

Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie

Darstellung der Einzelvorbeifahrpegel der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Assmannshausen: Nov. 2019

Datum	Uhrzeit	L _{T0} / dB(A)	L _{AFmax} / dB(A)
01.11.2019	00:02	83,5	90,2
01.11.2019	00:05	87,5	92,7
01.11.2019	00:07	80,7	83,9
01.11.2019	00:11	83,8	92,5
01.11.2019	00:22	90,0	97,6
01.11.2019	00:25	78,3	81,0
01.11.2019	00:31	79,9	84,3
01.11.2019	00:35	81,0	86,7
01.11.2019	00:39	89,4	93,8
01.11.2019	00:40	84,1	91,5
01.11.2019	00:44	79,9	86,0
01.11.2019	00:45	89,1	93,8
01.11.2019	00:49	76,9	83,2
01.11.2019	00:50	83,1	86,8
01.11.2019	00:53	82,9	92,3
01.11.2019	00:56	88,8	91,3
01.11.2019	01:04	73,8	76,9
01.11.2019	01:08	83,6	88,2
01.11.2019	01:10	81,2	93,3
01.11.2019	01:17	85,9	91,3
01.11.2019	01:18	88,4	94,2
01.11.2019	01:21	91,8	98,2
01.11.2019	01:28	89,4	93,1
01.11.2019	01:31	78,0	83,3
01.11.2019	01:35	80,4	87,6
01.11.2019	01:36	86,2	91,6
01.11.2019	01:40	86,8	91,9
01.11.2019	01:46	86,0	91,8
01.11.2019	01:47	80,5	86,8
01.11.2019	01:51	89,9	93,9
01.11.2019	01:54	82,1	86,8
01.11.2019	01:57	80,7	84,8
01.11.2019	02:01	84,7	89,2
01.11.2019	02:03	79,3	85,6
01.11.2019	02:08	88,4	94,3
01.11.2019	02:13	92,1	96,8
01.11.2019	02:16	90,2	94,9
01.11.2019	02:21	86,6	92,2
01.11.2019	02:28	83,2	90,0
01.11.2019	02:38	87,4	91,5
01.11.2019	02:41	80,7	86,7
01.11.2019	02:43	91,8	93,6
01.11.2019	02:47	82,4	89,3
01.11.2019	02:50	91,5	98,2

01.11.2019	02:59	79,9	83,8
01.11.2019	03:00	83,9	89,9
01.11.2019	03:05	79,6	82,6
01.11.2019	03:12	85,8	91,0
01.11.2019	03:16	86,1	91,9
01.11.2019	03:20	84,4	91,2
01.11.2019	03:23	85,3	92,4
01.11.2019	03:29	87,0	93,4
01.11.2019	03:33	79,3	86,7
01.11.2019	03:35	85,5	90,7
01.11.2019	03:39	83,5	88,5
01.11.2019	03:43	83,4	88,4
01.11.2019	03:45	82,6	84,9
01.11.2019	03:49	82,0	91,1
01.11.2019	03:58	80,7	87,7
01.11.2019	03:59	84,5	90,6
01.11.2019	04:03	86,7	94,3
01.11.2019	04:07	81,0	86,1
01.11.2019	04:12	87,1	91,4
01.11.2019	04:19	80,5	89,8
01.11.2019	04:22	77,9	80,4
01.11.2019	04:24	78,7	83,3
01.11.2019	04:27	81,7	89,4
01.11.2019	04:33	80,6	84,8
01.11.2019	04:34	81,0	86,9
01.11.2019	04:39	88,1	94,5
01.11.2019	04:45	79,1	83,3
01.11.2019	05:02	79,7	85,0
01.11.2019	05:03	77,4	80,4
01.11.2019	05:08	81,6	87,5
01.11.2019	05:12	82,2	86,5
01.11.2019	05:16	89,6	93,9
01.11.2019	05:21	74,3	78,8
01.11.2019	05:21	72,3	78,9
01.11.2019	05:30	84,9	91,8
01.11.2019	05:38	71,2	74,0
01.11.2019	05:43	84,6	90,8
01.11.2019	05:47	72,1	75,3
01.11.2019	05:47	82,2	88,5
01.11.2019	05:51	85,9	92,1
01.11.2019	05:53	75,3	80,2
01.11.2019	06:12	77,5	82,3
01.11.2019	06:15	83,9	86,9
01.11.2019	06:17	71,3	74,5
01.11.2019	06:21	91,8	96,7
01.11.2019	06:26	93,0	95,4
01.11.2019	06:30	82,7	89,7
01.11.2019	06:35	76,8	80,9
01.11.2019	06:51	74,3	77,3
01.11.2019	06:52	83,9	92,4

01.11.2019	07:08	74,3	77,7
01.11.2019	07:15	83,2	88,0
01.11.2019	07:18	71,7	74,5
01.11.2019	07:19	79,9	83,8
01.11.2019	07:27	73,8	77,0
01.11.2019	07:35	80,0	82,3
01.11.2019	07:57	74,2	81,3
01.11.2019	07:58	70,2	72,9
01.11.2019	07:58	70,4	75,3
01.11.2019	07:59	86,1	93,3
01.11.2019	08:07	88,0	90,3
01.11.2019	08:20	77,3	81,5
01.11.2019	08:25	82,4	86,9
01.11.2019	08:30	80,4	83,1
01.11.2019	08:31	83,7	88,4
01.11.2019	08:37	86,3	91,6
01.11.2019	08:48	84,0	86,7
01.11.2019	08:57	86,8	91,4
01.11.2019	09:06	82,0	90,6
01.11.2019	09:12	79,7	82,5
01.11.2019	09:14	72,8	76,6
01.11.2019	09:22	87,7	90,8
01.11.2019	09:46	79,0	84,1
01.11.2019	09:48	87,3	91,9
01.11.2019	10:03	87,3	95,6
01.11.2019	10:07	82,0	94,3
01.11.2019	10:11	75,7	80,3
01.11.2019	10:16	82,5	86,1
01.11.2019	10:18	83,8	89,5
01.11.2019	10:22	92,5	96,0
01.11.2019	10:33	79,6	82,2
01.11.2019	10:44	86,3	89,6
01.11.2019	10:46	72,1	74,6
01.11.2019	10:56	80,7	84,4
01.11.2019	11:05	78,8	81,5
01.11.2019	11:17	76,1	81,8
01.11.2019	11:20	75,0	78,9
01.11.2019	11:22	81,2	86,6
01.11.2019	11:23	78,1	81,2
01.11.2019	11:27	86,6	90,5
01.11.2019	11:31	83,9	91,1
01.11.2019	11:48	72,5	75,4
01.11.2019	11:52	81,8	84,8
01.11.2019	11:54	81,7	88,0
01.11.2019	12:02	69,9	72,1
01.11.2019	12:02	81,5	86,8
01.11.2019	12:06	78,8	83,1
01.11.2019	12:12	74,4	76,8
01.11.2019	12:15	76,8	82,1
01.11.2019	12:16	79,7	83,7

01.11.2019	12:21	81,7	87,4
01.11.2019	12:34	79,3	83,5
01.11.2019	12:50	80,5	85,2
01.11.2019	12:59	79,3	83,5
01.11.2019	13:00	85,6	92,1
01.11.2019	13:07	88,2	94,4
01.11.2019	13:11	75,1	77,1
01.11.2019	13:17	73,4	76,9
01.11.2019	13:26	79,0	82,7
01.11.2019	13:31	82,3	86,9
01.11.2019	13:32	78,1	84,7
01.11.2019	13:39	82,6	86,4
01.11.2019	13:41	86,2	90,9
01.11.2019	13:44	86,3	91,7
01.11.2019	13:52	80,1	90,1
01.11.2019	13:57	86,4	92,9
01.11.2019	14:06	81,0	87,9
01.11.2019	14:13	75,0	78,7
01.11.2019	14:16	74,2	78,3
01.11.2019	14:16	78,7	81,1
01.11.2019	14:21	84,2	89,9
01.11.2019	14:28	78,1	81,0
01.11.2019	14:39	79,0	82,4
01.11.2019	14:39	84,0	90,0
01.11.2019	14:44	87,3	94,5
01.11.2019	14:49	90,4	95,1
01.11.2019	14:55	85,8	91,7
01.11.2019	14:57	77,1	79,7
01.11.2019	15:09	78,2	87,1
01.11.2019	15:13	77,2	82,7
01.11.2019	15:14	79,1	86,3
01.11.2019	15:16	82,0	84,1
01.11.2019	15:20	81,8	86,7
01.11.2019	15:31	84,9	90,8
01.11.2019	15:35	80,2	84,8
01.11.2019	15:35	87,8	95,0
01.11.2019	15:39	78,9	85,8
01.11.2019	15:45	76,0	80,5
01.11.2019	15:52	73,5	79,0
01.11.2019	15:53	72,2	80,2
01.11.2019	15:53	70,8	73,5
01.11.2019	15:59	76,8	80,4
01.11.2019	16:02	77,0	83,2
01.11.2019	16:02	74,9	81,0
01.11.2019	16:16	77,2	81,7
01.11.2019	16:19	78,7	83,6
01.11.2019	16:20	74,8	82,7
01.11.2019	16:22	84,1	87,0
01.11.2019	16:26	75,5	80,3
01.11.2019	16:31	80,2	85,5

01.11.2019	16:37	89,0	94,6
01.11.2019	16:44	84,4	89,2
01.11.2019	16:47	76,0	79,4
01.11.2019	16:49	82,7	85,7
01.11.2019	16:59	82,0	87,4
01.11.2019	17:05	72,6	74,8
01.11.2019	17:20	80,1	82,6
01.11.2019	17:24	84,8	91,1
01.11.2019	17:30	80,2	88,0
01.11.2019	17:35	82,7	86,0
01.11.2019	17:42	83,9	91,1
01.11.2019	17:44	81,1	86,0
01.11.2019	18:05	77,1	81,5
01.11.2019	18:12	75,0	77,8
01.11.2019	18:17	78,4	82,2
01.11.2019	18:18	75,1	79,1
01.11.2019	18:22	82,2	88,7
01.11.2019	18:26	80,6	85,1
01.11.2019	18:33	79,5	83,9
01.11.2019	18:41	79,2	83,9
01.11.2019	19:00	73,0	74,5
01.11.2019	19:09	86,8	93,3
01.11.2019	19:14	75,9	80,3
01.11.2019	19:18	86,0	93,1
01.11.2019	19:35	82,8	87,4
01.11.2019	19:41	74,1	77,5
01.11.2019	19:51	79,0	82,2
01.11.2019	20:03	81,0	85,0
01.11.2019	20:12	82,0	85,2
01.11.2019	20:17	75,0	78,1
01.11.2019	20:21	81,4	84,8
01.11.2019	20:22	77,7	81,2
01.11.2019	20:34	74,3	76,0
01.11.2019	20:53	80,1	84,9
01.11.2019	20:55	80,0	85,3
01.11.2019	21:00	89,7	94,3
01.11.2019	21:21	89,8	93,5
01.11.2019	21:22	77,8	83,5
01.11.2019	21:27	80,1	85,4
01.11.2019	21:48	78,1	81,5
01.11.2019	21:50	78,9	81,5
01.11.2019	21:58	81,8	86,9
01.11.2019	22:15	81,3	86,8
01.11.2019	22:31	93,3	97,2
01.11.2019	22:41	79,8	82,6
01.11.2019	22:46	79,7	85,0
01.11.2019	23:03	73,9	76,1
01.11.2019	23:07	77,2	83,4
01.11.2019	23:12	90,4	94,6
01.11.2019	23:19	83,6	90,0

01.11.2019	23:22	88,9	93,1
01.11.2019	23:41	78,2	84,1
01.11.2019	23:58	83,2	88,3
02.11.2019	00:01	79,5	85,0
02.11.2019	00:04	86,0	90,5
02.11.2019	00:06	84,8	90,2
02.11.2019	00:11	85,1	90,6
02.11.2019	00:12	74,5	77,5
02.11.2019	00:16	91,9	95,4
02.11.2019	00:20	79,8	84,0
02.11.2019	00:24	77,4	80,0
02.11.2019	00:26	86,6	92,2
02.11.2019	00:30	72,3	78,9
02.11.2019	00:31	70,2	74,5
02.11.2019	00:31	71,0	74,3
02.11.2019	00:36	86,4	92,6
02.11.2019	00:39	97,4	100,6
02.11.2019	00:49	83,3	92,8
02.11.2019	00:51	79,4	82,8
02.11.2019	01:30	81,2	88,0
02.11.2019	01:31	86,6	93,4
02.11.2019	01:47	81,0	86,4
02.11.2019	01:54	83,9	90,5
02.11.2019	01:59	80,2	83,9
02.11.2019	02:11	79,4	82,5
02.11.2019	02:16	87,5	94,3
02.11.2019	02:28	79,8	87,6
02.11.2019	02:39	85,7	91,3
02.11.2019	02:56	85,1	90,5
02.11.2019	03:17	83,6	95,7
02.11.2019	03:18	86,0	90,4
02.11.2019	03:26	83,3	89,9
02.11.2019	03:31	88,5	90,7
02.11.2019	03:33	80,8	86,2
02.11.2019	03:36	84,3	89,0
02.11.2019	04:12	85,2	91,0
02.11.2019	04:22	78,9	81,4
02.11.2019	05:01	83,3	89,0
02.11.2019	05:08	80,9	86,0
02.11.2019	05:09	89,5	95,9
02.11.2019	05:19	83,1	87,2
02.11.2019	05:36	85,7	92,0
02.11.2019	05:41	80,6	87,3
02.11.2019	05:48	82,5	91,3
02.11.2019	06:03	78,1	83,9
02.11.2019	06:04	77,3	80,9
02.11.2019	06:11	82,1	87,8
02.11.2019	06:18	80,5	85,7
02.11.2019	06:32	79,2	82,3
02.11.2019	06:47	76,4	80,8

02.11.2019	06:55	78,9	82,5
02.11.2019	07:01	80,4	85,0
02.11.2019	07:11	74,4	77,6
02.11.2019	07:12	73,2	76,0
02.11.2019	07:19	83,8	89,3
02.11.2019	07:20	86,4	91,7
02.11.2019	07:24	74,9	82,3
02.11.2019	07:34	79,4	82,6
02.11.2019	07:46	74,9	78,6
02.11.2019	08:11	76,4	79,8
02.11.2019	08:15	76,7	80,3
02.11.2019	08:34	85,9	90,9
02.11.2019	08:35	80,7	86,5
02.11.2019	08:47	74,4	78,1
02.11.2019	08:57	85,5	88,9
02.11.2019	09:04	78,9	83,9
02.11.2019	09:12	73,4	75,7
02.11.2019	09:14	74,4	76,6
02.11.2019	09:27	80,0	85,1
02.11.2019	09:39	76,5	79,4
02.11.2019	09:46	71,2	74,6
02.11.2019	09:51	87,6	93,2
02.11.2019	09:57	80,4	87,5
02.11.2019	10:11	74,9	78,7
02.11.2019	10:16	77,5	83,8
02.11.2019	10:18	82,1	83,7
02.11.2019	10:32	80,0	83,4
02.11.2019	10:42	85,2	90,9
02.11.2019	10:50	77,2	83,9
02.11.2019	10:58	79,7	83,5
02.11.2019	11:05	80,0	82,4
02.11.2019	11:09	74,0	76,8
02.11.2019	11:15	74,1	76,2
02.11.2019	11:16	73,1	76,3
02.11.2019	11:19	87,9	94,0
02.11.2019	11:20	86,4	90,8
02.11.2019	11:33	82,1	86,7
02.11.2019	11:47	74,2	77,1
02.11.2019	11:52	79,6	83,2
02.11.2019	12:05	76,6	81,8
02.11.2019	12:10	74,1	77,9
02.11.2019	12:14	85,9	90,5
02.11.2019	12:15	75,5	80,2
02.11.2019	12:20	84,1	89,9
02.11.2019	12:26	87,7	93,1
02.11.2019	12:30	90,7	94,4
02.11.2019	12:33	79,0	83,2
02.11.2019	12:46	75,6	81,2
02.11.2019	12:51	75,6	83,5
02.11.2019	12:55	82,3	88,5

02.11.2019	13:00	77,4	80,9
02.11.2019	13:04	77,6	84,9
02.11.2019	13:13	73,5	76,6
02.11.2019	13:14	83,9	90,6
02.11.2019	13:21	90,1	96,5
02.11.2019	13:27	88,8	93,4
02.11.2019	13:34	76,0	80,5
02.11.2019	13:44	71,9	76,0
02.11.2019	13:48	73,5	76,7
02.11.2019	13:52	77,8	84,2
02.11.2019	13:55	78,8	84,8
02.11.2019	14:01	78,2	81,1
02.11.2019	14:10	74,0	77,0
02.11.2019	14:15	77,1	80,3
02.11.2019	14:17	85,6	88,1
02.11.2019	14:20	84,7	91,5
02.11.2019	14:35	77,3	81,3
02.11.2019	14:40	82,8	86,1
02.11.2019	14:42	75,8	81,4
02.11.2019	14:49	82,9	86,4
02.11.2019	14:55	84,4	90,9
02.11.2019	15:11	73,7	76,1
02.11.2019	15:17	85,6	92,7
02.11.2019	15:29	76,9	82,7
02.11.2019	15:46	73,9	77,8
02.11.2019	15:52	78,1	82,7
02.11.2019	15:56	77,0	82,2
02.11.2019	16:03	86,0	92,3
02.11.2019	16:11	74,3	77,8
02.11.2019	16:15	83,9	87,3
02.11.2019	16:27	77,6	80,5
02.11.2019	16:31	84,8	87,9
02.11.2019	16:39	81,7	85,3
02.11.2019	16:43	77,3	82,8
02.11.2019	16:48	74,8	78,4
02.11.2019	16:53	82,4	88,7
02.11.2019	17:11	73,5	77,4
02.11.2019	17:18	77,6	80,4
02.11.2019	17:22	74,0	76,4
02.11.2019	17:43	77,6	82,9
02.11.2019	17:55	77,8	81,5
02.11.2019	18:01	88,7	95,0
02.11.2019	18:06	78,5	82,2
02.11.2019	18:11	73,4	76,3
02.11.2019	18:20	76,6	80,3
02.11.2019	18:45	77,3	82,8
02.11.2019	18:51	78,7	83,4
02.11.2019	18:56	77,7	82,9
02.11.2019	19:00	82,4	89,7
02.11.2019	19:02	74,5	76,2

02.11.2019	19:08	84,6	90,3
02.11.2019	19:15	84,9	88,8
02.11.2019	19:17	74,0	76,4
02.11.2019	19:20	85,9	90,5
02.11.2019	19:46	88,8	93,5
02.11.2019	19:51	74,7	78,0
02.11.2019	19:54	78,0	80,4
02.11.2019	19:55	87,7	93,5
02.11.2019	20:05	81,5	90,3
02.11.2019	20:15	76,8	81,7
02.11.2019	20:16	73,8	76,7
02.11.2019	20:20	74,8	82,1
02.11.2019	20:22	79,6	86,2
02.11.2019	20:24	88,2	92,0
02.11.2019	20:27	78,8	85,1
02.11.2019	20:31	86,5	93,8
02.11.2019	20:49	74,6	79,4
02.11.2019	20:49	82,5	85,9
02.11.2019	20:54	86,8	90,3
02.11.2019	21:07	73,7	77,0
02.11.2019	21:08	76,5	80,6
02.11.2019	21:22	82,4	85,8
02.11.2019	21:24	81,7	87,2
02.11.2019	21:40	74,6	77,2
02.11.2019	21:58	83,1	88,9
02.11.2019	22:20	80,3	84,9
02.11.2019	22:33	84,6	89,5
02.11.2019	22:36	74,8	78,8
02.11.2019	23:01	72,7	74,5
02.11.2019	23:08	77,8	82,6
02.11.2019	23:18	74,7	77,8
02.11.2019	23:22	75,2	82,1
02.11.2019	23:28	78,2	82,7
02.11.2019	23:32	84,5	89,9
02.11.2019	23:33	89,8	94,9
02.11.2019	23:38	79,1	86,9
02.11.2019	23:42	82,0	89,4
02.11.2019	23:48	86,2	92,9
02.11.2019	23:54	83,2	89,8
03.11.2019	00:01	73,5	76,1
03.11.2019	00:16	76,6	83,6
03.11.2019	00:22	85,5	90,7
03.11.2019	00:26	75,7	80,4
03.11.2019	00:41	91,8	93,9
03.11.2019	00:44	77,4	80,3
03.11.2019	00:49	86,1	93,3
03.11.2019	00:51	87,0	91,5
03.11.2019	01:02	85,3	90,8
03.11.2019	01:07	80,3	86,7
03.11.2019	01:15	92,9	96,6

03.11.2019	01:49	79,9	83,6
03.11.2019	01:54	88,1	93,7
03.11.2019	02:10	87,2	92,4
03.11.2019	02:27	82,2	86,9
03.11.2019	02:34	81,0	83,8
03.11.2019	02:41	89,0	92,4
03.11.2019	02:52	81,8	87,5
03.11.2019	03:25	88,1	91,4
03.11.2019	03:31	80,3	85,3
03.11.2019	03:36	80,6	85,5
03.11.2019	03:40	90,1	94,6
03.11.2019	03:40	84,4	92,9
03.11.2019	03:44	87,0	93,1
03.11.2019	03:55	82,8	88,3
03.11.2019	04:07	80,5	89,4
03.11.2019	04:10	86,6	91,7
03.11.2019	04:18	83,0	88,7
03.11.2019	04:21	79,4	82,3
03.11.2019	04:31	86,5	94,5
03.11.2019	05:00	87,8	94,5
03.11.2019	05:09	85,5	91,4
03.11.2019	05:10	86,9	94,3
03.11.2019	05:14	91,9	96,6
03.11.2019	05:18	85,5	90,9
03.11.2019	05:25	72,8	76,6
03.11.2019	05:27	79,1	83,8
03.11.2019	05:31	86,9	94,3
03.11.2019	05:42	79,7	82,8
03.11.2019	05:57	82,0	88,1
03.11.2019	06:08	69,1	70,3
03.11.2019	06:10	80,5	86,6
03.11.2019	06:15	90,2	93,8
03.11.2019	06:23	80,1	83,2
03.11.2019	06:29	79,7	85,0
03.11.2019	06:46	79,3	84,6
03.11.2019	06:47	74,6	76,9
03.11.2019	06:50	83,3	90,7
03.11.2019	07:02	92,9	95,1
03.11.2019	07:13	73,8	76,6
03.11.2019	07:31	87,6	92,4
03.11.2019	07:35	80,0	83,6
03.11.2019	07:46	74,6	79,2
03.11.2019	08:01	76,2	78,4
03.11.2019	08:05	75,9	83,0
03.11.2019	08:16	73,2	78,5
03.11.2019	08:19	79,5	84,1
03.11.2019	08:23	86,5	93,3
03.11.2019	08:28	83,8	88,8
03.11.2019	08:46	75,4	79,8
03.11.2019	09:11	72,9	75,6

03.11.2019	09:21	97,7	101,5
03.11.2019	09:22	83,0	90,8
03.11.2019	09:35	86,4	91,7
03.11.2019	09:46	73,6	77,0
03.11.2019	09:54	77,2	82,3
03.11.2019	09:55	78,4	81,3
03.11.2019	09:55	75,6	78,8
03.11.2019	10:11	75,0	78,1
03.11.2019	10:15	73,4	76,8
03.11.2019	10:18	76,1	80,3
03.11.2019	10:36	77,6	80,4
03.11.2019	10:43	83,5	88,7
03.11.2019	10:46	75,5	80,5
03.11.2019	10:51	85,2	90,7
03.11.2019	11:02	81,1	85,2
03.11.2019	11:02	78,7	82,4
03.11.2019	11:11	71,5	73,7
03.11.2019	11:13	74,3	77,4
03.11.2019	11:19	81,8	92,0
03.11.2019	11:46	73,1	77,3
03.11.2019	11:51	82,9	89,1
03.11.2019	12:13	77,1	80,3
03.11.2019	12:16	74,8	78,5
03.11.2019	12:17	75,9	79,5
03.11.2019	12:18	84,7	90,1
03.11.2019	12:20	75,0	78,9
03.11.2019	12:28	84,9	88,9
03.11.2019	12:31	76,8	79,5
03.11.2019	12:36	80,1	83,4
03.11.2019	12:46	74,1	77,1
03.11.2019	12:47	87,0	91,0
03.11.2019	12:51	77,6	82,8
03.11.2019	13:00	79,1	81,7
03.11.2019	13:07	80,5	85,0
03.11.2019	13:17	75,1	77,6
03.11.2019	13:21	82,1	87,8
03.11.2019	13:34	79,2	85,9
03.11.2019	13:37	85,0	90,4
03.11.2019	13:38	89,8	93,8
03.11.2019	13:46	76,6	81,7
03.11.2019	13:55	83,8	89,2
03.11.2019	14:11	73,5	76,9
03.11.2019	14:25	77,8	82,0
03.11.2019	14:29	77,7	80,3
03.11.2019	14:36	79,3	82,0
03.11.2019	14:38	76,8	82,6
03.11.2019	14:51	84,4	87,8
03.11.2019	14:54	72,7	75,6
03.11.2019	15:01	78,1	83,0
03.11.2019	15:07	77,1	86,2

03.11.2019	15:11	73,7	77,4
03.11.2019	15:28	83,1	91,7
03.11.2019	15:32	79,7	83,4
03.11.2019	15:46	74,8	77,4
03.11.2019	15:54	76,9	81,6
03.11.2019	16:10	75,1	78,2
03.11.2019	16:14	77,1	79,9
03.11.2019	16:21	85,6	92,1
03.11.2019	16:22	87,2	92,7
03.11.2019	16:27	85,2	92,8
03.11.2019	16:29	78,9	83,5
03.11.2019	16:44	79,0	83,3
03.11.2019	16:51	76,3	81,1
03.11.2019	16:52	87,9	92,1
03.11.2019	17:02	76,9	82,2
03.11.2019	17:03	85,2	89,0
03.11.2019	17:11	90,5	96,0
03.11.2019	17:14	74,7	77,7
03.11.2019	17:24	77,4	80,4
03.11.2019	17:29	80,3	85,6
03.11.2019	17:36	77,8	83,4
03.11.2019	17:46	73,6	77,9
03.11.2019	17:53	83,3	91,8
03.11.2019	18:02	75,1	78,4
03.11.2019	18:21	88,8	93,5
03.11.2019	18:23	71,4	74,8
03.11.2019	18:30	88,2	92,5
03.11.2019	18:32	80,6	86,1
03.11.2019	18:35	87,9	92,7
03.11.2019	18:41	80,3	85,1
03.11.2019	18:50	73,0	74,5
03.11.2019	18:51	76,6	80,9
03.11.2019	19:08	79,5	84,8
03.11.2019	19:14	74,5	77,1
03.11.2019	19:23	84,6	88,1
03.11.2019	19:29	79,2	87,3
03.11.2019	19:37	85,0	89,9
03.11.2019	19:40	79,5	84,6
03.11.2019	19:53	76,8	81,8
03.11.2019	19:57	78,4	83,6
03.11.2019	20:00	83,8	88,1
03.11.2019	20:12	75,5	79,8
03.11.2019	20:23	76,5	79,3
03.11.2019	20:25	83,0	87,0
03.11.2019	20:31	73,8	75,8
03.11.2019	20:35	79,6	84,1
03.11.2019	20:37	79,0	82,3
03.11.2019	20:37	71,0	75,6
03.11.2019	20:40	82,4	87,5
03.11.2019	20:46	78,1	83,9

03.11.2019	20:53	90,4	92,2
03.11.2019	20:53	71,7	74,6
03.11.2019	21:03	76,6	81,4
03.11.2019	21:07	82,2	84,9
03.11.2019	21:11	74,0	78,1
03.11.2019	21:15	89,3	92,9
03.11.2019	21:27	77,9	81,7
03.11.2019	21:34	88,4	92,8
03.11.2019	21:35	77,2	81,4
03.11.2019	21:42	77,3	83,5
03.11.2019	21:46	79,2	83,5
03.11.2019	21:54	78,2	82,6
03.11.2019	22:01	87,6	93,5
03.11.2019	22:05	80,5	84,7
03.11.2019	22:15	74,6	77,1
03.11.2019	22:15	85,2	92,0
03.11.2019	22:27	89,5	95,2
03.11.2019	22:49	78,5	85,1
03.11.2019	22:53	74,5	79,3
03.11.2019	23:14	74,9	79,7
03.11.2019	23:30	77,1	82,4
03.11.2019	23:50	82,9	90,2
03.11.2019	23:52	85,5	88,0
04.11.2019	00:02	76,1	79,0
04.11.2019	00:08	75,9	80,2
04.11.2019	00:13	75,5	79,2
04.11.2019	00:21	78,2	81,8
04.11.2019	00:25	75,5	79,3
04.11.2019	00:38	87,8	95,2
04.11.2019	00:45	78,9	83,4
04.11.2019	00:54	83,3	88,5
04.11.2019	00:59	83,7	86,2
04.11.2019	01:09	75,9	81,4
04.11.2019	01:51	78,4	82,5
04.11.2019	01:57	80,7	89,0
04.11.2019	02:10	83,1	90,1
04.11.2019	02:26	80,2	85,0
04.11.2019	02:36	86,5	93,6
04.11.2019	02:45	80,7	85,3
04.11.2019	02:59	81,5	90,8
04.11.2019	03:03	78,6	80,8
04.11.2019	03:12	85,8	90,0
04.11.2019	03:42	81,7	85,4
04.11.2019	03:49	79,4	82,7
04.11.2019	04:07	86,2	93,3
04.11.2019	04:12	85,3	88,3
04.11.2019	04:22	78,2	81,8
04.11.2019	04:34	85,5	94,7
04.11.2019	04:47	77,0	83,3
04.11.2019	04:51	77,5	81,4

04.11.2019	05:02	78,3	85,1
04.11.2019	05:13	86,4	93,4
04.11.2019	05:16	90,4	95,9
04.11.2019	05:21	80,2	83,2
04.11.2019	05:37	75,9	79,2
04.11.2019	05:47	73,8	78,2
04.11.2019	05:52	80,2	84,7
04.11.2019	05:59	86,6	92,6
04.11.2019	06:08	76,8	85,7
04.11.2019	06:17	76,3	80,9
04.11.2019	06:47	74,8	77,7
04.11.2019	06:52	80,8	85,8
04.11.2019	07:00	91,0	96,3
04.11.2019	07:01	85,3	90,9
04.11.2019	07:12	78,8	83,4
04.11.2019	07:17	72,8	75,6
04.11.2019	07:24	88,7	91,8
04.11.2019	07:43	77,7	82,9
04.11.2019	07:47	74,3	77,3
04.11.2019	08:00	81,9	92,4
04.11.2019	08:21	76,3	82,4
04.11.2019	08:22	79,1	84,7
04.11.2019	08:36	84,7	91,9
04.11.2019	09:06	82,7	90,5
04.11.2019	09:10	75,4	79,3
04.11.2019	09:14	84,2	87,5
04.11.2019	09:20	78,8	85,5
04.11.2019	09:56	77,4	83,9
04.11.2019	10:28	85,1	91,7
04.11.2019	10:46	73,4	76,0
04.11.2019	10:54	84,9	90,7
04.11.2019	11:10	74,1	77,6
04.11.2019	11:50	72,7	80,8
04.11.2019	11:55	83,5	89,8
04.11.2019	11:59	83,0	89,1
04.11.2019	12:03	79,8	81,7
04.11.2019	12:20	76,1	80,1
04.11.2019	12:24	89,4	91,4
04.11.2019	12:52	85,1	88,9
04.11.2019	13:02	86,5	92,0
04.11.2019	13:15	76,2	79,8
04.11.2019	13:28	70,3	72,7
04.11.2019	13:57	83,9	90,9
04.11.2019	14:11	72,2	74,2
04.11.2019	14:17	73,2	76,8
04.11.2019	14:46	74,6	78,2
04.11.2019	14:49	82,2	85,3
04.11.2019	15:01	87,0	92,6
04.11.2019	15:10	74,3	77,3
04.11.2019	15:13	81,6	86,3

04.11.2019	15:24	84,1	87,7
04.11.2019	15:40	73,3	77,8
04.11.2019	15:45	78,4	82,3
04.11.2019	15:46	74,7	77,8
04.11.2019	15:49	86,5	92,2
04.11.2019	16:00	88,2	93,0
04.11.2019	16:05	79,8	83,2
04.11.2019	16:11	83,9	85,9
04.11.2019	16:16	73,8	76,8
04.11.2019	16:17	72,8	76,4
04.11.2019	16:21	77,3	80,4
04.11.2019	16:23	81,8	89,6
04.11.2019	16:27	79,7	85,4
04.11.2019	16:31	79,9	84,4
04.11.2019	16:46	75,1	79,6
04.11.2019	16:53	83,0	88,1
04.11.2019	16:54	84,0	90,5
04.11.2019	17:01	81,9	88,4
04.11.2019	17:06	85,1	88,5
04.11.2019	17:16	81,1	86,6
04.11.2019	17:21	85,2	89,2
04.11.2019	17:40	74,3	76,9
04.11.2019	17:48	89,6	93,3
04.11.2019	17:51	80,0	84,6
04.11.2019	18:10	72,5	75,4
04.11.2019	18:19	85,1	90,1
04.11.2019	18:22	73,2	77,3
04.11.2019	18:22	72,9	80,5
04.11.2019	18:24	77,9	80,3
04.11.2019	18:31	93,5	95,7
04.11.2019	18:41	77,1	82,3
04.11.2019	19:10	72,4	75,7
04.11.2019	19:15	76,2	81,1
04.11.2019	19:22	89,7	95,5
04.11.2019	19:26	81,9	89,2
04.11.2019	19:39	83,5	89,9
04.11.2019	19:41	74,1	77,6
04.11.2019	19:51	91,2	94,0
04.11.2019	19:55	78,3	82,1
04.11.2019	20:10	78,0	85,1
04.11.2019	20:16	76,0	79,2
04.11.2019	20:16	73,7	76,9
04.11.2019	20:21	85,3	90,5
04.11.2019	20:22	76,3	80,2
04.11.2019	20:25	85,0	90,4
04.11.2019	20:49	86,9	92,4
04.11.2019	20:58	82,8	87,3
04.11.2019	21:12	76,2	80,0
04.11.2019	21:16	86,7	89,7
04.11.2019	21:52	82,1	86,6

04.11.2019	21:58	77,3	82,9
04.11.2019	21:59	86,7	93,1
04.11.2019	22:03	81,2	90,0
04.11.2019	22:07	83,9	87,4
04.11.2019	22:18	84,3	89,3
04.11.2019	22:21	92,5	94,9
04.11.2019	22:27	82,4	85,7
04.11.2019	22:36	92,1	97,6
04.11.2019	22:52	82,5	85,8
04.11.2019	22:53	85,2	89,9
04.11.2019	22:59	83,7	90,5
04.11.2019	23:01	80,2	86,9
04.11.2019	23:04	87,6	95,2
04.11.2019	23:20	81,5	85,4
04.11.2019	23:22	88,3	92,1
04.11.2019	23:28	87,5	92,9
04.11.2019	23:34	86,1	90,5
04.11.2019	23:48	83,8	89,1
05.11.2019	00:01	85,7	91,5
05.11.2019	00:17	82,0	94,9
05.11.2019	00:21	84,2	92,6
05.11.2019	00:24	77,5	84,3
05.11.2019	00:24	80,9	88,9
05.11.2019	00:29	90,6	94,2
05.11.2019	00:31	80,5	85,8
05.11.2019	00:48	79,6	82,6
05.11.2019	01:00	85,1	92,8
05.11.2019	01:05	85,8	92,8
05.11.2019	01:17	89,6	95,2
05.11.2019	01:31	83,7	93,6
05.11.2019	01:48	84,8	89,3
05.11.2019	01:53	77,9	83,2
05.11.2019	01:54	86,0	90,6
05.11.2019	01:57	86,4	90,6
05.11.2019	02:02	86,5	92,0
05.11.2019	02:03	79,6	85,3
05.11.2019	02:07	80,7	88,5
05.11.2019	02:09	84,6	88,8
05.11.2019	02:11	79,7	86,9
05.11.2019	02:13	89,3	93,5
05.11.2019	02:18	84,5	91,8
05.11.2019	02:19	85,3	90,9
05.11.2019	02:23	91,2	96,1
05.11.2019	02:26	83,2	88,2
05.11.2019	02:28	82,4	87,0
05.11.2019	02:34	91,4	94,9
05.11.2019	02:37	90,9	94,4
05.11.2019	02:51	86,9	92,8
05.11.2019	02:58	80,5	85,4
05.11.2019	02:59	86,3	93,8

05.11.2019	03:03	81,1	91,1
05.11.2019	03:07	85,5	91,6
05.11.2019	03:12	86,9	92,7
05.11.2019	03:16	86,2	91,9
05.11.2019	03:19	85,0	90,7
05.11.2019	03:55	81,4	88,2
05.11.2019	04:03	87,0	93,3
05.11.2019	04:08	83,1	89,9
05.11.2019	04:12	82,7	88,1
05.11.2019	04:18	86,5	93,8
05.11.2019	04:23	82,5	87,3
05.11.2019	04:30	81,1	88,3
05.11.2019	04:35	91,2	95,6
05.11.2019	04:36	88,0	91,0
05.11.2019	04:41	86,1	92,0
05.11.2019	04:45	85,1	93,5
05.11.2019	04:49	78,5	82,6
05.11.2019	04:55	80,4	84,7
05.11.2019	05:00	85,1	90,8
05.11.2019	05:01	80,1	83,0
05.11.2019	05:04	91,2	95,9
05.11.2019	05:11	86,2	90,1
05.11.2019	05:13	89,0	92,9
05.11.2019	05:21	85,7	90,3
05.11.2019	05:25	86,7	94,1
05.11.2019	05:31	89,8	95,1
05.11.2019	05:36	80,0	87,9
05.11.2019	05:37	72,3	77,5
05.11.2019	05:42	79,2	86,0
05.11.2019	05:46	75,1	79,9
05.11.2019	05:49	83,0	87,9
05.11.2019	05:52	71,7	78,4
05.11.2019	05:52	68,8	71,4
05.11.2019	05:53	86,3	94,0
05.11.2019	05:56	78,2	88,5
05.11.2019	06:01	78,5	83,9
05.11.2019	06:06	79,1	85,5
05.11.2019	06:11	85,7	92,5
05.11.2019	06:15	89,8	94,9
05.11.2019	06:17	72,7	76,1
05.11.2019	06:30	79,2	83,9
05.11.2019	06:39	84,0	91,2
05.11.2019	06:48	75,9	81,9
05.11.2019	06:54	86,2	90,9
05.11.2019	06:56	81,5	90,9
05.11.2019	07:02	87,7	93,9
05.11.2019	07:05	80,2	85,1
05.11.2019	07:11	77,7	82,3
05.11.2019	07:15	76,9	81,9
05.11.2019	07:19	79,2	82,7

05.11.2019	07:24	76,6	81,0
05.11.2019	07:33	85,2	90,9
05.11.2019	07:37	83,5	92,5
05.11.2019	07:46	78,0	83,9
05.11.2019	07:53	85,0	88,4
05.11.2019	07:59	87,9	94,8
05.11.2019	08:16	80,4	87,2
05.11.2019	08:23	86,4	93,9
05.11.2019	08:29	88,5	93,0
05.11.2019	08:32	82,8	87,4
05.11.2019	08:54	79,1	89,1
05.11.2019	09:00	84,6	93,2
05.11.2019	09:14	85,9	91,9
05.11.2019	09:17	83,0	88,1
05.11.2019	09:20	84,6	89,6
05.11.2019	09:23	86,8	91,7
05.11.2019	09:35	68,0	69,1
05.11.2019	09:51	84,5	88,7
05.11.2019	09:59	82,7	86,2
05.11.2019	10:17	87,2	91,8
05.11.2019	10:21	83,5	87,2
05.11.2019	10:25	85,1	91,2
05.11.2019	10:35	88,3	92,0
05.11.2019	10:44	86,3	91,1
05.11.2019	10:49	84,3	88,5
05.11.2019	11:10	72,5	78,3
05.11.2019	11:16	92,0	95,2
05.11.2019	11:18	81,8	85,9
05.11.2019	11:23	79,9	86,4
05.11.2019	11:24	87,5	95,8
05.11.2019	11:28	78,6	82,5
05.11.2019	11:49	86,5	91,3
05.11.2019	11:51	78,2	85,3
05.11.2019	11:58	78,5	83,8
05.11.2019	12:02	84,7	92,4
05.11.2019	12:10	71,2	74,6
05.11.2019	12:12	71,2	74,5
05.11.2019	12:13	77,6	83,7
05.11.2019	12:17	82,6	86,4
05.11.2019	12:21	84,5	92,4
05.11.2019	12:23	88,2	93,6
05.11.2019	12:32	86,8	92,4
05.11.2019	12:51	80,8	86,3
05.11.2019	12:56	82,0	90,8
05.11.2019	13:01	83,0	89,2
05.11.2019	13:04	74,8	82,0
05.11.2019	13:11	72,9	76,4
05.11.2019	13:15	89,4	91,5
05.11.2019	13:21	80,1	89,6
05.11.2019	13:56	90,4	92,8

05.11.2019	14:00	88,7	94,1
05.11.2019	14:05	87,7	92,5
05.11.2019	14:22	80,4	87,5
05.11.2019	14:39	83,8	91,2
05.11.2019	14:47	73,9	77,2
05.11.2019	14:52	90,7	95,6
05.11.2019	15:11	75,3	79,0
05.11.2019	15:14	83,6	90,9
05.11.2019	15:25	85,0	90,0
05.11.2019	15:30	82,3	88,2
05.11.2019	15:46	74,4	77,1
05.11.2019	15:50	82,0	84,6
05.11.2019	15:54	80,6	86,6
05.11.2019	15:59	84,1	91,7
05.11.2019	16:06	85,9	93,4
05.11.2019	16:11	84,5	90,9
05.11.2019	16:14	74,6	77,2
05.11.2019	16:16	73,2	77,1
05.11.2019	16:19	80,5	84,3
05.11.2019	16:23	83,7	87,1
05.11.2019	16:37	82,4	88,6
05.11.2019	16:41	72,9	76,8
05.11.2019	16:47	75,0	80,0
05.11.2019	16:53	81,0	84,8
05.11.2019	17:11	71,3	74,2
05.11.2019	17:15	84,5	88,6
05.11.2019	17:16	76,2	80,4
05.11.2019	17:22	88,8	93,0
05.11.2019	17:26	84,2	89,7
05.11.2019	17:33	81,6	88,3
05.11.2019	17:39	85,1	90,5
05.11.2019	17:55	87,4	91,2
05.11.2019	18:10	74,0	76,8
05.11.2019	18:16	83,4	91,1
05.11.2019	18:24	79,8	84,7
05.11.2019	18:28	73,6	78,7
05.11.2019	18:41	74,1	77,2
05.11.2019	19:10	74,5	77,4
05.11.2019	19:15	68,4	70,0
05.11.2019	19:19	82,7	90,4
05.11.2019	19:43	73,9	76,3
05.11.2019	19:55	84,7	90,1
05.11.2019	20:11	75,2	78,8
05.11.2019	20:23	82,4	87,4
05.11.2019	20:31	79,5	85,8
05.11.2019	20:36	80,4	84,0
05.11.2019	20:51	90,6	95,7
05.11.2019	20:54	68,7	70,0
05.11.2019	20:57	88,8	95,9
05.11.2019	21:14	81,4	83,7

05.11.2019	21:18	90,4	94,7
05.11.2019	21:27	84,9	91,6
05.11.2019	21:52	90,4	93,1
05.11.2019	21:57	72,5	78,5
05.11.2019	21:57	69,3	71,8
05.11.2019	21:58	69,6	72,9
05.11.2019	22:00	69,1	70,5
05.11.2019	22:14	88,0	91,9
05.11.2019	22:20	87,8	93,0
05.11.2019	22:24	86,1	92,5
05.11.2019	22:26	82,5	87,1
05.11.2019	22:40	88,2	91,3
05.11.2019	22:43	90,2	95,7
05.11.2019	22:47	79,1	83,4
05.11.2019	22:52	90,2	96,3
05.11.2019	22:53	82,9	86,6
05.11.2019	23:00	89,1	94,2
05.11.2019	23:15	88,1	93,9
05.11.2019	23:16	78,5	81,6
05.11.2019	23:23	89,8	94,3
05.11.2019	23:27	84,2	88,7
05.11.2019	23:31	86,7	94,3
05.11.2019	23:35	81,0	84,7
05.11.2019	23:37	79,4	86,2
05.11.2019	23:40	90,5	94,1
05.11.2019	23:46	82,5	88,3
05.11.2019	23:48	79,8	83,0
05.11.2019	23:53	80,1	86,0
05.11.2019	23:57	90,3	93,4
06.11.2019	00:06	83,5	88,8
06.11.2019	00:20	87,6	91,4
06.11.2019	00:24	84,0	90,1
06.11.2019	00:30	86,6	92,1
06.11.2019	00:34	87,5	92,1
06.11.2019	00:37	89,4	95,5
06.11.2019	00:57	78,8	87,6
06.11.2019	00:57	78,5	82,6
06.11.2019	01:09	88,1	91,1
06.11.2019	01:15	89,5	93,9
06.11.2019	01:22	80,0	84,6
06.11.2019	01:31	89,2	93,4
06.11.2019	01:38	82,7	86,0
06.11.2019	01:39	85,4	91,4
06.11.2019	01:42	79,5	84,0
06.11.2019	01:47	86,0	91,4
06.11.2019	01:49	86,0	90,0
06.11.2019	01:52	87,9	93,3
06.11.2019	01:54	87,8	94,7
06.11.2019	02:00	87,5	96,7
06.11.2019	02:04	83,2	91,5

06.11.2019	02:06	87,7	96,5
06.11.2019	02:09	92,3	94,4
06.11.2019	02:11	95,6	102,3
06.11.2019	02:16	77,3	83,1
06.11.2019	02:22	87,7	93,9
06.11.2019	02:28	81,3	91,6
06.11.2019	02:34	85,7	91,4
06.11.2019	02:43	97,3	100,9
06.11.2019	02:52	82,3	90,2
06.11.2019	02:59	80,9	91,8
06.11.2019	03:02	84,2	89,8
06.11.2019	03:08	84,3	88,0
06.11.2019	03:17	89,3	96,1
06.11.2019	03:21	85,9	90,7
06.11.2019	03:26	85,6	89,4
06.11.2019	03:30	83,6	91,1
06.11.2019	03:32	83,0	86,5
06.11.2019	03:34	81,0	86,9
06.11.2019	03:36	84,3	88,5
06.11.2019	03:40	81,1	87,5
06.11.2019	03:50	90,1	96,0
06.11.2019	03:53	69,7	72,0
06.11.2019	03:54	86,1	94,5
06.11.2019	03:58	89,9	92,9
06.11.2019	04:11	87,9	96,3
06.11.2019	04:13	82,2	85,8
06.11.2019	04:23	83,9	89,3
06.11.2019	04:29	80,8	84,0
06.11.2019	04:34	89,6	96,7
06.11.2019	04:35	83,4	87,8
06.11.2019	04:41	86,1	91,1
06.11.2019	04:48	80,1	81,8
06.11.2019	04:58	85,2	93,9
06.11.2019	05:02	81,6	88,4
06.11.2019	05:06	80,1	84,3
06.11.2019	05:06	73,7	81,6
06.11.2019	05:07	73,9	78,5
06.11.2019	05:14	76,3	80,5
06.11.2019	05:17	88,1	91,8
06.11.2019	05:18	82,3	89,4
06.11.2019	05:23	84,4	88,2
06.11.2019	05:26	78,5	84,9
06.11.2019	05:43	72,5	74,8
06.11.2019	05:46	73,1	79,4
06.11.2019	05:46	76,7	81,9
06.11.2019	05:48	75,0	80,8
06.11.2019	05:51	70,3	73,5
06.11.2019	05:52	88,9	93,9
06.11.2019	05:56	82,9	88,9
06.11.2019	05:57	89,9	93,4

06.11.2019	06:00	83,1	90,7
06.11.2019	06:04	88,0	92,1
06.11.2019	06:05	81,0	86,1
06.11.2019	06:16	83,6	87,4
06.11.2019	06:17	72,4	75,6
06.11.2019	06:20	80,1	83,0
06.11.2019	06:21	77,2	82,9
06.11.2019	06:28	77,9	83,9
06.11.2019	06:28	71,8	74,6
06.11.2019	06:33	83,7	91,0
06.11.2019	06:46	75,3	80,8
06.11.2019	06:51	92,7	97,5
06.11.2019	07:06	87,0	93,7
06.11.2019	07:17	73,2	76,5
06.11.2019	07:25	85,9	89,7
06.11.2019	07:48	74,9	78,4
06.11.2019	07:54	86,2	91,6
06.11.2019	08:00	80,7	85,3
06.11.2019	08:01	78,6	83,8
06.11.2019	08:23	78,1	85,9
06.11.2019	08:25	88,5	91,0
06.11.2019	08:31	87,9	94,7
06.11.2019	08:43	86,0	89,1
06.11.2019	08:51	85,8	94,2
06.11.2019	08:58	84,2	89,0
06.11.2019	09:23	80,5	88,3
06.11.2019	09:31	83,0	87,9
06.11.2019	09:38	78,6	82,6
06.11.2019	10:01	87,6	90,2
06.11.2019	10:18	81,9	87,9
06.11.2019	10:22	78,8	84,4
06.11.2019	10:29	85,7	92,0
06.11.2019	10:43	82,5	88,2
06.11.2019	10:53	82,7	88,6
06.11.2019	11:11	74,5	77,8
06.11.2019	11:22	82,6	87,8
06.11.2019	11:26	87,4	93,1
06.11.2019	11:30	85,6	91,9
06.11.2019	11:32	69,2	70,8
06.11.2019	11:36	86,9	93,3
06.11.2019	11:50	76,6	84,8
06.11.2019	11:55	83,6	89,4
06.11.2019	11:58	91,3	93,9
06.11.2019	12:00	88,2	90,6
06.11.2019	12:04	86,0	94,5
06.11.2019	12:14	75,2	77,8
06.11.2019	12:19	80,1	85,0
06.11.2019	12:56	87,1	92,1
06.11.2019	12:59	82,7	91,2
06.11.2019	13:15	75,7	80,3

06.11.2019	13:17	75,6	80,0
06.11.2019	13:20	75,5	80,3
06.11.2019	13:21	84,8	89,4
06.11.2019	13:31	86,4	92,5
06.11.2019	14:16	89,5	92,8
06.11.2019	14:17	71,3	75,3
06.11.2019	14:24	88,3	94,8
06.11.2019	14:31	85,7	92,6
06.11.2019	14:35	88,8	94,4
06.11.2019	14:36	87,6	91,1
06.11.2019	14:48	77,0	80,3
06.11.2019	14:52	85,2	89,5
06.11.2019	14:57	89,1	96,6
06.11.2019	15:00	68,3	69,6
06.11.2019	15:01	83,2	86,2
06.11.2019	15:06	86,9	91,9
06.11.2019	15:07	79,9	85,1
06.11.2019	15:13	72,6	77,6
06.11.2019	15:16	87,7	94,2
06.11.2019	15:29	81,5	83,9
06.11.2019	15:35	86,3	92,0
06.11.2019	15:42	72,7	74,8
06.11.2019	15:46	73,0	76,8
06.11.2019	15:49	77,6	83,1
06.11.2019	15:51	84,0	91,3
06.11.2019	15:54	79,9	85,6
06.11.2019	16:08	81,3	87,5
06.11.2019	16:11	74,7	77,7
06.11.2019	16:15	78,6	83,5
06.11.2019	16:20	79,5	84,5
06.11.2019	16:21	71,0	73,7
06.11.2019	16:25	76,1	82,3
06.11.2019	16:33	82,9	87,8
06.11.2019	16:48	72,4	75,4
06.11.2019	16:49	86,9	91,9
06.11.2019	16:53	82,8	89,9
06.11.2019	16:58	86,4	91,0
06.11.2019	16:59	82,5	86,3
06.11.2019	17:16	81,5	89,0
06.11.2019	17:29	87,9	94,7
06.11.2019	17:30	82,3	87,6
06.11.2019	17:34	81,6	85,6
06.11.2019	17:37	82,8	89,4
06.11.2019	17:50	72,6	75,4
06.11.2019	17:55	85,4	91,5
06.11.2019	18:11	72,4	74,6
06.11.2019	18:18	85,6	89,1
06.11.2019	18:21	73,7	78,5
06.11.2019	18:22	70,6	74,9
06.11.2019	18:35	84,3	89,4

06.11.2019	18:40	72,9	75,8
06.11.2019	18:52	77,5	85,0
06.11.2019	18:55	82,0	89,0
06.11.2019	19:11	84,6	93,3
06.11.2019	19:11	73,5	75,8
06.11.2019	19:22	86,1	90,9
06.11.2019	19:23	81,8	87,3
06.11.2019	19:28	82,7	90,0
06.11.2019	19:35	78,3	81,6
06.11.2019	19:43	76,0	82,1
06.11.2019	19:46	77,8	81,9
06.11.2019	19:47	81,1	87,9
06.11.2019	20:05	70,2	72,4
06.11.2019	20:11	72,8	76,4
06.11.2019	20:18	80,9	85,3
06.11.2019	20:23	88,9	92,9
06.11.2019	20:51	81,0	85,3
06.11.2019	20:56	83,5	91,2
06.11.2019	21:00	75,3	79,0
06.11.2019	21:06	90,1	92,2
06.11.2019	21:21	86,2	91,8
06.11.2019	21:34	83,6	90,4
06.11.2019	21:40	81,6	86,8
06.11.2019	21:52	86,2	92,8
06.11.2019	21:53	87,8	92,4
06.11.2019	22:00	77,9	82,0
06.11.2019	22:00	88,2	92,5
06.11.2019	22:04	84,2	91,2
06.11.2019	22:09	78,2	85,4
06.11.2019	22:17	77,2	82,6
06.11.2019	22:22	86,1	91,2
06.11.2019	22:24	91,4	95,9
06.11.2019	22:28	82,6	91,3
06.11.2019	22:30	88,3	93,3
06.11.2019	22:33	82,8	87,4
06.11.2019	22:37	81,8	85,7
06.11.2019	22:50	85,5	90,8
06.11.2019	22:56	81,6	85,5
06.11.2019	23:02	88,1	90,3
06.11.2019	23:07	82,9	87,5
06.11.2019	23:15	76,4	79,5
06.11.2019	23:19	79,3	85,5
06.11.2019	23:36	79,3	85,5
06.11.2019	23:47	88,9	94,0
07.11.2019	00:05	78,1	80,8
07.11.2019	00:21	84,5	91,8
07.11.2019	00:22	86,5	94,0
07.11.2019	00:28	81,1	87,8
07.11.2019	00:33	86,4	91,8
07.11.2019	00:38	79,5	84,5

07.11.2019	00:52	78,1	81,8
07.11.2019	00:56	84,6	90,5
07.11.2019	00:59	78,0	81,5
07.11.2019	01:05	85,2	91,7
07.11.2019	01:06	80,3	86,9
07.11.2019	01:10	79,3	86,8
07.11.2019	01:14	85,4	90,9
07.11.2019	01:19	86,9	91,4
07.11.2019	01:24	84,6	90,8
07.11.2019	01:25	90,8	94,5
07.11.2019	01:28	76,0	79,0
07.11.2019	01:33	87,4	94,3
07.11.2019	01:36	86,0	91,6
07.11.2019	01:38	87,2	93,3
07.11.2019	01:41	78,1	85,3
07.11.2019	01:43	82,6	87,9
07.11.2019	01:47	82,4	88,4
07.11.2019	01:51	82,9	89,6
07.11.2019	01:56	89,8	95,2
07.11.2019	02:00	85,5	90,6
07.11.2019	02:07	84,6	92,9
07.11.2019	02:14	88,3	94,7
07.11.2019	02:20	82,0	87,4
07.11.2019	02:38	88,2	98,0
07.11.2019	02:50	87,9	94,0
07.11.2019	02:59	83,0	90,0
07.11.2019	03:03	81,9	90,9
07.11.2019	03:08	85,6	90,9
07.11.2019	03:10	75,9	80,9
07.11.2019	03:15	88,3	95,1
07.11.2019	03:18	85,4	92,3
07.11.2019	03:23	80,2	87,8
07.11.2019	03:24	81,8	86,8
07.11.2019	03:26	78,7	81,4
07.11.2019	03:32	90,1	98,1
07.11.2019	03:36	87,5	94,1
07.11.2019	03:49	80,6	88,6
07.11.2019	03:52	79,1	84,9
07.11.2019	03:57	81,0	85,1
07.11.2019	03:58	86,0	93,5
07.11.2019	04:06	81,1	88,3
07.11.2019	04:09	91,4	94,2
07.11.2019	04:14	80,0	84,7
07.11.2019	04:19	87,1	92,7
07.11.2019	04:21	69,6	72,6
07.11.2019	04:24	84,1	88,8
07.11.2019	04:30	86,4	93,1
07.11.2019	04:31	78,8	81,9
07.11.2019	04:50	82,3	89,3
07.11.2019	04:54	79,3	82,4

07.11.2019	04:56	86,3	92,1
07.11.2019	04:59	80,5	83,5
07.11.2019	05:05	80,2	83,3
07.11.2019	05:06	70,5	73,2
07.11.2019	05:07	71,2	75,5
07.11.2019	05:11	73,1	79,1
07.11.2019	05:12	85,9	90,5
07.11.2019	05:15	80,8	86,7
07.11.2019	05:16	85,7	91,2
07.11.2019	05:23	85,7	91,5
07.11.2019	05:27	80,0	82,3
07.11.2019	05:28	79,2	84,3
07.11.2019	05:31	90,9	93,3
07.11.2019	05:33	86,9	93,8
07.11.2019	05:43	73,7	75,7
07.11.2019	05:46	75,0	78,9
07.11.2019	05:48	79,0	83,0
07.11.2019	05:51	83,0	88,3
07.11.2019	05:53	83,7	90,0
07.11.2019	05:56	83,1	89,6
07.11.2019	05:59	79,5	83,9
07.11.2019	06:01	85,5	92,9
07.11.2019	06:04	89,7	96,5
07.11.2019	06:17	72,4	75,1
07.11.2019	06:24	73,8	80,1
07.11.2019	06:28	84,6	90,0
07.11.2019	06:32	89,6	96,4
07.11.2019	06:43	78,0	85,1
07.11.2019	06:49	74,0	78,1
07.11.2019	06:50	87,3	93,4
07.11.2019	06:54	86,6	89,7
07.11.2019	06:57	84,8	91,8
07.11.2019	07:02	78,8	85,2
07.11.2019	07:02	88,7	92,4
07.11.2019	07:10	76,6	81,5
07.11.2019	07:10	72,6	76,6
07.11.2019	07:11	70,8	72,6
07.11.2019	07:17	82,0	87,8
07.11.2019	07:19	72,6	75,5
07.11.2019	07:24	79,5	86,3
07.11.2019	07:28	86,6	95,7
07.11.2019	07:34	75,4	82,3
07.11.2019	07:48	86,5	92,0
07.11.2019	07:50	75,0	78,9
07.11.2019	07:53	78,5	82,7
07.11.2019	07:55	77,9	81,7
07.11.2019	08:00	82,4	89,5
07.11.2019	08:06	76,4	83,9
07.11.2019	08:25	73,9	79,1
07.11.2019	08:26	80,7	87,3

07.11.2019	08:27	74,8	81,5
07.11.2019	08:32	80,5	86,1
07.11.2019	08:37	76,6	82,9
07.11.2019	08:44	83,0	87,6
07.11.2019	08:53	75,5	84,6
07.11.2019	08:57	85,2	88,9
07.11.2019	08:59	86,9	91,9
07.11.2019	09:04	82,1	87,6
07.11.2019	09:04	71,5	75,6
07.11.2019	09:08	81,7	88,3
07.11.2019	09:13	86,5	93,3
07.11.2019	09:13	86,1	92,6
07.11.2019	09:23	85,1	91,8
07.11.2019	09:25	89,1	95,1
07.11.2019	09:30	84,5	89,9
07.11.2019	09:42	86,7	92,2
07.11.2019	09:58	84,3	91,0
07.11.2019	10:02	80,8	86,6
07.11.2019	10:21	84,4	89,3
07.11.2019	10:27	78,5	84,7
07.11.2019	10:47	68,4	69,4
07.11.2019	10:47	67,7	68,3
07.11.2019	10:59	89,3	92,4
07.11.2019	11:10	75,7	79,9
07.11.2019	11:14	85,5	88,5
07.11.2019	11:20	90,6	94,1
07.11.2019	11:21	84,9	91,0
07.11.2019	11:26	83,8	94,1
07.11.2019	11:31	79,2	84,4
07.11.2019	11:35	81,3	84,8
07.11.2019	11:37	88,5	96,0
07.11.2019	11:49	87,6	94,3
07.11.2019	11:50	87,5	93,2
07.11.2019	12:13	73,3	75,8
07.11.2019	12:17	86,8	94,2
07.11.2019	12:21	85,6	89,7
07.11.2019	12:33	87,5	92,3
07.11.2019	12:34	85,0	91,2
07.11.2019	12:39	85,2	89,6
07.11.2019	12:46	85,8	90,3
07.11.2019	12:53	88,0	92,5
07.11.2019	13:00	87,0	91,8
07.11.2019	13:03	92,2	94,8
07.11.2019	13:12	74,7	77,9
07.11.2019	13:17	75,3	78,8
07.11.2019	13:18	81,7	84,8
07.11.2019	13:21	77,1	85,8
07.11.2019	13:23	77,6	82,4
07.11.2019	13:30	89,0	97,6
07.11.2019	13:34	85,8	91,1

07.11.2019	13:53	81,8	86,8
07.11.2019	14:12	74,6	78,1
07.11.2019	14:17	74,7	79,3
07.11.2019	14:25	72,1	79,4
07.11.2019	14:26	71,7	77,7
07.11.2019	14:26	88,0	93,1
07.11.2019	14:33	81,5	88,5
07.11.2019	14:40	83,4	89,4
07.11.2019	14:49	81,3	84,9
07.11.2019	14:50	74,3	77,8
07.11.2019	14:56	84,7	92,5
07.11.2019	15:04	81,3	84,4
07.11.2019	15:08	79,0	85,4
07.11.2019	15:11	75,6	79,9
07.11.2019	15:15	86,4	91,7
07.11.2019	15:20	88,1	90,9
07.11.2019	15:33	83,8	89,7
07.11.2019	15:38	87,7	94,1
07.11.2019	15:43	74,8	78,3
07.11.2019	15:47	80,1	85,3
07.11.2019	15:48	74,5	77,4
07.11.2019	15:51	83,3	88,9
07.11.2019	15:52	84,7	91,0
07.11.2019	16:01	88,0	93,8
07.11.2019	16:06	89,8	94,1
07.11.2019	16:11	79,0	83,0
07.11.2019	16:14	86,2	91,4
07.11.2019	16:17	73,9	77,6
07.11.2019	16:18	85,4	93,4
07.11.2019	16:24	81,1	89,5
07.11.2019	16:30	86,7	92,9
07.11.2019	16:47	76,9	82,2
07.11.2019	16:52	84,8	90,2
07.11.2019	16:53	80,7	86,4
07.11.2019	17:08	82,5	85,5
07.11.2019	17:17	76,8	80,5
07.11.2019	17:20	80,2	85,8
07.11.2019	17:27	78,4	83,6
07.11.2019	17:28	82,5	89,1
07.11.2019	17:32	82,2	87,3
07.11.2019	17:51	85,3	93,9
07.11.2019	17:55	79,7	84,4
07.11.2019	18:03	76,3	80,2
07.11.2019	18:15	87,0	93,5
07.11.2019	18:21	82,8	88,6
07.11.2019	18:22	81,3	87,9
07.11.2019	18:28	88,1	94,1
07.11.2019	18:29	76,9	81,2
07.11.2019	18:36	82,8	88,5
07.11.2019	18:41	73,2	76,4

07.11.2019	18:53	83,0	89,6
07.11.2019	18:54	86,8	90,7
07.11.2019	19:00	85,8	91,3
07.11.2019	19:11	78,2	83,5
07.11.2019	19:41	74,9	78,3
07.11.2019	19:55	78,8	88,2
07.11.2019	19:59	80,5	87,5
07.11.2019	20:04	82,0	89,3
07.11.2019	20:13	74,8	78,6
07.11.2019	20:28	81,4	85,4
07.11.2019	20:30	84,9	90,0
07.11.2019	20:38	87,1	91,9
07.11.2019	20:52	79,5	82,2
07.11.2019	21:01	85,2	89,4
07.11.2019	21:24	83,3	88,9
07.11.2019	21:35	81,7	87,9
07.11.2019	21:51	78,0	83,7
07.11.2019	21:53	88,7	91,0
07.11.2019	21:57	81,1	84,7
07.11.2019	22:01	86,1	92,4
07.11.2019	22:17	92,4	96,2
07.11.2019	22:23	85,8	90,9
07.11.2019	22:30	90,7	96,7
07.11.2019	22:51	87,6	94,7
07.11.2019	22:54	88,7	93,9
07.11.2019	23:03	85,9	90,9
07.11.2019	23:15	80,3	87,5
07.11.2019	23:19	87,3	91,6
07.11.2019	23:35	88,8	93,6
07.11.2019	23:55	84,0	91,5
07.11.2019	23:58	86,8	91,2
08.11.2019	00:17	87,6	93,5
08.11.2019	00:18	85,7	91,4
08.11.2019	00:22	83,0	86,5
08.11.2019	00:23	87,3	91,5
08.11.2019	00:25	84,4	89,3
08.11.2019	00:27	86,5	91,6
08.11.2019	00:36	91,1	93,9
08.11.2019	00:39	78,4	83,0
08.11.2019	00:50	87,3	92,0
08.11.2019	00:52	69,5	71,7
08.11.2019	00:56	85,4	90,5
08.11.2019	01:00	84,0	91,7
08.11.2019	01:05	88,2	94,4
08.11.2019	01:10	83,9	90,1
08.11.2019	01:11	86,0	91,7
08.11.2019	01:15	89,7	93,4
08.11.2019	01:17	88,2	94,1
08.11.2019	01:21	89,9	96,3
08.11.2019	01:28	85,6	93,5

08.11.2019	01:28	80,0	86,1
08.11.2019	01:31	87,8	94,8
08.11.2019	01:32	82,4	92,1
08.11.2019	01:48	80,2	84,8
08.11.2019	01:52	89,1	92,4
08.11.2019	02:03	88,8	94,6
08.11.2019	02:13	87,4	93,3
08.11.2019	02:16	83,0	88,8
08.11.2019	02:20	78,2	87,3
08.11.2019	02:24	90,7	96,1
08.11.2019	02:27	79,2	83,7
08.11.2019	02:31	86,8	92,1
08.11.2019	02:36	81,3	85,6
08.11.2019	02:37	79,4	83,1
08.11.2019	02:45	86,8	94,1
08.11.2019	02:49	86,7	94,6
08.11.2019	02:50	90,2	94,2
08.11.2019	02:54	79,8	82,9
08.11.2019	03:04	80,2	84,4
08.11.2019	03:13	81,8	87,4
08.11.2019	03:19	82,1	87,8
08.11.2019	03:20	80,1	83,9
08.11.2019	03:43	85,8	92,2
08.11.2019	03:50	79,4	83,7
08.11.2019	03:52	83,4	87,7
08.11.2019	03:57	80,2	84,1
08.11.2019	04:00	77,1	83,3
08.11.2019	04:05	85,5	88,9
08.11.2019	04:09	76,2	79,9
08.11.2019	04:10	71,5	78,1
08.11.2019	04:10	70,5	73,2
08.11.2019	04:10	86,8	91,0
08.11.2019	04:11	82,4	87,2
08.11.2019	04:14	81,6	87,6
08.11.2019	04:18	83,7	88,5
08.11.2019	04:19	80,8	85,9
08.11.2019	04:25	90,8	93,2
08.11.2019	04:30	81,6	86,4
08.11.2019	04:36	89,3	93,6
08.11.2019	04:40	80,6	87,7
08.11.2019	04:42	87,1	91,8
08.11.2019	04:52	78,1	82,4
08.11.2019	04:57	88,3	95,3
08.11.2019	04:59	85,9	90,0
08.11.2019	05:04	76,3	80,5
08.11.2019	05:04	88,9	93,8
08.11.2019	05:10	86,4	92,9
08.11.2019	05:11	81,3	84,5
08.11.2019	05:15	72,6	75,7
08.11.2019	05:22	78,9	85,1

08.11.2019	05:23	87,1	91,3
08.11.2019	05:28	78,2	81,5
08.11.2019	05:33	78,5	86,7
08.11.2019	05:38	73,8	76,1
08.11.2019	05:45	68,8	70,3
08.11.2019	05:49	73,3	78,7
08.11.2019	05:52	88,4	93,7
08.11.2019	05:55	87,0	92,4
08.11.2019	06:00	77,7	85,3
08.11.2019	06:05	78,8	83,6
08.11.2019	06:11	82,1	89,2
08.11.2019	06:15	82,7	88,0
08.11.2019	06:16	77,4	83,1
08.11.2019	06:22	75,3	81,6
08.11.2019	06:26	92,4	94,9
08.11.2019	06:30	76,5	81,9
08.11.2019	06:33	83,6	86,8
08.11.2019	06:36	84,1	91,0
08.11.2019	06:47	73,3	76,6
08.11.2019	06:51	86,1	91,5
08.11.2019	06:53	89,9	94,8
08.11.2019	06:59	86,9	89,2
08.11.2019	07:17	73,3	76,4
08.11.2019	07:18	75,7	79,2
08.11.2019	07:46	74,0	77,2
08.11.2019	07:53	90,5	93,8
08.11.2019	08:48	90,3	94,3
08.11.2019	08:53	80,5	86,7
08.11.2019	08:54	80,7	89,8
08.11.2019	09:01	85,6	90,8
08.11.2019	09:06	80,2	87,4
08.11.2019	09:14	85,6	90,7
08.11.2019	09:19	90,3	93,0
08.11.2019	09:26	85,2	90,2
08.11.2019	09:30	80,9	90,0
08.11.2019	09:35	79,3	82,8
08.11.2019	09:48	84,2	88,8
08.11.2019	09:52	94,2	96,7
08.11.2019	10:18	85,1	93,2
08.11.2019	10:19	87,6	92,5
08.11.2019	10:29	81,8	90,2
08.11.2019	10:35	80,3	89,4
08.11.2019	10:55	78,4	91,9
08.11.2019	10:56	89,1	92,2
08.11.2019	10:59	84,3	90,3
08.11.2019	11:02	86,4	92,1
08.11.2019	11:11	73,2	76,3
08.11.2019	11:16	86,5	92,2
08.11.2019	11:21	80,7	90,6
08.11.2019	11:26	86,7	90,0

08.11.2019	12:00	80,7	85,3
08.11.2019	12:11	73,4	75,5
08.11.2019	12:15	85,5	90,3
08.11.2019	12:26	83,8	90,1
08.11.2019	12:38	82,2	88,3
08.11.2019	13:03	87,0	93,5
08.11.2019	13:08	77,8	83,8
08.11.2019	13:09	73,6	78,1
08.11.2019	13:12	74,4	77,8
08.11.2019	13:21	84,2	90,4
08.11.2019	13:25	80,0	86,5
08.11.2019	13:51	78,7	85,5
08.11.2019	13:55	79,5	86,2
08.11.2019	13:59	85,3	89,6
08.11.2019	14:07	83,5	89,2
08.11.2019	14:13	72,9	75,5
08.11.2019	14:17	85,7	92,0
08.11.2019	14:22	88,9	94,3
08.11.2019	14:24	86,7	92,0
08.11.2019	14:46	73,5	77,7
08.11.2019	14:52	78,1	85,9
08.11.2019	14:59	80,2	89,2
08.11.2019	15:11	74,1	77,2
08.11.2019	15:29	88,0	94,5
08.11.2019	15:30	85,4	92,4
08.11.2019	15:46	79,7	83,1
08.11.2019	15:51	87,8	93,2
08.11.2019	15:53	80,9	88,3
08.11.2019	15:57	85,5	89,7
08.11.2019	15:59	88,3	93,9
08.11.2019	16:01	80,2	87,3
08.11.2019	16:02	86,1	91,9
08.11.2019	16:11	73,5	76,4
08.11.2019	16:16	77,1	79,8
08.11.2019	16:22	85,2	91,7
08.11.2019	16:30	87,7	91,2
08.11.2019	16:32	85,4	90,7
08.11.2019	16:34	84,9	90,1
08.11.2019	16:46	72,6	75,8
08.11.2019	17:29	86,4	91,7
08.11.2019	18:00	80,6	83,0
08.11.2019	18:11	75,8	78,8
08.11.2019	18:41	73,5	76,1
08.11.2019	18:45	86,5	92,0
08.11.2019	18:51	79,3	81,8
08.11.2019	18:56	85,0	92,0
08.11.2019	19:10	74,6	77,4
08.11.2019	19:16	81,9	86,1
08.11.2019	19:20	72,8	77,0
08.11.2019	19:24	85,3	90,7

08.11.2019	19:25	81,2	87,5
08.11.2019	19:28	89,8	95,6
08.11.2019	19:41	76,2	80,8
08.11.2019	19:49	71,9	76,5
08.11.2019	19:53	83,6	88,4
08.11.2019	20:11	74,1	78,2
08.11.2019	20:14	91,8	97,0
08.11.2019	20:29	86,2	93,6
08.11.2019	20:51	72,7	74,3
08.11.2019	21:00	79,9	87,4
08.11.2019	21:05	80,9	84,1
08.11.2019	21:08	79,5	87,6
08.11.2019	21:18	77,8	80,7
08.11.2019	21:19	89,6	93,5
08.11.2019	21:22	75,0	80,2
08.11.2019	21:24	77,9	82,5
08.11.2019	21:26	80,6	83,9
08.11.2019	21:29	85,1	90,7
08.11.2019	21:32	92,5	97,9
08.11.2019	21:38	82,3	85,4
08.11.2019	21:43	70,6	72,9
08.11.2019	21:50	80,6	83,9
08.11.2019	22:00	81,0	86,0
08.11.2019	22:09	78,4	83,8
08.11.2019	22:20	84,5	89,3
08.11.2019	22:24	82,9	89,0
08.11.2019	22:29	90,3	98,8
08.11.2019	22:34	80,6	84,7
08.11.2019	22:47	86,2	93,2
08.11.2019	22:56	82,3	88,9
08.11.2019	22:57	72,4	77,1
08.11.2019	23:03	89,8	93,3
08.11.2019	23:04	90,4	94,7
08.11.2019	23:15	76,9	80,5
08.11.2019	23:19	79,3	85,8
08.11.2019	23:24	79,4	85,0
08.11.2019	23:26	85,6	91,7
08.11.2019	23:30	80,0	85,2
08.11.2019	23:36	75,9	79,0
08.11.2019	23:52	75,1	84,8
08.11.2019	23:57	91,3	95,1
08.11.2019	23:59	83,8	88,3
09.11.2019	00:06	88,3	96,9
09.11.2019	00:15	86,4	92,9
09.11.2019	00:20	81,1	87,2
09.11.2019	00:24	80,0	83,3
09.11.2019	00:26	88,0	93,8
09.11.2019	00:34	88,8	93,3
09.11.2019	00:55	84,8	90,0
09.11.2019	00:58	86,1	92,7

09.11.2019	01:03	84,5	90,6
09.11.2019	01:21	79,5	85,6
09.11.2019	01:27	83,5	90,8
09.11.2019	01:31	87,3	95,2
09.11.2019	01:36	90,6	96,0
09.11.2019	01:39	84,4	90,4
09.11.2019	01:43	87,6	93,3
09.11.2019	01:52	85,6	91,5
09.11.2019	01:56	86,6	93,1
09.11.2019	02:04	88,2	93,3
09.11.2019	02:12	81,9	87,5
09.11.2019	02:16	90,7	98,6
09.11.2019	02:23	78,5	84,9
09.11.2019	02:33	78,0	86,7
09.11.2019	02:55	84,0	89,1
09.11.2019	02:59	87,5	93,1
09.11.2019	03:19	87,5	92,3
09.11.2019	03:20	84,2	90,5
09.11.2019	03:25	82,4	88,9
09.11.2019	03:29	88,9	97,4
09.11.2019	03:35	78,5	84,3
09.11.2019	03:40	83,5	90,6
09.11.2019	03:41	81,6	86,3
09.11.2019	03:44	90,3	96,5
09.11.2019	03:47	85,5	93,1
09.11.2019	03:49	79,2	83,4
09.11.2019	03:53	84,4	91,5
09.11.2019	03:58	85,9	91,8
09.11.2019	04:03	81,7	89,6
09.11.2019	04:17	87,6	93,3
09.11.2019	04:21	84,8	90,4
09.11.2019	04:26	80,0	84,2
09.11.2019	04:36	76,2	79,0
09.11.2019	04:41	87,2	92,7
09.11.2019	04:49	88,8	94,7
09.11.2019	04:53	86,4	92,2
09.11.2019	04:55	78,7	84,0
09.11.2019	04:56	81,2	84,6
09.11.2019	05:08	79,7	82,7
09.11.2019	05:08	79,4	84,5
09.11.2019	05:12	85,3	92,6
09.11.2019	05:17	89,6	96,0
09.11.2019	05:23	88,3	92,5
09.11.2019	05:24	90,5	93,3
09.11.2019	05:39	85,3	91,5
09.11.2019	05:43	88,1	93,8
09.11.2019	05:48	84,7	90,1
09.11.2019	05:53	81,7	87,7
09.11.2019	05:59	87,3	91,7
09.11.2019	06:10	82,7	91,7

09.11.2019	06:10	69,8	71,8
09.11.2019	06:18	84,3	89,6
09.11.2019	06:32	86,8	93,0
09.11.2019	06:38	88,0	92,3
09.11.2019	06:42	90,5	95,9
09.11.2019	06:47	74,3	79,0
09.11.2019	06:55	87,9	92,8
09.11.2019	07:11	73,4	76,3
09.11.2019	07:22	80,9	88,1
09.11.2019	07:28	80,4	86,9
09.11.2019	07:46	72,9	76,1
09.11.2019	07:52	87,2	92,9
09.11.2019	08:19	80,0	82,4
09.11.2019	08:21	80,8	85,9
09.11.2019	08:24	87,3	91,3
09.11.2019	08:31	84,8	89,6
09.11.2019	08:47	75,7	81,3
09.11.2019	08:51	81,5	89,0
09.11.2019	09:04	81,6	86,1
09.11.2019	09:13	74,0	78,1
09.11.2019	09:20	84,3	88,8
09.11.2019	09:24	87,2	89,7
09.11.2019	09:27	85,9	91,5
09.11.2019	09:47	75,4	79,9
09.11.2019	10:11	75,3	79,6
09.11.2019	10:13	86,8	93,7
09.11.2019	10:20	84,8	91,5
09.11.2019	10:24	80,0	83,0
09.11.2019	10:35	80,2	84,7
09.11.2019	10:46	71,6	74,4
09.11.2019	10:50	79,7	82,8
09.11.2019	11:11	75,9	81,5
09.11.2019	11:13	87,6	93,4
09.11.2019	11:20	87,3	93,9
09.11.2019	11:24	90,5	94,7
09.11.2019	11:35	85,4	91,6
09.11.2019	11:37	89,1	94,4
09.11.2019	11:46	72,7	76,5
09.11.2019	11:52	83,5	88,3
09.11.2019	12:00	80,2	83,3
09.11.2019	12:10	81,0	85,8
09.11.2019	12:11	75,7	78,9
09.11.2019	12:14	80,6	86,6
09.11.2019	12:19	76,4	83,2
09.11.2019	12:25	83,9	89,6
09.11.2019	12:27	72,2	79,5
09.11.2019	12:46	73,1	76,9
09.11.2019	12:50	83,3	90,4
09.11.2019	12:53	81,8	87,3
09.11.2019	13:00	82,5	87,4

09.11.2019	13:13	73,9	77,4
09.11.2019	13:18	71,4	75,0
09.11.2019	13:23	82,0	88,0
09.11.2019	13:32	77,6	83,6
09.11.2019	13:37	85,4	91,2
09.11.2019	13:48	72,4	75,1
09.11.2019	13:52	86,3	91,5
09.11.2019	14:12	77,1	81,3
09.11.2019	14:16	72,1	74,7
09.11.2019	14:20	78,1	80,4
09.11.2019	14:22	79,3	84,7
09.11.2019	14:28	81,2	88,4
09.11.2019	14:32	73,5	80,8
09.11.2019	14:32	70,3	72,6
09.11.2019	14:36	73,4	76,6
09.11.2019	14:54	87,4	92,3
09.11.2019	14:56	76,2	82,6
09.11.2019	14:58	85,3	91,5
09.11.2019	15:00	74,1	80,1
09.11.2019	15:06	77,6	83,2
09.11.2019	15:11	89,8	93,3
09.11.2019	15:15	83,4	90,9
09.11.2019	15:28	78,4	83,4
09.11.2019	15:31	78,2	81,1
09.11.2019	15:49	74,7	81,7
09.11.2019	15:54	84,0	90,4
09.11.2019	16:03	92,1	98,2
09.11.2019	16:06	77,4	81,5
09.11.2019	16:10	69,6	71,8
09.11.2019	16:13	74,0	77,6
09.11.2019	16:15	85,2	89,5
09.11.2019	16:19	76,6	80,6
09.11.2019	16:25	78,4	86,0
09.11.2019	16:31	71,6	74,5
09.11.2019	16:34	75,4	83,4
09.11.2019	16:35	79,1	84,1
09.11.2019	16:39	78,8	84,3
09.11.2019	16:44	75,7	78,9
09.11.2019	16:47	74,4	77,6
09.11.2019	16:49	83,8	87,3
09.11.2019	16:51	70,0	72,2
09.11.2019	16:59	79,5	83,5
09.11.2019	16:59	81,2	84,7
09.11.2019	17:01	78,2	82,2
09.11.2019	17:10	76,3	79,2
09.11.2019	17:21	73,2	75,3
09.11.2019	17:27	76,5	79,9
09.11.2019	17:32	91,2	94,1
09.11.2019	17:34	76,6	80,6
09.11.2019	17:53	76,7	82,1

09.11.2019	17:57	74,5	78,6
09.11.2019	18:02	86,8	91,2
09.11.2019	18:04	89,1	94,9
09.11.2019	18:08	84,0	88,2
09.11.2019	18:12	75,9	80,8
09.11.2019	18:14	78,8	87,7
09.11.2019	18:16	78,1	82,1
09.11.2019	18:20	90,0	94,0
09.11.2019	18:26	84,1	90,1
09.11.2019	18:50	80,0	87,3
09.11.2019	18:53	73,1	75,6
09.11.2019	18:58	74,1	78,1
09.11.2019	19:08	86,1	92,2
09.11.2019	19:12	82,7	89,5
09.11.2019	19:17	73,7	77,3
09.11.2019	19:19	83,2	91,1
09.11.2019	19:22	76,4	80,5
09.11.2019	19:31	88,5	96,2
09.11.2019	19:36	81,5	86,5
09.11.2019	19:39	87,4	90,8
09.11.2019	19:50	77,9	82,9
09.11.2019	19:58	72,2	75,3
09.11.2019	20:02	81,8	87,3
09.11.2019	20:04	78,2	82,4
09.11.2019	20:14	87,6	94,1
09.11.2019	20:20	73,6	76,6
09.11.2019	20:30	74,9	77,4
09.11.2019	20:33	85,4	90,9
09.11.2019	20:46	86,1	92,0
09.11.2019	20:51	87,6	93,6
09.11.2019	20:52	89,9	98,1
09.11.2019	21:09	79,4	82,7
09.11.2019	21:17	73,8	76,9
09.11.2019	21:34	77,6	83,1
09.11.2019	22:01	85,7	90,7
09.11.2019	22:06	83,5	87,7
09.11.2019	22:10	77,5	82,5
09.11.2019	22:24	86,6	96,9
09.11.2019	22:44	78,1	85,2
09.11.2019	22:51	73,9	76,0
09.11.2019	23:00	75,5	79,0
09.11.2019	23:04	74,0	80,3
09.11.2019	23:10	74,7	77,4
09.11.2019	23:15	73,2	76,2
09.11.2019	23:28	89,5	100,4
09.11.2019	23:48	72,4	76,7
09.11.2019	23:51	87,1	91,2
09.11.2019	23:54	72,1	76,2
09.11.2019	23:54	71,3	76,0
09.11.2019	23:55	71,2	75,5

10.11.2019	00:01	87,0	92,9
10.11.2019	00:08	78,0	84,6
10.11.2019	00:17	75,6	79,3
10.11.2019	00:21	87,3	94,2
10.11.2019	00:28	77,0	80,3
10.11.2019	00:34	83,0	87,3
10.11.2019	00:59	84,7	93,7
10.11.2019	01:09	89,0	93,6
10.11.2019	01:16	86,5	93,9
10.11.2019	01:27	80,8	88,1
10.11.2019	01:30	70,4	72,7
10.11.2019	01:35	80,0	83,2
10.11.2019	01:42	77,2	83,0
10.11.2019	01:53	87,8	92,1
10.11.2019	01:56	80,7	91,1
10.11.2019	01:59	92,4	96,0
10.11.2019	02:05	78,2	86,8
10.11.2019	02:10	78,6	81,4
10.11.2019	02:14	82,2	85,8
10.11.2019	02:19	92,6	94,7
10.11.2019	02:37	81,0	85,6
10.11.2019	02:38	79,4	82,7
10.11.2019	02:45	82,2	87,0
10.11.2019	02:52	86,4	94,7
10.11.2019	03:03	82,7	88,0
10.11.2019	03:18	85,4	92,2
10.11.2019	03:24	80,4	89,8
10.11.2019	03:36	86,4	90,3
10.11.2019	03:40	89,2	92,9
10.11.2019	03:55	87,2	93,1
10.11.2019	04:00	76,8	81,5
10.11.2019	04:12	85,2	90,1
10.11.2019	04:19	88,1	92,6
10.11.2019	04:34	92,8	94,8
10.11.2019	05:02	82,2	90,3
10.11.2019	05:10	82,0	86,5
10.11.2019	05:37	82,2	88,8
10.11.2019	05:42	89,7	97,1
10.11.2019	05:53	85,2	91,1
10.11.2019	05:57	88,9	92,1
10.11.2019	06:28	89,9	93,2
10.11.2019	06:46	73,6	75,9
10.11.2019	07:23	84,0	88,3
10.11.2019	07:32	78,1	81,0
10.11.2019	07:40	87,0	94,9
10.11.2019	07:47	73,3	77,2
10.11.2019	08:41	76,7	78,8
10.11.2019	08:49	84,9	88,6
10.11.2019	08:49	74,8	79,4
10.11.2019	08:56	74,8	80,0

10.11.2019	09:03	76,9	79,2
10.11.2019	09:12	74,2	76,9
10.11.2019	09:18	75,7	80,5
10.11.2019	09:46	76,5	80,3
10.11.2019	10:10	73,5	76,7
10.11.2019	10:13	75,9	81,5
10.11.2019	10:15	79,5	84,3
10.11.2019	10:22	84,9	91,2
10.11.2019	10:43	78,0	80,8
10.11.2019	10:46	76,3	81,7
10.11.2019	11:11	75,4	80,1
10.11.2019	11:12	73,0	76,9
10.11.2019	11:24	78,1	82,0
10.11.2019	11:31	85,0	87,8
10.11.2019	11:46	73,5	76,5
10.11.2019	11:55	82,5	88,0
10.11.2019	12:02	86,1	92,6
10.11.2019	12:19	78,7	81,8
10.11.2019	12:21	71,9	75,9
10.11.2019	12:27	77,5	81,7
10.11.2019	12:46	72,6	75,0
10.11.2019	12:49	78,1	81,1
10.11.2019	12:54	86,7	93,5
10.11.2019	13:01	88,4	94,3
10.11.2019	13:11	74,5	78,7
10.11.2019	13:25	77,7	80,3
10.11.2019	13:31	81,4	83,5
10.11.2019	13:33	78,6	85,1
10.11.2019	13:34	87,0	93,1
10.11.2019	13:47	74,4	78,7
10.11.2019	13:49	84,3	91,5
10.11.2019	14:10	75,0	78,7
10.11.2019	14:16	77,7	82,8
10.11.2019	14:29	77,8	81,2
10.11.2019	14:32	77,7	82,6
10.11.2019	14:35	89,2	93,9
10.11.2019	14:49	73,5	76,4
10.11.2019	14:57	76,7	80,6
10.11.2019	15:05	83,9	89,0
10.11.2019	15:11	72,8	75,5
10.11.2019	15:15	76,8	85,2
10.11.2019	15:19	78,3	85,9
10.11.2019	15:25	78,1	80,6
10.11.2019	15:32	75,6	82,9
10.11.2019	15:39	80,4	86,5
10.11.2019	15:48	73,8	78,3
10.11.2019	15:50	81,3	83,3
10.11.2019	15:54	76,2	81,2
10.11.2019	15:56	76,1	79,8
10.11.2019	16:09	86,1	89,8

10.11.2019	16:10	73,5	77,3
10.11.2019	16:15	88,7	91,7
10.11.2019	16:19	78,2	82,9
10.11.2019	16:24	79,1	83,8
10.11.2019	16:30	90,2	95,2
10.11.2019	16:34	89,7	94,2
10.11.2019	16:36	76,1	80,2
10.11.2019	16:47	76,6	82,2
10.11.2019	17:02	77,0	81,1
10.11.2019	17:10	73,1	75,5
10.11.2019	17:11	86,3	91,3
10.11.2019	17:17	78,9	83,1
10.11.2019	17:22	83,2	88,8
10.11.2019	17:32	74,9	82,1
10.11.2019	17:40	78,6	81,7
10.11.2019	17:44	82,5	86,5
10.11.2019	17:47	74,1	77,9
10.11.2019	18:00	80,7	87,3
10.11.2019	18:01	76,7	81,2
10.11.2019	18:11	85,3	90,1
10.11.2019	18:16	74,6	78,7
10.11.2019	18:19	79,2	82,3
10.11.2019	18:40	76,8	84,0
10.11.2019	18:43	77,5	81,7
10.11.2019	18:47	73,1	75,8
10.11.2019	18:51	74,1	75,8
10.11.2019	18:56	78,0	83,3
10.11.2019	19:00	89,9	94,4
10.11.2019	19:07	82,5	87,1
10.11.2019	19:10	72,7	76,3
10.11.2019	19:12	85,5	91,9
10.11.2019	19:15	80,7	85,9
10.11.2019	19:37	77,4	82,5
10.11.2019	19:42	87,9	93,8
10.11.2019	19:49	79,5	84,9
10.11.2019	19:51	72,8	76,5
10.11.2019	20:03	79,2	83,1
10.11.2019	20:09	84,9	92,7
10.11.2019	20:11	74,8	78,5
10.11.2019	20:14	82,2	86,6
10.11.2019	20:31	78,2	86,4
10.11.2019	20:44	73,6	75,9
10.11.2019	20:47	72,5	75,4
10.11.2019	21:00	77,3	82,4
10.11.2019	21:10	76,4	81,1
10.11.2019	21:15	86,9	93,4
10.11.2019	21:19	89,4	92,2
10.11.2019	21:24	83,4	92,6
10.11.2019	21:37	79,6	84,5
10.11.2019	21:40	77,9	83,4

10.11.2019	21:53	79,7	86,0
10.11.2019	22:00	78,7	88,0
10.11.2019	22:03	86,1	91,5
10.11.2019	22:09	83,1	86,3
10.11.2019	22:11	73,9	76,7
10.11.2019	22:15	79,6	85,1
10.11.2019	22:19	78,4	83,9
10.11.2019	22:20	76,2	79,4
10.11.2019	22:31	77,3	81,7
10.11.2019	22:53	72,3	74,4
10.11.2019	22:57	87,4	92,8
10.11.2019	23:00	80,3	86,9
10.11.2019	23:10	73,8	76,9
10.11.2019	23:14	85,0	90,4
10.11.2019	23:51	85,5	91,0
11.11.2019	00:11	73,9	76,6
11.11.2019	04:19	70,6	72,9
11.11.2019	04:28	84,6	89,5
11.11.2019	04:34	79,8	83,3
11.11.2019	04:55	86,0	94,7
11.11.2019	05:37	76,2	79,4
11.11.2019	05:59	74,0	77,0
11.11.2019	06:07	80,9	85,2
11.11.2019	06:14	76,7	81,5
11.11.2019	06:19	72,0	74,1
11.11.2019	06:21	71,9	74,7
11.11.2019	06:27	87,3	94,4
11.11.2019	06:31	82,0	90,0
11.11.2019	06:49	75,3	80,1
11.11.2019	06:50	78,3	81,2
11.11.2019	06:54	80,8	86,4
11.11.2019	06:55	74,4	78,4
11.11.2019	07:01	72,9	77,3
11.11.2019	07:05	86,6	94,1
11.11.2019	07:13	79,0	85,6
11.11.2019	07:19	73,1	75,8
11.11.2019	07:29	76,8	79,7
11.11.2019	07:34	74,4	77,9
11.11.2019	07:38	78,7	82,1
11.11.2019	07:53	72,4	75,7
11.11.2019	07:55	77,8	80,5
11.11.2019	07:58	81,5	87,4
11.11.2019	08:06	81,7	88,1
11.11.2019	08:15	75,4	77,8
11.11.2019	08:16	86,6	92,6
11.11.2019	08:36	78,0	81,0
11.11.2019	08:41	78,1	82,5
11.11.2019	08:45	87,5	94,5
11.11.2019	08:51	84,0	88,8
11.11.2019	08:54	84,8	93,6

11.11.2019	08:59	87,8	93,0
11.11.2019	09:03	78,6	82,7
11.11.2019	09:14	75,8	80,5
11.11.2019	09:20	81,9	86,7
11.11.2019	09:35	79,8	83,4
11.11.2019	09:39	74,1	78,7
11.11.2019	09:40	85,5	89,6
11.11.2019	10:13	79,2	83,4
11.11.2019	10:23	84,4	92,3
11.11.2019	10:26	71,9	77,7
11.11.2019	10:33	86,8	95,6
11.11.2019	10:57	83,3	90,0
11.11.2019	11:01	85,5	90,4
11.11.2019	11:05	80,7	84,4
11.11.2019	11:11	74,4	77,0
11.11.2019	11:17	80,3	87,6
11.11.2019	11:25	83,9	87,7
11.11.2019	11:31	74,7	78,6
11.11.2019	11:51	80,5	89,3
11.11.2019	11:56	78,7	84,0
11.11.2019	12:01	80,0	88,1
11.11.2019	12:11	73,2	76,1
11.11.2019	12:30	92,8	95,6
11.11.2019	12:34	81,4	86,5
11.11.2019	13:01	78,3	81,3
11.11.2019	13:08	85,0	91,2
11.11.2019	13:14	74,7	78,0
11.11.2019	13:22	77,5	84,3
11.11.2019	14:11	73,3	77,6
11.11.2019	14:14	73,8	77,8
11.11.2019	14:14	89,2	90,9
11.11.2019	14:16	75,2	79,5
11.11.2019	14:20	89,3	93,5
11.11.2019	14:23	80,4	86,6
11.11.2019	14:32	84,6	89,9
11.11.2019	14:46	73,2	76,9
11.11.2019	14:51	80,7	87,9
11.11.2019	15:01	78,3	83,6
11.11.2019	15:14	72,5	75,2
11.11.2019	15:21	85,9	90,7
11.11.2019	15:32	80,2	86,8
11.11.2019	15:40	72,9	75,3
11.11.2019	15:47	74,0	79,0
11.11.2019	15:53	81,7	86,0
11.11.2019	15:57	78,8	84,2
11.11.2019	16:03	89,2	94,8
11.11.2019	16:10	73,7	76,3
11.11.2019	16:11	87,4	92,0
11.11.2019	16:14	86,9	93,2
11.11.2019	16:16	78,5	86,5

11.11.2019	16:20	84,1	90,4
11.11.2019	16:25	89,8	94,3
11.11.2019	16:46	72,7	76,2
11.11.2019	16:52	80,7	86,2
11.11.2019	17:20	83,4	89,1
11.11.2019	17:25	81,9	84,1
11.11.2019	17:33	82,2	89,3
11.11.2019	17:45	84,1	87,8
11.11.2019	17:52	92,7	94,6
11.11.2019	18:12	76,3	80,7
11.11.2019	18:19	80,9	86,8
11.11.2019	18:22	74,4	77,9
11.11.2019	18:29	82,9	87,8
11.11.2019	18:41	72,9	75,1
11.11.2019	18:45	86,7	93,3
11.11.2019	18:52	86,2	90,9
11.11.2019	19:10	80,4	85,5
11.11.2019	19:15	79,6	82,5
11.11.2019	19:27	87,2	91,6
11.11.2019	19:30	86,4	90,9
11.11.2019	19:40	75,9	80,1
11.11.2019	19:42	86,3	93,3
11.11.2019	19:57	86,9	91,0
11.11.2019	20:08	89,4	91,2
11.11.2019	20:18	75,7	77,8
11.11.2019	20:21	86,2	91,0
11.11.2019	20:22	81,3	84,4
11.11.2019	20:32	82,2	85,9
11.11.2019	20:54	89,6	93,6
11.11.2019	20:59	81,1	84,7
11.11.2019	21:17	86,0	91,4
11.11.2019	21:27	89,0	95,4
11.11.2019	21:35	86,6	92,7
11.11.2019	21:51	89,1	92,7
11.11.2019	21:59	87,4	90,6
11.11.2019	22:04	83,4	87,6
11.11.2019	22:14	78,8	84,1
11.11.2019	22:20	84,2	89,4
11.11.2019	22:25	90,0	94,4
11.11.2019	22:33	84,1	90,4
11.11.2019	22:39	82,4	89,0
11.11.2019	22:58	84,5	89,2
11.11.2019	23:00	86,0	91,3
11.11.2019	23:14	93,4	100,3
11.11.2019	23:26	82,4	88,8
11.11.2019	23:43	87,6	91,0
11.11.2019	23:54	91,4	95,6
11.11.2019	23:57	85,2	90,9
11.11.2019	23:58	89,1	92,5
12.11.2019	00:07	79,9	86,9

12.11.2019	00:16	80,3	87,4
12.11.2019	00:21	82,3	90,1
12.11.2019	00:27	86,2	90,8
12.11.2019	00:29	85,2	96,5
12.11.2019	00:33	84,4	90,5
12.11.2019	00:40	85,6	92,7
12.11.2019	00:45	91,3	95,6
12.11.2019	00:50	77,9	83,2
12.11.2019	00:56	81,4	90,1
12.11.2019	01:02	86,5	93,0
12.11.2019	01:08	90,0	96,2
12.11.2019	01:13	88,7	93,4
12.11.2019	01:14	88,5	94,6
12.11.2019	01:30	89,0	93,7
12.11.2019	01:33	79,0	86,2
12.11.2019	01:44	90,8	94,1
12.11.2019	01:52	85,0	90,0
12.11.2019	01:53	84,7	92,3
12.11.2019	01:57	73,1	78,9
12.11.2019	01:58	86,5	91,3
12.11.2019	02:03	73,6	78,0
12.11.2019	02:05	76,1	79,8
12.11.2019	02:06	82,7	87,4
12.11.2019	02:10	73,7	79,8
12.11.2019	02:10	70,3	74,2
12.11.2019	02:11	72,3	75,9
12.11.2019	02:14	88,4	95,4
12.11.2019	02:15	80,9	86,7
12.11.2019	02:24	79,9	86,7
12.11.2019	02:28	85,2	91,0
12.11.2019	02:40	88,4	93,5
12.11.2019	02:41	85,3	90,8
12.11.2019	02:43	89,3	95,8
12.11.2019	02:52	82,7	87,6
12.11.2019	02:54	85,1	90,9
12.11.2019	02:58	90,1	102,3
12.11.2019	02:59	80,7	85,1
12.11.2019	03:03	83,9	90,1
12.11.2019	03:08	84,1	90,1
12.11.2019	03:12	79,7	86,9
12.11.2019	03:13	89,4	92,0
12.11.2019	03:16	84,1	89,4
12.11.2019	03:19	78,8	84,3
12.11.2019	03:23	88,8	95,0
12.11.2019	03:24	86,3	95,1
12.11.2019	03:31	85,9	92,2
12.11.2019	03:43	90,5	97,0
12.11.2019	03:57	91,4	95,4
12.11.2019	03:58	84,4	89,6
12.11.2019	04:06	79,3	84,3

12.11.2019	04:10	91,3	93,9
12.11.2019	04:13	82,9	89,5
12.11.2019	04:18	75,3	82,2
12.11.2019	04:30	88,5	95,3
12.11.2019	04:35	81,2	83,4
12.11.2019	04:42	92,4	95,8
12.11.2019	04:46	84,9	91,7
12.11.2019	04:50	86,8	94,5
12.11.2019	04:56	86,7	93,2
12.11.2019	05:01	84,1	90,7
12.11.2019	05:04	86,9	91,9
12.11.2019	05:07	81,2	88,3
12.11.2019	05:09	79,0	83,6
12.11.2019	05:13	82,8	91,4
12.11.2019	05:14	84,1	90,7
12.11.2019	05:27	73,6	79,8
12.11.2019	05:44	75,3	78,7
12.11.2019	05:47	74,6	78,0
12.11.2019	05:48	78,9	82,5
12.11.2019	05:51	71,0	76,6
12.11.2019	05:51	77,8	84,7
12.11.2019	05:52	80,0	83,4
12.11.2019	05:52	77,9	80,9
12.11.2019	05:53	86,5	92,6
12.11.2019	05:57	80,3	85,6
12.11.2019	06:01	78,6	83,5
12.11.2019	06:06	72,6	79,2
12.11.2019	06:06	71,2	76,1
12.11.2019	06:06	72,1	78,8
12.11.2019	06:17	76,5	81,3
12.11.2019	06:31	89,0	94,7
12.11.2019	06:33	86,4	93,3
12.11.2019	06:35	86,9	91,6
12.11.2019	06:46	84,6	91,8
12.11.2019	06:47	74,7	78,3
12.11.2019	06:54	85,2	90,7
12.11.2019	07:05	79,6	86,3
12.11.2019	07:20	81,9	86,1
12.11.2019	07:24	83,7	90,8
12.11.2019	07:46	74,7	78,9
12.11.2019	08:01	86,9	91,7
12.11.2019	08:08	78,0	86,0
12.11.2019	08:45	88,1	93,4
12.11.2019	08:50	70,0	73,6
12.11.2019	08:55	82,8	89,7
12.11.2019	08:56	85,5	88,5
12.11.2019	09:00	80,5	84,7
12.11.2019	09:02	87,0	92,8
12.11.2019	09:05	85,4	91,4
12.11.2019	09:09	84,8	92,2

12.11.2019	09:15	89,9	94,6
12.11.2019	09:26	84,0	88,3
12.11.2019	09:34	86,7	90,9
12.11.2019	10:00	86,8	92,5
12.11.2019	10:12	86,0	92,3
12.11.2019	10:18	86,6	91,3
12.11.2019	10:53	86,8	91,7
12.11.2019	10:54	86,0	90,3
12.11.2019	11:00	85,4	91,0
12.11.2019	11:12	74,6	77,9
12.11.2019	11:13	80,3	87,2
12.11.2019	11:17	89,4	95,3
12.11.2019	11:21	80,2	86,4
12.11.2019	11:24	70,3	74,1
12.11.2019	11:55	84,5	90,3
12.11.2019	12:00	87,0	94,2
12.11.2019	12:04	84,6	90,7
12.11.2019	12:11	75,7	79,1
12.11.2019	12:14	85,6	90,4
12.11.2019	12:18	85,7	89,4
12.11.2019	12:26	82,9	88,4
12.11.2019	12:35	88,7	94,3
12.11.2019	12:44	77,2	83,9
12.11.2019	12:50	85,4	88,7
12.11.2019	12:55	88,2	94,2
12.11.2019	12:57	90,3	93,4
12.11.2019	13:05	87,4	92,7
12.11.2019	13:11	74,6	78,7
12.11.2019	13:24	77,2	80,9
12.11.2019	13:30	84,7	92,1
12.11.2019	13:35	87,4	94,0
12.11.2019	14:09	75,3	79,7
12.11.2019	14:11	73,8	76,5
12.11.2019	14:13	83,2	89,9
12.11.2019	14:27	77,4	81,8
12.11.2019	14:33	78,9	86,6
12.11.2019	14:34	83,6	88,3
12.11.2019	14:38	89,3	94,9
12.11.2019	14:42	92,2	95,0
12.11.2019	14:48	83,2	88,0
12.11.2019	14:52	81,5	87,8
12.11.2019	14:56	79,7	84,1
12.11.2019	15:01	80,4	89,0
12.11.2019	15:04	84,3	90,6
12.11.2019	15:12	80,8	88,0
12.11.2019	15:18	87,8	92,8
12.11.2019	15:18	74,4	77,2
12.11.2019	15:31	86,2	93,7
12.11.2019	15:35	88,7	93,9
12.11.2019	15:46	75,6	80,0

12.11.2019	15:48	76,8	79,9
12.11.2019	15:51	79,3	85,0
12.11.2019	15:55	87,5	95,1
12.11.2019	15:59	87,8	95,9
12.11.2019	16:11	73,3	76,0
12.11.2019	16:13	85,2	91,1
12.11.2019	16:16	76,9	80,2
12.11.2019	16:24	86,4	91,8
12.11.2019	16:26	87,6	92,9
12.11.2019	16:30	84,3	89,0
12.11.2019	16:43	74,2	77,3
12.11.2019	16:47	74,3	77,5
12.11.2019	16:48	81,1	85,8
12.11.2019	16:52	87,5	93,0
12.11.2019	16:53	88,9	93,7
12.11.2019	16:58	85,0	92,1
12.11.2019	17:28	83,5	91,1
12.11.2019	17:48	73,5	77,4
12.11.2019	17:53	88,1	95,1
12.11.2019	17:55	80,1	87,6
12.11.2019	18:03	85,8	92,5
12.11.2019	18:10	74,4	77,6
12.11.2019	18:18	85,6	90,8
12.11.2019	18:23	79,5	84,6
12.11.2019	18:30	86,9	91,1
12.11.2019	18:30	85,0	93,5
12.11.2019	18:41	72,1	74,9
12.11.2019	18:44	81,4	84,4
12.11.2019	18:53	87,8	96,7
12.11.2019	19:10	76,4	80,7
12.11.2019	19:23	91,3	97,1
12.11.2019	19:40	76,1	80,1
12.11.2019	19:45	89,8	95,3
12.11.2019	19:59	90,2	95,5
12.11.2019	20:10	74,0	76,1
12.11.2019	20:14	80,7	83,7
12.11.2019	20:21	81,2	88,8
12.11.2019	20:24	79,8	84,4
12.11.2019	20:30	69,2	71,2
12.11.2019	20:34	89,6	93,1
12.11.2019	20:46	87,7	92,2
12.11.2019	20:50	80,4	83,6
12.11.2019	20:59	82,9	87,3
12.11.2019	21:17	82,5	89,7
12.11.2019	21:21	78,9	83,8
12.11.2019	21:24	81,6	84,0
12.11.2019	21:28	79,7	86,9
12.11.2019	21:32	87,4	93,9
12.11.2019	21:52	81,9	85,5
12.11.2019	21:55	92,1	95,7

12.11.2019	22:07	80,7	89,0
12.11.2019	22:20	92,6	98,6
12.11.2019	22:25	89,3	91,8
12.11.2019	22:30	77,5	82,6
12.11.2019	22:53	82,1	87,1
12.11.2019	22:58	81,2	86,9
12.11.2019	23:02	87,5	93,0
12.11.2019	23:03	83,5	87,7
12.11.2019	23:14	84,1	88,4
12.11.2019	23:18	91,4	95,2
12.11.2019	23:23	80,2	86,3
12.11.2019	23:30	76,4	82,2
12.11.2019	23:34	83,4	91,1
12.11.2019	23:39	84,6	88,8
12.11.2019	23:45	77,9	80,6
12.11.2019	23:51	79,6	83,3
12.11.2019	23:53	85,4	91,2
12.11.2019	23:57	79,2	85,5
13.11.2019	00:03	75,0	80,1
13.11.2019	00:05	72,5	79,3
13.11.2019	00:09	79,5	85,6
13.11.2019	00:15	86,0	94,7
13.11.2019	00:20	89,5	100,2
13.11.2019	00:21	71,7	76,4
13.11.2019	00:30	78,2	81,7
13.11.2019	00:35	86,8	93,9
13.11.2019	00:38	85,8	94,0
13.11.2019	00:46	85,7	90,1
13.11.2019	00:50	68,6	70,3
13.11.2019	01:05	88,1	93,0
13.11.2019	01:14	79,7	84,6
13.11.2019	01:17	86,9	89,9
13.11.2019	01:25	88,0	91,6
13.11.2019	01:26	86,8	91,8
13.11.2019	01:29	80,8	87,6
13.11.2019	01:31	87,7	94,2
13.11.2019	02:05	70,4	73,2
13.11.2019	02:05	80,2	83,9
13.11.2019	02:11	85,8	94,0
13.11.2019	02:16	81,1	90,3
13.11.2019	02:21	87,6	92,7
13.11.2019	02:27	91,2	94,5
13.11.2019	02:35	81,7	89,1
13.11.2019	02:37	83,7	89,8
13.11.2019	02:38	88,6	94,5
13.11.2019	02:40	86,7	94,7
13.11.2019	02:59	78,9	83,6
13.11.2019	03:07	68,7	69,9
13.11.2019	03:18	87,9	95,1
13.11.2019	03:22	78,5	87,2

13.11.2019	03:26	88,5	94,3
13.11.2019	03:34	86,4	91,3
13.11.2019	03:38	78,8	84,6
13.11.2019	03:49	80,5	85,6
13.11.2019	03:54	80,1	85,7
13.11.2019	04:01	80,9	85,2
13.11.2019	04:08	84,3	91,5
13.11.2019	04:17	82,2	89,4
13.11.2019	04:29	88,0	89,7
13.11.2019	04:30	80,6	85,2
13.11.2019	04:34	88,5	94,6
13.11.2019	04:42	88,4	93,9
13.11.2019	04:44	87,4	96,4
13.11.2019	04:46	81,7	84,5
13.11.2019	04:51	89,1	95,8
13.11.2019	04:55	85,1	89,8
13.11.2019	04:57	88,8	93,9
13.11.2019	04:59	86,4	92,2
13.11.2019	05:05	82,2	89,2
13.11.2019	05:08	72,0	74,2
13.11.2019	05:10	79,7	82,8
13.11.2019	05:15	92,7	96,9
13.11.2019	05:21	83,1	90,7
13.11.2019	05:23	81,1	88,7
13.11.2019	05:26	84,8	93,3
13.11.2019	05:29	91,0	95,0
13.11.2019	05:30	91,7	96,9
13.11.2019	05:39	76,0	79,4
13.11.2019	05:42	81,7	85,3
13.11.2019	05:46	83,7	89,0
13.11.2019	05:51	85,7	91,6
13.11.2019	05:59	87,3	93,7
13.11.2019	06:07	79,5	85,2
13.11.2019	06:17	74,4	76,2
13.11.2019	06:28	80,6	89,5
13.11.2019	06:33	91,6	99,0
13.11.2019	06:37	84,3	87,6
13.11.2019	06:47	79,6	85,6
13.11.2019	06:55	73,4	76,5
13.11.2019	07:09	83,1	89,4
13.11.2019	07:11	72,2	79,3
13.11.2019	07:13	78,6	82,5
13.11.2019	07:18	73,0	76,0
13.11.2019	07:30	84,0	93,8
13.11.2019	07:47	74,9	78,5
13.11.2019	07:51	77,3	84,1
13.11.2019	07:54	86,8	91,0
13.11.2019	08:00	87,1	92,3
13.11.2019	08:11	72,9	77,6
13.11.2019	08:14	77,9	83,0

13.11.2019	08:22	89,1	91,5
13.11.2019	08:24	81,8	86,1
13.11.2019	08:49	69,7	71,5
13.11.2019	08:51	90,3	96,5
13.11.2019	09:14	85,2	89,5
13.11.2019	09:14	84,4	88,7
13.11.2019	09:18	81,2	88,4
13.11.2019	09:21	85,8	89,2
13.11.2019	09:23	78,1	81,2
13.11.2019	09:25	81,6	90,4
13.11.2019	09:27	85,0	89,8
13.11.2019	09:51	77,9	87,6
13.11.2019	10:03	87,7	92,2
13.11.2019	10:16	86,6	93,9
13.11.2019	10:29	85,7	92,1
13.11.2019	10:29	81,1	86,5
13.11.2019	10:35	83,3	89,4
13.11.2019	11:16	77,0	81,6
13.11.2019	11:28	90,8	97,4
13.11.2019	11:33	87,2	95,4
13.11.2019	11:38	85,7	94,5
13.11.2019	11:52	84,3	89,2
13.11.2019	11:54	88,3	93,7
13.11.2019	12:11	76,8	80,5
13.11.2019	12:15	83,7	87,9
13.11.2019	12:19	92,4	95,3
13.11.2019	12:22	88,0	92,3
13.11.2019	12:27	83,9	92,2
13.11.2019	12:35	81,3	83,9
13.11.2019	12:50	84,7	92,8
13.11.2019	12:51	85,3	93,8
13.11.2019	12:55	77,0	87,3
13.11.2019	13:00	81,8	88,5
13.11.2019	13:05	89,8	96,1
13.11.2019	13:13	75,3	79,5
13.11.2019	13:21	77,9	83,5
13.11.2019	13:55	90,7	96,4
13.11.2019	14:02	79,2	84,0
13.11.2019	14:16	83,1	87,4
13.11.2019	14:22	73,9	77,3
13.11.2019	14:44	86,1	92,8
13.11.2019	14:53	73,1	76,7
13.11.2019	14:54	85,3	91,5
13.11.2019	14:57	81,7	88,9
13.11.2019	15:03	79,4	86,5
13.11.2019	15:08	84,2	88,4
13.11.2019	15:11	72,9	75,6
13.11.2019	15:13	78,1	81,6
13.11.2019	15:17	91,2	93,8
13.11.2019	15:41	73,5	76,3

13.11.2019	15:45	80,0	85,1
13.11.2019	15:47	82,2	85,1
13.11.2019	15:51	79,9	87,6
13.11.2019	15:55	72,9	76,6
13.11.2019	15:55	83,4	86,7
13.11.2019	15:59	93,2	97,5
13.11.2019	16:00	87,4	91,0
13.11.2019	16:09	79,4	88,1
13.11.2019	16:10	73,9	76,4
13.11.2019	16:17	75,7	80,3
13.11.2019	16:24	85,6	91,6
13.11.2019	16:29	85,1	87,9
13.11.2019	16:38	72,6	77,3
13.11.2019	16:38	74,8	79,2
13.11.2019	16:44	75,3	80,1
13.11.2019	16:45	70,5	73,5
13.11.2019	16:46	69,3	70,9
13.11.2019	16:46	84,8	88,3
13.11.2019	16:49	72,1	76,7
13.11.2019	16:52	83,1	87,5
13.11.2019	16:56	79,7	86,0
13.11.2019	17:01	84,2	88,1
13.11.2019	17:01	84,9	89,7
13.11.2019	17:18	81,3	85,7
13.11.2019	17:49	88,0	94,4
13.11.2019	18:12	74,8	77,7
13.11.2019	18:16	79,6	84,3
13.11.2019	18:23	84,5	91,8
13.11.2019	18:24	79,2	84,3
13.11.2019	18:27	82,0	87,6
13.11.2019	18:34	84,6	90,4
13.11.2019	18:42	72,6	75,7
13.11.2019	19:10	73,8	76,4
13.11.2019	19:21	81,5	87,4
13.11.2019	19:28	84,5	93,2
13.11.2019	19:29	84,7	91,4
13.11.2019	19:40	73,4	76,0
13.11.2019	19:51	87,0	92,1
13.11.2019	19:54	94,0	100,2
13.11.2019	20:10	73,8	77,2
13.11.2019	20:16	82,7	88,5
13.11.2019	20:24	81,8	85,8
13.11.2019	20:30	80,1	85,8
13.11.2019	20:35	89,4	94,4
13.11.2019	20:47	77,1	81,2
13.11.2019	20:48	70,4	72,9
13.11.2019	21:01	75,0	82,8
13.11.2019	21:45	75,4	85,0
13.11.2019	22:00	81,5	86,8
13.11.2019	22:15	80,5	86,8

13.11.2019	22:50	83,9	92,9
13.11.2019	22:59	89,0	95,5
13.11.2019	23:03	89,5	94,7
13.11.2019	23:06	78,4	84,6
13.11.2019	23:11	74,2	76,8
13.11.2019	23:11	83,1	87,9
13.11.2019	23:16	79,2	85,7
13.11.2019	23:18	88,5	92,6
13.11.2019	23:20	83,0	86,0
13.11.2019	23:23	90,7	94,5
13.11.2019	23:33	90,5	92,7
13.11.2019	23:34	81,9	85,4
13.11.2019	23:38	91,4	95,4
13.11.2019	23:40	94,7	96,6
13.11.2019	23:44	88,9	91,5
13.11.2019	23:47	83,5	93,8
13.11.2019	23:52	81,3	85,1
13.11.2019	23:54	90,6	99,3
13.11.2019	23:58	87,8	93,0
14.11.2019	00:03	83,1	93,3
14.11.2019	00:21	84,3	90,9
14.11.2019	00:23	85,5	91,3
14.11.2019	00:25	80,1	83,3
14.11.2019	00:27	86,4	92,9
14.11.2019	00:35	80,1	85,5
14.11.2019	00:37	83,3	90,2
14.11.2019	00:41	82,5	90,1
14.11.2019	00:45	85,3	91,9
14.11.2019	00:46	84,7	91,2
14.11.2019	00:50	82,0	87,4
14.11.2019	00:54	92,5	95,1
14.11.2019	00:57	79,6	84,9
14.11.2019	00:59	77,5	84,9
14.11.2019	00:59	69,4	72,7
14.11.2019	00:59	78,0	85,6
14.11.2019	01:03	83,0	89,5
14.11.2019	01:08	84,4	88,6
14.11.2019	01:13	86,1	88,8
14.11.2019	01:17	81,3	86,7
14.11.2019	01:24	88,4	93,5
14.11.2019	01:30	92,0	98,5
14.11.2019	01:36	87,8	93,4
14.11.2019	01:42	84,4	87,1
14.11.2019	01:46	84,1	91,1
14.11.2019	01:51	83,7	87,7
14.11.2019	01:57	79,2	83,8
14.11.2019	02:02	86,0	92,2
14.11.2019	02:09	103,9	107,1
14.11.2019	02:20	90,1	97,2
14.11.2019	02:25	85,7	91,9

14.11.2019	02:30	81,9	89,6
14.11.2019	02:40	81,8	85,6
14.11.2019	03:02	88,8	94,2
14.11.2019	03:13	84,8	88,5
14.11.2019	03:16	69,8	72,6
14.11.2019	03:19	81,7	86,7
14.11.2019	03:23	80,0	84,9
14.11.2019	03:25	87,2	93,9
14.11.2019	03:28	80,2	87,7
14.11.2019	03:29	87,1	92,6
14.11.2019	03:40	79,2	82,7
14.11.2019	03:45	88,9	92,8
14.11.2019	03:50	83,8	89,8
14.11.2019	03:52	79,6	84,1
14.11.2019	03:54	85,7	95,5
14.11.2019	03:59	79,0	82,0
14.11.2019	04:06	88,5	101,6
14.11.2019	04:10	68,9	70,6
14.11.2019	04:16	80,6	84,3
14.11.2019	04:21	80,1	86,3
14.11.2019	04:26	89,4	95,8
14.11.2019	04:33	93,3	96,6
14.11.2019	04:34	81,1	89,2
14.11.2019	04:39	80,3	84,4
14.11.2019	04:42	80,2	84,7
14.11.2019	04:44	89,5	92,2
14.11.2019	04:48	88,9	95,2
14.11.2019	04:51	87,5	92,4
14.11.2019	04:52	86,4	92,4
14.11.2019	04:57	72,9	77,6
14.11.2019	04:58	78,1	83,2
14.11.2019	04:58	80,0	87,0
14.11.2019	05:03	81,6	88,3
14.11.2019	05:05	80,2	85,2
14.11.2019	05:10	77,5	84,7
14.11.2019	05:11	73,8	82,7
14.11.2019	05:13	75,6	81,4
14.11.2019	05:14	78,3	84,8
14.11.2019	05:14	83,7	87,9
14.11.2019	05:20	76,3	83,5
14.11.2019	05:21	81,8	89,3
14.11.2019	05:25	82,2	88,3
14.11.2019	05:33	89,2	94,8
14.11.2019	05:36	72,9	80,5
14.11.2019	06:01	88,8	93,9
14.11.2019	06:02	83,5	90,4
14.11.2019	06:08	82,1	87,1
14.11.2019	06:13	83,4	89,0
14.11.2019	06:16	82,9	87,9
14.11.2019	06:18	72,3	74,7

14.11.2019	06:48	70,4	74,1
14.11.2019	06:51	81,1	84,1
14.11.2019	06:52	75,9	81,4
14.11.2019	06:57	86,4	94,5
14.11.2019	06:59	77,5	81,8
14.11.2019	06:59	70,6	74,5
14.11.2019	06:59	75,3	82,2
14.11.2019	07:00	70,4	74,5
14.11.2019	07:06	86,8	91,6
14.11.2019	07:11	85,5	91,7
14.11.2019	07:18	72,9	77,8
14.11.2019	07:25	74,8	83,1
14.11.2019	07:30	78,2	85,6
14.11.2019	07:34	83,5	89,6
14.11.2019	07:39	74,6	80,0
14.11.2019	07:47	71,0	73,1
14.11.2019	07:48	78,6	82,2
14.11.2019	07:51	89,3	94,3
14.11.2019	07:54	69,2	70,9
14.11.2019	07:55	88,0	92,2
14.11.2019	07:56	84,7	92,9
14.11.2019	08:10	71,6	75,0
14.11.2019	08:15	77,5	80,6
14.11.2019	08:18	72,5	79,4
14.11.2019	08:19	90,7	96,1
14.11.2019	08:23	76,4	81,6
14.11.2019	08:24	71,8	76,9
14.11.2019	08:24	70,1	77,1
14.11.2019	08:41	86,3	92,3
14.11.2019	08:50	78,2	82,3
14.11.2019	09:20	82,7	87,5
14.11.2019	09:25	89,5	94,7
14.11.2019	11:11	73,8	76,7
14.11.2019	11:46	71,4	76,1
14.11.2019	11:54	77,3	83,5
14.11.2019	12:10	72,7	75,6
14.11.2019	12:14	84,9	87,4
14.11.2019	12:23	86,1	91,5
14.11.2019	12:26	85,4	88,6
14.11.2019	12:33	87,8	93,5
14.11.2019	12:48	79,6	83,8
14.11.2019	12:49	87,3	92,0
14.11.2019	12:51	84,1	91,5
14.11.2019	12:55	88,8	94,1
14.11.2019	12:56	87,7	94,7
14.11.2019	13:00	88,7	93,2
14.11.2019	13:11	74,1	77,4
14.11.2019	13:16	80,4	86,2
14.11.2019	13:20	83,8	88,1
14.11.2019	13:27	85,0	90,6

14.11.2019	13:30	81,0	87,0
14.11.2019	13:34	82,5	89,6
14.11.2019	13:42	76,2	82,2
14.11.2019	13:47	79,6	90,8
14.11.2019	13:57	80,0	91,1
14.11.2019	14:01	87,3	92,7
14.11.2019	14:03	85,9	91,3
14.11.2019	14:05	75,2	79,2
14.11.2019	14:06	75,9	82,1
14.11.2019	14:11	71,4	74,4
14.11.2019	14:16	72,8	75,9
14.11.2019	14:16	78,9	85,6
14.11.2019	14:17	69,7	71,6
14.11.2019	14:22	91,4	93,9
14.11.2019	14:24	78,0	87,4
14.11.2019	14:26	90,6	92,7
14.11.2019	14:28	77,1	80,5
14.11.2019	14:33	86,2	91,0
14.11.2019	14:34	88,4	92,9
14.11.2019	14:48	72,6	75,5
14.11.2019	14:56	84,9	91,6
14.11.2019	15:15	74,3	77,3
14.11.2019	15:19	80,3	85,1
14.11.2019	15:21	83,6	91,7
14.11.2019	15:30	86,9	92,9
14.11.2019	15:34	88,6	95,9
14.11.2019	15:39	88,1	93,8
14.11.2019	15:44	74,6	78,2
14.11.2019	15:46	76,3	82,5
14.11.2019	15:50	82,4	89,4
14.11.2019	15:53	83,4	91,3
14.11.2019	15:53	86,7	92,8
14.11.2019	15:58	95,8	98,4
14.11.2019	16:00	86,2	93,1
14.11.2019	16:05	82,5	85,6
14.11.2019	16:11	73,6	76,1
14.11.2019	16:15	82,2	85,5
14.11.2019	16:16	83,0	88,8
14.11.2019	16:19	73,3	77,0
14.11.2019	16:47	72,0	74,4
14.11.2019	16:54	87,1	91,9
14.11.2019	17:02	79,2	82,3
14.11.2019	17:38	91,7	95,3
14.11.2019	17:50	88,6	95,3
14.11.2019	17:52	81,4	87,2
14.11.2019	17:56	86,7	91,1
14.11.2019	18:02	78,7	83,2
14.11.2019	18:12	71,0	75,4
14.11.2019	18:17	88,0	93,1
14.11.2019	18:22	81,3	87,5

14.11.2019	18:26	85,7	97,7
14.11.2019	18:40	75,3	78,6
14.11.2019	18:44	82,6	87,9
14.11.2019	18:53	85,0	90,9
14.11.2019	18:54	82,6	86,9
14.11.2019	19:01	84,0	91,4
14.11.2019	19:05	83,2	92,6
14.11.2019	19:10	71,9	74,7
14.11.2019	19:15	88,2	92,7
14.11.2019	19:22	91,9	94,0
14.11.2019	19:39	85,1	93,3
14.11.2019	19:40	72,7	75,2
14.11.2019	19:44	81,3	89,1
14.11.2019	19:49	82,7	88,4
14.11.2019	19:51	81,6	88,7
14.11.2019	19:55	73,8	80,6
14.11.2019	20:01	87,6	91,9
14.11.2019	20:03	81,7	86,2
14.11.2019	20:13	72,8	75,2
14.11.2019	20:17	82,6	88,5
14.11.2019	20:20	82,9	88,3
14.11.2019	20:21	69,0	71,1
14.11.2019	20:22	82,3	86,2
14.11.2019	20:27	74,1	77,2
14.11.2019	20:50	79,1	84,2
14.11.2019	21:07	83,0	88,2
14.11.2019	21:30	84,4	87,8
14.11.2019	21:35	84,2	89,1
14.11.2019	21:37	78,2	83,1
14.11.2019	21:52	84,8	88,9
14.11.2019	21:56	91,4	98,3
14.11.2019	22:00	80,7	85,8
14.11.2019	22:08	76,7	81,9
14.11.2019	22:09	71,0	73,8
14.11.2019	22:09	73,3	76,7
14.11.2019	22:09	71,0	72,7
14.11.2019	22:14	80,9	87,3
14.11.2019	22:17	82,3	88,2
14.11.2019	22:19	80,1	90,1
14.11.2019	22:26	90,0	93,0
14.11.2019	22:30	86,6	93,4
14.11.2019	22:37	80,6	90,7
14.11.2019	22:42	88,9	95,6
14.11.2019	23:00	91,0	93,4
14.11.2019	23:04	86,2	93,4
14.11.2019	23:14	84,5	88,2
14.11.2019	23:21	82,3	89,1
14.11.2019	23:26	84,0	87,8
14.11.2019	23:31	88,2	95,1
14.11.2019	23:39	96,8	99,7

14.11.2019	23:47	88,5	93,6
14.11.2019	23:52	83,6	87,2
14.11.2019	23:59	82,1	89,9
15.11.2019	00:00	89,4	94,6
15.11.2019	00:07	87,4	93,3
15.11.2019	00:16	85,2	88,7
15.11.2019	00:18	86,3	91,7
15.11.2019	00:20	85,3	88,9
15.11.2019	00:22	85,8	92,9
15.11.2019	00:40	85,2	91,3
15.11.2019	01:00	86,7	92,1
15.11.2019	01:16	89,0	93,5
15.11.2019	01:20	91,2	97,3
15.11.2019	01:34	80,7	86,8
15.11.2019	01:39	80,4	85,9
15.11.2019	01:44	83,9	88,2
15.11.2019	01:49	87,2	89,9
15.11.2019	01:55	90,7	94,7
15.11.2019	02:00	79,7	82,5
15.11.2019	02:02	86,9	90,7
15.11.2019	02:07	80,7	86,1
15.11.2019	02:08	87,1	93,8
15.11.2019	02:10	86,1	91,6
15.11.2019	02:12	89,5	95,4
15.11.2019	02:17	84,1	91,8
15.11.2019	02:21	90,7	95,3
15.11.2019	02:24	82,5	86,9
15.11.2019	02:28	87,5	95,0
15.11.2019	02:32	79,5	83,8
15.11.2019	02:42	79,0	83,3
15.11.2019	02:43	88,1	94,8
15.11.2019	02:49	84,3	90,4
15.11.2019	03:15	80,0	85,0
15.11.2019	03:24	84,3	89,1
15.11.2019	03:30	80,8	84,9
15.11.2019	03:34	77,4	83,4
15.11.2019	03:35	80,9	85,3
15.11.2019	03:38	85,1	90,8
15.11.2019	03:42	79,8	84,6
15.11.2019	03:44	79,3	83,1
15.11.2019	03:47	80,8	87,0
15.11.2019	03:48	87,1	92,4
15.11.2019	03:49	71,2	73,5
15.11.2019	03:52	81,7	87,3
15.11.2019	03:54	87,3	92,8
15.11.2019	03:56	87,1	89,5
15.11.2019	03:58	82,2	84,2
15.11.2019	04:03	80,8	85,3
15.11.2019	04:05	86,2	93,2
15.11.2019	04:07	82,2	86,2

15.11.2019	04:14	87,1	93,0
15.11.2019	04:23	88,7	90,5
15.11.2019	04:31	93,2	96,4
15.11.2019	04:34	81,4	85,6
15.11.2019	04:36	92,4	95,5
15.11.2019	04:45	81,2	86,0
15.11.2019	04:48	70,6	73,2
15.11.2019	04:51	79,1	83,8
15.11.2019	04:55	81,2	87,6
15.11.2019	05:00	87,6	94,9
15.11.2019	05:07	87,2	93,1
15.11.2019	05:21	77,2	82,5
15.11.2019	05:25	79,4	84,1
15.11.2019	05:27	88,1	92,6
15.11.2019	05:34	69,5	71,7
15.11.2019	05:35	81,7	91,1
15.11.2019	05:37	75,2	80,3
15.11.2019	05:46	72,5	75,0
15.11.2019	05:48	89,5	93,8
15.11.2019	05:58	78,2	83,2
15.11.2019	06:00	88,9	94,2
15.11.2019	06:04	85,7	94,6
15.11.2019	06:12	88,4	93,2
15.11.2019	06:17	91,2	96,2
15.11.2019	06:19	79,3	85,9
15.11.2019	06:20	71,7	75,8
15.11.2019	06:26	74,1	79,7
15.11.2019	06:32	87,7	92,6
15.11.2019	06:35	81,1	89,3
15.11.2019	06:40	81,9	88,2
15.11.2019	06:53	74,8	78,6
15.11.2019	06:57	82,7	88,1
15.11.2019	07:11	74,2	77,4
15.11.2019	07:17	72,5	74,9
15.11.2019	07:46	71,6	74,4
15.11.2019	07:53	88,2	92,9
15.11.2019	07:55	86,4	91,3
15.11.2019	08:00	86,8	91,7
15.11.2019	08:05	88,3	93,9
15.11.2019	08:14	87,5	90,3
15.11.2019	08:37	84,7	89,2
15.11.2019	08:52	88,3	91,8
15.11.2019	08:58	83,0	90,7
15.11.2019	09:01	81,4	85,5
15.11.2019	09:02	81,5	86,3
15.11.2019	09:16	81,8	86,8
15.11.2019	09:18	86,4	92,3
15.11.2019	09:24	87,2	90,9
15.11.2019	09:36	81,8	87,5
15.11.2019	10:02	80,4	82,9

15.11.2019	10:14	84,3	90,4
15.11.2019	10:23	82,1	86,2
15.11.2019	10:36	88,0	93,3
15.11.2019	10:48	81,9	85,8
15.11.2019	11:10	72,1	74,4
15.11.2019	11:15	84,6	90,0
15.11.2019	11:16	79,8	84,3
15.11.2019	11:50	83,7	90,3
15.11.2019	11:53	87,7	93,5
15.11.2019	11:58	79,5	85,1
15.11.2019	11:59	86,0	90,7
15.11.2019	12:02	83,7	90,0
15.11.2019	12:06	86,1	91,1
15.11.2019	12:11	75,4	79,3
15.11.2019	12:15	81,7	90,2
15.11.2019	12:21	77,7	85,7
15.11.2019	12:49	88,0	96,4
15.11.2019	12:54	93,2	96,8
15.11.2019	12:59	89,5	94,1
15.11.2019	13:11	73,4	75,9
15.11.2019	13:32	87,1	94,5
15.11.2019	13:54	84,0	90,0
15.11.2019	13:59	79,3	89,1
15.11.2019	14:00	88,0	92,0
15.11.2019	14:16	74,0	78,8
15.11.2019	14:21	82,5	86,2
15.11.2019	14:24	89,0	93,8
15.11.2019	14:47	73,8	77,7
15.11.2019	14:50	86,8	93,0
15.11.2019	14:54	83,9	91,8
15.11.2019	15:00	86,6	92,3
15.11.2019	15:10	72,8	75,0
15.11.2019	15:15	84,9	89,2
15.11.2019	15:21	85,9	92,3
15.11.2019	15:21	90,0	96,5
15.11.2019	15:26	84,9	91,1
15.11.2019	15:40	70,2	73,0
15.11.2019	15:46	78,3	84,8
15.11.2019	15:49	81,7	88,1
15.11.2019	15:57	83,1	89,8
15.11.2019	15:59	81,6	83,7
15.11.2019	16:03	86,7	92,5
15.11.2019	16:10	82,6	86,5
15.11.2019	16:15	78,4	85,7
15.11.2019	16:16	73,3	78,9
15.11.2019	16:22	83,5	91,1
15.11.2019	16:28	86,6	90,8
15.11.2019	16:46	75,1	80,3
15.11.2019	16:49	76,0	81,8
15.11.2019	16:51	79,9	85,9

15.11.2019	16:56	88,4	92,9
15.11.2019	16:57	86,7	91,6
15.11.2019	17:03	87,7	90,5
15.11.2019	17:21	87,1	92,7
15.11.2019	17:29	80,7	86,8
15.11.2019	17:37	84,6	88,4
15.11.2019	17:49	72,0	75,2
15.11.2019	17:54	86,3	92,7
15.11.2019	18:11	72,4	75,6
15.11.2019	18:26	88,9	93,6
15.11.2019	18:40	73,1	76,9
15.11.2019	18:50	84,5	90,8
15.11.2019	18:55	86,0	93,5
15.11.2019	19:10	74,0	79,1
15.11.2019	19:16	86,6	93,1
15.11.2019	19:27	83,4	87,0
15.11.2019	19:41	83,0	88,2
15.11.2019	19:59	91,7	94,0
15.11.2019	20:01	70,1	72,4
15.11.2019	20:13	74,2	77,8
15.11.2019	20:17	78,5	82,3
15.11.2019	20:22	87,3	92,0
15.11.2019	20:29	79,6	82,5
15.11.2019	20:31	91,8	96,2
15.11.2019	20:45	80,2	87,5
15.11.2019	20:52	79,8	82,9
15.11.2019	21:19	83,1	87,4
15.11.2019	21:28	80,7	88,8
15.11.2019	21:37	81,4	84,1
15.11.2019	21:51	81,4	87,0
15.11.2019	21:55	74,0	79,3
15.11.2019	21:55	72,6	78,1
15.11.2019	22:09	68,2	69,0
15.11.2019	22:09	88,5	93,2
15.11.2019	22:16	85,5	92,8
15.11.2019	22:23	81,0	86,8
15.11.2019	22:23	89,3	91,7
15.11.2019	22:29	79,9	84,3
15.11.2019	22:34	82,0	85,4
15.11.2019	22:39	87,1	94,4
15.11.2019	22:50	83,7	90,1
15.11.2019	22:52	75,2	83,7
15.11.2019	22:58	74,5	80,0
15.11.2019	23:00	78,9	84,2
15.11.2019	23:19	74,3	78,8
15.11.2019	23:19	73,4	77,1
15.11.2019	23:20	89,7	95,2
15.11.2019	23:21	69,8	71,8
15.11.2019	23:21	72,8	75,8
15.11.2019	23:25	74,5	77,5

15.11.2019	23:26	83,1	88,7
15.11.2019	23:26	72,1	77,3
15.11.2019	23:28	70,8	76,0
15.11.2019	23:29	70,9	74,9
15.11.2019	23:29	67,9	68,8
15.11.2019	23:32	94,4	97,7
15.11.2019	23:32	68,9	71,5
15.11.2019	23:33	80,4	86,1
15.11.2019	23:33	78,3	81,1
15.11.2019	23:38	69,9	77,5
15.11.2019	23:38	68,4	70,0
15.11.2019	23:38	67,8	69,0
15.11.2019	23:40	69,4	72,3
15.11.2019	23:41	70,6	77,3
15.11.2019	23:42	75,8	79,3
15.11.2019	23:43	74,1	79,6
15.11.2019	23:44	80,5	85,6
15.11.2019	23:50	77,5	81,3
15.11.2019	23:54	76,6	83,6
15.11.2019	23:55	70,9	76,5
15.11.2019	23:55	71,2	74,1
15.11.2019	23:59	68,2	69,1
16.11.2019	00:02	77,7	83,3
16.11.2019	00:03	80,0	88,1
16.11.2019	00:09	88,5	93,1
16.11.2019	00:16	88,2	90,3
16.11.2019	00:17	80,0	84,9
16.11.2019	00:20	78,2	88,5
16.11.2019	00:26	89,1	96,8
16.11.2019	00:27	82,8	88,4
16.11.2019	00:31	79,8	82,7
16.11.2019	00:49	85,7	93,2
16.11.2019	00:54	85,3	88,8
16.11.2019	00:58	84,2	90,7
16.11.2019	00:58	88,5	92,6
16.11.2019	01:08	86,2	93,2
16.11.2019	01:10	79,5	84,6
16.11.2019	01:18	82,7	87,1
16.11.2019	01:22	80,5	88,8
16.11.2019	01:23	87,1	93,8
16.11.2019	01:28	88,1	94,0
16.11.2019	01:55	79,7	85,0
16.11.2019	01:57	79,9	83,5
16.11.2019	02:09	86,3	91,0
16.11.2019	02:15	82,1	85,3
16.11.2019	02:19	69,1	71,1
16.11.2019	02:22	89,2	93,7
16.11.2019	02:32	87,4	94,0
16.11.2019	02:36	82,8	87,7
16.11.2019	02:43	94,5	98,3

16.11.2019	02:49	81,1	88,9
16.11.2019	02:54	87,4	95,7
16.11.2019	02:59	84,0	92,1
16.11.2019	03:04	87,7	93,1
16.11.2019	03:11	86,6	92,9
16.11.2019	03:19	80,1	86,4
16.11.2019	03:24	82,3	90,2
16.11.2019	03:29	92,2	95,0
16.11.2019	03:35	82,4	89,6
16.11.2019	03:36	86,5	92,2
16.11.2019	03:47	88,7	93,5
16.11.2019	03:50	73,5	76,6
16.11.2019	04:03	91,5	94,3
16.11.2019	04:05	78,7	81,8
16.11.2019	04:11	69,7	71,4
16.11.2019	04:14	80,2	84,7
16.11.2019	04:28	88,0	93,0
16.11.2019	04:32	86,8	93,7
16.11.2019	04:44	88,0	94,3
16.11.2019	04:49	86,8	94,3
16.11.2019	04:56	84,2	87,3
16.11.2019	05:02	80,5	82,9
16.11.2019	05:23	87,9	94,9
16.11.2019	05:36	89,3	94,3
16.11.2019	05:41	92,6	97,5
16.11.2019	05:43	79,9	86,9
16.11.2019	05:57	85,0	92,5
16.11.2019	06:04	83,2	88,2
16.11.2019	06:09	77,3	84,2
16.11.2019	06:13	79,5	86,1
16.11.2019	06:18	86,2	93,4
16.11.2019	06:22	88,8	97,0
16.11.2019	06:47	71,7	74,3
16.11.2019	06:49	88,9	93,4
16.11.2019	06:52	79,5	85,2
16.11.2019	07:02	90,0	94,3
16.11.2019	07:08	89,1	93,7
16.11.2019	07:13	79,7	86,1
16.11.2019	07:34	90,8	95,6
16.11.2019	07:46	74,9	78,8
16.11.2019	07:50	85,3	92,5
16.11.2019	08:26	84,0	90,3
16.11.2019	08:37	88,4	93,8
16.11.2019	08:46	72,7	76,1
16.11.2019	08:59	79,7	83,4
16.11.2019	09:11	74,0	75,9
16.11.2019	09:20	87,2	91,9
16.11.2019	09:27	81,7	86,6
16.11.2019	09:31	90,1	95,2
16.11.2019	09:37	89,0	96,7

16.11.2019	09:46	73,1	78,0
16.11.2019	09:49	90,2	96,0
16.11.2019	09:50	79,2	86,8
16.11.2019	10:10	73,4	75,6
16.11.2019	10:16	79,8	87,6
16.11.2019	10:36	94,5	97,5
16.11.2019	10:46	75,3	81,4
16.11.2019	10:53	84,1	91,2
16.11.2019	10:58	82,9	88,7
16.11.2019	11:01	72,2	74,9
16.11.2019	11:08	89,1	94,5
16.11.2019	11:10	73,1	75,4
16.11.2019	11:13	82,1	88,0
16.11.2019	11:15	87,7	93,2
16.11.2019	11:19	85,7	91,3
16.11.2019	11:21	86,7	93,2
16.11.2019	11:45	90,5	96,0
16.11.2019	11:46	73,5	76,8
16.11.2019	11:52	87,8	91,9
16.11.2019	12:01	89,1	94,9
16.11.2019	12:07	86,7	91,8
16.11.2019	12:11	80,5	84,4
16.11.2019	12:16	74,1	77,6
16.11.2019	12:28	80,6	84,9
16.11.2019	12:33	86,2	92,3
16.11.2019	12:34	88,8	97,7
16.11.2019	12:50	72,4	75,5
16.11.2019	12:57	85,0	90,9
16.11.2019	13:04	83,3	89,7
16.11.2019	13:10	72,7	76,1
16.11.2019	13:20	86,7	91,5
16.11.2019	13:24	86,6	92,4
16.11.2019	13:28	79,8	85,0
16.11.2019	13:35	76,6	84,0
16.11.2019	13:46	70,4	73,2
16.11.2019	14:03	91,5	93,5
16.11.2019	14:11	74,6	78,6
16.11.2019	14:14	82,7	85,7
16.11.2019	14:33	81,5	87,7
16.11.2019	14:46	72,4	76,2
16.11.2019	15:05	81,0	87,8
16.11.2019	15:14	73,4	76,1
16.11.2019	15:28	84,0	90,5
16.11.2019	15:34	78,8	84,0
16.11.2019	15:46	74,2	80,3
16.11.2019	16:04	83,6	89,3
16.11.2019	16:12	74,1	77,5
16.11.2019	16:17	85,4	90,6
16.11.2019	16:28	81,3	85,2
16.11.2019	16:47	73,4	79,5

16.11.2019	17:05	68,3	69,6
16.11.2019	17:11	72,6	74,3
16.11.2019	17:21	87,7	91,6
16.11.2019	17:22	79,3	86,4
16.11.2019	17:27	83,8	90,5
16.11.2019	17:49	72,8	75,4
16.11.2019	17:58	78,4	82,6
16.11.2019	18:11	73,0	77,1
16.11.2019	18:28	84,6	89,1
16.11.2019	18:46	71,5	73,7
16.11.2019	18:52	83,7	92,0
16.11.2019	18:57	90,2	95,2
16.11.2019	19:00	69,6	71,2
16.11.2019	19:04	69,8	71,5
16.11.2019	19:10	72,0	75,0
16.11.2019	19:16	85,3	92,6
16.11.2019	19:22	79,9	83,1
16.11.2019	19:35	84,3	93,4
16.11.2019	19:47	70,1	73,0
16.11.2019	19:53	86,8	91,3
16.11.2019	20:00	85,2	90,4
16.11.2019	20:13	74,5	79,6
16.11.2019	20:18	84,5	89,8
16.11.2019	20:26	87,9	93,3
16.11.2019	20:47	72,2	75,1
16.11.2019	21:06	86,7	93,6
16.11.2019	21:11	72,3	75,1
16.11.2019	21:43	86,9	93,3
16.11.2019	22:06	86,6	91,2
16.11.2019	22:10	73,2	75,2
16.11.2019	22:28	69,6	71,5
16.11.2019	22:33	92,4	96,3
16.11.2019	23:04	90,3	95,8
16.11.2019	23:11	74,2	77,8
16.11.2019	23:15	82,8	89,6
16.11.2019	23:21	91,9	96,5
16.11.2019	23:27	82,5	88,7
16.11.2019	23:48	73,1	76,5
17.11.2019	00:12	78,3	83,2
17.11.2019	00:36	79,0	85,8
17.11.2019	00:41	80,7	85,6
17.11.2019	00:56	73,4	76,1
17.11.2019	01:11	70,7	72,9
17.11.2019	01:29	69,3	71,3
17.11.2019	02:23	82,7	87,8
17.11.2019	02:29	68,7	70,0
17.11.2019	02:37	84,5	90,5
17.11.2019	03:03	88,0	92,6
17.11.2019	03:35	78,9	84,2
17.11.2019	04:32	70,0	72,3

17.11.2019	04:54	83,5	89,7
17.11.2019	06:47	72,4	75,7
17.11.2019	06:47	79,1	82,4
17.11.2019	06:52	79,1	83,9
17.11.2019	07:06	70,5	73,0
17.11.2019	07:26	69,0	70,4
17.11.2019	07:46	76,8	82,0
17.11.2019	07:59	86,4	92,3
17.11.2019	08:03	85,3	89,9
17.11.2019	08:27	81,2	85,2
17.11.2019	08:30	85,5	92,0
17.11.2019	08:46	74,7	79,5
17.11.2019	09:11	73,5	77,0
17.11.2019	09:46	73,7	78,6
17.11.2019	10:11	75,7	80,4
17.11.2019	10:46	73,3	76,7
17.11.2019	10:56	69,0	71,0
17.11.2019	11:10	76,5	79,7
17.11.2019	11:14	83,2	87,1
17.11.2019	11:17	88,2	93,9
17.11.2019	11:19	83,3	85,3
17.11.2019	11:46	72,6	76,9
17.11.2019	11:50	86,2	91,5
17.11.2019	12:10	73,7	77,6
17.11.2019	12:48	71,8	75,1
17.11.2019	13:11	76,4	79,7
17.11.2019	13:35	91,0	96,1
17.11.2019	13:41	89,6	91,6
17.11.2019	13:46	78,7	84,1
17.11.2019	14:11	78,9	83,4
17.11.2019	14:47	75,3	78,8
17.11.2019	14:53	85,1	92,4
17.11.2019	15:21	87,9	96,7
17.11.2019	15:47	76,4	80,6
17.11.2019	16:02	78,0	82,1
17.11.2019	16:06	83,6	86,5
17.11.2019	16:10	73,5	76,7
17.11.2019	16:13	81,4	87,6
17.11.2019	16:30	90,1	96,0
17.11.2019	16:46	76,2	79,3
17.11.2019	16:51	86,6	93,9
17.11.2019	17:12	78,1	81,9
17.11.2019	17:16	87,6	91,0
17.11.2019	17:54	88,7	93,5
17.11.2019	18:00	84,5	88,8
17.11.2019	18:05	77,3	80,9
17.11.2019	18:12	75,3	78,2
17.11.2019	18:18	83,7	89,4
17.11.2019	18:23	82,6	90,1
17.11.2019	18:30	87,9	96,1

17.11.2019	18:47	74,6	78,1
17.11.2019	18:59	87,8	93,4
17.11.2019	19:10	75,3	77,9
17.11.2019	19:20	84,1	88,1
17.11.2019	19:37	87,5	94,0
17.11.2019	19:46	78,8	84,4
17.11.2019	20:04	85,1	93,0
17.11.2019	20:11	74,6	77,7
17.11.2019	20:15	86,2	88,6
17.11.2019	20:21	84,1	87,8
17.11.2019	20:26	84,7	92,7
17.11.2019	20:46	76,4	80,8
17.11.2019	20:57	78,0	85,0
17.11.2019	21:00	87,3	93,1
17.11.2019	21:11	75,2	78,8
17.11.2019	21:14	85,3	89,3
17.11.2019	21:23	82,7	93,2
17.11.2019	21:45	89,3	94,6
17.11.2019	22:03	83,0	90,5
17.11.2019	22:11	77,0	80,6
17.11.2019	22:22	89,0	93,8
17.11.2019	22:57	84,6	91,3
17.11.2019	23:10	77,9	81,4
17.11.2019	23:54	81,8	87,5
18.11.2019	00:00	88,7	94,5
18.11.2019	00:10	73,4	77,0
18.11.2019	00:17	86,8	95,2
18.11.2019	00:19	87,0	92,0
18.11.2019	00:58	82,3	85,4
18.11.2019	01:55	69,1	71,1
18.11.2019	02:48	83,5	90,1
18.11.2019	02:56	88,3	97,1
18.11.2019	03:04	85,4	91,7
18.11.2019	03:18	87,7	93,0
18.11.2019	03:35	88,2	95,6
18.11.2019	03:40	87,8	94,2
18.11.2019	04:07	81,3	86,3
18.11.2019	04:15	84,5	92,1
18.11.2019	04:30	69,8	72,5
18.11.2019	05:03	89,9	95,4
18.11.2019	05:15	85,4	91,6
18.11.2019	05:37	73,2	77,3
18.11.2019	05:46	75,9	79,9
18.11.2019	06:16	77,1	81,6
18.11.2019	06:55	73,9	77,6
18.11.2019	07:06	88,5	94,9
18.11.2019	07:10	77,1	80,9
18.11.2019	07:17	74,1	77,9
18.11.2019	07:29	67,8	68,8
18.11.2019	07:48	75,0	78,6

18.11.2019	07:57	79,6	88,5
18.11.2019	08:02	74,9	84,3
18.11.2019	08:05	68,1	69,3
18.11.2019	08:52	86,9	92,4
18.11.2019	08:57	87,2	92,2
18.11.2019	09:11	75,9	79,3
18.11.2019	09:46	71,7	74,9
18.11.2019	09:57	77,7	80,8
18.11.2019	10:01	80,1	83,7
18.11.2019	10:33	84,4	89,0
18.11.2019	10:51	84,1	92,2
18.11.2019	11:06	89,7	94,6
18.11.2019	11:11	77,9	83,2
18.11.2019	11:15	78,6	81,7
18.11.2019	11:20	80,3	85,6
18.11.2019	11:25	83,7	89,8
18.11.2019	11:29	87,7	93,4
18.11.2019	12:00	87,1	94,5
18.11.2019	12:02	82,1	85,7
18.11.2019	12:11	76,1	79,5
18.11.2019	12:25	80,3	82,2
18.11.2019	13:25	74,4	78,2
18.11.2019	13:32	86,7	91,4
18.11.2019	13:33	68,3	69,2
18.11.2019	14:18	76,8	82,1
18.11.2019	14:33	87,3	89,8
18.11.2019	14:47	73,2	76,2
18.11.2019	14:52	74,3	80,9
18.11.2019	15:05	87,5	92,4
18.11.2019	15:10	89,9	93,4
18.11.2019	15:26	83,4	87,7
18.11.2019	15:33	75,5	78,7
18.11.2019	15:41	75,9	78,9
18.11.2019	15:46	74,1	77,2
18.11.2019	15:46	85,2	91,8
18.11.2019	15:51	80,4	86,8
18.11.2019	16:11	74,6	77,1
18.11.2019	16:17	76,7	82,2
18.11.2019	16:25	80,7	86,2
18.11.2019	16:48	75,8	80,8
18.11.2019	16:52	82,4	84,7
18.11.2019	17:16	80,7	85,4
18.11.2019	17:54	85,4	91,4
18.11.2019	18:12	74,9	79,8
18.11.2019	18:40	74,0	78,6
18.11.2019	18:57	86,2	93,3
18.11.2019	18:59	81,8	84,4
18.11.2019	19:11	76,7	79,6
18.11.2019	19:41	75,6	81,5
18.11.2019	19:46	80,6	85,5

18.11.2019	19:52	74,3	77,9
18.11.2019	20:01	88,3	93,3
18.11.2019	20:02	70,8	73,8
18.11.2019	20:07	90,5	95,1
18.11.2019	20:17	76,8	80,2
18.11.2019	20:20	81,5	87,5
18.11.2019	20:21	87,8	93,2
18.11.2019	20:36	88,3	93,3
18.11.2019	20:42	82,5	85,0
18.11.2019	20:52	81,1	88,9
18.11.2019	21:02	84,1	89,9
18.11.2019	21:07	80,6	88,0
18.11.2019	21:17	75,7	79,6
18.11.2019	21:33	87,0	92,2
18.11.2019	21:51	81,4	85,2
18.11.2019	22:00	90,4	92,8
18.11.2019	22:09	69,1	70,7
18.11.2019	22:11	75,4	78,3
18.11.2019	22:18	81,3	84,2
18.11.2019	22:34	84,8	90,3
18.11.2019	22:47	74,0	78,1
18.11.2019	22:53	90,5	95,6
18.11.2019	23:11	76,9	80,4
18.11.2019	23:18	77,5	82,7
18.11.2019	23:27	85,4	92,3
18.11.2019	23:31	83,6	86,6
18.11.2019	23:37	80,0	83,4
18.11.2019	23:41	92,2	94,3
19.11.2019	00:00	83,2	88,8
19.11.2019	00:04	78,3	83,4
19.11.2019	00:06	84,7	89,7
19.11.2019	00:12	80,0	86,2
19.11.2019	00:16	79,3	84,9
19.11.2019	00:20	79,4	83,0
19.11.2019	00:27	89,9	92,1
19.11.2019	00:32	86,2	92,5
19.11.2019	00:38	79,2	84,9
19.11.2019	00:43	87,2	92,4
19.11.2019	00:49	84,6	91,0
19.11.2019	00:54	86,6	91,8
19.11.2019	00:55	82,8	88,3
19.11.2019	01:03	86,5	92,2
19.11.2019	01:10	79,6	83,4
19.11.2019	01:14	85,5	90,9
19.11.2019	01:20	80,4	83,4
19.11.2019	01:27	85,7	93,4
19.11.2019	01:36	89,7	94,0
19.11.2019	01:40	92,5	95,8
19.11.2019	01:43	87,4	93,4
19.11.2019	01:47	84,8	90,1

19.11.2019	01:52	81,4	89,5
19.11.2019	01:56	85,6	91,8
19.11.2019	02:01	80,8	86,0
19.11.2019	02:05	88,8	95,0
19.11.2019	02:06	84,8	92,0
19.11.2019	02:12	83,5	89,5
19.11.2019	02:15	81,3	88,8
19.11.2019	02:21	86,4	92,4
19.11.2019	02:23	89,5	94,7
19.11.2019	02:29	85,8	91,8
19.11.2019	02:32	75,6	82,1
19.11.2019	02:34	90,3	93,5
19.11.2019	02:38	89,5	94,5
19.11.2019	02:41	81,4	85,3
19.11.2019	02:43	78,3	81,9
19.11.2019	02:47	88,5	94,3
19.11.2019	02:48	80,7	91,0
19.11.2019	02:52	80,2	87,7
19.11.2019	02:53	71,7	75,6
19.11.2019	02:53	73,6	80,1
19.11.2019	02:59	81,5	85,0
19.11.2019	03:02	79,9	85,3
19.11.2019	03:09	72,1	78,5
19.11.2019	03:10	83,8	88,0
19.11.2019	03:13	83,5	88,0
19.11.2019	03:18	87,6	92,1
19.11.2019	03:24	79,2	83,7
19.11.2019	03:28	86,7	91,1
19.11.2019	03:34	91,7	93,8
19.11.2019	03:38	84,6	92,4
19.11.2019	03:42	90,0	96,4
19.11.2019	03:54	83,6	88,6
19.11.2019	03:59	82,1	88,5
19.11.2019	04:03	87,1	91,6
19.11.2019	04:05	89,5	94,6
19.11.2019	04:11	82,5	87,1
19.11.2019	04:17	80,1	85,8
19.11.2019	04:21	86,9	92,5
19.11.2019	04:22	82,8	86,6
19.11.2019	04:27	81,2	86,2
19.11.2019	04:32	88,7	92,1
19.11.2019	04:37	87,5	94,7
19.11.2019	04:40	80,3	89,5
19.11.2019	04:43	88,0	92,5
19.11.2019	04:46	86,6	94,5
19.11.2019	04:48	86,0	90,9
19.11.2019	04:59	79,2	87,5
19.11.2019	05:00	93,1	97,3
19.11.2019	05:05	89,3	93,0
19.11.2019	05:08	80,3	86,6

19.11.2019	05:09	79,5	83,9
19.11.2019	05:13	84,2	90,8
19.11.2019	05:19	90,1	93,2
19.11.2019	05:25	81,5	87,2
19.11.2019	05:25	76,3	89,4
19.11.2019	05:32	85,7	92,5
19.11.2019	05:38	80,7	86,8
19.11.2019	05:39	75,0	77,7
19.11.2019	05:45	83,0	88,5
19.11.2019	05:47	72,7	76,7
19.11.2019	05:49	79,2	85,6
19.11.2019	05:52	82,4	89,3
19.11.2019	05:54	81,3	87,4
19.11.2019	05:56	88,6	94,6
19.11.2019	06:01	88,0	93,4
19.11.2019	06:06	74,7	79,5
19.11.2019	06:06	71,5	80,2
19.11.2019	06:10	80,0	89,1
19.11.2019	06:14	82,6	86,5
19.11.2019	06:17	76,9	82,7
19.11.2019	06:24	68,8	69,9
19.11.2019	06:30	75,3	79,9
19.11.2019	06:31	75,5	81,1
19.11.2019	06:31	80,3	84,7
19.11.2019	06:36	74,2	81,4
19.11.2019	06:38	85,3	92,8
19.11.2019	06:42	83,7	89,3
19.11.2019	06:46	74,8	81,9
19.11.2019	06:51	82,7	86,6
19.11.2019	06:53	73,4	77,1
19.11.2019	07:01	87,6	93,0
19.11.2019	07:06	80,5	86,6
19.11.2019	07:12	79,2	83,4
19.11.2019	07:18	79,0	86,3
19.11.2019	07:33	91,3	96,0
19.11.2019	07:36	86,9	91,9
19.11.2019	07:51	70,1	71,8
19.11.2019	07:51	74,1	78,4
19.11.2019	07:56	79,0	86,9
19.11.2019	07:56	87,3	90,5
19.11.2019	08:01	80,8	90,2
19.11.2019	08:19	83,8	89,7
19.11.2019	08:23	80,0	83,1
19.11.2019	08:31	83,5	89,8
19.11.2019	08:34	88,8	94,4
19.11.2019	08:40	87,6	93,6
19.11.2019	09:08	79,6	84,4
19.11.2019	09:16	86,6	93,9
19.11.2019	09:30	89,7	96,0
19.11.2019	09:44	85,6	88,9

19.11.2019	09:49	90,1	93,4
19.11.2019	09:56	90,4	95,2
19.11.2019	10:06	84,0	91,7
19.11.2019	10:15	77,2	80,0
19.11.2019	10:21	86,7	92,3
19.11.2019	10:25	85,1	91,4
19.11.2019	10:27	83,4	88,9
19.11.2019	10:56	84,8	90,8
19.11.2019	10:59	82,9	87,6
19.11.2019	11:01	89,2	94,3
19.11.2019	11:07	78,0	86,3
19.11.2019	11:10	88,5	94,1
19.11.2019	11:16	74,4	78,7
19.11.2019	11:51	85,8	91,1
19.11.2019	12:06	78,2	83,2
19.11.2019	12:13	73,5	76,5
19.11.2019	12:21	81,1	84,1
19.11.2019	12:27	88,8	92,6
19.11.2019	12:34	86,7	94,2
19.11.2019	12:35	91,0	95,0
19.11.2019	13:12	73,8	76,5
19.11.2019	13:16	79,7	86,9
19.11.2019	13:20	77,7	82,8
19.11.2019	13:22	87,3	95,1
19.11.2019	13:24	89,5	92,3
19.11.2019	13:36	87,7	92,5
19.11.2019	13:54	71,5	75,4
19.11.2019	14:00	86,8	91,7
19.11.2019	14:00	82,3	86,7
19.11.2019	14:06	85,0	91,4
19.11.2019	14:10	78,3	81,6
19.11.2019	14:16	76,4	82,1
19.11.2019	14:22	87,8	93,9
19.11.2019	14:30	87,1	93,4
19.11.2019	14:46	73,7	77,9
19.11.2019	14:52	84,5	90,0
19.11.2019	14:53	70,0	72,6
19.11.2019	14:54	70,4	73,1
19.11.2019	14:54	70,8	72,7
19.11.2019	14:54	70,2	73,0
19.11.2019	14:55	69,2	71,0
19.11.2019	14:55	69,8	72,3
19.11.2019	14:55	69,5	71,7
19.11.2019	14:56	70,9	73,9
19.11.2019	14:56	70,9	73,0
19.11.2019	14:56	73,7	77,7
19.11.2019	14:57	71,1	73,4
19.11.2019	14:58	71,0	74,5
19.11.2019	14:58	71,9	74,3
19.11.2019	14:58	74,2	79,6

19.11.2019	14:59	72,8	76,6
19.11.2019	15:00	70,3	72,0
19.11.2019	15:00	86,2	91,3
19.11.2019	15:02	70,4	71,7
19.11.2019	15:06	72,3	79,1
19.11.2019	15:07	71,4	75,6
19.11.2019	15:11	69,6	72,5
19.11.2019	15:12	70,0	71,6
19.11.2019	15:12	69,9	71,8
19.11.2019	15:12	73,2	75,9
19.11.2019	15:13	70,6	74,1
19.11.2019	15:13	69,7	71,8
19.11.2019	15:13	72,1	77,7
19.11.2019	15:16	86,7	92,1
19.11.2019	15:32	81,6	83,3
19.11.2019	15:41	75,5	78,5
19.11.2019	15:45	78,7	84,6
19.11.2019	15:46	73,2	76,8
19.11.2019	15:51	83,4	89,0
19.11.2019	15:53	84,3	89,4
19.11.2019	15:58	90,0	96,4
19.11.2019	16:11	73,5	75,9
19.11.2019	16:14	73,6	77,9
19.11.2019	16:16	84,8	90,0
19.11.2019	16:20	88,8	92,3
19.11.2019	16:21	76,6	82,6
19.11.2019	16:24	85,2	89,6
19.11.2019	16:35	85,3	89,4
19.11.2019	16:48	73,8	77,1
19.11.2019	17:11	85,3	92,1
19.11.2019	17:27	85,0	92,7
19.11.2019	17:32	84,8	91,7
19.11.2019	17:38	88,3	94,7
19.11.2019	17:56	91,0	95,6
19.11.2019	17:58	85,8	93,7
19.11.2019	18:05	79,4	82,4
19.11.2019	18:22	80,9	88,0
19.11.2019	18:25	72,9	75,3
19.11.2019	18:30	89,2	95,9
19.11.2019	18:38	80,6	83,9
19.11.2019	18:45	73,3	76,3
19.11.2019	18:45	68,2	69,1
19.11.2019	18:51	82,7	91,5
19.11.2019	18:59	81,6	83,3
19.11.2019	19:11	76,0	79,6
19.11.2019	19:16	76,2	79,2
19.11.2019	19:19	88,1	93,6
19.11.2019	19:24	82,8	88,2
19.11.2019	19:35	78,9	81,1
19.11.2019	19:39	83,6	90,5

19.11.2019	19:44	89,2	96,6
19.11.2019	19:46	73,9	76,3
19.11.2019	20:01	85,5	91,9
19.11.2019	20:17	76,7	80,7
19.11.2019	20:36	79,7	82,8
19.11.2019	20:43	68,0	69,1
19.11.2019	20:54	79,6	85,7
19.11.2019	20:59	86,3	93,0
19.11.2019	21:25	87,7	93,9
19.11.2019	21:33	90,3	97,6
19.11.2019	21:34	87,8	92,5
19.11.2019	21:53	85,9	90,0
19.11.2019	22:08	80,2	86,1
19.11.2019	22:19	89,2	91,9
19.11.2019	22:24	78,5	84,5
19.11.2019	22:25	81,2	85,6
19.11.2019	22:33	80,9	88,3
19.11.2019	22:37	83,1	87,1
19.11.2019	22:41	69,0	70,6
19.11.2019	22:42	91,2	95,0
19.11.2019	22:55	81,2	87,7
19.11.2019	22:59	80,8	85,6
19.11.2019	23:00	85,0	90,0
19.11.2019	23:06	81,4	90,6
19.11.2019	23:10	74,2	77,6
19.11.2019	23:15	76,0	81,8
19.11.2019	23:19	68,6	69,6
19.11.2019	23:20	85,1	90,1
19.11.2019	23:26	88,3	90,5
19.11.2019	23:31	86,7	92,7
19.11.2019	23:33	86,8	97,5
19.11.2019	23:40	84,6	91,1
19.11.2019	23:47	83,6	87,6
19.11.2019	23:52	81,9	85,9
19.11.2019	23:52	78,7	81,6
19.11.2019	23:58	81,7	87,7
20.11.2019	00:03	82,7	88,2
20.11.2019	00:16	85,5	92,9
20.11.2019	00:21	85,7	92,0
20.11.2019	00:24	74,3	78,6
20.11.2019	00:25	69,2	71,2
20.11.2019	00:25	74,5	78,8
20.11.2019	00:25	76,8	81,0
20.11.2019	00:25	71,8	77,0
20.11.2019	00:27	87,2	92,5
20.11.2019	00:36	82,0	88,0
20.11.2019	00:39	80,9	88,5
20.11.2019	00:44	87,1	90,2
20.11.2019	00:48	85,9	91,1
20.11.2019	00:56	89,0	92,8

20.11.2019	01:03	85,8	94,2
20.11.2019	01:06	89,9	95,4
20.11.2019	01:07	78,3	81,5
20.11.2019	01:12	90,7	95,8
20.11.2019	01:17	86,4	91,7
20.11.2019	01:18	88,7	95,2
20.11.2019	01:20	89,3	92,5
20.11.2019	01:23	80,7	85,6
20.11.2019	01:24	88,0	94,2
20.11.2019	01:29	85,8	91,8
20.11.2019	01:33	78,0	82,9
20.11.2019	01:38	102,2	104,7
20.11.2019	01:42	85,1	91,3
20.11.2019	01:46	83,1	93,8
20.11.2019	01:51	80,0	84,9
20.11.2019	01:56	81,4	89,2
20.11.2019	02:00	83,5	88,7
20.11.2019	02:05	81,8	86,0
20.11.2019	02:07	83,4	86,6
20.11.2019	02:12	82,0	87,4
20.11.2019	02:17	79,8	84,7
20.11.2019	02:19	87,7	93,6
20.11.2019	02:22	78,1	83,1
20.11.2019	02:26	88,4	94,4
20.11.2019	02:27	87,5	93,2
20.11.2019	02:38	81,5	88,4
20.11.2019	02:41	87,8	92,7
20.11.2019	02:42	87,2	89,6
20.11.2019	02:45	85,5	91,9
20.11.2019	02:47	89,0	93,6
20.11.2019	02:51	85,7	88,2
20.11.2019	02:54	92,7	96,9
20.11.2019	02:55	74,0	80,9
20.11.2019	02:59	80,5	83,5
20.11.2019	03:05	80,7	86,3
20.11.2019	03:07	89,7	94,2
20.11.2019	03:20	85,6	93,5
20.11.2019	03:24	84,1	88,9
20.11.2019	03:35	85,5	92,3
20.11.2019	03:39	79,1	83,5
20.11.2019	03:39	80,5	84,2
20.11.2019	03:44	87,6	93,6
20.11.2019	03:48	88,1	95,0
20.11.2019	03:52	82,0	85,0
20.11.2019	03:56	76,0	84,4
20.11.2019	04:02	84,7	90,1
20.11.2019	04:04	81,2	90,3
20.11.2019	04:08	83,7	90,1
20.11.2019	04:13	90,4	95,3
20.11.2019	04:14	80,8	86,2

20.11.2019	04:18	81,0	85,4
20.11.2019	04:21	87,4	92,0
20.11.2019	04:22	82,5	87,2
20.11.2019	04:25	91,3	93,6
20.11.2019	04:26	82,5	86,1
20.11.2019	04:31	78,4	82,2
20.11.2019	04:37	79,2	87,5
20.11.2019	04:40	81,9	85,0
20.11.2019	04:40	87,7	90,2
20.11.2019	04:51	85,6	90,3
20.11.2019	04:59	82,9	88,5
20.11.2019	05:03	81,1	84,0
20.11.2019	05:09	81,1	85,8
20.11.2019	05:15	79,8	84,2
20.11.2019	05:20	88,5	93,3
20.11.2019	05:39	80,5	87,8
20.11.2019	05:41	74,0	76,0
20.11.2019	05:45	85,3	89,4
20.11.2019	05:51	73,5	77,2
20.11.2019	05:58	84,1	89,6
20.11.2019	06:08	78,7	84,8
20.11.2019	06:11	91,5	97,4
20.11.2019	06:17	76,1	82,2
20.11.2019	06:23	79,5	88,7
20.11.2019	06:30	86,8	90,4
20.11.2019	06:40	78,3	82,7
20.11.2019	06:44	79,3	86,5
20.11.2019	06:51	73,7	77,8
20.11.2019	07:00	68,3	69,5
20.11.2019	07:06	70,0	71,9
20.11.2019	07:06	72,4	74,8
20.11.2019	07:07	71,0	75,1
20.11.2019	07:07	76,0	82,0
20.11.2019	07:11	80,2	85,3
20.11.2019	07:13	75,6	80,2
20.11.2019	07:16	80,0	87,0
20.11.2019	07:21	81,5	88,7
20.11.2019	07:30	84,6	89,5
20.11.2019	07:35	73,6	82,3
20.11.2019	07:44	84,7	89,0
20.11.2019	07:45	68,6	70,0
20.11.2019	07:51	85,7	91,0
20.11.2019	07:54	74,4	80,6
20.11.2019	07:55	87,6	93,7
20.11.2019	07:59	73,8	80,7
20.11.2019	08:02	86,6	92,3
20.11.2019	08:06	77,7	84,4
20.11.2019	08:15	84,5	90,9
20.11.2019	08:21	77,8	85,6
20.11.2019	08:27	92,6	96,3

20.11.2019	08:27	78,0	81,9
20.11.2019	08:32	77,7	82,6
20.11.2019	08:51	84,8	93,3
20.11.2019	08:59	85,7	90,9
20.11.2019	09:12	80,1	86,9
20.11.2019	09:22	89,4	94,7
20.11.2019	09:25	89,5	95,9
20.11.2019	09:34	91,2	94,8
20.11.2019	09:50	80,1	85,8
20.11.2019	09:55	79,1	84,7
20.11.2019	09:59	82,1	86,9
20.11.2019	10:05	86,1	91,1
20.11.2019	10:21	77,5	81,3
20.11.2019	10:22	72,6	77,6
20.11.2019	10:22	70,8	75,4
20.11.2019	10:23	82,1	87,8
20.11.2019	10:26	82,3	86,6
20.11.2019	10:39	82,8	86,4
20.11.2019	10:51	86,3	92,0
20.11.2019	10:59	89,3	95,6
20.11.2019	11:06	86,9	91,8
20.11.2019	11:08	78,2	80,9
20.11.2019	11:14	92,9	95,3
20.11.2019	11:19	84,5	88,0
20.11.2019	11:22	69,8	71,9
20.11.2019	11:51	86,8	95,0
20.11.2019	11:52	84,9	89,3
20.11.2019	11:59	79,7	88,0
20.11.2019	12:03	89,1	95,1
20.11.2019	12:06	85,9	90,5
20.11.2019	12:13	73,1	74,9
20.11.2019	12:33	83,2	90,2
20.11.2019	13:10	75,3	79,0
20.11.2019	13:15	86,1	90,6
20.11.2019	13:22	84,5	91,1
20.11.2019	13:29	81,5	85,5
20.11.2019	13:34	87,9	95,0
20.11.2019	13:56	75,5	83,9
20.11.2019	14:00	85,6	90,6
20.11.2019	14:04	88,8	94,3
20.11.2019	14:05	88,8	93,8
20.11.2019	14:18	76,4	82,4
20.11.2019	14:21	91,5	97,6
20.11.2019	14:23	80,6	90,0
20.11.2019	14:26	82,0	91,4
20.11.2019	14:37	79,4	85,6
20.11.2019	14:48	75,8	80,3
20.11.2019	14:58	86,9	91,5
20.11.2019	15:00	87,4	91,9
20.11.2019	15:02	78,5	84,1

20.11.2019	15:11	73,1	76,9
20.11.2019	15:13	81,6	87,3
20.11.2019	15:16	77,7	83,1
20.11.2019	15:23	77,5	83,0
20.11.2019	15:23	77,3	82,6
20.11.2019	15:31	83,1	85,6
20.11.2019	15:31	74,3	79,5
20.11.2019	15:31	74,8	82,2
20.11.2019	15:32	77,3	82,8
20.11.2019	15:36	82,2	85,1
20.11.2019	15:38	76,9	82,1
20.11.2019	15:42	84,9	89,6
20.11.2019	15:43	76,8	82,3
20.11.2019	15:46	81,8	85,9
20.11.2019	15:51	81,4	89,4
20.11.2019	15:57	79,0	84,6
20.11.2019	15:59	81,7	88,7
20.11.2019	16:01	68,0	69,0
20.11.2019	16:02	82,2	87,8
20.11.2019	16:09	83,9	90,9
20.11.2019	16:10	73,5	76,4
20.11.2019	16:14	85,8	89,4
20.11.2019	16:16	83,6	91,5
20.11.2019	16:18	75,3	80,7
20.11.2019	16:19	83,5	90,4
20.11.2019	16:24	82,8	91,4
20.11.2019	16:31	80,6	85,1
20.11.2019	16:45	72,7	79,0
20.11.2019	16:47	72,1	75,2
20.11.2019	16:51	82,2	86,8
20.11.2019	16:56	82,1	89,1
20.11.2019	16:59	75,9	80,5
20.11.2019	17:03	83,1	87,7
20.11.2019	17:04	69,6	72,3
20.11.2019	17:05	86,0	94,2
20.11.2019	17:15	83,9	91,5
20.11.2019	17:22	82,8	88,0
20.11.2019	17:23	80,8	88,6
20.11.2019	17:52	87,0	94,5
20.11.2019	17:56	84,4	90,4
20.11.2019	18:02	88,7	95,2
20.11.2019	18:15	84,6	89,3
20.11.2019	18:24	79,2	83,2
20.11.2019	18:41	73,5	77,2
20.11.2019	18:45	73,5	77,7
20.11.2019	18:51	91,4	93,2
20.11.2019	18:58	86,4	91,6
20.11.2019	19:05	78,4	83,8
20.11.2019	19:11	75,6	79,1
20.11.2019	19:18	84,5	90,5

20.11.2019	19:40	73,1	76,1
20.11.2019	20:10	79,8	83,8
20.11.2019	20:23	80,6	88,1
20.11.2019	20:27	88,4	93,2
20.11.2019	20:33	79,9	86,6
20.11.2019	20:33	74,2	78,0
20.11.2019	20:47	69,6	71,1
20.11.2019	20:47	70,9	75,3
20.11.2019	21:13	78,9	82,2
20.11.2019	21:51	82,6	88,1
20.11.2019	22:06	92,3	96,0
20.11.2019	22:14	87,2	90,0
20.11.2019	22:19	84,8	93,0
20.11.2019	22:28	81,0	87,7
20.11.2019	22:41	93,5	96,6
20.11.2019	22:48	81,6	85,9
20.11.2019	22:50	84,0	91,3
20.11.2019	22:53	85,3	90,9
20.11.2019	23:17	88,5	93,7
20.11.2019	23:34	84,5	91,3
20.11.2019	23:56	84,4	91,8
20.11.2019	23:58	68,1	69,0
21.11.2019	00:04	89,0	92,8
21.11.2019	00:15	91,7	95,5
21.11.2019	00:21	89,6	95,0
21.11.2019	00:24	87,6	89,5
21.11.2019	00:33	88,4	93,7
21.11.2019	00:39	90,8	93,1
21.11.2019	00:41	81,8	89,6
21.11.2019	00:43	82,5	86,7
21.11.2019	00:48	84,9	91,6
21.11.2019	00:51	84,5	88,7
21.11.2019	00:59	88,3	93,0
21.11.2019	01:05	88,1	96,2
21.11.2019	01:07	81,0	86,2
21.11.2019	01:10	90,3	95,4
21.11.2019	01:13	91,9	99,0
21.11.2019	01:14	90,0	94,2
21.11.2019	01:20	81,0	86,9
21.11.2019	01:21	83,7	90,4
21.11.2019	01:26	86,3	93,0
21.11.2019	01:32	81,2	87,6
21.11.2019	01:33	89,9	95,0
21.11.2019	01:39	81,3	84,9
21.11.2019	01:43	90,3	96,6
21.11.2019	01:44	80,5	83,5
21.11.2019	01:48	86,9	92,2
21.11.2019	01:55	79,9	89,2
21.11.2019	01:58	83,0	91,4
21.11.2019	02:02	82,9	85,4

21.11.2019	02:02	75,3	81,5
21.11.2019	02:06	81,5	85,1
21.11.2019	02:07	86,3	90,7
21.11.2019	02:12	78,6	86,5
21.11.2019	02:16	83,7	90,0
21.11.2019	02:16	84,2	90,1
21.11.2019	02:21	85,7	92,1
21.11.2019	02:25	80,2	84,4
21.11.2019	02:28	79,1	84,7
21.11.2019	02:33	85,5	91,5
21.11.2019	02:34	90,8	94,8
21.11.2019	02:38	87,4	95,3
21.11.2019	02:42	90,6	97,2
21.11.2019	02:43	85,2	89,7
21.11.2019	02:47	90,0	95,0
21.11.2019	02:53	78,7	81,9
21.11.2019	02:55	92,3	94,7
21.11.2019	02:57	85,5	91,6
21.11.2019	03:03	84,3	90,0
21.11.2019	03:07	81,7	86,9
21.11.2019	03:12	89,6	93,6
21.11.2019	03:14	90,2	93,9
21.11.2019	03:18	81,7	90,0
21.11.2019	03:25	89,7	94,2
21.11.2019	03:29	81,5	88,4
21.11.2019	03:31	83,4	87,1
21.11.2019	03:33	81,5	87,0
21.11.2019	03:40	81,1	86,3
21.11.2019	03:45	76,8	86,8
21.11.2019	03:47	80,4	87,5
21.11.2019	03:50	80,2	87,2
21.11.2019	03:52	79,9	85,9
21.11.2019	03:58	74,4	78,9
21.11.2019	03:59	71,9	76,6
21.11.2019	03:59	71,1	76,1
21.11.2019	04:00	93,4	96,0
21.11.2019	04:04	73,9	82,2
21.11.2019	04:05	75,7	79,6
21.11.2019	04:06	73,6	78,4
21.11.2019	04:06	80,2	85,5
21.11.2019	04:08	83,1	88,2
21.11.2019	04:11	88,8	94,2
21.11.2019	04:13	85,4	90,3
21.11.2019	04:17	85,6	91,7
21.11.2019	04:17	84,2	89,0
21.11.2019	04:21	91,6	93,5
21.11.2019	04:21	74,8	81,2
21.11.2019	04:26	85,1	89,8
21.11.2019	04:28	81,1	87,2
21.11.2019	04:32	86,4	95,9

21.11.2019	04:35	75,4	84,3
21.11.2019	04:36	79,4	82,7
21.11.2019	04:40	71,4	77,2
21.11.2019	04:40	71,1	78,3
21.11.2019	04:41	84,0	91,1
21.11.2019	04:45	93,2	99,6
21.11.2019	04:46	83,6	90,2
21.11.2019	04:52	75,3	83,9
21.11.2019	04:58	83,4	90,5
21.11.2019	05:06	84,5	90,6
21.11.2019	05:12	84,7	93,2
21.11.2019	05:14	70,9	79,3
21.11.2019	05:16	93,3	97,0
21.11.2019	05:24	86,3	89,4
21.11.2019	05:31	76,3	81,9
21.11.2019	05:35	84,5	95,4
21.11.2019	05:41	82,7	88,0
21.11.2019	05:46	73,3	76,4
21.11.2019	05:46	72,9	76,3
21.11.2019	05:52	81,8	86,2
21.11.2019	05:52	82,0	85,9
21.11.2019	05:56	82,1	88,7
21.11.2019	06:01	90,5	98,4
21.11.2019	06:08	87,8	93,6
21.11.2019	06:12	80,9	85,2
21.11.2019	06:17	76,4	81,7
21.11.2019	06:22	87,5	93,0
21.11.2019	06:29	82,2	89,5
21.11.2019	06:35	86,3	95,5
21.11.2019	06:40	85,9	92,3
21.11.2019	06:47	86,0	90,7
21.11.2019	06:52	90,8	92,7
21.11.2019	06:53	71,7	76,8
21.11.2019	06:57	86,5	91,8
21.11.2019	07:05	89,3	96,6
21.11.2019	07:18	74,6	81,5
21.11.2019	07:22	77,3	85,3
21.11.2019	07:23	82,3	88,0
21.11.2019	07:47	85,2	87,4
21.11.2019	07:51	84,1	89,7
21.11.2019	07:56	79,5	83,4
21.11.2019	08:04	79,0	85,9
21.11.2019	08:10	87,6	93,5
21.11.2019	08:20	77,3	84,9
21.11.2019	08:32	82,8	91,5
21.11.2019	08:33	85,7	91,5
21.11.2019	08:37	86,0	95,3
21.11.2019	08:45	86,2	91,7
21.11.2019	09:01	79,8	85,3
21.11.2019	09:05	85,7	91,5

21.11.2019	09:11	74,7	78,2
21.11.2019	09:14	81,7	87,4
21.11.2019	09:35	77,3	81,6
21.11.2019	09:39	77,0	81,2
21.11.2019	09:52	85,7	92,5
21.11.2019	09:58	81,3	87,4
21.11.2019	09:59	88,7	91,6
21.11.2019	10:04	90,1	94,1
21.11.2019	10:25	84,6	94,3
21.11.2019	10:30	87,3	92,8
21.11.2019	10:59	84,6	89,3
21.11.2019	11:11	73,0	76,4
21.11.2019	11:16	78,0	80,8
21.11.2019	11:21	79,1	85,4
21.11.2019	11:25	83,3	87,4
21.11.2019	11:34	68,0	68,7
21.11.2019	11:40	88,5	95,4
21.11.2019	12:00	77,9	80,9
21.11.2019	12:05	89,0	94,6
21.11.2019	12:06	84,1	91,1
21.11.2019	12:11	79,5	86,1
21.11.2019	12:12	74,1	77,1
21.11.2019	12:17	86,0	90,3
21.11.2019	12:20	85,2	90,5
21.11.2019	12:21	89,4	94,7
21.11.2019	12:25	91,9	95,1
21.11.2019	12:26	75,2	78,8
21.11.2019	12:31	89,0	93,8
21.11.2019	12:36	84,3	89,1
21.11.2019	12:51	82,9	88,6
21.11.2019	12:53	85,9	92,9
21.11.2019	12:53	82,6	86,4
21.11.2019	13:12	73,9	77,4
21.11.2019	13:20	74,1	80,3
21.11.2019	13:58	87,6	92,5
21.11.2019	14:01	88,4	92,0
21.11.2019	14:07	85,8	92,6
21.11.2019	14:17	73,8	78,9
21.11.2019	14:18	81,6	88,3
21.11.2019	14:21	85,6	92,0
21.11.2019	14:24	78,0	85,6
21.11.2019	14:29	82,1	87,5
21.11.2019	14:31	92,3	95,1
21.11.2019	14:47	73,7	78,1
21.11.2019	14:49	85,4	91,5
21.11.2019	14:54	74,6	80,4
21.11.2019	15:01	80,1	85,1
21.11.2019	15:11	77,1	81,5
21.11.2019	15:24	86,5	91,4
21.11.2019	15:29	89,8	95,1

21.11.2019	15:41	77,5	83,2
21.11.2019	15:47	74,7	80,0
21.11.2019	15:52	84,8	89,0
21.11.2019	15:55	80,1	86,1
21.11.2019	16:01	87,2	93,7
21.11.2019	16:05	79,5	83,8
21.11.2019	16:08	84,2	91,8
21.11.2019	16:13	73,9	76,2
21.11.2019	16:14	86,0	93,7
21.11.2019	16:18	74,6	79,5
21.11.2019	16:19	76,3	81,5
21.11.2019	16:24	90,7	94,7
21.11.2019	16:33	83,7	89,9
21.11.2019	16:35	68,2	69,5
21.11.2019	16:37	77,1	81,8
21.11.2019	16:41	88,7	94,5
21.11.2019	16:48	75,7	80,8
21.11.2019	16:53	87,8	91,6
21.11.2019	16:57	83,5	88,0
21.11.2019	17:04	85,4	91,2
21.11.2019	17:24	87,2	94,1
21.11.2019	17:26	84,3	87,9
21.11.2019	17:28	83,8	90,3
21.11.2019	17:46	77,3	81,7
21.11.2019	17:53	85,8	89,9
21.11.2019	17:57	88,2	98,2
21.11.2019	18:00	90,0	93,3
21.11.2019	18:22	74,4	76,4
21.11.2019	18:27	76,8	84,4
21.11.2019	18:41	74,3	77,7
21.11.2019	18:49	82,3	87,0
21.11.2019	19:02	69,1	71,8
21.11.2019	19:11	76,6	81,3
21.11.2019	19:15	81,4	83,7
21.11.2019	19:25	90,3	96,0
21.11.2019	19:30	79,9	82,8
21.11.2019	19:40	75,0	79,1
21.11.2019	19:52	70,2	73,3
21.11.2019	19:52	87,8	90,5
21.11.2019	19:58	89,3	95,6
21.11.2019	20:10	72,7	77,3
21.11.2019	20:21	84,2	90,9
21.11.2019	20:26	86,5	93,7
21.11.2019	21:12	77,1	80,2
21.11.2019	21:18	91,4	96,1
21.11.2019	21:25	79,1	83,2
21.11.2019	21:40	90,1	95,4
21.11.2019	21:53	82,8	87,4
21.11.2019	21:57	84,3	88,7
21.11.2019	22:01	84,8	89,3

21.11.2019	22:05	79,3	85,4
21.11.2019	22:10	80,7	86,1
21.11.2019	22:19	84,8	94,2
21.11.2019	22:24	84,2	89,3
21.11.2019	22:27	85,8	92,4
21.11.2019	22:45	87,7	92,3
21.11.2019	22:51	89,0	94,3
21.11.2019	22:59	89,4	91,7
21.11.2019	23:06	70,0	71,5
21.11.2019	23:14	77,9	83,6
21.11.2019	23:19	81,0	85,1
21.11.2019	23:23	84,8	88,9
21.11.2019	23:34	88,3	92,7
21.11.2019	23:41	86,2	94,4
21.11.2019	23:43	69,4	71,1
21.11.2019	23:48	83,0	87,4
21.11.2019	23:49	85,9	92,8
21.11.2019	23:52	86,9	92,7
21.11.2019	23:57	84,6	90,4
22.11.2019	00:01	87,3	93,2
22.11.2019	00:15	83,7	89,0
22.11.2019	00:17	83,0	88,4
22.11.2019	00:41	85,6	89,9
22.11.2019	00:42	81,6	85,3
22.11.2019	00:45	83,2	88,1
22.11.2019	00:48	86,9	93,2
22.11.2019	00:49	89,5	93,7
22.11.2019	00:54	81,9	88,5
22.11.2019	01:04	87,3	93,8
22.11.2019	01:08	81,6	85,1
22.11.2019	01:16	79,5	86,3
22.11.2019	01:20	87,5	92,9
22.11.2019	01:30	86,9	93,7
22.11.2019	01:33	79,6	81,8
22.11.2019	01:40	89,6	94,5
22.11.2019	01:44	84,0	92,8
22.11.2019	01:49	83,6	86,7
22.11.2019	01:50	86,5	92,8
22.11.2019	01:53	83,7	90,8
22.11.2019	01:54	89,8	96,6
22.11.2019	01:58	90,4	98,1
22.11.2019	02:04	89,6	92,4
22.11.2019	02:12	90,3	94,1
22.11.2019	02:20	93,2	95,8
22.11.2019	02:25	84,9	89,3
22.11.2019	02:29	88,0	96,2
22.11.2019	02:38	85,1	91,0
22.11.2019	02:39	80,0	83,4
22.11.2019	02:42	76,4	84,7
22.11.2019	02:45	89,7	94,9

22.11.2019	02:49	88,5	96,5
22.11.2019	02:51	90,0	93,0
22.11.2019	02:55	89,4	91,6
22.11.2019	02:58	90,4	94,9
22.11.2019	02:59	86,3	92,4
22.11.2019	03:02	77,3	83,1
22.11.2019	03:04	81,3	88,0
22.11.2019	03:06	89,7	95,8
22.11.2019	03:09	80,1	87,6
22.11.2019	03:14	71,6	75,0
22.11.2019	03:19	77,9	82,9
22.11.2019	03:22	75,5	81,0
22.11.2019	03:26	92,1	94,8
22.11.2019	03:28	83,1	89,1
22.11.2019	03:32	74,3	78,6
22.11.2019	03:35	81,9	85,6
22.11.2019	03:40	80,7	87,7
22.11.2019	03:40	76,4	81,5
22.11.2019	03:46	77,5	82,3
22.11.2019	03:53	80,7	87,3
22.11.2019	03:57	86,5	94,2
22.11.2019	04:02	80,0	83,5
22.11.2019	04:07	82,6	87,0
22.11.2019	04:11	83,9	89,4
22.11.2019	04:12	88,8	95,0
22.11.2019	04:19	87,0	93,8
22.11.2019	04:23	76,1	86,0
22.11.2019	04:28	78,0	84,1
22.11.2019	04:34	77,4	83,3
22.11.2019	04:40	75,0	80,8
22.11.2019	04:47	72,9	76,0
22.11.2019	04:52	81,7	88,8
22.11.2019	04:55	68,9	70,8
22.11.2019	04:57	76,0	80,8
22.11.2019	05:04	80,1	84,5
22.11.2019	05:11	75,0	82,1
22.11.2019	05:21	82,4	88,4
22.11.2019	05:28	77,8	82,9
22.11.2019	05:38	73,7	76,7
22.11.2019	05:43	73,0	77,6
22.11.2019	05:47	74,9	78,1
22.11.2019	05:48	80,4	86,3
22.11.2019	05:51	77,9	87,9
22.11.2019	05:55	84,1	89,4
22.11.2019	06:03	85,8	90,6
22.11.2019	06:04	85,1	88,6
22.11.2019	06:15	83,7	88,1
22.11.2019	06:17	73,1	77,0
22.11.2019	06:21	80,2	83,5
22.11.2019	06:24	75,4	81,7

22.11.2019	06:26	78,8	81,5
22.11.2019	06:29	76,5	86,6
22.11.2019	06:32	77,1	82,6
22.11.2019	06:34	85,6	94,1
22.11.2019	06:37	83,5	89,4
22.11.2019	06:41	89,2	95,1
22.11.2019	06:41	88,2	91,9
22.11.2019	06:49	73,4	76,9
22.11.2019	06:56	83,8	89,1
22.11.2019	07:00	80,6	88,8
22.11.2019	07:07	80,0	88,2
22.11.2019	07:10	88,4	93,6
22.11.2019	07:14	74,4	79,9
22.11.2019	07:14	71,2	76,1
22.11.2019	07:14	77,5	83,2
22.11.2019	07:18	79,5	83,0
22.11.2019	07:22	90,3	96,7
22.11.2019	07:23	83,9	91,4
22.11.2019	07:33	83,7	89,3
22.11.2019	07:38	88,1	92,4
22.11.2019	07:47	78,2	81,9
22.11.2019	07:53	79,9	84,0
22.11.2019	07:56	79,1	86,4
22.11.2019	08:00	81,3	87,4
22.11.2019	08:05	93,7	98,0
22.11.2019	08:13	73,7	76,3
22.11.2019	08:19	90,0	94,4
22.11.2019	08:25	84,6	87,5
22.11.2019	08:32	88,1	93,3
22.11.2019	08:40	87,8	93,0
22.11.2019	08:51	80,5	86,4
22.11.2019	08:58	83,1	92,3
22.11.2019	09:10	67,8	68,6
22.11.2019	09:24	86,2	91,8
22.11.2019	09:28	91,6	94,0
22.11.2019	09:33	80,5	88,6
22.11.2019	09:39	85,5	90,4
22.11.2019	09:52	70,1	71,9
22.11.2019	09:53	78,7	84,9
22.11.2019	09:55	72,5	77,6
22.11.2019	09:56	77,0	85,1
22.11.2019	10:02	83,2	86,0
22.11.2019	10:33	80,7	86,7
22.11.2019	10:37	84,5	88,7
22.11.2019	10:51	83,6	88,7
22.11.2019	11:11	74,5	78,6
22.11.2019	11:13	72,1	77,4
22.11.2019	11:16	78,6	84,5
22.11.2019	11:18	75,8	81,1
22.11.2019	11:22	87,3	94,3

22.11.2019	11:37	83,2	88,6
22.11.2019	11:57	86,6	93,4
22.11.2019	12:02	85,0	92,1
22.11.2019	12:10	82,3	90,6
22.11.2019	12:10	73,5	76,5
22.11.2019	12:14	78,7	82,7
22.11.2019	12:18	80,5	90,1
22.11.2019	12:20	81,3	84,4
22.11.2019	12:22	78,9	84,7
22.11.2019	12:31	87,4	93,2
22.11.2019	12:49	87,6	90,1
22.11.2019	12:51	78,8	84,3
22.11.2019	12:53	83,5	86,9
22.11.2019	13:13	76,1	79,5
22.11.2019	13:16	85,5	90,8
22.11.2019	13:21	83,7	90,1
22.11.2019	13:32	87,1	91,7
22.11.2019	13:55	83,6	89,9
22.11.2019	13:59	80,6	85,3
22.11.2019	14:16	84,0	89,1
22.11.2019	14:17	73,6	78,9
22.11.2019	14:21	85,2	90,8
22.11.2019	14:24	85,7	92,3
22.11.2019	14:29	87,5	92,7
22.11.2019	14:32	80,6	83,9
22.11.2019	14:33	82,7	87,4
22.11.2019	14:48	74,1	78,2
22.11.2019	14:49	71,7	74,8
22.11.2019	14:50	86,2	90,4
22.11.2019	14:54	87,2	92,8
22.11.2019	15:10	74,5	77,6
22.11.2019	15:15	81,9	84,8
22.11.2019	15:26	84,3	91,5
22.11.2019	15:31	85,3	92,5
22.11.2019	15:36	86,4	91,6
22.11.2019	15:41	72,7	76,2
22.11.2019	15:41	72,1	74,7
22.11.2019	15:46	73,7	77,7
22.11.2019	15:47	82,0	87,6
22.11.2019	15:51	85,6	93,5
22.11.2019	15:52	82,1	89,4
22.11.2019	15:57	85,9	90,5
22.11.2019	16:06	77,8	85,7
22.11.2019	16:09	79,7	81,9
22.11.2019	16:11	73,3	76,7
22.11.2019	16:14	72,8	76,7
22.11.2019	16:17	71,7	77,0
22.11.2019	16:21	85,0	89,1
22.11.2019	16:22	88,6	92,8
22.11.2019	16:29	84,2	89,2

22.11.2019	16:32	87,1	93,5
22.11.2019	16:47	77,0	84,0
22.11.2019	16:53	81,7	89,3
22.11.2019	16:56	81,3	86,2
22.11.2019	16:58	68,7	70,3
22.11.2019	17:02	84,8	90,4
22.11.2019	17:17	87,4	93,0
22.11.2019	17:22	86,6	94,9
22.11.2019	17:49	85,5	92,6
22.11.2019	17:56	85,2	88,6
22.11.2019	18:02	81,7	83,6
22.11.2019	18:07	85,4	89,1
22.11.2019	18:12	75,8	78,4
22.11.2019	18:20	86,3	90,6
22.11.2019	18:40	74,1	77,5
22.11.2019	18:51	80,6	88,4
22.11.2019	19:11	75,3	80,9
22.11.2019	19:14	82,4	84,5
22.11.2019	19:25	79,0	86,0
22.11.2019	19:46	76,6	80,5
22.11.2019	19:51	84,5	91,4
22.11.2019	19:52	68,7	70,1
22.11.2019	20:02	70,0	72,6
22.11.2019	20:11	74,4	77,8
22.11.2019	20:15	80,2	85,3
22.11.2019	20:22	79,1	83,6
22.11.2019	20:29	83,7	90,2
22.11.2019	20:33	79,7	87,6
22.11.2019	20:37	90,3	94,8
22.11.2019	21:11	92,0	96,3
22.11.2019	21:51	85,4	92,6
22.11.2019	21:57	76,3	84,5
22.11.2019	22:00	90,0	94,3
22.11.2019	22:04	85,4	91,4
22.11.2019	22:08	80,3	86,8
22.11.2019	22:13	74,5	78,8
22.11.2019	22:17	83,5	88,7
22.11.2019	22:22	78,6	83,5
22.11.2019	22:45	69,2	71,2
22.11.2019	22:47	92,9	96,5
22.11.2019	22:53	86,9	94,0
22.11.2019	22:57	80,2	87,9
22.11.2019	23:11	74,2	77,0
22.11.2019	23:19	83,5	86,8
22.11.2019	23:23	86,3	91,9
22.11.2019	23:35	81,6	85,4
22.11.2019	23:42	81,2	84,0
22.11.2019	23:45	81,2	85,7
22.11.2019	23:53	86,9	93,1
22.11.2019	23:55	84,4	90,8

22.11.2019	23:59	83,7	87,6
23.11.2019	00:03	84,7	87,9
23.11.2019	00:06	79,1	85,9
23.11.2019	00:15	83,5	86,8
23.11.2019	00:20	86,1	91,6
23.11.2019	00:24	87,6	94,1
23.11.2019	00:25	88,6	92,7
23.11.2019	00:28	78,8	84,1
23.11.2019	00:35	81,5	84,8
23.11.2019	00:38	78,6	85,0
23.11.2019	00:39	83,6	88,3
23.11.2019	00:47	84,5	90,5
23.11.2019	00:47	80,2	88,0
23.11.2019	00:54	78,2	82,1
23.11.2019	00:57	86,2	94,2
23.11.2019	01:00	86,9	92,8
23.11.2019	01:02	86,4	94,4
23.11.2019	01:08	80,9	83,5
23.11.2019	01:13	85,8	92,2
23.11.2019	01:17	82,2	91,5
23.11.2019	01:22	87,3	93,7
23.11.2019	01:28	89,0	95,2
23.11.2019	01:32	79,5	86,6
23.11.2019	01:35	86,2	92,4
23.11.2019	01:40	88,5	93,6
23.11.2019	01:42	81,7	86,3
23.11.2019	01:47	85,4	91,5
23.11.2019	01:48	86,2	92,7
23.11.2019	01:55	85,0	91,0
23.11.2019	02:01	88,4	92,5
23.11.2019	02:03	81,0	85,9
23.11.2019	02:05	81,0	90,1
23.11.2019	02:11	87,7	94,0
23.11.2019	02:16	82,4	88,9
23.11.2019	02:26	82,5	89,2
23.11.2019	02:36	88,5	93,6
23.11.2019	02:40	82,4	89,4
23.11.2019	02:44	79,3	82,0
23.11.2019	02:51	86,2	92,5
23.11.2019	02:54	79,4	84,6
23.11.2019	02:56	78,1	81,4
23.11.2019	03:05	77,6	84,2
23.11.2019	03:18	88,9	92,9
23.11.2019	03:25	83,8	87,6
23.11.2019	03:30	90,4	94,5
23.11.2019	03:36	82,4	86,2
23.11.2019	03:39	82,0	87,9
23.11.2019	03:42	79,9	83,3
23.11.2019	03:46	73,3	79,8
23.11.2019	03:49	82,2	88,7

23.11.2019	03:51	74,0	80,7
23.11.2019	03:54	81,2	88,6
23.11.2019	03:55	80,4	86,0
23.11.2019	03:58	79,5	84,7
23.11.2019	04:01	81,3	87,5
23.11.2019	04:03	90,9	95,5
23.11.2019	04:06	83,2	88,9
23.11.2019	04:11	80,3	86,0
23.11.2019	04:13	80,1	89,1
23.11.2019	04:15	81,3	89,3
23.11.2019	04:19	70,4	76,9
23.11.2019	04:20	81,2	85,9
23.11.2019	04:24	79,2	83,4
23.11.2019	04:32	88,5	95,5
23.11.2019	04:37	79,3	82,3
23.11.2019	04:41	81,7	85,0
23.11.2019	04:44	87,0	93,8
23.11.2019	04:51	86,5	93,2
23.11.2019	04:55	89,6	96,7
23.11.2019	04:57	85,9	91,2
23.11.2019	04:59	87,2	95,3
23.11.2019	05:14	82,0	88,0
23.11.2019	05:23	86,7	92,6
23.11.2019	05:28	79,3	84,8
23.11.2019	05:29	80,9	84,6
23.11.2019	05:33	87,9	95,0
23.11.2019	05:39	76,5	80,4
23.11.2019	05:40	86,4	92,3
23.11.2019	05:45	82,7	89,5
23.11.2019	05:46	81,1	84,5
23.11.2019	05:57	83,8	90,4
23.11.2019	06:01	89,5	95,2
23.11.2019	06:09	80,4	84,2
23.11.2019	06:25	86,9	94,9
23.11.2019	06:29	83,1	91,3
23.11.2019	06:30	84,8	91,3
23.11.2019	06:35	82,6	93,3
23.11.2019	06:46	72,7	77,8
23.11.2019	06:50	81,8	87,6
23.11.2019	06:52	80,0	86,9
23.11.2019	06:54	84,1	86,8
23.11.2019	06:59	68,6	70,2
23.11.2019	07:09	85,2	93,2
23.11.2019	07:13	78,8	83,1
23.11.2019	07:40	86,6	91,7
23.11.2019	07:45	87,0	92,1
23.11.2019	07:47	71,9	75,1
23.11.2019	08:15	79,2	86,2
23.11.2019	08:24	80,6	82,3
23.11.2019	08:36	82,2	91,0

23.11.2019	08:46	74,8	79,6
23.11.2019	09:00	79,2	82,6
23.11.2019	09:06	86,8	94,2
23.11.2019	09:12	75,0	78,1
23.11.2019	09:17	89,3	95,0
23.11.2019	09:21	89,3	93,7
23.11.2019	09:23	85,0	90,8
23.11.2019	09:41	81,6	86,7
23.11.2019	09:47	76,4	80,9
23.11.2019	09:51	88,3	96,6
23.11.2019	09:55	87,3	92,0
23.11.2019	10:01	68,9	71,2
23.11.2019	10:11	72,8	76,0
23.11.2019	10:13	79,1	85,4
23.11.2019	10:21	89,6	94,1
23.11.2019	10:47	74,8	80,4
23.11.2019	10:53	84,9	90,3
23.11.2019	11:11	86,6	92,1
23.11.2019	11:18	78,1	80,9
23.11.2019	11:22	87,3	93,9
23.11.2019	11:22	85,5	90,0
23.11.2019	11:27	87,9	92,4
23.11.2019	11:31	85,8	90,5
23.11.2019	11:47	73,1	76,7
23.11.2019	11:51	81,4	85,1
23.11.2019	12:10	72,6	74,8
23.11.2019	12:17	84,0	88,0
23.11.2019	12:26	89,5	93,1
23.11.2019	12:37	88,7	95,6
23.11.2019	12:45	82,7	89,2
23.11.2019	12:47	74,6	80,4
23.11.2019	13:02	84,5	90,1
23.11.2019	13:07	86,7	92,2
23.11.2019	13:13	76,2	78,9
23.11.2019	13:18	80,8	88,7
23.11.2019	13:25	84,2	90,8
23.11.2019	13:47	72,5	76,9
23.11.2019	14:00	83,3	89,0
23.11.2019	14:13	76,1	80,1
23.11.2019	14:27	83,0	88,5
23.11.2019	14:46	71,2	74,5
23.11.2019	14:54	86,2	93,0
23.11.2019	15:14	69,9	72,1
23.11.2019	15:19	73,6	76,6
23.11.2019	15:23	86,7	93,1
23.11.2019	15:28	82,3	89,3
23.11.2019	15:41	88,8	92,6
23.11.2019	15:48	75,7	80,1
23.11.2019	16:12	72,7	76,3
23.11.2019	16:47	76,8	82,0

23.11.2019	17:11	72,7	76,1
23.11.2019	17:17	73,8	82,9
23.11.2019	17:30	68,1	69,5
23.11.2019	17:48	73,6	77,5
23.11.2019	17:52	81,7	90,5
23.11.2019	17:58	78,1	86,7
23.11.2019	18:05	90,0	96,2
23.11.2019	18:10	82,1	88,9
23.11.2019	18:11	75,5	80,6
23.11.2019	18:25	68,8	70,5
23.11.2019	18:47	72,3	77,1
23.11.2019	18:51	85,2	89,8
23.11.2019	18:52	86,6	91,8
23.11.2019	19:11	73,8	76,3
23.11.2019	19:26	85,7	90,7
23.11.2019	19:38	83,3	92,1
23.11.2019	19:46	72,3	76,5
23.11.2019	19:51	79,3	85,6
23.11.2019	20:12	76,6	79,4
23.11.2019	20:19	91,4	95,1
23.11.2019	20:46	86,9	92,1
23.11.2019	20:47	74,1	78,7
23.11.2019	20:51	81,1	88,6
23.11.2019	21:11	73,1	75,8
23.11.2019	21:40	86,1	92,4
23.11.2019	21:53	78,5	84,7
23.11.2019	22:10	73,4	76,3
23.11.2019	22:42	85,3	93,7
23.11.2019	22:51	81,7	87,9
23.11.2019	23:11	73,2	76,5
23.11.2019	23:39	87,6	94,3
23.11.2019	23:48	72,8	77,3
23.11.2019	23:57	86,3	91,8
24.11.2019	00:11	75,6	79,2
24.11.2019	00:46	71,5	75,1
24.11.2019	01:17	72,4	76,0
24.11.2019	01:45	71,4	73,6
24.11.2019	02:09	71,2	73,4
24.11.2019	03:02	70,5	72,6
24.11.2019	03:23	69,7	71,2
24.11.2019	03:57	68,5	70,4
24.11.2019	06:47	74,1	77,4
24.11.2019	07:52	72,9	77,1
24.11.2019	07:59	88,6	91,9
24.11.2019	08:20	80,9	85,9
24.11.2019	08:46	73,9	79,1
24.11.2019	08:51	90,1	93,1
24.11.2019	09:11	74,3	77,1
24.11.2019	09:15	89,3	93,5
24.11.2019	09:46	75,8	80,1

24.11.2019	10:10	74,5	77,8
24.11.2019	10:45	68,3	69,4
24.11.2019	10:46	73,5	76,4
24.11.2019	10:47	90,0	93,4
24.11.2019	11:11	77,2	82,7
24.11.2019	11:46	74,3	77,7
24.11.2019	11:58	89,3	94,3
24.11.2019	12:02	88,4	95,6
24.11.2019	12:13	74,1	77,9
24.11.2019	12:26	83,2	90,8
24.11.2019	12:46	72,0	74,8
24.11.2019	13:10	75,4	78,1
24.11.2019	13:14	88,1	93,9
24.11.2019	13:36	89,4	92,9
24.11.2019	13:47	71,6	76,0
24.11.2019	14:05	85,0	91,2
24.11.2019	14:12	73,0	75,5
24.11.2019	14:29	87,0	93,7
24.11.2019	14:47	72,9	77,4
24.11.2019	15:12	73,4	76,0
24.11.2019	15:16	78,9	84,2
24.11.2019	15:23	76,3	78,9
24.11.2019	15:47	76,3	81,1
24.11.2019	16:10	73,0	74,9
24.11.2019	16:46	72,5	75,4
24.11.2019	17:13	73,2	76,4
24.11.2019	17:37	87,8	93,4
24.11.2019	17:46	72,4	75,6
24.11.2019	17:52	81,5	87,5
24.11.2019	17:58	86,6	92,9
24.11.2019	18:11	75,5	79,5
24.11.2019	18:38	85,8	90,2
24.11.2019	18:46	71,6	73,9
24.11.2019	18:54	86,2	93,1
24.11.2019	19:10	75,3	78,1
24.11.2019	19:21	87,9	93,5
24.11.2019	19:48	80,4	86,3
24.11.2019	19:52	72,1	77,1
24.11.2019	19:56	86,0	91,2
24.11.2019	20:03	82,0	85,2
24.11.2019	20:08	88,0	93,8
24.11.2019	20:11	74,9	78,9
24.11.2019	20:13	79,3	84,7
24.11.2019	20:44	68,1	69,3
24.11.2019	20:46	71,5	74,8
24.11.2019	20:54	68,8	70,3
24.11.2019	21:10	73,6	76,4
24.11.2019	21:14	82,5	85,9
24.11.2019	21:48	68,2	69,5
24.11.2019	21:59	76,7	81,0

24.11.2019	22:10	74,9	79,5
24.11.2019	22:53	67,7	68,5
24.11.2019	23:10	76,4	80,7
24.11.2019	23:11	68,4	70,1
24.11.2019	23:50	83,2	91,6
24.11.2019	23:54	85,3	88,3
25.11.2019	00:06	69,7	71,5
25.11.2019	00:10	73,9	78,8
25.11.2019	01:15	71,5	73,9
25.11.2019	01:16	71,0	73,2
25.11.2019	02:23	80,8	85,9
25.11.2019	02:24	77,1	85,4
25.11.2019	03:30	68,4	69,6
25.11.2019	03:36	70,6	72,7
25.11.2019	04:01	87,4	90,4
25.11.2019	04:06	68,6	70,0
25.11.2019	04:07	70,7	72,7
25.11.2019	05:17	72,3	75,8
25.11.2019	05:37	73,3	76,6
25.11.2019	05:51	77,6	82,3
25.11.2019	06:18	74,5	79,1
25.11.2019	06:34	87,0	93,2
25.11.2019	06:48	72,4	74,8
25.11.2019	06:56	91,5	96,9
25.11.2019	07:17	73,1	77,2
25.11.2019	07:50	73,2	77,2
25.11.2019	07:54	83,0	90,5
25.11.2019	07:59	84,2	91,1
25.11.2019	08:18	86,8	92,2
25.11.2019	08:29	81,7	84,1
25.11.2019	08:48	81,9	84,9
25.11.2019	08:54	74,7	82,7
25.11.2019	09:14	73,6	76,0
25.11.2019	09:16	71,5	80,3
25.11.2019	09:17	71,2	75,6
25.11.2019	09:57	85,4	88,9
25.11.2019	10:03	79,1	87,5
25.11.2019	10:53	87,7	97,7
25.11.2019	10:56	80,5	90,1
25.11.2019	11:02	82,3	88,7
25.11.2019	11:06	85,0	94,9
25.11.2019	11:15	78,0	82,2
25.11.2019	11:22	85,9	91,6
25.11.2019	11:58	80,0	84,8
25.11.2019	12:18	72,3	75,5
25.11.2019	12:32	82,3	86,1
25.11.2019	12:55	79,7	85,7
25.11.2019	13:10	75,2	79,4
25.11.2019	13:16	79,2	86,3
25.11.2019	13:35	79,4	84,7

25.11.2019	14:00	90,1	94,6
25.11.2019	14:23	82,2	90,4
25.11.2019	14:27	86,9	91,1
25.11.2019	14:47	71,1	74,3
25.11.2019	14:52	84,6	88,3
25.11.2019	15:00	85,4	89,4
25.11.2019	15:11	78,9	84,4
25.11.2019	15:15	83,5	91,2
25.11.2019	15:19	82,7	87,0
25.11.2019	15:33	81,4	88,3
25.11.2019	15:40	81,0	88,3
25.11.2019	15:49	73,8	77,3
25.11.2019	15:57	81,7	85,9
25.11.2019	16:06	88,8	93,9
25.11.2019	16:10	72,1	74,4
25.11.2019	16:16	82,0	86,1
25.11.2019	16:21	72,0	77,3
25.11.2019	16:22	83,1	88,0
25.11.2019	16:31	83,1	88,4
25.11.2019	16:47	73,1	75,9
25.11.2019	16:52	86,4	90,2
25.11.2019	17:25	84,8	91,0
25.11.2019	17:50	80,5	84,0
25.11.2019	18:11	74,3	77,0
25.11.2019	18:40	76,7	80,7
25.11.2019	18:45	78,2	83,8
25.11.2019	18:54	88,6	93,7
25.11.2019	19:00	82,1	88,9
25.11.2019	19:06	68,7	69,8
25.11.2019	19:10	75,3	77,6
25.11.2019	19:14	85,7	89,6
25.11.2019	19:27	82,2	86,5
25.11.2019	19:40	74,8	77,7
25.11.2019	19:47	77,3	81,9
25.11.2019	20:01	79,9	87,1
25.11.2019	20:10	75,0	77,5
25.11.2019	20:16	76,2	80,7
25.11.2019	20:20	83,7	87,8
25.11.2019	20:29	83,3	85,9
25.11.2019	20:33	83,0	89,8
25.11.2019	20:36	81,7	84,7
25.11.2019	20:46	74,2	77,2
25.11.2019	20:51	85,1	88,4
25.11.2019	20:56	86,7	92,4
25.11.2019	21:00	84,0	91,1
25.11.2019	21:01	87,0	92,4
25.11.2019	21:13	83,0	90,3
25.11.2019	21:15	84,6	91,5
25.11.2019	21:23	68,2	69,3
25.11.2019	21:33	77,7	82,6

25.11.2019	21:41	82,1	87,2
25.11.2019	21:48	87,6	89,7
25.11.2019	21:50	70,2	71,9
25.11.2019	22:00	85,0	91,9
25.11.2019	22:13	88,4	93,9
25.11.2019	22:18	82,5	88,7
25.11.2019	22:21	80,3	86,5
25.11.2019	22:24	88,7	91,8
25.11.2019	22:26	82,5	85,4
25.11.2019	22:50	77,3	82,8
25.11.2019	22:51	83,2	88,4
25.11.2019	22:56	90,0	94,5
25.11.2019	23:00	89,7	95,2
25.11.2019	23:03	86,4	92,9
25.11.2019	23:09	85,1	93,5
25.11.2019	23:25	81,6	89,0
25.11.2019	23:30	81,1	87,7
25.11.2019	23:34	78,3	81,2
25.11.2019	23:38	84,6	92,6
25.11.2019	23:53	88,5	93,9
25.11.2019	23:57	73,4	77,1
25.11.2019	23:58	84,5	88,8
25.11.2019	23:59	75,8	80,1
25.11.2019	23:59	75,4	80,0
26.11.2019	00:07	83,9	90,2
26.11.2019	00:17	80,2	87,3
26.11.2019	00:23	87,8	92,4
26.11.2019	00:28	85,1	90,7
26.11.2019	00:28	84,1	89,1
26.11.2019	00:35	80,4	89,3
26.11.2019	00:40	89,7	95,3
26.11.2019	00:45	77,9	83,7
26.11.2019	00:52	80,1	83,9
26.11.2019	00:57	81,3	86,2
26.11.2019	01:01	80,5	87,3
26.11.2019	01:08	82,1	84,1
26.11.2019	01:16	86,5	90,0
26.11.2019	01:26	77,9	81,7
26.11.2019	01:31	85,3	94,0
26.11.2019	01:38	90,1	99,1
26.11.2019	01:48	86,6	96,3
26.11.2019	01:52	82,8	87,9
26.11.2019	01:54	85,6	90,1
26.11.2019	01:58	87,5	92,6
26.11.2019	02:03	90,3	94,3
26.11.2019	02:05	85,7	90,7
26.11.2019	02:08	79,9	83,5
26.11.2019	02:10	76,5	87,9
26.11.2019	02:15	87,3	92,9
26.11.2019	02:20	87,6	93,6

26.11.2019	02:21	84,0	90,5
26.11.2019	02:27	85,4	91,4
26.11.2019	02:29	78,5	86,4
26.11.2019	02:33	85,0	90,4
26.11.2019	02:34	72,8	77,5
26.11.2019	02:34	69,8	71,5
26.11.2019	02:34	71,9	75,9
26.11.2019	02:34	71,1	74,6
26.11.2019	02:43	76,0	80,8
26.11.2019	02:48	83,8	86,9
26.11.2019	02:50	77,5	85,1
26.11.2019	02:51	75,0	83,0
26.11.2019	02:55	80,8	82,9
26.11.2019	03:00	88,9	93,4
26.11.2019	03:16	81,8	89,8
26.11.2019	03:16	87,3	93,1
26.11.2019	03:25	75,9	82,2
26.11.2019	03:31	77,0	80,8
26.11.2019	03:37	88,8	94,9
26.11.2019	03:42	89,8	95,1
26.11.2019	03:43	81,2	84,9
26.11.2019	03:47	82,2	88,7
26.11.2019	03:54	83,8	93,6
26.11.2019	03:59	85,5	92,2
26.11.2019	04:02	81,8	87,9
26.11.2019	04:06	81,0	87,7
26.11.2019	04:08	78,5	87,8
26.11.2019	04:10	81,9	86,2
26.11.2019	04:12	81,4	89,0
26.11.2019	04:17	87,6	90,8
26.11.2019	04:21	83,0	89,7
26.11.2019	04:22	89,0	94,0
26.11.2019	04:25	86,6	94,0
26.11.2019	04:29	80,0	82,8
26.11.2019	04:30	79,8	84,9
26.11.2019	04:33	85,1	90,6
26.11.2019	04:34	81,7	87,9
26.11.2019	04:38	82,1	87,2
26.11.2019	04:39	82,4	88,7
26.11.2019	04:44	74,3	82,3
26.11.2019	04:48	80,0	86,1
26.11.2019	04:52	74,4	82,8
26.11.2019	04:56	92,2	95,2
26.11.2019	05:01	91,4	93,8
26.11.2019	05:05	92,7	98,2
26.11.2019	05:06	84,8	90,7
26.11.2019	05:12	78,0	82,3
26.11.2019	05:17	77,6	85,1
26.11.2019	05:22	84,2	89,5
26.11.2019	05:23	85,6	92,0

26.11.2019	05:26	79,1	83,6
26.11.2019	05:35	87,0	93,1
26.11.2019	05:39	75,1	79,2
26.11.2019	05:41	82,7	90,5
26.11.2019	05:43	87,3	92,6
26.11.2019	05:47	74,5	78,4
26.11.2019	05:48	83,3	88,5
26.11.2019	05:52	88,8	94,6
26.11.2019	05:53	83,1	88,0
26.11.2019	06:00	82,9	88,6
26.11.2019	06:04	83,1	88,6
26.11.2019	06:11	83,7	90,7
26.11.2019	06:18	76,7	81,0
26.11.2019	06:18	82,8	87,4
26.11.2019	06:24	89,4	95,0
26.11.2019	06:28	77,1	82,8
26.11.2019	06:31	85,7	92,2
26.11.2019	06:33	84,1	89,1
26.11.2019	06:34	89,1	91,7
26.11.2019	06:37	85,8	92,6
26.11.2019	06:46	83,1	87,5
26.11.2019	06:57	80,6	87,0
26.11.2019	06:59	84,4	88,2
26.11.2019	07:09	82,1	87,1
26.11.2019	07:13	85,1	89,4
26.11.2019	07:19	73,2	75,8
26.11.2019	07:25	81,8	87,4
26.11.2019	07:31	74,5	80,0
26.11.2019	07:32	69,3	71,4
26.11.2019	07:32	71,4	79,2
26.11.2019	07:48	77,3	80,9
26.11.2019	07:54	87,2	91,5
26.11.2019	07:55	85,4	90,7
26.11.2019	07:59	82,9	90,3
26.11.2019	08:01	88,3	97,3
26.11.2019	08:03	80,8	87,7
26.11.2019	08:05	85,9	89,2
26.11.2019	08:08	79,9	86,4
26.11.2019	08:14	77,9	83,2
26.11.2019	08:18	86,7	91,0
26.11.2019	08:21	69,5	71,1
26.11.2019	08:22	76,6	82,2
26.11.2019	08:27	74,7	82,6
26.11.2019	08:31	83,9	89,9
26.11.2019	08:37	86,0	92,0
26.11.2019	08:59	83,5	88,4
26.11.2019	09:01	84,9	88,3
26.11.2019	09:12	75,4	79,0
26.11.2019	09:19	86,9	91,4
26.11.2019	09:23	79,9	86,7

26.11.2019	09:24	88,4	92,3
26.11.2019	09:33	83,0	88,2
26.11.2019	09:37	91,4	94,1
26.11.2019	10:00	83,1	88,6
26.11.2019	10:09	84,5	95,3
26.11.2019	10:16	85,5	88,0
26.11.2019	10:22	80,1	85,1
26.11.2019	10:27	84,7	88,2
26.11.2019	10:31	81,5	86,1
26.11.2019	10:39	80,3	84,4
26.11.2019	10:54	84,9	91,0
26.11.2019	11:11	75,9	81,8
26.11.2019	11:17	86,7	90,8
26.11.2019	11:21	82,3	84,9
26.11.2019	11:41	84,0	88,8
26.11.2019	11:55	87,6	92,7
26.11.2019	11:58	80,0	84,4
26.11.2019	12:05	86,0	92,4
26.11.2019	12:10	90,0	95,2
26.11.2019	12:13	85,8	92,5
26.11.2019	12:15	75,7	80,2
26.11.2019	12:30	88,6	90,9
26.11.2019	12:43	77,8	81,3
26.11.2019	12:48	81,2	83,1
26.11.2019	12:53	81,4	83,4
26.11.2019	13:04	82,2	86,9
26.11.2019	13:13	75,6	78,6
26.11.2019	13:17	82,6	86,1
26.11.2019	13:25	84,9	91,3
26.11.2019	13:27	85,2	91,6
26.11.2019	13:33	86,6	89,3
26.11.2019	13:36	67,7	68,4
26.11.2019	13:37	87,7	93,2
26.11.2019	13:42	88,2	92,7
26.11.2019	13:58	88,1	93,2
26.11.2019	14:05	82,8	89,4
26.11.2019	14:09	80,3	86,9
26.11.2019	14:10	78,8	81,6
26.11.2019	14:19	75,1	78,2
26.11.2019	14:24	81,9	87,3
26.11.2019	14:30	83,1	90,0
26.11.2019	14:42	83,5	87,7
26.11.2019	14:47	76,5	79,6
26.11.2019	14:48	68,6	70,4
26.11.2019	14:48	68,0	68,9
26.11.2019	14:52	86,1	92,7
26.11.2019	14:56	81,2	90,2
26.11.2019	15:00	83,2	86,9
26.11.2019	15:02	79,8	84,7
26.11.2019	15:07	92,5	97,4

26.11.2019	15:11	74,3	77,7
26.11.2019	15:19	72,4	75,5
26.11.2019	15:20	79,2	85,6
26.11.2019	15:20	68,8	70,6
26.11.2019	15:32	83,4	86,3
26.11.2019	15:36	87,1	91,3
26.11.2019	15:41	77,8	83,3
26.11.2019	15:46	73,0	77,4
26.11.2019	15:50	85,9	92,0
26.11.2019	15:51	79,7	82,2
26.11.2019	15:54	82,0	87,9
26.11.2019	15:59	82,0	88,1
26.11.2019	16:08	86,2	95,3
26.11.2019	16:12	73,2	76,2
26.11.2019	16:16	79,0	82,9
26.11.2019	16:17	73,5	76,7
26.11.2019	16:20	76,0	83,0
26.11.2019	16:24	79,0	83,9
26.11.2019	16:29	85,4	93,4
26.11.2019	16:34	90,3	93,8
26.11.2019	16:46	76,4	81,6
26.11.2019	16:47	85,3	92,0
26.11.2019	16:55	79,8	84,5
26.11.2019	17:16	83,9	87,8
26.11.2019	17:21	77,9	81,4
26.11.2019	17:26	79,8	85,5
26.11.2019	17:35	82,8	88,2
26.11.2019	17:50	79,4	83,5
26.11.2019	17:54	88,2	93,2
26.11.2019	18:00	86,6	94,5
26.11.2019	18:01	67,7	68,5
26.11.2019	18:05	86,0	91,0
26.11.2019	18:11	73,5	77,6
26.11.2019	18:21	86,1	91,1
26.11.2019	18:34	79,0	85,0
26.11.2019	18:40	73,3	76,5
26.11.2019	18:52	82,7	89,6
26.11.2019	18:58	79,3	82,2
26.11.2019	19:08	74,7	78,5
26.11.2019	19:11	74,9	78,7
26.11.2019	19:12	85,6	89,3
26.11.2019	19:21	91,6	97,1
26.11.2019	19:23	86,4	93,1
26.11.2019	19:27	83,8	89,2
26.11.2019	19:28	81,1	83,2
26.11.2019	19:50	74,8	78,4
26.11.2019	19:54	74,6	81,4
26.11.2019	19:59	85,3	90,0
26.11.2019	20:08	84,2	90,4
26.11.2019	20:18	74,3	77,9

26.11.2019	20:22	80,9	85,4
26.11.2019	20:24	87,3	93,8
26.11.2019	20:39	87,1	90,9
26.11.2019	20:47	69,2	71,3
26.11.2019	20:58	78,8	83,7
26.11.2019	21:00	85,3	92,7
26.11.2019	21:05	80,8	86,6
26.11.2019	21:12	75,4	79,8
26.11.2019	21:16	82,1	85,4
26.11.2019	21:23	91,1	95,0
26.11.2019	21:29	85,0	90,5
26.11.2019	21:51	73,2	83,6
26.11.2019	21:54	86,0	91,5
26.11.2019	22:03	85,0	93,4
26.11.2019	22:19	80,4	84,7
26.11.2019	22:24	80,1	84,9
26.11.2019	22:32	86,4	91,3
26.11.2019	22:45	86,2	93,7
26.11.2019	22:46	72,2	76,0
26.11.2019	22:51	85,5	92,2
26.11.2019	22:55	68,8	70,9
26.11.2019	22:59	89,0	92,5
26.11.2019	23:11	75,6	80,5
26.11.2019	23:15	82,1	86,1
26.11.2019	23:17	81,3	87,9
26.11.2019	23:19	81,5	86,1
26.11.2019	23:21	89,9	95,3
26.11.2019	23:28	85,3	91,7
26.11.2019	23:29	84,4	86,8
26.11.2019	23:38	84,5	91,5
26.11.2019	23:51	79,3	88,9
26.11.2019	23:54	77,8	83,5
26.11.2019	23:55	85,9	91,0
26.11.2019	23:56	68,8	70,3
26.11.2019	23:59	80,6	88,1
27.11.2019	00:00	83,5	90,6
27.11.2019	00:06	88,0	92,3
27.11.2019	00:24	85,5	89,0
27.11.2019	00:26	92,3	95,7
27.11.2019	00:28	87,5	93,9
27.11.2019	00:32	81,7	85,8
27.11.2019	00:34	85,1	91,4
27.11.2019	00:47	85,3	90,4
27.11.2019	00:59	85,3	90,9
27.11.2019	01:02	68,7	70,2
27.11.2019	01:03	87,7	93,9
27.11.2019	01:04	88,0	95,6
27.11.2019	01:08	83,9	88,3
27.11.2019	01:20	78,3	80,6
27.11.2019	01:26	88,4	94,4

27.11.2019	01:28	89,4	92,3
27.11.2019	01:31	78,3	81,4
27.11.2019	01:33	86,3	92,4
27.11.2019	01:37	84,8	88,7
27.11.2019	01:43	78,0	84,0
27.11.2019	01:47	87,2	92,4
27.11.2019	01:48	89,6	91,7
27.11.2019	01:53	86,8	91,0
27.11.2019	01:57	83,2	91,4
27.11.2019	01:58	84,2	88,7
27.11.2019	02:04	88,0	94,1
27.11.2019	02:06	89,1	93,6
27.11.2019	02:09	85,9	91,3
27.11.2019	02:10	81,1	88,3
27.11.2019	02:14	81,3	86,1
27.11.2019	02:15	90,3	95,1
27.11.2019	02:20	84,8	89,1
27.11.2019	02:21	80,5	86,6
27.11.2019	02:23	88,4	93,1
27.11.2019	02:28	83,3	90,0
27.11.2019	02:31	85,9	94,1
27.11.2019	02:33	85,4	92,1
27.11.2019	02:35	85,7	91,3
27.11.2019	02:38	78,0	84,7
27.11.2019	02:42	79,8	82,6
27.11.2019	02:46	87,6	91,9
27.11.2019	02:51	80,7	85,4
27.11.2019	02:51	81,2	87,1
27.11.2019	02:55	88,2	93,0
27.11.2019	02:59	86,1	92,4
27.11.2019	03:02	89,1	93,4
27.11.2019	03:03	91,1	96,4
27.11.2019	03:07	86,1	90,7
27.11.2019	03:09	73,5	81,2
27.11.2019	03:13	88,0	92,5
27.11.2019	03:17	84,2	91,1
27.11.2019	03:19	81,9	88,3
27.11.2019	03:23	80,3	85,7
27.11.2019	03:24	79,9	83,7
27.11.2019	03:30	86,3	90,8
27.11.2019	03:35	88,6	91,7
27.11.2019	03:36	80,5	84,0
27.11.2019	03:39	83,1	89,7
27.11.2019	03:40	80,7	86,0
27.11.2019	03:43	79,3	84,9
27.11.2019	03:48	88,7	93,2
27.11.2019	03:49	85,6	93,2
27.11.2019	03:55	82,2	87,4
27.11.2019	03:56	80,5	86,8
27.11.2019	03:59	88,4	90,8

27.11.2019	04:02	88,1	93,4
27.11.2019	04:03	81,3	88,5
27.11.2019	04:07	80,0	86,1
27.11.2019	04:12	80,8	88,4
27.11.2019	04:21	80,8	87,3
27.11.2019	04:25	80,4	83,3
27.11.2019	04:29	86,7	95,3
27.11.2019	04:33	88,4	95,5
27.11.2019	04:38	86,5	93,9
27.11.2019	04:42	69,9	71,9
27.11.2019	04:45	79,0	83,2
27.11.2019	04:49	84,6	91,4
27.11.2019	04:52	93,5	99,5
27.11.2019	04:53	84,7	90,5
27.11.2019	04:55	68,6	69,9
27.11.2019	05:02	80,6	84,8
27.11.2019	05:03	69,4	72,3
27.11.2019	05:04	77,3	82,6
27.11.2019	05:05	77,0	81,0
27.11.2019	05:05	75,3	78,6
27.11.2019	05:08	87,7	92,0
27.11.2019	05:13	81,5	85,4
27.11.2019	05:18	73,1	76,6
27.11.2019	05:22	81,1	90,9
27.11.2019	05:28	79,5	84,5
27.11.2019	05:32	88,2	93,5
27.11.2019	05:37	75,2	78,2
27.11.2019	05:40	88,1	93,6
27.11.2019	05:47	73,5	77,1
27.11.2019	05:56	84,9	93,2
27.11.2019	06:00	82,3	91,5
27.11.2019	06:01	85,2	90,7
27.11.2019	06:05	82,7	88,4
27.11.2019	06:09	87,3	94,7
27.11.2019	06:11	76,1	80,4
27.11.2019	06:16	80,8	85,2
27.11.2019	06:19	82,8	88,5
27.11.2019	06:22	78,2	82,7
27.11.2019	06:24	89,2	93,3
27.11.2019	06:26	89,9	94,7
27.11.2019	06:31	79,2	84,9
27.11.2019	06:35	79,0	87,9
27.11.2019	06:37	87,4	91,7
27.11.2019	06:49	72,2	75,6
27.11.2019	06:55	75,4	80,2
27.11.2019	07:00	73,0	79,6
27.11.2019	07:01	69,9	72,3
27.11.2019	07:02	84,2	89,4
27.11.2019	07:12	92,2	95,9
27.11.2019	07:18	73,5	77,4

27.11.2019	07:47	77,1	80,7
27.11.2019	07:54	83,8	88,3
27.11.2019	07:59	86,1	88,7
27.11.2019	08:01	92,5	95,4
27.11.2019	08:07	84,6	92,0
27.11.2019	08:12	71,9	74,8
27.11.2019	08:18	75,2	81,5
27.11.2019	08:30	84,6	88,1
27.11.2019	08:52	84,5	90,1
27.11.2019	08:55	77,4	83,0
27.11.2019	09:11	77,4	81,6
27.11.2019	09:17	91,6	100,3
27.11.2019	09:19	84,8	89,2
27.11.2019	09:23	79,7	85,5
27.11.2019	09:27	88,8	93,9
27.11.2019	09:28	79,2	84,8
27.11.2019	09:32	91,5	94,1
27.11.2019	09:35	84,8	89,9
27.11.2019	09:41	85,3	90,9
27.11.2019	09:52	77,5	84,5
27.11.2019	09:56	92,0	93,9
27.11.2019	09:59	81,4	87,9
27.11.2019	10:17	76,5	80,2
27.11.2019	10:27	86,5	91,3
27.11.2019	10:30	79,3	87,6
27.11.2019	10:40	85,8	91,2
27.11.2019	10:52	85,7	92,9
27.11.2019	10:54	84,8	92,5
27.11.2019	10:57	86,2	90,2
27.11.2019	11:08	87,6	94,3
27.11.2019	11:14	75,1	80,6
27.11.2019	11:26	85,0	89,3
27.11.2019	11:27	90,4	97,2
27.11.2019	11:31	79,2	87,2
27.11.2019	11:34	87,0	94,8
27.11.2019	11:47	74,9	79,3
27.11.2019	11:51	80,2	88,4
27.11.2019	11:59	83,7	92,6
27.11.2019	12:04	87,8	93,2
27.11.2019	12:14	74,0	77,2
27.11.2019	12:19	82,2	87,7
27.11.2019	12:24	75,2	79,8
27.11.2019	12:29	74,7	78,8
27.11.2019	12:35	86,1	91,1
27.11.2019	12:39	70,5	73,0
27.11.2019	12:51	81,3	83,3
27.11.2019	12:51	68,4	69,7
27.11.2019	12:54	83,7	88,4
27.11.2019	12:59	87,5	94,7
27.11.2019	13:11	74,6	78,1

27.11.2019	13:18	88,7	96,8
27.11.2019	13:58	84,2	87,8
27.11.2019	14:04	87,3	90,7
27.11.2019	14:18	79,5	82,0
27.11.2019	14:19	73,9	77,2
27.11.2019	14:26	80,3	81,8
27.11.2019	14:46	74,9	78,8
27.11.2019	14:51	82,8	88,6
27.11.2019	14:57	86,6	97,1
27.11.2019	15:02	86,7	91,5
27.11.2019	15:11	87,3	94,1
27.11.2019	15:12	76,3	80,1
27.11.2019	15:17	84,6	87,7
27.11.2019	15:21	78,2	84,4
27.11.2019	15:30	85,3	91,5
27.11.2019	15:32	87,0	90,4
27.11.2019	15:37	90,0	94,7
27.11.2019	15:41	86,4	91,4
27.11.2019	15:46	74,1	77,2
27.11.2019	15:47	75,1	77,5
27.11.2019	15:52	80,5	86,5
27.11.2019	15:54	85,1	87,9
27.11.2019	16:04	83,9	91,0
27.11.2019	16:09	68,0	68,8
27.11.2019	16:09	85,2	90,6
27.11.2019	16:14	75,1	78,0
27.11.2019	16:18	82,4	86,8
27.11.2019	16:20	82,4	88,3
27.11.2019	16:22	79,2	86,1
27.11.2019	16:23	71,3	74,7
27.11.2019	16:25	78,6	81,1
27.11.2019	16:29	77,4	86,2
27.11.2019	16:34	81,1	88,1
27.11.2019	16:38	82,7	89,1
27.11.2019	16:52	83,8	88,2
27.11.2019	16:52	75,2	79,1
27.11.2019	17:11	76,2	81,7
27.11.2019	17:28	81,7	87,4
27.11.2019	17:34	81,4	84,6
27.11.2019	17:41	81,2	86,4
27.11.2019	17:47	77,2	81,5
27.11.2019	17:53	83,6	91,1
27.11.2019	17:59	81,8	88,1
27.11.2019	18:03	84,9	90,0
27.11.2019	18:14	77,0	80,6
27.11.2019	18:16	75,3	79,3
27.11.2019	18:20	84,3	91,5
27.11.2019	18:26	82,4	87,2
27.11.2019	18:41	75,7	79,7
27.11.2019	18:45	81,7	89,5

27.11.2019	18:51	84,6	90,7
27.11.2019	18:59	82,1	87,1
27.11.2019	19:11	74,3	77,2
27.11.2019	19:16	81,7	84,7
27.11.2019	19:17	84,8	87,8
27.11.2019	19:20	90,1	93,2
27.11.2019	19:25	79,8	86,3
27.11.2019	19:29	87,3	92,5
27.11.2019	19:33	81,8	84,7
27.11.2019	19:44	76,0	79,9
27.11.2019	20:02	82,5	90,6
27.11.2019	20:14	75,4	78,7
27.11.2019	20:24	83,8	89,8
27.11.2019	20:25	83,2	89,4
27.11.2019	20:30	81,3	87,4
27.11.2019	20:31	70,2	73,0
27.11.2019	20:46	81,1	84,9
27.11.2019	20:57	69,3	70,8
27.11.2019	21:11	76,0	80,3
27.11.2019	21:15	82,2	89,2
27.11.2019	21:22	89,0	96,5
27.11.2019	21:33	88,5	94,6
27.11.2019	21:39	81,7	86,1
27.11.2019	22:07	87,6	92,6
27.11.2019	22:11	89,3	92,1
27.11.2019	22:16	89,0	94,4
27.11.2019	22:23	84,3	91,7
27.11.2019	22:27	86,7	93,1
27.11.2019	22:33	83,2	86,1
27.11.2019	23:02	81,9	88,9
27.11.2019	23:16	87,6	93,7
27.11.2019	23:22	84,4	91,1
27.11.2019	23:26	79,2	86,9
27.11.2019	23:30	87,8	92,0
27.11.2019	23:35	69,2	71,3
27.11.2019	23:38	80,9	86,5
27.11.2019	23:45	88,0	93,4
27.11.2019	23:49	90,5	95,1
27.11.2019	23:54	84,2	89,5
28.11.2019	00:00	82,7	88,7
28.11.2019	00:05	85,1	90,0
28.11.2019	00:09	90,2	93,1
28.11.2019	00:16	86,6	92,9
28.11.2019	00:19	87,2	94,7
28.11.2019	00:24	84,1	88,9
28.11.2019	00:25	91,6	96,5
28.11.2019	00:29	86,0	91,9
28.11.2019	00:34	83,0	87,5
28.11.2019	00:35	87,1	91,9
28.11.2019	00:38	84,8	88,5

28.11.2019	00:39	84,7	88,9
28.11.2019	00:43	84,9	88,7
28.11.2019	00:48	86,8	91,1
28.11.2019	00:51	82,1	87,9
28.11.2019	01:00	81,5	85,9
28.11.2019	01:05	86,9	92,9
28.11.2019	01:07	80,2	88,0
28.11.2019	01:10	79,2	82,0
28.11.2019	01:17	83,6	89,6
28.11.2019	01:18	88,3	94,0
28.11.2019	01:21	88,3	92,9
28.11.2019	01:23	86,0	91,1
28.11.2019	01:27	91,3	96,2
28.11.2019	01:30	92,0	94,5
28.11.2019	01:34	89,8	94,0
28.11.2019	01:40	78,4	84,2
28.11.2019	01:40	85,2	90,0
28.11.2019	01:45	89,4	93,4
28.11.2019	01:46	82,5	91,3
28.11.2019	01:51	79,3	85,1
28.11.2019	01:52	79,5	84,3
28.11.2019	01:56	83,3	87,6
28.11.2019	02:01	81,6	89,0
28.11.2019	02:02	88,5	94,3
28.11.2019	02:09	84,4	88,5
28.11.2019	02:15	78,4	84,7
28.11.2019	02:21	87,4	95,1
28.11.2019	02:22	82,6	89,4
28.11.2019	02:26	83,5	88,6
28.11.2019	02:32	87,1	92,2
28.11.2019	02:38	80,9	86,0
28.11.2019	02:41	84,3	90,0
28.11.2019	02:43	84,2	89,5
28.11.2019	02:49	88,2	95,0
28.11.2019	02:51	80,8	85,1
28.11.2019	02:57	80,5	85,5
28.11.2019	03:01	85,8	91,2
28.11.2019	03:02	80,1	88,6
28.11.2019	03:17	83,7	87,8
28.11.2019	03:26	88,1	93,4
28.11.2019	03:28	80,0	85,9
28.11.2019	03:33	85,3	92,5
28.11.2019	03:40	81,5	88,6
28.11.2019	03:43	84,3	92,4
28.11.2019	03:50	89,9	92,6
28.11.2019	03:56	86,1	91,9
28.11.2019	03:58	84,1	90,5
28.11.2019	04:02	84,2	88,8
28.11.2019	04:02	92,7	96,8
28.11.2019	04:07	80,0	83,5

28.11.2019	04:08	87,8	92,2
28.11.2019	04:12	86,9	90,9
28.11.2019	04:14	88,2	92,1
28.11.2019	04:17	81,5	90,1
28.11.2019	04:23	89,4	97,0
28.11.2019	04:25	83,7	86,4
28.11.2019	04:28	79,9	85,2
28.11.2019	04:35	81,9	88,0
28.11.2019	04:48	86,6	90,7
28.11.2019	05:01	81,1	84,6
28.11.2019	05:13	85,7	90,8
28.11.2019	05:14	85,2	90,2
28.11.2019	05:17	81,3	85,6
28.11.2019	05:21	83,9	88,9
28.11.2019	05:24	86,0	90,8
28.11.2019	05:25	88,1	92,8
28.11.2019	05:30	76,0	79,8
28.11.2019	05:36	84,6	93,0
28.11.2019	05:41	77,2	82,4
28.11.2019	05:42	86,7	91,5
28.11.2019	05:48	81,2	86,4
28.11.2019	05:52	73,8	76,8
28.11.2019	05:59	79,4	86,8
28.11.2019	06:03	77,6	84,6
28.11.2019	06:10	83,8	91,7
28.11.2019	06:13	89,0	94,9
28.11.2019	06:17	73,7	78,8
28.11.2019	06:22	83,4	87,7
28.11.2019	06:26	76,8	85,0
28.11.2019	06:31	73,8	77,8
28.11.2019	06:32	71,7	76,0
28.11.2019	06:32	78,2	81,7
28.11.2019	06:33	79,9	85,4
28.11.2019	06:40	72,3	77,7
28.11.2019	06:40	70,3	74,8
28.11.2019	06:40	72,2	76,0
28.11.2019	06:41	72,2	77,9
28.11.2019	06:47	70,9	73,6
28.11.2019	06:47	77,1	84,6
28.11.2019	06:52	74,0	80,8
28.11.2019	06:56	85,8	89,1
28.11.2019	06:58	86,5	91,1
28.11.2019	07:01	74,5	80,8
28.11.2019	07:07	75,3	80,7
28.11.2019	07:07	96,0	100,2
28.11.2019	07:13	71,5	76,4
28.11.2019	07:13	69,1	72,2
28.11.2019	07:13	68,6	69,9
28.11.2019	07:14	78,4	85,3
28.11.2019	07:17	72,4	76,0

28.11.2019	07:18	82,4	85,7
28.11.2019	07:26	74,3	78,7
28.11.2019	07:26	75,8	82,6
28.11.2019	07:27	70,7	74,2
28.11.2019	07:27	75,0	81,4
28.11.2019	07:27	76,8	82,2
28.11.2019	07:36	75,5	79,1
28.11.2019	07:36	69,8	72,0
28.11.2019	07:36	73,9	81,4
28.11.2019	07:37	71,1	74,0
28.11.2019	07:37	69,8	72,6
28.11.2019	07:47	72,9	76,6
28.11.2019	07:49	79,7	85,6
28.11.2019	07:55	85,2	88,4
28.11.2019	07:58	73,0	79,8
28.11.2019	07:59	90,0	94,4
28.11.2019	08:04	84,0	89,9
28.11.2019	08:07	87,0	91,7
28.11.2019	08:08	80,6	85,6
28.11.2019	08:13	79,4	86,0
28.11.2019	08:21	74,3	78,8
28.11.2019	08:22	75,5	79,7
28.11.2019	08:22	78,9	85,7
28.11.2019	08:24	68,6	70,0
28.11.2019	08:27	76,0	81,6
28.11.2019	08:31	82,2	88,2
28.11.2019	08:32	86,8	91,6
28.11.2019	08:34	85,4	89,6
28.11.2019	08:48	69,7	73,5
28.11.2019	08:51	84,6	90,1
28.11.2019	08:55	81,5	85,8
28.11.2019	09:05	88,1	92,0
28.11.2019	09:18	89,6	95,2
28.11.2019	09:31	85,7	92,0
28.11.2019	09:35	87,3	92,0
28.11.2019	09:51	74,1	80,3
28.11.2019	09:53	85,1	91,0
28.11.2019	09:54	86,3	93,9
28.11.2019	10:03	84,9	93,5
28.11.2019	10:14	80,5	86,1
28.11.2019	10:16	78,2	83,2
28.11.2019	10:24	83,2	87,0
28.11.2019	10:29	83,3	86,9
28.11.2019	10:37	80,3	84,0
28.11.2019	10:54	93,4	96,5
28.11.2019	11:12	74,4	78,6
28.11.2019	11:21	84,5	90,9
28.11.2019	11:25	80,2	85,0
28.11.2019	11:29	87,5	92,6
28.11.2019	11:51	84,3	90,5

28.11.2019	12:11	73,9	76,9
28.11.2019	12:14	82,7	88,7
28.11.2019	12:17	84,9	91,1
28.11.2019	12:20	79,1	82,7
28.11.2019	12:24	89,3	94,1
28.11.2019	12:28	86,3	92,4
28.11.2019	12:31	82,9	88,1
28.11.2019	12:35	73,6	80,3
28.11.2019	12:48	81,2	87,0
28.11.2019	12:52	77,5	85,7
28.11.2019	12:57	84,7	91,0
28.11.2019	13:03	87,2	92,9
28.11.2019	13:11	73,9	76,7
28.11.2019	13:15	79,0	87,1
28.11.2019	13:21	85,3	91,7
28.11.2019	13:23	87,4	93,6
28.11.2019	13:30	82,5	90,2
28.11.2019	14:01	85,4	90,1
28.11.2019	14:06	92,6	96,4
28.11.2019	14:16	77,5	83,6
28.11.2019	14:17	87,0	91,8
28.11.2019	14:22	82,0	87,6
28.11.2019	14:31	89,4	93,9
28.11.2019	14:39	90,6	93,7
28.11.2019	14:46	77,2	82,7
28.11.2019	14:48	85,7	91,9
28.11.2019	14:58	88,6	94,2
28.11.2019	14:59	85,4	91,4
28.11.2019	15:11	78,5	82,9
28.11.2019	15:22	85,1	91,0
28.11.2019	15:30	82,2	87,7
28.11.2019	15:40	74,3	77,8
28.11.2019	15:46	73,2	76,6
28.11.2019	15:49	76,2	80,1
28.11.2019	16:04	90,3	97,2
28.11.2019	16:10	75,0	77,7
28.11.2019	16:12	89,5	97,2
28.11.2019	16:16	74,7	77,1
28.11.2019	16:20	84,5	89,8
28.11.2019	16:22	82,4	87,8
28.11.2019	16:27	85,2	89,9
28.11.2019	16:29	81,0	83,9
28.11.2019	16:45	82,7	89,1
28.11.2019	16:47	77,1	82,5
28.11.2019	16:49	77,7	80,7
28.11.2019	16:51	80,9	85,1
28.11.2019	16:58	86,9	94,3
28.11.2019	17:11	73,5	78,1
28.11.2019	17:20	87,7	94,2
28.11.2019	17:54	84,0	87,7

28.11.2019	17:55	79,7	83,9
28.11.2019	18:05	81,1	87,2
28.11.2019	18:11	77,0	80,7
28.11.2019	18:20	81,8	88,6
28.11.2019	18:25	87,6	93,6
28.11.2019	18:26	84,1	86,5
28.11.2019	18:32	82,2	88,3
28.11.2019	18:33	81,8	85,9
28.11.2019	18:47	75,4	78,9
28.11.2019	18:48	77,1	80,4
28.11.2019	18:55	84,5	88,3
28.11.2019	19:01	83,8	89,6
28.11.2019	19:16	75,7	78,8
28.11.2019	19:22	80,8	85,3
28.11.2019	19:41	79,1	84,1
28.11.2019	19:45	84,0	88,7
28.11.2019	19:53	81,2	87,5
28.11.2019	20:02	92,3	99,0
28.11.2019	20:04	70,2	71,8
28.11.2019	20:11	78,0	81,9
28.11.2019	20:12	86,2	94,3
28.11.2019	20:14	79,7	89,3
28.11.2019	20:17	84,6	88,3
28.11.2019	20:18	84,2	88,7
28.11.2019	20:26	81,6	87,1
28.11.2019	20:31	91,1	96,1
28.11.2019	20:50	67,8	68,9
28.11.2019	20:55	88,4	91,5
28.11.2019	21:07	83,9	89,7
28.11.2019	21:16	79,5	85,8
28.11.2019	21:20	79,3	85,4
28.11.2019	21:22	86,6	91,2
28.11.2019	21:28	84,7	92,4
28.11.2019	21:34	91,0	95,6
28.11.2019	21:52	87,8	94,7
28.11.2019	21:58	83,9	89,6
28.11.2019	22:03	79,8	84,1
28.11.2019	22:11	75,8	79,0
28.11.2019	22:15	75,4	83,2
28.11.2019	22:22	78,0	80,4
28.11.2019	22:26	79,7	84,1
28.11.2019	22:27	80,6	84,2
28.11.2019	22:31	80,5	85,4
28.11.2019	22:34	82,3	90,3
28.11.2019	22:46	68,9	70,3
28.11.2019	22:51	86,0	90,1
28.11.2019	22:53	81,3	86,6
28.11.2019	22:57	82,9	89,1
28.11.2019	23:01	87,6	92,1
28.11.2019	23:01	86,0	91,3

28.11.2019	23:21	81,8	86,8
28.11.2019	23:25	87,5	93,2
28.11.2019	23:26	75,7	80,5
28.11.2019	23:30	87,6	93,2
28.11.2019	23:48	87,3	95,1
28.11.2019	23:49	81,5	87,9
28.11.2019	23:55	90,1	92,1
29.11.2019	00:01	87,0	92,8
29.11.2019	00:08	87,4	97,5
29.11.2019	00:13	70,9	73,5
29.11.2019	00:14	85,5	92,9
29.11.2019	00:23	86,3	92,9
29.11.2019	00:29	86,4	92,1
29.11.2019	00:32	84,5	90,8
29.11.2019	00:38	88,9	93,1
29.11.2019	00:50	88,0	92,8
29.11.2019	00:52	79,2	85,7
29.11.2019	00:55	81,8	86,8
29.11.2019	01:03	86,6	91,8
29.11.2019	01:21	87,3	93,6
29.11.2019	01:24	79,4	81,8
29.11.2019	01:29	82,2	85,1
29.11.2019	01:30	86,5	92,1
29.11.2019	01:34	87,6	94,1
29.11.2019	01:38	88,7	94,2
29.11.2019	01:41	84,3	91,2
29.11.2019	01:44	86,4	90,1
29.11.2019	01:50	85,6	89,9
29.11.2019	01:56	83,9	89,4
29.11.2019	01:59	76,6	82,0
29.11.2019	02:01	72,0	79,3
29.11.2019	02:03	90,3	94,0
29.11.2019	02:07	78,9	84,5
29.11.2019	02:08	78,5	85,5
29.11.2019	02:11	83,1	87,5
29.11.2019	02:14	82,3	86,8
29.11.2019	02:14	79,1	84,7
29.11.2019	02:19	81,1	86,4
29.11.2019	02:20	83,7	90,5
29.11.2019	02:24	81,9	87,2
29.11.2019	02:27	88,3	94,0
29.11.2019	02:32	80,8	86,8
29.11.2019	02:38	76,0	85,1
29.11.2019	02:40	80,2	83,3
29.11.2019	02:43	70,0	72,1
29.11.2019	02:43	69,8	74,8
29.11.2019	02:44	79,9	84,6
29.11.2019	02:48	79,3	87,9
29.11.2019	02:50	88,1	92,6
29.11.2019	02:53	78,9	86,4

29.11.2019	02:56	79,6	82,1
29.11.2019	03:00	83,9	89,4
29.11.2019	03:04	80,1	86,6
29.11.2019	03:13	83,2	88,1
29.11.2019	03:18	81,7	87,1
29.11.2019	03:23	80,3	85,8
29.11.2019	03:25	86,3	91,6
29.11.2019	03:30	87,8	92,9
29.11.2019	03:31	86,7	92,6
29.11.2019	03:33	81,6	85,6
29.11.2019	03:36	86,5	90,1
29.11.2019	03:41	87,6	97,2
29.11.2019	03:47	86,5	90,4
29.11.2019	03:51	73,9	79,1
29.11.2019	03:55	84,3	88,5
29.11.2019	03:57	75,2	83,5
29.11.2019	03:58	68,5	71,3
29.11.2019	04:00	69,1	70,7
29.11.2019	04:00	70,5	72,7
29.11.2019	04:02	80,0	87,7
29.11.2019	04:07	81,5	85,2
29.11.2019	04:08	74,0	83,9
29.11.2019	04:13	79,1	83,5
29.11.2019	04:21	82,3	89,9
29.11.2019	04:25	89,0	94,1
29.11.2019	04:29	94,7	97,6
29.11.2019	04:32	75,4	82,2
29.11.2019	04:37	86,4	92,2
29.11.2019	04:42	89,9	92,5
29.11.2019	04:46	88,2	95,1
29.11.2019	04:49	85,7	91,0
29.11.2019	04:54	86,6	94,3
29.11.2019	04:59	83,7	88,8
29.11.2019	05:04	81,3	85,9
29.11.2019	05:09	87,4	91,0
29.11.2019	05:09	85,7	95,5
29.11.2019	05:14	82,7	85,4
29.11.2019	05:18	86,2	92,2
29.11.2019	05:23	87,6	94,1
29.11.2019	05:26	92,6	97,3
29.11.2019	05:32	79,2	87,5
29.11.2019	05:32	78,2	83,4
29.11.2019	05:41	73,9	76,6
29.11.2019	05:47	79,5	84,0
29.11.2019	05:48	74,0	76,8
29.11.2019	05:53	88,3	92,2
29.11.2019	05:54	82,3	90,9
29.11.2019	06:00	78,5	83,7
29.11.2019	06:00	76,9	84,1
29.11.2019	06:06	85,9	92,3

29.11.2019	06:10	74,3	81,2
29.11.2019	06:11	73,3	77,9
29.11.2019	06:12	74,4	76,9
29.11.2019	06:18	73,6	78,9
29.11.2019	06:20	71,4	77,7
29.11.2019	06:28	79,8	86,2
29.11.2019	06:33	81,0	87,8
29.11.2019	06:48	76,7	80,2
29.11.2019	06:52	90,6	96,5
29.11.2019	06:57	78,7	83,8
29.11.2019	07:01	86,3	91,7
29.11.2019	07:07	86,3	93,3
29.11.2019	07:11	91,1	95,5
29.11.2019	07:18	74,9	80,5
29.11.2019	07:25	85,9	88,1
29.11.2019	07:30	81,9	86,9
29.11.2019	07:31	85,4	90,5
29.11.2019	07:45	87,7	91,8
29.11.2019	07:47	76,8	80,7
29.11.2019	07:51	80,4	90,5
29.11.2019	07:57	81,1	87,0
29.11.2019	08:08	82,2	88,1
29.11.2019	08:18	74,6	77,9
29.11.2019	08:53	89,5	94,8
29.11.2019	09:10	75,3	78,6
29.11.2019	09:21	77,7	85,8
29.11.2019	09:23	79,8	83,5
29.11.2019	09:26	89,1	95,2
29.11.2019	09:29	88,0	95,2
29.11.2019	09:31	88,8	92,7
29.11.2019	09:40	91,4	94,3
29.11.2019	09:51	72,0	76,6
29.11.2019	10:18	78,9	83,2
29.11.2019	10:23	79,6	83,4
29.11.2019	10:29	88,0	94,8
29.11.2019	10:47	91,6	94,7
29.11.2019	10:51	90,3	93,4
29.11.2019	11:12	73,9	77,1
29.11.2019	11:15	88,1	96,0
29.11.2019	11:16	77,2	80,8
29.11.2019	11:16	69,4	71,4
29.11.2019	11:20	80,3	86,7
29.11.2019	11:21	87,7	91,1
29.11.2019	11:27	78,9	85,9
29.11.2019	11:30	89,0	93,6
29.11.2019	11:31	81,4	86,1
29.11.2019	11:35	86,1	92,6
29.11.2019	12:00	85,7	90,6
29.11.2019	12:11	76,3	81,0
29.11.2019	12:15	81,2	88,8

29.11.2019	12:19	86,5	90,5
29.11.2019	12:26	83,5	88,6
29.11.2019	12:30	77,2	84,6
29.11.2019	12:50	81,1	84,2
29.11.2019	12:53	85,7	93,7
29.11.2019	12:59	87,5	94,0
29.11.2019	13:11	74,2	77,0
29.11.2019	13:32	78,8	84,8
29.11.2019	13:54	68,0	69,2
29.11.2019	13:59	85,0	89,0
29.11.2019	14:10	88,0	92,6
29.11.2019	14:16	76,2	81,9
29.11.2019	14:26	83,1	88,4
29.11.2019	14:26	81,4	86,3
29.11.2019	14:32	85,2	90,8
29.11.2019	14:36	81,5	89,6
29.11.2019	14:38	82,8	86,2
29.11.2019	14:48	76,5	80,5
29.11.2019	14:53	88,1	93,6
29.11.2019	14:55	85,2	90,5
29.11.2019	14:57	88,8	93,0
29.11.2019	15:04	83,3	89,1
29.11.2019	15:08	85,4	91,2
29.11.2019	15:10	74,2	76,1
29.11.2019	15:15	75,3	79,2
29.11.2019	15:16	82,4	90,0
29.11.2019	15:24	91,2	97,8
29.11.2019	15:34	85,8	92,1
29.11.2019	15:40	75,0	79,4
29.11.2019	15:45	77,8	84,3
29.11.2019	15:46	72,7	76,2
29.11.2019	15:48	84,0	90,9
29.11.2019	15:51	80,2	87,7
29.11.2019	15:58	85,1	90,2
29.11.2019	16:06	88,4	94,2
29.11.2019	16:13	74,5	77,0
29.11.2019	16:16	76,9	82,8
29.11.2019	16:20	81,7	89,3
29.11.2019	16:26	83,8	89,5
29.11.2019	16:30	86,4	89,9
29.11.2019	16:47	73,2	76,4
29.11.2019	17:16	84,0	95,2
29.11.2019	18:10	74,9	78,7
29.11.2019	18:16	78,5	82,8
29.11.2019	18:23	79,1	83,9
29.11.2019	18:41	73,9	77,6
29.11.2019	18:45	75,9	83,6
29.11.2019	19:00	67,8	68,8
29.11.2019	19:13	75,2	79,3
29.11.2019	19:17	79,4	83,7

29.11.2019	19:25	68,7	70,2
29.11.2019	19:42	75,1	78,2
29.11.2019	19:47	76,6	80,5
29.11.2019	19:49	71,9	75,0
29.11.2019	20:00	79,1	83,4
29.11.2019	20:05	88,0	93,2
29.11.2019	20:13	74,0	76,7
29.11.2019	20:21	82,8	87,3
29.11.2019	20:24	82,3	88,7
29.11.2019	20:26	89,4	94,2
29.11.2019	20:41	81,8	88,0
29.11.2019	20:50	86,7	92,1
29.11.2019	20:58	85,5	87,9
29.11.2019	21:02	78,6	84,9
29.11.2019	21:06	85,7	94,0
29.11.2019	21:12	85,4	91,6
29.11.2019	21:33	84,5	92,3
29.11.2019	21:37	80,8	84,3
29.11.2019	21:52	80,4	90,6
29.11.2019	21:56	77,5	85,4
29.11.2019	22:09	86,8	95,0
29.11.2019	22:16	90,8	95,1
29.11.2019	22:21	85,2	92,0
29.11.2019	22:23	83,6	90,2
29.11.2019	22:26	88,3	95,4
29.11.2019	22:30	79,9	84,4
29.11.2019	22:35	85,5	89,8
29.11.2019	22:39	86,4	92,4
29.11.2019	22:42	70,1	72,2
29.11.2019	22:50	78,6	84,1
29.11.2019	22:55	88,5	91,6
29.11.2019	23:02	85,5	92,2
29.11.2019	23:12	72,4	76,4
29.11.2019	23:17	85,6	91,7
29.11.2019	23:22	82,6	90,5
29.11.2019	23:24	88,2	92,4
29.11.2019	23:27	75,5	79,3
29.11.2019	23:33	76,4	86,5
29.11.2019	23:38	87,8	91,9
29.11.2019	23:51	79,2	85,4
29.11.2019	23:58	89,9	93,5
30.11.2019	00:02	93,5	96,1
30.11.2019	00:04	93,9	102,1
30.11.2019	00:21	90,8	94,1
30.11.2019	00:23	82,5	88,5
30.11.2019	00:28	86,4	91,3
30.11.2019	00:32	92,7	96,9
30.11.2019	00:38	83,5	92,2
30.11.2019	00:45	84,3	89,8
30.11.2019	00:51	79,3	82,4

30.11.2019	00:57	86,2	92,2
30.11.2019	00:58	88,4	94,7
30.11.2019	01:01	79,4	84,7
30.11.2019	01:03	88,8	95,7
30.11.2019	01:08	81,0	89,1
30.11.2019	01:11	89,6	94,3
30.11.2019	01:15	81,3	85,5
30.11.2019	01:16	82,9	88,0
30.11.2019	01:19	85,1	88,0
30.11.2019	01:19	81,9	91,5
30.11.2019	01:25	79,5	82,7
30.11.2019	01:31	89,8	94,5
30.11.2019	01:35	86,7	93,9
30.11.2019	01:36	79,8	84,4
30.11.2019	01:42	84,7	89,7
30.11.2019	01:43	86,2	91,2
30.11.2019	01:48	89,5	95,8
30.11.2019	02:00	82,8	86,8
30.11.2019	02:01	86,7	90,8
30.11.2019	02:04	71,3	73,0
30.11.2019	02:05	82,6	88,4
30.11.2019	02:10	83,7	90,1
30.11.2019	02:12	80,1	83,7
30.11.2019	02:23	88,6	94,6
30.11.2019	02:27	83,9	88,7
30.11.2019	02:28	79,5	84,5
30.11.2019	02:32	80,2	88,7
30.11.2019	02:41	90,3	95,0
30.11.2019	02:46	85,0	90,4
30.11.2019	02:47	84,3	89,4
30.11.2019	02:50	88,7	94,3
30.11.2019	02:51	80,9	85,4
30.11.2019	02:54	85,5	91,1
30.11.2019	02:55	87,0	94,2
30.11.2019	02:59	91,4	98,3
30.11.2019	03:06	72,6	76,8
30.11.2019	03:07	71,1	74,6
30.11.2019	03:07	79,8	84,0
30.11.2019	03:07	84,2	91,6
30.11.2019	03:11	82,3	88,7
30.11.2019	03:16	85,2	92,3
30.11.2019	03:17	88,4	93,7
30.11.2019	03:21	84,4	89,4
30.11.2019	03:22	88,5	94,3
30.11.2019	03:26	87,0	93,5
30.11.2019	03:31	79,8	84,6
30.11.2019	03:36	89,8	94,9
30.11.2019	03:42	78,3	84,0
30.11.2019	03:49	91,3	94,3
30.11.2019	03:53	81,1	88,5

30.11.2019	04:00	84,4	93,4
30.11.2019	04:06	88,8	92,9
30.11.2019	04:12	83,8	88,5
30.11.2019	04:15	90,2	95,7
30.11.2019	04:16	88,2	92,1
30.11.2019	04:21	79,4	82,7
30.11.2019	04:26	80,6	84,4
30.11.2019	04:32	84,0	91,4
30.11.2019	04:43	89,2	94,8
30.11.2019	04:52	82,8	87,4
30.11.2019	05:02	82,5	91,2
30.11.2019	05:07	79,7	86,2
30.11.2019	05:10	82,2	89,7
30.11.2019	05:16	84,8	90,4
30.11.2019	05:21	81,5	87,2
30.11.2019	05:23	87,4	93,5
30.11.2019	05:24	81,7	85,1
30.11.2019	05:28	80,9	88,8
30.11.2019	05:32	89,6	94,8
30.11.2019	05:37	84,5	91,1
30.11.2019	05:46	85,1	89,4
30.11.2019	05:54	89,8	95,4
30.11.2019	06:20	86,3	91,1
30.11.2019	06:23	81,4	87,5
30.11.2019	06:32	87,0	97,5
30.11.2019	06:38	86,8	94,5
30.11.2019	06:44	89,4	94,6
30.11.2019	06:48	83,9	91,2
30.11.2019	07:05	87,9	93,8
30.11.2019	07:12	84,8	91,0
30.11.2019	07:46	73,2	78,2
30.11.2019	08:46	76,4	83,6
30.11.2019	09:13	68,6	70,1
30.11.2019	09:33	77,9	85,0
30.11.2019	09:34	74,5	77,5
30.11.2019	09:43	71,7	73,5
30.11.2019	09:47	72,6	77,0
30.11.2019	09:54	69,5	71,4
30.11.2019	09:56	72,2	74,8
30.11.2019	10:02	73,0	75,8
30.11.2019	10:03	73,8	74,9
30.11.2019	10:15	87,8	92,3
30.11.2019	10:20	73,5	76,8
30.11.2019	10:24	88,3	93,5
30.11.2019	10:26	69,3	70,8
30.11.2019	10:26	69,1	70,4
30.11.2019	10:26	69,6	70,8
30.11.2019	10:27	69,4	71,2
30.11.2019	10:27	68,5	69,6
30.11.2019	10:27	69,8	71,7

30.11.2019	10:28	68,8	70,5
30.11.2019	10:30	87,3	94,4
30.11.2019	10:37	82,1	90,1
30.11.2019	10:48	70,2	71,6
30.11.2019	10:49	69,1	71,0
30.11.2019	11:18	74,0	77,5
30.11.2019	11:25	74,2	78,4
30.11.2019	11:33	90,7	96,1
30.11.2019	11:38	84,7	90,7
30.11.2019	11:42	86,6	92,5
30.11.2019	11:50	73,8	77,3
30.11.2019	11:55	83,1	88,3
30.11.2019	12:00	80,6	86,3
30.11.2019	12:11	80,4	86,1
30.11.2019	12:22	87,8	95,3
30.11.2019	12:32	74,3	77,3
30.11.2019	12:46	73,1	76,6
30.11.2019	12:50	79,9	84,4
30.11.2019	13:21	75,0	77,6
30.11.2019	13:21	89,0	94,7
30.11.2019	13:39	68,4	69,9
30.11.2019	13:47	71,8	76,1
30.11.2019	14:02	68,9	70,7
30.11.2019	14:19	72,9	74,6
30.11.2019	14:44	75,9	80,1
30.11.2019	14:50	72,2	75,1
30.11.2019	15:14	79,2	83,9
30.11.2019	15:25	75,4	78,7
30.11.2019	15:52	74,2	78,9
30.11.2019	16:18	72,9	76,5
30.11.2019	16:46	73,7	77,8
30.11.2019	16:54	88,7	93,0
30.11.2019	17:08	67,9	69,5
30.11.2019	17:18	76,0	80,3
30.11.2019	17:20	82,8	86,2
30.11.2019	17:47	73,7	77,1
30.11.2019	18:13	85,2	92,1
30.11.2019	18:18	73,8	75,9
30.11.2019	18:20	80,6	84,9
30.11.2019	18:43	71,5	77,9
30.11.2019	18:49	74,2	78,9
30.11.2019	18:55	87,3	92,1
30.11.2019	18:59	79,8	87,9
30.11.2019	19:36	75,5	78,8
30.11.2019	20:03	75,0	80,5
30.11.2019	20:11	91,5	95,5
30.11.2019	20:24	73,4	75,1
30.11.2019	20:50	71,8	74,6
30.11.2019	21:11	82,8	89,7
30.11.2019	21:19	73,9	76,7

30.11.2019	22:17	76,1	80,3
30.11.2019	23:09	83,4	91,2
30.11.2019	23:18	74,6	78,4
30.11.2019	23:44	67,8	68,5
30.11.2019	23:44	87,5	93,6
30.11.2019	23:50	73,3	76,9