

**Brunico - Bruneck**

Cod. 59700MS

821 m s.m./ü.M.

X\_UTM 723674

Y\_UTM 5187588

Anno Jahr	I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII		IX		X		XI		XII		ANNO JAHR	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
1981	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1982	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1983	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1984	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1985	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1986	-0,9	-10,6	1,1	-10,0	7,5	-2,5	8,9	1,8	16,2	6,9	17,5	8,2	18,8	9,1	23,2	12,5	22,7	8,6	18,2	2,9	9,9	-1,2	1,2	-8,7	12,0	1,4
1987	-2,5	-12,3	2,3	-5,7	3,8	-4,5	15,7	1,0	15,2	2,8	19,7	7,9	21,8	11,7	19,2	10,8	19,1	9,7	12,7	5,6	6,4	-1,9	6,5	-2,5	11,7	1,9
1988	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1989	5,5	-8,8	9,1	-4,1	13,5	-0,8	12,4	2,6	20,0	6,7	20,7	7,7	24,2	11,8	25,1	11,0	21,1	8,4	17,0	0,5	6,3	-3,7	2,5	-7,8	14,8	2,0
1990	2,5	-9,3	6,8	-4,4	14,5	-1,2	13,0	1,8	21,6	6,6	22,0	10,1	26,3	10,1	26,1	9,6	20,2	5,8	15,1	4,8	5,9	-2,2	-0,6	-9,3	14,5	1,9
<b>81-90</b>	1,2	-10,3	4,8	-6,1	9,8	-2,3	12,5	1,8	18,3	5,8	20,0	8,5	22,8	10,7	23,4	11,0	20,8	8,1	15,8	3,5	7,1	-2,3	2,4	-7,1	13,2	1,8
1991	2,0	-8,5	3,8	-11,7	12,5	1,1	13,6	0,6	14,7	3,1	22,1	9,0	26,6	12,4	27,5	11,0	23,2	9,3	13,5	2,6	5,3	-2,7	1,5	-8,4	13,9	1,5
1992	1,3	-10,8	5,5	-7,2	10,5	-1,4	13,6	1,6	21,5	6,9	22,1	9,8	26,8	12,7	29,5	13,2	20,9	7,5	11,2	3,6	6,6	-1,2	0,9	-7,9	14,2	2,2
1993	2,7	-7,4	6,5	-6,9	10,5	-2,8	15,7	2,2	21,6	8,0	24,2	9,8	24,0	10,4	26,1	11,1	18,0	7,9	12,5	4,6	6,5	-1,4	1,3	-6,9	14,1	2,4
1994	2,5	-6,9	4,1	-6,6	14,9	0,0	13,1	1,7	19,7	7,2	23,8	9,4	28,9	12,9	27,8	12,4	20,2	9,1	14,3	2,4	10,0	1,4	4,2	-4,9	15,3	3,2
1995	0,7	-10,6	5,3	-5,5	8,5	-4,0	15,1	2,0	19,2	5,8	20,8	8,5	28,9	13,6	23,0	10,5	17,6	5,6	19,0	2,8	6,6	-2,7	1,2	-5,3	13,8	1,7
1996	1,5	-6,2	4,3	-8,5	9,5	-3,7	15,5	1,9	20,3	8,6	25,6	10,4	24,7	10,9	23,2	10,7	18,2	6,1	13,7	3,5	7,0	-1,7	0,7	-6,1	13,7	2,2
1997	3,2	-6,3	7,4	-5,2	13,7	-1,3	13,5	-1,0	20,2	5,6	21,4	10,1	23,9	9,7	25,4	11,7	24,8	7,7	15,9	2,3	7,3	-0,8	2,8	-3,3	15,0	2,4
1998	3,0	-6,4	11,3	-5,5	11,3	-2,6	13,2	2,2	20,8	6,3	24,7	10,1	26,1	11,4	26,6	11,5	19,2	7,1	13,4	3,1	5,0	-4,0	2,9	-7,6	14,8	2,1
1999	1,9	-9,7	3,6	-7,3	11,0	-1,5	15,2	1,7	21,0	8,1	22,6	9,4	26,1	11,4	23,9	12,1	21,6	9,2	15,2	3,8	6,1	-3,1	0,2	-8,8	14,0	2,1
2000	1,3	-11,9	6,8	-5,2	10,9	-1,5	15,4	3,2	21,6	8,4	26,3	10,0	23,6	9,6	27,0	11,3	22,0	7,6	13,6	5,6	6,1	0,8	2,9	-2,8	14,8	2,9
<b>91</b>	2,0	-8,5	5,9	-7,0	11,3	-1,8	14,4	1,6	20,1	6,8	23,4	9,7	26,0	11,5	26,0	11,6	20,6	7,7	14,2	3,4	6,7	-1,5	1,9	-6,2	14,4	2,3
2001	0,7	-7,4	5,2	-5,0	11,0	0,2	12,1	0,2	22,4	6,9	21,7	6,9	25,5	10,5	27,0	10,6	16,8	3,9	17,5	4,9	7,4	-3,4	1,9	-10,2	14,1	1,5
2002	3,7	-11,1	7,9	-4,0	13,3	-1,7	14,2	1,4	19,5	7,0	25,9	10,5	25,7	11,3	24,3	10,2	19,2	5,7	14,4	1,7	8,1	0,9	3,1	-3,4	14,9	2,4
2003	1,9	-8,4	5,5	-9,7	15,0	-3,4	14,3	1,4	22,8	6,6	28,8	12,0	27,4	10,9	30,0	11,1	21,3	4,0	11,5	0,2	7,3	0,0	2,9	-5,4	15,7	1,6
2004	0,6	-10,2	5,0	-6,3	11,0	-2,8	15,5	2,3	18,6	3,4	23,8	8,4	25,2	9,6	25,4	11,2	22,0	6,4	15,5	6,3	7,8	-1,9	2,9	-7,3	14,4	1,6
2005	1,3	-12,3	3,1	-8,4	11,9	-3,9	15,2	1,6	21,8	6,3	24,9	9,6	25,6	9,9	23,6	9,8	21,5	8,6	15,3	3,7	6,2	-3,6	-1,0	-11,2	14,1	0,8
2006	0,2	-12,3	3,8	-6,7	9,1	-4,1	15,5	1,8	19,7	5,9	25,1	9,2	29,4	12,2	21,2	9,2	24,1	7,8	17,4	4,5	9,7	-2,4	4,0	-5,3	14,9	1,7
2007	4,8	-5,0	7,8	-3,7	12,7	-1,6	21,7	3,3	22,2	7,4	25,1	11,4	26,9	9,2	24,6	10,0	19,8	4,4	16,0	1,3	6,0	-5,3	3,2	-8,1	15,9	1,9
2008	3,4	-5,2	9,0	-5,0	10,5	-1,8	13,1	1,4	21,7	6,6	25,7	11,1	25,7	11,2	26,1	10,7	20,5	5,8	16,5	3,6	6,8	-1,5	2,3	-5,8	15,1	2,6
2009	0,8	-9,8	3,8	-6,0	10,1	-1,7	17,4	2,0	23,5	6,8	24,1	8,9	27,3	10,4	28,5	11,4	22,0	7,8	15,3	1,8	8,1	-1,5	-0,1	-7,4	15,1	1,9
2010	0,3	-10,0	3,5	-6,9	10,6	-2,9	17,5	0,8	17,9	7,0	24,0	9,2	29,6	11,5	24,6	11,0	19,7	5,6	13,3	2,3	7,2	0,1	-0,7	-8,5	14,0	1,6
<b>2001</b>	1,8	-9,2	5,5	-6,2	11,5	-2,4	15,6	1,6	21,0	6,4	24,9	9,7	26,8	10,7	25,5	10,5	20,7	6,0	15,3	3,0	7,5	-1,9	1,9	-7,3	14,8	1,8
2011	2,0	-6,6	7,5	-4,5	13,3	-1,9	20,1	1,6	23,4	6,0	23,0	10,1	24,8	10,0	28,1	10,9	24,2	8,1	14,9	1,1	8,9	-3,3	1,2	-7,1	16,0	2,0
2012	1,2	-10,1	2,9	-10,7	16,0	-1,8	15,5	2,7	21,9	5,8	26,1	10,9	27,0	11,3	27,3	11,3	20,6	6,7	15,1	3,9	7,2	-0,1	0,4	-6,9	15,1	1,9
2013	3,1	-6,5	3,8	-8,4	8,4	-1,9	16,3	3,7	17,1	6,2	23,0	8,6	28,6	11,6	27,0	10,5	20,9	7,0	14,8	5,6	6,9	0,1	4,1	-5,2	14,5	2,6
2014	1,9	-2,6	5,5	-1,7	14,1	-1,3	16,8	3,1	18,8	6,2	25,3	9,8	24,0	11,5	22,0	10,8	21,3	8,7	16,0	5,6	9,8	3,9	4,3	-2,0	15,0	4,3
2015	3,9	-4,7	6,7	-4,2	11,8	-0,2	16,3	0,9	20,4	7,4	24,4	11,3	29,7	13,8	26,3	12,8	19,4	6,5	14,2	4,0	9,8	-3,0	4,7	-7,1	15,6	3,1
2016	1,9	-6,8	6,1	-1,4	10,7	-1,2	15,5	3,5	18,6	6,6	23,5	11,1	25,7	12,2	25,5	11,0	23,1	8,6	13,4	2,9	6,9	-0,5	5,8	-7,4	14,7	3,2
2017	0,8	-11,9	7,3	-1,7	15,1	0,5	15,4	1,4	21,4	7,4	26,6	11,6	26,0	12,1	27,0	11,7	17,5	6,5	16,3	2,5	6,9	-2,5	0,0	-9,2	15,0	2,4
2018																										
2019																										
2020																										
<b>11-20</b>	2,1	-7,0	5,7	-4,6	12,8	-1,1	16,5	2,4	20,2	6,5	24,5	10,5	26,5	11,8	26,2	11,3	21,0	7,4	15,0	3,7	8,1	-0,8	2,9	-6,4	15,1	2,8
<b>P</b>	1,8	-8,6	5,6	-6,1	11,5	-1,9	15,0	1,8	20,2	6,5	23,7	9,7	26,0	11,2	25,6	11,1	20,7	7,1	14,9	3,4	7,3	-1,6	2,2	-6,7	14,5	2,2

**Brunico - Bruneck**

Cod. 59700MS

821 m s.m./ü.M.

X\_UTM 723674

Y\_UTM 5187588

Anno Jahr	I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII		IX		X		XI		XII		ANNO JAHR	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
1981	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1982	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1983	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1984	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1985	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1986	7	-21	6	-17	13	-6	15	-7	21	1	23	1	22	1	30	8	28	2	24	-3	19	-7	7	-16	30	-21
1987	9	-23	9	-18	8	-11	25	-5	26	-3	33	3	28	3	23	3	23	0	16	1	12	-5	11	-9	33	-23
1988	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1989	10	-12	15	-9	22	-7	17	-2	26	-1	26	0	30	7	31	1	27	1	22	-3	13	-13	10	-14	31	-14
1990	10	-15	12	-9	22	-6	21	-4	25	0	31	5	32	6	33	5	24	1	24	-2	11	-7	4	-16	33	-16
<b>81-90</b>	<b>10</b>	<b>-23</b>	<b>15</b>	<b>-18</b>	<b>22</b>	<b>-11</b>	<b>25</b>	<b>-7</b>	<b>26</b>	<b>-3</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>1</b>	<b>33</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>-3</b>	<b>19</b>	<b>-13</b>	<b>11</b>	<b>-16</b>	<b>33</b>	<b>-23</b>
1991	6	-17	13	-20	17	-3	20	-5	24	-1	31	1	33	5	33	4	28	4	21	-5	13	-8	8	-15	33	-20
1992	8	-16	10	-16	17	-6	24	-2	27	2	27	5	34	7	34	11	27	-1	19	-4	14	-6	5	-15	34	-16
1993	8	-16	12	-12	24	-8	23	-4	30	4	30	4	32	3	32	2	26	0	19	-3	16	-10	7	-15	32	-16
1994	8	-16	12	-13	22	-5	26	-4	25	0	31	4	34	8	35	7	26	0	23	-5	15	-5	11	-10	35	-16
1995	7	-21	10	-13	20	-9	22	-4	29	0	31	4	34	9	31	2	22	-3	24	-4	14	-14	5	-10	34	-21
1996	6	-13	12	-16	20	-13	23	-4	31	4	32	2	30	6	31	7	26	1	20	-4	15	-10	5	-15	32	-16
1997	6	-14	13	-10	20	-5	20	-6	28	-2	29	4	30	6	31	6	31	2	25	-9	15	-6	6	-9	31	-14
1998	7	-14	18	-13	22	-9	22	-2	30	2	34	2	33	4	34	4	26	1	20	-3	11	-11	11	-13	34	-14
1999	7	-16	15	-21	18	-10	23	-4	30	1	30	3	32	7	30	6	28	5	21	-3	16	-11	6	-18	32	-21
2000	11	-19	13	-12	19	-7	25	-3	28	0	33	4	31	3	31	7	27	2	22	2	11	-4	9	-12	33	-19
<b>91</b>	<b>11</b>	<b>-21</b>	<b>18</b>	<b>-21</b>	<b>24</b>	<b>-13</b>	<b>26</b>	<b>-6</b>	<b>31</b>	<b>-2</b>	<b>34</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>3</b>	<b>35</b>	<b>2</b>	<b>31</b>	<b>-3</b>	<b>25</b>	<b>-9</b>	<b>16</b>	<b>-14</b>	<b>11</b>	<b>-18</b>	<b>35</b>	<b>-21</b>
<b>2000</b>																										
2001	5	-15	10	-14	19	-5	21	-3	30	0	30	0	32	4	33	2	23	-2	21	0	13	-9	8	-18	33	-18
2002	8	-18	15	-9	20	-6	22	-5	28	-1	35	3	30	7	30	5	25	-4	20	-4	15	-6	9	-11	35	-18
2003	8	-16	13	-14	21	-7	24	-10	30	0	33	8	33	6	36	5	29	0	23	-8	12	-5	9	-17	36	-17
2004	5	-19	11	-13	22	-14	24	-5	28	-2	32	4	32	4	31	4	29	-1	24	0	18	-8	8	-16	32	-19
2005	7	-19	9	-16	21	-19	24	-5	32	-1	32	0	33	2	30	3	30	1	20	-2	15	-15	5	-20	33	-20
2006	6	-20	8	-16	19	-15	22	-5	26	-1	33	0	34	7	26	3	31	1	23	-2	15	-6	8	-11	34	-20
2007	11	-11	14	-9	20	-7	26	-2	30	1	33	8	33	3	32	6	26	0	24	-4	17	-14	8	-14	33	-14
2008	12	-17	16	-9	19	-9	21	-6	30	-1	34	3	30	6	31	5	28	-3	22	-3	14	-12	10	-15	34	-17
2009	5	-18	12	-16	16	-8	22	-2	33	0	32	3	34	4	33	5	30	2	24	-6	13	-7	5	-19	34	-19
2010	5	-17	8	-17	21	-12	26	-5	29	0	31	3	36	4	32	5	24	-1	23	-5	15	-15	5	-18	36	-18
<b>2001</b>	<b>12</b>	<b>-20</b>	<b>16</b>	<b>-17</b>	<b>22</b>	<b>-19</b>	<b>26</b>	<b>-10</b>	<b>33</b>	<b>-2</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>2</b>	<b>31</b>	<b>-4</b>	<b>24</b>	<b>-8</b>	<b>18</b>	<b>-15</b>	<b>10</b>	<b>-20</b>	<b>36</b>	<b>-20</b>
<b>10</b>																										
2011	7	-17	12	-11	21	-6	27	-5	29	-3	32	4	32	2	34	4	30	1	25	-4	15	-8	9	-20	34	-20
2012	6	-21	16	-20	23	-6	29	-7	30	-2	34	6	35	5	34	5	27	1	22	-6	14	-5	4	-15	35	-21
2013	12	-15	10	-18	14	-9	25	-4	24	0	31	2	33	5	36	4	30	1	20	-2	15	-10	9	-10	36	-18
2014	6	-11	9	-7	21	-4	22	-5	27	-2	33	5	32	7	29	4	26	1	21	-3	15	-1	9	-8	33	-11
2015	9	-14	11	-11	19	-5	23	-6	28	0	32	7	35	7	34	8	29	-1	20	-3	16	-9	11	-11	35	-14
2016	9	-14	10	-7	17	-4	22	-3	27	0	34	6	32	6	31	5	28	4	20	-3	13	-9	13	-11	34	-14
2017	5	-19	17	-6	22	-3	23	-7	30	1	33	4	31	6	34	5	23	0	21	-5	13	-11	7	-16	34	-19
2018																										
2019																										
2020																										
<b>11-20</b>	<b>12</b>	<b>-21</b>	<b>17</b>	<b>-20</b>	<b>23</b>	<b>-9</b>	<b>29</b>	<b>-7</b>	<b>30</b>	<b>-3</b>	<b>34</b>	<b>2</b>	<b>35</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>-1</b>	<b>25</b>	<b>-6</b>	<b>16</b>	<b>-11</b>	<b>13</b>	<b>-20</b>	<b>36</b>	<b>-21</b>
<b>P</b>	<b>12</b>	<b>-23</b>	<b>18</b>	<b>-21</b>	<b>24</b>	<b>-19</b>	<b>29</b>	<b>-10</b>	<b>33</b>	<b>-3</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>1</b>	<b>36</b>	<b>1</b>	<b>31</b>	<b>-4</b>	<b>25</b>	<b>-9</b>	<b>19</b>	<b>-15</b>	<b>13</b>	<b>-20</b>	<b>36</b>	<b>-23</b>

**Brunico - Bruneck**

Cod. 59700MS

821 m s.m./ü.M.

X\_UTM 723674

Y\_UTM 5187588

Anno Jahr	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	ANNO JAHR
	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med
1981	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1982	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1983	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1984	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1985	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1986	-5,8	-4,5	2,5	5,4	11,6	12,9	14,0	17,9	15,7	10,6	4,4	-3,8	6,7
1987	-7,4	-1,7	-0,4	8,4	9,0	13,8	16,8	15,0	14,4	9,2	2,3	2,0	6,8
1988	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1989	-1,7	2,5	6,4	7,5	13,4	14,2	18,0	18,1	14,8	8,8	1,3	-2,7	8,4
1990	-3,4	1,2	6,7	7,4	14,1	16,1	18,2	17,9	13,0	10,0	1,9	-5,0	8,2
<b>81-90</b>	<b>-4,6</b>	<b>-0,6</b>	<b>3,8</b>	<b>7,2</b>	<b>12,0</b>	<b>14,2</b>	<b>16,7</b>	<b>17,2</b>	<b>14,5</b>	<b>9,6</b>	<b>2,4</b>	<b>-2,3</b>	<b>7,5</b>
1991	-3,3	-4,0	6,8	7,1	8,9	15,6	19,5	19,3	16,3	8,1	1,3	-3,5	7,7
1992	-4,8	-0,9	4,6	7,6	14,2	16,0	19,8	21,4	14,2	7,4	2,7	-3,5	8,2
1993	-2,4	-0,2	3,9	9,0	14,8	17,0	17,2	18,6	13,0	8,6	2,6	-2,8	8,3
1994	-2,2	-1,3	7,5	7,4	13,5	16,6	20,9	20,1	14,7	8,4	5,7	-0,4	9,2
1995	-5,0	-0,1	2,3	8,6	12,5	14,7	21,3	16,8	11,6	10,9	2,0	-2,1	7,8
1996	-2,4	-2,1	2,9	8,7	14,5	18,0	17,8	17,0	12,2	8,6	2,7	-2,7	7,9
1997	-1,6	1,1	6,2	6,3	12,9	15,8	16,8	18,6	16,3	9,1	3,3	-0,3	8,7
1998	-1,7	2,9	4,4	7,7	13,6	17,4	18,8	19,1	13,2	8,3	0,5	-2,4	8,5
1999	-3,9	-1,9	4,8	8,5	14,6	16,0	18,8	18,0	15,4	9,5	1,5	-4,3	8,1
2000	-5,3	0,8	4,7	9,3	15,0	18,2	16,6	19,2	14,8	9,6	3,5	0,1	8,9
<b>91 2000</b>	<b>-3,2</b>	<b>-0,6</b>	<b>4,8</b>	<b>8,0</b>	<b>13,4</b>	<b>16,5</b>	<b>18,7</b>	<b>18,8</b>	<b>14,1</b>	<b>8,8</b>	<b>2,6</b>	<b>-2,2</b>	<b>8,3</b>
2001	-3,4	0,1	5,6	6,2	14,7	14,3	18,0	18,8	10,4	11,2	2,0	-4,2	7,8
2002	-3,7	2,0	5,8	7,8	13,3	18,2	18,5	17,3	12,5	8,1	4,5	-0,2	8,7
2003	-3,3	-2,1	5,8	7,9	14,7	20,4	19,2	20,6	12,7	5,9	3,7	-1,3	8,7
2004	-4,8	-0,7	4,1	8,9	11,0	16,1	17,4	18,3	14,2	10,9	3,0	-2,2	8,0
2005	-5,5	-2,7	4,0	8,4	14,1	17,3	17,8	16,7	15,1	9,5	1,3	-6,1	7,5
2006	-6,1	-1,5	2,5	8,7	12,8	17,2	20,8	15,2	16,0	11,0	3,7	-0,7	8,3
2007	-0,1	2,0	5,6	12,5	14,8	18,2	18,1	17,3	12,1	8,6	0,4	-2,4	8,9
2008	-0,9	2,0	4,3	7,3	14,2	18,4	18,4	18,4	13,2	10,1	2,6	-1,7	8,8
2009	-4,5	-1,1	4,2	9,7	15,2	16,5	18,8	20,0	14,9	8,6	3,3	-3,8	8,5
2010	-4,8	-1,7	3,9	9,1	12,5	16,6	20,5	17,8	12,6	7,8	3,6	-4,6	7,8
<b>2001 10</b>	<b>-3,7</b>	<b>-0,4</b>	<b>4,6</b>	<b>8,6</b>	<b>13,7</b>	<b>17,3</b>	<b>18,8</b>	<b>18,0</b>	<b>13,3</b>	<b>9,2</b>	<b>2,8</b>	<b>-2,7</b>	<b>8,3</b>
2011	-2,3	1,5	5,7	10,8	14,7	16,5	17,4	19,5	16,1	8,0	2,8	-2,9	9,0
2012	-4,5	-3,9	7,1	9,1	13,9	18,5	19,2	19,3	13,6	9,5	3,5	-3,3	8,5
2013	-1,7	-2,3	3,3	10,0	11,7	15,8	20,1	18,7	13,9	10,2	3,5	-0,6	8,6
2014	-0,3	1,9	6,4	9,9	12,5	17,5	17,8	16,4	15,0	10,8	6,9	1,1	9,7
2015	-0,4	1,2	5,8	8,6	13,9	17,8	21,7	19,6	12,9	9,1	3,4	-1,2	9,4
2016	-2,5	2,4	4,8	9,5	12,6	17,3	19,0	18,2	15,9	8,1	3,2	-0,8	9,0
2017	-5,5	2,8	7,8	8,4	14,4	19,1	19,0	19,4	12,0	9,4	2,2	-4,6	8,7
2018													
2019													
2020													
<b>11-20</b>	<b>-2,5</b>	<b>0,5</b>	<b>5,8</b>	<b>9,5</b>	<b>13,4</b>	<b>17,5</b>	<b>19,2</b>	<b>18,7</b>	<b>14,2</b>	<b>9,3</b>	<b>3,6</b>	<b>-1,7</b>	<b>9,0</b>
<b>P</b>	<b>-3,4</b>	<b>-0,3</b>	<b>4,8</b>	<b>8,4</b>	<b>13,3</b>	<b>16,7</b>	<b>18,6</b>	<b>18,3</b>	<b>13,9</b>	<b>9,1</b>	<b>2,9</b>	<b>-2,3</b>	<b>8,4</b>