

Aktietilbagekøb i Spar Nord Bank – transaktioner i uge 36

Spar Nord offentliggjorde i selskabsmeddelelse nr. 8 2023 et aktietilbagekøbsprogram på op til 300 mio. kr. Aktietilbagekøbet blev indledt 13. februar 2023.

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 uge 36 gennemført følgende transaktioner:

	Antal aktier	Gennemsnitlig købskurs	Transaktionsværdi (DKK)
Akkumuleret fra sidste meddelelse	1.990.100		217.808.216
04. september 2023	12.000	106,22	1.274.640
05. september 2023	11.000	106,29	1.169.190
06. september 2023	13.000	104,75	1.361.750
07. september 2023	12.000	103,97	1.247.640
08. september 2023	12.000	102,88	1.234.560
I alt uge 36	60.000		6.287.780
I alt akkumuleret	2.050.100		224.095.996

Efter de foranstående transaktioner ejer Spar Nord i alt 2.221.862 egne aktier svarende til 1,84 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

12.09.2023

Appendiks – data om transaktioner

Volume	Price	Venue	Time CET
204	103,3	XCSE	20230908 9:03:21
98	103,2	XCSE	20230908 9:04:11
99	103,1	XCSE	20230908 9:13:43
98	103,1	XCSE	20230908 9:13:43
195	103	XCSE	20230908 9:33:51
97	103	XCSE	20230908 9:33:51
285	103	XCSE	20230908 9:33:51
98	103,2	XCSE	20230908 9:36:06
79	103,1	XCSE	20230908 9:38:46
21	103,2	XCSE	20230908 9:38:46
98	103,1	XCSE	20230908 9:41:42
4	103,1	XCSE	20230908 9:41:42
1	102,9	XCSE	20230908 9:44:14
30	102,9	XCSE	20230908 9:47:33
3	103,1	XCSE	20230908 9:50:28
223	103,1	XCSE	20230908 9:50:28
20	103	XCSE	20230908 9:53:43
87	103	XCSE	20230908 9:53:43
38	102,9	XCSE	20230908 9:56:08
66	102,9	XCSE	20230908 9:56:08
54	103	XCSE	20230908 10:03:35
46	103	XCSE	20230908 10:03:35
3	102,9	XCSE	20230908 10:03:35
43	102,9	XCSE	20230908 10:03:35
59	102,9	XCSE	20230908 10:03:35
106	102,9	XCSE	20230908 10:15:01
120	102,9	XCSE	20230908 10:15:01
106	102,8	XCSE	20230908 10:20:23
106	102,8	XCSE	20230908 10:20:23
105	102,8	XCSE	20230908 10:20:23
97	102,6	XCSE	20230908 10:35:16
105	102,6	XCSE	20230908 10:35:16
100	102,6	XCSE	20230908 10:35:16
305	102,5	XCSE	20230908 10:37:46
206	102,7	XCSE	20230908 10:46:57
213	102,8	XCSE	20230908 10:49:27
99	102,7	XCSE	20230908 10:53:34
99	102,5	XCSE	20230908 10:57:39
101	102,4	XCSE	20230908 10:57:39
14	102,3	XCSE	20230908 11:00:25
89	102,3	XCSE	20230908 11:00:25
101	102,1	XCSE	20230908 11:04:12
50	102	XCSE	20230908 11:11:55
49	102	XCSE	20230908 11:11:55
66	102,2	XCSE	20230908 11:33:53
193	102,4	XCSE	20230908 11:51:07
23	102,2	XCSE	20230908 11:56:29
76	102,2	XCSE	20230908 11:56:29

144	102,1	XCSE	20230908 11:59:32
98	102	XCSE	20230908 12:04:15
80	102	XCSE	20230908 12:04:15
160	102,5	XCSE	20230908 12:46:32
160	102,5	XCSE	20230908 12:46:32
198	102,6	XCSE	20230908 13:03:01
99	102,6	XCSE	20230908 13:03:01
206	102,5	XCSE	20230908 13:04:38
11	102,5	XCSE	20230908 13:17:11
10	102,5	XCSE	20230908 13:17:11
203	102,6	XCSE	20230908 13:19:14
1	102,8	XCSE	20230908 14:15:22
137	102,8	XCSE	20230908 14:15:22
181	102,8	XCSE	20230908 14:15:22
71	102,7	XCSE	20230908 14:15:35
163	102,9	XCSE	20230908 14:21:58
212	102,9	XCSE	20230908 14:34:33
46	103,2	XCSE	20230908 14:54:26
150	103,2	XCSE	20230908 14:54:26
244	103,2	XCSE	20230908 14:54:26
201	103,3	XCSE	20230908 15:21:29
180	103,2	XCSE	20230908 15:33:22
20	103,2	XCSE	20230908 15:33:22
100	103,2	XCSE	20230908 16:06:57
440	103,2	XCSE	20230908 16:06:57
650	103,2	XCSE	20230908 16:06:57
33	103,1	XCSE	20230908 16:06:58
29	103,1	XCSE	20230908 16:06:58
44	103,1	XCSE	20230908 16:06:58
650	103,1	XCSE	20230908 16:06:58
600	103,1	XCSE	20230908 16:06:58
99	103,1	XCSE	20230908 16:06:58
284	103,1	XCSE	20230908 16:06:58
3	103,1	XCSE	20230908 16:07:09
68	103,1	XCSE	20230908 16:07:09
99	103	XCSE	20230908 16:09:20
99	103	XCSE	20230908 16:09:20
115	103	XCSE	20230908 16:09:20
207	103	XCSE	20230908 16:09:20
104	103	XCSE	20230908 16:09:48
104	103	XCSE	20230908 16:10:20
85	103	XCSE	20230908 16:13:22
20	103	XCSE	20230908 16:13:22
103	103	XCSE	20230908 16:16:17
79	102,8	XCSE	20230908 16:18:22
99	102,7	XCSE	20230908 16:19:20
333	102,6	XCSE	20230908 16:35:45

Volume	Price	Venue	Time CET
106	104,2	XCSE	20230907 9:01:00
110	104,4	XCSE	20230907 9:07:29



88	104,4	XCSE	20230907 9:07:29
31	104,4	XCSE	20230907 9:10:35
172	104,4	XCSE	20230907 9:10:35
106	104,5	XCSE	20230907 9:12:23
178	104,6	XCSE	20230907 9:23:44
104	104,4	XCSE	20230907 9:23:48
104	104,4	XCSE	20230907 9:23:48
105	104,3	XCSE	20230907 9:25:54
98	104,3	XCSE	20230907 9:27:51
107	104,6	XCSE	20230907 9:30:17
101	104,5	XCSE	20230907 9:34:09
105	104,1	XCSE	20230907 9:35:05
101	103,7	XCSE	20230907 9:38:36
102	103,5	XCSE	20230907 9:40:21
103	104,3	XCSE	20230907 10:00:20
102	104,3	XCSE	20230907 10:00:20
39	104,2	XCSE	20230907 10:00:31
91	104,3	XCSE	20230907 10:06:35
28	104,3	XCSE	20230907 10:06:35
91	104,3	XCSE	20230907 10:06:35
107	104,2	XCSE	20230907 10:13:28
43	104,2	XCSE	20230907 10:13:28
63	104,2	XCSE	20230907 10:13:28
105	104,3	XCSE	20230907 10:21:19
105	104,3	XCSE	20230907 10:21:19
179	104,4	XCSE	20230907 10:36:33
98	104,4	XCSE	20230907 10:41:57
12	104,3	XCSE	20230907 10:50:28
100	104,3	XCSE	20230907 10:50:28
132	104,5	XCSE	20230907 10:54:25
195	104,4	XCSE	20230907 10:56:00
99	104,3	XCSE	20230907 11:02:15
272	104,3	XCSE	20230907 11:06:55
40	104,3	XCSE	20230907 11:06:55
99	104,2	XCSE	20230907 11:11:18
103	104,1	XCSE	20230907 11:15:33
101	104,1	XCSE	20230907 11:18:51
319	104,1	XCSE	20230907 11:33:04
197	104,2	XCSE	20230907 11:40:14
98	104,2	XCSE	20230907 11:40:14
102	104	XCSE	20230907 11:45:22
98	104	XCSE	20230907 11:45:22
3	104	XCSE	20230907 11:45:22
102	103,9	XCSE	20230907 11:48:07
19	103,8	XCSE	20230907 11:50:49
82	103,8	XCSE	20230907 11:50:49
50	103,7	XCSE	20230907 12:11:54
56	103,7	XCSE	20230907 12:17:51
49	103,7	XCSE	20230907 12:17:51
56	103,7	XCSE	20230907 12:23:52
105	103,7	XCSE	20230907 12:23:52
47	103,7	XCSE	20230907 12:23:52



150	103,6	XCSE	20230907 12:23:52
12	103,6	XCSE	20230907 12:23:52
205	103,6	XCSE	20230907 12:43:12
212	103,6	XCSE	20230907 12:53:10
106	103,6	XCSE	20230907 12:53:10
104	103,5	XCSE	20230907 13:20:22
104	103,5	XCSE	20230907 13:20:22
566	103,5	XCSE	20230907 13:22:09
48	103,5	XCSE	20230907 13:22:09
101	103,5	XCSE	20230907 13:29:00
104	103,5	XCSE	20230907 13:30:07
20	103,5	XCSE	20230907 13:36:34
82	103,5	XCSE	20230907 13:36:34
64	103,7	XCSE	20230907 14:15:59
130	104,1	XCSE	20230907 14:31:38
210	104	XCSE	20230907 14:35:20
59	104	XCSE	20230907 14:37:33
2	103,9	XCSE	20230907 14:50:02
150	103,9	XCSE	20230907 14:50:02
56	103,9	XCSE	20230907 14:50:02
105	103,9	XCSE	20230907 15:05:41
105	103,9	XCSE	20230907 15:05:41
99	103,9	XCSE	20230907 15:05:45
105	103,9	XCSE	20230907 15:18:28
320	104	XCSE	20230907 15:37:41
63	104,3	XCSE	20230907 15:47:36
49	104,3	XCSE	20230907 15:47:36
67	104,3	XCSE	20230907 15:47:36
104	104,3	XCSE	20230907 15:49:46
319	104,3	XCSE	20230907 15:51:08
103	104,2	XCSE	20230907 15:52:18
106	104,1	XCSE	20230907 15:57:25
105	104,1	XCSE	20230907 15:57:25
105	104,1	XCSE	20230907 15:57:25
105	104,2	XCSE	20230907 16:00:47
90	104	XCSE	20230907 16:04:12
15	104	XCSE	20230907 16:04:12
99	103,9	XCSE	20230907 16:07:27
15	103,8	XCSE	20230907 16:10:08
88	103,8	XCSE	20230907 16:10:08
9	103,7	XCSE	20230907 16:15:18
91	103,7	XCSE	20230907 16:15:18
99	103,7	XCSE	20230907 16:15:18
101	103,7	XCSE	20230907 16:19:33
2	103,7	XCSE	20230907 16:19:33
99	103,7	XCSE	20230907 16:19:33
104	103,7	XCSE	20230907 16:19:33
102	103,6	XCSE	20230907 16:20:27
101	103,5	XCSE	20230907 16:23:33
106	103,5	XCSE	20230907 16:23:33
34	103,5	XCSE	20230907 16:35:23
48	103,5	XCSE	20230907 16:36:33

24	103,5	XCSE	20230907 16:37:33
208	103,6	XCSE	20230907 16:40:33
95	103,6	XCSE	20230907 16:40:33
407	103,6	XCSE	20230907 16:40:33
150	103,5	XCSE	20230907 16:45:11
160	103,5	XCSE	20230907 16:45:11

Volume	Price	Venue	Time CET
105	105,7	XCSE	20230906 9:01:19
182	105,9	XCSE	20230906 9:08:51
97	105,9	XCSE	20230906 9:12:38
102	105,5	XCSE	20230906 9:15:53
22	105,5	XCSE	20230906 9:15:53
79	105,5	XCSE	20230906 9:15:53
204	105,6	XCSE	20230906 9:33:32
280	105,8	XCSE	20230906 9:39:47
132	105,6	XCSE	20230906 9:42:58
62	105,6	XCSE	20230906 9:42:58
76	105,4	XCSE	20230906 9:44:20
86	105,2	XCSE	20230906 9:50:07
119	105,2	XCSE	20230906 9:50:07
135	105,2	XCSE	20230906 9:57:54
59	105,2	XCSE	20230906 9:57:54
104	105,2	XCSE	20230906 10:01:28
104	105,2	XCSE	20230906 10:01:28
101	105,4	XCSE	20230906 10:16:52
94	105,4	XCSE	20230906 10:19:47
6	105,4	XCSE	20230906 10:19:47
97	105,4	XCSE	20230906 10:19:47
99	105,4	XCSE	20230906 10:22:27
98	105,4	XCSE	20230906 10:32:49
14	105,4	XCSE	20230906 10:32:49
83	105,4	XCSE	20230906 10:32:49
96	105,5	XCSE	20230906 10:37:30
102	105,6	XCSE	20230906 10:37:30
43	105,3	XCSE	20230906 10:48:39
60	105,3	XCSE	20230906 10:48:39
40	105,3	XCSE	20230906 10:48:39
62	105,3	XCSE	20230906 10:48:39
43	105,3	XCSE	20230906 10:48:39
101	105,1	XCSE	20230906 10:56:31
100	105	XCSE	20230906 10:56:31
100	104,9	XCSE	20230906 11:02:59
98	104,8	XCSE	20230906 11:02:59
60	104,7	XCSE	20230906 11:06:19
39	104,7	XCSE	20230906 11:06:19
102	104,4	XCSE	20230906 11:11:34
48	104,5	XCSE	20230906 11:34:46
49	104,3	XCSE	20230906 11:37:23
144	104,3	XCSE	20230906 11:37:23
6	104,3	XCSE	20230906 11:37:23

90	104,3	XCSE	20230906 11:37:23
100	104,2	XCSE	20230906 11:40:48
99	104,2	XCSE	20230906 11:40:48
68	104,5	XCSE	20230906 12:01:54
198	104,3	XCSE	20230906 12:08:36
98	104,3	XCSE	20230906 12:08:36
22	104,2	XCSE	20230906 12:09:05
177	104,2	XCSE	20230906 12:09:05
128	104,5	XCSE	20230906 12:31:33
51	104,5	XCSE	20230906 12:38:16
45	104,5	XCSE	20230906 12:38:16
95	104,5	XCSE	20230906 12:44:10
96	104,5	XCSE	20230906 12:50:53
65	104,4	XCSE	20230906 12:50:53
128	104,4	XCSE	20230906 12:50:53
166	104,5	XCSE	20230906 13:07:50
173	104,5	XCSE	20230906 13:26:23
27	104,5	XCSE	20230906 13:26:23
100	104,5	XCSE	20230906 13:26:23
198	104,4	XCSE	20230906 13:31:08
99	104,4	XCSE	20230906 13:31:08
64	104,4	XCSE	20230906 13:42:30
138	104,4	XCSE	20230906 13:42:30
100	104,4	XCSE	20230906 13:42:30
286	104,4	XCSE	20230906 13:44:45
211	104,4	XCSE	20230906 13:54:20
407	104,4	XCSE	20230906 14:07:49
199	104,3	XCSE	20230906 14:24:02
99	104,3	XCSE	20230906 14:24:02
99	104,3	XCSE	20230906 14:24:02
99	104,3	XCSE	20230906 14:24:02
100	104,3	XCSE	20230906 14:24:02
99	104,3	XCSE	20230906 14:24:02
21	104,2	XCSE	20230906 14:26:27
27	104,2	XCSE	20230906 14:27:04
19	104,2	XCSE	20230906 14:28:06
77	104,2	XCSE	20230906 14:28:06
309	104,3	XCSE	20230906 14:39:34
42	104,3	XCSE	20230906 14:41:58
50	104,3	XCSE	20230906 14:41:58
4	104,3	XCSE	20230906 14:41:58
202	104,3	XCSE	20230906 15:06:14
79	104,3	XCSE	20230906 15:06:51
135	104,3	XCSE	20230906 15:06:51
310	104,5	XCSE	20230906 15:10:04
200	104,4	XCSE	20230906 15:21:34
57	104,4	XCSE	20230906 15:26:56
47	104,4	XCSE	20230906 15:26:56
69	104,6	XCSE	20230906 15:46:03
139	104,6	XCSE	20230906 15:54:12
58	104,6	XCSE	20230906 15:58:19
12	104,6	XCSE	20230906 15:58:19

308	104,8	XCSE	20230906 16:00:50
150	104,7	XCSE	20230906 16:03:19
84	104,9	XCSE	20230906 16:04:14
500	104,9	XCSE	20230906 16:04:14
400	105	XCSE	20230906 16:12:22
140	105	XCSE	20230906 16:12:22
60	105	XCSE	20230906 16:12:22
61	105	XCSE	20230906 16:12:22
63	105	XCSE	20230906 16:12:34
97	105	XCSE	20230906 16:13:21
98	104,8	XCSE	20230906 16:14:03
123	104,8	XCSE	20230906 16:16:06
104	104,6	XCSE	20230906 16:22:00
104	104,6	XCSE	20230906 16:22:00
104	104,6	XCSE	20230906 16:22:00
104	104,6	XCSE	20230906 16:22:00
98	104,5	XCSE	20230906 16:23:17
98	104,5	XCSE	20230906 16:23:17
98	104,5	XCSE	20230906 16:23:17
184	104,5	XCSE	20230906 16:23:46
88	104,5	XCSE	20230906 16:24:29
120	104,5	XCSE	20230906 16:25:37

Volume	Price	Venue	Time CET
105	105,7	XCSE	20230906 9:01:19
182	105,9	XCSE	20230906 9:08:51
97	105,9	XCSE	20230906 9:12:38
102	105,5	XCSE	20230906 9:15:53
22	105,5	XCSE	20230906 9:15:53
79	105,5	XCSE	20230906 9:15:53
204	105,6	XCSE	20230906 9:33:32
280	105,8	XCSE	20230906 9:39:47
132	105,6	XCSE	20230906 9:42:58
62	105,6	XCSE	20230906 9:42:58
76	105,4	XCSE	20230906 9:44:20
86	105,2	XCSE	20230906 9:50:07
119	105,2	XCSE	20230906 9:50:07
135	105,2	XCSE	20230906 9:57:54
59	105,2	XCSE	20230906 9:57:54
104	105,2	XCSE	20230906 10:01:28
104	105,2	XCSE	20230906 10:01:28
101	105,4	XCSE	20230906 10:16:52
94	105,4	XCSE	20230906 10:19:47
6	105,4	XCSE	20230906 10:19:47
97	105,4	XCSE	20230906 10:19:47
99	105,4	XCSE	20230906 10:22:27
98	105,4	XCSE	20230906 10:32:49
14	105,4	XCSE	20230906 10:32:49
83	105,4	XCSE	20230906 10:32:49
96	105,5	XCSE	20230906 10:37:30
102	105,6	XCSE	20230906 10:37:30

43	105,3	XCSE	20230906 10:48:39
60	105,3	XCSE	20230906 10:48:39
40	105,3	XCSE	20230906 10:48:39
62	105,3	XCSE	20230906 10:48:39
43	105,3	XCSE	20230906 10:48:39
101	105,1	XCSE	20230906 10:56:31
100	105	XCSE	20230906 10:56:31
100	104,9	XCSE	20230906 11:02:59
98	104,8	XCSE	20230906 11:02:59
60	104,7	XCSE	20230906 11:06:19
39	104,7	XCSE	20230906 11:06:19
102	104,4	XCSE	20230906 11:11:34
48	104,5	XCSE	20230906 11:34:46
49	104,3	XCSE	20230906 11:37:23
144	104,3	XCSE	20230906 11:37:23
6	104,3	XCSE	20230906 11:37:23
90	104,3	XCSE	20230906 11:37:23
100	104,2	XCSE	20230906 11:40:48
99	104,2	XCSE	20230906 11:40:48
68	104,5	XCSE	20230906 12:01:54
198	104,3	XCSE	20230906 12:08:36
98	104,3	XCSE	20230906 12:08:36
22	104,2	XCSE	20230906 12:09:05
177	104,2	XCSE	20230906 12:09:05
128	104,5	XCSE	20230906 12:31:33
51	104,5	XCSE	20230906 12:38:16
45	104,5	XCSE	20230906 12:38:16
95	104,5	XCSE	20230906 12:44:10
96	104,5	XCSE	20230906 12:50:53
65	104,4	XCSE	20230906 12:50:53
128	104,4	XCSE	20230906 12:50:53
166	104,5	XCSE	20230906 13:07:50
173	104,5	XCSE	20230906 13:26:23
27	104,5	XCSE	20230906 13:26:23
100	104,5	XCSE	20230906 13:26:23
198	104,4	XCSE	20230906 13:31:08
99	104,4	XCSE	20230906 13:31:08
64	104,4	XCSE	20230906 13:42:30
138	104,4	XCSE	20230906 13:42:30
100	104,4	XCSE	20230906 13:42:30
286	104,4	XCSE	20230906 13:44:45
211	104,4	XCSE	20230906 13:54:20
407	104,4	XCSE	20230906 14:07:49
199	104,3	XCSE	20230906 14:24:02
99	104,3	XCSE	20230906 14:24:02
99	104,3	XCSE	20230906 14:24:02
99	104,3	XCSE	20230906 14:24:02
100	104,3	XCSE	20230906 14:24:02
99	104,3	XCSE	20230906 14:24:02
21	104,2	XCSE	20230906 14:26:27
27	104,2	XCSE	20230906 14:27:04
19	104,2	XCSE	20230906 14:28:06

77	104,2	XCSE	20230906 14:28:06
309	104,3	XCSE	20230906 14:39:34
42	104,3	XCSE	20230906 14:41:58
50	104,3	XCSE	20230906 14:41:58
4	104,3	XCSE	20230906 14:41:58
202	104,3	XCSE	20230906 15:06:14
79	104,3	XCSE	20230906 15:06:51
135	104,3	XCSE	20230906 15:06:51
310	104,5	XCSE	20230906 15:10:04
200	104,4	XCSE	20230906 15:21:34
57	104,4	XCSE	20230906 15:26:56
47	104,4	XCSE	20230906 15:26:56
69	104,6	XCSE	20230906 15:46:03
139	104,6	XCSE	20230906 15:54:12
58	104,6	XCSE	20230906 15:58:19
12	104,6	XCSE	20230906 15:58:19
308	104,8	XCSE	20230906 16:00:50
150	104,7	XCSE	20230906 16:03:19
84	104,9	XCSE	20230906 16:04:14
500	104,9	XCSE	20230906 16:04:14
400	105	XCSE	20230906 16:12:22
140	105	XCSE	20230906 16:12:22
60	105	XCSE	20230906 16:12:22
61	105	XCSE	20230906 16:12:22
63	105	XCSE	20230906 16:12:34
97	105	XCSE	20230906 16:13:21
98	104,8	XCSE	20230906 16:14:03
123	104,8	XCSE	20230906 16:16:06
104	104,6	XCSE	20230906 16:22:00
104	104,6	XCSE	20230906 16:22:00
104	104,6	XCSE	20230906 16:22:00
104	104,6	XCSE	20230906 16:22:00
98	104,5	XCSE	20230906 16:23:17
98	104,5	XCSE	20230906 16:23:17
98	104,5	XCSE	20230906 16:23:17
184	104,5	XCSE	20230906 16:23:46
88	104,5	XCSE	20230906 16:24:29
120	104,5	XCSE	20230906 16:25:37

Volume	Price	Venue	Time CET
203	105,9	XCSE	20230904 9:04:40
233	106,4	XCSE	20230904 9:11:28
105	106,5	XCSE	20230904 9:14:48
142	106,6	XCSE	20230904 9:19:11
41	106,5	XCSE	20230904 9:22:34
60	106,5	XCSE	20230904 9:22:34
96	106,5	XCSE	20230904 9:25:58
101	106,4	XCSE	20230904 9:29:31
99	106,4	XCSE	20230904 9:32:43
51	106,4	XCSE	20230904 9:36:08

99	106,4	XCSE	20230904 9:47:47
15	106,5	XCSE	20230904 9:52:42
355	106,5	XCSE	20230904 9:52:42
196	106,6	XCSE	20230904 9:58:51
239	106,7	XCSE	20230904 10:25:42
360	106,7	XCSE	20230904 10:25:42
186	106,6	XCSE	20230904 10:28:56
16	106,6	XCSE	20230904 10:28:56
100	106,6	XCSE	20230904 10:28:56
96	106,6	XCSE	20230904 10:28:56
71	106,5	XCSE	20230904 10:32:00
100	106,4	XCSE	20230904 10:37:00
90	106,5	XCSE	20230904 10:53:36
96	106,5	XCSE	20230904 10:57:37
101	106,5	XCSE	20230904 11:01:51
96	106,5	XCSE	20230904 11:06:03
96	106,5	XCSE	20230904 11:09:50
96	106,5	XCSE	20230904 11:13:14
129	106,7	XCSE	20230904 11:22:08
69	106,7	XCSE	20230904 11:22:08
100	106,6	XCSE	20230904 11:24:40
129	106,7	XCSE	20230904 11:24:40
104	106,5	XCSE	20230904 11:29:44
98	106,5	XCSE	20230904 11:37:57
98	106,5	XCSE	20230904 11:40:23
99	106,5	XCSE	20230904 11:40:23
102	106,6	XCSE	20230904 11:54:48
103	106,6	XCSE	20230904 12:01:36
6	106,6	XCSE	20230904 12:08:42
96	106,6	XCSE	20230904 12:08:42
103	106,4	XCSE	20230904 12:12:38
102	106,4	XCSE	20230904 12:12:38
6	106,4	XCSE	20230904 12:28:05
192	106,4	XCSE	20230904 12:28:05
101	106,4	XCSE	20230904 12:30:48
103	106,4	XCSE	20230904 12:35:41
203	106,3	XCSE	20230904 12:38:48
4	106,3	XCSE	20230904 12:38:48
71	106,2	XCSE	20230904 13:18:32
189	106,2	XCSE	20230904 13:18:32
54	106,2	XCSE	20230904 13:18:32
420	106,2	XCSE	20230904 13:18:32
3	106,1	XCSE	20230904 13:48:02
110	106,1	XCSE	20230904 14:01:07
35	106,1	XCSE	20230904 14:01:10
162	106,1	XCSE	20230904 14:01:20
68	106,1	XCSE	20230904 14:02:26
246	106,1	XCSE	20230904 14:02:26
296	106,1	XCSE	20230904 14:02:26
169	106,1	XCSE	20230904 14:02:26
133	106,1	XCSE	20230904 14:02:26
49	106	XCSE	20230904 14:02:26

247	106	XCSE	20230904 14:02:26
86	106,3	XCSE	20230904 14:22:19
99	106,2	XCSE	20230904 14:44:18
195	106,2	XCSE	20230904 14:56:17
211	106,1	XCSE	20230904 15:05:05
252	106,1	XCSE	20230904 15:20:06
59	106,1	XCSE	20230904 15:23:52
193	106,2	XCSE	20230904 15:59:00
68	106,2	XCSE	20230904 15:59:00
218	106,2	XCSE	20230904 15:59:00
57	106,1	XCSE	20230904 15:59:00
125	106,1	XCSE	20230904 15:59:00
119	106,1	XCSE	20230904 15:59:00
420	106,1	XCSE	20230904 15:59:00
298	106	XCSE	20230904 15:59:03
439	106,1	XCSE	20230904 15:59:03
98	106,1	XCSE	20230904 16:00:02
102	105,8	XCSE	20230904 16:00:33
105	105,7	XCSE	20230904 16:00:34
97	105,6	XCSE	20230904 16:02:12
7	105,5	XCSE	20230904 16:08:28
91	105,5	XCSE	20230904 16:08:28
100	105,3	XCSE	20230904 16:10:19
99	105,2	XCSE	20230904 16:10:19
6	105,2	XCSE	20230904 16:10:19
82	105,2	XCSE	20230904 16:10:19
46	105,4	XCSE	20230904 16:26:56
60	105,4	XCSE	20230904 16:26:56
104	105,3	XCSE	20230904 16:31:08
104	105,4	XCSE	20230904 16:40:01
55	105,4	XCSE	20230904 16:40:01
67	105,4	XCSE	20230904 16:40:01
99	105,4	XCSE	20230904 16:41:03
55	105,4	XCSE	20230904 16:44:50
46	105,4	XCSE	20230904 16:44:50