

Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie

Darstellung der Einzelvorbeifahrpegel der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Assmannshausen: Oktober 2020

Datum	Uhrzeit	L _{T0} / dB(A)	L _{AFmax} / dB(A)
01.10.2020	00:14	82,5	87,5
01.10.2020	00:18	88,1	92,0
01.10.2020	00:19	84,7	87,6
01.10.2020	00:25	90,2	97,1
01.10.2020	00:29	80,2	84,9
01.10.2020	00:31	85,3	93,9
01.10.2020	00:36	87,2	95,2
01.10.2020	00:42	82,5	88,3
01.10.2020	00:52	80,2	85,1
01.10.2020	00:56	90,2	93,7
01.10.2020	01:00	78,4	82,7
01.10.2020	01:03	79,6	86,2
01.10.2020	01:23	84,5	91,4
01.10.2020	01:25	87,9	93,9
01.10.2020	01:27	85,8	91,1
01.10.2020	01:29	86,6	92,9
01.10.2020	01:32	90,5	95,6
01.10.2020	01:34	91,2	95,5
01.10.2020	01:37	85,8	92,7
01.10.2020	01:39	83,4	89,1
01.10.2020	01:42	84,4	89,0
01.10.2020	01:43	79,6	83,6
01.10.2020	01:46	80,6	85,5
01.10.2020	01:57	68,7	70,1
01.10.2020	02:11	87,2	93,1
01.10.2020	02:13	83,2	91,4
01.10.2020	02:43	82,7	88,1
01.10.2020	02:48	82,3	86,5
01.10.2020	02:56	86,4	93,4
01.10.2020	03:01	83,5	86,7
01.10.2020	03:03	88,2	94,7
01.10.2020	03:08	81,4	85,3
01.10.2020	03:14	80,2	84,5
01.10.2020	03:18	78,3	83,8
01.10.2020	03:21	85,4	91,9
01.10.2020	03:22	88,0	94,6
01.10.2020	03:26	85,8	93,1
01.10.2020	03:30	82,2	92,3
01.10.2020	03:37	75,6	80,5
01.10.2020	03:37	74,5	78,7
01.10.2020	03:37	72,7	79,8
01.10.2020	03:38	80,6	84,3
01.10.2020	03:42	84,1	92,0
01.10.2020	03:48	69,8	71,8

01.10.2020	04:00	78,8	85,8
01.10.2020	04:05	83,0	90,5
01.10.2020	04:07	82,1	86,4
01.10.2020	04:25	88,2	94,7
01.10.2020	04:29	83,4	87,2
01.10.2020	04:33	84,7	92,0
01.10.2020	04:42	92,9	96,4
01.10.2020	04:48	79,6	83,0
01.10.2020	04:59	93,8	97,0
01.10.2020	05:00	81,6	91,2
01.10.2020	05:10	86,6	93,5
01.10.2020	05:10	82,0	86,9
01.10.2020	05:25	78,9	82,4
01.10.2020	05:37	78,6	82,2
01.10.2020	05:42	69,9	71,9
01.10.2020	05:46	74,7	78,0
01.10.2020	05:47	76,9	82,2
01.10.2020	05:50	87,2	95,5
01.10.2020	05:53	85,6	93,5
01.10.2020	05:58	85,4	95,0
01.10.2020	06:02	82,5	87,2
01.10.2020	06:13	79,4	83,8
01.10.2020	06:15	78,5	83,2
01.10.2020	06:18	71,4	73,5
01.10.2020	06:19	79,3	89,2
01.10.2020	06:30	81,2	86,4
01.10.2020	06:36	81,0	85,7
01.10.2020	06:46	72,5	75,6
01.10.2020	06:53	82,6	86,0
01.10.2020	07:06	83,4	89,1
01.10.2020	07:10	85,4	94,6
01.10.2020	07:15	79,8	87,2
01.10.2020	07:19	74,7	79,0
01.10.2020	07:33	83,5	88,8
01.10.2020	07:48	72,7	76,3
01.10.2020	07:54	76,4	82,3
01.10.2020	07:58	74,8	84,8
01.10.2020	08:33	81,1	84,8
01.10.2020	08:35	72,7	76,1
01.10.2020	08:36	74,6	81,2
01.10.2020	08:36	75,4	81,0
01.10.2020	08:51	80,5	83,5
01.10.2020	09:15	74,1	80,7
01.10.2020	09:18	68,3	69,9
01.10.2020	09:19	69,1	72,3
01.10.2020	09:20	69,1	71,9
01.10.2020	09:21	83,2	89,0
01.10.2020	09:26	73,7	76,9
01.10.2020	09:46	67,8	68,9
01.10.2020	09:49	84,2	86,3

01.10.2020	09:50	78,6	83,6
01.10.2020	09:59	81,8	88,4
01.10.2020	10:00	81,1	84,6
01.10.2020	10:05	78,5	81,4
01.10.2020	10:23	86,0	91,1
01.10.2020	10:25	82,3	88,1
01.10.2020	10:49	84,1	88,3
01.10.2020	11:12	72,9	76,0
01.10.2020	11:32	86,3	93,2
01.10.2020	11:51	78,1	82,3
01.10.2020	11:59	80,0	84,6
01.10.2020	12:11	71,5	74,5
01.10.2020	12:16	81,9	87,7
01.10.2020	12:33	83,3	90,5
01.10.2020	13:10	76,6	81,4
01.10.2020	13:14	81,0	87,0
01.10.2020	13:18	80,6	86,2
01.10.2020	13:33	73,4	77,0
01.10.2020	13:33	80,9	84,6
01.10.2020	13:51	78,0	82,1
01.10.2020	14:17	87,6	93,0
01.10.2020	14:24	85,0	93,0
01.10.2020	14:32	82,7	92,3
01.10.2020	14:51	82,8	85,2
01.10.2020	14:56	83,1	89,0
01.10.2020	14:57	88,9	92,4
01.10.2020	15:10	87,1	93,5
01.10.2020	15:15	80,1	83,9
01.10.2020	15:16	83,8	88,4
01.10.2020	15:21	82,8	87,7
01.10.2020	15:22	68,2	70,2
01.10.2020	15:22	68,1	69,3
01.10.2020	15:23	68,2	69,7
01.10.2020	15:23	68,6	70,1
01.10.2020	15:24	70,4	73,5
01.10.2020	15:24	68,0	69,0
01.10.2020	15:25	68,2	69,4
01.10.2020	15:29	84,8	88,8
01.10.2020	15:29	70,1	72,9
01.10.2020	15:30	69,2	72,5
01.10.2020	15:30	69,7	73,2
01.10.2020	15:30	69,2	71,4
01.10.2020	15:30	68,7	70,4
01.10.2020	15:32	69,2	71,4
01.10.2020	15:40	73,6	77,3
01.10.2020	15:47	74,5	77,9
01.10.2020	15:48	82,3	87,9
01.10.2020	15:53	79,4	83,5
01.10.2020	16:11	73,1	76,3
01.10.2020	16:11	82,6	90,1

01.10.2020	16:30	86,0	91,9
01.10.2020	16:48	76,1	78,9
01.10.2020	16:53	83,0	85,9
01.10.2020	16:58	84,3	88,6
01.10.2020	17:18	75,1	77,0
01.10.2020	17:22	73,5	75,3
01.10.2020	17:27	83,4	88,9
01.10.2020	17:33	74,9	79,0
01.10.2020	17:38	74,3	76,1
01.10.2020	18:25	84,3	89,1
01.10.2020	18:26	83,2	89,0
01.10.2020	18:31	78,4	80,3
01.10.2020	18:41	73,1	76,3
01.10.2020	18:48	69,1	70,6
01.10.2020	18:51	80,1	84,1
01.10.2020	18:53	78,7	82,2
01.10.2020	18:55	83,9	92,0
01.10.2020	18:59	85,8	91,9
01.10.2020	18:59	77,5	82,0
01.10.2020	19:05	78,0	85,4
01.10.2020	19:11	73,6	75,9
01.10.2020	19:15	76,7	81,9
01.10.2020	19:21	75,9	79,8
01.10.2020	19:25	78,5	88,0
01.10.2020	19:40	75,4	78,7
01.10.2020	19:48	76,0	84,4
01.10.2020	20:07	80,1	82,6
01.10.2020	20:17	82,8	89,3
01.10.2020	20:27	88,8	94,6
01.10.2020	20:29	80,3	83,0
01.10.2020	20:34	81,9	88,9
01.10.2020	20:38	80,6	83,9
01.10.2020	21:11	84,1	87,0
01.10.2020	21:15	78,1	82,1
01.10.2020	21:26	88,9	92,4
01.10.2020	21:28	95,6	97,9
01.10.2020	21:29	83,6	90,8
01.10.2020	21:38	86,7	89,5
01.10.2020	21:53	78,1	87,5
01.10.2020	21:54	83,1	88,5
01.10.2020	21:59	81,3	86,2
01.10.2020	22:03	78,8	85,2
01.10.2020	22:12	82,0	90,1
01.10.2020	22:18	86,7	92,3
01.10.2020	22:22	83,1	89,4
01.10.2020	22:25	84,0	89,5
01.10.2020	22:26	81,2	89,8
01.10.2020	22:31	91,1	98,1
01.10.2020	22:52	87,4	94,2
01.10.2020	22:58	87,4	92,3

01.10.2020	22:59	83,1	90,8
01.10.2020	23:09	68,6	69,8
01.10.2020	23:16	80,2	88,0
01.10.2020	23:22	82,2	87,4
01.10.2020	23:27	85,8	91,1
01.10.2020	23:34	78,5	82,5
01.10.2020	23:58	82,0	89,2
02.10.2020	00:14	83,8	91,3
02.10.2020	00:19	81,2	84,8
02.10.2020	00:21	83,2	89,3
02.10.2020	00:25	88,0	93,1
02.10.2020	00:27	86,1	91,8
02.10.2020	00:30	82,6	88,6
02.10.2020	00:32	83,1	88,5
02.10.2020	00:37	83,4	91,1
02.10.2020	00:49	83,3	90,4
02.10.2020	01:01	81,0	89,9
02.10.2020	01:03	79,0	81,8
02.10.2020	01:05	78,1	84,2
02.10.2020	01:09	82,1	88,3
02.10.2020	01:11	84,9	91,1
02.10.2020	01:13	78,5	82,0
02.10.2020	01:25	90,4	96,3
02.10.2020	01:29	80,0	85,3
02.10.2020	01:33	88,5	94,5
02.10.2020	01:54	87,2	93,4
02.10.2020	02:18	84,2	90,5
02.10.2020	02:19	81,3	86,0
02.10.2020	02:23	84,8	88,5
02.10.2020	02:24	82,1	85,9
02.10.2020	02:28	84,7	94,0
02.10.2020	02:35	82,2	86,7
02.10.2020	02:39	83,3	86,6
02.10.2020	02:42	81,2	84,5
02.10.2020	02:46	82,3	89,0
02.10.2020	02:49	83,5	87,9
02.10.2020	02:50	79,9	82,8
02.10.2020	02:53	77,7	82,6
02.10.2020	03:08	85,3	91,3
02.10.2020	03:12	79,2	85,5
02.10.2020	03:15	84,6	91,2
02.10.2020	03:19	80,3	85,6
02.10.2020	03:23	86,8	94,3
02.10.2020	03:30	81,0	84,9
02.10.2020	03:31	78,1	85,7
02.10.2020	03:38	76,7	79,6
02.10.2020	03:45	74,5	81,5
02.10.2020	04:10	79,6	83,9
02.10.2020	04:14	82,1	85,4
02.10.2020	04:29	81,7	86,7

02.10.2020	04:34	88,7	94,3
02.10.2020	04:39	85,1	90,3
02.10.2020	04:45	82,2	95,6
02.10.2020	05:00	83,7	88,3
02.10.2020	05:05	87,0	93,3
02.10.2020	05:09	84,0	90,9
02.10.2020	05:21	81,1	87,7
02.10.2020	05:28	82,9	88,3
02.10.2020	05:32	80,1	85,5
02.10.2020	05:37	75,5	82,7
02.10.2020	05:38	75,2	80,7
02.10.2020	05:50	82,9	90,7
02.10.2020	05:53	74,6	81,9
02.10.2020	05:53	70,1	73,9
02.10.2020	05:56	84,9	88,8
02.10.2020	05:59	78,1	83,1
02.10.2020	06:17	71,7	75,6
02.10.2020	06:31	78,6	84,4
02.10.2020	06:38	91,0	95,6
02.10.2020	06:49	72,8	76,7
02.10.2020	06:53	83,5	88,6
02.10.2020	07:11	81,1	87,5
02.10.2020	07:17	73,3	77,4
02.10.2020	07:19	81,7	87,9
02.10.2020	07:22	75,9	81,6
02.10.2020	07:46	73,8	77,1
02.10.2020	08:00	82,0	87,3
02.10.2020	08:01	79,6	85,4
02.10.2020	08:23	81,4	87,9
02.10.2020	08:35	84,4	89,1
02.10.2020	09:00	80,2	92,9
02.10.2020	09:11	77,2	83,2
02.10.2020	09:27	80,6	86,9
02.10.2020	09:38	82,9	87,5
02.10.2020	09:55	82,5	90,5
02.10.2020	09:59	79,3	82,7
02.10.2020	10:11	72,5	75,7
02.10.2020	10:15	78,0	81,9
02.10.2020	10:28	83,6	89,7
02.10.2020	10:51	74,8	79,5
02.10.2020	10:51	70,8	77,4
02.10.2020	11:00	84,6	89,6
02.10.2020	11:11	73,0	76,1
02.10.2020	11:16	75,7	84,5
02.10.2020	11:20	84,9	88,2
02.10.2020	11:24	83,9	89,9
02.10.2020	11:28	83,7	89,3
02.10.2020	11:52	84,2	89,9
02.10.2020	11:59	79,4	83,2
02.10.2020	12:12	74,9	78,3

02.10.2020	12:26	76,5	82,5
02.10.2020	12:30	74,4	79,5
02.10.2020	12:31	71,9	76,0
02.10.2020	12:31	74,4	80,9
02.10.2020	12:36	82,4	89,8
02.10.2020	12:49	83,2	91,4
02.10.2020	13:00	86,9	92,6
02.10.2020	13:06	89,5	94,6
02.10.2020	13:10	73,1	75,9
02.10.2020	13:21	78,2	82,5
02.10.2020	13:22	82,9	89,6
02.10.2020	13:28	77,8	79,6
02.10.2020	13:37	69,5	71,5
02.10.2020	13:43	79,1	82,6
02.10.2020	13:49	82,2	87,9
02.10.2020	13:53	80,0	87,4
02.10.2020	13:54	84,0	89,1
02.10.2020	13:58	78,6	85,8
02.10.2020	14:03	82,6	89,1
02.10.2020	14:25	88,5	93,0
02.10.2020	14:46	73,2	75,5
02.10.2020	14:52	81,8	87,6
02.10.2020	14:58	83,0	88,7
02.10.2020	14:59	78,4	82,3
02.10.2020	15:03	74,9	80,3
02.10.2020	15:15	74,3	77,9
02.10.2020	15:18	87,5	93,2
02.10.2020	15:46	72,7	75,6
02.10.2020	15:48	89,8	95,6
02.10.2020	15:53	82,6	87,5
02.10.2020	15:57	82,4	85,8
02.10.2020	16:00	78,3	82,4
02.10.2020	16:01	79,5	86,0
02.10.2020	16:11	72,1	74,2
02.10.2020	16:24	89,1	93,0
02.10.2020	16:25	83,4	87,4
02.10.2020	16:46	73,5	76,9
02.10.2020	16:59	78,6	83,4
02.10.2020	17:18	75,4	79,2
02.10.2020	17:33	80,3	84,2
02.10.2020	17:40	77,5	83,2
02.10.2020	17:50	79,7	86,3
02.10.2020	17:59	78,9	84,5
02.10.2020	18:05	80,3	85,0
02.10.2020	18:10	74,1	77,5
02.10.2020	18:16	74,0	77,7
02.10.2020	18:59	82,2	85,9
02.10.2020	19:11	73,0	76,2
02.10.2020	19:19	83,2	89,5
02.10.2020	19:23	84,7	88,9

02.10.2020	19:40	73,9	78,4
02.10.2020	19:56	82,9	88,8
02.10.2020	20:11	72,9	75,7
02.10.2020	20:28	86,3	90,7
02.10.2020	20:30	80,5	84,7
02.10.2020	20:57	86,8	92,3
02.10.2020	20:59	80,3	83,5
02.10.2020	21:03	78,1	83,9
02.10.2020	21:14	82,2	85,8
02.10.2020	21:22	84,0	88,0
02.10.2020	21:53	83,6	88,5
02.10.2020	22:14	85,5	94,7
02.10.2020	22:22	79,6	82,5
02.10.2020	22:26	87,6	93,8
02.10.2020	22:35	85,0	92,3
02.10.2020	22:49	81,2	88,3
02.10.2020	22:58	79,0	84,9
02.10.2020	23:00	79,6	83,3
02.10.2020	23:11	82,4	87,1
02.10.2020	23:13	85,9	91,9
02.10.2020	23:17	78,6	84,1
02.10.2020	23:28	85,3	90,8
02.10.2020	23:35	80,6	89,3
02.10.2020	23:40	78,8	82,8
02.10.2020	23:59	91,0	94,5
03.10.2020	00:04	85,9	92,2
03.10.2020	00:08	78,4	83,8
03.10.2020	00:33	77,5	83,1
03.10.2020	00:35	93,7	97,1
03.10.2020	01:16	80,1	84,5
03.10.2020	01:24	80,2	84,8
03.10.2020	01:29	90,9	93,7
03.10.2020	01:33	90,7	93,0
03.10.2020	01:56	84,7	90,9
03.10.2020	02:09	84,1	90,2
03.10.2020	02:13	84,4	91,6
03.10.2020	02:20	82,8	90,2
03.10.2020	02:23	81,6	85,6
03.10.2020	02:27	84,7	90,3
03.10.2020	02:28	83,3	88,7
03.10.2020	02:32	84,0	89,9
03.10.2020	02:34	81,0	89,3
03.10.2020	02:38	85,1	93,5
03.10.2020	02:48	84,6	89,1
03.10.2020	03:08	80,6	87,1
03.10.2020	03:08	76,5	85,1
03.10.2020	03:14	86,3	90,7
03.10.2020	03:28	89,0	94,7
03.10.2020	03:44	83,9	88,9
03.10.2020	04:02	78,5	86,8

03.10.2020	04:06	84,3	91,4
03.10.2020	04:07	79,8	85,9
03.10.2020	04:11	79,6	88,7
03.10.2020	04:33	82,8	88,5
03.10.2020	04:44	83,2	86,9
03.10.2020	04:47	87,2	94,5
03.10.2020	04:57	82,5	90,2
03.10.2020	05:00	79,2	85,0
03.10.2020	05:05	78,9	82,1
03.10.2020	05:09	87,8	94,8
03.10.2020	05:13	81,4	87,1
03.10.2020	06:00	103,2	106,5
03.10.2020	06:01	71,9	75,0
03.10.2020	06:04	82,9	87,7
03.10.2020	06:36	81,2	85,9
03.10.2020	06:40	84,3	89,8
03.10.2020	06:46	73,5	76,1
03.10.2020	07:01	87,7	92,6
03.10.2020	07:10	85,4	92,6
03.10.2020	07:46	73,0	76,7
03.10.2020	07:50	72,6	79,0
03.10.2020	07:51	70,1	74,6
03.10.2020	07:51	71,8	79,2
03.10.2020	08:46	75,4	79,0
03.10.2020	09:11	71,4	73,6
03.10.2020	09:18	82,9	87,2
03.10.2020	09:56	74,0	76,7
03.10.2020	10:11	75,2	77,7
03.10.2020	10:25	78,7	84,1
03.10.2020	10:45	79,3	86,9
03.10.2020	10:47	73,1	75,6
03.10.2020	10:50	80,5	85,9
03.10.2020	10:54	83,5	91,2
03.10.2020	11:00	83,7	92,0
03.10.2020	11:05	85,0	89,7
03.10.2020	11:11	77,4	82,4
03.10.2020	11:26	80,5	88,4
03.10.2020	11:30	83,4	88,8
03.10.2020	11:32	80,4	84,4
03.10.2020	11:46	73,1	76,1
03.10.2020	12:12	74,1	77,5
03.10.2020	12:26	91,5	96,9
03.10.2020	12:46	74,2	77,2
03.10.2020	12:51	81,4	86,9
03.10.2020	13:12	83,5	91,9
03.10.2020	13:15	80,1	84,7
03.10.2020	13:32	77,5	80,5
03.10.2020	13:47	74,5	78,1
03.10.2020	13:54	85,4	89,8
03.10.2020	14:09	77,8	83,7

03.10.2020	14:12	76,0	78,6
03.10.2020	14:29	79,9	86,7
03.10.2020	14:35	83,3	89,2
03.10.2020	14:47	75,0	78,1
03.10.2020	14:54	80,3	88,2
03.10.2020	15:00	82,1	89,2
03.10.2020	15:07	80,9	85,8
03.10.2020	15:21	72,9	75,4
03.10.2020	16:06	79,7	87,2
03.10.2020	16:11	74,6	77,0
03.10.2020	16:12	82,8	87,9
03.10.2020	16:46	72,5	75,0
03.10.2020	16:50	82,9	88,5
03.10.2020	16:59	84,9	89,3
03.10.2020	16:59	85,4	90,2
03.10.2020	17:04	85,1	91,4
03.10.2020	17:11	73,0	75,6
03.10.2020	17:23	79,4	82,1
03.10.2020	17:48	72,3	74,9
03.10.2020	18:10	74,4	77,3
03.10.2020	18:14	79,2	86,4
03.10.2020	18:35	90,4	93,4
03.10.2020	18:47	73,5	76,2
03.10.2020	18:49	85,2	90,9
03.10.2020	19:10	72,7	75,1
03.10.2020	19:19	88,4	92,6
03.10.2020	19:32	85,4	94,5
03.10.2020	19:34	84,8	92,9
03.10.2020	19:48	71,2	75,0
03.10.2020	19:50	79,8	84,7
03.10.2020	20:01	83,5	92,4
03.10.2020	20:18	74,2	77,1
03.10.2020	20:23	78,7	82,5
03.10.2020	20:47	74,2	78,4
03.10.2020	20:59	82,2	89,5
03.10.2020	21:00	83,8	92,4
03.10.2020	21:10	73,2	75,8
03.10.2020	21:19	77,9	81,4
03.10.2020	21:28	68,6	70,5
03.10.2020	21:30	83,6	87,4
03.10.2020	21:46	72,9	75,6
03.10.2020	22:07	82,8	89,8
03.10.2020	22:10	72,7	75,0
03.10.2020	22:15	83,4	91,7
03.10.2020	22:26	84,5	90,8
03.10.2020	22:51	78,3	81,5
03.10.2020	23:11	73,1	76,3
03.10.2020	23:20	68,8	70,8
03.10.2020	23:20	68,6	70,5
03.10.2020	23:52	73,4	80,7

04.10.2020	00:00	87,2	92,3
04.10.2020	00:10	74,9	78,5
04.10.2020	00:19	78,1	83,6
04.10.2020	00:25	82,0	89,3
04.10.2020	00:36	82,9	87,7
04.10.2020	00:40	79,1	82,5
04.10.2020	01:00	85,3	89,7
04.10.2020	01:17	83,7	88,1
04.10.2020	01:22	81,6	84,3
04.10.2020	01:48	82,9	89,1
04.10.2020	01:55	83,8	91,4
04.10.2020	02:46	85,0	88,1
04.10.2020	04:41	82,8	90,4
04.10.2020	05:27	83,3	88,1
04.10.2020	05:43	82,6	89,2
04.10.2020	05:54	83,7	89,4
04.10.2020	06:19	79,2	85,7
04.10.2020	06:26	85,1	91,0
04.10.2020	06:47	74,2	77,8
04.10.2020	07:19	86,5	92,2
04.10.2020	07:46	73,2	76,5
04.10.2020	08:11	73,0	75,0
04.10.2020	08:25	87,6	92,0
04.10.2020	08:48	72,4	75,8
04.10.2020	09:11	72,1	75,2
04.10.2020	09:47	73,7	78,1
04.10.2020	10:11	78,1	82,7
04.10.2020	10:13	87,3	93,6
04.10.2020	10:18	79,7	82,8
04.10.2020	10:21	78,4	84,5
04.10.2020	10:26	82,9	86,1
04.10.2020	10:31	83,0	85,9
04.10.2020	10:46	73,8	76,9
04.10.2020	10:50	75,1	81,1
04.10.2020	10:51	78,1	83,9
04.10.2020	10:57	77,6	83,4
04.10.2020	11:00	83,3	86,6
04.10.2020	11:12	80,9	83,4
04.10.2020	11:16	73,6	76,3
04.10.2020	11:17	80,4	87,4
04.10.2020	11:22	84,4	92,0
04.10.2020	11:27	78,7	83,3
04.10.2020	11:47	76,0	79,9
04.10.2020	11:50	84,1	92,5
04.10.2020	11:59	87,4	92,9
04.10.2020	12:02	85,1	90,6
04.10.2020	12:11	74,2	77,4
04.10.2020	12:46	73,8	77,1
04.10.2020	13:00	88,5	91,9
04.10.2020	13:10	73,7	76,1

04.10.2020	13:19	80,7	86,0
04.10.2020	13:44	73,0	76,9
04.10.2020	13:46	73,2	75,7
04.10.2020	14:04	81,6	86,7
04.10.2020	14:10	74,2	78,6
04.10.2020	14:36	82,0	89,0
04.10.2020	14:49	72,5	75,6
04.10.2020	14:52	89,8	92,8
04.10.2020	14:54	82,6	92,7
04.10.2020	15:00	79,4	86,1
04.10.2020	15:11	73,5	76,3
04.10.2020	15:12	83,7	91,6
04.10.2020	15:14	90,2	94,6
04.10.2020	15:19	79,1	81,6
04.10.2020	15:29	81,0	85,9
04.10.2020	15:46	72,8	76,1
04.10.2020	16:11	75,7	80,1
04.10.2020	16:47	74,3	78,4
04.10.2020	17:12	73,8	78,0
04.10.2020	17:16	78,3	81,7
04.10.2020	17:35	85,6	93,6
04.10.2020	17:36	81,8	87,6
04.10.2020	17:46	73,0	76,9
04.10.2020	17:51	75,0	85,4
04.10.2020	17:51	77,6	83,4
04.10.2020	17:51	71,8	79,0
04.10.2020	17:51	71,9	78,5
04.10.2020	17:54	89,4	91,7
04.10.2020	17:57	79,6	87,2
04.10.2020	18:10	73,5	77,5
04.10.2020	18:46	73,7	77,1
04.10.2020	18:51	78,9	83,0
04.10.2020	19:11	77,1	82,0
04.10.2020	19:33	82,8	88,6
04.10.2020	19:46	73,9	77,2
04.10.2020	20:11	72,6	75,8
04.10.2020	20:20	69,4	71,6
04.10.2020	20:22	88,4	96,4
04.10.2020	20:28	82,5	86,7
04.10.2020	20:33	83,1	90,6
04.10.2020	20:46	73,6	77,3
04.10.2020	20:58	86,3	92,2
04.10.2020	21:12	75,5	79,3
04.10.2020	21:16	80,4	87,2
04.10.2020	21:22	84,9	88,0
04.10.2020	21:27	77,1	82,0
04.10.2020	21:38	84,4	89,5
04.10.2020	21:52	83,7	89,6
04.10.2020	21:55	75,7	82,9
04.10.2020	22:10	75,2	78,0

04.10.2020	22:26	78,4	82,3
04.10.2020	22:34	79,2	84,0
04.10.2020	23:10	73,1	75,9
05.10.2020	00:10	72,3	74,8
05.10.2020	00:16	87,4	93,3
05.10.2020	00:37	84,8	90,8
05.10.2020	01:35	80,7	85,8
05.10.2020	01:55	85,2	88,1
05.10.2020	02:06	80,8	90,0
05.10.2020	03:08	81,3	86,1
05.10.2020	03:26	80,2	88,0
05.10.2020	03:29	82,3	89,2
05.10.2020	03:46	79,8	86,0
05.10.2020	04:47	87,0	89,7
05.10.2020	04:58	70,7	72,8
05.10.2020	05:02	80,1	85,7
05.10.2020	05:11	87,7	96,8
05.10.2020	05:22	87,3	89,4
05.10.2020	05:24	81,6	85,7
05.10.2020	05:46	74,0	76,6
05.10.2020	05:51	78,4	85,7
05.10.2020	06:10	74,8	78,2
05.10.2020	06:33	72,4	75,7
05.10.2020	06:47	73,2	76,3
05.10.2020	07:17	72,4	74,7
05.10.2020	07:22	78,1	81,6
05.10.2020	07:44	77,9	81,6
05.10.2020	08:30	77,8	84,9
05.10.2020	08:35	82,7	89,2
05.10.2020	08:40	81,9	86,6
05.10.2020	09:17	79,5	86,5
05.10.2020	10:39	78,7	84,9
05.10.2020	11:07	88,6	93,1
05.10.2020	11:19	73,7	76,9
05.10.2020	11:39	82,1	89,7
05.10.2020	11:47	77,4	81,1
05.10.2020	12:10	73,9	76,3
05.10.2020	12:18	84,1	87,5
05.10.2020	13:11	75,4	78,3
05.10.2020	13:16	75,7	80,2
05.10.2020	13:22	81,5	88,0
05.10.2020	13:26	82,1	88,1
05.10.2020	13:52	82,8	88,6
05.10.2020	13:53	82,1	88,5
05.10.2020	14:01	80,9	86,2
05.10.2020	14:04	91,5	95,2
05.10.2020	14:12	72,9	75,7
05.10.2020	14:23	83,5	88,8
05.10.2020	14:38	83,3	88,5
05.10.2020	14:46	74,0	77,6

05.10.2020	14:50	77,2	81,9
05.10.2020	14:55	82,3	88,1
05.10.2020	15:01	85,4	89,6
05.10.2020	15:23	83,6	88,9
05.10.2020	15:27	84,0	86,6
05.10.2020	15:46	76,3	81,7
05.10.2020	15:51	81,9	88,7
05.10.2020	15:55	84,6	88,5
05.10.2020	16:11	74,5	77,4
05.10.2020	16:46	72,5	75,7
05.10.2020	16:53	82,5	89,6
05.10.2020	16:59	70,6	72,4
05.10.2020	17:01	79,7	85,1
05.10.2020	17:24	80,6	86,8
05.10.2020	18:11	74,0	76,8
05.10.2020	18:40	76,4	79,8
05.10.2020	18:55	81,0	85,9
05.10.2020	19:15	84,8	90,8
05.10.2020	19:17	73,4	76,8
05.10.2020	19:21	85,3	93,9
05.10.2020	19:22	77,5	81,4
05.10.2020	19:28	82,2	88,2
05.10.2020	19:34	84,7	91,1
05.10.2020	20:10	73,4	75,8
05.10.2020	20:20	85,5	93,4
05.10.2020	20:26	81,5	85,2
05.10.2020	20:29	84,0	90,1
05.10.2020	21:11	72,8	76,0
05.10.2020	21:14	80,8	87,4
05.10.2020	21:15	82,0	86,3
05.10.2020	21:18	81,8	84,6
05.10.2020	21:21	82,1	87,1
05.10.2020	21:30	87,3	89,7
05.10.2020	21:37	82,5	85,8
05.10.2020	21:58	78,9	85,8
05.10.2020	21:59	80,3	87,4
05.10.2020	22:00	72,7	78,5
05.10.2020	22:05	79,0	86,3
05.10.2020	22:13	82,6	88,3
05.10.2020	22:15	81,7	84,2
05.10.2020	22:22	82,2	89,4
05.10.2020	22:29	87,6	96,9
05.10.2020	22:31	84,2	91,0
05.10.2020	22:35	83,5	88,8
05.10.2020	22:43	83,0	87,4
05.10.2020	22:54	86,5	89,5
05.10.2020	23:11	83,2	87,7
05.10.2020	23:17	75,1	77,3
05.10.2020	23:25	82,5	84,6
05.10.2020	23:41	82,6	89,1

05.10.2020	23:53	81,2	85,3
05.10.2020	23:57	82,8	86,1
06.10.2020	00:11	91,4	95,2
06.10.2020	00:16	77,1	85,9
06.10.2020	00:32	82,9	89,7
06.10.2020	00:33	81,4	88,2
06.10.2020	00:36	75,2	84,8
06.10.2020	00:39	84,5	90,2
06.10.2020	00:40	79,0	87,2
06.10.2020	00:47	78,4	81,1
06.10.2020	00:51	83,0	89,4
06.10.2020	00:52	80,8	85,3
06.10.2020	01:06	81,8	87,7
06.10.2020	01:16	84,0	88,3
06.10.2020	01:24	88,1	94,2
06.10.2020	01:29	86,3	97,2
06.10.2020	01:35	83,7	89,2
06.10.2020	01:38	82,6	89,8
06.10.2020	01:41	89,1	94,9
06.10.2020	01:42	81,8	87,5
06.10.2020	01:46	84,2	92,6
06.10.2020	01:51	85,8	90,8
06.10.2020	01:53	81,7	84,6
06.10.2020	01:58	82,1	89,1
06.10.2020	02:02	84,9	90,1
06.10.2020	02:13	81,2	88,6
06.10.2020	02:19	86,0	92,2
06.10.2020	02:22	83,6	90,0
06.10.2020	02:23	80,3	83,8
06.10.2020	02:28	86,7	96,6
06.10.2020	02:31	81,1	83,4
06.10.2020	02:33	83,1	88,9
06.10.2020	02:41	82,5	88,4
06.10.2020	02:44	83,7	89,5
06.10.2020	02:45	80,4	83,7
06.10.2020	02:50	84,1	89,4
06.10.2020	02:51	84,7	90,2
06.10.2020	02:55	83,1	90,2
06.10.2020	02:57	80,8	85,1
06.10.2020	03:02	81,6	88,5
06.10.2020	03:02	81,4	84,8
06.10.2020	03:07	82,0	91,1
06.10.2020	03:14	81,2	92,7
06.10.2020	03:18	82,7	88,6
06.10.2020	03:19	79,6	83,2
06.10.2020	03:25	87,7	95,6
06.10.2020	03:29	74,8	81,9
06.10.2020	03:32	81,2	83,1
06.10.2020	03:35	81,7	86,7
06.10.2020	03:37	81,3	85,5

06.10.2020	03:41	82,3	88,4
06.10.2020	03:46	93,3	97,2
06.10.2020	03:50	82,1	89,7
06.10.2020	03:59	83,3	89,6
06.10.2020	04:04	83,1	86,8
06.10.2020	04:05	74,5	82,4
06.10.2020	04:09	82,9	91,0
06.10.2020	04:13	79,4	86,1
06.10.2020	04:18	88,0	94,4
06.10.2020	04:22	82,6	88,4
06.10.2020	04:26	77,6	82,8
06.10.2020	04:29	79,8	86,3
06.10.2020	04:31	81,7	87,2
06.10.2020	04:37	79,3	85,9
06.10.2020	04:41	78,7	83,8
06.10.2020	04:53	82,1	87,0
06.10.2020	04:54	86,4	96,4
06.10.2020	05:05	82,6	88,9
06.10.2020	05:09	77,4	82,7
06.10.2020	05:13	83,2	88,7
06.10.2020	05:18	75,1	77,4
06.10.2020	05:23	84,1	88,4
06.10.2020	05:23	83,8	91,1
06.10.2020	05:31	81,6	86,9
06.10.2020	05:36	81,9	88,6
06.10.2020	05:38	74,3	77,1
06.10.2020	05:42	80,4	86,6
06.10.2020	05:47	83,2	93,1
06.10.2020	05:51	84,1	91,3
06.10.2020	05:52	82,4	86,4
06.10.2020	05:56	82,6	91,1
06.10.2020	06:01	83,4	86,4
06.10.2020	06:02	78,9	82,5
06.10.2020	06:06	76,9	89,6
06.10.2020	06:26	78,1	84,2
06.10.2020	06:32	83,7	88,6
06.10.2020	06:36	82,1	86,9
06.10.2020	06:40	84,9	95,2
06.10.2020	06:44	88,4	92,1
06.10.2020	06:48	72,6	75,6
06.10.2020	06:53	87,1	95,5
06.10.2020	07:03	80,2	86,5
06.10.2020	07:16	73,6	76,4
06.10.2020	07:31	87,8	95,2
06.10.2020	07:36	80,3	86,2
06.10.2020	07:36	83,0	85,6
06.10.2020	07:44	84,9	90,6
06.10.2020	07:51	73,8	78,1
06.10.2020	07:51	80,7	84,2
06.10.2020	07:59	75,8	84,4

06.10.2020	08:09	81,4	87,2
06.10.2020	08:10	73,5	76,0
06.10.2020	08:15	85,5	93,7
06.10.2020	08:27	78,4	82,9
06.10.2020	08:30	85,3	89,5
06.10.2020	08:33	89,1	93,9
06.10.2020	08:38	81,5	87,3
06.10.2020	08:52	82,9	86,4
06.10.2020	09:01	79,6	86,2
06.10.2020	09:05	76,8	79,9
06.10.2020	09:11	85,9	91,3
06.10.2020	09:19	86,6	91,8
06.10.2020	09:31	84,2	88,4
06.10.2020	09:53	73,9	77,9
06.10.2020	09:56	91,8	94,2
06.10.2020	10:07	86,5	92,2
06.10.2020	10:21	80,4	89,3
06.10.2020	10:29	80,6	84,5
06.10.2020	10:34	81,8	86,6
06.10.2020	10:56	90,8	95,3
06.10.2020	11:07	81,9	85,1
06.10.2020	11:10	78,5	85,2
06.10.2020	11:19	82,6	94,7
06.10.2020	11:26	85,2	89,0
06.10.2020	11:32	84,5	89,9
06.10.2020	11:52	84,7	88,5
06.10.2020	11:53	86,2	93,5
06.10.2020	11:57	85,6	94,2
06.10.2020	12:03	84,4	91,3
06.10.2020	12:11	73,6	76,8
06.10.2020	12:28	86,8	96,6
06.10.2020	12:39	82,4	85,6
06.10.2020	13:12	72,3	74,4
06.10.2020	13:16	81,0	86,9
06.10.2020	13:30	83,6	88,2
06.10.2020	13:51	80,9	86,9
06.10.2020	14:01	83,0	89,7
06.10.2020	14:07	83,0	87,8
06.10.2020	14:17	78,2	84,6
06.10.2020	14:21	75,7	80,3
06.10.2020	14:23	71,0	72,7
06.10.2020	14:23	70,6	73,3
06.10.2020	14:23	72,9	74,6
06.10.2020	14:23	70,0	71,9
06.10.2020	14:24	70,5	73,3
06.10.2020	14:26	72,0	73,7
06.10.2020	14:27	72,1	74,5
06.10.2020	14:27	72,5	74,5
06.10.2020	14:27	75,7	81,6
06.10.2020	14:32	81,0	84,6

06.10.2020	14:44	70,5	75,4
06.10.2020	14:58	82,9	87,7
06.10.2020	15:11	76,1	80,0
06.10.2020	15:17	83,9	87,4
06.10.2020	15:34	84,1	92,8
06.10.2020	15:35	79,3	84,9
06.10.2020	15:47	75,2	77,9
06.10.2020	15:51	80,5	87,8
06.10.2020	15:58	85,9	90,6
06.10.2020	16:02	86,1	92,6
06.10.2020	16:02	84,4	93,8
06.10.2020	16:11	73,1	76,0
06.10.2020	16:12	77,6	82,4
06.10.2020	16:14	92,0	94,4
06.10.2020	16:22	79,5	83,1
06.10.2020	16:31	86,8	91,7
06.10.2020	16:38	84,4	90,1
06.10.2020	16:44	83,7	88,7
06.10.2020	16:47	74,9	79,0
06.10.2020	17:00	82,0	87,6
06.10.2020	17:01	78,9	84,5
06.10.2020	17:05	84,1	92,5
06.10.2020	17:17	81,8	88,7
06.10.2020	17:21	73,9	78,7
06.10.2020	17:26	81,6	84,7
06.10.2020	17:30	83,1	88,3
06.10.2020	17:31	86,8	90,8
06.10.2020	17:53	79,7	83,9
06.10.2020	18:00	77,7	81,3
06.10.2020	18:20	81,8	86,0
06.10.2020	18:25	81,3	84,4
06.10.2020	18:40	73,3	75,8
06.10.2020	18:46	76,0	80,5
06.10.2020	19:00	81,1	83,7
06.10.2020	19:05	69,1	72,9
06.10.2020	19:05	69,3	71,3
06.10.2020	19:27	83,7	86,7
06.10.2020	19:40	74,0	78,4
06.10.2020	19:44	78,4	84,6
06.10.2020	19:48	89,6	93,9
06.10.2020	20:10	76,5	80,6
06.10.2020	20:14	74,2	77,5
06.10.2020	20:22	80,5	87,1
06.10.2020	20:27	77,3	82,4
06.10.2020	20:32	80,8	86,0
06.10.2020	20:39	79,1	83,4
06.10.2020	20:53	83,8	92,7
06.10.2020	20:55	88,3	90,6
06.10.2020	20:57	85,6	92,2
06.10.2020	21:02	87,0	92,0

06.10.2020	21:15	78,3	86,5
06.10.2020	21:20	80,2	83,0
06.10.2020	21:42	82,9	86,6
06.10.2020	21:50	77,2	80,0
06.10.2020	21:51	85,9	92,5
06.10.2020	21:55	83,4	89,9
06.10.2020	22:05	82,6	89,9
06.10.2020	22:14	83,7	88,4
06.10.2020	22:23	87,2	92,1
06.10.2020	22:29	87,8	90,9
06.10.2020	22:54	84,1	89,5
06.10.2020	23:04	84,1	88,9
06.10.2020	23:15	86,6	89,2
06.10.2020	23:20	80,5	87,9
06.10.2020	23:25	77,1	84,0
06.10.2020	23:29	81,5	89,6
06.10.2020	23:35	82,0	86,7
06.10.2020	23:46	80,2	85,2
07.10.2020	00:01	88,6	92,1
07.10.2020	00:30	77,7	82,1
07.10.2020	00:34	77,8	85,0
07.10.2020	00:37	77,4	83,8
07.10.2020	00:46	81,6	87,3
07.10.2020	00:50	84,6	88,0
07.10.2020	00:54	80,5	88,0
07.10.2020	01:01	79,8	83,5
07.10.2020	01:06	81,0	84,8
07.10.2020	01:10	82,8	88,8
07.10.2020	01:20	81,0	85,5
07.10.2020	01:21	80,0	84,4
07.10.2020	01:32	72,2	76,0
07.10.2020	01:32	84,4	91,3
07.10.2020	01:33	72,6	79,0
07.10.2020	01:39	80,5	89,7
07.10.2020	01:41	74,9	79,5
07.10.2020	01:49	84,4	92,3
07.10.2020	02:09	79,0	83,3
07.10.2020	02:24	76,6	82,1
07.10.2020	02:25	82,6	93,1
07.10.2020	02:30	80,3	83,9
07.10.2020	02:34	83,7	91,5
07.10.2020	02:35	79,2	86,5
07.10.2020	02:37	84,9	91,8
07.10.2020	02:40	77,5	84,5
07.10.2020	02:41	82,5	91,7
07.10.2020	02:44	85,2	91,2
07.10.2020	02:49	76,7	84,7
07.10.2020	02:54	77,2	83,9
07.10.2020	02:58	85,3	91,4
07.10.2020	03:00	74,9	83,3

07.10.2020	03:07	71,7	74,4
07.10.2020	03:13	73,5	77,8
07.10.2020	03:13	70,7	74,0
07.10.2020	03:13	73,3	80,9
07.10.2020	03:13	69,3	71,6
07.10.2020	03:16	86,0	94,8
07.10.2020	03:18	76,5	84,5
07.10.2020	03:21	90,6	96,4
07.10.2020	03:25	75,9	86,6
07.10.2020	03:25	70,6	75,3
07.10.2020	03:28	81,1	86,9
07.10.2020	03:29	79,8	87,1
07.10.2020	03:32	83,0	88,9
07.10.2020	03:35	80,5	87,2
07.10.2020	03:37	83,0	87,1
07.10.2020	03:40	79,0	86,1
07.10.2020	03:45	80,1	87,3
07.10.2020	03:47	78,2	85,6
07.10.2020	03:50	76,9	85,4
07.10.2020	03:52	80,3	83,5
07.10.2020	03:55	77,4	84,7
07.10.2020	03:59	71,7	79,0
07.10.2020	04:03	78,3	84,2
07.10.2020	04:06	80,1	86,5
07.10.2020	04:08	83,5	90,1
07.10.2020	04:11	82,7	87,6
07.10.2020	04:13	82,3	86,2
07.10.2020	04:16	85,2	89,7
07.10.2020	04:19	78,1	84,0
07.10.2020	04:23	86,0	90,9
07.10.2020	04:25	79,2	88,1
07.10.2020	04:27	87,9	93,3
07.10.2020	04:28	84,2	90,7
07.10.2020	04:34	82,5	87,9
07.10.2020	04:39	82,6	88,4
07.10.2020	04:45	76,1	83,2
07.10.2020	04:48	79,9	83,9
07.10.2020	04:53	84,6	92,5
07.10.2020	05:07	68,8	70,2
07.10.2020	05:09	83,0	88,6
07.10.2020	05:14	78,6	82,9
07.10.2020	05:16	72,8	77,3
07.10.2020	05:25	81,6	85,0
07.10.2020	05:34	77,5	83,4
07.10.2020	05:38	88,0	90,8
07.10.2020	05:47	73,1	76,7
07.10.2020	05:51	78,8	81,7
07.10.2020	05:53	80,1	88,0
07.10.2020	05:58	80,3	88,4
07.10.2020	05:59	85,6	89,9

07.10.2020	06:01	77,3	80,5
07.10.2020	06:06	74,5	80,8
07.10.2020	06:06	71,3	77,6
07.10.2020	06:16	75,0	78,9
07.10.2020	06:21	82,0	89,4
07.10.2020	06:27	84,0	92,5
07.10.2020	06:31	79,4	83,4
07.10.2020	06:34	80,9	86,0
07.10.2020	06:37	80,9	85,8
07.10.2020	06:43	79,8	88,4
07.10.2020	06:49	74,9	78,4
07.10.2020	06:53	76,3	83,1
07.10.2020	06:58	78,4	84,9
07.10.2020	07:02	78,9	83,5
07.10.2020	07:04	80,2	85,4
07.10.2020	07:12	86,4	94,8
07.10.2020	07:12	72,2	74,6
07.10.2020	07:17	85,9	88,8
07.10.2020	07:21	79,9	88,0
07.10.2020	07:26	80,3	83,0
07.10.2020	07:28	74,9	79,6
07.10.2020	07:33	75,4	83,9
07.10.2020	07:39	76,2	83,1
07.10.2020	07:45	73,5	81,0
07.10.2020	07:45	73,4	79,5
07.10.2020	07:47	82,7	92,0
07.10.2020	07:52	78,7	80,8
07.10.2020	07:53	93,6	96,8
07.10.2020	07:57	77,2	86,1
07.10.2020	08:04	73,2	79,8
07.10.2020	08:24	85,0	88,4
07.10.2020	08:31	90,8	94,8
07.10.2020	08:39	94,2	97,4
07.10.2020	09:00	82,7	85,3
07.10.2020	09:14	78,8	83,5
07.10.2020	09:26	86,3	93,0
07.10.2020	09:28	80,0	87,9
07.10.2020	09:46	82,2	86,4
07.10.2020	09:56	82,1	86,8
07.10.2020	10:00	87,1	96,6
07.10.2020	10:10	83,1	90,4
07.10.2020	10:35	85,3	91,0
07.10.2020	10:48	83,0	91,9
07.10.2020	10:54	83,1	88,1
07.10.2020	11:08	83,6	89,8
07.10.2020	11:15	75,5	79,0
07.10.2020	11:21	82,8	88,9
07.10.2020	11:26	80,6	86,7
07.10.2020	11:51	89,4	94,7
07.10.2020	12:02	82,6	87,4

07.10.2020	12:04	85,7	89,5
07.10.2020	12:13	72,2	74,8
07.10.2020	12:19	80,2	82,8
07.10.2020	12:25	78,8	83,4
07.10.2020	12:25	84,3	90,3
07.10.2020	12:31	80,1	83,2
07.10.2020	12:35	83,5	90,6
07.10.2020	12:36	83,0	86,9
07.10.2020	12:41	79,2	88,3
07.10.2020	12:45	77,1	79,9
07.10.2020	13:02	81,5	88,0
07.10.2020	13:06	82,7	88,1
07.10.2020	13:10	73,3	75,5
07.10.2020	13:11	75,8	82,1
07.10.2020	13:22	81,8	88,6
07.10.2020	13:28	82,0	89,4
07.10.2020	14:00	85,7	93,4
07.10.2020	14:05	80,2	83,9
07.10.2020	14:07	75,2	81,0
07.10.2020	14:07	68,6	70,5
07.10.2020	14:07	70,1	72,1
07.10.2020	14:14	83,9	91,5
07.10.2020	14:25	91,5	94,4
07.10.2020	14:29	83,9	88,8
07.10.2020	14:34	84,7	89,7
07.10.2020	14:56	90,2	92,9
07.10.2020	15:08	81,1	86,7
07.10.2020	15:13	76,0	80,6
07.10.2020	15:14	83,9	91,9
07.10.2020	15:19	83,8	90,7
07.10.2020	15:20	80,0	86,8
07.10.2020	15:48	75,0	78,2
07.10.2020	15:52	80,0	84,1
07.10.2020	16:02	81,9	86,7
07.10.2020	16:12	73,5	76,2
07.10.2020	16:17	84,7	89,7
07.10.2020	16:22	83,9	90,4
07.10.2020	16:24	84,1	89,8
07.10.2020	16:47	83,5	89,2
07.10.2020	17:00	85,9	93,1
07.10.2020	17:27	83,1	88,3
07.10.2020	17:53	83,3	87,7
07.10.2020	18:07	79,1	84,7
07.10.2020	18:15	76,2	80,8
07.10.2020	18:24	78,3	82,0
07.10.2020	18:31	82,8	91,7
07.10.2020	18:36	79,5	82,4
07.10.2020	18:54	82,0	88,8
07.10.2020	19:00	79,2	83,8
07.10.2020	19:10	73,3	75,9

07.10.2020	19:15	83,8	90,5
07.10.2020	19:24	80,7	85,0
07.10.2020	19:41	73,0	75,3
07.10.2020	19:47	80,2	83,7
07.10.2020	19:51	78,9	82,0
07.10.2020	19:57	89,3	95,5
07.10.2020	20:10	75,4	80,3
07.10.2020	20:12	82,5	89,2
07.10.2020	20:24	79,2	83,0
07.10.2020	20:30	82,0	88,3
07.10.2020	20:39	82,4	85,5
07.10.2020	20:43	81,3	87,2
07.10.2020	20:51	84,6	87,8
07.10.2020	21:13	88,2	93,4
07.10.2020	21:19	81,4	86,4
07.10.2020	21:26	79,9	82,4
07.10.2020	21:51	84,4	89,0
07.10.2020	21:57	82,9	92,1
07.10.2020	22:01	81,2	87,5
07.10.2020	22:14	78,0	86,5
07.10.2020	22:19	77,1	83,5
07.10.2020	22:28	84,6	89,8
07.10.2020	22:53	79,4	82,1
07.10.2020	23:01	87,1	93,2
07.10.2020	23:15	79,4	84,1
07.10.2020	23:17	88,5	91,3
07.10.2020	23:22	84,1	90,5
07.10.2020	23:27	82,6	90,5
07.10.2020	23:28	85,0	93,0
07.10.2020	23:31	83,3	89,7
07.10.2020	23:36	79,3	83,1
07.10.2020	23:42	79,6	83,6
07.10.2020	23:47	79,1	82,4
07.10.2020	23:51	80,2	87,5
07.10.2020	23:55	91,5	96,2
07.10.2020	23:58	82,7	90,8
07.10.2020	23:59	89,0	92,2
08.10.2020	00:02	86,5	89,5
08.10.2020	00:12	81,6	85,9
08.10.2020	00:19	84,3	89,6
08.10.2020	00:36	79,9	84,0
08.10.2020	00:43	98,3	101,8
08.10.2020	00:44	85,8	92,1
08.10.2020	00:48	82,9	86,9
08.10.2020	00:54	84,4	88,5
08.10.2020	00:55	84,0	90,5
08.10.2020	01:01	87,1	94,5
08.10.2020	01:04	83,6	86,0
08.10.2020	01:07	86,6	93,5
08.10.2020	01:09	86,4	94,2

08.10.2020	01:14	76,8	83,6
08.10.2020	01:26	81,0	87,5
08.10.2020	01:31	84,8	92,1
08.10.2020	01:36	84,3	91,4
08.10.2020	01:38	76,1	83,2
08.10.2020	01:39	80,7	84,7
08.10.2020	01:43	84,4	88,3
08.10.2020	01:47	85,6	89,8
08.10.2020	01:47	80,0	87,3
08.10.2020	01:52	85,0	90,5
08.10.2020	01:56	82,9	90,0
08.10.2020	02:00	80,1	85,7
08.10.2020	02:02	93,9	97,6
08.10.2020	02:07	77,8	82,5
08.10.2020	02:13	85,3	90,0
08.10.2020	02:14	77,5	87,9
08.10.2020	02:18	83,8	90,0
08.10.2020	02:19	77,1	83,4
08.10.2020	02:25	82,0	86,1
08.10.2020	02:28	79,1	84,2
08.10.2020	02:29	79,9	83,7
08.10.2020	02:32	85,2	92,2
08.10.2020	02:34	79,6	85,0
08.10.2020	02:39	83,3	86,7
08.10.2020	02:40	71,0	74,8
08.10.2020	02:41	80,9	86,2
08.10.2020	02:46	90,9	96,2
08.10.2020	02:50	76,4	84,2
08.10.2020	02:51	79,5	83,6
08.10.2020	02:54	77,8	82,1
08.10.2020	02:58	79,6	87,6
08.10.2020	02:59	80,7	84,3
08.10.2020	03:03	80,9	89,1
08.10.2020	03:05	86,6	93,1
08.10.2020	03:07	77,5	86,1
08.10.2020	03:08	71,6	77,8
08.10.2020	03:10	92,9	95,4
08.10.2020	03:15	74,8	79,1
08.10.2020	03:19	76,5	82,2
08.10.2020	03:20	76,6	80,7
08.10.2020	03:21	84,2	91,0
08.10.2020	03:25	80,5	87,9
08.10.2020	03:29	80,9	88,7
08.10.2020	03:31	78,4	82,5
08.10.2020	03:34	81,6	89,2
08.10.2020	03:38	79,5	85,0
08.10.2020	03:40	84,6	88,4
08.10.2020	03:44	85,4	92,7
08.10.2020	03:47	80,6	84,4
08.10.2020	03:50	78,4	83,1

08.10.2020	03:50	81,7	87,2
08.10.2020	03:55	85,4	91,4
08.10.2020	03:59	87,2	94,4
08.10.2020	04:03	80,7	85,1
08.10.2020	04:11	79,9	83,8
08.10.2020	04:14	81,0	87,0
08.10.2020	04:27	81,6	89,4
08.10.2020	04:35	82,2	90,5
08.10.2020	04:44	79,0	83,2
08.10.2020	04:48	87,2	93,4
08.10.2020	04:50	84,4	92,5
08.10.2020	04:55	80,0	84,6
08.10.2020	05:00	85,7	89,3
08.10.2020	05:02	84,2	90,2
08.10.2020	05:05	84,7	90,2
08.10.2020	05:08	70,2	72,3
08.10.2020	05:09	74,9	81,5
08.10.2020	05:11	78,5	84,1
08.10.2020	05:21	87,8	94,9
08.10.2020	05:25	84,4	89,9
08.10.2020	05:25	81,7	90,8
08.10.2020	05:31	82,0	86,5
08.10.2020	05:41	74,1	77,5
08.10.2020	05:45	78,7	84,7
08.10.2020	05:53	79,4	85,8
08.10.2020	05:59	83,5	93,5
08.10.2020	06:03	84,1	89,4
08.10.2020	06:05	78,0	83,6
08.10.2020	06:05	87,7	90,2
08.10.2020	06:06	77,5	81,8
08.10.2020	06:06	76,3	81,8
08.10.2020	06:15	74,4	78,2
08.10.2020	06:17	73,9	77,7
08.10.2020	06:18	85,9	92,0
08.10.2020	06:23	95,4	99,1
08.10.2020	06:23	82,7	89,3
08.10.2020	06:26	78,5	83,9
08.10.2020	06:29	84,6	87,4
08.10.2020	06:30	82,1	86,4
08.10.2020	06:34	78,2	84,4
08.10.2020	06:39	83,6	88,2
08.10.2020	06:49	75,3	78,6
08.10.2020	06:50	82,2	86,3
08.10.2020	06:54	84,7	92,8
08.10.2020	07:00	79,9	85,0
08.10.2020	07:08	76,0	81,7
08.10.2020	07:15	87,0	92,6
08.10.2020	07:15	70,4	74,1
08.10.2020	07:16	69,0	71,0
08.10.2020	07:20	71,0	74,0

08.10.2020	07:26	84,2	92,1
08.10.2020	07:33	85,5	93,5
08.10.2020	07:45	84,6	87,7
08.10.2020	07:46	74,8	78,7
08.10.2020	07:49	79,9	82,5
08.10.2020	07:50	87,7	92,4
08.10.2020	07:56	83,0	87,3
08.10.2020	08:11	76,3	79,2
08.10.2020	08:21	75,1	83,5
08.10.2020	08:28	77,5	84,1
08.10.2020	08:55	83,0	91,1
08.10.2020	09:13	85,8	90,8
08.10.2020	09:29	82,3	88,1
08.10.2020	09:37	85,1	92,0
08.10.2020	09:42	74,5	80,0
08.10.2020	09:48	85,1	90,0
08.10.2020	10:03	83,2	88,1
08.10.2020	10:11	80,1	82,8
08.10.2020	10:15	74,3	77,2
08.10.2020	10:19	81,1	87,2
08.10.2020	10:28	68,6	71,0
08.10.2020	10:29	69,2	71,3
08.10.2020	10:29	69,5	73,5
08.10.2020	10:29	68,4	70,0
08.10.2020	10:30	69,0	71,0
08.10.2020	10:30	68,5	70,9
08.10.2020	10:30	68,9	71,9
08.10.2020	10:30	68,2	70,2
08.10.2020	10:31	68,9	70,7
08.10.2020	10:31	68,9	70,9
08.10.2020	10:32	69,1	71,7
08.10.2020	10:32	69,9	71,4
08.10.2020	10:51	85,9	91,0
08.10.2020	10:53	78,9	84,1
08.10.2020	11:06	85,4	89,3
08.10.2020	11:09	79,7	84,5
08.10.2020	11:14	78,9	83,5
08.10.2020	11:18	85,3	91,5
08.10.2020	11:25	83,5	88,7
08.10.2020	11:54	80,6	86,0
08.10.2020	11:55	82,4	88,7
08.10.2020	11:59	84,9	89,2
08.10.2020	12:10	80,9	84,5
08.10.2020	12:11	73,8	76,7
08.10.2020	12:22	84,3	93,2
08.10.2020	12:26	79,0	84,0
08.10.2020	12:30	79,8	84,4
08.10.2020	12:35	78,3	82,0
08.10.2020	12:47	75,5	80,2
08.10.2020	13:11	74,0	76,3

08.10.2020	13:18	80,9	83,5
08.10.2020	13:30	82,9	89,1
08.10.2020	14:01	77,3	84,2
08.10.2020	14:18	85,0	91,0
08.10.2020	14:19	81,3	84,3
08.10.2020	14:25	82,7	86,5
08.10.2020	14:26	84,3	88,7
08.10.2020	14:46	75,2	79,1
08.10.2020	14:57	85,8	97,3
08.10.2020	15:00	81,2	85,5
08.10.2020	15:10	73,8	76,7
08.10.2020	15:12	91,2	94,2
08.10.2020	15:14	80,8	84,1
08.10.2020	15:16	83,2	90,7
08.10.2020	15:22	83,4	91,5
08.10.2020	15:40	75,3	78,7
08.10.2020	15:47	74,1	76,9
08.10.2020	15:51	85,3	92,2
08.10.2020	15:59	83,2	88,1
08.10.2020	16:06	85,0	90,2
08.10.2020	16:10	86,0	95,0
08.10.2020	16:10	73,1	75,9
08.10.2020	16:16	79,9	83,3
08.10.2020	16:18	72,7	76,2
08.10.2020	16:27	83,9	89,7
08.10.2020	16:34	88,5	95,7
08.10.2020	16:46	74,3	79,2
08.10.2020	16:51	89,6	96,5
08.10.2020	17:15	78,3	84,6
08.10.2020	17:19	77,2	81,1
08.10.2020	17:25	79,6	82,1
08.10.2020	17:39	68,8	71,1
08.10.2020	17:39	69,1	73,6
08.10.2020	17:40	68,9	70,4
08.10.2020	17:40	69,1	70,8
08.10.2020	17:41	69,0	71,0
08.10.2020	17:41	69,7	74,4
08.10.2020	17:42	68,8	73,5
08.10.2020	17:43	69,3	73,1
08.10.2020	17:43	69,8	72,1
08.10.2020	17:43	70,8	73,5
08.10.2020	17:44	68,7	70,4
08.10.2020	17:45	68,8	71,7
08.10.2020	17:45	68,5	70,6
08.10.2020	17:46	71,2	74,9
08.10.2020	17:47	69,8	72,8
08.10.2020	17:47	68,2	70,0
08.10.2020	17:47	70,2	73,7
08.10.2020	17:47	68,5	72,9
08.10.2020	17:52	83,8	87,0

08.10.2020	17:58	86,5	91,5
08.10.2020	18:11	73,7	77,2
08.10.2020	18:16	77,4	85,9
08.10.2020	18:41	74,0	76,3
08.10.2020	18:52	85,4	93,3
08.10.2020	18:57	80,4	88,2
08.10.2020	19:00	80,1	87,7
08.10.2020	19:17	72,2	75,3
08.10.2020	19:20	80,3	83,8
08.10.2020	19:20	81,9	90,2
08.10.2020	19:32	82,0	88,6
08.10.2020	19:42	74,0	78,9
08.10.2020	20:14	83,8	90,0
08.10.2020	20:15	72,8	75,3
08.10.2020	20:26	79,9	85,9
08.10.2020	21:02	86,5	93,7
08.10.2020	21:08	80,5	85,7
08.10.2020	21:17	82,7	88,2
08.10.2020	21:19	84,8	88,9
08.10.2020	21:25	84,9	87,9
08.10.2020	21:30	80,7	84,1
08.10.2020	21:36	83,3	89,6
08.10.2020	21:46	78,5	81,9
08.10.2020	22:02	83,8	89,8
08.10.2020	22:11	82,9	88,6
08.10.2020	22:14	82,3	90,4
08.10.2020	22:16	80,6	85,9
08.10.2020	22:20	71,5	77,7
08.10.2020	22:25	74,7	81,7
08.10.2020	22:26	76,8	82,9
08.10.2020	22:33	74,4	79,7
08.10.2020	22:39	77,7	83,4
08.10.2020	22:55	81,2	87,0
08.10.2020	23:01	83,7	89,2
08.10.2020	23:14	87,5	94,8
08.10.2020	23:21	84,0	89,6
08.10.2020	23:26	86,8	94,1
08.10.2020	23:29	88,8	93,1
08.10.2020	23:33	86,8	93,8
08.10.2020	23:37	85,2	91,9
08.10.2020	23:47	79,9	83,0
08.10.2020	23:56	84,9	88,1
08.10.2020	23:59	79,7	82,8
09.10.2020	00:01	88,0	95,2
09.10.2020	00:04	79,2	81,6
09.10.2020	00:07	94,9	97,7
09.10.2020	00:21	83,1	86,6
09.10.2020	00:22	79,5	84,0
09.10.2020	00:27	87,8	93,9
09.10.2020	00:30	85,3	88,5

09.10.2020	00:31	86,0	92,1
09.10.2020	00:35	81,2	88,3
09.10.2020	00:40	80,8	85,6
09.10.2020	00:42	86,2	95,3
09.10.2020	00:47	78,4	85,5
09.10.2020	00:51	83,5	89,9
09.10.2020	00:55	85,2	93,8
09.10.2020	01:02	87,0	89,6
09.10.2020	01:06	82,0	88,0
09.10.2020	01:21	86,8	96,0
09.10.2020	01:23	82,3	87,2
09.10.2020	01:26	79,7	87,1
09.10.2020	01:27	85,8	91,3
09.10.2020	01:31	75,5	82,9
09.10.2020	01:32	80,3	83,6
09.10.2020	01:37	84,0	90,6
09.10.2020	01:41	79,8	86,8
09.10.2020	01:46	84,8	90,0
09.10.2020	01:56	83,5	90,9
09.10.2020	02:01	80,0	85,1
09.10.2020	02:06	79,7	82,9
09.10.2020	02:07	88,7	94,1
09.10.2020	02:10	85,9	89,7
09.10.2020	02:14	78,7	83,5
09.10.2020	02:15	88,1	93,8
09.10.2020	02:18	73,8	79,9
09.10.2020	02:21	82,5	87,4
09.10.2020	02:26	79,5	84,8
09.10.2020	02:27	83,3	89,0
09.10.2020	02:30	79,0	81,1
09.10.2020	02:31	78,5	84,0
09.10.2020	02:35	79,9	86,8
09.10.2020	02:36	74,6	78,8
09.10.2020	02:39	72,4	77,8
09.10.2020	02:41	79,5	85,3
09.10.2020	02:45	76,2	83,3
09.10.2020	02:45	75,4	79,3
09.10.2020	02:48	75,4	79,0
09.10.2020	02:56	72,7	77,4
09.10.2020	02:57	69,3	72,0
09.10.2020	02:59	79,6	85,5
09.10.2020	03:04	84,0	89,7
09.10.2020	03:08	71,0	77,3
09.10.2020	03:10	83,9	89,3
09.10.2020	03:13	74,2	77,5
09.10.2020	03:16	82,3	88,1
09.10.2020	03:23	97,6	99,9
09.10.2020	03:26	78,8	86,9
09.10.2020	03:28	75,0	81,0
09.10.2020	03:35	81,6	89,7

09.10.2020	03:35	71,3	76,0
09.10.2020	03:36	69,3	72,5
09.10.2020	03:39	78,9	86,6
09.10.2020	03:42	74,5	78,7
09.10.2020	03:44	79,8	86,6
09.10.2020	03:50	82,8	91,6
09.10.2020	03:54	76,9	82,4
09.10.2020	03:56	75,5	80,8
09.10.2020	04:02	85,1	92,3
09.10.2020	04:08	86,6	94,9
09.10.2020	04:09	72,1	75,8
09.10.2020	04:09	69,0	71,9
09.10.2020	04:11	75,8	81,5
09.10.2020	04:16	73,6	78,4
09.10.2020	04:23	75,0	80,1
09.10.2020	04:31	80,8	85,4
09.10.2020	04:33	75,4	81,6
09.10.2020	04:34	68,9	74,0
09.10.2020	04:36	94,2	97,6
09.10.2020	04:40	73,4	76,8
09.10.2020	04:47	85,3	93,6
09.10.2020	04:53	75,3	79,0
09.10.2020	04:56	82,1	92,8
09.10.2020	05:05	82,1	92,5
09.10.2020	05:06	83,0	88,1
09.10.2020	05:11	81,2	88,9
09.10.2020	05:17	81,3	85,3
09.10.2020	05:24	77,0	83,0
09.10.2020	05:38	73,7	76,7
09.10.2020	05:38	81,3	85,6
09.10.2020	05:41	90,5	96,7
09.10.2020	05:46	77,9	81,5
09.10.2020	05:48	76,7	79,7
09.10.2020	05:51	86,5	89,1
09.10.2020	05:53	81,0	86,0
09.10.2020	05:58	84,4	93,9
09.10.2020	06:12	84,4	89,2
09.10.2020	06:17	87,2	93,6
09.10.2020	06:22	81,2	86,8
09.10.2020	06:27	77,2	86,7
09.10.2020	06:32	76,4	82,8
09.10.2020	06:47	75,9	80,7
09.10.2020	06:55	87,6	93,5
09.10.2020	07:07	81,3	86,6
09.10.2020	07:11	74,0	76,9
09.10.2020	07:11	81,3	89,1
09.10.2020	07:16	76,2	79,4
09.10.2020	07:44	79,2	81,9
09.10.2020	07:46	75,5	78,7
09.10.2020	07:53	76,9	82,4

09.10.2020	07:57	84,4	89,2
09.10.2020	07:59	83,2	87,1
09.10.2020	08:00	85,2	89,9
09.10.2020	08:06	85,1	90,5
09.10.2020	08:13	76,5	79,4
09.10.2020	08:21	80,7	85,7
09.10.2020	08:57	80,8	84,3
09.10.2020	09:11	83,0	88,7
09.10.2020	09:17	83,7	90,0
09.10.2020	09:53	80,4	87,5
09.10.2020	10:01	81,7	90,7
09.10.2020	10:29	87,2	91,6
09.10.2020	10:43	82,1	85,0
09.10.2020	10:57	82,3	91,0
09.10.2020	11:00	84,5	88,8
09.10.2020	11:05	83,1	90,0
09.10.2020	11:10	77,2	83,2
09.10.2020	11:14	81,0	86,7
09.10.2020	11:20	86,2	94,0
09.10.2020	11:27	85,7	94,8
09.10.2020	11:50	73,2	82,2
09.10.2020	11:58	83,7	89,6
09.10.2020	12:11	75,3	78,7
09.10.2020	12:21	80,4	84,7
09.10.2020	12:22	80,1	86,3
09.10.2020	12:52	86,5	90,7
09.10.2020	13:00	81,2	85,1
09.10.2020	13:05	80,2	85,4
09.10.2020	13:10	75,8	78,9
09.10.2020	13:14	80,6	86,3
09.10.2020	13:30	85,2	91,4
09.10.2020	13:31	82,9	90,2
09.10.2020	13:55	82,0	86,8
09.10.2020	14:05	80,5	87,2
09.10.2020	14:14	81,2	87,6
09.10.2020	14:47	75,1	79,3
09.10.2020	14:51	83,1	87,4
09.10.2020	15:01	83,5	88,0
09.10.2020	15:10	76,7	80,3
09.10.2020	15:14	85,0	91,4
09.10.2020	15:18	81,2	85,1
09.10.2020	15:23	83,4	87,5
09.10.2020	15:26	82,7	89,3
09.10.2020	15:30	96,7	99,8
09.10.2020	15:46	75,4	78,8
09.10.2020	15:52	84,3	92,7
09.10.2020	16:03	89,0	97,1
09.10.2020	16:11	74,9	76,6
09.10.2020	16:15	79,8	85,7
09.10.2020	16:28	90,8	93,3

09.10.2020	16:32	79,7	86,3
09.10.2020	16:38	83,7	87,6
09.10.2020	16:46	74,8	78,0
09.10.2020	16:48	72,7	77,8
09.10.2020	16:54	78,7	81,2
09.10.2020	16:59	82,6	85,5
09.10.2020	17:16	81,5	89,2
09.10.2020	17:29	83,9	91,1
09.10.2020	17:37	72,3	75,7
09.10.2020	17:37	82,4	87,0
09.10.2020	17:43	78,9	83,4
09.10.2020	17:51	84,9	87,6
09.10.2020	17:56	89,7	94,8
09.10.2020	17:59	80,2	84,1
09.10.2020	18:11	73,8	76,5
09.10.2020	18:18	83,9	89,4
09.10.2020	18:21	89,2	91,6
09.10.2020	18:41	74,5	77,6
09.10.2020	19:10	74,8	77,7
09.10.2020	19:41	74,9	78,4
09.10.2020	20:11	74,7	79,2
09.10.2020	20:32	82,0	88,7
09.10.2020	20:39	83,3	90,5
09.10.2020	20:47	82,9	88,4
09.10.2020	20:52	83,2	89,4
09.10.2020	20:56	80,3	89,0
09.10.2020	21:00	81,3	86,3
09.10.2020	21:09	79,5	82,2
09.10.2020	21:46	74,7	77,7
09.10.2020	22:04	78,1	80,2
09.10.2020	22:10	83,9	89,6
09.10.2020	22:18	84,1	90,8
09.10.2020	22:19	82,2	89,6
09.10.2020	22:26	83,0	87,8
09.10.2020	22:56	81,4	86,4
09.10.2020	23:12	80,2	83,0
09.10.2020	23:16	86,8	94,7
09.10.2020	23:24	85,2	92,7
09.10.2020	23:52	77,0	87,0
09.10.2020	23:58	83,6	91,1
10.10.2020	00:03	80,3	85,2
10.10.2020	00:19	81,0	86,3
10.10.2020	00:23	80,5	84,1
10.10.2020	00:35	83,5	87,7
10.10.2020	00:55	85,5	90,8
10.10.2020	00:58	94,6	98,0
10.10.2020	01:17	84,2	89,3
10.10.2020	01:18	83,0	90,1
10.10.2020	01:22	85,1	94,7
10.10.2020	01:26	89,4	95,8

10.10.2020	01:31	85,4	94,1
10.10.2020	01:36	88,9	94,9
10.10.2020	01:40	79,7	83,1
10.10.2020	01:59	83,7	91,6
10.10.2020	02:05	81,7	90,7
10.10.2020	02:30	84,8	91,2
10.10.2020	02:46	90,8	97,0
10.10.2020	02:50	85,5	89,1
10.10.2020	06:48	75,6	79,9
10.10.2020	07:47	74,8	78,1
10.10.2020	08:47	74,7	78,8
10.10.2020	09:10	74,4	77,2
10.10.2020	09:46	74,3	76,8
10.10.2020	10:10	73,4	75,4
10.10.2020	10:46	73,4	77,9
10.10.2020	11:11	73,8	77,7
10.10.2020	11:26	68,8	70,2
10.10.2020	11:50	75,7	78,9
10.10.2020	12:10	73,3	76,3
10.10.2020	12:46	73,2	76,1
10.10.2020	13:11	73,1	74,5
10.10.2020	13:46	74,5	78,3
10.10.2020	14:11	75,3	80,9
10.10.2020	14:46	75,3	79,9
10.10.2020	15:11	75,6	80,6
10.10.2020	15:24	69,5	71,1
10.10.2020	15:47	73,3	75,8
10.10.2020	16:27	73,4	75,5
10.10.2020	16:47	73,5	77,6
10.10.2020	17:10	76,8	81,9
10.10.2020	17:46	73,5	75,9
10.10.2020	18:11	73,2	76,2
10.10.2020	18:46	73,3	77,9
10.10.2020	19:10	73,2	74,9
10.10.2020	19:11	83,6	88,9
10.10.2020	19:48	73,4	76,8
10.10.2020	20:10	74,2	78,2
10.10.2020	20:16	85,2	93,1
10.10.2020	20:46	73,0	76,2
10.10.2020	21:10	73,6	76,2
10.10.2020	21:52	81,3	88,4
10.10.2020	22:10	73,3	75,3
10.10.2020	22:32	83,2	87,7
10.10.2020	23:10	75,6	79,0
10.10.2020	23:14	85,2	92,1
10.10.2020	23:46	73,3	75,6
10.10.2020	23:57	97,2	100,3
11.10.2020	00:11	73,3	77,0
11.10.2020	00:37	86,8	94,0
11.10.2020	01:11	82,0	85,7

11.10.2020	01:26	79,3	83,9
11.10.2020	03:07	80,3	89,0
11.10.2020	03:34	80,9	89,7
11.10.2020	05:02	89,0	92,3
11.10.2020	05:26	78,9	84,8
11.10.2020	06:28	82,8	89,3
11.10.2020	06:42	82,9	88,8
11.10.2020	06:48	73,2	76,0
11.10.2020	07:46	74,4	78,2
11.10.2020	07:57	85,2	92,1
11.10.2020	08:11	73,8	75,9
11.10.2020	08:46	73,1	75,5
11.10.2020	09:46	73,4	75,8
11.10.2020	10:10	73,2	75,4
11.10.2020	10:46	76,1	81,3
11.10.2020	10:57	84,1	88,9
11.10.2020	11:11	74,3	78,1
11.10.2020	11:47	74,7	78,3
11.10.2020	11:52	82,5	89,7
11.10.2020	12:11	72,5	74,9
11.10.2020	12:46	73,1	75,9
11.10.2020	12:56	89,0	93,9
11.10.2020	13:10	75,4	77,9
11.10.2020	13:46	73,7	76,6
11.10.2020	14:10	73,5	76,6
11.10.2020	14:46	73,3	75,8
11.10.2020	15:11	72,7	76,2
11.10.2020	15:49	75,0	78,8
11.10.2020	16:10	72,8	75,1
11.10.2020	16:15	75,8	82,4
11.10.2020	16:29	83,1	90,0
11.10.2020	16:47	70,8	75,6
11.10.2020	16:54	79,2	84,8
11.10.2020	17:11	74,5	77,8
11.10.2020	17:46	73,4	75,7
11.10.2020	18:12	72,3	74,3
11.10.2020	18:46	74,0	78,3
11.10.2020	19:10	73,3	75,0
11.10.2020	19:18	84,3	92,5
11.10.2020	19:46	73,3	77,0
11.10.2020	20:10	73,5	76,4
11.10.2020	20:25	86,0	91,6
11.10.2020	20:46	75,6	79,3
11.10.2020	21:10	73,3	75,9
11.10.2020	22:02	82,8	92,1
11.10.2020	22:10	76,5	81,2
11.10.2020	22:24	82,6	88,2
11.10.2020	23:10	74,6	79,1
11.10.2020	23:46	83,8	90,4
12.10.2020	00:10	72,0	73,9

12.10.2020	00:36	88,2	94,9
12.10.2020	00:42	75,5	80,0
12.10.2020	02:48	81,3	87,6
12.10.2020	03:05	69,7	71,9
12.10.2020	03:45	82,3	86,7
12.10.2020	03:57	83,0	89,5
12.10.2020	04:12	81,6	86,5
12.10.2020	04:18	83,7	92,7
12.10.2020	04:55	83,7	87,0
12.10.2020	05:02	80,2	85,6
12.10.2020	05:02	83,5	92,9
12.10.2020	05:10	80,8	86,8
12.10.2020	05:37	74,5	76,9
12.10.2020	05:42	82,7	89,3
12.10.2020	05:50	75,1	78,5
12.10.2020	06:03	82,8	89,6
12.10.2020	06:09	79,9	87,8
12.10.2020	06:17	73,8	77,2
12.10.2020	06:48	77,2	82,5
12.10.2020	07:18	73,9	76,2
12.10.2020	07:21	77,8	81,7
12.10.2020	07:46	75,6	78,4
12.10.2020	07:52	77,9	83,2
12.10.2020	08:14	82,3	87,5
12.10.2020	08:56	78,9	82,1
12.10.2020	09:44	69,8	71,9
12.10.2020	10:01	83,6	89,1
12.10.2020	11:03	83,5	87,7
12.10.2020	11:07	85,8	90,3
12.10.2020	11:15	73,4	77,3
12.10.2020	11:20	78,3	81,7
12.10.2020	11:37	77,8	80,5
12.10.2020	12:11	73,4	75,4
12.10.2020	12:59	89,4	93,8
12.10.2020	13:10	72,0	74,6
12.10.2020	13:16	71,0	74,3
12.10.2020	13:19	69,9	74,2
12.10.2020	13:19	68,7	70,7
12.10.2020	13:19	71,4	76,5
12.10.2020	13:20	70,9	75,3
12.10.2020	13:21	70,2	74,3
12.10.2020	13:24	68,3	72,1
12.10.2020	13:24	68,4	70,1
12.10.2020	13:24	69,7	74,7
12.10.2020	13:25	69,7	73,1
12.10.2020	13:30	83,1	87,3
12.10.2020	13:50	68,6	71,1
12.10.2020	13:51	70,1	73,0
12.10.2020	13:51	69,4	71,8
12.10.2020	13:52	69,5	72,0

12.10.2020	13:54	72,4	79,1
12.10.2020	13:55	71,5	76,7
12.10.2020	13:55	71,2	76,2
12.10.2020	13:56	69,8	73,2
12.10.2020	14:01	69,8	73,7
12.10.2020	14:02	69,6	72,5
12.10.2020	14:31	82,7	86,5
12.10.2020	14:35	80,2	84,0
12.10.2020	15:11	77,3	82,1
12.10.2020	15:21	87,3	92,0
12.10.2020	15:26	83,0	88,2
12.10.2020	15:47	76,3	81,1
12.10.2020	15:55	87,0	95,9
12.10.2020	16:04	86,0	91,8
12.10.2020	16:09	91,2	99,0
12.10.2020	16:12	76,3	80,3
12.10.2020	16:14	88,6	95,3
12.10.2020	16:26	95,5	98,3
12.10.2020	16:45	77,4	79,6
12.10.2020	16:47	75,5	79,6
12.10.2020	17:17	80,9	86,2
12.10.2020	17:18	85,6	93,3
12.10.2020	17:27	83,6	87,9
12.10.2020	17:33	83,2	89,3
12.10.2020	17:52	80,4	85,4
12.10.2020	18:00	84,1	86,8
12.10.2020	18:04	82,6	90,7
12.10.2020	18:12	74,0	77,0
12.10.2020	18:28	92,7	99,3
12.10.2020	18:41	73,2	77,7
12.10.2020	19:08	81,6	84,8
12.10.2020	19:19	75,3	79,8
12.10.2020	19:27	82,5	87,6
12.10.2020	19:32	88,5	91,8
12.10.2020	19:41	75,2	78,1
12.10.2020	19:51	68,7	70,2
12.10.2020	19:52	79,0	85,2
12.10.2020	20:10	76,6	79,9
12.10.2020	20:22	76,9	79,8
12.10.2020	20:53	80,8	83,4
12.10.2020	20:56	82,9	87,4
12.10.2020	21:01	84,7	93,7
12.10.2020	21:18	84,5	90,2
12.10.2020	21:38	79,3	81,6
12.10.2020	21:43	81,1	83,1
12.10.2020	21:49	82,8	88,0
12.10.2020	21:59	80,7	83,3
12.10.2020	22:03	88,3	101,2
12.10.2020	22:11	82,6	89,2
12.10.2020	22:20	83,2	89,6

12.10.2020	22:32	81,6	85,4
12.10.2020	22:36	74,9	81,6
12.10.2020	22:37	73,3	78,4
12.10.2020	22:41	87,8	96,6
12.10.2020	22:51	88,6	101,8
12.10.2020	22:54	86,5	92,2
12.10.2020	22:58	89,3	100,1
12.10.2020	22:59	85,8	94,1
12.10.2020	23:15	81,0	85,1
12.10.2020	23:19	88,6	93,1
12.10.2020	23:24	86,2	90,2
12.10.2020	23:47	81,4	86,7
12.10.2020	23:55	77,4	79,6
13.10.2020	00:20	82,0	87,0
13.10.2020	00:27	78,9	82,2
13.10.2020	00:37	85,1	90,2
13.10.2020	00:42	87,2	92,1
13.10.2020	00:55	79,5	85,2
13.10.2020	00:58	80,7	87,3
13.10.2020	01:06	84,2	89,8
13.10.2020	01:34	80,3	86,3
13.10.2020	01:42	84,4	89,1
13.10.2020	02:03	85,0	88,1
13.10.2020	02:07	84,9	90,5
13.10.2020	02:09	82,1	89,5
13.10.2020	02:23	71,0	78,3
13.10.2020	02:24	80,4	85,5
13.10.2020	02:28	79,4	87,4
13.10.2020	02:30	79,6	85,1
13.10.2020	02:35	77,2	81,6
13.10.2020	02:35	72,3	79,4
13.10.2020	02:41	79,4	86,1
13.10.2020	02:46	85,0	89,3
13.10.2020	02:47	83,7	90,5
13.10.2020	02:51	83,5	86,6
13.10.2020	02:54	81,0	87,0
13.10.2020	02:55	89,0	95,4
13.10.2020	03:01	80,6	88,7
13.10.2020	03:05	84,5	91,9
13.10.2020	03:10	85,4	91,8
13.10.2020	03:11	83,4	86,5
13.10.2020	03:15	79,8	83,9
13.10.2020	03:16	81,3	84,7
13.10.2020	03:22	86,4	92,5
13.10.2020	03:28	80,5	83,0
13.10.2020	03:36	85,3	92,1
13.10.2020	03:38	84,7	89,3
13.10.2020	03:42	85,6	92,0
13.10.2020	03:45	85,9	94,5
13.10.2020	03:47	81,0	85,4

13.10.2020	03:49	83,7	89,1
13.10.2020	03:58	80,0	86,7
13.10.2020	04:02	78,2	82,0
13.10.2020	04:08	81,4	87,1
13.10.2020	04:13	84,2	90,0
13.10.2020	04:19	84,3	90,6
13.10.2020	04:24	83,6	90,9
13.10.2020	04:43	85,5	90,8
13.10.2020	04:52	85,6	92,1
13.10.2020	04:54	85,2	90,9
13.10.2020	04:57	79,0	84,4
13.10.2020	05:13	94,2	96,0
13.10.2020	05:23	81,0	93,7
13.10.2020	05:31	80,4	86,1
13.10.2020	05:38	75,8	78,2
13.10.2020	05:42	82,3	88,2
13.10.2020	05:46	72,3	75,4
13.10.2020	05:51	79,8	87,1
13.10.2020	06:00	80,2	86,5
13.10.2020	06:02	82,1	88,9
13.10.2020	06:07	80,9	88,4
13.10.2020	06:15	78,3	81,4
13.10.2020	06:17	74,7	78,9
13.10.2020	06:24	82,4	86,9
13.10.2020	06:29	81,0	87,0
13.10.2020	06:32	80,3	83,0
13.10.2020	06:36	76,6	83,0
13.10.2020	06:40	85,3	91,2
13.10.2020	06:51	79,9	84,4
13.10.2020	06:58	86,3	90,9
13.10.2020	06:59	83,0	87,6
13.10.2020	07:08	84,2	91,5
13.10.2020	07:10	87,1	93,4
13.10.2020	07:16	74,2	76,8
13.10.2020	07:31	91,7	95,1
13.10.2020	07:45	84,5	92,4
13.10.2020	07:46	74,3	78,6
13.10.2020	07:50	79,9	86,3
13.10.2020	07:54	83,6	85,9
13.10.2020	08:02	84,1	87,6
13.10.2020	08:11	81,6	88,0
13.10.2020	08:16	87,2	94,1
13.10.2020	08:22	76,8	80,5
13.10.2020	08:23	75,4	81,7
13.10.2020	08:50	79,8	86,5
13.10.2020	08:52	85,2	89,2
13.10.2020	08:54	86,5	94,0
13.10.2020	08:59	96,6	102,1
13.10.2020	09:02	70,9	74,1
13.10.2020	09:06	73,4	77,9

13.10.2020	09:06	70,1	75,6
13.10.2020	09:06	74,9	86,9
13.10.2020	09:11	74,6	81,9
13.10.2020	09:17	78,2	82,9
13.10.2020	09:20	83,7	89,5
13.10.2020	09:25	85,5	90,9
13.10.2020	09:52	79,5	84,7
13.10.2020	09:56	80,0	86,0
13.10.2020	09:59	76,3	83,2
13.10.2020	10:04	79,5	84,6
13.10.2020	10:18	84,1	91,8
13.10.2020	10:33	82,6	88,3
13.10.2020	10:52	79,2	83,3
13.10.2020	10:54	80,9	84,9
13.10.2020	10:57	86,5	93,7
13.10.2020	11:01	89,4	92,9
13.10.2020	11:10	75,2	79,5
13.10.2020	11:15	84,0	91,9
13.10.2020	11:16	84,1	89,2
13.10.2020	11:20	82,4	91,2
13.10.2020	11:22	83,0	88,6
13.10.2020	11:34	86,7	95,1
13.10.2020	11:51	82,1	86,3
13.10.2020	11:56	79,1	84,5
13.10.2020	12:14	83,6	87,1
13.10.2020	12:28	85,4	90,2
13.10.2020	12:32	79,9	82,4
13.10.2020	12:51	81,6	86,1
13.10.2020	13:10	75,5	79,7
13.10.2020	13:14	80,5	88,5
13.10.2020	13:22	79,6	82,4
13.10.2020	13:49	84,4	88,6
13.10.2020	14:02	86,5	93,4
13.10.2020	14:18	82,0	86,2
13.10.2020	14:21	89,7	95,7
13.10.2020	14:27	79,6	83,3
13.10.2020	14:29	81,4	87,2
13.10.2020	14:30	83,2	86,1
13.10.2020	14:38	82,5	86,6
13.10.2020	14:52	81,1	86,2
13.10.2020	14:58	81,2	86,7
13.10.2020	15:02	84,3	90,5
13.10.2020	15:06	85,7	93,9
13.10.2020	15:12	73,2	76,3
13.10.2020	15:16	84,0	89,5
13.10.2020	15:19	81,1	88,3
13.10.2020	15:30	84,8	90,4
13.10.2020	15:40	73,2	75,1
13.10.2020	15:47	73,0	77,5
13.10.2020	15:51	70,7	72,9

13.10.2020	15:54	75,8	81,9
13.10.2020	15:55	83,0	88,5
13.10.2020	16:00	79,9	88,1
13.10.2020	16:02	85,5	89,8
13.10.2020	16:05	82,9	88,5
13.10.2020	16:12	73,9	75,9
13.10.2020	16:17	79,2	84,8
13.10.2020	16:22	80,5	84,9
13.10.2020	16:23	84,4	88,5
13.10.2020	16:26	77,2	86,7
13.10.2020	16:46	72,9	76,1
13.10.2020	17:03	83,4	89,6
13.10.2020	17:15	82,9	86,5
13.10.2020	17:17	85,0	90,9
13.10.2020	17:51	89,6	96,3
13.10.2020	18:14	80,2	87,5
13.10.2020	18:19	72,5	75,0
13.10.2020	18:40	73,9	78,2
13.10.2020	18:52	79,9	82,5
13.10.2020	19:11	73,1	74,9
13.10.2020	19:15	78,5	82,8
13.10.2020	19:20	79,9	83,7
13.10.2020	19:26	83,8	87,4
13.10.2020	19:41	74,6	78,3
13.10.2020	19:46	75,7	79,3
13.10.2020	19:50	80,6	84,2
13.10.2020	19:59	85,4	93,5
13.10.2020	20:20	84,1	90,6
13.10.2020	20:23	81,3	87,6
13.10.2020	20:32	73,6	76,2
13.10.2020	20:35	73,2	77,9
13.10.2020	20:37	88,0	91,5
13.10.2020	20:43	80,7	86,5
13.10.2020	20:51	89,3	96,3
13.10.2020	20:55	90,8	93,2
13.10.2020	21:14	83,3	91,1
13.10.2020	21:20	86,2	93,8
13.10.2020	21:20	84,7	89,7
13.10.2020	21:26	84,2	88,7
13.10.2020	21:31	78,3	82,5
13.10.2020	21:50	85,3	91,2
13.10.2020	22:00	83,0	88,5
13.10.2020	22:15	87,0	93,7
13.10.2020	22:16	80,6	85,1
13.10.2020	22:21	80,4	84,3
13.10.2020	22:23	81,0	85,9
13.10.2020	22:28	85,7	92,0
13.10.2020	23:17	81,6	86,2
13.10.2020	23:22	78,0	81,8
13.10.2020	23:26	75,8	80,4

13.10.2020	23:31	87,4	92,5
13.10.2020	23:39	83,2	87,3
13.10.2020	23:52	79,6	83,1
13.10.2020	23:54	79,7	85,7
13.10.2020	23:59	82,9	86,1
14.10.2020	00:18	82,3	85,8
14.10.2020	00:20	78,9	82,3
14.10.2020	00:23	83,1	88,1
14.10.2020	00:25	82,3	89,5
14.10.2020	00:27	82,1	89,5
14.10.2020	00:32	83,6	87,3
14.10.2020	01:06	82,1	87,3
14.10.2020	01:24	81,9	89,9
14.10.2020	01:43	82,7	88,3
14.10.2020	01:49	72,6	78,0
14.10.2020	01:50	70,0	72,0
14.10.2020	01:50	73,4	80,2
14.10.2020	02:06	77,2	83,2
14.10.2020	02:18	83,1	87,2
14.10.2020	02:20	81,4	85,1
14.10.2020	02:22	83,9	93,0
14.10.2020	02:30	83,2	87,9
14.10.2020	02:38	81,4	88,7
14.10.2020	02:40	90,3	96,1
14.10.2020	02:49	76,8	81,8
14.10.2020	02:54	82,5	91,3
14.10.2020	03:00	83,5	88,6
14.10.2020	03:06	78,7	88,7
14.10.2020	03:11	82,1	87,3
14.10.2020	03:17	81,8	86,6
14.10.2020	03:19	80,3	83,0
14.10.2020	03:21	80,3	84,5
14.10.2020	03:27	74,1	79,9
14.10.2020	03:30	83,0	89,9
14.10.2020	03:31	82,5	88,3
14.10.2020	03:38	83,9	89,4
14.10.2020	03:40	84,2	92,5
14.10.2020	03:44	86,3	92,8
14.10.2020	03:45	78,5	84,6
14.10.2020	03:49	84,9	89,1
14.10.2020	03:53	70,5	73,2
14.10.2020	03:55	77,0	78,0
14.10.2020	03:56	74,4	79,0
14.10.2020	03:57	76,4	79,6
14.10.2020	03:59	74,9	81,5
14.10.2020	04:04	75,7	84,9
14.10.2020	04:06	81,7	92,3
14.10.2020	04:10	82,5	86,9
14.10.2020	04:16	73,7	81,9
14.10.2020	04:17	79,3	81,0

14.10.2020	04:21	75,2	80,5
14.10.2020	04:24	80,0	82,2
14.10.2020	04:27	79,7	86,1
14.10.2020	04:29	86,6	92,5
14.10.2020	04:34	81,2	88,7
14.10.2020	04:41	85,6	91,6
14.10.2020	04:45	78,7	83,1
14.10.2020	04:53	79,8	84,7
14.10.2020	04:59	82,7	88,6
14.10.2020	05:03	80,8	84,4
14.10.2020	05:10	85,2	91,0
14.10.2020	05:15	79,2	83,1
14.10.2020	05:24	81,1	88,8
14.10.2020	05:32	85,6	91,3
14.10.2020	05:38	76,6	80,1
14.10.2020	05:42	75,8	83,0
14.10.2020	05:46	82,3	93,4
14.10.2020	05:52	83,3	86,0
14.10.2020	06:00	81,9	86,1
14.10.2020	06:05	90,6	95,8
14.10.2020	06:16	84,1	89,4
14.10.2020	06:18	72,3	75,2
14.10.2020	06:24	83,8	89,3
14.10.2020	06:31	80,2	85,3
14.10.2020	06:34	88,4	91,0
14.10.2020	06:53	83,4	87,4
14.10.2020	06:58	85,7	92,4
14.10.2020	07:15	81,2	84,1
14.10.2020	07:18	72,8	75,6
14.10.2020	07:20	86,8	92,6
14.10.2020	07:30	82,9	85,9
14.10.2020	07:44	84,6	88,4
14.10.2020	07:49	79,3	82,3
14.10.2020	07:51	73,5	77,4
14.10.2020	07:56	84,1	90,4
14.10.2020	08:07	72,0	74,4
14.10.2020	08:12	73,2	75,5
14.10.2020	08:14	80,1	82,7
14.10.2020	08:23	85,1	88,8
14.10.2020	08:36	79,4	85,3
14.10.2020	08:50	81,3	85,4
14.10.2020	08:51	80,5	85,0
14.10.2020	09:00	80,4	86,6
14.10.2020	09:04	81,4	88,2
14.10.2020	09:14	83,2	86,8
14.10.2020	09:18	84,1	90,0
14.10.2020	09:24	86,1	91,2
14.10.2020	09:29	85,2	93,1
14.10.2020	09:33	81,6	86,0
14.10.2020	09:51	93,2	96,4

14.10.2020	09:51	82,4	87,3
14.10.2020	10:01	82,6	87,4
14.10.2020	10:07	83,1	88,0
14.10.2020	10:08	80,4	92,3
14.10.2020	10:12	79,9	86,7
14.10.2020	10:21	87,8	90,6
14.10.2020	10:26	84,8	94,6
14.10.2020	10:30	77,7	82,2
14.10.2020	10:52	83,2	86,3
14.10.2020	10:59	86,6	94,2
14.10.2020	11:10	73,2	76,3
14.10.2020	11:14	81,5	87,4
14.10.2020	11:16	77,7	81,9
14.10.2020	11:17	86,6	91,6
14.10.2020	11:20	92,1	94,9
14.10.2020	11:50	85,4	91,3
14.10.2020	11:52	80,9	85,2
14.10.2020	12:01	81,2	85,7
14.10.2020	12:07	85,8	90,4
14.10.2020	12:19	86,7	93,8
14.10.2020	12:23	85,0	92,8
14.10.2020	12:26	81,7	88,4
14.10.2020	12:37	73,7	77,5
14.10.2020	12:50	86,0	91,9
14.10.2020	13:09	72,6	75,9
14.10.2020	13:10	73,5	76,3
14.10.2020	13:23	79,5	82,5
14.10.2020	13:26	82,1	87,4
14.10.2020	13:29	83,3	88,3
14.10.2020	13:34	84,2	88,9
14.10.2020	13:51	73,4	79,5
14.10.2020	14:00	82,9	89,9
14.10.2020	14:14	83,0	88,1
14.10.2020	14:20	87,3	90,1
14.10.2020	14:24	79,2	87,8
14.10.2020	14:31	74,9	80,5
14.10.2020	14:34	76,2	82,3
14.10.2020	14:39	83,1	89,1
14.10.2020	14:44	81,1	86,6
14.10.2020	14:55	83,5	88,3
14.10.2020	15:10	72,5	75,0
14.10.2020	15:12	91,2	95,7
14.10.2020	15:18	79,0	83,3
14.10.2020	15:23	74,1	79,3
14.10.2020	15:25	82,6	90,2
14.10.2020	15:27	78,4	85,9
14.10.2020	15:45	79,7	84,7
14.10.2020	15:46	75,4	81,4
14.10.2020	15:50	79,1	87,4
14.10.2020	15:57	80,8	86,5

14.10.2020	16:00	79,1	86,2
14.10.2020	16:10	74,6	77,4
14.10.2020	16:14	84,2	91,0
14.10.2020	16:15	84,5	88,1
14.10.2020	16:18	79,0	81,7
14.10.2020	16:47	72,6	76,7
14.10.2020	16:50	85,1	89,9
14.10.2020	16:59	82,1	87,4
14.10.2020	17:00	77,0	81,3
14.10.2020	17:15	88,5	95,0
14.10.2020	17:17	80,8	87,1
14.10.2020	18:01	82,1	86,7
14.10.2020	18:17	73,7	77,5
14.10.2020	18:32	78,5	82,4
14.10.2020	18:44	77,5	84,1
14.10.2020	18:49	78,1	81,7
14.10.2020	18:54	73,7	79,3
14.10.2020	18:55	82,4	87,4
14.10.2020	19:00	85,2	92,3
14.10.2020	19:05	77,3	82,4
14.10.2020	19:14	84,0	88,3
14.10.2020	19:15	72,8	74,6
14.10.2020	19:19	79,3	84,4
14.10.2020	19:27	85,4	92,0
14.10.2020	19:46	76,0	80,9
14.10.2020	19:51	81,8	85,3
14.10.2020	19:54	81,9	89,7
14.10.2020	19:56	78,0	87,8
14.10.2020	19:58	78,3	84,1
14.10.2020	20:08	84,3	89,2
14.10.2020	20:08	83,4	87,4
14.10.2020	20:15	80,4	85,7
14.10.2020	20:17	75,0	78,0
14.10.2020	20:19	87,8	94,5
14.10.2020	20:30	83,9	89,1
14.10.2020	20:40	83,4	90,0
14.10.2020	20:54	87,4	89,6
14.10.2020	21:05	82,5	86,7
14.10.2020	21:17	81,4	87,5
14.10.2020	21:21	90,9	93,9
14.10.2020	21:28	84,0	89,8
14.10.2020	21:42	82,6	87,1
14.10.2020	21:58	83,9	90,1
14.10.2020	22:01	79,8	83,3
14.10.2020	22:11	72,6	74,8
14.10.2020	22:16	81,0	88,6
14.10.2020	22:21	75,0	82,9
14.10.2020	22:26	84,7	88,5
14.10.2020	22:31	76,9	84,9
14.10.2020	22:38	79,8	85,4

14.10.2020	22:47	73,8	76,6
14.10.2020	22:49	84,3	90,8
14.10.2020	23:01	85,2	92,1
14.10.2020	23:11	77,5	82,5
14.10.2020	23:16	79,6	84,5
14.10.2020	23:21	79,5	83,7
14.10.2020	23:23	85,9	93,3
14.10.2020	23:26	82,6	87,0
14.10.2020	23:27	90,1	96,5
14.10.2020	23:33	83,2	89,2
14.10.2020	23:38	84,5	90,5
14.10.2020	23:52	80,2	83,3
14.10.2020	23:56	83,5	90,7
14.10.2020	23:58	81,5	86,4
15.10.2020	00:02	78,4	84,0
15.10.2020	00:02	81,0	85,1
15.10.2020	00:12	83,5	86,9
15.10.2020	00:17	85,2	89,4
15.10.2020	00:24	85,1	87,7
15.10.2020	00:28	83,2	86,4
15.10.2020	00:36	85,4	89,6
15.10.2020	00:41	88,5	92,3
15.10.2020	00:42	84,7	93,5
15.10.2020	01:09	91,1	99,4
15.10.2020	01:17	82,0	87,6
15.10.2020	01:20	86,7	91,9
15.10.2020	01:28	84,6	88,9
15.10.2020	01:32	86,7	93,1
15.10.2020	01:36	81,0	86,9
15.10.2020	01:47	84,8	88,6
15.10.2020	01:53	82,9	87,4
15.10.2020	01:58	85,8	91,8
15.10.2020	02:01	87,8	94,2
15.10.2020	02:06	85,5	91,0
15.10.2020	02:09	84,4	93,2
15.10.2020	02:20	86,3	92,9
15.10.2020	02:21	82,7	88,1
15.10.2020	02:25	83,3	91,9
15.10.2020	02:28	87,8	93,2
15.10.2020	02:30	84,0	89,9
15.10.2020	02:34	86,4	90,9
15.10.2020	02:39	83,6	87,0
15.10.2020	02:44	80,8	87,8
15.10.2020	02:46	84,1	91,9
15.10.2020	02:48	87,4	93,4
15.10.2020	02:53	82,3	85,3
15.10.2020	02:57	79,7	85,8
15.10.2020	03:00	85,8	92,1
15.10.2020	03:04	81,9	85,9
15.10.2020	03:04	79,6	83,9

15.10.2020	03:09	77,3	81,1
15.10.2020	03:13	84,1	89,9
15.10.2020	03:17	80,5	85,9
15.10.2020	03:22	81,4	86,0
15.10.2020	03:25	85,1	88,3
15.10.2020	03:30	82,8	90,1
15.10.2020	03:36	82,5	90,9
15.10.2020	03:41	82,6	85,6
15.10.2020	03:44	84,7	87,8
15.10.2020	03:50	91,2	96,7
15.10.2020	03:54	81,3	86,9
15.10.2020	04:01	76,5	81,5
15.10.2020	04:04	82,6	87,1
15.10.2020	04:06	74,9	82,5
15.10.2020	04:12	77,0	85,7
15.10.2020	04:18	83,5	89,7
15.10.2020	04:22	85,1	90,5
15.10.2020	04:23	75,0	80,4
15.10.2020	04:26	86,2	93,6
15.10.2020	04:28	75,2	79,1
15.10.2020	04:34	80,8	84,9
15.10.2020	04:38	81,0	85,2
15.10.2020	04:46	87,8	93,8
15.10.2020	04:47	83,7	92,2
15.10.2020	04:59	81,7	86,1
15.10.2020	05:01	81,6	85,5
15.10.2020	05:04	82,8	91,2
15.10.2020	05:07	85,1	91,7
15.10.2020	05:07	80,9	88,7
15.10.2020	05:16	80,8	85,2
15.10.2020	05:20	84,1	88,9
15.10.2020	05:22	80,6	85,5
15.10.2020	05:28	78,7	83,4
15.10.2020	05:29	82,2	90,5
15.10.2020	05:38	75,7	79,8
15.10.2020	05:39	85,5	94,0
15.10.2020	05:41	83,1	88,1
15.10.2020	05:47	80,6	85,4
15.10.2020	05:52	82,5	87,2
15.10.2020	05:59	78,0	85,5
15.10.2020	06:08	82,8	87,9
15.10.2020	06:17	76,0	79,1
15.10.2020	06:22	83,8	90,4
15.10.2020	06:34	83,6	86,9
15.10.2020	06:48	74,8	78,5
15.10.2020	06:50	86,1	92,0
15.10.2020	06:54	81,6	88,3
15.10.2020	07:00	88,2	93,5
15.10.2020	07:07	87,7	94,4
15.10.2020	07:14	83,0	90,0

15.10.2020	07:19	80,5	85,3
15.10.2020	07:25	81,4	87,1
15.10.2020	07:26	80,5	83,8
15.10.2020	07:47	76,1	78,4
15.10.2020	07:56	82,6	85,4
15.10.2020	08:10	83,1	88,2
15.10.2020	08:14	81,8	86,0
15.10.2020	08:19	85,6	90,7
15.10.2020	08:30	84,1	89,3
15.10.2020	08:52	72,4	75,9
15.10.2020	08:55	81,3	87,5
15.10.2020	09:17	83,0	87,6
15.10.2020	09:21	83,1	92,0
15.10.2020	09:31	84,1	86,5
15.10.2020	09:45	85,3	90,1
15.10.2020	09:52	82,0	90,1
15.10.2020	10:03	79,0	81,7
15.10.2020	10:13	79,2	84,2
15.10.2020	10:14	74,6	79,7
15.10.2020	10:19	77,4	85,9
15.10.2020	10:20	83,4	88,3
15.10.2020	10:24	82,2	88,2
15.10.2020	10:27	79,0	82,2
15.10.2020	10:31	84,8	90,1
15.10.2020	10:36	84,9	93,5
15.10.2020	10:40	91,4	94,3
15.10.2020	10:45	80,5	84,6
15.10.2020	10:59	83,1	87,4
15.10.2020	11:00	85,0	93,0
15.10.2020	11:05	72,0	77,2
15.10.2020	11:12	74,2	77,2
15.10.2020	11:25	86,3	93,6
15.10.2020	11:31	87,1	93,0
15.10.2020	11:36	81,7	88,6
15.10.2020	11:47	81,4	87,1
15.10.2020	11:52	81,1	88,1
15.10.2020	11:58	88,7	96,9
15.10.2020	12:01	79,2	83,1
15.10.2020	12:16	86,8	93,9
15.10.2020	12:21	73,2	76,0
15.10.2020	12:23	79,0	83,2
15.10.2020	12:27	69,4	72,7
15.10.2020	12:27	69,6	71,6
15.10.2020	12:29	84,5	92,3
15.10.2020	12:48	89,0	94,5
15.10.2020	12:52	81,2	87,1
15.10.2020	13:10	73,9	76,2
15.10.2020	13:14	78,0	84,5
15.10.2020	13:21	75,0	83,0
15.10.2020	13:25	79,0	82,6

15.10.2020	13:29	70,8	74,8
15.10.2020	13:30	80,2	84,4
15.10.2020	13:37	83,3	89,0
15.10.2020	13:47	83,5	86,0
15.10.2020	13:53	85,6	92,1
15.10.2020	13:54	81,6	88,1
15.10.2020	14:03	83,5	87,5
15.10.2020	14:03	84,6	91,6
15.10.2020	14:15	77,3	83,2
15.10.2020	14:19	81,2	85,8
15.10.2020	14:24	86,9	93,4
15.10.2020	14:29	83,1	87,6
15.10.2020	14:53	83,0	88,4
15.10.2020	15:00	83,6	91,3
15.10.2020	15:11	76,1	81,7
15.10.2020	15:13	79,3	84,6
15.10.2020	15:22	81,4	84,9
15.10.2020	15:38	83,4	88,3
15.10.2020	15:40	78,2	83,5
15.10.2020	15:44	81,9	85,2
15.10.2020	15:47	74,1	77,4
15.10.2020	15:51	80,1	84,8
15.10.2020	15:52	82,0	88,8
15.10.2020	16:11	74,5	77,9
15.10.2020	16:15	79,2	87,4
15.10.2020	16:22	83,2	90,6
15.10.2020	16:26	85,5	89,4
15.10.2020	16:40	83,6	91,5
15.10.2020	16:46	73,6	76,8
15.10.2020	16:51	85,0	90,2
15.10.2020	16:59	79,9	83,6
15.10.2020	17:15	80,5	86,4
15.10.2020	17:16	74,8	80,7
15.10.2020	17:20	86,0	93,6
15.10.2020	17:25	86,3	93,4
15.10.2020	17:51	85,0	89,4
15.10.2020	18:00	83,0	87,7
15.10.2020	18:11	72,0	74,8
15.10.2020	18:16	74,2	77,9
15.10.2020	18:19	82,5	88,6
15.10.2020	18:26	92,4	95,1
15.10.2020	18:41	72,4	74,7
15.10.2020	18:46	82,6	86,7
15.10.2020	18:47	74,2	78,4
15.10.2020	19:00	80,4	83,9
15.10.2020	19:02	85,2	91,4
15.10.2020	19:12	86,0	91,3
15.10.2020	19:13	74,7	77,4
15.10.2020	19:16	82,1	83,9
15.10.2020	19:27	80,4	87,2

15.10.2020	19:28	83,8	91,3
15.10.2020	19:31	80,6	88,1
15.10.2020	19:41	73,5	75,4
15.10.2020	19:55	80,1	85,6
15.10.2020	20:07	85,5	90,8
15.10.2020	20:11	75,4	78,6
15.10.2020	20:23	88,2	93,4
15.10.2020	20:25	83,1	87,1
15.10.2020	20:26	79,1	83,8
15.10.2020	20:28	85,9	91,5
15.10.2020	20:57	83,0	86,2
15.10.2020	21:01	79,2	82,7
15.10.2020	21:07	81,6	86,7
15.10.2020	21:19	82,6	87,8
15.10.2020	21:20	86,0	88,5
15.10.2020	21:23	82,7	88,4
15.10.2020	21:30	80,9	84,2
15.10.2020	21:33	79,7	84,6
15.10.2020	21:48	85,1	91,4
15.10.2020	21:56	78,9	85,0
15.10.2020	22:05	82,7	88,4
15.10.2020	22:07	86,8	95,4
15.10.2020	22:16	83,3	92,2
15.10.2020	22:19	79,5	87,5
15.10.2020	22:25	83,4	87,9
15.10.2020	22:30	84,8	89,3
15.10.2020	22:39	81,0	84,7
15.10.2020	22:44	79,5	83,0
15.10.2020	23:00	82,4	86,1
15.10.2020	23:05	85,0	91,8
15.10.2020	23:22	82,5	89,8
15.10.2020	23:26	84,2	90,5
15.10.2020	23:56	85,8	90,8
16.10.2020	00:06	87,3	94,1
16.10.2020	00:19	88,2	93,0
16.10.2020	00:19	83,4	88,8
16.10.2020	00:23	79,5	82,7
16.10.2020	00:24	83,8	89,2
16.10.2020	00:36	86,1	90,2
16.10.2020	00:42	80,6	84,3
16.10.2020	00:47	84,5	90,7
16.10.2020	00:51	83,4	89,8
16.10.2020	00:58	81,0	83,8
16.10.2020	00:59	79,8	83,8
16.10.2020	01:05	85,0	88,6
16.10.2020	01:11	81,8	90,8
16.10.2020	01:14	84,7	92,5
16.10.2020	01:22	84,7	91,4
16.10.2020	01:26	75,8	81,9
16.10.2020	01:32	82,3	89,0

16.10.2020	01:43	80,9	86,6
16.10.2020	01:48	81,6	86,9
16.10.2020	01:51	83,2	88,4
16.10.2020	01:56	83,2	87,7
16.10.2020	02:01	78,4	85,1
16.10.2020	02:09	81,5	84,6
16.10.2020	02:12	80,3	84,9
16.10.2020	02:13	83,9	87,5
16.10.2020	02:17	81,5	87,0
16.10.2020	02:18	83,6	90,9
16.10.2020	02:22	84,8	88,2
16.10.2020	02:24	86,2	91,4
16.10.2020	02:27	87,5	92,6
16.10.2020	02:29	83,5	90,4
16.10.2020	02:35	84,0	90,0
16.10.2020	02:37	81,3	89,6
16.10.2020	02:38	87,4	97,0
16.10.2020	02:42	80,5	83,9
16.10.2020	02:46	86,5	95,5
16.10.2020	02:46	80,9	89,0
16.10.2020	02:52	80,6	85,4
16.10.2020	02:57	78,0	84,9
16.10.2020	03:01	82,8	87,2
16.10.2020	03:10	84,3	91,6
16.10.2020	03:12	85,4	93,7
16.10.2020	03:13	77,1	83,0
16.10.2020	03:17	84,5	91,1
16.10.2020	03:19	84,5	93,3
16.10.2020	03:25	80,5	90,3
16.10.2020	03:28	84,4	91,5
16.10.2020	03:30	80,0	88,0
16.10.2020	03:42	86,5	93,0
16.10.2020	03:47	81,7	89,9
16.10.2020	03:55	83,2	90,3
16.10.2020	03:57	86,3	90,3
16.10.2020	04:00	83,2	87,7
16.10.2020	04:03	86,9	92,5
16.10.2020	04:07	82,5	87,1
16.10.2020	04:15	83,5	90,6
16.10.2020	04:21	80,6	87,5
16.10.2020	04:27	85,0	91,7
16.10.2020	04:39	84,3	92,2
16.10.2020	04:48	82,5	89,4
16.10.2020	04:50	83,6	87,6
16.10.2020	04:53	84,5	92,8
16.10.2020	05:00	83,6	89,3
16.10.2020	05:04	81,8	87,0
16.10.2020	05:14	86,7	93,4
16.10.2020	05:23	81,5	85,5
16.10.2020	05:24	85,4	90,3

16.10.2020	05:28	84,9	90,7
16.10.2020	05:34	83,0	87,6
16.10.2020	05:43	76,9	84,3
16.10.2020	05:46	74,5	77,4
16.10.2020	05:49	83,6	88,3
16.10.2020	05:51	86,8	93,5
16.10.2020	05:58	78,5	81,1
16.10.2020	06:00	82,7	87,0
16.10.2020	06:01	89,2	93,7
16.10.2020	06:06	84,2	89,4
16.10.2020	06:07	80,8	85,7
16.10.2020	06:12	90,1	94,8
16.10.2020	06:15	86,7	93,2
16.10.2020	06:26	84,6	92,3
16.10.2020	06:31	75,4	79,0
16.10.2020	06:35	82,5	87,5
16.10.2020	06:39	79,0	81,7
16.10.2020	06:50	73,3	76,3
16.10.2020	06:55	79,1	87,0
16.10.2020	06:55	88,3	93,5
16.10.2020	07:02	77,6	82,8
16.10.2020	07:06	85,5	93,4
16.10.2020	07:17	75,5	79,6
16.10.2020	07:22	84,0	88,9
16.10.2020	07:44	80,6	85,6
16.10.2020	07:47	74,9	78,6
16.10.2020	08:01	86,1	93,4
16.10.2020	08:05	78,0	87,9
16.10.2020	08:11	78,2	86,1
16.10.2020	08:13	77,6	83,1
16.10.2020	08:15	70,5	74,6
16.10.2020	08:15	78,6	83,4
16.10.2020	08:20	77,0	81,8
16.10.2020	08:21	69,2	71,3
16.10.2020	08:21	78,9	85,1
16.10.2020	08:25	74,9	82,4
16.10.2020	08:30	75,1	82,9
16.10.2020	08:36	76,4	84,2
16.10.2020	08:40	78,5	85,1
16.10.2020	09:18	80,5	87,8
16.10.2020	09:21	83,3	90,2
16.10.2020	09:25	81,6	85,3
16.10.2020	09:51	75,7	83,1
16.10.2020	10:00	85,5	90,4
16.10.2020	10:15	83,1	86,2
16.10.2020	10:30	83,0	87,6
16.10.2020	10:36	85,0	89,5
16.10.2020	10:36	83,1	85,8
16.10.2020	10:49	75,1	79,0
16.10.2020	11:00	86,6	92,3

16.10.2020	11:08	85,8	91,1
16.10.2020	11:10	74,9	78,4
16.10.2020	11:17	81,3	86,5
16.10.2020	11:18	88,9	94,4
16.10.2020	11:30	85,4	92,1
16.10.2020	11:33	85,2	88,8
16.10.2020	11:36	79,0	85,6
16.10.2020	11:45	79,9	84,0
16.10.2020	12:05	79,6	86,4
16.10.2020	12:12	74,0	77,5
16.10.2020	12:16	75,0	78,6
16.10.2020	12:20	81,3	88,7
16.10.2020	12:23	79,0	84,5
16.10.2020	12:29	90,5	93,5
16.10.2020	12:36	80,8	87,7
16.10.2020	12:52	88,7	96,0
16.10.2020	12:53	85,0	89,4
16.10.2020	12:57	82,4	87,5
16.10.2020	13:10	73,9	76,7
16.10.2020	13:27	81,9	86,5
16.10.2020	13:53	86,8	92,9
16.10.2020	14:00	82,1	89,3
16.10.2020	14:20	84,1	87,9
16.10.2020	14:24	80,8	85,2
16.10.2020	14:26	88,4	92,6
16.10.2020	14:33	86,4	91,7
16.10.2020	14:35	84,7	89,9
16.10.2020	14:46	72,4	79,3
16.10.2020	14:53	78,3	83,5
16.10.2020	15:01	81,6	88,0
16.10.2020	15:02	75,5	79,0
16.10.2020	15:05	77,0	87,2
16.10.2020	15:11	73,5	76,7
16.10.2020	15:23	87,9	93,4
16.10.2020	15:25	78,9	85,6
16.10.2020	15:45	86,7	89,1
16.10.2020	15:46	72,5	75,5
16.10.2020	15:49	82,5	87,9
16.10.2020	15:53	82,8	86,4
16.10.2020	15:55	84,0	88,0
16.10.2020	16:11	73,9	76,7
16.10.2020	16:24	80,9	88,2
16.10.2020	16:28	80,9	84,5
16.10.2020	16:47	72,9	76,2
16.10.2020	16:54	79,4	82,2
16.10.2020	17:25	87,6	96,6
16.10.2020	18:10	72,7	75,7
16.10.2020	18:16	76,4	79,2
16.10.2020	18:17	74,8	78,4
16.10.2020	18:32	84,6	92,1

16.10.2020	18:39	82,6	86,5
16.10.2020	19:03	83,7	89,1
16.10.2020	19:10	74,3	77,3
16.10.2020	19:14	82,1	87,2
16.10.2020	19:27	79,5	83,1
16.10.2020	19:32	81,8	86,0
16.10.2020	19:38	80,6	86,0
16.10.2020	19:44	74,2	77,9
16.10.2020	19:49	80,6	84,8
16.10.2020	19:55	80,2	84,2
16.10.2020	20:17	73,6	76,0
16.10.2020	20:18	86,6	92,9
16.10.2020	20:52	81,8	87,8
16.10.2020	21:04	85,8	92,0
16.10.2020	21:20	85,2	92,5
16.10.2020	21:26	82,5	88,0
16.10.2020	21:48	82,3	87,7
16.10.2020	21:54	84,3	89,9
16.10.2020	21:58	82,8	86,2
16.10.2020	22:02	82,8	89,3
16.10.2020	22:07	82,5	87,2
16.10.2020	22:14	78,6	84,1
16.10.2020	22:20	84,8	90,1
16.10.2020	22:26	82,8	88,5
16.10.2020	22:32	80,8	82,9
16.10.2020	22:48	80,0	82,9
16.10.2020	22:50	84,8	87,8
16.10.2020	23:15	79,2	83,6
16.10.2020	23:17	78,8	83,6
16.10.2020	23:27	80,9	88,3
16.10.2020	23:30	83,0	88,1
16.10.2020	23:31	84,6	87,4
16.10.2020	23:36	79,1	83,6
16.10.2020	23:41	78,8	85,7
16.10.2020	23:46	73,7	76,8
17.10.2020	00:00	84,4	90,3
17.10.2020	00:03	73,5	78,1
17.10.2020	00:07	86,4	98,3
17.10.2020	00:11	84,6	91,3
17.10.2020	00:14	78,4	82,2
17.10.2020	00:23	85,0	90,3
17.10.2020	00:26	85,4	88,8
17.10.2020	00:33	88,3	96,4
17.10.2020	00:43	80,4	86,4
17.10.2020	00:53	82,7	88,5
17.10.2020	00:56	84,6	91,6
17.10.2020	01:05	82,8	86,9
17.10.2020	01:09	88,9	93,2
17.10.2020	01:16	79,9	83,0
17.10.2020	01:16	82,1	88,1

17.10.2020	01:20	81,1	86,2
17.10.2020	01:24	80,4	89,8
17.10.2020	01:40	81,0	89,2
17.10.2020	01:54	78,4	85,3
17.10.2020	01:56	84,4	91,6
17.10.2020	01:59	80,0	83,9
17.10.2020	02:05	85,2	91,3
17.10.2020	02:10	87,0	94,9
17.10.2020	02:18	80,5	83,4
17.10.2020	02:24	83,1	86,8
17.10.2020	02:26	87,2	92,7
17.10.2020	02:55	78,9	82,3
17.10.2020	02:56	83,6	89,7
17.10.2020	03:02	78,6	83,6
17.10.2020	03:31	90,9	97,2
17.10.2020	03:40	85,1	91,8
17.10.2020	04:01	82,6	91,5
17.10.2020	04:13	88,5	93,8
17.10.2020	04:18	82,0	88,3
17.10.2020	04:22	86,6	91,8
17.10.2020	04:25	83,2	89,7
17.10.2020	04:28	82,7	90,5
17.10.2020	04:32	81,5	86,7
17.10.2020	04:38	80,1	85,7
17.10.2020	04:42	82,7	84,8
17.10.2020	04:45	79,5	84,0
17.10.2020	04:49	88,6	95,8
17.10.2020	04:50	78,7	82,5
17.10.2020	05:03	78,5	85,9
17.10.2020	05:09	76,5	83,5
17.10.2020	05:26	77,5	83,9
17.10.2020	05:27	82,7	87,7
17.10.2020	05:31	75,3	81,7
17.10.2020	05:33	82,2	86,7
17.10.2020	05:36	87,9	94,5
17.10.2020	06:01	79,3	83,1
17.10.2020	06:14	82,0	87,7
17.10.2020	06:18	82,9	89,9
17.10.2020	06:23	82,9	88,4
17.10.2020	06:23	83,8	89,9
17.10.2020	06:28	81,7	88,9
17.10.2020	06:34	81,5	85,4
17.10.2020	06:39	80,0	85,9
17.10.2020	06:47	73,3	76,9
17.10.2020	06:52	80,3	85,2
17.10.2020	06:56	77,9	85,1
17.10.2020	07:02	83,6	90,8
17.10.2020	07:07	75,5	82,2
17.10.2020	07:11	79,6	84,3
17.10.2020	07:26	69,1	71,2

17.10.2020	07:46	75,7	79,9
17.10.2020	07:59	79,6	84,2
17.10.2020	08:05	83,0	89,4
17.10.2020	08:14	79,6	82,4
17.10.2020	08:17	80,3	88,0
17.10.2020	08:23	83,2	88,4
17.10.2020	08:29	82,4	90,4
17.10.2020	08:46	73,2	78,5
17.10.2020	09:10	73,9	77,9
17.10.2020	09:12	82,4	91,4
17.10.2020	09:30	84,7	90,4
17.10.2020	09:46	73,8	76,5
17.10.2020	09:52	89,6	93,6
17.10.2020	10:01	83,1	88,8
17.10.2020	10:12	73,8	77,1
17.10.2020	10:14	82,4	88,1
17.10.2020	10:15	82,8	86,2
17.10.2020	10:28	85,2	89,1
17.10.2020	10:34	80,9	84,6
17.10.2020	10:52	84,2	89,2
17.10.2020	10:56	83,8	87,7
17.10.2020	10:59	85,6	92,3
17.10.2020	11:10	73,2	75,3
17.10.2020	11:18	79,1	81,0
17.10.2020	11:32	85,8	91,0
17.10.2020	11:37	86,7	93,9
17.10.2020	11:46	80,8	85,5
17.10.2020	11:47	72,7	75,9
17.10.2020	11:56	90,0	94,8
17.10.2020	12:00	83,9	89,6
17.10.2020	12:12	72,4	74,8
17.10.2020	12:15	80,5	86,8
17.10.2020	12:31	79,2	81,4
17.10.2020	12:46	72,0	76,3
17.10.2020	13:11	73,2	75,8
17.10.2020	13:19	82,2	86,7
17.10.2020	13:25	85,5	91,0
17.10.2020	13:28	89,8	95,4
17.10.2020	13:47	74,5	78,6
17.10.2020	13:53	79,5	86,0
17.10.2020	13:59	83,7	88,4
17.10.2020	14:15	82,8	86,3
17.10.2020	14:22	81,2	86,7
17.10.2020	14:28	76,5	82,4
17.10.2020	14:34	90,1	95,8
17.10.2020	14:35	80,2	86,7
17.10.2020	14:48	71,9	74,4
17.10.2020	14:54	73,8	79,9
17.10.2020	14:57	79,0	84,5
17.10.2020	15:02	86,1	92,6

17.10.2020	15:11	73,1	75,8
17.10.2020	15:46	73,1	75,6
17.10.2020	15:54	84,0	87,3
17.10.2020	15:58	87,3	93,8
17.10.2020	16:00	80,3	84,6
17.10.2020	16:03	85,8	89,0
17.10.2020	16:03	87,9	93,4
17.10.2020	16:08	84,8	89,6
17.10.2020	16:08	87,5	90,5
17.10.2020	16:13	73,6	77,0
17.10.2020	16:17	80,8	86,6
17.10.2020	16:18	79,8	85,6
17.10.2020	16:21	79,4	85,8
17.10.2020	16:22	90,8	96,6
17.10.2020	16:27	83,5	88,8
17.10.2020	16:32	80,1	83,9
17.10.2020	16:35	78,5	81,5
17.10.2020	16:59	81,2	85,1
17.10.2020	17:04	84,5	88,9
17.10.2020	17:10	73,0	74,8
17.10.2020	17:46	71,7	74,3
17.10.2020	18:10	73,3	76,6
17.10.2020	18:18	86,0	89,3
17.10.2020	18:27	84,7	90,4
17.10.2020	18:32	78,9	84,5
17.10.2020	18:33	70,7	74,1
17.10.2020	18:37	79,3	83,1
17.10.2020	18:47	71,0	75,3
17.10.2020	19:10	75,0	78,7
17.10.2020	19:18	84,8	89,3
17.10.2020	19:32	87,2	93,6
17.10.2020	19:46	72,2	74,7
17.10.2020	20:14	80,6	84,2
17.10.2020	20:19	79,9	85,6
17.10.2020	20:37	83,1	86,2
17.10.2020	20:47	74,3	79,4
17.10.2020	20:49	83,4	91,6
17.10.2020	20:57	81,6	85,3
17.10.2020	21:10	72,8	75,3
17.10.2020	21:12	85,5	94,0
17.10.2020	21:23	82,8	90,8
17.10.2020	21:27	84,8	92,6
17.10.2020	21:59	78,6	82,2
17.10.2020	22:10	73,4	76,7
17.10.2020	22:17	83,8	90,9
17.10.2020	22:51	83,2	91,0
17.10.2020	23:07	86,6	92,9
17.10.2020	23:11	72,9	75,1
17.10.2020	23:24	83,7	88,8
17.10.2020	23:40	83,4	88,0

17.10.2020	23:49	86,8	93,5
17.10.2020	23:52	76,8	80,7
17.10.2020	23:54	83,6	90,9
18.10.2020	00:10	72,2	74,4
18.10.2020	00:17	82,8	89,5
18.10.2020	00:22	84,9	91,1
18.10.2020	00:32	80,0	87,1
18.10.2020	00:55	84,6	91,0
18.10.2020	01:07	87,4	92,3
18.10.2020	01:22	82,9	89,1
18.10.2020	01:30	82,9	90,4
18.10.2020	01:55	79,8	84,6
18.10.2020	02:24	75,4	83,0
18.10.2020	02:25	70,3	72,1
18.10.2020	03:47	83,8	87,9
18.10.2020	03:52	80,4	84,4
18.10.2020	03:56	86,1	91,1
18.10.2020	04:01	80,8	89,5
18.10.2020	04:09	81,6	83,8
18.10.2020	04:13	82,0	87,3
18.10.2020	04:16	88,7	94,1
18.10.2020	04:18	78,2	81,5
18.10.2020	04:20	83,2	90,4
18.10.2020	04:22	85,0	89,7
18.10.2020	05:13	91,1	96,4
18.10.2020	05:19	89,4	99,2
18.10.2020	05:25	83,3	89,2
18.10.2020	05:37	82,8	90,7
18.10.2020	05:44	77,9	85,0
18.10.2020	05:47	83,9	89,2
18.10.2020	06:48	73,8	78,0
18.10.2020	07:12	84,5	92,4
18.10.2020	07:46	73,8	78,0
18.10.2020	07:59	85,1	91,4
18.10.2020	08:11	73,5	76,6
18.10.2020	08:46	72,4	75,5
18.10.2020	09:46	72,6	76,2
18.10.2020	09:53	80,0	83,5
18.10.2020	10:11	74,0	77,7
18.10.2020	10:45	84,0	91,6
18.10.2020	10:46	72,8	76,1
18.10.2020	10:53	82,7	87,9
18.10.2020	11:01	84,9	89,6
18.10.2020	11:10	74,5	78,2
18.10.2020	11:14	84,0	89,4
18.10.2020	11:23	81,3	84,5
18.10.2020	11:24	81,0	83,2
18.10.2020	11:37	81,3	84,0
18.10.2020	11:52	81,5	86,9
18.10.2020	12:04	82,3	87,6

18.10.2020	12:10	72,6	74,8
18.10.2020	12:14	83,0	86,4
18.10.2020	12:22	83,2	88,1
18.10.2020	12:27	84,4	90,9
18.10.2020	12:47	73,1	76,9
18.10.2020	13:11	70,2	72,4
18.10.2020	13:46	72,6	76,0
18.10.2020	13:50	80,3	82,7
18.10.2020	13:51	88,9	93,5
18.10.2020	14:10	74,3	77,5
18.10.2020	14:30	80,1	85,5
18.10.2020	14:34	84,2	90,0
18.10.2020	14:38	78,4	86,8
18.10.2020	14:48	72,0	74,9
18.10.2020	15:28	85,5	90,3
18.10.2020	15:47	73,5	75,9
18.10.2020	15:54	80,6	86,5
18.10.2020	16:10	72,3	75,0
18.10.2020	16:13	77,8	80,9
18.10.2020	16:21	82,8	88,6
18.10.2020	16:34	81,2	86,1
18.10.2020	16:46	72,4	74,9
18.10.2020	17:00	80,2	87,5
18.10.2020	17:12	75,8	79,8
18.10.2020	17:15	91,5	94,0
18.10.2020	17:47	71,4	74,0
18.10.2020	17:53	77,7	84,0
18.10.2020	17:57	76,0	84,5
18.10.2020	18:01	79,6	81,8
18.10.2020	18:11	72,2	73,9
18.10.2020	18:23	81,0	85,0
18.10.2020	18:47	71,3	74,0
18.10.2020	18:51	82,7	85,3
18.10.2020	19:10	72,8	75,5
18.10.2020	19:21	81,6	86,1
18.10.2020	19:26	71,4	75,3
18.10.2020	19:27	69,8	73,5
18.10.2020	19:44	79,2	85,0
18.10.2020	19:44	74,5	81,8
18.10.2020	19:50	71,7	74,6
18.10.2020	20:03	85,5	90,6
18.10.2020	20:11	72,4	74,6
18.10.2020	20:24	85,0	88,0
18.10.2020	20:34	83,2	89,8
18.10.2020	20:46	71,6	74,5
18.10.2020	21:17	77,9	85,6
18.10.2020	21:21	74,7	77,4
18.10.2020	21:32	79,8	83,9
18.10.2020	21:39	83,9	87,9
18.10.2020	21:41	84,2	91,5

18.10.2020	21:54	84,5	87,1
18.10.2020	22:01	79,8	83,0
18.10.2020	22:13	73,2	76,2
18.10.2020	22:19	76,8	81,7
18.10.2020	22:25	75,5	83,9
18.10.2020	22:27	85,3	91,1
18.10.2020	22:30	81,3	88,0
18.10.2020	22:46	73,0	76,8
18.10.2020	22:56	76,5	82,0
18.10.2020	23:01	79,6	84,9
18.10.2020	23:10	72,9	75,1
18.10.2020	23:18	79,2	81,4
18.10.2020	23:42	82,5	89,8
19.10.2020	00:10	72,1	74,1
19.10.2020	00:43	85,7	89,0
19.10.2020	01:03	83,5	89,8
19.10.2020	01:31	83,3	88,7
19.10.2020	02:37	83,6	90,8
19.10.2020	03:32	79,0	82,5
19.10.2020	03:36	79,8	84,4
19.10.2020	03:56	83,5	88,3
19.10.2020	04:47	77,1	81,0
19.10.2020	04:52	81,1	87,6
19.10.2020	05:00	79,8	85,2
19.10.2020	05:05	85,2	93,0
19.10.2020	05:07	81,5	88,5
19.10.2020	05:10	77,1	85,1
19.10.2020	05:23	80,8	84,5
19.10.2020	05:46	73,0	75,3
19.10.2020	06:16	72,1	74,3
19.10.2020	06:33	91,2	93,2
19.10.2020	06:46	71,8	74,4
19.10.2020	06:50	87,0	94,4
19.10.2020	07:11	73,3	78,2
19.10.2020	07:17	71,8	75,5
19.10.2020	07:33	79,7	84,9
19.10.2020	08:01	82,9	86,4
19.10.2020	08:17	83,3	90,9
19.10.2020	08:23	85,8	94,3
19.10.2020	09:14	80,6	87,8
19.10.2020	10:02	69,7	70,8
19.10.2020	10:26	86,3	91,1
19.10.2020	10:36	92,1	94,6
19.10.2020	10:56	82,9	90,8
19.10.2020	11:01	79,2	82,5
19.10.2020	11:14	75,9	81,0
19.10.2020	11:18	79,5	86,2
19.10.2020	11:21	83,4	89,5
19.10.2020	11:45	90,6	93,9
19.10.2020	12:29	72,1	74,0

19.10.2020	13:11	72,8	74,5
19.10.2020	13:57	91,2	94,0
19.10.2020	14:36	81,2	86,3
19.10.2020	14:54	80,4	87,4
19.10.2020	15:03	84,6	87,2
19.10.2020	15:11	76,0	80,0
19.10.2020	15:24	82,2	87,0
19.10.2020	15:30	81,7	85,0
19.10.2020	15:44	75,8	82,1
19.10.2020	15:55	72,8	75,9
19.10.2020	15:56	85,9	91,6
19.10.2020	16:03	87,2	92,9
19.10.2020	16:10	72,6	74,7
19.10.2020	16:12	86,1	93,4
19.10.2020	16:14	79,1	87,2
19.10.2020	16:18	76,1	80,7
19.10.2020	16:21	82,5	91,3
19.10.2020	16:46	70,6	73,1
19.10.2020	17:26	78,2	85,0
19.10.2020	17:32	80,0	85,3
19.10.2020	17:41	86,0	90,3
19.10.2020	18:40	71,4	73,6
19.10.2020	18:52	82,8	87,2
19.10.2020	19:20	85,5	93,3
19.10.2020	19:25	88,7	91,5
19.10.2020	19:30	82,2	87,0
19.10.2020	19:40	71,8	74,0
19.10.2020	19:44	88,5	91,2
19.10.2020	19:50	75,2	81,9
19.10.2020	20:11	73,8	77,5
19.10.2020	20:25	81,9	85,6
19.10.2020	20:30	81,6	86,4
19.10.2020	20:34	81,4	84,5
19.10.2020	20:53	80,6	84,1
19.10.2020	21:11	75,1	78,7
19.10.2020	21:17	82,3	86,7
19.10.2020	21:32	82,0	88,9
19.10.2020	21:47	78,4	81,3
19.10.2020	21:51	80,8	82,8
19.10.2020	21:54	81,6	89,0
19.10.2020	21:59	85,4	91,6
19.10.2020	22:02	80,6	85,9
19.10.2020	22:17	83,5	89,7
19.10.2020	22:23	82,8	91,8
19.10.2020	22:35	84,8	91,2
19.10.2020	22:39	77,3	83,0
19.10.2020	22:49	84,0	92,7
19.10.2020	22:59	84,8	87,7
19.10.2020	23:00	83,9	89,3
19.10.2020	23:04	81,6	88,1

19.10.2020	23:23	83,3	89,1
19.10.2020	23:37	80,1	87,7
19.10.2020	23:52	82,7	90,1
19.10.2020	23:57	84,4	93,2
20.10.2020	00:00	84,9	90,6
20.10.2020	00:21	83,9	89,3
20.10.2020	00:22	81,8	84,9
20.10.2020	00:26	82,3	84,8
20.10.2020	00:30	82,7	85,5
20.10.2020	00:32	84,3	89,2
20.10.2020	00:41	80,2	83,4
20.10.2020	00:43	92,0	94,0
20.10.2020	00:50	80,9	84,8
20.10.2020	00:55	84,1	89,1
20.10.2020	01:11	80,7	83,3
20.10.2020	01:12	78,3	81,2
20.10.2020	01:13	79,1	82,2
20.10.2020	01:26	79,1	87,5
20.10.2020	01:27	80,8	84,9
20.10.2020	01:38	79,5	82,3
20.10.2020	01:43	76,6	81,1
20.10.2020	01:48	83,3	87,5
20.10.2020	01:49	79,4	83,2
20.10.2020	01:53	81,7	92,0
20.10.2020	01:54	81,4	90,6
20.10.2020	01:58	83,4	89,0
20.10.2020	01:59	87,5	93,9
20.10.2020	02:03	86,3	92,0
20.10.2020	02:08	82,6	89,7
20.10.2020	02:11	80,8	87,8
20.10.2020	02:15	80,1	84,4
20.10.2020	02:25	85,5	92,3
20.10.2020	02:30	82,2	89,6
20.10.2020	02:36	82,1	89,0
20.10.2020	02:48	79,8	86,6
20.10.2020	02:51	81,9	87,8
20.10.2020	02:53	85,0	93,2
20.10.2020	02:56	81,8	88,7
20.10.2020	03:01	84,5	88,3
20.10.2020	03:04	80,5	83,6
20.10.2020	03:16	83,2	90,9
20.10.2020	03:19	80,0	86,5
20.10.2020	03:25	80,1	86,8
20.10.2020	03:26	84,4	91,8
20.10.2020	03:30	85,8	92,2
20.10.2020	03:36	82,7	89,5
20.10.2020	03:36	84,2	91,3
20.10.2020	03:41	76,6	83,5
20.10.2020	03:56	84,0	88,8
20.10.2020	04:03	79,8	83,1

20.10.2020	04:13	82,3	88,5
20.10.2020	04:19	86,8	94,0
20.10.2020	04:26	83,4	89,4
20.10.2020	04:33	80,5	83,4
20.10.2020	04:40	79,4	86,1
20.10.2020	04:44	79,4	89,7
20.10.2020	04:47	81,9	85,5
20.10.2020	04:51	81,4	85,3
20.10.2020	05:07	73,4	77,6
20.10.2020	05:08	76,5	84,4
20.10.2020	05:09	83,3	87,6
20.10.2020	05:21	77,8	83,7
20.10.2020	05:24	77,8	81,8
20.10.2020	05:26	83,7	92,3
20.10.2020	05:32	90,3	93,7
20.10.2020	05:37	75,8	84,9
20.10.2020	05:38	74,8	79,7
20.10.2020	05:41	84,0	90,4
20.10.2020	05:51	85,0	92,9
20.10.2020	05:52	85,6	90,5
20.10.2020	05:56	81,4	88,1
20.10.2020	06:02	76,2	82,9
20.10.2020	06:14	80,3	85,1
20.10.2020	06:18	72,0	76,6
20.10.2020	06:20	82,6	85,6
20.10.2020	06:22	73,3	77,5
20.10.2020	06:25	83,9	88,6
20.10.2020	06:27	87,2	93,2
20.10.2020	06:31	84,2	90,5
20.10.2020	06:34	85,5	91,8
20.10.2020	06:39	79,4	83,0
20.10.2020	06:46	72,9	75,3
20.10.2020	06:54	83,7	86,2
20.10.2020	06:55	79,4	83,6
20.10.2020	07:00	85,3	92,4
20.10.2020	07:08	81,7	89,6
20.10.2020	07:17	72,0	74,4
20.10.2020	07:19	80,3	82,8
20.10.2020	07:22	76,7	83,3
20.10.2020	07:27	81,1	87,7
20.10.2020	07:30	84,2	88,4
20.10.2020	07:33	81,1	86,1
20.10.2020	07:35	87,6	93,3
20.10.2020	07:46	73,3	75,7
20.10.2020	07:47	83,1	89,4
20.10.2020	07:50	79,7	87,0
20.10.2020	08:02	76,0	83,1
20.10.2020	08:06	85,7	96,2
20.10.2020	08:10	82,5	88,4
20.10.2020	08:13	73,5	80,0

20.10.2020	08:16	84,6	89,2
20.10.2020	08:59	87,3	93,5
20.10.2020	09:03	82,2	86,8
20.10.2020	09:05	86,0	89,3
20.10.2020	09:12	73,4	75,7
20.10.2020	09:17	79,9	85,0
20.10.2020	09:17	89,0	95,0
20.10.2020	09:25	84,8	90,2
20.10.2020	09:28	81,5	85,4
20.10.2020	09:53	78,4	83,8
20.10.2020	09:58	84,9	91,1
20.10.2020	10:07	87,1	92,3
20.10.2020	10:12	85,7	90,1
20.10.2020	10:20	83,1	87,5
20.10.2020	10:22	85,9	88,3
20.10.2020	10:25	85,5	92,5
20.10.2020	10:30	84,0	88,1
20.10.2020	10:51	82,7	86,0
20.10.2020	10:58	83,4	87,9
20.10.2020	11:00	81,7	84,7
20.10.2020	11:10	73,2	76,7
20.10.2020	11:31	85,2	91,0
20.10.2020	11:37	86,8	90,8
20.10.2020	11:41	87,5	93,1
20.10.2020	11:56	82,8	87,7
20.10.2020	12:02	86,8	92,8
20.10.2020	12:06	85,7	90,0
20.10.2020	12:10	73,2	76,7
20.10.2020	12:12	85,1	90,0
20.10.2020	12:16	84,1	86,7
20.10.2020	12:21	87,6	89,7
20.10.2020	12:27	83,6	87,4
20.10.2020	12:33	82,6	87,9
20.10.2020	12:38	85,3	89,5
20.10.2020	12:48	87,9	92,3
20.10.2020	12:53	79,8	83,5
20.10.2020	13:00	75,6	80,1
20.10.2020	13:10	69,2	71,3
20.10.2020	13:10	81,3	87,5
20.10.2020	13:14	72,4	75,9
20.10.2020	13:17	70,6	72,9
20.10.2020	13:18	77,3	80,2
20.10.2020	13:31	81,9	87,6
20.10.2020	13:33	83,5	87,6
20.10.2020	13:53	84,0	88,7
20.10.2020	13:54	83,8	89,1
20.10.2020	14:14	81,2	87,3
20.10.2020	14:18	75,3	79,2
20.10.2020	14:22	82,1	87,2
20.10.2020	14:29	89,4	97,7

20.10.2020	14:39	86,5	93,5
20.10.2020	14:47	74,0	76,9
20.10.2020	14:53	81,4	90,3
20.10.2020	15:07	86,2	90,6
20.10.2020	15:08	83,3	87,1
20.10.2020	15:11	81,7	84,9
20.10.2020	15:16	73,0	75,2
20.10.2020	15:18	84,4	90,3
20.10.2020	15:23	83,4	89,6
20.10.2020	15:31	81,2	85,3
20.10.2020	15:41	73,8	76,6
20.10.2020	15:46	74,6	77,2
20.10.2020	15:52	78,8	82,3
20.10.2020	15:57	85,1	92,0
20.10.2020	16:11	73,6	77,5
20.10.2020	16:24	78,7	81,9
20.10.2020	16:25	83,1	87,9
20.10.2020	16:46	74,2	77,6
20.10.2020	16:51	79,8	84,5
20.10.2020	16:59	80,5	85,7
20.10.2020	17:12	70,3	72,1
20.10.2020	17:24	83,4	88,1
20.10.2020	17:26	85,2	88,9
20.10.2020	17:59	80,8	83,9
20.10.2020	18:15	75,2	80,1
20.10.2020	18:16	73,4	76,2
20.10.2020	18:30	84,4	89,1
20.10.2020	18:41	74,2	77,4
20.10.2020	18:47	78,1	80,7
20.10.2020	18:47	71,2	75,3
20.10.2020	18:52	80,2	86,8
20.10.2020	19:02	85,6	89,6
20.10.2020	19:11	72,9	75,9
20.10.2020	19:15	77,0	86,0
20.10.2020	19:24	81,0	87,0
20.10.2020	19:27	88,9	94,4
20.10.2020	19:28	87,8	90,7
20.10.2020	19:35	78,6	85,0
20.10.2020	19:47	74,1	77,5
20.10.2020	20:06	82,5	89,6
20.10.2020	20:12	73,0	75,7
20.10.2020	20:21	80,8	85,4
20.10.2020	20:36	85,6	89,1
20.10.2020	20:41	81,2	86,8
20.10.2020	20:45	80,4	83,5
20.10.2020	20:59	82,2	86,4
20.10.2020	21:02	84,2	89,8
20.10.2020	21:11	77,0	80,3
20.10.2020	21:13	89,4	93,8
20.10.2020	21:17	77,0	80,9

20.10.2020	21:22	83,2	90,9
20.10.2020	21:46	74,6	78,9
20.10.2020	21:47	84,6	91,8
20.10.2020	21:54	83,0	89,0
20.10.2020	22:13	84,3	91,3
20.10.2020	22:14	78,9	82,8
20.10.2020	22:18	80,9	86,7
20.10.2020	22:26	82,9	89,0
20.10.2020	22:30	84,5	90,9
20.10.2020	22:32	88,0	93,8
20.10.2020	22:45	80,6	84,3
20.10.2020	22:49	76,6	81,7
20.10.2020	22:50	83,6	89,8
20.10.2020	22:55	77,2	82,9
20.10.2020	22:56	79,9	83,6
20.10.2020	22:59	88,9	91,4
20.10.2020	23:03	81,4	85,8
20.10.2020	23:12	70,5	73,1
20.10.2020	23:16	76,6	79,4
20.10.2020	23:26	87,1	92,7
20.10.2020	23:45	84,2	89,1
20.10.2020	23:55	82,2	89,7
21.10.2020	00:02	84,4	89,1
21.10.2020	00:08	83,1	86,1
21.10.2020	00:13	83,1	88,9
21.10.2020	00:21	85,3	92,1
21.10.2020	00:26	83,0	87,2
21.10.2020	00:35	80,5	84,6
21.10.2020	00:36	84,4	89,1
21.10.2020	00:41	78,1	81,7
21.10.2020	00:46	83,3	88,3
21.10.2020	00:52	84,9	91,6
21.10.2020	00:58	86,3	94,8
21.10.2020	00:59	82,0	87,6
21.10.2020	01:03	84,3	87,1
21.10.2020	01:04	85,9	89,5
21.10.2020	01:09	83,2	90,5
21.10.2020	01:12	83,4	86,4
21.10.2020	01:12	79,7	84,2
21.10.2020	01:15	80,7	87,0
21.10.2020	01:19	85,7	91,4
21.10.2020	01:23	81,4	84,8
21.10.2020	01:25	85,0	89,4
21.10.2020	01:30	81,1	88,4
21.10.2020	01:40	82,8	91,8
21.10.2020	01:52	84,4	91,1
21.10.2020	01:55	85,4	92,8
21.10.2020	02:00	79,9	82,6
21.10.2020	02:06	83,4	87,1
21.10.2020	02:10	84,6	89,0

21.10.2020	02:14	78,7	81,3
21.10.2020	02:14	87,7	96,0
21.10.2020	02:21	80,0	83,0
21.10.2020	02:22	84,6	91,6
21.10.2020	02:26	79,5	82,8
21.10.2020	02:32	83,9	88,7
21.10.2020	02:36	85,3	92,2
21.10.2020	02:44	74,3	79,6
21.10.2020	02:44	78,0	82,2
21.10.2020	02:46	84,2	92,1
21.10.2020	02:52	80,0	86,2
21.10.2020	02:59	76,5	80,3
21.10.2020	03:05	80,3	88,9
21.10.2020	03:10	83,0	93,8
21.10.2020	03:13	86,6	92,2
21.10.2020	03:14	82,7	88,5
21.10.2020	03:19	81,2	85,0
21.10.2020	03:19	80,4	85,9
21.10.2020	03:24	80,6	87,1
21.10.2020	03:29	82,0	89,9
21.10.2020	03:35	83,2	90,6
21.10.2020	03:38	72,9	80,8
21.10.2020	03:39	81,0	85,1
21.10.2020	03:42	84,7	91,7
21.10.2020	03:47	84,1	89,6
21.10.2020	04:03	80,7	85,2
21.10.2020	04:09	79,3	82,9
21.10.2020	04:15	81,6	88,1
21.10.2020	04:23	85,8	92,9
21.10.2020	04:34	83,5	89,1
21.10.2020	04:39	88,0	96,8
21.10.2020	04:46	81,0	84,4
21.10.2020	05:01	81,4	85,3
21.10.2020	05:05	86,6	89,8
21.10.2020	05:21	78,0	87,3
21.10.2020	05:25	74,9	80,9
21.10.2020	05:41	75,2	79,5
21.10.2020	05:45	80,7	84,7
21.10.2020	05:46	75,3	77,8
21.10.2020	05:50	82,3	86,5
21.10.2020	05:52	80,5	89,0
21.10.2020	06:01	81,6	86,5
21.10.2020	06:04	85,1	90,4
21.10.2020	06:10	83,3	86,5
21.10.2020	06:15	82,2	88,3
21.10.2020	06:17	74,2	77,7
21.10.2020	06:22	89,6	91,7
21.10.2020	06:24	84,2	87,4
21.10.2020	06:27	86,3	91,3
21.10.2020	06:38	83,0	85,9

21.10.2020	06:47	75,8	78,7
21.10.2020	06:52	84,2	91,2
21.10.2020	07:06	85,1	90,0
21.10.2020	07:12	83,6	89,4
21.10.2020	07:13	74,6	76,7
21.10.2020	07:16	82,7	86,6
21.10.2020	07:21	86,1	91,5
21.10.2020	07:22	75,2	77,7
21.10.2020	07:29	79,8	83,2
21.10.2020	07:47	76,0	78,8
21.10.2020	07:49	83,1	86,3
21.10.2020	07:55	81,0	87,1
21.10.2020	08:00	86,2	95,2
21.10.2020	08:04	79,3	82,6
21.10.2020	08:05	77,7	80,0
21.10.2020	08:05	80,2	81,7
21.10.2020	08:05	78,6	82,1
21.10.2020	08:06	78,1	81,1
21.10.2020	08:06	76,0	79,0
21.10.2020	08:06	77,5	79,7
21.10.2020	08:07	74,0	77,5
21.10.2020	08:08	74,1	77,4
21.10.2020	08:08	71,9	74,4
21.10.2020	08:08	71,6	74,2
21.10.2020	08:09	71,7	74,5
21.10.2020	08:09	73,7	76,2
21.10.2020	08:09	72,2	73,9
21.10.2020	08:10	69,7	73,0
21.10.2020	08:12	71,9	73,7
21.10.2020	08:13	72,0	75,0
21.10.2020	08:14	72,7	73,7
21.10.2020	08:16	83,9	87,1
21.10.2020	08:17	76,5	78,9
21.10.2020	08:21	75,1	81,4
21.10.2020	08:23	69,6	71,7
21.10.2020	08:25	70,9	75,0
21.10.2020	08:25	70,7	75,5
21.10.2020	08:26	69,8	72,5
21.10.2020	08:26	69,9	72,8
21.10.2020	08:27	76,9	81,4
21.10.2020	08:30	70,9	74,0
21.10.2020	08:31	70,7	74,6
21.10.2020	08:31	71,0	74,2
21.10.2020	08:31	73,4	77,8
21.10.2020	08:32	72,5	76,8
21.10.2020	08:33	74,3	82,0
21.10.2020	08:51	77,4	82,8
21.10.2020	09:00	81,0	84,7
21.10.2020	09:09	81,1	85,2
21.10.2020	09:30	73,3	81,2

21.10.2020	09:31	79,1	89,3
21.10.2020	09:46	71,3	73,6
21.10.2020	09:46	75,5	77,4
21.10.2020	09:47	75,0	76,5
21.10.2020	09:47	73,8	76,4
21.10.2020	09:49	79,9	83,4
21.10.2020	09:50	71,6	73,9
21.10.2020	09:53	82,4	85,0
21.10.2020	09:59	90,1	96,7
21.10.2020	10:14	82,5	88,1
21.10.2020	10:19	80,9	87,4
21.10.2020	10:21	80,4	83,4
21.10.2020	10:26	86,0	92,1
21.10.2020	10:31	80,1	85,8
21.10.2020	10:32	68,7	70,9
21.10.2020	10:33	69,1	71,2
21.10.2020	10:35	68,1	68,9
21.10.2020	10:35	68,5	69,5
21.10.2020	10:35	70,4	72,8
21.10.2020	10:38	80,0	89,8
21.10.2020	10:52	70,7	72,4
21.10.2020	10:55	82,7	88,1
21.10.2020	11:00	82,1	85,0
21.10.2020	11:11	72,5	75,3
21.10.2020	11:17	83,9	87,7
21.10.2020	11:22	90,9	94,2
21.10.2020	11:30	80,9	85,0
21.10.2020	11:47	79,9	85,8
21.10.2020	11:51	80,3	86,7
21.10.2020	12:00	84,6	89,8
21.10.2020	12:11	74,3	79,0
21.10.2020	12:20	84,5	91,0
21.10.2020	12:35	84,0	94,3
21.10.2020	13:12	75,0	78,9
21.10.2020	13:16	82,6	88,1
21.10.2020	13:18	83,6	89,2
21.10.2020	13:34	85,4	92,3
21.10.2020	13:40	83,0	88,8
21.10.2020	13:46	69,3	70,6
21.10.2020	13:52	79,1	85,9
21.10.2020	14:00	83,2	87,5
21.10.2020	14:12	80,4	84,5
21.10.2020	14:15	84,3	90,4
21.10.2020	14:18	84,0	90,0
21.10.2020	14:29	83,6	88,3
21.10.2020	14:33	80,0	84,4
21.10.2020	14:38	80,5	83,9
21.10.2020	14:44	82,4	91,5
21.10.2020	14:57	83,9	91,7
21.10.2020	15:02	83,3	89,0

21.10.2020	15:06	79,2	82,2
21.10.2020	15:11	76,0	79,4
21.10.2020	15:17	83,9	89,1
21.10.2020	15:25	81,8	87,4
21.10.2020	15:25	80,5	83,2
21.10.2020	15:30	78,8	85,1
21.10.2020	15:45	78,6	84,9
21.10.2020	15:46	74,9	78,5
21.10.2020	15:51	84,2	89,0
21.10.2020	15:51	82,6	86,4
21.10.2020	15:57	84,1	90,9
21.10.2020	16:01	83,2	90,5
21.10.2020	16:10	74,0	77,1
21.10.2020	16:23	82,2	85,5
21.10.2020	16:29	92,5	95,1
21.10.2020	16:31	81,5	85,8
21.10.2020	16:38	82,8	89,6
21.10.2020	16:47	74,2	77,0
21.10.2020	16:53	85,8	90,7
21.10.2020	16:59	88,5	91,0
21.10.2020	17:17	83,5	93,3
21.10.2020	17:51	82,6	91,2
21.10.2020	17:54	78,8	82,3
21.10.2020	17:55	90,3	94,5
21.10.2020	18:00	83,7	90,5
21.10.2020	18:14	80,1	82,8
21.10.2020	18:20	77,2	82,2
21.10.2020	18:24	79,3	83,0
21.10.2020	18:30	83,6	90,7
21.10.2020	18:41	75,8	80,2
21.10.2020	18:50	78,5	82,8
21.10.2020	19:16	78,6	83,1
21.10.2020	19:25	81,2	85,6
21.10.2020	19:40	74,3	77,8
21.10.2020	19:44	79,5	84,3
21.10.2020	19:52	81,9	85,5
21.10.2020	20:07	68,2	69,3
21.10.2020	20:10	73,8	76,5
21.10.2020	20:25	81,0	84,9
21.10.2020	20:36	83,1	88,0
21.10.2020	20:52	79,3	84,2
21.10.2020	21:00	80,7	87,6
21.10.2020	21:06	77,7	81,3
21.10.2020	21:12	84,8	90,5
21.10.2020	21:16	78,3	84,6
21.10.2020	21:19	83,4	87,2
21.10.2020	21:27	85,2	90,2
21.10.2020	21:30	85,5	91,2
21.10.2020	21:32	84,3	89,4
21.10.2020	21:37	79,2	85,1

21.10.2020	21:38	78,4	83,5
21.10.2020	21:44	81,8	86,4
21.10.2020	21:56	79,3	82,0
21.10.2020	22:04	82,5	89,8
21.10.2020	22:20	81,9	87,1
21.10.2020	22:53	83,3	89,2
21.10.2020	23:15	80,5	83,8
21.10.2020	23:21	81,1	84,1
21.10.2020	23:37	83,7	88,6
21.10.2020	23:53	79,9	85,0
21.10.2020	23:58	84,4	90,0
22.10.2020	00:18	84,3	92,2
22.10.2020	00:28	83,1	85,8
22.10.2020	00:29	88,0	96,3
22.10.2020	00:32	84,9	90,4
22.10.2020	00:34	84,4	89,8
22.10.2020	00:36	89,9	95,8
22.10.2020	00:44	81,7	84,1
22.10.2020	00:56	81,7	86,0
22.10.2020	01:00	82,3	89,1
22.10.2020	01:04	83,1	87,0
22.10.2020	01:09	82,5	88,2
22.10.2020	01:10	81,6	86,9
22.10.2020	01:15	80,2	85,9
22.10.2020	01:21	79,6	85,8
22.10.2020	01:25	82,3	86,0
22.10.2020	01:30	82,7	87,9
22.10.2020	01:30	86,2	91,9
22.10.2020	01:34	83,5	86,7
22.10.2020	01:37	82,5	91,1
22.10.2020	01:44	81,0	86,5
22.10.2020	01:47	82,9	85,9
22.10.2020	01:48	85,5	92,0
22.10.2020	01:52	80,4	87,8
22.10.2020	01:57	80,8	83,9
22.10.2020	02:01	78,6	85,3
22.10.2020	02:05	83,2	86,9
22.10.2020	02:09	79,7	83,0
22.10.2020	02:19	74,9	80,9
22.10.2020	02:24	74,0	77,5
22.10.2020	02:25	75,6	83,3
22.10.2020	02:25	75,9	83,8
22.10.2020	02:27	81,2	85,0
22.10.2020	02:30	82,1	84,7
22.10.2020	02:33	82,4	89,2
22.10.2020	02:34	81,6	85,2
22.10.2020	02:40	83,3	91,3
22.10.2020	02:44	85,2	92,1
22.10.2020	02:48	80,7	87,4
22.10.2020	02:51	80,4	88,4

22.10.2020	02:54	80,9	83,8
22.10.2020	02:55	78,4	85,9
22.10.2020	02:59	86,3	92,0
22.10.2020	03:00	86,0	91,4
22.10.2020	03:05	96,0	99,7
22.10.2020	03:08	80,1	83,1
22.10.2020	03:13	79,4	86,6
22.10.2020	03:13	76,9	83,4
22.10.2020	03:18	83,0	86,2
22.10.2020	03:22	84,3	87,6
22.10.2020	03:27	72,0	76,7
22.10.2020	03:28	77,6	84,1
22.10.2020	03:30	85,0	93,2
22.10.2020	03:32	79,5	86,8
22.10.2020	03:36	81,7	86,1
22.10.2020	03:41	80,9	89,0
22.10.2020	03:43	84,9	91,4
22.10.2020	03:46	79,8	82,5
22.10.2020	03:46	80,1	83,0
22.10.2020	03:50	83,4	89,7
22.10.2020	03:54	82,3	89,5
22.10.2020	03:58	82,0	89,6
22.10.2020	04:12	82,1	85,4
22.10.2020	04:13	84,2	92,4
22.10.2020	04:17	80,9	85,7
22.10.2020	04:19	80,9	83,9
22.10.2020	04:24	89,9	92,6
22.10.2020	04:29	81,3	85,0
22.10.2020	04:32	88,6	96,4
22.10.2020	04:34	83,0	87,5
22.10.2020	04:39	78,9	83,2
22.10.2020	04:40	84,9	90,6
22.10.2020	04:46	81,7	86,1
22.10.2020	04:47	79,5	84,2
22.10.2020	04:53	83,1	87,8
22.10.2020	05:02	81,3	87,5
22.10.2020	05:11	83,0	88,1
22.10.2020	05:14	81,6	88,4
22.10.2020	05:15	84,0	89,3
22.10.2020	05:24	85,9	89,0
22.10.2020	05:29	80,0	82,5
22.10.2020	05:33	81,1	83,9
22.10.2020	05:41	73,0	75,3
22.10.2020	05:52	87,2	94,7
22.10.2020	05:58	87,3	93,7
22.10.2020	06:07	83,6	89,0
22.10.2020	06:16	74,7	79,1
22.10.2020	06:21	83,3	89,2
22.10.2020	06:22	82,0	85,0
22.10.2020	06:30	86,7	92,4

22.10.2020	06:46	75,2	81,0
22.10.2020	06:48	80,3	88,6
22.10.2020	06:54	80,9	86,1
22.10.2020	07:12	81,0	86,6
22.10.2020	07:16	88,2	92,3
22.10.2020	07:18	73,9	77,3
22.10.2020	07:31	79,4	83,6
22.10.2020	07:46	75,0	77,4
22.10.2020	08:04	83,8	89,9
22.10.2020	08:16	79,9	83,2
22.10.2020	08:21	81,8	92,1
22.10.2020	08:22	82,9	87,2
22.10.2020	08:29	87,6	94,6
22.10.2020	08:34	84,7	92,0
22.10.2020	08:38	81,6	85,9
22.10.2020	08:48	84,6	89,7
22.10.2020	08:59	83,6	89,7
22.10.2020	09:07	80,4	86,5
22.10.2020	09:10	74,5	78,2
22.10.2020	09:13	81,5	89,8
22.10.2020	09:23	83,4	88,8
22.10.2020	09:37	86,6	91,4
22.10.2020	09:47	73,8	76,5
22.10.2020	09:51	76,7	83,9
22.10.2020	09:54	85,0	89,9
22.10.2020	09:55	83,4	93,4
22.10.2020	10:01	80,9	85,9
22.10.2020	10:02	80,4	84,4
22.10.2020	10:06	81,0	86,3
22.10.2020	10:12	83,2	89,9
22.10.2020	10:19	81,5	87,2
22.10.2020	10:32	80,2	84,1
22.10.2020	10:39	79,4	83,5
22.10.2020	10:46	73,2	77,7
22.10.2020	10:57	86,2	91,0
22.10.2020	11:10	72,2	75,1
22.10.2020	11:10	75,2	79,7
22.10.2020	11:14	77,3	80,8
22.10.2020	11:20	82,9	88,3
22.10.2020	11:28	93,0	96,6
22.10.2020	11:29	74,6	80,3
22.10.2020	11:32	82,3	87,8
22.10.2020	11:45	84,9	90,9
22.10.2020	11:51	84,2	87,7
22.10.2020	11:58	72,0	77,4
22.10.2020	12:11	73,7	77,5
22.10.2020	12:20	83,8	89,3
22.10.2020	12:46	71,2	74,9
22.10.2020	12:51	82,4	89,6
22.10.2020	13:14	80,7	84,8

22.10.2020	13:18	80,7	87,1
22.10.2020	13:24	80,4	88,9
22.10.2020	13:31	87,2	92,9
22.10.2020	14:04	81,0	84,7
22.10.2020	14:15	79,1	83,8
22.10.2020	14:24	78,3	83,5
22.10.2020	14:27	80,4	83,9
22.10.2020	14:27	82,5	87,5
22.10.2020	14:32	87,2	93,8
22.10.2020	14:46	75,2	77,9
22.10.2020	14:50	80,6	86,6
22.10.2020	14:52	80,7	86,5
22.10.2020	15:00	89,4	94,4
22.10.2020	15:12	71,6	74,9
22.10.2020	15:17	79,7	84,2
22.10.2020	15:23	86,2	93,2
22.10.2020	15:27	84,6	88,4
22.10.2020	15:45	81,3	87,1
22.10.2020	15:53	85,7	88,2
22.10.2020	15:54	79,5	85,0
22.10.2020	15:58	81,3	84,8
22.10.2020	15:59	79,1	82,3
22.10.2020	16:02	80,6	89,7
22.10.2020	16:11	74,8	79,1
22.10.2020	16:46	74,8	78,0
22.10.2020	16:51	87,2	93,1
22.10.2020	16:57	82,4	88,7
22.10.2020	17:04	81,1	87,4
22.10.2020	17:11	73,6	75,6
22.10.2020	17:15	80,4	86,0
22.10.2020	17:20	83,4	86,4
22.10.2020	17:25	81,0	84,4
22.10.2020	17:31	80,9	87,5
22.10.2020	17:37	88,0	92,2
22.10.2020	17:51	83,4	86,6
22.10.2020	17:58	84,2	87,5
22.10.2020	18:11	72,4	76,0
22.10.2020	18:14	81,0	85,1
22.10.2020	18:20	71,4	74,5
22.10.2020	18:22	82,6	88,8
22.10.2020	18:23	81,2	86,4
22.10.2020	18:29	83,2	88,0
22.10.2020	18:50	79,5	83,0
22.10.2020	18:56	79,9	83,2
22.10.2020	18:58	86,4	92,7
22.10.2020	19:16	89,3	93,4
22.10.2020	19:26	80,7	84,5
22.10.2020	19:40	74,4	77,2
22.10.2020	19:43	76,3	78,4
22.10.2020	19:48	78,7	81,6

22.10.2020	20:10	73,0	75,9
22.10.2020	20:14	85,7	92,8
22.10.2020	20:19	84,4	88,0
22.10.2020	20:25	84,3	87,8
22.10.2020	20:26	80,0	83,6
22.10.2020	20:57	85,3	89,0
22.10.2020	21:04	81,3	83,1
22.10.2020	21:17	77,4	80,9
22.10.2020	21:22	83,6	86,8
22.10.2020	21:26	84,0	88,9
22.10.2020	21:32	83,9	90,9
22.10.2020	21:36	80,2	83,5
22.10.2020	21:38	81,1	88,1
22.10.2020	21:45	80,6	84,5
22.10.2020	21:51	84,0	91,9
22.10.2020	21:55	82,2	88,5
22.10.2020	21:59	84,8	87,9
22.10.2020	22:00	81,2	84,7
22.10.2020	22:14	78,8	83,4
22.10.2020	22:16	81,9	86,8
22.10.2020	22:22	81,4	84,1
22.10.2020	22:29	85,4	90,6
22.10.2020	22:37	83,0	88,6
22.10.2020	22:40	81,4	86,9
22.10.2020	22:46	75,1	79,1
22.10.2020	22:54	86,7	92,4
22.10.2020	22:56	82,9	85,4
22.10.2020	23:00	82,9	88,6
22.10.2020	23:02	84,7	89,0
22.10.2020	23:16	75,4	79,9
22.10.2020	23:21	78,2	83,8
22.10.2020	23:21	85,6	92,3
22.10.2020	23:25	80,2	84,1
22.10.2020	23:38	82,1	86,1
22.10.2020	23:57	83,8	90,1
23.10.2020	00:01	86,7	91,7
23.10.2020	00:12	84,1	89,4
23.10.2020	00:19	84,2	88,0
23.10.2020	00:27	89,8	94,5
23.10.2020	00:30	79,2	82,6
23.10.2020	00:36	82,1	87,7
23.10.2020	00:49	79,6	84,6
23.10.2020	00:55	83,8	90,2
23.10.2020	00:56	81,5	89,6
23.10.2020	01:01	80,2	86,1
23.10.2020	01:04	82,4	85,3
23.10.2020	01:10	82,6	87,2
23.10.2020	01:16	80,8	84,4
23.10.2020	01:16	84,0	87,6
23.10.2020	01:20	86,0	91,9

23.10.2020	01:26	82,0	86,9
23.10.2020	01:27	83,8	89,3
23.10.2020	01:32	82,1	89,2
23.10.2020	01:35	85,1	91,8
23.10.2020	01:43	83,7	91,6
23.10.2020	01:48	83,9	91,2
23.10.2020	01:49	81,7	86,7
23.10.2020	01:53	83,6	85,5
23.10.2020	01:59	80,7	88,6
23.10.2020	02:02	86,8	92,1
23.10.2020	02:04	80,6	86,0
23.10.2020	02:07	82,7	88,3
23.10.2020	02:09	83,9	87,1
23.10.2020	02:12	81,2	89,5
23.10.2020	02:15	82,2	87,6
23.10.2020	02:17	80,7	84,5
23.10.2020	02:18	83,4	86,6
23.10.2020	02:21	82,7	87,4
23.10.2020	02:26	84,3	88,1
23.10.2020	02:30	83,6	88,6
23.10.2020	02:37	81,4	85,4
23.10.2020	02:39	85,2	92,1
23.10.2020	02:46	82,2	85,5
23.10.2020	02:50	86,7	92,3
23.10.2020	02:53	84,2	90,7
23.10.2020	02:54	84,9	91,7
23.10.2020	02:59	83,0	89,8
23.10.2020	03:15	83,0	89,0
23.10.2020	03:16	83,9	90,2
23.10.2020	03:21	80,2	84,3
23.10.2020	03:22	84,7	92,6
23.10.2020	03:26	84,7	89,2
23.10.2020	03:28	85,9	92,3
23.10.2020	03:30	84,0	90,6
23.10.2020	03:34	90,4	94,1
23.10.2020	03:39	83,8	89,8
23.10.2020	03:40	86,3	91,1
23.10.2020	03:44	85,2	90,0
23.10.2020	03:46	87,3	94,2
23.10.2020	03:50	81,6	89,1
23.10.2020	03:51	81,8	86,9
23.10.2020	03:55	84,1	88,4
23.10.2020	03:56	84,5	89,0
23.10.2020	04:00	83,8	92,4
23.10.2020	04:01	82,8	87,9
23.10.2020	04:05	111,8	114,0
23.10.2020	04:06	82,0	87,4
23.10.2020	04:21	83,3	89,2
23.10.2020	04:25	81,0	85,8
23.10.2020	04:44	79,7	85,0

23.10.2020	04:50	82,0	91,7
23.10.2020	04:53	84,3	90,2
23.10.2020	04:57	79,6	84,1
23.10.2020	05:01	80,5	83,8
23.10.2020	05:21	85,7	94,3
23.10.2020	05:21	77,7	81,5
23.10.2020	05:26	78,5	83,9
23.10.2020	05:31	80,6	83,9
23.10.2020	05:38	73,0	76,3
23.10.2020	05:42	82,7	87,6
23.10.2020	05:46	76,7	80,6
23.10.2020	05:51	75,3	78,8
23.10.2020	05:53	81,8	88,5
23.10.2020	05:58	81,1	85,5
23.10.2020	05:59	82,6	86,9
23.10.2020	06:03	81,8	86,3
23.10.2020	06:11	84,2	90,1
23.10.2020	06:17	73,2	77,2
23.10.2020	06:20	82,5	85,9
23.10.2020	06:31	84,5	92,8
23.10.2020	06:36	79,2	83,5
23.10.2020	06:46	75,2	80,4
23.10.2020	06:51	81,3	87,4
23.10.2020	06:59	88,2	93,2
23.10.2020	07:06	91,0	93,3
23.10.2020	07:12	71,8	74,8
23.10.2020	07:19	74,6	77,9
23.10.2020	07:24	82,5	87,8
23.10.2020	07:26	80,8	85,8
23.10.2020	07:45	79,0	81,4
23.10.2020	07:47	75,8	79,4
23.10.2020	07:50	84,3	88,0
23.10.2020	08:19	85,9	91,8
23.10.2020	08:25	86,4	91,9
23.10.2020	08:34	89,0	93,3
23.10.2020	08:41	80,7	88,7
23.10.2020	08:46	79,3	85,8
23.10.2020	09:05	80,6	88,6
23.10.2020	09:13	81,2	87,7
23.10.2020	09:17	82,0	91,6
23.10.2020	09:20	85,0	90,7
23.10.2020	09:34	81,9	85,3
23.10.2020	09:43	79,1	86,0
23.10.2020	09:54	81,1	85,0
23.10.2020	10:00	82,8	89,3
23.10.2020	10:01	80,4	84,9
23.10.2020	10:08	80,9	88,5
23.10.2020	10:27	81,3	88,6
23.10.2020	10:53	81,9	88,5
23.10.2020	11:09	77,7	84,4

23.10.2020	11:10	73,2	76,5
23.10.2020	11:23	80,3	88,6
23.10.2020	11:26	86,4	91,8
23.10.2020	11:31	79,4	83,8
23.10.2020	11:34	82,4	87,0
23.10.2020	11:54	78,4	83,8
23.10.2020	12:03	84,0	88,5
23.10.2020	12:05	73,1	77,1
23.10.2020	12:07	69,5	71,9
23.10.2020	12:08	69,6	71,7
23.10.2020	12:08	69,1	71,2
23.10.2020	12:16	72,5	75,5
23.10.2020	12:21	69,4	71,5
23.10.2020	12:22	68,2	70,2
23.10.2020	12:22	68,4	69,0
23.10.2020	12:23	78,6	83,6
23.10.2020	12:25	67,9	69,0
23.10.2020	12:27	68,5	69,7
23.10.2020	12:27	68,7	70,9
23.10.2020	12:27	72,0	75,9
23.10.2020	12:28	82,1	87,0
23.10.2020	12:59	75,3	81,4
23.10.2020	13:06	73,7	77,2
23.10.2020	13:07	70,1	73,6
23.10.2020	13:08	69,5	72,0
23.10.2020	13:10	81,3	85,7
23.10.2020	13:40	77,8	83,0
23.10.2020	13:47	77,3	81,6
23.10.2020	13:53	87,9	92,8
23.10.2020	13:55	81,4	87,8
23.10.2020	14:06	80,9	88,2
23.10.2020	14:16	80,7	85,7
23.10.2020	14:22	78,8	84,8
23.10.2020	14:24	76,8	80,8
23.10.2020	14:29	84,4	88,5
23.10.2020	14:50	74,0	77,1
23.10.2020	14:55	84,2	89,3
23.10.2020	15:08	78,6	82,4
23.10.2020	15:22	74,5	78,8
23.10.2020	15:52	84,4	92,1
23.10.2020	15:56	79,5	82,9
23.10.2020	16:14	74,4	77,0
23.10.2020	16:46	74,6	77,7
23.10.2020	16:59	83,2	88,1
23.10.2020	17:21	75,1	80,1
23.10.2020	17:21	75,2	78,3
23.10.2020	17:23	75,7	78,3
23.10.2020	17:23	75,8	79,5
23.10.2020	17:23	88,3	93,9
23.10.2020	17:55	79,5	85,8

23.10.2020	18:01	80,4	84,6
23.10.2020	18:03	82,5	86,0
23.10.2020	18:12	69,2	71,2
23.10.2020	18:12	68,6	69,7
23.10.2020	18:13	75,0	78,9
23.10.2020	18:18	76,1	79,5
23.10.2020	18:22	77,8	84,0
23.10.2020	18:28	84,4	90,7
23.10.2020	18:41	71,1	73,3
23.10.2020	19:11	73,5	75,8
23.10.2020	19:15	84,4	89,7
23.10.2020	19:25	84,3	87,7
23.10.2020	19:28	85,1	90,6
23.10.2020	19:41	75,5	80,0
23.10.2020	20:10	73,7	76,1
23.10.2020	20:20	83,6	89,5
23.10.2020	20:26	86,7	88,9
23.10.2020	20:31	81,1	86,6
23.10.2020	21:00	83,5	91,4
23.10.2020	21:06	87,6	94,8
23.10.2020	21:13	82,5	87,5
23.10.2020	21:23	84,5	90,7
23.10.2020	21:26	83,0	86,8
23.10.2020	21:49	83,1	87,1
23.10.2020	21:58	79,0	83,4
23.10.2020	22:02	80,1	88,4
23.10.2020	22:19	80,8	85,3
23.10.2020	22:25	82,0	87,4
23.10.2020	22:35	84,0	91,4
23.10.2020	22:42	84,9	91,0
23.10.2020	22:48	82,4	86,8
23.10.2020	22:59	83,0	86,8
23.10.2020	23:04	83,8	90,7
23.10.2020	23:05	83,5	89,1
23.10.2020	23:21	79,9	82,8
23.10.2020	23:25	80,4	84,5
23.10.2020	23:31	84,3	90,8
23.10.2020	23:39	91,2	94,5
23.10.2020	23:46	74,4	77,4
23.10.2020	23:50	82,0	89,2
23.10.2020	23:52	77,3	86,2
23.10.2020	23:58	82,6	87,8
23.10.2020	23:59	79,6	88,6
24.10.2020	00:03	80,2	85,0
24.10.2020	00:17	82,3	87,4
24.10.2020	00:21	88,8	94,0
24.10.2020	00:25	84,6	87,0
24.10.2020	00:26	86,9	90,5
24.10.2020	00:30	83,1	89,4
24.10.2020	00:32	86,3	92,8

24.10.2020	00:36	80,5	85,3
24.10.2020	00:43	81,3	85,2
24.10.2020	00:46	86,5	92,9
24.10.2020	00:55	84,5	87,9
24.10.2020	00:57	79,6	87,0
24.10.2020	01:06	80,9	85,2
24.10.2020	01:18	83,4	89,1
24.10.2020	01:20	85,2	88,4
24.10.2020	01:25	88,3	93,9
24.10.2020	01:30	85,4	89,0
24.10.2020	01:35	80,9	87,6
24.10.2020	01:46	82,1	93,0
24.10.2020	01:54	80,7	85,0
24.10.2020	02:03	77,7	80,1
24.10.2020	02:06	82,1	88,4
24.10.2020	02:12	84,4	91,6
24.10.2020	02:24	81,5	90,1
24.10.2020	02:25	85,1	90,8
24.10.2020	02:38	79,7	83,2
24.10.2020	02:48	83,8	87,6
24.10.2020	02:52	85,8	89,4
24.10.2020	03:13	88,3	95,5
24.10.2020	03:14	84,6	91,2
24.10.2020	03:26	79,3	82,6
24.10.2020	03:30	85,8	94,2
24.10.2020	03:35	83,9	88,6
24.10.2020	03:41	79,8	87,9
24.10.2020	03:50	84,9	90,7
24.10.2020	03:55	80,1	87,7
24.10.2020	04:02	82,8	89,3
24.10.2020	04:14	80,9	84,6
24.10.2020	04:19	83,1	89,6
24.10.2020	04:21	83,2	89,9
24.10.2020	04:28	82,7	86,8
24.10.2020	04:35	85,1	91,1
24.10.2020	04:51	83,4	88,4
24.10.2020	04:55	86,6	92,1
24.10.2020	05:30	84,1	88,6
24.10.2020	05:35	82,1	87,5
24.10.2020	05:49	84,8	91,0
24.10.2020	05:51	86,6	95,9
24.10.2020	05:55	79,6	84,0
24.10.2020	05:59	87,3	93,7
24.10.2020	06:02	81,3	87,3
24.10.2020	06:07	85,9	89,7
24.10.2020	06:15	83,9	88,5
24.10.2020	06:47	74,2	77,4
24.10.2020	06:53	84,1	91,5
24.10.2020	07:02	83,9	90,4
24.10.2020	07:19	79,1	82,6

24.10.2020	07:30	81,1	85,5
24.10.2020	07:36	84,7	87,6
24.10.2020	07:46	75,6	79,3
24.10.2020	07:48	86,8	91,1
24.10.2020	07:51	81,4	89,5
24.10.2020	07:59	78,7	83,7
24.10.2020	08:02	78,3	84,9
24.10.2020	08:10	82,2	88,9
24.10.2020	08:15	73,3	75,8
24.10.2020	08:17	83,2	89,8
24.10.2020	08:19	75,5	79,3
24.10.2020	08:25	80,3	85,6
24.10.2020	08:31	82,5	89,3
24.10.2020	08:46	75,2	78,7
24.10.2020	08:52	83,0	87,2
24.10.2020	08:55	78,4	82,0
24.10.2020	09:00	84,5	91,6
24.10.2020	09:11	74,3	77,0
24.10.2020	09:17	80,5	85,8
24.10.2020	09:31	81,4	89,1
24.10.2020	09:46	73,6	76,6
24.10.2020	09:51	80,4	83,9
24.10.2020	09:59	79,6	85,3
24.10.2020	10:06	68,4	72,8
24.10.2020	10:06	74,4	77,8
24.10.2020	10:08	68,5	71,5
24.10.2020	10:11	73,6	77,0
24.10.2020	10:13	70,9	72,6
24.10.2020	10:14	69,4	72,4
24.10.2020	10:15	67,9	68,6
24.10.2020	10:16	78,0	80,4
24.10.2020	10:31	85,2	91,6
24.10.2020	10:46	73,9	77,9
24.10.2020	10:53	84,0	89,4
24.10.2020	11:00	78,8	82,1
24.10.2020	11:08	74,7	78,2
24.10.2020	11:08	72,3	76,4
24.10.2020	11:10	73,8	76,0
24.10.2020	11:14	78,8	84,2
24.10.2020	11:18	69,1	71,8
24.10.2020	11:23	84,8	90,8
24.10.2020	11:34	82,8	88,9
24.10.2020	11:46	73,9	76,5
24.10.2020	11:49	75,3	78,5
24.10.2020	11:54	81,0	86,0
24.10.2020	11:59	75,8	78,3
24.10.2020	11:59	78,7	81,6
24.10.2020	12:01	84,1	90,2
24.10.2020	12:07	84,3	90,7
24.10.2020	12:14	73,4	76,3

24.10.2020	12:20	86,0	92,7
24.10.2020	12:22	71,4	73,8
24.10.2020	12:23	70,3	72,6
24.10.2020	12:23	69,9	71,9
24.10.2020	12:25	87,8	95,5
24.10.2020	12:47	75,9	80,1
24.10.2020	12:56	84,8	91,5
24.10.2020	13:11	73,2	74,9
24.10.2020	13:15	77,9	83,3
24.10.2020	13:25	82,3	87,0
24.10.2020	13:27	82,8	86,9
24.10.2020	13:32	81,2	86,3
24.10.2020	13:38	81,4	88,8
24.10.2020	13:46	75,1	77,8
24.10.2020	13:51	79,9	87,2
24.10.2020	13:54	83,0	89,5
24.10.2020	14:17	75,5	78,4
24.10.2020	14:47	74,4	78,1
24.10.2020	14:54	87,5	91,8
24.10.2020	15:12	74,3	77,1
24.10.2020	15:20	78,1	82,8
24.10.2020	15:22	83,2	90,7
24.10.2020	15:39	84,1	89,8
24.10.2020	15:47	72,1	74,7
24.10.2020	15:55	76,2	81,2
24.10.2020	16:00	84,7	92,0
24.10.2020	16:06	82,2	84,1
24.10.2020	16:12	74,9	77,4
24.10.2020	16:19	85,5	89,6
24.10.2020	16:46	74,9	79,2
24.10.2020	17:00	86,7	95,3
24.10.2020	17:10	73,5	75,8
24.10.2020	17:14	76,7	82,6
24.10.2020	17:17	79,7	85,1
24.10.2020	17:28	82,8	88,0
24.10.2020	17:47	73,1	75,8
24.10.2020	17:48	83,2	90,0
24.10.2020	17:51	80,1	85,2
24.10.2020	17:52	81,1	90,8
24.10.2020	18:10	90,3	93,5
24.10.2020	18:11	73,2	75,9
24.10.2020	18:47	75,3	79,0
24.10.2020	18:51	87,2	92,2
24.10.2020	18:52	87,9	92,2
24.10.2020	19:10	73,1	75,7
24.10.2020	19:11	83,0	88,7
24.10.2020	19:50	83,4	89,0
24.10.2020	19:51	79,3	83,9
24.10.2020	19:54	72,9	75,6
24.10.2020	19:58	80,4	87,2

24.10.2020	20:03	83,5	88,1
24.10.2020	20:10	74,0	77,2
24.10.2020	20:47	73,9	78,7
24.10.2020	20:50	80,3	83,9
24.10.2020	20:56	79,8	84,2
24.10.2020	21:02	79,7	83,8
24.10.2020	21:12	73,6	76,1
24.10.2020	21:16	79,4	83,6
24.10.2020	21:18	86,2	91,0
24.10.2020	21:53	79,0	85,6
24.10.2020	21:54	81,6	88,4
24.10.2020	22:10	73,5	75,7
24.10.2020	22:18	80,9	83,5
24.10.2020	23:10	73,5	76,0
24.10.2020	23:10	86,3	91,9
24.10.2020	23:59	82,4	86,1
25.10.2020	00:10	75,4	78,8
25.10.2020	00:14	83,4	88,0
25.10.2020	00:45	79,6	84,0
25.10.2020	00:48	87,3	94,0
25.10.2020	00:56	82,1	90,0
25.10.2020	01:41	80,1	85,2
25.10.2020	01:45	86,2	91,0
25.10.2020	01:54	89,0	95,0
25.10.2020	02:06	80,7	85,2
25.10.2020	02:27	84,0	87,9
25.10.2020	02:40	85,5	94,6
25.10.2020	02:51	85,6	90,6
25.10.2020	02:56	84,4	92,0
25.10.2020	02:16	84,0	87,1
25.10.2020	02:18	85,6	92,2
25.10.2020	02:24	81,3	86,6
25.10.2020	02:43	82,4	88,1
25.10.2020	02:47	84,6	90,2
25.10.2020	03:03	79,8	84,8
25.10.2020	03:17	81,4	89,0
25.10.2020	03:23	111,8	114,8
25.10.2020	03:29	91,2	93,0
25.10.2020	04:14	80,1	87,4
25.10.2020	04:31	80,2	86,0
25.10.2020	04:41	85,2	93,1
25.10.2020	04:46	79,9	83,7
25.10.2020	05:07	83,4	86,4
25.10.2020	05:08	84,0	88,0
25.10.2020	05:33	84,1	88,6
25.10.2020	06:40	76,4	85,6
25.10.2020	06:44	73,0	79,3
25.10.2020	06:45	83,8	91,3
25.10.2020	06:48	74,5	78,0
25.10.2020	07:21	82,1	87,2

25.10.2020	07:46	73,6	76,6
25.10.2020	08:06	85,3	89,9
25.10.2020	08:12	73,5	76,7
25.10.2020	08:47	75,2	79,6
25.10.2020	09:46	74,2	77,4
25.10.2020	09:53	80,7	85,0
25.10.2020	10:01	83,7	87,7
25.10.2020	10:08	79,9	82,7
25.10.2020	10:17	74,3	77,5
25.10.2020	10:19	82,5	87,4
25.10.2020	10:33	86,0	92,4
25.10.2020	10:46	71,7	74,4
25.10.2020	11:10	73,4	75,9
25.10.2020	11:46	74,2	78,3
25.10.2020	11:53	77,7	81,1
25.10.2020	12:04	82,9	86,9
25.10.2020	12:12	73,7	76,7
25.10.2020	12:16	83,5	87,7
25.10.2020	12:20	79,8	83,9
25.10.2020	12:46	73,4	76,0
25.10.2020	12:56	83,0	87,8
25.10.2020	13:12	73,8	76,6
25.10.2020	13:46	74,6	77,4
25.10.2020	13:52	85,2	91,1
25.10.2020	14:00	83,8	90,9
25.10.2020	14:11	73,6	78,4
25.10.2020	14:48	75,6	78,5
25.10.2020	15:05	84,4	92,1
25.10.2020	15:11	74,0	78,0
25.10.2020	15:33	82,3	86,4
25.10.2020	15:49	76,1	79,5
25.10.2020	15:55	76,3	83,3
25.10.2020	16:03	81,9	87,6
25.10.2020	16:06	80,4	87,1
25.10.2020	16:10	75,4	79,3
25.10.2020	16:22	83,4	88,7
25.10.2020	16:46	76,6	80,8
25.10.2020	17:06	83,9	89,2
25.10.2020	17:11	77,6	82,4
25.10.2020	17:47	75,4	79,5
25.10.2020	17:53	80,9	90,5
25.10.2020	18:11	74,8	78,5
25.10.2020	18:16	84,1	89,8
25.10.2020	18:46	75,1	78,1
25.10.2020	19:01	89,0	91,7
25.10.2020	19:10	75,3	78,7
25.10.2020	19:14	88,2	92,7
25.10.2020	19:20	80,0	85,4
25.10.2020	19:46	75,0	78,3
25.10.2020	20:10	74,5	77,6

25.10.2020	20:54	73,1	78,5
25.10.2020	21:02	73,9	80,0
25.10.2020	21:12	71,0	73,6
25.10.2020	21:22	83,4	88,3
25.10.2020	21:36	78,6	87,5
25.10.2020	21:57	83,5	88,4
25.10.2020	22:12	76,2	80,9
25.10.2020	22:21	74,0	81,9
25.10.2020	22:34	79,9	83,8
25.10.2020	22:39	79,1	83,0
25.10.2020	22:54	73,9	78,8
25.10.2020	23:02	78,9	87,0
25.10.2020	23:11	74,8	78,0
25.10.2020	23:17	76,2	81,2
25.10.2020	23:29	79,3	83,9
25.10.2020	23:45	78,6	83,9
26.10.2020	00:01	75,1	83,3
26.10.2020	00:12	71,4	74,8
26.10.2020	01:14	74,6	80,7
26.10.2020	01:52	79,1	87,9
26.10.2020	02:02	84,0	87,4
26.10.2020	02:09	79,4	83,5
26.10.2020	02:15	83,9	91,0
26.10.2020	02:21	86,9	90,6
26.10.2020	02:44	78,7	82,7
26.10.2020	02:58	82,2	86,7
26.10.2020	03:12	68,2	69,5
26.10.2020	03:32	83,4	87,5
26.10.2020	03:54	83,4	91,0
26.10.2020	03:55	68,9	70,4
26.10.2020	04:04	82,5	89,2
26.10.2020	04:13	80,9	83,3
26.10.2020	04:39	82,7	87,0
26.10.2020	04:44	82,5	88,0
26.10.2020	04:53	83,2	90,2
26.10.2020	04:58	87,6	95,5
26.10.2020	05:12	82,2	88,5
26.10.2020	05:47	75,4	79,1
26.10.2020	05:59	83,7	89,3
26.10.2020	06:00	87,8	92,2
26.10.2020	06:18	75,6	80,0
26.10.2020	06:24	79,0	85,3
26.10.2020	06:45	78,8	81,5
26.10.2020	06:47	76,2	80,7
26.10.2020	07:13	74,4	77,5
26.10.2020	07:18	74,8	77,7
26.10.2020	07:24	80,9	86,6
26.10.2020	07:54	82,1	87,4
26.10.2020	07:58	78,2	85,1
26.10.2020	08:01	78,4	81,6

26.10.2020	08:11	73,7	76,3
26.10.2020	08:14	85,2	95,6
26.10.2020	08:50	83,7	89,6
26.10.2020	09:25	81,0	85,5
26.10.2020	09:52	80,8	85,0
26.10.2020	10:56	90,0	93,0
26.10.2020	11:11	74,4	78,3
26.10.2020	11:17	80,8	86,6
26.10.2020	11:25	82,8	86,5
26.10.2020	12:10	74,3	77,4
26.10.2020	12:11	79,6	84,3
26.10.2020	13:11	76,8	82,8
26.10.2020	13:22	80,0	87,0
26.10.2020	13:34	71,0	74,8
26.10.2020	14:02	87,9	90,0
26.10.2020	14:07	77,7	84,5
26.10.2020	14:17	76,3	79,4
26.10.2020	14:20	80,6	85,8
26.10.2020	14:46	75,7	78,6
26.10.2020	14:56	81,9	85,7
26.10.2020	15:12	72,8	75,5
26.10.2020	15:23	82,5	88,6
26.10.2020	15:25	77,4	81,1
26.10.2020	15:27	81,5	85,8
26.10.2020	15:36	79,5	84,5
26.10.2020	15:46	74,5	77,6
26.10.2020	15:47	82,4	85,6
26.10.2020	15:54	85,6	89,6
26.10.2020	15:57	86,7	91,7
26.10.2020	16:08	78,3	84,0
26.10.2020	16:11	74,4	77,3
26.10.2020	16:34	90,6	94,2
26.10.2020	16:48	76,2	80,8
26.10.2020	16:56	83,5	89,6
26.10.2020	17:03	82,6	89,7
26.10.2020	17:25	76,4	84,6
26.10.2020	18:02	84,9	88,9
26.10.2020	18:10	73,8	76,1
26.10.2020	18:27	72,6	76,8
26.10.2020	18:28	68,9	70,8
26.10.2020	18:42	74,5	78,6
26.10.2020	18:46	77,9	79,9
26.10.2020	18:54	81,4	85,4
26.10.2020	19:14	80,1	85,9
26.10.2020	19:19	80,7	87,9
26.10.2020	19:26	82,8	88,6
26.10.2020	19:41	73,1	75,6
26.10.2020	20:16	86,2	94,2
26.10.2020	20:38	82,6	90,3
26.10.2020	20:54	81,8	86,0

26.10.2020	20:59	81,9	85,9
26.10.2020	21:16	75,3	79,6
26.10.2020	21:17	83,2	90,4
26.10.2020	21:21	81,3	87,6
26.10.2020	21:26	82,8	87,8
26.10.2020	21:49	81,9	83,4
26.10.2020	21:59	87,0	90,0
26.10.2020	22:00	85,1	91,8
26.10.2020	22:03	83,3	87,8
26.10.2020	22:11	73,5	75,8
26.10.2020	22:11	84,7	90,9
26.10.2020	22:16	73,3	78,8
26.10.2020	22:22	70,7	74,7
26.10.2020	22:27	75,7	79,3
26.10.2020	22:33	79,2	85,3
26.10.2020	22:38	78,6	85,5
26.10.2020	22:45	81,0	89,0
26.10.2020	22:50	81,8	89,4
26.10.2020	22:55	79,3	82,8
26.10.2020	23:00	78,5	88,2
26.10.2020	23:01	81,2	86,2
26.10.2020	23:05	79,9	84,0
26.10.2020	23:12	84,8	92,2
26.10.2020	23:20	88,2	95,6
26.10.2020	23:21	80,7	86,0
26.10.2020	23:24	79,8	83,0
26.10.2020	23:29	84,8	91,3
26.10.2020	23:49	83,6	87,5
26.10.2020	23:53	84,9	92,3
27.10.2020	00:02	82,2	87,4
27.10.2020	00:07	85,9	93,5
27.10.2020	00:14	80,3	85,5
27.10.2020	00:18	82,1	87,3
27.10.2020	00:19	84,1	91,7
27.10.2020	00:23	91,3	97,3
27.10.2020	00:43	78,7	82,5
27.10.2020	00:47	80,9	88,2
27.10.2020	00:48	83,3	92,0
27.10.2020	00:53	83,0	89,8
27.10.2020	00:56	91,9	95,7
27.10.2020	01:02	80,8	84,3
27.10.2020	01:07	80,8	84,9
27.10.2020	01:08	80,7	86,6
27.10.2020	01:11	72,2	78,0
27.10.2020	01:11	69,3	70,8
27.10.2020	01:11	70,8	77,9
27.10.2020	01:12	81,1	84,3
27.10.2020	01:18	85,1	88,4
27.10.2020	01:24	84,3	88,5
27.10.2020	01:27	79,5	85,6

27.10.2020	01:42	79,1	81,9
27.10.2020	01:44	78,0	85,8
27.10.2020	01:48	81,0	84,5
27.10.2020	01:53	84,1	88,1
27.10.2020	01:58	85,2	88,8
27.10.2020	01:58	86,2	91,0
27.10.2020	02:04	81,3	85,2
27.10.2020	02:09	85,3	95,2
27.10.2020	02:17	80,9	86,1
27.10.2020	02:26	79,8	84,7
27.10.2020	02:33	83,4	89,5
27.10.2020	02:39	82,1	88,0
27.10.2020	02:41	80,6	84,1
27.10.2020	02:42	83,1	91,1
27.10.2020	02:46	80,7	83,6
27.10.2020	02:47	83,0	91,4
27.10.2020	02:53	85,0	93,7
27.10.2020	02:53	80,4	84,5
27.10.2020	02:56	79,8	85,2
27.10.2020	03:01	81,9	85,9
27.10.2020	03:06	85,5	92,2
27.10.2020	03:12	80,0	84,7
27.10.2020	03:13	87,0	89,7
27.10.2020	03:17	85,8	91,0
27.10.2020	03:18	81,5	85,5
27.10.2020	03:22	80,4	87,2
27.10.2020	03:29	84,1	90,4
27.10.2020	03:32	83,3	89,1
27.10.2020	03:35	79,1	85,2
27.10.2020	03:39	80,5	84,9
27.10.2020	03:45	87,3	96,2
27.10.2020	03:53	81,1	84,0
27.10.2020	03:58	81,4	87,6
27.10.2020	04:01	85,0	89,8
27.10.2020	04:07	79,2	84,0
27.10.2020	04:16	82,0	85,8
27.10.2020	04:18	82,1	88,6
27.10.2020	05:07	86,7	92,6
27.10.2020	05:12	79,6	86,1
27.10.2020	05:19	84,4	91,5
27.10.2020	05:23	82,1	89,0
27.10.2020	05:27	75,6	84,4
27.10.2020	05:37	74,3	77,1
27.10.2020	05:41	75,7	80,7
27.10.2020	05:54	86,5	93,8
27.10.2020	06:00	80,1	84,9
27.10.2020	06:05	84,7	91,9
27.10.2020	06:10	82,1	87,5
27.10.2020	06:18	74,0	75,9
27.10.2020	06:23	79,9	86,4

27.10.2020	06:32	83,0	88,5
27.10.2020	06:32	82,1	85,1
27.10.2020	06:46	75,1	77,6
27.10.2020	06:52	84,2	89,3
27.10.2020	06:59	83,7	89,0
27.10.2020	07:07	81,7	87,0
27.10.2020	07:17	73,4	76,4
27.10.2020	07:22	79,4	81,8
27.10.2020	07:24	82,1	88,7
27.10.2020	07:28	82,2	92,6
27.10.2020	07:30	86,2	91,2
27.10.2020	07:47	74,0	77,3
27.10.2020	07:55	82,7	88,1
27.10.2020	08:00	85,4	93,9
27.10.2020	08:06	88,6	93,1
27.10.2020	08:08	81,7	89,5
27.10.2020	08:19	81,8	90,1
27.10.2020	08:21	78,5	85,5
27.10.2020	08:23	84,9	90,7
27.10.2020	08:50	77,0	81,8
27.10.2020	09:02	85,8	93,1
27.10.2020	09:14	80,1	84,2
27.10.2020	09:21	88,0	95,0
27.10.2020	10:11	71,6	73,6
27.10.2020	10:23	79,6	84,4
27.10.2020	10:47	81,8	86,6
27.10.2020	10:51	82,7	87,5
27.10.2020	10:57	85,3	91,0
27.10.2020	11:00	84,1	88,6
27.10.2020	11:02	80,6	83,1
27.10.2020	11:11	82,3	89,5
27.10.2020	11:15	85,2	91,6
27.10.2020	11:23	82,4	88,6
27.10.2020	11:27	85,2	90,2
27.10.2020	11:59	79,4	83,0
27.10.2020	12:11	73,2	75,5
27.10.2020	12:19	84,5	89,4
27.10.2020	12:22	80,9	86,1
27.10.2020	12:33	78,8	88,1
27.10.2020	12:50	79,2	82,6
27.10.2020	13:10	73,8	76,8
27.10.2020	13:20	89,8	92,3
27.10.2020	13:24	82,6	86,9
27.10.2020	14:13	85,9	90,9
27.10.2020	14:18	81,6	87,4
27.10.2020	14:22	86,0	90,1
27.10.2020	14:26	79,3	86,6
27.10.2020	15:03	83,7	91,4
27.10.2020	15:07	83,9	89,6
27.10.2020	15:11	73,5	76,2

27.10.2020	15:22	84,4	88,4
27.10.2020	15:54	83,3	90,6
27.10.2020	16:00	85,2	89,5
27.10.2020	16:11	73,5	76,5
27.10.2020	16:47	72,5	75,7
27.10.2020	16:51	82,8	90,9
27.10.2020	16:59	83,5	88,4
27.10.2020	17:00	82,1	89,8
27.10.2020	17:23	86,3	90,6
27.10.2020	17:32	85,5	89,9
27.10.2020	17:49	81,8	86,7
27.10.2020	17:54	80,0	83,8
27.10.2020	18:04	81,0	88,3
27.10.2020	18:14	73,6	76,1
27.10.2020	18:21	78,6	85,7
27.10.2020	18:22	82,5	85,9
27.10.2020	18:27	85,8	91,3
27.10.2020	18:33	83,0	90,9
27.10.2020	18:42	75,3	79,1
27.10.2020	18:51	87,0	92,8
27.10.2020	19:15	87,6	89,9
27.10.2020	19:28	83,9	92,6
27.10.2020	19:40	74,7	78,0
27.10.2020	19:46	80,1	84,8
27.10.2020	19:50	79,5	85,0
27.10.2020	19:57	83,2	87,9
27.10.2020	20:15	78,8	81,8
27.10.2020	20:28	77,7	82,0
27.10.2020	20:33	92,9	97,8
27.10.2020	20:48	81,6	85,5
27.10.2020	20:55	79,2	83,5
27.10.2020	21:00	78,5	80,7
27.10.2020	21:14	79,9	87,7
27.10.2020	21:18	84,0	91,5
27.10.2020	21:19	81,8	86,3
27.10.2020	21:25	81,1	89,6
27.10.2020	21:45	79,4	86,8
27.10.2020	21:58	84,0	88,6
27.10.2020	22:13	81,2	87,1
27.10.2020	22:15	82,1	89,1
27.10.2020	22:21	81,4	88,0
27.10.2020	22:53	84,5	93,2
27.10.2020	22:54	83,9	89,6
27.10.2020	23:18	85,4	88,5
27.10.2020	23:27	82,0	87,4
27.10.2020	23:28	82,6	88,2
27.10.2020	23:34	79,8	82,0
27.10.2020	23:35	83,1	87,7
27.10.2020	23:48	81,7	85,8
27.10.2020	23:51	84,6	88,2

27.10.2020	23:56	84,9	91,1
28.10.2020	00:01	85,6	94,0
28.10.2020	00:02	85,0	90,9
28.10.2020	00:16	83,3	89,1
28.10.2020	00:21	82,4	90,4
28.10.2020	00:24	83,3	89,2
28.10.2020	00:29	86,5	92,8
28.10.2020	00:34	81,8	90,1
28.10.2020	00:41	80,0	86,2
28.10.2020	00:45	80,5	84,2
28.10.2020	00:53	76,0	83,6
28.10.2020	01:00	82,0	87,0
28.10.2020	01:04	79,6	83,4
28.10.2020	01:08	80,2	83,8
28.10.2020	01:16	84,1	88,7
28.10.2020	01:18	83,5	91,4
28.10.2020	01:25	87,4	95,3
28.10.2020	01:29	80,6	85,2
28.10.2020	01:30	86,1	92,1
28.10.2020	01:45	81,7	88,4
28.10.2020	01:54	78,8	84,8
28.10.2020	02:03	87,2	93,0
28.10.2020	02:16	84,0	89,7
28.10.2020	02:20	84,1	93,2
28.10.2020	02:24	82,8	86,8
28.10.2020	02:33	75,1	84,0
28.10.2020	02:34	74,5	79,4
28.10.2020	02:42	77,8	84,8
28.10.2020	02:48	79,6	84,6
28.10.2020	02:51	83,8	88,2
28.10.2020	02:58	82,0	86,8
28.10.2020	02:59	83,3	87,5
28.10.2020	03:05	82,2	84,2
28.10.2020	03:08	81,5	85,4
28.10.2020	03:12	87,3	90,7
28.10.2020	03:13	81,8	89,1
28.10.2020	03:18	86,3	92,6
28.10.2020	03:21	80,8	88,2
28.10.2020	03:22	84,0	90,8
28.10.2020	03:29	85,5	94,9
28.10.2020	03:41	81,7	85,0
28.10.2020	03:49	83,5	89,1
28.10.2020	03:50	81,9	85,6
28.10.2020	04:01	85,4	90,2
28.10.2020	04:05	82,9	86,7
28.10.2020	04:23	84,4	90,2
28.10.2020	04:27	88,0	92,9
28.10.2020	04:29	82,8	89,6
28.10.2020	04:32	81,9	85,9
28.10.2020	04:33	85,6	94,7

28.10.2020	04:36	92,6	98,4
28.10.2020	04:40	90,0	98,5
28.10.2020	04:52	84,5	89,2
28.10.2020	04:56	83,5	88,8
28.10.2020	04:58	87,3	93,2
28.10.2020	05:04	83,8	88,9
28.10.2020	05:05	82,8	89,4
28.10.2020	05:08	82,5	89,3
28.10.2020	05:12	79,5	84,0
28.10.2020	05:13	84,0	90,7
28.10.2020	05:16	78,9	81,6
28.10.2020	05:21	80,7	86,2
28.10.2020	05:35	80,4	85,3
28.10.2020	05:38	73,7	77,1
28.10.2020	05:40	85,2	90,1
28.10.2020	05:42	83,6	87,2
28.10.2020	05:51	81,3	85,8
28.10.2020	05:55	82,0	87,4
28.10.2020	06:00	81,2	85,9
28.10.2020	06:04	88,3	95,1
28.10.2020	06:09	77,5	83,7
28.10.2020	06:17	75,2	80,1
28.10.2020	06:21	74,0	77,1
28.10.2020	06:21	74,2	80,0
28.10.2020	06:28	84,0	91,1
28.10.2020	06:31	84,2	90,9
28.10.2020	06:35	81,0	91,1
28.10.2020	06:36	83,1	86,6
28.10.2020	06:41	77,2	85,3
28.10.2020	06:52	81,6	86,9
28.10.2020	06:57	76,2	79,4
28.10.2020	07:12	91,5	96,1
28.10.2020	07:18	84,4	91,5
28.10.2020	07:23	73,7	77,3
28.10.2020	07:28	78,0	85,1
28.10.2020	07:33	77,6	81,1
28.10.2020	07:37	82,1	86,2
28.10.2020	07:47	76,9	80,3
28.10.2020	07:49	79,7	87,4
28.10.2020	07:59	81,0	84,4
28.10.2020	08:04	85,4	89,7
28.10.2020	08:15	81,4	86,9
28.10.2020	08:18	73,6	76,3
28.10.2020	08:21	78,9	88,2
28.10.2020	08:22	68,9	70,5
28.10.2020	08:26	83,0	90,5
28.10.2020	08:33	82,1	86,9
28.10.2020	08:36	82,2	86,8
28.10.2020	08:48	72,5	76,1
28.10.2020	08:51	83,0	86,2

28.10.2020	08:51	83,0	93,2
28.10.2020	08:56	81,2	90,9
28.10.2020	09:08	81,8	85,7
28.10.2020	09:19	72,4	77,8
28.10.2020	09:23	88,7	93,1
28.10.2020	09:26	74,6	78,7
28.10.2020	09:29	80,4	86,7
28.10.2020	09:33	86,6	89,6
28.10.2020	09:51	79,2	85,4
28.10.2020	10:11	72,4	75,4
28.10.2020	10:27	79,0	82,6
28.10.2020	10:38	78,9	87,9
28.10.2020	10:58	85,4	92,2
28.10.2020	11:00	81,0	84,3
28.10.2020	11:05	84,1	90,6
28.10.2020	11:13	74,7	77,9
28.10.2020	11:17	79,5	82,4
28.10.2020	11:21	80,0	84,6
28.10.2020	11:22	85,1	89,3
28.10.2020	11:46	84,4	91,8
28.10.2020	11:53	80,9	87,3
28.10.2020	11:54	81,2	87,6
28.10.2020	12:08	84,6	92,0
28.10.2020	12:21	75,5	82,4
28.10.2020	12:25	82,0	86,7
28.10.2020	12:27	84,4	91,0
28.10.2020	12:59	78,8	83,1
28.10.2020	13:11	74,4	77,6
28.10.2020	13:19	81,1	88,1
28.10.2020	13:21	76,5	83,0
28.10.2020	13:26	82,8	89,0
28.10.2020	13:58	88,6	91,8
28.10.2020	14:11	75,0	78,0
28.10.2020	14:16	79,9	83,6
28.10.2020	14:35	84,9	90,7
28.10.2020	14:47	75,1	78,5
28.10.2020	14:50	84,9	94,5
28.10.2020	14:55	84,3	92,5
28.10.2020	15:16	73,2	75,4
28.10.2020	15:20	81,9	87,8
28.10.2020	15:36	82,6	86,7
28.10.2020	15:44	79,6	84,8
28.10.2020	15:50	78,3	81,7
28.10.2020	16:01	81,3	86,7
28.10.2020	16:12	73,4	75,9
28.10.2020	16:35	78,7	82,3
28.10.2020	16:47	75,6	78,9
28.10.2020	16:53	82,5	86,9
28.10.2020	17:03	84,6	92,5
28.10.2020	17:08	87,4	93,4

28.10.2020	17:13	83,2	89,3
28.10.2020	17:14	80,1	86,9
28.10.2020	17:24	87,5	90,2
28.10.2020	17:25	85,2	89,5
28.10.2020	17:31	76,6	80,0
28.10.2020	17:33	86,2	95,4
28.10.2020	17:42	79,4	84,6
28.10.2020	17:52	78,7	83,3
28.10.2020	18:11	74,3	77,1
28.10.2020	18:16	82,2	87,0
28.10.2020	18:22	81,6	88,3
28.10.2020	18:34	80,2	83,0
28.10.2020	18:52	84,3	89,7
28.10.2020	19:07	83,2	87,7
28.10.2020	19:14	83,6	87,9
28.10.2020	19:25	90,5	92,5
28.10.2020	19:28	80,2	84,6
28.10.2020	19:34	81,8	84,9
28.10.2020	19:41	75,5	79,0
28.10.2020	19:46	91,1	93,6
28.10.2020	19:51	80,2	86,6
28.10.2020	19:54	79,1	85,0
28.10.2020	20:26	74,4	77,8
28.10.2020	20:32	83,9	89,6
28.10.2020	20:37	82,3	87,5
28.10.2020	20:41	83,1	91,0
28.10.2020	20:47	85,2	89,6
28.10.2020	20:52	79,0	84,5
28.10.2020	21:16	75,5	78,6
28.10.2020	21:39	83,9	88,3
28.10.2020	21:54	81,0	84,4
28.10.2020	21:58	76,8	82,4
28.10.2020	22:03	82,7	89,0
28.10.2020	22:18	81,7	88,1
28.10.2020	22:19	77,2	81,9
28.10.2020	22:23	83,6	89,9
28.10.2020	22:26	80,5	85,5
28.10.2020	22:27	80,3	84,9
28.10.2020	22:29	83,2	89,2
28.10.2020	22:34	80,3	85,9
28.10.2020	22:40	88,2	90,6
28.10.2020	22:50	83,6	91,1
28.10.2020	22:59	82,9	88,4
28.10.2020	23:22	82,9	88,5
28.10.2020	23:31	82,3	89,8
28.10.2020	23:41	83,7	90,4
28.10.2020	23:45	80,7	89,3
28.10.2020	23:55	84,4	87,3
28.10.2020	23:56	83,7	90,1
29.10.2020	00:13	83,3	89,6

29.10.2020	00:18	83,8	86,5
29.10.2020	00:19	78,0	82,1
29.10.2020	00:23	78,0	85,9
29.10.2020	00:25	80,8	87,8
29.10.2020	00:29	80,0	85,9
29.10.2020	00:46	84,0	89,4
29.10.2020	00:55	84,6	90,1
29.10.2020	01:04	87,5	93,9
29.10.2020	01:10	82,2	89,1
29.10.2020	01:15	82,6	87,5
29.10.2020	01:16	82,5	85,8
29.10.2020	01:22	80,3	85,2
29.10.2020	01:23	79,4	83,8
29.10.2020	01:28	80,9	87,5
29.10.2020	01:33	86,5	93,5
29.10.2020	01:34	89,1	94,2
29.10.2020	01:40	85,2	89,0
29.10.2020	01:44	87,6	94,4
29.10.2020	01:51	80,0	87,0
29.10.2020	01:52	70,3	75,3
29.10.2020	01:52	71,4	76,3
29.10.2020	01:56	83,9	90,6
29.10.2020	02:01	86,2	94,4
29.10.2020	02:05	81,1	85,5
29.10.2020	02:07	80,4	85,5
29.10.2020	02:10	76,8	83,0
29.10.2020	02:16	83,9	90,9
29.10.2020	02:19	80,8	87,8
29.10.2020	02:22	81,7	86,2
29.10.2020	02:23	79,5	84,7
29.10.2020	02:26	83,1	91,5
29.10.2020	02:29	78,8	84,8
29.10.2020	02:30	80,0	85,6
29.10.2020	02:39	82,6	92,0
29.10.2020	02:40	78,0	85,9
29.10.2020	02:42	88,5	94,9
29.10.2020	02:44	81,3	91,2
29.10.2020	02:48	80,0	82,8
29.10.2020	02:50	83,1	89,0
29.10.2020	02:54	86,5	92,8
29.10.2020	02:58	80,8	86,9
29.10.2020	03:03	85,2	90,0
29.10.2020	03:08	79,4	86,5
29.10.2020	03:20	83,4	88,4
29.10.2020	03:22	80,6	87,5
29.10.2020	03:24	80,7	87,0
29.10.2020	03:27	87,3	94,3
29.10.2020	03:34	83,0	88,5
29.10.2020	03:39	84,1	90,4
29.10.2020	03:42	77,6	83,5

29.10.2020	03:46	91,8	97,5
29.10.2020	03:54	79,9	86,0
29.10.2020	03:55	87,3	93,8
29.10.2020	03:59	82,7	93,8
29.10.2020	04:01	77,6	83,0
29.10.2020	04:05	79,5	87,7
29.10.2020	04:07	81,9	87,7
29.10.2020	04:11	81,2	87,6
29.10.2020	04:13	86,5	94,2
29.10.2020	04:17	85,7	92,7
29.10.2020	04:23	85,0	89,0
29.10.2020	04:29	87,6	95,3
29.10.2020	04:38	82,1	86,8
29.10.2020	04:39	83,5	89,6
29.10.2020	04:44	89,7	96,8
29.10.2020	04:50	79,1	86,1
29.10.2020	04:54	80,3	85,9
29.10.2020	04:55	82,7	87,6
29.10.2020	04:59	80,2	83,7
29.10.2020	05:04	73,8	80,7
29.10.2020	05:05	70,6	74,0
29.10.2020	05:06	74,4	80,3
29.10.2020	05:06	71,6	75,6
29.10.2020	05:07	75,4	81,0
29.10.2020	05:07	77,9	82,6
29.10.2020	05:11	83,0	87,5
29.10.2020	05:12	81,6	88,6
29.10.2020	05:17	73,3	80,2
29.10.2020	05:22	73,6	80,9
29.10.2020	05:22	69,2	73,8
29.10.2020	05:23	70,5	74,8
29.10.2020	05:23	81,6	85,9
29.10.2020	05:32	76,4	81,9
29.10.2020	05:45	80,7	87,5
29.10.2020	05:47	72,6	76,0
29.10.2020	05:50	80,3	84,9
29.10.2020	05:51	80,6	90,4
29.10.2020	05:56	84,2	95,0
29.10.2020	06:02	81,1	87,7
29.10.2020	06:11	73,3	75,6
29.10.2020	06:18	76,3	80,6
29.10.2020	06:23	85,2	93,9
29.10.2020	06:36	84,5	91,6
29.10.2020	06:41	85,9	88,9
29.10.2020	06:48	82,3	85,7
29.10.2020	06:50	72,8	75,3
29.10.2020	06:54	81,4	86,2
29.10.2020	07:15	78,6	84,6
29.10.2020	07:20	74,8	77,6
29.10.2020	07:38	83,7	90,3

29.10.2020	07:52	83,0	85,1
29.10.2020	07:53	76,6	82,6
29.10.2020	07:55	82,3	87,2
29.10.2020	08:01	81,6	88,2
29.10.2020	08:16	78,6	83,0
29.10.2020	08:21	82,9	91,3
29.10.2020	08:30	86,6	94,6
29.10.2020	08:35	80,9	83,0
29.10.2020	08:53	95,3	102,0
29.10.2020	09:09	79,4	83,8
29.10.2020	09:12	73,2	77,1
29.10.2020	09:16	76,2	82,1
29.10.2020	09:21	78,5	84,1
29.10.2020	09:26	84,5	89,4
29.10.2020	09:35	79,9	84,1
29.10.2020	09:36	82,7	86,6
29.10.2020	09:51	80,6	85,0
29.10.2020	10:06	79,1	85,9
29.10.2020	10:10	82,0	89,5
29.10.2020	10:11	73,8	76,5
29.10.2020	10:15	83,9	90,5
29.10.2020	10:18	81,5	85,3
29.10.2020	10:29	86,4	91,1
29.10.2020	10:35	83,6	90,1
29.10.2020	10:54	80,9	83,5
29.10.2020	11:11	74,1	77,0
29.10.2020	11:15	75,4	81,5
29.10.2020	11:16	84,4	89,4
29.10.2020	11:20	81,9	88,3
29.10.2020	11:41	81,0	85,3
29.10.2020	11:47	73,8	76,9
29.10.2020	12:01	85,1	93,1
29.10.2020	12:01	85,5	91,1
29.10.2020	12:10	84,0	89,7
29.10.2020	12:11	74,2	77,5
29.10.2020	12:16	86,3	90,4
29.10.2020	12:23	85,5	90,5
29.10.2020	13:10	74,6	77,2
29.10.2020	13:17	74,3	77,7
29.10.2020	13:21	78,7	85,0
29.10.2020	13:32	80,0	83,5
29.10.2020	13:37	86,0	90,9
29.10.2020	13:47	74,7	76,9
29.10.2020	14:02	91,1	95,1
29.10.2020	14:12	73,3	76,3
29.10.2020	14:19	81,5	85,5
29.10.2020	14:22	83,3	87,1
29.10.2020	14:25	86,7	90,0
29.10.2020	14:27	80,1	84,0
29.10.2020	14:49	85,1	91,1

29.10.2020	15:00	86,5	92,8
29.10.2020	15:14	73,9	76,9
29.10.2020	15:15	86,4	91,7
29.10.2020	15:20	88,1	96,0
29.10.2020	15:26	84,1	92,7
29.10.2020	15:41	76,4	80,2
29.10.2020	15:47	75,7	78,8
29.10.2020	16:12	75,4	78,2
29.10.2020	16:15	82,7	89,9
29.10.2020	16:24	89,2	94,0
29.10.2020	16:52	86,8	90,5
29.10.2020	17:01	76,1	79,4
29.10.2020	17:34	83,6	89,6
29.10.2020	17:41	82,1	89,2
29.10.2020	17:59	83,4	90,7
29.10.2020	18:13	80,4	85,3
29.10.2020	18:18	80,9	87,6
29.10.2020	18:21	74,1	76,7
29.10.2020	18:24	74,3	77,5
29.10.2020	18:27	75,0	78,4
29.10.2020	18:33	80,3	86,1
29.10.2020	18:48	74,9	77,1
29.10.2020	19:10	69,7	71,3
29.10.2020	19:16	82,1	89,2
29.10.2020	19:17	86,3	91,8
29.10.2020	19:23	72,7	75,1
29.10.2020	19:29	75,2	82,2
29.10.2020	19:32	83,2	88,7
29.10.2020	19:37	71,6	76,2
29.10.2020	19:42	75,5	79,4
29.10.2020	19:47	81,7	86,1
29.10.2020	19:53	81,9	87,2
29.10.2020	19:54	86,7	93,1
29.10.2020	20:10	74,6	77,2
29.10.2020	20:24	79,3	83,5
29.10.2020	20:29	76,4	81,0
29.10.2020	20:40	84,4	88,1
29.10.2020	20:48	81,1	84,3
29.10.2020	20:51	83,8	88,3
29.10.2020	20:57	81,9	86,6
29.10.2020	20:59	83,4	88,2
29.10.2020	21:20	82,4	85,8
29.10.2020	21:35	84,1	89,0
29.10.2020	21:46	80,6	83,5
29.10.2020	21:55	83,5	90,0
29.10.2020	21:59	81,9	90,0
29.10.2020	22:03	83,6	91,0
29.10.2020	22:06	81,6	89,3
29.10.2020	22:16	76,5	79,3
29.10.2020	22:23	86,5	88,6

29.10.2020	22:24	89,8	91,9
29.10.2020	22:53	79,3	82,8
29.10.2020	22:59	85,8	88,2
29.10.2020	23:03	81,5	83,8
29.10.2020	23:06	81,3	84,9
29.10.2020	23:16	73,7	75,6
29.10.2020	23:19	85,3	93,6
29.10.2020	23:21	81,5	87,7
29.10.2020	23:24	82,0	87,1
29.10.2020	23:29	83,8	91,8
29.10.2020	23:32	83,9	87,6
29.10.2020	23:52	83,4	88,5
29.10.2020	23:56	81,3	83,5
30.10.2020	00:01	87,0	92,9
30.10.2020	00:12	78,3	85,5
30.10.2020	00:17	78,8	83,5
30.10.2020	00:20	79,4	82,3
30.10.2020	00:22	88,2	94,0
30.10.2020	00:23	81,3	86,5
30.10.2020	00:28	83,8	88,1
30.10.2020	00:33	84,3	92,0
30.10.2020	00:43	80,5	87,8
30.10.2020	00:49	83,8	89,1
30.10.2020	01:04	75,7	83,8
30.10.2020	01:09	87,0	93,5
30.10.2020	01:10	82,4	87,6
30.10.2020	01:16	81,5	89,1
30.10.2020	01:21	86,7	93,8
30.10.2020	01:27	80,4	85,6
30.10.2020	01:32	80,7	86,3
30.10.2020	01:33	82,1	91,3
30.10.2020	01:39	84,3	90,8
30.10.2020	01:43	83,1	91,1
30.10.2020	01:47	80,0	84,9
30.10.2020	01:48	83,9	90,7
30.10.2020	01:59	86,7	92,8
30.10.2020	02:00	80,1	87,7
30.10.2020	02:10	85,9	89,9
30.10.2020	02:14	83,4	88,2
30.10.2020	02:19	79,1	85,3
30.10.2020	02:22	80,8	83,7
30.10.2020	02:23	88,8	97,0
30.10.2020	02:28	84,3	88,4
30.10.2020	02:29	84,2	87,9
30.10.2020	02:33	86,7	90,6
30.10.2020	02:37	87,6	93,9
30.10.2020	02:43	73,3	79,8
30.10.2020	02:44	69,4	73,0
30.10.2020	02:44	73,0	78,9
30.10.2020	02:49	78,0	83,9

30.10.2020	02:55	73,4	78,7
30.10.2020	02:56	80,2	83,9
30.10.2020	02:59	73,9	80,3
30.10.2020	03:01	84,1	89,1
30.10.2020	03:07	78,8	82,3
30.10.2020	03:13	72,7	76,2
30.10.2020	03:17	78,6	82,5
30.10.2020	03:22	76,4	84,2
30.10.2020	03:26	83,0	90,0
30.10.2020	03:30	83,6	90,0
30.10.2020	03:35	84,0	91,7
30.10.2020	03:36	80,4	85,2
30.10.2020	03:40	84,6	90,2
30.10.2020	03:43	83,0	90,6
30.10.2020	03:44	82,4	89,2
30.10.2020	03:49	81,0	88,5
30.10.2020	03:53	80,4	85,8
30.10.2020	03:57	81,8	87,1
30.10.2020	04:01	80,3	84,1
30.10.2020	04:05	82,1	87,8
30.10.2020	04:12	83,1	89,1
30.10.2020	04:16	84,6	94,6
30.10.2020	04:25	83,4	89,0
30.10.2020	04:30	82,1	86,9
30.10.2020	04:38	81,2	87,2
30.10.2020	04:44	82,6	93,5
30.10.2020	04:48	85,1	93,0
30.10.2020	04:50	82,5	87,3
30.10.2020	05:00	77,6	80,4
30.10.2020	05:18	74,2	77,0
30.10.2020	05:23	76,7	82,1
30.10.2020	05:31	78,6	82,5
30.10.2020	05:37	75,1	79,4
30.10.2020	05:51	83,1	87,1
30.10.2020	05:52	80,5	86,4
30.10.2020	05:55	80,2	84,8
30.10.2020	06:00	78,1	82,8
30.10.2020	06:00	83,1	88,5
30.10.2020	06:14	85,2	91,4
30.10.2020	06:15	80,5	86,9
30.10.2020	06:21	74,3	76,8
30.10.2020	06:26	85,7	90,0
30.10.2020	06:31	94,5	96,4
30.10.2020	06:35	82,2	88,1
30.10.2020	06:36	82,4	86,0
30.10.2020	06:50	74,6	77,4
30.10.2020	06:54	81,9	87,4
30.10.2020	07:11	75,7	79,3
30.10.2020	07:16	76,6	82,4
30.10.2020	07:24	86,2	91,4

30.10.2020	07:25	80,9	89,7
30.10.2020	07:32	84,9	89,5
30.10.2020	07:46	79,7	82,0
30.10.2020	07:52	89,6	94,4
30.10.2020	07:56	80,3	88,1
30.10.2020	07:58	87,2	91,9
30.10.2020	08:13	83,6	89,8
30.10.2020	08:27	80,9	89,1
30.10.2020	08:46	74,8	78,3
30.10.2020	08:51	78,0	85,1
30.10.2020	08:56	81,8	86,1
30.10.2020	09:01	83,1	90,3
30.10.2020	09:07	79,2	84,2
30.10.2020	09:07	87,4	93,4
30.10.2020	09:12	80,6	85,5
30.10.2020	09:28	83,8	93,5
30.10.2020	09:46	75,5	79,3
30.10.2020	09:50	79,4	86,3
30.10.2020	09:55	83,5	88,0
30.10.2020	10:14	78,8	86,9
30.10.2020	10:34	83,6	89,6
30.10.2020	10:58	86,9	92,1
30.10.2020	10:58	78,0	80,6
30.10.2020	11:01	77,4	85,3
30.10.2020	11:10	83,8	91,2
30.10.2020	11:11	76,1	79,6
30.10.2020	11:16	79,2	83,2
30.10.2020	11:19	77,4	82,9
30.10.2020	11:20	79,9	87,4
30.10.2020	12:26	71,1	74,9
30.10.2020	12:26	71,2	74,4
30.10.2020	12:28	71,4	77,2
30.10.2020	13:27	75,1	79,3
30.10.2020	13:48	80,0	85,5
30.10.2020	13:59	73,8	77,4
30.10.2020	14:03	73,0	76,8
30.10.2020	14:07	71,1	73,4
30.10.2020	14:22	77,3	83,8
30.10.2020	14:27	84,2	90,6
30.10.2020	14:32	84,0	91,0
30.10.2020	14:38	79,5	83,8
30.10.2020	14:43	83,3	89,4
30.10.2020	14:49	84,9	94,1
30.10.2020	14:51	79,9	86,4
30.10.2020	15:02	83,3	89,9
30.10.2020	15:10	85,0	94,9
30.10.2020	15:25	76,1	81,6
30.10.2020	15:26	75,8	79,5
30.10.2020	15:30	83,1	89,7
30.10.2020	15:34	80,4	83,3

30.10.2020	15:55	82,7	87,5
30.10.2020	16:01	83,4	87,9
30.10.2020	16:16	78,5	81,5
30.10.2020	16:18	68,6	69,6
30.10.2020	16:31	74,2	76,8
30.10.2020	16:34	79,5	86,2
30.10.2020	16:35	82,4	86,0
30.10.2020	16:40	88,2	91,0
30.10.2020	16:54	81,6	86,1
30.10.2020	16:55	77,8	82,2
30.10.2020	17:05	80,7	85,8
30.10.2020	17:08	82,7	85,7
30.10.2020	17:15	86,3	92,0
30.10.2020	17:16	82,1	87,4
30.10.2020	17:47	73,3	76,3
30.10.2020	18:00	81,1	86,1
30.10.2020	18:11	81,8	87,2
30.10.2020	18:15	89,7	95,8
30.10.2020	18:19	84,2	89,9
30.10.2020	18:24	74,7	76,8
30.10.2020	18:30	80,7	86,9
30.10.2020	18:43	71,6	73,5
30.10.2020	18:50	75,1	77,9
30.10.2020	18:53	81,9	93,1
30.10.2020	19:00	83,0	87,4
30.10.2020	19:11	74,5	77,6
30.10.2020	19:16	81,9	84,2
30.10.2020	19:21	81,8	86,7
30.10.2020	19:27	86,3	92,3
30.10.2020	19:29	82,7	88,4
30.10.2020	19:40	80,6	84,9
30.10.2020	19:43	74,0	77,0
30.10.2020	19:53	82,1	88,9
30.10.2020	20:14	85,6	90,1
30.10.2020	20:52	84,6	90,8
30.10.2020	20:58	87,2	92,0
30.10.2020	21:07	81,4	86,6
30.10.2020	21:12	77,0	83,1
30.10.2020	21:16	75,1	77,6
30.10.2020	21:20	82,7	87,7
30.10.2020	21:24	84,6	89,7
30.10.2020	21:31	83,4	89,7
30.10.2020	21:50	84,1	91,5
30.10.2020	22:01	78,2	82,2
30.10.2020	22:06	83,9	90,5
30.10.2020	22:15	80,0	85,0
30.10.2020	22:19	78,5	82,9
30.10.2020	22:24	84,4	87,4
30.10.2020	22:25	85,3	94,0
30.10.2020	22:48	84,3	89,5

30.10.2020	22:55	82,0	86,5
30.10.2020	22:59	82,3	87,1
30.10.2020	23:18	83,4	91,8
30.10.2020	23:37	82,3	91,3
30.10.2020	23:52	88,1	96,8
30.10.2020	23:56	76,7	83,7
30.10.2020	23:57	68,3	69,3
30.10.2020	23:57	70,2	74,1
31.10.2020	00:01	82,1	87,4
31.10.2020	00:02	81,4	85,6
31.10.2020	00:05	78,8	83,2
31.10.2020	00:18	83,5	87,9
31.10.2020	00:23	85,5	89,9
31.10.2020	00:26	89,5	92,3
31.10.2020	00:29	81,1	86,3
31.10.2020	00:47	80,1	82,2
31.10.2020	00:51	82,1	87,2
31.10.2020	00:58	85,4	90,0
31.10.2020	01:01	80,2	84,7
31.10.2020	01:05	82,9	86,1
31.10.2020	01:16	80,3	86,5
31.10.2020	01:21	86,6	92,1
31.10.2020	01:26	84,4	91,0
31.10.2020	01:30	96,5	99,6
31.10.2020	01:57	85,8	89,9
31.10.2020	02:00	81,6	87,8
31.10.2020	02:07	80,9	87,9
31.10.2020	02:10	88,6	96,2
31.10.2020	02:13	79,4	85,0
31.10.2020	02:16	87,7	94,9
31.10.2020	02:25	81,5	86,6
31.10.2020	02:26	81,5	85,5
31.10.2020	02:49	79,9	85,7
31.10.2020	02:56	89,4	96,7
31.10.2020	03:04	86,4	92,3
31.10.2020	03:08	86,2	93,4
31.10.2020	03:17	82,8	88,8
31.10.2020	03:22	84,3	88,7
31.10.2020	03:27	81,6	85,0
31.10.2020	03:31	83,3	87,9
31.10.2020	03:46	85,6	93,4
31.10.2020	03:50	82,8	92,7
31.10.2020	03:57	82,3	88,5
31.10.2020	04:01	74,7	79,8
31.10.2020	04:01	70,7	75,5
31.10.2020	04:02	70,4	73,9
31.10.2020	04:02	72,8	76,9
31.10.2020	04:02	72,8	76,5
31.10.2020	04:08	72,6	81,9
31.10.2020	04:13	84,7	91,5

31.10.2020	04:24	84,8	91,0
31.10.2020	04:42	81,6	86,2
31.10.2020	04:52	82,7	87,9
31.10.2020	05:14	86,4	94,5
31.10.2020	05:18	79,7	83,8
31.10.2020	05:24	80,5	83,4
31.10.2020	05:28	79,8	85,6
31.10.2020	05:35	82,8	88,0
31.10.2020	05:39	79,6	84,4
31.10.2020	05:46	84,8	90,0
31.10.2020	05:54	82,0	88,4
31.10.2020	05:58	79,9	85,9
31.10.2020	06:04	81,8	85,4
31.10.2020	06:08	84,7	92,0
31.10.2020	06:21	82,8	89,8
31.10.2020	06:26	81,9	86,2
31.10.2020	06:49	72,9	76,1
31.10.2020	06:49	79,8	82,6
31.10.2020	07:00	78,9	83,3
31.10.2020	07:04	78,1	82,7
31.10.2020	07:17	79,7	83,1
31.10.2020	07:46	74,0	77,0
31.10.2020	08:11	72,3	74,2
31.10.2020	08:24	82,7	91,0
31.10.2020	08:47	72,6	76,0
31.10.2020	09:10	74,3	76,7
31.10.2020	09:23	85,4	89,5
31.10.2020	09:26	84,2	89,8
31.10.2020	09:28	87,1	92,4
31.10.2020	09:35	82,2	85,2
31.10.2020	09:46	74,4	77,7
31.10.2020	10:05	80,6	84,0
31.10.2020	10:14	74,9	78,0
31.10.2020	10:18	77,9	82,3
31.10.2020	10:30	80,0	88,8
31.10.2020	10:34	84,8	91,5
31.10.2020	10:40	85,3	92,2
31.10.2020	10:47	74,2	76,4
31.10.2020	10:48	84,5	88,4
31.10.2020	11:01	85,5	91,8
31.10.2020	11:10	74,8	77,6
31.10.2020	11:23	84,6	89,5
31.10.2020	11:27	79,1	84,4
31.10.2020	11:32	86,2	92,5
31.10.2020	11:47	73,5	75,8
31.10.2020	11:57	82,3	88,1
31.10.2020	12:11	72,7	75,2
31.10.2020	13:10	73,3	76,1
31.10.2020	13:18	71,5	76,3
31.10.2020	13:19	76,5	81,0

31.10.2020	13:25	82,6	87,3
31.10.2020	13:52	83,1	90,6
31.10.2020	14:00	74,1	78,1
31.10.2020	14:01	69,4	72,4
31.10.2020	14:01	71,9	75,4
31.10.2020	14:11	71,3	74,9
31.10.2020	14:14	75,0	77,5
31.10.2020	14:20	81,9	85,0
31.10.2020	14:48	70,7	72,8
31.10.2020	14:53	84,3	92,9
31.10.2020	15:02	80,7	86,8
31.10.2020	15:10	75,5	78,8
31.10.2020	15:27	92,6	95,4
31.10.2020	16:03	72,7	76,2
31.10.2020	16:03	70,9	73,8
31.10.2020	16:04	75,8	86,1
31.10.2020	16:05	77,7	82,5
31.10.2020	16:05	71,9	74,7
31.10.2020	16:05	71,8	75,4
31.10.2020	16:11	75,4	78,3
31.10.2020	16:16	83,6	89,2
31.10.2020	16:17	79,3	83,2
31.10.2020	16:30	69,3	75,8
31.10.2020	16:36	73,5	79,1
31.10.2020	16:55	73,9	75,8
31.10.2020	17:11	73,2	75,8
31.10.2020	17:47	73,9	76,2
31.10.2020	18:10	74,1	76,9
31.10.2020	18:46	73,7	76,0
31.10.2020	18:51	85,0	91,9
31.10.2020	18:52	83,2	88,6
31.10.2020	18:58	81,1	87,1
31.10.2020	19:08	85,4	91,5
31.10.2020	19:10	74,6	77,7
31.10.2020	19:19	84,0	90,9
31.10.2020	19:48	72,8	75,6
31.10.2020	19:55	80,1	86,9
31.10.2020	20:02	84,3	90,7
31.10.2020	20:13	73,8	75,9
31.10.2020	20:35	87,3	92,4
31.10.2020	20:46	73,8	77,8
31.10.2020	21:04	83,4	87,3
31.10.2020	21:06	84,9	89,6
31.10.2020	21:10	73,5	76,7
31.10.2020	21:47	73,8	78,1
31.10.2020	22:10	74,8	77,3
31.10.2020	22:26	86,1	91,7
31.10.2020	22:53	83,9	87,8
31.10.2020	22:56	85,9	93,3
31.10.2020	23:11	75,1	79,1

31.10.2020	23:38	84,4	90,0
31.10.2020	23:46	77,1	80,1
31.10.2020	23:51	83,9	89,5