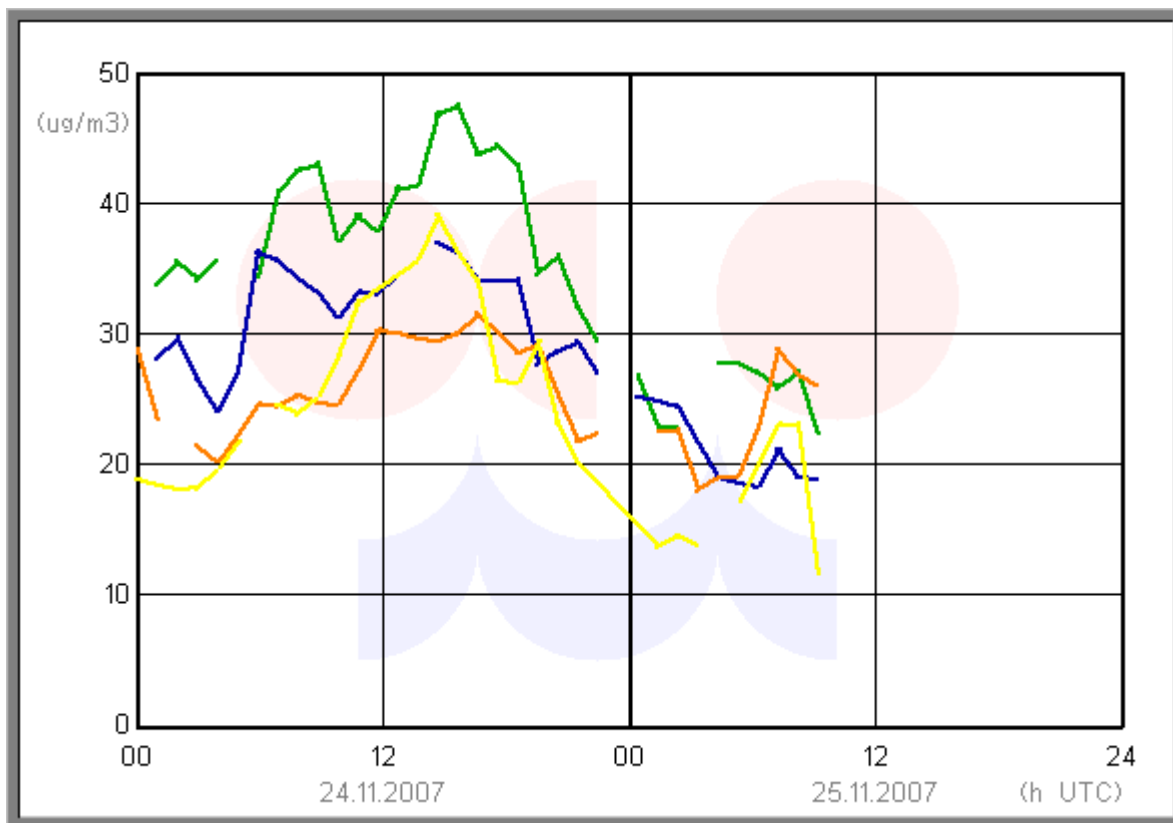


SOUTH MORAVIA – NITROGEN DIOXID

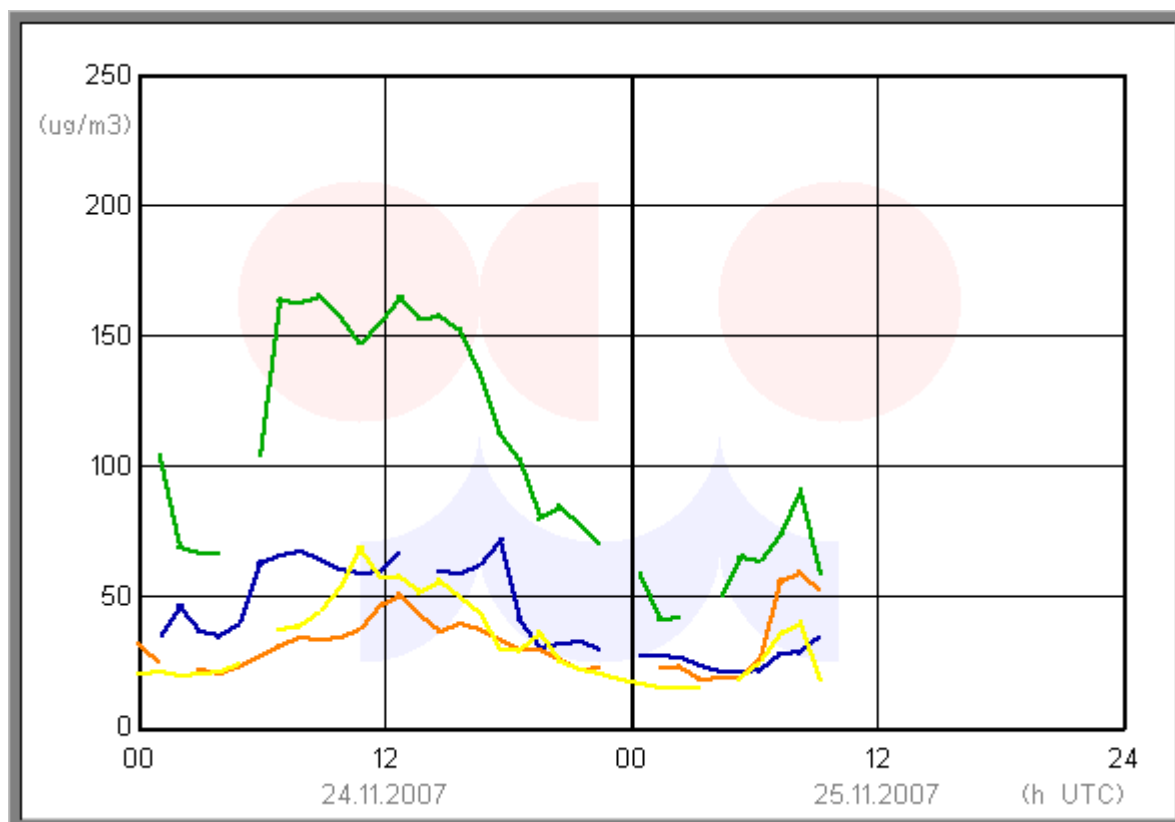
NO: 24.11.2007 - 25.11.2007						
	ID	PLACE		ID	PLACE	
	BBNDA	Brno-centre			BBNYA	Brno-Tuřany
	BMISA	Mikulov-Sedlec			BZNOA	Znojmo



*1- hour average concentration [$\mu\text{g}\cdot\text{m}^{-3}$]
time in UTC*

SOUTH MORAVIA – OXIDS OF NITROGEN

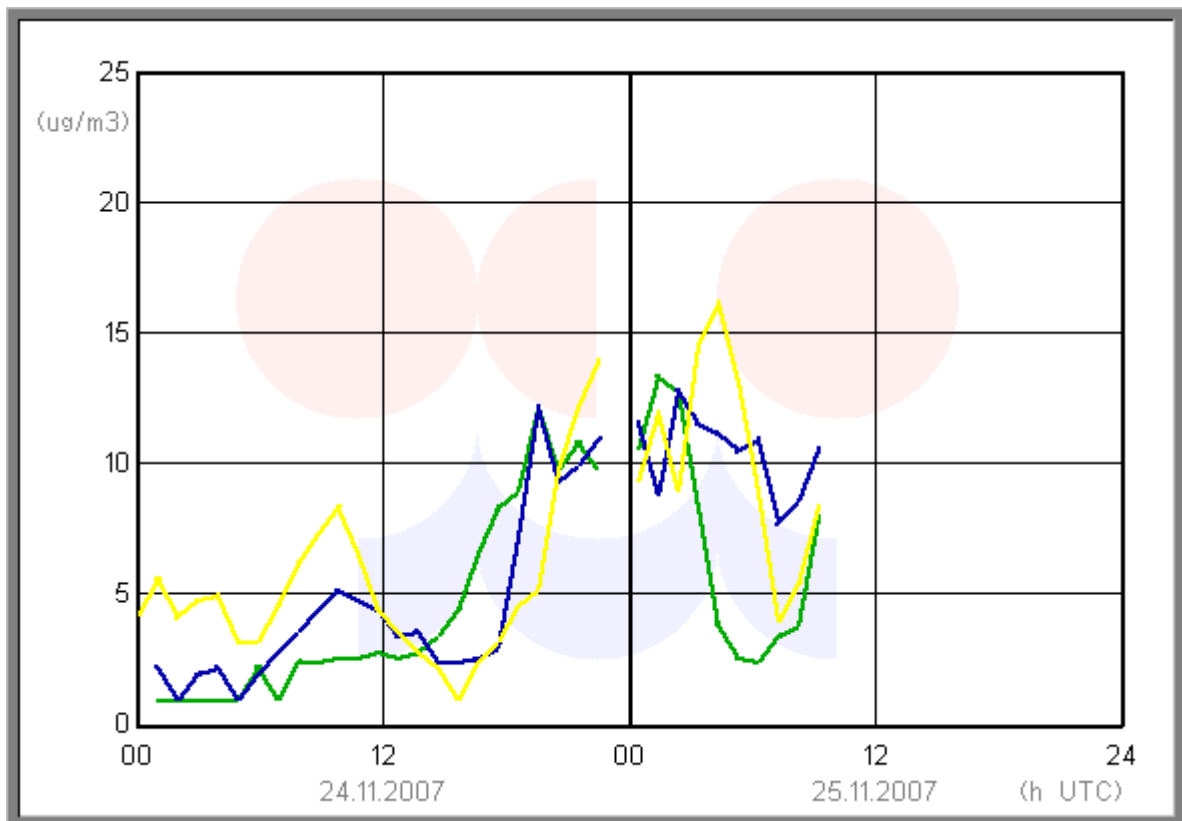
NO _x : 24.11.2007 - 25.11.2007					
	ID	PLACE		ID	PLACE
	BBNDA	Brno-centre		BBNYA	Brno-Tuřany
	BMISA	Mikulov-Sedlec		BZNOA	Znojmo



*1- hour average concentration [$\mu\text{g}\cdot\text{m}^{-3}$]
time in UTC*

SOUTH MORAVIA – OZONE

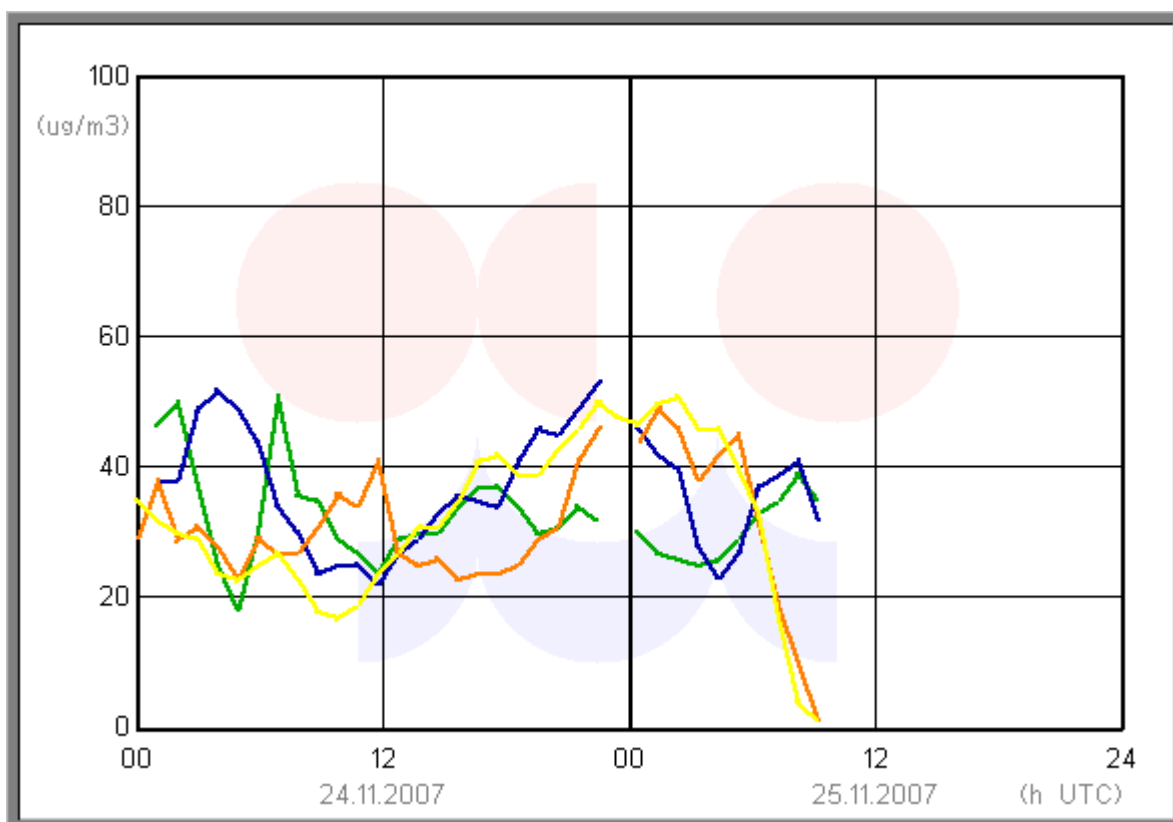
O ₃ : 24.11.2007 - 25.11.2007					
	ID	PLACE		ID	PLACE
	BBNDA	Brno-centre		BBNYA	Brno-Tuřany
	BKUCA	Kuchařovice		BMISA	Mikulov-Sedlec



*1- hour average concentration [$\mu\text{g.m}^{-3}$]
time in UTC*

SOUTH MORAVIA – DUST AEROSOL

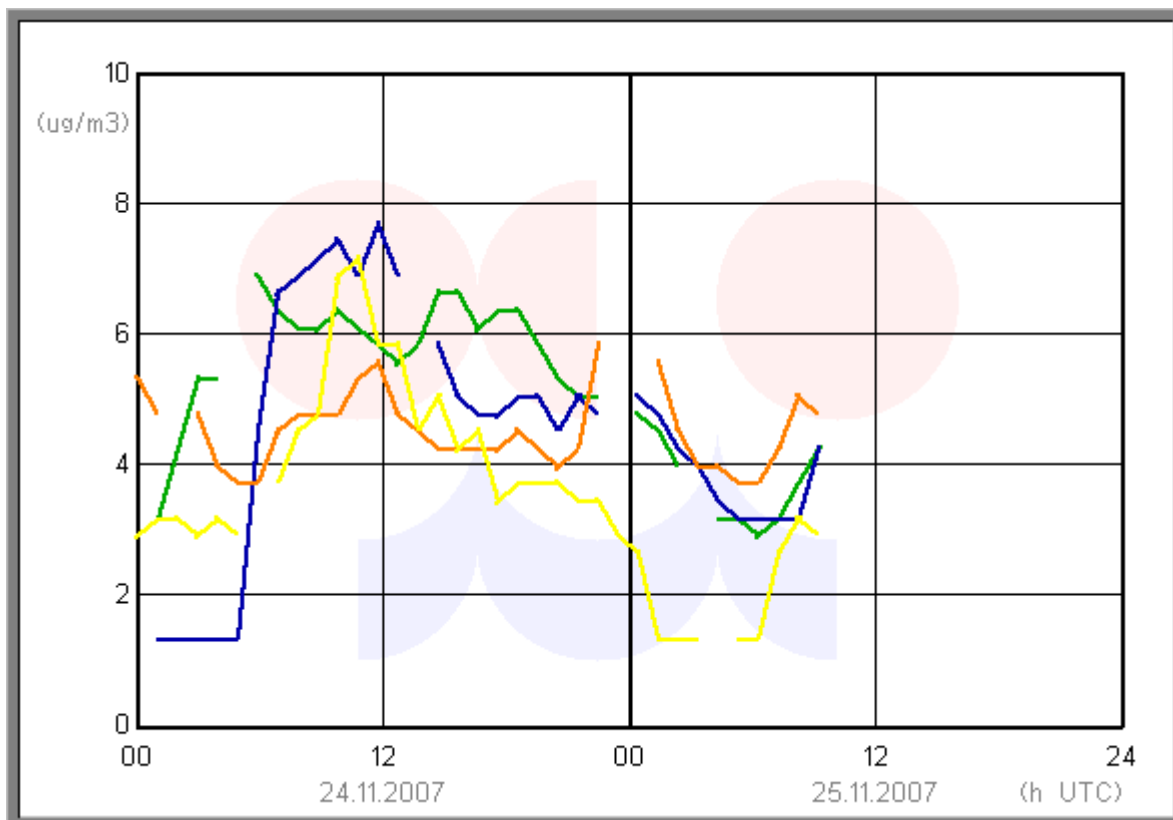
PM₁₀: 24.11.2007 - 25.11.2007					
	ID	PLACE		ID	PLACE
	BBNDA	Brno-centre		BBNYA	Brno-Tuřany
	BMISA	Mikulov-Sedlec		BZNOA	Znojmo



*1- hour average concentration [$\mu\text{g}\cdot\text{m}^{-3}$]
time in UTC*

SOUTH MORAVIA – SULPHUR DIOXID

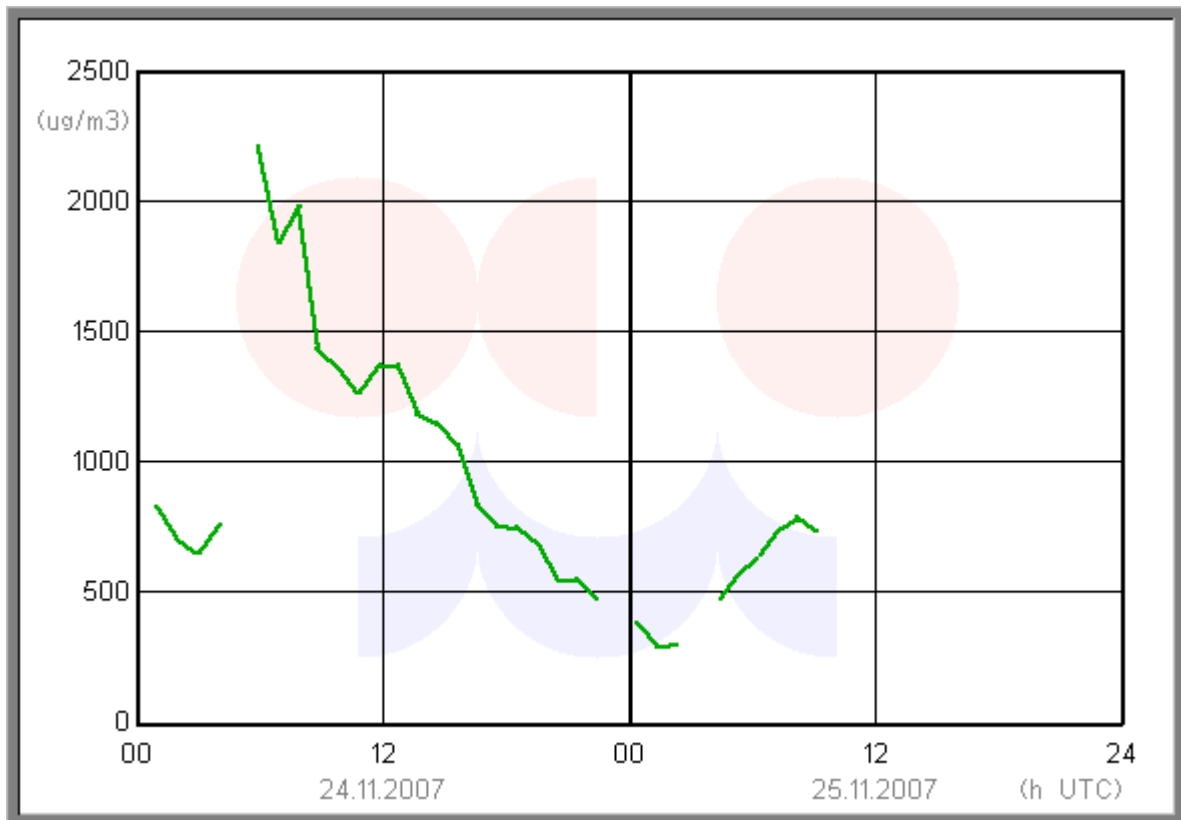
SO ₂ : 24.11.2007 - 25.11.2007						
	ID	PLACE		ID	PLACE	
	BBNDA	Brno-centre			BBNYA	Brno-Tuřany
	BMISA	Mikulov-Sedlec			BZNOA	Znojmo



*1- hour average concentration [$\mu\text{g}\cdot\text{m}^{-3}$]
time in UTC*

SOUTH MORAVIA – CARBON OXID

CO: 24.11.2007 - 25.11.2007					
ID	PLACE	ID	PLACE	ID	PLACE
BBNDA	Brno-centre				



1- hour average concentration [$\mu\text{g}\cdot\text{m}^{-3}$]
time in UTC

Mikulov-Sedlec - (BMISA)

TIME IS IN UTC (např. 10 UTC = 11 MET)

DATE	TIME	SO ₂	NO ₂	NO _x	PM ₁₀	O ₃	BZN	TLN
25.11.	13-14							
25.11.	12-13							
25.11.	11-12							
25.11.	10-11	4	26	52	1	8	3	2
25.11.	09-10	5	26	59	10	5	3	2
25.11.	08-09	4	28	56	19	3	3	1
25.11.	07-08	3	22	27	32	8	2	1
25.11.	06-07	3	19	19	45	13	2	1
25.11.	05-06	3	19	19	42	16	2	0
25.11.	04-05	3	18	19	38	14	2	1
25.11.	03-04	4	22	23	46	8	2	1
25.11.	02-03	5	22	23	49	11	2	1
25.11.	01-02				44	9	2	1
25.11.	00-01							
24.11.	23-24	5	22	23	46	13	2	1
24.11.	22-23	4	22	22	41	12	2	1
24.11.	21-22	3	25	26	31	9	3	1
24.11.	20-21	4	29	30	29	5	3	1
24.11.	19-20	4	28	30	25	4	3	2
24.11.	18-19	4	30	33	24	3	3	2
24.11.	17-18	4	31	37	24	2	3	2
24.11.	16-17	4	30	40	23	1	3	2
24.11.	15-16	4	29	37	26	2	3	2
24.11.	14-15	4	29	43	25	2	3	2
24.11.	13-14	4	30	51	27	3	3	2
24.11.	12-13	5	30	47	41	4	3	2
24.11.	11-12	5	27	38	34	6	3	1
24.11.	10-11	4	24	35	36	8	3	1
24.11.	09-10	4	24	33	31	7	3	1
24.11.	08-09	4	25	35	27	6	3	1
24.11.	07-08	4	24	31	27	4	3	1
24.11.	06-07	3	24	27	29	3	3	1
24.11.	05-06	3	22	24	23	3	3	1

24.11.	04-05	3	20	21	28	4	3	1
24.11.	03-04	4	21	22	31	4	3	1
24.11.	02-03				29	4	3	1
24.11.	01-02	4	23	25	38	5	3	1
24.11.	00-01	5	28	31	29	4	3	1
23.11.	23-24	3	28	30	30	5	3	1
23.11.	22-23	2	24	25	18	11	2	1
23.11.	21-22	4	25	26	17	15	2	1
23.11.	20-21	3	27	28	26	13	2	1
23.11.	19-20	3	25	26	28	23	2	0
23.11.	18-19	3	25	26	28	28	2	0
23.11.	17-18	3	22	23	33	35	1	0
23.11.	16-17	3	23	24	33	36	1	0
23.11.	15-16	3	22	22	26	42	1	0
23.11.	14-15	3	21	23	15	45	1	0
23.11.	13-14	3	17	18	23	54	1	0
23.11.	12-13	4	17	20	12	54	2	0
23.11.	11-12	4	19	23	25	47	2	0
23.11.	10-11	4	21	26	19	43	2	0
23.11.	09-10	3	15	19	9	43	1	0
23.11.	08-09	3	20	24	27	37	2	1
23.11.	07-08	3	28	32	29	30	2	1
23.11.	06-07	3	18	19	31	35	2	0
23.11.	05-06	3	18	19	38	36	2	2
23.11.	04-05	3	17	17	44	35	2	1
23.11.	03-04				42	39	2	1
23.11.	02-03	3	20	21	49	35	2	1
23.11.	01-02	3	21	22	49	30	2	1
23.11.	00-01	3	23	23	54	29	3	1
22.11.	23-24	3	27	27	55	26	3	1
22.11.	22-23	3	28	29	42	26	3	1
22.11.	21-22	3	28	29	45	22	3	1
22.11.	20-21	3	29	30	46	25	3	1
22.11.	19-20	3	26	27	47	30	3	1
22.11.	18-19	3	26	26	37	30	2	1
22.11.	17-18	3	25	26	35	32	2	2
22.11.	16-17	4	26	27	40	28	2	4
22.11.	15-16	4	26	26	33	28	2	1

22.11.	14-15	4	22	23	34	36	2	1
22.11.	13-14	4	19	20	36	44	2	0
22.11.	12-13	5	20	22	38	39	2	1
22.11.	11-12	6	21	24	41	34	2	1
22.11.	10-11	6	21	24	46	34	2	1
22.11.	09-10	7	27	33	48	27	3	1
22.11.	08-09	6	29	36	50	19	3	1
22.11.	07-08	5	32	40	53	11	3	2
22.11.	06-07	4	29	32	56	8	3	1
22.11.	05-06	5	26	27	57	15	3	1
22.11.	04-05				53	19	3	1
22.11.	03-04	5	21	21	49	24	3	1
22.11.	02-03	5	20	21	50	22	2	1
22.11.	01-02	5	20	21	52	35	3	1
22.11.	00-01	5	34	36	57	7	3	1
21.11.	23-24	5	34	36	55	5	3	1
21.11.	22-23	6	31	32	46	13	2	1
21.11.	21-22	6	28	30	43	17	3	1
21.11.	20-21	5	29	30	43	16	2	1
21.11.	19-20	6	26	27	41	19	2	1
21.11.	18-19	6	19	19	37	27	2	1
21.11.	17-18	6	16	17	37	29	2	0
21.11.	16-17	6	15	16	33	30	2	0
21.11.	15-16	6	15	16	32	33	2	1
21.11.	14-15	7	15	16	36	39	2	0
21.11.	13-14	8	15	16	35	39	2	0
21.11.	12-13	8	14	16	30	37	2	0
21.11.	11-12	9	16	18	30	35	2	0
21.11.	10-11	9	15	16	30	36	2	0
21.11.	09-10	11	14	16	33	36	2	0
21.11.	08-09	11	13	14	38	37	2	0
21.11.	07-08	10	13	14	36	39	2	0
21.11.	06-07	13	12	13	36	38	2	0
21.11.	05-06				30	41	2	0
21.11.	04-05	15	10	11	36	43	2	0
21.11.	03-04	14	11	11	35	40	2	0
21.11.	02-03	14	11	12	39	39	2	0
21.11.	01-02	13	12	12	37	40	2	0

21.11.	00-01							
20.11.	23-24	12	10	11	34	41	2	0
20.11.	22-23	14	11	11	30	43	2	0
20.11.	21-22	18	11	11	32	44	2	0
20.11.	20-21	22	11	11	35	45	2	0
20.11.	19-20	17	13	13	35	42	2	0
20.11.	18-19	13	14	15	34	38	2	0
20.11.	17-18	11	13	13	31	40	2	0
20.11.	16-17	11	12	12	33	43	2	0
20.11.	15-16	12	11	11	25	45	2	0
20.11.	14-15	13	9	10	26	50	1	0
20.11.	13-14	17	8	9	29	52	1	0
20.11.	12-13	16	8	9	25	52	1	0
20.11.	11-12	19	9	10	24	49	2	0
20.11.	10-11	19	10	12	26	47	2	0
20.11.	09-10	21	10	12	25	46	2	0
20.11.	08-09	20	8	9	25	48	2	0
20.11.	07-08	28	8	10	24	45	2	0
20.11.	06-07				21	48	1	0
20.11.	05-06	19	6	7	20	47	2	0
20.11.	04-05	17	7	7	20	46	2	0
20.11.	03-04	18	7	8	21	45	2	0
20.11.	02-03	14	7	7	19	46	2	0
20.11.	01-02	14	7	7	18	47	2	0
20.11.	00-01	14	8	8	19	47	2	0
19.11.	23-24	12	10	11	21	43	2	1
19.11.	22-23	12	10	11	10	44	2	0
19.11.	21-22	9	11	11	17	45	2	0
19.11.	20-21	8	17	18	28	37	3	1
19.11.	19-20	6	20	20	23	35	2	0
19.11.	18-19	6	20	20	33	34	2	1
19.11.	17-18	6	20	20	29	35	2	1
19.11.	16-17	6	22	23	32	35	3	1
19.11.	15-16	7	22	23	40	40	3	1
19.11.	14-15	7	22	25	32	41	3	1
19.11.	13-14	8	20	23	40	46	2	1
19.11.	12-13	7	19	24	37	43	3	1
19.11.	11-12	8	19	25	46	43	3	2

19.11.	10-11	9	30	44	56	25	4	2
19.11.	09-10	13	28	44	77	17	5	2
19.11.	08-09	15	29	42	68	16	22	23
19.11.	07-08				68	14	28	31
19.11.	06-07	16	26	30	74	6	5	3
19.11.	05-06	16	28	29	80	9	4	1
19.11.	04-05	14	26	28	82	10	4	1
19.11.	03-04	16	25	27	80	13	4	1
19.11.	02-03	14	24	26	78	13	4	1
19.11.	01-02	14	24	25	76	14	4	1
19.11.	00-01	15	25	26	82	15	4	1