

Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie

Darstellung der Einzelvorbeifahrpegel der Schienenverkehrsgeräuschmessung in Ass

Datum	Uhrzeit	L _{T0} / dB(A)
01.02.2026	00:05	78,6
01.02.2026	00:12	72,9
01.02.2026	00:15	77,0
01.02.2026	00:17	83,2
01.02.2026	00:21	83,2
01.02.2026	00:35	77,8
01.02.2026	00:39	81,2
01.02.2026	00:47	77,2
01.02.2026	00:49	83,9
01.02.2026	00:52	73,5
01.02.2026	01:25	80,1
01.02.2026	01:31	78,6
01.02.2026	01:34	82,7
01.02.2026	01:44	82,6
01.02.2026	01:54	84,2
01.02.2026	01:58	86,6
01.02.2026	02:02	84,1
01.02.2026	02:04	81,0
01.02.2026	02:08	83,7
01.02.2026	02:12	84,5
01.02.2026	02:21	83,2
01.02.2026	02:24	82,9
01.02.2026	02:36	80,5
01.02.2026	02:37	77,5
01.02.2026	03:01	84,1
01.02.2026	03:11	79,0
01.02.2026	03:15	84,3
01.02.2026	03:22	84,6
01.02.2026	03:29	88,1
01.02.2026	03:33	78,3
01.02.2026	03:38	77,6
01.02.2026	03:42	82,6
01.02.2026	03:47	79,9
01.02.2026	03:51	76,8
01.02.2026	04:14	81,1
01.02.2026	04:25	84,2
01.02.2026	04:25	84,0
01.02.2026	04:29	81,1
01.02.2026	04:51	79,4
01.02.2026	05:13	78,3
01.02.2026	05:48	83,6
01.02.2026	05:58	80,4
01.02.2026	06:17	81,8
01.02.2026	06:39	81,3
01.02.2026	07:06	83,5

01.02.2026	07:11	79,8
01.02.2026	07:44	74,8
01.02.2026	08:29	81,9
01.02.2026	08:40	81,6
01.02.2026	08:52	75,0
01.02.2026	08:57	81,1
01.02.2026	09:17	72,4
01.02.2026	09:31	78,5
01.02.2026	09:36	83,2
01.02.2026	09:49	76,5
01.02.2026	09:50	76,6
01.02.2026	10:03	83,7
01.02.2026	10:25	83,6
01.02.2026	10:42	77,6
01.02.2026	10:46	72,0
01.02.2026	11:13	83,1
01.02.2026	11:30	79,8
01.02.2026	11:46	83,0
01.02.2026	11:46	77,1
01.02.2026	11:50	75,6
01.02.2026	12:03	73,9
01.02.2026	12:14	74,3
01.02.2026	12:33	73,4
01.02.2026	12:41	74,2
01.02.2026	12:41	71,1
01.02.2026	13:00	76,6
01.02.2026	13:06	77,8
01.02.2026	13:15	70,8
01.02.2026	13:18	74,8
01.02.2026	13:23	78,2
01.02.2026	13:32	87,1
01.02.2026	13:45	82,2
01.02.2026	13:49	81,8
01.02.2026	13:53	83,6
01.02.2026	14:04	82,5
01.02.2026	14:14	78,3
01.02.2026	14:23	80,2
01.02.2026	14:31	74,9
01.02.2026	14:35	79,7
01.02.2026	14:44	78,6
01.02.2026	14:48	76,1
01.02.2026	14:52	81,9
01.02.2026	15:12	74,1
01.02.2026	15:27	77,4
01.02.2026	15:46	76,5
01.02.2026	15:50	84,3
01.02.2026	16:08	85,9
01.02.2026	16:11	77,1
01.02.2026	16:25	72,4
01.02.2026	16:32	79,6
01.02.2026	16:35	76,1

01.02.2026	16:48	73,8
01.02.2026	17:12	72,2
01.02.2026	17:12	84,9
01.02.2026	17:19	77,9
01.02.2026	17:23	85,5
01.02.2026	17:24	77,9
01.02.2026	17:31	79,7
01.02.2026	17:36	79,8
01.02.2026	17:43	78,2
01.02.2026	17:50	75,9
01.02.2026	18:11	73,0
01.02.2026	18:26	83,9
01.02.2026	18:29	81,6
01.02.2026	18:36	79,8
01.02.2026	18:45	78,6
01.02.2026	18:58	82,8
01.02.2026	19:03	76,4
01.02.2026	19:12	74,7
01.02.2026	19:17	76,6
01.02.2026	19:23	76,0
01.02.2026	19:30	80,2
01.02.2026	19:38	83,0
01.02.2026	19:49	78,0
01.02.2026	20:10	76,4
01.02.2026	20:23	76,9
01.02.2026	20:25	84,6
01.02.2026	20:28	83,3
01.02.2026	20:29	84,7
01.02.2026	20:34	76,3
01.02.2026	20:57	73,6
01.02.2026	21:01	81,0
01.02.2026	21:10	74,9
01.02.2026	21:16	75,2
01.02.2026	21:31	77,8
01.02.2026	21:33	78,6
01.02.2026	21:38	72,6
01.02.2026	22:00	78,5
01.02.2026	22:16	73,9
01.02.2026	23:10	78,3
01.02.2026	23:16	83,7
01.02.2026	23:21	83,7
01.02.2026	23:42	75,6
02.02.2026	00:41	77,6
02.02.2026	01:04	81,6
02.02.2026	01:05	74,0
02.02.2026	01:15	79,7
02.02.2026	01:22	76,0
02.02.2026	01:33	82,0
02.02.2026	01:39	80,8
02.02.2026	01:49	78,7
02.02.2026	02:40	84,6

02.02.2026	03:25	79,2
02.02.2026	03:28	79,7
02.02.2026	03:38	78,1
02.02.2026	03:45	83,9
02.02.2026	04:02	78,9
02.02.2026	04:18	79,9
02.02.2026	04:22	74,5
02.02.2026	04:40	81,6
02.02.2026	05:01	81,6
02.02.2026	05:34	83,8
02.02.2026	05:41	83,0
02.02.2026	05:47	76,4
02.02.2026	05:54	85,3
02.02.2026	06:14	81,8
02.02.2026	06:27	83,4
02.02.2026	06:41	73,4
02.02.2026	06:48	76,0
02.02.2026	07:01	83,4
02.02.2026	07:13	71,1
02.02.2026	07:21	96,1
02.02.2026	07:27	83,0
02.02.2026	07:45	75,4
02.02.2026	07:47	75,0
02.02.2026	08:00	82,6
02.02.2026	08:01	81,2
02.02.2026	08:17	81,6
02.02.2026	08:33	79,5
02.02.2026	09:04	83,2
02.02.2026	09:08	72,4
02.02.2026	09:22	74,9
02.02.2026	09:33	77,4
02.02.2026	10:03	81,4
02.02.2026	10:20	72,0
02.02.2026	10:24	81,5
02.02.2026	10:42	72,4
02.02.2026	10:48	83,0
02.02.2026	11:10	77,7
02.02.2026	11:33	85,0
02.02.2026	11:43	77,0
02.02.2026	12:02	83,9
02.02.2026	12:18	79,9
02.02.2026	12:22	86,3
02.02.2026	12:34	84,7
02.02.2026	12:49	75,5
02.02.2026	12:53	77,9
02.02.2026	13:13	72,0
02.02.2026	13:19	83,3
02.02.2026	13:45	80,0
02.02.2026	13:53	75,1
02.02.2026	13:55	84,7
02.02.2026	13:57	74,3

02.02.2026	14:03	81,3
02.02.2026	14:41	75,2
02.02.2026	14:58	85,1
02.02.2026	15:16	82,0
02.02.2026	15:17	73,9
02.02.2026	15:42	76,7
02.02.2026	15:47	79,7
02.02.2026	15:49	84,1
02.02.2026	15:59	85,5
02.02.2026	16:01	78,0
02.02.2026	16:17	76,4
02.02.2026	16:18	81,5
02.02.2026	16:29	76,6
02.02.2026	16:34	80,1
02.02.2026	16:51	75,4
02.02.2026	17:06	78,5
02.02.2026	17:17	74,6
02.02.2026	17:31	77,4
02.02.2026	17:35	79,5
02.02.2026	17:44	74,2
02.02.2026	17:51	71,8
02.02.2026	17:54	78,3
02.02.2026	18:08	81,2
02.02.2026	18:22	78,7
02.02.2026	18:30	77,3
02.02.2026	18:37	78,1
02.02.2026	18:49	73,2
02.02.2026	18:55	83,7
02.02.2026	19:14	86,5
02.02.2026	19:21	84,8
02.02.2026	19:29	83,8
02.02.2026	19:46	78,3
02.02.2026	19:50	76,7
02.02.2026	20:01	88,0
02.02.2026	20:13	74,4
02.02.2026	20:22	74,5
02.02.2026	20:28	82,6
02.02.2026	20:34	81,6
02.02.2026	20:50	77,9
02.02.2026	20:53	76,6
02.02.2026	20:57	84,4
02.02.2026	21:04	86,6
02.02.2026	21:06	72,0
02.02.2026	21:23	82,3
02.02.2026	21:29	75,7
02.02.2026	21:35	76,7
02.02.2026	21:44	83,1
02.02.2026	21:51	76,5
02.02.2026	21:55	78,3
02.02.2026	21:56	83,2
02.02.2026	22:14	79,3

02.02.2026	22:16	76,9
02.02.2026	22:19	83,3
02.02.2026	22:34	72,5
02.02.2026	22:39	79,4
02.02.2026	22:43	80,6
02.02.2026	22:46	81,6
02.02.2026	22:58	75,0
02.02.2026	23:02	83,5
02.02.2026	23:14	74,8
02.02.2026	23:28	77,4
02.02.2026	23:31	87,4
02.02.2026	23:39	77,7
02.02.2026	23:40	76,4
02.02.2026	23:44	79,3
02.02.2026	23:58	71,7
03.02.2026	00:11	76,2
03.02.2026	00:19	76,6
03.02.2026	00:27	87,2
03.02.2026	00:28	72,9
03.02.2026	00:32	85,6
03.02.2026	00:39	79,6
03.02.2026	00:42	84,2
03.02.2026	00:52	78,2
03.02.2026	00:56	83,4
03.02.2026	01:02	80,9
03.02.2026	01:08	83,9
03.02.2026	01:10	82,4
03.02.2026	01:12	84,1
03.02.2026	01:17	86,4
03.02.2026	01:23	76,2
03.02.2026	01:28	77,7
03.02.2026	01:30	76,8
03.02.2026	01:32	82,7
03.02.2026	01:37	81,0
03.02.2026	01:38	79,6
03.02.2026	01:45	75,2
03.02.2026	01:51	85,0
03.02.2026	01:58	84,5
03.02.2026	02:04	82,9
03.02.2026	02:04	82,7
03.02.2026	02:09	75,4
03.02.2026	02:14	81,7
03.02.2026	02:21	87,4
03.02.2026	02:25	81,4
03.02.2026	02:29	84,8
03.02.2026	02:35	79,5
03.02.2026	02:37	76,8
03.02.2026	02:41	76,9
03.02.2026	03:10	77,5
03.02.2026	03:13	82,3
03.02.2026	03:29	80,6

03.02.2026	03:31	75,2
03.02.2026	03:33	83,5
03.02.2026	03:34	79,6
03.02.2026	03:38	71,7
03.02.2026	03:39	75,9
03.02.2026	03:44	74,2
03.02.2026	03:45	69,5
03.02.2026	03:51	83,1
03.02.2026	03:53	76,3
03.02.2026	03:56	76,5
03.02.2026	03:57	82,5
03.02.2026	04:02	84,8
03.02.2026	04:03	81,4
03.02.2026	04:05	79,6
03.02.2026	04:08	83,5
03.02.2026	04:14	82,4
03.02.2026	04:14	76,5
03.02.2026	04:17	82,0
03.02.2026	04:23	86,2
03.02.2026	04:28	81,2
03.02.2026	04:32	83,0
03.02.2026	04:34	80,3
03.02.2026	04:37	75,8
03.02.2026	04:38	79,9
03.02.2026	04:43	70,2
03.02.2026	04:44	78,7
03.02.2026	04:50	77,1
03.02.2026	05:03	72,9
03.02.2026	05:08	76,4
03.02.2026	05:12	76,3
03.02.2026	05:17	75,7
03.02.2026	05:21	70,1
03.02.2026	05:21	70,5
03.02.2026	05:21	71,3
03.02.2026	05:24	72,5
03.02.2026	05:26	72,5
03.02.2026	05:28	79,5
03.02.2026	05:32	73,0
03.02.2026	06:01	75,8
03.02.2026	06:04	73,2
03.02.2026	06:11	78,3
03.02.2026	06:16	81,4
03.02.2026	06:17	74,9
03.02.2026	06:19	79,1
03.02.2026	06:25	82,0
03.02.2026	06:30	79,8
03.02.2026	06:34	71,7
03.02.2026	06:35	72,4
03.02.2026	06:40	77,7
03.02.2026	06:46	77,8
03.02.2026	06:50	75,5

03.02.2026	06:53	81,2
03.02.2026	06:54	80,9
03.02.2026	07:05	72,7
03.02.2026	07:15	73,1
03.02.2026	07:25	71,3
03.02.2026	07:31	82,8
03.02.2026	07:51	72,4
03.02.2026	08:00	76,4
03.02.2026	08:06	81,1
03.02.2026	08:29	84,3
03.02.2026	08:51	86,9
03.02.2026	08:55	84,1
03.02.2026	09:08	83,1
03.02.2026	09:30	77,9
03.02.2026	09:34	84,5
03.02.2026	10:06	85,8
03.02.2026	10:10	82,7
03.02.2026	10:11	83,4
03.02.2026	10:14	76,1
03.02.2026	10:30	86,0
03.02.2026	10:41	73,4
03.02.2026	10:47	85,0
03.02.2026	10:57	84,4
03.02.2026	11:03	83,2
03.02.2026	11:16	80,0
03.02.2026	11:36	82,8
03.02.2026	11:41	76,0
03.02.2026	11:59	84,9
03.02.2026	12:18	80,7
03.02.2026	12:33	90,6
03.02.2026	12:43	85,2
03.02.2026	12:58	76,6
03.02.2026	13:23	75,0
03.02.2026	13:28	75,3
03.02.2026	13:31	82,5
03.02.2026	13:37	77,8
03.02.2026	13:47	75,9
03.02.2026	14:00	80,2
03.02.2026	14:21	82,9
03.02.2026	14:27	82,6
03.02.2026	14:58	81,1
03.02.2026	15:12	84,6
03.02.2026	15:41	75,4
03.02.2026	15:54	75,1
03.02.2026	15:56	74,1
03.02.2026	16:21	82,9
03.02.2026	16:28	76,3
03.02.2026	16:51	77,8
03.02.2026	17:00	74,6
03.02.2026	17:41	76,5
03.02.2026	17:57	81,5

03.02.2026	17:59	73,2
03.02.2026	18:04	75,4
03.02.2026	18:17	72,5
03.02.2026	18:26	76,5
03.02.2026	18:32	74,5
03.02.2026	18:38	80,4
03.02.2026	18:45	77,8
03.02.2026	18:48	85,1
03.02.2026	18:55	78,1
03.02.2026	19:09	85,8
03.02.2026	19:11	71,1
03.02.2026	19:16	78,9
03.02.2026	19:29	81,0
03.02.2026	19:34	80,8
03.02.2026	19:40	85,6
03.02.2026	19:47	79,0
03.02.2026	19:49	85,3
03.02.2026	19:55	72,5
03.02.2026	20:03	81,7
03.02.2026	20:07	79,8
03.02.2026	20:07	75,5
03.02.2026	20:12	75,4
03.02.2026	20:18	77,8
03.02.2026	20:27	84,0
03.02.2026	20:33	75,5
03.02.2026	20:38	77,2
03.02.2026	20:50	76,9
03.02.2026	20:50	72,3
03.02.2026	20:54	83,2
03.02.2026	20:58	78,1
03.02.2026	20:59	80,1
03.02.2026	21:03	77,2
03.02.2026	21:11	86,7
03.02.2026	21:17	79,0
03.02.2026	21:23	81,4
03.02.2026	21:25	77,0
03.02.2026	21:27	83,7
03.02.2026	21:30	82,4
03.02.2026	21:40	80,9
03.02.2026	21:54	78,8
03.02.2026	21:59	81,4
03.02.2026	22:09	75,5
03.02.2026	22:10	72,8
03.02.2026	22:11	73,3
03.02.2026	22:21	71,8
03.02.2026	22:21	70,8
03.02.2026	22:22	75,0
03.02.2026	22:23	73,4
03.02.2026	22:24	71,2
03.02.2026	22:25	74,4
03.02.2026	22:26	69,0

03.02.2026	22:26	71,7
03.02.2026	22:31	72,5
03.02.2026	22:32	68,9
03.02.2026	22:34	84,5
03.02.2026	22:36	73,0
03.02.2026	22:46	76,7
03.02.2026	22:46	84,3
03.02.2026	22:59	78,2
03.02.2026	23:03	80,8
03.02.2026	23:07	71,9
03.02.2026	23:20	83,0
03.02.2026	23:21	84,1
03.02.2026	23:28	83,5
03.02.2026	23:29	80,8
03.02.2026	23:35	75,6
03.02.2026	23:40	82,4
03.02.2026	23:48	82,0
03.02.2026	23:59	77,7
04.02.2026	00:07	78,9
04.02.2026	00:14	83,3
04.02.2026	00:18	84,6
04.02.2026	00:22	82,2
04.02.2026	00:27	73,5
04.02.2026	00:37	79,8
04.02.2026	00:41	72,8
04.02.2026	00:49	83,0
04.02.2026	00:51	76,5
04.02.2026	00:54	80,5
04.02.2026	00:58	75,5
04.02.2026	00:59	82,1
04.02.2026	01:04	88,4
04.02.2026	01:09	80,1
04.02.2026	01:16	77,9
04.02.2026	01:22	76,2
04.02.2026	01:26	81,9
04.02.2026	01:28	83,5
04.02.2026	01:35	78,5
04.02.2026	01:42	85,3
04.02.2026	01:47	77,9
04.02.2026	01:49	77,5
04.02.2026	01:56	84,8
04.02.2026	02:01	76,0
04.02.2026	02:02	79,9
04.02.2026	02:11	78,8
04.02.2026	02:16	81,6
04.02.2026	02:24	85,3
04.02.2026	02:27	78,6
04.02.2026	02:37	80,8
04.02.2026	02:39	81,1
04.02.2026	02:43	85,1
04.02.2026	02:47	84,8

04.02.2026	02:51	81,5
04.02.2026	02:52	80,4
04.02.2026	03:00	77,3
04.02.2026	03:02	84,9
04.02.2026	03:06	76,8
04.02.2026	03:11	84,9
04.02.2026	03:15	81,3
04.02.2026	03:18	71,8
04.02.2026	03:20	78,4
04.02.2026	03:24	78,4
04.02.2026	03:29	72,1
04.02.2026	03:29	76,3
04.02.2026	03:33	75,1
04.02.2026	03:36	79,7
04.02.2026	03:43	78,6
04.02.2026	03:46	78,2
04.02.2026	03:50	85,6
04.02.2026	03:51	78,0
04.02.2026	03:55	81,5
04.02.2026	04:00	86,1
04.02.2026	04:06	80,2
04.02.2026	04:09	74,8
04.02.2026	04:16	86,2
04.02.2026	04:24	83,5
04.02.2026	04:28	79,1
04.02.2026	04:30	82,4
04.02.2026	04:33	76,3
04.02.2026	04:34	81,5
04.02.2026	04:39	73,0
04.02.2026	04:39	69,1
04.02.2026	04:46	83,4
04.02.2026	04:51	78,1
04.02.2026	05:00	79,4
04.02.2026	05:00	80,0
04.02.2026	05:05	74,1
04.02.2026	05:06	70,7
04.02.2026	05:06	72,2
04.02.2026	05:08	77,1
04.02.2026	05:11	75,6
04.02.2026	05:22	82,2
04.02.2026	05:42	72,3
04.02.2026	05:47	77,5
04.02.2026	05:51	75,6
04.02.2026	05:52	83,4
04.02.2026	05:56	83,1
04.02.2026	06:00	78,9
04.02.2026	06:10	72,5
04.02.2026	06:12	80,8
04.02.2026	06:13	81,6
04.02.2026	06:17	75,2
04.02.2026	06:17	77,0

04.02.2026	06:22	78,6
04.02.2026	06:29	75,6
04.02.2026	06:43	77,7
04.02.2026	06:50	83,2
04.02.2026	06:56	76,5
04.02.2026	07:06	86,1
04.02.2026	07:13	75,8
04.02.2026	07:16	80,5
04.02.2026	07:26	83,4
04.02.2026	07:51	83,9
04.02.2026	07:54	82,5
04.02.2026	07:57	79,2
04.02.2026	08:04	83,1
04.02.2026	08:14	83,2
04.02.2026	08:20	73,8
04.02.2026	08:21	77,4
04.02.2026	08:27	83,0
04.02.2026	08:31	79,5
04.02.2026	08:31	80,6
04.02.2026	08:38	74,4
04.02.2026	08:42	79,4
04.02.2026	08:51	79,5
04.02.2026	08:53	75,9
04.02.2026	08:57	82,3
04.02.2026	09:02	78,9
04.02.2026	09:11	87,4
04.02.2026	09:24	76,8
04.02.2026	09:24	71,5
04.02.2026	09:25	72,8
04.02.2026	09:29	74,2
04.02.2026	09:32	82,8
04.02.2026	09:37	75,5
04.02.2026	09:42	82,1
04.02.2026	09:47	82,4
04.02.2026	09:52	82,3
04.02.2026	09:56	78,7
04.02.2026	10:16	75,1
04.02.2026	10:23	75,6
04.02.2026	10:24	76,0
04.02.2026	10:25	76,6
04.02.2026	10:38	78,7
04.02.2026	10:53	87,9
04.02.2026	10:56	76,2
04.02.2026	11:11	79,1
04.02.2026	11:30	82,5
04.02.2026	11:33	83,1
04.02.2026	11:35	86,3
04.02.2026	11:42	74,7
04.02.2026	12:00	79,2
04.02.2026	12:01	77,3
04.02.2026	12:05	78,8

04.02.2026	12:07	80,4
04.02.2026	12:10	84,3
04.02.2026	12:17	68,0
04.02.2026	12:32	78,6
04.02.2026	13:00	82,2
04.02.2026	13:19	76,8
04.02.2026	13:32	84,5
04.02.2026	13:38	84,0
04.02.2026	13:43	82,9
04.02.2026	13:52	73,5
04.02.2026	13:58	84,7
04.02.2026	14:04	84,4
04.02.2026	14:28	75,5
04.02.2026	14:32	82,2
04.02.2026	14:33	82,2
04.02.2026	14:44	76,0
04.02.2026	14:46	77,1
04.02.2026	14:50	70,4
04.02.2026	14:51	78,2
04.02.2026	14:54	79,1
04.02.2026	14:55	81,4
04.02.2026	14:59	83,7
04.02.2026	15:02	77,6
04.02.2026	15:17	81,1
04.02.2026	15:29	76,7
04.02.2026	15:32	75,9
04.02.2026	15:35	77,0
04.02.2026	15:47	76,1
04.02.2026	15:48	74,2
04.02.2026	15:52	84,0
04.02.2026	16:13	78,5
04.02.2026	16:18	75,3
04.02.2026	16:25	76,9
04.02.2026	16:31	86,4
04.02.2026	16:32	82,1
04.02.2026	16:48	77,7
04.02.2026	16:52	76,7
04.02.2026	16:54	78,3
04.02.2026	16:59	77,2
04.02.2026	17:07	80,4
04.02.2026	17:31	74,0
04.02.2026	17:35	83,3
04.02.2026	17:38	75,7
04.02.2026	17:50	81,8
04.02.2026	17:59	79,1
04.02.2026	18:14	72,6
04.02.2026	18:15	76,6
04.02.2026	18:22	83,3
04.02.2026	18:24	74,3
04.02.2026	18:30	84,8
04.02.2026	18:35	84,2

04.02.2026	18:44	74,8
04.02.2026	18:47	76,3
04.02.2026	18:59	82,3
04.02.2026	19:07	77,4
04.02.2026	19:17	72,2
04.02.2026	19:32	77,3
04.02.2026	19:37	78,5
04.02.2026	21:20	74,2
04.02.2026	22:00	69,1
04.02.2026	22:00	68,8
04.02.2026	22:38	70,2
04.02.2026	22:39	69,2
04.02.2026	23:03	71,4
04.02.2026	23:06	70,0
04.02.2026	23:12	72,2
04.02.2026	23:12	75,5
04.02.2026	23:12	73,9
04.02.2026	23:17	74,6
04.02.2026	23:45	107,5
04.02.2026	23:45	69,2
04.02.2026	23:54	71,3
04.02.2026	23:54	72,0
04.02.2026	23:57	77,9
04.02.2026	23:59	73,6
05.02.2026	00:03	77,4
05.02.2026	00:08	72,5
05.02.2026	00:10	76,2
05.02.2026	00:16	76,6
05.02.2026	00:19	74,1
05.02.2026	00:20	84,2
05.02.2026	00:25	79,2
05.02.2026	00:29	71,0
05.02.2026	00:29	70,3
05.02.2026	00:31	74,5
05.02.2026	00:37	77,5
05.02.2026	00:38	69,0
05.02.2026	00:43	70,3
05.02.2026	00:43	68,6
05.02.2026	00:49	78,5
05.02.2026	00:51	78,6
05.02.2026	00:55	75,7
05.02.2026	00:56	78,8
05.02.2026	01:02	83,2
05.02.2026	01:04	73,5
05.02.2026	01:09	81,3
05.02.2026	01:13	83,7
05.02.2026	01:17	83,5
05.02.2026	01:21	78,4
05.02.2026	01:23	80,6
05.02.2026	01:27	80,1
05.02.2026	01:30	78,9

05.02.2026	01:32	75,2
05.02.2026	01:37	80,4
05.02.2026	01:41	84,2
05.02.2026	01:47	85,1
05.02.2026	01:51	86,2
05.02.2026	01:55	82,7
05.02.2026	01:56	84,1
05.02.2026	02:01	85,5
05.02.2026	02:04	81,5
05.02.2026	02:09	81,8
05.02.2026	02:13	77,6
05.02.2026	02:16	77,1
05.02.2026	02:23	83,1
05.02.2026	02:26	84,0
05.02.2026	02:32	80,9
05.02.2026	02:32	77,4
05.02.2026	02:36	80,0
05.02.2026	02:38	84,4
05.02.2026	02:43	80,9
05.02.2026	02:49	89,2
05.02.2026	02:53	81,8
05.02.2026	02:55	76,4
05.02.2026	03:03	83,1
05.02.2026	03:07	77,6
05.02.2026	03:15	72,6
05.02.2026	03:17	73,0
05.02.2026	03:21	77,0
05.02.2026	03:25	81,5
05.02.2026	03:34	73,5
05.02.2026	03:34	69,8
05.02.2026	03:34	72,0
05.02.2026	03:35	76,2
05.02.2026	03:41	81,4
05.02.2026	03:46	85,2
05.02.2026	03:48	75,9
05.02.2026	03:55	75,6
05.02.2026	04:09	72,5
05.02.2026	04:26	74,7
05.02.2026	04:39	73,4
05.02.2026	04:39	72,6
05.02.2026	04:41	70,3
05.02.2026	04:42	72,4
05.02.2026	04:49	86,1
05.02.2026	05:09	77,9
05.02.2026	05:10	69,6
05.02.2026	05:15	78,9
05.02.2026	05:18	75,5
05.02.2026	05:19	73,1
05.02.2026	05:19	80,5
05.02.2026	05:24	83,5
05.02.2026	05:46	71,8

05.02.2026	06:04	75,3
05.02.2026	06:05	73,8
05.02.2026	06:10	76,2
05.02.2026	06:28	73,2
05.02.2026	06:40	73,3
05.02.2026	07:01	70,5
05.02.2026	07:05	77,9
05.02.2026	07:06	71,6
05.02.2026	07:10	79,8
05.02.2026	07:15	72,8
05.02.2026	07:22	81,8
05.02.2026	07:24	76,0
05.02.2026	07:26	74,6
05.02.2026	07:51	72,6
05.02.2026	07:54	73,9
05.02.2026	07:55	76,8
05.02.2026	08:02	74,7
05.02.2026	08:03	70,6
05.02.2026	08:11	78,6
05.02.2026	08:11	73,9
05.02.2026	08:18	70,4
05.02.2026	08:25	83,3
05.02.2026	08:46	73,9
05.02.2026	08:56	72,1
05.02.2026	09:03	74,0
05.02.2026	09:08	75,4
05.02.2026	09:22	75,6
05.02.2026	09:24	70,2
05.02.2026	09:26	71,4
05.02.2026	09:32	73,7
05.02.2026	09:32	77,1
05.02.2026	09:37	83,6
05.02.2026	09:42	73,6
05.02.2026	09:49	71,9
05.02.2026	09:53	76,0
05.02.2026	09:56	74,0
05.02.2026	09:57	78,6
05.02.2026	10:04	76,9
05.02.2026	10:18	78,8
05.02.2026	10:29	71,1
05.02.2026	10:31	71,0
05.02.2026	10:55	70,4
05.02.2026	10:57	74,4
05.02.2026	11:01	72,6
05.02.2026	11:03	75,0
05.02.2026	11:09	75,6
05.02.2026	11:10	71,7
05.02.2026	11:15	78,2
05.02.2026	11:16	85,5
05.02.2026	11:26	80,7
05.02.2026	11:29	81,5

05.02.2026	11:49	82,9
05.02.2026	11:50	79,2
05.02.2026	11:54	80,3
05.02.2026	12:02	68,8
05.02.2026	12:03	72,8
05.02.2026	12:08	79,5
05.02.2026	12:17	76,1
05.02.2026	12:30	76,0
05.02.2026	12:50	82,8
05.02.2026	12:58	77,9
05.02.2026	13:12	72,8
05.02.2026	13:14	79,6
05.02.2026	13:15	82,8
05.02.2026	13:20	70,7
05.02.2026	13:21	76,6
05.02.2026	13:26	81,1
05.02.2026	13:56	82,3
05.02.2026	14:01	78,7
05.02.2026	14:02	86,0
05.02.2026	14:10	76,5
05.02.2026	14:28	84,3
05.02.2026	14:32	79,5
05.02.2026	14:37	79,2
05.02.2026	14:47	75,0
05.02.2026	14:50	74,0
05.02.2026	14:55	82,1
05.02.2026	15:00	78,9
05.02.2026	15:07	82,0
05.02.2026	15:13	82,6
05.02.2026	15:27	78,1
05.02.2026	15:47	75,2
05.02.2026	15:48	79,7
05.02.2026	15:55	77,2
05.02.2026	15:59	76,5
05.02.2026	16:00	82,9
05.02.2026	16:09	78,1
05.02.2026	16:16	74,7
05.02.2026	16:18	75,4
05.02.2026	16:23	80,4
05.02.2026	16:24	76,1
05.02.2026	16:31	75,3
05.02.2026	16:33	85,1
05.02.2026	16:35	76,8
05.02.2026	16:54	83,6
05.02.2026	17:08	75,9
05.02.2026	17:19	73,3
05.02.2026	17:22	83,3
05.02.2026	17:28	81,4
05.02.2026	17:34	84,9
05.02.2026	17:41	75,3
05.02.2026	17:44	76,8

05.02.2026	17:48	71,8
05.02.2026	17:51	75,9
05.02.2026	17:51	78,4
05.02.2026	18:04	77,5
05.02.2026	18:06	82,7
05.02.2026	18:20	78,9
05.02.2026	18:23	82,9
05.02.2026	18:26	81,5
05.02.2026	18:26	86,6
05.02.2026	18:35	80,0
05.02.2026	18:44	77,4
05.02.2026	18:53	74,2
05.02.2026	19:04	82,7
05.02.2026	19:10	79,6
05.02.2026	19:10	80,7
05.02.2026	19:17	83,5
05.02.2026	19:20	74,2
05.02.2026	19:20	72,5
05.02.2026	19:25	81,3
05.02.2026	19:31	87,2
05.02.2026	19:32	72,4
05.02.2026	19:38	78,7
05.02.2026	19:46	77,4
05.02.2026	19:53	73,4
05.02.2026	20:05	77,8
05.02.2026	20:06	80,9
05.02.2026	20:13	79,3
05.02.2026	20:16	82,4
05.02.2026	20:18	76,3
05.02.2026	20:22	80,2
05.02.2026	20:27	76,5
05.02.2026	20:29	84,7
05.02.2026	20:37	81,1
05.02.2026	20:40	78,9
05.02.2026	20:47	85,7
05.02.2026	20:51	84,9
05.02.2026	20:59	73,0
05.02.2026	21:04	71,7
05.02.2026	21:04	70,6
05.02.2026	21:05	70,4
05.02.2026	21:05	70,6
05.02.2026	21:06	78,5
05.02.2026	21:09	86,9
05.02.2026	21:18	72,1
05.02.2026	21:26	74,1
05.02.2026	21:27	75,7
05.02.2026	21:31	75,1
05.02.2026	21:34	78,3
05.02.2026	21:37	77,2
05.02.2026	21:42	78,3
05.02.2026	21:45	81,6

05.02.2026	21:47	76,6
05.02.2026	21:52	78,3
05.02.2026	22:02	81,7
05.02.2026	22:10	76,1
05.02.2026	22:11	81,9
05.02.2026	22:16	78,7
05.02.2026	22:17	85,0
05.02.2026	22:21	81,1
05.02.2026	22:25	74,8
05.02.2026	22:26	85,5
05.02.2026	22:31	81,9
05.02.2026	22:36	78,0
05.02.2026	22:46	79,4
05.02.2026	22:51	77,6
05.02.2026	22:53	87,8
05.02.2026	22:59	77,3
05.02.2026	23:10	79,0
05.02.2026	23:11	83,9
05.02.2026	23:27	72,5
05.02.2026	23:31	80,2
05.02.2026	23:34	82,8
05.02.2026	23:35	78,1
06.02.2026	00:02	86,9
06.02.2026	00:08	84,9
06.02.2026	00:15	80,6
06.02.2026	00:24	80,8
06.02.2026	00:49	74,1
06.02.2026	00:57	87,6
06.02.2026	00:59	77,3
06.02.2026	01:04	81,4
06.02.2026	01:08	84,1
06.02.2026	01:10	78,9
06.02.2026	01:20	76,3
06.02.2026	01:24	80,2
06.02.2026	01:26	77,7
06.02.2026	01:28	81,7
06.02.2026	01:35	78,7
06.02.2026	01:42	78,9
06.02.2026	01:45	77,7
06.02.2026	01:50	77,2
06.02.2026	01:56	78,0
06.02.2026	02:04	81,1
06.02.2026	02:10	80,2
06.02.2026	02:21	83,6
06.02.2026	02:25	78,2
06.02.2026	02:30	75,7
06.02.2026	02:53	76,9
06.02.2026	02:58	80,1
06.02.2026	03:07	79,4
06.02.2026	03:15	81,9
06.02.2026	03:28	77,8

06.02.2026	03:36	82,5
06.02.2026	03:46	78,0
06.02.2026	03:53	83,7
06.02.2026	03:56	76,9
06.02.2026	04:01	87,9
06.02.2026	04:03	77,8
06.02.2026	04:07	81,2
06.02.2026	04:15	81,2
06.02.2026	04:17	77,1
06.02.2026	04:20	80,9
06.02.2026	04:21	77,8
06.02.2026	04:25	77,1
06.02.2026	04:27	80,7
06.02.2026	04:29	77,5
06.02.2026	04:33	82,6
06.02.2026	04:35	79,2
06.02.2026	04:41	81,3
06.02.2026	04:42	86,1
06.02.2026	04:48	81,3
06.02.2026	04:52	81,2
06.02.2026	04:59	77,3
06.02.2026	05:07	75,3
06.02.2026	05:12	80,4
06.02.2026	05:21	78,6
06.02.2026	05:23	80,6
06.02.2026	05:25	74,9
06.02.2026	05:29	78,9
06.02.2026	05:35	82,7
06.02.2026	05:46	77,0
06.02.2026	05:53	81,4
06.02.2026	05:58	90,2
06.02.2026	06:17	81,4
06.02.2026	06:30	78,6
06.02.2026	06:44	78,0
06.02.2026	06:48	75,6
06.02.2026	06:53	81,7
06.02.2026	06:58	82,2
06.02.2026	07:01	84,7
06.02.2026	07:04	81,5
06.02.2026	07:18	75,1
06.02.2026	07:22	76,7
06.02.2026	07:35	83,3
06.02.2026	08:10	75,0
06.02.2026	08:14	79,6
06.02.2026	08:45	81,7
06.02.2026	08:51	83,0
06.02.2026	08:55	78,2
06.02.2026	08:59	85,2
06.02.2026	09:01	77,4
06.02.2026	09:04	86,4
06.02.2026	09:16	77,7

06.02.2026	09:22	77,8
06.02.2026	09:28	79,5
06.02.2026	09:42	85,9
06.02.2026	09:58	82,2
06.02.2026	10:02	81,3
06.02.2026	10:12	83,8
06.02.2026	10:21	79,4
06.02.2026	10:26	85,1
06.02.2026	10:30	81,8
06.02.2026	10:41	73,0
06.02.2026	10:51	81,5
06.02.2026	11:02	81,4
06.02.2026	11:14	80,6
06.02.2026	11:31	79,9
06.02.2026	11:52	83,1
06.02.2026	12:00	87,3
06.02.2026	12:02	77,7
06.02.2026	12:11	76,3
06.02.2026	12:20	85,5
06.02.2026	12:22	80,9
06.02.2026	12:41	72,3
06.02.2026	13:15	85,5
06.02.2026	13:19	86,3
06.02.2026	13:22	82,0
06.02.2026	13:26	75,3
06.02.2026	13:33	78,5
06.02.2026	13:39	87,5
06.02.2026	13:51	84,4
06.02.2026	13:55	83,9
06.02.2026	14:03	82,3
06.02.2026	14:07	110,3
06.02.2026	14:17	80,5
06.02.2026	14:22	80,4
06.02.2026	14:37	86,5
06.02.2026	14:43	81,1
06.02.2026	14:45	80,4
06.02.2026	14:49	80,3
06.02.2026	14:49	77,7
06.02.2026	14:59	92,2
06.02.2026	15:02	82,5
06.02.2026	15:03	79,9
06.02.2026	15:09	86,5
06.02.2026	15:13	74,7
06.02.2026	15:25	79,8
06.02.2026	15:27	71,2
06.02.2026	15:32	83,7
06.02.2026	15:44	80,9
06.02.2026	15:45	81,2
06.02.2026	15:49	83,9
06.02.2026	15:52	81,6
06.02.2026	15:58	75,9

06.02.2026	15:59	78,2
06.02.2026	16:17	74,8
06.02.2026	16:21	81,4
06.02.2026	16:35	78,8
06.02.2026	16:46	75,6
06.02.2026	16:52	81,1
06.02.2026	17:38	85,0
06.02.2026	17:40	74,2
06.02.2026	17:54	110,3
06.02.2026	18:05	86,9
06.02.2026	18:14	73,9
06.02.2026	18:17	71,3
06.02.2026	18:26	87,5
06.02.2026	18:33	77,0
06.02.2026	18:43	75,1
06.02.2026	18:43	84,6
06.02.2026	18:46	78,7
06.02.2026	18:51	74,3
06.02.2026	18:56	84,3
06.02.2026	19:00	83,5
06.02.2026	19:06	79,3
06.02.2026	19:11	73,3
06.02.2026	19:44	78,1
06.02.2026	19:49	76,0
06.02.2026	19:53	82,5
06.02.2026	20:16	81,2
06.02.2026	20:22	88,2
06.02.2026	20:25	82,2
06.02.2026	20:27	81,5
06.02.2026	20:46	77,3
06.02.2026	20:50	83,9
06.02.2026	21:18	77,4
06.02.2026	21:23	79,1
06.02.2026	21:28	82,5
06.02.2026	21:33	78,1
06.02.2026	21:48	75,4
06.02.2026	22:07	72,8
06.02.2026	22:11	78,2
06.02.2026	22:20	82,5
06.02.2026	22:28	75,9
06.02.2026	22:49	77,4
06.02.2026	23:29	79,2
06.02.2026	23:34	81,2
06.02.2026	23:41	73,8
06.02.2026	23:52	82,0
07.02.2026	00:04	81,4
07.02.2026	00:11	73,5
07.02.2026	00:14	83,6
07.02.2026	00:23	80,5
07.02.2026	00:29	81,8
07.02.2026	00:51	82,6

07.02.2026	01:18	81,4
07.02.2026	01:24	81,1
07.02.2026	01:32	79,7
07.02.2026	01:34	82,4
07.02.2026	01:39	81,1
07.02.2026	01:48	85,7
07.02.2026	01:53	79,6
07.02.2026	02:00	81,2
07.02.2026	02:03	78,7
07.02.2026	02:12	79,7
07.02.2026	02:16	78,3
07.02.2026	02:26	82,6
07.02.2026	02:30	79,7
07.02.2026	02:38	82,9
07.02.2026	02:43	83,4
07.02.2026	02:47	79,5
07.02.2026	03:03	82,8
07.02.2026	03:09	81,5
07.02.2026	03:18	84,7
07.02.2026	03:24	76,8
07.02.2026	03:39	81,1
07.02.2026	03:42	76,7
07.02.2026	03:45	81,9
07.02.2026	03:57	81,0
07.02.2026	04:03	84,3
07.02.2026	04:08	81,3
07.02.2026	04:14	83,5
07.02.2026	04:19	81,8
07.02.2026	04:23	74,7
07.02.2026	04:24	80,7
07.02.2026	04:29	80,4
07.02.2026	04:31	85,5
07.02.2026	04:35	81,4
07.02.2026	04:36	78,9
07.02.2026	04:41	79,6
07.02.2026	04:45	82,4
07.02.2026	04:48	77,5
07.02.2026	04:56	96,7
07.02.2026	05:06	80,5
07.02.2026	05:17	79,7
07.02.2026	05:18	85,4
07.02.2026	05:42	82,4
07.02.2026	06:03	79,8
07.02.2026	06:08	84,7
07.02.2026	06:16	89,7
07.02.2026	06:22	80,9
07.02.2026	06:26	77,9
07.02.2026	06:29	85,8
07.02.2026	06:36	81,6
07.02.2026	06:47	76,6
07.02.2026	07:11	72,3

07.02.2026	07:20	85,8
07.02.2026	07:39	84,9
07.02.2026	07:47	78,5
07.02.2026	07:51	77,2
07.02.2026	08:10	71,3
07.02.2026	08:16	80,0
07.02.2026	08:21	76,7
07.02.2026	08:22	80,6
07.02.2026	08:46	75,1
07.02.2026	08:53	77,3
07.02.2026	09:10	75,5
07.02.2026	09:23	77,0
07.02.2026	09:26	79,9
07.02.2026	09:35	80,6
07.02.2026	09:47	75,9
07.02.2026	09:58	83,2
07.02.2026	10:01	84,6
07.02.2026	10:06	84,1
07.02.2026	10:09	76,5
07.02.2026	10:11	80,3
07.02.2026	10:16	74,3
07.02.2026	11:14	76,6
07.02.2026	11:25	79,8
07.02.2026	11:33	83,9
07.02.2026	11:34	79,3
07.02.2026	11:47	77,3
07.02.2026	12:05	87,8
07.02.2026	12:09	78,6
07.02.2026	12:16	73,1
07.02.2026	12:22	82,1
07.02.2026	12:27	73,3
07.02.2026	12:33	90,9
07.02.2026	12:45	79,6
07.02.2026	12:54	82,0
07.02.2026	13:10	74,9
07.02.2026	13:17	72,1
07.02.2026	13:22	81,0
07.02.2026	13:27	77,0
07.02.2026	13:31	83,6
07.02.2026	13:46	75,6
07.02.2026	13:51	80,4
07.02.2026	13:51	79,0
07.02.2026	13:56	78,0
07.02.2026	13:59	74,6
07.02.2026	14:09	81,2
07.02.2026	14:17	77,3
07.02.2026	14:19	70,4
07.02.2026	14:20	75,8
07.02.2026	14:21	77,2
07.02.2026	14:31	84,8
07.02.2026	14:38	78,4

07.02.2026	14:54	77,1
07.02.2026	14:59	82,9
07.02.2026	15:11	74,9
07.02.2026	15:17	71,6
07.02.2026	15:30	77,1
07.02.2026	15:34	79,0
07.02.2026	15:46	75,5
07.02.2026	15:56	74,7
07.02.2026	16:11	76,9
07.02.2026	16:21	81,0
07.02.2026	16:26	80,9
07.02.2026	16:30	77,0
07.02.2026	16:50	73,0
07.02.2026	17:10	74,5
07.02.2026	17:15	82,6
07.02.2026	17:16	79,8
07.02.2026	17:24	81,2
07.02.2026	17:33	76,4
07.02.2026	17:46	75,4
07.02.2026	17:51	83,8
07.02.2026	17:53	74,5
07.02.2026	18:05	79,3
07.02.2026	18:10	72,7
07.02.2026	18:15	80,9
07.02.2026	18:35	81,4
07.02.2026	18:43	75,9
07.02.2026	18:47	78,4
07.02.2026	18:51	72,0
07.02.2026	18:52	81,6
07.02.2026	19:02	82,0
07.02.2026	19:13	87,1
07.02.2026	19:17	73,3
07.02.2026	19:27	84,2
07.02.2026	19:50	75,6
07.02.2026	19:51	88,5
07.02.2026	19:59	72,6
07.02.2026	20:00	74,0
07.02.2026	20:08	78,3
07.02.2026	20:12	71,0
07.02.2026	20:16	81,9
07.02.2026	20:46	77,3
07.02.2026	20:50	71,6
07.02.2026	21:52	70,3
07.02.2026	21:54	74,6
07.02.2026	22:10	73,8
07.02.2026	22:17	76,7
07.02.2026	22:23	75,7
07.02.2026	22:28	96,7
07.02.2026	22:40	73,0
07.02.2026	22:45	82,3
07.02.2026	22:52	71,8

07.02.2026	23:00	72,5
07.02.2026	23:04	81,0
07.02.2026	23:08	76,3
07.02.2026	23:22	71,9
07.02.2026	23:26	80,5
07.02.2026	23:27	79,4
07.02.2026	23:50	72,4
07.02.2026	23:52	80,6
08.02.2026	00:02	73,8
08.02.2026	00:07	76,2
08.02.2026	00:10	70,2
08.02.2026	00:15	77,4
08.02.2026	00:17	82,0
08.02.2026	00:32	70,6
08.02.2026	01:17	84,2
08.02.2026	01:22	79,1
08.02.2026	02:21	83,6
08.02.2026	02:33	79,8
08.02.2026	02:47	77,5
08.02.2026	03:01	86,4
08.02.2026	03:23	85,0
08.02.2026	03:36	75,5
08.02.2026	03:47	85,3
08.02.2026	04:29	83,3
08.02.2026	04:54	82,9
08.02.2026	05:15	78,4
08.02.2026	05:53	83,0
08.02.2026	06:08	82,5
08.02.2026	06:23	76,8
08.02.2026	06:38	84,1
08.02.2026	06:58	84,3
08.02.2026	07:18	85,3
08.02.2026	07:31	84,2
08.02.2026	07:42	76,0
08.02.2026	08:03	87,3
08.02.2026	08:11	69,7
08.02.2026	08:29	77,3
08.02.2026	08:59	79,4
08.02.2026	09:14	75,0
08.02.2026	09:19	82,8
08.02.2026	09:24	86,0
08.02.2026	09:34	75,5
08.02.2026	09:49	75,5
08.02.2026	09:52	75,1
08.02.2026	09:54	84,9
08.02.2026	09:59	79,6
08.02.2026	10:04	80,8
08.02.2026	10:11	84,0
08.02.2026	10:16	76,2
08.02.2026	10:34	83,6
08.02.2026	10:36	82,8

08.02.2026	10:48	78,5
08.02.2026	10:49	72,4
08.02.2026	10:54	78,0
08.02.2026	11:11	71,9
08.02.2026	11:28	77,9
08.02.2026	11:47	75,0
08.02.2026	11:48	79,7
08.02.2026	12:00	77,7
08.02.2026	12:14	74,2
08.02.2026	12:44	80,7
08.02.2026	12:52	73,0
08.02.2026	13:02	77,7
08.02.2026	13:12	75,4
08.02.2026	13:17	76,1
08.02.2026	13:46	76,9
08.02.2026	13:49	73,8
08.02.2026	14:05	85,7
08.02.2026	14:11	76,7
08.02.2026	14:22	79,0
08.02.2026	14:47	75,1
08.02.2026	14:52	71,8
08.02.2026	14:53	84,1
08.02.2026	15:11	73,0
08.02.2026	15:16	82,7
08.02.2026	15:21	78,2
08.02.2026	15:30	80,1
08.02.2026	15:46	75,5
08.02.2026	15:54	83,3
08.02.2026	16:14	75,8
08.02.2026	16:25	84,7
08.02.2026	16:34	76,2
08.02.2026	16:46	78,2
08.02.2026	17:04	72,5
08.02.2026	17:16	81,0
08.02.2026	17:21	71,5
08.02.2026	17:26	76,2
08.02.2026	17:55	82,5
08.02.2026	18:05	74,1
08.02.2026	18:12	73,2
08.02.2026	18:51	82,9
08.02.2026	19:12	80,8
08.02.2026	19:19	72,7
08.02.2026	19:26	78,9
08.02.2026	19:33	73,6
08.02.2026	19:37	77,3
08.02.2026	19:48	74,9
08.02.2026	20:09	75,6
08.02.2026	20:14	72,2
08.02.2026	20:30	77,1
08.02.2026	20:48	75,0
08.02.2026	21:00	81,9

08.02.2026	21:07	73,3
08.02.2026	21:17	72,6
08.02.2026	21:17	79,3
08.02.2026	21:52	84,1
08.02.2026	21:59	72,9
08.02.2026	22:17	79,6
08.02.2026	22:21	80,7
08.02.2026	23:10	70,9
08.02.2026	23:31	80,4
09.02.2026	00:01	77,2
09.02.2026	00:27	79,2
09.02.2026	00:28	80,9
09.02.2026	00:37	83,4
09.02.2026	00:48	75,3
09.02.2026	00:57	78,5
09.02.2026	01:16	78,0
09.02.2026	01:55	81,2
09.02.2026	02:04	79,1
09.02.2026	02:08	80,7
09.02.2026	02:19	84,6
09.02.2026	02:34	74,6
09.02.2026	02:52	83,6
09.02.2026	02:56	77,2
09.02.2026	03:09	84,2
09.02.2026	03:13	80,7
09.02.2026	03:43	77,1
09.02.2026	03:50	79,3
09.02.2026	04:17	74,1
09.02.2026	04:20	74,4
09.02.2026	04:25	81,8
09.02.2026	04:38	81,6
09.02.2026	04:40	78,1
09.02.2026	04:45	76,3
09.02.2026	05:11	79,7
09.02.2026	05:40	76,7
09.02.2026	05:46	75,0
09.02.2026	06:01	80,2
09.02.2026	06:23	74,4
09.02.2026	06:27	77,6
09.02.2026	06:33	81,4
09.02.2026	06:59	81,1
09.02.2026	07:20	74,9
09.02.2026	07:24	75,3
09.02.2026	07:25	73,7
09.02.2026	07:46	78,4
09.02.2026	07:54	80,3
09.02.2026	08:15	75,6
09.02.2026	08:43	78,0
09.02.2026	08:51	74,9
09.02.2026	09:29	81,2
09.02.2026	09:35	85,4

09.02.2026	10:21	72,0
09.02.2026	10:34	81,1
09.02.2026	11:08	82,9
09.02.2026	11:13	74,2
09.02.2026	11:52	80,5
09.02.2026	11:56	83,2
09.02.2026	12:11	81,4
09.02.2026	12:29	84,6
09.02.2026	12:57	84,3
09.02.2026	13:25	80,0
09.02.2026	13:26	70,6
09.02.2026	13:32	83,5
09.02.2026	13:56	80,4
09.02.2026	14:06	80,5
09.02.2026	14:35	70,4
09.02.2026	14:42	77,2
09.02.2026	14:51	86,4
09.02.2026	15:11	79,8
09.02.2026	15:17	83,1
09.02.2026	15:24	81,8
09.02.2026	15:48	77,2
09.02.2026	15:53	82,2
09.02.2026	16:17	74,8
09.02.2026	16:21	83,0
09.02.2026	16:45	70,0
09.02.2026	17:21	81,5
09.02.2026	17:50	71,7
09.02.2026	18:03	83,3
09.02.2026	18:10	71,6
09.02.2026	18:23	82,2
09.02.2026	18:29	81,2
09.02.2026	18:45	81,8
09.02.2026	18:49	77,6
09.02.2026	19:10	78,0
09.02.2026	19:13	74,2
09.02.2026	19:17	73,0
09.02.2026	19:18	74,1
09.02.2026	19:18	74,7
09.02.2026	19:21	79,1
09.02.2026	19:26	83,0
09.02.2026	19:29	78,0
09.02.2026	19:44	75,1
09.02.2026	19:55	84,4
09.02.2026	20:17	71,9
09.02.2026	20:25	81,1
09.02.2026	20:28	85,7
09.02.2026	21:08	82,3
09.02.2026	21:10	72,1
09.02.2026	21:14	74,9
09.02.2026	21:20	80,2
09.02.2026	21:26	83,5

09.02.2026	21:31	82,7
09.02.2026	21:41	81,7
09.02.2026	21:55	73,1
09.02.2026	21:59	73,9
09.02.2026	22:00	71,6
09.02.2026	22:26	75,0
09.02.2026	22:31	79,0
09.02.2026	22:36	82,0
09.02.2026	22:39	82,0
09.02.2026	22:43	77,4
09.02.2026	22:52	84,2
09.02.2026	22:59	71,6
09.02.2026	23:08	78,7
09.02.2026	23:19	72,1
09.02.2026	23:23	77,5
09.02.2026	23:34	81,8
10.02.2026	00:12	84,5
10.02.2026	00:23	81,3
10.02.2026	00:30	79,6
10.02.2026	00:42	84,2
10.02.2026	01:43	81,1
10.02.2026	01:59	80,8
10.02.2026	02:02	80,5
10.02.2026	02:59	77,3
10.02.2026	03:00	81,9
10.02.2026	03:11	84,0
10.02.2026	03:15	77,1
10.02.2026	03:28	81,5
10.02.2026	03:52	90,1
10.02.2026	03:53	73,5
10.02.2026	03:57	79,5
10.02.2026	04:18	80,4
10.02.2026	04:21	74,8
10.02.2026	04:28	82,5
10.02.2026	04:42	83,7
10.02.2026	04:50	82,6
10.02.2026	04:58	82,8
10.02.2026	04:59	80,2
10.02.2026	05:02	80,3
10.02.2026	05:04	78,0
10.02.2026	05:06	81,5
10.02.2026	05:21	81,8
10.02.2026	05:22	76,9
10.02.2026	05:26	81,8
10.02.2026	05:34	75,1
10.02.2026	05:39	80,6
10.02.2026	05:40	73,7
10.02.2026	05:46	75,0
10.02.2026	05:52	79,2
10.02.2026	05:56	78,5
10.02.2026	05:58	83,8

10.02.2026	06:01	78,7
10.02.2026	06:06	84,5
10.02.2026	06:18	75,0
10.02.2026	06:25	79,9
10.02.2026	06:38	78,4
10.02.2026	06:40	72,4
10.02.2026	06:43	83,7
10.02.2026	06:44	84,0
10.02.2026	06:48	78,2
10.02.2026	06:53	76,0
10.02.2026	07:49	76,2
10.02.2026	07:53	76,8
10.02.2026	07:54	76,3
10.02.2026	08:01	81,5
10.02.2026	08:14	81,3
10.02.2026	08:21	74,7
10.02.2026	08:21	74,2
10.02.2026	08:22	74,0
10.02.2026	08:26	76,9
10.02.2026	08:29	74,0
10.02.2026	08:33	95,3
10.02.2026	08:45	81,0
10.02.2026	08:48	83,2
10.02.2026	08:51	80,4
10.02.2026	08:54	75,6
10.02.2026	09:19	78,5
10.02.2026	09:29	84,4
10.02.2026	09:52	75,1
10.02.2026	10:01	81,3
10.02.2026	10:06	83,5
10.02.2026	10:07	76,2
10.02.2026	10:30	83,8
10.02.2026	10:36	80,0
10.02.2026	10:52	79,7
10.02.2026	11:05	83,4
10.02.2026	11:10	71,3
10.02.2026	11:12	80,5
10.02.2026	11:15	80,1
10.02.2026	11:21	79,9
10.02.2026	11:24	88,1
10.02.2026	11:27	87,0
10.02.2026	11:43	71,4
10.02.2026	11:47	77,8
10.02.2026	12:00	79,4
10.02.2026	12:25	83,9
10.02.2026	13:00	80,1
10.02.2026	13:10	74,5
10.02.2026	13:15	74,2
10.02.2026	13:21	85,6
10.02.2026	13:29	81,8
10.02.2026	13:35	83,6

10.02.2026	13:41	82,7
10.02.2026	13:52	73,0
10.02.2026	14:21	81,7
10.02.2026	14:26	81,0
10.02.2026	14:35	83,1
10.02.2026	14:45	83,2
10.02.2026	15:00	80,0
10.02.2026	15:07	81,9
10.02.2026	15:12	74,5
10.02.2026	15:12	79,1
10.02.2026	15:21	76,9
10.02.2026	15:30	83,0
10.02.2026	15:46	78,5
10.02.2026	15:51	75,8
10.02.2026	15:56	84,8
10.02.2026	16:10	75,9
10.02.2026	16:16	75,9
10.02.2026	16:31	82,5
10.02.2026	16:42	79,1
10.02.2026	16:44	84,4
10.02.2026	16:46	70,9
10.02.2026	16:59	81,4
10.02.2026	17:04	80,1
10.02.2026	17:26	84,2
10.02.2026	17:44	84,7
10.02.2026	17:57	84,5
10.02.2026	18:03	82,8
10.02.2026	18:11	83,8
10.02.2026	18:13	73,7
10.02.2026	18:33	76,6
10.02.2026	18:44	86,3
10.02.2026	18:50	83,2
10.02.2026	18:59	76,4
10.02.2026	19:20	74,6
10.02.2026	19:23	84,7
10.02.2026	19:29	84,4
10.02.2026	19:33	83,8
10.02.2026	19:37	83,8
10.02.2026	19:39	72,1
10.02.2026	19:44	76,7
10.02.2026	19:46	82,0
10.02.2026	19:52	74,4
10.02.2026	19:53	83,8
10.02.2026	20:18	80,3
10.02.2026	20:26	79,4
10.02.2026	20:34	74,6
10.02.2026	21:08	76,2
10.02.2026	21:15	76,7
10.02.2026	21:21	95,5
10.02.2026	21:35	83,2
10.02.2026	21:40	72,3

10.02.2026	21:53	75,7
10.02.2026	22:18	76,4
10.02.2026	22:26	84,1
10.02.2026	22:31	82,6
10.02.2026	23:15	81,9
10.02.2026	23:21	84,7
10.02.2026	23:38	86,2
11.02.2026	01:27	82,4
11.02.2026	01:32	74,7
11.02.2026	01:49	72,4
11.02.2026	01:55	84,1
11.02.2026	02:44	84,1
11.02.2026	03:03	83,6
11.02.2026	03:22	85,5
11.02.2026	03:40	76,8
11.02.2026	03:48	80,4
11.02.2026	03:55	83,0
11.02.2026	04:04	73,6
11.02.2026	04:14	82,8
11.02.2026	04:57	80,7
11.02.2026	05:00	91,4
11.02.2026	05:02	81,1
11.02.2026	05:06	82,2
11.02.2026	05:23	83,9
11.02.2026	05:31	84,2
11.02.2026	05:41	73,1
11.02.2026	05:45	78,6
11.02.2026	05:50	79,3
11.02.2026	05:51	81,3
11.02.2026	05:58	81,4
11.02.2026	06:10	76,4
11.02.2026	06:15	74,6
11.02.2026	06:23	77,4
11.02.2026	06:29	81,7
11.02.2026	06:48	77,5
11.02.2026	06:59	72,2
11.02.2026	07:12	72,6
11.02.2026	07:26	81,7
11.02.2026	07:45	85,5
11.02.2026	07:50	75,6
11.02.2026	07:58	78,7
11.02.2026	08:01	83,6
11.02.2026	08:04	80,1
11.02.2026	08:20	73,7
11.02.2026	08:28	86,4
11.02.2026	08:33	85,8
11.02.2026	08:53	84,5
11.02.2026	08:59	87,7
11.02.2026	09:02	82,6
11.02.2026	09:07	88,2
11.02.2026	09:12	73,3

11.02.2026	10:05	68,9
11.02.2026	10:49	69,3
11.02.2026	12:34	78,3
11.02.2026	12:35	69,8
11.02.2026	12:35	71,7
11.02.2026	13:13	73,5
11.02.2026	13:18	77,7
11.02.2026	13:21	75,1
11.02.2026	13:39	82,3
11.02.2026	13:50	76,5
11.02.2026	13:55	81,1
11.02.2026	13:58	74,8
11.02.2026	14:07	81,6
11.02.2026	14:14	87,8
11.02.2026	14:16	77,4
11.02.2026	14:20	81,0
11.02.2026	14:20	87,3
11.02.2026	14:33	81,7
11.02.2026	14:44	86,0
11.02.2026	14:52	81,8
11.02.2026	15:01	80,4
11.02.2026	15:10	77,6
11.02.2026	15:14	83,3
11.02.2026	15:18	85,3
11.02.2026	15:24	84,0
11.02.2026	15:41	78,3
11.02.2026	15:51	78,4
11.02.2026	16:08	76,3
11.02.2026	16:32	83,3
11.02.2026	16:42	76,3
11.02.2026	16:52	79,1
11.02.2026	17:01	86,4
11.02.2026	17:37	82,1
11.02.2026	17:44	73,0
11.02.2026	17:53	86,5
11.02.2026	17:58	110,1
11.02.2026	18:00	81,0
11.02.2026	18:13	75,7
11.02.2026	18:16	77,4
11.02.2026	18:36	81,9
11.02.2026	18:44	73,0
11.02.2026	18:54	83,4
11.02.2026	19:02	79,0
11.02.2026	19:17	75,9
11.02.2026	19:53	82,5
11.02.2026	19:58	88,0
11.02.2026	20:02	83,6
11.02.2026	20:05	82,9
11.02.2026	20:15	73,9
11.02.2026	20:19	86,1
11.02.2026	20:23	81,3

11.02.2026	20:25	77,3
11.02.2026	20:48	79,0
11.02.2026	21:01	78,8
11.02.2026	21:22	85,7
11.02.2026	21:25	84,3
11.02.2026	21:31	81,6
11.02.2026	21:36	80,2
11.02.2026	21:50	75,1
11.02.2026	21:57	81,5
11.02.2026	22:14	74,4
11.02.2026	22:19	74,0
11.02.2026	23:00	78,3
11.02.2026	23:19	71,2
11.02.2026	23:29	84,3
11.02.2026	23:34	78,9
11.02.2026	23:46	77,3
11.02.2026	23:52	79,2
11.02.2026	23:59	79,7
12.02.2026	00:17	77,8
12.02.2026	00:22	95,2
12.02.2026	00:57	81,6
12.02.2026	02:12	94,3
12.02.2026	02:27	86,0
12.02.2026	02:33	82,6
12.02.2026	02:53	72,0
12.02.2026	03:18	80,6
12.02.2026	03:47	77,2
12.02.2026	05:16	80,9
12.02.2026	05:21	76,5
12.02.2026	05:32	82,9
12.02.2026	05:48	72,9
12.02.2026	05:52	81,2
12.02.2026	05:54	76,0
12.02.2026	06:06	81,2
12.02.2026	06:10	85,1
12.02.2026	06:16	80,7
12.02.2026	06:21	81,5
12.02.2026	06:26	84,1
12.02.2026	06:43	77,9
12.02.2026	06:45	79,0
12.02.2026	06:58	82,6
12.02.2026	07:04	75,8
12.02.2026	07:11	79,8
12.02.2026	07:13	73,4
12.02.2026	07:18	72,7
12.02.2026	07:22	78,7
12.02.2026	07:27	81,3
12.02.2026	07:31	77,7
12.02.2026	07:41	78,5
12.02.2026	07:46	75,3
12.02.2026	07:48	81,8

12.02.2026	07:51	84,5
12.02.2026	07:56	79,0
12.02.2026	08:00	76,2
12.02.2026	08:07	73,8
12.02.2026	08:08	71,6
12.02.2026	08:10	74,6
12.02.2026	08:15	75,9
12.02.2026	08:21	78,3
12.02.2026	08:26	81,0
12.02.2026	08:42	78,3
12.02.2026	08:56	80,1
12.02.2026	09:04	76,7
12.02.2026	09:10	72,1
12.02.2026	10:03	79,3
12.02.2026	10:14	76,7
12.02.2026	10:15	74,6
12.02.2026	10:23	76,4
12.02.2026	11:00	83,1
12.02.2026	11:14	75,5
12.02.2026	11:15	80,1
12.02.2026	11:30	81,9
12.02.2026	11:36	82,7
12.02.2026	11:47	83,6
12.02.2026	12:02	85,1
12.02.2026	12:05	81,1
12.02.2026	12:22	84,2
12.02.2026	12:25	84,7
12.02.2026	12:26	83,8
12.02.2026	12:46	79,0
12.02.2026	13:04	82,5
12.02.2026	13:11	74,3
12.02.2026	13:30	86,1
12.02.2026	13:34	82,4
12.02.2026	13:39	84,0
12.02.2026	13:53	74,1
12.02.2026	13:55	80,5
12.02.2026	13:59	79,2
12.02.2026	14:06	76,7
12.02.2026	14:10	77,6
12.02.2026	14:21	75,3
12.02.2026	14:24	83,4
12.02.2026	14:29	81,3
12.02.2026	14:43	76,7
12.02.2026	14:52	85,3
12.02.2026	15:00	77,3
12.02.2026	15:15	80,8
12.02.2026	15:22	74,0
12.02.2026	15:27	72,4
12.02.2026	15:46	75,1
12.02.2026	15:48	77,3
12.02.2026	15:59	76,2

12.02.2026	16:18	75,6
12.02.2026	16:30	86,3
12.02.2026	16:37	76,7
12.02.2026	16:40	83,4
12.02.2026	16:46	75,4
12.02.2026	17:07	84,8
12.02.2026	17:23	80,8
12.02.2026	17:28	80,2
12.02.2026	17:30	75,1
12.02.2026	17:31	83,9
12.02.2026	17:35	78,3
12.02.2026	18:40	72,6
12.02.2026	18:56	83,3
12.02.2026	18:57	83,9
12.02.2026	19:00	83,3
12.02.2026	19:10	72,0
12.02.2026	19:21	77,9
12.02.2026	19:42	73,2
12.02.2026	19:46	83,1
12.02.2026	19:52	83,4
12.02.2026	20:02	78,1
12.02.2026	20:18	74,3
12.02.2026	20:22	80,9
12.02.2026	20:36	81,9
12.02.2026	20:57	76,7
12.02.2026	20:59	81,8
12.02.2026	21:04	78,4
12.02.2026	21:16	73,8
12.02.2026	21:22	83,1
12.02.2026	21:29	77,7
12.02.2026	21:30	80,2
12.02.2026	21:35	73,3
12.02.2026	21:40	77,8
12.02.2026	21:48	75,6
12.02.2026	22:03	73,0
12.02.2026	22:05	81,3
12.02.2026	22:12	83,6
12.02.2026	22:20	81,1
12.02.2026	22:24	81,7
12.02.2026	22:28	78,0
12.02.2026	22:33	83,1
12.02.2026	22:37	77,0
12.02.2026	22:53	79,1
12.02.2026	23:05	84,5
12.02.2026	23:08	83,3
12.02.2026	23:23	78,7
12.02.2026	23:28	81,5
12.02.2026	23:32	71,8
12.02.2026	23:38	83,9
12.02.2026	23:42	81,2
12.02.2026	23:48	84,6

12.02.2026	23:48	77,3
12.02.2026	23:51	79,7
12.02.2026	23:55	81,6
13.02.2026	00:06	82,8
13.02.2026	00:18	81,7
13.02.2026	00:22	94,2
13.02.2026	00:27	82,3
13.02.2026	00:32	80,2
13.02.2026	00:38	81,2
13.02.2026	00:44	74,7
13.02.2026	01:01	78,2
13.02.2026	01:28	78,4
13.02.2026	01:32	78,7
13.02.2026	01:57	84,2
13.02.2026	02:01	82,1
13.02.2026	02:10	87,6
13.02.2026	02:13	86,4
13.02.2026	02:32	80,4
13.02.2026	02:41	82,9
13.02.2026	03:21	79,8
13.02.2026	03:37	76,7
13.02.2026	03:42	74,8
13.02.2026	03:52	79,1
13.02.2026	04:10	81,0
13.02.2026	04:15	76,7
13.02.2026	04:16	81,0
13.02.2026	04:23	74,7
13.02.2026	04:29	77,8
13.02.2026	04:43	75,4
13.02.2026	04:46	80,2
13.02.2026	05:04	78,1
13.02.2026	05:12	77,7
13.02.2026	05:42	72,6
13.02.2026	05:46	79,4
13.02.2026	05:48	75,2
13.02.2026	06:05	80,4
13.02.2026	06:09	83,1
13.02.2026	06:16	75,9
13.02.2026	06:16	71,3
13.02.2026	06:16	71,0
13.02.2026	06:16	80,4
13.02.2026	06:20	72,9
13.02.2026	06:25	82,7
13.02.2026	06:31	82,7
13.02.2026	06:40	73,1
13.02.2026	06:46	76,9
13.02.2026	06:49	75,9
13.02.2026	06:52	79,8
13.02.2026	06:53	80,3
13.02.2026	07:03	83,8
13.02.2026	07:04	84,0

13.02.2026	07:18	75,4
13.02.2026	07:22	78,3
13.02.2026	07:32	77,1
13.02.2026	07:42	77,4
13.02.2026	07:47	75,6
13.02.2026	07:59	81,2
13.02.2026	08:00	83,9
13.02.2026	08:05	78,3
13.02.2026	08:24	80,7
13.02.2026	08:32	79,9
13.02.2026	08:47	77,7
13.02.2026	08:49	75,1
13.02.2026	08:56	81,0
13.02.2026	09:00	78,5
13.02.2026	09:34	84,2
13.02.2026	09:54	82,6
13.02.2026	10:07	84,4
13.02.2026	10:18	82,7
13.02.2026	10:59	78,1
13.02.2026	11:44	84,7
13.02.2026	11:49	89,5
13.02.2026	11:58	88,0
13.02.2026	12:01	86,0
13.02.2026	12:11	74,6
13.02.2026	12:16	76,8
13.02.2026	12:25	81,7
13.02.2026	12:32	82,6
13.02.2026	12:37	86,4
13.02.2026	12:39	85,6
13.02.2026	12:45	83,5
13.02.2026	12:59	81,4
13.02.2026	13:11	74,2
13.02.2026	13:23	82,8
13.02.2026	13:52	73,3
13.02.2026	13:56	76,7
13.02.2026	14:01	79,4
13.02.2026	14:10	77,2
13.02.2026	14:30	83,5
13.02.2026	15:06	83,1
13.02.2026	15:29	86,1
13.02.2026	15:40	82,2
13.02.2026	15:47	81,9
13.02.2026	15:49	77,5
13.02.2026	15:52	76,7
13.02.2026	15:58	83,1
13.02.2026	16:02	78,2
13.02.2026	16:05	78,1
13.02.2026	16:06	82,5
13.02.2026	16:13	76,4
13.02.2026	16:17	74,9
13.02.2026	16:30	84,5

13.02.2026	16:45	75,9
13.02.2026	16:49	76,1
13.02.2026	16:54	79,5
13.02.2026	17:25	76,8
13.02.2026	17:27	84,5
13.02.2026	17:30	77,4
13.02.2026	17:50	74,7
13.02.2026	17:54	77,5
13.02.2026	17:59	78,0
13.02.2026	18:15	75,1
13.02.2026	18:20	76,3
13.02.2026	18:25	75,0
13.02.2026	18:27	90,1
13.02.2026	18:30	78,7
13.02.2026	18:34	81,8
13.02.2026	18:41	71,4
13.02.2026	18:48	82,0
13.02.2026	19:01	77,6
13.02.2026	19:20	85,1
13.02.2026	19:25	76,0
13.02.2026	19:29	79,2
13.02.2026	19:40	74,8
13.02.2026	19:45	78,4
13.02.2026	19:57	83,5
13.02.2026	20:03	82,6
13.02.2026	20:05	77,5
13.02.2026	20:12	81,3
13.02.2026	20:17	76,7
13.02.2026	20:25	79,4
13.02.2026	20:29	78,9
13.02.2026	20:32	83,4
13.02.2026	20:34	76,3
13.02.2026	20:52	80,2
13.02.2026	21:14	79,2
13.02.2026	21:26	81,4
13.02.2026	21:31	81,0
13.02.2026	21:37	80,6
13.02.2026	21:56	73,1
14.02.2026	01:22	70,2
14.02.2026	01:24	71,5
14.02.2026	01:29	75,3
14.02.2026	01:35	76,4
14.02.2026	01:39	79,9
14.02.2026	02:08	72,8
14.02.2026	02:19	82,3
14.02.2026	02:42	78,7
14.02.2026	02:58	79,8
14.02.2026	03:05	83,1
14.02.2026	03:18	79,2
14.02.2026	03:23	78,5
14.02.2026	03:31	77,9

14.02.2026	03:51	77,8
14.02.2026	03:54	81,7
14.02.2026	04:05	81,5
14.02.2026	04:10	85,9
14.02.2026	04:12	76,3
14.02.2026	04:13	81,5
14.02.2026	04:16	76,0
14.02.2026	04:26	80,3
14.02.2026	04:27	88,2
14.02.2026	04:35	82,0
14.02.2026	04:51	85,0
14.02.2026	05:01	81,7
14.02.2026	05:27	80,2
14.02.2026	05:38	78,6
14.02.2026	05:49	84,5
14.02.2026	06:02	88,0
14.02.2026	06:07	84,1
14.02.2026	06:19	84,4
14.02.2026	06:39	87,7
14.02.2026	07:01	84,2
14.02.2026	07:15	82,2
14.02.2026	07:27	82,1
14.02.2026	07:30	85,0
14.02.2026	07:34	75,4
14.02.2026	07:47	74,5
14.02.2026	07:47	76,1
14.02.2026	08:17	82,4
14.02.2026	08:20	83,3
14.02.2026	08:23	84,9
14.02.2026	08:54	80,7
14.02.2026	08:59	82,2
14.02.2026	09:01	82,9
14.02.2026	09:11	72,6
14.02.2026	09:15	75,0
14.02.2026	09:20	76,6
14.02.2026	09:21	81,1
14.02.2026	09:37	82,3
14.02.2026	09:46	75,4
14.02.2026	09:56	79,3
14.02.2026	10:06	84,9
14.02.2026	10:12	88,0
14.02.2026	10:13	75,7
14.02.2026	10:45	78,5
14.02.2026	11:02	71,0
14.02.2026	11:15	72,2
14.02.2026	11:18	79,1
14.02.2026	11:24	78,2
14.02.2026	11:46	76,1
14.02.2026	11:59	77,5
14.02.2026	12:16	82,6
14.02.2026	12:50	82,0

14.02.2026	12:50	73,5
14.02.2026	13:00	84,0
14.02.2026	13:25	76,8
14.02.2026	13:25	70,7
14.02.2026	13:26	70,8
14.02.2026	13:46	75,1
14.02.2026	14:17	75,0
14.02.2026	15:05	72,7
14.02.2026	15:22	79,7
14.02.2026	15:24	79,0
14.02.2026	15:28	73,6
14.02.2026	15:32	80,5
14.02.2026	15:45	85,2
14.02.2026	15:50	77,4
14.02.2026	15:51	81,4
14.02.2026	15:58	75,3
14.02.2026	16:02	80,9
14.02.2026	16:03	81,0
14.02.2026	16:33	75,2
14.02.2026	16:53	73,0
14.02.2026	16:55	74,7
14.02.2026	17:00	77,0
14.02.2026	17:05	87,2
14.02.2026	17:13	72,0
14.02.2026	17:22	84,8
14.02.2026	17:35	79,9
14.02.2026	17:39	83,0
14.02.2026	17:51	74,2
14.02.2026	17:56	75,8
14.02.2026	18:21	85,5
14.02.2026	18:42	77,0
14.02.2026	18:50	85,3
14.02.2026	18:58	82,0
14.02.2026	19:00	71,8
14.02.2026	19:10	83,5
14.02.2026	19:14	73,1
14.02.2026	19:18	83,1
14.02.2026	19:30	72,1
14.02.2026	19:31	70,9
14.02.2026	19:31	69,8
14.02.2026	19:41	82,0
14.02.2026	19:51	75,1
14.02.2026	19:53	74,6
14.02.2026	20:04	81,5
14.02.2026	20:22	82,9
14.02.2026	20:28	86,4
14.02.2026	20:34	82,6
14.02.2026	21:17	79,7
14.02.2026	21:32	77,1
14.02.2026	21:46	75,5
14.02.2026	21:49	73,4

14.02.2026	22:00	102,8
14.02.2026	22:05	110,2
14.02.2026	22:26	81,2
14.02.2026	22:38	76,0
14.02.2026	22:45	78,1
14.02.2026	22:55	79,4
14.02.2026	23:00	71,7
14.02.2026	23:22	71,2
14.02.2026	23:27	71,4
14.02.2026	23:36	80,4
15.02.2026	00:11	71,8
15.02.2026	00:14	81,8
15.02.2026	00:16	79,3
15.02.2026	00:21	78,2
15.02.2026	00:37	74,2
15.02.2026	00:40	80,2
15.02.2026	00:42	77,3
15.02.2026	00:44	90,4
15.02.2026	01:32	81,2
15.02.2026	02:29	83,9
15.02.2026	03:08	81,3
15.02.2026	03:22	83,6
15.02.2026	03:31	77,3
15.02.2026	03:40	86,9
15.02.2026	03:44	80,8
15.02.2026	04:22	82,1
15.02.2026	05:08	80,1
15.02.2026	05:14	75,3
15.02.2026	05:15	81,8
15.02.2026	05:19	80,9
15.02.2026	05:41	80,0
15.02.2026	05:54	80,5
15.02.2026	05:55	87,3
15.02.2026	06:57	81,9
15.02.2026	07:47	75,9
15.02.2026	07:59	83,1
15.02.2026	08:33	80,2
15.02.2026	08:42	70,4
15.02.2026	09:26	81,3
15.02.2026	09:45	74,1
15.02.2026	09:47	74,9
15.02.2026	09:52	82,1
15.02.2026	10:11	73,9
15.02.2026	10:15	84,8
15.02.2026	10:26	81,1
15.02.2026	10:30	82,2
15.02.2026	10:31	76,8
15.02.2026	10:49	70,8
15.02.2026	10:49	71,7
15.02.2026	11:00	78,5
15.02.2026	11:15	81,0

15.02.2026	11:23	81,6
15.02.2026	11:30	72,5
15.02.2026	11:50	72,3
15.02.2026	11:59	77,1
15.02.2026	12:16	80,1
15.02.2026	12:29	74,7
15.02.2026	12:48	73,4
15.02.2026	13:01	79,3
15.02.2026	13:14	71,3
15.02.2026	13:19	76,4
15.02.2026	13:50	71,7
15.02.2026	14:02	87,0
15.02.2026	14:47	73,5
15.02.2026	14:50	71,4
15.02.2026	15:00	79,5
15.02.2026	15:46	74,9
15.02.2026	15:53	75,8
15.02.2026	16:19	83,7
15.02.2026	16:26	84,9
15.02.2026	16:52	72,2
15.02.2026	17:03	81,8
15.02.2026	17:14	72,9
15.02.2026	17:51	73,0
15.02.2026	18:10	73,0
15.02.2026	18:14	85,0
15.02.2026	18:42	77,2
15.02.2026	18:50	72,2
15.02.2026	19:00	79,6
15.02.2026	19:13	73,9
15.02.2026	19:17	75,1
15.02.2026	19:54	76,6
15.02.2026	20:13	74,4
15.02.2026	20:22	81,5
15.02.2026	20:50	71,8
15.02.2026	21:15	88,1
15.02.2026	21:18	72,8
15.02.2026	21:22	80,0
15.02.2026	21:32	85,2
15.02.2026	21:38	85,9
15.02.2026	21:50	73,4
15.02.2026	21:59	87,5
15.02.2026	22:15	80,1
15.02.2026	22:19	85,1
15.02.2026	22:24	82,6
15.02.2026	22:52	73,1
15.02.2026	23:07	75,2
15.02.2026	23:16	79,7
15.02.2026	23:24	84,7
15.02.2026	23:34	83,2
16.02.2026	00:03	77,4
16.02.2026	00:47	78,9

16.02.2026	00:56	78,3
16.02.2026	01:53	80,8
16.02.2026	02:26	78,2
16.02.2026	02:28	90,9
16.02.2026	04:16	77,4
16.02.2026	04:48	76,5
16.02.2026	05:12	92,0
16.02.2026	05:20	79,6
16.02.2026	05:46	70,1
16.02.2026	05:47	77,0
16.02.2026	05:57	82,9
16.02.2026	06:41	73,8
16.02.2026	06:47	82,5
16.02.2026	06:53	76,4
16.02.2026	06:58	84,3
16.02.2026	07:10	74,9
16.02.2026	07:18	76,5
16.02.2026	07:22	82,1
16.02.2026	07:42	74,5
16.02.2026	07:43	73,9
16.02.2026	07:47	73,2
16.02.2026	08:47	77,3
16.02.2026	09:02	80,2
16.02.2026	09:12	75,3
16.02.2026	09:15	86,0
16.02.2026	09:34	81,3
16.02.2026	09:47	75,6
16.02.2026	10:05	76,5
16.02.2026	10:12	73,7
16.02.2026	10:16	78,2
16.02.2026	10:33	81,6
16.02.2026	11:12	72,1
16.02.2026	12:01	78,4
16.02.2026	12:10	75,6
16.02.2026	12:34	82,2
16.02.2026	12:41	74,0
16.02.2026	12:45	82,4
16.02.2026	12:53	86,6
16.02.2026	13:05	84,5
16.02.2026	13:15	74,4
16.02.2026	13:19	76,1
16.02.2026	13:24	75,7
16.02.2026	13:27	79,6
16.02.2026	13:31	82,0
16.02.2026	13:35	82,8
16.02.2026	14:20	85,2
16.02.2026	14:28	90,8
16.02.2026	14:29	86,9
16.02.2026	14:48	74,2
16.02.2026	15:12	115,1
16.02.2026	15:15	78,8

16.02.2026	15:37	79,9
16.02.2026	15:46	75,9
16.02.2026	15:52	83,1
16.02.2026	16:10	75,5
16.02.2026	16:23	79,8
16.02.2026	17:22	85,0
16.02.2026	17:26	80,8
16.02.2026	17:36	80,1
16.02.2026	17:47	72,2
16.02.2026	17:50	76,1
16.02.2026	18:00	77,3
16.02.2026	18:01	88,2
16.02.2026	18:04	81,7
16.02.2026	18:15	72,2
16.02.2026	18:18	81,1
16.02.2026	18:26	86,7
16.02.2026	18:41	73,9
16.02.2026	19:23	86,2
16.02.2026	19:35	77,4
16.02.2026	20:05	79,9
16.02.2026	20:10	80,1
16.02.2026	20:22	81,5
16.02.2026	20:26	86,5
16.02.2026	20:55	75,1
16.02.2026	21:07	84,3
16.02.2026	21:10	81,8
16.02.2026	21:14	84,3
16.02.2026	21:19	83,5
16.02.2026	21:25	82,9
16.02.2026	21:29	84,7
16.02.2026	21:44	79,8
16.02.2026	21:47	87,4
16.02.2026	21:58	77,8
16.02.2026	22:12	85,7
16.02.2026	22:14	79,3
16.02.2026	22:21	81,6
16.02.2026	22:28	76,1
16.02.2026	22:34	80,8
16.02.2026	22:38	80,3
16.02.2026	22:45	72,8
16.02.2026	23:11	73,4
16.02.2026	23:22	83,7
16.02.2026	23:39	83,5
16.02.2026	23:43	83,7
16.02.2026	23:49	85,7
16.02.2026	23:54	81,2
17.02.2026	00:14	84,5
17.02.2026	00:25	81,1
17.02.2026	00:31	75,0
17.02.2026	00:32	81,7
17.02.2026	00:37	80,4

17.02.2026	00:43	78,8
17.02.2026	00:55	92,5
17.02.2026	01:01	87,4
17.02.2026	01:08	85,1
17.02.2026	01:12	90,5
17.02.2026	01:33	84,3
17.02.2026	02:28	84,7
17.02.2026	02:36	83,8
17.02.2026	02:43	87,9
17.02.2026	02:57	86,0
17.02.2026	03:12	84,3
17.02.2026	03:19	86,8
17.02.2026	03:37	78,9
17.02.2026	03:39	81,6
17.02.2026	03:53	83,8
17.02.2026	04:37	85,4
17.02.2026	04:40	85,3
17.02.2026	05:08	91,1
17.02.2026	05:15	75,1
17.02.2026	05:24	75,1
17.02.2026	05:29	76,2
17.02.2026	05:34	79,0
17.02.2026	05:38	80,8
17.02.2026	05:45	82,6
17.02.2026	05:49	73,5
17.02.2026	05:54	75,0
17.02.2026	06:00	77,9
17.02.2026	06:06	87,0
17.02.2026	06:16	79,8
17.02.2026	06:28	71,9
17.02.2026	06:28	70,3
17.02.2026	06:36	75,4
17.02.2026	06:37	70,0
17.02.2026	06:42	82,8
17.02.2026	06:47	85,1
17.02.2026	06:48	72,4
17.02.2026	06:53	77,7
17.02.2026	06:59	84,5
17.02.2026	07:12	79,3
17.02.2026	07:16	90,3
17.02.2026	07:17	74,8
17.02.2026	07:33	80,6
17.02.2026	07:53	82,0
17.02.2026	07:59	82,8
17.02.2026	08:05	89,4
17.02.2026	08:27	82,9
17.02.2026	08:31	80,3
17.02.2026	08:51	79,6
17.02.2026	09:02	81,9
17.02.2026	09:19	88,2
17.02.2026	09:42	81,6

17.02.2026	10:03	85,2
17.02.2026	10:09	89,4
17.02.2026	10:10	82,2
17.02.2026	10:19	85,5
17.02.2026	10:22	78,3
17.02.2026	10:26	84,4
17.02.2026	10:41	86,4
17.02.2026	10:45	80,3
17.02.2026	10:50	75,5
17.02.2026	10:59	85,9
17.02.2026	11:43	74,5
17.02.2026	11:43	93,1
17.02.2026	11:52	82,0
17.02.2026	11:59	75,1
17.02.2026	12:11	95,5
17.02.2026	12:16	79,8
17.02.2026	12:22	75,7
17.02.2026	12:24	84,7
17.02.2026	12:56	90,3
17.02.2026	13:10	78,8
17.02.2026	13:23	78,2
17.02.2026	13:33	84,7
17.02.2026	13:55	85,1
17.02.2026	14:02	85,8
17.02.2026	14:13	79,7
17.02.2026	14:16	83,9
17.02.2026	14:26	79,8
17.02.2026	14:28	89,3
17.02.2026	14:42	80,5
17.02.2026	14:53	75,2
17.02.2026	15:00	81,2
17.02.2026	15:06	94,1
17.02.2026	15:11	79,8
17.02.2026	15:16	83,9
17.02.2026	15:20	86,0
17.02.2026	15:24	89,5
17.02.2026	15:30	82,6
17.02.2026	15:41	85,0
17.02.2026	15:42	74,8
17.02.2026	15:46	75,6
17.02.2026	15:53	85,2
17.02.2026	15:59	84,2
17.02.2026	16:04	78,9
17.02.2026	16:20	83,2
17.02.2026	16:24	86,6
17.02.2026	16:26	84,0
17.02.2026	16:29	79,8
17.02.2026	16:49	71,0
17.02.2026	16:56	86,1
17.02.2026	17:40	81,3
17.02.2026	17:52	84,7

17.02.2026	18:03	82,8
17.02.2026	18:17	79,7
17.02.2026	18:29	90,5
17.02.2026	18:40	78,9
17.02.2026	18:44	88,2
17.02.2026	19:00	81,4
17.02.2026	19:08	79,9
17.02.2026	19:15	80,7
17.02.2026	19:24	83,6
17.02.2026	19:41	82,2
17.02.2026	19:45	75,3
17.02.2026	19:52	89,5
17.02.2026	20:00	76,4
17.02.2026	20:21	78,2
17.02.2026	20:24	85,3
17.02.2026	20:56	84,5
17.02.2026	20:57	75,5
17.02.2026	21:06	82,2
17.02.2026	21:11	84,4
17.02.2026	21:16	83,2
17.02.2026	21:17	79,5
17.02.2026	21:21	80,5
17.02.2026	21:23	81,9
17.02.2026	21:26	83,8
17.02.2026	21:30	85,3
17.02.2026	21:46	73,5
17.02.2026	21:51	79,6
17.02.2026	21:55	92,1
17.02.2026	22:01	80,1
17.02.2026	22:11	78,7
17.02.2026	22:19	104,2
17.02.2026	22:20	82,9
17.02.2026	22:25	86,6
17.02.2026	22:32	86,8
17.02.2026	22:49	79,7
17.02.2026	22:54	82,5
17.02.2026	23:00	84,4
17.02.2026	23:04	84,1
17.02.2026	23:06	84,5
17.02.2026	23:08	84,4
17.02.2026	23:09	79,4
17.02.2026	23:14	84,0
17.02.2026	23:17	79,9
17.02.2026	23:20	80,4
17.02.2026	23:20	87,7
17.02.2026	23:26	82,5
17.02.2026	23:32	80,3
17.02.2026	23:47	88,5
18.02.2026	00:15	84,7
18.02.2026	00:19	86,5
18.02.2026	00:28	77,4

18.02.2026	00:32	84,5
18.02.2026	00:32	82,7
18.02.2026	00:37	81,0
18.02.2026	00:42	79,0
18.02.2026	00:46	85,1
18.02.2026	00:51	88,0
18.02.2026	00:58	84,1
18.02.2026	01:03	84,6
18.02.2026	01:10	85,2
18.02.2026	01:21	78,6
18.02.2026	01:22	87,8
18.02.2026	01:34	84,4
18.02.2026	01:41	85,2
18.02.2026	01:44	78,7
18.02.2026	01:51	79,5
18.02.2026	01:55	79,6
18.02.2026	01:59	82,3
18.02.2026	02:07	88,7
18.02.2026	02:13	83,1
18.02.2026	02:14	78,9
18.02.2026	02:17	84,5
18.02.2026	02:18	81,5
18.02.2026	02:31	75,8
18.02.2026	02:33	85,3
18.02.2026	02:35	80,1
18.02.2026	02:47	78,9
18.02.2026	02:50	93,5
18.02.2026	02:54	84,4
18.02.2026	02:56	83,4
18.02.2026	02:58	83,0
18.02.2026	03:06	86,8
18.02.2026	03:11	87,3
18.02.2026	03:20	92,7
18.02.2026	03:29	90,7
18.02.2026	03:35	82,4
18.02.2026	03:41	79,9
18.02.2026	03:54	80,6
18.02.2026	04:00	79,1
18.02.2026	04:07	79,8
18.02.2026	04:12	77,0
18.02.2026	04:18	81,6
18.02.2026	04:23	83,7
18.02.2026	04:29	80,3
18.02.2026	04:41	87,1
18.02.2026	04:54	80,5
18.02.2026	05:14	89,0
18.02.2026	05:21	77,7
18.02.2026	05:41	79,8
18.02.2026	05:47	74,1
18.02.2026	05:53	82,3
18.02.2026	05:57	96,5

18.02.2026	06:01	82,4
18.02.2026	06:38	80,3
18.02.2026	06:56	80,5
18.02.2026	07:05	75,0
18.02.2026	07:10	80,7
18.02.2026	07:16	80,8
18.02.2026	07:23	81,6
18.02.2026	07:29	80,3
18.02.2026	07:33	79,0
18.02.2026	07:38	85,7
18.02.2026	07:47	74,6
18.02.2026	07:53	78,4
18.02.2026	07:57	78,4
18.02.2026	08:01	84,7
18.02.2026	08:05	83,9
18.02.2026	08:17	79,4
18.02.2026	08:25	82,4
18.02.2026	08:29	84,9
18.02.2026	08:50	89,8
18.02.2026	08:51	78,2
18.02.2026	08:58	75,1
18.02.2026	09:05	95,2
18.02.2026	09:08	73,2
18.02.2026	09:12	89,5
18.02.2026	09:51	89,6
18.02.2026	09:58	89,3
18.02.2026	10:23	86,1
18.02.2026	10:32	90,1
18.02.2026	10:48	79,3
18.02.2026	10:53	89,6
18.02.2026	11:02	79,9
18.02.2026	11:07	88,5
18.02.2026	11:23	88,9
18.02.2026	11:29	84,5
18.02.2026	11:31	85,2
18.02.2026	11:34	80,9
18.02.2026	11:39	82,6
18.02.2026	11:53	89,5
18.02.2026	12:12	78,0
18.02.2026	12:16	83,1
18.02.2026	12:23	85,4
18.02.2026	12:31	82,8
18.02.2026	12:44	88,3
18.02.2026	12:53	83,1
18.02.2026	13:38	73,2
18.02.2026	13:39	78,7
18.02.2026	13:59	83,8
18.02.2026	14:03	85,1
18.02.2026	14:07	79,6
18.02.2026	14:12	78,6
18.02.2026	14:15	79,2

18.02.2026	14:17	79,4
18.02.2026	14:36	80,1
18.02.2026	14:52	74,2
18.02.2026	15:06	91,4
18.02.2026	15:17	82,8
18.02.2026	15:21	84,2
18.02.2026	15:32	88,2
18.02.2026	15:47	90,5
18.02.2026	15:51	85,3
18.02.2026	16:17	74,9
18.02.2026	16:17	85,3
18.02.2026	16:24	90,8
18.02.2026	17:17	83,5
18.02.2026	17:29	83,6
18.02.2026	17:35	82,2
18.02.2026	17:49	73,4
18.02.2026	18:11	77,7
18.02.2026	18:24	79,3
18.02.2026	19:04	85,9
18.02.2026	19:14	79,3
18.02.2026	19:17	83,0
18.02.2026	19:21	79,6
18.02.2026	19:22	79,2
18.02.2026	19:30	78,1
18.02.2026	19:45	80,3
18.02.2026	19:46	84,3
18.02.2026	19:58	82,0
18.02.2026	20:07	80,8
18.02.2026	20:12	82,3
18.02.2026	20:19	81,0
18.02.2026	20:25	79,3
18.02.2026	20:29	99,9
18.02.2026	20:46	72,8
18.02.2026	20:49	84,5
18.02.2026	20:54	84,1
18.02.2026	21:13	84,1
18.02.2026	21:17	82,9
18.02.2026	21:17	81,8
18.02.2026	21:25	80,5
18.02.2026	21:29	84,2
18.02.2026	21:35	84,8
18.02.2026	21:43	88,0
18.02.2026	21:55	79,3
18.02.2026	22:05	93,6
18.02.2026	22:12	87,7
18.02.2026	22:19	79,0
18.02.2026	22:20	89,4
18.02.2026	22:24	83,6
18.02.2026	22:26	71,2
18.02.2026	22:28	87,9
18.02.2026	22:45	90,9

18.02.2026	22:52	86,6
18.02.2026	22:56	82,5
18.02.2026	23:03	83,3
18.02.2026	23:10	85,1
18.02.2026	23:16	85,2
18.02.2026	23:20	89,0
18.02.2026	23:21	81,5
18.02.2026	23:25	79,6
18.02.2026	23:40	84,3
18.02.2026	23:47	83,1
18.02.2026	23:50	94,4
18.02.2026	23:51	79,6
18.02.2026	23:56	86,6
18.02.2026	23:58	94,8
19.02.2026	00:03	83,7
19.02.2026	00:04	91,9
19.02.2026	00:14	85,7
19.02.2026	00:28	92,7
19.02.2026	00:31	84,8
19.02.2026	00:35	79,1
19.02.2026	00:44	76,0
19.02.2026	00:44	74,5
19.02.2026	00:50	85,9
19.02.2026	00:55	90,1
19.02.2026	01:00	85,2
19.02.2026	01:04	85,2
19.02.2026	01:08	80,7
19.02.2026	01:20	82,2
19.02.2026	01:28	87,6
19.02.2026	01:31	84,0
19.02.2026	01:32	84,6
19.02.2026	01:35	89,9
19.02.2026	01:37	83,3
19.02.2026	01:39	87,1
19.02.2026	01:45	76,2
19.02.2026	01:51	74,6
19.02.2026	02:03	84,8
19.02.2026	02:08	82,7
19.02.2026	02:25	90,2
19.02.2026	02:30	73,9
19.02.2026	02:36	106,2
19.02.2026	02:41	82,7
19.02.2026	02:51	75,4
19.02.2026	02:54	87,2
19.02.2026	03:02	70,9
19.02.2026	03:09	81,7
19.02.2026	03:10	75,8
19.02.2026	03:11	72,3
19.02.2026	03:26	87,3
19.02.2026	03:33	84,4
19.02.2026	03:36	82,7

19.02.2026	03:42	94,3
19.02.2026	03:47	101,1
19.02.2026	04:04	81,1
19.02.2026	04:13	82,3
19.02.2026	04:18	81,7
19.02.2026	04:28	80,6
19.02.2026	05:13	82,2
19.02.2026	05:22	70,5
19.02.2026	05:41	80,2
19.02.2026	05:48	73,8
19.02.2026	05:53	80,3
19.02.2026	05:57	80,9
19.02.2026	06:31	74,5
19.02.2026	06:45	87,8
19.02.2026	06:50	81,2
19.02.2026	06:57	75,2
19.02.2026	07:04	82,2
19.02.2026	07:08	75,0
19.02.2026	07:12	74,2
19.02.2026	07:17	82,0
19.02.2026	07:19	69,8
19.02.2026	07:20	80,5
19.02.2026	07:23	82,4
19.02.2026	07:32	84,1
19.02.2026	07:43	78,8
19.02.2026	07:50	75,4
19.02.2026	07:56	74,3
19.02.2026	07:58	73,1
19.02.2026	08:01	69,7
19.02.2026	08:04	72,3
19.02.2026	08:29	70,0
19.02.2026	08:31	70,1
19.02.2026	08:45	82,2
19.02.2026	09:35	86,9
19.02.2026	09:37	88,1
19.02.2026	09:43	99,1
19.02.2026	09:58	89,0
19.02.2026	10:06	88,4
19.02.2026	10:11	85,5
19.02.2026	10:11	71,4
19.02.2026	10:21	88,1
19.02.2026	10:28	73,4
19.02.2026	11:15	88,1
19.02.2026	11:21	80,4
19.02.2026	11:26	73,0
19.02.2026	11:46	82,0
19.02.2026	11:48	75,7
19.02.2026	11:49	85,5
19.02.2026	11:50	70,6
19.02.2026	11:55	85,7
19.02.2026	12:03	85,0

19.02.2026	12:14	92,4
19.02.2026	12:19	87,0
19.02.2026	12:29	73,0
19.02.2026	12:29	71,6
19.02.2026	12:29	69,8
19.02.2026	12:30	91,0
19.02.2026	12:40	73,9
19.02.2026	12:47	74,1
19.02.2026	12:49	84,6
19.02.2026	12:57	84,4
19.02.2026	12:58	69,3
19.02.2026	13:04	85,0
19.02.2026	13:06	87,0
19.02.2026	13:20	79,1
19.02.2026	13:26	86,8
19.02.2026	13:42	86,0
19.02.2026	13:46	84,3
19.02.2026	13:57	85,4
19.02.2026	14:03	85,8
19.02.2026	14:05	86,8
19.02.2026	14:16	82,2
19.02.2026	14:21	79,5
19.02.2026	14:29	83,9
19.02.2026	14:45	77,7
19.02.2026	14:49	78,2
19.02.2026	14:53	88,4
19.02.2026	14:57	86,3
19.02.2026	15:03	83,8
19.02.2026	15:19	89,8
19.02.2026	15:40	82,2
19.02.2026	15:45	88,0
19.02.2026	15:59	77,0
19.02.2026	16:00	85,0
19.02.2026	16:13	85,6
19.02.2026	16:17	83,8
19.02.2026	16:33	83,3
19.02.2026	16:34	85,9
19.02.2026	16:49	79,8
19.02.2026	16:51	80,1
19.02.2026	16:56	84,0
19.02.2026	17:01	87,4
19.02.2026	17:11	82,7
19.02.2026	17:17	89,6
19.02.2026	17:27	82,5
19.02.2026	17:31	82,0
19.02.2026	17:53	84,2
19.02.2026	18:01	84,3
19.02.2026	18:04	80,9
19.02.2026	18:19	76,5
19.02.2026	18:20	83,7
19.02.2026	18:27	86,3

19.02.2026	18:34	84,4
19.02.2026	18:43	85,3
19.02.2026	18:47	75,7
19.02.2026	19:02	86,7
19.02.2026	19:05	85,1
19.02.2026	19:21	84,2
19.02.2026	19:27	83,4
19.02.2026	19:40	81,6
19.02.2026	20:01	82,2
19.02.2026	20:06	82,2
19.02.2026	20:15	88,3
19.02.2026	20:23	82,2
19.02.2026	20:26	88,1
19.02.2026	20:41	90,9
19.02.2026	21:07	90,9
19.02.2026	21:12	90,9
19.02.2026	21:14	77,7
19.02.2026	21:17	84,0
19.02.2026	21:20	85,4
19.02.2026	21:31	90,0
19.02.2026	21:39	84,0
19.02.2026	21:45	85,2
19.02.2026	21:51	102,3
19.02.2026	21:55	85,6
19.02.2026	21:58	84,1
19.02.2026	22:00	86,7
19.02.2026	22:14	80,3
19.02.2026	22:20	84,0
19.02.2026	22:20	85,6
19.02.2026	22:29	84,6
19.02.2026	22:41	84,3
19.02.2026	22:56	79,3
19.02.2026	23:00	84,1
19.02.2026	23:07	83,1
19.02.2026	23:14	87,3
19.02.2026	23:27	86,7
19.02.2026	23:29	86,4
19.02.2026	23:32	84,2
19.02.2026	23:35	84,6
19.02.2026	23:44	86,9
19.02.2026	23:58	87,3
20.02.2026	00:19	83,7
20.02.2026	00:25	77,5
20.02.2026	00:31	74,3
20.02.2026	00:36	87,2
20.02.2026	00:37	76,7
20.02.2026	00:42	71,6
20.02.2026	00:47	80,3
20.02.2026	00:53	73,9
20.02.2026	00:58	75,7
20.02.2026	01:04	73,7

20.02.2026	01:10	73,5
20.02.2026	01:11	68,2
20.02.2026	01:11	69,1
20.02.2026	01:11	84,7
20.02.2026	01:16	73,6
20.02.2026	01:22	78,0
20.02.2026	01:28	82,4
20.02.2026	01:32	75,2
20.02.2026	01:36	77,2
20.02.2026	01:42	78,1
20.02.2026	01:42	70,3
20.02.2026	01:42	75,1
20.02.2026	01:48	75,7
20.02.2026	01:53	74,0
20.02.2026	01:53	69,1
20.02.2026	01:53	69,1
20.02.2026	01:54	84,5
20.02.2026	01:58	72,3
20.02.2026	02:04	73,6
20.02.2026	02:04	78,3
20.02.2026	02:10	78,1
20.02.2026	02:16	73,4
20.02.2026	02:19	84,9
20.02.2026	02:23	83,8
20.02.2026	02:25	85,0
20.02.2026	02:29	77,3
20.02.2026	02:36	78,5
20.02.2026	02:41	83,7
20.02.2026	02:45	79,9
20.02.2026	02:48	86,0
20.02.2026	02:58	75,3
20.02.2026	03:00	78,1
20.02.2026	03:09	81,1
20.02.2026	03:13	84,5
20.02.2026	03:18	76,2
20.02.2026	03:23	84,0
20.02.2026	03:31	83,5
20.02.2026	03:36	76,4
20.02.2026	03:38	84,7
20.02.2026	03:41	77,9
20.02.2026	03:43	83,8
20.02.2026	03:46	77,7
20.02.2026	03:51	79,8
20.02.2026	03:56	83,8
20.02.2026	04:00	83,0
20.02.2026	04:06	84,4
20.02.2026	04:10	84,7
20.02.2026	04:18	85,0
20.02.2026	04:24	75,8
20.02.2026	04:36	83,6
20.02.2026	04:39	78,4

20.02.2026	04:42	81,8
20.02.2026	04:43	81,6
20.02.2026	04:47	84,8
20.02.2026	04:51	84,3
20.02.2026	05:06	84,0
20.02.2026	05:11	85,1
20.02.2026	05:40	75,0
20.02.2026	05:44	76,7
20.02.2026	05:46	77,4
20.02.2026	05:49	85,4
20.02.2026	06:12	85,0
20.02.2026	06:15	76,3
20.02.2026	06:29	75,3
20.02.2026	06:34	82,7
20.02.2026	06:49	82,8
20.02.2026	07:01	83,8
20.02.2026	07:05	82,9
20.02.2026	07:10	85,4
20.02.2026	07:15	76,2
20.02.2026	07:20	77,1
20.02.2026	07:27	75,9
20.02.2026	07:35	73,7
20.02.2026	07:36	73,6
20.02.2026	07:46	77,4
20.02.2026	08:01	80,7
20.02.2026	08:05	85,0
20.02.2026	08:16	81,6
20.02.2026	08:21	77,5
20.02.2026	08:47	73,8
20.02.2026	08:52	80,9
20.02.2026	09:08	82,9
20.02.2026	09:14	82,6
20.02.2026	09:35	87,8
20.02.2026	09:45	85,2
20.02.2026	09:53	81,2
20.02.2026	09:59	86,3
20.02.2026	10:00	83,0
20.02.2026	10:02	80,0
20.02.2026	10:11	71,5
20.02.2026	10:15	77,2
20.02.2026	10:29	85,5
20.02.2026	10:33	83,9
20.02.2026	10:48	77,5
20.02.2026	10:49	83,9
20.02.2026	11:07	84,5
20.02.2026	11:15	87,5
20.02.2026	11:25	84,6
20.02.2026	11:51	82,6
20.02.2026	11:54	85,7
20.02.2026	12:23	82,9
20.02.2026	12:27	87,9

20.02.2026	12:32	84,1
20.02.2026	12:46	77,9
20.02.2026	13:02	80,2
20.02.2026	13:13	73,9
20.02.2026	13:17	81,7
20.02.2026	13:22	78,1
20.02.2026	13:28	80,1
20.02.2026	13:35	83,5
20.02.2026	13:57	84,7
20.02.2026	14:03	80,8
20.02.2026	14:21	73,9
20.02.2026	14:24	82,0
20.02.2026	14:28	85,0
20.02.2026	14:31	82,0
20.02.2026	14:35	77,9
20.02.2026	14:37	74,7
20.02.2026	14:53	74,7
20.02.2026	15:10	73,0
20.02.2026	15:16	84,8
20.02.2026	15:25	83,7
20.02.2026	15:48	88,2
20.02.2026	15:53	77,4
20.02.2026	15:55	83,8
20.02.2026	16:01	85,0
20.02.2026	16:06	78,9
20.02.2026	16:14	83,3
20.02.2026	16:49	79,3
20.02.2026	16:55	78,6
20.02.2026	16:56	87,9
20.02.2026	17:14	80,9
20.02.2026	17:25	87,4
20.02.2026	17:28	85,4
20.02.2026	17:40	75,1
20.02.2026	17:46	76,6
20.02.2026	17:51	89,4
20.02.2026	18:02	82,2
20.02.2026	18:12	72,3
20.02.2026	18:15	77,5
20.02.2026	18:21	85,3
20.02.2026	18:24	79,6
20.02.2026	18:25	87,8
20.02.2026	18:33	81,4
20.02.2026	18:41	72,4
20.02.2026	19:02	83,3
20.02.2026	19:07	86,6
20.02.2026	19:16	75,8
20.02.2026	19:21	80,9
20.02.2026	19:45	80,6
20.02.2026	19:49	76,1
20.02.2026	19:51	79,8
20.02.2026	19:54	82,2

20.02.2026	19:56	79,5
20.02.2026	19:59	82,6
20.02.2026	20:05	75,6
20.02.2026	20:05	73,0
20.02.2026	20:11	71,4
20.02.2026	20:15	80,0
20.02.2026	20:23	83,2
20.02.2026	20:49	83,7
20.02.2026	20:54	78,6
20.02.2026	21:03	84,8
20.02.2026	21:05	77,3
20.02.2026	21:20	83,8
20.02.2026	21:24	75,9
20.02.2026	21:30	80,8
20.02.2026	21:31	85,1
20.02.2026	21:34	79,7
20.02.2026	21:38	76,9
20.02.2026	21:46	77,0
20.02.2026	21:47	77,3
20.02.2026	22:03	78,3
20.02.2026	22:15	75,2
20.02.2026	22:19	78,0
20.02.2026	22:29	80,3
20.02.2026	22:31	87,7
20.02.2026	22:43	74,1
20.02.2026	22:46	71,3
20.02.2026	22:46	68,8
20.02.2026	22:47	70,8
20.02.2026	22:48	74,8
20.02.2026	22:51	73,8
20.02.2026	22:54	82,9
20.02.2026	22:59	73,7
20.02.2026	23:02	82,1
20.02.2026	23:10	81,0
20.02.2026	23:17	74,0
20.02.2026	23:23	84,5
20.02.2026	23:26	78,5
20.02.2026	23:30	86,0
20.02.2026	23:35	84,9
20.02.2026	23:38	84,3
20.02.2026	23:51	83,9
20.02.2026	23:56	79,7
21.02.2026	00:01	72,8
21.02.2026	00:21	84,9
21.02.2026	00:34	81,7
21.02.2026	00:45	78,4
21.02.2026	00:53	81,3
21.02.2026	00:58	87,2
21.02.2026	01:06	82,4
21.02.2026	01:13	84,0
21.02.2026	01:19	79,0

21.02.2026	01:23	80,9
21.02.2026	01:26	84,3
21.02.2026	01:30	76,4
21.02.2026	01:46	82,6
21.02.2026	01:48	79,0
21.02.2026	02:02	81,4
21.02.2026	02:13	83,8
21.02.2026	02:17	84,1
21.02.2026	02:21	78,0
21.02.2026	02:24	83,3
21.02.2026	02:31	82,7
21.02.2026	02:48	85,4
21.02.2026	02:59	84,6
21.02.2026	03:06	84,5
21.02.2026	03:06	79,2
21.02.2026	03:28	79,2
21.02.2026	03:38	79,3
21.02.2026	03:43	81,5
21.02.2026	03:47	79,2
21.02.2026	03:53	75,0
21.02.2026	03:59	84,0
21.02.2026	04:08	83,5
21.02.2026	04:13	88,0
21.02.2026	04:16	83,6
21.02.2026	04:21	81,1
21.02.2026	04:26	82,4
21.02.2026	04:29	79,1
21.02.2026	04:36	81,8
21.02.2026	04:47	77,1
21.02.2026	05:18	80,4
21.02.2026	05:26	77,8
21.02.2026	05:37	74,7
21.02.2026	05:41	79,4
21.02.2026	05:47	76,7
21.02.2026	06:04	78,7
21.02.2026	06:23	84,3
21.02.2026	06:28	77,9
21.02.2026	07:24	83,2
21.02.2026	07:40	80,7
21.02.2026	07:41	80,6
21.02.2026	07:48	71,0
21.02.2026	07:53	73,9
21.02.2026	07:54	74,8
21.02.2026	08:00	84,1
21.02.2026	08:01	84,6
21.02.2026	08:11	72,8
21.02.2026	08:14	83,1
21.02.2026	08:15	79,7
21.02.2026	08:31	84,7
21.02.2026	08:35	83,0
21.02.2026	08:36	75,5

21.02.2026	08:47	77,7
21.02.2026	09:03	82,4
21.02.2026	09:07	82,9
21.02.2026	09:39	77,7
21.02.2026	09:49	76,9
21.02.2026	09:52	78,6
21.02.2026	10:00	85,6
21.02.2026	10:07	86,6
21.02.2026	10:10	84,2
21.02.2026	10:13	75,9
21.02.2026	10:16	85,2
21.02.2026	10:22	86,0
21.02.2026	10:34	85,3
21.02.2026	10:54	83,4
21.02.2026	10:58	88,0
21.02.2026	11:05	84,9
21.02.2026	11:08	83,9
21.02.2026	11:22	83,7
21.02.2026	11:27	83,1
21.02.2026	11:33	84,9
21.02.2026	11:47	77,8
21.02.2026	11:52	80,7
21.02.2026	11:52	74,2
21.02.2026	11:57	82,2
21.02.2026	12:15	77,1
21.02.2026	12:20	82,4
21.02.2026	12:33	86,9
21.02.2026	12:46	75,7
21.02.2026	12:56	82,9
21.02.2026	13:03	78,6
21.02.2026	13:15	72,0
21.02.2026	13:24	74,0
21.02.2026	13:25	76,4
21.02.2026	13:29	78,4
21.02.2026	13:32	79,9
21.02.2026	13:46	77,5
21.02.2026	13:51	80,6
21.02.2026	14:16	74,1
21.02.2026	14:23	79,1
21.02.2026	14:31	76,2
21.02.2026	14:49	77,0
21.02.2026	14:50	83,2
21.02.2026	15:04	77,7
21.02.2026	15:19	73,5
21.02.2026	15:20	78,7
21.02.2026	15:39	78,6
21.02.2026	15:46	76,4
21.02.2026	16:09	81,4
21.02.2026	16:17	84,5
21.02.2026	16:28	73,9
21.02.2026	16:36	73,6

21.02.2026	16:46	79,3
21.02.2026	16:54	77,6
21.02.2026	16:58	75,7
21.02.2026	17:09	85,6
21.02.2026	17:17	72,8
21.02.2026	17:29	82,8
21.02.2026	17:37	80,0
21.02.2026	17:43	82,7
21.02.2026	18:07	76,5
21.02.2026	18:15	79,5
21.02.2026	18:17	72,5
21.02.2026	18:21	73,3
21.02.2026	18:28	80,1
21.02.2026	18:51	79,2
21.02.2026	19:14	85,0
21.02.2026	19:22	74,5
21.02.2026	19:24	86,7
21.02.2026	19:29	83,4
21.02.2026	19:35	82,6
21.02.2026	19:48	75,1
21.02.2026	19:53	81,0
21.02.2026	20:13	79,2
21.02.2026	20:16	83,4
21.02.2026	20:24	76,0
21.02.2026	20:34	72,9
21.02.2026	20:46	75,1
21.02.2026	21:26	72,7
21.02.2026	21:46	76,3
21.02.2026	21:55	81,1
21.02.2026	22:14	81,4
21.02.2026	22:16	81,2
21.02.2026	22:19	75,8
21.02.2026	22:28	78,8
21.02.2026	22:33	79,8
21.02.2026	22:45	72,2
21.02.2026	23:00	84,2
21.02.2026	23:04	83,0
21.02.2026	23:08	84,4
21.02.2026	23:16	74,3
21.02.2026	23:53	73,1
22.02.2026	00:01	77,9
22.02.2026	00:08	87,3
22.02.2026	00:15	73,3
22.02.2026	00:23	72,9
22.02.2026	00:27	74,7
22.02.2026	00:46	75,9
22.02.2026	01:00	83,9
22.02.2026	01:04	86,1
22.02.2026	01:24	84,6
22.02.2026	01:26	83,3
22.02.2026	01:31	79,0

22.02.2026	01:51	81,0
22.02.2026	02:06	85,8
22.02.2026	02:14	85,9
22.02.2026	02:22	87,5
22.02.2026	02:36	78,9
22.02.2026	03:32	83,3
22.02.2026	03:42	76,9
22.02.2026	03:48	76,3
22.02.2026	03:51	83,9
22.02.2026	03:52	78,4
22.02.2026	03:55	82,8
22.02.2026	04:00	82,3
22.02.2026	04:04	83,3
22.02.2026	04:10	84,2
22.02.2026	04:23	78,6
22.02.2026	05:06	83,5
22.02.2026	05:08	81,4
22.02.2026	05:25	85,6
22.02.2026	06:17	82,2
22.02.2026	06:46	85,0
22.02.2026	06:49	77,2
22.02.2026	06:55	79,1
22.02.2026	07:01	75,8
22.02.2026	07:06	79,7
22.02.2026	07:36	79,3
22.02.2026	08:11	75,6
22.02.2026	08:15	79,8
22.02.2026	08:22	83,8
22.02.2026	08:31	80,5
22.02.2026	09:03	83,5
22.02.2026	09:30	76,7
22.02.2026	09:46	82,5
22.02.2026	09:51	75,6
22.02.2026	10:11	78,9
22.02.2026	10:13	75,0
22.02.2026	10:29	88,1
22.02.2026	10:47	78,5
22.02.2026	11:05	85,7
22.02.2026	11:24	78,3
22.02.2026	12:01	81,9
22.02.2026	12:10	73,2
22.02.2026	12:11	81,8
22.02.2026	13:35	76,9
22.02.2026	14:10	74,4
22.02.2026	14:46	76,3
22.02.2026	16:10	79,7
22.02.2026	16:34	71,8
22.02.2026	16:46	77,3
22.02.2026	17:10	73,9
22.02.2026	17:42	77,9
22.02.2026	17:46	74,7

22.02.2026	18:10	71,2
22.02.2026	18:15	78,1
22.02.2026	19:21	84,1
22.02.2026	19:34	81,7
22.02.2026	20:11	79,6
22.02.2026	20:16	84,6
22.02.2026	20:34	72,6
22.02.2026	20:52	83,1
22.02.2026	21:45	77,9
22.02.2026	21:59	79,0
22.02.2026	22:09	82,2
22.02.2026	22:45	72,8
22.02.2026	23:06	84,3
22.02.2026	23:15	74,6
22.02.2026	23:25	83,9
22.02.2026	23:33	82,7
22.02.2026	23:47	79,4
22.02.2026	23:59	81,6
23.02.2026	00:20	84,3
23.02.2026	00:21	84,9
23.02.2026	00:39	83,1
23.02.2026	01:00	84,4
23.02.2026	01:38	85,7
23.02.2026	01:42	84,7
23.02.2026	01:47	84,8
23.02.2026	02:06	77,1
23.02.2026	02:23	76,6
23.02.2026	02:30	80,1
23.02.2026	02:39	78,1
23.02.2026	02:49	78,4
23.02.2026	02:56	78,6
23.02.2026	03:01	79,2
23.02.2026	03:10	82,1
23.02.2026	03:15	75,4
23.02.2026	03:23	78,4
23.02.2026	03:26	77,1
23.02.2026	03:57	81,9
23.02.2026	03:58	76,6
23.02.2026	04:03	80,8
23.02.2026	04:11	80,5
23.02.2026	04:23	75,0
23.02.2026	04:27	83,8
23.02.2026	05:12	82,0
23.02.2026	05:41	74,5
23.02.2026	06:06	79,6
23.02.2026	06:09	84,6
23.02.2026	06:16	70,1
23.02.2026	06:19	73,8
23.02.2026	06:52	76,3
23.02.2026	06:56	82,5
23.02.2026	07:00	83,2

23.02.2026	07:06	81,3
23.02.2026	07:14	77,8
23.02.2026	07:22	78,0
23.02.2026	07:46	77,0
23.02.2026	08:00	82,3
23.02.2026	08:19	76,1
23.02.2026	08:42	80,6
23.02.2026	08:56	74,2
23.02.2026	09:00	80,9
23.02.2026	10:46	83,9
23.02.2026	11:15	74,4
23.02.2026	11:21	84,3
23.02.2026	11:51	82,7
23.02.2026	11:59	85,7
23.02.2026	12:19	77,9
23.02.2026	12:52	77,9
23.02.2026	13:09	75,2
23.02.2026	13:19	77,1
23.02.2026	13:23	82,9
23.02.2026	13:24	77,8
23.02.2026	13:30	74,5
23.02.2026	13:52	85,7
23.02.2026	13:53	78,6
23.02.2026	13:58	84,7
23.02.2026	14:10	74,4
23.02.2026	14:21	82,1
23.02.2026	14:35	84,2
23.02.2026	14:55	84,3
23.02.2026	14:59	87,4
23.02.2026	15:21	84,7
23.02.2026	15:26	81,3
23.02.2026	15:51	81,0
23.02.2026	16:06	86,2
23.02.2026	16:51	85,7
23.02.2026	16:54	88,0
23.02.2026	17:02	87,6
23.02.2026	17:21	80,7
23.02.2026	17:27	85,0
23.02.2026	17:39	83,7
23.02.2026	17:59	86,3
23.02.2026	18:02	86,3
23.02.2026	18:13	72,8
23.02.2026	18:23	77,8
23.02.2026	18:31	85,3
23.02.2026	18:47	75,7
23.02.2026	18:56	87,2
23.02.2026	19:32	77,4
23.02.2026	19:44	86,6
23.02.2026	19:51	81,1
23.02.2026	20:05	81,9
23.02.2026	20:13	85,5

23.02.2026	20:15	77,1
23.02.2026	20:26	82,5
23.02.2026	20:38	85,0
23.02.2026	20:53	82,5
23.02.2026	20:56	81,8
23.02.2026	21:01	77,8
23.02.2026	21:06	83,4
23.02.2026	21:18	79,5
23.02.2026	21:27	83,2
23.02.2026	21:30	84,9
23.02.2026	21:34	82,8
23.02.2026	21:50	84,1
23.02.2026	21:57	82,3
23.02.2026	22:02	81,4
23.02.2026	22:15	71,4
23.02.2026	22:20	77,1
23.02.2026	22:33	74,6
23.02.2026	22:33	69,3
23.02.2026	22:34	69,6
23.02.2026	22:38	77,0
23.02.2026	22:57	84,0
23.02.2026	22:59	85,2
23.02.2026	23:11	83,9
23.02.2026	23:21	81,0
23.02.2026	23:31	78,7
23.02.2026	23:55	86,7
24.02.2026	00:00	83,5
24.02.2026	00:06	79,5
24.02.2026	00:15	85,5
24.02.2026	00:23	81,0
24.02.2026	00:37	79,0
24.02.2026	00:41	72,0
24.02.2026	00:41	68,9
24.02.2026	00:42	69,7
24.02.2026	00:42	69,2
24.02.2026	01:44	78,6
24.02.2026	01:52	85,6
24.02.2026	02:12	78,5
24.02.2026	02:30	81,6
24.02.2026	03:08	80,0
24.02.2026	03:25	78,8
24.02.2026	03:35	76,5
24.02.2026	03:44	85,6
24.02.2026	03:58	83,0
24.02.2026	04:39	78,3
24.02.2026	04:48	89,9
24.02.2026	04:56	78,8
24.02.2026	05:02	83,0
24.02.2026	05:09	83,5
24.02.2026	05:46	77,1
24.02.2026	05:52	81,0

24.02.2026	05:53	85,1
24.02.2026	05:59	81,9
24.02.2026	06:03	79,9
24.02.2026	06:04	83,4
24.02.2026	06:09	84,2
24.02.2026	06:14	73,6
24.02.2026	06:19	80,2
24.02.2026	06:27	85,0
24.02.2026	06:31	82,9
24.02.2026	06:37	84,9
24.02.2026	06:41	73,8
24.02.2026	06:51	80,4
24.02.2026	06:57	86,2
24.02.2026	07:03	86,0
24.02.2026	07:12	73,2
24.02.2026	07:15	84,2
24.02.2026	07:35	81,2
24.02.2026	07:41	74,5
24.02.2026	07:51	76,7
24.02.2026	07:59	85,3
24.02.2026	08:18	78,4
24.02.2026	08:29	84,4
24.02.2026	08:54	83,7
24.02.2026	09:01	83,9
24.02.2026	09:37	84,0
24.02.2026	09:46	81,1
24.02.2026	09:46	75,7
24.02.2026	10:09	88,3
24.02.2026	10:13	85,0
24.02.2026	10:20	80,1
24.02.2026	10:21	77,8
24.02.2026	10:52	82,9
24.02.2026	11:17	78,4
24.02.2026	11:43	77,1
24.02.2026	11:56	77,3
24.02.2026	12:05	83,4
24.02.2026	12:15	81,5
24.02.2026	12:25	81,9
24.02.2026	12:30	82,2
24.02.2026	12:40	73,5
24.02.2026	12:44	76,5
24.02.2026	12:50	80,5
24.02.2026	12:51	82,7
24.02.2026	13:01	82,4
24.02.2026	13:14	86,4
24.02.2026	13:20	82,7
24.02.2026	13:35	80,5
24.02.2026	13:56	81,6
24.02.2026	14:03	73,6
24.02.2026	14:08	78,0
24.02.2026	14:18	76,3

24.02.2026	14:52	79,7
24.02.2026	14:56	83,5
24.02.2026	15:06	78,7
24.02.2026	15:17	73,8
24.02.2026	15:18	72,1
24.02.2026	15:24	84,1
24.02.2026	15:29	87,3
24.02.2026	15:46	76,8
24.02.2026	15:47	78,8
24.02.2026	16:27	72,7
24.02.2026	16:57	72,6
24.02.2026	17:04	83,8
24.02.2026	17:07	84,8
24.02.2026	17:12	84,9
24.02.2026	17:33	83,8
24.02.2026	17:44	75,2
24.02.2026	17:59	79,2
24.02.2026	18:08	78,6
24.02.2026	18:28	78,5
24.02.2026	18:33	83,5
24.02.2026	18:38	83,9
24.02.2026	18:46	85,7
24.02.2026	18:57	76,1
24.02.2026	19:17	70,5
24.02.2026	19:18	75,1
24.02.2026	19:22	83,1
24.02.2026	19:25	78,7
24.02.2026	19:37	83,4
24.02.2026	19:50	82,8
24.02.2026	20:17	84,1
24.02.2026	20:20	84,0
24.02.2026	20:28	79,6
24.02.2026	20:36	77,2
24.02.2026	20:53	75,8
24.02.2026	21:02	77,3
24.02.2026	21:17	85,4
24.02.2026	21:19	77,2
24.02.2026	21:22	83,1
24.02.2026	21:24	78,4
24.02.2026	21:28	77,5
24.02.2026	21:31	76,5
24.02.2026	21:45	78,8
24.02.2026	21:51	79,1
24.02.2026	21:55	87,2
24.02.2026	22:00	87,3
24.02.2026	22:01	77,9
24.02.2026	22:05	83,4
24.02.2026	22:09	84,1
24.02.2026	22:13	73,9
24.02.2026	22:17	83,1
24.02.2026	22:18	84,6

24.02.2026	22:31	78,4
24.02.2026	22:45	78,5
24.02.2026	22:47	76,5
24.02.2026	22:51	81,7
24.02.2026	22:58	77,8
24.02.2026	23:03	83,8
24.02.2026	23:11	70,5
24.02.2026	23:34	77,6
24.02.2026	23:53	77,0
25.02.2026	00:00	85,1
25.02.2026	00:13	86,1
25.02.2026	00:18	77,1
25.02.2026	00:27	83,3
25.02.2026	00:38	79,8
25.02.2026	00:40	79,9
25.02.2026	00:42	78,4
25.02.2026	01:00	73,0
25.02.2026	01:00	72,2
25.02.2026	01:01	71,2
25.02.2026	01:22	83,1
25.02.2026	01:51	80,4
25.02.2026	01:57	82,8
25.02.2026	02:03	83,0
25.02.2026	02:11	83,5
25.02.2026	02:20	79,8
25.02.2026	02:25	87,8
25.02.2026	02:30	83,0
25.02.2026	02:34	83,0
25.02.2026	02:38	85,3
25.02.2026	02:51	87,1
25.02.2026	02:53	69,0
25.02.2026	02:56	81,2
25.02.2026	03:13	82,1
25.02.2026	03:19	83,5
25.02.2026	03:28	74,6
25.02.2026	03:38	82,6
25.02.2026	03:43	81,4
25.02.2026	03:59	82,4
25.02.2026	04:06	82,9
25.02.2026	04:16	83,2
25.02.2026	04:29	75,5
25.02.2026	04:30	68,9
25.02.2026	04:30	71,0
25.02.2026	04:47	85,6
25.02.2026	04:53	82,5
25.02.2026	04:55	77,5
25.02.2026	05:02	81,0
25.02.2026	05:27	74,9
25.02.2026	05:32	80,8
25.02.2026	05:37	84,5
25.02.2026	05:42	70,6

25.02.2026	05:53	81,9
25.02.2026	05:58	82,5
25.02.2026	06:24	78,6
25.02.2026	06:31	76,9
25.02.2026	06:45	73,3
25.02.2026	07:02	82,5
25.02.2026	07:04	83,9
25.02.2026	07:15	78,8
25.02.2026	07:23	83,0
25.02.2026	07:50	75,2
25.02.2026	07:52	79,9
25.02.2026	08:02	83,5
25.02.2026	08:16	84,0
25.02.2026	08:21	84,4
25.02.2026	08:26	80,6
25.02.2026	08:35	75,2
25.02.2026	08:47	85,6
25.02.2026	09:15	86,2
25.02.2026	09:19	80,6
25.02.2026	09:22	86,5
25.02.2026	09:30	88,5
25.02.2026	09:33	81,8
25.02.2026	09:36	82,4
25.02.2026	09:39	77,7
25.02.2026	10:03	83,5
25.02.2026	10:20	80,1
25.02.2026	10:21	87,5
25.02.2026	10:28	81,9
25.02.2026	10:53	79,2
25.02.2026	11:03	81,7
25.02.2026	11:16	75,8
25.02.2026	11:21	80,0
25.02.2026	11:31	82,4
25.02.2026	11:47	82,6
25.02.2026	11:51	75,8
25.02.2026	12:00	85,8
25.02.2026	12:14	77,7
25.02.2026	12:27	82,4
25.02.2026	12:30	81,8
25.02.2026	12:45	82,0
25.02.2026	12:57	82,8
25.02.2026	13:00	83,6
25.02.2026	13:04	75,3
25.02.2026	13:06	84,9
25.02.2026	13:14	78,4
25.02.2026	13:20	80,9
25.02.2026	13:26	76,2
25.02.2026	13:34	89,3
25.02.2026	13:52	83,6
25.02.2026	13:56	75,9
25.02.2026	13:59	75,9

25.02.2026	14:04	84,7
25.02.2026	14:05	84,9
25.02.2026	14:09	87,1
25.02.2026	14:16	81,0
25.02.2026	14:20	81,0
25.02.2026	14:22	83,7
25.02.2026	14:25	77,7
25.02.2026	14:29	78,7
25.02.2026	14:32	81,6
25.02.2026	14:36	84,7
25.02.2026	14:47	82,9
25.02.2026	14:56	77,3
25.02.2026	15:15	75,7
25.02.2026	16:18	75,3
25.02.2026	16:28	80,5
25.02.2026	16:48	74,9
25.02.2026	16:53	77,4
25.02.2026	17:16	76,6
25.02.2026	17:21	78,1
25.02.2026	17:25	82,0
25.02.2026	17:30	82,9
25.02.2026	17:38	85,1
25.02.2026	17:52	82,2
25.02.2026	17:55	71,1
25.02.2026	17:59	86,0
25.02.2026	18:03	84,4
25.02.2026	18:09	68,9
25.02.2026	18:10	75,7
25.02.2026	19:12	71,7
25.02.2026	19:21	84,7
25.02.2026	19:26	83,3
25.02.2026	19:45	78,1
25.02.2026	20:04	79,7
25.02.2026	20:37	84,1
25.02.2026	20:47	88,3
25.02.2026	20:51	83,6
25.02.2026	20:56	82,8
25.02.2026	21:03	75,2
25.02.2026	21:18	71,8
25.02.2026	21:24	74,2
25.02.2026	21:31	79,4
25.02.2026	21:32	85,7
25.02.2026	21:36	81,5
25.02.2026	21:41	82,8
25.02.2026	21:49	73,5
25.02.2026	21:55	80,4
25.02.2026	21:56	76,9
25.02.2026	22:05	84,0
25.02.2026	22:11	72,4
25.02.2026	22:14	81,3
25.02.2026	22:18	82,3

25.02.2026	22:24	78,3
25.02.2026	22:29	78,8
25.02.2026	22:29	73,4
25.02.2026	22:37	73,1
25.02.2026	22:38	72,3
25.02.2026	22:42	70,8
25.02.2026	22:43	70,8
25.02.2026	22:51	71,9
25.02.2026	22:52	80,0
25.02.2026	22:58	70,6
25.02.2026	23:05	75,6
25.02.2026	23:11	77,1
25.02.2026	23:18	77,9
25.02.2026	23:22	84,6
25.02.2026	23:24	78,5
25.02.2026	23:30	78,4
25.02.2026	23:35	84,9
25.02.2026	23:42	77,3
25.02.2026	23:46	75,6
26.02.2026	00:07	74,5
26.02.2026	00:38	80,4
26.02.2026	00:42	79,0
26.02.2026	00:46	78,6
26.02.2026	00:47	76,4
26.02.2026	00:53	79,7
26.02.2026	01:00	82,4
26.02.2026	01:04	77,3
26.02.2026	01:08	77,6
26.02.2026	01:18	77,9
26.02.2026	01:34	78,1
26.02.2026	01:34	77,0
26.02.2026	01:35	72,6
26.02.2026	01:44	74,4
26.02.2026	01:45	71,1
26.02.2026	01:49	75,3
26.02.2026	02:03	77,7
26.02.2026	02:23	77,4
26.02.2026	02:24	75,4
26.02.2026	02:29	76,9
26.02.2026	02:32	82,8
26.02.2026	02:39	78,2
26.02.2026	02:45	76,6
26.02.2026	02:54	80,7
26.02.2026	02:56	83,6
26.02.2026	03:01	73,7
26.02.2026	03:01	77,6
26.02.2026	03:06	74,1
26.02.2026	03:14	74,1
26.02.2026	03:21	78,3
26.02.2026	03:21	73,9
26.02.2026	03:26	71,5

26.02.2026	03:26	70,0
26.02.2026	03:26	73,4
26.02.2026	03:31	79,0
26.02.2026	03:39	80,9
26.02.2026	03:42	80,5
26.02.2026	03:45	80,1
26.02.2026	03:49	80,4
26.02.2026	03:54	78,8
26.02.2026	04:01	76,1
26.02.2026	04:04	78,8
26.02.2026	04:12	75,7
26.02.2026	04:17	76,3
26.02.2026	04:27	75,6
26.02.2026	04:33	71,7
26.02.2026	04:39	78,1
26.02.2026	04:46	75,4
26.02.2026	04:52	78,7
26.02.2026	05:01	75,1
26.02.2026	05:02	79,6
26.02.2026	05:07	81,6
26.02.2026	05:14	76,6
26.02.2026	05:17	71,5
26.02.2026	05:21	81,9
26.02.2026	05:30	76,9
26.02.2026	05:31	73,5
26.02.2026	05:37	77,6
26.02.2026	05:42	71,5
26.02.2026	05:47	71,6
26.02.2026	06:07	74,8
26.02.2026	06:07	77,1
26.02.2026	06:13	72,0
26.02.2026	06:15	81,9
26.02.2026	06:19	74,9
26.02.2026	06:20	72,3
26.02.2026	06:29	76,7
26.02.2026	06:34	79,3
26.02.2026	06:39	83,2
26.02.2026	06:41	72,9
26.02.2026	06:57	84,7
26.02.2026	07:02	79,5
26.02.2026	07:06	82,4
26.02.2026	07:19	76,4
26.02.2026	07:24	83,1
26.02.2026	07:30	81,5
26.02.2026	07:50	73,3
26.02.2026	08:00	84,1
26.02.2026	08:06	82,0
26.02.2026	08:15	76,6
26.02.2026	08:23	81,4
26.02.2026	08:37	88,2
26.02.2026	08:44	88,1

26.02.2026	08:54	84,0
26.02.2026	09:02	78,3
26.02.2026	09:17	78,8
26.02.2026	09:21	81,5
26.02.2026	09:50	83,8
26.02.2026	09:55	77,1
26.02.2026	10:02	82,2
26.02.2026	10:18	77,8
26.02.2026	10:21	77,7
26.02.2026	10:46	77,6
26.02.2026	10:51	85,0
26.02.2026	11:13	85,1
26.02.2026	11:19	70,2
26.02.2026	11:20	78,7
26.02.2026	11:21	80,1
26.02.2026	11:51	84,1
26.02.2026	11:52	79,5
26.02.2026	12:11	77,0
26.02.2026	12:14	79,1
26.02.2026	12:45	79,8
26.02.2026	12:59	85,6
26.02.2026	13:11	73,6
26.02.2026	13:15	73,7
26.02.2026	13:21	79,0
26.02.2026	13:26	76,6
26.02.2026	13:30	82,4
26.02.2026	13:34	77,7
26.02.2026	13:40	85,4
26.02.2026	13:56	76,3
26.02.2026	13:58	83,5
26.02.2026	14:02	84,8
26.02.2026	14:11	73,2
26.02.2026	14:14	83,4
26.02.2026	14:20	79,4
26.02.2026	14:23	83,2
26.02.2026	14:27	81,6
26.02.2026	14:46	82,6
26.02.2026	14:50	77,1
26.02.2026	14:51	80,3
26.02.2026	14:57	80,1
26.02.2026	15:01	80,4
26.02.2026	15:03	83,5
26.02.2026	15:08	76,7
26.02.2026	15:12	81,7
26.02.2026	15:23	74,4
26.02.2026	15:24	70,0
26.02.2026	15:45	76,8
26.02.2026	15:50	78,1
26.02.2026	15:53	82,0
26.02.2026	15:59	80,9
26.02.2026	16:01	76,7

26.02.2026	16:05	76,1
26.02.2026	16:17	75,5
26.02.2026	16:45	76,5
26.02.2026	16:52	87,1
26.02.2026	17:22	82,7
26.02.2026	17:26	84,8
26.02.2026	17:30	82,3
26.02.2026	17:32	82,6
26.02.2026	17:40	74,5
26.02.2026	18:21	85,8
26.02.2026	18:24	86,9
26.02.2026	18:28	83,6
26.02.2026	18:33	71,3
26.02.2026	18:45	73,7
26.02.2026	18:54	78,1
26.02.2026	19:17	71,5
26.02.2026	19:21	73,7
26.02.2026	19:47	80,7
26.02.2026	20:16	84,9
26.02.2026	20:56	75,8
26.02.2026	21:01	72,8
26.02.2026	21:17	78,3
26.02.2026	21:44	80,7
26.02.2026	21:47	76,9
26.02.2026	21:50	81,1
26.02.2026	21:57	81,8
26.02.2026	22:21	86,3
26.02.2026	22:27	83,8
26.02.2026	22:39	75,9
26.02.2026	22:44	84,0
26.02.2026	22:55	74,3
26.02.2026	23:11	73,1
26.02.2026	23:13	84,3
26.02.2026	23:15	75,6
26.02.2026	23:26	80,4
26.02.2026	23:31	84,8
26.02.2026	23:48	81,6
26.02.2026	23:56	81,4
27.02.2026	00:11	77,9
27.02.2026	00:18	91,8
27.02.2026	00:25	86,0
27.02.2026	00:47	78,3
27.02.2026	01:04	83,0
27.02.2026	01:25	81,9
27.02.2026	02:15	83,9
27.02.2026	02:29	89,7
27.02.2026	02:33	81,5
27.02.2026	02:49	81,1
27.02.2026	03:00	80,1
27.02.2026	03:14	78,9
27.02.2026	03:30	76,4

27.02.2026	03:45	79,2
27.02.2026	03:52	81,3
27.02.2026	03:57	82,6
27.02.2026	04:04	77,5
27.02.2026	04:08	78,5
27.02.2026	04:23	84,6
27.02.2026	04:25	81,8
27.02.2026	04:32	82,1
27.02.2026	04:34	76,9
27.02.2026	04:50	87,4
27.02.2026	04:55	83,3
27.02.2026	05:06	83,4
27.02.2026	05:16	73,3
27.02.2026	05:31	86,6
27.02.2026	05:35	75,9
27.02.2026	05:40	76,6
27.02.2026	05:47	75,4
27.02.2026	05:52	71,6
27.02.2026	06:08	79,2
27.02.2026	06:15	78,3
27.02.2026	06:33	81,0
27.02.2026	06:57	80,8
27.02.2026	07:05	81,1
27.02.2026	07:09	76,0
27.02.2026	07:15	80,4
27.02.2026	07:18	74,9
27.02.2026	07:20	76,8
27.02.2026	07:23	78,7
27.02.2026	07:27	78,5
27.02.2026	07:35	80,7
27.02.2026	07:46	83,2
27.02.2026	07:52	80,4
27.02.2026	07:57	80,9
27.02.2026	08:14	85,9
27.02.2026	08:22	75,2
27.02.2026	08:24	70,8
27.02.2026	08:40	80,1
27.02.2026	08:54	74,3
27.02.2026	08:54	74,2
27.02.2026	08:59	76,0
27.02.2026	09:04	86,4
27.02.2026	09:14	84,5
27.02.2026	09:26	72,9
27.02.2026	09:27	71,4
27.02.2026	09:27	71,6
27.02.2026	09:33	75,8
27.02.2026	09:39	73,1
27.02.2026	09:43	84,3
27.02.2026	09:48	81,5
27.02.2026	09:53	81,1
27.02.2026	10:00	84,9

27.02.2026	10:07	75,4
27.02.2026	10:11	80,5
27.02.2026	10:19	72,9
27.02.2026	10:23	73,5
27.02.2026	10:28	78,6
27.02.2026	10:34	82,0
27.02.2026	10:36	77,8
27.02.2026	10:47	74,9
27.02.2026	10:48	72,8
27.02.2026	11:17	77,6
27.02.2026	11:18	76,1
27.02.2026	11:19	84,2
27.02.2026	11:41	76,8
27.02.2026	12:21	70,9
27.02.2026	12:22	73,9
27.02.2026	12:26	80,3
27.02.2026	12:35	82,3
27.02.2026	12:53	81,1
27.02.2026	13:17	81,6
27.02.2026	13:26	77,1
27.02.2026	13:28	78,7
27.02.2026	13:34	75,7
27.02.2026	13:40	74,4
27.02.2026	13:49	78,4
27.02.2026	13:59	76,5
27.02.2026	14:04	77,9
27.02.2026	14:11	80,6
27.02.2026	14:21	79,4
27.02.2026	14:29	77,8
27.02.2026	15:21	84,2
27.02.2026	16:03	78,0
27.02.2026	16:05	83,2
27.02.2026	16:10	85,3
27.02.2026	16:15	83,3
27.02.2026	16:23	79,7
27.02.2026	16:45	81,7
27.02.2026	16:49	73,8
27.02.2026	17:05	77,5
27.02.2026	17:21	74,7
27.02.2026	17:23	70,1
27.02.2026	17:23	73,9
27.02.2026	17:27	79,6
27.02.2026	17:31	85,6
27.02.2026	17:36	83,3
27.02.2026	17:43	86,8
27.02.2026	17:44	75,7
27.02.2026	17:48	84,5
27.02.2026	17:52	80,7
27.02.2026	18:03	76,8
27.02.2026	18:20	77,2
27.02.2026	18:23	85,4

27.02.2026	19:00	81,4
27.02.2026	19:12	71,9
27.02.2026	19:17	77,1
27.02.2026	19:28	82,2
27.02.2026	19:29	77,5
27.02.2026	19:40	82,6
27.02.2026	19:46	77,6
27.02.2026	19:46	80,6
27.02.2026	20:16	73,6
27.02.2026	20:21	72,7
27.02.2026	20:28	81,5
27.02.2026	20:31	86,6
27.02.2026	20:34	81,8
27.02.2026	20:35	84,8
27.02.2026	21:00	77,0
27.02.2026	21:18	82,2
27.02.2026	21:33	84,1
27.02.2026	21:49	75,2
27.02.2026	21:54	83,5
27.02.2026	21:58	83,2
27.02.2026	22:05	79,5
27.02.2026	22:08	85,9
27.02.2026	22:16	76,9
27.02.2026	22:20	78,2
27.02.2026	22:25	76,8
27.02.2026	22:34	76,7
27.02.2026	22:38	84,2
27.02.2026	22:42	85,8
27.02.2026	23:11	71,3
27.02.2026	23:40	72,6
27.02.2026	23:55	75,8
28.02.2026	00:16	79,4
28.02.2026	02:34	80,0
28.02.2026	04:06	82,3
28.02.2026	05:17	82,3
28.02.2026	05:42	82,0
28.02.2026	05:46	82,1
28.02.2026	06:33	85,0
28.02.2026	06:37	81,7
28.02.2026	06:45	82,3
28.02.2026	06:50	75,1
28.02.2026	06:54	80,8
28.02.2026	06:58	86,1
28.02.2026	07:06	82,6
28.02.2026	07:26	80,5
28.02.2026	07:29	78,3
28.02.2026	07:32	85,2
28.02.2026	07:47	83,3
28.02.2026	07:56	83,1
28.02.2026	08:05	77,6
28.02.2026	08:12	72,4

28.02.2026	08:16	81,9
28.02.2026	08:19	82,4
28.02.2026	08:22	79,7
28.02.2026	08:31	77,2
28.02.2026	08:36	78,1
28.02.2026	08:55	88,2
28.02.2026	09:46	74,2
28.02.2026	09:53	76,3
28.02.2026	09:58	80,0
28.02.2026	10:18	84,2
28.02.2026	10:24	84,1
28.02.2026	10:46	76,9
28.02.2026	10:59	85,5
28.02.2026	11:27	85,6
28.02.2026	11:44	83,2
28.02.2026	11:47	78,1
28.02.2026	12:46	76,1
28.02.2026	12:48	77,4
28.02.2026	13:12	70,0
28.02.2026	13:12	80,9
28.02.2026	13:15	80,7
28.02.2026	13:37	78,9
28.02.2026	13:52	82,8
28.02.2026	13:55	79,6
28.02.2026	13:57	82,1
28.02.2026	14:11	71,2
28.02.2026	14:47	83,6
28.02.2026	14:50	119,5
28.02.2026	14:53	76,0
28.02.2026	15:12	71,7
28.02.2026	15:18	79,3
28.02.2026	15:24	76,4
28.02.2026	15:28	82,6
28.02.2026	15:46	76,4
28.02.2026	16:10	71,8
28.02.2026	16:18	82,6
28.02.2026	16:25	80,7
28.02.2026	16:26	83,7
28.02.2026	16:31	83,4
28.02.2026	16:37	81,8
28.02.2026	16:47	74,3
28.02.2026	17:39	84,1
28.02.2026	17:47	74,7
28.02.2026	17:54	82,7
28.02.2026	17:59	81,1
28.02.2026	18:06	79,4
28.02.2026	18:14	83,6
28.02.2026	18:46	75,0
28.02.2026	19:50	79,4
28.02.2026	19:56	80,9
28.02.2026	20:17	85,4

28.02.2026	20:23	85,7
28.02.2026	20:31	82,0
28.02.2026	20:34	81,6
28.02.2026	21:17	110,2
28.02.2026	21:33	76,7
28.02.2026	21:47	80,8
28.02.2026	22:01	73,7
28.02.2026	22:15	75,9
28.02.2026	22:31	75,1
28.02.2026	23:19	71,9

L_{AFmax} / dB(A)
85,7
75,3
81,1
86,4
87,9
82,3
86,8
83,8
88,6
76,9
85,8
86,9
87,4
88,0
87,3
90,5
87,9
86,5
86,4
93,5
85,7
88,1
85,2
82,7
88,5
84,7
88,8
87,5
96,5
86,2
82,0
89,4
84,8
82,2
85,2
86,8
87,2
86,5
83,5
81,6
87,0
87,0
86,3
91,1
90,9

85,5
79,6
88,5
86,8
79,7
87,6
75,0
83,6
88,6
79,9
81,4
89,4
91,1
83,6
74,1
88,8
84,5
87,6
81,4
81,8
79,9
79,2
77,0
77,5
73,9
82,0
82,0
72,9
77,9
86,9
92,1
91,6
84,2
87,0
88,0
83,7
85,7
78,6
83,3
86,2
78,8
85,5
78,0
79,8
79,8
92,2
88,8
81,8
77,2
85,2
78,9

77,1
74,4
88,3
82,9
88,9
84,8
86,0
85,3
83,9
77,9
76,5
91,2
84,5
82,5
84,4
88,0
78,9
78,4
86,9
85,5
88,7
87,2
82,1
81,7
85,0
88,3
88,1
88,3
79,8
77,1
85,5
78,6
79,8
79,8
83,1
76,5
81,7
77,0
81,7
92,7
91,7
80,8
84,4
87,7
78,5
86,2
81,7
87,5
84,7
83,1
90,1

85,1
86,0
83,8
89,6
82,1
85,8
79,3
84,9
87,6
85,7
86,5
79,1
91,6
86,0
86,9
77,0
78,2
86,7
74,1
100,2
85,4
79,9
77,3
86,0
85,0
86,9
84,4
90,1
77,8
77,1
79,9
88,9
75,2
87,8
74,8
86,2
83,0
87,7
79,2
88,1
83,5
91,7
90,5
82,3
81,1
73,8
87,1
83,2
79,5
88,0
80,5

84,0
79,5
89,4
85,3
77,9
79,2
82,3
88,1
88,3
81,8
79,6
86,8
78,6
85,7
78,3
83,6
79,1
82,8
85,0
76,6
75,5
83,9
83,7
82,3
81,5
80,5
78,4
90,1
86,5
93,0
91,0
84,6
82,4
93,4
79,9
78,4
89,3
91,0
81,2
79,6
92,6
91,5
74,3
86,8
83,0
79,2
89,7
78,3
82,5
88,7
82,1

80,9
85,6
75,2
85,3
87,9
87,7
78,8
88,2
79,7
79,9
90,4
81,9
80,8
83,5
77,5
82,9
79,6
93,0
76,1
90,1
86,7
92,3
80,5
91,1
84,8
89,2
89,8
92,7
90,6
83,8
86,1
79,6
86,5
87,5
83,0
81,6
88,5
88,7
86,1
87,1
81,4
85,6
92,7
85,2
92,3
89,1
83,2
82,3
82,8
86,3
83,9

79,9
89,3
85,7
75,4
84,7
82,5
73,5
88,3
83,0
82,5
90,1
91,0
89,3
81,4
89,3
86,3
82,8
86,6
89,4
84,5
86,9
87,8
81,7
88,2
72,9
83,2
81,0
75,3
84,5
82,7
80,6
74,5
75,1
77,5
75,7
75,2
84,9
78,3
80,5
79,8
82,5
87,7
81,3
84,8
87,7
85,6
75,9
76,6
81,7
84,2
79,5

84,3
87,2
77,7
79,1
75,5
88,2
79,7
81,6
86,4
88,9
95,6
88,7
86,3
85,9
89,6
89,8
90,0
86,7
82,3
92,3
77,3
93,7
91,0
86,4
88,0
87,0
79,0
89,7
83,4
95,7
90,3
79,4
77,9
78,4
89,9
85,2
78,4
85,2
88,2
87,7
88,4
88,9
77,8
77,9
77,0
91,2
79,7
81,1
78,0
83,4
87,7

78,0
79,2
75,6
81,0
77,5
89,8
82,0
91,9
82,0
91,4
73,2
82,9
86,6
86,6
90,3
86,1
89,9
74,6
86,0
84,9
80,5
82,3
82,7
87,7
81,8
82,8
80,1
76,7
89,2
82,3
86,1
84,6
90,2
84,5
85,3
84,1
89,5
84,9
86,3
84,3
89,2
81,7
79,6
76,8
76,5
75,0
80,0
77,4
77,7
80,7
71,0

76,8
78,0
70,6
91,0
75,4
79,7
90,9
84,9
87,0
75,0
88,9
91,1
91,4
84,9
80,8
88,2
86,0
83,2
85,5
89,2
87,7
86,6
78,4
83,4
77,3
87,2
82,0
85,3
78,8
85,8
93,0
83,0
83,3
86,7
85,8
90,8
81,9
92,3
81,9
82,7
89,6
79,4
84,2
84,0
88,1
89,4
82,7
89,2
83,7
89,3
90,6

84,1
88,2
86,6
90,8
81,3
93,9
87,6
77,5
83,6
85,7
77,5
84,1
80,9
88,6
83,2
86,0
91,7
82,8
86,1
93,3
86,6
80,6
90,6
89,0
85,9
87,7
81,5
86,1
80,1
71,1
92,4
84,0
82,5
86,2
77,6
75,5
76,4
83,2
81,7
86,1
75,8
81,1
78,1
88,3
91,6
85,9
75,1
83,9
86,6
82,1
81,3

83,5
78,4
82,9
89,8
80,5
90,6
80,1
87,3
90,2
88,6
87,3
84,4
89,3
87,8
79,4
86,9
87,1
85,7
87,7
78,2
86,0
82,7
80,6
86,0
85,3
93,5
82,6
74,2
76,7
78,9
88,7
80,9
88,4
87,9
88,2
84,6
79,2
80,4
82,8
83,4
85,9
91,9
79,3
83,4
87,9
88,6
89,6
78,7
84,7
83,0
83,6

84,8
92,2
68,9
86,3
88,9
80,8
89,4
86,8
89,1
78,0
91,3
90,6
81,2
86,7
87,2
81,5
86,7
72,9
85,1
82,9
86,2
88,7
82,6
88,3
80,2
78,4
84,0
79,1
77,6
89,0
81,1
78,2
82,8
90,3
90,2
83,0
82,3
82,4
81,5
85,3
79,6
87,1
78,8
85,7
83,4
75,2
82,0
88,2
78,1
90,8
89,3

78,4
79,5
89,4
81,1
76,7
80,7
80,4
76,4
70,9
71,0
75,8
72,7
74,9
77,5
76,8
81,8
77,7
79,6
109,0
71,2
76,5
79,5
80,3
80,9
82,8
78,3
80,0
80,2
78,0
89,8
85,7
75,1
72,3
80,1
83,8
70,3
75,6
69,7
84,4
86,3
80,1
88,1
86,8
77,5
88,3
88,4
88,9
84,0
82,4
87,9
82,2

78,8
86,4
88,8
89,1
90,5
89,7
93,2
90,7
86,9
86,3
81,3
81,0
89,1
89,4
86,5
80,4
85,7
90,7
88,5
96,7
91,6
80,7
89,2
86,6
83,9
80,0
80,6
85,1
79,6
72,6
78,6
83,9
86,1
92,3
84,4
83,5
77,5
78,4
77,8
78,2
72,6
78,3
94,6
83,8
72,9
82,7
79,4
78,4
83,7
90,6
74,9

82,4
78,1
79,5
78,8
78,5
74,6
88,3
75,3
88,6
78,4
87,1
81,5
77,1
78,8
78,6
84,6
80,1
75,5
82,7
82,1
72,4
88,6
79,8
77,0
79,6
81,4
84,3
72,9
75,0
78,7
84,7
90,0
78,5
74,3
81,9
77,5
85,5
84,8
85,7
74,0
75,6
73,8
81,4
75,4
84,0
80,2
74,1
82,9
95,3
85,0
88,8

87,5
85,1
85,1
70,3
76,2
84,4
81,6
79,0
89,1
82,8
75,4
83,6
88,4
73,4
81,3
88,0
87,1
83,0
94,3
81,4
88,2
83,5
84,5
77,3
77,8
85,7
83,5
86,8
86,3
89,7
77,8
87,0
84,0
80,9
88,2
83,3
77,2
82,1
85,4
82,3
78,6
89,1
83,2
86,3
79,5
76,0
88,0
85,7
89,6
79,0
81,4

74,0
80,2
83,3
80,1
88,5
86,6
89,6
88,6
97,9
83,8
82,0
79,6
86,8
87,4
86,9
92,4
77,6
75,4
86,5
93,1
74,9
87,4
81,9
76,8
81,6
86,0
86,3
86,3
79,6
88,5
82,5
89,0
87,9
84,2
92,9
87,9
76,0
75,6
73,5
74,2
75,0
85,7
91,6
76,4
80,1
78,3
81,4
85,6
84,0
81,2
86,0

81,2
82,2
87,7
85,0
86,6
83,0
88,9
87,2
81,7
89,2
84,8
81,3
86,4
81,4
92,0
81,5
87,1
86,4
77,9
84,7
91,5
83,2
94,4
90,5
84,3
85,2
78,7
93,5
84,5
84,3
91,4
84,1
79,5
86,0
82,3
86,7
83,7
82,3
82,6
83,6
82,3
86,4
88,0
85,8
83,1
82,3
84,8
85,2
84,1
92,2
83,9

87,4
85,1
88,1
82,1
95,0
82,5
85,8
88,1
82,3
85,5
81,0
82,5
85,9
82,5
88,6
84,0
85,2
91,1
85,3
84,5
82,7
80,7
85,9
82,2
86,0
84,1
83,3
92,3
82,1
86,9
96,3
84,6
81,9
84,2
78,5
87,6
88,0
90,9
86,4
77,6
81,1
86,4
77,9
83,0
88,7
89,3
85,4
93,3
84,3
92,8
81,7

82,1
85,2
90,5
85,2
85,2
90,0
87,0
94,0
85,5
76,7
84,6
85,9
85,1
87,6
87,0
93,5
85,8
80,9
91,1
87,9
76,9
89,1
91,0
87,6
80,3
82,0
93,5
93,3
90,2
87,0
111,5
88,7
85,3
92,2
85,4
88,4
85,8
81,0
95,9
86,2
82,4
94,4
78,3
83,5
73,5
86,3
86,2
83,9
90,5
86,4
78,8

86,3
77,1
89,1
86,1
78,9
84,3
89,6
77,9
111,5
92,4
80,6
73,2
94,4
81,0
78,8
89,0
83,9
77,5
87,3
88,8
83,1
75,4
83,7
78,7
88,9
83,8
92,0
88,3
88,7
81,1
87,2
83,3
85,6
89,1
83,2
77,8
76,3
83,9
85,9
81,7
84,4
84,6
85,0
79,8
87,2
85,3
76,0
93,3
85,6
87,1
85,9

87,6
86,5
87,1
88,2
87,0
91,6
83,4
84,0
85,4
82,3
87,5
86,4
83,7
86,9
91,8
85,8
91,0
86,6
91,9
84,2
85,0
79,2
89,0
85,2
89,9
83,9
89,1
85,6
79,9
84,5
85,2
89,4
86,1
85,3
82,9
91,0
84,7
98,7
83,5
84,8
92,3
86,0
85,7
89,5
95,7
85,5
83,9
89,7
93,6
79,7
74,1

89,1
93,1
81,8
81,1
74,3
89,4
83,3
86,2
76,8
80,7
78,3
83,1
84,4
85,3
79,4
89,4
90,6
89,5
83,6
84,8
77,1
79,9
83,8
89,2
85,7
81,2
95,2
87,8
77,7
86,4
79,0
95,8
87,9
86,4
78,4
74,1
85,9
82,5
88,3
77,3
86,8
84,5
83,4
80,9
86,1
82,3
72,9
80,6
86,8
92,9
82,7

80,3
91,8
78,2
74,3
79,7
85,0
77,5
77,7
81,0
86,3
85,6
82,9
75,0
77,8
92,2
86,1
86,1
80,8
77,6
89,2
77,4
82,7
75,3
88,1
85,6
80,3
81,9
75,0
87,5
87,9
91,2
76,2
88,1
78,1
92,6
77,9
79,7
83,2
75,2
87,6
80,6
73,6
72,2
77,1
76,1
83,6
80,0
99,7
77,1
88,2
75,0

74,4
84,9
80,1
73,6
83,6
85,2
75,2
85,2
77,9
79,2
72,0
86,2
87,6
74,6
90,1
83,1
88,6
83,7
80,0
93,6
89,1
80,9
93,9
89,9
88,5
81,7
88,4
87,2
79,8
89,6
88,3
89,9
89,3
79,3
93,6
71,0
82,6
83,4
78,7
85,1
93,8
78,2
77,5
78,9
93,7
84,9
87,0
89,8
82,7
89,6
86,4

82,6
75,8
82,1
74,0
85,6
76,9
88,4
81,3
77,4
86,3
78,6
84,8
79,7
84,3
82,2
79,6
89,6
80,4
81,7
79,1
74,0
90,7
75,6
86,3
85,8
91,0
77,6
86,3
81,7
90,3
80,1
82,3
76,3
85,3
73,5
78,8
87,6
77,7
78,2
88,4
85,9
76,0
82,2
76,6
82,0
78,1
81,4
75,3
79,7
78,0
89,9

76,3
75,3
81,7
86,6
77,4
85,5
85,0
72,5
85,2
83,1
82,7
86,4
85,7
81,7
83,0
84,3
84,4
82,3
84,1
89,5
83,0
91,9
80,9
93,2
85,3
82,1
84,5
78,6
79,8
88,9
84,8
86,3
78,7
84,6
80,4
76,9
85,1
76,8
82,8
87,7
84,2
77,8
79,6
79,5
82,0
83,4
78,9
82,6
77,3
86,2
91,8

75,2
85,0
86,6
78,9
88,2
86,5
86,9
90,5
87,4
85,5
73,7
85,7
83,9
84,8
72,2
82,0
92,2
87,4
85,1
86,7
80,7
88,3
76,9
87,2
73,2
84,9
74,1
90,3
73,2
88,3
86,6
86,7
83,3
81,4
78,7
77,8
78,4
79,3
83,6
86,4
83,1
77,9
87,6
76,5
85,5
90,0
86,9
75,2
77,4
84,5
87,6

91,5
88,2
77,5
78,0
79,4
77,5
84,5
84,4
84,9
80,2
90,0
74,0
82,6
75,2
81,6
86,7
88,4
87,4
83,9
89,5
86,5
84,8
87,2
81,9
85,6
90,0
80,7
86,4
92,3
80,5
84,4
85,5
79,3
88,8
88,9
86,7
89,1
88,7
85,0
85,8
86,9
87,1
81,7
87,7
82,0
84,8
77,5
78,2
82,3
83,4
93,0

81,9
87,7
77,7
87,7
87,8
74,8
90,4
90,9
86,1
80,0
80,6
82,3
82,5
86,4
88,0
78,1
77,7
82,3
82,5
78,2
101,0
88,1
89,0
87,2
79,2
81,5
88,4
77,3
86,3
89,0
81,7
91,0
83,2
86,2
86,5
73,3
85,3
86,8
84,5
93,1
89,8
76,8
83,0
82,8
89,2
86,3
77,4
80,1
90,3
85,6
91,5

88,3
76,1
87,7
84,4
88,2
87,4
84,7
86,3
78,5
83,5
81,3
88,9
82,5
81,3
89,1
78,4
78,5
88,6
85,6
91,6
73,2
88,2
85,2
90,0
93,1
91,3
88,0
87,5
77,9
82,0
90,8
90,2
81,0
77,7
88,9
86,5
88,2
87,3
75,9
82,9
86,5
78,5
89,4
89,4
84,5
78,0
80,3
82,7
101,5
90,0
75,5

83,9
78,3
90,4
89,9
85,9
90,7
91,0
87,0
80,5
74,4
88,9
88,7
92,0
90,6
83,2
85,3
86,7
78,2
86,8
85,0
95,5
84,7
86,0
89,9
88,7
77,0
80,9
83,8
86,6
88,3
79,2
77,4
82,0
87,2
80,2
74,5
74,9
87,5
91,4
79,5
83,5
87,7
84,0
79,1
94,7
91,5
89,2
94,4
86,2
95,6
75,8

70,9
70,9
82,5
72,7
75,9
77,7
83,0
78,5
86,2
78,7
86,7
81,5
88,3
90,8
84,4
85,1
92,3
87,3
89,3
88,5
86,3
83,3
90,4
88,5
87,4
81,8
81,7
81,8
87,8
79,5
84,5
91,1
86,0
76,6
92,2
114,1
88,3
79,3
82,0
85,8
78,5
91,6
85,9
79,2
86,3
94,5
89,9
85,9
77,6
90,1
84,9

82,3
83,9
85,6
91,3
89,6
87,5
83,1
77,1
86,7
80,1
79,9
84,9
73,1
90,4
86,4
82,6
86,3
85,6
81,1
99,0
86,3
97,5
95,5
88,2
74,1
87,7
84,1
86,3
82,2
88,1
75,7
87,3
80,2
88,8
89,7
85,6
90,8
94,2
80,8
84,7
87,1
87,8
85,8
76,8
79,4
85,6
85,6
82,6
84,9
77,2
88,7

89,6
83,5
81,2
77,4
77,6
77,9
81,1
87,4
86,7
86,7
85,3
82,0
78,9
88,8
85,1
79,3
81,4
90,2
81,0
85,9
87,5
86,7
88,2
93,2
87,3
89,8
87,9
88,4
88,0
88,1
77,9
92,5
87,9
88,6
77,3
88,2
84,4
82,8
81,8
80,4
87,9
85,5
82,5
90,2
82,2
86,2
77,5
77,4
77,4
82,8
83,3

77,8
90,4
81,6
87,9
77,3
88,1
89,2
87,2
82,1
90,6
85,1
75,8
85,8
90,6
87,8
74,4
83,6
74,9
88,8
90,7
83,3
77,4
85,5
88,1
80,7
85,6
82,5
78,7
88,0
82,6
85,0
79,1
83,5
78,3
76,1
84,0
89,2
88,9
85,9
83,2
91,6
84,0
85,9
89,3
87,2
86,4
90,7
73,7
89,7
84,4
88,3

81,4
84,8
84,7
86,1
86,9
97,6
85,1
86,3
88,8
82,3
85,2
85,0
84,3
90,6
85,6
90,2
93,1
86,2
89,3
88,3
86,3
78,8
82,0
86,2
82,4
86,2
80,0
81,5
78,8
83,6
83,1
80,8
75,9
83,4
77,0
85,8
90,1
81,1
74,6
75,3
83,5
76,2
91,1
87,7
76,3
83,3
78,5
88,8
85,0
87,9
89,7

80,9
84,1
82,3
82,3
79,7
90,5
89,7
82,3
87,5
86,8
82,1
80,2
87,2
84,6
88,6
91,9
90,3
88,3
81,8
89,5
92,9
94,9
93,1
77,8
84,8
86,2
87,1
91,7
93,5
87,1
85,5
77,4
85,9
77,6
82,9
84,1
80,9
89,8
90,6
90,3
88,3
87,5
81,2
81,7
87,5
84,9
82,6
88,3
79,8
78,2
94,6

80,4
80,0
84,1
82,3
89,7
82,5
80,0
82,6
82,4
79,3
80,8
80,3
93,7
84,4
86,9
74,2
86,3
81,8
87,9
79,2
83,8
79,0
83,3
93,0
85,9
80,8
85,7
80,1
84,5
83,8
86,8
79,0
84,1
81,6
83,7
84,8
84,5
76,3
73,0
76,9
85,1
80,7
84,1
75,2
88,7
83,7
85,8
89,9
84,5
82,2
81,2

83,9
87,2
85,7
92,9
84,9
86,1
82,1
84,6
93,7
87,5
90,9
87,2
84,5
83,0
90,6
95,9
88,6
89,7
93,4
92,4
88,6
84,4
87,6
80,2
79,7
78,7
89,2
87,8
89,8
85,1
86,2
88,8
75,6
80,3
82,4
84,1
87,0
77,3
84,4
91,7
93,6
80,8
82,8
74,2
75,1
86,0
83,1
78,3
82,8
86,2
87,0

77,8
89,1
84,3
75,1
76,8
79,5
78,2
74,6
84,6
83,5
77,4
85,7
90,8
81,8
89,2
77,3
83,1
87,4
82,9
75,6
76,8
83,1
89,8
74,3
91,9
86,0
86,3
76,3
78,5
89,3
81,8
89,0
88,5
75,3
88,2
76,3
87,6
77,8
73,8
73,4
87,1
77,8
79,5
87,0
87,8
94,2
86,4
85,5
81,1
78,1
78,4

108,4
112,4
84,9
81,2
83,0
82,7
73,6
74,8
77,3
83,0
74,1
87,3
86,7
82,7
80,0
84,8
80,7
94,2
85,4
91,0
86,0
90,8
82,7
90,7
85,7
84,7
85,5
80,0
87,9
87,0
88,1
87,5
92,7
85,8
80,2
86,1
85,3
72,8
84,7
78,7
77,2
87,4
78,6
88,8
85,9
88,1
82,4
73,9
76,6
81,7
87,4

88,1
76,5
77,5
80,9
82,0
78,3
77,8
86,0
73,6
82,6
76,2
92,1
75,9
74,0
87,0
77,6
81,0
89,0
91,1
75,0
89,2
74,7
76,6
77,7
90,9
81,3
75,2
87,2
78,4
82,0
79,6
77,6
84,9
73,7
93,0
75,3
84,4
91,6
92,2
78,2
94,9
85,5
91,0
89,3
76,6
79,0
85,9
89,9
86,6
84,0
82,6

84,9
84,7
83,1
94,5
85,1
80,1
95,5
86,0
71,7
80,3
90,8
76,0
87,6
78,5
93,3
78,2
79,6
87,2
79,4
82,6
76,5
80,4
87,9
79,6
93,6
86,9
78,8
80,3
76,9
83,7
88,0
78,3
84,9
79,2
87,9
76,9
85,6
90,6
88,4
78,4
82,8
79,3
84,4
87,0
86,2
92,9
94,5
94,1
77,2
118,3
83,9

84,3
79,1
88,8
78,9
84,3
88,3
86,6
82,6
75,2
80,7
83,6
91,3
87,0
73,9
85,1
96,5
77,3
94,2
80,6
84,5
86,3
84,3
89,3
78,3
87,6
88,8
88,5
87,7
88,6
94,3
84,7
94,4
82,7
91,6
84,6
87,2
78,6
87,0
88,0
76,7
76,1
92,1
88,8
87,2
91,8
87,4
90,7
87,2
78,4
92,5
89,9

91,0
99,4
98,8
95,0
99,9
92,7
90,9
92,4
96,3
91,9
92,0
92,8
87,8
88,7
89,6
95,5
96,3
94,2
82,8
79,8
80,9
84,8
88,5
90,2
84,3
78,4
84,8
91,1
86,4
75,3
73,9
79,9
72,2
89,4
95,5
77,1
83,0
89,3
84,1
100,3
78,2
87,0
88,3
93,1
99,3
92,6
88,4
83,6
87,8
95,9
87,9

96,5
98,7
90,0
91,8
86,4
89,9
89,5
83,7
78,0
94,9
79,5
95,8
86,3
81,5
106,2
83,9
81,2
90,4
99,0
81,7
84,6
90,8
91,9
92,4
88,8
89,6
85,4
99,4
90,9
78,8
90,8
97,7
84,8
93,6
95,0
99,1
89,1
91,0
81,5
78,7
91,4
87,5
83,6
92,5
94,0
88,6
90,5
74,1
95,4
86,9
91,7

86,3
85,4
99,5
82,2
90,4
89,0
87,4
88,7
86,8
89,0
81,8
97,8
83,3
84,3
90,6
92,0
78,8
89,0
90,6
89,2
84,9
91,4
87,3
91,6
92,9
77,0
86,7
94,6
88,3
86,4
108,3
90,7
91,9
94,2
83,0
84,8
88,0
90,7
89,8
92,2
86,9
92,9
84,0
88,2
96,1
92,0
86,3
97,6
91,9
93,2
82,2

89,0
88,0
89,1
84,6
92,6
97,8
93,7
91,6
95,6
82,6
95,9
89,6
95,4
83,1
84,4
85,7
92,5
95,6
88,7
82,5
90,8
87,6
79,1
94,1
88,1
83,5
96,3
88,5
90,1
88,0
91,5
96,3
100,0
97,2
87,3
85,6
87,1
85,2
89,1
81,6
88,1
90,5
84,9
93,8
86,8
95,8
86,3
83,4
77,7
88,7
101,0

88,2
84,8
86,7
77,8
88,1
89,0
87,8
85,8
84,9
90,0
78,3
85,2
84,6
94,0
89,0
87,9
86,8
91,7
98,6
85,6
82,5
100,4
79,2
95,9
94,2
98,0
97,4
96,1
87,3
98,0
82,3
95,4
97,0
90,7
93,0
87,1
89,2
94,4
81,3
89,7
95,8
89,1
91,2
87,5
80,3
85,2
93,6
93,3
85,8
82,0
87,2

87,2
85,6
78,0
97,2
88,6
91,3
94,8
99,5
90,4
79,0
94,9
96,8
88,4
90,6
88,7
77,4
81,1
85,3
94,9
83,5
89,5
86,1
87,3
83,5
84,9
93,3
85,7
87,7
86,4
87,0
89,1
103,0
75,7
94,0
89,6
89,3
88,0
88,5
87,8
89,7
90,9
97,7
83,7
103,0
93,9
84,4
94,3
91,5
73,8
97,1
101,3

95,0
91,3
91,1
88,4
92,0
96,4
88,9
86,3
90,1
91,2
97,2
86,5
91,2
105,5
91,0
101,4
89,4
104,6
91,5
87,4
80,8
83,9
91,6
100,0
91,2
93,2
90,9
88,3
92,3
91,1
91,2
97,1
88,5
94,3
84,0
82,1
88,4
86,1
98,8
82,2
108,3
87,6
81,4
94,5
73,6
91,0
83,5
77,1
91,3
90,0
89,0

102,6
103,1
87,9
87,7
87,5
85,3
85,4
72,8
85,2
75,7
87,3
87,1
78,3
98,4
87,5
78,5
86,3
80,7
80,0
88,5
73,2
86,0
91,4
90,4
87,0
78,4
77,8
78,3
72,7
75,3
72,8
72,3
86,3
89,7
95,8
105,1
91,7
92,2
88,0
73,9
94,0
78,1
93,5
85,5
78,0
86,7
77,8
91,7
76,3
93,4
96,0

100,1
90,9
76,1
79,0
73,0
99,4
78,7
78,5
89,8
90,9
73,3
86,6
92,9
82,1
94,4
88,6
86,1
89,3
92,6
92,1
94,0
87,5
87,5
85,2
80,8
94,7
95,3
91,3
94,5
86,7
98,0
81,2
92,2
90,0
91,8
86,0
91,9
83,9
86,0
88,0
92,2
86,7
91,7
86,0
90,0
88,2
88,6
84,6
79,8
92,5
94,7

92,2
94,1
78,9
91,0
93,1
87,1
87,5
87,5
92,6
87,0
92,6
85,2
99,2
99,4
98,1
97,4
81,0
90,9
88,0
98,7
92,1
91,7
105,9
89,9
92,5
89,6
85,4
86,9
91,3
90,8
91,7
82,4
88,3
87,3
94,0
93,4
90,9
89,6
90,9
94,1
96,8
85,9
82,6
80,7
92,3
84,6
75,3
90,0
79,5
84,5
81,6

77,9
69,4
71,6
86,0
80,6
80,9
86,1
78,9
86,5
82,1
74,0
81,5
79,5
79,7
70,7
70,8
88,4
79,2
78,2
85,0
84,8
79,4
87,0
88,5
88,7
83,7
84,9
91,5
86,1
89,6
83,5
85,3
88,5
87,1
80,2
86,3
85,5
80,5
87,7
84,7
86,6
83,9
83,2
86,5
85,4
87,3
87,6
87,6
80,6
86,6
83,7

84,6
88,1
89,2
89,7
87,1
88,7
78,2
81,8
81,0
89,1
89,0
81,5
83,0
88,1
85,6
87,3
85,5
89,7
81,6
79,2
81,6
77,5
85,5
79,2
85,3
88,4
87,2
80,8
76,8
87,8
86,5
87,2
91,8
93,0
87,7
91,5
86,9
85,1
73,5
80,9
91,7
90,4
84,8
88,5
88,2
93,6
88,8
87,4
89,3
85,3
92,0

89,6
81,1
85,0
76,7
86,3
81,7
84,8
86,7
89,6
89,9
77,2
87,6
91,6
90,3
83,8
79,5
81,1
76,2
88,2
88,1
91,1
79,4
89,0
88,7
82,8
86,4
85,0
82,5
93,2
87,0
93,4
89,0
78,8
78,4
94,5
88,7
74,6
81,4
89,5
84,9
91,6
84,5
77,7
89,9
89,4
81,7
85,7
87,0
78,0
88,6
85,5

88,1
84,8
81,5
81,0
73,8
87,1
89,3
90,3
83,2
87,6
83,6
87,6
79,5
88,2
91,8
87,6
81,9
81,1
80,5
84,0
78,5
83,8
82,2
95,0
78,3
76,1
70,8
74,5
77,5
83,1
86,4
77,8
86,6
87,0
76,2
89,6
86,3
90,1
90,8
91,5
92,5
82,6
74,9
90,4
85,1
84,3
86,5
92,0
88,4
87,8
83,7

83,8
86,8
81,5
85,6
86,1
85,0
92,4
86,9
85,2
88,0
87,9
91,5
88,6
87,4
85,8
85,8
87,1
85,2
88,2
78,7
87,6
88,6
94,6
88,9
88,6
85,0
85,2
83,9
81,8
87,7
82,6
82,3
84,3
82,2
86,4
91,3
85,0
88,1
86,6
84,1
74,6
80,2
79,0
90,4
93,9
75,8
87,9
82,3
87,2
86,6
80,7

80,1
86,5
85,0
79,9
79,5
84,5
93,9
88,9
89,2
81,3
91,0
89,9
90,1
88,2
94,0
89,0
86,3
89,8
88,0
89,6
85,8
88,7
76,7
85,8
81,8
85,0
95,0
78,2
84,7
84,5
74,4
80,9
86,0
83,2
84,0
80,9
83,9
80,9
81,4
80,3
79,1
87,3
82,0
75,6
85,7
85,5
79,0
91,1
91,1
78,4
77,1

83,4
86,2
80,0
89,4
76,3
89,1
87,2
88,2
82,5
82,9
74,8
81,1
86,0
84,7
91,2
78,4
90,3
86,4
85,5
78,4
85,9
81,5
90,4
79,4
75,3
78,7
75,2
78,6
86,3
90,2
83,5
82,6
84,7
83,7
73,9
88,8
87,3
87,5
77,6
75,6
81,7
90,6
77,3
81,8
82,1
82,8
87,9
89,0
89,4
87,7
85,7

86,4
91,3
89,7
97,2
81,3
87,1
80,6
81,6
88,3
83,8
85,5
89,3
88,4
88,5
84,2
88,2
87,8
89,3
86,9
91,0
80,0
85,9
80,7
87,6
83,7
79,0
84,4
91,4
87,2
88,3
78,6
89,5
79,3
82,9
78,6
95,3
81,4
91,6
81,8
89,9
77,7
85,1
81,6
78,2
79,0
83,7
73,4
79,8
78,2
82,8
76,8

73,8
80,6
89,0
90,2
84,6
87,7
75,7
87,2
82,5
82,6
84,4
75,2
88,6
77,0
89,6
85,3
86,6
85,6
87,0
88,1
88,2
87,3
90,7
89,2
91,6
81,9
85,0
88,9
84,8
86,2
86,7
86,8
87,0
84,1
82,8
82,1
86,4
82,7
85,7
86,2
80,6
88,4
87,0
76,4
82,3
90,3
72,6
79,0
79,6
87,6
84,9

88,8
82,3
82,9
79,6
87,2
80,5
88,5
79,8
84,9
87,7
78,6
88,1
86,8
89,0
81,7
82,7
78,7
81,5
87,2
81,6
82,5
88,8
85,2
86,7
78,2
89,0
88,0
92,9
91,2
91,8
85,1
87,0
92,4
90,6
91,0
95,5
87,1
91,7
87,5
91,3
89,5
75,9
83,1
89,9
78,3
92,6
80,6
90,4
87,8
87,7
88,4

83,4
87,1
88,4
90,1
85,4
82,0
87,3
88,1
87,7
89,1
86,1
91,2
86,3
84,8
74,6
84,2
82,3
73,9
74,8
83,8
88,2
88,5
90,3
86,6
86,6
89,6
89,6
83,3
90,1
85,6
83,1
74,9
70,9
72,4
71,5
82,9
93,2
88,0
88,9
88,9
84,4
84,0
92,5
88,9
84,2
92,6
84,3
89,7
90,6
80,5
86,1

90,2
87,5
83,7
88,2
90,1
77,0
84,6
88,5
87,9
90,6
77,0
87,0
90,2
91,1
75,6
90,2
87,8
77,3
82,6
94,6
82,8
90,2
86,0
88,3
92,8
86,7
79,5
95,7
92,0
84,6
84,1
87,9
84,3
81,8
81,8
85,7
87,5
84,3
85,9
77,0
81,4
85,7
88,7
84,3
94,0
85,6
86,9
90,5
77,4
85,3
83,6

86,1
87,6
83,7
77,7
76,3
90,0
95,0
80,1
86,5
75,6
77,4
89,1
90,5
87,7
90,0
79,5
84,8
85,0
84,0
89,3
90,0
89,9
80,8
74,1
79,1
86,7
84,4
86,3
87,5
91,0
90,7
88,1
85,0
83,6
80,6
88,4
83,7
88,3
82,0
80,9
83,4
82,7
83,5
92,1
92,1
82,5
90,6
89,0
76,3
87,9
90,1

82,0
84,9
80,0
85,8
81,9
86,9
73,6
82,3
80,5
90,6
91,1
81,9
88,1
85,3
86,9
82,1
77,5
77,2
74,8
87,6
87,3
86,8
88,8
86,9
84,9
91,5
87,3
87,8
87,7
94,8
72,0
84,4
86,0
88,8
78,4
87,9
84,3
88,1
90,4
85,0
81,8
70,7
76,5
88,8
85,5
82,6
85,3
76,9
83,4
90,8
73,7

88,7
86,7
83,8
83,9
78,6
86,1
90,4
85,4
90,8
79,2
83,0
87,8
87,3
89,4
85,9
84,2
90,4
92,3
87,6
94,8
92,1
87,5
85,6
85,6
87,6
84,8
90,1
88,9
84,8
85,0
81,5
85,9
85,2
87,6
79,5
91,5
84,2
88,6
86,7
87,8
88,6
88,4
79,7
87,7
82,6
87,8
80,9
94,2
89,3
81,2
82,8

89,4
93,6
90,3
85,5
86,9
90,7
82,7
85,9
85,3
88,2
87,4
80,0
82,8
77,3
87,1
81,5
82,8
85,0
87,1
86,2
89,7
90,1
85,6
73,1
90,1
87,8
70,7
80,9
75,0
87,4
87,3
82,3
83,5
86,7
91,9
88,5
87,1
76,9
73,7
79,3
84,5
92,5
85,3
86,2
76,5
87,0
82,5
89,7
80,0
88,4
87,8

89,1
89,6
81,7
76,9
77,9
79,1
75,2
74,4
87,6
74,2
79,8
82,1
82,7
91,1
81,7
84,2
92,6
84,4
80,0
78,2
88,5
86,7
88,4
84,3
87,1
87,6
81,1
83,5
83,3
84,1
86,2
76,4
79,8
76,4
80,6
81,9
82,6
82,5
84,0
88,2
86,9
80,8
86,5
88,0
77,4
83,3
79,0
81,3
82,8
80,1
75,6

74,0
82,4
85,6
86,4
87,8
84,8
91,0
82,5
83,8
86,2
86,4
80,4
80,5
74,7
84,8
82,5
83,0
84,5
84,3
85,9
81,9
74,6
85,1
80,8
79,1
86,5
74,4
74,6
81,6
85,1
75,0
87,0
79,3
81,1
84,7
84,4
87,4
76,5
91,0
86,9
86,1
80,2
89,3
87,6
76,9
89,6
85,9
84,1
86,2
93,7
91,1

88,0
82,9
86,8
87,7
89,4
82,3
86,3
83,3
84,9
83,4
92,0
89,9
72,3
85,1
87,7
89,0
84,8
80,6
84,5
84,9
91,7
76,9
80,2
85,2
81,1
88,0
83,3
90,0
82,2
88,0
89,3
76,3
89,6
86,5
87,8
86,1
86,8
82,8
84,6
82,8
85,5
89,3
80,7
88,1
78,3
74,6
83,6
81,0
88,8
85,5
83,2

83,8
77,7
80,9
92,3
86,2
87,6
90,2
87,9
78,4
91,4
90,4
88,8
81,7
77,9
82,2
73,2
77,4
85,5
88,4
78,3
81,7
83,1
84,2
81,0
86,8
87,7
90,9
89,4
78,3
91,4
78,6
75,5
89,4
82,7
86,2
88,3
86,6
86,0
80,7
101,1
92,7
84,4
87,5
85,6
87,1
92,6
87,4
86,4
85,9
84,0
83,3

84,5
85,1
85,3
83,5
83,5
90,2
86,8
85,7
81,1
96,0
89,9
91,3
79,4
89,7
84,3
81,1
80,0
78,0
86,6
83,3
83,4
85,3
85,7
82,5
83,7
79,1
80,6
83,6
82,9
86,4
88,3
88,3
84,4
93,0
81,0
75,9
85,5
79,6
78,6
82,1
92,4
88,4
79,5
76,3
75,7
82,9
76,0
87,4
86,7
85,1
90,9

83,0
87,2
76,7
77,9
86,1
87,6
82,2
82,1
79,3
81,6
85,9
90,3
83,6
77,3
81,0
84,8
86,4
88,8
86,5
81,7
81,4
79,1
77,8
84,1
83,0
83,1
86,6
84,9
83,6
87,4
85,1
90,2
90,6
90,1
84,9
86,3
78,2
81,3
81,9
73,7
78,3
83,9
89,5
90,2
92,5
79,5
87,4
89,2
84,9
85,0
93,0

84,3
74,6
82,6
86,3
86,6
88,2
86,4
83,8
78,1
76,7
85,5
91,6
89,1
90,5
82,5
88,6
90,1
78,8
89,6
86,0
84,7
92,3
80,6
83,7
81,6
80,6
89,6
91,7
74,1
76,6
77,6
88,0
87,3
86,2
86,3
85,9
87,2
93,6
84,7
85,4
78,1
84,8
92,0
87,0
82,9
82,5
87,4
88,8
87,0
84,7
76,8

86,8
86,5
88,0
84,0
82,1
94,3
76,6
79,2
83,7
88,5
88,8
81,1
90,7
90,6
87,0
85,6
80,5
81,6
71,8
83,6
88,5
83,0
86,6
87,1
87,5
72,8
89,7
122,6
81,5
73,7
86,1
83,2
89,3
78,6
76,6
87,6
85,8
88,7
87,6
85,0
76,3
90,1
77,9
87,1
89,5
85,4
89,3
78,0
86,9
84,9
92,6

93,2
87,8
84,9
114,6
80,4
88,7
77,0
80,6
77,6
75,8