

## Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie

Darstellung der Einzelvorbeifahrpegel der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Assmannshausen: Dez. 2018

Datum	Uhrzeit	L <sub>T0</sub> / dB(A)	L <sub>AFmax</sub> / dB(A)
01.12.2018	00:07	82,1	85,2
01.12.2018	00:13	68,0	68,7
01.12.2018	00:31	68,1	69,1
01.12.2018	00:57	69,3	70,8
01.12.2018	01:08	69,8	71,7
01.12.2018	01:16	70,0	72,0
01.12.2018	01:17	68,2	69,5
01.12.2018	01:25	68,6	69,7
01.12.2018	01:37	69,0	70,6
01.12.2018	01:49	69,3	71,0
01.12.2018	01:55	69,1	70,7
01.12.2018	02:03	69,0	70,7
01.12.2018	02:07	74,1	76,9
01.12.2018	02:32	70,3	72,7
01.12.2018	02:35	68,4	70,0
01.12.2018	02:45	69,2	70,6
01.12.2018	04:14	71,4	73,3
01.12.2018	04:17	71,0	73,2
01.12.2018	04:35	67,8	68,8
01.12.2018	04:36	70,6	72,6
01.12.2018	04:57	73,8	76,1
01.12.2018	05:09	70,0	71,4
01.12.2018	05:21	68,5	70,3
01.12.2018	05:36	70,7	73,4
01.12.2018	05:48	69,2	70,5
01.12.2018	06:17	91,5	94,0
01.12.2018	06:48	69,6	72,4
01.12.2018	08:55	90,4	94,5
01.12.2018	09:02	68,8	70,1
01.12.2018	09:48	68,2	69,0
01.12.2018	09:57	84,8	88,9
01.12.2018	11:01	71,2	73,1
01.12.2018	11:06	69,8	71,9
01.12.2018	11:39	68,1	69,0
01.12.2018	11:56	74,5	78,0
01.12.2018	11:59	68,4	69,7
01.12.2018	12:35	69,8	71,9
01.12.2018	12:47	68,2	69,5
01.12.2018	13:02	68,3	69,9
01.12.2018	13:09	69,6	71,0
01.12.2018	13:15	74,5	77,1
01.12.2018	13:24	73,7	78,8
01.12.2018	13:50	71,3	73,6
01.12.2018	13:53	68,9	70,1

01.12.2018	14:48	69,6	70,8
01.12.2018	15:12	74,3	76,8
01.12.2018	15:44	68,7	70,1
01.12.2018	16:18	69,1	70,7
01.12.2018	16:54	68,9	70,4
01.12.2018	17:26	71,7	74,0
01.12.2018	17:57	75,5	79,2
01.12.2018	18:20	77,1	81,5
01.12.2018	18:58	68,3	69,2
01.12.2018	19:25	70,1	72,4
01.12.2018	20:26	80,5	84,3
01.12.2018	21:16	75,8	78,6
01.12.2018	21:22	68,3	69,8
01.12.2018	21:22	68,4	69,8
01.12.2018	21:32	68,9	70,3
01.12.2018	22:14	74,2	76,3
01.12.2018	22:55	81,5	84,5
01.12.2018	23:23	72,4	77,2
02.12.2018	00:58	70,3	72,4
02.12.2018	03:10	74,5	77,7
02.12.2018	08:41	68,6	69,6
02.12.2018	10:13	75,5	78,1
02.12.2018	11:32	69,0	70,3
02.12.2018	11:54	76,5	80,6
02.12.2018	14:47	69,1	70,4
02.12.2018	14:59	69,1	70,6
02.12.2018	15:15	76,0	78,9
02.12.2018	15:42	68,3	69,5
02.12.2018	16:47	68,2	69,4
02.12.2018	17:50	75,4	79,1
02.12.2018	18:42	69,0	70,6
02.12.2018	18:49	68,4	69,4
02.12.2018	18:50	68,4	69,3
02.12.2018	19:54	70,2	73,0
02.12.2018	20:39	68,3	69,6
02.12.2018	20:57	73,0	76,5
02.12.2018	21:10	75,4	78,3
02.12.2018	21:13	83,0	91,2
02.12.2018	21:28	68,7	70,1
02.12.2018	21:49	71,5	74,2
02.12.2018	22:52	68,6	69,7
02.12.2018	22:57	81,1	85,0
03.12.2018	00:16	70,7	73,1
03.12.2018	00:18	69,5	72,1
03.12.2018	00:19	70,0	72,8
03.12.2018	00:19	68,8	70,7
03.12.2018	00:20	68,4	69,5
03.12.2018	00:50	68,3	69,3
03.12.2018	01:01	69,3	70,8
03.12.2018	02:11	72,4	74,9

03.12.2018	02:44	70,4	72,7
03.12.2018	02:47	69,6	71,7
03.12.2018	02:53	71,1	73,2
03.12.2018	03:30	71,0	73,4
03.12.2018	03:34	69,8	71,3
03.12.2018	04:08	71,4	82,8
03.12.2018	04:24	68,6	69,7
03.12.2018	05:37	76,7	80,5
03.12.2018	05:53	74,6	78,3
03.12.2018	05:57	84,3	91,8
03.12.2018	06:15	83,0	88,6
03.12.2018	06:19	74,2	77,7
03.12.2018	06:25	68,6	70,1
03.12.2018	06:46	77,9	81,8
03.12.2018	07:17	77,3	81,4
03.12.2018	07:23	85,0	91,9
03.12.2018	07:36	82,2	87,6
03.12.2018	07:47	76,4	78,9
03.12.2018	07:52	68,4	69,4
03.12.2018	07:57	68,3	69,4
03.12.2018	08:22	83,4	88,9
03.12.2018	06:15	83,0	88,6
03.12.2018	06:19	74,2	77,7
03.12.2018	06:25	68,6	70,1
03.12.2018	06:46	77,9	81,8
03.12.2018	07:17	77,3	81,4
03.12.2018	07:23	85,0	91,9
03.12.2018	07:36	82,2	87,6
03.12.2018	07:47	76,4	78,9
03.12.2018	07:52	68,4	69,4
03.12.2018	07:57	68,3	69,4
03.12.2018	08:22	83,4	88,9
03.12.2018	08:48	79,5	84,3
03.12.2018	08:55	89,0	92,6
03.12.2018	09:26	74,4	76,9
03.12.2018	09:37	82,1	88,8
03.12.2018	11:29	88,9	94,3
03.12.2018	11:37	91,4	93,6
03.12.2018	11:46	74,6	77,9
03.12.2018	11:55	69,3	70,3
03.12.2018	12:15	76,9	80,3
03.12.2018	12:20	87,3	90,3
03.12.2018	12:24	72,6	83,0
03.12.2018	12:52	91,1	95,6
03.12.2018	13:25	79,6	83,8
03.12.2018	13:40	69,4	71,0
03.12.2018	13:47	75,2	79,5
03.12.2018	14:20	69,5	70,9
03.12.2018	14:48	76,8	79,6
03.12.2018	15:11	75,2	77,8

03.12.2018	15:37	86,6	89,6
03.12.2018	15:42	90,9	97,0
03.12.2018	16:03	87,0	92,4
03.12.2018	16:13	73,7	76,5
03.12.2018	16:16	77,0	81,0
03.12.2018	16:28	78,9	88,7
03.12.2018	16:47	74,8	78,8
03.12.2018	17:24	74,7	77,5
03.12.2018	17:54	77,9	83,3
03.12.2018	17:56	77,2	80,4
03.12.2018	18:02	86,4	93,3
03.12.2018	18:12	76,6	80,1
03.12.2018	19:02	75,7	77,9
03.12.2018	19:05	89,5	92,9
03.12.2018	19:10	68,3	69,5
03.12.2018	19:21	74,7	77,6
03.12.2018	19:54	68,8	70,1
03.12.2018	20:00	69,2	71,1
03.12.2018	20:11	68,3	69,4
03.12.2018	20:12	74,3	77,2
03.12.2018	20:21	80,0	89,7
03.12.2018	20:23	70,8	73,2
03.12.2018	20:25	72,6	75,5
03.12.2018	20:28	90,1	95,4
03.12.2018	20:31	73,3	77,0
03.12.2018	20:32	69,6	71,0
03.12.2018	20:58	84,3	91,1
03.12.2018	21:02	81,0	84,7
03.12.2018	21:16	68,8	70,1
03.12.2018	21:25	88,6	95,1
03.12.2018	21:26	80,2	83,8
03.12.2018	21:53	86,3	89,9
03.12.2018	22:00	90,9	95,1
03.12.2018	22:19	87,5	94,1
03.12.2018	22:29	71,4	73,8
03.12.2018	22:36	73,5	76,1
03.12.2018	22:43	80,3	85,0
03.12.2018	23:05	90,0	93,7
03.12.2018	23:08	72,1	74,6
03.12.2018	23:26	89,2	93,0
03.12.2018	23:33	81,8	90,8
03.12.2018	23:40	71,7	73,9
03.12.2018	23:42	70,5	72,9
03.12.2018	23:56	68,6	69,8
03.12.2018	23:59	83,1	87,6
04.12.2018	00:03	90,1	94,8
04.12.2018	00:09	69,5	71,4
04.12.2018	00:10	70,2	72,2
04.12.2018	00:25	74,2	77,4
04.12.2018	00:36	88,2	92,7

04.12.2018	00:47	68,1	68,9
04.12.2018	00:55	72,3	75,3
04.12.2018	01:03	81,5	88,6
04.12.2018	01:19	68,6	69,9
04.12.2018	01:22	71,5	74,1
04.12.2018	01:36	89,8	97,3
04.12.2018	01:37	68,1	69,2
04.12.2018	02:00	68,6	70,3
04.12.2018	02:03	79,5	86,2
04.12.2018	02:04	68,9	70,5
04.12.2018	02:06	79,8	85,2
04.12.2018	02:08	84,3	89,3
04.12.2018	02:11	79,3	84,4
04.12.2018	02:17	69,1	70,9
04.12.2018	02:18	91,4	94,9
04.12.2018	02:20	70,6	73,2
04.12.2018	02:24	78,4	82,5
04.12.2018	02:37	86,6	88,6
04.12.2018	03:13	82,5	85,0
04.12.2018	03:18	91,2	95,8
04.12.2018	03:44	88,4	94,2
04.12.2018	04:11	82,2	88,0
04.12.2018	04:20	69,3	70,8
04.12.2018	04:32	68,5	70,0
04.12.2018	04:42	87,3	90,0
04.12.2018	04:48	87,2	94,6
04.12.2018	04:54	76,0	81,5
04.12.2018	04:54	78,3	81,7
04.12.2018	04:55	69,8	72,6
04.12.2018	05:09	84,0	91,0
04.12.2018	05:13	90,6	96,1
04.12.2018	05:16	82,1	87,4
04.12.2018	05:24	68,8	70,7
04.12.2018	05:28	89,7	96,4
04.12.2018	05:37	73,8	76,5
04.12.2018	05:49	74,5	80,0
04.12.2018	06:15	78,6	83,9
04.12.2018	06:16	69,2	71,4
04.12.2018	06:17	75,9	79,9
04.12.2018	06:22	81,8	88,3
04.12.2018	06:50	77,4	80,7
04.12.2018	06:57	92,4	96,4
04.12.2018	06:58	86,2	90,2
04.12.2018	07:02	96,8	100,6
04.12.2018	07:08	78,5	84,9
04.12.2018	07:18	75,2	78,3
04.12.2018	07:27	81,4	87,3
04.12.2018	07:33	81,2	87,0
04.12.2018	07:40	80,7	84,9
04.12.2018	07:50	75,3	77,8

04.12.2018	08:06	90,0	96,2
04.12.2018	08:12	85,0	93,4
04.12.2018	08:57	68,6	69,8
04.12.2018	08:58	89,1	98,2
04.12.2018	09:17	76,4	79,7
04.12.2018	09:19	89,8	94,6
04.12.2018	09:26	87,7	91,5
04.12.2018	09:47	68,8	70,4
04.12.2018	09:53	86,5	91,6
04.12.2018	10:06	74,9	80,8
04.12.2018	10:15	77,2	79,9
04.12.2018	10:23	68,9	70,3
04.12.2018	10:31	68,4	70,1
04.12.2018	10:37	76,7	83,2
04.12.2018	10:51	75,1	79,5
04.12.2018	10:59	68,7	69,8
04.12.2018	11:04	86,9	93,4
04.12.2018	11:11	73,7	75,5
04.12.2018	11:15	86,5	94,6
04.12.2018	11:21	90,3	95,7
04.12.2018	11:26	87,4	93,6
04.12.2018	11:32	92,2	95,4
04.12.2018	12:12	81,7	88,2
04.12.2018	12:18	75,9	78,7
04.12.2018	12:52	83,0	86,1
04.12.2018	12:53	86,5	92,4
04.12.2018	12:58	68,1	69,2
04.12.2018	13:46	74,4	77,6
04.12.2018	13:52	68,3	69,3
04.12.2018	14:03	90,5	94,0
04.12.2018	14:20	72,2	78,4
04.12.2018	14:36	83,8	89,0
04.12.2018	14:47	73,0	75,9
04.12.2018	14:53	69,2	70,7
04.12.2018	14:55	76,9	83,9
04.12.2018	15:10	75,1	79,1
04.12.2018	15:18	85,2	90,6
04.12.2018	15:34	85,8	91,3
04.12.2018	15:49	68,2	69,5
04.12.2018	15:53	92,8	96,5
04.12.2018	16:12	75,4	79,1
04.12.2018	16:19	68,7	70,3
04.12.2018	16:23	87,2	92,8
04.12.2018	16:26	88,3	91,3
04.12.2018	16:29	69,6	71,7
04.12.2018	16:47	75,8	81,2
04.12.2018	17:10	76,6	81,4
04.12.2018	17:17	88,5	94,6
04.12.2018	17:20	70,1	72,4
04.12.2018	17:40	74,1	77,6

04.12.2018	17:41	74,5	76,5
04.12.2018	18:12	75,1	79,9
04.12.2018	18:19	88,2	94,3
04.12.2018	18:42	74,8	77,4
04.12.2018	19:11	74,3	77,3
04.12.2018	19:40	75,3	77,9
04.12.2018	19:52	88,4	92,8
04.12.2018	20:17	74,0	78,0
04.12.2018	20:22	87,4	92,7
04.12.2018	20:30	91,0	94,1
04.12.2018	20:39	72,6	75,4
04.12.2018	20:48	70,8	73,7
04.12.2018	21:00	86,1	92,5
04.12.2018	21:00	82,5	89,7
04.12.2018	21:04	89,1	96,0
04.12.2018	21:11	70,2	72,0
04.12.2018	21:19	86,6	91,7
04.12.2018	21:32	78,1	85,6
04.12.2018	21:33	68,6	69,9
04.12.2018	21:55	85,9	91,3
04.12.2018	22:00	90,2	94,2
04.12.2018	22:34	81,5	91,7
04.12.2018	22:52	93,0	95,8
04.12.2018	23:08	86,7	92,9
04.12.2018	23:16	69,6	72,3
04.12.2018	23:17	69,9	71,9
04.12.2018	23:25	88,4	94,0
04.12.2018	23:35	78,8	87,8
04.12.2018	23:40	70,9	73,1
04.12.2018	23:53	71,3	74,6
04.12.2018	23:58	72,5	74,8
05.12.2018	00:04	78,7	82,2
05.12.2018	00:20	86,3	91,5
05.12.2018	00:28	79,8	88,9
05.12.2018	00:33	85,7	92,3
05.12.2018	00:33	85,9	90,7
05.12.2018	00:36	69,6	71,8
05.12.2018	00:38	69,1	71,2
05.12.2018	00:39	87,1	91,9
05.12.2018	00:55	90,4	95,1
05.12.2018	01:11	91,4	94,2
05.12.2018	01:33	87,9	94,2
05.12.2018	01:45	68,7	70,1
05.12.2018	01:45	68,8	69,9
05.12.2018	01:56	69,0	70,3
05.12.2018	02:05	80,3	85,3
05.12.2018	02:21	68,3	70,3
05.12.2018	02:33	81,1	84,3
05.12.2018	02:41	86,5	92,6
05.12.2018	02:44	84,4	91,5

05.12.2018	02:49	82,5	90,9
05.12.2018	02:55	90,0	94,7
05.12.2018	03:07	71,9	74,2
05.12.2018	03:16	72,8	75,6
05.12.2018	03:28	76,3	81,6
05.12.2018	03:39	84,7	89,9
05.12.2018	03:53	88,9	92,1
05.12.2018	03:57	69,9	72,0
05.12.2018	04:09	83,3	93,4
05.12.2018	04:24	69,9	71,7
05.12.2018	04:40	71,7	74,2
05.12.2018	05:04	87,7	92,1
05.12.2018	05:07	68,3	69,4
05.12.2018	05:08	68,4	69,4
05.12.2018	05:08	69,0	70,3
05.12.2018	05:15	79,3	82,4
05.12.2018	05:37	75,7	78,7
05.12.2018	05:50	72,6	75,4
05.12.2018	05:52	88,8	94,6
05.12.2018	05:55	88,2	94,5
05.12.2018	06:00	91,4	95,9
05.12.2018	06:18	74,5	79,0
05.12.2018	06:23	80,7	88,6
05.12.2018	06:46	74,1	77,4
05.12.2018	06:48	82,2	86,4
05.12.2018	06:51	79,1	83,9
05.12.2018	06:56	86,4	90,9
05.12.2018	07:00	92,1	96,9
05.12.2018	07:01	90,5	94,9
05.12.2018	07:02	70,4	73,1
05.12.2018	07:04	77,0	85,0
05.12.2018	07:17	75,1	79,3
05.12.2018	07:29	70,1	72,5
05.12.2018	07:30	70,4	72,5
05.12.2018	07:47	74,6	77,1
05.12.2018	07:51	71,4	73,9
05.12.2018	08:00	73,1	75,9
05.12.2018	08:33	89,8	92,8
05.12.2018	08:46	72,1	75,5
05.12.2018	08:47	68,6	69,7
05.12.2018	08:50	93,8	96,4
05.12.2018	09:01	89,1	92,7
05.12.2018	09:06	86,1	90,2
05.12.2018	09:12	70,2	72,7
05.12.2018	09:16	75,4	77,9
05.12.2018	09:23	79,8	86,7
05.12.2018	09:30	69,9	72,2
05.12.2018	09:39	88,4	95,2
05.12.2018	09:47	89,0	92,2
05.12.2018	09:51	83,6	89,7



05.12.2018	10:08	84,3	90,4
05.12.2018	10:36	70,4	72,4
05.12.2018	10:38	88,4	93,0
05.12.2018	10:44	70,9	75,8
05.12.2018	10:45	70,3	72,3
05.12.2018	10:51	89,1	92,3
05.12.2018	10:53	90,5	97,5
05.12.2018	11:02	91,4	95,1
05.12.2018	11:10	69,4	70,9
05.12.2018	11:20	73,3	75,3
05.12.2018	11:28	87,9	94,7
05.12.2018	11:34	87,7	94,9
05.12.2018	11:38	91,2	96,5
05.12.2018	12:09	87,0	94,7
05.12.2018	12:12	74,7	77,2
05.12.2018	13:25	87,4	92,4
05.12.2018	14:05	85,8	90,2
05.12.2018	14:23	91,7	94,8
05.12.2018	14:45	78,4	80,5
05.12.2018	14:47	74,7	78,4
05.12.2018	14:49	85,0	88,3
05.12.2018	15:00	86,1	93,3
05.12.2018	15:14	73,5	75,5
05.12.2018	15:33	87,7	93,0
05.12.2018	15:50	82,2	87,8
05.12.2018	16:11	75,7	79,6
05.12.2018	16:24	84,6	88,9
05.12.2018	16:30	87,7	94,1
05.12.2018	16:39	68,2	69,5
05.12.2018	16:46	72,4	75,1
05.12.2018	17:00	85,1	90,9
05.12.2018	17:14	77,8	81,1
05.12.2018	17:20	69,6	71,0
05.12.2018	17:41	75,0	78,3
05.12.2018	17:43	74,6	77,7
05.12.2018	18:11	75,7	78,2
05.12.2018	18:12	67,9	68,6
05.12.2018	18:16	85,5	88,7
05.12.2018	18:30	89,6	94,8
05.12.2018	18:41	74,3	76,7
05.12.2018	18:52	83,2	87,2
05.12.2018	19:03	68,5	69,8
05.12.2018	19:34	73,0	76,2
05.12.2018	19:36	74,2	76,6
05.12.2018	19:53	69,2	72,1
05.12.2018	20:01	73,7	75,6
05.12.2018	20:05	86,8	92,9
05.12.2018	20:12	69,1	70,7
05.12.2018	20:15	76,5	80,2
05.12.2018	20:26	80,0	83,0

05.12.2018	20:45	81,0	87,6
05.12.2018	20:46	70,3	72,9
05.12.2018	20:48	91,6	95,7
05.12.2018	21:01	88,2	93,5
05.12.2018	21:06	88,1	93,1
05.12.2018	21:16	68,7	70,1
05.12.2018	21:24	85,2	94,0
05.12.2018	21:25	70,1	72,2
05.12.2018	21:49	90,8	94,5
05.12.2018	21:58	81,2	86,5
05.12.2018	22:13	78,1	81,3
05.12.2018	22:41	69,3	71,6
05.12.2018	22:44	69,7	73,3
05.12.2018	22:46	68,4	70,2
05.12.2018	22:48	69,3	71,7
05.12.2018	22:51	79,5	86,7
05.12.2018	22:52	86,3	90,7
05.12.2018	23:14	80,8	83,7
05.12.2018	23:36	89,8	96,4
05.12.2018	23:40	81,0	88,2
05.12.2018	23:52	69,6	73,0
06.12.2018	00:02	68,2	68,9
06.12.2018	00:05	68,7	70,1
06.12.2018	00:33	68,7	70,5
06.12.2018	00:57	71,9	74,6
06.12.2018	00:59	92,2	95,4
06.12.2018	01:09	68,0	69,1
06.12.2018	01:11	87,2	93,6
06.12.2018	01:16	90,2	95,2
06.12.2018	01:26	90,5	95,8
06.12.2018	01:32	87,8	94,8
06.12.2018	01:33	68,8	70,1
06.12.2018	01:36	68,7	69,9
06.12.2018	01:39	89,0	94,4
06.12.2018	01:53	85,6	92,3
06.12.2018	02:03	70,8	73,0
06.12.2018	02:05	85,2	89,5
06.12.2018	02:15	68,4	69,3
06.12.2018	02:29	90,3	93,7
06.12.2018	02:30	82,4	88,5
06.12.2018	02:34	81,9	86,3
06.12.2018	02:34	71,6	76,5
06.12.2018	02:34	75,4	83,6
06.12.2018	02:37	88,3	95,9
06.12.2018	02:37	68,3	70,1
06.12.2018	02:41	83,5	88,7
06.12.2018	02:47	92,0	94,1
06.12.2018	02:53	89,7	93,2
06.12.2018	03:09	90,8	96,9
06.12.2018	03:35	86,4	90,8

06.12.2018	03:43	81,5	85,5
06.12.2018	04:12	82,7	86,9
06.12.2018	04:17	68,2	69,3
06.12.2018	04:32	88,4	93,4
06.12.2018	04:33	69,4	70,6
06.12.2018	04:44	80,7	86,1
06.12.2018	04:49	89,2	96,9
06.12.2018	04:54	69,2	70,9
06.12.2018	04:56	76,9	85,1
06.12.2018	05:02	71,5	74,4
06.12.2018	05:28	78,7	85,2
06.12.2018	05:36	74,6	76,6
06.12.2018	05:46	73,6	80,4
06.12.2018	05:47	87,3	93,0
06.12.2018	05:52	77,1	82,7
06.12.2018	05:59	88,8	93,4
06.12.2018	06:13	79,3	85,6
06.12.2018	06:18	74,7	77,9
06.12.2018	06:22	78,7	83,8
06.12.2018	06:27	86,0	91,0
06.12.2018	06:34	87,1	91,5
06.12.2018	06:55	73,9	78,8
06.12.2018	07:07	86,1	93,4
06.12.2018	07:17	76,4	80,1
06.12.2018	07:22	84,6	91,0
06.12.2018	07:28	77,5	85,2
06.12.2018	07:46	75,8	79,5
06.12.2018	07:50	70,0	71,9
06.12.2018	07:52	78,4	86,6
06.12.2018	08:07	81,5	84,9
06.12.2018	08:17	84,0	91,7
06.12.2018	08:35	98,5	101,5
06.12.2018	08:45	88,0	91,5
06.12.2018	08:49	82,2	88,8
06.12.2018	09:02	87,5	93,5
06.12.2018	09:10	75,7	78,8
06.12.2018	09:48	69,8	72,1
06.12.2018	09:50	91,4	94,7
06.12.2018	09:54	89,1	94,8
06.12.2018	09:57	82,0	84,7
06.12.2018	10:01	74,7	82,6
06.12.2018	10:04	89,6	95,1
06.12.2018	10:06	68,8	70,2
06.12.2018	10:10	68,5	70,5
06.12.2018	10:19	78,0	84,4
06.12.2018	10:22	86,6	92,6
06.12.2018	10:32	89,9	95,7
06.12.2018	10:53	92,1	94,5
06.12.2018	11:00	83,5	89,7
06.12.2018	11:15	86,5	92,9

06.12.2018	11:19	85,4	91,8
06.12.2018	11:23	87,1	92,6
06.12.2018	12:02	89,2	95,8
06.12.2018	12:04	70,4	73,0
06.12.2018	12:12	74,5	77,3
06.12.2018	12:16	78,9	83,6
06.12.2018	12:21	89,1	94,7
06.12.2018	12:31	69,7	71,2
06.12.2018	12:48	68,9	70,2
06.12.2018	12:51	87,2	92,3
06.12.2018	13:07	85,8	91,7
06.12.2018	13:09	73,1	75,9
06.12.2018	13:25	69,8	71,7
06.12.2018	14:21	73,6	82,1
06.12.2018	14:25	82,1	88,5
06.12.2018	14:30	88,1	92,7
06.12.2018	14:46	74,5	77,3
06.12.2018	15:00	87,1	91,5
06.12.2018	15:13	73,4	75,9
06.12.2018	15:37	88,9	94,8
06.12.2018	15:54	69,5	70,8
06.12.2018	15:56	89,2	94,2
06.12.2018	16:02	89,1	93,7
06.12.2018	16:12	73,3	75,0
06.12.2018	16:13	71,2	73,3
06.12.2018	16:26	86,8	90,3
06.12.2018	16:33	69,2	70,9
06.12.2018	16:47	73,5	76,5
06.12.2018	17:27	73,6	76,3
06.12.2018	17:32	89,6	92,7
06.12.2018	17:41	73,2	77,7
06.12.2018	17:49	79,1	83,4
06.12.2018	17:56	74,4	78,1
06.12.2018	18:02	85,8	90,3
06.12.2018	18:04	72,1	74,4
06.12.2018	18:12	75,0	77,2
06.12.2018	18:17	84,8	89,1
06.12.2018	18:40	69,5	71,4
06.12.2018	18:41	73,1	75,3
06.12.2018	19:00	82,6	89,5
06.12.2018	19:11	73,4	75,8
06.12.2018	19:16	79,2	84,7
06.12.2018	19:38	92,8	96,3
06.12.2018	19:41	74,5	77,2
06.12.2018	20:18	84,0	88,0
06.12.2018	20:21	91,0	96,1
06.12.2018	20:29	87,8	92,8
06.12.2018	20:54	88,3	96,3
06.12.2018	21:04	68,8	70,3
06.12.2018	21:17	78,1	84,4

06.12.2018	22:17	88,4	94,7
06.12.2018	22:21	89,4	94,4
06.12.2018	22:24	85,3	90,4
06.12.2018	22:28	84,2	94,5
06.12.2018	22:31	67,8	68,5
06.12.2018	22:31	68,0	68,8
06.12.2018	22:31	80,6	83,6
06.12.2018	22:45	69,2	72,2
06.12.2018	22:53	87,3	93,5
06.12.2018	23:04	70,3	72,5
06.12.2018	23:05	71,9	74,4
06.12.2018	23:21	71,6	73,9
06.12.2018	23:34	72,0	74,4
06.12.2018	23:35	87,0	91,6
06.12.2018	23:45	68,4	69,6
06.12.2018	23:51	81,1	85,4
06.12.2018	23:55	89,2	93,3
07.12.2018	00:05	70,8	72,9
07.12.2018	00:20	79,1	86,3
07.12.2018	00:26	73,0	75,7
07.12.2018	00:36	68,5	69,6
07.12.2018	00:47	68,4	69,6
07.12.2018	00:49	78,7	85,3
07.12.2018	01:03	89,2	92,8
07.12.2018	01:09	68,2	69,5
07.12.2018	01:12	69,5	71,8
07.12.2018	01:22	68,9	70,2
07.12.2018	01:31	88,9	92,6
07.12.2018	01:39	68,7	70,1
07.12.2018	01:45	91,8	96,1
07.12.2018	02:12	90,6	95,1
07.12.2018	02:22	70,5	72,3
07.12.2018	02:37	91,2	96,3
07.12.2018	02:43	87,6	93,3
07.12.2018	02:48	87,9	92,2
07.12.2018	02:50	68,7	70,0
07.12.2018	02:53	80,6	83,9
07.12.2018	03:18	83,5	86,1
07.12.2018	03:23	70,0	72,1
07.12.2018	03:25	81,1	89,0
07.12.2018	03:39	82,9	91,7
07.12.2018	03:47	68,3	70,0
07.12.2018	03:53	69,2	71,0
07.12.2018	03:56	88,1	93,8
07.12.2018	03:59	68,0	69,1
07.12.2018	04:00	86,9	89,8
07.12.2018	04:01	86,0	95,2
07.12.2018	04:16	92,1	97,6
07.12.2018	04:18	72,2	74,5
07.12.2018	04:20	70,2	71,8

07.12.2018	04:48	88,5	93,5
07.12.2018	04:52	83,1	87,3
07.12.2018	05:00	87,2	94,4
07.12.2018	05:05	81,3	84,6
07.12.2018	05:09	69,0	70,5
07.12.2018	05:19	69,3	71,3
07.12.2018	05:32	82,1	86,4
07.12.2018	05:37	72,4	74,6
07.12.2018	05:50	75,5	80,6
07.12.2018	05:51	88,5	91,9
07.12.2018	05:55	88,0	91,5
07.12.2018	05:56	70,2	72,2
07.12.2018	05:57	88,0	93,4
07.12.2018	06:02	89,4	92,9
07.12.2018	06:10	72,3	77,5
07.12.2018	06:11	82,2	90,5
07.12.2018	06:15	91,0	94,6
07.12.2018	06:17	73,4	77,6
07.12.2018	06:22	89,6	95,0
07.12.2018	06:31	79,0	86,6
07.12.2018	06:41	68,6	70,2
07.12.2018	06:49	74,3	77,5
07.12.2018	06:55	77,3	81,6
07.12.2018	07:01	89,3	93,0
07.12.2018	07:18	72,6	76,8
07.12.2018	07:20	90,6	94,7
07.12.2018	07:23	88,6	93,6
07.12.2018	07:27	78,4	84,7
07.12.2018	07:48	73,7	77,7
07.12.2018	07:54	90,9	94,2
07.12.2018	08:01	84,0	88,5
07.12.2018	08:20	85,1	87,7
07.12.2018	08:24	70,1	72,4
07.12.2018	08:25	78,5	83,9
07.12.2018	08:33	77,4	82,6
07.12.2018	08:50	83,9	88,3
07.12.2018	08:58	90,6	95,1
07.12.2018	09:00	68,0	68,7
07.12.2018	09:01	77,2	81,9
07.12.2018	09:05	85,6	89,1
07.12.2018	09:11	75,8	77,9
07.12.2018	09:15	75,8	79,1
07.12.2018	09:22	89,6	93,4
07.12.2018	09:32	91,8	96,9
07.12.2018	09:37	79,4	84,6
07.12.2018	09:38	89,4	92,1
07.12.2018	09:50	88,8	93,8
07.12.2018	09:53	68,6	69,7
07.12.2018	09:54	83,7	89,7
07.12.2018	10:03	86,8	89,1

07.12.2018	10:36	87,1	92,5
07.12.2018	10:40	83,8	90,4
07.12.2018	10:55	90,6	93,8
07.12.2018	10:55	88,5	93,5
07.12.2018	11:15	91,7	93,9
07.12.2018	11:19	93,2	96,3
07.12.2018	11:24	91,1	95,3
07.12.2018	11:48	73,1	77,9
07.12.2018	11:53	88,5	95,4
07.12.2018	12:12	72,2	75,1
07.12.2018	12:17	82,8	88,5
07.12.2018	12:27	88,8	92,3
07.12.2018	12:32	88,9	94,2
07.12.2018	12:54	87,3	93,1
07.12.2018	12:56	86,9	92,7
07.12.2018	13:14	80,1	86,9
07.12.2018	13:21	87,4	94,3
07.12.2018	13:26	86,3	92,2
07.12.2018	13:29	86,7	91,8
07.12.2018	13:56	68,3	69,4
07.12.2018	14:05	84,9	91,1
07.12.2018	14:19	90,9	93,7
07.12.2018	14:21	90,0	96,0
07.12.2018	14:24	82,8	88,0
07.12.2018	14:27	84,3	90,5
07.12.2018	14:31	84,4	91,5
07.12.2018	14:49	74,6	78,2
07.12.2018	14:55	84,6	90,6
07.12.2018	15:03	91,0	94,6
07.12.2018	15:06	88,2	92,3
07.12.2018	15:15	75,4	79,4
07.12.2018	15:20	82,9	88,7
07.12.2018	15:22	70,0	71,9
07.12.2018	15:25	81,0	85,8
07.12.2018	15:41	73,8	76,1
07.12.2018	15:45	74,5	78,3
07.12.2018	15:46	71,2	73,2
07.12.2018	15:49	82,2	84,4
07.12.2018	15:51	85,1	88,8
07.12.2018	16:02	88,2	95,0
07.12.2018	16:06	87,5	93,2
07.12.2018	16:10	74,4	76,4
07.12.2018	16:23	88,5	94,5
07.12.2018	16:26	86,3	92,3
07.12.2018	16:47	86,3	90,7
07.12.2018	16:47	75,4	81,4
07.12.2018	17:02	92,8	98,2
07.12.2018	17:06	86,0	89,4
07.12.2018	17:12	79,2	85,9
07.12.2018	17:41	75,6	78,3

07.12.2018	17:41	74,2	78,0
07.12.2018	17:47	73,9	76,8
07.12.2018	17:47	87,4	92,1
07.12.2018	18:01	81,1	87,5
07.12.2018	18:03	89,9	94,4
07.12.2018	18:11	78,2	81,4
07.12.2018	18:26	80,9	83,9
07.12.2018	18:28	83,9	89,9
07.12.2018	18:31	80,9	83,5
07.12.2018	18:45	76,2	79,9
07.12.2018	19:02	83,5	89,1
07.12.2018	19:12	76,0	78,5
07.12.2018	19:29	69,1	71,8
07.12.2018	19:40	75,7	77,6
07.12.2018	19:47	68,3	69,6
07.12.2018	19:52	83,8	90,2
07.12.2018	20:07	89,6	96,9
07.12.2018	20:11	78,6	83,0
07.12.2018	20:18	84,4	90,1
07.12.2018	20:21	75,8	79,7
07.12.2018	20:22	73,4	77,2
07.12.2018	20:23	82,6	86,8
07.12.2018	20:27	86,0	95,7
07.12.2018	20:28	77,2	80,8
07.12.2018	20:41	83,8	87,9
07.12.2018	20:44	91,1	94,2
07.12.2018	20:52	86,4	91,0
07.12.2018	20:57	69,7	71,6
07.12.2018	21:00	81,8	85,3
07.12.2018	21:10	74,6	77,2
07.12.2018	21:54	78,8	87,0
07.12.2018	21:57	79,6	83,4
07.12.2018	22:02	88,0	93,7
07.12.2018	22:03	84,7	88,9
07.12.2018	22:12	73,0	74,9
07.12.2018	22:13	91,5	94,7
07.12.2018	22:17	90,5	94,0
07.12.2018	22:23	88,0	94,0
07.12.2018	22:24	90,5	94,9
07.12.2018	22:28	89,6	93,4
07.12.2018	22:40	80,2	84,5
07.12.2018	22:46	74,5	78,6
07.12.2018	22:56	89,2	97,2
07.12.2018	23:00	89,2	93,3
07.12.2018	23:02	91,9	95,7
07.12.2018	23:10	76,4	80,1
07.12.2018	23:22	82,6	86,4
07.12.2018	23:32	70,3	72,6
07.12.2018	23:39	84,4	90,9
07.12.2018	23:49	91,2	96,9



07.12.2018	23:51	90,8	94,1
07.12.2018	23:54	88,5	94,5
07.12.2018	23:58	70,3	72,5
08.12.2018	00:06	69,1	71,0
08.12.2018	00:16	89,6	94,4
08.12.2018	00:29	68,4	70,0
08.12.2018	00:40	70,4	72,2
08.12.2018	00:43	81,0	88,5
08.12.2018	00:47	80,5	86,0
08.12.2018	01:03	68,8	70,6
08.12.2018	01:03	72,7	77,8
08.12.2018	01:04	71,1	76,6
08.12.2018	01:04	72,7	76,2
08.12.2018	01:04	74,0	79,8
08.12.2018	01:12	69,4	71,3
08.12.2018	01:21	90,7	93,6
08.12.2018	01:25	83,6	85,9
08.12.2018	01:58	89,5	92,6
08.12.2018	02:07	92,8	95,7
08.12.2018	02:19	89,3	95,0
08.12.2018	02:23	69,2	71,1
08.12.2018	02:26	86,6	90,7
08.12.2018	02:27	70,1	72,4
08.12.2018	02:30	83,3	91,5
08.12.2018	02:39	85,0	88,4
08.12.2018	02:42	89,2	92,9
08.12.2018	03:03	82,6	86,6
08.12.2018	03:20	84,2	89,9
08.12.2018	03:29	68,3	69,4
08.12.2018	03:36	92,0	94,9
08.12.2018	03:56	88,1	91,4
08.12.2018	04:29	70,4	72,8
08.12.2018	04:34	81,4	87,3
08.12.2018	04:35	68,7	70,2
08.12.2018	04:48	83,5	90,1
08.12.2018	05:04	71,2	74,3
08.12.2018	05:25	68,6	69,9
08.12.2018	05:31	84,6	89,6
08.12.2018	05:32	67,9	68,8
08.12.2018	05:37	78,1	85,7
08.12.2018	05:41	83,3	88,6
08.12.2018	05:50	88,1	94,0
08.12.2018	05:55	92,3	97,3
08.12.2018	06:02	79,3	85,7
08.12.2018	06:25	68,4	69,9
08.12.2018	06:42	84,4	91,2
08.12.2018	06:48	71,9	75,7
08.12.2018	07:17	81,8	89,2
08.12.2018	07:23	87,6	91,2
08.12.2018	07:53	84,3	91,5

08.12.2018	07:58	88,5	94,0
08.12.2018	08:02	92,8	96,7
08.12.2018	08:04	80,5	86,6
08.12.2018	08:54	81,9	83,8
08.12.2018	09:09	69,4	71,8
08.12.2018	09:10	74,5	76,7
08.12.2018	09:15	86,1	90,5
08.12.2018	09:21	89,4	93,8
08.12.2018	09:22	85,0	91,8
08.12.2018	09:42	84,2	88,0
08.12.2018	09:52	89,0	93,1
08.12.2018	09:53	88,4	94,1
08.12.2018	10:11	74,7	77,0
08.12.2018	10:16	83,7	88,4
08.12.2018	10:25	86,2	89,5
08.12.2018	10:47	74,8	77,2
08.12.2018	10:57	69,0	70,5
08.12.2018	11:01	88,8	95,1
08.12.2018	11:15	84,0	87,6
08.12.2018	11:22	86,9	94,0
08.12.2018	11:34	85,9	90,6
08.12.2018	11:36	86,5	91,0
08.12.2018	11:47	77,5	81,8
08.12.2018	11:53	83,4	91,3
08.12.2018	12:12	87,8	90,0
08.12.2018	12:33	79,0	85,5
08.12.2018	12:46	71,9	74,5
08.12.2018	13:15	76,2	79,2
08.12.2018	13:19	72,0	74,4
08.12.2018	13:20	77,9	80,1
08.12.2018	13:26	83,4	88,6
08.12.2018	13:30	86,5	94,1
08.12.2018	13:53	88,1	93,3
08.12.2018	14:11	77,4	81,2
08.12.2018	14:16	78,1	80,2
08.12.2018	14:21	86,4	92,5
08.12.2018	14:24	81,5	85,6
08.12.2018	14:29	86,2	92,0
08.12.2018	15:02	86,0	90,6
08.12.2018	15:11	81,3	85,0
08.12.2018	15:16	89,3	94,1
08.12.2018	15:17	68,7	69,8
08.12.2018	15:22	87,1	94,3
08.12.2018	15:51	88,1	91,6
08.12.2018	16:01	90,5	93,4
08.12.2018	16:18	81,5	87,0
08.12.2018	16:18	88,4	94,0
08.12.2018	16:30	82,4	85,2
08.12.2018	16:49	72,6	74,8
08.12.2018	16:54	81,7	87,9

08.12.2018	17:04	89,7	94,0
08.12.2018	17:13	78,2	82,6
08.12.2018	17:14	85,9	91,1
08.12.2018	17:16	85,5	90,9
08.12.2018	17:26	89,6	94,5
08.12.2018	17:31	83,4	86,5
08.12.2018	17:42	79,8	82,0
08.12.2018	17:49	73,5	77,2
08.12.2018	18:19	87,9	92,3
08.12.2018	18:54	90,5	95,5
08.12.2018	18:58	90,0	95,7
08.12.2018	19:01	68,7	70,1
08.12.2018	19:23	80,9	84,4
08.12.2018	19:36	89,6	93,5
08.12.2018	20:05	76,7	83,6
08.12.2018	20:08	86,0	90,0
08.12.2018	20:12	75,7	82,6
08.12.2018	20:23	87,5	92,1
08.12.2018	20:42	88,8	93,2
08.12.2018	20:51	82,4	89,9
08.12.2018	21:00	69,8	71,7
08.12.2018	21:01	86,5	92,5
08.12.2018	21:08	89,2	94,1
08.12.2018	21:17	75,6	78,3
08.12.2018	21:23	84,5	88,6
08.12.2018	21:27	85,2	90,8
08.12.2018	21:50	86,2	90,4
08.12.2018	22:00	81,5	84,6
08.12.2018	22:10	89,7	93,2
08.12.2018	22:15	81,4	86,6
08.12.2018	22:21	89,0	94,5
08.12.2018	22:54	83,2	89,5
09.12.2018	00:25	89,5	93,7
09.12.2018	00:30	85,5	87,8
09.12.2018	01:09	93,7	99,6
09.12.2018	01:15	88,3	93,3
09.12.2018	02:15	71,5	74,1
09.12.2018	02:35	68,2	69,3
09.12.2018	02:40	89,1	93,8
09.12.2018	03:15	81,0	84,0
09.12.2018	03:36	81,4	85,8
09.12.2018	03:42	78,9	82,3
09.12.2018	03:44	84,3	86,6
09.12.2018	03:49	83,7	90,0
09.12.2018	04:03	80,7	85,6
09.12.2018	04:17	68,1	69,9
09.12.2018	04:26	83,6	86,9
09.12.2018	04:55	70,0	73,1
09.12.2018	04:55	68,3	69,4
09.12.2018	04:55	69,1	71,4

09.12.2018	04:56	84,4	90,0
09.12.2018	04:59	82,8	88,1
09.12.2018	05:08	77,4	81,1
09.12.2018	05:16	89,0	96,2
09.12.2018	06:35	91,6	97,4
09.12.2018	06:48	76,2	80,0
09.12.2018	06:54	86,1	94,8
09.12.2018	07:17	81,7	86,0
09.12.2018	07:38	84,5	90,6
09.12.2018	07:46	75,0	78,2
09.12.2018	07:52	77,4	84,0
09.12.2018	08:31	80,3	88,8
09.12.2018	08:36	89,0	93,9
09.12.2018	08:47	75,8	80,6
09.12.2018	08:53	89,2	93,1
09.12.2018	09:22	86,5	92,2
09.12.2018	09:46	75,9	79,4
09.12.2018	09:54	83,0	91,1
09.12.2018	10:12	75,4	78,6
09.12.2018	10:20	91,1	94,1
09.12.2018	10:33	87,0	93,2
09.12.2018	10:47	71,1	74,0
09.12.2018	11:11	80,8	85,9
09.12.2018	11:22	69,1	71,1
09.12.2018	11:22	70,2	73,0
09.12.2018	11:24	89,2	92,6
09.12.2018	11:50	76,1	79,9
09.12.2018	12:10	76,5	79,9
09.12.2018	12:24	90,3	92,4
09.12.2018	12:47	74,6	78,6
09.12.2018	13:07	70,3	72,8
09.12.2018	13:11	76,8	80,4
09.12.2018	13:21	87,8	93,3
09.12.2018	13:47	75,8	79,0
09.12.2018	13:48	88,9	93,4
09.12.2018	14:12	73,1	76,2
09.12.2018	14:46	75,8	81,3
09.12.2018	15:10	68,5	69,5
09.12.2018	15:12	74,9	77,4
09.12.2018	15:19	79,9	85,3
09.12.2018	15:50	74,2	78,9
09.12.2018	15:51	80,9	84,7
09.12.2018	16:12	74,1	78,0
09.12.2018	16:47	77,5	82,2
09.12.2018	16:55	86,7	92,5
09.12.2018	16:58	83,7	91,1
09.12.2018	17:11	76,0	77,9
09.12.2018	17:47	75,6	78,9
09.12.2018	17:50	69,3	71,2
09.12.2018	18:04	90,2	92,7

09.12.2018	18:08	79,8	83,5
09.12.2018	18:14	83,6	88,9
09.12.2018	18:18	75,1	77,7
09.12.2018	18:21	84,6	90,7
09.12.2018	18:26	88,3	95,2
09.12.2018	18:30	79,7	87,7
09.12.2018	18:37	88,4	92,5
09.12.2018	18:48	77,1	82,0
09.12.2018	19:11	75,7	77,8
09.12.2018	19:18	86,9	92,3
09.12.2018	19:20	85,4	90,3
09.12.2018	19:26	84,6	89,5
09.12.2018	19:30	86,6	91,3
09.12.2018	19:46	74,0	77,4
09.12.2018	20:10	74,6	77,5
09.12.2018	20:14	89,6	93,4
09.12.2018	20:25	88,9	92,7
09.12.2018	20:46	76,2	80,8
09.12.2018	20:52	88,8	92,5
09.12.2018	21:11	75,7	79,0
09.12.2018	21:15	88,7	92,0
09.12.2018	21:46	76,4	79,3
09.12.2018	22:13	79,3	83,4
09.12.2018	22:17	83,6	90,3
09.12.2018	22:33	83,3	94,3
09.12.2018	22:37	87,3	91,6
09.12.2018	23:10	76,7	79,6
10.12.2018	00:10	76,0	78,9
10.12.2018	01:23	81,7	88,0
10.12.2018	01:24	84,3	90,6
10.12.2018	01:31	70,7	73,0
10.12.2018	01:34	89,7	93,3
10.12.2018	01:57	84,6	90,8
10.12.2018	02:51	89,2	92,9
10.12.2018	03:15	80,4	84,5
10.12.2018	04:28	75,4	78,1
10.12.2018	04:36	69,1	70,4
10.12.2018	04:43	70,3	72,1
10.12.2018	05:18	74,5	79,3
10.12.2018	05:26	68,6	70,7
10.12.2018	05:42	75,3	77,2
10.12.2018	05:46	75,2	78,0
10.12.2018	06:17	74,1	77,9
10.12.2018	06:17	74,1	77,9
10.12.2018	09:34	74,9	78,0
10.12.2018	09:57	103,7	104,7
10.12.2018	11:13	92,6	96,5
10.12.2018	11:19	93,0	93,9
10.12.2018	11:27	91,0	94,3
10.12.2018	11:30	81,5	88,9

10.12.2018	11:54	74,5	84,6
10.12.2018	12:06	87,6	90,4
10.12.2018	12:06	89,3	92,2
10.12.2018	12:26	76,1	78,8
10.12.2018	12:45	87,0	91,7
10.12.2018	12:51	93,3	97,0
10.12.2018	13:00	69,5	72,0
10.12.2018	13:11	77,2	84,6
10.12.2018	13:26	87,0	93,9
10.12.2018	13:37	83,9	88,1
10.12.2018	13:52	89,7	93,9
10.12.2018	14:11	73,9	76,0
10.12.2018	14:15	82,1	85,3
10.12.2018	14:33	79,6	89,4
10.12.2018	14:40	86,1	93,0
10.12.2018	14:46	74,8	77,4
10.12.2018	15:11	75,7	78,6
10.12.2018	15:18	89,1	92,7
10.12.2018	15:46	74,1	79,7
10.12.2018	15:55	83,3	88,5
10.12.2018	16:08	89,1	93,5
10.12.2018	16:11	75,7	80,7
10.12.2018	16:15	90,9	93,0
10.12.2018	16:19	72,1	74,7
10.12.2018	16:47	77,1	82,3
10.12.2018	16:55	86,2	90,7
10.12.2018	17:01	87,9	93,5
10.12.2018	17:08	80,0	83,8
10.12.2018	17:15	75,1	77,1
10.12.2018	17:19	84,0	91,6
10.12.2018	17:25	90,5	93,8
10.12.2018	17:46	76,3	79,3
10.12.2018	18:11	74,4	76,9
10.12.2018	18:21	80,6	85,0
10.12.2018	18:28	85,8	88,9
10.12.2018	18:34	89,9	93,9
10.12.2018	18:47	75,7	80,7
10.12.2018	18:51	91,2	94,1
10.12.2018	19:11	74,1	76,4
10.12.2018	19:17	92,6	96,7
10.12.2018	19:40	75,3	78,6
10.12.2018	20:00	86,6	92,7
10.12.2018	20:10	75,3	77,9
10.12.2018	20:17	88,9	93,9
10.12.2018	20:21	85,5	88,6
10.12.2018	20:24	92,6	96,3
10.12.2018	20:28	81,0	86,9
10.12.2018	20:34	85,3	91,2
10.12.2018	20:41	82,2	84,7
10.12.2018	20:51	85,1	90,1

10.12.2018	21:00	80,6	86,2
10.12.2018	21:04	81,6	84,3
10.12.2018	21:15	81,7	84,4
10.12.2018	21:16	83,3	88,4
10.12.2018	21:19	77,8	79,7
10.12.2018	21:25	80,9	85,0
10.12.2018	21:30	86,8	92,5
10.12.2018	21:55	79,7	90,5
10.12.2018	22:01	83,6	89,2
10.12.2018	22:12	79,5	84,7
10.12.2018	22:26	83,5	88,9
10.12.2018	22:35	80,8	86,1
10.12.2018	22:51	87,7	92,2
10.12.2018	22:59	87,9	95,0
10.12.2018	23:05	86,2	94,1
10.12.2018	23:09	85,9	91,2
10.12.2018	23:15	88,2	92,4
10.12.2018	23:16	78,5	84,5
10.12.2018	23:20	87,6	91,7
10.12.2018	23:24	82,6	85,4
10.12.2018	23:27	90,3	94,1
10.12.2018	23:30	92,4	98,4
10.12.2018	23:38	87,4	91,8
10.12.2018	23:47	91,9	99,8
10.12.2018	23:51	85,5	93,7
10.12.2018	23:52	86,4	89,8
10.12.2018	23:57	83,5	91,2
11.12.2018	00:18	80,1	86,9
11.12.2018	00:25	89,4	93,7
11.12.2018	00:29	90,3	93,7
11.12.2018	00:32	68,5	70,0
11.12.2018	00:48	89,3	93,6
11.12.2018	01:09	89,3	93,8
11.12.2018	01:22	89,8	93,7
11.12.2018	01:29	83,0	90,6
11.12.2018	01:52	90,1	95,9
11.12.2018	01:59	92,2	99,1
11.12.2018	01:59	71,1	74,1
11.12.2018	02:04	87,8	92,9
11.12.2018	02:11	68,8	70,1
11.12.2018	02:15	68,2	69,5
11.12.2018	02:23	90,4	94,7
11.12.2018	02:26	81,0	86,4
11.12.2018	02:35	92,8	97,2
11.12.2018	02:42	84,8	90,0
11.12.2018	02:46	83,4	88,7
11.12.2018	02:53	89,2	92,8
11.12.2018	02:57	91,3	94,8
11.12.2018	03:03	83,9	88,9
11.12.2018	03:15	91,4	97,4

11.12.2018	03:16	87,8	91,3
11.12.2018	03:32	84,4	90,3
11.12.2018	03:36	87,5	93,7
11.12.2018	03:37	86,3	90,3
11.12.2018	03:40	88,4	92,2
11.12.2018	03:51	93,3	95,9
11.12.2018	03:56	87,5	92,4
11.12.2018	03:58	86,9	92,7
11.12.2018	04:01	91,4	95,2
11.12.2018	04:04	83,2	90,6
11.12.2018	04:12	82,4	91,0
11.12.2018	04:14	88,7	93,5
11.12.2018	04:24	78,8	83,2
11.12.2018	04:29	89,1	93,5
11.12.2018	04:33	90,8	93,6
11.12.2018	04:40	89,4	94,9
11.12.2018	04:46	77,1	82,3
11.12.2018	04:50	70,4	73,1
11.12.2018	04:50	89,3	93,8
11.12.2018	04:52	82,5	92,0
11.12.2018	04:56	88,8	94,8
11.12.2018	05:05	80,1	87,8
11.12.2018	05:08	83,2	89,5
11.12.2018	05:12	73,6	79,8
11.12.2018	05:13	78,3	82,9
11.12.2018	05:19	77,9	82,8
11.12.2018	05:28	77,0	83,3
11.12.2018	05:28	74,2	78,0
11.12.2018	05:29	78,3	85,9
11.12.2018	05:30	71,7	75,5
11.12.2018	05:35	76,1	80,4
11.12.2018	05:38	77,6	81,1
11.12.2018	05:40	80,2	86,6
11.12.2018	05:41	77,2	83,3
11.12.2018	05:44	83,1	87,0
11.12.2018	05:47	81,8	86,6
11.12.2018	05:56	83,0	88,9
11.12.2018	06:01	79,2	87,5
11.12.2018	06:10	78,5	82,5
11.12.2018	06:12	77,1	81,3
11.12.2018	06:13	75,2	81,6
11.12.2018	06:13	73,2	78,8
11.12.2018	06:18	75,6	79,9
11.12.2018	06:24	85,0	93,1
11.12.2018	06:28	88,7	94,7
11.12.2018	06:33	88,0	93,9
11.12.2018	06:38	85,8	89,7
11.12.2018	06:39	82,0	89,6
11.12.2018	06:52	74,7	77,6
11.12.2018	06:55	86,3	91,6



11.12.2018	06:57	86,8	92,4
11.12.2018	07:02	79,3	89,0
11.12.2018	07:06	83,0	87,6
11.12.2018	07:13	75,3	78,9
11.12.2018	07:17	77,5	86,3
11.12.2018	07:18	75,9	78,9
11.12.2018	07:22	82,9	87,3
11.12.2018	07:23	81,2	85,4
11.12.2018	07:30	89,1	95,8
11.12.2018	07:47	77,6	79,7
11.12.2018	07:58	82,4	89,3
11.12.2018	08:00	69,4	71,0
11.12.2018	08:03	82,8	89,1
11.12.2018	08:06	68,7	70,6
11.12.2018	08:09	82,6	89,0
11.12.2018	08:11	73,7	75,7
11.12.2018	08:31	86,0	94,1
11.12.2018	08:36	81,3	88,0
11.12.2018	08:52	90,0	94,4
11.12.2018	09:03	91,6	95,4
11.12.2018	09:18	73,6	75,5
11.12.2018	09:23	81,0	89,6
11.12.2018	09:24	90,3	95,3
11.12.2018	09:27	90,0	95,7
11.12.2018	09:35	91,0	95,2
11.12.2018	09:40	87,8	92,7
11.12.2018	09:44	69,6	72,5
11.12.2018	09:47	86,8	91,5
11.12.2018	09:51	74,9	78,8
11.12.2018	09:56	91,6	94,0
11.12.2018	09:57	85,3	89,3
11.12.2018	10:10	87,2	93,3
11.12.2018	10:24	86,6	90,8
11.12.2018	10:47	70,9	74,1
11.12.2018	10:51	82,9	91,4
11.12.2018	10:55	91,6	94,7
11.12.2018	11:00	80,1	86,7
11.12.2018	11:10	76,8	81,2
11.12.2018	11:15	83,1	90,0
11.12.2018	11:27	89,3	96,5
11.12.2018	11:32	90,7	93,5
11.12.2018	11:59	89,6	94,1
11.12.2018	12:04	82,4	85,4
11.12.2018	12:11	74,5	76,5
11.12.2018	12:14	84,8	89,7
11.12.2018	12:20	86,1	93,9
11.12.2018	12:24	88,2	93,6
11.12.2018	12:36	90,0	94,4
11.12.2018	12:55	91,7	95,7
11.12.2018	12:59	86,7	91,6

11.12.2018	13:11	74,6	76,8
11.12.2018	13:15	86,0	91,2
11.12.2018	13:22	86,5	90,0
11.12.2018	13:31	82,8	90,0
11.12.2018	13:56	88,9	94,8
11.12.2018	14:00	88,2	92,2
11.12.2018	14:04	88,7	94,2
11.12.2018	14:04	87,4	94,2
11.12.2018	14:15	73,6	76,1
11.12.2018	14:17	77,4	81,6
11.12.2018	14:21	85,5	91,1
11.12.2018	14:24	79,6	86,2
11.12.2018	14:25	89,5	92,8
11.12.2018	14:28	77,1	83,2
11.12.2018	14:33	71,8	73,8
11.12.2018	14:36	81,0	88,0
11.12.2018	14:45	84,6	86,8
11.12.2018	14:47	76,5	78,9
11.12.2018	14:54	86,2	91,7
11.12.2018	14:58	86,9	92,5
11.12.2018	15:11	79,6	84,7
11.12.2018	15:41	75,6	78,9
11.12.2018	15:52	76,6	80,5
11.12.2018	15:53	86,9	92,3
11.12.2018	15:57	88,0	93,7
11.12.2018	16:01	88,5	94,3
11.12.2018	16:08	86,5	92,1
11.12.2018	16:11	75,1	78,7
11.12.2018	16:12	87,5	90,4
11.12.2018	16:14	85,8	89,2
11.12.2018	16:20	75,7	81,0
11.12.2018	16:24	91,6	94,8
11.12.2018	16:25	85,1	87,6
11.12.2018	16:32	68,2	68,9
11.12.2018	16:33	91,2	93,8
11.12.2018	16:48	76,5	80,0
11.12.2018	16:55	85,6	90,5
11.12.2018	17:00	80,5	85,0
11.12.2018	17:07	87,7	91,7
11.12.2018	17:27	79,6	84,1
11.12.2018	17:29	71,5	73,6
11.12.2018	17:49	91,7	96,8
11.12.2018	17:53	86,7	94,4
11.12.2018	18:01	89,4	94,2
11.12.2018	18:05	83,3	86,3
11.12.2018	18:40	74,4	77,9
11.12.2018	18:46	74,6	78,6
11.12.2018	18:46	73,2	77,4
11.12.2018	18:46	71,8	74,7
11.12.2018	18:51	76,1	82,0

11.12.2018	18:56	86,5	90,1
11.12.2018	18:56	86,8	91,9
11.12.2018	19:01	82,9	86,0
11.12.2018	19:11	77,3	79,7
11.12.2018	19:13	68,9	71,3
11.12.2018	19:41	78,0	84,3
11.12.2018	19:45	90,7	96,7
11.12.2018	19:50	73,9	80,4
11.12.2018	19:51	71,9	74,6
11.12.2018	20:11	74,2	77,0
11.12.2018	20:17	80,5	84,1
11.12.2018	20:52	86,6	92,2
11.12.2018	20:53	70,6	72,5
11.12.2018	21:03	86,2	91,7
11.12.2018	21:07	90,5	95,2
11.12.2018	21:16	68,4	69,6
11.12.2018	21:16	80,7	84,9
11.12.2018	21:21	79,5	82,6
11.12.2018	21:26	75,5	78,4
11.12.2018	21:57	85,1	90,8
11.12.2018	22:04	69,1	70,4
11.12.2018	22:07	77,0	82,6
11.12.2018	22:20	89,0	94,1
11.12.2018	22:32	78,8	82,7
11.12.2018	22:49	68,7	70,0
11.12.2018	22:52	89,3	96,1
11.12.2018	22:56	83,2	88,3
11.12.2018	23:00	82,6	85,6
11.12.2018	23:04	88,3	92,6
11.12.2018	23:11	71,8	73,7
11.12.2018	23:16	87,4	95,5
11.12.2018	23:18	90,5	95,3
11.12.2018	23:22	88,7	93,4
11.12.2018	23:29	89,1	94,0
11.12.2018	23:33	91,8	98,4
11.12.2018	23:53	87,6	93,2
11.12.2018	23:58	88,7	93,9
12.12.2018	00:10	69,6	72,0
12.12.2018	00:14	70,4	72,7
12.12.2018	00:18	69,4	71,1
12.12.2018	00:27	71,0	73,1
12.12.2018	00:30	82,3	84,9
12.12.2018	00:32	82,4	90,3
12.12.2018	00:37	88,0	93,1
12.12.2018	00:42	86,7	92,8
12.12.2018	00:58	83,7	90,5
12.12.2018	00:59	68,9	71,0
12.12.2018	01:04	87,9	94,6
12.12.2018	01:05	91,2	95,1
12.12.2018	01:19	88,1	92,4

12.12.2018	01:24	89,9	93,3
12.12.2018	01:33	81,9	84,7
12.12.2018	01:41	91,3	96,8
12.12.2018	01:48	84,6	89,8
12.12.2018	01:52	85,8	91,9
12.12.2018	01:56	74,5	82,5
12.12.2018	01:57	68,9	69,9
12.12.2018	02:00	88,0	91,8
12.12.2018	02:02	78,5	84,9
12.12.2018	02:04	88,2	94,8
12.12.2018	02:12	92,0	94,0
12.12.2018	02:19	89,6	95,9
12.12.2018	02:22	83,2	88,0
12.12.2018	02:26	78,8	83,2
12.12.2018	02:29	88,7	92,8
12.12.2018	02:30	86,9	92,3
12.12.2018	02:37	92,1	97,2
12.12.2018	02:43	84,0	88,6
12.12.2018	02:46	85,4	90,9
12.12.2018	03:00	81,3	88,6
12.12.2018	03:03	90,8	93,0
12.12.2018	03:04	82,8	88,3
12.12.2018	03:07	81,8	86,0
12.12.2018	03:12	88,6	95,1
12.12.2018	03:15	90,7	92,8
12.12.2018	03:24	85,4	92,9
12.12.2018	03:25	80,0	85,7
12.12.2018	03:30	84,3	88,2
12.12.2018	03:35	87,5	91,8
12.12.2018	03:41	88,8	94,4
12.12.2018	03:51	78,9	83,2
12.12.2018	04:00	80,0	84,6
12.12.2018	04:11	79,0	85,1
12.12.2018	04:30	90,0	96,5
12.12.2018	04:33	87,9	92,5
12.12.2018	04:41	77,1	81,3
12.12.2018	04:48	85,0	93,1
12.12.2018	04:53	96,0	99,7
12.12.2018	04:59	83,4	88,6
12.12.2018	05:00	69,3	70,9
12.12.2018	05:07	79,8	82,9
12.12.2018	05:12	85,8	92,3
12.12.2018	05:13	87,4	91,9
12.12.2018	05:18	85,5	89,4
12.12.2018	05:25	79,2	84,9
12.12.2018	05:32	80,1	89,8
12.12.2018	05:36	75,1	76,6
12.12.2018	05:50	79,1	81,0
12.12.2018	05:56	90,6	96,6
12.12.2018	06:05	79,9	83,6

12.12.2018	06:15	72,8	77,0
12.12.2018	06:17	76,1	81,0
12.12.2018	06:27	90,6	96,9
12.12.2018	06:40	84,0	90,6
12.12.2018	06:48	73,6	77,1
12.12.2018	06:54	86,0	91,2
12.12.2018	06:55	90,3	96,8
12.12.2018	06:59	76,6	84,3
12.12.2018	07:04	90,0	94,4
12.12.2018	07:14	88,8	94,5
12.12.2018	07:18	73,5	77,0
12.12.2018	07:27	68,5	69,7
12.12.2018	07:28	80,5	85,2
12.12.2018	07:55	74,6	77,0
12.12.2018	08:40	83,5	87,3
12.12.2018	08:54	90,2	93,8
12.12.2018	09:01	76,5	82,8
12.12.2018	09:02	72,6	78,2
12.12.2018	09:15	82,8	86,9
12.12.2018	09:20	93,4	96,1
12.12.2018	09:21	82,8	87,8
12.12.2018	09:24	89,6	95,2
12.12.2018	09:28	84,4	92,5
12.12.2018	09:32	89,4	94,8
12.12.2018	09:35	87,9	93,8
12.12.2018	09:46	88,3	92,1
12.12.2018	09:51	85,2	91,6
12.12.2018	09:59	81,6	88,8
12.12.2018	10:02	88,6	94,7
12.12.2018	10:07	85,7	90,3
12.12.2018	10:16	81,7	84,2
12.12.2018	10:31	81,4	86,9
12.12.2018	10:35	88,3	92,2
12.12.2018	10:51	83,8	91,0
12.12.2018	10:52	91,0	95,6
12.12.2018	10:55	80,0	84,4
12.12.2018	11:11	74,6	78,0
12.12.2018	11:15	87,0	91,9
12.12.2018	11:18	91,9	94,6
12.12.2018	11:21	85,3	89,0
12.12.2018	11:32	89,8	96,8
12.12.2018	11:36	89,5	94,9
12.12.2018	11:49	68,6	69,4
12.12.2018	11:52	76,6	80,9
12.12.2018	11:57	77,2	86,0
12.12.2018	11:58	69,4	70,6
12.12.2018	12:11	75,5	78,4
12.12.2018	12:12	87,4	92,4
12.12.2018	12:15	83,2	89,8
12.12.2018	12:24	90,2	93,0

12.12.2018	12:29	86,5	92,8
12.12.2018	12:52	86,8	92,6
12.12.2018	12:57	85,2	91,0
12.12.2018	13:00	89,7	93,3
12.12.2018	13:02	77,9	83,3
12.12.2018	13:07	69,4	71,2
12.12.2018	13:12	76,8	80,8
12.12.2018	13:21	86,1	92,7
12.12.2018	13:25	87,6	93,5
12.12.2018	13:29	79,3	84,4
12.12.2018	13:52	85,7	91,5
12.12.2018	13:59	82,8	84,7
12.12.2018	14:02	83,5	89,1
12.12.2018	14:15	91,3	95,2
12.12.2018	14:20	86,6	90,2
12.12.2018	14:21	93,3	97,0
12.12.2018	14:35	87,5	91,8
12.12.2018	14:38	90,7	94,5
12.12.2018	14:43	83,0	92,3
12.12.2018	14:48	78,7	84,4
12.12.2018	14:53	68,3	69,2
12.12.2018	14:54	73,8	76,5
12.12.2018	14:59	78,2	84,3
12.12.2018	15:13	75,2	79,0
12.12.2018	15:18	87,2	92,8
12.12.2018	15:19	87,2	92,6
12.12.2018	15:27	79,2	85,5
12.12.2018	15:32	91,0	95,6
12.12.2018	15:40	91,0	95,1
12.12.2018	15:40	91,4	94,5
12.12.2018	15:49	73,2	75,8
12.12.2018	15:52	83,5	90,4
12.12.2018	15:57	86,0	90,7
12.12.2018	15:57	86,6	93,5
12.12.2018	16:10	77,0	82,1
12.12.2018	16:21	86,8	94,5
12.12.2018	16:30	91,4	97,1
12.12.2018	16:34	87,5	92,1
12.12.2018	16:45	85,5	88,1
12.12.2018	16:48	74,5	78,7
12.12.2018	16:54	87,2	91,7
12.12.2018	17:01	81,7	85,3
12.12.2018	17:06	88,5	93,2
12.12.2018	17:21	89,9	94,9
12.12.2018	17:33	84,4	90,9
12.12.2018	17:51	91,5	96,1
12.12.2018	17:52	81,2	83,5
12.12.2018	17:55	90,6	96,1
12.12.2018	18:15	75,2	77,9
12.12.2018	18:25	88,8	94,9

12.12.2018	18:41	77,0	79,9
12.12.2018	18:45	75,7	82,5
12.12.2018	19:12	74,4	77,3
12.12.2018	19:19	84,6	89,3
12.12.2018	19:43	74,7	77,6
12.12.2018	19:54	87,3	91,9
12.12.2018	20:01	82,0	88,9
12.12.2018	20:18	74,5	77,2
12.12.2018	20:22	85,3	94,2
12.12.2018	20:27	90,0	95,3
12.12.2018	20:50	80,2	82,7
12.12.2018	20:50	72,1	74,8
12.12.2018	20:55	71,2	73,6
12.12.2018	20:56	77,9	83,6
12.12.2018	21:02	82,7	90,8
12.12.2018	21:14	75,9	79,6
12.12.2018	21:19	83,9	89,0
12.12.2018	21:23	79,6	82,1
12.12.2018	21:26	78,6	84,8
12.12.2018	21:34	88,6	93,3
12.12.2018	21:46	69,5	71,0
12.12.2018	21:55	84,3	91,2
12.12.2018	22:00	88,3	92,8
12.12.2018	22:16	91,4	94,6
12.12.2018	22:18	85,9	90,9
12.12.2018	22:23	91,1	94,0
12.12.2018	22:25	85,6	91,1
12.12.2018	22:27	88,3	95,0
12.12.2018	22:35	88,7	92,3
12.12.2018	22:39	82,4	84,9
12.12.2018	22:48	81,7	85,0
12.12.2018	22:51	85,1	89,6
12.12.2018	23:00	84,1	92,3
12.12.2018	23:07	87,2	93,6
12.12.2018	23:12	87,7	92,3
12.12.2018	23:16	86,4	91,1
12.12.2018	23:19	84,9	89,5
12.12.2018	23:26	86,4	90,7
12.12.2018	23:33	77,4	82,7
12.12.2018	23:34	86,9	90,4
12.12.2018	23:37	85,1	90,4
12.12.2018	23:41	82,5	91,9
12.12.2018	23:52	84,6	90,3
12.12.2018	23:56	92,2	96,4
13.12.2018	00:08	91,3	95,5
13.12.2018	00:18	87,7	92,6
13.12.2018	00:22	77,3	79,3
13.12.2018	00:23	80,1	90,1
13.12.2018	00:28	92,0	96,1
13.12.2018	00:32	78,5	81,4

13.12.2018	00:36	81,8	87,7
13.12.2018	00:38	82,3	84,7
13.12.2018	00:41	68,7	70,2
13.12.2018	00:44	87,7	92,9
13.12.2018	00:47	90,8	93,9
13.12.2018	00:48	92,1	95,4
13.12.2018	00:52	89,9	96,8
13.12.2018	00:58	88,7	94,3
13.12.2018	01:04	87,1	92,2
13.12.2018	01:09	89,1	93,9
13.12.2018	01:28	78,4	85,1
13.12.2018	01:35	82,5	87,9
13.12.2018	01:39	86,6	92,3
13.12.2018	01:40	82,4	88,9
13.12.2018	01:46	87,8	92,7
13.12.2018	01:57	86,5	92,4
13.12.2018	02:18	88,2	93,7
13.12.2018	02:22	72,4	75,0
13.12.2018	02:36	90,5	94,6
13.12.2018	02:45	90,3	94,0
13.12.2018	02:52	89,5	93,6
13.12.2018	02:58	81,9	86,4
13.12.2018	03:03	84,2	87,5
13.12.2018	03:07	91,1	96,5
13.12.2018	03:12	86,9	91,0
13.12.2018	03:13	79,8	87,0
13.12.2018	03:16	82,4	84,9
13.12.2018	03:17	90,9	95,0
13.12.2018	03:22	81,9	88,9
13.12.2018	03:27	85,6	90,4
13.12.2018	03:35	81,2	87,1
13.12.2018	03:36	82,4	85,0
13.12.2018	03:39	86,8	92,9
13.12.2018	03:45	89,8	93,7
13.12.2018	03:46	82,4	90,3
13.12.2018	03:51	87,2	93,0
13.12.2018	03:58	82,1	89,0
13.12.2018	04:02	91,4	96,7
13.12.2018	04:11	82,3	87,2
13.12.2018	04:16	90,4	92,3
13.12.2018	04:19	76,1	82,9
13.12.2018	04:20	69,9	72,0
13.12.2018	04:23	78,3	80,9
13.12.2018	04:27	88,7	94,0
13.12.2018	04:31	79,5	81,7
13.12.2018	04:34	69,7	72,3
13.12.2018	04:35	88,2	96,1
13.12.2018	04:36	88,5	92,5
13.12.2018	04:44	75,6	81,1
13.12.2018	04:59	82,0	84,6



13.12.2018	05:08	87,9	94,0
13.12.2018	05:13	80,9	83,7
13.12.2018	05:21	92,5	97,3
13.12.2018	05:25	79,0	85,0
13.12.2018	05:29	80,0	88,1
13.12.2018	05:34	89,5	94,4
13.12.2018	05:38	74,6	77,0
13.12.2018	05:43	80,7	84,8
13.12.2018	05:48	70,3	73,2
13.12.2018	05:54	88,2	92,6
13.12.2018	05:58	92,3	96,1
13.12.2018	06:01	88,9	93,0
13.12.2018	06:04	77,6	84,5
13.12.2018	06:10	87,2	91,8
13.12.2018	06:14	79,8	86,7
13.12.2018	06:18	73,9	76,7
13.12.2018	06:20	78,4	81,6
13.12.2018	06:24	92,6	96,4
13.12.2018	06:26	85,6	89,4
13.12.2018	06:30	81,5	88,0
13.12.2018	06:32	73,9	80,5
13.12.2018	06:36	87,3	93,8
13.12.2018	06:47	72,4	75,2
13.12.2018	06:53	87,3	93,1
13.12.2018	06:58	76,4	84,7
13.12.2018	06:59	89,3	95,9
13.12.2018	07:02	69,2	71,0
13.12.2018	07:04	79,1	87,7
13.12.2018	07:08	84,0	89,6
13.12.2018	07:17	90,3	94,1
13.12.2018	07:20	75,4	80,9
13.12.2018	07:30	83,6	92,2
13.12.2018	07:35	87,7	91,6
13.12.2018	07:39	86,5	93,3
13.12.2018	07:43	79,1	87,0
13.12.2018	07:54	88,9	93,4
13.12.2018	07:56	87,3	93,9
13.12.2018	07:58	82,1	90,9
13.12.2018	08:04	68,5	69,6
13.12.2018	08:14	86,5	91,7
13.12.2018	08:21	74,2	77,8
13.12.2018	08:21	71,0	74,6
13.12.2018	08:21	72,1	76,0
13.12.2018	08:22	71,4	76,7
13.12.2018	08:30	88,8	94,6
13.12.2018	08:37	91,7	95,3
13.12.2018	08:51	81,3	89,8
13.12.2018	08:56	85,1	91,3
13.12.2018	09:04	91,1	97,3
13.12.2018	09:16	89,0	90,5

13.12.2018	09:20	88,3	94,1
13.12.2018	09:26	87,5	92,3
13.12.2018	09:52	84,0	89,1
13.12.2018	10:01	75,9	79,9
13.12.2018	10:07	75,9	81,4
13.12.2018	10:20	84,6	92,2
13.12.2018	10:38	80,6	83,6
13.12.2018	10:53	89,0	93,2
13.12.2018	10:58	84,7	87,3
13.12.2018	10:59	92,4	95,1
13.12.2018	11:10	74,4	77,0
13.12.2018	11:17	80,4	83,6
13.12.2018	11:22	88,8	93,9
13.12.2018	11:30	88,7	93,7
13.12.2018	11:52	91,3	96,1
13.12.2018	11:54	70,7	76,0
13.12.2018	11:59	70,2	73,1
13.12.2018	12:01	88,6	96,6
13.12.2018	12:01	89,1	95,0
13.12.2018	12:10	77,1	81,2
13.12.2018	12:15	88,9	96,6
13.12.2018	12:20	92,0	97,5
13.12.2018	12:25	88,3	91,1
13.12.2018	12:26	90,7	95,0
13.12.2018	12:35	80,5	84,6
13.12.2018	12:37	68,8	70,4
13.12.2018	12:46	70,6	74,4
13.12.2018	12:49	88,4	93,0
13.12.2018	12:50	67,8	68,7
13.12.2018	12:53	81,1	86,4
13.12.2018	13:10	75,8	78,5
13.12.2018	13:22	87,5	93,1
13.12.2018	13:38	82,8	88,4
13.12.2018	14:00	90,5	94,8
13.12.2018	14:22	79,1	84,3
13.12.2018	14:29	87,9	93,4
13.12.2018	14:34	86,4	92,0
13.12.2018	14:37	83,9	89,8
13.12.2018	14:46	74,8	79,4
13.12.2018	14:50	82,6	84,4
13.12.2018	15:00	87,7	93,2
13.12.2018	15:10	74,6	77,0
13.12.2018	15:16	87,2	91,9
13.12.2018	15:19	88,0	91,5
13.12.2018	15:40	87,5	92,9
13.12.2018	15:44	92,2	97,7
13.12.2018	15:52	82,8	88,2
13.12.2018	15:56	82,3	88,7
13.12.2018	15:59	80,3	86,8
13.12.2018	16:06	86,6	93,5

13.12.2018	16:15	74,8	77,9
13.12.2018	16:22	83,9	87,1
13.12.2018	16:40	74,8	78,8
13.12.2018	16:46	79,1	82,9
13.12.2018	16:50	92,2	97,1
13.12.2018	16:54	86,8	91,3
13.12.2018	17:02	80,7	83,6
13.12.2018	17:07	84,4	88,3
13.12.2018	17:19	86,2	91,7
13.12.2018	17:27	80,2	82,9
13.12.2018	18:11	73,7	75,3
13.12.2018	18:16	76,4	78,6
13.12.2018	18:22	89,5	93,6
13.12.2018	18:25	90,8	94,4
13.12.2018	18:26	89,2	93,2
13.12.2018	18:31	88,7	95,1
13.12.2018	18:51	80,3	83,7
13.12.2018	18:55	73,8	77,0
13.12.2018	19:00	90,3	95,2
13.12.2018	19:03	84,1	87,1
13.12.2018	19:08	82,1	84,2
13.12.2018	19:12	74,2	76,6
13.12.2018	19:25	92,5	97,6
13.12.2018	19:27	82,8	85,2
13.12.2018	19:29	93,0	97,7
13.12.2018	19:41	73,5	76,0
13.12.2018	19:53	85,5	89,4
13.12.2018	19:54	80,4	87,5
13.12.2018	20:01	80,2	83,5
13.12.2018	20:07	91,5	95,6
13.12.2018	20:10	76,0	79,4
13.12.2018	20:19	76,6	79,5
13.12.2018	20:29	81,0	84,3
13.12.2018	20:56	85,8	89,0
13.12.2018	21:23	83,4	90,0
13.12.2018	21:33	85,7	93,0
13.12.2018	21:35	89,2	93,6
13.12.2018	21:38	79,2	87,5
13.12.2018	21:42	86,9	92,2
13.12.2018	21:45	87,2	93,4
13.12.2018	21:53	86,8	90,1
13.12.2018	21:54	88,9	92,1
13.12.2018	22:13	75,2	78,5
13.12.2018	22:17	92,5	96,5
13.12.2018	22:18	90,7	95,8
13.12.2018	22:23	91,5	96,1
13.12.2018	22:29	83,6	91,1
13.12.2018	22:49	69,2	70,6
13.12.2018	22:51	85,5	90,1
13.12.2018	22:53	90,6	95,6

13.12.2018	22:57	76,5	83,6
13.12.2018	23:15	88,7	95,2
13.12.2018	23:22	81,8	89,8
13.12.2018	23:28	77,6	81,1
13.12.2018	23:37	77,2	83,2
13.12.2018	23:56	89,8	93,7
14.12.2018	00:00	82,9	90,6
14.12.2018	00:03	68,9	70,7
14.12.2018	00:19	89,0	91,1
14.12.2018	00:22	91,0	94,3
14.12.2018	00:25	84,2	89,0
14.12.2018	00:32	79,2	82,5
14.12.2018	00:33	81,7	88,8
14.12.2018	00:38	89,2	94,3
14.12.2018	00:47	89,1	93,5
14.12.2018	00:49	90,9	93,0
14.12.2018	00:52	85,6	92,9
14.12.2018	00:55	82,1	90,7
14.12.2018	01:00	87,1	93,1
14.12.2018	01:01	89,2	93,0
14.12.2018	01:05	89,4	94,8
14.12.2018	01:06	91,3	96,1
14.12.2018	01:12	84,6	92,4
14.12.2018	01:20	78,0	84,2
14.12.2018	01:23	90,8	95,4
14.12.2018	01:25	71,6	73,8
14.12.2018	01:28	87,8	95,3
14.12.2018	01:32	91,2	95,0
14.12.2018	01:35	91,0	94,1
14.12.2018	01:39	96,1	100,4
14.12.2018	01:42	90,6	94,7
14.12.2018	01:44	83,0	87,5
14.12.2018	01:45	82,6	86,8
14.12.2018	01:48	89,4	93,4
14.12.2018	01:49	76,4	79,7
14.12.2018	01:52	90,5	95,5
14.12.2018	02:00	89,0	93,7
14.12.2018	02:06	92,8	95,3
14.12.2018	02:11	80,7	86,3
14.12.2018	02:12	83,7	90,9
14.12.2018	02:17	83,8	89,3
14.12.2018	02:26	77,4	80,2
14.12.2018	02:37	78,1	83,5
14.12.2018	02:41	85,4	92,0
14.12.2018	02:46	89,4	93,8
14.12.2018	02:49	84,8	91,3
14.12.2018	02:54	87,9	92,7
14.12.2018	03:08	69,1	70,4
14.12.2018	03:10	78,1	81,0
14.12.2018	03:18	90,0	92,9

14.12.2018	03:27	88,3	93,8
14.12.2018	03:36	82,6	86,9
14.12.2018	03:41	91,3	95,9
14.12.2018	03:45	86,6	94,9
14.12.2018	03:55	86,5	92,5
14.12.2018	04:00	89,6	94,5
14.12.2018	04:02	90,2	93,7
14.12.2018	04:05	77,2	83,4
14.12.2018	04:07	85,3	92,6
14.12.2018	04:09	91,0	93,8
14.12.2018	04:13	91,0	95,0
14.12.2018	04:23	76,4	80,8
14.12.2018	04:24	79,2	83,1
14.12.2018	04:27	90,9	95,1
14.12.2018	04:30	79,3	81,2
14.12.2018	04:32	79,2	85,6
14.12.2018	04:36	70,5	73,8
14.12.2018	04:37	90,5	92,5
14.12.2018	04:46	79,6	85,0
14.12.2018	04:49	90,0	94,9
14.12.2018	04:49	80,8	90,2
14.12.2018	04:52	83,5	90,6
14.12.2018	04:58	94,6	100,4
14.12.2018	05:08	85,0	87,6
14.12.2018	05:22	85,7	91,4
14.12.2018	05:26	92,2	96,9
14.12.2018	05:34	77,0	84,0
14.12.2018	05:35	70,2	74,7
14.12.2018	05:35	69,6	74,1
14.12.2018	05:35	76,5	82,7
14.12.2018	05:38	73,6	75,5
14.12.2018	05:45	89,1	95,9
14.12.2018	05:46	75,1	80,3
14.12.2018	05:51	80,5	88,1
14.12.2018	06:16	85,3	90,3
14.12.2018	06:17	73,5	77,4
14.12.2018	06:18	68,3	69,4
14.12.2018	06:23	88,5	92,5
14.12.2018	06:30	79,8	84,1
14.12.2018	06:30	89,4	95,6
14.12.2018	06:37	87,4	94,0
14.12.2018	06:45	89,9	97,5
14.12.2018	06:56	90,7	95,9
14.12.2018	06:57	73,3	77,4
14.12.2018	07:03	78,5	83,5
14.12.2018	07:13	90,4	95,7
14.12.2018	07:18	73,0	75,5
14.12.2018	07:24	86,6	91,3
14.12.2018	07:47	73,2	76,0
14.12.2018	08:24	75,4	81,6

14.12.2018	08:32	88,3	93,8
14.12.2018	08:40	90,3	95,1
14.12.2018	09:23	74,7	81,6
14.12.2018	09:35	87,6	93,1
14.12.2018	09:46	88,1	92,2
14.12.2018	09:48	78,1	84,0
14.12.2018	09:53	87,7	92,4
14.12.2018	09:54	88,1	94,9
14.12.2018	10:01	84,1	92,8
14.12.2018	10:05	88,1	93,9
14.12.2018	10:13	74,2	76,4
14.12.2018	10:35	93,3	97,3
14.12.2018	11:00	86,5	92,5
14.12.2018	11:01	89,0	94,0
14.12.2018	11:05	80,0	84,5
14.12.2018	11:09	90,2	94,1
14.12.2018	11:20	77,6	81,1
14.12.2018	11:32	92,0	94,9
14.12.2018	11:44	76,9	81,9
14.12.2018	11:49	86,1	91,2
14.12.2018	11:53	85,1	89,7
14.12.2018	12:10	74,1	76,1
14.12.2018	12:14	85,9	90,6
14.12.2018	12:19	92,3	99,4
14.12.2018	12:22	87,9	94,3
14.12.2018	12:24	89,1	95,3
14.12.2018	12:31	84,7	90,6
14.12.2018	12:40	89,8	92,0
14.12.2018	12:47	72,9	77,2
14.12.2018	12:54	86,1	90,6
14.12.2018	13:00	84,5	89,4
14.12.2018	13:02	88,0	92,0
14.12.2018	13:11	75,8	80,6
14.12.2018	13:28	85,4	92,6
14.12.2018	13:31	83,8	89,8
14.12.2018	13:35	84,3	89,5
14.12.2018	13:57	84,4	87,4
14.12.2018	14:04	82,8	84,6
14.12.2018	14:14	85,1	89,4
14.12.2018	14:17	75,3	79,9
14.12.2018	14:23	81,3	88,5
14.12.2018	14:36	88,8	94,2
14.12.2018	14:46	72,6	75,5
14.12.2018	14:51	84,9	94,7
14.12.2018	15:06	88,4	92,6
14.12.2018	15:13	73,7	75,6
14.12.2018	15:20	86,0	92,9
14.12.2018	15:22	86,1	90,4
14.12.2018	15:23	84,0	89,2
14.12.2018	15:29	94,0	98,5

14.12.2018	15:37	75,2	87,5
14.12.2018	15:38	76,9	83,6
14.12.2018	15:41	87,8	92,7
14.12.2018	15:46	74,9	80,3
14.12.2018	15:47	85,3	89,0
14.12.2018	15:52	74,6	76,6
14.12.2018	15:53	75,6	82,1
14.12.2018	16:01	88,1	95,2
14.12.2018	16:02	83,2	86,5
14.12.2018	16:08	83,6	89,2
14.12.2018	16:13	73,9	76,0
14.12.2018	16:17	88,8	92,7
14.12.2018	16:18	75,4	79,6
14.12.2018	16:27	89,7	94,7
14.12.2018	16:51	72,4	76,8
14.12.2018	16:51	86,7	91,2
14.12.2018	16:55	80,8	85,1
14.12.2018	17:15	85,4	91,5
14.12.2018	17:24	80,1	83,7
14.12.2018	17:59	89,2	93,7
14.12.2018	18:15	72,6	74,2
14.12.2018	18:23	75,1	79,4
14.12.2018	18:23	72,6	80,4
14.12.2018	18:30	88,1	94,2
14.12.2018	18:34	90,2	97,2
14.12.2018	18:41	74,6	76,8
14.12.2018	19:03	80,4	83,3
14.12.2018	19:11	75,0	77,0
14.12.2018	19:15	90,2	94,8
14.12.2018	19:19	92,5	95,1
14.12.2018	19:41	78,0	83,6
14.12.2018	19:46	85,2	90,4
14.12.2018	20:17	82,1	89,3
14.12.2018	20:31	90,7	95,6
14.12.2018	20:35	86,5	92,6
14.12.2018	20:39	80,7	83,7
14.12.2018	20:56	69,1	70,8
14.12.2018	21:15	91,7	98,2
14.12.2018	21:19	79,3	87,9
14.12.2018	21:27	88,5	95,4
14.12.2018	21:34	82,8	86,1
14.12.2018	21:37	87,8	93,2
14.12.2018	21:49	82,2	86,3
14.12.2018	22:14	88,6	94,2
14.12.2018	22:17	72,4	79,7
14.12.2018	22:20	79,8	87,9
14.12.2018	22:22	83,6	89,8
14.12.2018	22:24	87,7	92,1
14.12.2018	22:30	90,7	95,6
14.12.2018	22:34	76,4	78,6

14.12.2018	22:35	92,0	96,4
14.12.2018	22:37	83,0	89,8
14.12.2018	22:41	93,2	95,8
14.12.2018	22:53	82,0	85,6
14.12.2018	22:53	85,5	91,0
14.12.2018	23:00	82,5	90,4
14.12.2018	23:00	68,7	70,1
14.12.2018	23:15	82,6	87,1
14.12.2018	23:19	78,6	82,1
14.12.2018	23:20	88,6	93,3
14.12.2018	23:24	86,7	93,4
14.12.2018	23:27	92,1	96,5
14.12.2018	23:28	83,7	88,9
14.12.2018	23:35	86,4	91,4
14.12.2018	23:38	80,6	87,3
14.12.2018	23:41	82,7	88,8
14.12.2018	23:53	68,4	69,3
14.12.2018	23:59	85,3	91,0
15.12.2018	00:06	81,6	86,9
15.12.2018	00:13	80,6	86,7
15.12.2018	00:15	85,4	89,7
15.12.2018	00:18	87,7	93,7
15.12.2018	00:22	88,0	94,4
15.12.2018	00:50	88,5	94,4
15.12.2018	00:54	89,9	93,6
15.12.2018	00:56	89,5	94,0
15.12.2018	00:57	83,4	86,2
15.12.2018	01:22	88,3	94,8
15.12.2018	01:26	79,3	84,5
15.12.2018	01:33	80,9	85,6
15.12.2018	01:43	69,2	70,5
15.12.2018	01:44	86,7	92,1
15.12.2018	01:54	88,0	92,3
15.12.2018	01:57	83,7	89,3
15.12.2018	02:06	81,0	88,3
15.12.2018	02:09	88,9	95,5
15.12.2018	02:12	73,7	82,3
15.12.2018	02:13	70,8	76,1
15.12.2018	02:13	69,6	73,3
15.12.2018	02:16	80,6	85,4
15.12.2018	02:18	89,6	93,7
15.12.2018	02:29	91,7	96,0
15.12.2018	02:52	84,1	92,6
15.12.2018	02:56	87,2	93,1
15.12.2018	03:15	88,9	95,8
15.12.2018	03:18	88,9	92,6
15.12.2018	03:22	91,1	96,0
15.12.2018	03:26	82,8	86,1
15.12.2018	03:30	89,1	93,6
15.12.2018	03:46	83,8	88,5



15.12.2018	03:48	79,6	82,2
15.12.2018	03:59	89,9	94,7
15.12.2018	04:02	85,8	89,4
15.12.2018	04:04	86,2	89,4
15.12.2018	04:21	88,9	95,1
15.12.2018	04:28	76,4	82,3
15.12.2018	04:30	91,7	95,2
15.12.2018	04:31	70,4	72,3
15.12.2018	04:37	79,3	86,6
15.12.2018	04:38	90,3	95,3
15.12.2018	04:42	80,0	85,3
15.12.2018	04:48	86,0	91,2
15.12.2018	04:52	68,4	70,1
15.12.2018	04:53	81,4	86,6
15.12.2018	05:26	90,5	94,3
15.12.2018	05:37	87,1	93,0
15.12.2018	06:02	89,7	94,1
15.12.2018	06:08	90,8	94,2
15.12.2018	06:15	86,5	92,9
15.12.2018	06:18	79,8	84,4
15.12.2018	06:27	90,2	94,1
15.12.2018	06:36	80,3	85,7
15.12.2018	06:47	75,1	80,6
15.12.2018	07:35	79,0	84,1
15.12.2018	07:41	70,1	72,5
15.12.2018	07:48	70,4	74,3
15.12.2018	07:53	77,8	81,3
15.12.2018	07:55	88,8	91,9
15.12.2018	07:57	91,3	96,8
15.12.2018	08:06	87,4	91,9
15.12.2018	08:21	92,6	96,5
15.12.2018	08:47	72,2	75,4
15.12.2018	08:52	77,0	83,7
15.12.2018	09:00	85,9	90,9
15.12.2018	09:10	74,6	77,4
15.12.2018	09:17	87,6	92,8
15.12.2018	09:22	82,5	85,5
15.12.2018	09:27	79,8	86,7
15.12.2018	09:32	89,8	93,7
15.12.2018	09:38	88,4	93,0
15.12.2018	09:47	71,5	75,3
15.12.2018	09:54	89,6	92,6
15.12.2018	10:10	74,5	77,5
15.12.2018	10:22	78,0	79,6
15.12.2018	10:33	85,3	90,2
15.12.2018	10:47	72,6	76,3
15.12.2018	11:11	74,1	77,2
15.12.2018	11:17	89,8	95,1
15.12.2018	11:19	84,9	91,2
15.12.2018	11:23	90,2	94,6

15.12.2018	11:26	89,3	94,4
15.12.2018	11:29	88,4	92,3
15.12.2018	11:33	81,7	90,1
15.12.2018	11:37	86,2	90,6
15.12.2018	11:46	73,6	77,0
15.12.2018	11:53	86,6	90,8
15.12.2018	11:54	86,7	90,7
15.12.2018	11:59	72,2	74,7
15.12.2018	12:01	82,7	84,2
15.12.2018	12:11	73,4	75,1
15.12.2018	12:18	82,3	90,5
15.12.2018	12:24	81,2	86,0
15.12.2018	12:46	75,4	80,2
15.12.2018	12:54	88,7	94,3
15.12.2018	13:00	89,0	95,1
15.12.2018	13:04	89,4	93,7
15.12.2018	13:12	70,8	73,0
15.12.2018	13:17	82,5	85,9
15.12.2018	13:19	86,6	90,8
15.12.2018	13:21	79,5	84,8
15.12.2018	13:49	71,7	75,4
15.12.2018	14:06	79,2	83,9
15.12.2018	14:12	81,7	87,3
15.12.2018	14:16	80,4	84,4
15.12.2018	14:19	85,6	88,1
15.12.2018	14:24	88,8	93,5
15.12.2018	14:48	71,9	75,6
15.12.2018	14:55	79,2	84,7
15.12.2018	15:12	74,3	76,8
15.12.2018	15:18	88,6	93,5
15.12.2018	15:23	81,2	87,1
15.12.2018	15:25	91,5	96,2
15.12.2018	15:28	88,5	94,5
15.12.2018	15:48	70,7	74,2
15.12.2018	15:52	85,9	89,7
15.12.2018	15:54	89,8	93,3
15.12.2018	16:04	84,9	90,3
15.12.2018	16:05	85,7	93,0
15.12.2018	16:14	74,0	77,0
15.12.2018	16:14	93,0	98,6
15.12.2018	16:19	87,9	92,1
15.12.2018	16:25	79,9	87,8
15.12.2018	16:30	86,9	91,4
15.12.2018	16:35	77,6	81,2
15.12.2018	16:47	75,3	79,4
15.12.2018	16:48	89,0	95,1
15.12.2018	16:51	85,0	91,3
15.12.2018	17:15	82,0	86,7
15.12.2018	17:19	73,3	75,6
15.12.2018	17:20	85,3	94,1

15.12.2018	17:46	85,1	90,8
15.12.2018	17:50	71,2	74,9
15.12.2018	17:51	88,1	93,3
15.12.2018	17:57	92,9	97,7
15.12.2018	18:08	78,5	82,0
15.12.2018	18:22	78,5	84,7
15.12.2018	18:22	87,9	94,5
15.12.2018	18:27	68,5	70,2
15.12.2018	18:28	88,3	92,6
15.12.2018	18:32	90,5	94,7
15.12.2018	18:46	76,0	81,3
15.12.2018	18:58	85,4	91,7
15.12.2018	19:00	77,3	81,6
15.12.2018	19:05	80,6	88,0
15.12.2018	19:06	69,0	70,2
15.12.2018	19:10	73,2	75,5
15.12.2018	19:29	84,1	89,6
15.12.2018	19:34	90,6	95,0
15.12.2018	19:46	71,5	74,9
15.12.2018	19:52	90,1	94,5
15.12.2018	20:11	73,5	75,7
15.12.2018	20:22	93,1	99,6
15.12.2018	20:29	89,4	94,8
15.12.2018	20:36	85,7	90,3
15.12.2018	20:39	88,9	92,7
15.12.2018	20:49	88,1	93,8
15.12.2018	20:51	72,0	74,6
15.12.2018	20:56	76,1	78,8
15.12.2018	21:13	74,1	76,4
15.12.2018	21:16	90,9	94,8
15.12.2018	21:33	89,1	94,8
15.12.2018	21:40	84,5	89,1
15.12.2018	21:53	86,9	92,6
15.12.2018	22:03	87,7	92,9
15.12.2018	22:14	76,1	79,2
15.12.2018	22:35	86,2	90,3
15.12.2018	22:49	91,1	93,9
15.12.2018	22:52	93,1	97,0
15.12.2018	22:58	90,5	95,7
15.12.2018	23:07	82,6	88,6
15.12.2018	23:12	73,2	75,3
15.12.2018	23:25	81,4	85,1
15.12.2018	23:29	89,6	95,0
15.12.2018	23:47	73,9	77,5
16.12.2018	00:01	69,7	71,1
16.12.2018	00:12	76,3	81,1
16.12.2018	00:17	76,1	84,0
16.12.2018	00:31	86,5	90,5
16.12.2018	00:35	85,4	88,5
16.12.2018	00:51	82,5	84,1

16.12.2018	00:58	89,8	95,6
16.12.2018	01:05	87,9	91,1
16.12.2018	01:08	85,2	90,6
16.12.2018	01:24	89,4	94,2
16.12.2018	01:37	89,4	96,2
16.12.2018	01:45	68,7	70,1
16.12.2018	01:49	91,2	94,2
16.12.2018	01:54	81,6	85,2
16.12.2018	01:59	88,6	92,4
16.12.2018	02:10	90,1	93,5
16.12.2018	02:22	93,1	97,6
16.12.2018	02:32	89,5	93,5
16.12.2018	02:45	80,6	83,3
16.12.2018	02:59	87,8	93,6
16.12.2018	03:34	80,2	86,0
16.12.2018	04:17	87,4	92,1
16.12.2018	04:31	86,8	92,7
16.12.2018	04:32	76,5	80,7
16.12.2018	04:36	87,7	92,5
16.12.2018	04:36	83,2	87,8
16.12.2018	04:40	87,8	96,7
16.12.2018	04:42	85,4	91,5
16.12.2018	04:45	81,8	87,1
16.12.2018	04:46	79,1	84,5
16.12.2018	04:51	80,0	85,6
16.12.2018	04:55	82,3	87,6
16.12.2018	05:00	90,1	94,8
16.12.2018	05:06	84,3	89,1
16.12.2018	05:12	88,3	94,8
16.12.2018	05:21	83,4	89,3
16.12.2018	05:25	87,6	94,2
16.12.2018	05:31	86,8	91,9
16.12.2018	05:49	82,3	84,9
16.12.2018	05:59	74,8	79,3
16.12.2018	06:21	85,6	89,2
16.12.2018	06:23	80,9	87,0
16.12.2018	06:47	73,4	79,1
16.12.2018	07:21	86,3	92,3
16.12.2018	07:30	86,5	95,6
16.12.2018	07:50	71,1	76,2
16.12.2018	08:12	74,1	76,1
16.12.2018	08:46	72,6	76,2
16.12.2018	09:03	83,5	88,1
16.12.2018	09:07	83,5	88,5
16.12.2018	09:50	73,1	77,5
16.12.2018	10:12	73,7	77,0
16.12.2018	10:16	76,4	79,2
16.12.2018	10:20	88,3	92,7
16.12.2018	10:46	72,7	75,9
16.12.2018	11:04	86,1	90,9

16.12.2018	11:08	86,6	91,7
16.12.2018	11:19	73,1	77,4
16.12.2018	11:46	73,2	77,0
16.12.2018	12:13	75,3	81,0
16.12.2018	12:25	77,3	81,1
16.12.2018	12:47	73,8	79,2
16.12.2018	13:10	76,5	79,7
16.12.2018	13:46	74,1	78,7
16.12.2018	14:11	73,4	76,6
16.12.2018	14:16	84,9	89,4
16.12.2018	14:55	84,5	89,5
16.12.2018	15:00	81,0	83,8
16.12.2018	15:13	75,9	78,8
16.12.2018	15:33	83,3	90,3
16.12.2018	15:35	74,8	77,8
16.12.2018	15:47	72,9	77,3
16.12.2018	15:53	87,8	95,7
16.12.2018	16:07	82,2	87,1
16.12.2018	16:12	75,4	78,7
16.12.2018	16:16	85,7	89,4
16.12.2018	16:46	74,8	78,3
16.12.2018	17:23	88,7	91,9
16.12.2018	17:27	74,9	78,4
16.12.2018	17:27	83,0	88,8
16.12.2018	17:32	83,4	87,1
16.12.2018	17:36	78,0	81,8
16.12.2018	17:48	74,2	77,0
16.12.2018	17:53	88,8	93,1
16.12.2018	18:01	89,7	93,2
16.12.2018	18:20	84,8	90,3
16.12.2018	18:48	72,3	77,6
16.12.2018	18:56	75,1	81,4
16.12.2018	18:59	87,8	92,0
16.12.2018	19:08	74,6	77,3
16.12.2018	19:24	89,8	96,4
16.12.2018	19:29	84,6	90,3
16.12.2018	19:52	76,0	81,2
16.12.2018	20:16	74,8	77,6
16.12.2018	20:21	83,2	89,2
16.12.2018	20:45	89,1	93,5
16.12.2018	20:48	90,9	94,7
16.12.2018	20:53	88,7	93,8
16.12.2018	20:55	74,5	77,9
16.12.2018	20:57	76,9	79,5
16.12.2018	21:11	77,6	83,4
16.12.2018	21:12	75,7	79,0
16.12.2018	21:16	76,4	80,8
16.12.2018	21:22	83,1	90,3
16.12.2018	21:55	82,6	89,4
16.12.2018	21:56	86,9	94,1

16.12.2018	22:00	78,8	83,3
16.12.2018	22:11	76,2	79,2
16.12.2018	22:21	81,4	83,9
16.12.2018	22:59	80,8	87,8
16.12.2018	23:10	74,9	77,9
16.12.2018	23:15	81,4	88,7
16.12.2018	23:54	85,9	91,2
17.12.2018	00:00	78,8	84,9
17.12.2018	00:09	81,7	87,9
17.12.2018	00:11	74,2	76,7
17.12.2018	00:14	83,3	89,0
17.12.2018	00:23	86,5	94,3
17.12.2018	00:35	81,1	90,6
17.12.2018	00:40	81,2	85,1
17.12.2018	00:48	86,1	92,6
17.12.2018	00:56	81,8	84,5
17.12.2018	01:08	85,0	89,2
17.12.2018	01:21	92,1	94,2
17.12.2018	01:43	87,8	93,4
17.12.2018	01:53	70,8	73,3
17.12.2018	01:54	90,6	94,7
17.12.2018	01:55	88,9	93,4
17.12.2018	02:04	88,8	94,8
17.12.2018	02:22	88,8	93,8
17.12.2018	02:28	80,6	88,5
17.12.2018	02:34	86,0	89,1
17.12.2018	02:35	81,8	86,4
17.12.2018	02:37	89,1	93,4
17.12.2018	02:48	86,6	91,6
17.12.2018	02:52	79,1	85,7
17.12.2018	02:59	90,7	93,1
17.12.2018	03:32	89,1	93,3
17.12.2018	03:39	82,1	86,1
17.12.2018	03:44	88,5	98,0
17.12.2018	03:48	89,5	95,3
17.12.2018	03:52	89,2	93,1
17.12.2018	04:14	89,4	94,0
17.12.2018	04:20	80,2	86,0
17.12.2018	04:25	86,9	94,8
17.12.2018	04:29	76,3	82,0
17.12.2018	04:47	86,8	93,3
17.12.2018	05:15	91,2	93,4
17.12.2018	05:21	80,4	88,1
17.12.2018	05:37	74,8	78,2
17.12.2018	05:46	73,9	76,9
17.12.2018	06:17	76,1	80,7
17.12.2018	06:22	75,6	84,5
17.12.2018	06:27	79,8	84,5
17.12.2018	06:48	73,2	78,6
17.12.2018	07:47	74,0	78,3

17.12.2018	08:42	84,5	91,1
17.12.2018	08:55	82,7	86,2
17.12.2018	09:06	92,3	96,7
17.12.2018	09:15	76,4	79,8
17.12.2018	09:20	85,9	90,2
17.12.2018	09:52	79,3	84,9
17.12.2018	10:07	93,5	98,9
17.12.2018	10:11	78,6	83,0
17.12.2018	10:24	73,9	76,4
17.12.2018	10:28	89,6	92,9
17.12.2018	10:33	88,3	90,6
17.12.2018	10:36	72,5	77,9
17.12.2018	10:51	91,5	94,2
17.12.2018	11:01	88,7	95,5
17.12.2018	11:10	76,8	81,3
17.12.2018	11:23	80,6	89,5
17.12.2018	11:23	73,5	80,6
17.12.2018	11:27	88,8	92,5
17.12.2018	11:30	90,2	95,7
17.12.2018	11:44	73,2	79,4
17.12.2018	11:57	84,5	87,0
17.12.2018	12:11	75,5	77,7
17.12.2018	12:15	82,6	84,2
17.12.2018	12:20	88,7	93,9
17.12.2018	12:51	80,0	87,7
17.12.2018	12:56	79,3	85,0
17.12.2018	13:13	76,9	79,5
17.12.2018	13:45	83,2	86,8
17.12.2018	13:52	82,2	86,5
17.12.2018	14:29	88,5	94,7
17.12.2018	14:37	84,4	90,4
17.12.2018	14:46	72,9	75,9
17.12.2018	15:00	86,2	91,1
17.12.2018	15:04	79,7	82,6
17.12.2018	15:05	91,4	96,4
17.12.2018	15:12	76,1	80,7
17.12.2018	15:20	88,9	94,8
17.12.2018	15:47	74,2	77,6
17.12.2018	15:53	102,2	104,2
17.12.2018	16:01	69,7	71,6
17.12.2018	16:03	88,1	92,7
17.12.2018	16:10	75,2	78,6
17.12.2018	16:17	75,7	77,8
17.12.2018	16:22	86,5	89,6
17.12.2018	16:27	87,3	91,4
17.12.2018	16:36	92,1	95,3
17.12.2018	16:47	73,0	76,2
17.12.2018	16:52	84,2	91,1
17.12.2018	17:00	87,9	93,9
17.12.2018	17:18	94,5	97,8

17.12.2018	17:21	89,3	94,5
17.12.2018	17:29	77,8	81,1
17.12.2018	17:33	93,3	94,9
17.12.2018	18:10	75,2	78,6
17.12.2018	18:19	86,8	90,1
17.12.2018	18:23	85,6	88,1
17.12.2018	18:42	74,5	76,8
17.12.2018	18:46	89,8	93,2
17.12.2018	18:53	84,2	90,4
17.12.2018	18:56	85,0	89,9
17.12.2018	19:03	88,0	94,2
17.12.2018	19:12	73,7	76,7
17.12.2018	19:28	82,4	85,9
17.12.2018	19:40	73,9	75,6
17.12.2018	19:45	90,6	94,5
17.12.2018	19:46	69,6	71,9
17.12.2018	19:56	91,3	94,8
17.12.2018	19:59	89,1	94,5
17.12.2018	20:12	82,4	86,9
17.12.2018	20:13	74,0	76,1
17.12.2018	20:18	80,7	88,7
17.12.2018	20:24	78,5	81,5
17.12.2018	20:28	92,8	96,6
17.12.2018	20:34	88,9	94,0
17.12.2018	20:42	85,2	92,2
17.12.2018	20:48	71,7	74,4
17.12.2018	20:51	92,9	97,5
17.12.2018	20:52	90,7	95,1
17.12.2018	21:00	76,0	79,6
17.12.2018	21:07	87,8	93,0
17.12.2018	21:15	74,8	80,4
17.12.2018	21:18	85,2	89,3
17.12.2018	21:18	90,1	94,5
17.12.2018	21:26	68,3	69,4
17.12.2018	21:54	72,9	75,3
17.12.2018	21:56	90,8	94,4
17.12.2018	22:01	83,8	89,2
17.12.2018	22:05	84,0	90,0
17.12.2018	22:26	81,1	84,6
17.12.2018	22:28	79,4	87,0
17.12.2018	22:30	87,6	94,7
17.12.2018	22:34	92,5	99,0
17.12.2018	22:35	84,3	89,2
17.12.2018	22:39	86,1	90,2
17.12.2018	22:47	88,2	93,1
17.12.2018	22:54	84,4	88,4
17.12.2018	23:00	81,9	89,8
17.12.2018	23:47	95,9	97,5
17.12.2018	23:59	84,3	87,8
18.12.2018	00:00	86,3	90,9



18.12.2018	00:04	79,0	84,9
18.12.2018	00:08	89,4	95,6
18.12.2018	00:17	87,4	92,1
18.12.2018	00:19	77,2	80,5
18.12.2018	00:32	93,3	98,0
18.12.2018	00:43	89,1	95,1
18.12.2018	00:47	68,0	68,7
18.12.2018	00:48	73,0	75,4
18.12.2018	01:05	72,1	74,2
18.12.2018	01:11	80,3	85,1
18.12.2018	01:19	83,8	89,3
18.12.2018	01:24	83,8	90,0
18.12.2018	01:25	69,4	70,9
18.12.2018	01:30	85,0	91,8
18.12.2018	01:45	91,1	95,6
18.12.2018	01:47	82,8	90,2
18.12.2018	01:51	87,8	92,6
18.12.2018	02:00	89,3	93,1
18.12.2018	02:03	80,4	86,2
18.12.2018	02:06	81,3	84,6
18.12.2018	02:19	91,9	97,8
18.12.2018	02:33	79,2	85,8
18.12.2018	02:42	91,6	97,9
18.12.2018	02:49	94,9	99,5
18.12.2018	02:56	82,4	88,5
18.12.2018	03:09	91,8	95,0
18.12.2018	03:24	91,0	95,5
18.12.2018	03:28	88,5	94,2
18.12.2018	03:29	91,8	95,4
18.12.2018	03:34	78,3	83,7
18.12.2018	03:39	89,8	96,0
18.12.2018	03:44	90,4	95,3
18.12.2018	03:49	83,3	87,6
18.12.2018	03:50	83,4	90,6
18.12.2018	03:56	87,4	93,1
18.12.2018	04:01	85,9	92,3
18.12.2018	04:06	83,7	88,5
18.12.2018	04:12	87,7	94,9
18.12.2018	04:16	89,5	95,7
18.12.2018	04:22	83,7	91,8
18.12.2018	04:29	84,5	90,4
18.12.2018	04:35	83,5	88,1
18.12.2018	04:38	86,2	91,3
18.12.2018	04:43	78,2	83,8
18.12.2018	04:50	89,2	97,1
18.12.2018	05:05	87,0	94,2
18.12.2018	05:09	78,7	84,7
18.12.2018	05:16	84,4	88,4
18.12.2018	05:17	81,6	85,9
18.12.2018	05:26	88,9	93,5

18.12.2018	05:30	80,1	84,2
18.12.2018	05:35	80,1	89,5
18.12.2018	05:37	76,9	82,2
18.12.2018	05:39	93,7	97,2
18.12.2018	05:41	80,0	84,5
18.12.2018	05:41	70,3	72,4
18.12.2018	05:46	74,9	80,3
18.12.2018	05:46	83,9	86,4
18.12.2018	05:58	82,9	90,6
18.12.2018	06:00	88,6	92,6
18.12.2018	06:07	69,9	71,8
18.12.2018	06:14	78,2	84,7
18.12.2018	06:18	73,3	76,3
18.12.2018	06:20	89,0	95,3
18.12.2018	06:24	88,4	93,1
18.12.2018	06:28	86,2	90,8
18.12.2018	06:33	87,1	91,2
18.12.2018	06:39	87,2	92,5
18.12.2018	06:48	75,4	79,7
18.12.2018	06:55	90,3	96,9
18.12.2018	07:04	90,7	98,1
18.12.2018	07:10	85,7	92,5
18.12.2018	07:16	86,8	94,8
18.12.2018	07:17	89,3	94,4
18.12.2018	07:21	75,0	80,6
18.12.2018	07:27	84,8	92,6
18.12.2018	07:31	70,5	72,2
18.12.2018	07:40	87,3	94,8
18.12.2018	07:46	73,6	75,8
18.12.2018	07:50	89,0	93,9
18.12.2018	08:15	82,2	88,2
18.12.2018	08:21	74,2	78,3
18.12.2018	08:21	74,9	80,4
18.12.2018	08:22	78,1	83,8
18.12.2018	08:30	91,5	93,7
18.12.2018	08:35	81,7	85,5
18.12.2018	08:52	79,0	82,2
18.12.2018	08:57	68,9	70,3
18.12.2018	09:02	92,7	96,8
18.12.2018	09:10	75,1	79,1
18.12.2018	09:17	85,1	90,9
18.12.2018	09:36	94,0	97,8
18.12.2018	09:41	89,8	94,9
18.12.2018	09:45	85,3	90,3
18.12.2018	09:49	78,8	86,0
18.12.2018	09:55	88,3	93,3
18.12.2018	09:59	71,2	74,9
18.12.2018	10:02	89,4	92,1
18.12.2018	10:05	86,4	92,2
18.12.2018	10:09	91,6	95,2

18.12.2018	10:17	88,7	94,7
18.12.2018	10:22	82,0	85,4
18.12.2018	10:38	82,7	92,1
18.12.2018	10:41	85,5	89,6
18.12.2018	10:53	86,3	91,6
18.12.2018	10:58	71,6	74,7
18.12.2018	11:02	86,0	91,5
18.12.2018	11:08	75,6	77,4
18.12.2018	11:11	67,8	68,6
18.12.2018	11:12	69,1	71,1
18.12.2018	11:13	75,6	80,7
18.12.2018	11:14	70,4	72,1
18.12.2018	11:18	82,8	84,9
18.12.2018	11:18	86,8	90,5
18.12.2018	11:28	86,9	93,9
18.12.2018	11:32	86,6	93,7
18.12.2018	11:46	73,9	77,8
18.12.2018	11:46	73,9	77,8
18.12.2018	11:56	78,2	85,2
18.12.2018	12:39	80,3	89,2
18.12.2018	12:55	75,8	79,7
18.12.2018	13:01	87,6	93,6
18.12.2018	13:02	87,0	93,7
18.12.2018	13:12	77,1	81,0
18.12.2018	13:23	87,3	93,4
18.12.2018	13:27	88,3	95,1
18.12.2018	13:47	71,3	76,0
18.12.2018	13:56	85,5	93,7
18.12.2018	14:00	76,1	83,1
18.12.2018	14:26	85,9	89,5
18.12.2018	14:28	82,4	90,0
18.12.2018	14:46	73,5	76,7
18.12.2018	14:59	91,4	95,5
18.12.2018	15:07	87,0	92,1
18.12.2018	15:10	87,0	92,0
18.12.2018	15:15	90,2	94,9
18.12.2018	15:28	74,3	78,5
18.12.2018	15:31	87,6	93,7
18.12.2018	15:44	90,2	95,5
18.12.2018	15:47	75,1	80,3
18.12.2018	15:50	89,0	93,3
18.12.2018	15:51	87,9	94,5
18.12.2018	16:01	80,4	83,5
18.12.2018	16:11	80,0	84,9
18.12.2018	16:18	78,7	85,2
18.12.2018	16:23	89,0	94,9
18.12.2018	16:25	81,2	83,7
18.12.2018	16:28	84,0	91,5
18.12.2018	16:45	85,4	90,7
18.12.2018	16:49	72,8	76,0

18.12.2018	16:54	85,2	89,3
18.12.2018	17:15	89,4	95,4
18.12.2018	17:23	80,3	82,7
18.12.2018	17:42	69,7	72,6
18.12.2018	17:54	89,2	94,2
18.12.2018	17:58	91,3	96,7
18.12.2018	18:03	84,3	90,0
18.12.2018	18:04	89,6	93,9
18.12.2018	18:09	96,3	100,4
18.12.2018	18:25	73,9	76,0
18.12.2018	18:28	87,3	92,6
18.12.2018	18:41	74,4	76,3
18.12.2018	18:47	87,4	90,5
18.12.2018	18:50	74,3	78,5
18.12.2018	18:50	92,7	97,7
18.12.2018	18:51	80,0	87,5
18.12.2018	19:06	93,9	98,6
18.12.2018	19:07	73,2	76,3
18.12.2018	19:15	85,8	90,1
18.12.2018	19:25	85,5	90,7
18.12.2018	19:41	74,2	76,6
18.12.2018	19:53	87,6	92,8
18.12.2018	20:08	91,7	97,0
18.12.2018	20:11	74,6	77,7
18.12.2018	20:23	78,0	83,6
18.12.2018	20:25	71,5	73,8
18.12.2018	20:31	92,4	96,1
18.12.2018	21:01	84,6	90,5
18.12.2018	21:11	78,7	82,8
18.12.2018	21:15	74,4	77,4
18.12.2018	21:16	68,5	69,7
18.12.2018	21:22	82,8	87,9
18.12.2018	21:28	89,3	96,6
18.12.2018	21:30	82,9	88,4
18.12.2018	21:34	86,0	91,3
18.12.2018	21:41	82,2	89,4
18.12.2018	21:51	83,5	92,4
18.12.2018	21:51	86,2	89,4
18.12.2018	22:14	80,1	87,6
18.12.2018	22:19	83,4	86,7
18.12.2018	22:24	91,9	95,9
18.12.2018	22:25	81,0	88,0
18.12.2018	22:30	88,3	95,3
18.12.2018	22:31	83,2	88,6
18.12.2018	22:35	75,5	78,4
18.12.2018	22:40	84,1	87,3
18.12.2018	22:46	87,5	92,5
18.12.2018	22:51	68,1	69,5
18.12.2018	22:53	87,0	91,2
18.12.2018	22:57	84,1	90,7

18.12.2018	23:00	86,1	90,8
18.12.2018	23:04	92,3	95,3
18.12.2018	23:05	86,5	93,8
18.12.2018	23:09	88,9	93,0
18.12.2018	23:10	70,1	71,9
18.12.2018	23:17	80,2	84,1
18.12.2018	23:20	81,5	83,8
18.12.2018	23:23	84,1	89,2
18.12.2018	23:27	88,4	93,9
18.12.2018	23:31	86,8	91,7
18.12.2018	23:36	93,5	96,8
18.12.2018	23:50	85,9	90,8
18.12.2018	23:53	81,4	89,6
18.12.2018	23:59	71,3	73,7
19.12.2018	00:02	87,0	91,6
19.12.2018	00:04	71,1	74,2
19.12.2018	00:06	88,4	97,5
19.12.2018	00:12	81,1	86,8
19.12.2018	00:14	69,5	71,1
19.12.2018	00:19	82,5	85,5
19.12.2018	00:25	91,5	95,0
19.12.2018	00:36	83,3	86,4
19.12.2018	00:39	93,6	95,7
19.12.2018	01:04	88,9	94,6
19.12.2018	01:08	86,6	95,7
19.12.2018	01:13	91,5	97,4
19.12.2018	01:16	86,4	88,8
19.12.2018	01:17	90,7	94,6
19.12.2018	01:20	89,8	94,9
19.12.2018	01:45	69,9	71,5
19.12.2018	01:47	91,6	95,4
19.12.2018	01:51	88,9	93,5
19.12.2018	01:53	82,3	91,5
19.12.2018	01:58	89,5	94,3
19.12.2018	02:03	84,5	88,3
19.12.2018	02:04	69,0	70,5
19.12.2018	02:04	68,5	69,6
19.12.2018	02:04	70,2	71,7
19.12.2018	02:09	90,2	93,6
19.12.2018	02:11	90,4	94,5
19.12.2018	02:29	92,5	97,0
19.12.2018	02:39	92,5	94,7
19.12.2018	02:42	87,0	93,8
19.12.2018	02:45	91,0	93,0
19.12.2018	02:49	88,0	91,6
19.12.2018	03:16	88,3	91,7
19.12.2018	03:20	78,1	81,8
19.12.2018	03:27	76,5	82,6
19.12.2018	03:32	81,2	87,1
19.12.2018	03:36	76,9	80,7

19.12.2018	03:42	68,1	69,2
19.12.2018	03:46	70,0	71,7
19.12.2018	04:00	68,7	69,9
19.12.2018	04:03	82,2	91,6
19.12.2018	04:04	88,6	93,4
19.12.2018	04:08	92,1	95,7
19.12.2018	04:13	93,3	97,9
19.12.2018	04:14	84,6	87,6
19.12.2018	04:19	78,7	84,7
19.12.2018	04:29	89,8	93,8
19.12.2018	04:30	81,1	85,3
19.12.2018	04:41	88,8	93,0
19.12.2018	04:44	82,4	87,2
19.12.2018	04:48	88,0	91,0
19.12.2018	04:49	76,1	80,1
19.12.2018	05:04	86,4	92,9
19.12.2018	05:06	89,9	94,8
19.12.2018	05:09	88,0	93,9
19.12.2018	05:13	80,5	86,0
19.12.2018	05:19	79,1	82,7
19.12.2018	05:23	81,4	88,7
19.12.2018	05:31	81,5	88,3
19.12.2018	05:37	74,6	77,4
19.12.2018	05:42	77,7	84,5
19.12.2018	05:48	76,8	80,4
19.12.2018	05:53	83,1	85,4
19.12.2018	05:57	83,1	90,1
19.12.2018	06:02	80,6	85,6
19.12.2018	06:09	91,2	94,5
19.12.2018	06:14	83,4	91,0
19.12.2018	06:19	68,7	69,9
19.12.2018	06:19	73,7	76,7
19.12.2018	06:24	81,5	88,0
19.12.2018	06:27	89,6	97,3
19.12.2018	06:30	85,8	92,0
19.12.2018	06:47	76,7	80,2
19.12.2018	06:51	72,1	74,7
19.12.2018	06:58	86,3	93,6
19.12.2018	07:03	90,1	93,8
19.12.2018	07:12	71,5	77,2
19.12.2018	07:13	82,1	87,9
19.12.2018	07:18	76,6	81,3
19.12.2018	07:24	80,1	85,1
19.12.2018	07:25	89,5	95,5
19.12.2018	07:31	88,3	94,9
19.12.2018	07:33	88,6	93,1
19.12.2018	07:46	74,0	77,0
19.12.2018	07:51	89,1	93,8
19.12.2018	07:54	83,8	91,2
19.12.2018	08:04	80,5	86,2

19.12.2018	08:19	76,1	79,9
19.12.2018	08:26	81,5	85,9
19.12.2018	08:31	86,8	90,9
19.12.2018	08:32	87,3	93,9
19.12.2018	08:36	90,1	95,9
19.12.2018	08:57	85,2	91,0
19.12.2018	09:00	87,4	96,1
19.12.2018	09:14	85,2	90,8
19.12.2018	09:29	73,2	75,7
19.12.2018	09:38	86,5	94,3
19.12.2018	09:53	81,8	85,5
19.12.2018	09:54	75,2	79,1
19.12.2018	09:54	89,4	93,1
19.12.2018	10:01	87,7	91,3
19.12.2018	10:05	79,6	82,7
19.12.2018	10:13	76,7	80,1
19.12.2018	10:25	87,8	93,9
19.12.2018	10:37	77,8	84,2
19.12.2018	10:52	77,8	83,0
19.12.2018	10:55	89,3	92,3
19.12.2018	11:01	86,4	90,8
19.12.2018	11:12	75,3	79,1
19.12.2018	11:18	84,1	89,8
19.12.2018	11:24	84,0	88,2
19.12.2018	11:29	92,4	98,3
19.12.2018	11:33	87,1	91,0
19.12.2018	11:37	91,5	96,3
19.12.2018	11:38	78,6	84,3
19.12.2018	11:46	77,9	81,1
19.12.2018	11:51	80,7	89,5
19.12.2018	11:54	76,1	81,1
19.12.2018	12:00	84,5	89,1
19.12.2018	12:01	85,8	93,3
19.12.2018	12:14	73,6	76,1
19.12.2018	12:20	77,3	79,3
19.12.2018	12:23	86,5	93,3
19.12.2018	12:28	87,4	90,4
19.12.2018	12:35	80,2	87,9
19.12.2018	12:53	93,5	96,7
19.12.2018	12:59	87,3	92,0
19.12.2018	13:12	76,3	80,1
19.12.2018	13:17	88,5	90,7
19.12.2018	13:42	89,8	94,3
19.12.2018	13:52	77,3	81,7
19.12.2018	13:59	85,9	92,9
19.12.2018	14:16	82,0	87,7
19.12.2018	14:20	78,8	83,5
19.12.2018	14:21	85,7	90,4
19.12.2018	14:26	78,7	83,4
19.12.2018	14:47	72,2	76,7

19.12.2018	14:49	74,3	78,7
19.12.2018	14:53	70,0	72,8
19.12.2018	15:00	70,8	72,5
19.12.2018	15:01	87,4	91,3
19.12.2018	15:03	88,0	94,5
19.12.2018	15:13	77,5	80,8
19.12.2018	15:16	89,3	96,4
19.12.2018	15:17	86,5	93,4
19.12.2018	15:35	70,5	72,6
19.12.2018	15:39	87,3	92,4
19.12.2018	15:47	75,9	79,3
19.12.2018	16:00	81,1	84,0
19.12.2018	16:11	75,2	78,6
19.12.2018	16:14	84,6	89,7
19.12.2018	16:21	90,0	94,1
19.12.2018	16:26	83,7	91,8
19.12.2018	16:45	78,3	81,9
19.12.2018	16:47	73,3	77,3
19.12.2018	16:52	87,4	90,0
19.12.2018	16:59	80,2	82,9
19.12.2018	17:02	90,8	93,6
19.12.2018	17:10	73,8	76,0
19.12.2018	17:15	86,2	94,0
19.12.2018	17:21	82,6	86,4
19.12.2018	17:23	86,1	90,3
19.12.2018	17:24	85,3	89,8
19.12.2018	17:31	84,7	89,3
19.12.2018	17:52	90,6	95,4
19.12.2018	18:16	90,6	95,7
19.12.2018	18:17	75,8	80,4
19.12.2018	18:23	92,0	97,2
19.12.2018	18:32	89,8	95,7
19.12.2018	18:40	74,5	76,6
19.12.2018	18:50	78,7	84,9
19.12.2018	18:53	82,1	89,1
19.12.2018	19:01	93,3	95,9
19.12.2018	19:11	74,1	76,2
19.12.2018	19:12	69,4	71,6
19.12.2018	19:25	91,7	95,5
19.12.2018	19:38	89,2	92,5
19.12.2018	19:41	74,6	78,7
19.12.2018	19:52	88,7	93,1
19.12.2018	20:11	75,1	78,2
19.12.2018	20:16	79,1	82,6
19.12.2018	20:21	78,6	85,3
19.12.2018	20:52	68,4	69,3
19.12.2018	20:53	83,2	90,9
19.12.2018	20:58	75,2	78,6
19.12.2018	21:15	75,9	79,7
19.12.2018	21:21	83,0	87,6



19.12.2018	21:31	82,0	90,1
19.12.2018	21:35	87,5	93,5
19.12.2018	21:52	86,0	92,8
19.12.2018	21:57	83,6	89,6
19.12.2018	22:00	91,3	95,8
19.12.2018	22:03	69,1	70,4
19.12.2018	22:04	90,0	93,4
19.12.2018	22:11	77,8	82,5
19.12.2018	22:16	82,5	87,2
19.12.2018	22:21	82,8	85,0
19.12.2018	22:23	87,9	93,6
19.12.2018	22:25	84,6	88,1
19.12.2018	22:46	73,9	76,9
19.12.2018	22:49	81,6	86,6
19.12.2018	22:54	86,5	90,6
19.12.2018	22:59	85,0	91,1
19.12.2018	23:17	75,4	79,3
19.12.2018	23:23	88,2	93,1
19.12.2018	23:47	86,4	93,6
19.12.2018	23:52	89,8	94,1
19.12.2018	23:53	86,8	90,8
19.12.2018	23:54	68,3	70,0
19.12.2018	23:57	91,1	96,0
19.12.2018	23:58	69,2	70,7
20.12.2018	00:01	74,4	77,5
20.12.2018	00:03	87,8	93,4
20.12.2018	00:12	70,2	72,0
20.12.2018	00:20	88,3	92,7
20.12.2018	00:23	89,2	94,6
20.12.2018	00:29	79,9	86,8
20.12.2018	00:34	89,8	94,9
20.12.2018	00:39	88,2	93,1
20.12.2018	00:43	89,0	95,4
20.12.2018	00:48	83,7	88,7
20.12.2018	00:53	79,8	88,0
20.12.2018	00:58	87,9	94,3
20.12.2018	01:03	89,9	93,0
20.12.2018	01:06	85,8	94,3
20.12.2018	01:11	88,6	92,5
20.12.2018	01:12	77,6	82,3
20.12.2018	01:17	90,9	95,7
20.12.2018	01:22	83,0	86,5
20.12.2018	01:31	78,5	86,0
20.12.2018	01:37	87,4	92,0
20.12.2018	01:43	82,7	87,0
20.12.2018	01:53	81,8	87,3
20.12.2018	01:57	90,0	95,2
20.12.2018	02:05	82,6	85,8
20.12.2018	02:09	92,2	100,6
20.12.2018	02:13	87,5	93,4

20.12.2018	02:15	90,3	95,9
20.12.2018	02:17	87,6	93,1
20.12.2018	02:28	85,1	91,9
20.12.2018	02:32	90,3	100,2
20.12.2018	02:43	89,6	95,5
20.12.2018	02:54	84,6	91,9
20.12.2018	02:56	68,5	69,9
20.12.2018	03:00	89,4	92,2
20.12.2018	03:03	81,3	88,4
20.12.2018	03:08	91,5	95,0
20.12.2018	03:15	80,5	89,3
20.12.2018	03:19	96,3	101,7
20.12.2018	03:21	78,1	80,8
20.12.2018	03:26	69,2	71,4
20.12.2018	03:27	73,1	79,3
20.12.2018	03:32	87,8	93,4
20.12.2018	03:34	71,3	74,0
20.12.2018	03:37	74,6	79,2
20.12.2018	03:38	69,2	74,8
20.12.2018	03:38	80,1	84,6
20.12.2018	03:46	87,3	92,0
20.12.2018	03:48	76,0	82,6
20.12.2018	03:53	80,3	93,3
20.12.2018	03:58	85,5	88,9
20.12.2018	04:01	82,2	87,7
20.12.2018	04:05	83,7	87,4
20.12.2018	04:07	86,3	92,4
20.12.2018	04:11	97,9	100,7
20.12.2018	04:14	73,9	77,3
20.12.2018	04:15	71,1	73,9
20.12.2018	04:16	71,8	76,9
20.12.2018	04:31	72,8	77,1
20.12.2018	04:31	82,4	86,0
20.12.2018	04:32	70,6	74,0
20.12.2018	04:32	76,6	82,9
20.12.2018	04:41	89,9	93,8
20.12.2018	04:41	79,2	84,5
20.12.2018	04:45	88,7	97,4
20.12.2018	04:52	88,2	92,9
20.12.2018	05:06	90,9	94,4
20.12.2018	05:09	89,5	95,0
20.12.2018	05:11	68,0	68,7
20.12.2018	05:18	91,2	93,4
20.12.2018	05:21	86,3	91,7
20.12.2018	05:26	80,8	87,4
20.12.2018	05:28	90,6	93,3
20.12.2018	05:38	76,6	80,9
20.12.2018	05:42	82,2	87,9
20.12.2018	05:46	73,9	78,3
20.12.2018	05:47	87,2	93,5

20.12.2018	05:52	83,8	89,6
20.12.2018	05:56	96,0	100,7
20.12.2018	05:58	69,1	71,3
20.12.2018	06:02	83,9	89,0
20.12.2018	06:08	90,4	94,3
20.12.2018	06:11	88,0	92,8
20.12.2018	06:12	82,8	88,1
20.12.2018	06:18	74,7	78,0
20.12.2018	06:22	86,4	92,0
20.12.2018	06:24	79,7	85,7
20.12.2018	06:29	75,2	83,5
20.12.2018	06:30	86,9	91,6
20.12.2018	06:35	84,7	91,7
20.12.2018	06:42	86,5	91,1
20.12.2018	06:44	75,2	79,7
20.12.2018	06:44	71,8	76,2
20.12.2018	06:50	70,6	72,8
20.12.2018	06:58	69,6	71,8
20.12.2018	07:05	82,5	85,1
20.12.2018	07:22	87,3	92,3
20.12.2018	07:23	89,6	94,0
20.12.2018	07:46	78,4	82,8
20.12.2018	07:50	86,3	93,5
20.12.2018	08:00	80,5	82,9
20.12.2018	08:04	85,4	90,6
20.12.2018	08:16	80,7	87,5
20.12.2018	08:22	88,7	91,3
20.12.2018	08:33	86,3	91,1
20.12.2018	08:38	91,2	94,2
20.12.2018	08:52	68,7	70,0
20.12.2018	08:53	89,0	94,5
20.12.2018	09:16	89,8	94,3
20.12.2018	09:21	89,0	95,7
20.12.2018	09:28	91,9	94,1
20.12.2018	09:36	88,5	93,1
20.12.2018	10:08	89,2	94,1
20.12.2018	10:20	92,3	95,6
20.12.2018	10:22	80,8	89,1
20.12.2018	10:26	75,4	79,3
20.12.2018	10:27	70,7	74,6
20.12.2018	10:27	72,5	77,3
20.12.2018	10:29	88,4	92,6
20.12.2018	10:31	79,9	87,0
20.12.2018	10:51	84,0	88,0
20.12.2018	11:12	77,1	82,9
20.12.2018	11:37	91,7	94,3
20.12.2018	11:58	87,3	92,8
20.12.2018	12:11	77,1	78,9
20.12.2018	12:17	82,8	84,6
20.12.2018	12:21	92,6	96,4

20.12.2018	12:23	80,1	84,9
20.12.2018	12:30	82,8	89,4
20.12.2018	12:49	69,5	71,2
20.12.2018	13:01	87,6	92,7
20.12.2018	13:02	85,4	90,3
20.12.2018	13:13	76,3	78,7
20.12.2018	13:16	84,1	90,8
20.12.2018	13:20	80,1	90,5
20.12.2018	13:29	86,1	89,1
20.12.2018	13:29	79,3	84,9
20.12.2018	13:54	92,8	97,3
20.12.2018	14:02	86,9	91,3
20.12.2018	14:06	88,5	90,6
20.12.2018	14:12	73,7	76,0
20.12.2018	14:23	83,3	90,0
20.12.2018	14:28	88,2	92,3
20.12.2018	14:32	83,9	89,1
20.12.2018	14:35	88,5	92,6
20.12.2018	14:47	81,8	85,3
20.12.2018	14:47	83,3	88,1
20.12.2018	15:11	74,0	76,8
20.12.2018	15:15	89,5	94,2
20.12.2018	15:21	90,0	93,5
20.12.2018	15:28	85,9	91,5
20.12.2018	15:35	87,1	91,4
20.12.2018	15:36	91,1	94,7
20.12.2018	15:42	90,5	94,7
20.12.2018	15:44	74,2	77,8
20.12.2018	15:47	74,7	77,8
20.12.2018	15:57	84,1	88,8
20.12.2018	16:03	88,9	94,3
20.12.2018	16:11	75,1	77,2
20.12.2018	16:15	89,2	94,3
20.12.2018	16:20	90,8	94,4
20.12.2018	16:30	80,9	84,9
20.12.2018	16:49	90,2	97,0
20.12.2018	16:50	75,5	78,6
20.12.2018	16:56	91,1	95,7
20.12.2018	17:17	81,5	84,5
20.12.2018	17:22	89,6	94,3
20.12.2018	17:27	88,4	93,0
20.12.2018	17:37	86,9	93,5
20.12.2018	17:54	79,9	85,4
20.12.2018	17:58	88,6	93,8
20.12.2018	17:59	71,5	73,6
20.12.2018	18:06	81,1	86,8
20.12.2018	18:22	76,6	82,6
20.12.2018	18:22	71,2	75,5
20.12.2018	18:22	70,7	76,5
20.12.2018	18:24	88,1	92,6

20.12.2018	18:27	83,4	89,6
20.12.2018	18:30	86,5	92,4
20.12.2018	18:33	75,8	80,7
20.12.2018	18:33	75,7	83,6
20.12.2018	18:39	75,3	79,8
20.12.2018	18:39	83,0	88,1
20.12.2018	18:48	74,4	76,4
20.12.2018	18:54	87,0	90,4
20.12.2018	18:58	93,7	96,1
20.12.2018	19:03	82,1	86,0
20.12.2018	19:13	75,9	79,2
20.12.2018	19:17	76,7	82,2
20.12.2018	19:21	92,1	97,8
20.12.2018	19:40	76,2	79,4
20.12.2018	19:44	79,9	86,9
20.12.2018	19:53	81,8	89,5
20.12.2018	20:00	87,2	93,3
20.12.2018	20:12	75,8	78,5
20.12.2018	20:24	77,9	84,4
20.12.2018	20:25	82,0	88,7
20.12.2018	20:35	91,1	97,0
20.12.2018	20:36	83,9	89,6
20.12.2018	20:41	70,5	72,5
20.12.2018	20:41	83,6	87,4
20.12.2018	20:58	83,2	87,9
20.12.2018	21:03	76,8	79,3
20.12.2018	21:04	92,0	95,0
20.12.2018	21:15	90,0	95,1
20.12.2018	21:19	82,6	85,9
20.12.2018	21:25	90,1	94,8
20.12.2018	21:28	90,1	92,1
20.12.2018	21:52	86,9	91,5
20.12.2018	21:55	81,5	85,0
20.12.2018	22:01	84,1	91,1
20.12.2018	22:18	85,1	91,2
20.12.2018	22:19	69,3	70,8
20.12.2018	22:20	82,9	86,8
20.12.2018	22:25	91,4	94,4
20.12.2018	22:26	72,8	81,8
20.12.2018	22:32	92,4	95,7
20.12.2018	22:36	79,2	85,5
20.12.2018	22:51	73,9	80,2
20.12.2018	22:53	89,8	94,8
20.12.2018	22:56	77,0	81,6
20.12.2018	22:57	86,4	91,1
20.12.2018	23:02	85,8	92,3
20.12.2018	23:28	85,9	91,5
20.12.2018	23:29	88,2	92,4
20.12.2018	23:33	91,0	95,6
20.12.2018	23:35	71,6	73,8

20.12.2018	23:38	85,9	92,4
20.12.2018	23:51	68,9	70,3
20.12.2018	23:53	86,2	89,3
20.12.2018	23:54	70,1	72,0
20.12.2018	23:59	89,4	92,7
21.12.2018	00:03	81,8	88,1
21.12.2018	00:07	86,5	92,5
21.12.2018	00:13	81,0	89,9
21.12.2018	00:24	91,4	94,8
21.12.2018	00:26	69,9	72,9
21.12.2018	00:29	89,8	94,0
21.12.2018	00:35	80,2	86,7
21.12.2018	00:39	88,9	93,3
21.12.2018	00:49	86,2	91,1
21.12.2018	00:50	68,8	70,0
21.12.2018	00:54	82,4	88,1
21.12.2018	01:02	89,5	93,8
21.12.2018	01:19	70,1	72,2
21.12.2018	01:21	90,1	95,3
21.12.2018	01:22	91,2	97,1
21.12.2018	01:27	79,5	84,0
21.12.2018	01:28	89,1	94,2
21.12.2018	01:53	83,5	87,8
21.12.2018	01:56	68,2	69,1
21.12.2018	01:58	68,9	70,7
21.12.2018	01:59	87,1	92,6
21.12.2018	02:05	69,4	70,7
21.12.2018	02:11	69,0	70,5
21.12.2018	02:17	87,7	92,2
21.12.2018	02:24	70,1	73,0
21.12.2018	02:25	89,5	91,9
21.12.2018	02:29	83,2	85,7
21.12.2018	02:35	87,1	92,7
21.12.2018	02:39	90,6	95,6
21.12.2018	02:44	68,9	70,2
21.12.2018	02:46	82,2	87,0
21.12.2018	02:48	89,4	93,9
21.12.2018	03:00	85,6	91,3
21.12.2018	03:01	69,2	70,5
21.12.2018	03:01	71,3	73,5
21.12.2018	03:04	89,0	94,2
21.12.2018	03:15	68,7	70,0
21.12.2018	03:19	84,0	88,7
21.12.2018	03:25	78,8	83,4
21.12.2018	03:26	82,1	89,4
21.12.2018	03:29	79,9	85,7
21.12.2018	03:33	86,9	91,2
21.12.2018	03:42	87,7	91,7
21.12.2018	03:48	79,6	84,1
21.12.2018	03:52	68,4	69,3

21.12.2018	03:54	80,7	84,9
21.12.2018	04:01	89,0	96,9
21.12.2018	04:08	90,0	94,4
21.12.2018	04:17	74,9	80,8
21.12.2018	04:18	90,3	93,5
21.12.2018	04:22	91,9	96,4
21.12.2018	04:33	79,5	86,3
21.12.2018	04:37	85,0	91,8
21.12.2018	04:42	89,8	94,1
21.12.2018	04:45	78,9	85,8
21.12.2018	04:51	91,3	96,3
21.12.2018	04:55	77,5	82,3
21.12.2018	05:00	83,6	88,9
21.12.2018	05:04	83,2	91,1
21.12.2018	05:07	83,8	91,4
21.12.2018	05:11	81,0	85,2
21.12.2018	05:13	83,8	87,5
21.12.2018	05:21	87,1	92,5
21.12.2018	05:22	86,5	94,9
21.12.2018	05:35	81,3	87,6
21.12.2018	05:36	73,7	75,8
21.12.2018	05:40	88,1	93,1
21.12.2018	05:48	89,4	93,1
21.12.2018	06:02	88,0	92,0
21.12.2018	06:05	90,0	96,2
21.12.2018	06:09	82,7	88,8
21.12.2018	06:10	74,0	77,1
21.12.2018	06:14	90,8	95,1
21.12.2018	06:20	74,2	77,4
21.12.2018	06:25	92,0	96,3
21.12.2018	06:48	76,0	79,4
21.12.2018	06:52	87,1	94,1
21.12.2018	07:01	83,7	88,7
21.12.2018	07:07	81,1	86,2
21.12.2018	07:12	91,5	94,5
21.12.2018	07:32	90,2	96,8
21.12.2018	07:47	78,0	81,3
21.12.2018	07:50	88,9	92,4
21.12.2018	07:55	76,4	79,8
21.12.2018	08:01	83,2	90,1
21.12.2018	08:17	82,5	84,7
21.12.2018	08:34	82,2	85,3
21.12.2018	08:49	82,1	86,4
21.12.2018	09:11	73,3	75,8
21.12.2018	09:20	87,9	93,1
21.12.2018	09:29	86,8	92,9
21.12.2018	09:30	87,5	90,7
21.12.2018	09:33	69,1	70,2
21.12.2018	09:36	84,6	90,4
21.12.2018	09:44	87,4	91,0

21.12.2018	09:52	80,1	84,8
21.12.2018	10:10	76,6	79,7
21.12.2018	10:11	71,6	74,1
21.12.2018	10:19	89,9	94,6
21.12.2018	10:47	87,9	93,1
21.12.2018	10:51	85,6	88,0
21.12.2018	10:54	75,1	81,2
21.12.2018	11:01	89,8	93,8
21.12.2018	11:10	75,0	78,5
21.12.2018	11:16	89,0	94,0
21.12.2018	11:19	87,8	92,5
21.12.2018	11:26	88,0	93,9
21.12.2018	11:30	92,7	96,6
21.12.2018	11:35	86,2	91,7
21.12.2018	11:41	79,3	86,0
21.12.2018	11:53	86,2	91,4
21.12.2018	11:56	86,9	93,8
21.12.2018	12:04	84,2	89,4
21.12.2018	12:17	76,0	79,2
21.12.2018	12:20	86,3	89,4
21.12.2018	12:22	86,1	95,2
21.12.2018	12:52	82,8	84,4
21.12.2018	13:06	88,5	93,3
21.12.2018	13:13	75,3	77,9
21.12.2018	13:46	74,8	78,6
21.12.2018	14:04	87,9	92,2
21.12.2018	14:07	82,7	92,7
21.12.2018	14:12	88,6	94,4
21.12.2018	14:16	87,6	89,5
21.12.2018	14:17	84,2	90,0
21.12.2018	14:45	85,1	89,8
21.12.2018	14:46	76,6	80,0
21.12.2018	14:52	79,8	88,4
21.12.2018	14:57	88,6	93,7
21.12.2018	15:01	87,7	91,9
21.12.2018	15:04	91,5	96,1
21.12.2018	15:12	74,3	77,0
21.12.2018	15:18	85,5	88,6
21.12.2018	15:19	86,6	90,5
21.12.2018	15:22	84,5	92,5
21.12.2018	15:30	89,3	93,7
21.12.2018	15:46	74,6	77,7
21.12.2018	15:53	88,1	93,0
21.12.2018	16:03	88,0	91,5
21.12.2018	16:18	75,2	77,9
21.12.2018	16:22	76,1	79,7
21.12.2018	16:30	83,8	88,1
21.12.2018	16:45	80,7	85,0
21.12.2018	16:46	73,5	76,6
21.12.2018	17:23	87,4	91,1



21.12.2018	18:11	75,5	78,6
21.12.2018	18:23	79,2	81,7
21.12.2018	18:30	84,7	91,5
21.12.2018	18:34	79,1	81,9
21.12.2018	18:40	79,3	82,5
21.12.2018	18:46	73,6	77,1
21.12.2018	18:50	93,9	97,8
21.12.2018	18:53	75,0	79,1
21.12.2018	19:10	75,7	79,7
21.12.2018	19:14	80,2	84,0
21.12.2018	19:15	79,8	84,8
21.12.2018	19:30	89,2	91,8
21.12.2018	19:40	74,0	76,3
21.12.2018	19:45	86,1	92,3
21.12.2018	19:50	84,8	92,0
21.12.2018	19:55	80,3	83,6
21.12.2018	19:56	71,2	74,1
21.12.2018	20:04	80,1	82,3
21.12.2018	20:10	84,7	87,9
21.12.2018	20:15	76,0	78,5
21.12.2018	20:19	71,9	74,5
21.12.2018	20:20	86,1	91,6
21.12.2018	20:21	78,7	82,8
21.12.2018	20:31	78,9	85,1
21.12.2018	20:32	70,8	73,3
21.12.2018	20:53	70,6	72,8
21.12.2018	21:22	81,1	87,1
21.12.2018	21:26	88,6	92,1
21.12.2018	21:29	68,6	70,2
21.12.2018	21:35	76,4	80,0
21.12.2018	21:51	88,6	92,9
21.12.2018	22:01	82,2	87,2
21.12.2018	22:05	91,3	97,9
21.12.2018	22:17	79,8	85,8
21.12.2018	22:24	80,7	83,9
21.12.2018	22:24	90,1	95,4
21.12.2018	22:28	89,0	93,6
21.12.2018	22:58	91,0	96,9
21.12.2018	23:07	89,2	95,4
21.12.2018	23:08	87,1	92,5
21.12.2018	23:12	79,7	88,5
21.12.2018	23:20	90,3	92,8
21.12.2018	23:26	93,0	95,8
21.12.2018	23:28	90,7	95,0
21.12.2018	23:32	85,9	89,7
21.12.2018	23:54	83,8	87,6
22.12.2018	00:00	85,2	88,0
22.12.2018	00:02	83,7	90,1
22.12.2018	00:16	83,2	88,8
22.12.2018	00:18	87,2	92,4

22.12.2018	00:21	80,0	83,0
22.12.2018	00:27	77,8	82,9
22.12.2018	00:55	68,8	70,8
22.12.2018	01:00	80,8	83,9
22.12.2018	01:08	83,3	89,3
22.12.2018	01:13	69,6	71,5
22.12.2018	01:19	89,6	94,1
22.12.2018	01:20	87,8	93,1
22.12.2018	01:26	78,1	84,4
22.12.2018	01:30	87,4	94,4
22.12.2018	01:34	71,1	73,7
22.12.2018	01:35	88,3	93,5
22.12.2018	01:43	88,5	93,5
22.12.2018	01:44	80,6	87,6
22.12.2018	02:06	68,5	70,4
22.12.2018	02:23	84,0	91,4
22.12.2018	02:27	78,3	86,5
22.12.2018	02:45	68,6	69,5
22.12.2018	02:52	80,5	83,2
22.12.2018	03:24	78,9	83,3
22.12.2018	03:31	79,1	86,6
22.12.2018	03:36	86,9	90,6
22.12.2018	03:40	86,9	92,9
22.12.2018	03:53	88,9	94,6
22.12.2018	03:58	86,1	92,2
22.12.2018	04:02	79,1	83,0
22.12.2018	04:04	83,5	88,8
22.12.2018	04:10	75,7	80,0
22.12.2018	04:13	88,4	93,2
22.12.2018	04:19	83,6	88,9
22.12.2018	04:26	82,2	87,8
22.12.2018	04:29	78,1	82,1
22.12.2018	05:07	69,1	70,5
22.12.2018	05:10	86,7	93,4
22.12.2018	05:19	68,6	70,2
22.12.2018	05:23	89,6	95,1
22.12.2018	05:26	83,8	86,8
22.12.2018	05:38	88,8	92,4
22.12.2018	05:42	89,9	95,9
22.12.2018	05:43	80,3	86,0
22.12.2018	05:47	90,4	96,7
22.12.2018	06:02	86,8	94,1
22.12.2018	06:08	70,2	72,3
22.12.2018	06:26	89,0	93,0
22.12.2018	06:37	78,1	84,2
22.12.2018	06:44	81,1	88,9
22.12.2018	06:50	72,9	75,5
22.12.2018	06:59	68,8	69,9
22.12.2018	06:59	87,1	92,1
22.12.2018	07:03	89,4	94,3

22.12.2018	07:15	90,4	96,7
22.12.2018	07:20	81,4	87,3
22.12.2018	07:31	83,8	88,7
22.12.2018	07:47	76,0	80,0
22.12.2018	08:01	81,6	86,5
22.12.2018	08:20	87,9	93,1
22.12.2018	08:46	74,7	79,5
22.12.2018	08:52	84,0	89,2
22.12.2018	09:11	74,4	76,5
22.12.2018	09:18	88,6	94,1
22.12.2018	09:34	87,0	91,9
22.12.2018	09:46	75,4	78,4
22.12.2018	09:50	89,7	94,8
22.12.2018	10:01	87,2	93,7
22.12.2018	10:12	73,3	74,9
22.12.2018	10:18	86,0	88,9
22.12.2018	10:30	88,3	92,1
22.12.2018	10:34	79,4	86,9
22.12.2018	10:46	74,0	78,9
22.12.2018	10:54	86,6	91,2
22.12.2018	11:01	76,3	81,6
22.12.2018	11:07	81,6	86,0
22.12.2018	11:11	73,9	76,2
22.12.2018	11:14	82,8	87,3
22.12.2018	11:19	83,5	87,0
22.12.2018	11:24	84,8	91,8
22.12.2018	11:28	85,7	90,5
22.12.2018	11:32	91,2	94,1
22.12.2018	11:37	85,4	90,9
22.12.2018	11:47	74,7	78,1
22.12.2018	12:10	74,6	77,5
22.12.2018	12:19	84,2	88,9
22.12.2018	12:20	80,4	83,8
22.12.2018	12:23	87,7	93,4
22.12.2018	12:26	71,6	73,7
22.12.2018	12:33	85,8	91,6
22.12.2018	12:39	84,9	91,4
22.12.2018	12:46	76,6	82,1
22.12.2018	12:54	89,2	94,2
22.12.2018	13:11	74,9	77,5
22.12.2018	13:18	82,2	88,9
22.12.2018	13:46	73,8	77,6
22.12.2018	13:49	90,3	95,1
22.12.2018	13:59	87,2	92,8
22.12.2018	14:10	74,9	76,8
22.12.2018	14:28	88,5	94,5
22.12.2018	14:47	74,3	79,3
22.12.2018	14:50	87,1	93,4
22.12.2018	14:53	88,4	94,2
22.12.2018	14:57	94,5	97,3

22.12.2018	15:00	87,9	91,9
22.12.2018	15:15	74,0	76,7
22.12.2018	15:35	89,8	95,1
22.12.2018	15:46	74,5	78,1
22.12.2018	15:49	92,0	94,8
22.12.2018	15:59	68,5	69,8
22.12.2018	16:00	83,4	90,9
22.12.2018	16:05	87,6	92,4
22.12.2018	16:13	73,8	75,4
22.12.2018	16:17	74,6	77,3
22.12.2018	16:20	88,6	94,3
22.12.2018	16:26	83,8	91,3
22.12.2018	16:31	78,4	82,9
22.12.2018	16:47	75,8	81,2
22.12.2018	16:53	86,3	90,6
22.12.2018	17:10	73,0	75,0
22.12.2018	17:38	73,7	78,7
22.12.2018	17:47	73,1	77,0
22.12.2018	18:11	74,2	77,2
22.12.2018	18:23	80,2	85,6
22.12.2018	18:27	88,0	91,6
22.12.2018	18:41	72,5	75,5
22.12.2018	18:46	72,9	75,9
22.12.2018	18:56	83,3	92,0
22.12.2018	19:13	71,8	74,5
22.12.2018	19:17	81,0	83,8
22.12.2018	19:22	87,8	91,4
22.12.2018	19:47	72,9	76,7
22.12.2018	19:55	87,2	93,6
22.12.2018	20:10	74,3	76,3
22.12.2018	20:14	70,1	72,9
22.12.2018	20:14	77,1	80,7
22.12.2018	20:19	89,0	92,7
22.12.2018	20:24	88,9	94,8
22.12.2018	20:47	75,5	80,7
22.12.2018	20:51	88,6	94,5
22.12.2018	20:58	89,4	95,0
22.12.2018	21:15	74,5	77,7
22.12.2018	21:23	89,5	94,7
22.12.2018	22:10	73,7	75,5
22.12.2018	22:17	88,3	94,5
22.12.2018	22:45	69,6	70,9
22.12.2018	22:53	91,5	94,9
22.12.2018	23:10	75,5	79,2
22.12.2018	23:48	73,4	77,1
23.12.2018	00:02	77,0	80,9
23.12.2018	00:02	73,7	75,7
23.12.2018	00:06	87,2	90,9
23.12.2018	00:13	88,4	96,0
23.12.2018	00:14	74,4	77,3

23.12.2018	00:17	78,9	82,8
23.12.2018	00:23	90,3	95,3
23.12.2018	00:30	80,5	87,1
23.12.2018	00:31	90,9	95,6
23.12.2018	00:43	85,6	96,6
23.12.2018	00:45	69,6	74,2
23.12.2018	00:49	78,2	80,9
23.12.2018	00:52	73,5	78,9
23.12.2018	00:55	69,8	72,2
23.12.2018	00:56	75,3	78,5
23.12.2018	01:00	74,3	79,2
23.12.2018	01:00	69,0	70,8
23.12.2018	01:00	74,7	83,8
23.12.2018	01:01	82,1	91,4
23.12.2018	01:06	86,6	90,7
23.12.2018	01:13	81,4	90,1
23.12.2018	01:16	90,4	93,8
23.12.2018	01:17	85,0	91,7
23.12.2018	01:43	76,1	80,6
23.12.2018	01:45	85,2	90,4
23.12.2018	01:47	88,0	94,6
23.12.2018	01:52	68,1	69,1
23.12.2018	02:01	87,6	92,3
23.12.2018	02:22	90,9	94,6
23.12.2018	02:50	89,7	94,6
23.12.2018	03:37	76,5	81,8
23.12.2018	03:48	68,7	69,6
23.12.2018	03:59	70,4	72,5
23.12.2018	04:12	68,3	69,2
23.12.2018	04:34	86,3	89,8
23.12.2018	04:49	69,1	70,8
23.12.2018	04:58	76,0	81,5
23.12.2018	05:12	69,6	71,2
23.12.2018	05:27	77,4	83,8
23.12.2018	05:37	81,6	86,1
23.12.2018	06:47	75,4	78,6
23.12.2018	07:02	71,3	73,8
23.12.2018	07:21	88,8	94,6
23.12.2018	07:28	72,4	82,6
23.12.2018	07:45	82,2	91,5
23.12.2018	07:46	72,8	76,3
23.12.2018	08:10	75,2	79,0
23.12.2018	08:23	88,9	92,8
23.12.2018	08:31	87,1	91,8
23.12.2018	08:47	75,0	78,8
23.12.2018	09:47	75,5	79,1
23.12.2018	10:11	75,1	77,7
23.12.2018	10:16	82,2	90,6
23.12.2018	10:35	88,3	93,6
23.12.2018	10:47	74,9	79,1

23.12.2018	10:53	83,9	86,8
23.12.2018	10:53	87,4	93,7
23.12.2018	11:01	82,3	85,9
23.12.2018	11:11	74,5	77,3
23.12.2018	11:24	68,1	68,7
23.12.2018	11:41	70,3	71,8
23.12.2018	11:46	74,1	78,0
23.12.2018	12:11	75,7	79,2
23.12.2018	12:46	76,4	79,8
23.12.2018	12:56	89,6	92,1
23.12.2018	13:03	86,5	90,3
23.12.2018	13:11	77,5	80,4
23.12.2018	13:20	86,3	93,0
23.12.2018	13:47	74,8	78,3
23.12.2018	14:00	69,9	71,7
23.12.2018	14:13	76,7	79,6
23.12.2018	14:44	70,5	72,9
23.12.2018	14:47	76,2	80,3
23.12.2018	14:54	86,4	93,2
23.12.2018	15:04	68,1	69,2
23.12.2018	15:11	76,7	79,8
23.12.2018	15:36	89,8	93,4
23.12.2018	15:46	74,8	77,8
23.12.2018	15:55	86,4	92,1
23.12.2018	16:10	75,0	77,8
23.12.2018	16:47	75,7	79,8
23.12.2018	17:11	74,5	77,2
23.12.2018	17:47	75,9	79,4
23.12.2018	18:01	79,4	85,0
23.12.2018	18:11	75,9	79,2
23.12.2018	18:16	90,5	95,3
23.12.2018	18:28	68,4	69,5
23.12.2018	18:46	75,5	78,9
23.12.2018	18:53	84,9	89,7
23.12.2018	19:01	87,0	91,3
23.12.2018	19:06	87,5	92,1
23.12.2018	19:13	90,1	93,9
23.12.2018	19:18	75,8	78,0
23.12.2018	19:23	89,6	94,0
23.12.2018	19:35	90,5	94,8
23.12.2018	19:46	74,8	78,8
23.12.2018	20:00	85,0	90,5
23.12.2018	20:11	75,9	78,9
23.12.2018	20:18	87,6	91,6
23.12.2018	20:34	89,8	92,8
23.12.2018	20:48	73,6	78,8
23.12.2018	20:52	81,7	86,0
23.12.2018	21:00	82,3	88,2
23.12.2018	21:11	76,7	79,6
23.12.2018	21:15	74,6	77,2

23.12.2018	21:56	81,5	85,2
23.12.2018	22:04	83,1	88,2
23.12.2018	22:10	80,9	86,4
23.12.2018	22:11	75,1	77,6
23.12.2018	22:19	87,9	92,2
23.12.2018	22:55	80,8	88,7
23.12.2018	23:11	75,0	79,1
23.12.2018	23:12	69,2	71,3
23.12.2018	23:36	85,3	91,7
23.12.2018	23:48	77,9	84,7
24.12.2018	00:10	72,2	74,9
24.12.2018	00:43	70,0	74,6
24.12.2018	00:44	68,4	70,4
24.12.2018	00:44	70,1	72,2
24.12.2018	02:11	85,3	90,5
24.12.2018	02:25	86,8	91,5
24.12.2018	02:39	90,3	96,3
24.12.2018	02:46	82,9	87,3
24.12.2018	02:52	81,9	87,3
24.12.2018	03:29	90,8	95,8
24.12.2018	04:25	92,6	94,8
24.12.2018	05:36	76,0	81,3
24.12.2018	05:37	70,0	72,5
24.12.2018	06:46	75,6	79,0
24.12.2018	07:12	80,1	87,0
24.12.2018	07:47	74,4	79,5
24.12.2018	08:10	74,6	77,0
24.12.2018	08:46	74,8	79,0
24.12.2018	09:10	75,7	80,4
24.12.2018	09:35	85,9	91,8
24.12.2018	09:46	74,9	78,2
24.12.2018	10:10	76,1	79,4
24.12.2018	10:39	85,9	92,8
24.12.2018	10:46	75,8	79,7
24.12.2018	11:10	74,2	77,1
24.12.2018	11:46	73,0	76,5
24.12.2018	12:10	77,0	80,2
24.12.2018	12:47	73,9	77,2
24.12.2018	12:53	86,8	92,1
24.12.2018	13:10	76,9	80,0
24.12.2018	13:46	75,4	80,8
24.12.2018	14:10	74,9	77,1
24.12.2018	14:46	73,6	77,5
24.12.2018	14:48	87,6	91,5
24.12.2018	14:51	88,6	94,4
24.12.2018	15:11	74,5	76,5
24.12.2018	15:23	87,7	94,6
24.12.2018	15:46	74,5	78,3
24.12.2018	15:59	89,4	94,1
24.12.2018	16:10	74,2	77,1

24.12.2018	16:35	87,2	92,9
24.12.2018	16:46	73,7	78,6
24.12.2018	17:00	83,1	86,6
24.12.2018	17:11	74,9	77,2
24.12.2018	17:46	75,5	79,8
24.12.2018	18:10	73,9	76,1
24.12.2018	18:46	72,5	75,6
24.12.2018	18:52	86,9	93,1
24.12.2018	18:57	96,6	101,2
24.12.2018	19:11	74,8	77,3
24.12.2018	19:47	73,0	78,4
24.12.2018	20:10	74,9	76,8
24.12.2018	20:14	81,5	83,3
24.12.2018	20:46	72,7	77,0
24.12.2018	20:52	76,7	79,2
24.12.2018	21:04	86,1	91,6
24.12.2018	21:12	72,5	75,0
24.12.2018	22:11	74,2	77,4
24.12.2018	22:46	91,8	97,6
24.12.2018	22:55	88,7	92,5
24.12.2018	23:11	74,8	77,8
24.12.2018	23:52	72,4	75,4
24.12.2018	23:58	87,5	91,4
25.12.2018	00:10	73,7	76,1
25.12.2018	03:17	83,9	85,9
25.12.2018	04:13	76,5	80,2
25.12.2018	04:25	79,7	82,9
25.12.2018	05:36	80,3	85,9
25.12.2018	06:45	71,1	73,2
25.12.2018	06:47	75,5	79,4
25.12.2018	07:46	74,6	78,2
25.12.2018	08:11	76,6	79,6
25.12.2018	08:46	76,0	79,8
25.12.2018	09:48	74,2	78,4
25.12.2018	10:10	75,8	79,0
25.12.2018	10:46	74,5	79,3
25.12.2018	11:10	76,9	80,3
25.12.2018	11:22	85,5	90,2
25.12.2018	11:46	73,6	76,2
25.12.2018	12:11	71,5	73,5
25.12.2018	12:46	73,5	77,0
25.12.2018	13:10	74,6	77,2
25.12.2018	13:46	73,5	77,9
25.12.2018	14:11	72,3	75,0
25.12.2018	14:46	74,1	78,4
25.12.2018	14:54	90,9	94,5
25.12.2018	15:10	73,9	76,0
25.12.2018	15:46	74,0	77,7
25.12.2018	16:10	75,1	78,2
25.12.2018	16:47	74,9	80,5



25.12.2018	17:12	74,2	77,4
25.12.2018	17:47	73,6	76,8
25.12.2018	18:10	74,1	76,2
25.12.2018	18:47	71,6	74,9
25.12.2018	19:10	74,6	76,9
25.12.2018	19:47	70,6	73,6
25.12.2018	20:11	73,1	76,5
25.12.2018	20:46	74,2	79,6
25.12.2018	21:11	74,4	76,4
25.12.2018	22:11	72,7	74,4
25.12.2018	23:10	78,8	83,9
25.12.2018	23:54	85,5	89,9
26.12.2018	00:10	74,4	77,1
26.12.2018	01:52	81,4	88,0
26.12.2018	03:05	86,6	94,4
26.12.2018	03:47	90,8	94,6
26.12.2018	03:58	89,4	94,7
26.12.2018	04:06	89,3	95,9
26.12.2018	04:08	79,7	84,3
26.12.2018	06:23	85,0	89,2
26.12.2018	06:46	75,2	78,3
26.12.2018	07:06	81,2	85,1
26.12.2018	07:47	73,1	78,5
26.12.2018	08:11	74,7	77,5
26.12.2018	08:46	74,9	79,8
26.12.2018	08:52	84,5	90,5
26.12.2018	09:47	71,6	75,0
26.12.2018	10:10	74,7	77,3
26.12.2018	10:41	73,4	75,8
26.12.2018	10:46	75,4	81,3
26.12.2018	11:10	74,3	76,4
26.12.2018	11:47	74,4	78,2
26.12.2018	12:11	76,2	79,0
26.12.2018	12:47	73,7	76,7
26.12.2018	13:11	76,7	80,8
26.12.2018	13:13	79,0	83,7
26.12.2018	13:46	74,4	78,0
26.12.2018	14:10	75,8	78,3
26.12.2018	14:47	74,4	79,2
26.12.2018	15:10	77,3	80,0
26.12.2018	15:15	78,1	80,6
26.12.2018	15:47	72,0	75,6
26.12.2018	16:10	74,7	77,6
26.12.2018	16:33	90,5	94,9
26.12.2018	16:50	73,2	78,0
26.12.2018	17:10	74,3	76,6
26.12.2018	17:46	73,5	77,2
26.12.2018	18:11	75,5	78,3
26.12.2018	18:17	80,1	83,8
26.12.2018	18:47	72,4	76,1

26.12.2018	19:10	75,3	78,0
26.12.2018	19:15	92,1	96,0
26.12.2018	19:47	73,9	77,1
26.12.2018	19:52	79,7	88,1
26.12.2018	20:12	76,7	79,7
26.12.2018	20:36	92,6	94,0
26.12.2018	20:46	76,0	80,5
26.12.2018	20:49	76,9	80,0
26.12.2018	20:52	93,5	98,1
26.12.2018	21:10	74,6	77,6
26.12.2018	22:10	74,6	77,5
26.12.2018	23:11	74,7	77,5
27.12.2018	00:06	87,2	93,6
27.12.2018	00:10	75,6	78,6
27.12.2018	00:49	83,0	86,0
27.12.2018	01:25	82,2	88,2
27.12.2018	02:28	86,1	91,9
27.12.2018	02:43	93,2	96,6
27.12.2018	02:52	82,4	88,9
27.12.2018	03:35	83,0	89,5
27.12.2018	03:49	88,2	93,8
27.12.2018	04:11	86,7	91,4
27.12.2018	04:27	77,3	80,8
27.12.2018	05:21	75,5	82,5
27.12.2018	05:36	75,6	78,2
27.12.2018	05:47	70,8	74,1
27.12.2018	05:56	87,9	95,5
27.12.2018	06:25	87,4	92,0
27.12.2018	06:31	76,5	80,2
27.12.2018	06:46	72,8	76,0
27.12.2018	07:03	82,9	91,4
27.12.2018	07:08	93,3	95,6
27.12.2018	07:17	74,1	76,9
27.12.2018	07:47	76,3	80,0
27.12.2018	08:11	72,0	74,5
27.12.2018	08:26	84,4	91,4
27.12.2018	08:42	84,5	89,0
27.12.2018	08:53	89,9	96,1
27.12.2018	09:10	75,9	79,5
27.12.2018	09:16	91,2	93,4
27.12.2018	09:58	80,4	84,8
27.12.2018	11:11	75,5	79,8
27.12.2018	11:48	73,0	77,1
27.12.2018	12:11	75,6	78,5
27.12.2018	12:16	88,8	95,9
27.12.2018	12:59	89,2	92,7
27.12.2018	13:11	75,1	78,0
27.12.2018	14:21	81,6	85,2
27.12.2018	14:47	75,8	80,2
27.12.2018	14:53	87,0	90,5

27.12.2018	14:54	85,7	90,1
27.12.2018	14:59	86,2	90,5
27.12.2018	15:11	74,2	76,8
27.12.2018	15:16	93,0	98,4
27.12.2018	15:19	88,6	92,6
27.12.2018	15:20	85,4	91,7
27.12.2018	15:47	75,4	80,6
27.12.2018	15:52	89,1	94,3
27.12.2018	16:00	91,6	95,4
27.12.2018	16:05	87,0	90,9
27.12.2018	16:12	79,9	83,1
27.12.2018	16:41	74,4	77,5
27.12.2018	16:47	73,2	76,4
27.12.2018	17:17	91,2	95,8
27.12.2018	17:32	82,6	85,6
27.12.2018	17:51	83,8	89,0
27.12.2018	18:15	76,2	79,2
27.12.2018	18:22	85,7	89,6
27.12.2018	18:31	80,6	88,4
27.12.2018	18:42	71,7	74,5
27.12.2018	18:52	76,0	84,8
27.12.2018	19:11	76,5	79,7
27.12.2018	19:14	84,3	90,8
27.12.2018	19:22	92,9	97,6
27.12.2018	19:40	73,9	76,2
27.12.2018	19:48	70,2	72,1
27.12.2018	19:52	85,5	91,7
27.12.2018	20:00	87,4	90,5
27.12.2018	20:02	72,5	75,0
27.12.2018	20:14	76,1	78,7
27.12.2018	20:14	77,0	83,5
27.12.2018	20:19	89,7	96,8
27.12.2018	20:36	92,0	95,5
27.12.2018	20:51	87,5	91,6
27.12.2018	21:15	84,9	90,3
27.12.2018	21:18	84,8	89,1
27.12.2018	21:22	82,8	85,7
27.12.2018	21:25	83,1	89,8
27.12.2018	21:26	77,3	79,5
27.12.2018	21:42	88,1	92,4
27.12.2018	21:58	83,5	88,5
27.12.2018	22:02	92,7	96,0
27.12.2018	22:14	79,6	85,5
27.12.2018	22:21	89,9	95,5
27.12.2018	22:31	90,4	94,8
27.12.2018	22:36	91,1	96,8
27.12.2018	22:48	85,8	89,7
27.12.2018	22:53	83,7	89,2
27.12.2018	22:59	89,3	93,6
27.12.2018	23:39	70,2	72,5

27.12.2018	23:52	91,0	94,4
27.12.2018	23:57	90,3	95,0
28.12.2018	00:16	86,3	91,2
28.12.2018	00:22	88,8	93,3
28.12.2018	00:32	91,6	94,9
28.12.2018	00:35	86,8	93,8
28.12.2018	00:41	82,1	90,6
28.12.2018	00:45	88,2	94,4
28.12.2018	00:48	71,8	74,2
28.12.2018	00:58	91,6	94,4
28.12.2018	01:09	67,8	68,6
28.12.2018	01:29	81,3	83,6
28.12.2018	01:34	86,7	96,1
28.12.2018	01:39	82,9	89,0
28.12.2018	01:49	87,5	94,0
28.12.2018	01:53	90,3	95,3
28.12.2018	02:09	83,2	86,7
28.12.2018	02:14	83,3	89,2
28.12.2018	02:24	80,0	87,3
28.12.2018	02:29	87,0	92,4
28.12.2018	02:49	89,6	92,5
28.12.2018	02:52	72,5	75,0
28.12.2018	02:58	87,7	93,4
28.12.2018	03:01	68,9	70,2
28.12.2018	03:02	91,1	93,5
28.12.2018	03:03	70,0	71,4
28.12.2018	03:26	76,4	81,3
28.12.2018	03:28	72,2	75,1
28.12.2018	03:33	88,0	91,4
28.12.2018	03:35	84,9	89,6
28.12.2018	03:44	68,4	69,7
28.12.2018	03:46	85,8	92,4
28.12.2018	03:48	85,5	92,0
28.12.2018	03:49	71,0	74,5
28.12.2018	03:52	94,6	97,3
28.12.2018	04:01	82,0	86,3
28.12.2018	04:05	93,3	96,3
28.12.2018	04:23	82,7	87,4
28.12.2018	04:40	78,3	81,6
28.12.2018	04:58	81,2	89,1
28.12.2018	05:26	80,3	84,6
28.12.2018	05:36	74,4	76,2
28.12.2018	05:42	85,5	89,0
28.12.2018	05:46	73,4	76,4
28.12.2018	05:47	86,2	89,4
28.12.2018	05:52	89,8	96,3
28.12.2018	05:57	79,8	85,1
28.12.2018	06:01	92,7	98,6
28.12.2018	06:12	84,4	88,3
28.12.2018	06:17	73,2	76,1

28.12.2018	06:24	78,5	81,8
28.12.2018	06:31	86,3	92,5
28.12.2018	06:37	86,2	89,9
28.12.2018	06:47	72,8	76,0
28.12.2018	06:52	86,7	93,4
28.12.2018	06:57	88,7	94,0
28.12.2018	07:10	73,3	75,4
28.12.2018	07:12	82,7	92,7
28.12.2018	07:18	73,4	76,5
28.12.2018	07:19	69,4	72,0
28.12.2018	07:47	74,5	77,4
28.12.2018	07:52	76,2	78,6
28.12.2018	08:21	88,1	93,4
28.12.2018	08:52	82,6	88,4
28.12.2018	08:55	88,0	92,2
28.12.2018	08:59	87,9	94,0
28.12.2018	09:05	89,8	95,5
28.12.2018	09:14	87,2	91,6
28.12.2018	09:19	86,9	92,6
28.12.2018	09:23	88,6	93,2
28.12.2018	11:01	93,0	96,8
28.12.2018	11:10	73,5	76,2
28.12.2018	11:18	87,6	92,6
28.12.2018	11:36	90,5	96,7
28.12.2018	11:51	89,7	92,0
28.12.2018	11:54	84,3	90,2
28.12.2018	12:10	85,8	90,7
28.12.2018	12:11	75,4	78,5
28.12.2018	12:22	89,2	93,7
28.12.2018	12:27	90,7	92,7
28.12.2018	12:53	94,7	97,0
28.12.2018	13:02	83,3	89,9
28.12.2018	13:08	88,1	93,8
28.12.2018	13:10	75,8	78,9
28.12.2018	13:19	68,7	70,2
28.12.2018	13:24	84,8	90,8
28.12.2018	13:31	89,8	97,6
28.12.2018	14:02	83,1	86,6
28.12.2018	14:14	83,8	88,0
28.12.2018	14:23	83,6	92,3
28.12.2018	14:47	73,9	76,7
28.12.2018	14:52	87,2	92,7
28.12.2018	14:55	88,4	92,5
28.12.2018	15:07	87,2	92,3
28.12.2018	15:10	76,3	80,9
28.12.2018	15:12	87,5	93,8
28.12.2018	15:35	86,9	92,8
28.12.2018	15:40	78,7	82,9
28.12.2018	15:46	75,0	80,5
28.12.2018	15:54	81,4	84,3

28.12.2018	15:55	84,8	92,3
28.12.2018	16:02	89,4	94,2
28.12.2018	16:04	71,8	74,7
28.12.2018	16:05	89,2	93,2
28.12.2018	16:10	73,0	75,1
28.12.2018	16:15	89,6	94,0
28.12.2018	16:46	72,9	76,2
28.12.2018	17:02	82,3	85,5
28.12.2018	17:24	86,5	93,2
28.12.2018	17:25	88,8	94,5
28.12.2018	17:29	82,8	90,6
28.12.2018	17:50	86,9	93,8
28.12.2018	18:12	73,3	77,2
28.12.2018	18:22	85,9	89,1
28.12.2018	18:30	81,6	86,8
28.12.2018	18:35	91,1	96,0
28.12.2018	18:41	73,9	76,7
28.12.2018	18:45	84,2	88,6
28.12.2018	19:12	75,2	78,2
28.12.2018	19:41	74,3	76,9
28.12.2018	19:52	89,7	93,3
28.12.2018	19:54	83,6	87,4
28.12.2018	19:59	80,5	83,0
28.12.2018	20:12	75,2	78,2
28.12.2018	20:13	72,4	74,7
28.12.2018	20:16	80,6	84,7
28.12.2018	20:22	88,3	93,8
28.12.2018	20:29	85,8	90,5
28.12.2018	20:53	75,6	81,0
28.12.2018	20:54	80,7	86,2
28.12.2018	21:17	76,9	79,4
28.12.2018	21:48	82,9	84,9
28.12.2018	21:53	79,3	84,8
28.12.2018	22:05	68,9	70,3
28.12.2018	22:39	81,7	90,7
28.12.2018	22:44	71,6	74,6
28.12.2018	22:51	82,5	88,2
28.12.2018	22:57	81,4	83,8
28.12.2018	22:57	78,8	84,1
28.12.2018	23:04	89,0	93,0
28.12.2018	23:17	89,1	94,6
28.12.2018	23:19	88,7	94,4
28.12.2018	23:28	80,3	84,1
28.12.2018	23:30	87,6	90,9
28.12.2018	23:51	78,8	86,4
28.12.2018	23:58	90,5	93,7
28.12.2018	23:59	86,1	90,9
29.12.2018	00:04	91,9	93,7
29.12.2018	00:07	86,7	90,1
29.12.2018	00:12	73,2	76,0

29.12.2018	00:13	80,0	85,0
29.12.2018	00:17	82,1	84,7
29.12.2018	00:43	88,0	93,7
29.12.2018	00:55	89,4	93,9
29.12.2018	01:09	88,3	93,7
29.12.2018	01:33	88,4	94,9
29.12.2018	01:43	69,8	72,3
29.12.2018	01:49	88,8	92,6
29.12.2018	01:51	91,1	94,6
29.12.2018	02:01	82,4	86,2
29.12.2018	02:05	69,1	70,4
29.12.2018	02:09	82,7	91,2
29.12.2018	02:14	81,3	84,0
29.12.2018	02:18	83,2	88,6
29.12.2018	02:32	79,9	85,7
29.12.2018	02:39	92,0	97,3
29.12.2018	02:44	86,7	91,3
29.12.2018	03:15	81,6	88,1
29.12.2018	03:20	82,5	89,0
29.12.2018	03:22	85,9	89,7
29.12.2018	03:26	77,5	82,2
29.12.2018	03:26	87,1	91,0
29.12.2018	03:32	80,5	86,3
29.12.2018	03:36	87,8	91,5
29.12.2018	03:37	86,2	94,6
29.12.2018	03:40	75,5	83,7
29.12.2018	03:42	68,2	69,2
29.12.2018	03:45	82,7	89,7
29.12.2018	03:51	72,6	79,2
29.12.2018	03:52	70,8	76,4
29.12.2018	03:52	70,2	74,4
29.12.2018	04:01	72,9	77,6
29.12.2018	04:06	87,0	92,8
29.12.2018	04:20	83,4	92,1
29.12.2018	04:28	76,7	81,2
29.12.2018	04:36	84,0	90,3
29.12.2018	04:50	93,5	97,7
29.12.2018	04:55	82,7	91,7
29.12.2018	05:13	85,7	91,1
29.12.2018	05:32	68,2	69,0
29.12.2018	05:43	84,6	91,2
29.12.2018	06:13	79,8	87,6
29.12.2018	06:21	79,5	85,4
29.12.2018	06:28	83,2	92,8
29.12.2018	06:47	76,1	80,0
29.12.2018	06:50	71,1	73,3
29.12.2018	07:12	76,3	79,7
29.12.2018	07:18	88,9	93,2
29.12.2018	07:47	75,0	78,5
29.12.2018	07:51	87,8	92,9

29.12.2018	07:55	79,6	86,1
29.12.2018	08:18	83,6	89,2
29.12.2018	08:29	91,3	96,5
29.12.2018	08:46	76,4	79,7
29.12.2018	09:00	68,3	69,5
29.12.2018	09:01	88,1	96,6
29.12.2018	09:10	78,5	84,9
29.12.2018	09:14	81,9	87,9
29.12.2018	09:48	74,8	77,4
29.12.2018	09:51	89,2	94,7
29.12.2018	09:51	91,0	95,3
29.12.2018	10:06	68,9	70,2
29.12.2018	10:11	74,8	77,5
29.12.2018	10:38	86,5	92,1
29.12.2018	10:47	74,3	77,8
29.12.2018	10:55	88,1	94,7
29.12.2018	11:02	84,5	90,8
29.12.2018	11:10	77,4	82,4
29.12.2018	11:15	85,1	89,3
29.12.2018	11:19	87,0	92,3
29.12.2018	11:21	88,2	93,3
29.12.2018	11:26	88,7	95,3
29.12.2018	11:27	85,2	92,8
29.12.2018	11:31	92,3	96,0
29.12.2018	11:48	73,2	75,9
29.12.2018	11:50	90,3	93,1
29.12.2018	11:54	82,3	88,9
29.12.2018	12:11	75,4	78,2
29.12.2018	12:19	85,4	89,5
29.12.2018	12:20	86,9	92,1
29.12.2018	12:25	86,5	94,4
29.12.2018	12:47	73,6	76,4
29.12.2018	13:01	85,6	92,0
29.12.2018	13:11	74,2	76,4
29.12.2018	13:22	85,8	91,9
29.12.2018	13:26	86,9	92,7
29.12.2018	13:45	72,1	75,0
29.12.2018	13:46	73,2	76,1
29.12.2018	13:50	88,7	93,2
29.12.2018	13:56	78,3	84,9
29.12.2018	14:02	88,6	94,0
29.12.2018	14:03	88,1	94,9
29.12.2018	14:11	74,8	77,4
29.12.2018	14:22	87,4	94,4
29.12.2018	14:47	74,2	77,2
29.12.2018	14:55	87,3	92,9
29.12.2018	15:01	86,9	94,5
29.12.2018	15:12	76,1	78,4
29.12.2018	15:15	92,9	95,8
29.12.2018	15:22	87,4	92,0



29.12.2018	15:26	79,3	82,3
29.12.2018	15:36	89,1	93,2
29.12.2018	15:39	82,7	84,4
29.12.2018	15:47	72,5	75,5
29.12.2018	15:53	89,6	93,1
29.12.2018	16:12	74,4	77,9
29.12.2018	16:16	84,0	88,9
29.12.2018	16:20	92,3	96,8
29.12.2018	16:23	81,4	85,5
29.12.2018	16:46	74,6	78,7
29.12.2018	16:58	69,4	70,9
29.12.2018	17:11	73,7	76,2
29.12.2018	17:15	79,7	83,7
29.12.2018	17:15	80,0	84,5
29.12.2018	17:20	89,1	95,8
29.12.2018	17:46	74,0	77,4
29.12.2018	18:11	74,3	76,5
29.12.2018	18:16	82,3	88,2
29.12.2018	18:21	79,0	85,8
29.12.2018	18:29	68,6	69,7
29.12.2018	18:30	69,0	70,5
29.12.2018	18:31	85,1	89,9
29.12.2018	18:50	74,8	78,5
29.12.2018	19:04	71,0	73,4
29.12.2018	19:11	75,7	78,6
29.12.2018	19:19	84,1	87,8
29.12.2018	19:20	68,2	69,4
29.12.2018	19:25	87,6	91,9
29.12.2018	19:26	90,7	96,9
29.12.2018	19:47	74,7	78,4
29.12.2018	19:51	88,2	92,3
29.12.2018	20:01	90,1	94,1
29.12.2018	20:10	75,1	78,3
29.12.2018	20:25	86,5	93,0
29.12.2018	20:31	81,1	84,1
29.12.2018	20:47	72,2	76,1
29.12.2018	20:48	76,6	79,7
29.12.2018	21:10	75,8	78,9
29.12.2018	21:52	89,0	91,5
29.12.2018	22:13	75,6	77,7
29.12.2018	22:17	89,5	94,9
29.12.2018	22:37	78,0	83,2
29.12.2018	22:39	89,7	92,3
29.12.2018	22:50	86,5	90,7
29.12.2018	23:11	73,6	75,9
29.12.2018	23:35	81,7	86,3
29.12.2018	23:48	75,3	78,5
30.12.2018	00:14	75,5	78,8
30.12.2018	00:23	84,7	88,8
30.12.2018	00:34	90,4	93,8

30.12.2018	00:42	78,8	84,3
30.12.2018	00:43	83,3	86,6
30.12.2018	00:58	81,3	87,2
30.12.2018	01:25	89,6	93,5
30.12.2018	01:48	85,4	90,5
30.12.2018	02:10	80,0	86,8
30.12.2018	02:13	92,7	96,4
30.12.2018	02:25	92,5	97,1
30.12.2018	02:40	90,1	96,0
30.12.2018	02:52	90,3	94,6
30.12.2018	02:53	68,3	69,7
30.12.2018	02:56	80,6	83,1
30.12.2018	03:10	68,3	69,6
30.12.2018	03:16	82,9	87,7
30.12.2018	03:19	90,4	95,9
30.12.2018	03:24	80,5	87,4
30.12.2018	03:44	86,7	90,4
30.12.2018	03:52	86,8	92,3
30.12.2018	04:10	81,9	88,6
30.12.2018	04:23	77,7	81,3
30.12.2018	04:33	80,1	84,7
30.12.2018	04:35	68,4	69,7
30.12.2018	04:55	81,5	87,1
30.12.2018	04:56	86,3	94,5
30.12.2018	05:01	89,8	95,9
30.12.2018	07:15	70,2	72,0
30.12.2018	07:27	91,2	96,1
30.12.2018	07:29	88,1	93,4
30.12.2018	07:47	73,4	77,5
30.12.2018	07:50	80,5	83,7
30.12.2018	08:21	84,4	86,5
30.12.2018	08:25	89,2	93,1
30.12.2018	08:46	74,9	79,9
30.12.2018	09:14	87,1	92,1
30.12.2018	09:28	72,3	74,8
30.12.2018	09:34	88,3	93,0
30.12.2018	09:46	73,9	77,5
30.12.2018	09:56	82,6	83,9
30.12.2018	10:12	74,2	76,6
30.12.2018	10:33	87,7	92,5
30.12.2018	10:46	74,7	78,3
30.12.2018	10:57	84,8	89,0
30.12.2018	11:12	76,5	81,5
30.12.2018	11:23	88,5	91,5
30.12.2018	11:40	84,3	88,0
30.12.2018	11:47	72,9	76,3
30.12.2018	11:54	89,4	91,3
30.12.2018	12:11	75,4	78,5
30.12.2018	12:46	73,2	76,4
30.12.2018	13:01	86,9	92,4

30.12.2018	13:06	90,7	95,3
30.12.2018	13:11	74,5	77,2
30.12.2018	13:46	73,4	76,6
30.12.2018	14:11	73,9	75,9
30.12.2018	14:47	76,1	80,3
30.12.2018	15:11	72,3	74,5
30.12.2018	15:21	85,9	91,4
30.12.2018	15:46	75,4	79,4
30.12.2018	16:11	75,7	78,4
30.12.2018	16:46	73,6	77,5
30.12.2018	16:50	90,0	94,7
30.12.2018	17:10	71,0	76,1
30.12.2018	17:47	72,1	75,5
30.12.2018	17:50	90,3	97,2
30.12.2018	18:10	73,6	76,0
30.12.2018	18:16	80,6	86,2
30.12.2018	18:47	74,0	79,8
30.12.2018	19:11	75,6	79,1
30.12.2018	19:22	90,6	95,5
30.12.2018	19:35	81,9	86,6
30.12.2018	19:46	73,6	76,9
30.12.2018	19:53	90,1	94,4
30.12.2018	20:02	91,9	97,5
30.12.2018	20:05	84,2	92,2
30.12.2018	20:10	73,7	76,0
30.12.2018	20:46	72,9	76,5
30.12.2018	20:50	80,7	83,8
30.12.2018	20:55	70,6	73,7
30.12.2018	20:56	69,5	71,8
30.12.2018	20:57	70,6	74,0
30.12.2018	21:04	69,7	73,0
30.12.2018	21:05	68,7	70,3
30.12.2018	21:05	68,6	70,3
30.12.2018	21:06	68,5	70,1
30.12.2018	21:06	68,6	70,5
30.12.2018	21:07	69,7	72,5
30.12.2018	21:07	70,7	74,3
30.12.2018	21:11	73,5	76,5
30.12.2018	21:15	72,9	75,7
30.12.2018	21:30	83,3	89,1
30.12.2018	21:56	83,7	92,3
30.12.2018	22:11	73,7	76,6
30.12.2018	23:05	86,9	91,1
30.12.2018	23:09	68,9	70,2
30.12.2018	23:17	74,9	78,0
30.12.2018	23:47	90,6	95,4
30.12.2018	23:49	82,1	91,3
31.12.2018	00:04	87,4	94,0
31.12.2018	00:14	75,0	77,8
31.12.2018	00:24	88,8	94,8

31.12.2018	00:37	81,8	89,8
31.12.2018	00:50	87,5	93,7
31.12.2018	01:09	89,8	94,6
31.12.2018	01:17	80,7	85,2
31.12.2018	01:23	84,9	91,3
31.12.2018	01:36	89,6	94,4
31.12.2018	01:58	82,7	87,3
31.12.2018	02:19	83,5	88,9
31.12.2018	04:31	74,6	80,6
31.12.2018	04:36	92,9	95,8
31.12.2018	05:54	80,4	85,2
31.12.2018	06:46	74,8	78,6
31.12.2018	07:46	74,2	78,2
31.12.2018	08:11	74,9	78,0
31.12.2018	08:47	75,7	80,4
31.12.2018	09:11	76,2	78,5
31.12.2018	09:20	77,8	85,3
31.12.2018	09:48	74,8	78,7
31.12.2018	10:10	77,1	82,6
31.12.2018	10:47	75,0	78,9
31.12.2018	10:54	85,6	91,6
31.12.2018	11:11	74,2	76,3
31.12.2018	11:48	75,5	78,0
31.12.2018	12:11	78,5	83,9
31.12.2018	12:48	74,0	78,8
31.12.2018	12:57	80,3	85,6
31.12.2018	13:12	76,1	81,1
31.12.2018	13:33	86,7	91,0
31.12.2018	13:46	74,6	76,9
31.12.2018	14:10	74,8	78,2
31.12.2018	14:19	86,5	93,3
31.12.2018	14:48	73,9	77,3
31.12.2018	14:50	82,8	84,4
31.12.2018	15:04	85,0	91,8
31.12.2018	15:14	75,6	77,9
31.12.2018	15:18	88,9	92,9
31.12.2018	15:47	73,9	78,0
31.12.2018	15:52	89,5	93,5
31.12.2018	16:01	91,3	96,3
31.12.2018	16:14	74,4	77,9
31.12.2018	16:47	75,1	79,0
31.12.2018	17:10	76,8	80,6
31.12.2018	17:15	90,7	95,9
31.12.2018	17:24	82,9	86,8
31.12.2018	17:46	76,4	79,2
31.12.2018	18:11	75,8	79,4
31.12.2018	18:48	75,0	79,3
31.12.2018	19:10	75,9	79,0
31.12.2018	19:46	73,3	76,1
31.12.2018	20:10	73,9	76,7

31.12.2018	20:28	87,3	90,5
31.12.2018	20:43	78,9	81,8
31.12.2018	20:48	73,7	77,3
31.12.2018	21:00	90,6	94,4
31.12.2018	21:11	77,1	79,3