



28.09.2010 265

2010

2010

		%				%
	.	2010 .	(888 .)	-	.	2010 .
	<b>1784</b>	<b>96,7</b>	<b>200,8</b>	<b>100,0</b>	<b>11,78</b>	<b>100,9</b>
, ,						
	1332	97,6	150,0	74,7	8,98	104,3
,	1994	103,8	224,6	111,8	12,67	107,3
,	905	96,7	101,9	50,8	6,14	104,0
	2107	106,8	237,2	118,1	14,32	107,0
	4176	129,3	470,3	234,1	25,80	134,5
	1780	101,8	200,4	99,8	12,53	99,9
,	2359	106,9	265,7	132,3	14,87	111,8
;	1482	100,7	166,9	83,1	11,12	104,1
,						
	1497	98,3	168,6	84,0	10,12	104,8
	1127	98,2	126,9	63,2	8,33	101,9
,	2047	98,3	230,6	114,8	13,52	103,9
	2792	92,3	314,5	156,6	18,29	95,9
,						
	2151	110,0	242,3	120,6	14,11	113,7
	2549	94,1	287,0	142,9	15,94	98,3
,	1540	79,3	173,4	86,4	10,19	84,1
	1470	98,3	165,6	82,4	9,12	102,6
;						
	1527	93,1	171,9	85,6	10,30	99,1

**2010**

		%				%
		2010 .	(888 .)	-		2010 .
<b>1</b>	<b>2280</b>	<b>96,3</b>	<b>256,7</b>	<b>100,0</b>	<b>14,93</b>	<b>100,8</b>
	2089	97,9	235,3	91,7	13,32	102,5
	1828	95,7	205,8	80,2	12,29	99,7
	1730	94,6	194,9	75,9	11,50	99,9
	2415	93,4	271,9	105,9	15,28	97,5
	2612	99,6	294,1	114,6	16,95	104,0
	1816	95,2	204,6	79,7	12,26	100,2
	1854	94,4	208,8	81,3	12,51	98,3
	2231	95,5	251,3	97,9	14,52	100,8
-	2018	97,6	227,2	88,5	13,87	101,5
	2370	98,8	266,9	104,0	15,54	102,8
	1854	95,5	208,7	81,3	12,18	101,1
	2308	97,0	259,9	101,2	15,24	101,0
	2016	97,3	227,1	88,5	13,65	101,3
	2152	95,6	242,3	94,4	14,06	100,8
	2074	94,6	233,5	91,0	13,64	98,8
	2138	95,8	240,8	93,8	13,96	101,8
	1983	94,5	223,3	87,0	13,43	98,1
	1913	94,9	215,5	83,9	12,71	99,7
	1708	97,1	192,3	74,9	11,63	101,2
	2076	97,2	233,8	91,1	13,53	102,6
	1753	94,5	197,4	76,9	11,37	99,2
	1806	94,5	203,4	79,2	12,02	98,8
	1864	95,5	209,9	81,8	12,14	100,2
	1809	96,0	203,7	79,4	12,23	99,6
	1784	96,7	200,8	78,4	11,78	100,9
.	3431	95,8	386,4	150,5	22,04	100,5
.	2214	99,3	249,3	97,1	14,13	104,1

# 2010

	%					
		2009 .	-	: 2009		
					-	
1	95,2	112,3	109,6	88,7	89,7	90,8
	96,7	112,9	108,8	89,8	89,0	90,4
	94,6	113,6	111,1	92,5	94,5	94,7
	93,3	114,9	113,5	90,1	90,6	91,3
	92,5	114,6	113,2	87,5	86,3	89,1
	98,5	115,4	111,5	85,6	86,3	89,4
	93,8	112,5	110,6	89,8	92,3	92,7
	93,3	108,8	108,6	94,1	96,1	95,5
	93,7	112,4	109,0	85,2	86,0	87,4
-	96,6	113,6	111,3	90,9	91,7	91,2
	97,1	111,6	107,7	90,7	90,8	92,3
	94,3	111,5	111,5	93,9	93,5	95,0
	96,0	117,3	113,1	87,0	89,1	90,6
	96,3	110,7	107,7	89,2	89,5	90,1
	94,7	112,1	108,6	94,7	96,3	95,8
	93,7	111,3	108,5	92,5	92,5	93,1
	94,0	115,6	113,3	87,5	88,2	90,0
	93,3	116,0	114,2	93,9	91,2	91,6
	93,5	105,1	107,7	93,9	93,8	94,5
	95,2	111,5	110,2	93,5	94,0	92,8
	95,1	109,1	107,2	87,4	89,3	90,4
	93,1	111,4	107,7	92,2	94,1	93,6
	93,2	111,1	110,8	91,8	91,6	91,7
	93,8	115,0	113,0	84,3	89,5	90,1
	95,0	111,5	111,2	96,2	96,6	95,6
	94,9	112,2	110,4	90,1	90,6	90,8
.	96,1	106,1	104,0	88,3	88,0	88,2
.	98,7	110,3	106,4	94,8	94,8	94,4

1