

Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie

Darstellung der Einzelvorbeifahrpegel der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Assmannshausen: Januar 2023

Datum	Uhrzeit	L _{T0} / dB(A)	L _{AFmax} / dB(A)
01.01.2023	02:14	87,4	93,6
01.01.2023	05:14	82,5	89,5
01.01.2023	06:49	73,2	75,5
01.01.2023	07:47	74,1	77,8
01.01.2023	08:46	73,6	77,1
01.01.2023	09:46	73,6	76,6
01.01.2023	10:11	72,3	74,2
01.01.2023	10:47	71,0	73,8
01.01.2023	11:11	73,2	76,0
01.01.2023	11:47	71,7	75,2
01.01.2023	12:10	72,4	74,6
01.01.2023	12:46	74,1	78,6
01.01.2023	13:12	75,4	79,5
01.01.2023	13:32	80,7	83,8
01.01.2023	13:46	73,4	77,1
01.01.2023	14:11	72,5	75,3
01.01.2023	14:47	73,5	76,9
01.01.2023	15:11	71,1	74,6
01.01.2023	15:48	74,1	77,7
01.01.2023	16:10	73,9	77,6
01.01.2023	16:47	73,6	76,2
01.01.2023	17:11	71,3	73,7
01.01.2023	17:53	73,3	76,3
01.01.2023	18:12	74,4	79,0
01.01.2023	18:43	77,5	81,1
01.01.2023	18:47	71,3	74,5
01.01.2023	19:11	72,8	77,1
01.01.2023	19:22	83,7	86,7
01.01.2023	19:46	73,9	78,6
01.01.2023	20:11	80,1	86,0
01.01.2023	20:47	79,2	86,2
01.01.2023	20:48	73,9	77,1
01.01.2023	20:57	78,2	81,0
01.01.2023	21:32	72,8	75,9
01.01.2023	21:39	81,5	87,1
01.01.2023	22:12	72,9	75,2
01.01.2023	23:11	72,1	74,3
01.01.2023	23:29	81,0	87,1
02.01.2023	00:11	72,1	75,2
02.01.2023	00:20	79,6	85,3
02.01.2023	00:54	83,3	91,2
02.01.2023	01:35	80,9	83,8
02.01.2023	03:27	82,8	88,1
02.01.2023	04:54	71,7	74,7

02.01.2023	04:54	75,9	82,6
02.01.2023	04:58	72,9	79,1
02.01.2023	05:03	75,8	85,3
02.01.2023	05:18	80,7	85,0
02.01.2023	05:41	72,5	74,9
02.01.2023	05:46	73,0	76,6
02.01.2023	06:18	72,1	74,7
02.01.2023	07:15	80,2	84,4
02.01.2023	07:16	73,0	76,8
02.01.2023	07:48	72,7	75,5
02.01.2023	10:01	73,4	78,0
02.01.2023	10:36	73,2	79,8
02.01.2023	11:10	76,5	80,3
02.01.2023	12:11	72,6	75,3
02.01.2023	13:12	73,8	78,5
02.01.2023	13:18	69,6	71,9
02.01.2023	13:39	79,5	83,5
02.01.2023	13:55	81,5	85,1
02.01.2023	15:10	75,3	79,1
02.01.2023	15:24	81,3	85,8
02.01.2023	15:46	73,6	77,4
02.01.2023	15:57	88,2	94,4
02.01.2023	16:05	80,9	86,2
02.01.2023	16:11	72,1	74,4
02.01.2023	16:21	78,3	81,7
02.01.2023	16:22	83,6	88,8
02.01.2023	16:26	82,6	85,6
02.01.2023	16:47	75,3	79,0
02.01.2023	18:40	73,6	76,9
02.01.2023	19:11	74,4	78,5
02.01.2023	19:16	86,9	93,2
02.01.2023	19:31	88,8	94,9
02.01.2023	19:40	73,4	75,8
02.01.2023	20:47	80,9	87,5
02.01.2023	20:53	82,3	86,3
02.01.2023	21:01	83,5	91,7
02.01.2023	21:06	82,8	88,9
02.01.2023	21:11	75,5	81,0
02.01.2023	21:16	76,3	86,3
02.01.2023	21:40	84,6	89,3
02.01.2023	21:47	82,6	87,9
02.01.2023	22:01	81,3	84,2
02.01.2023	22:06	81,6	86,5
02.01.2023	22:17	84,1	92,2
02.01.2023	22:25	77,2	82,7
02.01.2023	22:30	78,3	81,8
02.01.2023	23:16	79,6	84,9
03.01.2023	03:44	81,8	85,9
03.01.2023	04:45	81,2	86,7
03.01.2023	05:04	78,9	85,2

03.01.2023	05:17	73,7	77,4
03.01.2023	05:23	79,8	87,1
03.01.2023	05:26	81,6	87,6
03.01.2023	05:32	79,2	83,7
03.01.2023	05:40	72,3	73,9
03.01.2023	05:51	73,6	77,0
03.01.2023	06:14	81,6	87,6
03.01.2023	06:19	82,6	86,0
03.01.2023	06:31	72,7	76,1
03.01.2023	06:46	73,9	77,0
03.01.2023	06:51	72,6	76,7
03.01.2023	07:04	87,1	90,8
03.01.2023	07:17	80,7	85,6
03.01.2023	07:23	74,2	79,9
03.01.2023	07:44	82,8	90,9
03.01.2023	07:48	76,1	82,3
03.01.2023	07:59	84,7	88,7
03.01.2023	08:03	79,9	86,5
03.01.2023	08:09	79,3	86,1
03.01.2023	08:10	73,1	75,7
03.01.2023	09:30	83,3	87,7
03.01.2023	09:31	82,9	87,9
03.01.2023	09:36	79,8	85,0
03.01.2023	09:52	75,9	78,1
03.01.2023	09:55	78,0	89,3
03.01.2023	10:53	84,7	88,1
03.01.2023	11:12	75,3	79,7
03.01.2023	11:15	74,4	77,9
03.01.2023	11:24	78,6	82,6
03.01.2023	11:28	82,0	85,4
03.01.2023	11:29	83,0	89,0
03.01.2023	11:35	78,1	84,5
03.01.2023	11:59	84,9	92,7
03.01.2023	12:14	77,3	80,3
03.01.2023	12:17	76,2	82,2
03.01.2023	12:18	73,1	78,9
03.01.2023	12:19	77,9	83,7
03.01.2023	12:25	78,1	81,7
03.01.2023	12:42	77,0	84,0
03.01.2023	12:55	74,7	78,3
03.01.2023	12:58	73,4	80,5
03.01.2023	13:06	79,7	86,4
03.01.2023	13:12	72,1	74,3
03.01.2023	13:13	82,4	88,3
03.01.2023	13:30	79,8	84,1
03.01.2023	13:36	78,8	85,1
03.01.2023	13:41	72,9	75,0
03.01.2023	13:57	84,7	89,2
03.01.2023	13:59	74,7	77,8
03.01.2023	14:00	79,8	85,0

03.01.2023	14:05	79,8	84,1
03.01.2023	14:07	85,5	95,6
03.01.2023	14:16	78,2	82,3
03.01.2023	14:28	82,5	86,5
03.01.2023	14:37	76,6	79,2
03.01.2023	14:46	83,4	89,7
03.01.2023	14:49	81,3	85,4
03.01.2023	14:50	74,5	77,9
03.01.2023	14:53	73,2	75,4
03.01.2023	15:10	74,3	78,3
03.01.2023	15:14	81,7	85,1
03.01.2023	15:25	77,4	80,8
03.01.2023	15:29	74,8	77,8
03.01.2023	15:47	73,4	76,6
03.01.2023	15:55	83,1	89,2
03.01.2023	15:56	76,0	80,6
03.01.2023	16:07	77,3	84,3
03.01.2023	16:10	72,1	74,0
03.01.2023	16:13	79,7	84,8
03.01.2023	16:14	85,6	88,7
03.01.2023	16:22	78,2	85,0
03.01.2023	16:23	78,6	86,0
03.01.2023	16:46	73,3	76,8
03.01.2023	16:52	80,0	82,9
03.01.2023	16:59	81,7	86,1
03.01.2023	17:15	78,5	85,2
03.01.2023	17:19	79,9	85,1
03.01.2023	17:23	79,1	82,3
03.01.2023	17:46	76,9	82,2
03.01.2023	17:50	79,6	84,2
03.01.2023	17:52	80,8	85,8
03.01.2023	18:04	83,6	90,5
03.01.2023	18:17	72,1	74,6
03.01.2023	18:40	72,1	74,3
03.01.2023	18:51	80,0	86,5
03.01.2023	18:53	81,0	84,8
03.01.2023	19:21	86,0	92,5
03.01.2023	19:27	83,6	89,7
03.01.2023	19:31	89,8	99,6
03.01.2023	19:41	72,5	74,3
03.01.2023	19:51	82,3	86,8
03.01.2023	19:53	80,0	86,2
03.01.2023	20:46	73,8	77,0
03.01.2023	20:47	82,3	85,6
03.01.2023	21:04	78,1	81,3
03.01.2023	21:10	78,3	84,9
03.01.2023	21:13	72,5	74,8
03.01.2023	21:14	81,6	86,2
03.01.2023	21:37	80,4	84,1
03.01.2023	21:44	82,9	86,0

03.01.2023	22:13	84,4	91,3
03.01.2023	22:32	82,2	84,8
03.01.2023	22:50	79,3	82,4
03.01.2023	22:55	81,2	86,1
04.01.2023	01:08	82,3	86,2
04.01.2023	04:34	81,7	86,5
04.01.2023	04:44	81,5	85,5
04.01.2023	04:59	80,4	84,3
04.01.2023	05:29	81,1	86,7
04.01.2023	05:41	73,0	75,9
04.01.2023	05:45	79,2	83,6
04.01.2023	06:16	85,2	92,5
04.01.2023	06:17	72,4	75,8
04.01.2023	06:50	73,6	76,5
04.01.2023	06:56	79,3	86,5
04.01.2023	07:15	85,4	89,9
04.01.2023	07:21	81,6	88,1
04.01.2023	07:25	82,7	86,6
04.01.2023	07:47	73,1	75,3
04.01.2023	07:53	81,1	85,6
04.01.2023	08:04	79,4	84,7
04.01.2023	08:27	83,0	90,0
04.01.2023	08:31	82,8	91,8
04.01.2023	08:39	77,5	80,6
04.01.2023	08:52	73,1	81,1
04.01.2023	08:53	71,7	75,2
04.01.2023	08:58	73,8	81,9
04.01.2023	09:03	80,4	84,6
04.01.2023	09:08	79,5	84,1
04.01.2023	09:15	75,3	81,8
04.01.2023	09:22	71,7	75,5
04.01.2023	09:23	70,6	73,4
04.01.2023	09:32	79,3	85,3
04.01.2023	09:40	84,1	91,3
04.01.2023	09:53	75,2	81,7
04.01.2023	09:58	76,9	82,1
04.01.2023	10:04	82,6	89,2
04.01.2023	10:20	84,5	90,6
04.01.2023	10:31	76,2	81,8
04.01.2023	10:34	72,1	78,0
04.01.2023	10:37	84,5	89,6
04.01.2023	10:58	71,9	78,4
04.01.2023	10:58	69,6	74,1
04.01.2023	10:59	70,1	73,5
04.01.2023	10:59	70,5	75,1
04.01.2023	11:04	76,6	80,7
04.01.2023	11:04	75,5	82,5
04.01.2023	11:11	72,6	76,8
04.01.2023	11:29	79,1	91,3
04.01.2023	11:59	77,4	81,9

04.01.2023	12:10	72,0	74,4
04.01.2023	12:27	76,9	83,8
04.01.2023	12:31	80,6	84,5
04.01.2023	12:33	85,1	90,3
04.01.2023	13:17	73,2	76,0
04.01.2023	13:21	75,1	83,5
04.01.2023	13:51	83,5	88,1
04.01.2023	13:58	86,8	90,1
04.01.2023	14:14	82,2	87,4
04.01.2023	14:19	84,1	90,5
04.01.2023	14:23	76,8	82,3
04.01.2023	14:27	81,4	86,9
04.01.2023	14:40	72,8	75,8
04.01.2023	14:46	73,6	77,1
04.01.2023	14:57	80,2	86,3
04.01.2023	15:03	83,4	88,8
04.01.2023	15:08	80,1	86,5
04.01.2023	15:14	73,8	76,2
04.01.2023	15:18	82,4	89,4
04.01.2023	15:29	79,3	85,2
04.01.2023	15:46	72,7	76,6
04.01.2023	15:51	82,4	89,8
04.01.2023	16:14	71,6	74,1
04.01.2023	16:17	79,3	83,6
04.01.2023	16:22	81,6	87,3
04.01.2023	16:27	84,1	89,7
04.01.2023	16:47	74,6	78,4
04.01.2023	16:55	72,8	78,9
04.01.2023	16:55	81,1	89,4
04.01.2023	17:00	85,7	89,8
04.01.2023	17:03	79,1	86,1
04.01.2023	17:23	83,2	86,4
04.01.2023	17:27	80,7	82,8
04.01.2023	17:40	72,7	76,6
04.01.2023	18:03	83,2	94,7
04.01.2023	18:30	84,2	90,8
04.01.2023	18:41	72,2	74,5
04.01.2023	18:53	78,3	81,8
04.01.2023	18:55	84,0	89,8
04.01.2023	19:17	77,2	83,1
04.01.2023	19:30	83,3	88,4
04.01.2023	19:35	78,3	83,2
04.01.2023	19:42	75,4	79,7
04.01.2023	19:51	85,0	90,0
04.01.2023	20:02	79,8	83,7
04.01.2023	20:11	73,9	76,6
04.01.2023	20:15	77,6	82,6
04.01.2023	20:22	81,4	85,6
04.01.2023	20:32	81,2	87,0
04.01.2023	20:51	79,7	83,7

04.01.2023	20:55	81,7	86,1
04.01.2023	21:03	83,5	89,7
04.01.2023	21:14	80,5	85,7
04.01.2023	21:22	72,5	74,8
04.01.2023	22:01	81,9	85,3
04.01.2023	22:33	84,5	90,0
04.01.2023	23:04	85,8	89,5
05.01.2023	01:31	80,8	84,4
05.01.2023	02:20	81,6	85,9
05.01.2023	02:59	78,5	83,1
05.01.2023	03:04	84,4	88,8
05.01.2023	03:41	79,9	85,7
05.01.2023	05:06	82,0	85,8
05.01.2023	05:12	78,3	84,3
05.01.2023	05:29	78,9	86,0
05.01.2023	05:40	72,4	74,7
05.01.2023	05:46	74,0	77,1
05.01.2023	06:00	84,5	90,6
05.01.2023	06:01	78,8	81,9
05.01.2023	06:17	73,4	76,9
05.01.2023	06:34	81,0	83,6
05.01.2023	06:42	80,4	86,9
05.01.2023	06:46	72,5	75,3
05.01.2023	06:54	80,9	85,9
05.01.2023	07:02	82,4	92,9
05.01.2023	07:26	81,0	89,0
05.01.2023	07:46	73,3	75,7
05.01.2023	07:50	82,5	88,8
05.01.2023	08:01	78,7	83,9
05.01.2023	08:31	79,5	87,6
05.01.2023	08:44	84,0	89,7
05.01.2023	08:54	77,1	81,5
05.01.2023	09:06	79,9	84,1
05.01.2023	09:15	79,8	85,2
05.01.2023	09:49	79,4	83,8
05.01.2023	09:57	79,0	82,7
05.01.2023	10:15	80,5	84,0
05.01.2023	10:15	83,2	88,0
05.01.2023	10:20	77,3	81,0
05.01.2023	10:30	74,0	76,9
05.01.2023	10:34	80,5	85,5
05.01.2023	10:41	81,9	88,4
05.01.2023	10:52	78,9	84,3
05.01.2023	10:59	82,9	89,2
05.01.2023	11:05	84,7	89,9
05.01.2023	11:10	72,2	75,2
05.01.2023	11:14	75,7	79,9
05.01.2023	11:20	83,0	90,7
05.01.2023	12:10	71,5	73,7
05.01.2023	12:13	79,4	86,5

05.01.2023	12:34	83,6	90,8
05.01.2023	12:39	79,2	83,7
05.01.2023	12:52	73,2	76,2
05.01.2023	13:11	71,4	72,9
05.01.2023	13:20	82,3	88,0
05.01.2023	13:58	84,4	88,6
05.01.2023	14:03	77,4	81,0
05.01.2023	14:24	85,2	91,9
05.01.2023	14:34	83,0	87,7
05.01.2023	14:46	72,2	75,9
05.01.2023	14:53	80,4	86,2
05.01.2023	15:11	72,7	75,3
05.01.2023	15:16	80,1	83,6
05.01.2023	15:17	81,7	85,7
05.01.2023	15:24	76,6	81,2
05.01.2023	15:46	72,6	76,0
05.01.2023	15:50	78,7	81,4
05.01.2023	15:59	78,2	84,0
05.01.2023	16:04	81,3	85,7
05.01.2023	16:10	71,9	74,8
05.01.2023	16:12	78,0	82,9
05.01.2023	16:18	86,4	92,9
05.01.2023	16:48	72,8	76,3
05.01.2023	17:15	80,5	88,3
05.01.2023	17:22	77,6	83,2
05.01.2023	17:30	80,0	85,5
05.01.2023	17:44	71,4	73,3
05.01.2023	18:27	85,6	91,9
05.01.2023	18:32	83,0	88,5
05.01.2023	18:48	83,8	88,4
05.01.2023	18:50	80,3	87,7
05.01.2023	19:00	83,4	90,3
05.01.2023	19:11	71,1	73,1
05.01.2023	19:15	75,1	79,3
05.01.2023	19:22	76,3	81,0
05.01.2023	19:41	73,1	75,6
05.01.2023	19:46	80,9	84,5
05.01.2023	19:51	80,8	87,3
05.01.2023	20:15	80,0	84,8
05.01.2023	20:24	90,8	98,2
05.01.2023	20:28	82,9	89,2
05.01.2023	20:32	83,9	89,6
05.01.2023	20:48	83,2	88,8
05.01.2023	21:05	83,6	86,9
05.01.2023	21:17	75,1	79,9
05.01.2023	21:18	82,6	88,8
05.01.2023	21:36	79,7	83,4
05.01.2023	21:54	79,8	84,1
05.01.2023	22:00	85,3	89,8
05.01.2023	22:07	77,2	79,2

05.01.2023	22:10	72,5	74,3
05.01.2023	22:55	81,4	87,3
05.01.2023	23:01	80,4	86,4
05.01.2023	23:05	82,5	85,0
05.01.2023	23:05	80,4	83,8
05.01.2023	23:11	73,7	76,6
05.01.2023	23:15	83,1	92,2
05.01.2023	23:26	79,2	83,8
05.01.2023	23:30	72,1	73,9
05.01.2023	23:33	73,9	77,6
05.01.2023	23:37	79,0	81,9
05.01.2023	23:48	75,8	79,6
05.01.2023	23:49	82,6	86,7
06.01.2023	00:00	83,1	87,3
06.01.2023	00:19	86,1	92,5
06.01.2023	00:38	82,8	89,3
06.01.2023	01:05	83,8	88,5
06.01.2023	01:35	82,1	84,8
06.01.2023	01:53	81,7	89,6
06.01.2023	01:57	81,5	88,3
06.01.2023	02:48	83,5	86,1
06.01.2023	03:32	82,2	87,9
06.01.2023	03:47	80,7	83,5
06.01.2023	04:27	81,1	85,7
06.01.2023	05:40	71,3	73,0
06.01.2023	05:44	81,6	90,4
06.01.2023	05:46	74,5	77,8
06.01.2023	06:03	82,8	88,4
06.01.2023	06:06	78,5	83,4
06.01.2023	06:20	71,5	74,0
06.01.2023	06:23	84,8	88,7
06.01.2023	06:36	79,6	84,1
06.01.2023	06:43	80,3	84,7
06.01.2023	06:46	72,5	76,2
06.01.2023	07:17	81,6	87,4
06.01.2023	07:26	81,5	85,3
06.01.2023	07:46	72,9	76,0
06.01.2023	07:53	80,4	84,5
06.01.2023	09:02	82,9	86,5
06.01.2023	09:05	78,4	81,5
06.01.2023	09:32	80,7	86,7
06.01.2023	09:43	79,5	83,0
06.01.2023	09:57	78,3	81,2
06.01.2023	10:28	79,8	84,4
06.01.2023	10:38	80,3	84,4
06.01.2023	10:52	87,1	95,2
06.01.2023	11:00	83,1	88,9
06.01.2023	11:10	72,0	74,0
06.01.2023	11:22	79,0	83,2
06.01.2023	11:24	80,3	83,4

06.01.2023	11:36	78,5	81,1
06.01.2023	12:01	77,1	85,2
06.01.2023	12:11	71,6	73,6
06.01.2023	13:11	71,8	74,1
06.01.2023	14:01	80,9	88,0
06.01.2023	14:22	76,3	79,7
06.01.2023	14:22	73,2	78,9
06.01.2023	14:29	83,8	90,5
06.01.2023	14:35	82,1	87,4
06.01.2023	14:47	72,7	75,5
06.01.2023	14:57	84,0	90,3
06.01.2023	15:01	71,6	75,5
06.01.2023	15:14	73,6	76,9
06.01.2023	15:16	83,9	90,9
06.01.2023	15:46	72,9	76,2
06.01.2023	16:02	79,4	83,3
06.01.2023	16:11	70,8	72,8
06.01.2023	16:20	70,9	73,3
06.01.2023	16:35	81,4	88,7
06.01.2023	16:39	78,3	82,7
06.01.2023	16:53	80,8	87,1
06.01.2023	17:00	78,9	85,7
06.01.2023	17:05	79,5	87,2
06.01.2023	17:21	81,2	89,4
06.01.2023	17:52	75,6	82,8
06.01.2023	18:13	73,7	78,4
06.01.2023	18:22	74,3	78,6
06.01.2023	18:23	69,2	72,3
06.01.2023	18:32	84,1	88,3
06.01.2023	18:40	71,7	73,8
06.01.2023	19:00	81,1	84,3
06.01.2023	19:10	72,2	74,3
06.01.2023	19:58	75,3	79,6
06.01.2023	20:16	81,2	85,0
06.01.2023	20:47	73,1	75,8
06.01.2023	21:18	72,6	75,4
07.01.2023	04:32	80,3	87,7
07.01.2023	04:47	78,1	81,3
07.01.2023	05:49	82,8	92,1
07.01.2023	06:48	71,3	76,9
07.01.2023	07:09	79,4	83,6
07.01.2023	07:11	73,0	76,1
07.01.2023	07:51	72,3	76,0
07.01.2023	08:11	74,5	77,4
07.01.2023	08:33	81,6	86,9
07.01.2023	08:46	72,4	75,2
07.01.2023	08:51	75,3	80,6
07.01.2023	09:11	72,1	74,2
07.01.2023	09:26	84,9	88,8
07.01.2023	09:46	72,8	76,8

07.01.2023	09:58	81,7	84,9
07.01.2023	10:15	72,3	75,4
07.01.2023	10:47	74,1	78,0
07.01.2023	11:13	72,0	75,4
07.01.2023	11:26	78,9	83,3
07.01.2023	11:47	70,3	72,4
07.01.2023	12:10	72,5	75,3
07.01.2023	12:48	73,7	78,0
07.01.2023	12:54	80,1	86,4
07.01.2023	12:59	81,5	87,8
07.01.2023	13:12	71,5	73,7
07.01.2023	13:20	75,2	81,6
07.01.2023	13:21	79,2	84,0
07.01.2023	13:47	72,3	75,7
07.01.2023	14:05	82,0	90,8
07.01.2023	14:11	72,0	74,2
07.01.2023	14:35	83,4	87,0
07.01.2023	14:46	73,6	78,8
07.01.2023	15:24	71,9	74,1
07.01.2023	15:48	71,9	74,9
07.01.2023	15:54	80,3	86,3
07.01.2023	16:10	72,0	75,1
07.01.2023	16:37	82,2	87,9
07.01.2023	16:47	74,1	77,8
07.01.2023	17:14	71,6	74,4
07.01.2023	18:08	71,1	73,1
07.01.2023	18:13	71,8	74,3
07.01.2023	18:51	73,3	77,3
07.01.2023	19:20	71,6	73,8
07.01.2023	19:30	83,8	87,6
07.01.2023	19:42	79,5	85,6
07.01.2023	19:53	75,3	78,9
07.01.2023	20:11	75,1	79,3
07.01.2023	20:27	83,6	90,8
07.01.2023	21:03	83,8	87,7
07.01.2023	21:14	71,6	73,2
07.01.2023	21:50	72,2	75,2
07.01.2023	22:43	73,3	75,7
07.01.2023	22:47	75,8	80,3
07.01.2023	23:43	73,6	76,7
08.01.2023	00:07	74,7	77,2
08.01.2023	00:44	74,5	77,5
08.01.2023	04:52	81,9	88,5
08.01.2023	05:35	81,1	85,3
08.01.2023	05:41	79,7	84,0
08.01.2023	06:48	75,3	78,2
08.01.2023	07:31	81,4	85,2
08.01.2023	07:47	73,5	77,2
08.01.2023	08:15	72,4	75,8
08.01.2023	08:47	73,2	76,1

08.01.2023	09:11	72,6	75,0
08.01.2023	09:46	73,2	76,8
08.01.2023	10:10	74,7	78,4
08.01.2023	10:46	74,3	78,5
08.01.2023	11:13	72,3	74,4
08.01.2023	11:47	72,9	76,2
08.01.2023	11:51	79,7	83,6
08.01.2023	12:12	75,2	80,1
08.01.2023	12:29	79,0	84,6
08.01.2023	12:34	79,2	86,2
08.01.2023	12:39	81,9	88,8
08.01.2023	12:46	74,8	77,3
08.01.2023	13:00	78,9	83,6
08.01.2023	13:10	76,1	79,0
08.01.2023	13:11	72,1	74,6
08.01.2023	13:28	79,4	82,9
08.01.2023	13:29	78,6	82,1
08.01.2023	13:32	79,6	82,7
08.01.2023	13:46	73,1	76,6
08.01.2023	14:11	74,2	78,9
08.01.2023	14:48	73,8	76,5
08.01.2023	15:10	73,3	77,0
08.01.2023	15:46	73,8	76,9
08.01.2023	16:10	73,3	76,7
08.01.2023	16:46	74,1	79,2
08.01.2023	17:03	79,3	84,5
08.01.2023	17:13	71,9	74,3
08.01.2023	17:49	74,5	77,8
08.01.2023	18:11	72,4	74,7
08.01.2023	18:47	73,3	76,0
08.01.2023	19:10	71,8	74,4
08.01.2023	19:48	72,9	76,9
08.01.2023	19:51	83,0	89,0
08.01.2023	20:10	73,1	75,8
08.01.2023	20:46	72,9	75,8
08.01.2023	20:55	79,8	82,8
08.01.2023	21:11	74,9	79,7
08.01.2023	21:20	74,2	77,6
08.01.2023	21:46	73,0	77,0
08.01.2023	22:43	71,3	73,4
09.01.2023	04:52	86,0	92,7
09.01.2023	05:32	84,0	92,3
09.01.2023	05:43	73,7	77,4
09.01.2023	05:47	74,8	77,4
09.01.2023	06:10	73,3	76,7
09.01.2023	06:16	73,2	75,9
09.01.2023	06:48	74,2	78,8
09.01.2023	07:04	79,0	84,3
09.01.2023	07:48	74,4	79,3
09.01.2023	09:33	77,3	81,5

09.01.2023	10:04	79,9	85,7
09.01.2023	10:08	79,2	82,9
09.01.2023	11:15	72,9	76,2
09.01.2023	12:12	70,8	73,1
09.01.2023	12:31	80,0	83,8
09.01.2023	12:55	81,4	88,2
09.01.2023	13:17	75,5	79,3
09.01.2023	14:47	73,6	76,0
09.01.2023	14:52	79,7	87,5
09.01.2023	15:10	72,5	74,1
09.01.2023	15:46	73,6	77,5
09.01.2023	16:12	74,6	78,9
09.01.2023	16:53	73,3	76,0
09.01.2023	17:44	72,2	74,1
09.01.2023	18:00	82,9	85,5
09.01.2023	18:10	73,8	76,6
09.01.2023	19:00	73,4	76,9
09.01.2023	19:04	78,7	84,6
09.01.2023	19:09	81,0	86,4
09.01.2023	20:06	73,3	75,7
09.01.2023	22:53	73,4	76,0
09.01.2023	23:43	73,4	76,3
10.01.2023	05:35	75,9	82,2
10.01.2023	05:41	72,3	74,3
10.01.2023	06:17	73,6	77,7
10.01.2023	06:26	72,9	77,1
10.01.2023	07:01	73,2	75,9
10.01.2023	07:18	72,6	76,4
10.01.2023	07:36	84,1	89,4
10.01.2023	07:46	72,7	75,3
10.01.2023	08:28	80,5	88,6
10.01.2023	09:49	79,7	84,4
10.01.2023	10:11	80,2	84,6
10.01.2023	10:32	75,9	85,5
10.01.2023	11:12	72,8	78,6
10.01.2023	11:34	83,9	88,9
10.01.2023	12:05	82,6	87,0
10.01.2023	12:16	71,9	74,5
10.01.2023	12:59	80,2	86,4
10.01.2023	13:11	73,1	76,6
10.01.2023	14:47	72,7	75,5
10.01.2023	15:06	69,4	71,0
10.01.2023	15:11	72,1	74,0
10.01.2023	15:47	72,7	75,0
10.01.2023	15:56	82,8	88,3
10.01.2023	16:06	74,0	82,0
10.01.2023	16:11	72,4	75,2
10.01.2023	16:47	72,6	75,5
10.01.2023	17:39	81,4	90,1
10.01.2023	18:07	74,0	77,8

10.01.2023	18:32	81,0	86,0
10.01.2023	19:19	74,2	77,8
10.01.2023	19:22	85,5	91,4
10.01.2023	20:03	72,4	75,4
10.01.2023	20:19	80,7	85,5
10.01.2023	21:20	76,3	79,7
10.01.2023	21:27	70,6	73,4
10.01.2023	21:47	82,1	86,7
10.01.2023	22:26	73,6	79,1
11.01.2023	05:16	72,4	76,4
11.01.2023	05:36	74,7	82,7
11.01.2023	06:04	83,0	86,1
11.01.2023	06:15	73,1	75,9
11.01.2023	06:58	73,3	76,5
11.01.2023	07:16	76,8	82,1
11.01.2023	07:28	74,7	77,6
11.01.2023	08:19	82,7	87,6
11.01.2023	09:40	84,6	91,8
11.01.2023	10:37	77,9	83,1
11.01.2023	11:10	79,1	83,2
11.01.2023	11:21	72,2	74,9
11.01.2023	11:25	80,3	86,0
11.01.2023	11:40	79,9	85,1
11.01.2023	12:07	79,0	82,3
11.01.2023	13:56	84,1	92,2
11.01.2023	14:27	88,8	96,9
11.01.2023	15:23	79,9	83,7
11.01.2023	15:26	72,1	74,4
11.01.2023	16:16	72,5	74,7
11.01.2023	16:48	73,8	77,0
11.01.2023	18:23	85,0	91,8
11.01.2023	18:32	73,5	76,4
11.01.2023	19:53	80,8	87,4
11.01.2023	20:12	73,1	76,0
11.01.2023	20:37	82,0	89,0
12.01.2023	05:40	72,9	75,2
12.01.2023	06:13	69,6	71,6
12.01.2023	06:17	72,9	75,9
12.01.2023	06:35	82,2	87,1
12.01.2023	06:43	78,8	84,4
12.01.2023	07:33	80,6	85,6
12.01.2023	07:35	82,3	86,3
12.01.2023	08:32	86,4	89,5
12.01.2023	09:01	72,4	74,4
12.01.2023	09:06	80,8	85,8
12.01.2023	09:35	74,8	79,5
12.01.2023	11:22	72,9	75,5
12.01.2023	11:45	80,2	86,1
12.01.2023	11:50	81,5	88,9
12.01.2023	12:00	85,4	88,2

12.01.2023	12:48	72,9	77,4
12.01.2023	13:21	80,9	85,6
12.01.2023	13:50	74,8	80,0
12.01.2023	14:35	82,9	89,8
12.01.2023	15:14	72,8	74,7
12.01.2023	15:39	76,6	83,6
12.01.2023	16:03	85,4	87,5
12.01.2023	16:10	72,1	74,2
12.01.2023	16:35	76,2	81,5
12.01.2023	16:55	74,4	79,0
12.01.2023	17:17	69,8	71,7
12.01.2023	18:06	79,9	84,8
12.01.2023	18:16	74,3	76,6
12.01.2023	19:24	85,5	92,4
12.01.2023	20:06	71,7	74,3
12.01.2023	20:10	79,7	83,8
12.01.2023	20:32	80,3	86,5
12.01.2023	20:33	79,9	83,5
12.01.2023	21:10	82,6	86,3
12.01.2023	21:51	84,6	90,7
13.01.2023	05:19	71,0	74,3
13.01.2023	05:41	74,6	77,7
13.01.2023	06:06	83,0	88,4
13.01.2023	06:17	75,5	79,5
13.01.2023	06:17	73,6	75,9
13.01.2023	06:37	79,2	85,2
13.01.2023	07:47	72,7	75,6
13.01.2023	08:27	70,6	73,2
13.01.2023	11:15	73,4	76,2
13.01.2023	12:33	73,0	74,9
13.01.2023	13:11	73,4	76,6
13.01.2023	13:21	82,7	86,2
13.01.2023	14:01	81,7	85,8
13.01.2023	14:47	74,9	78,0
13.01.2023	15:16	72,0	73,4
13.01.2023	15:23	78,4	83,3
13.01.2023	15:52	71,9	74,6
13.01.2023	15:56	80,8	86,7
13.01.2023	16:06	83,2	87,7
13.01.2023	16:12	73,8	76,9
13.01.2023	16:46	74,4	76,9
13.01.2023	16:51	79,7	85,7
13.01.2023	17:28	77,7	85,5
13.01.2023	17:51	84,6	90,3
13.01.2023	18:06	72,9	75,4
13.01.2023	18:24	80,4	84,8
13.01.2023	19:00	72,0	75,5
13.01.2023	19:20	76,4	83,0
13.01.2023	20:03	72,9	75,7
13.01.2023	20:42	79,7	86,2

14.01.2023	06:05	82,8	87,9
14.01.2023	06:10	80,6	85,9
14.01.2023	06:16	77,5	83,7
14.01.2023	06:27	82,2	89,7
14.01.2023	06:37	81,1	83,9
14.01.2023	06:52	73,3	75,8
14.01.2023	06:58	78,7	82,2
14.01.2023	07:11	74,9	78,6
14.01.2023	07:14	79,9	82,4
14.01.2023	07:46	72,5	76,2
14.01.2023	08:47	73,0	75,5
14.01.2023	08:52	78,2	82,8
14.01.2023	08:58	82,0	85,3
14.01.2023	09:11	71,5	75,7
14.01.2023	09:37	81,4	85,5
14.01.2023	09:47	73,3	78,3
14.01.2023	10:15	74,4	77,9
14.01.2023	10:47	73,9	77,5
14.01.2023	11:11	72,7	75,9
14.01.2023	11:47	71,9	75,3
14.01.2023	12:11	72,9	75,5
14.01.2023	12:54	74,8	78,5
14.01.2023	13:12	75,7	80,6
14.01.2023	13:48	74,4	77,0
14.01.2023	14:09	83,0	91,0
14.01.2023	14:11	74,1	78,7
14.01.2023	14:14	80,3	85,8
14.01.2023	14:49	75,9	80,2
14.01.2023	15:12	72,4	76,4
14.01.2023	15:19	78,8	82,5
14.01.2023	15:48	73,2	76,7
14.01.2023	16:16	74,5	77,5
14.01.2023	16:33	83,3	89,4
14.01.2023	16:46	72,0	76,1
14.01.2023	17:10	72,4	74,3
14.01.2023	17:47	72,1	75,0
14.01.2023	17:48	68,5	70,1
14.01.2023	18:10	76,7	80,0
14.01.2023	18:48	74,3	77,5
14.01.2023	19:05	85,0	89,7
14.01.2023	19:14	73,3	76,5
14.01.2023	19:46	72,9	76,5
14.01.2023	20:02	82,9	87,5
14.01.2023	20:11	69,9	72,0
14.01.2023	20:26	82,1	85,9
14.01.2023	21:11	72,4	76,4
14.01.2023	21:46	73,2	76,8
14.01.2023	22:48	73,6	76,2
14.01.2023	22:49	72,6	75,2
14.01.2023	23:44	72,8	75,0

14.01.2023	23:52	72,9	75,9
15.01.2023	00:43	72,0	75,3
15.01.2023	05:40	81,7	86,9
15.01.2023	06:48	73,9	76,3
15.01.2023	07:46	74,3	77,0
15.01.2023	08:11	72,4	74,7
15.01.2023	08:35	82,8	87,4
15.01.2023	08:47	74,7	79,3
15.01.2023	09:17	74,2	77,7
15.01.2023	09:46	74,8	77,8
15.01.2023	10:12	74,4	78,7
15.01.2023	10:25	86,0	91,1
15.01.2023	10:46	73,9	76,9
15.01.2023	11:11	73,5	76,9
15.01.2023	11:47	73,4	77,0
15.01.2023	12:03	79,1	83,2
15.01.2023	12:14	74,3	77,5
15.01.2023	12:47	73,9	78,1
15.01.2023	13:10	72,4	74,9
15.01.2023	13:14	78,1	82,5
15.01.2023	13:46	73,3	75,8
15.01.2023	14:01	78,7	84,5
15.01.2023	14:11	73,7	76,9
15.01.2023	14:46	72,0	75,3
15.01.2023	15:10	71,8	73,2
15.01.2023	15:46	73,5	75,5
15.01.2023	16:01	84,4	91,6
15.01.2023	16:12	72,1	74,2
15.01.2023	16:46	74,5	77,7
15.01.2023	17:25	72,2	74,6
15.01.2023	17:50	71,6	75,3
15.01.2023	17:53	77,3	83,2
15.01.2023	18:12	71,9	74,6
15.01.2023	18:47	75,3	82,1
15.01.2023	19:11	72,2	74,1
15.01.2023	19:48	72,9	75,6
15.01.2023	20:00	79,4	82,3
15.01.2023	20:11	73,9	79,2
15.01.2023	20:27	80,7	85,7
15.01.2023	21:02	81,7	88,3
15.01.2023	21:17	70,6	73,2
16.01.2023	00:53	74,3	78,3
16.01.2023	05:46	72,4	76,7
16.01.2023	05:52	80,5	84,9
16.01.2023	06:00	80,6	84,1
16.01.2023	06:18	73,8	77,0
16.01.2023	06:27	72,7	77,8
16.01.2023	07:06	72,4	75,3
16.01.2023	07:18	73,0	75,9
16.01.2023	08:53	78,1	81,3

16.01.2023	11:12	73,2	75,8
16.01.2023	12:11	73,4	75,3
16.01.2023	13:13	71,0	73,7
16.01.2023	13:23	78,6	84,9
16.01.2023	14:47	74,8	79,1
16.01.2023	15:13	73,8	77,2
16.01.2023	15:42	72,7	76,7
16.01.2023	15:46	73,5	77,3
16.01.2023	16:12	71,0	73,8
16.01.2023	16:20	73,3	76,5
16.01.2023	16:46	75,6	78,7
16.01.2023	17:40	74,9	78,7
16.01.2023	18:30	78,4	82,8
16.01.2023	18:32	80,5	85,3
16.01.2023	18:41	74,3	81,1
16.01.2023	19:16	72,6	75,3
16.01.2023	19:41	75,1	77,5
16.01.2023	20:30	78,9	83,0
17.01.2023	04:31	74,1	80,3
17.01.2023	05:41	72,4	74,2
17.01.2023	06:15	76,1	81,5
17.01.2023	06:17	72,3	75,4
17.01.2023	06:44	81,3	88,4
17.01.2023	06:55	74,0	77,4
17.01.2023	07:18	72,6	75,8
17.01.2023	07:47	74,1	79,0
17.01.2023	08:54	83,2	92,9
17.01.2023	11:00	80,7	89,5
17.01.2023	11:31	71,1	73,0
17.01.2023	11:36	80,5	87,1
17.01.2023	12:16	72,3	75,5
17.01.2023	13:37	72,7	77,6
17.01.2023	14:48	72,0	75,0
17.01.2023	15:00	77,0	84,8
17.01.2023	15:13	71,9	74,3
17.01.2023	15:52	74,5	78,6
17.01.2023	16:25	72,4	75,7
17.01.2023	16:37	84,1	87,5
17.01.2023	16:46	73,3	76,5
17.01.2023	16:54	82,9	89,1
17.01.2023	18:34	72,0	75,6
17.01.2023	18:36	71,8	73,6
17.01.2023	18:47	74,4	77,3
17.01.2023	19:04	75,1	80,4
17.01.2023	19:24	72,1	74,3
17.01.2023	20:07	72,2	74,4
17.01.2023	20:40	78,6	85,5
17.01.2023	20:45	84,3	87,4
17.01.2023	22:01	85,4	90,2
18.01.2023	05:43	71,7	73,1

18.01.2023	05:46	71,4	75,3
18.01.2023	06:01	77,4	80,8
18.01.2023	06:06	73,2	77,8
18.01.2023	06:17	74,9	78,8
18.01.2023	06:30	70,2	72,8
18.01.2023	06:38	82,5	86,2
18.01.2023	06:53	73,0	76,9
18.01.2023	07:41	79,2	83,2
18.01.2023	07:47	74,2	77,3
18.01.2023	11:10	72,2	74,1
18.01.2023	12:05	81,8	84,1
18.01.2023	12:11	72,2	73,8
18.01.2023	14:22	83,4	89,8
18.01.2023	14:46	74,2	77,3
18.01.2023	15:09	83,9	91,5
18.01.2023	15:10	72,7	76,7
18.01.2023	16:02	75,6	78,8
18.01.2023	16:37	71,7	73,8
18.01.2023	16:46	73,3	76,1
18.01.2023	17:04	80,0	83,3
18.01.2023	17:25	77,9	82,0
18.01.2023	17:43	71,7	73,1
18.01.2023	18:24	77,8	81,0
18.01.2023	19:32	80,0	87,2
18.01.2023	20:02	72,2	75,0
18.01.2023	20:11	78,1	83,3
19.01.2023	00:27	87,0	90,3
19.01.2023	04:53	84,2	89,1
19.01.2023	05:10	80,3	85,4
19.01.2023	06:40	85,8	91,6
19.01.2023	06:44	72,0	75,3
19.01.2023	06:52	71,3	74,4
19.01.2023	08:51	81,0	85,7
19.01.2023	09:08	80,8	88,2
19.01.2023	10:31	79,4	84,6
19.01.2023	10:39	76,8	80,0
19.01.2023	11:21	75,6	80,3
19.01.2023	11:29	82,2	86,5
19.01.2023	11:33	81,3	86,1
19.01.2023	11:38	76,5	80,2
19.01.2023	12:33	78,0	85,6
19.01.2023	12:40	73,5	76,9
19.01.2023	13:48	82,1	89,5
19.01.2023	14:07	81,4	86,7
19.01.2023	14:40	78,9	83,2
19.01.2023	14:47	85,6	91,5
19.01.2023	15:47	72,1	74,1
19.01.2023	15:54	73,3	77,1
19.01.2023	16:19	73,2	77,5
19.01.2023	16:21	73,1	76,5

19.01.2023	16:54	73,7	76,5
19.01.2023	17:12	81,9	86,9
19.01.2023	19:11	73,2	76,5
19.01.2023	19:42	72,7	75,5
19.01.2023	19:54	82,2	88,8
19.01.2023	20:20	82,9	87,3
20.01.2023	06:00	83,7	92,7
20.01.2023	06:12	74,4	78,9
20.01.2023	06:52	74,2	78,1
20.01.2023	06:56	79,8	88,2
20.01.2023	10:14	77,8	81,2
20.01.2023	11:10	72,7	74,9
20.01.2023	11:11	78,1	84,5
20.01.2023	12:05	82,3	85,9
20.01.2023	12:51	82,9	86,5
20.01.2023	12:59	79,7	87,2
20.01.2023	13:13	72,5	75,3
20.01.2023	13:33	82,1	85,9
20.01.2023	13:36	82,2	87,0
20.01.2023	14:21	79,4	85,9
20.01.2023	15:07	82,3	85,1
20.01.2023	15:20	72,8	75,5
20.01.2023	15:31	81,3	88,5
20.01.2023	15:47	76,8	80,8
20.01.2023	15:53	75,2	78,1
20.01.2023	16:19	71,4	74,2
20.01.2023	16:34	74,3	78,6
20.01.2023	16:59	75,3	78,8
20.01.2023	18:44	74,8	78,1
20.01.2023	19:16	71,8	74,5
20.01.2023	19:40	73,5	76,7
20.01.2023	20:15	72,3	75,3
20.01.2023	21:10	79,7	83,7
20.01.2023	21:49	71,0	73,5
20.01.2023	22:43	77,0	80,6
20.01.2023	23:52	72,0	76,5
21.01.2023	00:49	72,6	75,6
21.01.2023	05:37	77,9	86,5
21.01.2023	05:55	83,8	92,0
21.01.2023	06:01	83,6	89,4
21.01.2023	06:03	76,9	82,5
21.01.2023	06:09	79,5	85,7
21.01.2023	06:22	79,6	83,9
21.01.2023	06:23	78,7	81,3
21.01.2023	06:53	74,7	78,4
21.01.2023	07:13	73,4	76,1
21.01.2023	07:47	73,7	76,8
21.01.2023	08:02	81,6	88,8
21.01.2023	08:33	79,5	83,3
21.01.2023	08:46	74,8	79,3

21.01.2023	08:54	78,8	87,4
21.01.2023	09:08	83,0	88,6
21.01.2023	09:17	86,2	93,5
21.01.2023	09:28	72,5	76,1
21.01.2023	09:35	80,8	86,1
21.01.2023	09:46	74,2	78,0
21.01.2023	10:00	79,6	83,2
21.01.2023	10:11	74,3	77,8
21.01.2023	10:49	73,3	77,0
21.01.2023	11:18	74,6	79,0
21.01.2023	11:31	84,1	88,7
21.01.2023	11:50	73,1	77,8
21.01.2023	12:03	74,3	80,3
21.01.2023	12:15	75,4	79,7
21.01.2023	12:47	73,8	78,0
21.01.2023	12:59	74,7	78,9
21.01.2023	13:10	73,4	76,2
21.01.2023	13:47	73,5	76,4
21.01.2023	14:10	74,0	78,1
21.01.2023	14:48	76,6	82,8
21.01.2023	15:10	72,7	77,2
21.01.2023	15:44	81,1	86,9
21.01.2023	15:50	74,1	77,7
21.01.2023	16:21	75,8	80,4
21.01.2023	16:47	71,6	75,2
21.01.2023	16:56	68,6	69,8
21.01.2023	17:34	77,9	85,7
21.01.2023	17:49	73,9	78,1
21.01.2023	18:12	81,7	87,8
21.01.2023	18:55	75,2	81,3
21.01.2023	19:23	84,6	91,1
21.01.2023	19:44	72,6	75,4
21.01.2023	20:18	71,8	75,4
21.01.2023	20:46	73,5	76,8
21.01.2023	21:14	71,9	75,2
21.01.2023	21:46	72,6	76,0
21.01.2023	22:41	71,4	73,3
21.01.2023	22:46	71,5	75,4
21.01.2023	23:46	71,4	75,8
21.01.2023	23:46	71,6	75,4
22.01.2023	00:42	75,4	81,0
22.01.2023	05:24	83,0	89,8
22.01.2023	06:47	71,5	74,3
22.01.2023	07:47	71,7	77,2
22.01.2023	08:01	79,3	83,9
22.01.2023	08:20	70,0	72,1
22.01.2023	08:46	73,0	77,9
22.01.2023	09:13	71,9	74,7
22.01.2023	09:30	82,9	94,3
22.01.2023	09:46	74,8	78,8

22.01.2023	10:11	72,3	76,3
22.01.2023	11:11	72,6	75,4
22.01.2023	11:47	73,3	76,2
22.01.2023	12:28	74,0	77,0
22.01.2023	12:46	72,4	75,8
22.01.2023	13:11	78,0	82,0
22.01.2023	13:46	72,6	76,3
22.01.2023	13:54	82,0	85,6
22.01.2023	14:00	78,4	81,4
22.01.2023	14:46	74,0	78,7
22.01.2023	15:10	72,8	75,9
22.01.2023	15:14	76,1	84,3
22.01.2023	15:47	73,8	77,0
22.01.2023	16:11	71,9	74,9
22.01.2023	16:52	81,8	88,7
22.01.2023	17:10	74,3	78,2
22.01.2023	17:12	86,0	91,8
22.01.2023	17:57	75,2	79,1
22.01.2023	18:10	76,0	80,5
22.01.2023	18:47	74,5	78,6
22.01.2023	19:10	75,6	80,5
22.01.2023	19:37	80,1	83,4
22.01.2023	19:50	74,5	79,5
22.01.2023	21:10	72,9	75,3
22.01.2023	21:47	73,1	76,9
22.01.2023	22:42	71,9	76,7
23.01.2023	00:39	88,6	91,9
23.01.2023	04:45	80,9	86,0
23.01.2023	05:11	89,3	95,4
23.01.2023	05:40	75,4	79,1
23.01.2023	05:47	74,6	77,6
23.01.2023	06:12	74,2	78,9
23.01.2023	06:17	73,1	76,7
23.01.2023	06:48	74,7	78,7
23.01.2023	07:17	74,3	79,2
23.01.2023	07:46	74,0	77,2
23.01.2023	09:01	77,5	83,2
23.01.2023	11:11	73,3	75,9
23.01.2023	12:12	75,1	78,9
23.01.2023	13:11	73,0	78,4
23.01.2023	13:13	76,3	82,5
23.01.2023	13:20	72,0	76,8
23.01.2023	13:20	72,1	75,0
23.01.2023	13:52	80,6	84,6
23.01.2023	14:46	72,9	76,4
23.01.2023	15:11	72,8	75,3
23.01.2023	15:46	74,3	80,6
23.01.2023	16:11	72,2	74,6
23.01.2023	16:46	72,9	74,8
23.01.2023	16:56	73,7	76,1

23.01.2023	17:03	80,6	85,6
23.01.2023	17:31	74,0	78,1
23.01.2023	17:41	76,7	80,4
23.01.2023	17:57	79,6	82,1
23.01.2023	18:03	72,8	74,9
23.01.2023	18:21	75,3	79,6
23.01.2023	18:29	79,2	83,7
23.01.2023	18:48	76,6	78,8
23.01.2023	19:01	73,9	78,3
23.01.2023	19:04	78,5	86,6
23.01.2023	19:13	82,3	85,8
23.01.2023	19:56	72,2	73,6
23.01.2023	20:32	81,8	84,7
23.01.2023	21:31	81,0	87,4
24.01.2023	05:41	72,8	75,7
24.01.2023	05:46	72,8	79,2
24.01.2023	05:51	80,4	84,5
24.01.2023	05:59	79,3	81,4
24.01.2023	06:03	76,9	84,5
24.01.2023	06:12	72,7	75,1
24.01.2023	06:22	72,8	76,1
24.01.2023	06:48	73,7	77,9
24.01.2023	07:03	80,8	87,9
24.01.2023	07:23	75,6	82,2
24.01.2023	09:00	84,9	88,2
24.01.2023	10:12	74,8	79,8
24.01.2023	11:23	71,6	74,0
24.01.2023	11:42	81,1	84,9
24.01.2023	12:17	71,9	74,6
24.01.2023	13:10	73,9	78,6
24.01.2023	14:53	73,1	75,5
24.01.2023	15:11	72,9	76,0
24.01.2023	15:35	85,5	88,8
24.01.2023	15:47	74,3	78,0
24.01.2023	16:10	71,6	74,3
24.01.2023	16:50	73,7	77,3
24.01.2023	17:08	70,1	72,0
24.01.2023	18:01	82,3	87,4
24.01.2023	18:45	71,2	75,1
24.01.2023	20:07	73,1	74,7
24.01.2023	21:26	83,7	89,2
25.01.2023	05:40	71,2	73,1
25.01.2023	05:46	73,4	75,6
25.01.2023	06:10	74,1	78,9
25.01.2023	06:19	72,5	75,4
25.01.2023	06:26	83,5	91,6
25.01.2023	06:52	84,4	91,0
25.01.2023	07:01	73,8	77,6
25.01.2023	07:04	90,1	92,7
25.01.2023	08:36	85,4	90,7

25.01.2023	10:01	83,3	88,1
25.01.2023	10:13	72,6	74,9
25.01.2023	10:25	82,1	85,7
25.01.2023	11:02	85,9	89,0
25.01.2023	11:11	74,7	79,4
25.01.2023	12:05	80,6	84,9
25.01.2023	12:17	72,2	74,0
25.01.2023	12:30	79,2	82,9
25.01.2023	12:38	78,2	84,4
25.01.2023	12:59	81,4	84,5
25.01.2023	13:11	72,7	76,1
25.01.2023	14:28	75,5	78,9
25.01.2023	14:46	74,0	77,0
25.01.2023	15:12	73,4	77,1
25.01.2023	15:46	74,4	78,5
25.01.2023	15:57	72,6	74,6
25.01.2023	16:10	85,0	87,8
25.01.2023	16:12	72,6	74,3
25.01.2023	16:26	73,4	75,4
25.01.2023	16:48	72,4	74,6
25.01.2023	17:31	86,6	92,2
25.01.2023	18:17	72,0	74,1
25.01.2023	18:53	72,3	75,7
25.01.2023	18:59	80,6	85,9
25.01.2023	19:24	72,7	75,1
25.01.2023	19:28	75,4	81,1
25.01.2023	19:43	71,6	73,6
25.01.2023	20:09	74,4	79,6
25.01.2023	20:47	75,5	79,4
25.01.2023	21:08	75,6	77,6
25.01.2023	21:41	74,1	77,1
25.01.2023	21:56	78,7	81,6
25.01.2023	22:09	76,4	79,6
25.01.2023	22:16	81,6	85,0
25.01.2023	22:28	85,0	91,0
25.01.2023	22:48	79,8	83,9
25.01.2023	22:52	85,9	90,9
25.01.2023	23:08	83,1	86,7
26.01.2023	04:08	74,3	78,7
26.01.2023	05:41	76,7	83,0
26.01.2023	06:17	75,8	79,7
26.01.2023	06:19	73,7	75,9
26.01.2023	06:30	83,3	87,8
26.01.2023	06:53	75,4	82,2
26.01.2023	07:17	73,9	77,8
26.01.2023	07:29	79,1	84,6
26.01.2023	07:46	73,4	76,6
26.01.2023	08:05	79,9	84,7
26.01.2023	08:42	82,3	90,5
26.01.2023	10:57	80,7	85,1

26.01.2023	11:10	73,7	76,1
26.01.2023	13:22	74,5	77,5
26.01.2023	14:18	74,2	76,8
26.01.2023	15:16	73,1	76,5
26.01.2023	15:32	73,8	76,0
26.01.2023	15:51	84,4	89,9
26.01.2023	15:56	73,3	78,0
26.01.2023	15:58	77,4	81,1
26.01.2023	16:16	73,5	77,9
26.01.2023	16:47	73,2	76,7
26.01.2023	17:54	72,4	76,0
26.01.2023	18:22	72,9	76,2
26.01.2023	18:56	74,9	78,2
26.01.2023	19:25	82,9	86,1
26.01.2023	19:48	73,7	77,8
26.01.2023	19:54	82,9	88,0
26.01.2023	20:11	80,2	84,1
26.01.2023	20:36	85,1	91,0
26.01.2023	21:27	71,7	73,8
26.01.2023	23:44	74,5	78,4
27.01.2023	03:36	74,5	78,2
27.01.2023	05:53	80,6	84,7
27.01.2023	06:11	72,8	75,6
27.01.2023	06:15	78,4	85,3
27.01.2023	06:25	83,1	89,5
27.01.2023	06:47	75,3	78,3
27.01.2023	07:17	74,2	77,2
27.01.2023	07:53	75,4	84,4
27.01.2023	09:11	72,9	75,7
27.01.2023	10:27	80,5	84,4
27.01.2023	10:54	84,6	87,5
27.01.2023	11:11	74,7	78,1
27.01.2023	12:00	78,7	81,7
27.01.2023	13:11	73,7	77,1
27.01.2023	13:29	82,9	84,8
27.01.2023	14:58	82,5	88,1
27.01.2023	15:15	73,2	76,0
27.01.2023	15:47	75,4	79,2
27.01.2023	16:14	72,8	75,5
27.01.2023	16:49	71,8	74,4
27.01.2023	18:28	87,1	94,0
27.01.2023	18:42	73,0	75,2
27.01.2023	20:01	73,3	77,4
27.01.2023	20:06	74,1	81,8
27.01.2023	20:06	69,2	70,7
27.01.2023	20:06	75,1	80,1
27.01.2023	20:07	69,5	71,3
27.01.2023	21:12	71,7	73,8
28.01.2023	02:11	74,4	84,9
28.01.2023	06:11	84,5	89,2

28.01.2023	06:38	81,3	87,6
28.01.2023	06:47	73,7	77,0
28.01.2023	06:51	81,5	88,9
28.01.2023	07:01	81,2	85,1
28.01.2023	07:11	72,7	74,6
28.01.2023	07:46	73,5	76,6
28.01.2023	08:26	81,5	86,5
28.01.2023	08:46	70,1	73,6
28.01.2023	08:51	80,2	85,1
28.01.2023	08:59	85,4	92,4
28.01.2023	09:11	75,8	80,8
28.01.2023	09:46	76,3	81,4
28.01.2023	10:07	88,3	98,1
28.01.2023	10:10	72,2	74,6
28.01.2023	10:12	79,3	83,8
28.01.2023	10:15	79,1	85,1
28.01.2023	11:24	74,5	78,4
28.01.2023	11:27	94,6	98,1
28.01.2023	11:32	82,4	88,9
28.01.2023	11:48	74,0	78,3
28.01.2023	11:55	83,9	92,9
28.01.2023	12:03	81,5	86,9
28.01.2023	12:12	74,9	79,9
28.01.2023	12:46	73,1	76,6
28.01.2023	13:07	82,0	89,9
28.01.2023	13:12	77,9	82,7
28.01.2023	13:49	72,9	76,2
28.01.2023	14:10	83,0	87,0
28.01.2023	14:47	71,7	74,6
28.01.2023	15:19	72,0	74,1
28.01.2023	15:30	84,6	92,3
28.01.2023	15:47	73,2	75,7
28.01.2023	16:14	73,1	76,2
28.01.2023	16:29	84,3	89,2
28.01.2023	16:59	82,6	89,5
28.01.2023	17:11	71,1	73,9
28.01.2023	17:48	73,1	77,0
28.01.2023	18:15	72,3	74,8
28.01.2023	18:46	72,6	75,7
28.01.2023	19:10	72,8	74,9
28.01.2023	19:46	71,8	74,5
28.01.2023	21:12	72,0	74,1
28.01.2023	21:46	73,0	75,2
28.01.2023	22:41	72,8	74,8
29.01.2023	00:43	71,8	74,2
29.01.2023	06:47	74,6	78,3
29.01.2023	07:46	72,9	77,2
29.01.2023	08:16	73,4	78,3
29.01.2023	08:35	84,4	92,1
29.01.2023	08:46	73,1	75,7

29.01.2023	08:59	78,5	88,0
29.01.2023	09:10	72,9	76,9
29.01.2023	09:46	75,2	79,7
29.01.2023	10:13	71,8	74,4
29.01.2023	10:46	72,0	75,0
29.01.2023	11:10	72,3	73,4
29.01.2023	11:27	89,9	93,2
29.01.2023	12:01	79,0	82,5
29.01.2023	12:12	72,7	74,3
29.01.2023	12:48	73,7	77,8
29.01.2023	13:10	73,3	76,7
29.01.2023	13:47	71,4	73,7
29.01.2023	14:11	72,2	74,7
29.01.2023	14:47	73,0	75,4
29.01.2023	15:11	72,0	74,9
29.01.2023	15:26	79,1	82,4
29.01.2023	15:47	74,3	77,1
29.01.2023	16:13	72,1	74,2
29.01.2023	16:50	71,7	74,4
29.01.2023	17:14	71,6	72,8
29.01.2023	17:27	85,4	90,8
29.01.2023	17:47	70,9	73,8
29.01.2023	18:11	72,6	74,1
29.01.2023	18:50	72,3	76,6
29.01.2023	19:08	81,0	85,1
29.01.2023	19:10	73,8	76,3
29.01.2023	19:48	72,4	75,1
29.01.2023	20:10	72,0	74,2
29.01.2023	21:02	79,8	83,9
29.01.2023	21:15	71,4	73,9
29.01.2023	21:46	74,3	76,9
29.01.2023	22:43	74,6	78,6
29.01.2023	23:33	87,8	91,4
30.01.2023	04:36	82,1	88,1
30.01.2023	06:16	74,6	81,7
30.01.2023	06:16	72,2	74,7
30.01.2023	06:28	81,9	89,5
30.01.2023	06:55	73,8	76,6
30.01.2023	07:18	72,1	74,5
30.01.2023	08:36	79,1	82,9
30.01.2023	09:52	78,7	84,8
30.01.2023	10:34	76,5	80,7
30.01.2023	11:14	73,0	75,2
30.01.2023	12:12	74,0	77,1
30.01.2023	13:10	72,8	75,1
30.01.2023	13:55	82,1	87,4
30.01.2023	14:22	76,9	81,4
30.01.2023	14:25	77,0	82,9
30.01.2023	14:47	73,3	76,5
30.01.2023	15:12	74,2	78,0

30.01.2023	15:46	74,6	77,5
30.01.2023	16:13	74,4	77,2
30.01.2023	16:46	73,2	76,3
30.01.2023	17:47	71,2	74,6
30.01.2023	17:57	73,4	76,4
30.01.2023	18:10	72,9	74,8
30.01.2023	18:43	74,0	77,9
30.01.2023	19:34	79,4	82,9
30.01.2023	19:43	72,2	74,8
30.01.2023	21:00	83,2	90,6
30.01.2023	23:43	74,0	76,7
31.01.2023	05:25	80,8	83,5
31.01.2023	05:46	75,8	79,1
31.01.2023	06:00	86,0	93,6
31.01.2023	06:03	79,0	82,6
31.01.2023	06:14	71,7	74,1
31.01.2023	06:39	85,0	89,9
31.01.2023	06:56	74,5	77,4
31.01.2023	07:17	73,9	76,6
31.01.2023	09:11	75,5	79,1
31.01.2023	09:52	82,1	87,2
31.01.2023	11:12	74,5	79,1
31.01.2023	12:11	72,5	75,1
31.01.2023	13:12	71,9	74,2
31.01.2023	14:47	72,7	75,7
31.01.2023	15:16	72,7	76,2
31.01.2023	15:46	72,4	75,5
31.01.2023	16:16	73,1	75,6
31.01.2023	16:51	72,7	75,9
31.01.2023	17:06	83,9	90,1
31.01.2023	17:49	72,9	75,3
31.01.2023	17:55	81,9	89,9
31.01.2023	18:34	74,2	76,9
31.01.2023	18:48	74,3	78,1
31.01.2023	19:45	74,9	77,6