

Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie

Darstellung der Einzelvorbeifahrpegel der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Assmannshausen: Oktober 2019

Datum	Uhrzeit	L _{T0} / dB(A)	L _{AFmax} / dB(A)
01.10.2019	00:00	84,5	93,4
01.10.2019	00:07	88,7	95,5
01.10.2019	00:12	93,3	96,6
01.10.2019	00:21	79,5	83,9
01.10.2019	00:23	80,0	83,5
01.10.2019	00:32	92,1	96,0
01.10.2019	00:46	91,6	94,0
01.10.2019	00:50	83,8	90,3
01.10.2019	00:56	84,6	89,3
01.10.2019	01:01	85,9	94,1
01.10.2019	01:18	90,3	94,5
01.10.2019	01:21	75,7	81,9
01.10.2019	01:22	87,6	90,3
01.10.2019	01:27	80,3	83,3
01.10.2019	01:39	78,9	82,1
01.10.2019	01:47	89,2	94,0
01.10.2019	01:54	81,4	86,1
01.10.2019	01:55	68,5	70,0
01.10.2019	02:11	81,2	85,0
01.10.2019	02:19	79,7	83,1
01.10.2019	02:22	79,3	87,1
01.10.2019	02:24	85,1	91,4
01.10.2019	02:28	78,6	83,0
01.10.2019	02:31	90,3	96,5
01.10.2019	02:34	84,8	91,1
01.10.2019	02:47	86,9	92,0
01.10.2019	02:52	79,0	84,6
01.10.2019	02:57	79,3	82,3
01.10.2019	02:58	72,2	74,2
01.10.2019	03:07	89,2	96,6
01.10.2019	03:09	86,1	91,7
01.10.2019	03:14	90,4	93,0
01.10.2019	03:15	84,2	89,4
01.10.2019	03:20	80,2	88,0
01.10.2019	03:29	87,5	93,8
01.10.2019	03:46	68,3	69,4
01.10.2019	03:51	88,9	94,5
01.10.2019	03:55	86,4	94,8
01.10.2019	03:59	85,1	91,4
01.10.2019	04:00	69,3	71,3
01.10.2019	04:02	89,2	93,8
01.10.2019	04:03	81,5	93,9
01.10.2019	04:13	88,0	91,7
01.10.2019	04:17	82,0	86,2

01.10.2019	04:21	75,9	83,8
01.10.2019	04:32	83,6	90,7
01.10.2019	04:39	82,2	87,5
01.10.2019	04:41	68,6	70,2
01.10.2019	04:44	81,3	84,1
01.10.2019	05:05	91,5	97,9
01.10.2019	05:17	77,5	82,8
01.10.2019	05:22	87,8	91,8
01.10.2019	05:35	79,9	85,7
01.10.2019	05:41	74,1	79,6
01.10.2019	05:42	87,8	92,0
01.10.2019	05:42	73,5	76,1
01.10.2019	05:53	76,9	82,0
01.10.2019	05:56	75,8	79,5
01.10.2019	05:57	84,3	90,5
01.10.2019	06:01	81,2	86,6
01.10.2019	06:05	80,3	84,1
01.10.2019	06:06	73,7	80,2
01.10.2019	06:11	80,3	89,0
01.10.2019	06:15	83,2	87,0
01.10.2019	06:23	77,6	81,7
01.10.2019	06:26	75,8	79,3
01.10.2019	06:27	70,1	72,3
01.10.2019	06:27	76,5	82,7
01.10.2019	06:27	81,3	85,0
01.10.2019	06:31	89,3	94,4
01.10.2019	06:36	84,9	90,3
01.10.2019	06:38	78,6	82,2
01.10.2019	06:38	80,1	84,6
01.10.2019	06:55	76,3	81,5
01.10.2019	07:01	73,0	76,4
01.10.2019	07:03	78,8	81,3
01.10.2019	07:07	73,8	78,5
01.10.2019	07:08	68,4	69,6
01.10.2019	07:09	68,4	75,7
01.10.2019	07:09	69,4	75,9
01.10.2019	07:10	71,5	77,9
01.10.2019	07:10	77,5	83,3
01.10.2019	07:15	76,2	81,5
01.10.2019	07:17	83,6	86,9
01.10.2019	07:24	83,6	90,7
01.10.2019	07:36	90,1	94,5
01.10.2019	07:46	85,8	92,9
01.10.2019	07:46	74,6	78,3
01.10.2019	07:51	88,6	93,8
01.10.2019	08:00	88,1	94,4
01.10.2019	08:11	76,0	79,8
01.10.2019	08:19	87,8	93,9
01.10.2019	08:23	90,3	97,0
01.10.2019	08:52	87,3	92,3

01.10.2019	08:58	83,3	88,7
01.10.2019	09:11	88,8	94,9
01.10.2019	09:16	78,8	86,6
01.10.2019	09:24	86,9	92,0
01.10.2019	09:30	86,8	93,2
01.10.2019	10:22	80,9	89,7
01.10.2019	10:23	85,9	92,4
01.10.2019	10:26	87,4	90,5
01.10.2019	10:39	86,4	91,9
01.10.2019	10:42	82,3	86,9
01.10.2019	10:51	78,9	82,7
01.10.2019	10:59	72,7	74,7
01.10.2019	11:03	87,5	94,1
01.10.2019	11:11	73,8	77,9
01.10.2019	11:16	85,3	89,5
01.10.2019	11:19	87,7	92,5
01.10.2019	11:50	86,9	90,9
01.10.2019	11:51	83,5	89,6
01.10.2019	11:55	85,9	94,7
01.10.2019	12:00	87,7	92,1
01.10.2019	12:02	84,8	92,1
01.10.2019	12:10	73,0	75,6
01.10.2019	12:17	80,3	86,9
01.10.2019	12:25	79,3	83,8
01.10.2019	12:34	88,1	93,9
01.10.2019	12:47	76,3	79,4
01.10.2019	12:51	75,7	83,6
01.10.2019	12:52	80,7	83,4
01.10.2019	12:57	92,0	94,3
01.10.2019	13:00	79,6	82,6
01.10.2019	13:11	73,8	76,8
01.10.2019	13:21	86,9	92,2
01.10.2019	13:23	87,1	94,2
01.10.2019	13:54	82,9	89,8
01.10.2019	14:00	78,9	82,7
01.10.2019	14:03	81,1	85,2
01.10.2019	14:16	73,9	77,9
01.10.2019	14:20	81,1	86,8
01.10.2019	14:26	84,0	89,7
01.10.2019	14:46	75,3	78,6
01.10.2019	14:50	74,5	79,0
01.10.2019	14:50	72,8	77,8
01.10.2019	15:00	84,2	89,0
01.10.2019	15:11	73,9	76,5
01.10.2019	15:12	72,3	75,9
01.10.2019	15:18	86,5	91,9
01.10.2019	15:23	89,7	94,5
01.10.2019	15:31	91,9	97,1
01.10.2019	15:32	86,4	92,6
01.10.2019	15:40	87,6	94,2

01.10.2019	15:45	85,7	90,5
01.10.2019	15:46	74,7	79,2
01.10.2019	15:50	74,7	77,4
01.10.2019	16:00	80,9	83,2
01.10.2019	16:10	74,8	77,1
01.10.2019	16:16	74,5	77,2
01.10.2019	16:19	90,3	93,9
01.10.2019	16:21	80,5	86,8
01.10.2019	16:27	85,3	92,3
01.10.2019	16:46	73,8	77,1
01.10.2019	17:02	91,1	95,8
01.10.2019	17:03	82,3	88,8
01.10.2019	17:13	72,9	76,6
01.10.2019	17:22	79,5	82,6
01.10.2019	17:36	85,1	91,5
01.10.2019	17:54	84,6	91,2
01.10.2019	17:58	84,2	90,1
01.10.2019	18:11	76,3	81,7
01.10.2019	18:16	76,4	78,9
01.10.2019	18:18	82,8	88,0
01.10.2019	18:22	76,4	83,3
01.10.2019	18:23	72,1	77,6
01.10.2019	18:23	78,6	86,0
01.10.2019	18:29	78,1	83,1
01.10.2019	18:41	74,7	77,5
01.10.2019	18:48	68,3	69,3
01.10.2019	18:55	89,1	94,4
01.10.2019	19:11	74,2	76,5
01.10.2019	19:15	83,7	90,1
01.10.2019	19:21	80,1	85,9
01.10.2019	19:41	73,4	76,4
01.10.2019	19:47	85,9	92,0
01.10.2019	19:50	83,1	87,3
01.10.2019	20:06	70,3	73,0
01.10.2019	20:11	73,4	76,7
01.10.2019	20:20	77,6	85,9
01.10.2019	20:21	89,4	94,7
01.10.2019	20:24	78,0	82,3
01.10.2019	20:36	90,0	95,0
01.10.2019	21:24	82,3	85,6
01.10.2019	21:32	80,1	84,3
01.10.2019	21:38	80,9	83,5
01.10.2019	21:46	85,0	92,2
01.10.2019	21:54	88,8	93,3
01.10.2019	21:59	76,4	80,7
01.10.2019	22:00	82,8	86,8
01.10.2019	22:07	77,5	86,1
01.10.2019	22:14	76,9	82,7
01.10.2019	22:14	79,5	83,6
01.10.2019	22:20	90,5	95,3

01.10.2019	22:23	81,1	85,5
01.10.2019	22:27	89,5	93,0
01.10.2019	22:28	79,6	85,4
01.10.2019	22:31	89,5	92,9
01.10.2019	22:42	88,8	92,2
01.10.2019	22:53	72,9	79,6
01.10.2019	23:02	80,1	83,9
01.10.2019	23:10	73,5	76,2
01.10.2019	23:22	82,9	89,9
01.10.2019	23:26	87,6	94,8
01.10.2019	23:47	87,4	93,6
01.10.2019	23:54	87,1	91,3
01.10.2019	23:58	79,2	81,9
02.10.2019	00:00	93,5	96,5
02.10.2019	00:17	83,9	87,9
02.10.2019	00:21	89,3	94,8
02.10.2019	00:26	87,1	93,3
02.10.2019	00:27	84,5	91,2
02.10.2019	00:35	86,7	92,5
02.10.2019	00:40	83,0	91,5
02.10.2019	00:46	89,6	94,5
02.10.2019	00:59	87,4	95,6
02.10.2019	01:10	79,4	82,7
02.10.2019	01:22	79,4	87,6
02.10.2019	01:27	81,5	90,6
02.10.2019	01:40	91,0	94,8
02.10.2019	01:48	90,0	95,4
02.10.2019	01:54	89,9	95,2
02.10.2019	02:00	77,9	84,4
02.10.2019	02:04	89,0	93,7
02.10.2019	02:09	79,4	86,2
02.10.2019	02:12	80,9	85,2
02.10.2019	02:12	69,4	71,0
02.10.2019	02:21	69,1	70,9
02.10.2019	02:27	78,5	85,0
02.10.2019	02:37	88,6	93,3
02.10.2019	02:46	85,7	91,6
02.10.2019	02:53	85,0	91,6
02.10.2019	02:56	84,1	90,1
02.10.2019	03:04	81,0	88,7
02.10.2019	03:10	79,5	82,9
02.10.2019	03:14	78,7	82,4
02.10.2019	03:19	88,4	93,5
02.10.2019	03:20	87,2	89,9
02.10.2019	03:24	85,2	89,2
02.10.2019	03:25	75,1	78,4
02.10.2019	03:31	88,6	93,5
02.10.2019	03:35	88,7	93,0
02.10.2019	03:37	80,7	84,0
02.10.2019	03:39	86,8	92,2

02.10.2019	03:43	85,4	89,6
02.10.2019	03:48	79,3	84,7
02.10.2019	03:52	88,4	94,9
02.10.2019	04:01	81,3	86,0
02.10.2019	04:02	90,9	93,7
02.10.2019	04:07	88,1	92,3
02.10.2019	04:11	82,0	85,4
02.10.2019	04:19	89,9	95,9
02.10.2019	04:31	67,8	68,7
02.10.2019	04:34	83,2	90,1
02.10.2019	04:39	82,0	90,5
02.10.2019	04:45	86,8	93,1
02.10.2019	04:46	78,8	86,7
02.10.2019	04:50	81,8	84,8
02.10.2019	04:56	85,2	91,2
02.10.2019	05:11	87,6	92,9
02.10.2019	05:17	80,0	84,4
02.10.2019	05:23	92,1	96,7
02.10.2019	05:33	89,6	95,6
02.10.2019	05:38	72,4	74,5
02.10.2019	05:42	89,1	94,8
02.10.2019	05:47	80,8	83,6
02.10.2019	05:53	87,4	93,3
02.10.2019	06:00	67,9	68,6
02.10.2019	06:00	84,4	92,1
02.10.2019	06:15	77,2	82,9
02.10.2019	06:15	70,5	74,5
02.10.2019	06:16	72,0	77,8
02.10.2019	06:16	77,5	84,4
02.10.2019	06:20	73,3	79,4
02.10.2019	06:23	76,3	79,5
02.10.2019	06:24	87,5	92,5
02.10.2019	06:29	89,0	94,9
02.10.2019	06:37	75,2	79,3
02.10.2019	06:42	78,5	83,2
02.10.2019	06:49	73,6	76,6
02.10.2019	06:50	89,6	93,5
02.10.2019	06:54	87,4	96,7
02.10.2019	07:03	76,3	83,6
02.10.2019	07:17	73,9	77,5
02.10.2019	07:21	82,7	88,8
02.10.2019	07:47	76,1	78,9
02.10.2019	08:11	75,8	80,6
02.10.2019	08:20	84,8	89,0
02.10.2019	08:53	81,4	88,4
02.10.2019	08:54	76,2	79,5
02.10.2019	08:59	82,1	88,1
02.10.2019	09:11	75,4	78,8
02.10.2019	09:15	89,5	94,8
02.10.2019	09:21	87,5	94,1

02.10.2019	09:51	81,8	87,2
02.10.2019	09:55	76,5	82,8
02.10.2019	09:55	70,7	76,2
02.10.2019	09:59	85,5	90,0
02.10.2019	10:03	89,3	93,9
02.10.2019	10:09	87,2	91,5
02.10.2019	10:17	79,0	84,2
02.10.2019	10:22	89,2	94,8
02.10.2019	10:22	78,7	85,4
02.10.2019	10:30	79,6	86,8
02.10.2019	10:37	87,1	94,1
02.10.2019	10:49	72,3	76,2
02.10.2019	10:53	84,3	88,5
02.10.2019	10:59	76,1	84,3
02.10.2019	11:10	73,5	76,5
02.10.2019	11:17	79,0	83,4
02.10.2019	11:21	88,6	93,5
02.10.2019	11:24	78,4	82,6
02.10.2019	11:25	83,1	90,5
02.10.2019	11:40	85,0	91,0
02.10.2019	11:45	81,9	85,7
02.10.2019	11:46	72,2	75,1
02.10.2019	11:51	77,4	83,1
02.10.2019	12:00	81,3	86,6
02.10.2019	12:06	73,2	78,6
02.10.2019	12:06	76,7	83,2
02.10.2019	12:11	72,5	74,8
02.10.2019	12:18	88,1	95,7
02.10.2019	12:20	88,2	91,0
02.10.2019	12:53	81,9	84,8
02.10.2019	13:01	89,4	93,1
02.10.2019	13:10	74,7	77,1
02.10.2019	13:15	75,0	78,5
02.10.2019	13:24	86,0	91,7
02.10.2019	13:54	90,3	92,3
02.10.2019	14:16	73,9	77,0
02.10.2019	14:20	82,6	88,5
02.10.2019	14:33	83,9	90,0
02.10.2019	14:46	73,7	76,8
02.10.2019	14:52	78,8	86,5
02.10.2019	14:55	84,4	90,1
02.10.2019	15:01	82,9	89,2
02.10.2019	15:04	84,8	93,7
02.10.2019	15:13	72,5	74,9
02.10.2019	15:15	84,9	88,3
02.10.2019	15:17	88,0	94,5
02.10.2019	15:21	77,3	82,5
02.10.2019	15:23	83,3	89,8
02.10.2019	15:27	76,0	80,7
02.10.2019	15:27	70,9	73,3

02.10.2019	15:28	72,6	76,7
02.10.2019	15:28	71,5	74,3
02.10.2019	15:32	87,4	94,5
02.10.2019	15:33	68,6	70,2
02.10.2019	15:41	73,2	75,7
02.10.2019	15:48	75,8	80,0
02.10.2019	15:53	84,9	90,4
02.10.2019	16:00	89,1	95,4
02.10.2019	16:11	73,9	76,3
02.10.2019	16:15	81,4	85,7
02.10.2019	16:16	72,7	75,3
02.10.2019	16:22	83,0	89,1
02.10.2019	16:23	84,0	90,7
02.10.2019	16:29	87,0	91,9
02.10.2019	16:46	72,3	75,5
02.10.2019	16:53	84,7	91,0
02.10.2019	16:55	85,0	91,6
02.10.2019	16:59	83,3	87,1
02.10.2019	17:14	87,8	94,7
02.10.2019	18:22	74,2	77,0
02.10.2019	18:29	88,9	93,1
02.10.2019	18:34	76,1	83,2
02.10.2019	18:36	85,4	90,7
02.10.2019	18:40	74,2	77,5
02.10.2019	19:00	87,0	91,0
02.10.2019	19:03	80,0	84,5
02.10.2019	19:12	75,0	77,9
02.10.2019	19:17	84,5	89,3
02.10.2019	19:21	80,2	82,9
02.10.2019	19:38	84,2	91,9
02.10.2019	19:41	73,4	76,8
02.10.2019	20:11	74,3	77,2
02.10.2019	20:16	80,0	82,8
02.10.2019	20:19	69,2	71,1
02.10.2019	20:21	81,2	86,0
02.10.2019	20:27	90,4	94,5
02.10.2019	20:42	80,6	87,5
02.10.2019	20:51	81,4	85,7
02.10.2019	20:52	82,1	85,4
02.10.2019	21:04	79,1	86,7
02.10.2019	21:30	89,5	94,5
02.10.2019	21:36	85,2	92,8
02.10.2019	21:51	88,0	96,3
02.10.2019	21:52	82,1	85,7
02.10.2019	21:56	78,9	82,3
02.10.2019	22:00	81,0	84,5
02.10.2019	22:17	77,6	80,6
02.10.2019	22:26	80,7	85,8
02.10.2019	22:30	89,6	94,9
02.10.2019	22:51	84,9	90,7

02.10.2019	22:53	82,2	89,2
02.10.2019	22:59	79,6	83,9
02.10.2019	23:03	88,5	94,3
02.10.2019	23:14	79,6	86,2
02.10.2019	23:24	78,7	82,0
02.10.2019	23:33	88,0	95,2
02.10.2019	23:54	88,3	91,6
02.10.2019	23:57	77,6	84,3
03.10.2019	00:04	76,0	84,6
03.10.2019	00:11	84,6	89,9
03.10.2019	00:11	69,4	71,5
03.10.2019	00:14	88,8	93,4
03.10.2019	00:16	83,4	88,3
03.10.2019	00:20	81,7	85,7
03.10.2019	00:24	74,8	78,8
03.10.2019	00:30	82,1	86,4
03.10.2019	00:33	79,6	83,7
03.10.2019	00:34	91,3	96,0
03.10.2019	00:39	84,2	88,2
03.10.2019	00:41	88,2	91,5
03.10.2019	00:53	82,9	89,1
03.10.2019	00:57	85,1	92,1
03.10.2019	01:11	90,9	98,0
03.10.2019	01:15	82,7	89,9
03.10.2019	01:16	91,3	95,3
03.10.2019	01:30	84,2	90,1
03.10.2019	01:34	88,4	93,9
03.10.2019	01:38	85,6	91,7
03.10.2019	01:50	80,2	84,9
03.10.2019	01:55	77,9	81,9
03.10.2019	01:59	88,6	95,3
03.10.2019	02:07	87,4	93,4
03.10.2019	02:12	86,2	92,5
03.10.2019	02:19	85,6	92,5
03.10.2019	02:23	77,6	81,1
03.10.2019	02:26	81,0	87,1
03.10.2019	02:30	89,4	95,3
03.10.2019	02:38	78,9	87,6
03.10.2019	02:40	72,2	76,0
03.10.2019	02:42	85,5	90,4
03.10.2019	03:09	70,1	74,5
03.10.2019	03:17	81,2	83,8
03.10.2019	03:20	90,6	97,6
03.10.2019	03:31	79,8	84,4
03.10.2019	03:33	90,0	92,6
03.10.2019	03:36	75,8	82,6
03.10.2019	03:50	77,9	84,3
03.10.2019	04:07	86,9	92,1
03.10.2019	04:11	86,2	92,6
03.10.2019	04:25	87,7	93,2

03.10.2019	04:29	82,1	91,5
03.10.2019	04:34	87,0	93,4
03.10.2019	04:46	81,7	85,1
03.10.2019	04:49	87,3	95,3
03.10.2019	04:54	80,4	82,6
03.10.2019	04:55	79,9	84,3
03.10.2019	05:05	86,2	92,0
03.10.2019	05:08	90,5	95,8
03.10.2019	05:10	87,9	92,1
03.10.2019	05:14	85,1	91,6
03.10.2019	05:24	79,3	87,3
03.10.2019	05:27	79,2	85,5
03.10.2019	05:34	87,6	94,5
03.10.2019	05:42	79,4	86,6
03.10.2019	06:01	80,6	87,8
03.10.2019	06:06	78,8	83,9
03.10.2019	06:13	79,3	86,6
03.10.2019	06:18	85,3	91,5
03.10.2019	06:23	85,4	92,1
03.10.2019	06:30	78,9	86,0
03.10.2019	06:35	86,3	91,6
03.10.2019	06:47	73,5	77,2
03.10.2019	07:02	75,1	79,7
03.10.2019	07:03	72,5	76,6
03.10.2019	07:17	89,3	95,4
03.10.2019	07:34	87,9	92,1
03.10.2019	07:47	72,5	76,6
03.10.2019	07:53	78,8	85,4
03.10.2019	08:00	86,8	92,7
03.10.2019	08:04	84,7	89,0
03.10.2019	08:13	81,3	88,6
03.10.2019	08:20	80,1	88,0
03.10.2019	08:22	83,2	87,8
03.10.2019	08:28	88,7	90,9
03.10.2019	08:46	72,2	75,0
03.10.2019	08:55	88,1	94,2
03.10.2019	08:56	85,9	90,1
03.10.2019	09:01	83,6	89,1
03.10.2019	09:18	87,2	91,1
03.10.2019	09:18	86,4	92,3
03.10.2019	09:22	86,9	93,2
03.10.2019	09:41	88,9	93,4
03.10.2019	09:46	75,3	79,6
03.10.2019	09:50	83,7	90,1
03.10.2019	10:11	72,7	74,8
03.10.2019	10:20	80,2	88,6
03.10.2019	10:33	86,6	89,1
03.10.2019	10:46	74,4	77,8
03.10.2019	10:51	76,5	81,6
03.10.2019	10:52	70,0	72,7

03.10.2019	11:13	72,7	74,7
03.10.2019	11:25	85,6	91,5
03.10.2019	11:30	83,9	90,0
03.10.2019	11:37	84,8	94,5
03.10.2019	11:49	72,2	75,6
03.10.2019	11:54	88,5	93,5
03.10.2019	11:59	76,7	84,8
03.10.2019	12:01	87,0	93,9
03.10.2019	12:02	80,7	85,5
03.10.2019	12:07	79,3	82,6
03.10.2019	12:17	72,6	74,9
03.10.2019	12:21	88,3	95,1
03.10.2019	12:23	80,6	85,5
03.10.2019	12:28	85,5	92,7
03.10.2019	12:47	72,0	75,6
03.10.2019	13:13	74,2	77,2
03.10.2019	13:20	77,6	79,6
03.10.2019	13:25	79,2	85,0
03.10.2019	13:26	85,3	91,4
03.10.2019	13:31	73,3	76,2
03.10.2019	13:35	82,3	88,9
03.10.2019	13:50	73,2	76,3
03.10.2019	13:52	90,6	95,2
03.10.2019	13:55	83,4	89,6
03.10.2019	14:11	75,7	78,4
03.10.2019	14:21	83,2	89,3
03.10.2019	14:34	79,5	82,7
03.10.2019	14:46	74,3	78,0
03.10.2019	14:58	80,0	86,6
03.10.2019	15:01	81,1	83,4
03.10.2019	15:07	82,2	89,0
03.10.2019	15:19	74,0	77,3
03.10.2019	15:36	90,0	93,9
03.10.2019	15:48	73,6	76,6
03.10.2019	15:50	86,8	93,7
03.10.2019	15:53	79,6	85,6
03.10.2019	15:57	79,9	85,8
03.10.2019	16:01	80,7	86,1
03.10.2019	16:02	86,0	92,0
03.10.2019	16:06	88,3	93,0
03.10.2019	16:13	75,7	81,6
03.10.2019	16:20	87,8	90,4
03.10.2019	16:25	83,1	89,6
03.10.2019	16:43	82,8	87,4
03.10.2019	16:47	76,4	81,0
03.10.2019	16:51	84,9	91,7
03.10.2019	16:56	87,4	93,0
03.10.2019	17:11	74,7	76,6
03.10.2019	17:19	79,6	86,3
03.10.2019	17:25	79,5	88,3

03.10.2019	17:29	80,6	85,2
03.10.2019	17:47	71,3	74,2
03.10.2019	18:11	74,4	78,9
03.10.2019	18:18	80,8	84,9
03.10.2019	18:18	88,2	92,6
03.10.2019	18:25	87,7	92,5
03.10.2019	18:46	72,5	75,2
03.10.2019	18:49	83,7	86,4
03.10.2019	18:52	90,5	93,7
03.10.2019	18:56	79,9	87,4
03.10.2019	19:01	87,7	90,9
03.10.2019	19:07	79,3	85,5
03.10.2019	19:14	73,6	75,7
03.10.2019	19:17	87,2	91,8
03.10.2019	19:18	83,1	88,2
03.10.2019	19:20	69,5	71,0
03.10.2019	19:21	85,4	90,9
03.10.2019	19:46	74,2	77,3
03.10.2019	19:50	87,6	95,8
03.10.2019	20:11	74,6	76,7
03.10.2019	20:47	75,0	80,1
03.10.2019	20:50	86,6	92,4
03.10.2019	21:02	82,1	85,4
03.10.2019	21:09	80,2	83,2
03.10.2019	21:13	73,2	76,0
03.10.2019	21:19	82,7	89,9
03.10.2019	21:53	68,8	70,1
03.10.2019	21:58	85,2	90,8
03.10.2019	22:10	74,0	77,4
03.10.2019	22:21	79,3	83,5
03.10.2019	22:34	82,7	85,4
03.10.2019	23:00	89,5	91,9
03.10.2019	23:11	73,4	75,3
03.10.2019	23:14	75,2	83,0
03.10.2019	23:21	79,8	83,0
03.10.2019	23:27	82,7	86,3
03.10.2019	23:40	84,8	91,2
03.10.2019	23:56	82,6	90,1
04.10.2019	00:11	73,6	76,1
04.10.2019	00:17	80,5	84,4
04.10.2019	00:23	87,4	91,9
04.10.2019	00:43	85,2	90,3
04.10.2019	00:49	83,5	92,0
04.10.2019	00:53	91,1	93,0
04.10.2019	01:02	86,8	90,7
04.10.2019	01:09	90,5	94,0
04.10.2019	01:18	81,5	90,8
04.10.2019	01:21	90,2	94,9
04.10.2019	01:29	81,0	84,6
04.10.2019	01:45	79,3	85,6

04.10.2019	01:52	89,8	94,8
04.10.2019	02:11	80,4	84,0
04.10.2019	02:15	79,2	86,4
04.10.2019	02:27	91,6	94,2
04.10.2019	02:47	84,2	90,9
04.10.2019	02:56	73,4	81,1
04.10.2019	03:15	79,0	81,5
04.10.2019	03:22	78,4	84,5
04.10.2019	03:29	78,5	83,0
04.10.2019	03:38	77,5	79,5
04.10.2019	03:44	76,2	79,3
04.10.2019	03:53	88,7	96,0
04.10.2019	03:56	78,9	85,9
04.10.2019	03:58	89,7	93,3
04.10.2019	04:01	84,1	92,7
04.10.2019	04:02	80,6	86,9
04.10.2019	04:06	87,5	92,2
04.10.2019	04:44	81,4	86,7
04.10.2019	04:45	78,5	83,9
04.10.2019	05:05	88,7	93,1
04.10.2019	05:12	68,6	70,2
04.10.2019	05:16	86,4	91,6
04.10.2019	05:36	78,9	82,5
04.10.2019	05:40	74,8	77,6
04.10.2019	05:46	73,4	78,0
04.10.2019	06:05	88,9	94,0
04.10.2019	06:18	72,4	77,1
04.10.2019	06:18	85,1	91,2
04.10.2019	06:23	85,1	90,4
04.10.2019	06:24	80,1	86,0
04.10.2019	06:29	84,1	91,6
04.10.2019	06:37	87,0	94,5
04.10.2019	06:42	91,2	95,4
04.10.2019	06:49	77,1	80,7
04.10.2019	06:53	81,3	87,4
04.10.2019	07:11	73,0	75,4
04.10.2019	07:17	72,7	76,2
04.10.2019	07:19	90,1	93,6
04.10.2019	07:27	79,5	83,9
04.10.2019	07:46	74,6	78,2
04.10.2019	07:53	89,1	96,0
04.10.2019	08:22	89,9	94,4
04.10.2019	08:32	81,1	84,1
04.10.2019	08:51	86,2	95,3
04.10.2019	09:11	73,2	75,3
04.10.2019	09:20	84,8	89,7
04.10.2019	09:52	85,7	91,0
04.10.2019	09:57	74,0	77,9
04.10.2019	10:03	85,0	92,7
04.10.2019	10:34	82,5	85,4

04.10.2019	10:54	87,4	91,1
04.10.2019	10:55	90,6	94,9
04.10.2019	11:11	75,3	80,4
04.10.2019	11:19	88,5	94,0
04.10.2019	11:52	89,9	97,7
04.10.2019	11:59	87,5	93,5
04.10.2019	12:11	75,7	77,8
04.10.2019	12:20	84,1	88,7
04.10.2019	12:23	82,8	84,6
04.10.2019	12:27	80,6	85,8
04.10.2019	12:32	87,9	93,5
04.10.2019	12:36	77,1	84,3
04.10.2019	12:52	82,4	88,8
04.10.2019	13:01	86,4	91,4
04.10.2019	13:11	74,2	78,0
04.10.2019	13:43	72,1	76,3
04.10.2019	13:56	89,0	93,1
04.10.2019	13:57	84,3	88,7
04.10.2019	14:16	76,2	79,6
04.10.2019	14:17	81,4	82,6
04.10.2019	14:33	87,6	92,2
04.10.2019	14:47	75,8	79,1
04.10.2019	14:53	87,7	94,0
04.10.2019	15:14	76,5	80,9
04.10.2019	15:19	68,7	69,9
04.10.2019	15:21	84,4	89,8
04.10.2019	15:25	88,4	92,8
04.10.2019	15:26	84,0	91,0
04.10.2019	15:41	74,4	77,0
04.10.2019	15:45	80,0	87,4
04.10.2019	15:46	72,7	75,5
04.10.2019	15:56	76,7	80,6
04.10.2019	16:00	87,5	92,4
04.10.2019	16:02	83,4	87,6
04.10.2019	16:10	73,7	76,2
04.10.2019	16:17	74,9	78,7
04.10.2019	16:23	82,5	87,5
04.10.2019	16:29	81,1	87,8
04.10.2019	16:47	73,1	76,5
04.10.2019	16:51	78,6	82,1
04.10.2019	17:06	85,7	90,9
04.10.2019	17:47	74,0	77,8
04.10.2019	17:54	83,2	88,4
04.10.2019	18:12	75,1	78,3
04.10.2019	18:24	85,3	89,8
04.10.2019	18:40	73,1	75,5
04.10.2019	18:44	78,3	81,6
04.10.2019	18:46	73,1	76,0
04.10.2019	18:53	89,3	94,6
04.10.2019	18:59	87,9	93,5

04.10.2019	19:07	82,5	88,9
04.10.2019	19:11	74,5	76,9
04.10.2019	19:19	83,6	90,8
04.10.2019	19:41	74,6	77,9
04.10.2019	19:47	81,0	85,0
04.10.2019	20:11	73,5	79,3
04.10.2019	20:14	73,7	83,4
04.10.2019	20:19	79,8	85,1
04.10.2019	20:28	86,0	89,0
04.10.2019	20:33	79,1	82,5
04.10.2019	20:46	83,3	88,4
04.10.2019	20:50	80,9	85,1
04.10.2019	21:03	81,7	84,5
04.10.2019	21:19	87,5	93,2
04.10.2019	21:23	80,2	85,7
04.10.2019	21:35	85,9	89,7
04.10.2019	21:52	80,3	84,5
04.10.2019	22:00	83,5	88,3
04.10.2019	22:04	91,1	94,9
04.10.2019	22:09	91,7	94,8
04.10.2019	22:18	85,1	92,3
04.10.2019	22:22	83,8	91,5
04.10.2019	22:26	89,5	94,4
04.10.2019	22:29	89,5	94,8
04.10.2019	22:46	74,2	78,1
04.10.2019	22:51	79,7	83,6
04.10.2019	22:59	87,4	92,8
04.10.2019	23:17	81,8	87,3
04.10.2019	23:22	90,3	94,5
04.10.2019	23:29	80,3	83,9
04.10.2019	23:34	84,6	90,3
04.10.2019	23:52	79,9	86,8
04.10.2019	23:52	90,6	94,0
05.10.2019	00:00	84,1	91,9
05.10.2019	00:04	76,9	81,7
05.10.2019	00:14	80,2	85,9
05.10.2019	00:18	81,1	86,5
05.10.2019	00:21	68,4	69,8
05.10.2019	00:21	85,6	91,8
05.10.2019	00:25	78,5	83,9
05.10.2019	00:39	86,9	91,4
05.10.2019	00:45	83,4	90,1
05.10.2019	00:47	86,0	90,3
05.10.2019	00:52	83,1	89,5
05.10.2019	01:00	77,4	81,9
05.10.2019	01:02	87,1	92,4
05.10.2019	01:04	79,1	84,9
05.10.2019	01:07	86,1	91,8
05.10.2019	01:09	89,3	93,4
05.10.2019	01:16	89,4	92,9

05.10.2019	01:26	84,7	91,5
05.10.2019	02:03	80,9	87,6
05.10.2019	02:09	79,2	83,6
05.10.2019	02:32	78,1	83,8
05.10.2019	02:38	83,9	91,5
05.10.2019	02:53	92,4	97,3
05.10.2019	02:59	71,0	73,5
05.10.2019	03:26	79,4	84,3
05.10.2019	03:36	69,3	71,0
05.10.2019	03:45	91,8	95,3
05.10.2019	03:48	79,9	87,2
05.10.2019	03:49	88,1	93,5
05.10.2019	03:52	87,9	92,8
05.10.2019	04:01	79,0	83,9
05.10.2019	04:07	80,4	85,9
05.10.2019	04:11	81,1	85,2
05.10.2019	04:15	87,7	93,0
05.10.2019	04:23	88,5	94,4
05.10.2019	04:31	78,6	82,3
05.10.2019	04:33	84,8	90,3
05.10.2019	04:55	81,6	90,0
05.10.2019	05:14	79,0	82,6
05.10.2019	05:18	79,1	85,9
05.10.2019	05:23	78,8	83,3
05.10.2019	05:24	80,5	84,3
05.10.2019	05:34	86,0	93,6
05.10.2019	05:40	85,9	91,8
05.10.2019	05:42	86,7	92,5
05.10.2019	05:47	82,9	90,5
05.10.2019	05:56	87,2	93,3
05.10.2019	06:08	81,7	86,1
05.10.2019	06:13	82,7	91,2
05.10.2019	06:22	81,6	88,7
05.10.2019	06:31	87,6	92,7
05.10.2019	06:36	84,1	93,3
05.10.2019	06:40	80,6	86,4
05.10.2019	06:47	75,9	80,2
05.10.2019	07:00	86,6	91,3
05.10.2019	07:11	78,5	82,8
05.10.2019	07:28	84,5	90,7
05.10.2019	07:29	68,9	70,4
05.10.2019	07:32	82,7	88,4
05.10.2019	07:46	73,6	76,2
05.10.2019	08:46	75,5	79,8
05.10.2019	08:46	87,1	92,3
05.10.2019	09:11	75,4	77,4
05.10.2019	09:20	85,8	91,1
05.10.2019	09:22	78,7	83,1
05.10.2019	09:30	89,6	93,6
05.10.2019	09:47	73,3	76,4

05.10.2019	09:52	84,6	90,3
05.10.2019	10:00	87,7	92,8
05.10.2019	10:13	73,4	76,0
05.10.2019	10:19	86,8	91,9
05.10.2019	10:32	79,7	84,6
05.10.2019	10:35	86,2	91,3
05.10.2019	10:47	73,5	77,0
05.10.2019	10:53	85,2	95,0
05.10.2019	11:03	85,3	91,0
05.10.2019	11:08	86,6	90,1
05.10.2019	11:14	73,4	75,8
05.10.2019	11:18	81,3	84,6
05.10.2019	11:19	86,2	91,2
05.10.2019	11:24	87,8	92,4
05.10.2019	11:28	81,5	85,9
05.10.2019	11:46	80,6	86,2
05.10.2019	11:52	85,7	91,4
05.10.2019	12:11	73,4	75,7
05.10.2019	12:20	89,8	94,2
05.10.2019	12:24	80,3	85,4
05.10.2019	12:32	86,9	91,8
05.10.2019	12:36	80,2	86,7
05.10.2019	12:46	73,7	78,4
05.10.2019	12:52	90,1	95,2
05.10.2019	12:56	87,2	93,4
05.10.2019	13:11	75,8	80,0
05.10.2019	13:19	80,8	84,2
05.10.2019	13:21	83,1	87,4
05.10.2019	13:26	79,1	83,9
05.10.2019	13:47	72,2	75,3
05.10.2019	14:00	86,2	91,7
05.10.2019	14:15	72,8	75,9
05.10.2019	14:17	84,0	91,1
05.10.2019	14:27	90,0	94,7
05.10.2019	14:46	72,3	76,1
05.10.2019	14:53	85,6	91,8
05.10.2019	15:02	84,2	88,1
05.10.2019	15:07	85,3	92,5
05.10.2019	15:14	75,4	77,7
05.10.2019	15:18	86,2	93,3
05.10.2019	15:31	81,2	83,6
05.10.2019	15:42	79,2	84,3
05.10.2019	15:50	75,2	80,1
05.10.2019	16:01	86,5	94,1
05.10.2019	16:11	73,5	76,2
05.10.2019	16:20	89,1	93,6
05.10.2019	16:30	80,7	83,9
05.10.2019	16:48	72,2	76,2
05.10.2019	16:52	88,3	91,6
05.10.2019	17:09	84,8	89,2

05.10.2019	17:12	73,1	75,6
05.10.2019	17:23	85,6	94,6
05.10.2019	17:46	76,7	80,0
05.10.2019	17:50	79,2	82,5
05.10.2019	18:11	72,6	75,3
05.10.2019	18:17	86,3	92,4
05.10.2019	18:46	73,9	78,4
05.10.2019	18:48	81,6	83,9
05.10.2019	18:50	79,6	83,2
05.10.2019	18:56	82,7	88,4
05.10.2019	19:01	84,4	88,9
05.10.2019	19:05	83,7	89,6
05.10.2019	19:09	89,0	95,5
05.10.2019	19:11	73,8	76,1
05.10.2019	19:20	85,6	91,7
05.10.2019	19:25	90,4	95,5
05.10.2019	19:30	88,7	94,5
05.10.2019	19:47	72,9	75,7
05.10.2019	20:10	75,0	79,4
05.10.2019	20:24	84,4	89,7
05.10.2019	20:47	73,0	77,0
05.10.2019	20:53	87,2	94,5
05.10.2019	20:59	86,2	91,0
05.10.2019	21:11	75,7	78,1
05.10.2019	21:26	79,6	82,5
05.10.2019	21:37	70,1	72,2
05.10.2019	21:51	87,2	93,4
05.10.2019	22:11	73,1	75,8
05.10.2019	22:16	76,3	82,1
05.10.2019	22:23	79,7	82,6
05.10.2019	22:33	90,5	95,5
05.10.2019	22:37	82,3	88,5
05.10.2019	22:44	89,4	94,0
05.10.2019	23:10	72,8	74,9
05.10.2019	23:28	78,1	84,1
05.10.2019	23:38	83,7	88,6
05.10.2019	23:41	87,8	93,5
05.10.2019	23:46	77,0	80,8
06.10.2019	00:02	87,4	93,3
06.10.2019	00:11	72,8	75,3
06.10.2019	00:36	85,9	90,8
06.10.2019	00:51	84,0	89,2
06.10.2019	01:00	87,4	92,2
06.10.2019	01:32	80,8	88,6
06.10.2019	01:45	80,3	83,6
06.10.2019	01:54	69,6	71,3
06.10.2019	02:00	88,3	92,5
06.10.2019	02:20	89,9	95,5
06.10.2019	03:09	94,1	98,2
06.10.2019	03:15	85,5	91,9

06.10.2019	03:21	87,0	92,4
06.10.2019	03:26	80,7	86,6
06.10.2019	03:30	69,2	70,7
06.10.2019	03:47	68,4	69,5
06.10.2019	03:53	79,5	85,0
06.10.2019	04:11	86,2	90,5
06.10.2019	04:17	86,3	91,3
06.10.2019	04:29	93,8	97,6
06.10.2019	05:15	77,0	83,2
06.10.2019	05:16	80,6	83,1
06.10.2019	05:20	79,1	82,6
06.10.2019	05:24	85,9	93,1
06.10.2019	05:34	89,9	94,9
06.10.2019	06:46	74,7	77,6
06.10.2019	07:21	80,1	84,9
06.10.2019	07:43	70,9	72,6
06.10.2019	07:46	74,7	78,7
06.10.2019	08:10	77,4	80,9
06.10.2019	08:13	82,8	88,4
06.10.2019	08:25	80,5	84,6
06.10.2019	08:31	88,3	92,6
06.10.2019	08:46	73,9	77,0
06.10.2019	08:47	83,3	86,0
06.10.2019	09:22	89,1	96,0
06.10.2019	09:46	75,5	77,9
06.10.2019	09:50	86,2	90,5
06.10.2019	10:11	75,0	78,5
06.10.2019	10:47	76,4	81,2
06.10.2019	10:51	82,9	87,3
06.10.2019	11:02	86,5	92,7
06.10.2019	11:11	77,8	82,0
06.10.2019	11:25	85,8	93,0
06.10.2019	11:46	73,7	77,1
06.10.2019	12:13	74,6	77,7
06.10.2019	12:46	75,0	77,7
06.10.2019	12:54	87,2	92,2
06.10.2019	13:01	89,6	94,7
06.10.2019	13:11	76,3	78,6
06.10.2019	13:15	85,6	92,5
06.10.2019	13:17	84,1	88,4
06.10.2019	13:21	83,0	89,3
06.10.2019	13:34	89,5	93,9
06.10.2019	13:47	77,3	82,1
06.10.2019	14:01	82,3	90,3
06.10.2019	14:11	75,7	80,0
06.10.2019	14:43	82,6	87,7
06.10.2019	14:49	75,8	78,7
06.10.2019	14:52	86,7	91,3
06.10.2019	15:11	74,0	76,8
06.10.2019	15:23	89,0	91,5

06.10.2019	15:47	75,0	77,6
06.10.2019	15:51	89,2	94,0
06.10.2019	16:10	77,5	82,5
06.10.2019	16:24	80,8	85,8
06.10.2019	16:36	87,3	94,1
06.10.2019	16:49	75,3	78,8
06.10.2019	16:51	84,3	91,5
06.10.2019	16:53	80,8	88,7
06.10.2019	17:05	84,2	89,8
06.10.2019	17:05	77,4	82,1
06.10.2019	17:11	75,9	78,9
06.10.2019	17:47	73,1	76,1
06.10.2019	18:04	82,1	85,5
06.10.2019	18:13	68,8	69,9
06.10.2019	18:14	89,8	95,4
06.10.2019	18:19	76,5	80,3
06.10.2019	18:21	82,9	89,6
06.10.2019	18:24	90,5	93,3
06.10.2019	18:26	88,0	94,2
06.10.2019	18:46	76,3	79,7
06.10.2019	19:10	76,0	79,5
06.10.2019	19:13	85,1	94,6
06.10.2019	19:16	84,2	88,1
06.10.2019	19:47	75,3	78,8
06.10.2019	19:49	86,3	91,0
06.10.2019	20:04	85,5	90,9
06.10.2019	20:11	72,9	76,5
06.10.2019	20:12	80,2	85,5
06.10.2019	20:16	87,4	91,2
06.10.2019	20:38	80,4	84,0
06.10.2019	20:46	75,4	78,5
06.10.2019	21:03	87,9	92,3
06.10.2019	21:11	74,3	77,2
06.10.2019	21:17	87,0	93,1
06.10.2019	21:27	79,8	82,8
06.10.2019	21:32	79,2	82,4
06.10.2019	21:34	85,6	94,3
06.10.2019	22:10	77,8	82,3
06.10.2019	22:13	84,9	90,6
06.10.2019	22:28	80,4	84,5
06.10.2019	22:46	75,0	78,5
06.10.2019	22:53	86,2	93,6
06.10.2019	23:11	74,5	77,3
06.10.2019	23:17	82,5	89,8
06.10.2019	23:34	69,9	72,3
06.10.2019	23:37	88,1	90,3
06.10.2019	23:51	86,4	90,8
06.10.2019	23:59	72,0	81,2
07.10.2019	00:09	79,7	86,9
07.10.2019	00:10	75,5	79,3

07.10.2019	00:26	89,8	95,5
07.10.2019	00:27	81,2	84,5
07.10.2019	00:50	79,9	86,5
07.10.2019	01:51	89,7	93,3
07.10.2019	01:58	88,3	93,0
07.10.2019	02:07	87,8	92,0
07.10.2019	02:19	85,8	91,0
07.10.2019	03:05	88,5	93,8
07.10.2019	03:22	77,5	80,9
07.10.2019	04:15	85,2	88,1
07.10.2019	04:26	89,8	94,7
07.10.2019	04:33	81,9	87,5
07.10.2019	05:37	75,5	78,0
07.10.2019	05:46	73,9	77,8
07.10.2019	05:51	88,4	94,5
07.10.2019	06:17	74,2	77,7
07.10.2019	06:23	80,1	85,3
07.10.2019	06:47	75,2	78,8
07.10.2019	06:52	85,4	93,1
07.10.2019	07:11	75,1	78,3
07.10.2019	07:17	74,6	77,6
07.10.2019	07:21	78,8	82,4
07.10.2019	07:30	68,7	70,3
07.10.2019	07:46	77,1	80,3
07.10.2019	08:25	87,6	93,3
07.10.2019	09:17	79,6	88,4
07.10.2019	09:18	83,7	89,2
07.10.2019	09:21	87,9	95,5
07.10.2019	10:18	75,4	79,4
07.10.2019	10:26	86,3	93,2
07.10.2019	10:30	83,8	89,0
07.10.2019	10:42	72,2	76,1
07.10.2019	10:54	79,5	85,9
07.10.2019	11:03	73,2	76,7
07.10.2019	11:10	74,7	78,8
07.10.2019	11:13	82,7	88,4
07.10.2019	11:15	79,5	82,0
07.10.2019	11:25	77,8	83,1
07.10.2019	11:28	76,5	81,5
07.10.2019	12:02	79,8	84,0
07.10.2019	12:07	80,4	83,3
07.10.2019	12:10	74,1	76,9
07.10.2019	12:15	86,3	91,8
07.10.2019	12:30	70,2	72,0
07.10.2019	12:36	91,9	94,2
07.10.2019	12:43	83,1	89,8
07.10.2019	13:11	76,5	80,0
07.10.2019	14:17	72,8	75,4
07.10.2019	14:46	75,2	79,4
07.10.2019	14:58	91,0	95,2

07.10.2019	15:01	84,9	90,1
07.10.2019	15:11	72,8	75,4
07.10.2019	15:14	79,1	82,4
07.10.2019	15:29	89,8	95,3
07.10.2019	15:31	84,5	92,2
07.10.2019	15:42	74,3	77,9
07.10.2019	15:45	82,1	87,3
07.10.2019	15:47	74,4	77,7
07.10.2019	15:51	81,6	83,3
07.10.2019	15:52	79,2	83,8
07.10.2019	16:11	75,2	81,9
07.10.2019	16:17	72,4	74,9
07.10.2019	16:22	81,5	85,3
07.10.2019	16:22	85,5	89,8
07.10.2019	16:49	74,0	78,5
07.10.2019	16:59	79,7	85,6
07.10.2019	17:11	73,7	76,0
07.10.2019	17:14	87,9	92,5
07.10.2019	17:20	82,2	87,8
07.10.2019	17:25	82,1	86,8
07.10.2019	17:36	90,1	95,9
07.10.2019	17:53	78,4	82,4
07.10.2019	18:11	74,3	76,8
07.10.2019	18:22	74,7	82,5
07.10.2019	18:25	72,4	75,3
07.10.2019	18:41	74,2	76,5
07.10.2019	18:45	91,3	94,6
07.10.2019	18:57	86,0	90,9
07.10.2019	19:12	73,7	76,5
07.10.2019	19:40	74,0	76,7
07.10.2019	19:47	81,0	83,8
07.10.2019	19:51	81,6	91,8
07.10.2019	20:07	83,3	87,8
07.10.2019	20:08	68,4	70,0
07.10.2019	20:13	72,6	76,9
07.10.2019	20:17	80,9	82,8
07.10.2019	20:22	86,5	92,0
07.10.2019	20:40	80,0	81,5
07.10.2019	20:54	79,5	85,1
07.10.2019	21:01	90,5	96,3
07.10.2019	21:18	77,3	81,4
07.10.2019	22:00	82,3	89,4
07.10.2019	22:01	81,8	85,4
07.10.2019	22:09	76,5	86,2
07.10.2019	22:13	80,9	86,8
07.10.2019	22:17	85,8	91,2
07.10.2019	22:23	85,9	94,5
07.10.2019	22:35	84,9	90,5
07.10.2019	22:55	81,7	89,6
07.10.2019	23:05	90,1	96,8

07.10.2019	23:09	89,4	92,4
07.10.2019	23:16	83,7	90,5
07.10.2019	23:21	68,3	69,4
07.10.2019	23:29	86,2	90,9
07.10.2019	23:34	90,2	95,3
07.10.2019	23:35	84,8	88,9
07.10.2019	23:38	80,8	86,0
07.10.2019	23:47	80,3	88,5
08.10.2019	00:05	79,5	83,3
08.10.2019	00:16	80,4	86,4
08.10.2019	00:19	79,7	83,6
08.10.2019	00:25	82,4	89,2
08.10.2019	00:31	85,9	95,5
08.10.2019	00:38	86,7	93,3
08.10.2019	00:48	82,9	89,4
08.10.2019	00:54	88,2	94,1
08.10.2019	01:10	80,7	87,2
08.10.2019	01:16	92,0	97,8
08.10.2019	01:22	83,0	89,5
08.10.2019	01:25	95,3	97,7
08.10.2019	01:29	84,9	91,9
08.10.2019	01:34	87,7	93,2
08.10.2019	01:45	80,2	84,4
08.10.2019	01:47	88,8	93,3
08.10.2019	01:52	92,7	95,7
08.10.2019	01:55	82,9	90,7
08.10.2019	01:58	79,3	84,4
08.10.2019	02:07	80,5	86,0
08.10.2019	02:12	77,7	79,9
08.10.2019	02:17	89,9	94,2
08.10.2019	02:22	80,7	84,3
08.10.2019	02:27	85,0	92,7
08.10.2019	02:28	87,1	92,2
08.10.2019	02:32	79,7	83,5
08.10.2019	02:37	89,6	94,7
08.10.2019	02:43	88,2	95,1
08.10.2019	02:48	82,6	89,4
08.10.2019	03:09	79,8	85,0
08.10.2019	03:19	68,5	70,3
08.10.2019	03:21	86,4	93,1
08.10.2019	03:22	82,2	88,9
08.10.2019	03:24	85,7	91,7
08.10.2019	03:29	92,2	96,4
08.10.2019	03:31	68,6	70,1
08.10.2019	03:34	88,0	90,3
08.10.2019	03:40	83,3	87,6
08.10.2019	03:44	90,3	93,6
08.10.2019	03:51	82,8	90,8
08.10.2019	04:05	81,3	86,5
08.10.2019	04:09	87,3	94,0

08.10.2019	04:14	81,3	88,0
08.10.2019	04:23	89,0	92,6
08.10.2019	04:28	78,7	82,0
08.10.2019	04:37	86,9	91,7
08.10.2019	04:44	88,0	94,2
08.10.2019	04:48	86,3	92,7
08.10.2019	04:53	92,7	98,0
08.10.2019	05:06	89,8	95,2
08.10.2019	05:22	82,4	89,8
08.10.2019	05:24	86,7	92,6
08.10.2019	05:37	75,2	79,2
08.10.2019	05:41	79,3	83,1
08.10.2019	05:46	74,2	77,5
08.10.2019	05:51	79,8	86,8
08.10.2019	05:57	82,6	89,9
08.10.2019	06:12	86,7	93,4
08.10.2019	06:18	73,4	78,4
08.10.2019	06:18	88,5	93,3
08.10.2019	06:22	80,1	83,8
08.10.2019	06:22	86,0	92,5
08.10.2019	06:28	80,0	84,4
08.10.2019	06:32	92,1	95,7
08.10.2019	06:42	84,9	89,1
08.10.2019	06:47	76,5	81,0
08.10.2019	06:52	83,4	85,4
08.10.2019	06:53	77,0	85,9
08.10.2019	07:04	81,9	87,0
08.10.2019	07:11	84,5	90,0
08.10.2019	07:18	73,3	76,7
08.10.2019	07:22	86,2	91,7
08.10.2019	07:28	82,2	91,0
08.10.2019	07:32	89,0	95,0
08.10.2019	07:47	77,3	80,3
08.10.2019	07:49	84,3	90,6
08.10.2019	08:02	87,4	94,5
08.10.2019	08:21	81,2	86,8
08.10.2019	08:24	75,0	79,7
08.10.2019	08:46	84,9	92,0
08.10.2019	08:51	87,0	92,2
08.10.2019	08:52	89,1	94,4
08.10.2019	08:56	89,6	93,9
08.10.2019	09:02	88,0	90,9
08.10.2019	09:08	86,7	92,2
08.10.2019	09:13	89,5	94,6
08.10.2019	09:25	85,7	91,9
08.10.2019	09:28	84,6	89,7
08.10.2019	09:30	84,1	88,4
08.10.2019	09:33	77,3	83,9
08.10.2019	09:47	77,0	80,3
08.10.2019	09:57	85,0	93,6

08.10.2019	10:23	79,3	83,7
08.10.2019	10:28	87,7	90,0
08.10.2019	11:03	87,1	92,9
08.10.2019	11:10	76,7	82,9
08.10.2019	11:19	82,8	91,3
08.10.2019	11:24	89,0	93,6
08.10.2019	11:27	88,0	93,4
08.10.2019	11:38	75,0	77,6
08.10.2019	11:45	86,8	91,1
08.10.2019	11:50	87,0	93,3
08.10.2019	11:53	78,1	83,9
08.10.2019	12:02	88,7	93,3
08.10.2019	12:05	78,5	85,2
08.10.2019	12:07	79,8	82,7
08.10.2019	12:18	76,4	78,7
08.10.2019	12:25	89,9	94,3
08.10.2019	12:30	86,2	94,4
08.10.2019	12:34	86,8	91,1
08.10.2019	12:50	90,2	94,3
08.10.2019	12:53	75,0	79,8
08.10.2019	13:01	68,0	68,9
08.10.2019	13:03	83,5	89,6
08.10.2019	13:07	74,7	83,9
08.10.2019	13:08	81,9	84,3
08.10.2019	13:11	76,7	82,8
08.10.2019	13:11	76,5	81,9
08.10.2019	13:16	74,4	79,0
08.10.2019	13:17	69,0	71,1
08.10.2019	13:17	71,3	78,6
08.10.2019	13:18	71,5	74,6
08.10.2019	13:21	82,6	87,5
08.10.2019	13:25	81,5	85,8
08.10.2019	13:33	86,6	92,7
08.10.2019	13:36	84,1	94,6
08.10.2019	13:56	80,3	85,9
08.10.2019	14:10	73,7	76,9
08.10.2019	14:14	83,4	87,9
08.10.2019	14:18	75,4	78,0
08.10.2019	14:46	77,1	79,7
08.10.2019	14:58	83,0	89,3
08.10.2019	15:01	84,0	88,6
08.10.2019	15:03	81,7	88,9
08.10.2019	15:14	85,6	93,2
08.10.2019	15:23	73,1	75,4
08.10.2019	15:24	86,2	91,5
08.10.2019	15:33	88,4	93,6
08.10.2019	15:37	84,0	89,2
08.10.2019	15:42	78,5	81,8
08.10.2019	15:46	78,2	82,0
08.10.2019	15:54	86,8	92,5

08.10.2019	16:00	85,5	90,9
08.10.2019	16:10	74,4	77,5
08.10.2019	16:14	80,8	88,5
08.10.2019	16:19	76,1	78,9
08.10.2019	16:24	87,4	95,0
08.10.2019	16:28	78,3	84,7
08.10.2019	16:32	85,2	92,8
08.10.2019	16:35	83,7	90,9
08.10.2019	16:47	74,7	77,8
08.10.2019	17:00	87,9	93,3
08.10.2019	17:02	68,1	69,0
08.10.2019	17:21	82,2	86,2
08.10.2019	17:33	83,2	88,4
08.10.2019	17:51	79,1	81,8
08.10.2019	17:54	80,7	82,8
08.10.2019	17:55	83,4	88,5
08.10.2019	18:00	78,3	83,1
08.10.2019	18:12	76,0	79,3
08.10.2019	18:16	74,4	78,0
08.10.2019	18:17	73,2	77,7
08.10.2019	18:43	77,1	79,8
08.10.2019	18:46	72,8	75,4
08.10.2019	18:52	85,6	91,6
08.10.2019	18:57	80,6	87,0
08.10.2019	19:02	68,4	69,3
08.10.2019	19:10	74,9	77,3
08.10.2019	19:20	81,5	83,9
08.10.2019	19:25	85,5	89,8
08.10.2019	19:30	81,7	84,4
08.10.2019	19:37	87,4	93,9
08.10.2019	20:10	74,1	76,4
08.10.2019	20:24	76,4	78,9
08.10.2019	20:29	80,8	84,5
08.10.2019	20:37	81,9	86,5
08.10.2019	21:11	73,0	75,9
08.10.2019	21:18	86,3	92,0
08.10.2019	21:23	81,9	86,9
08.10.2019	21:34	85,3	90,1
08.10.2019	21:47	80,3	84,5
08.10.2019	22:02	90,1	94,4
08.10.2019	22:13	81,2	87,6
08.10.2019	22:14	88,0	90,5
08.10.2019	22:19	84,3	91,6
08.10.2019	22:23	84,5	90,9
08.10.2019	22:24	87,9	93,8
08.10.2019	22:30	88,4	93,0
08.10.2019	22:31	91,0	95,5
08.10.2019	22:48	90,2	94,8
08.10.2019	22:59	90,5	95,1
08.10.2019	23:00	79,5	84,1

08.10.2019	23:28	90,7	93,7
08.10.2019	23:33	68,8	70,6
08.10.2019	23:46	78,7	81,8
08.10.2019	23:52	79,6	88,6
08.10.2019	23:57	86,9	93,2
09.10.2019	00:21	81,5	87,3
09.10.2019	00:23	81,0	84,1
09.10.2019	00:27	79,5	83,2
09.10.2019	00:29	78,3	83,5
09.10.2019	00:33	83,1	90,1
09.10.2019	00:38	89,0	95,3
09.10.2019	00:49	87,9	94,1
09.10.2019	00:53	85,2	91,9
09.10.2019	00:59	88,8	94,5
09.10.2019	01:00	69,6	72,0
09.10.2019	01:03	83,8	88,1
09.10.2019	01:09	88,5	93,3
09.10.2019	01:30	88,0	92,6
09.10.2019	01:38	86,4	92,8
09.10.2019	01:48	83,8	87,7
09.10.2019	02:02	87,9	93,4
09.10.2019	02:12	80,6	84,8
09.10.2019	02:14	80,8	86,7
09.10.2019	02:16	86,1	91,8
09.10.2019	02:21	86,5	93,4
09.10.2019	02:26	80,7	83,6
09.10.2019	02:30	81,1	84,2
09.10.2019	02:38	89,2	94,6
09.10.2019	02:39	83,4	88,2
09.10.2019	03:01	79,6	82,6
09.10.2019	03:17	84,9	89,0
09.10.2019	03:31	90,0	98,0
09.10.2019	03:35	84,5	93,6
09.10.2019	03:40	79,1	83,1
09.10.2019	03:46	79,7	87,2
09.10.2019	03:52	85,9	92,8
09.10.2019	03:53	77,1	82,5
09.10.2019	03:56	85,2	91,8
09.10.2019	03:58	79,9	84,8
09.10.2019	04:02	80,7	84,3
09.10.2019	04:10	88,2	94,0
09.10.2019	04:16	80,5	84,2
09.10.2019	04:24	79,6	86,4
09.10.2019	04:39	79,1	82,8
09.10.2019	04:41	87,1	91,5
09.10.2019	04:44	88,5	94,5
09.10.2019	04:49	86,9	92,9
09.10.2019	04:53	77,1	80,4
09.10.2019	04:54	90,5	95,7
09.10.2019	05:02	80,2	82,9

09.10.2019	05:07	79,3	84,4
09.10.2019	05:11	81,0	85,0
09.10.2019	05:33	86,9	93,6
09.10.2019	05:37	74,8	77,1
09.10.2019	05:48	89,7	95,5
09.10.2019	05:53	74,0	76,7
09.10.2019	06:01	93,1	94,7
09.10.2019	06:12	79,4	87,2
09.10.2019	06:15	87,4	93,0
09.10.2019	06:18	74,8	77,6
09.10.2019	06:22	85,7	92,5
09.10.2019	06:47	76,2	80,5
09.10.2019	06:52	86,4	93,6
09.10.2019	06:58	92,1	97,6
09.10.2019	07:05	89,9	94,2
09.10.2019	07:12	86,1	93,7
09.10.2019	07:18	74,5	78,1
09.10.2019	07:22	86,8	91,2
09.10.2019	07:30	81,4	87,3
09.10.2019	07:36	84,8	92,5
09.10.2019	07:44	78,1	84,4
09.10.2019	07:47	75,4	80,2
09.10.2019	07:52	84,9	90,1
09.10.2019	08:02	91,1	103,1
09.10.2019	08:19	81,2	86,5
09.10.2019	08:37	79,0	85,8
09.10.2019	08:51	83,5	88,7
09.10.2019	08:59	90,1	94,0
09.10.2019	09:15	84,8	91,7
09.10.2019	09:21	84,8	91,1
09.10.2019	09:25	86,7	93,5
09.10.2019	09:29	81,5	85,4
09.10.2019	09:34	88,2	92,7
09.10.2019	10:01	84,1	92,3
09.10.2019	10:03	68,2	69,1
09.10.2019	10:14	86,0	93,8
09.10.2019	10:18	93,1	95,5
09.10.2019	10:22	82,2	86,7
09.10.2019	10:28	90,8	94,0
09.10.2019	10:34	78,2	83,5
09.10.2019	10:54	83,1	89,0
09.10.2019	11:02	85,8	92,7
09.10.2019	11:10	74,8	77,8
09.10.2019	11:15	93,4	96,9
09.10.2019	11:17	80,5	86,8
09.10.2019	11:27	82,8	88,9
09.10.2019	11:31	74,6	79,5
09.10.2019	11:31	70,7	75,4
09.10.2019	11:36	86,1	93,8
09.10.2019	11:44	83,2	91,5

09.10.2019	11:50	81,0	84,3
09.10.2019	11:54	71,5	77,9
09.10.2019	11:55	75,0	78,9
09.10.2019	11:56	75,9	80,6
09.10.2019	12:11	75,6	78,6
09.10.2019	12:33	83,1	90,9
09.10.2019	12:36	72,0	78,8
09.10.2019	12:43	78,0	85,6
09.10.2019	12:53	81,2	89,3
09.10.2019	12:59	83,7	89,8
09.10.2019	13:06	89,8	94,4
09.10.2019	13:11	81,2	83,2
09.10.2019	13:18	77,2	79,9
09.10.2019	13:32	86,6	92,5
09.10.2019	13:38	84,6	89,6
09.10.2019	13:52	79,6	85,0
09.10.2019	14:01	88,9	93,4
09.10.2019	14:05	85,3	94,6
09.10.2019	14:14	74,7	80,6
09.10.2019	14:17	74,7	78,0
09.10.2019	14:26	82,1	87,5
09.10.2019	14:31	88,3	94,4
09.10.2019	14:36	84,6	90,7
09.10.2019	14:47	76,8	80,0
09.10.2019	14:53	85,8	92,9
09.10.2019	15:12	77,0	82,3
09.10.2019	15:17	85,2	91,6
09.10.2019	15:27	82,1	89,2
09.10.2019	15:41	75,9	78,8
09.10.2019	15:45	88,3	96,4
09.10.2019	15:46	75,5	78,6
09.10.2019	16:01	86,1	92,5
09.10.2019	16:03	80,2	84,7
09.10.2019	16:13	74,7	77,3
09.10.2019	16:17	74,3	77,5
09.10.2019	16:20	85,1	90,9
09.10.2019	16:24	83,6	89,1
09.10.2019	16:30	84,8	90,2
09.10.2019	16:43	74,1	77,1
09.10.2019	16:47	77,2	81,0
09.10.2019	16:51	91,0	93,2
09.10.2019	16:52	83,6	88,6
09.10.2019	16:59	90,2	94,1
09.10.2019	17:06	81,0	83,3
09.10.2019	17:24	81,4	86,6
09.10.2019	17:29	80,7	84,0
09.10.2019	17:32	86,6	91,4
09.10.2019	17:34	79,0	84,4
09.10.2019	17:53	80,7	83,3
09.10.2019	18:10	74,1	76,7

09.10.2019	18:17	81,4	88,1
09.10.2019	18:22	77,8	87,1
09.10.2019	18:27	82,7	86,8
09.10.2019	18:31	88,3	98,0
09.10.2019	18:42	75,0	77,3
09.10.2019	18:55	82,8	88,1
09.10.2019	19:10	75,2	77,5
09.10.2019	19:42	74,6	78,0
09.10.2019	19:46	75,0	78,3
09.10.2019	19:48	82,1	85,9
09.10.2019	19:54	79,6	86,6
09.10.2019	20:11	75,8	79,0
09.10.2019	20:20	80,2	90,4
09.10.2019	20:24	81,0	84,8
09.10.2019	20:25	82,4	87,1
09.10.2019	20:29	85,4	91,3
09.10.2019	20:42	68,4	69,4
09.10.2019	20:47	74,6	79,9
09.10.2019	20:50	88,8	92,2
09.10.2019	20:51	79,3	85,8
09.10.2019	20:55	84,1	90,0
09.10.2019	21:02	91,3	95,1
09.10.2019	21:11	73,4	76,4
09.10.2019	21:15	86,8	91,9
09.10.2019	21:20	83,6	88,3
09.10.2019	21:23	82,6	87,3
09.10.2019	21:48	83,1	89,1
09.10.2019	21:51	88,0	93,6
09.10.2019	22:14	79,4	83,9
09.10.2019	22:17	82,0	88,5
09.10.2019	22:33	82,5	89,9
09.10.2019	22:37	85,7	90,5
09.10.2019	22:49	78,7	83,9
09.10.2019	22:51	86,1	93,3
09.10.2019	23:14	81,2	88,3
09.10.2019	23:20	89,9	93,9
09.10.2019	23:22	80,1	83,4
09.10.2019	23:30	88,3	94,8
09.10.2019	23:32	81,7	90,5
09.10.2019	23:47	88,6	95,3
09.10.2019	23:51	87,6	92,4
09.10.2019	23:57	84,7	88,7
10.10.2019	00:00	87,8	92,4
10.10.2019	00:08	79,9	83,8
10.10.2019	00:14	85,4	91,8
10.10.2019	00:23	78,7	84,9
10.10.2019	00:38	85,8	91,2
10.10.2019	00:43	82,3	85,7
10.10.2019	00:47	85,7	91,1
10.10.2019	00:48	91,8	94,6

10.10.2019	01:08	69,1	71,5
10.10.2019	01:16	79,5	87,2
10.10.2019	01:24	81,2	85,8
10.10.2019	01:28	86,4	94,9
10.10.2019	01:46	83,1	88,5
10.10.2019	01:57	71,4	73,2
10.10.2019	02:07	92,0	94,8
10.10.2019	02:13	86,7	93,4
10.10.2019	02:20	87,0	94,6
10.10.2019	02:27	84,6	92,2
10.10.2019	02:31	81,4	87,6
10.10.2019	02:32	83,7	90,5
10.10.2019	02:35	82,8	89,6
10.10.2019	02:39	88,2	96,1
10.10.2019	02:42	79,1	87,0
10.10.2019	02:49	85,5	91,3
10.10.2019	02:56	78,3	82,3
10.10.2019	03:01	83,5	89,6
10.10.2019	03:05	85,7	92,8
10.10.2019	03:07	82,1	91,5
10.10.2019	03:11	78,2	84,7
10.10.2019	03:12	81,2	85,1
10.10.2019	03:19	81,7	85,3
10.10.2019	03:25	80,6	85,7
10.10.2019	03:29	83,4	91,7
10.10.2019	03:33	68,9	70,8
10.10.2019	03:35	80,3	85,8
10.10.2019	03:38	88,3	94,0
10.10.2019	03:53	82,6	84,9
10.10.2019	03:55	86,8	90,0
10.10.2019	04:00	81,1	87,0
10.10.2019	04:24	81,8	84,7
10.10.2019	04:27	87,3	94,8
10.10.2019	04:31	86,7	92,0
10.10.2019	04:35	86,9	92,5
10.10.2019	04:40	81,4	90,4
10.10.2019	04:45	80,5	84,2
10.10.2019	04:54	80,7	85,5
10.10.2019	04:57	87,3	91,1
10.10.2019	05:00	82,7	87,6
10.10.2019	05:10	81,2	86,2
10.10.2019	05:17	74,2	77,8
10.10.2019	05:20	80,7	82,8
10.10.2019	05:24	84,0	88,6
10.10.2019	05:37	74,4	76,7
10.10.2019	05:40	81,0	84,0
10.10.2019	05:46	75,0	78,7
10.10.2019	05:51	77,8	82,8
10.10.2019	06:05	87,7	93,7
10.10.2019	06:11	76,1	78,2

10.10.2019	06:16	73,2	76,2
10.10.2019	06:18	88,3	91,6
10.10.2019	06:20	85,9	93,4
10.10.2019	06:30	87,0	92,3
10.10.2019	06:35	88,0	92,5
10.10.2019	06:47	73,5	76,9
10.10.2019	06:52	80,0	85,5
10.10.2019	06:56	87,8	95,7
10.10.2019	07:00	85,5	92,9
10.10.2019	07:05	84,8	90,2
10.10.2019	07:15	75,8	79,1
10.10.2019	07:17	73,9	76,8
10.10.2019	07:29	78,6	88,5
10.10.2019	07:30	85,9	90,2
10.10.2019	07:46	75,2	77,7
10.10.2019	07:51	79,4	83,9
10.10.2019	07:58	77,7	85,3
10.10.2019	08:10	75,3	78,7
10.10.2019	08:20	83,9	90,8
10.10.2019	08:23	82,3	88,6
10.10.2019	08:27	84,4	92,4
10.10.2019	08:34	88,9	93,5
10.10.2019	08:37	78,2	85,5
10.10.2019	09:15	80,9	87,7
10.10.2019	09:20	92,6	95,3
10.10.2019	09:54	87,6	93,7
10.10.2019	09:59	81,2	85,1
10.10.2019	10:01	86,0	91,8
10.10.2019	10:05	77,9	82,6
10.10.2019	10:36	85,8	89,1
10.10.2019	10:51	88,2	93,9
10.10.2019	10:52	79,2	83,9
10.10.2019	11:03	87,5	93,2
10.10.2019	11:17	73,9	76,6
10.10.2019	11:18	89,7	97,1
10.10.2019	11:23	85,5	91,3
10.10.2019	11:29	85,4	93,8
10.10.2019	11:33	86,3	91,0
10.10.2019	11:50	79,3	82,1
10.10.2019	11:52	80,9	86,6
10.10.2019	11:57	78,1	85,1
10.10.2019	12:01	74,9	78,9
10.10.2019	12:08	89,3	94,7
10.10.2019	12:10	73,5	75,9
10.10.2019	12:14	71,4	75,6
10.10.2019	12:14	74,4	79,2
10.10.2019	12:15	78,4	80,2
10.10.2019	12:19	78,6	83,6
10.10.2019	12:28	81,5	87,9
10.10.2019	12:32	82,5	86,2

10.10.2019	12:34	78,3	84,9
10.10.2019	12:40	82,7	89,2
10.10.2019	12:51	79,3	82,2
10.10.2019	13:05	77,5	80,1
10.10.2019	13:10	76,1	83,4
10.10.2019	13:16	75,6	78,2
10.10.2019	13:17	78,2	84,2
10.10.2019	13:19	80,1	85,6
10.10.2019	13:20	89,0	93,6
10.10.2019	13:30	86,6	91,1
10.10.2019	13:37	90,7	94,4
10.10.2019	14:00	78,5	82,7
10.10.2019	14:02	82,6	86,0
10.10.2019	14:04	77,9	81,2
10.10.2019	14:08	75,5	80,6
10.10.2019	14:17	75,4	79,6
10.10.2019	14:28	81,7	85,6
10.10.2019	14:35	86,9	93,3
10.10.2019	14:46	70,0	72,6
10.10.2019	14:47	88,3	93,4
10.10.2019	14:54	78,5	85,8
10.10.2019	15:09	85,5	91,1
10.10.2019	15:14	86,1	93,5
10.10.2019	15:17	85,6	92,8
10.10.2019	15:19	75,7	83,5
10.10.2019	15:26	86,3	92,6
10.10.2019	15:29	79,5	84,1
10.10.2019	15:34	90,2	94,5
10.10.2019	15:43	91,6	95,5
10.10.2019	15:51	87,1	92,0
10.10.2019	15:54	85,2	91,7
10.10.2019	15:59	75,8	80,1
10.10.2019	16:09	77,3	83,6
10.10.2019	16:12	77,2	81,4
10.10.2019	16:16	77,5	83,0
10.10.2019	16:21	73,9	77,7
10.10.2019	16:25	72,4	74,9
10.10.2019	16:29	85,8	91,6
10.10.2019	16:34	76,8	82,7
10.10.2019	16:36	81,1	83,5
10.10.2019	16:39	81,6	87,1
10.10.2019	16:45	72,2	79,9
10.10.2019	16:45	71,0	77,9
10.10.2019	16:49	86,7	92,3
10.10.2019	16:50	84,6	90,3
10.10.2019	16:56	77,8	81,9
10.10.2019	16:57	77,3	82,0
10.10.2019	17:06	81,3	84,5
10.10.2019	17:08	73,5	76,9
10.10.2019	17:15	82,4	86,8

10.10.2019	17:19	73,6	80,1
10.10.2019	17:21	72,1	75,9
10.10.2019	17:23	82,1	89,5
10.10.2019	17:29	73,3	77,4
10.10.2019	17:34	77,6	82,7
10.10.2019	17:41	83,0	86,8
10.10.2019	17:41	78,8	82,8
10.10.2019	17:59	89,5	95,2
10.10.2019	18:00	90,5	93,5
10.10.2019	18:05	79,7	81,7
10.10.2019	18:06	90,1	96,0
10.10.2019	18:12	72,6	74,7
10.10.2019	18:26	83,2	89,5
10.10.2019	18:27	82,1	86,3
10.10.2019	18:57	77,0	81,4
10.10.2019	19:01	83,8	92,1
10.10.2019	19:12	73,7	76,5
10.10.2019	19:34	85,9	93,6
10.10.2019	19:39	90,9	97,7
10.10.2019	19:44	74,0	76,2
10.10.2019	19:45	86,3	92,4
10.10.2019	19:50	86,0	90,3
10.10.2019	19:55	81,7	85,0
10.10.2019	20:00	92,3	96,6
10.10.2019	20:09	80,6	85,7
10.10.2019	20:19	74,1	78,1
10.10.2019	20:23	73,3	75,7
10.10.2019	20:26	84,3	89,5
10.10.2019	20:38	86,2	93,4
10.10.2019	20:56	80,9	85,0
10.10.2019	21:02	79,9	86,5
10.10.2019	21:03	85,0	90,1
10.10.2019	21:14	80,7	83,9
10.10.2019	21:21	88,3	93,8
10.10.2019	21:25	81,8	90,1
10.10.2019	21:26	88,4	91,9
10.10.2019	21:54	78,5	87,6
10.10.2019	22:04	89,9	94,0
10.10.2019	22:16	90,7	95,3
10.10.2019	22:19	78,1	80,9
10.10.2019	22:23	80,3	84,6
10.10.2019	22:47	88,3	92,9
10.10.2019	22:52	84,3	93,2
10.10.2019	23:00	82,7	88,8
10.10.2019	23:03	88,7	94,9
10.10.2019	23:14	69,0	70,9
10.10.2019	23:21	86,9	94,5
10.10.2019	23:22	85,5	90,5
10.10.2019	23:28	89,3	92,1
10.10.2019	23:35	79,3	86,4

10.10.2019	23:37	89,3	92,7
10.10.2019	23:47	95,3	97,3
10.10.2019	23:48	87,8	91,6
10.10.2019	23:51	86,3	92,8
10.10.2019	23:57	81,7	89,0
10.10.2019	23:58	80,0	82,5
11.10.2019	00:04	87,2	92,0
11.10.2019	00:20	79,5	83,1
11.10.2019	00:26	86,7	92,5
11.10.2019	00:28	88,4	97,3
11.10.2019	00:33	88,3	91,5
11.10.2019	00:36	84,2	88,9
11.10.2019	00:45	87,2	93,2
11.10.2019	00:49	88,9	93,0
11.10.2019	00:50	89,3	94,9
11.10.2019	00:55	85,6	92,3
11.10.2019	01:02	80,9	85,3
11.10.2019	01:15	78,8	82,7
11.10.2019	01:19	88,0	91,0
11.10.2019	01:31	79,9	82,3
11.10.2019	01:36	88,4	94,0
11.10.2019	01:42	87,2	89,9
11.10.2019	01:43	87,3	93,9
11.10.2019	01:46	89,8	94,4
11.10.2019	01:56	83,0	86,4
11.10.2019	01:59	86,2	92,8
11.10.2019	02:01	79,5	83,9
11.10.2019	02:06	79,4	84,1
11.10.2019	02:10	82,0	85,4
11.10.2019	02:15	79,0	82,9
11.10.2019	02:23	84,3	88,5
11.10.2019	02:27	84,0	90,5
11.10.2019	02:28	84,6	91,1
11.10.2019	02:44	87,6	93,0
11.10.2019	02:48	87,4	94,7
11.10.2019	02:49	68,9	70,7
11.10.2019	02:54	83,5	91,2
11.10.2019	02:57	68,4	69,6
11.10.2019	03:01	80,3	84,4
11.10.2019	03:15	78,8	84,1
11.10.2019	03:19	78,9	83,3
11.10.2019	03:23	80,7	86,4
11.10.2019	03:27	79,8	87,8
11.10.2019	03:35	76,8	81,4
11.10.2019	03:40	84,4	91,6
11.10.2019	04:02	79,3	84,7
11.10.2019	04:05	82,5	86,1
11.10.2019	04:19	88,7	94,3
11.10.2019	04:23	88,1	92,6
11.10.2019	04:26	87,3	94,9

11.10.2019	04:31	87,1	91,2
11.10.2019	04:34	91,9	101,2
11.10.2019	04:38	84,5	92,2
11.10.2019	04:39	82,7	92,1
11.10.2019	04:46	89,1	93,9
11.10.2019	04:49	92,1	97,0
11.10.2019	04:52	80,5	84,3
11.10.2019	05:00	87,0	91,8
11.10.2019	05:03	79,5	84,2
11.10.2019	05:16	79,6	84,2
11.10.2019	05:22	85,5	90,2
11.10.2019	05:26	90,5	97,6
11.10.2019	05:35	90,0	94,3
11.10.2019	05:44	79,6	83,2
11.10.2019	05:47	73,1	76,5
11.10.2019	05:48	85,2	91,2
11.10.2019	05:52	88,3	92,8
11.10.2019	05:55	80,6	89,1
11.10.2019	05:59	81,7	84,4
11.10.2019	06:12	80,7	85,9
11.10.2019	06:18	69,8	71,7
11.10.2019	06:24	79,3	85,8
11.10.2019	06:30	86,7	94,7
11.10.2019	06:33	83,6	92,1
11.10.2019	06:46	74,9	80,2
11.10.2019	06:55	88,0	94,2
11.10.2019	07:01	79,3	85,7
11.10.2019	07:07	86,9	91,7
11.10.2019	07:11	75,5	78,8
11.10.2019	07:17	72,5	75,1
11.10.2019	07:21	76,1	80,2
11.10.2019	07:21	71,4	78,3
11.10.2019	07:29	79,8	87,0
11.10.2019	07:34	94,2	98,2
11.10.2019	07:37	84,0	90,0
11.10.2019	07:46	74,1	76,3
11.10.2019	07:53	82,8	91,6
11.10.2019	07:55	85,2	90,6
11.10.2019	08:22	89,9	92,9
11.10.2019	08:23	80,6	88,3
11.10.2019	08:35	86,5	95,0
11.10.2019	09:01	86,6	91,5
11.10.2019	09:19	81,0	85,8
11.10.2019	09:34	86,3	91,7
11.10.2019	09:47	77,7	81,6
11.10.2019	09:52	77,8	85,6
11.10.2019	09:57	81,5	90,9
11.10.2019	10:01	80,8	84,1
11.10.2019	10:10	73,7	76,6
11.10.2019	10:15	85,2	87,5

11.10.2019	10:21	82,1	87,1
11.10.2019	10:55	86,4	91,6
11.10.2019	11:10	74,0	77,9
11.10.2019	11:14	77,9	83,6
11.10.2019	11:18	86,5	92,3
11.10.2019	11:21	78,6	83,5
11.10.2019	11:30	78,1	82,0
11.10.2019	11:38	81,4	87,2
11.10.2019	11:53	83,0	89,5
11.10.2019	11:54	86,7	92,6
11.10.2019	11:58	85,4	90,8
11.10.2019	12:03	77,2	85,3
11.10.2019	12:10	73,0	74,7
11.10.2019	12:17	87,9	92,8
11.10.2019	12:25	82,7	88,9
11.10.2019	12:33	78,2	82,3
11.10.2019	12:47	72,8	76,3
11.10.2019	12:53	85,3	89,2
11.10.2019	12:56	89,7	92,9
11.10.2019	13:00	78,3	83,9
11.10.2019	13:05	80,4	87,6
11.10.2019	13:11	74,1	76,7
11.10.2019	13:21	81,6	85,6
11.10.2019	13:58	88,8	92,7
11.10.2019	14:02	89,3	94,0
11.10.2019	14:04	80,4	90,8
11.10.2019	14:19	72,5	76,4
11.10.2019	14:19	87,9	92,1
11.10.2019	14:30	82,3	88,4
11.10.2019	14:35	84,8	90,7
11.10.2019	14:40	88,6	92,9
11.10.2019	14:40	84,8	89,2
11.10.2019	14:46	73,5	76,1
11.10.2019	15:01	87,3	92,2
11.10.2019	15:11	74,6	77,9
11.10.2019	15:15	76,9	81,1
11.10.2019	15:23	88,3	93,5
11.10.2019	15:31	79,8	87,9
11.10.2019	15:40	73,0	75,8
11.10.2019	15:43	79,8	85,4
11.10.2019	15:46	75,2	79,0
11.10.2019	15:53	74,3	80,6
11.10.2019	15:57	76,0	83,0
11.10.2019	15:58	79,7	85,6
11.10.2019	16:05	79,6	84,9
11.10.2019	16:13	73,7	76,7
11.10.2019	16:17	73,0	77,6
11.10.2019	16:27	84,7	87,7
11.10.2019	16:31	89,2	93,4
11.10.2019	16:32	86,3	91,4

11.10.2019	16:44	80,6	85,4
11.10.2019	16:46	84,3	91,7
11.10.2019	16:51	85,7	89,0
11.10.2019	16:58	89,4	94,9
11.10.2019	17:16	78,4	81,6
11.10.2019	17:27	74,5	78,0
11.10.2019	17:47	81,6	83,3
11.10.2019	17:52	89,1	93,6
11.10.2019	18:11	74,8	77,5
11.10.2019	18:20	84,5	89,0
11.10.2019	18:23	72,7	76,2
11.10.2019	18:23	71,0	75,5
11.10.2019	18:23	72,8	77,7
11.10.2019	18:29	76,4	85,7
11.10.2019	18:40	74,0	76,8
11.10.2019	18:52	80,2	85,3
11.10.2019	19:01	90,2	95,9
11.10.2019	19:10	73,0	75,7
11.10.2019	19:14	86,5	93,7
11.10.2019	19:16	87,0	90,3
11.10.2019	19:41	74,6	79,0
11.10.2019	19:45	77,2	82,1
11.10.2019	20:03	80,6	88,6
11.10.2019	20:10	72,8	75,0
11.10.2019	20:14	80,5	83,2
11.10.2019	20:49	78,8	82,2
11.10.2019	20:53	81,4	89,5
11.10.2019	20:59	68,0	69,4
11.10.2019	21:01	81,0	84,1
11.10.2019	21:06	89,4	96,4
11.10.2019	21:13	91,6	95,4
11.10.2019	21:15	91,5	94,8
11.10.2019	21:18	79,7	83,4
11.10.2019	21:25	81,3	92,3
11.10.2019	21:26	82,1	88,3
11.10.2019	21:31	90,2	95,5
11.10.2019	21:32	81,2	85,3
11.10.2019	21:59	86,0	92,4
11.10.2019	22:19	86,9	94,2
11.10.2019	22:26	81,6	86,7
11.10.2019	22:34	85,6	91,3
11.10.2019	22:35	88,2	95,2
11.10.2019	23:00	81,2	86,9
11.10.2019	23:01	86,1	91,7
11.10.2019	23:21	84,6	89,2
11.10.2019	23:27	89,5	94,4
11.10.2019	23:29	89,3	92,2
11.10.2019	23:41	87,3	92,2
11.10.2019	23:50	78,3	80,6
11.10.2019	23:53	83,3	87,7

11.10.2019	23:59	88,9	93,0
12.10.2019	00:03	85,3	90,2
12.10.2019	00:18	99,4	102,4
12.10.2019	00:37	85,8	92,5
12.10.2019	00:41	79,9	84,9
12.10.2019	00:56	86,0	91,1
12.10.2019	01:01	81,7	86,5
12.10.2019	01:06	89,9	95,1
12.10.2019	01:09	82,8	88,9
12.10.2019	01:39	88,5	93,2
12.10.2019	01:49	90,4	94,0
12.10.2019	01:56	82,4	87,6
12.10.2019	01:59	87,7	92,4
12.10.2019	02:05	90,5	98,4
12.10.2019	02:08	83,5	90,4
12.10.2019	02:11	80,5	84,7
12.10.2019	02:20	85,2	91,3
12.10.2019	02:25	89,6	101,8
12.10.2019	02:44	79,7	88,6
12.10.2019	02:51	86,7	91,6
12.10.2019	02:51	86,3	92,2
12.10.2019	03:18	82,8	89,6
12.10.2019	03:24	82,1	88,7
12.10.2019	03:30	86,5	92,4
12.10.2019	03:33	80,1	82,8
12.10.2019	03:38	83,6	87,7
12.10.2019	03:45	87,6	91,6
12.10.2019	03:55	85,3	91,2
12.10.2019	03:59	83,1	88,0
12.10.2019	04:05	87,0	91,0
12.10.2019	04:18	88,2	93,5
12.10.2019	04:29	88,2	94,6
12.10.2019	05:08	80,9	84,1
12.10.2019	05:14	85,7	91,4
12.10.2019	05:25	81,4	88,1
12.10.2019	05:36	79,4	84,0
12.10.2019	05:41	78,4	85,3
12.10.2019	05:54	68,5	70,1
12.10.2019	06:02	80,2	84,8
12.10.2019	06:06	78,5	85,9
12.10.2019	06:07	82,0	87,4
12.10.2019	06:12	80,0	84,9
12.10.2019	06:21	81,5	86,6
12.10.2019	06:25	78,2	83,6
12.10.2019	06:31	81,4	90,1
12.10.2019	06:46	72,7	75,7
12.10.2019	06:55	83,5	88,0
12.10.2019	07:04	88,1	93,3
12.10.2019	07:10	85,7	92,1
12.10.2019	07:11	75,6	80,0

12.10.2019	07:14	83,7	91,8
12.10.2019	07:18	88,9	93,4
12.10.2019	07:35	90,6	97,1
12.10.2019	07:46	72,2	74,9
12.10.2019	08:15	78,8	84,6
12.10.2019	08:20	88,8	94,4
12.10.2019	08:47	72,2	76,1
12.10.2019	08:49	80,4	87,6
12.10.2019	08:51	90,5	93,7
12.10.2019	08:54	69,6	71,1
12.10.2019	08:59	91,0	97,4
12.10.2019	09:11	75,0	77,5
12.10.2019	09:17	86,7	93,3
12.10.2019	09:23	85,3	89,9
12.10.2019	09:37	90,4	94,9
12.10.2019	09:46	79,7	83,2
12.10.2019	09:55	81,4	84,1
12.10.2019	10:04	78,0	82,6
12.10.2019	10:11	75,0	77,4
12.10.2019	10:14	90,0	93,9
12.10.2019	10:20	88,2	92,3
12.10.2019	10:52	75,2	79,0
12.10.2019	11:06	79,5	85,0
12.10.2019	11:12	75,2	80,0
12.10.2019	11:17	81,6	85,5
12.10.2019	11:23	84,4	88,7
12.10.2019	11:32	86,7	93,7
12.10.2019	11:38	89,8	94,0
12.10.2019	11:49	80,2	83,9
12.10.2019	11:49	75,3	78,9
12.10.2019	12:11	79,9	85,8
12.10.2019	12:18	83,6	89,1
12.10.2019	12:28	79,5	85,4
12.10.2019	12:39	83,3	90,5
12.10.2019	12:47	73,4	76,7
12.10.2019	13:03	86,8	91,9
12.10.2019	13:13	73,3	76,8
12.10.2019	13:15	81,0	88,4
12.10.2019	13:20	82,5	87,7
12.10.2019	13:24	80,5	87,1
12.10.2019	13:40	82,6	88,8
12.10.2019	13:48	74,1	78,7
12.10.2019	13:56	85,7	91,3
12.10.2019	14:11	74,7	78,0
12.10.2019	14:15	82,1	87,1
12.10.2019	14:17	88,0	92,9
12.10.2019	14:38	85,8	92,8
12.10.2019	14:47	75,4	79,2
12.10.2019	15:00	79,2	85,1
12.10.2019	15:05	76,9	82,1

12.10.2019	15:11	73,4	75,6
12.10.2019	15:18	87,9	93,2
12.10.2019	15:22	82,9	89,0
12.10.2019	15:27	77,8	84,0
12.10.2019	15:49	73,2	77,5
12.10.2019	15:53	86,3	90,5
12.10.2019	16:04	86,4	91,5
12.10.2019	16:11	73,5	76,0
12.10.2019	16:14	87,3	92,2
12.10.2019	16:17	86,2	92,1
12.10.2019	16:18	74,6	78,0
12.10.2019	16:22	75,0	79,6
12.10.2019	16:27	84,2	91,7
12.10.2019	16:31	87,8	93,0
12.10.2019	17:10	73,4	75,5
12.10.2019	17:11	74,6	78,3
12.10.2019	17:14	79,0	82,4
12.10.2019	17:26	92,2	94,6
12.10.2019	17:45	80,8	84,0
12.10.2019	17:52	77,8	84,5
12.10.2019	18:10	74,5	77,9
12.10.2019	18:13	73,7	76,9
12.10.2019	18:15	68,9	70,0
12.10.2019	18:16	87,4	93,3
12.10.2019	18:18	87,3	92,9
12.10.2019	18:29	79,7	84,9
12.10.2019	18:36	86,6	92,0
12.10.2019	18:53	87,2	91,2
12.10.2019	18:56	72,8	75,9
12.10.2019	19:13	80,6	87,0
12.10.2019	19:27	87,8	93,6
12.10.2019	19:58	73,8	78,0
12.10.2019	20:00	81,3	86,3
12.10.2019	20:05	83,3	87,8
12.10.2019	20:12	74,9	78,4
12.10.2019	20:15	88,9	91,3
12.10.2019	20:15	69,8	71,4
12.10.2019	20:20	84,4	91,2
12.10.2019	20:38	77,8	79,8
12.10.2019	20:46	75,1	79,6
12.10.2019	20:51	88,4	97,9
12.10.2019	20:59	87,1	93,8
12.10.2019	21:11	74,9	77,5
12.10.2019	21:17	80,1	84,0
12.10.2019	22:10	73,1	75,5
12.10.2019	22:16	69,7	72,0
12.10.2019	22:30	79,8	87,9
12.10.2019	22:51	83,9	88,5
12.10.2019	22:57	85,0	90,2
12.10.2019	23:11	74,3	79,9

12.10.2019	23:49	73,7	77,0
13.10.2019	00:04	78,8	83,1
13.10.2019	00:10	74,1	77,5
13.10.2019	00:19	80,2	85,6
13.10.2019	00:52	83,7	89,4
13.10.2019	00:58	82,2	89,9
13.10.2019	01:03	85,6	91,6
13.10.2019	01:23	80,9	85,2
13.10.2019	01:27	85,2	93,4
13.10.2019	01:32	82,7	87,0
13.10.2019	01:45	88,0	92,2
13.10.2019	02:06	70,6	73,2
13.10.2019	02:08	85,2	88,3
13.10.2019	02:11	77,1	83,8
13.10.2019	03:21	71,8	74,1
13.10.2019	03:23	80,1	83,8
13.10.2019	03:29	81,3	84,7
13.10.2019	03:43	83,9	91,2
13.10.2019	03:48	80,4	82,7
13.10.2019	04:17	79,8	81,6
13.10.2019	04:27	75,0	78,4
13.10.2019	04:53	79,0	82,0
13.10.2019	05:00	79,5	82,0
13.10.2019	05:07	86,7	91,6
13.10.2019	05:50	79,9	85,5
13.10.2019	06:48	75,2	80,2
13.10.2019	07:30	88,2	93,3
13.10.2019	07:52	73,7	78,2
13.10.2019	08:16	80,3	84,9
13.10.2019	08:26	85,2	92,6
13.10.2019	08:51	73,2	76,7
13.10.2019	09:11	71,1	73,1
13.10.2019	09:17	87,3	93,1
13.10.2019	09:46	77,2	80,5
13.10.2019	09:51	81,1	85,6
13.10.2019	10:01	88,5	92,2
13.10.2019	10:07	86,8	92,9
13.10.2019	10:16	74,1	77,6
13.10.2019	10:23	86,9	93,3
13.10.2019	10:31	89,5	95,6
13.10.2019	11:03	76,1	80,3
13.10.2019	11:12	73,7	76,8
13.10.2019	11:32	84,2	90,6
13.10.2019	11:47	72,3	77,1
13.10.2019	12:11	74,1	78,1
13.10.2019	12:50	74,8	79,6
13.10.2019	13:11	68,4	69,7
13.10.2019	13:11	77,1	80,6
13.10.2019	13:21	87,4	91,9
13.10.2019	13:33	86,0	91,7

13.10.2019	14:06	71,6	74,2
13.10.2019	14:12	77,2	81,6
13.10.2019	14:14	76,3	80,3
13.10.2019	14:31	78,3	84,4
13.10.2019	14:37	88,6	93,5
13.10.2019	14:46	72,3	86,0
13.10.2019	14:48	69,1	73,0
13.10.2019	14:48	70,2	75,9
13.10.2019	15:12	73,1	75,5
13.10.2019	15:19	85,7	91,5
13.10.2019	15:25	89,4	95,9
13.10.2019	15:32	72,9	76,2
13.10.2019	15:49	74,4	77,7
13.10.2019	15:53	89,3	93,3
13.10.2019	16:11	74,1	77,5
13.10.2019	16:49	74,3	77,7
13.10.2019	17:02	82,1	89,7
13.10.2019	17:12	72,7	75,3
13.10.2019	17:50	72,9	76,3
13.10.2019	17:55	71,7	77,6
13.10.2019	18:00	80,1	83,7
13.10.2019	18:10	73,1	75,6
13.10.2019	18:31	84,3	91,0
13.10.2019	18:36	89,0	93,8
13.10.2019	18:49	75,7	80,4
13.10.2019	18:56	79,0	88,2
13.10.2019	19:11	75,6	78,7
13.10.2019	19:12	84,4	94,9
13.10.2019	19:30	85,9	92,7
13.10.2019	19:35	80,2	83,1
13.10.2019	19:46	72,7	75,6
13.10.2019	19:53	86,5	93,4
13.10.2019	20:01	87,2	93,9
13.10.2019	20:09	79,3	83,4
13.10.2019	20:13	79,6	86,1
13.10.2019	20:16	86,9	92,1
13.10.2019	20:19	80,0	85,3
13.10.2019	20:31	79,2	87,4
13.10.2019	20:46	72,1	75,6
13.10.2019	20:53	79,6	84,9
13.10.2019	21:00	88,5	94,6
13.10.2019	21:10	74,6	79,4
13.10.2019	21:16	76,8	83,4
13.10.2019	22:00	89,2	92,0
13.10.2019	22:12	73,9	77,3
13.10.2019	22:49	83,8	89,6
13.10.2019	22:53	81,9	83,9
13.10.2019	23:10	73,8	76,3
13.10.2019	23:14	88,5	94,1
13.10.2019	23:23	81,5	83,3

14.10.2019	00:10	72,6	74,8
14.10.2019	00:30	76,4	80,2
14.10.2019	00:30	75,5	78,9
14.10.2019	00:56	86,5	92,2
14.10.2019	01:18	81,2	85,7
14.10.2019	02:16	88,4	93,6
14.10.2019	02:22	86,1	91,0
14.10.2019	02:31	89,4	93,8
14.10.2019	02:36	81,0	85,3
14.10.2019	03:08	86,0	92,5
14.10.2019	03:38	82,4	90,8
14.10.2019	04:26	87,3	92,5
14.10.2019	04:31	80,8	87,4
14.10.2019	05:11	86,5	93,4
14.10.2019	05:36	74,6	78,7
14.10.2019	05:41	76,7	80,7
14.10.2019	05:50	71,9	76,7
14.10.2019	06:17	78,0	85,1
14.10.2019	06:24	91,3	100,6
14.10.2019	06:31	74,5	79,6
14.10.2019	06:31	70,5	75,6
14.10.2019	06:39	80,9	85,9
14.10.2019	06:54	76,9	84,1
14.10.2019	07:11	75,5	78,9
14.10.2019	07:20	71,4	73,8
14.10.2019	07:21	77,9	82,9
14.10.2019	07:48	75,3	80,2
14.10.2019	09:11	90,3	94,7
14.10.2019	09:25	86,2	92,6
14.10.2019	09:28	86,0	92,8
14.10.2019	09:49	84,9	88,3
14.10.2019	09:52	85,7	92,5
14.10.2019	10:00	87,1	95,2
14.10.2019	10:22	93,8	98,5
14.10.2019	10:31	83,8	91,1
14.10.2019	10:36	82,7	89,0
14.10.2019	10:36	88,1	90,9
14.10.2019	10:53	68,3	69,6
14.10.2019	11:01	82,3	88,2
14.10.2019	11:06	79,4	84,0
14.10.2019	11:18	74,7	77,8
14.10.2019	11:22	84,9	90,6
14.10.2019	11:26	80,7	84,1
14.10.2019	11:53	78,7	84,1
14.10.2019	12:08	72,0	75,6
14.10.2019	12:11	73,4	76,0
14.10.2019	12:27	84,1	91,5
14.10.2019	12:54	85,7	92,5
14.10.2019	13:11	73,3	75,8
14.10.2019	13:29	78,9	86,5

14.10.2019	13:52	88,1	93,8
14.10.2019	14:25	81,1	88,3
14.10.2019	14:36	77,5	84,0
14.10.2019	14:46	73,6	77,7
14.10.2019	14:54	82,0	86,2
14.10.2019	15:00	84,3	88,5
14.10.2019	15:12	72,7	75,1
14.10.2019	15:14	77,6	83,4
14.10.2019	15:21	84,9	89,9
14.10.2019	15:31	89,5	94,4
14.10.2019	15:46	74,2	77,6
14.10.2019	15:50	81,2	86,3
14.10.2019	15:50	84,3	89,3
14.10.2019	16:00	83,4	89,6
14.10.2019	16:06	89,3	94,1
14.10.2019	16:13	72,5	74,9
14.10.2019	16:18	79,2	81,9
14.10.2019	16:46	72,0	75,5
14.10.2019	16:48	80,9	83,0
14.10.2019	17:30	82,2	86,3
14.10.2019	17:36	85,6	91,3
14.10.2019	17:48	84,5	90,1
14.10.2019	18:10	73,3	76,0
14.10.2019	18:28	81,1	84,7
14.10.2019	18:40	73,9	76,1
14.10.2019	18:55	88,4	93,9
14.10.2019	19:10	73,5	76,3
14.10.2019	19:39	69,1	70,4
14.10.2019	19:40	72,8	75,2
14.10.2019	19:44	85,1	88,8
14.10.2019	19:49	82,8	86,9
14.10.2019	19:59	82,3	85,3
14.10.2019	20:10	91,0	94,3
14.10.2019	20:13	72,1	75,0
14.10.2019	20:18	70,4	72,9
14.10.2019	20:20	86,9	91,7
14.10.2019	20:22	80,4	86,2
14.10.2019	20:24	89,4	94,5
14.10.2019	20:28	80,2	84,1
14.10.2019	20:33	81,6	84,4
14.10.2019	20:51	82,6	90,3
14.10.2019	20:56	88,5	95,1
14.10.2019	20:59	81,5	85,3
14.10.2019	21:14	81,1	87,1
14.10.2019	21:20	85,0	92,6
14.10.2019	21:31	83,6	90,4
14.10.2019	21:50	88,3	93,3
14.10.2019	21:53	78,7	81,4
14.10.2019	22:00	80,2	85,3
14.10.2019	22:02	83,3	89,2

14.10.2019	22:06	88,0	94,7
14.10.2019	22:11	85,1	92,3
14.10.2019	22:19	78,9	83,0
14.10.2019	22:51	89,3	93,4
14.10.2019	22:57	82,9	86,8
14.10.2019	22:59	87,0	92,7
14.10.2019	23:02	76,9	80,5
14.10.2019	23:07	90,6	97,1
14.10.2019	23:15	79,4	81,8
14.10.2019	23:19	86,6	96,1
14.10.2019	23:22	85,3	92,7
14.10.2019	23:24	90,7	95,7
14.10.2019	23:26	81,1	87,5
14.10.2019	23:28	85,5	93,0
14.10.2019	23:34	77,5	81,7
14.10.2019	23:39	78,7	83,7
14.10.2019	23:48	90,4	95,9
15.10.2019	00:17	88,0	94,8
15.10.2019	00:18	85,8	91,9
15.10.2019	00:21	80,0	86,8
15.10.2019	00:30	86,5	92,0
15.10.2019	00:34	67,9	68,9
15.10.2019	00:48	81,0	86,4
15.10.2019	00:54	92,4	95,7
15.10.2019	01:02	92,2	95,6
15.10.2019	01:07	86,3	90,8
15.10.2019	01:13	85,0	93,6
15.10.2019	01:17	89,3	94,1
15.10.2019	01:23	81,9	87,7
15.10.2019	01:28	86,7	92,8
15.10.2019	01:28	88,4	95,4
15.10.2019	01:32	83,1	86,6
15.10.2019	01:37	78,8	84,6
15.10.2019	02:09	81,3	84,1
15.10.2019	02:18	96,3	103,3
15.10.2019	02:21	68,4	70,3
15.10.2019	02:30	87,2	94,1
15.10.2019	02:37	83,1	88,0
15.10.2019	02:40	69,7	71,3
15.10.2019	02:47	86,7	88,9
15.10.2019	03:14	82,3	90,6
15.10.2019	03:17	78,5	82,1
15.10.2019	03:22	79,0	84,5
15.10.2019	03:26	79,3	82,9
15.10.2019	03:27	85,7	93,5
15.10.2019	03:32	87,7	93,3
15.10.2019	03:40	78,8	82,4
15.10.2019	04:02	78,7	84,5
15.10.2019	04:08	68,5	70,0
15.10.2019	04:12	89,3	96,3

15.10.2019	04:24	81,8	89,0
15.10.2019	04:27	79,6	85,6
15.10.2019	04:36	81,2	83,3
15.10.2019	04:39	81,2	83,8
15.10.2019	04:41	87,9	93,8
15.10.2019	04:41	70,0	72,2
15.10.2019	04:44	86,4	91,6
15.10.2019	04:50	79,4	83,7
15.10.2019	04:58	85,2	92,2
15.10.2019	05:03	87,8	95,0
15.10.2019	05:04	86,1	92,2
15.10.2019	05:10	91,0	96,7
15.10.2019	05:24	85,2	89,0
15.10.2019	05:28	75,2	80,4
15.10.2019	05:35	78,0	84,4
15.10.2019	05:39	72,9	75,9
15.10.2019	05:48	70,7	73,6
15.10.2019	05:55	73,7	81,5
15.10.2019	06:00	84,5	89,7
15.10.2019	06:08	78,3	82,9
15.10.2019	06:17	84,4	89,8
15.10.2019	06:17	71,5	73,8
15.10.2019	06:23	86,5	93,9
15.10.2019	06:27	88,6	93,6
15.10.2019	06:30	85,7	91,1
15.10.2019	06:36	81,1	85,2
15.10.2019	06:36	76,4	84,1
15.10.2019	06:49	71,3	74,2
15.10.2019	06:54	90,3	97,1
15.10.2019	06:58	88,6	93,3
15.10.2019	07:11	75,8	78,7
15.10.2019	07:12	78,3	82,1
15.10.2019	07:18	82,8	88,9
15.10.2019	07:19	71,4	74,0
15.10.2019	07:23	82,2	88,2
15.10.2019	07:27	80,2	88,6
15.10.2019	07:32	95,3	98,4
15.10.2019	07:37	75,8	81,2
15.10.2019	07:37	74,4	82,9
15.10.2019	07:46	73,9	78,5
15.10.2019	08:04	78,6	83,8
15.10.2019	08:07	78,0	87,4
15.10.2019	08:16	85,3	89,4
15.10.2019	08:21	74,1	80,9
15.10.2019	08:23	86,7	90,4
15.10.2019	08:27	78,4	82,4
15.10.2019	08:33	78,9	86,4
15.10.2019	08:38	85,7	93,9
15.10.2019	08:42	83,9	91,7
15.10.2019	08:51	80,9	84,0

15.10.2019	09:04	86,4	92,4
15.10.2019	09:22	84,6	90,7
15.10.2019	09:35	82,5	87,2
15.10.2019	09:43	87,3	94,3
15.10.2019	09:54	80,9	87,0
15.10.2019	09:58	79,5	86,1
15.10.2019	10:03	77,2	87,3
15.10.2019	10:12	73,6	76,4
15.10.2019	10:17	84,2	89,5
15.10.2019	10:20	86,1	91,9
15.10.2019	10:28	89,5	93,3
15.10.2019	10:58	81,8	86,9
15.10.2019	11:04	87,4	94,5
15.10.2019	11:10	72,4	75,3
15.10.2019	11:18	90,8	94,3
15.10.2019	11:21	89,0	93,9
15.10.2019	11:23	89,5	93,5
15.10.2019	11:30	76,1	81,4
15.10.2019	11:31	75,5	80,2
15.10.2019	11:31	73,6	78,3
15.10.2019	11:37	86,0	91,3
15.10.2019	11:47	70,8	74,4
15.10.2019	11:51	81,2	84,1
15.10.2019	12:12	72,7	75,7
15.10.2019	12:21	80,7	85,2
15.10.2019	12:25	84,8	91,9
15.10.2019	12:43	86,6	92,7
15.10.2019	12:47	72,4	75,8
15.10.2019	12:51	88,4	93,2
15.10.2019	12:52	83,8	90,1
15.10.2019	12:59	79,0	83,6
15.10.2019	13:01	81,7	84,5
15.10.2019	13:22	75,4	78,3
15.10.2019	13:23	84,7	88,5
15.10.2019	13:27	80,2	86,0
15.10.2019	13:31	75,0	82,2
15.10.2019	13:50	82,2	86,2
15.10.2019	13:59	86,5	92,4
15.10.2019	14:19	76,6	80,8
15.10.2019	14:22	82,5	87,7
15.10.2019	14:23	87,1	92,0
15.10.2019	14:28	85,4	93,1
15.10.2019	14:34	78,2	82,1
15.10.2019	14:37	84,8	90,8
15.10.2019	14:48	72,4	77,3
15.10.2019	14:53	80,7	86,4
15.10.2019	14:57	83,9	89,4
15.10.2019	15:01	82,6	90,5
15.10.2019	15:05	79,3	88,2
15.10.2019	15:11	76,1	79,8

15.10.2019	15:15	82,3	85,4
15.10.2019	15:17	83,3	88,6
15.10.2019	15:22	95,2	99,2
15.10.2019	15:24	82,0	89,2
15.10.2019	15:45	88,8	97,4
15.10.2019	15:46	74,3	78,3
15.10.2019	15:51	79,2	82,2
15.10.2019	16:10	72,4	74,7
15.10.2019	16:21	85,2	92,2
15.10.2019	16:24	81,1	88,9
15.10.2019	16:30	84,0	90,4
15.10.2019	16:47	74,0	79,1
15.10.2019	16:53	85,0	90,3
15.10.2019	16:59	69,1	71,0
15.10.2019	17:02	88,9	93,1
15.10.2019	17:17	80,5	83,6
15.10.2019	17:23	85,9	89,9
15.10.2019	17:28	87,9	94,7
15.10.2019	18:01	82,0	84,4
15.10.2019	18:07	80,9	85,9
15.10.2019	18:22	79,8	87,2
15.10.2019	18:25	79,3	83,9
15.10.2019	18:29	80,4	86,0
15.10.2019	18:41	78,4	83,0
15.10.2019	19:01	84,0	90,1
15.10.2019	19:06	81,8	88,4
15.10.2019	19:17	75,7	79,3
15.10.2019	19:22	88,2	94,9
15.10.2019	19:25	87,8	95,4
15.10.2019	19:40	74,3	77,6
15.10.2019	19:41	70,5	72,7
15.10.2019	19:49	77,9	82,6
15.10.2019	19:54	78,3	82,2
15.10.2019	20:12	73,3	75,7
15.10.2019	20:47	81,7	88,6
15.10.2019	20:54	79,7	82,9
15.10.2019	21:02	86,2	91,5
15.10.2019	21:04	85,1	90,7
15.10.2019	21:08	85,5	93,9
15.10.2019	21:11	85,8	93,6
15.10.2019	21:18	78,8	82,7
15.10.2019	21:23	88,7	94,2
15.10.2019	21:25	80,8	84,5
15.10.2019	21:49	70,0	71,9
15.10.2019	21:53	79,2	84,6
15.10.2019	21:59	81,7	91,9
15.10.2019	22:04	80,3	88,2
15.10.2019	22:08	81,0	83,1
15.10.2019	22:14	87,2	91,7
15.10.2019	22:21	80,6	84,5

15.10.2019	22:23	90,6	98,3
15.10.2019	22:26	88,0	93,9
15.10.2019	22:32	80,3	86,4
15.10.2019	22:35	80,7	84,3
15.10.2019	22:45	68,3	69,5
15.10.2019	22:50	84,3	87,9
15.10.2019	23:01	88,0	93,8
15.10.2019	23:11	74,6	77,4
15.10.2019	23:16	88,0	90,4
15.10.2019	23:20	86,6	92,2
15.10.2019	23:24	78,8	81,9
15.10.2019	23:34	82,1	89,3
15.10.2019	23:35	81,5	86,7
15.10.2019	23:49	78,2	83,4
15.10.2019	23:51	85,5	89,9
15.10.2019	23:53	68,9	70,8
15.10.2019	23:54	83,9	90,1
16.10.2019	00:20	88,7	91,9
16.10.2019	00:23	81,3	89,7
16.10.2019	00:35	85,4	90,7
16.10.2019	00:51	87,3	91,4
16.10.2019	00:53	81,1	85,0
16.10.2019	01:04	89,4	93,1
16.10.2019	01:17	81,0	85,2
16.10.2019	01:18	86,4	92,3
16.10.2019	01:25	90,5	92,9
16.10.2019	01:33	88,2	93,5
16.10.2019	01:37	79,8	83,2
16.10.2019	01:48	82,7	88,7
16.10.2019	01:58	88,6	92,1
16.10.2019	02:01	88,7	93,9
16.10.2019	02:09	78,8	83,0
16.10.2019	02:23	88,0	92,2
16.10.2019	02:26	71,6	74,2
16.10.2019	02:32	88,5	95,4
16.10.2019	02:42	87,1	91,0
16.10.2019	02:45	72,2	78,3
16.10.2019	03:01	84,6	91,5
16.10.2019	03:05	83,6	88,1
16.10.2019	03:05	86,5	92,0
16.10.2019	03:10	89,7	91,8
16.10.2019	03:20	86,3	91,5
16.10.2019	03:25	95,1	97,9
16.10.2019	03:28	86,0	91,5
16.10.2019	03:31	90,2	96,4
16.10.2019	03:39	83,5	88,8
16.10.2019	03:52	78,2	82,2
16.10.2019	03:56	79,4	86,1
16.10.2019	03:57	80,3	86,4
16.10.2019	04:02	81,9	87,5

16.10.2019	04:07	80,6	85,5
16.10.2019	04:11	81,4	87,5
16.10.2019	04:17	89,8	95,0
16.10.2019	04:27	85,0	89,4
16.10.2019	04:31	87,0	93,7
16.10.2019	04:35	79,8	85,7
16.10.2019	04:45	81,0	86,2
16.10.2019	04:49	77,9	83,4
16.10.2019	04:54	89,1	95,3
16.10.2019	04:59	87,8	94,3
16.10.2019	05:05	82,4	89,4
16.10.2019	05:08	87,6	92,4
16.10.2019	05:11	79,0	82,7
16.10.2019	05:13	79,4	84,6
16.10.2019	05:16	79,3	84,5
16.10.2019	05:26	87,5	94,8
16.10.2019	05:36	90,6	95,7
16.10.2019	05:38	73,3	75,6
16.10.2019	05:45	83,0	88,2
16.10.2019	05:48	75,8	79,7
16.10.2019	05:55	80,6	89,0
16.10.2019	05:59	77,2	83,0
16.10.2019	06:02	83,5	89,2
16.10.2019	06:09	86,0	93,4
16.10.2019	06:21	86,9	92,1
16.10.2019	06:22	75,7	80,5
16.10.2019	06:30	71,1	76,4
16.10.2019	06:38	83,0	86,8
16.10.2019	06:50	77,0	80,9
16.10.2019	07:18	73,4	76,5
16.10.2019	07:47	73,1	76,1
16.10.2019	08:02	79,4	88,4
16.10.2019	08:09	81,7	87,6
16.10.2019	08:24	86,0	92,0
16.10.2019	08:25	86,8	93,8
16.10.2019	08:29	80,7	85,9
16.10.2019	08:32	68,7	69,9
16.10.2019	08:35	77,0	81,8
16.10.2019	08:37	88,1	92,7
16.10.2019	08:39	91,8	95,1
16.10.2019	08:57	93,1	96,8
16.10.2019	09:02	89,3	93,4
16.10.2019	09:07	79,7	84,9
16.10.2019	09:12	72,1	75,3
16.10.2019	09:16	78,0	90,1
16.10.2019	09:22	84,7	91,0
16.10.2019	09:24	77,6	82,2
16.10.2019	09:27	87,8	92,0
16.10.2019	09:28	75,1	79,7
16.10.2019	09:39	80,1	83,8

16.10.2019	09:48	85,9	91,6
16.10.2019	09:59	83,3	89,4
16.10.2019	10:14	83,1	88,6
16.10.2019	10:19	86,0	93,8
16.10.2019	10:20	80,4	86,1
16.10.2019	10:21	71,2	75,1
16.10.2019	10:25	84,7	90,4
16.10.2019	10:29	72,1	75,8
16.10.2019	10:30	86,9	94,1
16.10.2019	10:34	83,2	90,7
16.10.2019	10:40	71,4	76,0
16.10.2019	10:51	81,6	84,2
16.10.2019	10:53	82,7	90,4
16.10.2019	10:58	85,4	90,6
16.10.2019	11:03	77,3	83,1
16.10.2019	11:08	91,6	94,1
16.10.2019	11:11	75,0	77,2
16.10.2019	11:23	87,4	92,4
16.10.2019	11:27	85,1	93,2
16.10.2019	11:37	83,8	89,7
16.10.2019	11:50	86,4	92,9
16.10.2019	11:55	79,8	90,1
16.10.2019	11:59	85,1	90,7
16.10.2019	12:10	68,2	69,3
16.10.2019	12:11	72,9	76,5
16.10.2019	12:13	88,5	93,2
16.10.2019	12:16	82,1	86,3
16.10.2019	12:21	81,6	87,2
16.10.2019	12:53	80,8	88,5
16.10.2019	12:57	81,2	87,5
16.10.2019	13:15	76,2	79,1
16.10.2019	13:20	82,7	89,9
16.10.2019	13:24	86,0	92,1
16.10.2019	13:32	89,7	94,7
16.10.2019	14:03	85,9	91,8
16.10.2019	14:08	82,3	83,7
16.10.2019	14:08	81,2	87,6
16.10.2019	14:17	76,1	80,7
16.10.2019	14:18	83,9	88,2
16.10.2019	14:25	69,8	72,5
16.10.2019	14:27	84,7	91,5
16.10.2019	14:47	73,4	77,2
16.10.2019	14:53	86,9	92,2
16.10.2019	14:57	79,8	84,4
16.10.2019	15:07	83,6	90,0
16.10.2019	15:11	79,4	86,4
16.10.2019	15:14	77,5	82,5
16.10.2019	15:16	83,2	87,2
16.10.2019	15:40	76,3	80,7
16.10.2019	15:46	75,1	78,5

16.10.2019	15:51	86,5	90,5
16.10.2019	15:53	86,6	91,7
16.10.2019	16:00	81,4	84,2
16.10.2019	16:10	77,2	82,3
16.10.2019	16:17	75,3	80,1
16.10.2019	16:19	84,0	90,3
16.10.2019	16:23	86,7	92,9
16.10.2019	16:27	78,8	84,0
16.10.2019	16:41	74,5	76,5
16.10.2019	16:46	74,2	77,7
16.10.2019	16:52	85,4	89,9
16.10.2019	17:00	79,9	83,0
16.10.2019	17:11	72,9	75,7
16.10.2019	17:19	78,8	81,3
16.10.2019	17:26	75,1	80,2
16.10.2019	17:26	78,3	85,0
16.10.2019	17:26	74,9	83,6
16.10.2019	17:32	75,9	82,9
16.10.2019	17:51	94,9	97,4
16.10.2019	17:57	75,9	79,1
16.10.2019	18:02	82,5	86,7
16.10.2019	18:10	73,5	76,0
16.10.2019	18:16	84,3	88,5
16.10.2019	18:21	81,1	86,1
16.10.2019	18:27	88,5	93,0
16.10.2019	18:29	85,6	91,5
16.10.2019	18:31	91,2	95,5
16.10.2019	18:44	73,8	76,1
16.10.2019	18:50	77,0	82,4
16.10.2019	19:00	86,5	92,3
16.10.2019	19:10	74,4	77,9
16.10.2019	19:44	79,0	84,2
16.10.2019	19:48	69,3	70,8
16.10.2019	19:54	84,7	90,7
16.10.2019	20:02	79,1	84,6
16.10.2019	20:11	72,9	76,2
16.10.2019	20:19	80,9	84,5
16.10.2019	20:51	90,8	95,7
16.10.2019	21:19	87,0	93,5
16.10.2019	21:25	80,7	84,9
16.10.2019	21:52	88,1	91,4
16.10.2019	21:55	87,5	89,4
16.10.2019	21:56	91,6	99,4
16.10.2019	22:04	82,6	88,7
16.10.2019	22:23	91,1	96,9
16.10.2019	22:24	80,3	83,7
16.10.2019	22:31	78,2	82,6
16.10.2019	22:37	78,4	86,6
16.10.2019	22:41	85,3	92,8
16.10.2019	22:50	69,4	71,4

16.10.2019	22:54	84,6	90,2
16.10.2019	22:56	82,5	87,6
16.10.2019	23:01	81,6	87,4
16.10.2019	23:04	82,8	89,4
16.10.2019	23:14	86,8	91,2
16.10.2019	23:19	81,6	88,6
16.10.2019	23:24	88,4	93,2
16.10.2019	23:26	87,9	92,7
16.10.2019	23:32	81,4	85,4
16.10.2019	23:34	85,9	89,5
16.10.2019	23:39	86,3	93,9
16.10.2019	23:42	87,9	92,5
16.10.2019	23:54	82,2	88,6
17.10.2019	00:14	69,0	70,7
17.10.2019	00:20	81,6	87,1
17.10.2019	00:25	78,9	85,2
17.10.2019	00:30	88,3	91,8
17.10.2019	00:36	85,8	91,7
17.10.2019	00:41	89,8	94,6
17.10.2019	00:43	86,6	92,0
17.10.2019	00:50	80,5	87,6
17.10.2019	00:53	84,7	91,7
17.10.2019	01:07	84,7	91,1
17.10.2019	01:13	87,7	94,7
17.10.2019	01:15	85,7	90,0
17.10.2019	01:34	81,3	86,4
17.10.2019	01:40	82,5	90,8
17.10.2019	01:46	83,5	89,6
17.10.2019	01:52	89,5	95,0
17.10.2019	01:59	80,3	84,1
17.10.2019	02:03	88,3	92,8
17.10.2019	02:06	77,6	85,1
17.10.2019	02:11	79,2	87,6
17.10.2019	02:28	87,8	94,3
17.10.2019	02:29	85,6	90,3
17.10.2019	02:35	84,3	91,1
17.10.2019	02:35	79,2	81,7
17.10.2019	02:40	88,2	93,3
17.10.2019	02:43	88,4	91,7
17.10.2019	02:59	82,8	85,3
17.10.2019	03:05	78,7	84,4
17.10.2019	03:16	88,1	93,1
17.10.2019	03:17	83,1	88,5
17.10.2019	03:20	69,3	71,5
17.10.2019	03:22	89,8	96,0
17.10.2019	03:27	83,0	87,3
17.10.2019	03:29	78,0	83,2
17.10.2019	03:33	81,6	89,0
17.10.2019	03:44	83,7	93,5
17.10.2019	03:49	85,7	93,1

17.10.2019	03:49	87,9	91,6
17.10.2019	03:59	89,4	91,2
17.10.2019	04:00	78,8	82,7
17.10.2019	04:05	89,2	95,0
17.10.2019	04:07	79,2	86,9
17.10.2019	04:22	86,3	91,3
17.10.2019	04:25	86,4	91,5
17.10.2019	04:32	80,1	82,7
17.10.2019	04:39	83,8	90,8
17.10.2019	04:47	86,4	92,6
17.10.2019	04:51	88,8	97,6
17.10.2019	04:57	71,1	74,1
17.10.2019	04:57	72,4	75,9
17.10.2019	04:58	80,2	86,9
17.10.2019	05:04	85,5	91,6
17.10.2019	05:23	89,0	94,4
17.10.2019	05:31	79,4	83,9
17.10.2019	05:37	73,6	76,0
17.10.2019	05:46	76,8	80,4
17.10.2019	05:49	82,2	87,1
17.10.2019	05:54	80,4	85,3
17.10.2019	06:05	74,9	81,9
17.10.2019	06:08	79,8	86,3
17.10.2019	06:17	76,9	81,9
17.10.2019	06:22	85,8	91,8
17.10.2019	06:26	88,7	96,8
17.10.2019	06:39	83,2	88,1
17.10.2019	06:50	72,2	77,2
17.10.2019	06:55	83,3	89,4
17.10.2019	06:57	85,9	90,9
17.10.2019	07:00	88,6	94,7
17.10.2019	07:06	83,0	89,7
17.10.2019	07:18	73,3	75,4
17.10.2019	07:22	86,0	92,0
17.10.2019	07:24	86,5	92,4
17.10.2019	07:30	72,5	76,6
17.10.2019	07:30	70,3	73,4
17.10.2019	07:30	71,8	78,2
17.10.2019	07:30	69,7	71,7
17.10.2019	07:36	78,6	85,5
17.10.2019	07:48	74,5	78,3
17.10.2019	07:53	88,6	93,1
17.10.2019	07:59	79,4	84,0
17.10.2019	08:11	71,6	73,3
17.10.2019	08:18	79,9	89,5
17.10.2019	08:33	88,9	94,9
17.10.2019	08:38	81,7	85,4
17.10.2019	09:01	77,8	86,2
17.10.2019	09:04	86,5	94,2
17.10.2019	09:20	84,3	87,0

17.10.2019	09:31	80,3	88,1
17.10.2019	09:32	84,2	88,5
17.10.2019	09:35	78,6	83,8
17.10.2019	09:46	84,6	88,4
17.10.2019	09:50	82,1	85,9
17.10.2019	09:57	79,6	86,6
17.10.2019	09:59	86,5	92,8
17.10.2019	10:02	92,7	95,5
17.10.2019	10:06	84,4	91,9
17.10.2019	10:17	76,2	79,7
17.10.2019	10:22	85,5	91,3
17.10.2019	10:26	88,2	94,3
17.10.2019	10:31	88,1	91,1
17.10.2019	10:36	87,1	91,5
17.10.2019	10:53	84,4	89,4
17.10.2019	10:57	83,0	91,6
17.10.2019	11:00	85,7	91,0
17.10.2019	11:04	84,4	91,0
17.10.2019	11:12	72,9	75,6
17.10.2019	11:16	77,4	82,8
17.10.2019	11:23	86,1	91,8
17.10.2019	11:40	88,8	91,2
17.10.2019	11:53	81,3	89,0
17.10.2019	11:59	84,9	91,2
17.10.2019	12:11	75,4	79,8
17.10.2019	12:14	85,7	92,7
17.10.2019	12:16	83,7	91,2
17.10.2019	12:41	77,6	83,6
17.10.2019	12:47	80,1	83,5
17.10.2019	12:51	81,9	86,9
17.10.2019	12:52	80,5	84,1
17.10.2019	12:53	75,2	79,2
17.10.2019	13:34	73,3	76,3
17.10.2019	13:41	76,1	78,6
17.10.2019	13:46	88,9	94,8
17.10.2019	13:51	80,0	85,6
17.10.2019	13:58	88,6	93,9
17.10.2019	14:03	88,7	95,4
17.10.2019	14:08	79,5	87,1
17.10.2019	14:12	83,4	86,9
17.10.2019	14:17	75,0	80,1
17.10.2019	14:21	89,9	93,1
17.10.2019	14:22	79,4	84,9
17.10.2019	14:25	88,2	92,8
17.10.2019	14:27	87,2	92,6
17.10.2019	14:32	83,9	90,9
17.10.2019	14:46	74,4	78,0
17.10.2019	14:55	87,8	92,9
17.10.2019	14:59	84,4	88,7
17.10.2019	15:04	85,7	90,6

17.10.2019	15:11	73,9	77,3
17.10.2019	15:15	80,4	85,1
17.10.2019	15:21	81,6	90,6
17.10.2019	15:22	92,2	95,4
17.10.2019	15:32	78,0	82,6
17.10.2019	15:40	74,0	77,4
17.10.2019	15:47	74,7	77,4
17.10.2019	16:11	75,9	79,7
17.10.2019	16:16	77,0	80,9
17.10.2019	16:22	81,6	87,4
17.10.2019	16:26	84,1	90,6
17.10.2019	16:41	76,2	79,8
17.10.2019	16:47	74,3	77,6
17.10.2019	16:48	80,5	86,4
17.10.2019	16:57	86,1	94,5
17.10.2019	17:01	81,5	84,7
17.10.2019	17:03	89,2	95,6
17.10.2019	17:16	88,9	93,8
17.10.2019	17:21	84,0	90,0
17.10.2019	17:26	88,3	93,2
17.10.2019	17:31	84,1	90,4
17.10.2019	17:41	89,1	96,2
17.10.2019	17:50	72,5	76,8
17.10.2019	17:51	81,2	87,1
17.10.2019	18:00	80,7	83,4
17.10.2019	18:07	82,9	88,3
17.10.2019	18:20	74,1	76,7
17.10.2019	18:24	81,2	83,2
17.10.2019	18:27	84,6	88,3
17.10.2019	18:41	73,9	77,1
17.10.2019	18:45	91,2	95,5
17.10.2019	18:54	87,3	96,1
17.10.2019	18:59	81,1	87,4
17.10.2019	19:00	81,7	87,5
17.10.2019	19:04	85,2	90,6
17.10.2019	19:12	76,6	79,6
17.10.2019	19:21	84,3	88,2
17.10.2019	19:29	86,5	91,3
17.10.2019	19:40	75,2	78,8
17.10.2019	19:44	87,7	89,9
17.10.2019	19:52	82,6	90,9
17.10.2019	19:55	83,3	89,1
17.10.2019	20:00	80,7	85,0
17.10.2019	20:09	87,5	94,0
17.10.2019	20:17	76,7	80,5
17.10.2019	20:21	81,0	85,2
17.10.2019	21:06	84,1	90,4
17.10.2019	21:16	73,9	76,3
17.10.2019	21:20	84,2	92,1
17.10.2019	21:32	82,8	87,6

17.10.2019	21:39	79,7	83,5
17.10.2019	21:55	83,9	92,6
17.10.2019	21:55	92,8	95,4
17.10.2019	21:59	87,8	93,3
17.10.2019	22:04	83,8	86,8
17.10.2019	22:14	74,0	76,4
17.10.2019	22:18	80,0	82,1
17.10.2019	22:21	86,0	90,8
17.10.2019	22:23	84,3	89,4
17.10.2019	22:28	85,7	94,8
17.10.2019	22:39	89,0	94,7
17.10.2019	22:52	84,8	93,3
17.10.2019	22:56	85,5	93,4
17.10.2019	23:00	83,1	88,8
17.10.2019	23:08	89,8	94,5
17.10.2019	23:10	76,8	80,4
17.10.2019	23:16	80,3	86,1
17.10.2019	23:22	79,4	82,6
17.10.2019	23:24	81,0	87,2
17.10.2019	23:26	68,2	69,2
17.10.2019	23:26	92,0	95,7
17.10.2019	23:31	85,2	89,4
17.10.2019	23:35	81,3	90,1
17.10.2019	23:37	79,0	83,4
17.10.2019	23:46	88,4	95,8
17.10.2019	23:48	89,5	92,7
17.10.2019	23:52	85,4	91,6
17.10.2019	23:55	79,3	85,5
17.10.2019	23:55	79,8	83,9
17.10.2019	23:59	80,6	86,7
18.10.2019	00:27	80,6	87,6
18.10.2019	00:30	82,0	86,7
18.10.2019	00:33	85,0	90,7
18.10.2019	00:40	84,2	90,1
18.10.2019	00:57	87,2	92,8
18.10.2019	01:12	85,8	91,1
18.10.2019	01:18	79,6	82,3
18.10.2019	01:23	84,4	88,9
18.10.2019	01:28	85,3	91,6
18.10.2019	01:34	69,1	70,3
18.10.2019	01:35	79,0	82,8
18.10.2019	01:36	83,3	87,6
18.10.2019	01:41	81,8	85,4
18.10.2019	01:47	88,8	93,3
18.10.2019	01:51	88,7	92,9
18.10.2019	01:56	80,4	85,2
18.10.2019	02:01	85,3	91,5
18.10.2019	02:05	80,2	88,1
18.10.2019	02:14	83,3	88,6
18.10.2019	02:28	68,9	70,0

18.10.2019	02:34	85,1	89,1
18.10.2019	02:39	80,4	86,9
18.10.2019	02:42	84,3	90,9
18.10.2019	03:08	87,1	93,9
18.10.2019	03:16	80,2	83,2
18.10.2019	03:17	78,3	83,8
18.10.2019	03:18	68,9	70,2
18.10.2019	03:20	78,8	84,3
18.10.2019	03:28	68,7	70,2
18.10.2019	03:28	69,2	71,2
18.10.2019	03:30	83,1	88,1
18.10.2019	03:36	91,2	96,3
18.10.2019	03:40	85,4	89,6
18.10.2019	03:48	81,4	84,7
18.10.2019	03:51	87,6	93,4
18.10.2019	03:55	85,6	91,6
18.10.2019	04:00	84,4	91,0
18.10.2019	04:05	88,4	99,4
18.10.2019	04:12	82,0	87,1
18.10.2019	04:17	83,1	89,5
18.10.2019	04:18	86,6	92,1
18.10.2019	04:22	79,2	84,4
18.10.2019	04:28	77,6	81,2
18.10.2019	04:35	85,6	93,9
18.10.2019	04:40	79,5	85,9
18.10.2019	04:47	88,1	90,7
18.10.2019	04:50	84,5	92,4
18.10.2019	05:05	82,1	86,3
18.10.2019	05:29	77,2	82,8
18.10.2019	05:34	75,7	80,1
18.10.2019	05:36	75,3	77,4
18.10.2019	05:38	80,5	84,3
18.10.2019	05:41	83,1	91,6
18.10.2019	05:48	89,6	94,3
18.10.2019	05:52	73,5	78,0
18.10.2019	05:55	86,6	92,8
18.10.2019	05:58	81,8	89,2
18.10.2019	06:03	85,3	92,0
18.10.2019	06:16	73,7	77,1
18.10.2019	06:17	83,9	92,9
18.10.2019	06:22	82,1	86,0
18.10.2019	06:35	82,9	88,9
18.10.2019	06:51	75,3	79,5
18.10.2019	06:56	74,9	81,8
18.10.2019	07:01	87,1	91,3
18.10.2019	07:05	73,1	76,3
18.10.2019	07:12	71,6	73,5
18.10.2019	07:18	91,5	94,4
18.10.2019	07:31	79,2	84,8
18.10.2019	07:47	78,4	82,2

18.10.2019	08:01	80,2	86,2
18.10.2019	08:11	73,2	76,2
18.10.2019	08:25	74,4	81,8
18.10.2019	08:25	71,3	78,9
18.10.2019	08:25	76,7	80,4
18.10.2019	08:31	80,4	86,3
18.10.2019	08:47	75,7	79,3
18.10.2019	08:57	79,9	83,9
18.10.2019	09:02	85,1	90,2
18.10.2019	09:06	83,1	86,9
18.10.2019	09:15	86,9	92,8
18.10.2019	09:17	83,7	88,7
18.10.2019	09:19	85,8	98,6
18.10.2019	09:28	86,3	90,6
18.10.2019	09:29	92,0	94,6
18.10.2019	09:34	84,6	88,3
18.10.2019	09:34	80,4	88,2
18.10.2019	10:01	78,0	83,2
18.10.2019	10:14	75,2	77,5
18.10.2019	10:16	79,6	88,7
18.10.2019	10:23	78,4	85,2
18.10.2019	10:26	79,3	83,7
18.10.2019	10:54	85,2	90,4
18.10.2019	11:08	86,6	93,0
18.10.2019	11:17	74,5	77,8
18.10.2019	11:24	85,0	89,4
18.10.2019	11:29	83,6	90,6
18.10.2019	11:34	86,5	93,6
18.10.2019	11:47	74,0	78,6
18.10.2019	11:49	84,9	89,5
18.10.2019	11:52	85,1	88,5
18.10.2019	12:04	82,7	87,3
18.10.2019	12:08	81,9	86,8
18.10.2019	12:15	76,5	78,6
18.10.2019	12:19	80,4	82,9
18.10.2019	12:21	87,9	94,8
18.10.2019	12:51	83,0	90,0
18.10.2019	13:01	82,9	88,4
18.10.2019	13:12	74,9	78,7
18.10.2019	13:25	88,4	94,1
18.10.2019	13:34	87,4	95,0
18.10.2019	13:40	77,1	86,9
18.10.2019	13:56	79,5	84,5
18.10.2019	13:59	80,8	86,2
18.10.2019	14:03	87,3	92,8
18.10.2019	14:05	86,0	94,5
18.10.2019	14:18	86,1	90,5
18.10.2019	14:26	85,5	90,9
18.10.2019	14:29	82,7	88,4
18.10.2019	14:43	76,5	78,8

18.10.2019	14:57	78,5	83,2
18.10.2019	14:58	88,6	94,7
18.10.2019	15:04	85,3	90,3
18.10.2019	15:07	78,1	82,0
18.10.2019	15:15	76,0	81,4
18.10.2019	15:23	84,1	88,9
18.10.2019	15:33	70,4	72,5
18.10.2019	15:39	79,4	82,9
18.10.2019	15:46	74,9	77,7
18.10.2019	15:55	75,6	79,1
18.10.2019	16:05	81,7	84,1
18.10.2019	16:10	84,6	90,5
18.10.2019	16:16	75,9	79,4
18.10.2019	16:20	75,5	78,1
18.10.2019	16:21	86,6	90,8
18.10.2019	16:25	79,3	88,7
18.10.2019	16:36	84,7	89,1
18.10.2019	16:46	73,9	77,4
18.10.2019	17:28	82,5	87,9
18.10.2019	17:32	83,7	91,2
18.10.2019	17:37	84,3	89,0
18.10.2019	17:42	86,9	94,1
18.10.2019	17:51	80,5	84,7
18.10.2019	17:56	79,1	88,6
18.10.2019	18:03	68,7	69,8
18.10.2019	18:15	69,2	70,8
18.10.2019	18:16	76,6	79,9
18.10.2019	18:21	74,5	77,4
18.10.2019	18:23	75,5	82,4
18.10.2019	18:24	76,2	84,2
18.10.2019	18:26	77,2	84,1
18.10.2019	18:29	77,7	81,1
18.10.2019	18:33	81,2	87,8
18.10.2019	18:40	73,6	75,9
18.10.2019	18:47	85,3	90,7
18.10.2019	18:52	81,1	88,8
18.10.2019	18:56	78,4	80,2
18.10.2019	19:01	86,8	92,4
18.10.2019	19:10	74,2	76,4
18.10.2019	19:37	87,0	92,1
18.10.2019	19:46	74,8	78,3
18.10.2019	19:52	84,1	88,7
18.10.2019	20:01	68,9	70,4
18.10.2019	20:11	73,0	75,1
18.10.2019	20:15	84,2	88,9
18.10.2019	20:20	86,1	89,3
18.10.2019	20:27	81,0	88,5
18.10.2019	20:30	90,4	95,7
18.10.2019	20:31	78,7	82,8
18.10.2019	20:35	90,7	93,9

18.10.2019	20:50	86,5	91,7
18.10.2019	20:54	82,1	86,0
18.10.2019	20:59	82,0	85,6
18.10.2019	21:04	82,0	88,1
18.10.2019	21:22	81,6	86,0
18.10.2019	21:22	86,3	90,7
18.10.2019	21:26	72,8	77,2
18.10.2019	21:32	81,9	86,8
18.10.2019	21:37	78,3	84,6
18.10.2019	21:38	80,1	83,6
18.10.2019	21:54	91,2	96,3
18.10.2019	21:58	89,4	95,1
18.10.2019	22:01	79,0	82,3
18.10.2019	22:10	78,6	82,7
18.10.2019	22:16	76,9	84,6
18.10.2019	22:19	88,0	93,5
18.10.2019	22:26	89,6	93,4
18.10.2019	22:31	80,0	84,3
18.10.2019	22:59	89,5	95,0
18.10.2019	23:03	83,4	91,1
18.10.2019	23:08	81,8	92,5
18.10.2019	23:12	79,7	86,9
18.10.2019	23:15	82,8	89,9
18.10.2019	23:19	92,0	95,0
18.10.2019	23:53	88,3	92,1
18.10.2019	23:56	84,2	90,2
18.10.2019	23:59	83,6	91,3
19.10.2019	00:01	87,0	92,3
19.10.2019	00:12	73,0	75,7
19.10.2019	00:16	77,7	86,6
19.10.2019	00:25	80,4	90,6
19.10.2019	00:36	88,9	95,3
19.10.2019	01:03	88,4	92,8
19.10.2019	01:08	91,0	95,3
19.10.2019	01:09	86,0	91,8
19.10.2019	01:16	84,3	90,8
19.10.2019	01:23	81,4	84,8
19.10.2019	01:23	79,2	83,3
19.10.2019	01:32	83,8	89,2
19.10.2019	01:45	84,7	90,6
19.10.2019	01:51	78,0	84,8
19.10.2019	01:53	80,6	84,3
19.10.2019	02:02	79,4	82,0
19.10.2019	02:09	84,3	89,2
19.10.2019	02:11	88,2	95,1
19.10.2019	02:15	87,7	94,3
19.10.2019	02:58	68,4	69,4
19.10.2019	03:26	86,0	92,2
19.10.2019	03:34	79,3	82,6
19.10.2019	03:38	85,9	90,9

19.10.2019	03:42	84,6	93,4
19.10.2019	03:47	86,9	92,1
19.10.2019	03:52	80,1	86,0
19.10.2019	03:55	86,2	93,0
19.10.2019	03:55	85,2	91,8
19.10.2019	04:10	81,2	87,1
19.10.2019	04:13	68,5	69,6
19.10.2019	04:18	79,4	84,1
19.10.2019	04:25	87,5	95,3
19.10.2019	04:32	84,8	91,5
19.10.2019	04:33	85,7	92,3
19.10.2019	04:37	88,4	94,3
19.10.2019	04:38	78,9	82,7
19.10.2019	04:42	84,2	91,3
19.10.2019	05:04	86,7	88,8
19.10.2019	05:15	79,2	83,7
19.10.2019	05:32	88,9	96,3
19.10.2019	05:36	84,7	94,8
19.10.2019	05:40	86,3	93,3
19.10.2019	05:44	81,1	85,9
19.10.2019	06:01	79,5	82,1
19.10.2019	06:12	88,4	93,7
19.10.2019	06:24	86,3	89,2
19.10.2019	06:34	85,3	93,1
19.10.2019	06:47	74,2	77,6
19.10.2019	06:49	87,5	92,2
19.10.2019	06:55	83,6	91,6
19.10.2019	06:57	81,6	87,3
19.10.2019	07:05	82,1	88,9
19.10.2019	07:17	77,7	85,0
19.10.2019	07:23	90,1	95,3
19.10.2019	07:46	73,4	78,3
19.10.2019	07:51	81,6	89,3
19.10.2019	07:59	89,8	94,1
19.10.2019	08:04	85,3	89,0
19.10.2019	08:18	86,0	90,6
19.10.2019	08:46	73,8	76,9
19.10.2019	08:51	75,0	81,8
19.10.2019	08:51	70,8	73,7
19.10.2019	08:51	69,2	71,4
19.10.2019	08:51	69,0	71,0
19.10.2019	08:51	69,6	71,2
19.10.2019	09:04	85,9	91,3
19.10.2019	09:15	75,7	78,3
19.10.2019	09:15	84,3	93,1
19.10.2019	09:48	73,6	76,6
19.10.2019	09:53	80,9	88,5
19.10.2019	09:57	85,5	91,2
19.10.2019	10:04	84,8	89,4
19.10.2019	10:12	75,3	80,4

19.10.2019	10:28	81,5	86,3
19.10.2019	10:33	88,6	95,9
19.10.2019	10:47	75,9	80,7
19.10.2019	10:49	81,7	86,9
19.10.2019	11:10	76,2	80,5
19.10.2019	11:22	80,0	88,6
19.10.2019	11:23	88,8	94,9
19.10.2019	11:46	76,7	80,4
19.10.2019	11:52	80,2	85,6
19.10.2019	11:59	86,1	93,1
19.10.2019	12:01	87,5	92,8
19.10.2019	12:07	86,8	92,2
19.10.2019	12:11	73,7	77,6
19.10.2019	12:18	85,3	90,8
19.10.2019	12:21	84,2	89,2
19.10.2019	12:22	86,8	92,7
19.10.2019	12:27	78,2	81,8
19.10.2019	12:47	73,6	76,4
19.10.2019	12:50	80,6	84,1
19.10.2019	12:52	78,6	84,2
19.10.2019	12:58	92,1	94,7
19.10.2019	13:02	85,3	90,1
19.10.2019	13:03	77,6	83,3
19.10.2019	13:13	75,1	78,9
19.10.2019	13:19	84,3	91,4
19.10.2019	13:27	81,4	85,8
19.10.2019	13:47	74,0	78,5
19.10.2019	13:52	83,8	89,2
19.10.2019	14:11	74,3	78,0
19.10.2019	14:19	80,9	87,4
19.10.2019	14:23	85,1	91,4
19.10.2019	14:26	86,6	91,5
19.10.2019	14:33	88,7	93,8
19.10.2019	14:36	83,7	91,1
19.10.2019	14:47	73,1	77,0
19.10.2019	14:55	83,5	89,5
19.10.2019	15:12	74,9	76,9
19.10.2019	15:21	87,5	93,0
19.10.2019	15:26	78,7	82,2
19.10.2019	15:34	85,6	91,7
19.10.2019	15:50	84,8	90,8
19.10.2019	15:54	81,6	84,1
19.10.2019	16:00	90,8	94,7
19.10.2019	16:05	82,6	85,7
19.10.2019	16:07	80,6	89,6
19.10.2019	16:18	74,7	78,4
19.10.2019	16:23	77,7	84,6
19.10.2019	16:46	73,6	77,6
19.10.2019	16:52	79,7	82,6
19.10.2019	17:15	80,5	85,7

19.10.2019	17:17	73,9	76,3
19.10.2019	17:47	75,8	79,3
19.10.2019	17:52	72,6	78,9
19.10.2019	18:05	87,5	93,5
19.10.2019	18:11	73,6	75,9
19.10.2019	18:12	82,8	88,2
19.10.2019	18:19	77,7	80,9
19.10.2019	18:21	88,1	95,9
19.10.2019	18:28	85,1	89,5
19.10.2019	18:40	69,1	70,5
19.10.2019	18:47	73,7	77,7
19.10.2019	19:12	74,5	77,7
19.10.2019	19:17	86,3	93,1
19.10.2019	19:23	87,0	93,9
19.10.2019	19:26	83,7	92,3
19.10.2019	19:46	75,3	78,1
19.10.2019	19:56	78,1	82,8
19.10.2019	20:01	87,1	93,9
19.10.2019	20:11	74,9	77,6
19.10.2019	20:16	79,6	85,2
19.10.2019	20:30	91,4	95,4
19.10.2019	20:31	87,2	92,4
19.10.2019	20:47	74,9	77,7
19.10.2019	21:12	79,1	82,5
19.10.2019	21:20	87,2	93,9
19.10.2019	21:24	82,0	87,7
19.10.2019	21:51	73,6	77,6
19.10.2019	21:52	74,7	84,1
19.10.2019	22:01	79,8	85,0
19.10.2019	22:13	76,9	79,8
19.10.2019	22:27	89,1	97,4
19.10.2019	22:46	76,3	80,8
19.10.2019	23:02	80,1	84,4
19.10.2019	23:08	80,6	87,8
19.10.2019	23:10	75,9	78,3
19.10.2019	23:33	80,2	85,3
19.10.2019	23:47	78,6	81,8
20.10.2019	00:12	75,3	78,8
20.10.2019	00:26	88,3	93,9
20.10.2019	00:40	85,9	93,1
20.10.2019	00:57	90,0	94,3
20.10.2019	01:18	69,4	71,4
20.10.2019	02:28	70,0	71,7
20.10.2019	02:45	87,0	93,8
20.10.2019	03:24	93,2	97,3
20.10.2019	03:39	82,1	88,2
20.10.2019	03:46	85,0	90,5
20.10.2019	03:49	80,1	82,2
20.10.2019	03:54	88,0	96,4
20.10.2019	04:02	82,4	89,5

20.10.2019	04:10	86,4	91,4
20.10.2019	04:40	86,1	92,1
20.10.2019	04:52	81,2	87,1
20.10.2019	06:01	86,1	94,9
20.10.2019	06:05	81,5	86,2
20.10.2019	06:10	90,5	93,3
20.10.2019	06:16	87,9	93,3
20.10.2019	06:17	98,7	102,4
20.10.2019	06:22	84,3	90,1
20.10.2019	06:32	87,4	91,8
20.10.2019	06:48	75,2	78,1
20.10.2019	07:06	83,0	86,8
20.10.2019	07:46	74,9	79,9
20.10.2019	08:16	90,1	97,9
20.10.2019	08:34	82,8	89,5
20.10.2019	08:45	86,7	91,1
20.10.2019	08:46	76,4	79,4
20.10.2019	08:52	84,0	89,0
20.10.2019	08:55	88,6	95,3
20.10.2019	09:08	80,7	85,4
20.10.2019	09:18	80,8	86,3
20.10.2019	09:47	73,7	76,9
20.10.2019	10:16	77,0	80,9
20.10.2019	10:24	84,2	89,1
20.10.2019	10:46	76,9	79,6
20.10.2019	11:11	74,0	77,0
20.10.2019	11:24	86,8	93,0
20.10.2019	11:46	74,9	79,2
20.10.2019	12:10	75,3	78,2
20.10.2019	12:17	80,6	87,5
20.10.2019	12:48	72,8	76,2
20.10.2019	12:51	89,7	96,6
20.10.2019	13:10	75,6	79,1
20.10.2019	13:32	84,7	92,6
20.10.2019	13:47	74,6	77,8
20.10.2019	13:52	85,2	92,3
20.10.2019	14:02	87,3	93,6
20.10.2019	14:11	76,1	78,3
20.10.2019	14:17	80,5	84,7
20.10.2019	14:24	87,5	91,9
20.10.2019	14:47	75,3	78,3
20.10.2019	15:07	81,6	89,2
20.10.2019	15:11	75,0	79,9
20.10.2019	15:14	86,2	92,1
20.10.2019	15:25	87,7	93,7
20.10.2019	15:32	83,1	90,2
20.10.2019	15:46	75,3	78,4
20.10.2019	15:58	78,3	82,1
20.10.2019	16:03	82,1	88,9
20.10.2019	16:11	74,7	78,8

20.10.2019	16:20	83,9	86,9
20.10.2019	16:26	86,3	90,8
20.10.2019	16:46	74,5	77,4
20.10.2019	17:02	78,3	85,9
20.10.2019	17:07	78,6	82,6
20.10.2019	17:15	73,1	76,1
20.10.2019	17:18	83,8	88,3
20.10.2019	17:20	69,4	71,0
20.10.2019	17:23	81,0	87,7
20.10.2019	17:47	75,0	80,3
20.10.2019	18:02	68,4	70,1
20.10.2019	18:12	74,6	78,3
20.10.2019	18:13	84,5	93,3
20.10.2019	18:48	72,8	76,5
20.10.2019	19:10	74,9	77,7
20.10.2019	19:19	84,3	91,0
20.10.2019	19:31	82,8	88,5
20.10.2019	19:35	85,8	90,7
20.10.2019	19:46	73,3	76,1
20.10.2019	19:52	85,6	90,8
20.10.2019	19:55	79,5	86,2
20.10.2019	20:00	78,3	88,0
20.10.2019	20:11	73,9	76,2
20.10.2019	20:23	87,2	91,7
20.10.2019	20:33	85,1	91,9
20.10.2019	20:37	85,7	91,3
20.10.2019	20:49	75,3	78,8
20.10.2019	20:52	80,2	84,0
20.10.2019	20:56	77,0	80,0
20.10.2019	20:58	75,2	82,9
20.10.2019	21:03	80,0	86,7
20.10.2019	21:10	72,8	75,9
20.10.2019	21:15	91,2	94,5
20.10.2019	21:22	87,1	92,5
20.10.2019	21:29	79,1	85,2
20.10.2019	21:51	88,0	93,6
20.10.2019	22:47	73,9	76,4
20.10.2019	23:10	73,4	76,0
20.10.2019	23:46	85,8	93,2
20.10.2019	23:48	88,9	95,5
20.10.2019	23:59	89,9	101,1
21.10.2019	00:11	75,4	78,2
21.10.2019	00:32	83,4	90,8
21.10.2019	00:40	81,4	88,1
21.10.2019	02:39	86,1	94,1
21.10.2019	02:47	86,4	93,0
21.10.2019	03:06	68,9	70,2
21.10.2019	03:28	79,9	87,1
21.10.2019	03:34	88,2	100,1
21.10.2019	03:41	81,6	86,7

21.10.2019	03:44	68,7	70,0
21.10.2019	03:48	82,9	89,0
21.10.2019	03:57	81,0	89,3
21.10.2019	04:37	79,5	86,0
21.10.2019	04:48	88,4	94,0
21.10.2019	04:52	75,9	79,2
21.10.2019	04:52	71,1	73,6
21.10.2019	04:53	77,7	83,2
21.10.2019	04:53	73,4	77,4
21.10.2019	04:53	73,5	77,1
21.10.2019	04:54	77,5	82,6
21.10.2019	05:06	82,1	90,0
21.10.2019	05:14	86,6	92,6
21.10.2019	05:22	79,3	84,0
21.10.2019	05:37	79,1	84,6
21.10.2019	05:46	77,5	82,0
21.10.2019	05:55	82,0	89,7
21.10.2019	06:10	77,2	81,2
21.10.2019	06:18	75,2	78,7
21.10.2019	06:31	81,1	84,2
21.10.2019	06:48	74,6	77,8
21.10.2019	07:17	74,8	78,3
21.10.2019	07:47	75,0	78,5
21.10.2019	08:02	68,9	70,2
21.10.2019	08:16	87,7	94,6
21.10.2019	08:23	86,2	91,8
21.10.2019	08:34	86,5	92,3
21.10.2019	08:38	85,8	92,7
21.10.2019	09:42	90,1	95,8
21.10.2019	09:46	83,6	89,1
21.10.2019	09:47	77,1	83,0
21.10.2019	10:35	87,9	90,4
21.10.2019	10:56	81,0	90,7
21.10.2019	11:11	73,8	77,0
21.10.2019	11:18	78,9	84,3
21.10.2019	11:21	80,4	83,8
21.10.2019	11:30	79,3	83,2
21.10.2019	11:40	78,6	81,2
21.10.2019	12:11	74,5	77,1
21.10.2019	12:51	81,6	90,2
21.10.2019	12:55	80,3	85,3
21.10.2019	13:01	82,5	88,9
21.10.2019	13:06	85,1	89,5
21.10.2019	13:12	73,7	76,1
21.10.2019	13:21	79,6	85,5
21.10.2019	13:58	90,0	95,3
21.10.2019	14:15	80,3	84,2
21.10.2019	14:19	74,6	78,7
21.10.2019	14:20	81,6	85,7
21.10.2019	14:24	76,0	82,0

21.10.2019	14:46	74,0	77,3
21.10.2019	14:56	85,0	90,3
21.10.2019	15:10	72,3	75,1
21.10.2019	15:16	81,0	87,3
21.10.2019	15:21	79,1	83,5
21.10.2019	15:34	85,7	92,2
21.10.2019	15:42	75,3	78,6
21.10.2019	15:47	75,2	81,2
21.10.2019	15:52	80,1	83,9
21.10.2019	16:00	87,6	92,8
21.10.2019	16:06	80,3	83,7
21.10.2019	16:11	73,4	76,1
21.10.2019	16:13	85,0	92,0
21.10.2019	16:18	73,6	77,5
21.10.2019	16:28	83,2	88,2
21.10.2019	16:37	85,3	90,4
21.10.2019	16:44	78,6	83,0
21.10.2019	16:47	74,2	77,3
21.10.2019	16:50	84,9	90,4
21.10.2019	16:54	81,9	86,7
21.10.2019	17:24	86,0	89,0
21.10.2019	17:36	85,7	88,8
21.10.2019	18:21	78,5	88,0
21.10.2019	18:22	73,4	76,5
21.10.2019	18:34	79,8	88,1
21.10.2019	18:46	74,7	77,8
21.10.2019	18:56	81,0	84,6
21.10.2019	19:19	74,8	77,7
21.10.2019	19:44	74,5	77,5
21.10.2019	19:51	76,3	85,5
21.10.2019	19:56	85,1	93,6
21.10.2019	19:59	79,9	83,3
21.10.2019	20:00	83,9	89,2
21.10.2019	20:03	83,2	87,8
21.10.2019	20:11	73,7	76,2
21.10.2019	20:16	79,2	84,7
21.10.2019	20:21	87,3	91,0
21.10.2019	20:35	87,4	90,1
21.10.2019	20:43	88,7	95,0
21.10.2019	20:53	74,3	78,1
21.10.2019	20:56	81,7	84,5
21.10.2019	21:05	78,3	82,6
21.10.2019	21:16	83,5	89,6
21.10.2019	21:22	82,5	88,4
21.10.2019	21:24	78,7	81,1
21.10.2019	21:28	80,6	88,2
21.10.2019	21:35	78,3	83,0
21.10.2019	21:40	84,8	93,4
21.10.2019	21:55	90,5	93,9
21.10.2019	21:58	88,0	94,8

21.10.2019	22:04	78,0	85,3
21.10.2019	22:07	81,7	93,0
21.10.2019	22:08	85,2	91,2
21.10.2019	22:14	72,5	74,5
21.10.2019	22:16	88,3	94,4
21.10.2019	22:33	84,1	91,4
21.10.2019	22:46	72,5	76,1
21.10.2019	22:51	75,0	80,7
21.10.2019	22:55	88,6	92,9
21.10.2019	23:01	85,2	91,6
21.10.2019	23:23	80,9	84,7
21.10.2019	23:27	88,0	95,4
21.10.2019	23:30	71,1	74,0
21.10.2019	23:35	84,6	91,7
21.10.2019	23:46	88,3	92,7
21.10.2019	23:50	91,5	97,1
21.10.2019	23:52	80,3	85,7
21.10.2019	23:53	91,4	93,0
21.10.2019	23:57	89,1	94,1
22.10.2019	00:14	78,1	83,2
22.10.2019	00:29	89,6	94,9
22.10.2019	00:40	83,9	91,1
22.10.2019	00:45	81,9	84,5
22.10.2019	00:51	81,2	84,5
22.10.2019	00:59	87,1	94,3
22.10.2019	01:04	83,8	88,5
22.10.2019	01:11	90,3	94,1
22.10.2019	01:21	89,4	94,1
22.10.2019	01:24	87,6	94,6
22.10.2019	01:28	85,7	93,8
22.10.2019	01:30	68,2	69,4
22.10.2019	01:36	85,5	91,6
22.10.2019	01:39	85,0	94,0
22.10.2019	01:49	88,5	93,6
22.10.2019	01:52	80,5	83,4
22.10.2019	02:02	90,4	95,1
22.10.2019	02:09	85,7	91,3
22.10.2019	02:09	78,9	84,2
22.10.2019	02:15	80,5	83,5
22.10.2019	02:19	80,6	86,8
22.10.2019	02:24	80,3	88,6
22.10.2019	02:26	84,9	90,8
22.10.2019	02:38	87,3	93,9
22.10.2019	02:51	79,5	82,7
22.10.2019	02:52	83,7	90,2
22.10.2019	03:02	88,2	93,5
22.10.2019	03:06	88,6	91,5
22.10.2019	03:19	79,4	84,8
22.10.2019	03:24	85,5	91,5
22.10.2019	03:25	88,0	91,9

22.10.2019	03:31	85,2	89,9
22.10.2019	03:34	83,0	88,3
22.10.2019	03:38	79,4	86,1
22.10.2019	03:40	90,5	95,6
22.10.2019	03:49	81,1	87,5
22.10.2019	03:53	87,8	94,8
22.10.2019	03:55	79,9	86,5
22.10.2019	03:59	70,6	73,7
22.10.2019	04:12	86,2	92,3
22.10.2019	04:20	81,6	89,5
22.10.2019	04:24	85,6	91,9
22.10.2019	04:39	83,8	87,8
22.10.2019	04:44	87,9	95,2
22.10.2019	04:49	82,5	91,2
22.10.2019	04:51	84,5	90,1
22.10.2019	05:02	89,4	92,5
22.10.2019	05:03	84,9	89,4
22.10.2019	05:16	74,2	79,7
22.10.2019	05:22	81,2	89,6
22.10.2019	05:27	86,1	94,0
22.10.2019	05:34	79,5	84,1
22.10.2019	05:37	74,0	77,8
22.10.2019	05:41	85,1	92,9
22.10.2019	05:46	75,6	81,6
22.10.2019	05:51	74,2	83,4
22.10.2019	05:53	88,3	93,7
22.10.2019	06:16	73,1	76,1
22.10.2019	06:19	85,4	91,2
22.10.2019	06:22	83,2	89,5
22.10.2019	06:25	78,1	86,8
22.10.2019	06:30	84,3	91,1
22.10.2019	06:41	90,1	95,2
22.10.2019	06:48	73,8	77,8
22.10.2019	07:10	74,3	78,4
22.10.2019	07:11	69,7	72,5
22.10.2019	07:12	75,8	82,5
22.10.2019	07:16	76,6	84,6
22.10.2019	07:21	74,2	78,5
22.10.2019	07:45	77,2	80,8
22.10.2019	07:47	76,1	78,1
22.10.2019	07:53	76,4	81,6
22.10.2019	07:56	76,0	78,6
22.10.2019	07:58	83,6	89,5
22.10.2019	08:04	78,2	82,8
22.10.2019	08:11	88,8	93,2
22.10.2019	08:16	84,6	89,3
22.10.2019	08:17	85,8	92,3
22.10.2019	08:37	86,8	92,7
22.10.2019	08:50	84,9	92,6
22.10.2019	08:58	85,0	89,4

22.10.2019	09:25	85,3	91,6
22.10.2019	09:32	84,9	88,9
22.10.2019	09:53	76,5	83,4
22.10.2019	09:58	83,0	87,9
22.10.2019	10:15	82,4	89,8
22.10.2019	10:23	89,7	94,0
22.10.2019	10:29	85,1	92,7
22.10.2019	10:38	89,4	91,0
22.10.2019	10:52	76,3	79,9
22.10.2019	11:01	89,9	92,7
22.10.2019	11:10	73,1	75,6
22.10.2019	11:27	84,8	88,7
22.10.2019	11:51	87,7	93,7
22.10.2019	11:53	85,8	92,3
22.10.2019	12:00	90,1	92,3
22.10.2019	12:08	86,5	91,3
22.10.2019	12:11	73,6	77,2
22.10.2019	12:12	92,7	96,8
22.10.2019	12:15	79,7	84,3
22.10.2019	12:18	78,0	81,4
22.10.2019	12:22	85,8	89,8
22.10.2019	12:35	82,1	89,5
22.10.2019	12:40	90,1	92,9
22.10.2019	12:42	79,0	86,0
22.10.2019	13:06	87,8	95,2
22.10.2019	13:13	73,6	75,5
22.10.2019	13:22	82,9	89,0
22.10.2019	13:30	84,6	91,3
22.10.2019	14:01	81,9	84,7
22.10.2019	14:15	79,1	84,2
22.10.2019	14:16	72,0	74,9
22.10.2019	14:20	76,4	83,7
22.10.2019	14:25	81,4	85,6
22.10.2019	14:30	87,0	92,5
22.10.2019	14:30	78,7	84,4
22.10.2019	14:56	88,1	93,0
22.10.2019	14:57	75,0	80,1
22.10.2019	15:01	75,1	80,7
22.10.2019	15:06	84,9	90,7
22.10.2019	15:10	85,3	91,3
22.10.2019	15:12	84,2	88,7
22.10.2019	15:16	74,6	78,3
22.10.2019	15:17	81,9	87,4
22.10.2019	15:20	81,8	90,3
22.10.2019	15:30	80,1	92,3
22.10.2019	15:31	75,7	79,6
22.10.2019	15:33	87,7	92,3
22.10.2019	15:37	81,5	86,9
22.10.2019	15:40	73,4	77,1
22.10.2019	15:44	80,3	89,1

22.10.2019	15:46	74,5	78,2
22.10.2019	15:52	83,2	89,7
22.10.2019	15:59	84,1	87,3
22.10.2019	16:12	74,0	77,3
22.10.2019	16:17	75,3	77,9
22.10.2019	16:21	78,1	84,3
22.10.2019	16:23	85,1	90,8
22.10.2019	16:27	83,7	89,9
22.10.2019	16:30	90,9	93,9
22.10.2019	16:32	80,8	88,0
22.10.2019	16:34	86,7	91,6
22.10.2019	16:47	70,4	73,2
22.10.2019	16:51	80,4	83,1
22.10.2019	16:53	83,4	89,3
22.10.2019	16:57	83,4	90,6
22.10.2019	17:02	87,4	93,5
22.10.2019	17:07	80,4	85,6
22.10.2019	17:16	85,2	91,0
22.10.2019	17:20	72,8	75,6
22.10.2019	17:26	81,6	85,8
22.10.2019	17:51	84,2	90,5
22.10.2019	18:00	90,0	93,2
22.10.2019	18:12	72,1	75,0
22.10.2019	18:20	77,7	86,3
22.10.2019	18:25	68,3	69,9
22.10.2019	18:41	73,0	75,4
22.10.2019	18:45	75,4	80,6
22.10.2019	18:51	77,9	83,3
22.10.2019	19:11	73,4	75,8
22.10.2019	19:15	69,0	70,3
22.10.2019	19:17	86,2	89,7
22.10.2019	19:20	84,4	89,1
22.10.2019	19:26	90,6	94,3
22.10.2019	19:41	71,4	73,6
22.10.2019	19:46	85,1	89,9
22.10.2019	19:56	68,4	69,7
22.10.2019	20:11	75,5	80,0
22.10.2019	20:25	82,1	90,0
22.10.2019	20:31	86,0	91,6
22.10.2019	20:37	90,1	94,8
22.10.2019	20:51	83,2	88,3
22.10.2019	20:53	84,1	88,1
22.10.2019	21:11	86,2	89,8
22.10.2019	21:16	79,9	85,0
22.10.2019	21:19	83,6	88,3
22.10.2019	21:24	79,4	87,0
22.10.2019	21:24	86,1	93,8
22.10.2019	21:29	78,8	82,9
22.10.2019	21:51	85,7	89,7
22.10.2019	21:53	81,4	84,7

22.10.2019	21:55	79,1	82,9
22.10.2019	22:15	88,8	95,3
22.10.2019	22:18	85,4	90,5
22.10.2019	22:38	81,5	86,2
22.10.2019	23:01	79,4	81,8
22.10.2019	23:14	80,3	85,8
22.10.2019	23:15	87,8	89,9
22.10.2019	23:19	90,2	94,0
22.10.2019	23:24	80,2	84,7
22.10.2019	23:46	81,6	88,4
22.10.2019	23:52	87,4	93,3
23.10.2019	00:01	87,9	92,0
23.10.2019	00:17	84,1	88,7
23.10.2019	00:19	84,2	89,9
23.10.2019	00:21	90,0	92,7
23.10.2019	00:27	78,3	83,4
23.10.2019	00:33	84,2	89,9
23.10.2019	00:37	87,3	93,4
23.10.2019	00:41	88,9	94,2
23.10.2019	00:46	89,2	92,9
23.10.2019	00:52	84,9	89,4
23.10.2019	00:55	90,8	96,3
23.10.2019	01:02	69,2	72,0
23.10.2019	01:02	84,5	89,9
23.10.2019	01:14	82,2	94,5
23.10.2019	01:19	88,2	95,1
23.10.2019	01:22	83,3	87,4
23.10.2019	01:29	85,3	90,4
23.10.2019	01:37	85,2	92,4
23.10.2019	01:40	88,3	94,0
23.10.2019	01:41	85,0	88,4
23.10.2019	01:46	89,4	92,3
23.10.2019	01:52	86,2	91,4
23.10.2019	01:56	80,4	83,1
23.10.2019	02:03	84,7	92,8
23.10.2019	02:09	89,5	98,6
23.10.2019	02:11	83,3	88,8
23.10.2019	02:16	86,2	94,5
23.10.2019	02:18	86,9	91,4
23.10.2019	02:23	78,7	84,8
23.10.2019	02:27	84,9	91,3
23.10.2019	02:32	69,2	71,5
23.10.2019	02:56	70,9	73,3
23.10.2019	03:02	79,9	85,3
23.10.2019	03:06	89,2	92,8
23.10.2019	03:14	76,3	81,1
23.10.2019	03:19	83,5	92,5
23.10.2019	03:20	85,6	88,9
23.10.2019	03:25	83,6	86,9
23.10.2019	03:28	78,9	86,9

23.10.2019	03:30	82,3	87,1
23.10.2019	03:32	87,1	92,8
23.10.2019	03:43	90,5	92,2
23.10.2019	03:46	80,0	86,6
23.10.2019	03:47	83,0	86,3
23.10.2019	03:56	81,6	86,1
23.10.2019	04:02	82,2	90,0
23.10.2019	04:04	80,7	83,6
23.10.2019	04:08	78,4	85,7
23.10.2019	04:13	79,2	85,1
23.10.2019	04:17	87,4	94,8
23.10.2019	04:18	84,7	87,8
23.10.2019	04:22	80,5	86,4
23.10.2019	04:32	89,1	95,9
23.10.2019	04:34	88,0	94,0
23.10.2019	04:36	86,0	94,3
23.10.2019	04:42	79,9	84,4
23.10.2019	04:57	87,6	93,1
23.10.2019	05:00	95,1	99,0
23.10.2019	05:01	87,8	91,7
23.10.2019	05:08	79,8	85,9
23.10.2019	05:21	74,6	78,3
23.10.2019	05:22	81,9	93,0
23.10.2019	05:37	72,8	74,8
23.10.2019	05:46	73,8	77,7
23.10.2019	05:48	89,2	93,1
23.10.2019	05:53	79,9	85,2
23.10.2019	06:05	77,4	82,7
23.10.2019	06:15	82,0	88,5
23.10.2019	06:16	78,7	82,3
23.10.2019	06:19	72,1	74,3
23.10.2019	06:22	86,0	91,6
23.10.2019	06:24	80,1	87,8
23.10.2019	06:31	84,6	93,0
23.10.2019	06:35	78,2	86,5
23.10.2019	06:48	72,0	74,8
23.10.2019	06:53	87,2	93,0
23.10.2019	06:56	83,1	87,5
23.10.2019	07:02	78,5	83,2
23.10.2019	07:07	88,6	93,7
23.10.2019	07:11	73,3	76,8
23.10.2019	07:14	76,4	83,3
23.10.2019	07:18	71,9	74,2
23.10.2019	07:23	78,1	85,2
23.10.2019	07:28	88,0	94,6
23.10.2019	07:28	68,4	69,8
23.10.2019	07:47	78,8	82,3
23.10.2019	07:51	86,7	88,8
23.10.2019	07:56	74,0	77,0
23.10.2019	08:26	79,7	87,9

23.10.2019	08:29	85,6	89,8
23.10.2019	08:31	85,0	91,8
23.10.2019	08:46	69,1	70,7
23.10.2019	08:52	83,3	89,6
23.10.2019	08:54	81,6	85,9
23.10.2019	08:58	83,3	90,0
23.10.2019	09:15	83,7	88,8
23.10.2019	09:38	70,9	73,3
23.10.2019	09:38	70,4	72,1
23.10.2019	09:38	69,9	72,9
23.10.2019	09:48	68,9	70,5
23.10.2019	09:50	79,6	88,0
23.10.2019	09:51	68,9	71,1
23.10.2019	09:53	68,2	69,4
23.10.2019	09:53	70,3	73,0
23.10.2019	09:54	68,8	70,6
23.10.2019	09:54	68,8	70,8
23.10.2019	09:55	68,5	70,0
23.10.2019	09:55	88,7	93,8
23.10.2019	09:56	70,9	73,5
23.10.2019	09:56	70,2	72,9
23.10.2019	09:56	69,1	71,0
23.10.2019	09:56	69,3	71,1
23.10.2019	09:57	68,9	71,3
23.10.2019	09:57	69,0	70,7
23.10.2019	09:57	69,0	71,0
23.10.2019	09:57	70,4	72,6
23.10.2019	09:58	69,6	71,7
23.10.2019	09:58	69,5	72,2
23.10.2019	09:59	71,0	73,0
23.10.2019	09:59	71,3	79,9
23.10.2019	10:03	71,7	74,5
23.10.2019	10:04	71,0	73,8
23.10.2019	10:06	73,9	81,8
23.10.2019	10:16	84,3	89,0
23.10.2019	10:19	90,8	94,3
23.10.2019	10:24	70,7	73,6
23.10.2019	10:24	90,6	97,1
23.10.2019	10:27	80,4	85,1
23.10.2019	10:30	87,3	91,9
23.10.2019	10:36	85,6	92,3
23.10.2019	10:52	83,1	90,0
23.10.2019	11:02	86,6	89,2
23.10.2019	11:06	87,7	92,9
23.10.2019	11:10	81,2	89,1
23.10.2019	11:17	76,2	80,7
23.10.2019	11:19	81,4	88,6
23.10.2019	11:26	86,9	94,5
23.10.2019	11:31	88,1	92,4
23.10.2019	11:39	88,3	94,8

23.10.2019	11:45	83,6	87,7
23.10.2019	11:51	81,4	89,5
23.10.2019	11:57	82,2	87,8
23.10.2019	12:02	89,1	95,8
23.10.2019	12:07	80,0	85,6
23.10.2019	12:13	73,3	75,9
23.10.2019	12:18	83,2	90,6
23.10.2019	12:22	86,7	93,6
23.10.2019	12:33	86,5	90,9
23.10.2019	12:52	80,9	83,9
23.10.2019	12:56	84,7	89,7
23.10.2019	12:59	84,5	91,5
23.10.2019	13:12	73,0	75,3
23.10.2019	13:19	81,7	83,8
23.10.2019	13:20	83,4	89,0
23.10.2019	13:24	82,1	90,6
23.10.2019	13:29	92,5	97,5
23.10.2019	13:36	85,3	91,1
23.10.2019	14:00	87,1	94,6
23.10.2019	14:17	83,6	87,9
23.10.2019	14:18	74,2	77,7
23.10.2019	14:25	69,0	70,8
23.10.2019	14:27	83,7	87,4
23.10.2019	14:41	87,5	93,8
23.10.2019	14:47	73,2	76,2
23.10.2019	14:54	81,4	84,0
23.10.2019	15:01	87,2	92,0
23.10.2019	15:04	82,3	88,4
23.10.2019	15:10	73,3	76,1
23.10.2019	15:16	83,5	90,6
23.10.2019	15:26	88,9	91,1
23.10.2019	15:33	90,7	96,4
23.10.2019	15:40	73,6	76,5
23.10.2019	15:48	73,2	76,4
23.10.2019	15:52	90,4	93,9
23.10.2019	16:10	72,8	74,9
23.10.2019	16:14	84,1	89,4
23.10.2019	16:16	75,6	80,1
23.10.2019	16:21	74,1	79,8
23.10.2019	16:21	73,5	82,9
23.10.2019	16:22	87,6	92,6
23.10.2019	16:29	87,3	94,0
23.10.2019	16:33	78,5	84,3
23.10.2019	16:38	78,2	83,9
23.10.2019	16:40	74,8	77,5
23.10.2019	16:46	79,3	82,5
23.10.2019	16:50	71,4	74,3
23.10.2019	16:52	84,0	91,3
23.10.2019	16:58	85,2	89,3
23.10.2019	17:03	83,6	90,7

23.10.2019	17:16	79,5	84,5
23.10.2019	17:20	87,1	92,1
23.10.2019	17:25	78,4	83,7
23.10.2019	17:28	83,3	88,1
23.10.2019	17:32	83,1	89,8
23.10.2019	17:37	85,3	92,0
23.10.2019	17:50	85,4	91,1
23.10.2019	17:53	85,8	93,4
23.10.2019	17:54	81,6	85,5
23.10.2019	17:57	84,5	92,2
23.10.2019	18:10	73,0	75,5
23.10.2019	18:22	83,5	89,9
23.10.2019	18:25	81,5	88,4
23.10.2019	18:26	84,1	89,3
23.10.2019	18:29	90,2	96,0
23.10.2019	18:30	78,6	80,6
23.10.2019	18:31	70,7	73,1
23.10.2019	18:41	72,9	75,0
23.10.2019	18:45	74,8	76,8
23.10.2019	18:50	76,2	82,8
23.10.2019	19:11	75,7	80,0
23.10.2019	19:15	83,7	92,1
23.10.2019	19:25	85,2	91,0
23.10.2019	19:41	74,5	80,2
23.10.2019	19:59	80,6	87,8
23.10.2019	20:01	80,8	86,0
23.10.2019	20:03	68,6	70,2
23.10.2019	20:11	73,7	75,8
23.10.2019	20:15	79,3	85,5
23.10.2019	20:20	87,2	90,2
23.10.2019	20:26	80,3	85,6
23.10.2019	20:30	82,8	88,8
23.10.2019	20:51	87,5	90,3
23.10.2019	20:55	75,1	79,8
23.10.2019	21:00	79,8	85,2
23.10.2019	21:15	89,7	95,2
23.10.2019	21:16	78,6	82,7
23.10.2019	21:25	86,1	92,7
23.10.2019	21:35	83,5	86,1
23.10.2019	21:53	97,1	99,7
23.10.2019	22:00	77,9	83,9
23.10.2019	22:15	88,4	95,6
23.10.2019	22:25	85,0	89,7
23.10.2019	22:36	85,8	92,9
23.10.2019	22:55	77,7	80,8
23.10.2019	22:56	87,0	91,6
23.10.2019	23:03	81,5	86,1
23.10.2019	23:04	86,0	91,4
23.10.2019	23:20	68,5	69,7
23.10.2019	23:24	89,3	95,0

23.10.2019	23:29	87,9	96,5
23.10.2019	23:32	82,7	85,9
23.10.2019	23:34	79,3	85,8
23.10.2019	23:38	85,2	92,2
23.10.2019	23:38	84,4	90,8
23.10.2019	23:42	90,0	94,2
24.10.2019	00:18	84,5	90,2
24.10.2019	00:23	81,8	85,1
24.10.2019	00:28	86,0	93,0
24.10.2019	00:33	83,2	88,8
24.10.2019	00:35	81,7	86,4
24.10.2019	00:42	82,7	88,7
24.10.2019	00:48	86,4	94,1
24.10.2019	00:59	84,6	90,9
24.10.2019	01:01	86,0	93,4
24.10.2019	01:03	84,4	91,6
24.10.2019	01:11	85,3	91,9
24.10.2019	01:21	85,7	89,6
24.10.2019	01:30	85,6	93,3
24.10.2019	01:38	89,9	94,5
24.10.2019	01:41	78,5	82,5
24.10.2019	01:45	89,2	93,8
24.10.2019	02:11	82,2	87,7
24.10.2019	02:22	80,6	84,3
24.10.2019	02:33	93,1	95,7
24.10.2019	02:38	81,7	87,0
24.10.2019	02:43	69,3	71,7
24.10.2019	02:44	89,8	97,2
24.10.2019	02:47	80,3	85,8
24.10.2019	02:58	89,1	92,2
24.10.2019	03:02	88,3	94,8
24.10.2019	03:10	68,6	69,9
24.10.2019	03:11	80,5	89,6
24.10.2019	03:13	83,7	90,1
24.10.2019	03:25	86,3	92,8
24.10.2019	03:27	80,2	83,4
24.10.2019	03:32	81,7	88,7
24.10.2019	03:40	77,9	83,8
24.10.2019	03:44	82,2	87,1
24.10.2019	03:50	89,3	93,6
24.10.2019	03:52	90,1	91,9
24.10.2019	03:55	82,1	88,6
24.10.2019	03:57	80,8	83,6
24.10.2019	04:01	78,6	82,6
24.10.2019	04:10	85,2	91,7
24.10.2019	04:14	88,1	92,4
24.10.2019	04:18	86,1	92,4
24.10.2019	04:24	86,7	93,0
24.10.2019	04:32	77,9	82,7
24.10.2019	04:34	86,1	91,7

24.10.2019	04:36	85,7	92,9
24.10.2019	04:39	85,0	92,0
24.10.2019	04:43	83,1	90,5
24.10.2019	04:47	81,9	88,4
24.10.2019	04:48	79,8	85,7
24.10.2019	04:53	87,7	96,0
24.10.2019	04:58	76,1	80,0
24.10.2019	04:58	78,5	83,3
24.10.2019	05:08	74,5	78,6
24.10.2019	05:18	81,0	85,7
24.10.2019	05:28	73,1	83,1
24.10.2019	05:32	83,0	91,5
24.10.2019	05:37	73,4	74,9
24.10.2019	05:40	80,7	87,8
24.10.2019	05:46	72,0	76,4
24.10.2019	05:51	81,8	85,9
24.10.2019	05:54	81,5	89,7
24.10.2019	06:01	89,2	94,2
24.10.2019	06:10	74,7	78,7
24.10.2019	06:17	71,6	74,1
24.10.2019	06:21	81,6	88,2
24.10.2019	06:27	80,7	86,3
24.10.2019	06:33	82,0	87,8
24.10.2019	06:47	73,1	77,4
24.10.2019	06:54	89,4	94,3
24.10.2019	07:00	81,7	86,6
24.10.2019	07:15	80,3	83,7
24.10.2019	07:17	75,3	80,8
24.10.2019	07:24	91,0	95,1
24.10.2019	07:46	73,9	77,0
24.10.2019	07:58	84,6	91,9
24.10.2019	08:01	85,7	93,0
24.10.2019	08:02	79,4	87,7
24.10.2019	08:14	87,9	90,8
24.10.2019	08:33	83,3	91,1
24.10.2019	08:47	84,4	89,6
24.10.2019	08:51	86,6	95,0
24.10.2019	08:53	85,2	89,0
24.10.2019	09:06	87,5	92,3
24.10.2019	09:15	78,4	82,5
24.10.2019	09:21	85,7	91,0
24.10.2019	09:27	81,1	85,4
24.10.2019	09:29	84,9	89,5
24.10.2019	09:34	82,5	87,6
24.10.2019	09:34	78,3	84,4
24.10.2019	09:48	87,1	92,9
24.10.2019	10:04	86,0	89,1
24.10.2019	10:16	92,1	94,8
24.10.2019	10:19	88,8	91,0
24.10.2019	10:23	86,5	92,8

24.10.2019	10:27	88,8	92,1
24.10.2019	10:33	87,7	93,4
24.10.2019	10:35	78,5	85,2
24.10.2019	10:37	89,8	92,9
24.10.2019	10:40	82,2	85,1
24.10.2019	10:51	70,4	73,4
24.10.2019	10:54	85,3	90,0
24.10.2019	10:58	85,0	90,9
24.10.2019	11:11	69,9	71,4
24.10.2019	11:12	72,8	76,2
24.10.2019	11:15	80,0	83,2
24.10.2019	11:17	72,7	81,4
24.10.2019	11:22	79,9	87,7
24.10.2019	11:27	82,1	88,5
24.10.2019	11:31	86,0	93,8
24.10.2019	11:50	78,6	86,1
24.10.2019	11:54	80,2	84,6
24.10.2019	12:11	73,0	76,5
24.10.2019	12:15	80,9	86,5
24.10.2019	12:21	85,0	89,2
24.10.2019	12:29	83,6	90,2
24.10.2019	12:33	87,1	91,9
24.10.2019	12:34	82,9	88,0
24.10.2019	12:52	79,3	82,8
24.10.2019	12:54	78,1	82,3
24.10.2019	12:59	84,9	90,5
24.10.2019	13:11	73,3	75,8
24.10.2019	13:12	69,1	70,4
24.10.2019	13:16	82,8	87,5
24.10.2019	13:20	83,1	90,9
24.10.2019	13:23	75,6	81,0
24.10.2019	13:27	75,5	81,7
24.10.2019	13:29	87,1	92,5
24.10.2019	14:02	82,4	88,4
24.10.2019	14:03	87,8	93,0
24.10.2019	14:19	85,9	91,2
24.10.2019	14:24	84,0	87,3
24.10.2019	14:47	73,6	76,9
24.10.2019	14:53	87,1	92,8
24.10.2019	14:53	84,8	89,6
24.10.2019	14:57	89,2	95,7
24.10.2019	15:00	88,3	97,4
24.10.2019	15:08	80,1	86,5
24.10.2019	15:10	74,1	77,0
24.10.2019	15:17	83,7	88,7
24.10.2019	15:21	83,3	87,8
24.10.2019	15:23	80,8	87,4
24.10.2019	15:27	76,6	87,7
24.10.2019	15:28	91,8	95,7
24.10.2019	15:42	75,2	79,8

24.10.2019	15:46	75,3	80,0
24.10.2019	15:52	89,9	94,8
24.10.2019	15:54	90,2	93,9
24.10.2019	15:59	79,8	84,1
24.10.2019	16:00	82,7	85,1
24.10.2019	16:10	73,8	76,5
24.10.2019	16:16	79,9	82,2
24.10.2019	16:17	73,2	78,1
24.10.2019	16:27	84,3	90,0
24.10.2019	16:35	81,2	83,1
24.10.2019	16:46	72,1	74,8
24.10.2019	16:51	90,1	95,5
24.10.2019	16:57	76,1	79,6
24.10.2019	17:01	87,9	95,7
24.10.2019	17:04	77,0	83,8
24.10.2019	18:11	75,7	79,5
24.10.2019	18:21	83,6	87,6
24.10.2019	18:25	82,8	87,7
24.10.2019	18:29	87,3	95,5
24.10.2019	18:34	85,2	92,5
24.10.2019	18:41	78,3	83,2
24.10.2019	18:45	82,6	86,8
24.10.2019	18:51	75,3	81,4
24.10.2019	18:52	84,2	90,8
24.10.2019	19:02	84,6	92,7
24.10.2019	19:05	69,4	70,8
24.10.2019	19:12	74,7	78,4
24.10.2019	19:17	81,6	89,3
24.10.2019	19:18	82,3	89,2
24.10.2019	19:40	75,8	80,7
24.10.2019	19:45	76,2	79,9
24.10.2019	19:46	69,0	70,5
24.10.2019	19:53	87,1	93,5
24.10.2019	19:56	81,7	89,9
24.10.2019	20:11	74,5	78,5
24.10.2019	20:21	84,8	91,4
24.10.2019	20:23	81,0	83,1
24.10.2019	20:32	84,1	87,3
24.10.2019	20:38	86,0	91,2
24.10.2019	20:50	79,3	86,3
24.10.2019	21:02	88,2	91,9
24.10.2019	21:07	90,5	93,0
24.10.2019	21:21	88,0	94,6
24.10.2019	21:32	80,1	84,0
24.10.2019	21:41	81,0	86,0
24.10.2019	21:51	79,6	84,5
24.10.2019	21:52	80,6	83,2
24.10.2019	22:01	86,2	92,0
24.10.2019	22:02	83,1	90,9
24.10.2019	22:12	72,2	79,0

24.10.2019	22:17	78,8	81,6
24.10.2019	22:18	90,8	95,2
24.10.2019	22:22	79,5	83,4
24.10.2019	22:48	88,2	92,7
24.10.2019	22:53	80,0	83,3
24.10.2019	23:00	83,5	87,6
24.10.2019	23:08	68,7	70,8
24.10.2019	23:15	78,0	84,4
24.10.2019	23:25	75,8	79,8
24.10.2019	23:26	74,8	80,5
24.10.2019	23:27	77,1	83,7
24.10.2019	23:27	89,2	95,3
24.10.2019	23:31	73,6	79,4
24.10.2019	23:31	71,9	79,1
24.10.2019	23:37	76,2	85,9
24.10.2019	23:38	72,7	78,1
24.10.2019	23:41	80,0	83,5
24.10.2019	23:48	81,2	86,7
24.10.2019	23:50	69,4	71,2
24.10.2019	23:58	82,4	87,3
25.10.2019	00:13	78,9	84,1
25.10.2019	00:15	91,0	93,3
25.10.2019	00:20	88,5	96,1
25.10.2019	00:26	85,8	89,9
25.10.2019	00:51	83,8	88,6
25.10.2019	01:00	69,7	71,6
25.10.2019	01:02	85,4	92,0
25.10.2019	01:12	80,7	85,9
25.10.2019	01:17	81,8	88,4
25.10.2019	01:22	88,3	93,8
25.10.2019	01:26	84,6	88,6
25.10.2019	01:31	80,1	83,5
25.10.2019	01:32	70,4	72,9
25.10.2019	01:52	79,9	87,8
25.10.2019	01:59	70,2	72,6
25.10.2019	02:00	85,2	94,6
25.10.2019	02:06	68,5	69,7
25.10.2019	02:15	81,3	86,5
25.10.2019	02:22	86,1	91,2
25.10.2019	02:27	82,0	90,4
25.10.2019	02:30	84,0	86,9
25.10.2019	02:38	78,6	87,5
25.10.2019	02:46	79,3	85,4
25.10.2019	02:56	68,1	69,2
25.10.2019	02:59	88,1	96,1
25.10.2019	03:01	71,0	73,5
25.10.2019	03:03	86,4	93,7
25.10.2019	03:06	91,2	96,4
25.10.2019	03:09	74,3	82,4
25.10.2019	03:16	81,0	88,3

25.10.2019	03:24	77,3	83,0
25.10.2019	03:30	82,6	88,4
25.10.2019	03:37	79,0	88,3
25.10.2019	03:43	85,4	91,7
25.10.2019	03:50	77,1	83,3
25.10.2019	03:57	76,0	86,0
25.10.2019	04:05	81,1	86,8
25.10.2019	04:12	85,3	89,2
25.10.2019	04:20	83,1	87,2
25.10.2019	04:21	69,7	71,8
25.10.2019	04:31	75,6	81,0
25.10.2019	04:32	74,4	83,2
25.10.2019	04:36	75,3	79,2
25.10.2019	04:38	80,4	85,9
25.10.2019	04:41	80,6	85,4
25.10.2019	04:46	76,1	81,4
25.10.2019	04:49	77,1	81,0
25.10.2019	04:49	72,5	83,0
25.10.2019	04:54	75,3	85,6
25.10.2019	05:03	72,6	75,8
25.10.2019	05:06	71,7	76,0
25.10.2019	05:07	71,4	73,6
25.10.2019	05:07	70,0	71,7
25.10.2019	05:08	75,3	81,1
25.10.2019	05:18	75,1	79,4
25.10.2019	05:18	71,9	78,6
25.10.2019	05:18	74,0	78,8
25.10.2019	05:34	74,0	81,7
25.10.2019	05:43	82,3	87,5
25.10.2019	05:49	68,6	70,5
25.10.2019	05:53	88,5	92,5
25.10.2019	05:57	80,1	87,5
25.10.2019	06:15	83,0	88,8
25.10.2019	06:19	89,2	95,9
25.10.2019	06:23	77,4	82,3
25.10.2019	06:24	70,0	74,5
25.10.2019	06:24	70,5	73,9
25.10.2019	06:29	77,7	84,8
25.10.2019	06:34	84,3	89,5
25.10.2019	06:40	74,4	78,5
25.10.2019	06:46	75,2	80,0
25.10.2019	06:50	72,2	75,8
25.10.2019	06:54	81,9	87,7
25.10.2019	07:00	88,2	95,0
25.10.2019	07:02	88,7	93,4
25.10.2019	07:07	77,2	80,2
25.10.2019	07:10	84,3	91,0
25.10.2019	07:17	71,9	73,8
25.10.2019	07:24	74,4	81,3
25.10.2019	07:30	71,6	74,4

25.10.2019	07:30	73,6	79,0
25.10.2019	07:31	72,2	78,5
25.10.2019	07:48	70,5	72,0
25.10.2019	07:54	79,6	87,1
25.10.2019	07:56	89,9	94,4
25.10.2019	07:59	78,3	85,9
25.10.2019	08:00	79,4	82,9
25.10.2019	08:04	86,7	89,9
25.10.2019	08:09	80,1	85,2
25.10.2019	08:09	89,8	93,1
25.10.2019	08:09	77,8	82,1
25.10.2019	08:14	89,6	92,1
25.10.2019	08:19	69,1	70,7
25.10.2019	08:52	75,4	79,9
25.10.2019	08:57	81,2	87,4
25.10.2019	08:59	84,9	92,6
25.10.2019	09:01	88,9	91,8
25.10.2019	09:11	76,1	79,2
25.10.2019	09:17	82,6	85,6
25.10.2019	09:50	86,7	90,3
25.10.2019	09:53	77,6	82,6
25.10.2019	09:59	85,4	91,5
25.10.2019	10:15	88,5	93,6
25.10.2019	10:18	79,3	87,5
25.10.2019	10:29	85,3	92,8
25.10.2019	10:52	85,3	91,9
25.10.2019	10:56	76,2	81,9
25.10.2019	11:00	79,6	82,8
25.10.2019	11:02	75,9	80,6
25.10.2019	11:04	84,5	90,5
25.10.2019	11:05	86,3	91,4
25.10.2019	11:09	87,0	93,3
25.10.2019	11:13	76,2	81,5
25.10.2019	11:15	73,1	75,5
25.10.2019	11:19	84,1	90,4
25.10.2019	11:24	78,2	86,0
25.10.2019	11:25	84,6	91,1
25.10.2019	11:29	84,5	90,0
25.10.2019	11:51	86,6	89,7
25.10.2019	11:53	80,5	85,6
25.10.2019	12:11	73,5	76,6
25.10.2019	12:16	84,6	89,3
25.10.2019	12:20	85,5	92,7
25.10.2019	12:24	81,8	90,6
25.10.2019	12:34	83,3	87,0
25.10.2019	12:40	70,6	72,6
25.10.2019	13:12	73,0	75,6
25.10.2019	13:21	84,2	87,5
25.10.2019	13:25	89,1	92,7
25.10.2019	13:31	84,9	90,9

25.10.2019	14:00	87,8	94,4
25.10.2019	14:02	80,4	88,0
25.10.2019	14:15	80,8	83,3
25.10.2019	14:17	71,7	74,9
25.10.2019	14:21	74,5	82,3
25.10.2019	14:27	79,6	86,0
25.10.2019	14:30	87,5	94,6
25.10.2019	14:46	73,2	76,1
25.10.2019	14:53	85,6	92,4
25.10.2019	15:12	73,0	77,6
25.10.2019	15:21	83,4	89,5
25.10.2019	15:25	86,0	92,2
25.10.2019	15:27	87,6	95,2
25.10.2019	15:31	81,1	84,3
25.10.2019	15:40	72,4	74,4
25.10.2019	15:45	83,9	87,8
25.10.2019	15:46	72,9	77,0
25.10.2019	15:52	87,4	92,1
25.10.2019	16:10	72,1	74,3
25.10.2019	16:15	85,6	90,7
25.10.2019	16:16	71,4	74,1
25.10.2019	16:19	84,7	93,0
25.10.2019	16:30	87,6	93,5
25.10.2019	16:31	87,3	92,0
25.10.2019	16:45	77,7	80,4
25.10.2019	16:48	73,0	76,5
25.10.2019	16:53	85,2	91,1
25.10.2019	17:00	78,5	81,0
25.10.2019	17:22	85,6	91,2
25.10.2019	17:26	80,3	83,6
25.10.2019	17:47	72,2	76,2
25.10.2019	17:49	78,5	84,0
25.10.2019	17:54	80,2	83,1
25.10.2019	18:10	74,1	76,7
25.10.2019	18:22	91,0	95,6
25.10.2019	18:23	88,6	95,1
25.10.2019	18:41	74,2	78,5
25.10.2019	18:53	87,0	92,8
25.10.2019	19:10	72,9	75,7
25.10.2019	19:18	84,2	91,9
25.10.2019	19:22	83,6	90,0
25.10.2019	19:39	90,8	94,3
25.10.2019	19:41	73,1	75,1
25.10.2019	19:46	84,5	89,2
25.10.2019	19:50	85,3	89,5
25.10.2019	19:54	81,3	88,2
25.10.2019	20:00	85,2	92,2
25.10.2019	20:12	75,4	79,6
25.10.2019	20:15	85,3	92,6
25.10.2019	20:21	79,4	83,6

25.10.2019	20:23	85,2	89,5
25.10.2019	20:25	89,3	96,5
25.10.2019	20:30	79,4	85,1
25.10.2019	20:41	91,7	93,4
25.10.2019	20:58	69,7	71,2
25.10.2019	21:16	80,3	83,1
25.10.2019	21:20	86,6	91,7
25.10.2019	21:27	78,6	83,7
25.10.2019	21:51	83,4	91,2
25.10.2019	21:55	82,9	88,1
25.10.2019	22:15	83,3	91,9
25.10.2019	22:16	79,8	84,5
25.10.2019	22:25	89,0	93,0
25.10.2019	22:54	83,6	90,0
25.10.2019	23:03	82,5	88,4
25.10.2019	23:12	68,1	69,2
25.10.2019	23:14	81,4	84,5
25.10.2019	23:19	88,1	94,1
25.10.2019	23:24	85,7	91,8
25.10.2019	23:29	80,0	84,2
25.10.2019	23:33	88,7	93,8
25.10.2019	23:37	84,4	91,1
25.10.2019	23:54	85,1	93,1
26.10.2019	00:11	76,1	80,8
26.10.2019	00:30	89,4	95,2
26.10.2019	00:34	72,4	75,8
26.10.2019	00:35	75,5	78,4
26.10.2019	00:35	80,6	85,4
26.10.2019	00:39	83,1	89,6
26.10.2019	00:46	73,8	82,1
26.10.2019	00:52	80,0	85,9
26.10.2019	00:55	79,1	86,2
26.10.2019	01:01	73,4	77,7
26.10.2019	01:05	82,2	87,9
26.10.2019	01:10	78,6	85,1
26.10.2019	01:15	78,0	83,8
26.10.2019	01:23	74,6	77,5
26.10.2019	01:29	75,8	81,7
26.10.2019	01:31	79,8	86,1
26.10.2019	01:37	76,2	80,7
26.10.2019	02:08	83,0	90,7
26.10.2019	02:15	76,3	79,3
26.10.2019	02:25	72,6	74,9
26.10.2019	02:36	89,4	95,9
26.10.2019	02:40	81,3	93,0
26.10.2019	02:51	81,7	90,1
26.10.2019	02:59	85,9	89,6
26.10.2019	03:04	70,0	71,7
26.10.2019	03:05	86,9	92,6
26.10.2019	03:17	83,6	88,2

26.10.2019	03:21	78,5	82,7
26.10.2019	03:26	78,9	84,3
26.10.2019	03:31	88,5	95,2
26.10.2019	03:35	81,8	90,9
26.10.2019	03:48	80,7	84,7
26.10.2019	03:57	80,0	84,8
26.10.2019	04:05	79,5	89,2
26.10.2019	04:08	75,1	80,6
26.10.2019	04:14	79,0	84,5
26.10.2019	04:19	75,7	86,7
26.10.2019	04:30	70,4	72,1
26.10.2019	04:34	81,5	86,0
26.10.2019	04:35	83,5	90,0
26.10.2019	04:46	78,4	83,2
26.10.2019	04:46	73,4	77,7
26.10.2019	04:47	74,0	80,1
26.10.2019	04:51	83,1	90,1
26.10.2019	05:09	85,5	91,2
26.10.2019	05:20	80,7	85,6
26.10.2019	05:42	83,9	90,1
26.10.2019	05:53	78,6	83,4
26.10.2019	06:03	88,3	93,5
26.10.2019	06:16	85,2	92,7
26.10.2019	06:47	71,7	74,3
26.10.2019	06:59	79,6	89,1
26.10.2019	07:24	86,6	92,4
26.10.2019	07:28	87,3	92,0
26.10.2019	07:46	72,0	75,1
26.10.2019	08:00	86,6	95,0
26.10.2019	08:46	85,3	92,5
26.10.2019	08:46	72,8	76,6
26.10.2019	09:00	85,9	91,2
26.10.2019	09:13	75,0	77,9
26.10.2019	09:17	79,8	82,2
26.10.2019	09:22	84,3	91,9
26.10.2019	09:46	90,7	94,9
26.10.2019	09:54	75,7	80,1
26.10.2019	10:00	82,0	88,9
26.10.2019	10:12	75,0	79,7
26.10.2019	10:15	83,1	88,6
26.10.2019	10:21	86,8	91,3
26.10.2019	10:32	78,9	84,3
26.10.2019	10:46	71,7	75,4
26.10.2019	11:02	86,3	91,4
26.10.2019	11:10	72,9	75,6
26.10.2019	11:17	89,6	95,5
26.10.2019	11:23	89,9	96,2
26.10.2019	11:31	84,3	89,9
26.10.2019	11:46	80,4	84,4
26.10.2019	11:58	84,7	89,6

26.10.2019	12:02	89,8	95,1
26.10.2019	12:17	73,3	75,9
26.10.2019	12:23	75,9	78,3
26.10.2019	12:25	68,8	70,1
26.10.2019	12:27	96,6	98,7
26.10.2019	12:43	86,5	92,7
26.10.2019	12:46	73,1	76,6
26.10.2019	13:07	83,8	88,9
26.10.2019	13:12	72,9	75,7
26.10.2019	13:19	84,2	87,5
26.10.2019	13:24	84,4	91,9
26.10.2019	13:26	82,5	86,2
26.10.2019	13:46	82,9	89,9
26.10.2019	13:52	78,1	85,8
26.10.2019	13:57	78,5	83,2
26.10.2019	14:07	88,3	92,4
26.10.2019	14:17	73,0	77,3
26.10.2019	14:20	87,8	94,3
26.10.2019	14:20	84,7	92,1
26.10.2019	14:25	89,5	92,6
26.10.2019	14:29	79,7	85,2
26.10.2019	14:37	85,3	92,3
26.10.2019	14:47	74,1	78,4
26.10.2019	14:48	87,2	92,7
26.10.2019	14:52	83,2	89,7
26.10.2019	15:01	86,1	91,9
26.10.2019	15:16	73,4	76,4
26.10.2019	15:19	79,9	87,6
26.10.2019	15:20	82,1	88,6
26.10.2019	15:25	85,1	88,8
26.10.2019	15:29	86,6	93,6
26.10.2019	15:31	84,7	90,7
26.10.2019	15:36	77,5	83,7
26.10.2019	15:40	75,8	82,6
26.10.2019	15:47	72,7	76,3
26.10.2019	16:01	79,4	83,2
26.10.2019	16:12	72,9	75,4
26.10.2019	16:47	73,5	78,6
26.10.2019	16:51	80,1	85,0
26.10.2019	17:11	73,1	79,4
26.10.2019	17:15	78,5	84,6
26.10.2019	17:20	87,1	93,2
26.10.2019	17:27	78,7	82,5
26.10.2019	17:46	74,3	77,8
26.10.2019	18:01	89,9	94,4
26.10.2019	18:11	70,8	73,3
26.10.2019	18:18	85,0	93,7
26.10.2019	18:26	86,7	93,0
26.10.2019	18:27	84,0	88,9
26.10.2019	18:34	88,2	95,7

26.10.2019	18:48	72,4	76,1
26.10.2019	18:52	80,5	86,6
26.10.2019	18:57	81,9	89,0
26.10.2019	19:02	79,1	82,9
26.10.2019	19:15	72,8	76,1
26.10.2019	19:46	71,6	74,3
26.10.2019	19:50	80,9	86,7
26.10.2019	19:56	68,3	70,0
26.10.2019	19:59	82,6	88,0
26.10.2019	20:15	91,2	95,7
26.10.2019	20:20	74,9	78,5
26.10.2019	20:42	84,0	89,6
26.10.2019	20:47	71,4	74,9
26.10.2019	21:11	74,3	77,1
26.10.2019	21:25	86,2	92,7
26.10.2019	21:33	72,7	78,6
26.10.2019	22:13	71,9	74,8
26.10.2019	22:20	87,1	95,7
26.10.2019	22:28	77,3	84,5
26.10.2019	22:39	80,3	85,2
26.10.2019	22:49	79,0	82,0
26.10.2019	23:02	86,9	91,6
26.10.2019	23:10	71,6	73,5
26.10.2019	23:24	86,1	92,8
26.10.2019	23:31	80,0	83,0
26.10.2019	23:34	85,2	94,9
26.10.2019	23:40	84,8	90,9
26.10.2019	23:46	74,4	77,9
26.10.2019	23:51	92,3	97,6
27.10.2019	00:10	75,2	80,4
27.10.2019	00:17	81,3	90,3
27.10.2019	00:26	85,4	92,6
27.10.2019	00:50	71,1	73,4
27.10.2019	00:59	85,9	92,8
27.10.2019	01:12	85,6	90,7
27.10.2019	01:20	83,4	87,7
27.10.2019	02:27	80,6	86,0
27.10.2019	02:30	79,7	84,5
27.10.2019	02:50	90,3	93,5
27.10.2019	02:57	71,5	74,8
27.10.2019	02:07	87,7	91,6
27.10.2019	02:12	87,4	93,6
27.10.2019	02:25	76,8	83,1
27.10.2019	02:31	86,4	92,7
27.10.2019	02:53	78,8	82,2
27.10.2019	03:03	81,5	88,8
27.10.2019	03:15	68,1	69,3
27.10.2019	03:23	74,3	79,2
27.10.2019	03:24	78,7	81,8
27.10.2019	03:30	73,1	76,6

27.10.2019	03:30	69,5	73,5
27.10.2019	03:34	77,3	85,2
27.10.2019	03:35	84,5	88,7
27.10.2019	03:59	89,4	94,7
27.10.2019	04:09	87,6	91,8
27.10.2019	04:17	79,2	80,8
27.10.2019	04:45	83,7	89,8
27.10.2019	04:52	81,1	87,8
27.10.2019	05:00	82,3	87,8
27.10.2019	05:06	87,1	93,0
27.10.2019	05:15	98,2	101,9
27.10.2019	06:46	71,4	74,5
27.10.2019	07:46	73,9	77,5
27.10.2019	08:08	69,0	71,2
27.10.2019	08:21	86,5	95,0
27.10.2019	08:46	74,3	78,1
27.10.2019	08:52	86,2	92,3
27.10.2019	09:34	83,6	90,7
27.10.2019	09:34	78,5	82,8
27.10.2019	09:48	73,7	77,0
27.10.2019	09:51	88,0	94,8
27.10.2019	10:11	74,2	77,1
27.10.2019	10:15	77,1	83,0
27.10.2019	10:23	68,4	70,0
27.10.2019	10:47	77,9	82,4
27.10.2019	10:55	85,6	92,3
27.10.2019	10:56	72,9	77,0
27.10.2019	11:01	87,0	94,3
27.10.2019	11:11	73,6	76,9
27.10.2019	11:47	74,8	78,5
27.10.2019	12:19	74,6	77,2
27.10.2019	12:23	86,0	91,6
27.10.2019	12:30	87,1	92,8
27.10.2019	12:46	74,8	78,5
27.10.2019	12:56	85,4	91,7
27.10.2019	13:11	73,8	78,0
27.10.2019	13:47	74,5	78,3
27.10.2019	13:52	81,7	86,8
27.10.2019	14:11	76,7	80,8
27.10.2019	14:12	88,3	93,7
27.10.2019	14:20	88,8	93,7
27.10.2019	14:24	82,3	85,4
27.10.2019	14:30	85,7	95,7
27.10.2019	14:35	87,5	91,5
27.10.2019	14:44	87,7	91,9
27.10.2019	14:47	75,4	78,6
27.10.2019	15:31	76,2	79,8
27.10.2019	15:37	87,9	93,8
27.10.2019	15:48	75,5	79,2
27.10.2019	15:51	77,7	82,1

27.10.2019	15:56	70,1	71,8
27.10.2019	16:02	70,6	71,9
27.10.2019	16:03	73,7	79,5
27.10.2019	16:04	71,6	76,5
27.10.2019	16:04	78,8	83,5
27.10.2019	16:06	70,9	74,6
27.10.2019	16:06	70,6	75,0
27.10.2019	16:09	67,9	68,7
27.10.2019	16:15	77,4	82,6
27.10.2019	16:27	68,3	70,0
27.10.2019	16:31	73,6	78,4
27.10.2019	16:32	73,4	77,0
27.10.2019	16:32	77,8	81,9
27.10.2019	16:33	77,7	83,7
27.10.2019	16:40	71,3	79,7
27.10.2019	16:57	80,4	85,4
27.10.2019	17:04	80,6	86,5
27.10.2019	17:11	75,9	79,5
27.10.2019	17:24	85,6	92,0
27.10.2019	17:31	87,6	91,9
27.10.2019	17:53	76,8	81,5
27.10.2019	17:57	86,8	92,4
27.10.2019	18:01	80,8	85,1
27.10.2019	18:05	88,7	94,9
27.10.2019	18:11	76,3	79,5
27.10.2019	18:29	69,5	71,3
27.10.2019	18:30	90,4	94,0
27.10.2019	18:32	81,9	88,9
27.10.2019	18:40	87,4	92,2
27.10.2019	18:48	75,1	78,4
27.10.2019	19:10	86,3	91,7
27.10.2019	19:15	81,3	83,4
27.10.2019	19:25	86,6	90,4
27.10.2019	19:30	74,9	80,4
27.10.2019	19:30	72,5	77,6
27.10.2019	19:46	75,1	79,9
27.10.2019	20:01	83,0	86,0
27.10.2019	20:11	76,1	79,5
27.10.2019	20:37	88,5	91,1
27.10.2019	20:46	73,5	77,0
27.10.2019	20:51	87,0	92,5
27.10.2019	21:00	86,1	94,0
27.10.2019	21:10	72,6	75,5
27.10.2019	21:18	90,0	95,5
27.10.2019	21:32	81,4	90,0
27.10.2019	21:48	69,9	71,2
27.10.2019	21:54	89,1	95,2
27.10.2019	21:57	82,9	85,9
27.10.2019	22:03	80,4	84,6
27.10.2019	22:07	80,2	88,0

27.10.2019	22:11	74,9	77,9
27.10.2019	22:18	78,9	85,1
27.10.2019	22:22	82,5	89,1
27.10.2019	22:37	79,2	81,1
27.10.2019	22:46	76,5	79,9
27.10.2019	23:10	72,9	75,0
27.10.2019	23:18	78,9	85,0
27.10.2019	23:27	85,5	92,4
28.10.2019	00:10	75,1	78,0
28.10.2019	00:55	93,2	96,6
28.10.2019	01:00	89,3	95,9
28.10.2019	01:22	81,9	92,2
28.10.2019	01:26	91,2	96,1
28.10.2019	01:31	68,3	69,7
28.10.2019	01:32	69,5	71,6
28.10.2019	02:27	81,1	83,3
28.10.2019	02:37	86,6	93,5
28.10.2019	03:21	91,0	95,3
28.10.2019	03:34	71,1	73,6
28.10.2019	03:51	72,6	75,9
28.10.2019	03:52	91,0	96,7
28.10.2019	04:16	81,3	86,7
28.10.2019	04:29	86,3	93,3
28.10.2019	04:35	86,7	92,9
28.10.2019	05:36	72,9	74,6
28.10.2019	05:47	74,3	77,0
28.10.2019	05:59	89,1	93,6
28.10.2019	06:04	78,3	81,6
28.10.2019	06:19	70,3	74,7
28.10.2019	06:44	76,6	79,4
28.10.2019	06:48	74,3	77,0
28.10.2019	06:48	72,1	77,2
28.10.2019	07:09	81,1	85,5
28.10.2019	07:17	75,7	79,6
28.10.2019	07:17	72,7	75,7
28.10.2019	07:45	84,4	87,4
28.10.2019	07:46	71,9	75,6
28.10.2019	07:59	79,8	82,6
28.10.2019	08:15	91,3	94,1
28.10.2019	08:19	89,8	96,3
28.10.2019	08:23	84,9	88,5
28.10.2019	08:58	87,2	92,9
28.10.2019	09:18	79,3	84,4
28.10.2019	09:29	85,2	91,0
28.10.2019	09:54	77,6	81,6
28.10.2019	09:55	84,7	87,9
28.10.2019	09:57	82,0	85,4
28.10.2019	10:01	75,0	81,6
28.10.2019	10:01	69,8	71,7
28.10.2019	10:02	83,9	92,6

28.10.2019	10:54	74,0	79,4
28.10.2019	10:55	75,6	83,8
28.10.2019	11:00	79,3	86,3
28.10.2019	11:05	78,7	82,5
28.10.2019	11:15	73,8	76,3
28.10.2019	11:20	81,9	85,4
28.10.2019	12:04	72,3	74,3
28.10.2019	12:10	74,5	77,7
28.10.2019	12:20	78,9	82,1
28.10.2019	12:29	88,6	94,1
28.10.2019	13:11	76,3	80,7
28.10.2019	13:21	75,6	83,2
28.10.2019	13:33	89,3	92,6
28.10.2019	13:51	70,9	73,8
28.10.2019	14:17	72,1	74,1
28.10.2019	14:29	87,5	95,2
28.10.2019	14:46	72,9	76,4
28.10.2019	14:51	79,7	88,0
28.10.2019	15:02	89,0	92,6
28.10.2019	15:13	73,1	76,0
28.10.2019	15:18	84,1	90,2
28.10.2019	15:30	84,8	93,1
28.10.2019	15:35	82,2	87,4
28.10.2019	15:46	73,4	76,4
28.10.2019	15:47	74,3	77,8
28.10.2019	15:51	78,9	86,2
28.10.2019	15:59	82,3	85,9
28.10.2019	16:03	84,7	89,8
28.10.2019	16:07	68,0	68,9
28.10.2019	16:11	73,8	76,2
28.10.2019	16:13	77,6	83,7
28.10.2019	16:14	82,6	85,6
28.10.2019	16:20	71,6	74,1
28.10.2019	16:25	83,5	88,2
28.10.2019	16:46	73,0	76,4
28.10.2019	17:16	81,6	86,2
28.10.2019	17:21	90,9	96,5
28.10.2019	17:32	82,5	89,8
28.10.2019	17:38	90,0	93,8
28.10.2019	18:11	74,1	77,9
28.10.2019	18:40	74,2	76,3
28.10.2019	18:43	68,9	70,4
28.10.2019	18:44	82,9	85,8
28.10.2019	18:52	75,6	82,1
28.10.2019	18:57	79,7	85,0
28.10.2019	19:13	73,6	77,0
28.10.2019	19:22	86,4	92,6
28.10.2019	19:27	90,1	96,2
28.10.2019	19:40	73,1	75,2
28.10.2019	19:47	89,6	92,6

28.10.2019	19:56	75,2	79,6
28.10.2019	20:00	69,8	72,2
28.10.2019	20:08	91,8	95,6
28.10.2019	20:10	73,3	76,0
28.10.2019	20:26	80,8	85,5
28.10.2019	20:26	80,3	86,5
28.10.2019	20:31	87,8	92,5
28.10.2019	20:33	80,6	88,5
28.10.2019	20:44	80,6	84,7
28.10.2019	21:00	87,2	92,2
28.10.2019	21:07	89,7	96,9
28.10.2019	21:16	83,3	92,5
28.10.2019	21:20	89,0	95,0
28.10.2019	21:24	71,5	76,3
28.10.2019	21:24	79,2	88,3
28.10.2019	21:41	81,7	85,2
28.10.2019	21:53	91,7	96,2
28.10.2019	21:59	73,5	78,0
28.10.2019	21:59	69,0	70,8
28.10.2019	22:00	69,8	71,9
28.10.2019	22:00	70,7	76,1
28.10.2019	22:00	80,2	88,6
28.10.2019	22:25	80,1	86,1
28.10.2019	22:32	89,5	99,2
28.10.2019	22:42	81,4	87,7
28.10.2019	22:49	69,0	70,5
28.10.2019	22:52	86,0	90,9
28.10.2019	23:02	83,7	90,8
28.10.2019	23:15	76,8	83,3
28.10.2019	23:24	85,0	92,6
28.10.2019	23:27	82,8	89,6
28.10.2019	23:28	82,3	87,5
28.10.2019	23:32	83,1	88,6
28.10.2019	23:46	88,9	93,1
28.10.2019	23:51	92,7	97,1
29.10.2019	00:02	78,7	81,3
29.10.2019	00:23	82,1	85,5
29.10.2019	00:24	80,2	85,5
29.10.2019	00:27	88,8	93,0
29.10.2019	00:33	84,2	90,3
29.10.2019	00:37	86,8	95,1
29.10.2019	00:57	84,2	88,7
29.10.2019	01:07	78,5	82,5
29.10.2019	01:20	83,0	89,5
29.10.2019	01:40	82,6	86,2
29.10.2019	01:45	87,3	94,5
29.10.2019	01:46	85,5	92,9
29.10.2019	01:51	76,3	81,2
29.10.2019	01:51	88,3	93,2
29.10.2019	01:55	91,4	96,2

29.10.2019	01:59	89,3	94,8
29.10.2019	02:00	80,5	85,6
29.10.2019	02:06	84,1	87,8
29.10.2019	02:09	85,7	92,5
29.10.2019	02:13	79,5	86,8
29.10.2019	02:19	91,0	97,1
29.10.2019	02:23	85,7	91,9
29.10.2019	02:30	83,4	87,9
29.10.2019	02:36	76,8	83,6
29.10.2019	02:45	73,6	79,7
29.10.2019	02:50	79,9	86,2
29.10.2019	03:02	88,4	95,9
29.10.2019	03:07	80,2	85,2
29.10.2019	03:17	84,3	91,2
29.10.2019	03:20	70,2	72,3
29.10.2019	03:40	88,7	93,0
29.10.2019	03:53	80,0	85,2
29.10.2019	04:20	90,4	93,0
29.10.2019	04:26	87,1	92,9
29.10.2019	04:36	87,3	94,9
29.10.2019	04:40	89,6	92,6
29.10.2019	04:47	82,4	87,9
29.10.2019	04:49	92,4	94,4
29.10.2019	04:52	87,6	89,4
29.10.2019	04:58	87,6	93,3
29.10.2019	05:05	78,3	83,9
29.10.2019	05:12	79,1	87,9
29.10.2019	05:20	78,0	81,1
29.10.2019	05:21	81,1	83,9
29.10.2019	05:28	81,7	92,3
29.10.2019	05:33	79,5	86,4
29.10.2019	05:41	73,5	76,4
29.10.2019	05:45	81,4	86,3
29.10.2019	05:47	72,1	75,4
29.10.2019	05:51	85,3	91,1
29.10.2019	05:59	78,3	83,2
29.10.2019	06:05	85,4	90,8
29.10.2019	06:09	89,6	96,3
29.10.2019	06:10	78,0	82,5
29.10.2019	06:16	77,3	81,7
29.10.2019	06:16	76,1	80,2
29.10.2019	06:18	86,4	92,5
29.10.2019	06:20	70,6	73,6
29.10.2019	06:24	87,1	94,4
29.10.2019	06:30	90,1	95,9
29.10.2019	06:39	74,0	76,9
29.10.2019	06:42	73,6	78,7
29.10.2019	06:43	75,1	81,5
29.10.2019	06:43	77,7	83,2
29.10.2019	06:48	87,7	94,6

29.10.2019	06:50	73,5	77,5
29.10.2019	06:55	88,6	93,8
29.10.2019	07:01	79,5	85,2
29.10.2019	07:02	81,9	90,3
29.10.2019	07:05	86,8	94,3
29.10.2019	07:10	85,3	92,5
29.10.2019	07:22	78,2	82,2
29.10.2019	07:26	69,4	72,0
29.10.2019	07:41	79,4	86,6
29.10.2019	07:45	72,1	79,8
29.10.2019	07:52	86,8	93,3
29.10.2019	07:58	87,0	93,8
29.10.2019	08:06	85,2	91,4
29.10.2019	08:18	90,3	95,9
29.10.2019	08:23	85,3	89,5
29.10.2019	08:28	78,3	82,0
29.10.2019	08:32	81,6	85,7
29.10.2019	08:33	86,5	93,0
29.10.2019	08:41	82,9	87,4
29.10.2019	08:59	88,7	93,3
29.10.2019	09:19	89,4	94,5
29.10.2019	09:50	86,8	91,7
29.10.2019	09:52	83,1	87,9
29.10.2019	09:56	84,5	91,2
29.10.2019	09:59	85,9	91,0
29.10.2019	10:00	93,7	95,9
29.10.2019	10:06	84,1	89,8
29.10.2019	10:29	84,8	92,7
29.10.2019	10:52	77,8	85,3
29.10.2019	10:56	87,1	91,1
29.10.2019	10:56	76,8	84,9
29.10.2019	11:01	77,1	80,0
29.10.2019	11:04	85,9	93,5
29.10.2019	11:06	88,7	94,6
29.10.2019	11:09	90,4	95,9
29.10.2019	11:14	73,0	76,6
29.10.2019	11:14	78,7	82,6
29.10.2019	11:15	79,5	82,9
29.10.2019	11:18	72,8	75,5
29.10.2019	11:21	78,4	85,2
29.10.2019	11:22	74,6	81,0
29.10.2019	11:28	87,7	90,7
29.10.2019	11:33	72,6	80,0
29.10.2019	11:33	70,2	76,0
29.10.2019	11:38	80,7	83,7
29.10.2019	11:38	77,9	84,1
29.10.2019	11:55	87,8	93,1
29.10.2019	12:12	72,4	74,1
29.10.2019	12:27	83,3	88,8
29.10.2019	12:35	83,4	89,5

29.10.2019	12:39	80,0	85,1
29.10.2019	12:50	80,6	83,3
29.10.2019	12:55	81,8	83,6
29.10.2019	13:10	77,5	80,9
29.10.2019	13:24	79,3	82,8
29.10.2019	13:40	89,1	91,7
29.10.2019	13:54	82,9	90,1
29.10.2019	14:01	89,7	95,4
29.10.2019	14:16	72,4	76,4
29.10.2019	14:24	84,2	91,5
29.10.2019	14:41	89,3	93,1
29.10.2019	14:48	87,7	93,5
29.10.2019	14:52	74,4	76,9
29.10.2019	15:01	84,4	90,4
29.10.2019	15:10	74,5	78,6
29.10.2019	15:19	84,1	88,4
29.10.2019	15:22	85,3	91,8
29.10.2019	15:27	78,7	84,8
29.10.2019	15:31	84,4	91,3
29.10.2019	15:33	91,3	94,7
29.10.2019	15:41	73,2	77,1
29.10.2019	15:44	83,5	90,5
29.10.2019	15:46	73,8	77,8
29.10.2019	15:50	84,8	89,2
29.10.2019	15:52	84,3	91,4
29.10.2019	15:56	83,9	91,1
29.10.2019	16:01	84,9	91,2
29.10.2019	16:05	79,7	83,5
29.10.2019	16:16	75,8	80,2
29.10.2019	16:20	82,8	88,6
29.10.2019	16:21	73,4	77,8
29.10.2019	16:25	83,2	87,8
29.10.2019	16:44	87,2	91,9
29.10.2019	16:46	71,4	74,2
29.10.2019	16:48	83,2	88,0
29.10.2019	16:51	86,0	93,0
29.10.2019	16:55	80,7	86,2
29.10.2019	16:59	87,8	95,0
29.10.2019	17:02	84,8	91,1
29.10.2019	17:20	84,7	90,9
29.10.2019	17:23	75,5	80,4
29.10.2019	17:28	83,3	87,6
29.10.2019	17:50	85,8	93,3
29.10.2019	17:54	83,5	87,1
29.10.2019	18:00	90,4	96,7
29.10.2019	18:14	73,5	76,5
29.10.2019	18:20	78,3	81,0
29.10.2019	18:22	68,6	70,0
29.10.2019	18:23	75,1	79,3
29.10.2019	18:24	72,0	75,1

29.10.2019	18:24	74,0	79,8
29.10.2019	18:25	75,6	82,4
29.10.2019	18:41	73,6	75,7
29.10.2019	18:48	68,7	70,0
29.10.2019	18:51	95,8	98,2
29.10.2019	18:59	80,7	84,4
29.10.2019	19:12	73,4	75,6
29.10.2019	19:17	87,0	93,3
29.10.2019	19:21	82,2	88,4
29.10.2019	19:30	79,3	82,6
29.10.2019	19:41	73,1	76,6
29.10.2019	19:45	75,0	79,7
29.10.2019	19:48	77,6	81,0
29.10.2019	19:53	90,5	95,2
29.10.2019	20:05	89,3	95,0
29.10.2019	20:10	72,8	75,5
29.10.2019	20:14	73,8	79,9
29.10.2019	20:18	76,7	83,6
29.10.2019	20:20	69,4	71,6
29.10.2019	20:32	79,6	86,7
29.10.2019	20:38	86,1	94,1
29.10.2019	20:52	84,3	88,0
29.10.2019	21:01	90,2	93,3
29.10.2019	21:09	82,4	91,1
29.10.2019	21:15	84,3	90,8
29.10.2019	21:20	85,4	90,0
29.10.2019	21:25	83,6	90,6
29.10.2019	21:27	80,8	86,1
29.10.2019	21:29	79,7	84,5
29.10.2019	21:38	68,8	70,4
29.10.2019	21:47	71,0	76,6
29.10.2019	21:52	86,7	91,2
29.10.2019	22:02	84,5	92,3
29.10.2019	22:04	81,8	88,6
29.10.2019	22:06	81,2	86,0
29.10.2019	22:15	68,7	69,9
29.10.2019	22:18	87,7	93,6
29.10.2019	22:26	79,6	84,5
29.10.2019	22:27	88,7	93,5
29.10.2019	22:32	91,0	94,6
29.10.2019	22:36	96,3	99,5
29.10.2019	22:47	88,6	92,4
29.10.2019	22:47	88,8	93,3
29.10.2019	22:54	87,5	93,2
29.10.2019	23:07	84,5	89,9
29.10.2019	23:10	79,1	86,6
29.10.2019	23:17	81,5	85,5
29.10.2019	23:20	85,3	91,8
29.10.2019	23:23	90,4	94,5
29.10.2019	23:24	84,2	90,9

29.10.2019	23:30	87,9	91,6
29.10.2019	23:45	71,1	73,4
29.10.2019	23:55	87,4	94,0
30.10.2019	00:04	79,4	86,9
30.10.2019	00:17	86,7	91,4
30.10.2019	00:24	80,9	88,8
30.10.2019	00:28	78,9	85,4
30.10.2019	00:46	89,2	94,3
30.10.2019	00:49	88,0	94,1
30.10.2019	00:56	85,8	90,5
30.10.2019	01:00	87,7	93,7
30.10.2019	01:02	90,8	94,4
30.10.2019	01:08	87,3	93,2
30.10.2019	01:17	84,5	89,2
30.10.2019	01:18	81,4	88,6
30.10.2019	01:33	88,0	93,6
30.10.2019	01:38	80,1	82,9
30.10.2019	01:42	89,4	95,4
30.10.2019	01:46	84,4	89,2
30.10.2019	01:56	83,7	91,5
30.10.2019	02:09	80,7	85,3
30.10.2019	02:15	89,6	94,8
30.10.2019	02:19	80,8	86,7
30.10.2019	02:26	85,8	92,9
30.10.2019	02:30	86,4	92,3
30.10.2019	02:32	83,7	89,1
30.10.2019	02:37	91,2	94,7
30.10.2019	02:42	84,1	93,1
30.10.2019	02:50	81,1	89,0
30.10.2019	02:51	72,0	75,0
30.10.2019	02:58	84,5	90,6
30.10.2019	03:05	80,6	88,2
30.10.2019	03:09	81,2	86,0
30.10.2019	03:12	68,8	70,4
30.10.2019	03:21	88,7	92,7
30.10.2019	03:22	88,9	92,9
30.10.2019	03:30	91,5	97,1
30.10.2019	03:39	78,7	83,9
30.10.2019	03:41	83,2	86,5
30.10.2019	03:51	81,9	86,2
30.10.2019	03:53	84,8	90,2
30.10.2019	03:55	78,8	85,9
30.10.2019	04:01	88,1	95,0
30.10.2019	04:05	89,8	96,4
30.10.2019	04:06	89,6	94,6
30.10.2019	04:09	80,1	85,0
30.10.2019	04:13	80,2	83,6
30.10.2019	04:14	80,8	84,4
30.10.2019	04:19	80,1	84,5
30.10.2019	04:20	91,2	93,6

30.10.2019	04:22	85,4	93,8
30.10.2019	04:30	82,8	89,3
30.10.2019	04:33	79,1	84,1
30.10.2019	04:33	81,2	84,2
30.10.2019	04:37	78,8	82,5
30.10.2019	04:37	71,8	78,1
30.10.2019	04:38	69,8	72,4
30.10.2019	04:38	70,1	74,1
30.10.2019	04:40	82,0	87,6
30.10.2019	04:44	86,1	92,3
30.10.2019	04:48	88,3	93,8
30.10.2019	04:52	82,3	89,6
30.10.2019	04:53	68,1	68,8
30.10.2019	05:01	84,2	90,9
30.10.2019	05:16	78,5	83,6
30.10.2019	05:20	82,6	87,4
30.10.2019	05:22	86,3	91,3
30.10.2019	05:31	87,9	93,7
30.10.2019	05:37	72,4	74,9
30.10.2019	05:41	77,5	86,1
30.10.2019	05:45	84,2	87,5
30.10.2019	05:49	73,7	78,9
30.10.2019	05:50	83,7	89,5
30.10.2019	05:54	89,8	93,5
30.10.2019	05:55	89,4	95,0
30.10.2019	06:05	86,8	90,6
30.10.2019	06:08	91,5	96,7
30.10.2019	06:17	72,4	74,9
30.10.2019	06:22	76,6	84,8
30.10.2019	06:31	90,9	94,7
30.10.2019	06:34	80,6	89,5
30.10.2019	06:37	86,3	91,9
30.10.2019	06:41	80,0	87,8
30.10.2019	06:50	72,4	77,2
30.10.2019	06:55	89,2	98,1
30.10.2019	06:55	86,7	92,7
30.10.2019	07:01	85,4	92,3
30.10.2019	07:09	79,8	85,2
30.10.2019	07:13	88,2	93,6
30.10.2019	07:19	72,6	75,5
30.10.2019	07:24	87,9	93,2
30.10.2019	07:27	79,9	88,1
30.10.2019	07:47	72,8	76,8
30.10.2019	07:56	88,6	96,5
30.10.2019	08:02	88,7	95,5
30.10.2019	08:06	81,3	85,0
30.10.2019	08:24	79,4	82,6
30.10.2019	08:26	94,2	98,2
30.10.2019	08:31	81,1	85,5
30.10.2019	08:53	74,8	79,0

30.10.2019	09:07	78,9	83,6
30.10.2019	09:18	82,6	91,9
30.10.2019	09:22	86,7	93,0
30.10.2019	09:29	82,4	89,9
30.10.2019	09:42	78,6	83,1
30.10.2019	09:43	78,3	84,4
30.10.2019	09:45	80,0	86,0
30.10.2019	09:46	79,2	84,6
30.10.2019	09:47	69,9	72,9
30.10.2019	09:48	72,1	79,9
30.10.2019	09:52	87,2	94,5
30.10.2019	10:11	71,0	73,8
30.10.2019	10:17	80,5	84,7
30.10.2019	10:26	78,2	85,0
30.10.2019	10:27	89,5	93,4
30.10.2019	10:34	82,5	88,7
30.10.2019	10:39	84,8	89,4
30.10.2019	10:47	87,1	91,4
30.10.2019	10:50	88,0	90,3
30.10.2019	10:56	77,5	85,1
30.10.2019	11:00	90,7	94,3
30.10.2019	11:11	73,5	75,8
30.10.2019	11:17	85,3	90,6
30.10.2019	11:31	81,6	88,3
30.10.2019	11:35	85,4	89,7
30.10.2019	11:37	87,7	93,2
30.10.2019	11:51	92,0	96,4
30.10.2019	11:54	86,1	91,0
30.10.2019	11:58	81,5	90,7
30.10.2019	12:11	72,4	75,0
30.10.2019	12:16	88,4	94,3
30.10.2019	12:29	80,3	84,7
30.10.2019	12:46	71,8	75,3
30.10.2019	12:51	83,6	90,6
30.10.2019	12:54	79,8	83,4
30.10.2019	13:12	74,3	76,7
30.10.2019	13:17	78,9	84,6
30.10.2019	13:35	84,8	88,1
30.10.2019	14:00	88,5	95,1
30.10.2019	14:16	72,7	76,7
30.10.2019	14:17	88,0	91,5
30.10.2019	14:22	90,8	94,0
30.10.2019	14:29	81,1	85,9
30.10.2019	14:30	84,2	90,1
30.10.2019	14:37	88,2	93,0
30.10.2019	14:47	72,9	76,4
30.10.2019	14:47	69,2	71,0
30.10.2019	14:48	85,0	87,9
30.10.2019	14:51	68,3	69,8
30.10.2019	14:52	82,3	87,1

30.10.2019	15:11	72,8	75,0
30.10.2019	15:17	82,4	88,0
30.10.2019	15:21	81,9	89,4
30.10.2019	15:29	86,1	90,6
30.10.2019	15:33	83,3	88,3
30.10.2019	15:41	72,4	74,5
30.10.2019	15:46	75,1	79,1
30.10.2019	16:05	81,8	89,8
30.10.2019	16:11	72,0	75,0
30.10.2019	16:15	78,8	83,1
30.10.2019	16:17	72,6	75,5
30.10.2019	16:21	76,9	82,1
30.10.2019	16:22	87,4	92,6
30.10.2019	16:35	86,6	93,7
30.10.2019	16:44	83,4	86,5
30.10.2019	16:47	72,6	75,5
30.10.2019	16:47	89,6	94,7
30.10.2019	16:52	85,9	92,2
30.10.2019	17:28	80,1	85,3
30.10.2019	17:54	76,0	78,6
30.10.2019	18:03	69,9	72,4
30.10.2019	18:04	72,1	74,8
30.10.2019	18:05	70,4	73,4
30.10.2019	18:05	69,7	74,6
30.10.2019	18:05	72,7	76,3
30.10.2019	18:05	72,4	78,9
30.10.2019	18:06	69,4	74,4
30.10.2019	18:10	83,5	90,8
30.10.2019	18:13	73,3	76,7
30.10.2019	18:15	79,2	87,4
30.10.2019	18:20	87,5	93,3
30.10.2019	18:25	80,6	84,7
30.10.2019	18:40	74,1	78,0
30.10.2019	18:44	80,6	83,3
30.10.2019	18:59	92,9	94,4
30.10.2019	19:10	72,1	74,0
30.10.2019	19:14	91,7	94,4
30.10.2019	19:26	82,4	88,0
30.10.2019	19:41	73,6	75,8
30.10.2019	19:54	90,7	94,3
30.10.2019	20:02	85,1	91,0
30.10.2019	20:13	81,2	84,3
30.10.2019	20:19	82,1	86,4
30.10.2019	20:22	70,6	72,8
30.10.2019	20:29	81,1	86,3
30.10.2019	20:32	89,2	93,7
30.10.2019	20:39	82,3	87,0
30.10.2019	20:53	79,2	83,7
30.10.2019	21:00	85,7	91,4
30.10.2019	21:14	87,6	90,8

30.10.2019	21:19	85,8	90,7
30.10.2019	21:23	79,9	83,2
30.10.2019	21:38	83,5	90,9
30.10.2019	21:52	82,2	86,5
30.10.2019	21:56	86,5	91,3
30.10.2019	22:08	83,5	88,1
30.10.2019	22:32	82,6	89,7
30.10.2019	22:36	91,2	98,4
30.10.2019	22:41	80,3	87,4
30.10.2019	22:50	88,7	92,5
30.10.2019	22:54	81,0	85,4
30.10.2019	22:55	84,3	89,4
30.10.2019	22:58	69,0	70,6
30.10.2019	23:01	88,6	94,1
30.10.2019	23:04	83,3	86,7
30.10.2019	23:20	85,3	91,3
30.10.2019	23:21	86,4	91,2
30.10.2019	23:24	68,6	69,5
30.10.2019	23:33	84,0	89,6
30.10.2019	23:39	81,2	88,3
30.10.2019	23:44	79,6	83,3
30.10.2019	23:50	86,9	93,7
30.10.2019	23:54	80,4	86,3
30.10.2019	23:55	84,8	92,5
31.10.2019	00:01	86,3	92,8
31.10.2019	00:04	79,2	86,1
31.10.2019	00:13	86,9	94,0
31.10.2019	00:17	84,6	92,5
31.10.2019	00:19	89,3	94,9
31.10.2019	00:25	90,8	95,7
31.10.2019	00:29	77,4	80,1
31.10.2019	00:30	89,0	94,0
31.10.2019	00:38	87,6	92,6
31.10.2019	00:45	91,4	93,2
31.10.2019	00:48	85,3	93,4
31.10.2019	00:50	87,1	92,0
31.10.2019	00:55	89,4	96,3
31.10.2019	01:01	81,8	86,5
31.10.2019	01:14	79,2	83,3
31.10.2019	01:15	90,0	94,5
31.10.2019	01:21	85,7	92,8
31.10.2019	01:21	86,3	93,1
31.10.2019	01:26	86,2	92,8
31.10.2019	01:33	85,7	91,8
31.10.2019	01:37	80,6	85,5
31.10.2019	01:43	83,9	87,8
31.10.2019	01:52	84,8	90,3
31.10.2019	01:59	88,7	94,2
31.10.2019	02:00	80,1	83,2
31.10.2019	02:04	81,3	88,4

31.10.2019	02:15	87,9	92,5
31.10.2019	02:20	85,1	90,6
31.10.2019	02:24	81,5	86,1
31.10.2019	02:26	92,7	96,8
31.10.2019	02:30	91,8	98,7
31.10.2019	02:32	85,0	92,0
31.10.2019	02:36	80,4	83,1
31.10.2019	02:39	92,5	103,4
31.10.2019	02:47	86,3	92,5
31.10.2019	02:52	81,8	84,3
31.10.2019	02:57	81,2	89,4
31.10.2019	03:02	84,9	91,4
31.10.2019	03:06	78,2	83,8
31.10.2019	03:15	81,2	87,4
31.10.2019	03:19	89,7	94,0
31.10.2019	03:22	77,2	83,0
31.10.2019	03:22	91,2	96,3
31.10.2019	03:25	73,5	78,0
31.10.2019	03:34	81,0	86,3
31.10.2019	03:39	83,9	90,6
31.10.2019	03:43	84,1	88,0
31.10.2019	03:45	82,2	89,0
31.10.2019	03:47	77,2	81,0
31.10.2019	03:51	77,3	81,4
31.10.2019	03:56	84,5	87,8
31.10.2019	03:58	88,4	92,1
31.10.2019	04:01	91,2	93,4
31.10.2019	04:05	81,6	92,5
31.10.2019	04:05	76,3	81,5
31.10.2019	04:11	75,6	85,7
31.10.2019	04:15	84,8	90,6
31.10.2019	04:17	84,8	90,0
31.10.2019	04:21	78,2	82,8
31.10.2019	04:22	89,5	98,0
31.10.2019	04:29	86,7	92,8
31.10.2019	04:29	80,9	87,1
31.10.2019	04:33	86,0	92,3
31.10.2019	04:37	84,1	87,0
31.10.2019	04:39	88,7	94,9
31.10.2019	04:43	91,3	96,8
31.10.2019	04:43	84,8	89,2
31.10.2019	04:49	87,1	92,3
31.10.2019	04:50	80,3	84,6
31.10.2019	04:56	82,8	88,7
31.10.2019	05:00	80,3	84,6
31.10.2019	05:05	75,1	87,1
31.10.2019	05:05	75,1	79,4
31.10.2019	05:07	78,2	81,2
31.10.2019	05:16	86,3	91,5
31.10.2019	05:20	85,1	90,2

31.10.2019	05:21	79,9	86,9
31.10.2019	05:26	86,0	92,1
31.10.2019	05:34	71,7	76,3
31.10.2019	05:38	71,8	74,4
31.10.2019	05:40	76,7	84,1
31.10.2019	05:41	80,9	84,5
31.10.2019	05:46	73,1	76,6
31.10.2019	05:51	88,2	93,2
31.10.2019	05:59	75,0	78,5
31.10.2019	06:06	73,6	77,3
31.10.2019	06:06	76,9	82,0
31.10.2019	06:17	73,9	79,4
31.10.2019	06:18	77,4	84,0
31.10.2019	06:25	74,6	78,8
31.10.2019	06:29	81,2	88,0
31.10.2019	06:35	87,9	93,1
31.10.2019	06:36	86,8	93,7
31.10.2019	06:40	88,5	95,3
31.10.2019	06:45	74,2	77,8
31.10.2019	06:45	86,9	94,5
31.10.2019	06:50	83,7	90,8
31.10.2019	06:55	87,9	92,6
31.10.2019	06:57	77,4	81,3
31.10.2019	07:00	80,7	84,1
31.10.2019	07:04	76,1	84,0
31.10.2019	07:13	72,6	75,2
31.10.2019	07:20	76,0	82,2
31.10.2019	07:27	79,2	84,0
31.10.2019	07:31	75,8	82,4
31.10.2019	07:33	80,1	82,8
31.10.2019	07:35	83,4	93,8
31.10.2019	07:40	88,1	96,0
31.10.2019	07:48	74,0	82,0
31.10.2019	07:58	83,9	87,9
31.10.2019	08:00	80,0	88,2
31.10.2019	08:04	76,7	81,5
31.10.2019	08:09	82,5	87,8
31.10.2019	08:11	71,8	73,3
31.10.2019	08:21	70,0	75,0
31.10.2019	08:23	75,2	79,9
31.10.2019	08:30	77,8	81,7
31.10.2019	08:31	77,4	82,3
31.10.2019	08:38	74,3	78,5
31.10.2019	08:38	75,3	82,9
31.10.2019	08:48	78,0	81,4
31.10.2019	08:54	82,4	87,9
31.10.2019	08:55	89,0	93,5
31.10.2019	08:58	80,9	84,0
31.10.2019	09:06	78,1	80,7
31.10.2019	09:11	87,8	94,7

31.10.2019	09:18	72,5	74,8
31.10.2019	09:24	79,0	83,9
31.10.2019	09:25	78,8	82,2
31.10.2019	09:31	85,1	93,0
31.10.2019	09:32	90,4	95,2
31.10.2019	09:37	90,3	94,7
31.10.2019	09:38	86,5	94,2
31.10.2019	09:45	87,6	92,7
31.10.2019	09:49	78,1	82,4
31.10.2019	09:50	84,4	91,2
31.10.2019	09:57	86,1	93,3
31.10.2019	10:02	81,3	86,5
31.10.2019	10:07	74,1	83,5
31.10.2019	10:14	78,3	86,3
31.10.2019	10:16	81,6	83,8
31.10.2019	10:20	77,0	84,5
31.10.2019	10:29	80,0	82,8
31.10.2019	10:33	88,7	96,5
31.10.2019	10:35	91,2	95,0
31.10.2019	10:41	85,5	91,0
31.10.2019	10:53	88,2	91,5
31.10.2019	10:58	85,0	87,9
31.10.2019	10:59	78,0	81,1
31.10.2019	11:03	77,8	81,4
31.10.2019	11:04	78,5	84,3
31.10.2019	11:08	86,0	91,9
31.10.2019	11:13	80,1	86,1
31.10.2019	11:19	72,3	74,9
31.10.2019	11:24	88,9	93,6
31.10.2019	11:29	79,0	81,4
31.10.2019	11:34	83,4	89,4
31.10.2019	11:38	83,1	89,9
31.10.2019	11:40	80,0	84,2
31.10.2019	11:55	83,6	91,2
31.10.2019	12:02	76,2	85,7
31.10.2019	12:06	78,2	84,8
31.10.2019	12:06	72,4	79,2
31.10.2019	12:12	72,6	75,5
31.10.2019	12:17	78,2	80,8
31.10.2019	12:18	94,1	97,1
31.10.2019	12:21	76,8	80,5
31.10.2019	12:27	79,0	81,8
31.10.2019	12:28	76,3	83,6
31.10.2019	12:36	74,8	79,5
31.10.2019	12:39	81,6	84,3
31.10.2019	12:43	74,9	79,8
31.10.2019	12:43	71,8	74,4
31.10.2019	12:43	70,7	74,4
31.10.2019	12:44	75,3	81,4
31.10.2019	12:56	88,2	91,6

31.10.2019	13:00	80,1	88,7
31.10.2019	13:01	87,4	93,5
31.10.2019	13:06	76,4	80,3
31.10.2019	13:06	70,1	74,5
31.10.2019	13:07	70,1	74,3
31.10.2019	13:10	74,5	78,1
31.10.2019	13:10	70,6	73,3
31.10.2019	13:10	73,3	75,8
31.10.2019	13:14	77,8	81,3
31.10.2019	13:15	88,4	93,6
31.10.2019	13:22	74,5	80,4
31.10.2019	13:23	69,4	70,9
31.10.2019	13:23	77,0	82,0
31.10.2019	13:25	76,8	78,9
31.10.2019	13:32	80,0	85,0
31.10.2019	13:34	76,2	81,8
31.10.2019	13:40	84,4	91,8
31.10.2019	13:48	72,2	76,8
31.10.2019	13:48	81,1	89,0
31.10.2019	14:39	76,0	80,4
31.10.2019	14:48	76,6	80,6
31.10.2019	14:55	77,1	79,5
31.10.2019	14:58	84,8	90,7
31.10.2019	15:00	85,1	90,7
31.10.2019	15:07	87,2	92,8
31.10.2019	15:17	77,2	83,3
31.10.2019	15:17	73,7	77,5
31.10.2019	15:30	77,8	84,5
31.10.2019	15:35	77,3	80,2
31.10.2019	15:38	83,1	88,2
31.10.2019	15:40	88,5	94,0
31.10.2019	15:46	72,6	76,4
31.10.2019	15:50	75,8	78,4
31.10.2019	15:51	81,7	87,7
31.10.2019	15:55	77,0	82,0
31.10.2019	15:59	94,3	98,8
31.10.2019	16:03	78,4	85,2
31.10.2019	16:07	74,3	77,4
31.10.2019	16:12	74,5	77,1
31.10.2019	16:16	85,2	91,2
31.10.2019	16:20	91,4	98,5
31.10.2019	16:20	85,5	88,3
31.10.2019	16:23	85,4	91,3
31.10.2019	16:24	87,3	93,4
31.10.2019	16:30	77,7	81,1
31.10.2019	16:34	72,0	76,2
31.10.2019	16:45	77,0	81,1
31.10.2019	16:51	92,2	96,2
31.10.2019	16:56	79,7	83,0
31.10.2019	16:59	76,9	81,4

31.10.2019	17:00	81,5	84,2
31.10.2019	17:04	71,9	75,2
31.10.2019	17:11	85,2	90,0
31.10.2019	17:17	82,5	86,7
31.10.2019	17:21	87,1	94,5
31.10.2019	17:29	78,2	84,6
31.10.2019	17:31	89,8	91,7
31.10.2019	17:36	77,8	81,1
31.10.2019	17:38	77,5	81,5
31.10.2019	17:41	81,2	86,0
31.10.2019	18:01	76,6	81,4
31.10.2019	18:04	74,9	80,0
31.10.2019	18:10	73,1	75,3
31.10.2019	18:21	76,9	80,0
31.10.2019	18:26	79,7	83,1
31.10.2019	18:30	87,0	91,0
31.10.2019	18:33	78,4	85,8
31.10.2019	18:35	75,5	81,5
31.10.2019	18:41	73,8	79,1
31.10.2019	18:50	74,2	75,9
31.10.2019	18:53	77,5	79,9
31.10.2019	18:57	85,6	90,4
31.10.2019	19:02	77,6	81,7
31.10.2019	19:10	88,7	94,7
31.10.2019	19:19	102,0	105,1
31.10.2019	19:25	85,0	92,2
31.10.2019	19:39	85,8	89,5
31.10.2019	19:41	73,2	75,9
31.10.2019	19:44	80,6	84,3
31.10.2019	19:51	93,1	96,6
31.10.2019	20:05	77,7	81,8
31.10.2019	20:08	79,8	86,7
31.10.2019	20:13	76,4	80,3
31.10.2019	20:17	81,0	85,8
31.10.2019	20:19	83,0	88,6
31.10.2019	20:20	79,9	83,0
31.10.2019	20:28	81,9	88,6
31.10.2019	20:35	79,0	82,8
31.10.2019	20:36	77,3	81,3
31.10.2019	20:46	74,6	77,0
31.10.2019	20:51	89,4	93,6
31.10.2019	21:02	79,9	82,7
31.10.2019	21:07	83,9	87,9
31.10.2019	21:19	82,8	87,7
31.10.2019	21:21	85,4	92,3
31.10.2019	21:31	76,7	82,0
31.10.2019	21:53	85,1	89,2
31.10.2019	21:55	78,4	81,5
31.10.2019	22:02	82,8	90,0
31.10.2019	22:15	79,8	85,0

31.10.2019	22:17	88,8	92,9
31.10.2019	22:21	79,6	84,5
31.10.2019	22:26	78,3	85,0
31.10.2019	22:30	76,7	81,4
31.10.2019	22:31	84,2	88,0
31.10.2019	22:37	86,9	92,0
31.10.2019	22:38	88,0	93,5
31.10.2019	22:42	78,4	81,1
31.10.2019	22:46	85,3	91,6
31.10.2019	22:53	88,0	92,6
31.10.2019	22:58	74,4	77,4
31.10.2019	23:00	74,4	79,4
31.10.2019	23:04	86,4	92,7
31.10.2019	23:05	88,1	93,5
31.10.2019	23:09	78,1	83,2
31.10.2019	23:14	85,0	89,6
31.10.2019	23:20	84,1	91,2
31.10.2019	23:24	82,1	84,8
31.10.2019	23:29	86,5	92,6
31.10.2019	23:32	89,2	95,0
31.10.2019	23:45	76,6	81,6
31.10.2019	23:52	87,2	91,6
31.10.2019	23:57	87,0	92,5