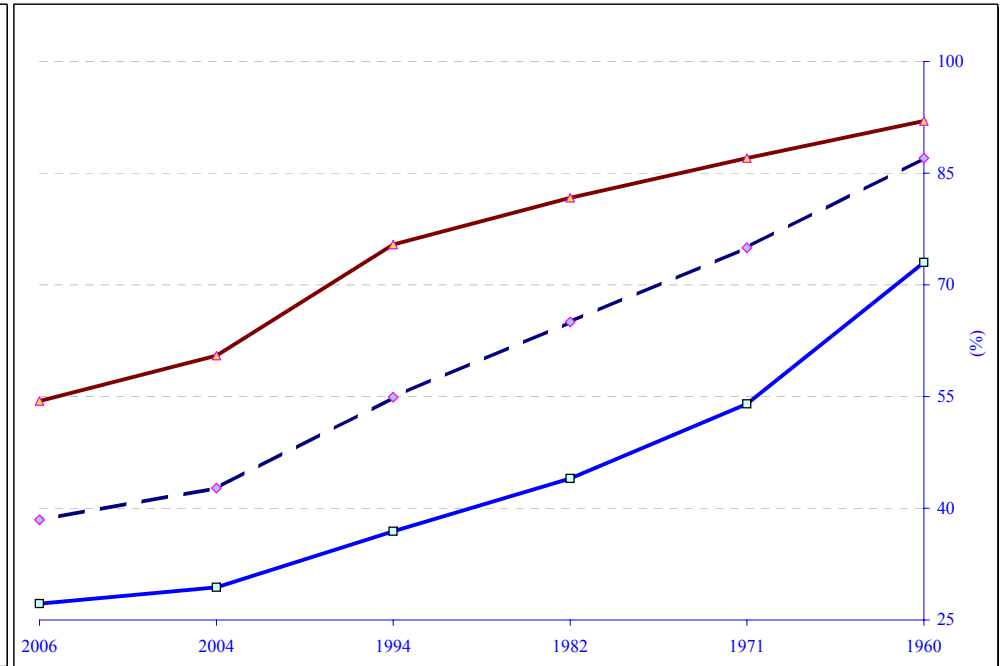
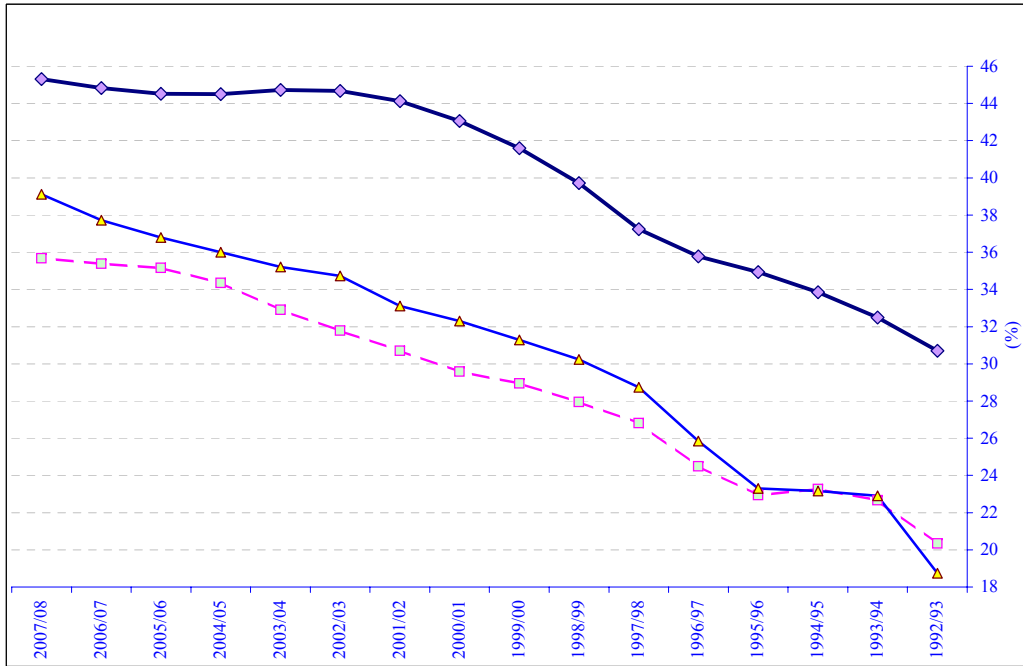
2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998	1997	1996	1995	1994	1991	1982
44,5	25,0	22,9	-	0,0	-	-	16,9	7,8	-	5,5	-	3,8	4,0	4,0	6,3	2,2
86,0	80,0	70,0	60,0	62,0	50,0	47,8	43,0	38,0	37,0	32,0	30,0	27,0	14,0	-	-	-
95,4	93,0	88,0	81,0	72,0	62,0	55,0	50,0	45,0	39,0	32,0	27,0	22,0	-	-	-	-
72,6	64,8	-	-	43,2	-	-	25,8	25,8	-	15,6	-	13,9	13,6	9,7	-	4,5
65,9	64,1	64,6	-	56,8	-	-	62,4	0,0	-	60,9	-	0,0	0,0	48,5	48,4	40,9
22,3	24,8	24,4	-	31,4	-	-	25,1	0,0	-	29,9	-	0,0	0,0	35,0	38,9	47,1

(%)
(%)
(%)
(1) (%)
(2) (%)

(2)

(1)





<http://www.finances.gov.ma/depf/depf.htm>

شارع محمد الخامس، الحي الإداري، الرباط، المغرب

الهاتف : 08/.../537.67.75.01 (0) (00212)

الفاكس : 537.67.75.33 (0) (00212)

البريد الإلكتروني : depf@depf.finances.gov.ma