

Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie

Darstellung der Einzelvorbeifahrpegel der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Assmannshausen: Juni 2019

Datum	Uhrzeit	L _{T0} / dB(A)	L _{AFmax} / dB(A)
01.06.2019	01:16	68,6	69,8
01.06.2019	02:17	69,0	70,4
01.06.2019	02:29	68,2	69,3
01.06.2019	02:38	74,3	79,4
01.06.2019	02:55	71,3	74,8
01.06.2019	03:00	67,9	68,8
01.06.2019	03:06	94,7	97,9
01.06.2019	03:08	69,4	76,8
01.06.2019	03:33	69,9	71,9
01.06.2019	03:57	69,5	72,0
01.06.2019	04:00	69,0	70,3
01.06.2019	04:32	71,3	74,9
01.06.2019	05:19	70,5	73,1
01.06.2019	06:13	72,6	76,2
01.06.2019	06:14	68,5	69,9
01.06.2019	06:51	77,2	82,5
01.06.2019	07:07	71,0	73,3
01.06.2019	07:09	71,0	73,3
01.06.2019	07:10	83,6	89,8
01.06.2019	07:12	69,8	72,8
01.06.2019	07:46	98,3	101,6
01.06.2019	07:49	71,2	73,6
01.06.2019	07:54	74,4	77,9
01.06.2019	07:55	68,1	69,4
01.06.2019	07:58	87,3	90,3
01.06.2019	08:59	71,3	74,5
01.06.2019	09:14	77,1	82,6
01.06.2019	09:19	85,0	92,3
01.06.2019	09:50	74,6	78,8
01.06.2019	09:56	80,8	86,5
01.06.2019	10:00	91,0	94,7
01.06.2019	10:05	71,6	77,6
01.06.2019	10:06	79,2	83,1
01.06.2019	10:07	67,6	68,1
01.06.2019	10:08	67,7	68,2
01.06.2019	10:09	67,6	68,1
01.06.2019	10:09	67,6	68,1
01.06.2019	10:11	67,6	69,1
01.06.2019	10:11	71,5	76,9
01.06.2019	10:12	69,2	72,1
01.06.2019	10:12	78,5	81,2
01.06.2019	10:34	99,7	104,0
01.06.2019	10:36	73,0	75,4
01.06.2019	10:37	83,4	86,4

01.06.2019	10:56	83,4	88,1
01.06.2019	10:59	81,3	87,3
01.06.2019	11:16	72,2	76,2
01.06.2019	11:48	74,1	77,8
01.06.2019	11:54	88,7	93,5
01.06.2019	12:11	75,8	80,9
01.06.2019	12:49	74,0	78,0
01.06.2019	12:56	83,7	86,7
01.06.2019	13:26	75,7	80,7
01.06.2019	13:52	82,9	89,6
01.06.2019	13:57	74,2	77,4
01.06.2019	14:00	92,5	97,2
01.06.2019	14:02	68,2	69,8
01.06.2019	14:07	83,6	91,1
01.06.2019	14:12	70,5	71,3
01.06.2019	14:16	71,4	75,9
01.06.2019	14:20	70,5	75,0
01.06.2019	14:52	72,8	75,8
01.06.2019	14:58	83,1	87,8
01.06.2019	15:13	69,6	72,4
01.06.2019	15:16	73,8	77,8
01.06.2019	15:56	75,9	80,6
01.06.2019	16:09	82,1	87,8
01.06.2019	16:14	72,6	77,4
01.06.2019	16:51	72,3	75,6
01.06.2019	17:07	89,8	95,8
01.06.2019	17:15	74,9	79,2
01.06.2019	17:23	80,8	85,6
01.06.2019	17:35	73,0	75,3
01.06.2019	17:53	73,7	77,3
01.06.2019	18:11	80,8	87,3
01.06.2019	18:14	74,3	78,8
01.06.2019	18:51	74,6	78,8
01.06.2019	18:57	77,1	87,5
01.06.2019	19:13	69,7	72,0
01.06.2019	19:14	94,3	98,0
01.06.2019	19:15	71,4	76,2
01.06.2019	19:18	72,6	77,5
01.06.2019	19:18	70,5	73,0
01.06.2019	19:46	68,7	70,7
01.06.2019	19:56	74,2	77,5
01.06.2019	20:00	68,4	69,7
01.06.2019	20:10	79,2	87,5
01.06.2019	20:13	85,7	91,3
01.06.2019	20:20	77,1	82,2
01.06.2019	20:31	70,5	72,7
01.06.2019	20:53	74,7	79,6
01.06.2019	20:56	68,7	70,6
01.06.2019	20:57	91,3	96,6
01.06.2019	21:06	88,5	93,9

01.06.2019	21:11	76,4	80,7
01.06.2019	21:36	85,7	90,2
01.06.2019	21:38	68,1	69,1
01.06.2019	21:41	73,3	78,0
01.06.2019	21:42	71,9	75,7
01.06.2019	21:44	69,0	71,0
01.06.2019	21:54	83,5	87,7
01.06.2019	22:06	73,8	77,7
01.06.2019	22:11	87,4	93,8
01.06.2019	22:17	75,9	81,2
01.06.2019	22:42	83,2	92,0
01.06.2019	22:56	74,8	79,4
01.06.2019	23:12	78,3	84,8
01.06.2019	23:49	73,2	76,9
02.06.2019	00:14	74,7	79,4
02.06.2019	02:12	69,0	70,8
02.06.2019	02:46	70,2	73,0
02.06.2019	02:58	68,3	70,1
02.06.2019	03:11	71,4	74,4
02.06.2019	04:31	68,6	71,5
02.06.2019	06:47	72,5	75,7
02.06.2019	07:00	77,8	84,7
02.06.2019	07:25	70,6	72,9
02.06.2019	07:48	69,9	72,9
02.06.2019	07:54	88,0	95,6
02.06.2019	08:02	68,0	69,0
02.06.2019	08:49	72,7	76,5
02.06.2019	09:13	73,4	77,3
02.06.2019	09:40	69,8	72,3
02.06.2019	09:51	71,5	75,7
02.06.2019	10:12	72,5	75,6
02.06.2019	10:48	72,4	75,7
02.06.2019	10:52	78,1	85,5
02.06.2019	10:57	69,6	71,2
02.06.2019	10:58	82,3	88,3
02.06.2019	11:16	74,8	79,5
02.06.2019	11:26	70,4	72,8
02.06.2019	11:49	75,7	80,5
02.06.2019	11:54	85,1	89,9
02.06.2019	12:00	87,9	93,7
02.06.2019	12:12	74,7	78,7
02.06.2019	12:48	73,0	75,7
02.06.2019	13:20	75,2	80,2
02.06.2019	13:49	71,0	73,7
02.06.2019	14:13	72,1	75,7
02.06.2019	14:52	73,7	77,2
02.06.2019	15:11	77,7	83,2
02.06.2019	16:08	77,0	80,7
02.06.2019	16:11	73,2	75,8
02.06.2019	16:49	74,8	80,5

02.06.2019	17:03	89,8	95,9
02.06.2019	17:09	68,8	70,3
02.06.2019	17:21	72,3	76,4
02.06.2019	17:47	73,8	78,5
02.06.2019	18:02	69,7	72,1
02.06.2019	18:14	72,2	75,0
02.06.2019	18:17	86,2	91,8
02.06.2019	18:51	72,7	76,0
02.06.2019	18:59	70,5	72,8
02.06.2019	19:05	86,2	91,0
02.06.2019	19:54	74,2	78,3
02.06.2019	19:55	69,1	70,7
02.06.2019	20:00	80,0	84,9
02.06.2019	20:11	74,9	80,0
02.06.2019	20:11	68,3	69,4
02.06.2019	20:31	78,8	87,0
02.06.2019	20:34	84,4	88,3
02.06.2019	20:50	74,3	77,8
02.06.2019	20:57	83,2	91,4
02.06.2019	21:01	72,4	76,5
02.06.2019	21:02	69,5	71,2
02.06.2019	21:11	77,6	83,5
02.06.2019	21:40	68,8	71,6
02.06.2019	21:48	75,3	79,8
02.06.2019	21:50	72,5	76,1
02.06.2019	22:11	72,1	76,1
02.06.2019	22:15	68,7	70,1
02.06.2019	22:35	82,5	87,5
02.06.2019	23:13	68,2	69,5
02.06.2019	23:13	74,5	79,1
02.06.2019	23:47	90,4	94,8
02.06.2019	23:57	69,0	70,7
03.06.2019	00:00	83,5	88,7
03.06.2019	00:03	79,8	83,8
03.06.2019	00:13	71,5	73,5
03.06.2019	02:52	68,0	69,1
03.06.2019	03:49	68,4	69,9
03.06.2019	05:00	68,8	70,9
03.06.2019	05:37	72,8	75,3
03.06.2019	05:50	71,1	73,1
03.06.2019	06:17	73,2	78,1
03.06.2019	06:48	74,4	78,7
03.06.2019	06:56	91,6	96,6
03.06.2019	07:17	72,1	75,8
03.06.2019	07:33	72,1	75,0
03.06.2019	07:34	71,3	73,4
03.06.2019	07:34	70,5	74,0
03.06.2019	07:34	72,6	79,8
03.06.2019	07:35	73,2	76,8
03.06.2019	07:35	72,8	75,5

03.06.2019	07:35	73,8	77,9
03.06.2019	07:36	75,5	81,1
03.06.2019	07:36	77,2	79,7
03.06.2019	07:37	86,6	93,8
03.06.2019	07:39	82,9	87,4
03.06.2019	07:40	78,6	86,7
03.06.2019	07:44	73,7	78,1
03.06.2019	07:44	77,1	85,2
03.06.2019	07:45	77,7	82,5
03.06.2019	07:45	77,8	82,3
03.06.2019	07:45	75,5	79,0
03.06.2019	07:45	74,5	77,1
03.06.2019	07:46	77,4	83,4
03.06.2019	07:49	73,9	78,6
03.06.2019	07:50	73,0	79,6
03.06.2019	07:55	79,9	85,0
03.06.2019	08:18	82,1	85,8
03.06.2019	08:19	72,7	76,5
03.06.2019	08:20	74,3	78,4
03.06.2019	08:20	76,3	82,0
03.06.2019	08:20	70,9	75,0
03.06.2019	08:58	80,6	86,2
03.06.2019	09:30	87,4	94,2
03.06.2019	11:10	73,7	77,5
03.06.2019	11:24	70,8	73,1
03.06.2019	11:26	68,5	69,7
03.06.2019	11:47	76,1	80,0
03.06.2019	12:13	73,7	76,5
03.06.2019	12:24	83,8	89,3
03.06.2019	13:14	72,2	74,4
03.06.2019	13:29	77,7	82,9
03.06.2019	13:59	68,0	69,0
03.06.2019	13:59	67,7	69,1
03.06.2019	14:11	74,4	77,6
03.06.2019	14:38	83,2	91,4
03.06.2019	14:42	75,5	81,2
03.06.2019	14:48	75,8	80,4
03.06.2019	14:51	89,1	93,2
03.06.2019	14:52	92,0	97,3
03.06.2019	15:11	74,0	76,7
03.06.2019	15:16	91,8	97,9
03.06.2019	15:45	78,5	85,6
03.06.2019	15:46	74,2	78,7
03.06.2019	16:11	73,9	76,7
03.06.2019	16:47	74,0	77,5
03.06.2019	16:54	82,0	88,2
03.06.2019	17:55	92,7	99,8
03.06.2019	18:01	81,8	85,0
03.06.2019	18:11	75,7	80,1
03.06.2019	18:22	83,6	86,8

03.06.2019	18:41	72,9	75,1
03.06.2019	19:04	79,9	87,5
03.06.2019	19:13	75,7	79,7
03.06.2019	19:23	85,6	90,2
03.06.2019	19:40	73,8	76,4
03.06.2019	20:07	93,2	95,7
03.06.2019	20:10	73,8	77,0
03.06.2019	20:45	69,3	70,9
03.06.2019	20:47	69,5	71,3
03.06.2019	20:52	84,6	88,4
03.06.2019	20:56	81,4	89,7
03.06.2019	21:08	86,3	93,1
03.06.2019	21:15	76,1	81,9
03.06.2019	21:20	84,4	91,6
03.06.2019	21:27	80,4	82,9
03.06.2019	21:51	82,0	91,2
03.06.2019	21:52	89,8	92,0
03.06.2019	22:16	89,6	95,2
03.06.2019	22:46	89,5	95,6
03.06.2019	22:51	72,8	77,5
03.06.2019	22:51	76,3	84,3
03.06.2019	22:52	84,0	90,6
03.06.2019	22:59	82,1	85,5
03.06.2019	23:15	69,6	71,5
03.06.2019	23:20	86,0	90,8
03.06.2019	23:21	85,6	92,5
03.06.2019	23:24	79,2	83,1
03.06.2019	23:25	87,6	90,0
03.06.2019	23:42	73,6	76,7
03.06.2019	23:48	90,2	95,4
04.06.2019	00:00	93,1	96,4
04.06.2019	00:06	88,0	92,5
04.06.2019	00:12	90,7	95,5
04.06.2019	00:17	88,5	95,3
04.06.2019	00:21	79,9	84,7
04.06.2019	00:25	86,3	92,4
04.06.2019	00:28	88,7	92,1
04.06.2019	00:31	82,9	86,3
04.06.2019	01:00	69,7	71,9
04.06.2019	01:06	69,9	72,9
04.06.2019	01:09	87,1	92,7
04.06.2019	01:17	91,6	95,8
04.06.2019	01:28	89,8	95,3
04.06.2019	01:31	86,4	93,2
04.06.2019	01:42	84,0	91,8
04.06.2019	01:43	82,0	87,9
04.06.2019	02:02	86,7	90,3
04.06.2019	02:04	80,9	84,3
04.06.2019	02:18	68,7	70,0
04.06.2019	02:24	84,5	90,1

04.06.2019	02:26	69,5	70,9
04.06.2019	02:28	67,8	68,6
04.06.2019	02:30	68,9	70,4
04.06.2019	02:37	87,7	94,3
04.06.2019	02:41	90,0	92,1
04.06.2019	02:47	79,0	82,5
04.06.2019	02:53	79,7	84,4
04.06.2019	02:59	90,6	94,0
04.06.2019	03:07	92,8	95,1
04.06.2019	03:07	67,9	68,7
04.06.2019	03:08	79,7	85,0
04.06.2019	03:10	69,0	70,5
04.06.2019	03:12	89,8	94,2
04.06.2019	03:16	91,6	94,7
04.06.2019	03:16	75,9	83,5
04.06.2019	03:20	78,8	84,6
04.06.2019	03:46	81,1	92,4
04.06.2019	03:49	92,8	97,3
04.06.2019	03:51	79,2	84,6
04.06.2019	03:53	81,7	85,1
04.06.2019	03:57	81,2	85,0
04.06.2019	03:58	78,3	81,3
04.06.2019	04:03	83,0	90,8
04.06.2019	04:12	85,7	93,1
04.06.2019	04:17	88,2	93,8
04.06.2019	04:21	88,6	95,0
04.06.2019	04:38	88,5	94,5
04.06.2019	04:43	72,6	76,1
04.06.2019	04:53	90,0	99,8
04.06.2019	05:00	88,7	95,0
04.06.2019	05:06	75,6	81,0
04.06.2019	05:08	77,1	83,3
04.06.2019	05:08	74,9	79,5
04.06.2019	05:38	72,9	74,9
04.06.2019	05:52	68,7	70,2
04.06.2019	06:07	74,7	78,6
04.06.2019	06:08	76,2	83,4
04.06.2019	06:13	77,0	81,6
04.06.2019	06:13	69,7	72,3
04.06.2019	06:13	77,2	81,8
04.06.2019	06:17	86,6	92,2
04.06.2019	06:19	72,9	77,1
04.06.2019	06:24	77,8	83,4
04.06.2019	06:35	70,2	72,7
04.06.2019	06:40	83,6	87,5
04.06.2019	06:53	88,3	92,1
04.06.2019	06:55	86,3	92,5
04.06.2019	07:04	84,7	91,7
04.06.2019	07:10	80,9	85,9
04.06.2019	07:17	70,9	73,4

04.06.2019	07:19	83,9	90,6
04.06.2019	07:24	84,9	90,0
04.06.2019	07:32	78,4	83,0
04.06.2019	07:44	84,2	90,6
04.06.2019	07:46	72,6	75,1
04.06.2019	07:50	85,8	91,1
04.06.2019	07:55	90,4	92,7
04.06.2019	08:20	73,8	77,9
04.06.2019	08:20	76,2	80,1
04.06.2019	08:21	82,8	90,4
04.06.2019	08:24	89,8	97,9
04.06.2019	08:48	70,4	72,5
04.06.2019	08:54	90,6	93,9
04.06.2019	09:11	72,6	75,4
04.06.2019	09:18	81,8	84,9
04.06.2019	09:47	87,4	93,0
04.06.2019	09:50	85,5	92,4
04.06.2019	10:17	91,2	95,4
04.06.2019	10:39	78,6	82,0
04.06.2019	10:44	89,9	95,6
04.06.2019	10:52	88,6	93,3
04.06.2019	10:55	70,3	72,1
04.06.2019	10:57	80,2	85,1
04.06.2019	11:03	73,6	78,5
04.06.2019	11:11	74,2	77,3
04.06.2019	11:13	69,1	70,6
04.06.2019	11:16	70,7	72,7
04.06.2019	11:16	76,6	83,4
04.06.2019	11:17	70,7	73,0
04.06.2019	11:18	70,5	73,9
04.06.2019	11:18	70,5	73,3
04.06.2019	11:18	70,2	73,3
04.06.2019	11:38	88,1	94,6
04.06.2019	11:42	82,5	88,7
04.06.2019	11:47	73,3	78,4
04.06.2019	11:56	88,7	93,9
04.06.2019	11:59	73,0	75,5
04.06.2019	12:02	86,7	93,4
04.06.2019	12:11	73,4	75,4
04.06.2019	12:36	85,3	91,8
04.06.2019	12:41	84,5	90,7
04.06.2019	13:11	74,4	77,4
04.06.2019	14:16	73,2	75,5
04.06.2019	14:20	89,2	94,3
04.06.2019	14:38	90,8	96,0
04.06.2019	14:55	73,6	76,3
04.06.2019	14:59	75,7	81,5
04.06.2019	15:11	72,7	75,8
04.06.2019	15:15	84,4	92,4
04.06.2019	15:24	86,9	92,5

04.06.2019	15:30	89,4	94,7
04.06.2019	15:40	73,6	75,6
04.06.2019	15:47	73,6	76,1
04.06.2019	16:00	69,1	71,1
04.06.2019	16:06	83,4	90,4
04.06.2019	16:11	74,0	77,8
04.06.2019	16:15	82,2	87,7
04.06.2019	16:17	72,5	75,1
04.06.2019	16:26	83,7	88,5
04.06.2019	16:31	78,6	83,5
04.06.2019	16:32	86,5	94,0
04.06.2019	16:46	73,9	77,3
04.06.2019	17:21	84,5	91,7
04.06.2019	17:30	80,4	84,3
04.06.2019	17:38	83,1	86,8
04.06.2019	18:01	88,2	92,7
04.06.2019	18:12	72,7	74,7
04.06.2019	18:23	88,1	92,9
04.06.2019	18:23	88,4	91,9
04.06.2019	18:27	86,7	92,6
04.06.2019	18:32	91,5	96,2
04.06.2019	18:40	73,6	76,7
04.06.2019	18:52	82,7	87,8
04.06.2019	19:10	73,5	75,3
04.06.2019	19:40	73,8	76,0
04.06.2019	20:08	83,1	88,5
04.06.2019	20:11	75,4	79,3
04.06.2019	20:15	82,9	87,6
04.06.2019	20:29	83,4	90,8
04.06.2019	20:53	75,7	81,8
04.06.2019	20:54	88,7	94,1
04.06.2019	21:02	91,5	96,6
04.06.2019	21:27	76,7	81,0
04.06.2019	21:34	80,3	88,4
04.06.2019	22:00	82,4	88,2
04.06.2019	22:02	76,8	83,6
04.06.2019	22:15	78,9	85,3
04.06.2019	22:17	88,9	92,6
04.06.2019	22:25	89,2	93,7
04.06.2019	22:26	77,9	84,9
04.06.2019	22:51	88,7	93,5
04.06.2019	22:53	91,6	95,9
04.06.2019	22:56	85,0	89,2
04.06.2019	23:00	80,4	87,8
04.06.2019	23:01	79,0	83,4
04.06.2019	23:10	69,2	70,6
04.06.2019	23:15	86,2	88,4
04.06.2019	23:17	85,8	92,8
04.06.2019	23:29	88,2	92,1
04.06.2019	23:41	79,1	85,1

04.06.2019	23:55	80,8	84,5
04.06.2019	23:57	84,8	92,1
05.06.2019	00:05	93,5	97,5
05.06.2019	00:12	80,3	83,9
05.06.2019	00:13	73,3	79,7
05.06.2019	00:13	76,0	82,7
05.06.2019	00:18	90,2	95,4
05.06.2019	00:21	80,4	83,9
05.06.2019	00:24	86,6	91,8
05.06.2019	00:25	78,0	82,3
05.06.2019	00:42	87,1	91,8
05.06.2019	00:50	81,3	82,6
05.06.2019	00:56	89,5	96,9
05.06.2019	01:03	91,1	95,6
05.06.2019	01:17	69,8	72,4
05.06.2019	01:31	93,4	96,9
05.06.2019	01:41	85,9	90,1
05.06.2019	01:44	69,8	71,4
05.06.2019	01:46	84,1	89,1
05.06.2019	01:50	71,5	74,1
05.06.2019	02:02	87,6	92,1
05.06.2019	02:19	89,2	94,7
05.06.2019	02:27	82,6	88,1
05.06.2019	02:31	85,8	92,0
05.06.2019	02:46	80,5	85,3
05.06.2019	02:49	91,2	95,7
05.06.2019	03:01	86,2	91,3
05.06.2019	03:13	83,1	89,6
05.06.2019	03:17	83,1	91,4
05.06.2019	03:25	82,0	86,0
05.06.2019	03:44	89,1	95,4
05.06.2019	03:56	79,6	83,8
05.06.2019	04:08	79,5	83,4
05.06.2019	04:24	83,4	90,3
05.06.2019	04:28	80,9	84,4
05.06.2019	04:40	70,8	73,0
05.06.2019	05:08	69,5	72,2
05.06.2019	05:09	76,8	82,8
05.06.2019	05:13	82,9	89,1
05.06.2019	05:16	71,5	75,9
05.06.2019	05:41	72,2	73,9
05.06.2019	05:47	74,4	78,0
05.06.2019	05:49	89,1	92,0
05.06.2019	05:51	68,3	69,5
05.06.2019	05:54	74,4	80,0
05.06.2019	06:19	85,5	90,8
05.06.2019	06:30	85,6	91,9
05.06.2019	06:47	72,6	78,7
05.06.2019	06:53	80,0	87,6
05.06.2019	07:17	72,2	74,3

05.06.2019	07:20	68,3	70,2
05.06.2019	07:20	79,0	82,9
05.06.2019	07:23	72,0	77,7
05.06.2019	07:27	68,9	70,3
05.06.2019	07:31	81,6	85,9
05.06.2019	07:47	72,7	76,0
05.06.2019	07:47	70,0	72,7
05.06.2019	07:53	73,6	78,8
05.06.2019	08:01	70,5	72,7
05.06.2019	08:02	78,0	81,4
05.06.2019	08:26	89,5	92,1
05.06.2019	08:50	78,4	82,8
05.06.2019	09:03	83,0	89,4
05.06.2019	09:13	86,0	91,2
05.06.2019	10:03	89,1	96,6
05.06.2019	10:28	83,3	88,6
05.06.2019	11:03	77,2	84,8
05.06.2019	11:08	80,0	84,9
05.06.2019	11:13	72,6	75,0
05.06.2019	11:20	81,0	87,2
05.06.2019	11:27	89,9	94,7
05.06.2019	11:29	87,1	94,6
05.06.2019	11:30	86,9	93,4
05.06.2019	11:49	80,8	87,4
05.06.2019	11:55	81,5	86,5
05.06.2019	12:15	75,2	78,3
05.06.2019	12:23	86,6	90,7
05.06.2019	12:52	79,7	83,0
05.06.2019	13:12	73,9	77,5
05.06.2019	14:07	87,4	90,0
05.06.2019	14:47	71,8	74,9
05.06.2019	14:52	79,5	86,1
05.06.2019	14:53	78,6	84,1
05.06.2019	14:57	80,2	83,1
05.06.2019	15:01	80,3	90,5
05.06.2019	15:04	76,3	81,0
05.06.2019	15:11	87,8	96,2
05.06.2019	15:13	74,2	77,1
05.06.2019	15:20	84,0	89,4
05.06.2019	15:33	84,5	91,5
05.06.2019	15:46	85,4	90,8
05.06.2019	15:47	73,8	79,3
05.06.2019	15:53	89,2	93,0
05.06.2019	15:54	80,8	88,5
05.06.2019	16:11	73,4	76,2
05.06.2019	16:22	78,5	84,4
05.06.2019	16:27	79,8	85,8
05.06.2019	16:33	77,6	81,8
05.06.2019	16:41	68,6	70,0
05.06.2019	16:46	74,2	77,9

05.06.2019	16:50	82,1	90,0
05.06.2019	17:17	94,3	98,1
05.06.2019	17:28	81,5	88,9
05.06.2019	17:50	72,9	77,2
05.06.2019	17:56	84,6	89,3
05.06.2019	18:11	74,6	78,6
05.06.2019	18:24	88,3	93,5
05.06.2019	18:42	73,3	75,7
05.06.2019	18:53	80,1	86,1
05.06.2019	18:59	86,2	92,5
05.06.2019	19:03	76,5	82,0
05.06.2019	19:13	73,8	76,8
05.06.2019	19:41	74,5	77,7
05.06.2019	19:48	80,1	87,0
05.06.2019	20:02	70,9	73,3
05.06.2019	20:16	73,9	77,2
05.06.2019	20:21	89,2	94,3
05.06.2019	20:25	75,6	83,9
05.06.2019	20:49	78,3	84,7
05.06.2019	20:55	82,8	88,1
05.06.2019	21:01	80,7	88,7
05.06.2019	21:02	85,7	93,7
05.06.2019	21:52	86,3	93,2
05.06.2019	22:20	72,9	81,9
05.06.2019	22:21	91,6	96,4
05.06.2019	22:25	85,9	92,4
05.06.2019	22:29	80,9	87,8
05.06.2019	22:51	87,2	92,5
05.06.2019	22:56	93,5	98,9
05.06.2019	23:02	87,6	91,5
05.06.2019	23:05	76,5	85,6
05.06.2019	23:21	89,9	95,0
05.06.2019	23:32	81,3	87,1
05.06.2019	23:33	69,9	71,5
05.06.2019	23:35	90,7	96,0
05.06.2019	23:47	87,7	92,8
05.06.2019	23:53	81,5	86,7
05.06.2019	23:59	85,5	92,2
06.06.2019	00:03	68,6	70,0
06.06.2019	00:05	89,8	94,8
06.06.2019	00:21	79,5	84,3
06.06.2019	00:24	85,9	91,8
06.06.2019	00:30	78,7	83,8
06.06.2019	01:09	78,2	85,0
06.06.2019	01:12	88,3	93,9
06.06.2019	01:18	80,9	83,8
06.06.2019	01:31	90,6	96,4
06.06.2019	01:43	83,5	87,3
06.06.2019	01:47	85,3	89,6
06.06.2019	01:53	69,4	71,3

06.06.2019	01:56	68,3	69,6
06.06.2019	01:58	90,5	95,1
06.06.2019	02:18	85,7	91,6
06.06.2019	02:21	68,7	70,5
06.06.2019	02:48	82,4	88,1
06.06.2019	02:57	85,3	93,5
06.06.2019	03:03	76,6	83,1
06.06.2019	03:08	78,0	81,9
06.06.2019	03:12	88,1	98,1
06.06.2019	03:17	86,3	92,6
06.06.2019	03:20	71,0	73,1
06.06.2019	03:24	79,0	86,9
06.06.2019	03:47	77,7	87,1
06.06.2019	03:53	104,0	107,5
06.06.2019	04:15	68,4	70,0
06.06.2019	04:26	91,0	93,5
06.06.2019	04:35	88,1	93,1
06.06.2019	04:37	83,1	89,9
06.06.2019	04:41	69,4	71,5
06.06.2019	04:46	75,8	82,1
06.06.2019	04:51	87,9	94,3
06.06.2019	04:54	71,0	76,3
06.06.2019	04:55	69,4	71,4
06.06.2019	05:04	80,4	85,6
06.06.2019	05:28	89,9	94,2
06.06.2019	05:32	86,7	93,4
06.06.2019	05:37	88,9	96,8
06.06.2019	05:40	73,3	76,1
06.06.2019	05:45	78,3	84,6
06.06.2019	05:54	80,6	86,9
06.06.2019	06:03	82,3	89,1
06.06.2019	06:07	85,9	93,0
06.06.2019	06:18	71,3	74,4
06.06.2019	06:20	89,8	96,0
06.06.2019	06:32	80,4	86,5
06.06.2019	06:35	77,3	83,7
06.06.2019	06:49	75,5	79,8
06.06.2019	06:54	88,4	94,8
06.06.2019	07:02	86,3	90,7
06.06.2019	07:17	72,5	77,5
06.06.2019	07:18	77,2	80,9
06.06.2019	07:46	74,4	77,5
06.06.2019	08:17	83,6	86,2
06.06.2019	08:38	76,7	82,4
06.06.2019	08:38	72,4	75,8
06.06.2019	08:42	81,5	88,4
06.06.2019	08:50	81,1	89,7
06.06.2019	09:01	69,8	74,1
06.06.2019	09:13	69,4	71,7
06.06.2019	09:21	68,3	70,1

06.06.2019	09:21	84,6	88,5
06.06.2019	09:23	73,2	79,2
06.06.2019	09:24	72,7	77,4
06.06.2019	09:25	71,7	76,8
06.06.2019	09:27	70,1	72,5
06.06.2019	09:30	81,2	86,3
06.06.2019	09:31	70,1	72,7
06.06.2019	09:32	71,9	78,2
06.06.2019	09:32	69,9	73,9
06.06.2019	09:33	78,3	86,2
06.06.2019	09:35	74,5	83,0
06.06.2019	09:40	90,7	96,3
06.06.2019	10:03	80,2	91,3
06.06.2019	10:11	84,2	92,0
06.06.2019	10:19	80,2	83,3
06.06.2019	11:02	82,5	87,7
06.06.2019	11:09	86,9	92,1
06.06.2019	11:12	72,7	75,4
06.06.2019	11:17	76,5	83,8
06.06.2019	11:21	85,3	90,9
06.06.2019	11:22	77,8	83,6
06.06.2019	11:29	81,3	88,0
06.06.2019	11:32	87,7	93,3
06.06.2019	11:56	90,5	95,5
06.06.2019	12:00	92,8	96,0
06.06.2019	12:04	84,4	88,8
06.06.2019	12:08	75,8	83,0
06.06.2019	12:11	75,2	79,4
06.06.2019	12:13	78,9	85,1
06.06.2019	12:15	84,1	91,0
06.06.2019	12:20	87,4	92,9
06.06.2019	12:25	86,8	91,7
06.06.2019	12:31	90,8	95,9
06.06.2019	12:59	87,3	94,6
06.06.2019	13:12	73,6	77,7
06.06.2019	13:16	80,4	86,8
06.06.2019	13:21	89,4	96,6
06.06.2019	13:54	89,4	93,3
06.06.2019	13:57	69,6	71,9
06.06.2019	14:21	85,4	90,5
06.06.2019	14:28	87,9	93,1
06.06.2019	14:33	89,0	94,1
06.06.2019	14:46	72,4	77,0
06.06.2019	14:58	83,5	89,2
06.06.2019	15:01	79,2	82,4
06.06.2019	15:07	89,5	95,1
06.06.2019	15:11	73,4	77,4
06.06.2019	15:39	81,3	91,7
06.06.2019	15:51	73,7	78,2
06.06.2019	15:55	82,8	89,1

06.06.2019	16:00	80,1	88,1
06.06.2019	16:12	72,5	75,9
06.06.2019	16:22	93,8	99,6
06.06.2019	16:59	85,4	90,9
06.06.2019	17:03	82,1	86,3
06.06.2019	17:09	71,0	72,7
06.06.2019	17:11	71,5	75,2
06.06.2019	17:24	84,4	90,3
06.06.2019	17:27	83,1	87,5
06.06.2019	17:37	68,3	69,6
06.06.2019	17:39	77,6	81,2
06.06.2019	17:51	86,3	91,5
06.06.2019	17:56	77,4	84,6
06.06.2019	18:18	72,9	75,3
06.06.2019	18:24	81,9	88,1
06.06.2019	18:41	74,1	78,3
06.06.2019	18:51	86,1	92,8
06.06.2019	18:55	82,4	89,0
06.06.2019	19:11	75,2	79,3
06.06.2019	19:23	83,3	91,0
06.06.2019	19:49	73,0	75,7
06.06.2019	19:55	81,8	87,2
06.06.2019	19:56	93,4	98,8
06.06.2019	20:05	93,6	99,7
06.06.2019	20:11	74,7	78,3
06.06.2019	20:16	76,6	82,8
06.06.2019	20:19	76,4	80,1
06.06.2019	20:26	88,9	92,3
06.06.2019	20:27	81,6	87,6
06.06.2019	20:31	78,1	85,1
06.06.2019	20:40	71,3	73,8
06.06.2019	20:53	85,9	89,4
06.06.2019	20:58	92,4	98,0
06.06.2019	20:58	68,3	69,7
06.06.2019	21:15	75,5	81,6
06.06.2019	21:19	77,6	84,9
06.06.2019	21:22	69,7	71,5
06.06.2019	21:39	88,0	93,7
06.06.2019	21:40	84,5	90,8
06.06.2019	21:51	78,8	83,5
06.06.2019	21:51	80,7	84,8
06.06.2019	21:55	81,0	87,2
06.06.2019	21:59	75,0	80,2
06.06.2019	21:59	70,0	71,9
06.06.2019	22:03	70,9	76,7
06.06.2019	22:05	86,7	92,9
06.06.2019	22:10	88,6	92,9
06.06.2019	22:18	79,7	84,3
06.06.2019	22:25	75,5	78,7
06.06.2019	22:29	83,6	87,4

06.06.2019	22:30	92,8	97,0
06.06.2019	22:34	84,4	89,8
06.06.2019	22:45	83,5	89,4
06.06.2019	22:56	83,1	85,5
06.06.2019	22:57	85,5	91,8
06.06.2019	23:00	68,3	69,5
06.06.2019	23:01	82,9	87,7
06.06.2019	23:06	89,4	93,6
06.06.2019	23:16	77,8	82,0
06.06.2019	23:34	85,6	90,0
06.06.2019	23:39	91,6	95,3
06.06.2019	23:55	88,3	94,8
07.06.2019	00:06	84,9	88,8
07.06.2019	00:22	79,8	83,0
07.06.2019	00:26	86,8	91,4
07.06.2019	00:35	86,5	95,5
07.06.2019	00:42	92,2	96,2
07.06.2019	00:50	68,2	69,9
07.06.2019	01:13	76,4	80,2
07.06.2019	01:14	76,3	80,1
07.06.2019	01:16	83,4	91,3
07.06.2019	01:19	76,2	85,3
07.06.2019	01:21	87,8	93,2
07.06.2019	01:36	86,6	92,9
07.06.2019	01:42	81,5	87,9
07.06.2019	01:50	83,8	88,6
07.06.2019	01:56	75,5	82,7
07.06.2019	02:00	83,3	89,2
07.06.2019	02:02	68,6	69,9
07.06.2019	02:26	82,9	89,7
07.06.2019	02:31	68,2	69,8
07.06.2019	02:47	81,5	87,8
07.06.2019	02:52	81,1	84,4
07.06.2019	02:55	68,4	69,8
07.06.2019	02:59	89,6	94,5
07.06.2019	03:09	80,2	84,1
07.06.2019	03:09	74,1	78,1
07.06.2019	03:16	83,8	88,9
07.06.2019	03:23	86,8	95,5
07.06.2019	03:29	79,0	82,5
07.06.2019	03:32	82,3	90,2
07.06.2019	03:33	88,6	94,3
07.06.2019	04:09	89,3	93,2
07.06.2019	04:11	80,3	85,2
07.06.2019	04:17	85,6	94,3
07.06.2019	04:28	88,7	96,4
07.06.2019	04:32	71,5	74,9
07.06.2019	04:34	85,6	92,9
07.06.2019	04:47	86,8	96,3
07.06.2019	04:58	85,4	90,1

07.06.2019	05:06	77,8	83,5
07.06.2019	05:09	80,7	86,2
07.06.2019	05:15	85,1	89,6
07.06.2019	05:20	86,1	90,1
07.06.2019	05:28	87,7	93,7
07.06.2019	05:37	70,8	72,4
07.06.2019	05:39	80,3	85,7
07.06.2019	05:49	73,5	78,0
07.06.2019	05:53	91,6	96,2
07.06.2019	05:59	83,7	88,3
07.06.2019	06:17	71,1	73,1
07.06.2019	06:18	79,8	85,7
07.06.2019	06:21	80,1	89,4
07.06.2019	06:23	85,9	89,3
07.06.2019	06:31	87,9	91,7
07.06.2019	06:40	87,1	94,7
07.06.2019	06:50	85,2	91,5
07.06.2019	07:17	71,5	73,6
07.06.2019	07:29	70,8	72,9
07.06.2019	07:48	71,6	74,8
07.06.2019	07:52	84,4	90,5
07.06.2019	08:02	93,3	95,9
07.06.2019	08:24	89,8	95,0
07.06.2019	08:39	79,7	87,2
07.06.2019	08:51	84,6	90,4
07.06.2019	09:15	78,4	82,0
07.06.2019	09:23	79,0	85,1
07.06.2019	10:10	82,9	88,6
07.06.2019	10:12	71,5	74,5
07.06.2019	10:18	93,5	99,1
07.06.2019	10:22	77,6	82,9
07.06.2019	10:31	85,9	89,9
07.06.2019	10:36	85,7	90,9
07.06.2019	10:47	81,7	85,4
07.06.2019	10:56	79,7	85,4
07.06.2019	10:59	90,8	95,9
07.06.2019	11:11	72,7	75,2
07.06.2019	11:15	87,7	95,8
07.06.2019	11:28	86,4	90,7
07.06.2019	11:32	78,8	83,0
07.06.2019	11:51	78,4	85,0
07.06.2019	11:54	87,6	94,2
07.06.2019	12:03	84,7	92,6
07.06.2019	12:13	74,0	76,7
07.06.2019	12:20	90,8	95,1
07.06.2019	12:29	78,2	83,6
07.06.2019	12:33	84,4	92,7
07.06.2019	12:47	73,1	75,8
07.06.2019	13:11	75,1	78,7
07.06.2019	14:01	85,5	90,3

07.06.2019	14:16	72,0	75,9
07.06.2019	14:27	67,9	68,7
07.06.2019	14:34	89,3	92,0
07.06.2019	14:47	73,0	75,7
07.06.2019	14:56	84,0	90,7
07.06.2019	15:13	73,2	75,5
07.06.2019	15:22	84,3	87,5
07.06.2019	15:24	82,5	88,9
07.06.2019	15:41	74,4	77,0
07.06.2019	15:47	74,3	79,2
07.06.2019	15:47	82,6	85,4
07.06.2019	15:54	86,8	95,1
07.06.2019	16:03	68,0	68,9
07.06.2019	16:04	68,4	70,0
07.06.2019	16:11	72,9	74,8
07.06.2019	16:16	86,3	91,8
07.06.2019	16:17	71,8	75,8
07.06.2019	16:21	83,7	91,0
07.06.2019	16:21	87,6	93,4
07.06.2019	16:41	72,1	74,9
07.06.2019	16:46	74,9	78,9
07.06.2019	16:52	92,1	95,0
07.06.2019	17:01	91,2	96,0
07.06.2019	17:02	84,3	89,8
07.06.2019	17:05	87,8	93,5
07.06.2019	17:18	78,4	83,0
07.06.2019	17:19	69,1	70,9
07.06.2019	17:20	68,5	72,1
07.06.2019	17:20	69,4	73,6
07.06.2019	17:25	84,1	90,4
07.06.2019	17:33	70,9	72,5
07.06.2019	17:59	91,2	97,5
07.06.2019	18:14	76,5	80,0
07.06.2019	18:24	74,1	77,5
07.06.2019	18:25	74,3	82,9
07.06.2019	18:25	89,1	94,3
07.06.2019	18:41	73,7	76,9
07.06.2019	19:11	75,2	78,6
07.06.2019	19:15	80,5	85,4
07.06.2019	19:25	82,6	87,7
07.06.2019	19:29	80,3	88,3
07.06.2019	19:30	80,9	84,6
07.06.2019	19:43	73,1	75,6
07.06.2019	19:46	74,6	78,0
07.06.2019	19:48	89,2	92,4
07.06.2019	20:01	79,1	85,1
07.06.2019	20:12	75,6	79,9
07.06.2019	20:26	80,9	87,2
07.06.2019	20:30	70,0	72,4
07.06.2019	20:51	75,7	79,6

07.06.2019	20:55	83,7	88,7
07.06.2019	20:59	85,8	94,9
07.06.2019	21:14	77,6	80,7
07.06.2019	21:39	86,5	91,3
07.06.2019	21:56	87,0	94,3
07.06.2019	22:04	82,0	86,3
07.06.2019	22:20	88,5	93,4
07.06.2019	22:24	86,4	92,6
07.06.2019	22:52	82,4	91,0
07.06.2019	22:57	88,8	92,8
07.06.2019	23:01	89,0	92,3
07.06.2019	23:11	90,6	96,2
07.06.2019	23:15	90,9	98,9
07.06.2019	23:18	84,9	89,3
07.06.2019	23:19	92,4	96,7
07.06.2019	23:23	80,4	83,6
07.06.2019	23:27	76,8	82,3
07.06.2019	23:29	81,6	86,6
07.06.2019	23:31	85,8	89,3
07.06.2019	23:35	69,4	71,6
07.06.2019	23:54	77,3	83,3
07.06.2019	23:58	84,9	90,1
08.06.2019	00:00	91,5	95,8
08.06.2019	00:04	91,4	97,0
08.06.2019	00:10	86,8	92,3
08.06.2019	00:17	83,8	91,1
08.06.2019	00:22	93,3	96,2
08.06.2019	00:33	89,2	94,5
08.06.2019	00:38	91,3	95,2
08.06.2019	00:47	79,7	86,5
08.06.2019	00:52	68,5	70,0
08.06.2019	00:54	83,9	90,3
08.06.2019	00:58	79,3	83,1
08.06.2019	01:00	82,0	89,5
08.06.2019	01:04	89,5	94,3
08.06.2019	01:10	90,8	95,2
08.06.2019	01:11	88,9	91,9
08.06.2019	01:18	88,9	93,9
08.06.2019	01:56	90,2	93,0
08.06.2019	02:00	78,1	83,8
08.06.2019	02:05	69,5	71,7
08.06.2019	02:06	90,7	95,0
08.06.2019	02:12	80,3	84,9
08.06.2019	02:12	69,2	70,5
08.06.2019	02:16	82,4	85,8
08.06.2019	02:17	86,7	94,7
08.06.2019	02:23	90,9	94,9
08.06.2019	02:35	87,4	92,4
08.06.2019	02:36	82,3	85,1
08.06.2019	02:47	80,7	85,6

08.06.2019	02:52	82,4	90,6
08.06.2019	02:58	82,3	91,4
08.06.2019	03:16	79,3	83,2
08.06.2019	03:22	93,0	96,4
08.06.2019	03:26	80,3	84,0
08.06.2019	03:28	68,6	70,0
08.06.2019	03:30	81,3	84,4
08.06.2019	03:35	86,1	93,2
08.06.2019	03:39	85,9	93,3
08.06.2019	03:42	68,9	70,3
08.06.2019	03:45	84,9	90,0
08.06.2019	03:51	87,4	95,4
08.06.2019	03:59	73,6	78,0
08.06.2019	04:00	92,9	96,4
08.06.2019	04:18	87,2	92,7
08.06.2019	04:24	87,8	90,3
08.06.2019	04:31	79,4	86,7
08.06.2019	04:36	87,7	94,3
08.06.2019	04:40	79,9	85,4
08.06.2019	04:46	81,9	89,7
08.06.2019	05:22	88,5	95,9
08.06.2019	05:29	80,0	86,5
08.06.2019	05:38	82,0	87,7
08.06.2019	05:44	80,2	85,3
08.06.2019	05:46	89,0	92,6
08.06.2019	06:00	80,5	85,7
08.06.2019	06:01	85,4	93,6
08.06.2019	06:09	80,8	83,5
08.06.2019	06:26	90,7	93,6
08.06.2019	06:30	85,6	91,7
08.06.2019	06:32	89,2	94,7
08.06.2019	06:46	74,3	80,3
08.06.2019	06:54	79,0	82,9
08.06.2019	07:18	81,8	86,5
08.06.2019	07:32	92,0	96,5
08.06.2019	07:46	73,2	76,3
08.06.2019	07:50	81,6	87,8
08.06.2019	07:56	88,3	94,1
08.06.2019	08:03	94,6	98,4
08.06.2019	08:18	86,1	91,9
08.06.2019	08:34	81,2	85,4
08.06.2019	08:46	73,5	75,7
08.06.2019	08:56	84,2	87,9
08.06.2019	09:00	87,6	93,2
08.06.2019	09:05	79,4	83,3
08.06.2019	09:12	75,0	77,5
08.06.2019	09:28	88,3	92,8
08.06.2019	09:46	73,1	76,9
08.06.2019	09:51	89,1	94,2
08.06.2019	09:55	90,8	95,9

08.06.2019	09:59	69,4	72,0
08.06.2019	10:11	73,8	79,9
08.06.2019	10:27	87,6	93,1
08.06.2019	10:46	72,5	76,1
08.06.2019	10:51	83,2	89,0
08.06.2019	11:06	87,2	91,0
08.06.2019	11:18	75,0	78,4
08.06.2019	11:25	84,1	88,5
08.06.2019	11:28	77,5	82,1
08.06.2019	11:36	87,6	93,2
08.06.2019	11:42	84,1	91,5
08.06.2019	11:46	72,5	75,2
08.06.2019	12:01	86,9	91,1
08.06.2019	12:13	72,9	74,7
08.06.2019	12:22	87,9	92,7
08.06.2019	12:23	77,3	82,8
08.06.2019	12:26	81,8	86,9
08.06.2019	12:33	81,2	89,1
08.06.2019	12:46	72,1	75,1
08.06.2019	12:51	78,2	85,5
08.06.2019	12:58	82,6	88,7
08.06.2019	13:11	78,0	81,8
08.06.2019	13:19	92,3	95,3
08.06.2019	13:42	87,3	91,4
08.06.2019	13:47	73,3	76,9
08.06.2019	13:55	87,7	92,0
08.06.2019	14:01	79,2	83,6
08.06.2019	14:06	90,9	96,5
08.06.2019	14:14	72,9	75,8
08.06.2019	14:18	81,1	87,2
08.06.2019	14:47	73,4	77,4
08.06.2019	14:48	81,7	89,8
08.06.2019	14:55	82,7	89,7
08.06.2019	15:12	73,1	75,2
08.06.2019	15:16	81,3	86,4
08.06.2019	15:25	81,2	88,9
08.06.2019	15:47	72,6	75,9
08.06.2019	16:11	72,8	74,9
08.06.2019	16:33	86,0	94,0
08.06.2019	16:47	73,3	77,7
08.06.2019	16:51	88,4	93,0
08.06.2019	17:02	79,9	83,6
08.06.2019	17:10	73,1	75,7
08.06.2019	17:19	86,3	92,5
08.06.2019	17:39	89,4	93,3
08.06.2019	17:48	73,6	76,7
08.06.2019	17:53	83,3	92,7
08.06.2019	18:14	73,4	75,8
08.06.2019	18:21	87,6	91,7
08.06.2019	18:26	83,8	92,7

08.06.2019	18:46	68,9	70,5
08.06.2019	18:47	73,1	77,8
08.06.2019	19:12	72,7	75,2
08.06.2019	19:13	86,4	92,1
08.06.2019	19:20	84,4	91,4
08.06.2019	19:25	89,3	93,0
08.06.2019	19:38	83,8	88,5
08.06.2019	19:46	74,1	78,5
08.06.2019	19:50	86,5	95,9
08.06.2019	20:06	85,3	90,7
08.06.2019	20:11	72,9	75,6
08.06.2019	20:18	86,4	92,0
08.06.2019	20:36	80,5	84,3
08.06.2019	20:48	72,1	74,4
08.06.2019	20:54	84,8	90,1
08.06.2019	21:11	72,3	74,5
08.06.2019	21:34	82,2	89,7
08.06.2019	21:40	82,4	87,3
08.06.2019	22:06	71,8	74,5
08.06.2019	22:36	91,4	93,5
08.06.2019	22:47	73,7	76,8
08.06.2019	22:51	86,0	91,9
08.06.2019	23:00	90,7	95,3
08.06.2019	23:06	80,8	87,8
08.06.2019	23:09	82,3	88,7
08.06.2019	23:11	72,7	75,1
08.06.2019	23:38	91,5	97,1
08.06.2019	23:47	73,4	76,3
08.06.2019	23:51	86,1	92,8
08.06.2019	23:53	75,8	81,1
09.06.2019	00:14	71,0	73,1
09.06.2019	00:15	72,9	74,6
09.06.2019	00:20	90,9	97,4
09.06.2019	00:26	81,1	86,3
09.06.2019	01:07	93,0	95,9
09.06.2019	01:53	88,5	95,8
09.06.2019	02:03	94,1	98,9
09.06.2019	02:29	88,0	92,8
09.06.2019	02:41	88,5	95,0
09.06.2019	02:57	87,0	93,5
09.06.2019	03:07	88,8	95,6
09.06.2019	03:12	78,7	87,0
09.06.2019	03:18	82,7	92,2
09.06.2019	03:33	85,0	93,6
09.06.2019	03:44	91,0	96,0
09.06.2019	04:25	78,5	84,7
09.06.2019	04:27	84,9	90,8
09.06.2019	04:35	85,1	92,6
09.06.2019	05:07	90,6	93,1
09.06.2019	05:41	80,9	86,9

09.06.2019	06:00	82,3	88,1
09.06.2019	06:46	72,3	76,6
09.06.2019	07:25	94,2	97,5
09.06.2019	07:46	71,2	74,8
09.06.2019	08:16	85,2	90,0
09.06.2019	08:24	85,4	89,8
09.06.2019	08:47	72,8	76,6
09.06.2019	09:04	69,2	70,8
09.06.2019	09:46	70,9	73,7
09.06.2019	09:47	84,8	91,0
09.06.2019	10:10	75,5	82,8
09.06.2019	10:37	88,8	93,4
09.06.2019	10:45	85,8	91,0
09.06.2019	10:47	71,7	74,5
09.06.2019	11:11	74,3	77,7
09.06.2019	11:33	82,0	87,2
09.06.2019	11:46	72,8	75,7
09.06.2019	12:02	70,5	72,6
09.06.2019	12:14	75,0	80,2
09.06.2019	12:36	89,4	92,9
09.06.2019	12:46	71,4	75,4
09.06.2019	13:02	81,3	84,3
09.06.2019	13:12	72,9	75,6
09.06.2019	13:41	72,8	79,7
09.06.2019	13:47	72,5	76,3
09.06.2019	14:11	73,9	76,8
09.06.2019	14:46	73,6	77,4
09.06.2019	15:16	74,6	78,9
09.06.2019	15:20	78,9	80,9
09.06.2019	15:46	72,8	76,1
09.06.2019	15:54	89,7	94,1
09.06.2019	16:10	73,3	76,3
09.06.2019	16:48	70,4	72,9
09.06.2019	16:57	80,4	88,2
09.06.2019	17:13	73,6	76,5
09.06.2019	17:16	89,1	92,4
09.06.2019	17:49	73,7	77,5
09.06.2019	17:59	68,6	70,2
09.06.2019	18:10	73,5	76,2
09.06.2019	18:47	71,6	74,9
09.06.2019	18:54	87,9	92,3
09.06.2019	19:08	69,5	71,8
09.06.2019	19:10	72,3	74,5
09.06.2019	19:18	79,1	85,8
09.06.2019	19:47	71,1	74,6
09.06.2019	20:08	79,2	84,0
09.06.2019	20:11	70,7	73,2
09.06.2019	20:41	79,9	83,6
09.06.2019	20:46	73,2	77,4
09.06.2019	20:49	89,4	94,3

09.06.2019	21:10	74,5	78,2
09.06.2019	21:40	75,6	78,9
09.06.2019	21:40	71,3	74,7
09.06.2019	22:06	83,9	87,8
09.06.2019	22:09	87,2	93,7
09.06.2019	22:11	74,5	77,7
09.06.2019	23:08	78,8	82,3
09.06.2019	23:10	72,6	75,6
10.06.2019	00:10	72,9	75,4
10.06.2019	00:45	69,0	71,1
10.06.2019	02:26	70,1	72,2
10.06.2019	04:42	71,8	74,5
10.06.2019	06:46	70,9	74,7
10.06.2019	07:49	71,7	74,5
10.06.2019	08:47	72,4	77,1
10.06.2019	09:46	70,7	74,2
10.06.2019	09:55	72,1	75,8
10.06.2019	09:56	71,4	73,7
10.06.2019	10:10	72,3	74,9
10.06.2019	10:46	71,8	75,6
10.06.2019	11:10	73,0	75,6
10.06.2019	11:16	84,2	89,4
10.06.2019	11:32	82,6	87,7
10.06.2019	11:47	73,0	77,9
10.06.2019	12:11	73,1	75,8
10.06.2019	12:46	72,9	76,5
10.06.2019	13:10	76,2	80,2
10.06.2019	13:46	72,6	76,0
10.06.2019	13:52	90,8	94,3
10.06.2019	13:53	80,7	84,1
10.06.2019	14:11	72,7	75,2
10.06.2019	14:47	74,7	78,7
10.06.2019	14:53	90,3	95,2
10.06.2019	14:58	69,4	71,8
10.06.2019	15:01	93,2	98,1
10.06.2019	15:05	86,4	90,6
10.06.2019	15:12	73,3	77,2
10.06.2019	15:47	73,2	77,6
10.06.2019	15:53	89,2	94,5
10.06.2019	15:56	69,3	71,0
10.06.2019	16:11	72,8	75,7
10.06.2019	16:47	73,9	78,5
10.06.2019	17:11	73,4	76,3
10.06.2019	17:46	74,5	78,7
10.06.2019	17:56	78,4	83,5
10.06.2019	18:00	82,2	86,9
10.06.2019	18:11	74,4	77,2
10.06.2019	18:35	69,2	71,2
10.06.2019	18:35	71,0	76,3
10.06.2019	18:36	70,1	73,2

10.06.2019	18:37	70,9	73,2
10.06.2019	19:11	73,2	78,1
10.06.2019	19:51	88,9	94,3
10.06.2019	19:53	74,1	78,2
10.06.2019	19:57	81,1	84,2
10.06.2019	20:12	74,6	78,4
10.06.2019	20:20	79,1	80,9
10.06.2019	20:24	82,8	89,4
10.06.2019	20:27	68,3	69,4
10.06.2019	20:29	90,8	94,9
10.06.2019	20:47	73,6	77,2
10.06.2019	20:53	83,6	88,8
10.06.2019	21:00	91,0	96,4
10.06.2019	21:11	72,3	74,3
10.06.2019	21:15	79,7	87,8
10.06.2019	21:21	81,9	89,9
10.06.2019	21:29	89,5	92,0
10.06.2019	21:59	88,0	90,0
10.06.2019	22:18	91,7	95,7
10.06.2019	22:51	68,1	68,9
10.06.2019	22:55	90,9	95,9
10.06.2019	23:12	75,9	79,4
11.06.2019	00:10	74,3	77,1
11.06.2019	00:25	71,7	74,3
11.06.2019	01:21	68,7	69,6
11.06.2019	01:43	69,4	71,7
11.06.2019	02:25	68,1	68,8
11.06.2019	05:37	73,5	75,5
11.06.2019	05:38	92,5	97,9
11.06.2019	05:56	75,8	80,5
11.06.2019	06:17	72,5	76,7
11.06.2019	06:18	80,8	83,9
11.06.2019	06:47	74,6	78,2
11.06.2019	06:50	85,5	92,1
11.06.2019	07:17	73,7	77,3
11.06.2019	07:44	89,0	92,6
11.06.2019	07:46	75,8	77,9
11.06.2019	08:29	84,5	87,1
11.06.2019	08:34	90,0	94,0
11.06.2019	09:22	83,1	88,3
11.06.2019	09:24	88,2	92,3
11.06.2019	10:03	82,2	85,5
11.06.2019	10:04	68,5	69,9
11.06.2019	10:55	86,4	88,7
11.06.2019	11:11	75,4	80,8
11.06.2019	11:20	85,5	87,9
11.06.2019	11:47	68,9	70,9
11.06.2019	11:53	80,4	84,2
11.06.2019	12:05	80,9	88,4
11.06.2019	12:11	73,5	76,9

11.06.2019	12:14	88,9	94,7
11.06.2019	13:11	74,6	78,4
11.06.2019	13:18	68,7	70,6
11.06.2019	13:34	69,7	71,8
11.06.2019	13:47	69,1	71,2
11.06.2019	14:00	80,2	83,9
11.06.2019	14:20	75,2	82,2
11.06.2019	14:46	74,0	76,4
11.06.2019	14:50	88,4	93,4
11.06.2019	14:53	83,8	89,3
11.06.2019	14:54	85,2	88,4
11.06.2019	15:10	73,7	76,2
11.06.2019	15:14	77,3	81,4
11.06.2019	15:20	81,4	88,4
11.06.2019	15:29	68,4	70,1
11.06.2019	15:45	83,4	88,5
11.06.2019	15:48	73,2	77,8
11.06.2019	15:50	91,0	96,8
11.06.2019	16:02	83,4	88,2
11.06.2019	16:11	72,8	75,3
11.06.2019	16:52	72,9	76,8
11.06.2019	17:20	79,4	84,1
11.06.2019	17:29	87,3	92,6
11.06.2019	17:30	69,2	72,6
11.06.2019	17:54	83,3	86,6
11.06.2019	17:58	88,3	93,8
11.06.2019	18:10	74,1	77,5
11.06.2019	18:19	76,3	80,0
11.06.2019	18:20	70,6	76,1
11.06.2019	18:20	74,5	83,0
11.06.2019	18:41	74,0	78,9
11.06.2019	18:56	68,3	69,1
11.06.2019	19:20	82,5	88,6
11.06.2019	19:21	72,7	74,6
11.06.2019	19:40	74,8	78,2
11.06.2019	19:50	84,8	90,4
11.06.2019	19:59	68,4	69,7
11.06.2019	20:21	79,5	84,2
11.06.2019	20:22	73,9	76,6
11.06.2019	20:50	68,5	69,9
11.06.2019	20:57	86,6	97,5
11.06.2019	21:12	69,5	71,5
11.06.2019	21:20	80,3	84,5
11.06.2019	21:22	82,2	84,5
11.06.2019	21:44	91,2	95,8
11.06.2019	21:55	82,3	88,6
11.06.2019	21:56	85,2	92,5
11.06.2019	22:02	87,5	92,5
11.06.2019	22:16	83,5	90,8
11.06.2019	22:21	79,5	83,4

11.06.2019	22:22	85,3	87,9
11.06.2019	22:27	76,3	80,3
11.06.2019	22:46	91,3	95,0
11.06.2019	22:49	89,2	95,8
11.06.2019	22:50	69,0	71,2
11.06.2019	22:56	81,4	85,3
11.06.2019	23:22	83,9	89,2
11.06.2019	23:27	83,9	91,7
11.06.2019	23:34	92,6	96,2
11.06.2019	23:46	94,7	97,7
11.06.2019	23:48	87,3	95,0
11.06.2019	23:52	88,0	92,8
11.06.2019	23:57	88,2	92,1
12.06.2019	00:00	91,2	96,5
12.06.2019	00:05	67,9	68,7
12.06.2019	00:21	83,4	89,0
12.06.2019	00:25	84,0	94,0
12.06.2019	00:30	79,2	86,2
12.06.2019	00:34	79,9	87,8
12.06.2019	00:40	86,8	92,4
12.06.2019	00:42	80,8	86,3
12.06.2019	00:50	87,2	94,7
12.06.2019	01:05	80,1	85,7
12.06.2019	01:09	69,2	70,5
12.06.2019	01:13	89,3	94,2
12.06.2019	01:19	92,9	95,9
12.06.2019	01:20	88,7	91,4
12.06.2019	01:32	69,5	72,6
12.06.2019	01:38	91,0	95,7
12.06.2019	01:46	79,6	83,9
12.06.2019	01:52	79,1	82,1
12.06.2019	01:53	68,9	70,6
12.06.2019	02:05	91,2	95,1
12.06.2019	02:09	87,5	94,5
12.06.2019	02:14	85,4	89,6
12.06.2019	02:22	87,9	93,5
12.06.2019	02:26	90,5	92,9
12.06.2019	02:30	90,9	95,3
12.06.2019	02:37	80,9	87,3
12.06.2019	02:46	85,8	92,0
12.06.2019	02:49	68,8	70,2
12.06.2019	03:01	90,9	95,8
12.06.2019	03:05	72,3	75,3
12.06.2019	03:08	87,7	93,6
12.06.2019	03:17	68,8	70,1
12.06.2019	03:20	77,2	80,5
12.06.2019	03:24	88,7	94,0
12.06.2019	03:32	85,0	92,3
12.06.2019	03:47	85,8	93,6
12.06.2019	03:53	88,9	95,7

12.06.2019	03:58	73,6	79,6
12.06.2019	03:59	69,1	71,4
12.06.2019	04:01	70,7	73,3
12.06.2019	04:03	90,2	95,8
12.06.2019	04:08	70,6	73,1
12.06.2019	04:09	81,7	85,2
12.06.2019	04:09	85,9	93,8
12.06.2019	04:10	69,1	71,0
12.06.2019	04:14	81,1	86,6
12.06.2019	04:23	88,1	94,0
12.06.2019	04:27	80,7	85,3
12.06.2019	04:33	69,0	70,5
12.06.2019	04:34	93,6	96,9
12.06.2019	04:39	82,1	91,2
12.06.2019	04:45	79,5	84,8
12.06.2019	05:05	80,3	83,1
12.06.2019	05:26	73,1	80,2
12.06.2019	05:30	86,9	91,0
12.06.2019	05:32	80,3	85,1
12.06.2019	05:38	75,1	78,7
12.06.2019	05:46	77,5	81,6
12.06.2019	05:51	90,4	95,3
12.06.2019	06:01	78,9	83,8
12.06.2019	06:16	70,7	73,8
12.06.2019	06:20	85,3	91,7
12.06.2019	06:21	88,5	96,6
12.06.2019	06:26	78,7	82,2
12.06.2019	06:30	91,4	93,7
12.06.2019	06:34	80,2	88,7
12.06.2019	06:42	92,3	97,1
12.06.2019	06:48	74,9	79,7
12.06.2019	06:53	86,2	90,6
12.06.2019	06:54	70,3	72,5
12.06.2019	07:00	85,9	93,3
12.06.2019	07:01	80,6	88,5
12.06.2019	07:14	80,8	87,7
12.06.2019	07:17	70,9	73,7
12.06.2019	07:23	76,5	80,5
12.06.2019	07:27	80,7	86,5
12.06.2019	07:32	93,9	98,1
12.06.2019	07:46	73,6	77,5
12.06.2019	07:51	85,7	95,6
12.06.2019	07:55	88,8	93,6
12.06.2019	08:16	89,7	97,3
12.06.2019	08:26	87,5	92,7
12.06.2019	08:55	87,6	93,9
12.06.2019	09:02	87,7	92,7
12.06.2019	09:22	93,3	98,0
12.06.2019	09:42	83,2	89,0
12.06.2019	09:47	89,2	93,1

12.06.2019	09:52	83,2	89,6
12.06.2019	10:11	75,4	79,3
12.06.2019	10:18	80,0	85,6
12.06.2019	10:19	91,2	94,5
12.06.2019	10:24	88,4	95,2
12.06.2019	10:34	87,2	91,3
12.06.2019	10:51	86,6	91,6
12.06.2019	10:51	84,4	92,3
12.06.2019	11:12	74,3	76,5
12.06.2019	11:16	93,2	96,5
12.06.2019	11:18	83,6	90,4
12.06.2019	11:21	89,3	95,0
12.06.2019	11:24	81,7	88,1
12.06.2019	11:29	87,1	91,5
12.06.2019	11:30	81,0	88,2
12.06.2019	11:35	88,1	94,0
12.06.2019	11:54	85,3	91,7
12.06.2019	12:04	84,9	92,3
12.06.2019	12:14	74,1	76,8
12.06.2019	12:18	91,8	96,5
12.06.2019	12:23	83,9	89,8
12.06.2019	12:27	87,2	94,0
12.06.2019	12:47	75,9	79,4
12.06.2019	12:55	88,1	93,5
12.06.2019	13:10	75,0	77,2
12.06.2019	13:22	88,9	92,0
12.06.2019	13:26	77,0	83,5
12.06.2019	13:32	85,9	91,6
12.06.2019	13:38	88,7	91,9
12.06.2019	13:49	69,1	70,9
12.06.2019	13:59	87,6	91,4
12.06.2019	14:14	88,6	90,7
12.06.2019	14:18	82,1	90,1
12.06.2019	14:38	77,7	83,7
12.06.2019	14:40	70,5	73,2
12.06.2019	14:43	80,1	85,5
12.06.2019	14:49	74,2	77,8
12.06.2019	14:51	86,2	91,9
12.06.2019	14:55	83,3	88,8
12.06.2019	15:05	85,5	93,0
12.06.2019	15:13	73,6	76,3
12.06.2019	15:17	75,9	79,9
12.06.2019	15:26	85,1	89,7
12.06.2019	15:30	83,5	87,4
12.06.2019	15:33	72,5	76,1
12.06.2019	15:47	72,3	74,8
12.06.2019	15:56	85,5	89,2
12.06.2019	15:59	85,9	91,4
12.06.2019	16:11	74,2	77,2
12.06.2019	16:15	87,5	92,6

12.06.2019	16:21	91,3	94,1
12.06.2019	16:24	79,2	84,6
12.06.2019	16:30	87,0	91,6
12.06.2019	16:48	74,3	78,6
12.06.2019	16:53	88,8	94,6
12.06.2019	16:58	80,8	86,9
12.06.2019	17:18	83,4	90,3
12.06.2019	17:23	87,7	93,7
12.06.2019	17:29	81,5	85,4
12.06.2019	17:56	78,1	82,3
12.06.2019	18:00	69,6	71,1
12.06.2019	18:02	86,8	92,5
12.06.2019	18:12	74,8	79,4
12.06.2019	18:20	82,6	88,5
12.06.2019	18:29	87,0	95,0
12.06.2019	18:41	73,1	75,2
12.06.2019	18:45	82,4	88,7
12.06.2019	19:11	72,8	75,5
12.06.2019	19:24	69,2	71,3
12.06.2019	19:45	73,0	75,7
12.06.2019	20:25	81,8	88,8
12.06.2019	20:39	82,7	89,5
12.06.2019	20:44	90,3	97,7
12.06.2019	20:53	87,1	90,2
12.06.2019	20:54	70,5	72,6
12.06.2019	20:57	87,3	94,0
12.06.2019	21:04	79,5	83,9
12.06.2019	21:11	90,7	94,1
12.06.2019	21:23	86,7	93,7
12.06.2019	21:24	81,6	87,4
12.06.2019	21:29	80,2	83,8
12.06.2019	21:50	88,9	93,5
12.06.2019	21:51	86,2	91,8
12.06.2019	21:59	79,7	85,5
12.06.2019	22:04	81,5	86,9
12.06.2019	22:16	81,9	90,7
12.06.2019	22:19	81,0	83,5
12.06.2019	22:21	92,0	99,1
12.06.2019	22:23	84,7	89,5
12.06.2019	22:28	86,6	88,2
12.06.2019	22:29	88,5	93,0
12.06.2019	22:32	86,9	91,7
12.06.2019	22:51	87,2	91,7
12.06.2019	23:16	82,3	87,8
12.06.2019	23:21	82,1	90,5
12.06.2019	23:25	80,9	85,4
12.06.2019	23:29	79,7	84,2
12.06.2019	23:34	79,9	84,4
12.06.2019	23:52	84,8	90,4
13.06.2019	00:00	81,0	86,0

13.06.2019	00:10	86,9	94,0
13.06.2019	00:21	87,2	94,2
13.06.2019	00:25	88,8	94,3
13.06.2019	00:27	69,5	71,6
13.06.2019	00:37	80,5	84,8
13.06.2019	00:40	92,5	97,9
13.06.2019	00:43	86,0	92,6
13.06.2019	00:51	89,1	94,8
13.06.2019	00:53	83,0	88,8
13.06.2019	01:06	80,7	85,7
13.06.2019	01:11	78,4	82,4
13.06.2019	01:16	85,9	93,3
13.06.2019	01:20	79,8	83,6
13.06.2019	01:23	87,5	93,5
13.06.2019	01:26	88,8	92,9
13.06.2019	01:28	83,7	90,8
13.06.2019	01:34	80,7	86,5
13.06.2019	01:35	87,2	93,0
13.06.2019	01:46	91,0	96,7
13.06.2019	01:51	70,3	71,9
13.06.2019	01:54	71,9	75,1
13.06.2019	01:58	88,2	94,1
13.06.2019	02:03	85,0	90,3
13.06.2019	02:13	83,2	91,1
13.06.2019	02:14	86,6	93,9
13.06.2019	02:17	92,0	96,1
13.06.2019	02:21	79,6	82,7
13.06.2019	02:26	81,6	87,3
13.06.2019	02:35	85,2	92,0
13.06.2019	02:39	79,1	82,4
13.06.2019	02:40	79,4	84,7
13.06.2019	02:44	77,4	80,6
13.06.2019	02:45	90,8	95,7
13.06.2019	02:48	80,8	83,9
13.06.2019	02:49	68,9	72,8
13.06.2019	02:53	84,0	88,2
13.06.2019	02:55	89,8	93,4
13.06.2019	02:57	69,4	71,9
13.06.2019	02:58	70,5	72,7
13.06.2019	03:06	79,0	84,0
13.06.2019	03:09	98,9	102,0
13.06.2019	03:13	87,5	93,2
13.06.2019	03:17	87,6	94,7
13.06.2019	03:23	83,5	90,7
13.06.2019	03:24	82,7	88,2
13.06.2019	03:27	78,8	85,1
13.06.2019	03:29	69,7	71,2
13.06.2019	03:33	90,0	99,6
13.06.2019	03:36	92,0	93,9
13.06.2019	03:41	73,6	78,5

13.06.2019	03:42	76,0	79,8
13.06.2019	03:42	80,1	85,8
13.06.2019	03:47	76,8	86,8
13.06.2019	03:49	87,9	91,4
13.06.2019	03:52	84,1	90,2
13.06.2019	03:55	93,7	97,1
13.06.2019	04:01	90,7	95,1
13.06.2019	04:13	83,2	90,8
13.06.2019	04:16	78,3	83,3
13.06.2019	04:17	92,1	96,3
13.06.2019	04:24	80,8	83,5
13.06.2019	04:26	79,7	85,5
13.06.2019	04:30	78,0	82,1
13.06.2019	04:37	85,1	94,0
13.06.2019	04:56	68,2	69,9
13.06.2019	04:57	88,5	94,2
13.06.2019	05:03	87,6	93,7
13.06.2019	05:07	81,8	87,4
13.06.2019	05:18	89,1	92,1
13.06.2019	05:21	82,0	90,5
13.06.2019	05:22	85,8	89,7
13.06.2019	05:26	79,2	86,1
13.06.2019	05:34	90,0	100,1
13.06.2019	05:36	72,8	75,2
13.06.2019	05:42	83,6	90,3
13.06.2019	05:46	73,6	78,0
13.06.2019	05:48	72,7	77,2
13.06.2019	05:52	82,1	90,3
13.06.2019	05:56	93,9	98,9
13.06.2019	06:02	80,0	84,8
13.06.2019	06:12	79,0	83,3
13.06.2019	06:16	72,1	76,8
13.06.2019	06:29	70,7	72,7
13.06.2019	06:35	84,9	90,8
13.06.2019	06:45	85,3	91,6
13.06.2019	06:47	71,4	74,1
13.06.2019	07:01	81,9	86,6
13.06.2019	07:07	82,4	86,3
13.06.2019	07:17	70,9	74,2
13.06.2019	07:21	75,8	84,8
13.06.2019	07:46	74,5	78,0
13.06.2019	07:52	85,6	91,7
13.06.2019	07:59	87,7	92,7
13.06.2019	08:16	90,0	95,0
13.06.2019	08:21	71,1	75,1
13.06.2019	08:21	87,3	92,3
13.06.2019	08:22	86,8	94,4
13.06.2019	08:27	79,5	87,2
13.06.2019	09:03	87,8	93,2
13.06.2019	09:08	88,9	96,6

13.06.2019	09:21	92,5	94,8
13.06.2019	09:26	82,8	87,0
13.06.2019	09:32	82,0	85,2
13.06.2019	09:53	76,4	81,8
13.06.2019	09:59	82,8	88,6
13.06.2019	10:02	85,8	90,2
13.06.2019	10:02	88,1	94,6
13.06.2019	10:08	88,6	91,2
13.06.2019	10:10	90,2	94,8
13.06.2019	10:21	79,7	84,2
13.06.2019	10:24	82,7	86,9
13.06.2019	10:28	79,2	83,1
13.06.2019	10:29	86,5	89,0
13.06.2019	10:42	88,5	93,6
13.06.2019	10:48	85,9	91,0
13.06.2019	10:57	85,8	91,2
13.06.2019	11:14	74,8	78,8
13.06.2019	11:30	85,9	93,1
13.06.2019	11:38	81,4	84,9
13.06.2019	11:54	79,2	83,0
13.06.2019	12:10	91,4	97,4
13.06.2019	12:14	84,8	91,8
13.06.2019	12:18	88,8	94,1
13.06.2019	12:42	73,5	78,2
13.06.2019	12:43	71,8	74,7
13.06.2019	13:00	84,6	89,5
13.06.2019	13:08	78,9	84,1
13.06.2019	13:10	72,9	74,6
13.06.2019	13:16	84,8	91,0
13.06.2019	13:21	86,5	94,8
13.06.2019	13:25	86,1	91,7
13.06.2019	13:31	81,2	87,9
13.06.2019	13:52	82,6	89,7
13.06.2019	14:01	79,8	83,6
13.06.2019	14:05	79,1	84,2
13.06.2019	14:18	79,8	85,9
13.06.2019	14:24	85,3	90,6
13.06.2019	14:31	84,7	88,6
13.06.2019	14:35	80,9	88,3
13.06.2019	14:41	82,3	89,4
13.06.2019	14:46	76,7	80,6
13.06.2019	14:52	88,6	93,5
13.06.2019	14:59	86,8	92,4
13.06.2019	15:12	73,4	76,3
13.06.2019	15:15	85,0	91,4
13.06.2019	15:21	69,4	71,1
13.06.2019	15:23	90,1	95,5
13.06.2019	15:27	90,6	95,5
13.06.2019	15:46	88,9	92,4
13.06.2019	15:47	73,1	76,2

13.06.2019	15:55	86,7	92,3
13.06.2019	16:00	91,0	93,5
13.06.2019	16:12	74,0	77,8
13.06.2019	16:15	84,0	88,1
13.06.2019	16:23	91,8	97,7
13.06.2019	16:29	85,0	91,0
13.06.2019	16:33	86,2	90,3
13.06.2019	16:45	89,1	93,2
13.06.2019	16:47	74,7	78,0
13.06.2019	17:14	76,3	82,3
13.06.2019	17:18	76,1	82,2
13.06.2019	17:18	75,1	81,0
13.06.2019	17:20	84,3	90,3
13.06.2019	17:23	76,5	80,8
13.06.2019	17:25	79,6	85,3
13.06.2019	17:31	80,5	86,6
13.06.2019	17:56	90,2	96,5
13.06.2019	18:01	83,2	90,8
13.06.2019	18:13	74,7	78,3
13.06.2019	18:19	81,4	86,1
13.06.2019	18:25	82,0	86,8
13.06.2019	18:30	88,5	94,5
13.06.2019	18:41	72,3	76,0
13.06.2019	18:45	82,9	86,4
13.06.2019	18:47	71,6	74,5
13.06.2019	19:07	83,3	89,8
13.06.2019	19:10	72,5	74,8
13.06.2019	19:14	78,5	84,8
13.06.2019	19:17	82,3	86,4
13.06.2019	19:23	87,6	93,0
13.06.2019	19:41	73,8	76,0
13.06.2019	20:11	72,8	75,2
13.06.2019	20:15	81,4	87,8
13.06.2019	20:20	68,5	70,1
13.06.2019	20:21	81,2	87,4
13.06.2019	20:21	88,5	93,7
13.06.2019	20:29	71,6	75,3
13.06.2019	20:31	79,4	85,8
13.06.2019	20:38	81,1	83,7
13.06.2019	20:59	85,5	89,0
13.06.2019	21:13	70,9	73,2
13.06.2019	21:14	89,0	95,5
13.06.2019	21:16	82,3	91,5
13.06.2019	21:20	91,3	95,9
13.06.2019	21:23	88,9	92,0
13.06.2019	21:58	75,6	81,8
13.06.2019	22:03	85,1	91,8
13.06.2019	22:07	83,7	90,0
13.06.2019	22:11	79,3	88,4
13.06.2019	22:18	80,0	83,0

13.06.2019	22:23	86,7	94,6
13.06.2019	22:53	89,3	94,5
13.06.2019	22:59	79,6	85,3
13.06.2019	23:15	78,0	82,9
13.06.2019	23:22	86,0	92,8
13.06.2019	23:24	78,2	82,8
13.06.2019	23:53	79,9	85,0
13.06.2019	23:54	84,5	91,4
14.06.2019	00:17	81,1	85,7
14.06.2019	00:22	88,9	93,3
14.06.2019	00:24	86,0	90,8
14.06.2019	00:34	85,0	91,3
14.06.2019	00:36	88,5	92,9
14.06.2019	00:38	85,4	89,8
14.06.2019	00:42	88,9	93,5
14.06.2019	00:47	86,4	92,1
14.06.2019	00:51	82,8	85,6
14.06.2019	00:55	68,7	70,1
14.06.2019	00:58	70,9	73,7
14.06.2019	01:00	84,3	91,5
14.06.2019	01:02	80,5	85,0
14.06.2019	01:04	84,5	89,3
14.06.2019	01:08	92,0	95,9
14.06.2019	01:17	85,2	94,0
14.06.2019	01:20	81,1	88,9
14.06.2019	01:23	91,6	96,4
14.06.2019	01:26	89,7	94,0
14.06.2019	01:32	79,3	86,3
14.06.2019	01:38	88,1	93,9
14.06.2019	01:47	88,0	93,4
14.06.2019	01:48	80,6	86,4
14.06.2019	02:04	81,3	87,1
14.06.2019	02:05	72,6	75,2
14.06.2019	02:09	86,3	91,8
14.06.2019	02:13	90,8	93,7
14.06.2019	02:14	69,6	72,3
14.06.2019	02:18	79,7	83,2
14.06.2019	02:19	87,2	94,3
14.06.2019	02:28	81,4	88,1
14.06.2019	02:31	86,1	93,9
14.06.2019	02:49	79,9	84,0
14.06.2019	02:54	88,0	95,3
14.06.2019	02:58	89,6	95,1
14.06.2019	03:02	81,9	89,1
14.06.2019	03:07	81,2	84,8
14.06.2019	03:23	81,8	84,6
14.06.2019	03:32	86,6	90,2
14.06.2019	03:37	72,0	74,4
14.06.2019	03:41	92,3	96,9
14.06.2019	03:45	82,2	90,3

14.06.2019	03:56	82,0	87,2
14.06.2019	03:57	71,0	73,8
14.06.2019	04:05	81,4	89,3
14.06.2019	04:11	81,0	83,7
14.06.2019	04:21	91,6	95,4
14.06.2019	04:29	85,7	91,0
14.06.2019	04:34	92,3	97,0
14.06.2019	04:35	78,9	82,9
14.06.2019	04:45	91,7	98,1
14.06.2019	04:51	83,0	91,0
14.06.2019	04:57	84,0	93,3
14.06.2019	05:03	81,6	86,9
14.06.2019	05:09	81,0	85,2
14.06.2019	05:14	90,9	95,9
14.06.2019	05:21	88,7	94,1
14.06.2019	05:30	79,2	87,0
14.06.2019	05:37	73,6	77,3
14.06.2019	05:43	87,3	92,3
14.06.2019	05:46	71,9	75,2
14.06.2019	05:49	86,0	91,0
14.06.2019	05:54	83,8	89,2
14.06.2019	06:05	88,5	94,0
14.06.2019	06:13	88,3	93,2
14.06.2019	06:18	73,6	77,8
14.06.2019	06:23	93,0	97,0
14.06.2019	06:42	69,2	70,8
14.06.2019	06:45	89,6	94,0
14.06.2019	06:46	71,7	74,5
14.06.2019	06:51	78,2	82,7
14.06.2019	06:58	93,9	98,8
14.06.2019	07:01	80,4	83,3
14.06.2019	07:06	87,9	94,8
14.06.2019	07:18	70,9	74,6
14.06.2019	07:19	87,5	91,8
14.06.2019	07:23	82,7	92,6
14.06.2019	07:45	87,6	93,3
14.06.2019	07:46	73,5	76,2
14.06.2019	08:00	81,5	86,2
14.06.2019	08:04	75,8	80,1
14.06.2019	08:09	89,1	95,1
14.06.2019	08:16	78,0	84,0
14.06.2019	08:31	81,9	85,2
14.06.2019	09:11	73,2	75,7
14.06.2019	09:24	88,2	94,6
14.06.2019	09:25	86,6	92,9
14.06.2019	09:35	87,7	92,2
14.06.2019	09:50	89,2	94,7
14.06.2019	09:51	78,1	86,4
14.06.2019	09:58	82,4	91,1
14.06.2019	10:00	69,7	73,7

14.06.2019	10:02	86,3	92,4
14.06.2019	10:17	82,4	87,7
14.06.2019	10:21	83,7	90,7
14.06.2019	10:27	90,7	93,2
14.06.2019	10:42	87,2	93,8
14.06.2019	10:51	89,3	95,2
14.06.2019	11:02	82,8	87,5
14.06.2019	11:10	73,1	76,2
14.06.2019	11:18	81,7	91,6
14.06.2019	11:26	94,5	98,3
14.06.2019	11:32	89,3	93,4
14.06.2019	11:49	70,9	73,4
14.06.2019	12:03	71,8	76,7
14.06.2019	12:03	77,8	81,2
14.06.2019	12:17	72,7	75,7
14.06.2019	12:41	86,2	93,9
14.06.2019	12:54	79,7	82,6
14.06.2019	13:14	72,6	75,4
14.06.2019	13:28	83,6	89,6
14.06.2019	13:30	72,8	77,1
14.06.2019	13:30	79,1	84,7
14.06.2019	13:58	89,4	96,1
14.06.2019	14:07	85,7	90,2
14.06.2019	14:20	88,4	93,9
14.06.2019	14:26	72,3	75,9
14.06.2019	14:27	72,4	74,6
14.06.2019	14:27	81,1	88,1
14.06.2019	14:46	72,1	74,1
14.06.2019	14:53	79,4	85,0
14.06.2019	14:53	75,2	80,9
14.06.2019	14:54	80,8	87,2
14.06.2019	15:12	73,5	76,4
14.06.2019	15:12	69,1	70,7
14.06.2019	15:19	86,3	90,1
14.06.2019	15:26	79,8	89,5
14.06.2019	15:47	72,2	75,4
14.06.2019	15:52	75,4	85,2
14.06.2019	15:57	79,1	84,2
14.06.2019	16:00	86,6	94,1
14.06.2019	16:15	74,6	78,9
14.06.2019	16:19	85,9	90,7
14.06.2019	16:24	84,1	90,5
14.06.2019	16:26	82,9	90,4
14.06.2019	16:30	85,6	92,0
14.06.2019	16:34	73,3	79,1
14.06.2019	16:35	89,9	94,9
14.06.2019	16:43	71,3	74,1
14.06.2019	16:48	72,7	76,5
14.06.2019	16:56	69,2	70,8
14.06.2019	17:00	85,3	90,8

14.06.2019	17:05	75,0	78,8
14.06.2019	17:07	70,9	73,1
14.06.2019	17:16	88,7	95,1
14.06.2019	17:22	89,2	95,5
14.06.2019	17:34	85,7	90,4
14.06.2019	17:51	81,5	88,0
14.06.2019	17:53	85,2	91,8
14.06.2019	17:55	78,6	85,8
14.06.2019	18:10	73,7	76,6
14.06.2019	18:16	73,6	78,1
14.06.2019	18:22	72,9	76,7
14.06.2019	18:23	77,8	83,4
14.06.2019	18:28	85,3	92,8
14.06.2019	18:41	73,1	75,6
14.06.2019	18:45	68,3	69,4
14.06.2019	18:48	71,2	73,8
14.06.2019	18:53	85,1	92,9
14.06.2019	18:54	80,2	83,1
14.06.2019	19:11	74,1	77,7
14.06.2019	19:41	72,1	74,5
14.06.2019	19:46	84,1	88,2
14.06.2019	20:11	73,2	76,1
14.06.2019	20:14	81,1	84,2
14.06.2019	20:21	78,1	85,6
14.06.2019	20:33	94,1	97,1
14.06.2019	20:48	70,5	73,3
14.06.2019	20:50	92,3	95,6
14.06.2019	20:52	92,3	99,1
14.06.2019	20:53	69,8	71,7
14.06.2019	20:56	84,1	93,3
14.06.2019	21:05	85,8	93,5
14.06.2019	21:20	81,5	87,0
14.06.2019	21:25	83,6	88,5
14.06.2019	21:32	86,5	92,9
14.06.2019	21:34	85,0	90,5
14.06.2019	21:45	89,7	95,4
14.06.2019	21:47	71,2	75,6
14.06.2019	21:53	68,9	71,3
14.06.2019	21:57	82,0	89,4
14.06.2019	22:00	88,3	97,8
14.06.2019	22:04	81,9	90,5
14.06.2019	22:08	93,4	98,3
14.06.2019	22:19	80,8	85,7
14.06.2019	22:22	81,0	84,9
14.06.2019	22:23	90,4	97,6
14.06.2019	22:29	79,6	82,5
14.06.2019	22:31	91,1	98,3
14.06.2019	22:33	92,5	96,7
14.06.2019	22:35	90,0	94,8
14.06.2019	22:40	91,0	96,9

14.06.2019	22:52	86,0	94,1
14.06.2019	23:00	70,5	72,8
14.06.2019	23:03	82,3	90,1
14.06.2019	23:08	82,3	88,5
14.06.2019	23:12	74,4	83,6
14.06.2019	23:17	80,6	86,0
14.06.2019	23:23	76,7	81,5
14.06.2019	23:24	87,1	92,5
14.06.2019	23:28	80,8	84,4
14.06.2019	23:33	87,5	90,9
14.06.2019	23:41	78,6	87,5
15.06.2019	00:34	79,5	83,5
15.06.2019	00:43	86,9	92,9
15.06.2019	00:48	85,1	93,1
15.06.2019	00:53	75,8	82,2
15.06.2019	00:59	79,3	83,9
15.06.2019	01:02	91,8	97,2
15.06.2019	01:04	81,1	86,4
15.06.2019	01:14	86,0	92,0
15.06.2019	01:21	81,2	86,4
15.06.2019	01:30	86,6	91,7
15.06.2019	01:36	68,6	70,3
15.06.2019	01:37	85,6	93,1
15.06.2019	01:40	88,2	93,7
15.06.2019	01:44	72,7	78,5
15.06.2019	01:49	68,3	69,9
15.06.2019	01:51	86,9	92,0
15.06.2019	01:53	69,1	70,5
15.06.2019	01:55	79,6	87,0
15.06.2019	02:15	85,1	91,1
15.06.2019	02:20	89,1	94,9
15.06.2019	02:25	88,6	94,1
15.06.2019	02:26	85,2	90,6
15.06.2019	02:31	84,4	91,0
15.06.2019	02:31	80,1	83,2
15.06.2019	02:35	90,8	95,7
15.06.2019	02:40	90,3	95,5
15.06.2019	02:50	69,0	70,5
15.06.2019	02:58	84,9	91,0
15.06.2019	02:59	87,7	93,2
15.06.2019	03:19	74,0	78,0
15.06.2019	03:22	70,3	73,3
15.06.2019	03:24	84,6	92,4
15.06.2019	03:27	70,6	72,8
15.06.2019	03:28	69,0	70,5
15.06.2019	03:29	90,4	94,5
15.06.2019	03:31	89,1	92,7
15.06.2019	03:31	69,4	72,6
15.06.2019	03:42	80,7	88,6
15.06.2019	03:51	81,0	84,6

15.06.2019	03:53	79,0	84,2
15.06.2019	03:58	79,7	87,3
15.06.2019	04:02	86,4	88,8
15.06.2019	04:10	85,7	92,1
15.06.2019	04:35	86,8	91,6
15.06.2019	04:42	84,3	90,7
15.06.2019	04:48	68,6	71,4
15.06.2019	05:33	84,4	89,9
15.06.2019	06:05	88,1	92,8
15.06.2019	06:06	83,3	89,8
15.06.2019	06:13	86,4	93,8
15.06.2019	06:19	87,7	94,2
15.06.2019	06:44	82,0	89,1
15.06.2019	06:48	72,8	79,5
15.06.2019	07:17	79,6	85,7
15.06.2019	07:31	82,7	87,5
15.06.2019	07:46	72,4	75,8
15.06.2019	08:13	86,8	92,8
15.06.2019	08:46	73,1	76,4
15.06.2019	08:56	81,0	87,1
15.06.2019	09:11	73,0	76,6
15.06.2019	09:16	84,9	88,2
15.06.2019	09:22	83,5	87,2
15.06.2019	09:27	81,8	89,7
15.06.2019	09:34	89,0	94,1
15.06.2019	09:47	72,9	75,7
15.06.2019	09:52	79,7	84,4
15.06.2019	09:56	80,6	88,7
15.06.2019	10:01	89,7	94,7
15.06.2019	10:11	74,5	78,9
15.06.2019	10:20	80,8	85,1
15.06.2019	10:37	85,8	90,6
15.06.2019	10:49	73,9	78,1
15.06.2019	10:52	86,6	91,4
15.06.2019	10:59	87,6	93,8
15.06.2019	11:02	71,5	74,1
15.06.2019	11:14	73,3	76,2
15.06.2019	11:16	88,0	91,7
15.06.2019	11:18	83,2	87,6
15.06.2019	11:21	91,0	93,9
15.06.2019	11:27	80,3	83,9
15.06.2019	11:35	84,9	91,3
15.06.2019	11:40	85,7	92,3
15.06.2019	11:47	73,0	76,0
15.06.2019	12:12	73,7	76,8
15.06.2019	12:20	88,1	92,3
15.06.2019	12:27	86,6	93,7
15.06.2019	12:30	88,6	96,4
15.06.2019	12:32	75,9	80,4
15.06.2019	12:46	72,7	77,7

15.06.2019	12:47	90,9	94,6
15.06.2019	13:00	82,3	86,7
15.06.2019	13:01	80,7	84,0
15.06.2019	13:13	74,3	76,9
15.06.2019	13:27	87,6	93,3
15.06.2019	13:28	82,4	88,5
15.06.2019	13:38	80,5	85,5
15.06.2019	13:46	72,9	76,4
15.06.2019	13:52	84,5	93,5
15.06.2019	14:10	74,3	77,6
15.06.2019	14:15	84,2	90,9
15.06.2019	14:18	88,3	93,2
15.06.2019	14:23	83,4	89,5
15.06.2019	14:33	84,5	90,5
15.06.2019	14:47	73,7	77,4
15.06.2019	14:52	78,4	84,0
15.06.2019	14:53	86,5	93,9
15.06.2019	14:56	101,3	103,8
15.06.2019	15:11	73,2	75,5
15.06.2019	15:19	89,4	93,6
15.06.2019	15:24	82,7	91,0
15.06.2019	15:46	74,0	77,0
15.06.2019	16:00	84,2	90,2
15.06.2019	16:11	72,7	75,2
15.06.2019	16:15	82,6	86,2
15.06.2019	16:17	80,8	84,4
15.06.2019	16:19	79,6	82,1
15.06.2019	16:46	73,5	77,1
15.06.2019	16:51	81,8	87,1
15.06.2019	17:02	87,6	92,9
15.06.2019	17:08	78,5	84,0
15.06.2019	17:12	90,3	93,4
15.06.2019	17:17	90,5	94,9
15.06.2019	17:17	89,6	95,2
15.06.2019	17:46	73,0	76,6
15.06.2019	17:51	73,1	77,4
15.06.2019	17:52	70,5	78,2
15.06.2019	17:52	72,6	79,3
15.06.2019	17:56	80,2	87,5
15.06.2019	18:01	79,7	86,3
15.06.2019	18:08	74,6	78,6
15.06.2019	18:09	69,2	70,9
15.06.2019	18:09	71,7	76,4
15.06.2019	18:09	73,0	80,4
15.06.2019	18:11	73,2	76,1
15.06.2019	18:25	82,9	86,6
15.06.2019	18:29	87,9	91,3
15.06.2019	18:46	72,7	76,0
15.06.2019	19:00	89,4	95,0
15.06.2019	19:07	87,3	95,2

15.06.2019	19:18	73,2	76,0
15.06.2019	19:26	78,7	82,2
15.06.2019	19:35	81,5	87,5
15.06.2019	19:36	79,9	88,9
15.06.2019	19:42	79,7	84,9
15.06.2019	19:57	80,1	82,6
15.06.2019	20:08	73,7	77,6
15.06.2019	20:14	74,9	79,8
15.06.2019	20:23	89,0	94,1
15.06.2019	20:24	86,1	90,8
15.06.2019	20:28	86,9	95,0
15.06.2019	20:31	80,9	86,4
15.06.2019	20:35	79,5	83,6
15.06.2019	20:46	73,5	76,9
15.06.2019	20:59	79,1	82,6
15.06.2019	21:00	86,9	90,0
15.06.2019	21:12	72,7	75,5
15.06.2019	21:22	84,3	88,8
15.06.2019	21:55	71,6	74,1
15.06.2019	22:11	73,2	75,7
15.06.2019	22:17	68,5	69,6
15.06.2019	23:12	72,5	75,1
15.06.2019	23:53	71,7	75,0
15.06.2019	23:57	90,1	95,7
16.06.2019	00:10	70,0	71,9
16.06.2019	00:13	74,3	77,7
16.06.2019	01:07	74,1	79,0
16.06.2019	01:10	71,2	73,5
16.06.2019	01:36	68,4	70,0
16.06.2019	02:06	69,2	71,5
16.06.2019	03:08	69,4	72,3
16.06.2019	03:22	70,7	73,5
16.06.2019	06:47	75,0	78,4
16.06.2019	06:53	68,4	69,6
16.06.2019	07:46	74,0	79,1
16.06.2019	07:52	79,9	88,1
16.06.2019	08:46	72,3	75,3
16.06.2019	08:53	87,2	93,7
16.06.2019	09:47	73,2	76,6
16.06.2019	10:01	90,0	97,4
16.06.2019	10:10	74,3	77,1
16.06.2019	10:46	74,3	77,8
16.06.2019	10:53	88,2	93,1
16.06.2019	11:12	73,7	77,3
16.06.2019	11:17	88,4	93,6
16.06.2019	11:47	73,5	78,8
16.06.2019	11:52	89,0	92,5
16.06.2019	12:01	92,6	97,1
16.06.2019	12:11	74,4	77,2
16.06.2019	12:24	86,1	90,5

16.06.2019	12:46	73,7	77,4
16.06.2019	13:12	73,3	75,8
16.06.2019	13:46	74,7	81,0
16.06.2019	13:57	68,9	71,3
16.06.2019	14:11	73,7	77,7
16.06.2019	14:17	80,3	87,6
16.06.2019	14:46	72,5	75,4
16.06.2019	15:12	72,4	75,3
16.06.2019	15:17	79,7	84,6
16.06.2019	15:48	74,0	77,3
16.06.2019	15:52	91,2	97,2
16.06.2019	16:10	73,8	76,8
16.06.2019	16:33	92,9	96,4
16.06.2019	16:46	73,7	77,2
16.06.2019	17:10	73,8	77,1
16.06.2019	17:23	69,8	71,5
16.06.2019	17:47	71,7	74,9
16.06.2019	17:51	88,5	96,5
16.06.2019	17:57	83,4	89,7
16.06.2019	18:04	79,5	85,8
16.06.2019	18:10	73,5	75,9
16.06.2019	18:16	87,1	91,9
16.06.2019	18:52	79,8	83,2
16.06.2019	18:58	72,9	76,6
16.06.2019	19:07	85,2	95,2
16.06.2019	19:14	73,0	75,6
16.06.2019	19:23	91,6	94,5
16.06.2019	19:46	72,4	75,6
16.06.2019	19:53	83,7	90,2
16.06.2019	20:00	78,2	84,6
16.06.2019	20:01	79,7	84,1
16.06.2019	20:11	73,1	75,8
16.06.2019	20:15	80,6	87,0
16.06.2019	20:21	87,9	91,4
16.06.2019	20:25	89,4	96,0
16.06.2019	20:46	71,2	74,1
16.06.2019	21:06	84,1	92,1
16.06.2019	21:10	73,6	77,0
16.06.2019	21:35	80,0	88,8
16.06.2019	21:38	81,6	90,4
16.06.2019	21:53	80,3	86,2
16.06.2019	22:00	81,1	85,8
16.06.2019	22:04	92,6	96,8
16.06.2019	22:14	73,7	76,5
16.06.2019	22:24	88,3	90,6
16.06.2019	23:22	75,8	80,8
17.06.2019	00:10	73,4	76,3
17.06.2019	00:54	68,3	69,8
17.06.2019	00:54	68,2	69,2
17.06.2019	01:11	71,3	75,7

17.06.2019	01:24	71,2	73,6
17.06.2019	03:04	69,2	70,7
17.06.2019	03:36	68,6	69,9
17.06.2019	04:11	70,2	71,9
17.06.2019	05:09	79,0	83,0
17.06.2019	05:14	80,1	83,2
17.06.2019	05:14	76,0	80,1
17.06.2019	05:24	69,0	71,0
17.06.2019	05:36	74,2	76,7
17.06.2019	05:46	75,6	80,4
17.06.2019	05:52	93,3	98,4
17.06.2019	05:56	88,4	94,1
17.06.2019	06:17	72,7	76,9
17.06.2019	06:47	73,5	78,4
17.06.2019	06:52	79,4	85,2
17.06.2019	07:06	72,7	76,5
17.06.2019	07:07	72,7	77,4
17.06.2019	07:08	72,1	78,2
17.06.2019	07:09	70,2	73,1
17.06.2019	07:09	70,7	73,9
17.06.2019	07:10	70,3	73,4
17.06.2019	07:10	69,7	72,2
17.06.2019	07:11	71,1	73,0
17.06.2019	07:11	72,6	75,9
17.06.2019	07:15	77,8	81,8
17.06.2019	07:17	71,4	76,9
17.06.2019	07:21	70,4	74,4
17.06.2019	07:32	85,5	93,9
17.06.2019	07:43	79,7	84,8
17.06.2019	07:46	71,9	75,1
17.06.2019	07:53	72,3	76,0
17.06.2019	08:01	73,8	78,3
17.06.2019	08:11	68,8	71,6
17.06.2019	08:18	70,2	72,5
17.06.2019	08:33	78,2	83,1
17.06.2019	08:39	74,1	78,9
17.06.2019	09:34	79,6	88,1
17.06.2019	09:58	69,2	71,0
17.06.2019	10:00	89,0	94,5
17.06.2019	10:28	71,8	76,0
17.06.2019	10:53	83,4	86,2
17.06.2019	10:54	81,4	88,5
17.06.2019	11:06	91,5	94,0
17.06.2019	11:15	73,9	76,9
17.06.2019	11:22	79,8	84,2
17.06.2019	11:23	80,5	83,6
17.06.2019	11:32	76,5	85,0
17.06.2019	11:50	78,4	80,8
17.06.2019	11:52	75,5	82,8
17.06.2019	12:17	75,3	77,3

17.06.2019	13:10	73,9	76,4
17.06.2019	13:26	85,0	89,5
17.06.2019	14:20	83,6	90,1
17.06.2019	14:46	74,1	77,0
17.06.2019	14:52	90,7	96,7
17.06.2019	15:12	74,2	76,6
17.06.2019	15:18	88,6	94,2
17.06.2019	15:23	78,0	84,6
17.06.2019	15:47	73,4	77,2
17.06.2019	15:53	84,7	89,1
17.06.2019	15:53	83,6	90,9
17.06.2019	16:02	85,8	90,9
17.06.2019	16:11	73,3	75,9
17.06.2019	16:20	88,9	91,5
17.06.2019	16:28	86,8	91,1
17.06.2019	16:44	83,1	87,6
17.06.2019	16:46	73,1	76,3
17.06.2019	17:26	83,2	86,7
17.06.2019	17:40	67,9	68,6
17.06.2019	17:59	87,0	90,5
17.06.2019	18:11	74,0	77,1
17.06.2019	18:16	88,6	91,7
17.06.2019	18:21	81,7	85,5
17.06.2019	18:40	73,5	75,6
17.06.2019	18:51	84,1	91,2
17.06.2019	18:52	83,9	91,4
17.06.2019	18:55	85,0	89,6
17.06.2019	19:03	71,5	74,2
17.06.2019	19:07	69,6	71,4
17.06.2019	19:10	73,2	76,2
17.06.2019	19:41	72,7	75,7
17.06.2019	19:45	81,0	83,9
17.06.2019	20:11	73,2	76,0
17.06.2019	20:16	82,0	89,1
17.06.2019	20:23	82,8	90,8
17.06.2019	20:27	87,0	92,8
17.06.2019	20:36	72,5	75,5
17.06.2019	20:48	71,0	72,8
17.06.2019	20:49	80,8	85,3
17.06.2019	20:52	87,4	91,4
17.06.2019	20:54	89,2	96,5
17.06.2019	21:02	85,7	88,5
17.06.2019	21:15	80,4	87,1
17.06.2019	21:19	79,7	83,5
17.06.2019	21:20	81,8	84,8
17.06.2019	21:26	89,0	94,6
17.06.2019	21:40	87,0	91,2
17.06.2019	22:02	76,1	80,9
17.06.2019	23:01	69,4	71,5
17.06.2019	23:37	72,3	77,8

17.06.2019	23:40	74,7	81,7
17.06.2019	23:47	72,3	78,4
17.06.2019	23:50	67,9	68,7
17.06.2019	23:52	71,9	74,4
17.06.2019	23:55	69,3	70,7
17.06.2019	23:58	84,7	87,2
18.06.2019	00:03	83,5	91,1
18.06.2019	00:06	85,4	94,0
18.06.2019	00:07	88,7	93,2
18.06.2019	00:10	87,4	95,5
18.06.2019	00:20	88,8	94,7
18.06.2019	00:22	72,5	76,8
18.06.2019	00:26	82,7	88,9
18.06.2019	00:29	86,0	91,6
18.06.2019	00:30	87,2	93,0
18.06.2019	00:33	91,0	94,8
18.06.2019	00:37	84,7	88,0
18.06.2019	00:40	84,1	87,6
18.06.2019	00:56	94,5	98,0
18.06.2019	01:00	84,7	91,5
18.06.2019	01:03	82,1	91,0
18.06.2019	01:05	88,7	92,0
18.06.2019	01:09	86,7	92,3
18.06.2019	01:19	89,5	93,6
18.06.2019	01:22	86,6	93,6
18.06.2019	01:26	85,4	88,7
18.06.2019	01:31	89,6	94,9
18.06.2019	01:33	79,7	86,4
18.06.2019	01:35	86,6	93,7
18.06.2019	01:47	85,9	92,9
18.06.2019	01:52	88,4	94,9
18.06.2019	02:13	69,4	71,5
18.06.2019	02:18	91,8	95,7
18.06.2019	02:29	84,1	88,0
18.06.2019	02:43	85,7	91,7
18.06.2019	03:00	82,0	86,6
18.06.2019	03:06	81,0	85,7
18.06.2019	03:11	88,4	94,2
18.06.2019	03:12	68,1	69,0
18.06.2019	03:16	91,0	96,4
18.06.2019	03:33	79,4	85,5
18.06.2019	03:42	82,8	90,6
18.06.2019	03:47	90,8	95,8
18.06.2019	03:54	80,7	86,2
18.06.2019	04:09	83,4	92,4
18.06.2019	04:19	89,2	93,7
18.06.2019	04:32	69,2	71,2
18.06.2019	04:40	90,5	95,5
18.06.2019	04:45	88,4	94,3
18.06.2019	04:51	70,4	72,7

18.06.2019	04:58	68,2	69,7
18.06.2019	05:01	89,2	92,2
18.06.2019	05:06	82,9	89,2
18.06.2019	05:10	80,5	87,2
18.06.2019	05:12	68,1	69,2
18.06.2019	05:17	90,1	94,3
18.06.2019	05:22	78,2	82,7
18.06.2019	05:26	80,1	86,5
18.06.2019	05:30	79,8	84,8
18.06.2019	05:37	71,3	73,5
18.06.2019	05:38	86,2	93,0
18.06.2019	05:41	85,0	90,4
18.06.2019	05:45	85,5	91,0
18.06.2019	05:48	82,5	88,2
18.06.2019	05:52	87,2	94,4
18.06.2019	05:56	80,7	87,3
18.06.2019	06:03	83,3	86,7
18.06.2019	06:09	81,7	87,4
18.06.2019	06:14	71,2	79,6
18.06.2019	06:20	73,2	79,0
18.06.2019	06:27	85,0	91,8
18.06.2019	06:31	88,7	93,6
18.06.2019	06:41	80,1	87,4
18.06.2019	06:46	72,9	77,6
18.06.2019	06:51	79,1	86,9
18.06.2019	06:56	79,9	83,5
18.06.2019	06:58	90,9	95,9
18.06.2019	07:03	86,3	91,5
18.06.2019	07:08	81,8	87,5
18.06.2019	07:11	93,0	98,9
18.06.2019	07:13	90,2	95,3
18.06.2019	07:19	78,9	82,0
18.06.2019	07:20	71,9	76,5
18.06.2019	07:24	79,0	84,3
18.06.2019	07:34	74,2	78,4
18.06.2019	07:48	73,7	76,2
18.06.2019	07:50	71,8	74,0
18.06.2019	07:52	82,1	86,4
18.06.2019	07:55	85,3	90,5
18.06.2019	07:57	78,5	82,5
18.06.2019	08:02	91,7	94,0
18.06.2019	08:14	80,5	85,3
18.06.2019	08:20	84,4	90,3
18.06.2019	08:22	82,5	84,9
18.06.2019	08:25	88,7	95,9
18.06.2019	08:54	89,3	96,2
18.06.2019	09:18	90,2	94,6
18.06.2019	09:24	87,4	94,2
18.06.2019	09:28	84,6	90,4
18.06.2019	09:30	83,9	88,9

18.06.2019	09:34	85,2	92,7
18.06.2019	09:44	86,7	90,9
18.06.2019	09:48	87,4	91,5
18.06.2019	09:54	83,8	91,5
18.06.2019	10:04	90,3	94,1
18.06.2019	10:13	84,1	89,9
18.06.2019	10:21	89,6	94,1
18.06.2019	10:25	84,7	90,1
18.06.2019	10:52	86,0	92,1
18.06.2019	10:55	80,4	86,3
18.06.2019	11:01	85,6	90,6
18.06.2019	11:10	77,1	83,0
18.06.2019	11:18	87,8	95,8
18.06.2019	11:23	90,3	94,6
18.06.2019	11:25	89,5	95,9
18.06.2019	11:54	85,7	93,3
18.06.2019	11:56	72,9	76,1
18.06.2019	12:11	73,6	76,7
18.06.2019	12:16	87,3	95,2
18.06.2019	12:17	89,3	94,2
18.06.2019	12:23	88,5	92,6
18.06.2019	12:27	80,2	84,7
18.06.2019	12:50	80,2	84,1
18.06.2019	13:09	90,5	93,9
18.06.2019	13:10	74,0	77,7
18.06.2019	13:24	79,5	84,6
18.06.2019	14:03	83,1	91,3
18.06.2019	14:25	88,6	93,0
18.06.2019	14:27	78,5	83,6
18.06.2019	14:31	69,3	73,0
18.06.2019	14:32	84,3	87,1
18.06.2019	14:47	73,0	75,8
18.06.2019	14:52	89,5	95,5
18.06.2019	14:55	83,0	86,6
18.06.2019	14:59	81,5	85,6
18.06.2019	15:03	85,5	92,5
18.06.2019	15:13	73,3	75,7
18.06.2019	15:17	87,5	92,7
18.06.2019	15:20	86,0	93,5
18.06.2019	15:32	86,1	92,9
18.06.2019	15:36	80,7	84,1
18.06.2019	15:40	73,0	76,3
18.06.2019	15:47	73,6	77,7
18.06.2019	15:51	90,2	96,4
18.06.2019	15:53	82,3	87,5
18.06.2019	15:55	88,8	94,5
18.06.2019	15:58	84,6	90,5
18.06.2019	16:03	84,5	90,0
18.06.2019	16:12	72,9	75,0
18.06.2019	16:16	87,0	89,3

18.06.2019	16:20	76,6	82,8
18.06.2019	16:28	82,3	88,8
18.06.2019	16:30	79,2	82,3
18.06.2019	16:33	88,1	94,2
18.06.2019	16:47	72,6	76,6
18.06.2019	17:00	89,1	95,6
18.06.2019	17:02	88,2	93,4
18.06.2019	17:07	81,0	85,6
18.06.2019	17:17	86,9	91,5
18.06.2019	17:25	89,9	92,4
18.06.2019	17:30	91,9	96,4
18.06.2019	17:59	86,7	92,9
18.06.2019	18:04	68,4	70,0
18.06.2019	18:12	73,0	75,7
18.06.2019	18:18	91,5	97,9
18.06.2019	18:26	88,2	96,2
18.06.2019	18:31	84,0	90,8
18.06.2019	18:40	72,8	76,0
18.06.2019	19:10	73,4	76,0
18.06.2019	19:11	78,8	82,2
18.06.2019	19:18	78,9	87,9
18.06.2019	19:23	87,9	93,8
18.06.2019	19:40	75,4	79,9
18.06.2019	19:46	87,1	91,2
18.06.2019	19:51	80,1	87,6
18.06.2019	20:10	74,3	77,1
18.06.2019	20:17	87,7	90,2
18.06.2019	20:22	88,7	95,5
18.06.2019	20:42	70,8	73,3
18.06.2019	20:51	83,2	87,9
18.06.2019	20:55	70,4	72,5
18.06.2019	21:16	87,7	93,6
18.06.2019	21:17	79,9	82,7
18.06.2019	21:21	85,4	90,9
18.06.2019	21:31	84,5	89,1
18.06.2019	21:35	79,9	86,5
18.06.2019	21:50	82,0	91,1
18.06.2019	22:17	90,7	98,0
18.06.2019	22:32	87,9	96,5
18.06.2019	22:38	82,8	87,9
18.06.2019	22:51	89,9	93,5
18.06.2019	22:54	85,9	94,1
18.06.2019	22:57	68,6	69,7
18.06.2019	22:59	78,8	85,3
18.06.2019	23:03	88,1	92,0
18.06.2019	23:18	89,1	94,0
18.06.2019	23:25	82,0	85,8
18.06.2019	23:25	71,9	75,1
18.06.2019	23:25	80,2	86,2
18.06.2019	23:32	73,1	79,4

18.06.2019	23:43	88,7	95,3
18.06.2019	23:52	82,8	91,2
18.06.2019	23:53	79,1	83,2
18.06.2019	23:58	81,3	87,0
19.06.2019	00:08	88,8	94,7
19.06.2019	00:19	80,5	84,8
19.06.2019	00:23	92,0	95,8
19.06.2019	00:28	67,7	68,4
19.06.2019	00:28	69,8	72,6
19.06.2019	00:30	86,7	89,8
19.06.2019	00:38	82,9	86,4
19.06.2019	00:43	86,2	91,3
19.06.2019	00:51	78,1	81,8
19.06.2019	00:56	88,1	93,4
19.06.2019	00:58	89,8	96,9
19.06.2019	01:06	80,8	83,0
19.06.2019	01:17	92,7	96,8
19.06.2019	01:27	91,7	95,0
19.06.2019	01:28	92,3	95,5
19.06.2019	01:43	89,5	94,2
19.06.2019	01:47	82,3	88,0
19.06.2019	01:47	82,9	90,3
19.06.2019	02:08	82,8	90,7
19.06.2019	02:15	79,4	83,8
19.06.2019	02:19	92,9	96,9
19.06.2019	02:28	88,8	94,2
19.06.2019	02:32	87,5	91,9
19.06.2019	02:36	86,4	91,2
19.06.2019	02:37	90,6	93,9
19.06.2019	02:41	79,6	86,4
19.06.2019	02:44	91,2	96,8
19.06.2019	02:45	81,2	85,8
19.06.2019	02:52	79,5	82,8
19.06.2019	02:57	68,9	70,1
19.06.2019	03:01	70,2	72,3
19.06.2019	03:05	71,0	73,4
19.06.2019	03:07	85,6	90,4
19.06.2019	03:12	91,5	95,8
19.06.2019	03:14	87,5	92,1
19.06.2019	03:16	86,7	94,1
19.06.2019	03:17	68,7	69,9
19.06.2019	03:22	72,5	82,5
19.06.2019	03:27	83,4	90,7
19.06.2019	03:32	87,7	92,3
19.06.2019	03:39	80,8	84,8
19.06.2019	03:39	72,4	81,0
19.06.2019	03:41	81,9	89,8
19.06.2019	03:44	78,7	86,9
19.06.2019	03:48	84,9	91,6
19.06.2019	03:52	88,1	92,2

19.06.2019	03:55	87,9	93,3
19.06.2019	03:56	75,5	83,4
19.06.2019	04:01	82,5	86,1
19.06.2019	04:42	79,9	83,0
19.06.2019	04:42	80,1	83,9
19.06.2019	04:52	90,1	94,9
19.06.2019	04:57	86,7	92,5
19.06.2019	05:01	87,1	95,2
19.06.2019	05:03	92,5	98,0
19.06.2019	05:11	79,8	83,3
19.06.2019	05:15	87,1	92,9
19.06.2019	05:19	90,7	93,8
19.06.2019	05:22	85,6	93,4
19.06.2019	05:37	72,2	76,4
19.06.2019	05:41	81,1	83,9
19.06.2019	05:45	84,0	93,2
19.06.2019	05:47	73,2	77,3
19.06.2019	05:51	69,1	70,5
19.06.2019	05:52	91,8	97,1
19.06.2019	05:57	79,1	84,7
19.06.2019	05:59	80,9	84,2
19.06.2019	06:01	88,3	92,8
19.06.2019	06:05	88,9	94,8
19.06.2019	06:17	73,2	80,0
19.06.2019	06:22	78,4	83,7
19.06.2019	06:24	69,5	71,6
19.06.2019	06:33	89,5	97,3
19.06.2019	06:38	88,5	95,1
19.06.2019	06:39	79,2	84,4
19.06.2019	06:43	82,9	88,7
19.06.2019	06:48	89,9	94,1
19.06.2019	06:53	84,6	90,1
19.06.2019	06:59	78,6	84,1
19.06.2019	07:10	88,4	93,7
19.06.2019	07:20	80,5	83,7
19.06.2019	07:29	80,1	88,9
19.06.2019	07:33	75,4	80,2
19.06.2019	07:39	76,9	82,4
19.06.2019	07:47	72,3	75,9
19.06.2019	07:51	87,0	91,0
19.06.2019	07:57	82,6	88,1
19.06.2019	08:23	90,0	94,8
19.06.2019	08:34	74,0	78,8
19.06.2019	08:51	86,2	88,4
19.06.2019	09:09	87,1	93,1
19.06.2019	09:27	83,6	88,5
19.06.2019	09:32	69,1	70,6
19.06.2019	09:50	89,7	92,9
19.06.2019	10:20	90,5	97,9
19.06.2019	10:25	86,9	93,1

19.06.2019	10:27	80,3	86,3
19.06.2019	10:30	84,5	90,1
19.06.2019	10:33	85,6	90,7
19.06.2019	10:35	93,1	95,8
19.06.2019	10:36	73,5	77,7
19.06.2019	10:38	89,4	93,1
19.06.2019	10:39	86,1	91,9
19.06.2019	10:53	90,0	94,9
19.06.2019	11:09	79,3	82,6
19.06.2019	11:18	93,6	97,0
19.06.2019	11:19	72,9	75,7
19.06.2019	11:23	78,8	82,3
19.06.2019	11:28	88,3	94,0
19.06.2019	11:33	90,5	92,5
19.06.2019	11:34	81,6	87,0
19.06.2019	11:38	84,8	93,4
19.06.2019	11:49	86,6	92,9
19.06.2019	11:55	80,4	85,6
19.06.2019	11:59	84,8	90,5
19.06.2019	12:05	79,4	84,4
19.06.2019	12:11	80,0	81,7
19.06.2019	12:24	70,8	73,3
19.06.2019	12:29	81,8	88,8
19.06.2019	12:36	80,1	88,0
19.06.2019	12:37	78,0	80,7
19.06.2019	12:42	71,2	73,7
19.06.2019	12:46	79,8	86,3
19.06.2019	12:54	84,0	91,0
19.06.2019	13:12	73,5	76,5
19.06.2019	13:21	82,9	90,1
19.06.2019	13:27	81,6	89,0
19.06.2019	13:30	83,5	88,1
19.06.2019	13:35	85,7	90,8
19.06.2019	13:54	68,4	70,3
19.06.2019	14:20	81,3	85,2
19.06.2019	14:22	81,9	86,0
19.06.2019	14:24	88,2	92,7
19.06.2019	14:28	82,5	89,2
19.06.2019	14:34	88,3	94,1
19.06.2019	14:51	73,7	76,2
19.06.2019	14:55	92,1	96,0
19.06.2019	15:10	72,0	74,6
19.06.2019	15:21	74,3	82,5
19.06.2019	15:57	84,9	90,8
19.06.2019	16:12	72,7	75,7
19.06.2019	16:19	92,9	97,8
19.06.2019	16:20	91,2	98,0
19.06.2019	16:25	85,2	90,5
19.06.2019	16:47	72,8	76,2
19.06.2019	16:49	87,2	92,8

19.06.2019	16:55	85,4	91,3
19.06.2019	16:56	90,0	96,8
19.06.2019	16:59	77,4	85,2
19.06.2019	17:01	89,7	95,7
19.06.2019	17:04	80,8	86,2
19.06.2019	17:21	79,9	85,3
19.06.2019	17:33	81,5	84,8
19.06.2019	18:07	90,3	92,5
19.06.2019	18:13	86,9	93,1
19.06.2019	18:19	72,2	74,3
19.06.2019	18:22	85,0	90,7
19.06.2019	18:23	74,1	76,7
19.06.2019	18:29	77,2	79,9
19.06.2019	18:31	84,3	91,8
19.06.2019	18:35	77,2	82,1
19.06.2019	18:43	77,0	82,5
19.06.2019	18:48	77,5	83,5
19.06.2019	18:52	75,1	78,4
19.06.2019	19:05	91,7	94,6
19.06.2019	19:09	87,4	91,4
19.06.2019	19:12	73,4	76,3
19.06.2019	19:16	90,3	94,1
19.06.2019	19:19	81,5	85,5
19.06.2019	19:28	71,7	73,5
19.06.2019	19:30	79,2	82,8
19.06.2019	19:43	73,1	75,7
19.06.2019	20:05	79,9	84,9
19.06.2019	20:23	72,5	75,7
19.06.2019	20:25	70,9	73,2
19.06.2019	20:30	81,4	87,1
19.06.2019	20:54	75,5	77,6
19.06.2019	21:03	80,0	83,4
19.06.2019	21:07	73,2	79,4
19.06.2019	21:24	76,6	80,7
19.06.2019	21:37	80,7	84,9
19.06.2019	21:48	92,6	95,2
19.06.2019	21:52	68,5	69,9
19.06.2019	21:53	83,9	90,7
19.06.2019	21:54	85,0	92,0
19.06.2019	21:57	86,2	91,3
19.06.2019	22:01	83,9	91,9
19.06.2019	22:10	69,8	71,4
19.06.2019	22:22	93,0	97,0
19.06.2019	22:24	80,2	85,0
19.06.2019	22:28	80,4	85,7
19.06.2019	22:30	82,8	87,6
19.06.2019	22:34	90,4	93,5
19.06.2019	22:36	83,6	89,4
19.06.2019	22:39	89,6	94,7
19.06.2019	22:49	83,6	87,4

19.06.2019	22:54	70,0	71,8
19.06.2019	22:58	80,4	85,0
19.06.2019	23:02	87,1	91,9
19.06.2019	23:12	81,6	85,9
19.06.2019	23:18	87,2	94,3
19.06.2019	23:19	90,8	95,2
19.06.2019	23:39	86,4	92,4
19.06.2019	23:42	68,3	69,3
19.06.2019	23:49	85,9	92,4
19.06.2019	23:50	87,4	93,1
20.06.2019	00:10	72,7	75,5
20.06.2019	00:18	88,4	92,9
20.06.2019	00:21	70,7	73,2
20.06.2019	00:28	87,0	93,1
20.06.2019	00:40	85,6	91,6
20.06.2019	00:47	83,6	86,6
20.06.2019	00:47	81,2	85,9
20.06.2019	00:54	84,7	90,7
20.06.2019	00:55	89,1	94,5
20.06.2019	00:58	78,3	85,5
20.06.2019	01:01	86,6	92,1
20.06.2019	01:02	80,6	87,6
20.06.2019	01:06	90,7	95,0
20.06.2019	01:07	78,8	83,6
20.06.2019	01:10	69,0	70,7
20.06.2019	01:11	91,8	96,6
20.06.2019	01:15	87,7	92,5
20.06.2019	01:21	82,5	89,9
20.06.2019	01:27	83,5	87,7
20.06.2019	01:40	90,1	94,3
20.06.2019	01:49	90,6	95,7
20.06.2019	01:55	86,7	93,6
20.06.2019	01:57	87,5	92,3
20.06.2019	02:02	91,9	95,4
20.06.2019	02:55	73,7	81,2
20.06.2019	03:03	90,5	95,0
20.06.2019	03:07	86,3	94,3
20.06.2019	03:11	84,2	90,0
20.06.2019	03:18	70,4	72,9
20.06.2019	03:19	87,1	93,5
20.06.2019	03:23	79,3	83,8
20.06.2019	03:24	68,7	70,2
20.06.2019	03:40	88,5	93,9
20.06.2019	03:52	69,4	70,6
20.06.2019	03:53	87,1	94,5
20.06.2019	03:58	69,3	70,6
20.06.2019	04:02	91,4	97,1
20.06.2019	04:08	80,5	85,5
20.06.2019	04:24	80,6	84,0
20.06.2019	04:30	88,3	93,6

20.06.2019	04:32	84,9	90,6
20.06.2019	04:37	88,3	95,1
20.06.2019	04:41	81,9	87,9
20.06.2019	04:44	82,2	89,2
20.06.2019	04:48	89,2	94,9
20.06.2019	05:23	76,9	85,8
20.06.2019	05:24	78,3	84,0
20.06.2019	05:27	78,4	82,7
20.06.2019	05:28	79,5	83,5
20.06.2019	05:31	86,2	91,9
20.06.2019	05:36	83,2	88,5
20.06.2019	05:39	85,6	92,3
20.06.2019	05:44	97,0	99,1
20.06.2019	05:50	85,6	91,0
20.06.2019	05:51	87,5	93,4
20.06.2019	06:00	82,5	87,9
20.06.2019	06:01	68,1	69,1
20.06.2019	06:05	79,9	87,7
20.06.2019	06:08	69,5	71,6
20.06.2019	06:24	86,8	94,2
20.06.2019	06:27	85,4	91,6
20.06.2019	06:49	71,6	76,0
20.06.2019	06:53	83,5	88,7
20.06.2019	07:05	73,2	76,0
20.06.2019	07:07	88,0	96,1
20.06.2019	07:18	79,5	84,6
20.06.2019	07:21	84,4	87,0
20.06.2019	07:24	86,7	92,0
20.06.2019	07:28	86,9	93,2
20.06.2019	07:35	91,2	97,1
20.06.2019	07:46	73,9	78,8
20.06.2019	07:49	90,6	94,8
20.06.2019	07:51	86,2	93,1
20.06.2019	07:55	81,1	88,9
20.06.2019	08:00	86,7	95,1
20.06.2019	08:46	74,8	78,6
20.06.2019	08:51	89,8	92,3
20.06.2019	09:00	91,4	95,5
20.06.2019	09:06	80,0	87,0
20.06.2019	09:17	88,7	93,7
20.06.2019	09:22	84,5	89,0
20.06.2019	09:23	88,4	94,1
20.06.2019	09:46	72,2	75,5
20.06.2019	09:53	82,9	86,9
20.06.2019	09:54	87,1	95,4
20.06.2019	10:11	74,6	79,3
20.06.2019	10:14	81,0	85,9
20.06.2019	10:17	78,8	83,9
20.06.2019	10:18	79,2	83,3
20.06.2019	10:46	72,1	75,6

20.06.2019	10:53	85,6	91,4
20.06.2019	10:56	79,4	83,2
20.06.2019	11:00	80,4	83,8
20.06.2019	11:02	88,7	94,6
20.06.2019	11:09	72,3	77,0
20.06.2019	11:09	76,1	79,9
20.06.2019	11:12	72,4	74,8
20.06.2019	11:16	88,6	92,4
20.06.2019	11:21	82,5	86,1
20.06.2019	11:22	86,6	93,4
20.06.2019	11:25	78,5	84,9
20.06.2019	11:25	81,5	88,4
20.06.2019	11:29	88,9	93,0
20.06.2019	11:46	74,0	78,5
20.06.2019	11:50	84,9	87,3
20.06.2019	11:52	86,3	89,4
20.06.2019	12:02	87,7	93,0
20.06.2019	12:04	70,0	72,2
20.06.2019	12:16	73,2	75,0
20.06.2019	12:24	70,7	73,1
20.06.2019	12:29	71,3	75,4
20.06.2019	12:30	81,4	87,6
20.06.2019	12:46	71,2	74,7
20.06.2019	12:47	73,1	76,7
20.06.2019	12:49	72,0	75,7
20.06.2019	12:53	75,2	80,5
20.06.2019	12:53	72,6	76,4
20.06.2019	12:58	86,6	93,4
20.06.2019	13:01	85,1	92,5
20.06.2019	13:09	69,1	71,3
20.06.2019	13:09	69,0	71,7
20.06.2019	13:10	69,7	71,8
20.06.2019	13:10	73,5	77,6
20.06.2019	13:11	72,8	78,0
20.06.2019	13:12	72,3	77,9
20.06.2019	13:12	69,4	71,7
20.06.2019	13:13	70,8	75,1
20.06.2019	13:17	79,3	83,0
20.06.2019	13:24	73,6	77,4
20.06.2019	13:49	92,4	96,8
20.06.2019	13:54	82,2	87,7
20.06.2019	13:55	88,4	93,4
20.06.2019	13:59	84,4	87,6
20.06.2019	14:10	73,9	77,7
20.06.2019	14:13	69,9	72,9
20.06.2019	14:16	85,9	91,8
20.06.2019	14:20	90,9	94,5
20.06.2019	14:47	75,3	80,1
20.06.2019	14:59	84,0	88,2
20.06.2019	15:11	72,9	75,6

20.06.2019	15:16	89,0	94,7
20.06.2019	15:18	70,3	75,3
20.06.2019	15:18	81,5	85,3
20.06.2019	15:19	70,5	74,2
20.06.2019	15:25	88,1	94,0
20.06.2019	15:29	86,9	93,0
20.06.2019	15:30	72,4	78,2
20.06.2019	15:35	81,4	84,5
20.06.2019	15:46	71,8	75,5
20.06.2019	16:12	71,9	74,7
20.06.2019	16:25	84,1	90,1
20.06.2019	16:34	81,2	83,9
20.06.2019	16:38	84,4	88,7
20.06.2019	16:47	73,0	76,4
20.06.2019	16:51	78,6	84,6
20.06.2019	16:56	78,8	81,9
20.06.2019	16:56	91,7	98,8
20.06.2019	17:07	92,3	99,0
20.06.2019	17:10	72,8	75,9
20.06.2019	17:14	83,2	90,6
20.06.2019	17:15	75,6	80,4
20.06.2019	17:20	76,1	83,3
20.06.2019	17:21	73,6	81,8
20.06.2019	17:21	75,2	80,9
20.06.2019	17:26	83,8	90,1
20.06.2019	17:46	73,2	76,5
20.06.2019	17:51	90,5	94,9
20.06.2019	17:58	69,8	71,5
20.06.2019	18:01	87,3	91,3
20.06.2019	18:11	73,2	76,0
20.06.2019	18:15	87,6	93,6
20.06.2019	18:19	88,2	91,0
20.06.2019	18:23	90,4	94,4
20.06.2019	18:47	74,7	78,9
20.06.2019	18:51	79,5	83,1
20.06.2019	18:59	80,9	87,9
20.06.2019	19:10	71,8	74,7
20.06.2019	19:14	78,8	82,1
20.06.2019	19:22	83,7	88,5
20.06.2019	19:26	87,4	93,7
20.06.2019	19:27	83,1	88,4
20.06.2019	19:27	70,1	72,9
20.06.2019	19:43	84,8	90,5
20.06.2019	19:46	73,7	76,6
20.06.2019	19:59	85,1	92,3
20.06.2019	20:04	68,2	69,3
20.06.2019	20:11	73,6	76,6
20.06.2019	20:39	70,4	73,1
20.06.2019	20:47	75,2	78,8
20.06.2019	20:53	85,0	88,5

20.06.2019	21:12	74,2	78,7
20.06.2019	21:13	81,1	83,4
20.06.2019	21:18	81,4	83,6
20.06.2019	21:50	89,1	94,2
20.06.2019	21:59	82,0	87,6
20.06.2019	22:11	74,4	77,2
20.06.2019	22:17	81,2	85,9
20.06.2019	22:24	80,2	84,1
20.06.2019	22:54	89,6	93,6
20.06.2019	22:59	81,2	86,5
20.06.2019	23:11	73,2	75,5
20.06.2019	23:20	85,5	91,2
20.06.2019	23:24	88,8	93,4
20.06.2019	23:27	86,2	91,6
20.06.2019	23:36	93,6	96,6
20.06.2019	23:50	83,6	89,0
21.06.2019	00:11	77,2	82,3
21.06.2019	00:18	87,5	95,3
21.06.2019	00:29	85,6	91,3
21.06.2019	00:35	89,9	93,1
21.06.2019	01:00	82,0	87,7
21.06.2019	01:03	67,8	68,8
21.06.2019	01:15	80,0	85,8
21.06.2019	01:29	88,9	93,7
21.06.2019	01:40	90,3	96,0
21.06.2019	01:55	87,0	92,5
21.06.2019	02:18	81,8	85,4
21.06.2019	02:27	83,4	93,5
21.06.2019	02:31	92,7	98,0
21.06.2019	02:37	79,2	86,4
21.06.2019	02:45	89,2	93,7
21.06.2019	02:56	88,1	93,5
21.06.2019	03:02	83,4	91,8
21.06.2019	03:13	80,2	86,0
21.06.2019	03:18	87,0	92,1
21.06.2019	03:29	84,4	91,9
21.06.2019	03:32	79,5	87,1
21.06.2019	03:38	69,7	72,3
21.06.2019	03:40	78,5	83,0
21.06.2019	03:41	82,9	88,7
21.06.2019	03:44	90,4	94,6
21.06.2019	03:50	81,7	87,0
21.06.2019	03:59	73,4	77,6
21.06.2019	04:38	87,8	94,1
21.06.2019	04:43	85,6	94,4
21.06.2019	04:53	86,0	90,2
21.06.2019	05:07	78,5	85,3
21.06.2019	05:10	84,5	89,9
21.06.2019	05:17	73,6	78,6
21.06.2019	05:17	92,6	95,9

21.06.2019	05:23	75,9	80,4
21.06.2019	05:28	87,5	93,9
21.06.2019	05:33	90,4	95,3
21.06.2019	05:39	68,6	70,0
21.06.2019	05:48	75,1	80,6
21.06.2019	05:53	88,4	93,5
21.06.2019	06:08	79,6	84,1
21.06.2019	06:17	72,8	76,5
21.06.2019	06:18	80,1	83,3
21.06.2019	06:22	70,9	73,5
21.06.2019	06:30	84,7	91,0
21.06.2019	06:35	92,3	96,6
21.06.2019	06:47	73,2	76,9
21.06.2019	06:52	72,4	79,6
21.06.2019	06:56	76,5	82,3
21.06.2019	07:01	82,1	85,4
21.06.2019	07:12	88,7	94,5
21.06.2019	07:18	74,1	78,5
21.06.2019	07:31	89,1	98,1
21.06.2019	08:19	69,3	72,5
21.06.2019	08:41	87,4	95,4
21.06.2019	08:52	84,0	87,9
21.06.2019	08:54	81,7	87,6
21.06.2019	09:17	89,8	95,2
21.06.2019	09:28	88,6	95,3
21.06.2019	09:46	74,7	79,5
21.06.2019	09:56	79,3	83,1
21.06.2019	10:09	72,2	76,6
21.06.2019	10:30	70,9	73,6
21.06.2019	10:33	71,3	74,8
21.06.2019	10:40	72,0	76,2
21.06.2019	10:40	77,7	82,7
21.06.2019	10:49	69,0	71,3
21.06.2019	10:53	69,1	70,9
21.06.2019	10:53	86,1	92,6
21.06.2019	10:57	86,2	91,1
21.06.2019	11:11	76,9	83,8
21.06.2019	11:12	73,4	78,7
21.06.2019	11:13	77,6	83,4
21.06.2019	11:15	70,5	72,9
21.06.2019	11:16	87,3	93,7
21.06.2019	11:17	93,6	98,2
21.06.2019	11:23	89,0	93,2
21.06.2019	11:25	87,9	90,3
21.06.2019	11:26	69,6	72,8
21.06.2019	11:26	70,3	73,3
21.06.2019	11:33	87,0	92,7
21.06.2019	11:41	70,3	72,8
21.06.2019	11:42	70,0	72,2
21.06.2019	11:44	72,0	77,0

21.06.2019	11:45	72,8	79,3
21.06.2019	11:51	76,8	81,9
21.06.2019	11:52	83,3	87,6
21.06.2019	11:54	71,3	73,7
21.06.2019	11:57	79,5	85,5
21.06.2019	12:02	80,5	83,8
21.06.2019	12:04	70,2	73,1
21.06.2019	12:06	70,8	75,0
21.06.2019	12:08	71,8	77,6
21.06.2019	12:09	70,1	73,8
21.06.2019	12:09	76,1	81,8
21.06.2019	12:11	74,1	77,6
21.06.2019	12:17	70,6	73,3
21.06.2019	12:17	72,2	78,7
21.06.2019	12:22	75,2	81,1
21.06.2019	12:28	85,4	91,3
21.06.2019	12:30	70,2	73,6
21.06.2019	12:31	82,9	91,2
21.06.2019	12:33	74,2	78,7
21.06.2019	12:33	71,7	76,5
21.06.2019	12:34	79,9	87,1
21.06.2019	12:34	70,6	75,7
21.06.2019	12:34	69,6	74,8
21.06.2019	12:35	69,2	71,2
21.06.2019	12:47	71,0	75,6
21.06.2019	12:48	75,6	81,0
21.06.2019	12:52	80,4	83,5
21.06.2019	13:01	74,9	81,2
21.06.2019	13:01	72,5	78,1
21.06.2019	13:01	70,4	74,7
21.06.2019	13:02	70,1	73,0
21.06.2019	13:02	73,4	80,3
21.06.2019	13:04	73,8	81,7
21.06.2019	13:04	70,5	77,2
21.06.2019	13:05	70,0	73,9
21.06.2019	13:05	70,3	75,7
21.06.2019	13:05	72,3	77,1
21.06.2019	13:06	70,3	74,5
21.06.2019	13:06	70,1	72,6
21.06.2019	13:06	69,8	73,0
21.06.2019	13:10	72,1	79,0
21.06.2019	13:10	70,2	73,2
21.06.2019	13:11	70,9	75,0
21.06.2019	13:11	70,0	73,7
21.06.2019	13:12	73,0	76,5
21.06.2019	13:13	70,3	74,1
21.06.2019	13:13	69,1	70,8
21.06.2019	13:13	70,3	73,8
21.06.2019	13:13	71,6	75,1
21.06.2019	13:14	70,4	74,9

21.06.2019	13:14	70,0	73,0
21.06.2019	13:15	70,8	74,2
21.06.2019	13:53	88,3	92,7
21.06.2019	13:57	79,6	83,2
21.06.2019	14:00	88,0	93,0
21.06.2019	14:15	83,8	91,2
21.06.2019	14:21	85,5	90,3
21.06.2019	14:25	85,4	92,5
21.06.2019	14:33	73,5	78,0
21.06.2019	14:40	82,8	87,3
21.06.2019	14:46	72,8	75,8
21.06.2019	14:58	78,0	83,1
21.06.2019	15:03	78,5	83,8
21.06.2019	15:03	74,2	77,3
21.06.2019	15:04	71,4	75,1
21.06.2019	15:12	69,4	71,7
21.06.2019	15:13	72,7	75,7
21.06.2019	15:26	76,0	79,1
21.06.2019	15:28	89,5	95,3
21.06.2019	15:46	72,7	76,9
21.06.2019	15:56	84,0	90,1
21.06.2019	16:00	84,9	90,9
21.06.2019	16:02	89,4	95,0
21.06.2019	16:06	86,7	91,8
21.06.2019	16:11	73,6	76,5
21.06.2019	16:19	70,8	74,9
21.06.2019	16:29	71,6	74,8
21.06.2019	16:46	70,8	73,5
21.06.2019	16:47	73,7	76,8
21.06.2019	16:52	83,0	90,0
21.06.2019	17:02	78,9	84,6
21.06.2019	17:18	86,4	91,9
21.06.2019	17:25	88,1	95,7
21.06.2019	17:55	80,4	87,0
21.06.2019	18:02	68,9	70,5
21.06.2019	18:11	72,7	75,8
21.06.2019	18:12	76,9	81,1
21.06.2019	18:25	86,1	91,6
21.06.2019	18:42	72,7	75,6
21.06.2019	18:54	79,5	85,0
21.06.2019	18:59	88,1	93,4
21.06.2019	19:11	73,1	76,4
21.06.2019	19:14	75,4	78,9
21.06.2019	19:19	88,0	94,2
21.06.2019	19:20	83,2	88,7
21.06.2019	19:26	82,1	89,4
21.06.2019	19:28	71,9	76,4
21.06.2019	19:42	73,5	75,8
21.06.2019	19:47	78,4	83,9
21.06.2019	19:52	86,6	95,9

21.06.2019	19:56	73,1	79,5
21.06.2019	20:07	92,6	97,2
21.06.2019	20:10	78,2	80,9
21.06.2019	20:21	83,2	92,1
21.06.2019	21:03	79,7	85,4
21.06.2019	21:18	69,8	71,6
21.06.2019	21:18	80,8	84,6
21.06.2019	21:24	71,5	74,4
21.06.2019	21:33	92,0	96,2
21.06.2019	21:54	82,6	87,6
21.06.2019	22:23	81,9	85,1
21.06.2019	22:24	91,4	97,1
21.06.2019	22:42	86,5	90,9
21.06.2019	22:51	78,9	84,4
21.06.2019	22:57	93,8	98,0
21.06.2019	23:00	80,4	84,2
21.06.2019	23:02	81,9	88,4
21.06.2019	23:08	82,0	90,0
21.06.2019	23:14	68,1	69,4
21.06.2019	23:15	85,5	91,1
21.06.2019	23:16	85,6	88,7
21.06.2019	23:19	70,5	73,1
21.06.2019	23:21	81,4	86,5
21.06.2019	23:26	85,4	91,2
21.06.2019	23:31	83,7	86,7
21.06.2019	23:50	88,1	94,9
21.06.2019	23:54	91,1	96,1
22.06.2019	00:02	88,0	93,5
22.06.2019	00:15	80,9	88,8
22.06.2019	00:23	91,3	95,8
22.06.2019	00:28	85,5	89,7
22.06.2019	00:34	88,5	94,8
22.06.2019	00:40	85,8	91,8
22.06.2019	00:43	85,0	91,4
22.06.2019	00:47	87,6	95,6
22.06.2019	00:50	79,9	82,7
22.06.2019	00:55	92,4	96,4
22.06.2019	01:01	92,8	98,3
22.06.2019	01:08	82,7	90,8
22.06.2019	01:14	85,5	92,7
22.06.2019	01:18	90,6	96,5
22.06.2019	01:25	81,1	87,4
22.06.2019	01:46	91,4	95,5
22.06.2019	01:52	81,9	92,3
22.06.2019	01:54	86,6	91,6
22.06.2019	01:59	86,6	92,6
22.06.2019	02:11	79,9	83,3
22.06.2019	02:24	81,3	84,3
22.06.2019	02:37	80,9	83,0
22.06.2019	02:39	68,3	69,4

22.06.2019	02:40	79,6	83,5
22.06.2019	02:45	87,2	94,4
22.06.2019	02:54	68,8	70,3
22.06.2019	02:57	80,6	84,6
22.06.2019	03:17	68,4	69,7
22.06.2019	03:25	80,6	84,1
22.06.2019	03:33	78,0	82,1
22.06.2019	03:40	88,2	92,9
22.06.2019	03:57	83,1	88,3
22.06.2019	04:02	87,8	94,0
22.06.2019	04:11	91,8	97,0
22.06.2019	04:12	82,5	87,1
22.06.2019	04:16	87,8	94,3
22.06.2019	04:20	86,7	93,6
22.06.2019	04:21	86,5	93,4
22.06.2019	04:48	82,2	91,0
22.06.2019	04:57	82,0	86,8
22.06.2019	04:58	88,6	94,9
22.06.2019	05:07	70,5	72,6
22.06.2019	05:17	80,1	83,5
22.06.2019	05:18	87,6	93,0
22.06.2019	05:26	68,8	70,9
22.06.2019	05:34	79,7	83,5
22.06.2019	06:24	86,5	93,4
22.06.2019	06:24	88,6	94,1
22.06.2019	06:40	78,8	83,4
22.06.2019	06:47	72,1	75,8
22.06.2019	06:55	79,9	84,1
22.06.2019	07:04	77,7	83,6
22.06.2019	07:09	79,6	85,4
22.06.2019	07:31	89,5	94,8
22.06.2019	07:41	85,3	91,5
22.06.2019	07:51	88,7	95,3
22.06.2019	08:14	78,9	86,4
22.06.2019	08:21	80,1	85,0
22.06.2019	08:25	86,5	93,5
22.06.2019	08:34	91,8	96,6
22.06.2019	08:47	71,3	74,8
22.06.2019	08:54	90,6	96,4
22.06.2019	09:11	72,3	74,6
22.06.2019	09:16	84,5	90,8
22.06.2019	09:21	86,7	90,9
22.06.2019	09:31	85,8	90,4
22.06.2019	09:36	85,9	91,7
22.06.2019	09:41	79,0	81,4
22.06.2019	09:44	68,8	70,2
22.06.2019	09:47	89,5	93,8
22.06.2019	09:49	76,0	79,4
22.06.2019	09:52	90,9	94,5
22.06.2019	09:56	69,7	72,5

22.06.2019	10:00	91,5	95,1
22.06.2019	10:03	81,9	86,6
22.06.2019	10:13	72,3	75,2
22.06.2019	10:24	85,3	90,1
22.06.2019	10:25	70,1	72,5
22.06.2019	10:25	69,7	72,8
22.06.2019	10:46	72,8	77,8
22.06.2019	10:52	84,1	90,8
22.06.2019	10:54	86,5	93,2
22.06.2019	10:56	77,5	84,5
22.06.2019	11:02	71,7	75,7
22.06.2019	11:12	73,8	76,9
22.06.2019	11:14	80,6	85,5
22.06.2019	11:16	87,3	93,5
22.06.2019	11:20	75,2	80,3
22.06.2019	11:22	85,9	91,0
22.06.2019	11:23	82,2	88,0
22.06.2019	11:27	87,7	92,8
22.06.2019	11:39	87,6	93,6
22.06.2019	11:45	73,1	77,8
22.06.2019	11:46	74,3	78,8
22.06.2019	11:47	74,6	77,7
22.06.2019	12:02	87,0	91,8
22.06.2019	12:11	72,0	75,3
22.06.2019	12:15	77,4	83,2
22.06.2019	12:23	79,9	83,5
22.06.2019	12:24	80,6	87,9
22.06.2019	12:28	72,6	81,1
22.06.2019	12:29	69,4	73,8
22.06.2019	12:31	80,9	91,4
22.06.2019	12:37	69,8	73,7
22.06.2019	12:37	71,7	75,4
22.06.2019	12:40	74,3	79,4
22.06.2019	12:41	78,5	81,7
22.06.2019	12:45	72,6	78,1
22.06.2019	12:50	85,8	90,9
22.06.2019	12:56	70,3	73,8
22.06.2019	12:59	72,8	76,0
22.06.2019	13:07	85,2	88,6
22.06.2019	13:12	82,0	87,8
22.06.2019	13:14	77,4	81,8
22.06.2019	13:18	79,4	83,8
22.06.2019	13:26	68,8	70,2
22.06.2019	13:37	83,0	89,7
22.06.2019	13:41	77,8	86,0
22.06.2019	13:41	81,6	91,8
22.06.2019	13:43	71,3	78,1
22.06.2019	13:43	70,2	73,6
22.06.2019	13:43	73,6	82,3
22.06.2019	13:44	73,1	78,3

22.06.2019	13:44	72,0	74,5
22.06.2019	13:44	76,8	87,7
22.06.2019	13:51	73,2	76,7
22.06.2019	13:54	75,7	81,4
22.06.2019	13:56	69,0	71,0
22.06.2019	14:00	70,6	72,4
22.06.2019	14:02	85,8	90,1
22.06.2019	14:07	85,7	90,6
22.06.2019	14:11	72,5	75,0
22.06.2019	14:14	80,0	86,6
22.06.2019	14:20	69,5	72,9
22.06.2019	14:21	74,4	79,5
22.06.2019	14:22	89,4	94,2
22.06.2019	14:47	73,1	77,0
22.06.2019	14:48	87,9	95,7
22.06.2019	14:53	78,9	87,2
22.06.2019	15:02	87,1	93,3
22.06.2019	15:07	73,2	77,5
22.06.2019	15:23	69,9	72,2
22.06.2019	15:25	73,9	79,3
22.06.2019	15:26	75,8	80,3
22.06.2019	15:27	77,4	80,2
22.06.2019	15:27	71,0	74,8
22.06.2019	15:40	72,9	75,0
22.06.2019	15:46	75,8	79,7
22.06.2019	15:50	73,0	77,2
22.06.2019	15:52	90,2	96,2
22.06.2019	15:53	84,1	87,6
22.06.2019	15:57	85,1	93,7
22.06.2019	16:02	87,5	93,7
22.06.2019	16:02	75,1	82,0
22.06.2019	16:13	73,0	75,9
22.06.2019	16:13	87,3	91,0
22.06.2019	16:16	84,3	89,4
22.06.2019	16:18	86,6	92,4
22.06.2019	16:22	81,9	86,5
22.06.2019	16:46	72,2	75,5
22.06.2019	16:54	89,9	95,5
22.06.2019	17:11	74,2	77,7
22.06.2019	17:19	80,2	84,7
22.06.2019	17:33	70,9	72,3
22.06.2019	17:35	72,0	76,1
22.06.2019	17:58	72,8	76,3
22.06.2019	18:13	73,0	76,2
22.06.2019	18:16	69,8	72,6
22.06.2019	18:30	87,5	91,2
22.06.2019	18:46	72,9	75,6
22.06.2019	18:50	84,2	92,0
22.06.2019	18:53	85,5	89,8
22.06.2019	18:57	88,4	92,5

22.06.2019	19:08	73,3	82,3
22.06.2019	19:10	75,3	78,5
22.06.2019	19:13	80,9	85,7
22.06.2019	19:18	75,8	79,4
22.06.2019	19:18	76,1	79,2
22.06.2019	19:24	89,8	95,8
22.06.2019	19:46	73,0	77,7
22.06.2019	19:56	84,8	90,9
22.06.2019	20:11	73,4	76,7
22.06.2019	20:19	71,4	76,3
22.06.2019	20:31	87,4	93,4
22.06.2019	20:47	71,8	75,2
22.06.2019	21:02	88,4	93,5
22.06.2019	21:07	86,8	93,0
22.06.2019	21:11	76,4	79,9
22.06.2019	21:18	83,5	93,7
22.06.2019	21:32	88,0	94,6
22.06.2019	21:57	69,7	71,6
22.06.2019	22:10	73,8	76,6
22.06.2019	22:33	89,2	94,3
22.06.2019	22:52	79,9	85,2
22.06.2019	23:11	72,6	76,0
22.06.2019	23:32	73,5	77,2
22.06.2019	23:46	73,5	77,0
23.06.2019	00:11	72,0	74,9
23.06.2019	00:20	89,5	94,2
23.06.2019	00:34	94,7	98,9
23.06.2019	00:39	68,2	69,1
23.06.2019	01:25	91,4	97,1
23.06.2019	01:39	80,1	82,8
23.06.2019	01:44	72,0	79,1
23.06.2019	01:50	80,7	84,1
23.06.2019	01:58	83,8	88,9
23.06.2019	02:14	88,0	93,4
23.06.2019	02:27	68,3	69,0
23.06.2019	02:36	69,6	71,6
23.06.2019	03:00	91,1	97,1
23.06.2019	03:26	79,5	84,7
23.06.2019	04:51	82,5	87,8
23.06.2019	05:32	83,3	89,2
23.06.2019	05:48	88,6	94,3
23.06.2019	05:49	85,3	92,6
23.06.2019	06:08	89,5	95,4
23.06.2019	06:31	84,0	88,0
23.06.2019	06:47	71,3	73,8
23.06.2019	07:46	74,0	76,5
23.06.2019	07:53	79,5	85,0
23.06.2019	08:32	87,8	93,2
23.06.2019	08:46	71,1	75,0
23.06.2019	08:56	86,3	93,5

23.06.2019	09:19	69,5	71,0
23.06.2019	09:27	75,7	81,7
23.06.2019	09:31	70,5	73,7
23.06.2019	09:46	72,6	76,4
23.06.2019	09:54	71,8	74,9
23.06.2019	10:02	70,9	72,9
23.06.2019	10:06	74,0	80,1
23.06.2019	10:11	73,4	75,6
23.06.2019	10:15	72,5	82,4
23.06.2019	10:18	73,8	79,2
23.06.2019	10:20	89,2	93,7
23.06.2019	10:22	85,3	90,2
23.06.2019	10:27	71,0	74,7
23.06.2019	10:39	70,4	74,2
23.06.2019	10:46	73,6	78,1
23.06.2019	10:47	73,0	76,7
23.06.2019	10:52	71,6	75,8
23.06.2019	10:53	70,0	74,6
23.06.2019	10:59	71,9	75,6
23.06.2019	11:06	69,3	72,9
23.06.2019	11:10	73,5	76,3
23.06.2019	11:19	84,4	89,7
23.06.2019	11:20	68,4	69,9
23.06.2019	11:37	88,1	93,2
23.06.2019	11:43	83,3	86,7
23.06.2019	11:46	74,7	78,9
23.06.2019	11:51	89,9	93,1
23.06.2019	12:04	74,2	77,2
23.06.2019	12:13	74,2	77,9
23.06.2019	12:20	72,5	77,3
23.06.2019	12:47	72,7	75,7
23.06.2019	12:51	69,6	71,3
23.06.2019	13:01	78,8	85,3
23.06.2019	13:06	71,8	75,1
23.06.2019	13:11	73,3	75,7
23.06.2019	13:16	86,4	91,7
23.06.2019	13:42	73,7	78,5
23.06.2019	13:46	74,8	78,3
23.06.2019	13:52	86,4	90,8
23.06.2019	14:13	72,9	76,3
23.06.2019	14:19	70,9	75,1
23.06.2019	14:47	73,3	76,9
23.06.2019	15:11	73,3	76,1
23.06.2019	15:26	79,3	84,6
23.06.2019	15:37	78,3	82,6
23.06.2019	15:46	74,2	77,6
23.06.2019	15:52	81,8	86,2
23.06.2019	16:12	73,1	75,2
23.06.2019	16:15	78,5	83,6
23.06.2019	16:29	85,1	91,9

23.06.2019	16:47	72,7	76,0
23.06.2019	16:52	80,2	84,5
23.06.2019	17:00	89,9	93,9
23.06.2019	17:11	73,2	76,0
23.06.2019	17:27	90,0	97,4
23.06.2019	17:30	74,1	78,4
23.06.2019	17:46	72,8	76,2
23.06.2019	17:51	82,0	87,4
23.06.2019	18:10	72,9	75,6
23.06.2019	18:17	85,5	91,0
23.06.2019	18:47	73,1	75,9
23.06.2019	18:52	87,1	94,8
23.06.2019	19:11	72,8	75,6
23.06.2019	19:53	73,8	76,6
23.06.2019	19:57	86,8	93,2
23.06.2019	20:11	71,9	74,7
23.06.2019	20:15	86,1	91,7
23.06.2019	20:25	80,8	86,3
23.06.2019	20:29	80,9	89,6
23.06.2019	20:46	72,8	76,2
23.06.2019	20:52	91,3	97,0
23.06.2019	21:10	73,1	75,5
23.06.2019	21:15	88,0	92,9
23.06.2019	21:19	78,9	84,2
23.06.2019	21:22	85,6	92,9
23.06.2019	21:50	68,5	69,7
23.06.2019	21:51	90,1	96,9
23.06.2019	22:11	73,7	75,9
23.06.2019	22:29	85,2	90,5
23.06.2019	23:11	80,1	83,9
23.06.2019	23:19	73,4	75,9
23.06.2019	23:25	90,8	92,7
23.06.2019	23:48	83,6	88,9
24.06.2019	00:10	72,1	74,4
24.06.2019	00:25	90,3	95,6
24.06.2019	01:18	87,3	93,4
24.06.2019	01:36	90,7	97,7
24.06.2019	01:57	87,4	93,4
24.06.2019	02:26	80,2	83,9
24.06.2019	02:42	79,6	84,7
24.06.2019	02:54	68,6	70,1
24.06.2019	03:07	86,5	93,2
24.06.2019	03:23	88,3	95,6
24.06.2019	03:27	77,1	79,4
24.06.2019	03:49	80,1	85,2
24.06.2019	03:55	92,2	99,2
24.06.2019	04:01	88,4	93,0
24.06.2019	04:11	92,1	98,5
24.06.2019	04:25	93,2	99,4
24.06.2019	04:31	81,4	86,4

24.06.2019	04:36	90,1	95,1
24.06.2019	05:04	68,3	69,3
24.06.2019	05:36	72,4	74,6
24.06.2019	05:40	87,2	89,4
24.06.2019	06:17	72,9	77,3
24.06.2019	06:22	88,7	91,7
24.06.2019	06:38	81,5	86,3
24.06.2019	06:49	71,2	74,1
24.06.2019	06:53	84,8	89,1
24.06.2019	07:17	72,0	74,6
24.06.2019	07:46	73,1	76,6
24.06.2019	07:56	78,8	82,5
24.06.2019	08:17	86,2	95,2
24.06.2019	08:34	81,6	88,1
24.06.2019	08:53	84,9	93,8
24.06.2019	09:19	91,7	97,7
24.06.2019	09:52	83,1	91,5
24.06.2019	10:30	79,8	84,9
24.06.2019	10:52	92,5	95,7
24.06.2019	10:56	80,6	83,9
24.06.2019	11:12	71,4	76,0
24.06.2019	11:16	79,7	84,0
24.06.2019	11:28	82,2	87,5
24.06.2019	12:04	78,3	83,9
24.06.2019	12:10	73,0	75,2
24.06.2019	12:24	77,4	81,7
24.06.2019	12:24	72,7	76,5
24.06.2019	12:24	72,5	76,0
24.06.2019	12:24	71,9	75,6
24.06.2019	12:25	70,1	77,6
24.06.2019	12:35	87,4	90,1
24.06.2019	12:59	82,2	89,6
24.06.2019	13:11	73,1	75,6
24.06.2019	13:53	90,5	94,2
24.06.2019	14:16	73,9	77,7
24.06.2019	14:17	74,8	81,4
24.06.2019	14:22	78,5	87,1
24.06.2019	14:46	73,6	76,6
24.06.2019	14:59	87,6	91,9
24.06.2019	15:11	73,4	75,8
24.06.2019	15:17	86,2	90,4
24.06.2019	15:41	73,0	75,5
24.06.2019	15:46	74,1	78,0
24.06.2019	15:50	68,8	70,6
24.06.2019	16:00	84,4	89,1
24.06.2019	16:05	82,5	86,2
24.06.2019	16:12	73,6	76,2
24.06.2019	16:14	79,6	84,7
24.06.2019	16:15	83,8	88,3
24.06.2019	16:17	72,7	75,8

24.06.2019	16:28	89,6	95,5
24.06.2019	16:47	72,9	76,9
24.06.2019	16:53	88,0	92,7
24.06.2019	16:58	87,4	92,1
24.06.2019	17:50	82,9	89,4
24.06.2019	18:11	73,7	77,0
24.06.2019	18:24	83,8	92,3
24.06.2019	18:41	73,0	75,2
24.06.2019	18:51	81,9	85,3
24.06.2019	18:55	81,8	88,0
24.06.2019	19:11	72,6	75,1
24.06.2019	19:15	83,2	89,7
24.06.2019	19:16	79,5	85,9
24.06.2019	19:22	80,6	83,1
24.06.2019	19:40	73,0	75,1
24.06.2019	19:44	82,5	88,6
24.06.2019	19:53	92,6	95,1
24.06.2019	20:10	73,2	75,9
24.06.2019	20:21	84,2	89,1
24.06.2019	20:23	77,9	81,2
24.06.2019	20:25	76,8	82,6
24.06.2019	20:28	89,2	94,5
24.06.2019	20:33	80,5	83,8
24.06.2019	20:38	88,7	91,5
24.06.2019	20:52	89,1	95,8
24.06.2019	20:59	90,5	98,1
24.06.2019	21:18	79,9	84,2
24.06.2019	21:37	68,0	69,3
24.06.2019	21:51	80,6	85,7
24.06.2019	21:55	86,3	90,9
24.06.2019	22:00	80,6	86,5
24.06.2019	22:14	86,4	92,5
24.06.2019	22:15	79,3	86,6
24.06.2019	22:29	86,2	91,8
24.06.2019	22:54	94,3	97,8
24.06.2019	22:55	68,7	70,3
24.06.2019	22:57	85,6	92,5
24.06.2019	23:03	80,0	84,6
24.06.2019	23:04	70,6	72,5
24.06.2019	23:13	87,4	91,7
24.06.2019	23:19	78,0	85,5
24.06.2019	23:24	85,3	91,9
24.06.2019	23:29	88,3	91,0
24.06.2019	23:35	87,6	92,3
24.06.2019	23:44	69,3	70,9
24.06.2019	23:47	90,4	96,7
24.06.2019	23:51	91,7	95,9
24.06.2019	23:57	89,2	95,1
25.06.2019	00:36	81,9	85,6
25.06.2019	00:38	81,3	86,0

25.06.2019	00:51	93,7	97,2
25.06.2019	00:53	83,0	85,4
25.06.2019	01:00	88,8	96,4
25.06.2019	01:07	82,2	88,2
25.06.2019	01:10	84,8	86,9
25.06.2019	01:15	90,3	94,8
25.06.2019	01:17	87,9	94,1
25.06.2019	01:22	91,3	95,2
25.06.2019	01:23	80,8	87,5
25.06.2019	01:42	85,1	90,2
25.06.2019	02:02	78,4	83,3
25.06.2019	02:23	90,0	96,2
25.06.2019	02:32	88,2	93,5
25.06.2019	02:37	89,0	93,0
25.06.2019	02:41	85,7	95,3
25.06.2019	02:44	69,6	72,1
25.06.2019	02:49	84,9	91,8
25.06.2019	02:58	80,1	83,9
25.06.2019	03:05	80,1	87,5
25.06.2019	03:11	82,7	89,0
25.06.2019	03:16	90,2	96,7
25.06.2019	03:21	87,1	94,3
25.06.2019	03:22	85,5	91,5
25.06.2019	03:29	81,8	89,8
25.06.2019	03:33	86,1	90,6
25.06.2019	03:42	90,9	96,1
25.06.2019	03:56	79,4	85,8
25.06.2019	04:00	81,9	88,5
25.06.2019	04:08	84,6	91,3
25.06.2019	04:22	90,4	94,1
25.06.2019	04:30	81,6	89,4
25.06.2019	04:35	78,3	83,3
25.06.2019	04:44	84,8	92,2
25.06.2019	04:58	88,9	95,6
25.06.2019	05:06	90,4	93,9
25.06.2019	05:12	88,8	92,7
25.06.2019	05:13	68,7	70,0
25.06.2019	05:17	90,0	96,9
25.06.2019	05:27	69,4	71,1
25.06.2019	05:28	79,9	84,6
25.06.2019	05:29	87,7	91,7
25.06.2019	05:36	72,9	74,8
25.06.2019	05:44	75,9	80,0
25.06.2019	05:46	72,5	78,2
25.06.2019	05:51	79,3	85,5
25.06.2019	06:03	89,6	94,7
25.06.2019	06:08	82,3	90,0
25.06.2019	06:13	88,1	92,8
25.06.2019	06:14	80,5	86,2
25.06.2019	06:18	71,5	76,0

25.06.2019	06:21	80,4	83,7
25.06.2019	06:23	77,3	81,8
25.06.2019	06:29	69,2	70,8
25.06.2019	06:29	82,8	86,8
25.06.2019	06:30	82,5	93,1
25.06.2019	06:34	85,0	90,2
25.06.2019	06:36	85,6	89,6
25.06.2019	06:41	72,3	75,7
25.06.2019	06:45	75,4	85,8
25.06.2019	06:47	70,7	74,5
25.06.2019	06:54	94,4	99,7
25.06.2019	06:59	80,2	85,2
25.06.2019	07:06	88,2	96,6
25.06.2019	07:17	71,2	74,2
25.06.2019	07:22	88,6	95,7
25.06.2019	07:31	85,3	90,1
25.06.2019	07:46	83,7	88,3
25.06.2019	07:47	75,6	78,5
25.06.2019	07:51	85,1	92,5
25.06.2019	07:55	88,7	94,7
25.06.2019	08:16	87,2	93,5
25.06.2019	08:28	86,1	90,8
25.06.2019	08:34	88,6	92,7
25.06.2019	08:45	89,5	96,7
25.06.2019	08:52	73,3	80,3
25.06.2019	09:02	83,0	91,0
25.06.2019	09:07	84,8	89,6
25.06.2019	09:23	81,6	83,7
25.06.2019	09:23	92,0	95,0
25.06.2019	09:29	77,6	82,2
25.06.2019	09:34	87,2	93,5
25.06.2019	09:50	89,2	92,8
25.06.2019	09:52	84,6	92,4
25.06.2019	10:01	86,7	93,2
25.06.2019	10:17	82,1	87,1
25.06.2019	10:51	80,3	84,6
25.06.2019	10:54	77,5	84,8
25.06.2019	10:58	90,3	94,1
25.06.2019	11:02	89,2	95,6
25.06.2019	11:08	89,4	95,0
25.06.2019	11:11	72,9	75,7
25.06.2019	11:17	78,7	82,4
25.06.2019	11:19	79,3	85,1
25.06.2019	11:24	89,4	95,2
25.06.2019	11:25	88,6	94,4
25.06.2019	11:31	90,4	93,9
25.06.2019	11:38	83,1	90,7
25.06.2019	11:57	85,3	90,9
25.06.2019	12:03	84,1	90,0
25.06.2019	12:11	75,3	78,3

25.06.2019	12:17	89,1	94,0
25.06.2019	12:19	80,0	85,1
25.06.2019	12:28	86,9	92,1
25.06.2019	13:00	79,4	82,4
25.06.2019	13:01	86,0	89,5
25.06.2019	13:11	72,9	76,4
25.06.2019	13:16	84,3	88,9
25.06.2019	13:21	80,2	86,2
25.06.2019	13:22	86,5	92,5
25.06.2019	13:25	80,1	84,2
25.06.2019	13:30	85,2	89,5
25.06.2019	13:32	86,6	92,5
25.06.2019	13:34	93,5	97,7
25.06.2019	13:51	78,2	86,2
25.06.2019	13:55	88,7	91,6
25.06.2019	14:22	83,0	87,6
25.06.2019	14:25	83,0	89,8
25.06.2019	14:30	87,9	95,0
25.06.2019	14:34	83,8	89,2
25.06.2019	14:46	73,8	76,8
25.06.2019	14:53	80,2	84,4
25.06.2019	14:57	80,6	85,7
25.06.2019	14:59	90,3	95,5
25.06.2019	15:02	80,6	84,1
25.06.2019	15:14	74,3	78,1
25.06.2019	15:41	89,2	93,9
25.06.2019	15:45	86,8	92,4
25.06.2019	15:47	72,3	74,9
25.06.2019	15:50	85,2	90,0
25.06.2019	15:54	91,4	96,6
25.06.2019	16:01	91,5	95,1
25.06.2019	16:04	87,7	93,0
25.06.2019	16:14	72,9	76,0
25.06.2019	16:25	77,6	84,2
25.06.2019	16:29	82,4	90,1
25.06.2019	16:47	73,1	77,1
25.06.2019	16:48	68,5	70,2
25.06.2019	16:58	72,0	74,4
25.06.2019	17:07	68,9	70,7
25.06.2019	17:18	81,6	87,4
25.06.2019	17:26	78,7	81,6
25.06.2019	17:38	84,5	90,2
25.06.2019	17:51	86,2	91,6
25.06.2019	17:55	68,4	70,8
25.06.2019	17:56	69,9	71,7
25.06.2019	18:22	75,3	78,8
25.06.2019	18:37	87,8	94,9
25.06.2019	18:40	73,2	76,0
25.06.2019	18:53	83,9	88,6
25.06.2019	18:55	82,0	87,6

25.06.2019	18:58	85,3	90,9
25.06.2019	19:11	73,6	75,7
25.06.2019	19:30	82,8	86,2
25.06.2019	19:40	74,0	77,5
25.06.2019	19:57	80,4	86,4
25.06.2019	20:16	74,4	77,4
25.06.2019	20:20	83,5	92,1
25.06.2019	20:28	85,2	92,7
25.06.2019	20:33	87,8	96,8
25.06.2019	20:49	74,0	76,5
25.06.2019	20:51	79,3	84,3
25.06.2019	21:10	68,1	69,0
25.06.2019	21:15	77,3	82,1
25.06.2019	21:21	84,8	90,9
25.06.2019	21:31	85,4	91,4
25.06.2019	21:35	78,8	81,6
25.06.2019	21:52	83,0	88,6
25.06.2019	21:56	83,1	85,9
25.06.2019	22:00	83,0	87,6
25.06.2019	22:04	69,2	71,3
25.06.2019	22:34	81,8	88,5
25.06.2019	22:38	90,7	93,9
25.06.2019	22:41	92,4	99,4
25.06.2019	22:43	70,2	72,0
25.06.2019	22:45	87,2	89,8
25.06.2019	22:49	75,4	81,0
25.06.2019	22:54	83,0	90,2
25.06.2019	22:55	92,0	95,5
25.06.2019	23:05	90,4	93,9
25.06.2019	23:06	81,4	89,1
25.06.2019	23:15	83,2	91,4
25.06.2019	23:18	91,8	96,5
25.06.2019	23:23	87,2	92,3
25.06.2019	23:29	68,7	69,9
25.06.2019	23:49	70,7	73,6
26.06.2019	00:20	93,1	95,1
26.06.2019	00:26	85,5	90,5
26.06.2019	00:35	74,9	78,2
26.06.2019	00:35	83,1	90,3
26.06.2019	00:36	70,1	73,8
26.06.2019	00:40	84,9	91,7
26.06.2019	00:42	83,8	90,0
26.06.2019	00:46	86,5	89,8
26.06.2019	00:50	90,1	95,3
26.06.2019	00:54	89,0	94,0
26.06.2019	00:59	86,2	91,1
26.06.2019	01:03	80,7	88,9
26.06.2019	01:04	88,4	94,1
26.06.2019	01:09	79,0	85,1
26.06.2019	01:17	86,6	91,8

26.06.2019	01:24	80,7	85,3
26.06.2019	01:25	87,0	92,6
26.06.2019	01:37	80,6	86,1
26.06.2019	01:39	90,6	97,0
26.06.2019	01:42	88,9	95,4
26.06.2019	01:49	91,0	95,6
26.06.2019	01:57	84,4	90,0
26.06.2019	02:10	89,5	94,7
26.06.2019	02:15	83,9	88,7
26.06.2019	02:27	84,6	90,9
26.06.2019	02:31	87,7	92,6
26.06.2019	02:35	81,0	85,5
26.06.2019	02:39	93,3	95,5
26.06.2019	02:44	69,8	71,4
26.06.2019	02:47	80,5	86,3
26.06.2019	02:53	74,9	85,7
26.06.2019	02:53	68,9	72,7
26.06.2019	02:59	78,6	86,2
26.06.2019	03:00	93,6	96,8
26.06.2019	03:03	71,9	77,2
26.06.2019	03:04	71,3	77,6
26.06.2019	03:07	86,2	94,2
26.06.2019	03:13	87,2	88,6
26.06.2019	03:18	79,9	85,4
26.06.2019	03:22	79,9	84,9
26.06.2019	03:27	88,1	94,1
26.06.2019	03:32	72,5	75,1
26.06.2019	03:34	75,5	82,6
26.06.2019	03:51	86,6	90,7
26.06.2019	04:01	85,9	91,2
26.06.2019	04:04	82,7	88,0
26.06.2019	04:09	82,0	89,7
26.06.2019	04:43	91,3	98,5
26.06.2019	04:49	91,4	97,9
26.06.2019	04:59	80,9	83,7
26.06.2019	05:25	85,3	92,5
26.06.2019	05:29	85,6	89,9
26.06.2019	05:30	80,3	85,7
26.06.2019	05:38	73,2	75,7
26.06.2019	05:42	81,2	84,6
26.06.2019	05:46	71,1	74,3
26.06.2019	05:47	75,1	79,1
26.06.2019	05:51	83,3	91,0
26.06.2019	05:55	78,3	86,6
26.06.2019	05:55	79,5	82,6
26.06.2019	06:09	92,1	94,8
26.06.2019	06:14	86,4	93,7
26.06.2019	06:16	72,4	77,2
26.06.2019	06:17	79,0	87,5
26.06.2019	06:24	81,9	86,7

26.06.2019	06:25	84,8	92,0
26.06.2019	06:28	87,4	92,7
26.06.2019	06:31	82,7	87,3
26.06.2019	06:47	71,9	75,0
26.06.2019	06:50	92,7	97,2
26.06.2019	06:52	83,1	88,7
26.06.2019	06:59	86,8	93,4
26.06.2019	07:10	69,8	72,3
26.06.2019	07:17	71,3	73,5
26.06.2019	07:22	84,6	89,9
26.06.2019	07:26	76,5	85,9
26.06.2019	07:29	84,0	87,4
26.06.2019	07:46	91,7	96,9
26.06.2019	07:50	74,5	79,2
26.06.2019	07:55	69,9	71,6
26.06.2019	07:57	86,2	93,2
26.06.2019	08:03	96,3	99,1
26.06.2019	08:20	79,2	84,0
26.06.2019	08:42	88,6	94,3
26.06.2019	08:48	84,1	90,9
26.06.2019	08:57	77,8	85,4
26.06.2019	08:58	82,7	86,8
26.06.2019	09:01	90,6	96,6
26.06.2019	09:07	79,9	86,9
26.06.2019	09:12	78,2	81,8
26.06.2019	09:16	76,0	83,1
26.06.2019	09:18	87,6	93,4
26.06.2019	09:21	86,1	90,9
26.06.2019	09:26	85,7	91,7
26.06.2019	09:27	85,5	95,1
26.06.2019	09:31	92,1	95,4
26.06.2019	09:52	86,7	92,2
26.06.2019	09:54	79,0	85,7
26.06.2019	10:16	80,0	85,5
26.06.2019	10:22	77,2	80,9
26.06.2019	10:28	83,7	87,1
26.06.2019	10:33	80,1	83,2
26.06.2019	10:44	76,4	79,9
26.06.2019	10:45	81,3	87,0
26.06.2019	11:12	73,6	76,9
26.06.2019	11:17	84,9	89,6
26.06.2019	11:21	87,5	91,3
26.06.2019	11:24	90,9	95,1
26.06.2019	11:34	83,7	87,0
26.06.2019	11:39	87,6	94,3
26.06.2019	11:42	87,3	91,4
26.06.2019	12:10	83,0	90,0
26.06.2019	12:11	74,2	78,6
26.06.2019	12:16	77,0	82,2
26.06.2019	12:40	77,5	82,7

26.06.2019	12:40	78,3	83,1
26.06.2019	12:56	78,0	82,5
26.06.2019	13:01	87,6	94,0
26.06.2019	13:06	80,5	88,8
26.06.2019	13:11	74,5	77,4
26.06.2019	13:34	93,2	97,3
26.06.2019	13:51	75,7	80,8
26.06.2019	13:59	88,1	92,7
26.06.2019	14:09	85,6	90,2
26.06.2019	14:15	82,0	87,8
26.06.2019	14:24	79,7	88,4
26.06.2019	14:28	80,1	85,1
26.06.2019	14:35	85,3	90,4
26.06.2019	14:38	88,1	93,7
26.06.2019	14:39	79,5	88,9
26.06.2019	14:46	73,6	78,4
26.06.2019	14:46	72,3	77,3
26.06.2019	14:46	83,0	85,9
26.06.2019	14:50	70,1	72,3
26.06.2019	14:57	71,3	73,3
26.06.2019	15:00	84,0	89,9
26.06.2019	15:08	80,3	85,4
26.06.2019	15:14	73,8	76,1
26.06.2019	15:18	90,1	96,5
26.06.2019	15:32	81,2	87,4
26.06.2019	15:37	83,0	88,6
26.06.2019	15:42	85,4	89,9
26.06.2019	15:46	72,6	76,7
26.06.2019	16:11	73,4	75,7
26.06.2019	16:15	85,7	91,5
26.06.2019	16:38	84,2	89,1
26.06.2019	16:46	72,1	75,6
26.06.2019	16:48	77,3	86,4
26.06.2019	17:07	89,1	96,4
26.06.2019	17:23	85,5	92,0
26.06.2019	17:35	81,9	85,8
26.06.2019	17:51	85,1	92,1
26.06.2019	18:01	78,5	83,3
26.06.2019	18:10	68,8	70,4
26.06.2019	18:11	74,5	77,6
26.06.2019	18:34	84,4	90,2
26.06.2019	18:40	76,9	82,6
26.06.2019	18:44	91,9	95,2
26.06.2019	19:12	72,8	75,8
26.06.2019	19:40	72,5	75,0
26.06.2019	19:44	77,1	80,8
26.06.2019	19:53	68,6	69,7
26.06.2019	20:10	73,0	75,7
26.06.2019	20:16	83,9	88,8
26.06.2019	20:21	74,9	80,8

26.06.2019	20:40	86,7	91,8
26.06.2019	20:51	83,0	87,4
26.06.2019	20:57	84,6	91,5
26.06.2019	21:05	92,9	97,1
26.06.2019	21:12	85,1	88,4
26.06.2019	21:14	82,0	84,9
26.06.2019	21:37	87,8	92,2
26.06.2019	21:44	86,7	93,8
26.06.2019	21:50	83,1	88,5
26.06.2019	22:03	79,2	84,8
26.06.2019	22:07	78,7	82,6
26.06.2019	22:12	85,6	91,7
26.06.2019	22:14	78,9	86,9
26.06.2019	22:17	92,6	96,8
26.06.2019	22:20	89,3	93,8
26.06.2019	22:21	86,8	93,9
26.06.2019	22:24	68,5	70,2
26.06.2019	22:29	86,5	92,8
26.06.2019	22:35	89,1	94,7
26.06.2019	22:52	85,2	90,8
26.06.2019	23:03	68,1	69,3
26.06.2019	23:19	92,9	97,9
26.06.2019	23:21	89,8	95,9
26.06.2019	23:25	87,8	93,9
26.06.2019	23:31	79,5	87,0
26.06.2019	23:46	87,2	92,1
26.06.2019	23:49	81,6	88,7
26.06.2019	23:51	81,2	88,6
27.06.2019	00:05	79,6	83,4
27.06.2019	00:16	88,8	94,3
27.06.2019	00:29	89,3	93,6
27.06.2019	00:34	81,8	88,0
27.06.2019	00:38	76,5	85,8
27.06.2019	00:57	92,6	94,9
27.06.2019	01:01	89,5	93,9
27.06.2019	01:06	91,1	96,4
27.06.2019	01:07	87,9	94,3
27.06.2019	01:10	77,8	83,2
27.06.2019	01:15	87,4	94,9
27.06.2019	01:28	90,5	97,1
27.06.2019	01:41	87,4	95,5
27.06.2019	01:45	87,7	93,4
27.06.2019	01:53	78,1	84,2
27.06.2019	01:56	94,2	98,2
27.06.2019	02:05	78,3	82,2
27.06.2019	02:07	87,4	94,7
27.06.2019	02:12	85,3	92,3
27.06.2019	02:16	89,5	93,6
27.06.2019	02:26	79,4	82,4
27.06.2019	02:32	82,7	92,2

27.06.2019	02:37	86,4	94,0
27.06.2019	03:00	81,0	90,5
27.06.2019	03:02	84,2	89,1
27.06.2019	03:15	87,4	94,4
27.06.2019	03:18	78,6	85,3
27.06.2019	03:21	69,4	71,4
27.06.2019	03:29	81,2	86,0
27.06.2019	03:36	91,8	96,1
27.06.2019	03:41	78,0	81,5
27.06.2019	03:48	88,8	93,6
27.06.2019	03:51	72,6	79,7
27.06.2019	03:51	75,5	79,7
27.06.2019	03:53	90,2	93,7
27.06.2019	04:01	70,1	71,7
27.06.2019	04:01	86,3	96,6
27.06.2019	04:03	80,7	84,7
27.06.2019	04:22	89,4	95,2
27.06.2019	04:24	95,4	97,6
27.06.2019	04:31	82,2	91,6
27.06.2019	04:35	91,7	95,5
27.06.2019	04:37	90,0	95,4
27.06.2019	04:46	82,2	89,3
27.06.2019	04:51	88,4	94,9
27.06.2019	04:55	73,0	77,9
27.06.2019	04:56	75,5	82,4
27.06.2019	04:56	70,6	74,3
27.06.2019	04:56	71,0	75,2
27.06.2019	04:56	70,9	73,9
27.06.2019	05:03	88,2	94,8
27.06.2019	05:08	86,4	91,7
27.06.2019	05:09	91,1	95,6
27.06.2019	05:20	81,3	86,1
27.06.2019	05:35	86,2	92,1
27.06.2019	05:36	72,9	76,4
27.06.2019	05:40	91,4	93,9
27.06.2019	05:53	80,3	85,2
27.06.2019	05:53	75,5	81,5
27.06.2019	05:55	81,7	86,4
27.06.2019	06:05	74,9	81,0
27.06.2019	06:05	75,9	82,2
27.06.2019	06:05	80,1	86,0
27.06.2019	06:05	73,5	78,1
27.06.2019	06:09	76,7	82,3
27.06.2019	06:17	69,6	71,6
27.06.2019	06:25	90,0	94,6
27.06.2019	06:28	72,7	77,3
27.06.2019	06:29	72,1	75,5
27.06.2019	06:29	76,6	84,0
27.06.2019	06:30	72,8	78,5
27.06.2019	06:30	70,3	73,7

27.06.2019	06:31	74,6	81,4
27.06.2019	06:31	81,6	87,6
27.06.2019	06:32	80,7	84,5
27.06.2019	06:33	70,0	72,4
27.06.2019	06:33	72,0	76,4
27.06.2019	06:34	71,0	73,4
27.06.2019	06:34	71,1	72,9
27.06.2019	06:43	73,1	80,7
27.06.2019	06:46	72,2	76,1
27.06.2019	06:48	90,1	96,4
27.06.2019	06:52	76,9	83,0
27.06.2019	06:56	83,9	89,3
27.06.2019	07:00	79,3	81,9
27.06.2019	07:05	78,8	83,5
27.06.2019	07:15	86,0	90,5
27.06.2019	07:17	71,6	74,4
27.06.2019	07:26	88,4	93,2
27.06.2019	07:32	71,7	76,4
27.06.2019	07:44	84,2	88,7
27.06.2019	07:50	89,5	96,8
27.06.2019	07:53	74,1	76,9
27.06.2019	07:56	77,8	82,8
27.06.2019	08:07	76,8	80,3
27.06.2019	08:17	87,1	94,0
27.06.2019	08:23	91,9	96,3
27.06.2019	08:30	87,7	93,1
27.06.2019	09:14	83,5	87,1
27.06.2019	09:20	89,9	94,8
27.06.2019	09:23	81,0	89,5
27.06.2019	09:25	86,8	92,7
27.06.2019	09:31	88,0	94,6
27.06.2019	09:35	84,0	94,3
27.06.2019	09:43	86,1	91,1
27.06.2019	09:52	83,7	86,3
27.06.2019	09:56	85,2	91,7
27.06.2019	09:59	83,4	87,2
27.06.2019	10:20	79,7	84,1
27.06.2019	10:22	90,6	96,4
27.06.2019	10:24	92,6	97,7
27.06.2019	10:27	80,5	85,9
27.06.2019	10:31	83,0	91,3
27.06.2019	10:35	84,2	90,0
27.06.2019	10:42	84,4	91,6
27.06.2019	11:00	85,0	90,8
27.06.2019	11:05	89,1	95,4
27.06.2019	11:11	73,3	76,4
27.06.2019	11:21	80,9	84,2
27.06.2019	11:25	88,4	96,0
27.06.2019	11:28	87,4	91,3
27.06.2019	11:35	86,0	91,1

27.06.2019	11:51	90,2	94,4
27.06.2019	11:52	87,1	92,0
27.06.2019	11:55	91,7	96,9
27.06.2019	12:10	73,7	76,3
27.06.2019	12:15	93,4	97,0
27.06.2019	12:21	94,9	98,5
27.06.2019	12:27	78,7	84,8
27.06.2019	12:31	85,2	92,1
27.06.2019	12:40	86,7	93,9
27.06.2019	12:52	88,7	95,7
27.06.2019	13:00	79,1	82,9
27.06.2019	13:11	72,9	76,0
27.06.2019	13:16	80,1	83,1
27.06.2019	13:59	71,2	73,3
27.06.2019	14:16	78,2	83,7
27.06.2019	14:26	81,5	84,4
27.06.2019	14:26	77,5	82,2
27.06.2019	14:32	82,9	89,2
27.06.2019	14:46	73,1	75,8
27.06.2019	14:50	74,2	81,9
27.06.2019	14:51	71,9	78,5
27.06.2019	14:58	84,9	87,7
27.06.2019	15:01	84,8	91,3
27.06.2019	15:12	73,3	76,4
27.06.2019	15:19	85,7	93,0
27.06.2019	15:22	86,3	91,2
27.06.2019	15:29	89,5	95,8
27.06.2019	15:34	95,6	98,7
27.06.2019	15:46	77,4	81,7
27.06.2019	15:50	77,7	83,7
27.06.2019	15:54	81,1	87,3
27.06.2019	16:05	81,1	86,5
27.06.2019	16:07	71,4	75,5
27.06.2019	16:08	72,7	76,5
27.06.2019	16:08	76,6	80,4
27.06.2019	16:09	79,2	83,7
27.06.2019	16:11	74,0	76,8
27.06.2019	16:14	91,4	94,1
27.06.2019	16:22	85,3	92,8
27.06.2019	16:27	87,1	92,2
27.06.2019	16:29	76,6	80,2
27.06.2019	16:31	80,4	87,3
27.06.2019	16:35	80,2	87,0
27.06.2019	16:47	72,3	76,1
27.06.2019	17:18	86,3	90,9
27.06.2019	17:25	86,5	91,7
27.06.2019	17:51	88,1	94,5
27.06.2019	17:54	83,0	91,7
27.06.2019	18:03	84,0	91,1
27.06.2019	18:11	72,0	75,2

27.06.2019	18:23	77,1	83,2
27.06.2019	18:40	72,4	75,2
27.06.2019	18:47	78,4	83,5
27.06.2019	18:51	84,8	90,0
27.06.2019	18:52	79,0	83,0
27.06.2019	18:59	77,9	81,9
27.06.2019	19:10	73,8	75,8
27.06.2019	19:40	72,8	76,0
27.06.2019	19:43	87,1	92,2
27.06.2019	19:55	78,5	84,8
27.06.2019	19:56	91,6	95,3
27.06.2019	20:11	73,3	75,5
27.06.2019	20:15	83,6	89,2
27.06.2019	20:19	86,1	92,8
27.06.2019	20:52	90,6	95,9
27.06.2019	21:25	78,5	82,2
27.06.2019	21:55	83,7	92,8
27.06.2019	22:01	86,9	92,5
27.06.2019	22:25	87,9	90,7
27.06.2019	22:29	79,8	86,2
27.06.2019	22:30	80,5	90,4
27.06.2019	22:44	90,6	94,2
27.06.2019	22:46	72,1	77,3
27.06.2019	22:52	88,3	92,6
27.06.2019	22:55	89,7	95,5
27.06.2019	22:57	68,7	71,0
27.06.2019	23:03	90,7	94,5
27.06.2019	23:07	87,9	97,9
27.06.2019	23:22	85,7	92,2
27.06.2019	23:24	84,4	89,0
27.06.2019	23:29	68,6	70,3
27.06.2019	23:30	82,6	87,0
27.06.2019	23:33	81,2	85,2
27.06.2019	23:38	79,3	82,6
27.06.2019	23:47	81,3	84,4
27.06.2019	23:50	80,3	82,7
27.06.2019	23:52	87,4	95,0
27.06.2019	23:56	81,2	84,8
28.06.2019	00:06	69,2	71,0
28.06.2019	00:19	84,3	92,3
28.06.2019	00:25	90,7	96,5
28.06.2019	00:26	70,0	72,9
28.06.2019	00:30	90,3	96,1
28.06.2019	00:46	83,6	92,0
28.06.2019	01:00	92,3	97,0
28.06.2019	01:05	68,8	70,4
28.06.2019	01:17	88,2	94,7
28.06.2019	01:23	81,8	87,5
28.06.2019	01:25	83,0	88,8
28.06.2019	01:27	82,4	91,7

28.06.2019	01:36	84,9	89,5
28.06.2019	01:53	77,4	85,8
28.06.2019	02:07	93,0	96,9
28.06.2019	02:10	69,9	72,2
28.06.2019	02:11	90,6	95,7
28.06.2019	02:12	89,7	93,6
28.06.2019	02:17	87,0	92,9
28.06.2019	02:20	87,5	94,2
28.06.2019	02:28	88,0	93,9
28.06.2019	02:29	83,8	87,0
28.06.2019	02:33	69,2	70,9
28.06.2019	02:33	90,8	95,7
28.06.2019	02:35	70,0	72,0
28.06.2019	02:37	83,7	89,9
28.06.2019	02:40	82,8	91,4
28.06.2019	02:46	90,7	96,6
28.06.2019	02:54	79,9	85,1
28.06.2019	02:55	72,7	75,3
28.06.2019	02:59	81,4	84,1
28.06.2019	03:13	85,3	92,9
28.06.2019	03:25	78,7	83,2
28.06.2019	03:28	80,2	84,0
28.06.2019	03:34	88,8	93,1
28.06.2019	03:39	85,0	91,8
28.06.2019	03:44	81,6	85,6
28.06.2019	03:52	88,2	91,3
28.06.2019	03:53	86,2	94,7
28.06.2019	03:57	78,2	84,9
28.06.2019	04:04	83,8	89,6
28.06.2019	04:11	80,7	84,4
28.06.2019	04:32	91,8	96,5
28.06.2019	04:35	95,1	98,5
28.06.2019	04:38	88,8	94,4
28.06.2019	04:43	88,7	93,9
28.06.2019	04:47	84,2	91,4
28.06.2019	04:48	91,1	97,8
28.06.2019	04:59	79,2	88,7
28.06.2019	05:04	81,6	85,1
28.06.2019	05:13	86,8	91,4
28.06.2019	05:26	80,0	84,2
28.06.2019	05:34	91,8	95,9
28.06.2019	05:37	72,9	74,9
28.06.2019	05:37	83,2	88,4
28.06.2019	05:42	79,5	87,4
28.06.2019	05:48	78,4	83,3
28.06.2019	05:51	76,3	81,2
28.06.2019	05:53	86,3	91,6
28.06.2019	05:57	85,8	92,4
28.06.2019	06:00	92,6	99,0
28.06.2019	06:16	86,9	91,2

28.06.2019	06:22	80,7	86,8
28.06.2019	06:29	85,6	91,8
28.06.2019	06:29	88,6	92,6
28.06.2019	06:34	79,0	82,4
28.06.2019	06:49	70,9	74,3
28.06.2019	06:53	80,0	87,0
28.06.2019	07:16	91,8	98,1
28.06.2019	07:22	71,0	74,4
28.06.2019	07:26	84,7	91,8
28.06.2019	07:46	72,6	76,7
28.06.2019	08:01	86,5	92,1
28.06.2019	08:06	68,1	70,0
28.06.2019	08:14	77,4	81,2
28.06.2019	08:21	72,3	75,6
28.06.2019	08:24	86,2	92,3
28.06.2019	08:27	73,4	79,9
28.06.2019	08:33	88,6	94,0
28.06.2019	08:45	69,6	72,1
28.06.2019	08:51	83,2	88,6
28.06.2019	08:52	88,7	93,6
28.06.2019	08:56	81,2	89,3
28.06.2019	08:59	89,1	95,5
28.06.2019	09:53	89,2	92,8
28.06.2019	09:55	79,8	86,1
28.06.2019	10:37	81,5	84,5
28.06.2019	10:48	85,1	88,9
28.06.2019	10:54	79,3	83,2
28.06.2019	10:58	93,4	97,8
28.06.2019	11:12	73,9	77,5
28.06.2019	11:20	92,2	95,1
28.06.2019	11:28	70,6	72,9
28.06.2019	11:53	90,0	95,3
28.06.2019	11:54	84,4	91,1
28.06.2019	11:59	84,4	90,7
28.06.2019	12:03	83,5	89,0
28.06.2019	12:13	73,5	76,0
28.06.2019	12:21	84,6	92,0
28.06.2019	12:22	84,5	88,7
28.06.2019	12:25	78,5	83,8
28.06.2019	12:28	88,2	94,0
28.06.2019	12:36	81,6	88,2
28.06.2019	12:52	76,9	84,3
28.06.2019	12:54	84,5	89,0
28.06.2019	12:58	80,9	85,8
28.06.2019	13:18	68,2	69,4
28.06.2019	13:18	68,2	69,1
28.06.2019	13:18	68,5	69,9
28.06.2019	13:19	70,3	73,2
28.06.2019	13:51	73,5	77,2
28.06.2019	14:02	69,7	73,1

28.06.2019	15:00	78,1	82,2
28.06.2019	15:02	75,0	78,6
28.06.2019	15:08	79,7	86,0
28.06.2019	15:08	76,0	81,0
28.06.2019	15:30	79,5	84,9
28.06.2019	15:36	71,1	74,2
28.06.2019	15:36	75,7	81,4
28.06.2019	15:37	73,1	80,9
28.06.2019	15:37	74,4	80,5
28.06.2019	15:40	73,3	76,9
28.06.2019	15:46	88,0	92,5
28.06.2019	15:51	86,4	92,1
28.06.2019	16:15	82,7	89,6
28.06.2019	16:20	77,2	84,6
28.06.2019	16:36	77,0	82,2
28.06.2019	16:36	77,7	84,0
28.06.2019	16:40	70,2	72,2
28.06.2019	16:45	71,0	73,3
28.06.2019	16:59	81,3	86,4
28.06.2019	17:26	73,7	78,1
28.06.2019	17:43	80,7	88,0
28.06.2019	19:07	72,8	74,7
28.06.2019	19:10	72,4	74,8
28.06.2019	19:39	72,8	75,4
28.06.2019	19:43	75,1	79,7
28.06.2019	19:56	89,6	94,4
28.06.2019	20:00	73,1	75,4
28.06.2019	20:11	70,3	72,3
28.06.2019	20:15	81,6	89,7
28.06.2019	20:17	77,4	81,9
28.06.2019	20:19	79,8	83,3
28.06.2019	20:55	85,5	87,8
28.06.2019	20:57	75,7	81,4
28.06.2019	21:01	83,7	87,7
28.06.2019	21:02	80,2	85,4
28.06.2019	21:40	76,9	82,6
28.06.2019	21:45	85,9	92,0
28.06.2019	21:49	76,6	82,0
28.06.2019	21:52	69,2	71,4
28.06.2019	21:54	89,9	92,0
28.06.2019	22:00	95,6	97,9
28.06.2019	22:06	72,8	76,3
28.06.2019	22:14	80,8	87,5
28.06.2019	22:14	86,0	93,0
28.06.2019	22:19	92,2	95,7
28.06.2019	22:24	91,2	98,5
28.06.2019	22:29	80,1	85,4
28.06.2019	22:32	89,0	94,8
28.06.2019	22:36	87,4	94,7
28.06.2019	22:48	73,9	76,9

28.06.2019	22:51	80,5	83,9
28.06.2019	22:53	90,0	94,5
28.06.2019	22:58	92,2	96,1
28.06.2019	23:03	93,8	96,8
28.06.2019	23:21	89,1	94,4
28.06.2019	23:22	88,2	95,1
28.06.2019	23:32	78,4	84,5
28.06.2019	23:38	80,5	84,8
28.06.2019	23:52	78,5	84,8
28.06.2019	23:57	86,0	90,2
29.06.2019	00:10	72,5	74,7
29.06.2019	00:28	82,0	89,4
29.06.2019	00:34	83,4	88,7
29.06.2019	00:38	85,0	93,3
29.06.2019	00:56	84,9	88,3
29.06.2019	00:59	76,8	80,2
29.06.2019	01:14	89,0	95,1
29.06.2019	01:22	89,5	95,1
29.06.2019	01:25	90,0	94,7
29.06.2019	01:26	80,7	85,9
29.06.2019	01:30	91,3	95,9
29.06.2019	01:38	89,1	92,4
29.06.2019	01:51	86,1	92,7
29.06.2019	01:57	89,3	94,5
29.06.2019	02:02	80,5	85,0
29.06.2019	02:06	82,2	85,5
29.06.2019	02:12	92,1	97,4
29.06.2019	02:19	83,9	88,9
29.06.2019	02:27	79,9	83,5
29.06.2019	02:30	85,8	95,0
29.06.2019	02:37	81,0	85,5
29.06.2019	02:46	68,3	69,8
29.06.2019	02:46	68,2	69,4
29.06.2019	02:48	77,0	81,3
29.06.2019	02:53	85,5	91,3
29.06.2019	03:03	75,8	79,2
29.06.2019	03:04	72,1	78,8
29.06.2019	03:05	70,1	73,4
29.06.2019	03:18	85,2	92,3
29.06.2019	03:23	87,1	92,5
29.06.2019	03:38	71,7	74,2
29.06.2019	03:40	81,0	86,4
29.06.2019	03:44	80,1	83,9
29.06.2019	03:48	72,6	76,0
29.06.2019	03:49	78,9	83,2
29.06.2019	03:53	83,2	91,6
29.06.2019	03:55	70,0	72,7
29.06.2019	03:59	87,2	91,2
29.06.2019	04:13	88,6	96,6
29.06.2019	04:14	85,3	92,3

29.06.2019	04:18	82,0	85,6
29.06.2019	04:30	90,0	96,2
29.06.2019	04:33	80,1	82,8
29.06.2019	04:34	89,6	95,6
29.06.2019	04:41	79,4	84,3
29.06.2019	04:46	80,9	84,0
29.06.2019	04:54	81,8	84,7
29.06.2019	05:00	85,6	90,2
29.06.2019	05:03	82,0	88,5
29.06.2019	05:09	82,2	90,9
29.06.2019	05:30	86,8	93,9
29.06.2019	05:38	89,0	93,7
29.06.2019	05:43	85,4	90,7
29.06.2019	05:45	78,0	80,9
29.06.2019	05:47	90,3	95,9
29.06.2019	05:54	91,0	96,7
29.06.2019	05:56	92,8	97,3
29.06.2019	06:00	78,2	82,6
29.06.2019	06:07	68,3	69,9
29.06.2019	06:09	75,1	80,3
29.06.2019	06:10	70,9	73,4
29.06.2019	06:11	70,1	72,7
29.06.2019	06:16	82,6	88,8
29.06.2019	06:20	79,4	84,0
29.06.2019	06:24	75,6	81,5
29.06.2019	06:29	90,2	95,3
29.06.2019	06:34	87,0	92,8
29.06.2019	06:47	72,1	75,7
29.06.2019	06:52	90,8	93,5
29.06.2019	06:55	86,6	92,8
29.06.2019	07:01	89,5	93,3
29.06.2019	07:11	90,0	96,4
29.06.2019	07:30	76,9	83,8
29.06.2019	07:35	88,6	97,5
29.06.2019	07:46	72,8	76,9
29.06.2019	07:51	84,8	90,8
29.06.2019	08:00	88,8	94,4
29.06.2019	08:15	85,1	88,6
29.06.2019	08:46	70,7	73,9
29.06.2019	08:54	85,3	91,4
29.06.2019	08:57	79,3	84,7
29.06.2019	09:01	89,6	93,2
29.06.2019	09:02	81,8	88,4
29.06.2019	09:11	70,4	72,2
29.06.2019	09:20	80,7	84,5
29.06.2019	09:33	82,1	85,5
29.06.2019	09:47	71,8	74,7
29.06.2019	09:52	85,3	92,3
29.06.2019	09:55	81,7	89,7
29.06.2019	10:12	74,0	76,8

29.06.2019	10:18	87,0	90,9
29.06.2019	10:35	68,6	69,6
29.06.2019	10:46	72,2	75,4
29.06.2019	10:51	82,5	86,9
29.06.2019	11:11	73,4	76,3
29.06.2019	11:17	87,1	94,4
29.06.2019	11:26	86,4	92,7
29.06.2019	11:47	72,4	75,7
29.06.2019	11:56	85,8	91,9
29.06.2019	11:56	84,3	88,4
29.06.2019	12:02	82,3	86,5
29.06.2019	12:06	77,7	83,8
29.06.2019	12:10	88,0	95,5
29.06.2019	12:22	73,1	76,3
29.06.2019	12:31	83,4	87,0
29.06.2019	12:48	73,0	76,9
29.06.2019	12:58	79,8	85,1
29.06.2019	13:09	84,4	90,3
29.06.2019	13:12	73,1	75,7
29.06.2019	13:24	76,0	84,5
29.06.2019	13:24	71,2	75,3
29.06.2019	13:25	71,4	77,0
29.06.2019	13:30	85,4	91,4
29.06.2019	13:47	74,7	79,0
29.06.2019	13:54	78,3	85,1
29.06.2019	13:59	83,5	89,9
29.06.2019	14:07	88,9	96,6
29.06.2019	14:11	86,9	92,1
29.06.2019	14:15	72,3	75,5
29.06.2019	14:22	81,7	87,0
29.06.2019	14:32	85,5	91,8
29.06.2019	14:44	87,2	94,4
29.06.2019	14:51	80,9	88,5
29.06.2019	15:08	83,2	89,5
29.06.2019	15:20	72,7	74,4
29.06.2019	15:23	89,9	96,1
29.06.2019	15:29	90,3	93,7
29.06.2019	15:38	90,1	95,7
29.06.2019	15:47	70,9	73,4
29.06.2019	15:48	79,6	85,0
29.06.2019	15:55	77,0	84,1
29.06.2019	16:04	73,6	80,4
29.06.2019	16:05	78,2	82,5
29.06.2019	16:18	76,3	82,9
29.06.2019	16:19	72,2	77,8
29.06.2019	16:19	70,5	75,1
29.06.2019	16:19	69,4	71,7
29.06.2019	16:19	75,2	82,3
29.06.2019	16:28	73,3	75,8
29.06.2019	16:32	84,8	87,5

29.06.2019	16:45	84,3	91,4
29.06.2019	16:47	72,9	78,6
29.06.2019	16:56	75,3	79,4
29.06.2019	16:57	70,2	73,1
29.06.2019	17:02	78,6	85,7
29.06.2019	17:14	73,0	75,5
29.06.2019	17:22	81,4	85,2
29.06.2019	17:41	90,2	93,3
29.06.2019	17:47	72,9	77,0
29.06.2019	17:50	92,0	96,3
29.06.2019	17:57	76,4	84,2
29.06.2019	18:05	71,8	77,6
29.06.2019	18:06	73,6	78,0
29.06.2019	18:07	75,4	82,5
29.06.2019	18:07	78,8	81,8
29.06.2019	18:15	73,4	76,7
29.06.2019	18:23	79,3	85,0
29.06.2019	18:35	77,0	82,0
29.06.2019	18:35	75,1	80,0
29.06.2019	18:35	79,7	86,2
29.06.2019	18:37	80,6	87,2
29.06.2019	18:52	73,4	77,3
29.06.2019	18:58	77,5	84,2
29.06.2019	19:09	72,8	80,7
29.06.2019	19:16	71,6	76,9
29.06.2019	19:17	71,4	74,2
29.06.2019	19:20	83,2	87,8
29.06.2019	19:21	84,0	91,5
29.06.2019	19:47	75,8	79,5
29.06.2019	19:59	81,8	85,8
29.06.2019	20:10	75,9	81,8
29.06.2019	20:11	77,4	81,2
29.06.2019	20:11	81,2	88,7
29.06.2019	20:13	73,0	77,1
29.06.2019	20:20	79,3	83,1
29.06.2019	20:39	80,2	85,5
29.06.2019	20:46	71,8	75,4
29.06.2019	21:03	93,6	99,5
29.06.2019	21:15	72,5	74,9
29.06.2019	21:52	70,2	73,5
29.06.2019	21:53	69,0	71,7
29.06.2019	21:55	75,6	79,5
29.06.2019	21:55	74,2	78,2
29.06.2019	21:58	84,6	88,2
29.06.2019	22:14	74,0	77,1
29.06.2019	22:21	70,2	74,0
29.06.2019	22:32	94,6	100,4
29.06.2019	23:06	89,3	95,0
29.06.2019	23:24	80,3	82,8
29.06.2019	23:31	73,1	76,8

29.06.2019	23:36	80,0	84,4
29.06.2019	23:46	72,7	76,5
29.06.2019	23:52	70,4	72,5
30.06.2019	00:14	72,8	77,2
30.06.2019	00:33	71,1	73,6
30.06.2019	02:41	71,5	73,8
30.06.2019	03:19	70,5	72,3
30.06.2019	03:27	68,9	70,2
30.06.2019	04:07	68,5	70,1
30.06.2019	05:05	71,8	74,0
30.06.2019	06:00	70,3	72,8
30.06.2019	06:47	70,0	71,7
30.06.2019	07:02	75,7	79,0
30.06.2019	07:11	77,0	80,9
30.06.2019	07:20	82,0	88,1
30.06.2019	07:26	72,7	75,3
30.06.2019	07:48	72,8	77,8
30.06.2019	07:55	81,4	84,8
30.06.2019	07:59	76,8	81,1
30.06.2019	08:05	86,2	93,5
30.06.2019	08:10	84,0	90,0
30.06.2019	08:15	77,8	83,0
30.06.2019	08:16	88,4	94,3
30.06.2019	08:20	76,5	83,7
30.06.2019	08:24	76,3	82,6
30.06.2019	08:27	84,1	90,9
30.06.2019	08:44	72,7	75,7
30.06.2019	08:47	72,1	75,9
30.06.2019	08:54	73,1	77,2
30.06.2019	08:54	71,8	73,4
30.06.2019	09:11	73,8	77,8
30.06.2019	09:47	71,8	75,8
30.06.2019	10:11	73,6	77,5
30.06.2019	10:15	88,1	91,5
30.06.2019	10:20	82,3	88,2
30.06.2019	10:24	86,4	91,0
30.06.2019	10:54	73,1	76,4
30.06.2019	10:59	77,9	86,2
30.06.2019	11:06	73,4	76,6
30.06.2019	11:10	73,3	78,1
30.06.2019	11:35	87,3	92,6
30.06.2019	11:41	86,3	89,3
30.06.2019	11:49	73,0	76,9
30.06.2019	12:11	72,1	74,6
30.06.2019	12:16	91,8	94,5
30.06.2019	12:47	72,3	75,8
30.06.2019	12:54	73,4	75,8
30.06.2019	12:57	71,4	75,2
30.06.2019	13:00	82,9	86,2
30.06.2019	13:12	73,6	76,4

30.06.2019	13:16	87,8	93,2
30.06.2019	13:46	73,2	76,5
30.06.2019	14:11	72,4	75,1
30.06.2019	14:24	80,1	88,2
30.06.2019	14:28	85,5	90,9
30.06.2019	14:34	89,7	98,0
30.06.2019	14:48	72,0	75,0
30.06.2019	15:11	73,0	77,8
30.06.2019	15:17	72,1	75,4
30.06.2019	15:49	73,7	77,7
30.06.2019	16:11	73,1	75,2
30.06.2019	16:20	81,1	86,7
30.06.2019	16:51	73,0	76,1
30.06.2019	16:54	72,4	74,4
30.06.2019	17:26	73,6	76,8
30.06.2019	17:29	87,8	91,3
30.06.2019	17:30	75,6	80,1
30.06.2019	17:36	88,5	90,8
30.06.2019	17:37	89,5	92,9
30.06.2019	17:41	90,5	93,6
30.06.2019	17:41	79,6	89,5
30.06.2019	17:46	84,2	92,7
30.06.2019	17:56	89,3	92,3
30.06.2019	18:12	72,5	75,7
30.06.2019	18:18	77,9	83,2
30.06.2019	18:25	80,3	88,0
30.06.2019	18:27	75,9	84,4
30.06.2019	18:30	77,0	80,5
30.06.2019	18:30	70,3	73,5
30.06.2019	18:30	73,9	80,6
30.06.2019	18:40	70,6	73,9
30.06.2019	18:45	78,3	82,9
30.06.2019	18:51	72,3	76,1
30.06.2019	18:54	72,0	76,1
30.06.2019	19:00	84,1	88,0
30.06.2019	19:03	84,4	91,5
30.06.2019	19:10	72,8	76,0
30.06.2019	19:15	86,0	93,4
30.06.2019	19:49	73,8	79,2
30.06.2019	20:00	78,4	84,0
30.06.2019	20:03	94,0	99,5
30.06.2019	20:24	85,6	88,3
30.06.2019	20:35	74,6	78,8
30.06.2019	20:35	83,8	88,3
30.06.2019	20:44	79,0	85,0
30.06.2019	20:59	83,6	87,3
30.06.2019	21:09	86,5	89,7
30.06.2019	21:22	71,1	74,3
30.06.2019	22:11	70,9	73,6
30.06.2019	22:20	81,3	87,0

30.06.2019	22:25	88,3	93,8
30.06.2019	22:35	87,9	92,7
30.06.2019	22:46	86,8	93,3
30.06.2019	22:54	81,5	88,3
30.06.2019	23:11	72,7	75,2
30.06.2019	23:21	90,2	96,1
30.06.2019	23:23	93,3	97,1