

Aktietilbagekøb i Spar Nord Bank

– transaktioner i uge 9

Spar Nord offentliggjorde i selskabsmeddelelse nr. 10 2024 et aktietilbagekøbsprogram på op til 500 mio. kr. Aktietilbagekøbet blev indledt 12. februar 2024.

Aktietilbagekøbet sker med henblik på at nedsætte bankens aktiekapital med de under programmet købte aktier, og foretages i henhold til EU-Kommissionens forordning nr. 596/2014 af 16. april 2014 ("Markedsmisbrugsforordningen").

Under aktietilbagekøbsprogrammet er der i foregående uge gennemført følgende transaktioner:

	Antal aktier	Gennemsnitlig købskurs	Transaktionsværdi (DKK)
Akkumuleret fra sidste meddelelse	212.000		25.485.140
26. februar 2024	20.000	118,45	2.369.000
27. februar 2024	20.000	118,33	2.366.600
28. februar 2024	22.000	120,89	2.659.580
29. februar 2024	21.000	121,62	2.554.020
01. marts 2024	20.000	122,33	2.446.600
I alt uge 09	103.000		12.395.800
I alt akkumuleret	315.000		37.880.940


Efter de foranstående transaktioner og efter afslutningen af aktietilbagekøbsprogrammet ejer Spar Nord i alt 3.253.175 egne aktier, svarende til 2,70 pct. af bankens aktiekapital.

Spørgsmål i forbindelse med denne meddelelse kan rettes til undertegnede på 96 34 42 36.

Venlig hilsen

Rune Brandt Børglum
IR-chef

Spar Nord Bank A/S
Direktionen

 Spar Nord Bank A/S
Skelagervej 15
9000 Aalborg

05.03.2024

Appendiks – data om transaksjoner

Volume	Price	Venue	Time CET
115	122,8	XCSE	20240301 9:02:55
156	122,9	XCSE	20240301 9:03:24
154	123,4	XCSE	20240301 9:05:34
81	123,3	XCSE	20240301 9:06:08
78	123,3	XCSE	20240301 9:06:19
63	123,1	XCSE	20240301 9:09:36
14	123,1	XCSE	20240301 9:09:36
77	123,1	XCSE	20240301 9:09:36
80	123	XCSE	20240301 9:11:05
235	123,2	XCSE	20240301 9:17:17
240	123,3	XCSE	20240301 9:19:59
82	123,2	XCSE	20240301 9:21:26
79	123,3	XCSE	20240301 9:23:26
77	122,9	XCSE	20240301 9:24:47
156	122,8	XCSE	20240301 9:27:17
76	122,7	XCSE	20240301 9:32:03
5	122,7	XCSE	20240301 9:32:03
149	122,6	XCSE	20240301 9:36:37
150	122,5	XCSE	20240301 9:40:32
75	122,5	XCSE	20240301 9:40:32
74	122,2	XCSE	20240301 9:42:05
161	122,5	XCSE	20240301 9:44:51
319	122,8	XCSE	20240301 9:53:53
159	122,8	XCSE	20240301 9:58:23
79	122,8	XCSE	20240301 9:58:23
79	122,8	XCSE	20240301 10:03:10
76	122,8	XCSE	20240301 10:05:21
81	122,8	XCSE	20240301 10:07:33
326	122,8	XCSE	20240301 10:12:35
150	122,8	XCSE	20240301 10:24:15
74	122,8	XCSE	20240301 10:28:42
85	122,8	XCSE	20240301 10:28:42
74	122,8	XCSE	20240301 10:31:22
75	122,8	XCSE	20240301 10:31:22
149	122,7	XCSE	20240301 10:31:22
13	122,8	XCSE	20240301 10:37:56
286	122,8	XCSE	20240301 10:37:56
160	122,8	XCSE	20240301 10:49:36
80	122,6	XCSE	20240301 10:56:18
74	122,5	XCSE	20240301 10:56:24
160	122,7	XCSE	20240301 11:04:19
160	122,6	XCSE	20240301 11:04:52
80	122,6	XCSE	20240301 11:04:52



130	122,6	XCSE	20240301 11:17:32
26	122,6	XCSE	20240301 11:18:06
78	122,6	XCSE	20240301 11:18:06
77	122,6	XCSE	20240301 11:18:06
78	122,6	XCSE	20240301 11:18:06
78	122,6	XCSE	20240301 11:18:06
77	122,6	XCSE	20240301 11:18:06
130	122,6	XCSE	20240301 11:18:06
79	122,5	XCSE	20240301 11:18:08
297	122,2	XCSE	20240301 11:27:57
241	122,3	XCSE	20240301 11:51:38
80	122,3	XCSE	20240301 11:51:38
58	122,3	XCSE	20240301 11:51:38
23	122,3	XCSE	20240301 11:51:38
80	122,3	XCSE	20240301 11:51:38
36	122,7	XCSE	20240301 12:17:39
75	122,7	XCSE	20240301 12:21:39
150	122,6	XCSE	20240301 12:24:29
74	122,6	XCSE	20240301 12:24:29
75	122,6	XCSE	20240301 12:24:29
65	122,5	XCSE	20240301 12:39:08
74	122,5	XCSE	20240301 12:40:36
74	122,5	XCSE	20240301 12:42:05
107	122,5	XCSE	20240301 12:42:05
80	122,5	XCSE	20240301 12:42:05
80	122,5	XCSE	20240301 12:42:05
80	122,5	XCSE	20240301 12:42:05
80	122,5	XCSE	20240301 12:42:05
80	122,5	XCSE	20240301 12:42:05
80	122,5	XCSE	20240301 12:42:05
74	122,2	XCSE	20240301 12:46:22
223	122,7	XCSE	20240301 13:05:21
67	122,5	XCSE	20240301 13:07:31
236	122,5	XCSE	20240301 13:07:31
67	122,5	XCSE	20240301 13:07:31
81	122,3	XCSE	20240301 13:27:37
74	122,3	XCSE	20240301 13:31:03
1	122,3	XCSE	20240301 13:31:03
76	122,3	XCSE	20240301 13:31:03
4	122,3	XCSE	20240301 13:31:03
75	122,2	XCSE	20240301 13:33:01
78	122,2	XCSE	20240301 13:36:00
151	122,2	XCSE	20240301 13:39:25
75	122,2	XCSE	20240301 13:39:25
149	122,1	XCSE	20240301 13:54:18
74	122,1	XCSE	20240301 13:54:18
143	122,1	XCSE	20240301 14:03:07



7	122,1	XCSE	20240301 14:03:07
75	122,1	XCSE	20240301 14:03:07
75	122,1	XCSE	20240301 14:03:07
157	122,1	XCSE	20240301 14:03:07
231	122,1	XCSE	20240301 14:07:05
57	122,1	XCSE	20240301 14:19:19
157	122,2	XCSE	20240301 14:19:49
46	122,2	XCSE	20240301 14:19:49
32	122,2	XCSE	20240301 14:21:39
46	122,2	XCSE	20240301 14:21:39
32	122,2	XCSE	20240301 14:23:22
42	122,2	XCSE	20240301 14:23:22
36	122,2	XCSE	20240301 14:25:00
38	122,2	XCSE	20240301 14:25:00
147	122,1	XCSE	20240301 14:26:02
34	122,1	XCSE	20240301 14:38:24
30	122,1	XCSE	20240301 14:38:24
56	122,2	XCSE	20240301 14:39:39
372	122,2	XCSE	20240301 14:39:43
78	122,2	XCSE	20240301 14:39:43
139	122,2	XCSE	20240301 14:43:54
49	122,1	XCSE	20240301 14:44:54
27	122,1	XCSE	20240301 14:44:54
53	122,1	XCSE	20240301 14:49:24
21	122,1	XCSE	20240301 14:49:24
58	122,1	XCSE	20240301 14:50:16
16	122,1	XCSE	20240301 14:50:16
11	122,1	XCSE	20240301 14:52:46
68	122,1	XCSE	20240301 14:52:46
75	122,2	XCSE	20240301 14:53:43
30	122,2	XCSE	20240301 14:53:43
77	122,2	XCSE	20240301 14:53:57
201	122,2	XCSE	20240301 14:53:57
105	122,2	XCSE	20240301 14:53:57
100	122,2	XCSE	20240301 14:53:57
272	122,2	XCSE	20240301 14:53:59
162	122,2	XCSE	20240301 14:54:00
78	122,1	XCSE	20240301 14:54:54
75	122,1	XCSE	20240301 14:57:29
53	122,1	XCSE	20240301 14:57:29
21	122,1	XCSE	20240301 14:58:06
56	122,1	XCSE	20240301 14:58:06
72	122,1	XCSE	20240301 14:58:14
73	122,1	XCSE	20240301 15:13:49
74	122,1	XCSE	20240301 15:15:16
51	122,2	XCSE	20240301 15:16:48



67	122,2	XCSE	20240301 15:20:36
67	122,2	XCSE	20240301 15:23:50
74	122,2	XCSE	20240301 15:29:04
524	122,1	XCSE	20240301 15:29:39
75	122,1	XCSE	20240301 15:29:39
4	122,1	XCSE	20240301 15:29:39
194	122,2	XCSE	20240301 15:31:19
94	122,2	XCSE	20240301 15:31:34
343	122,2	XCSE	20240301 15:31:38
91	122,2	XCSE	20240301 15:31:38
75	122,1	XCSE	20240301 15:41:34
75	122,1	XCSE	20240301 15:41:34
75	122,1	XCSE	20240301 15:41:34
74	122,1	XCSE	20240301 15:41:34
75	122,1	XCSE	20240301 15:41:34
75	122,1	XCSE	20240301 15:41:34
75	122,1	XCSE	20240301 15:41:34
7	122,1	XCSE	20240301 15:46:40
224	122,1	XCSE	20240301 15:46:40
77	122,1	XCSE	20240301 15:46:40
77	122,1	XCSE	20240301 15:46:40
77	122,1	XCSE	20240301 15:46:40
77	122,1	XCSE	20240301 15:46:40
80	122,1	XCSE	20240301 15:49:19
80	122,1	XCSE	20240301 15:49:19
80	122,1	XCSE	20240301 15:49:19
80	122,1	XCSE	20240301 15:49:19
80	122,1	XCSE	20240301 15:49:19
13	122	XCSE	20240301 15:51:33
69	122	XCSE	20240301 15:51:33
81	122	XCSE	20240301 15:51:33
82	122	XCSE	20240301 15:51:33
79	121,8	XCSE	20240301 15:55:19
79	121,8	XCSE	20240301 15:55:19
79	121,8	XCSE	20240301 15:55:19
86	121,7	XCSE	20240301 15:58:22
214	121,7	XCSE	20240301 16:00:09
72	121,7	XCSE	20240301 16:02:06
12	121,7	XCSE	20240301 16:02:06
139	121,7	XCSE	20240301 16:02:06
75	121,7	XCSE	20240301 16:02:06
59	121,7	XCSE	20240301 16:02:06
15	121,7	XCSE	20240301 16:02:06
153	121,8	XCSE	20240301 16:05:16
76	121,8	XCSE	20240301 16:05:16
76	121,8	XCSE	20240301 16:05:16



76	121,8	XCSE	20240301 16:05:16
76	121,8	XCSE	20240301 16:05:16
19	121,7	XCSE	20240301 16:07:49
294	121,7	XCSE	20240301 16:07:49
78	121,7	XCSE	20240301 16:07:49
78	121,7	XCSE	20240301 16:09:52
49	121,7	XCSE	20240301 16:09:52
81	121,8	XCSE	20240301 16:19:27
70	121,8	XCSE	20240301 16:20:05
9	121,8	XCSE	20240301 16:20:05
66	121,8	XCSE	20240301 16:20:42
10	121,8	XCSE	20240301 16:20:42
76	121,8	XCSE	20240301 16:21:17
2	121,8	XCSE	20240301 16:21:17
234	122	XCSE	20240301 16:29:39
81	122,2	XCSE	20240301 16:35:45
39	122,2	XCSE	20240301 16:35:45
80	122,2	XCSE	20240301 16:36:34
33	122,1	XCSE	20240301 16:37:21
125	122,1	XCSE	20240301 16:37:21
4	122,1	XCSE	20240301 16:39:43
71	122,1	XCSE	20240301 16:39:43
5	122,1	XCSE	20240301 16:39:43
69	122,1	XCSE	20240301 16:40:19
5	122,1	XCSE	20240301 16:40:19
1	122,1	XCSE	20240301 16:40:19
75	122	XCSE	20240301 16:40:29
76	122	XCSE	20240301 16:40:48
98	122,1	XCSE	20240301 16:41:57
374	122,1	XCSE	20240301 16:45:23

Volume	Price	Venue	Time CET
18	121,1	XCSE	20240229 9:01:08
63	121,1	XCSE	20240229 9:01:08
81	121,1	XCSE	20240229 9:01:08
30	121,1	XCSE	20240229 9:06:43
120	121,1	XCSE	20240229 9:06:43
30	121,1	XCSE	20240229 9:06:43
162	120,9	XCSE	20240229 9:06:43
76	120,8	XCSE	20240229 9:07:50
87	120,8	XCSE	20240229 9:07:50
160	120,9	XCSE	20240229 9:10:42
80	120,8	XCSE	20240229 9:15:35
161	121	XCSE	20240229 9:18:54
76	121	XCSE	20240229 9:20:56
80	121	XCSE	20240229 9:22:32

203	121,4	XCSE	20240229 9:26:37
160	121,3	XCSE	20240229 9:27:03
51	121,3	XCSE	20240229 9:27:03
28	121,3	XCSE	20240229 9:27:03
244	121,8	XCSE	20240229 9:35:03
160	121,9	XCSE	20240229 9:39:03
160	121,8	XCSE	20240229 9:40:01
80	121,8	XCSE	20240229 9:40:01
125	121,7	XCSE	20240229 9:41:10
29	121,7	XCSE	20240229 9:41:10
125	121,7	XCSE	20240229 9:41:10
96	121,6	XCSE	20240229 9:50:21
53	121,6	XCSE	20240229 9:50:21
75	121,6	XCSE	20240229 9:50:21
26	121,5	XCSE	20240229 9:50:23
137	121,5	XCSE	20240229 9:50:23
77	121,3	XCSE	20240229 9:56:23
77	121,3	XCSE	20240229 9:56:23
77	121,3	XCSE	20240229 9:56:23
77	121,3	XCSE	20240229 9:56:23
75	121,2	XCSE	20240229 9:56:53
77	121,1	XCSE	20240229 9:59:54
76	121	XCSE	20240229 10:02:34
75	121	XCSE	20240229 10:02:34
151	121,5	XCSE	20240229 10:11:34
227	121,4	XCSE	20240229 10:22:23
298	121,5	XCSE	20240229 10:24:28
227	121,8	XCSE	20240229 10:38:40
150	121,7	XCSE	20240229 10:39:49
79	121,6	XCSE	20240229 10:48:29
1	121,6	XCSE	20240229 10:48:29
78	121,6	XCSE	20240229 10:49:46
2	121,6	XCSE	20240229 10:49:46
77	121,6	XCSE	20240229 10:49:46
78	121,6	XCSE	20240229 10:49:46
6	121,6	XCSE	20240229 10:49:46
224	121,7	XCSE	20240229 11:03:44
12	121,8	XCSE	20240229 11:11:02
179	121,8	XCSE	20240229 11:11:16
54	121,8	XCSE	20240229 11:11:16
83	121,7	XCSE	20240229 11:16:25
76	121,7	XCSE	20240229 11:40:53
3	121,7	XCSE	20240229 11:40:53
72	121,7	XCSE	20240229 11:42:16
3	121,7	XCSE	20240229 11:42:16
72	121,7	XCSE	20240229 11:42:16

75	121,7	XCSE	20240229 11:42:16
75	121,7	XCSE	20240229 11:42:16
6	121,7	XCSE	20240229 11:42:16
80	121,6	XCSE	20240229 11:43:44
161	121,6	XCSE	20240229 11:43:44
161	121,5	XCSE	20240229 11:45:08
80	121,5	XCSE	20240229 11:45:08
160	121,5	XCSE	20240229 11:55:37
80	121,5	XCSE	20240229 11:55:37
81	121,6	XCSE	20240229 12:16:53
58	121,6	XCSE	20240229 12:16:53
22	121,6	XCSE	20240229 12:16:53
80	121,6	XCSE	20240229 12:16:53
74	121,4	XCSE	20240229 12:23:13
75	121,4	XCSE	20240229 12:35:48
77	121,3	XCSE	20240229 12:38:44
74	121,3	XCSE	20240229 12:40:50
79	121,3	XCSE	20240229 12:40:50
77	121,3	XCSE	20240229 12:40:50
77	121,3	XCSE	20240229 12:40:50
76	121,3	XCSE	20240229 12:40:50
76	121,2	XCSE	20240229 12:40:58
77	121,2	XCSE	20240229 12:53:07
387	121,4	XCSE	20240229 13:31:59
500	121,5	XCSE	20240229 13:31:59
214	121,5	XCSE	20240229 13:31:59
191	121,4	XCSE	20240229 13:35:11
303	122	XCSE	20240229 13:44:06
76	122	XCSE	20240229 13:44:06
77	122	XCSE	20240229 13:45:41
77	122	XCSE	20240229 14:00:48
80	121,9	XCSE	20240229 14:02:37
77	121,8	XCSE	20240229 14:05:30
81	121,7	XCSE	20240229 14:09:30
250	121,9	XCSE	20240229 14:16:08
299	121,8	XCSE	20240229 14:18:21
8	121,7	XCSE	20240229 14:25:53
73	121,7	XCSE	20240229 14:25:53
124	121,7	XCSE	20240229 14:31:49
97	121,7	XCSE	20240229 14:31:49
20	121,7	XCSE	20240229 14:31:49
158	121,7	XCSE	20240229 14:37:50
79	121,7	XCSE	20240229 14:37:50
79	121,6	XCSE	20240229 14:52:52
81	121,5	XCSE	20240229 14:57:52
47	121,5	XCSE	20240229 14:59:32



81	121,4	XCSE	20240229 15:02:22
80	121,4	XCSE	20240229 15:02:22
45	121,7	XCSE	20240229 15:05:07
29	121,7	XCSE	20240229 15:05:07
81	121,7	XCSE	20240229 15:07:55
239	121,5	XCSE	20240229 15:09:32
80	121,5	XCSE	20240229 15:09:32
161	121,3	XCSE	20240229 15:16:54
78	121,5	XCSE	20240229 15:25:50
40	121,5	XCSE	20240229 15:25:50
76	121,4	XCSE	20240229 15:26:12
77	121,4	XCSE	20240229 15:30:21
82	121,4	XCSE	20240229 15:30:54
241	121,5	XCSE	20240229 15:32:08
163	121,4	XCSE	20240229 15:32:23
45	121,4	XCSE	20240229 15:32:23
36	121,4	XCSE	20240229 15:32:23
30	121,3	XCSE	20240229 15:33:17
48	121,3	XCSE	20240229 15:33:17
115	121,3	XCSE	20240229 15:47:49
176	121,5	XCSE	20240229 15:51:54
315	121,5	XCSE	20240229 15:52:52
80	121,4	XCSE	20240229 15:53:38
75	121,3	XCSE	20240229 15:55:22
76	121,5	XCSE	20240229 16:07:40
81	121,5	XCSE	20240229 16:08:09
81	121,5	XCSE	20240229 16:08:40
79	121,5	XCSE	20240229 16:09:11
76	121,5	XCSE	20240229 16:09:41
8	121,5	XCSE	20240229 16:10:10
74	121,5	XCSE	20240229 16:10:10
2	121,5	XCSE	20240229 16:10:41
1	121,5	XCSE	20240229 16:10:41
79	121,5	XCSE	20240229 16:10:41
2	121,5	XCSE	20240229 16:10:41
79	121,5	XCSE	20240229 16:10:41
76	121,5	XCSE	20240229 16:10:41
82	121,5	XCSE	20240229 16:10:41
273	121,5	XCSE	20240229 16:10:46
120	121,6	XCSE	20240229 16:10:59
79	121,6	XCSE	20240229 16:13:14
81	121,6	XCSE	20240229 16:13:46
80	121,6	XCSE	20240229 16:14:18
147	121,6	XCSE	20240229 16:14:18
2	121,6	XCSE	20240229 16:14:51
81	121,6	XCSE	20240229 16:14:51



102	121,6	XCSE	20240229 16:15:08
136	121,6	XCSE	20240229 16:15:08
61	121,6	XCSE	20240229 16:15:08
37	121,6	XCSE	20240229 16:15:08
78	121,5	XCSE	20240229 16:15:15
103	121,8	XCSE	20240229 16:20:28
500	121,9	XCSE	20240229 16:23:41
500	121,9	XCSE	20240229 16:23:41
105	121,9	XCSE	20240229 16:23:41
49	121,9	XCSE	20240229 16:24:09
78	121,9	XCSE	20240229 16:24:26
803	121,9	XCSE	20240229 16:27:02
162	121,8	XCSE	20240229 16:27:02
542	121,7	XCSE	20240229 16:29:00
125	121,8	XCSE	20240229 16:30:12
250	121,8	XCSE	20240229 16:30:12
194	121,8	XCSE	20240229 16:30:12
77	121,7	XCSE	20240229 16:31:12
385	122	XCSE	20240229 16:34:47
100	122,2	XCSE	20240229 16:37:51
277	122,1	XCSE	20240229 16:39:34
125	122,1	XCSE	20240229 16:39:34
49	122,1	XCSE	20240229 16:39:34
75	122,1	XCSE	20240229 16:39:34
134	122,1	XCSE	20240229 16:39:41
79	122	XCSE	20240229 16:39:56
744	122,2	XCSE	20240229 16:52:14

Volume	Price	Venue	Time CET
304	120,2	XCSE	20240228 9:06:00
225	120,8	XCSE	20240228 9:07:21
151	120,7	XCSE	20240228 9:09:03
77	120,5	XCSE	20240228 9:09:18
174	121,4	XCSE	20240228 9:16:35
77	121,5	XCSE	20240228 9:18:04
74	121,4	XCSE	20240228 9:19:42
78	121,4	XCSE	20240228 9:21:16
299	121,2	XCSE	20240228 9:22:02
15	121,2	XCSE	20240228 9:22:02
77	121	XCSE	20240228 9:22:02
77	120,3	XCSE	20240228 9:32:50
74	120,3	XCSE	20240228 9:35:18
75	120,5	XCSE	20240228 9:40:39
3	120,5	XCSE	20240228 9:40:39
72	120,5	XCSE	20240228 9:40:39
78	120,3	XCSE	20240228 9:41:39

78	120,3	XCSE	20240228 9:42:42
1	120,3	XCSE	20240228 9:43:45
78	120,3	XCSE	20240228 9:43:45
79	120,3	XCSE	20240228 9:46:27
73	120,3	XCSE	20240228 9:46:27
156	120,1	XCSE	20240228 9:49:51
74	120,4	XCSE	20240228 9:51:19
148	120,5	XCSE	20240228 9:54:19
75	121,1	XCSE	20240228 9:57:26
152	120,8	XCSE	20240228 9:57:52
76	120,8	XCSE	20240228 9:57:52
149	120,8	XCSE	20240228 9:59:38
74	121,2	XCSE	20240228 10:07:15
157	121,1	XCSE	20240228 10:08:23
160	121,1	XCSE	20240228 10:10:52
148	121,1	XCSE	20240228 10:15:06
149	121	XCSE	20240228 10:16:18
74	121	XCSE	20240228 10:16:18
97	120,9	XCSE	20240228 10:16:19
123	120,9	XCSE	20240228 10:16:43
16	120,9	XCSE	20240228 10:17:11
18	120,9	XCSE	20240228 10:17:11
42	120,9	XCSE	20240228 10:17:11
3	120,9	XCSE	20240228 10:18:08
76	120,9	XCSE	20240228 10:18:08
225	121,2	XCSE	20240228 10:28:13
9	121,2	XCSE	20240228 10:28:13
66	121,2	XCSE	20240228 10:28:13
123	121,1	XCSE	20240228 10:28:13
48	121	XCSE	20240228 10:28:30
28	121	XCSE	20240228 10:28:30
155	121,2	XCSE	20240228 10:34:21
78	121,2	XCSE	20240228 10:34:21
76	121,1	XCSE	20240228 10:41:30
76	121,1	XCSE	20240228 10:41:30
29	121	XCSE	20240228 10:41:31
124	121	XCSE	20240228 10:41:31
157	120,9	XCSE	20240228 10:51:33
78	120,9	XCSE	20240228 10:51:33
159	120,8	XCSE	20240228 10:51:34
77	120,8	XCSE	20240228 10:51:34
154	121	XCSE	20240228 10:55:20
80	121	XCSE	20240228 11:06:47
12	121	XCSE	20240228 11:11:06
62	121	XCSE	20240228 11:11:06
79	120,9	XCSE	20240228 11:11:07



77	120,8	XCSE	20240228 11:11:47
74	120,8	XCSE	20240228 11:13:27
51	120,8	XCSE	20240228 11:13:27
22	120,8	XCSE	20240228 11:13:27
124	120,7	XCSE	20240228 11:14:00
147	120,9	XCSE	20240228 11:19:27
74	120,9	XCSE	20240228 11:25:55
150	121	XCSE	20240228 11:36:07
32	121	XCSE	20240228 11:36:38
75	121	XCSE	20240228 11:39:22
125	120,9	XCSE	20240228 11:44:05
27	120,9	XCSE	20240228 11:44:05
46	120,9	XCSE	20240228 11:44:05
30	120,9	XCSE	20240228 11:44:05
75	120,9	XCSE	20240228 11:44:05
163	120,8	XCSE	20240228 11:44:06
151	120,8	XCSE	20240228 11:44:06
239	120,7	XCSE	20240228 11:44:51
160	120,5	XCSE	20240228 11:54:12
34	120,4	XCSE	20240228 11:54:12
154	120,4	XCSE	20240228 12:03:14
77	120,4	XCSE	20240228 12:03:14
77	120,4	XCSE	20240228 12:03:14
76	120,4	XCSE	20240228 12:03:14
78	120,5	XCSE	20240228 12:12:14
143	120,6	XCSE	20240228 12:13:01
151	120,6	XCSE	20240228 12:15:15
6	120,6	XCSE	20240228 12:15:15
32	120,5	XCSE	20240228 12:20:20
42	120,5	XCSE	20240228 12:20:20
73	120,5	XCSE	20240228 12:20:20
151	120,4	XCSE	20240228 12:22:43
297	120,4	XCSE	20240228 12:24:31
224	120,3	XCSE	20240228 12:24:43
158	120,6	XCSE	20240228 12:52:23
78	120,6	XCSE	20240228 12:52:23
14	120,6	XCSE	20240228 12:52:23
391	120,4	XCSE	20240228 12:53:35
299	120,2	XCSE	20240228 12:53:38
71	120,4	XCSE	20240228 13:09:38
78	120,4	XCSE	20240228 13:10:38
78	120,4	XCSE	20240228 13:12:49
78	120,4	XCSE	20240228 13:14:59
52	120,2	XCSE	20240228 13:16:09
152	120,4	XCSE	20240228 13:21:01
78	120,5	XCSE	20240228 13:23:28



88	120,4	XCSE	20240228 13:28:20
110	120,6	XCSE	20240228 13:32:45
76	120,6	XCSE	20240228 13:36:42
2	120,6	XCSE	20240228 13:41:16
76	120,6	XCSE	20240228 13:41:16
42	120,6	XCSE	20240228 13:45:27
36	120,6	XCSE	20240228 13:45:27
1	120,6	XCSE	20240228 13:50:11
77	120,6	XCSE	20240228 13:50:11
77	120,5	XCSE	20240228 13:53:00
2	120,5	XCSE	20240228 13:53:00
74	120,4	XCSE	20240228 13:53:00
74	120,3	XCSE	20240228 13:53:40
74	120,3	XCSE	20240228 13:53:40
79	120,3	XCSE	20240228 14:03:09
41	120,3	XCSE	20240228 14:03:09
10	120,4	XCSE	20240228 14:12:00
223	120,7	XCSE	20240228 14:18:24
74	120,7	XCSE	20240228 14:18:24
74	120,7	XCSE	20240228 14:18:24
74	120,7	XCSE	20240228 14:18:24
216	120,7	XCSE	20240228 14:18:24
321	120,7	XCSE	20240228 14:20:15
68	120,8	XCSE	20240228 14:20:56
404	120,8	XCSE	20240228 14:20:56
221	120,9	XCSE	20240228 14:22:01
76	120,9	XCSE	20240228 14:24:56
75	120,9	XCSE	20240228 14:41:06
79	120,8	XCSE	20240228 14:45:41
73	120,8	XCSE	20240228 14:46:55
5	120,8	XCSE	20240228 14:46:55
74	120,8	XCSE	20240228 14:48:07
4	120,8	XCSE	20240228 14:48:07
79	120,8	XCSE	20240228 14:48:32
77	120,8	XCSE	20240228 14:48:32
77	120,8	XCSE	20240228 14:49:44
78	120,8	XCSE	20240228 14:50:13
78	120,8	XCSE	20240228 14:51:49
76	120,8	XCSE	20240228 14:55:36
1	120,8	XCSE	20240228 14:55:36
79	120,8	XCSE	20240228 14:55:36
310	121	XCSE	20240228 15:08:18
5	121	XCSE	20240228 15:08:18
14	121	XCSE	20240228 15:08:18
226	121,1	XCSE	20240228 15:11:51
38	121,2	XCSE	20240228 15:13:48



42	121,2	XCSE	20240228 15:13:48
74	121,1	XCSE	20240228 15:16:23
74	121,1	XCSE	20240228 15:16:23
80	121	XCSE	20240228 15:17:14
72	121	XCSE	20240228 15:17:14
158	121,2	XCSE	20240228 15:19:16
78	121,1	XCSE	20240228 15:20:28
75	121,1	XCSE	20240228 15:22:34
31	121,1	XCSE	20240228 15:29:08
158	121,2	XCSE	20240228 15:31:15
80	121,3	XCSE	20240228 15:36:37
78	121,3	XCSE	20240228 15:36:37
4	121,5	XCSE	20240228 15:43:47
306	121,5	XCSE	20240228 15:43:47
157	121,5	XCSE	20240228 15:47:48
79	121,5	XCSE	20240228 15:47:48
77	121,4	XCSE	20240228 16:03:52
77	121,4	XCSE	20240228 16:03:52
77	121,4	XCSE	20240228 16:03:52
77	121,4	XCSE	20240228 16:03:52
77	121,4	XCSE	20240228 16:03:52
77	121,4	XCSE	20240228 16:03:52
77	121,4	XCSE	20240228 16:03:52
42	121,4	XCSE	20240228 16:03:52
35	121,4	XCSE	20240228 16:03:52
77	121,4	XCSE	20240228 16:03:52
153	121,4	XCSE	20240228 16:03:52
349	121,4	XCSE	20240228 16:03:52
126	121,5	XCSE	20240228 16:10:32
182	121,5	XCSE	20240228 16:14:57
126	121,5	XCSE	20240228 16:14:57
71	121,5	XCSE	20240228 16:14:57
5	121,5	XCSE	20240228 16:14:57
77	121,5	XCSE	20240228 16:14:57
181	121,5	XCSE	20240228 16:14:57
78	121,5	XCSE	20240228 16:15:57
97	121,4	XCSE	20240228 16:16:32
250	121,4	XCSE	20240228 16:16:32
41	121,4	XCSE	20240228 16:16:32
79	121,2	XCSE	20240228 16:20:38
79	121,2	XCSE	20240228 16:20:38
79	121,2	XCSE	20240228 16:20:38
79	121,2	XCSE	20240228 16:20:38
79	121,2	XCSE	20240228 16:20:38
156	121,2	XCSE	20240228 16:21:54
77	121,2	XCSE	20240228 16:21:54



78	121,2	XCSE	20240228 16:21:54
77	121,2	XCSE	20240228 16:21:54
77	121,1	XCSE	20240228 16:22:26
76	121,1	XCSE	20240228 16:22:26
79	121,1	XCSE	20240228 16:22:47
78	121,1	XCSE	20240228 16:22:47
78	121,1	XCSE	20240228 16:22:47
77	121,1	XCSE	20240228 16:23:02
79	121,1	XCSE	20240228 16:25:01
150	120,8	XCSE	20240228 16:28:38
75	120,8	XCSE	20240228 16:28:38
77	120,9	XCSE	20240228 16:29:06
130	121,1	XCSE	20240228 16:29:06
156	121	XCSE	20240228 16:29:40
80	121,1	XCSE	20240228 16:30:38
79	121,1	XCSE	20240228 16:30:40
75	120,7	XCSE	20240228 16:36:23
78	120,8	XCSE	20240228 16:44:43
77	120,9	XCSE	20240228 16:46:02
44	120,9	XCSE	20240228 16:49:31
454	120,9	XCSE	20240228 16:50:22

Volume	Price	Venue	Time CET
12	117,9	XCSE	20240227 9:00:14
67	117,9	XCSE	20240227 9:00:14
225	117,6	XCSE	20240227 9:08:04
237	117,5	XCSE	20240227 9:08:05
76	117,3	XCSE	20240227 9:08:05
152	116,8	XCSE	20240227 9:11:35
76	116,8	XCSE	20240227 9:11:35
78	117,3	XCSE	20240227 9:19:32
119	117,3	XCSE	20240227 9:19:32
108	117,7	XCSE	20240227 9:23:59
77	117,6	XCSE	20240227 9:25:51
14	117,4	XCSE	20240227 9:25:51
142	117,4	XCSE	20240227 9:25:51
17	117,4	XCSE	20240227 9:25:51
81	117,5	XCSE	20240227 9:30:37
75	117,6	XCSE	20240227 9:31:01
25	117,7	XCSE	20240227 9:32:19
155	117,8	XCSE	20240227 9:37:14
77	117,8	XCSE	20240227 9:37:14
153	117,7	XCSE	20240227 9:38:50
107	117,7	XCSE	20240227 9:38:52
46	117,7	XCSE	20240227 9:38:52
80	117,7	XCSE	20240227 9:38:52



63	117,6	XCSE	20240227 9:39:23
80	117,5	XCSE	20240227 9:45:14
80	117,5	XCSE	20240227 9:45:15
9	117,5	XCSE	20240227 9:45:17
66	117,5	XCSE	20240227 9:45:17
77	117,5	XCSE	20240227 9:46:00
76	117,6	XCSE	20240227 10:00:21
76	117,4	XCSE	20240227 10:01:00
3	117,4	XCSE	20240227 10:01:00
78	117,4	XCSE	20240227 10:01:18
77	117,4	XCSE	20240227 10:01:18
80	117,6	XCSE	20240227 10:13:00
80	117,6	XCSE	20240227 10:13:00
73	117,7	XCSE	20240227 10:17:59
5	117,7	XCSE	20240227 10:20:29
75	117,7	XCSE	20240227 10:23:15
81	117,6	XCSE	20240227 10:29:30
80	117,6	XCSE	20240227 10:29:30
80	117,6	XCSE	20240227 10:29:30
80	117,6	XCSE	20240227 10:29:30
148	117,7	XCSE	20240227 10:39:56
147	117,7	XCSE	20240227 10:39:56
13	117,7	XCSE	20240227 10:43:10
246	118,2	XCSE	20240227 10:49:48
76	118,2	XCSE	20240227 10:53:25
229	118	XCSE	20240227 10:54:57
52	117,9	XCSE	20240227 10:55:19
96	117,9	XCSE	20240227 10:55:19
76	118,1	XCSE	20240227 11:13:14
76	118,1	XCSE	20240227 11:13:14
42	118,2	XCSE	20240227 11:18:21
15	118,2	XCSE	20240227 11:18:21
98	118,2	XCSE	20240227 11:18:21
44	118,3	XCSE	20240227 11:19:03
110	118,4	XCSE	20240227 11:20:51
38	118,4	XCSE	20240227 11:20:51
46	118,4	XCSE	20240227 11:26:32
114	118,4	XCSE	20240227 11:26:32
151	118,4	XCSE	20240227 11:28:03
76	118,3	XCSE	20240227 11:28:03
76	118,4	XCSE	20240227 11:39:58
75	118,3	XCSE	20240227 11:43:29
79	118,2	XCSE	20240227 11:56:05
79	118,2	XCSE	20240227 11:56:05
79	118,2	XCSE	20240227 11:56:05
79	118,2	XCSE	20240227 11:56:05
79	118,2	XCSE	20240227 11:56:05
296	118,1	XCSE	20240227 11:56:05



222	118,2	XCSE	20240227 11:56:05
65	118,2	XCSE	20240227 12:10:22
89	118,2	XCSE	20240227 12:10:22
77	118,2	XCSE	20240227 12:10:22
76	118,2	XCSE	20240227 12:10:22
77	118,2	XCSE	20240227 12:10:22
147	118,1	XCSE	20240227 12:12:24
34	118	XCSE	20240227 12:15:56
74	117,9	XCSE	20240227 12:41:46
87	117,9	XCSE	20240227 12:48:36
80	117,9	XCSE	20240227 12:48:36
80	117,9	XCSE	20240227 12:48:36
80	117,9	XCSE	20240227 12:48:36
80	117,9	XCSE	20240227 12:48:36
74	117,9	XCSE	20240227 12:48:36
353	117,8	XCSE	20240227 12:48:39
86	117,8	XCSE	20240227 12:48:39
22	117,7	XCSE	20240227 12:52:57
197	117,7	XCSE	20240227 12:52:58
200	117,9	XCSE	20240227 13:13:27
119	117,9	XCSE	20240227 13:19:24
120	117,9	XCSE	20240227 13:19:24
80	117,9	XCSE	20240227 13:19:24
76	118	XCSE	20240227 13:32:15
80	118	XCSE	20240227 13:45:32
195	118,3	XCSE	20240227 14:16:28
157	118,4	XCSE	20240227 14:30:40
80	118,4	XCSE	20240227 14:34:36
397	118,5	XCSE	20240227 14:35:58
258	118,5	XCSE	20240227 14:55:30
120	118,5	XCSE	20240227 14:55:30
17	118,4	XCSE	20240227 15:02:12
500	118,6	XCSE	20240227 15:16:05
396	118,5	XCSE	20240227 15:17:05
47	118,5	XCSE	20240227 15:17:05
500	118,6	XCSE	20240227 15:17:05
285	118,6	XCSE	20240227 15:17:05
7	118,7	XCSE	20240227 15:20:47
79	118,7	XCSE	20240227 15:20:47
150	118,7	XCSE	20240227 15:20:47
237	118,9	XCSE	20240227 15:28:42
79	118,9	XCSE	20240227 15:28:42
79	118,9	XCSE	20240227 15:28:42
53	118,6	XCSE	20240227 15:28:47
167	118,7	XCSE	20240227 15:32:04
258	118,9	XCSE	20240227 15:36:33



7	118,8	XCSE	20240227 15:41:27
220	118,8	XCSE	20240227 15:46:01
75	118,8	XCSE	20240227 15:46:01
76	118,8	XCSE	20240227 15:46:01
75	118,8	XCSE	20240227 15:46:01
75	118,8	XCSE	20240227 15:46:01
12	118,8	XCSE	20240227 15:46:01
7	118,8	XCSE	20240227 15:46:01
76	118,7	XCSE	20240227 15:48:09
312	118,7	XCSE	20240227 15:48:09
500	118,7	XCSE	20240227 15:58:42
19	118,8	XCSE	20240227 15:59:53
360	118,8	XCSE	20240227 15:59:53
13	118,8	XCSE	20240227 16:00:53
65	118,8	XCSE	20240227 16:00:53
497	118,7	XCSE	20240227 16:07:28
4	118,7	XCSE	20240227 16:08:34
69	118,7	XCSE	20240227 16:08:34
76	118,7	XCSE	20240227 16:09:40
367	118,6	XCSE	20240227 16:10:42
16	118,6	XCSE	20240227 16:10:42
74	118,5	XCSE	20240227 16:10:43
18	118,5	XCSE	20240227 16:11:35
20	118,7	XCSE	20240227 16:18:07
1	118,6	XCSE	20240227 16:23:40
241	118,8	XCSE	20240227 16:29:38
20	118,8	XCSE	20240227 16:29:38
223	118,8	XCSE	20240227 16:29:38
117	118,8	XCSE	20240227 16:29:38
31	118,8	XCSE	20240227 16:29:38
18	118,8	XCSE	20240227 16:29:38
83	118,8	XCSE	20240227 16:29:38
3	118,8	XCSE	20240227 16:29:38
160	118,7	XCSE	20240227 16:30:01
236	118,7	XCSE	20240227 16:30:01
7	118,8	XCSE	20240227 16:31:25
87	118,8	XCSE	20240227 16:31:25
61	118,8	XCSE	20240227 16:31:25
3	118,8	XCSE	20240227 16:32:28
104	118,8	XCSE	20240227 16:33:56
140	118,8	XCSE	20240227 16:36:17
111	118,8	XCSE	20240227 16:36:17
30	118,8	XCSE	20240227 16:37:07
86	118,8	XCSE	20240227 16:37:22
9	118,8	XCSE	20240227 16:37:22
20	118,8	XCSE	20240227 16:37:22



30	118,8	XCSE	20240227 16:38:40
9	118,8	XCSE	20240227 16:38:40
20	118,8	XCSE	20240227 16:38:40
216	118,9	XCSE	20240227 16:39:48
564	118,9	XCSE	20240227 16:39:48
20	118,9	XCSE	20240227 16:39:48
785	118,9	XCSE	20240227 16:39:48
125	118,8	XCSE	20240227 16:45:15
353	118,8	XCSE	20240227 16:45:15
125	118,8	XCSE	20240227 16:45:15
20	118,8	XCSE	20240227 16:45:15
79	118,8	XCSE	20240227 16:45:15

Volume	Price	Venue	Time CET
157	118,2	XCSE	20240226 9:02:34
81	118,1	XCSE	20240226 9:09:24
80	118,1	XCSE	20240226 9:09:24
80	118,1	XCSE	20240226 9:09:24
238	118	XCSE	20240226 9:09:24
270	118	XCSE	20240226 9:17:51
77	117,9	XCSE	20240226 9:19:54
48	118	XCSE	20240226 9:23:25
249	118	XCSE	20240226 9:26:21
110	118	XCSE	20240226 9:26:24
50	118	XCSE	20240226 9:26:24
100	118,3	XCSE	20240226 9:37:44
278	118,5	XCSE	20240226 9:39:41
125	118,4	XCSE	20240226 9:41:46
109	118,4	XCSE	20240226 9:41:46
6	118,4	XCSE	20240226 9:41:46
403	118,9	XCSE	20240226 10:03:55
111	118,9	XCSE	20240226 10:03:55
74	118,9	XCSE	20240226 10:03:55
301	118,7	XCSE	20240226 10:08:13
149	118,9	XCSE	20240226 10:16:45
153	118,8	XCSE	20240226 10:23:58
77	118,8	XCSE	20240226 10:23:58
158	118,5	XCSE	20240226 10:28:15
79	118,5	XCSE	20240226 10:28:15
241	118,4	XCSE	20240226 10:28:46
157	118,3	XCSE	20240226 10:32:32
33	118,6	XCSE	20240226 10:47:43
41	118,6	XCSE	20240226 10:47:43
79	118,7	XCSE	20240226 10:49:41
160	118,6	XCSE	20240226 10:51:03
80	118,6	XCSE	20240226 10:51:03



77	118,5	XCSE	20240226 10:59:55
76	118,5	XCSE	20240226 10:59:55
134	118,5	XCSE	20240226 11:13:34
153	118,5	XCSE	20240226 11:13:34
88	118,5	XCSE	20240226 11:13:34
73	118,4	XCSE	20240226 11:15:23
320	118,3	XCSE	20240226 11:24:50
85	118,2	XCSE	20240226 11:24:50
125	118,2	XCSE	20240226 11:24:50
11	118,2	XCSE	20240226 11:24:50
79	118,2	XCSE	20240226 11:24:50
433	118,2	XCSE	20240226 11:24:50
67	118,2	XCSE	20240226 11:24:50
25	118,6	XCSE	20240226 11:35:14
125	118,6	XCSE	20240226 11:35:14
87	118,6	XCSE	20240226 11:35:14
64	118,7	XCSE	20240226 11:50:16
89	118,7	XCSE	20240226 11:50:16
77	118,6	XCSE	20240226 11:52:57
153	118,4	XCSE	20240226 11:59:02
149	118,3	XCSE	20240226 11:59:25
21	118,4	XCSE	20240226 12:01:54
56	118,4	XCSE	20240226 12:01:54
79	118,4	XCSE	20240226 12:02:19
108	118,6	XCSE	20240226 12:04:54
18	118,3	XCSE	20240226 12:07:04
103	118,3	XCSE	20240226 12:07:04
82	118,3	XCSE	20240226 12:07:04
37	118,3	XCSE	20240226 12:07:04
50	118,3	XCSE	20240226 12:07:04
30	118,3	XCSE	20240226 12:07:04
16	118,3	XCSE	20240226 12:07:04
53	118,3	XCSE	20240226 12:07:04
50	118,2	XCSE	20240226 12:11:01
94	118,2	XCSE	20240226 12:15:13
80	118,4	XCSE	20240226 12:20:06
275	118,5	XCSE	20240226 12:37:09
12	118,7	XCSE	20240226 12:53:36
67	118,6	XCSE	20240226 12:58:56
8	118,6	XCSE	20240226 12:58:56
1033	118,7	XCSE	20240226 13:07:01
79	118,6	XCSE	20240226 13:09:29
74	118,4	XCSE	20240226 13:11:33
77	118,3	XCSE	20240226 13:11:33
78	118,3	XCSE	20240226 13:20:14
77	118,3	XCSE	20240226 13:20:14

28	118,1	XCSE	20240226 13:27:42
120	118,1	XCSE	20240226 13:27:42
152	118	XCSE	20240226 13:33:05
17	118	XCSE	20240226 13:33:05
59	118	XCSE	20240226 13:33:05
76	118	XCSE	20240226 13:33:05
76	118	XCSE	20240226 13:33:05
39	118	XCSE	20240226 13:33:05
37	118	XCSE	20240226 13:33:05
76	118	XCSE	20240226 13:33:05
152	117,9	XCSE	20240226 13:40:54
148	117,8	XCSE	20240226 13:51:03
129	118,2	XCSE	20240226 14:05:48
77	118,2	XCSE	20240226 14:08:51
79	118,2	XCSE	20240226 14:12:00
115	118,2	XCSE	20240226 14:13:41
80	118,1	XCSE	20240226 14:21:10
79	118	XCSE	20240226 14:21:47
121	118,1	XCSE	20240226 14:36:39
309	118,2	XCSE	20240226 14:49:46
148	118,2	XCSE	20240226 14:54:06
73	118,2	XCSE	20240226 14:54:06
53	118,1	XCSE	20240226 15:02:18
31	118,1	XCSE	20240226 15:02:18
73	118,1	XCSE	20240226 15:02:18
2	118	XCSE	20240226 15:02:29
92	118	XCSE	20240226 15:03:21
50	118,1	XCSE	20240226 15:10:30
26	118,1	XCSE	20240226 15:10:30
76	118,1	XCSE	20240226 15:10:30
133	118	XCSE	20240226 15:13:15
125	118,2	XCSE	20240226 15:22:51
27	118,2	XCSE	20240226 15:22:51
149	118,1	XCSE	20240226 15:23:05
87	118,1	XCSE	20240226 15:27:03
59	118,1	XCSE	20240226 15:27:03
93	118,1	XCSE	20240226 15:27:03
25	118	XCSE	20240226 15:31:15
97	118,1	XCSE	20240226 15:32:19
146	118,5	XCSE	20240226 15:35:53
229	118,4	XCSE	20240226 15:35:53
125	118,4	XCSE	20240226 15:35:53
44	118,4	XCSE	20240226 15:35:53
80	118,4	XCSE	20240226 15:36:25
79	118,4	XCSE	20240226 15:36:25
74	118,6	XCSE	20240226 15:39:04



78	118,6	XCSE	20240226 15:55:50
29	118,6	XCSE	20240226 15:55:50
48	118,6	XCSE	20240226 15:55:50
77	118,6	XCSE	20240226 15:55:50
77	118,6	XCSE	20240226 15:55:50
77	118,6	XCSE	20240226 15:55:50
93	118,6	XCSE	20240226 15:55:50
219	118,5	XCSE	20240226 16:01:45
5	118,5	XCSE	20240226 16:01:45
74	118,5	XCSE	20240226 16:01:45
68	118,7	XCSE	20240226 16:03:24
216	118,7	XCSE	20240226 16:03:24
33	118,7	XCSE	20240226 16:07:22
284	118,7	XCSE	20240226 16:07:22
78	118,7	XCSE	20240226 16:08:05
75	118,7	XCSE	20240226 16:08:47
150	118,6	XCSE	20240226 16:09:52
212	118,9	XCSE	20240226 16:11:58
78	118,7	XCSE	20240226 16:12:04
33	118,5	XCSE	20240226 16:12:37
42	118,5	XCSE	20240226 16:12:37
74	118,5	XCSE	20240226 16:12:37
500	118,7	XCSE	20240226 16:13:35
500	118,8	XCSE	20240226 16:13:35
75	118,8	XCSE	20240226 16:14:52
51	118,9	XCSE	20240226 16:16:37
197	119	XCSE	20240226 16:17:30
127	118,9	XCSE	20240226 16:19:50
148	118,9	XCSE	20240226 16:21:02
118	118,9	XCSE	20240226 16:21:02
78	118,9	XCSE	20240226 16:21:02
79	118,9	XCSE	20240226 16:21:02
48	118,9	XCSE	20240226 16:21:02
79	118,9	XCSE	20240226 16:21:02
67	118,8	XCSE	20240226 16:21:37
9	118,8	XCSE	20240226 16:21:37
74	118,7	XCSE	20240226 16:22:41
47	118,7	XCSE	20240226 16:23:08
30	118,7	XCSE	20240226 16:23:08
124	118,5	XCSE	20240226 16:24:13
101	118,5	XCSE	20240226 16:24:13
75	118,5	XCSE	20240226 16:24:13
2	118,6	XCSE	20240226 16:28:45
44	118,7	XCSE	20240226 16:28:53
245	118,8	XCSE	20240226 16:29:26
75	118,8	XCSE	20240226 16:30:34



99	118,6	XCSE	20240226 16:31:02
53	118,6	XCSE	20240226 16:31:02
26	118,6	XCSE	20240226 16:31:02
76	118,5	XCSE	20240226 16:32:24
79	118,4	XCSE	20240226 16:34:25
3	118,4	XCSE	20240226 16:34:25
75	118,4	XCSE	20240226 16:35:19
5	118,4	XCSE	20240226 16:35:19
15	118,4	XCSE	20240226 16:35:19
64	118,4	XCSE	20240226 16:35:19
399	118,3	XCSE	20240226 16:43:19
375	118,3	XCSE	20240226 16:43:19
52	118,3	XCSE	20240226 16:43:20