

11-12

13-14
, 06-09.11.2018 .

9-10

, 8 - 10 - 8 of 9 Events

1.	50	31.84	413	100	1:15.56	395	50	33.28	395	1203	3
2.	100	1:13.50	355	50	33.63	351	50	39.75	315	1021	3
3.	50	35.73	319	100	1:34.99	310	50	44.01	300	929	3
4.	50	39.00	334	100	1:35.95	301	50	44.78	285	920	3
5.	50	34.52	324	100	1:40.57	261	50	46.30	258	843	3
6.	50	36.04	285	100	1:19.05	285	50	41.86	270	840	3
7.	50	39.38	324	50	38.93	247	100	1:45.59	226	797	3
8.	50	36.64	271	100	1:40.78	260	50	47.11	245	776	3
9.	100	1:30.71	263	50	43.59	239	50	38.50	234	736	3
10.	50	42.10	265	50	40.03	227	100	1:30.98	226	718	3
11.	50	37.75	248	100	1:43.85	237	50	48.08	230	715	3
12.	50	37.48	253	100	1:44.01	236	50	48.59	223	712	3
13.	50	36.86	266	50	44.31	227	100	1:27.47	210	703	3
14.	100	1:39.02	274	50	47.60	237	50	42.59	188	699	3
15.	100	1:22.61	250	50	44.37	226	50	40.46	220	696	3
16.	50	36.63	271	100	1:25.59	225	50	50.54	198	694	3
17.	50	42.08	265	100	1:30.54	230	50	50.53	198	693	3
18.	50	43.62	238	100	1:34.32	233	50	39.61	215	686	3

« », 50

ALGE

11-12

13-14
, 06-09.11.2018 .

19.	50	37.84	246	50	44.68	222	100	1:26.72	216	684	3
20.	50	37.10	261	100	1:27.25	212	50	49.69	208	681	3
21.	50	37.19	259	50	44.70	221	100	1:28.94	200	680	3
22.	50	38.44	235	50	44.64	222	100	1:25.85	222	679	3
23.	50	38.19	239	50	48.57	223	100	1:27.00	214	676	3
24.	100	1:31.86	253	50	43.00	249	50	44.64	163	665	3
25.	50	38.64	231	50	49.02	217	100	1:29.77	195	643	3
26.	100	1:24.76	231	50	39.71	213	50	46.35	198	642	3
27.	100	1:42.74	245	50	48.68	222	50	43.68	160	627	3
28.	100	1:41.64	253	50	47.14	244	50	48.30	129	626	3
	50	44.28	228	100	1:37.68	210	50	41.38	188	626	3
30.	50	39.50	216	100	1:27.96	207	50	46.29	199	622	3
31.	50	38.20	239	100	1:25.67	224	50	55.11	153	616	3
32.	50	38.36	236	100	1:26.44	218	50	45.62	153	607	3
	50	45.11	215	100	1:49.48	203	50	42.51	189	607	3
34.	50	39.09	223	50	45.49	210	100	1:34.23	168	601	3
35.	50	49.53	210	50	40.92	195	100	1:52.69	186	591	3
36.	50	39.79	212	100	1:29.64	195	50	48.35	175	582	3
37.	100	1:47.77	212	50	41.68	184	50	52.26	179	575	3
	100	1:26.53	217	50	40.05	208	50	55.38	150	575	3

« », 50

ALGE

11-12

13-14
, 06-09.11.2018 .

39.	50	45.69	207	100	1:51.02	09	194	50	53.23	169	570	3
40.	50	43.88	234	100	1:56.76	08	167	50	44.48	165	566	3
41.	100	1:36.23	220	50	45.78	08	206	50	57.12	137	563	3
42.	50	40.47	201	50	47.29	09	187	100	1:33.62	171	559	3
43.	50	45.34	212	100	1:38.51	09	205	50	47.17	138	555	3
44.	50	38.69	230	100	1:30.13	08	192	50	48.01	131	553	3
	100	1:26.99	214	50	46.02	08	203	50	47.42	136	553	3
46.	50	46.52	196	100	1:32.40	08	178	50	52.45	177	551	3
47.	50	41.66	274	100	1:30.37	08	266	50		-	540	3
48.	100	1:38.77	203	50	46.33	08	199	50	47.86	133	535	3
49.	50	41.03	193	100	1:30.49	08	190	50	46.18	148	531	3
50.	100	1:27.97	207	50	41.68	08	184	50	57.20	136	527	3
51.	100	1:49.02	205	50	50.02	09	204	50	50.07	116	525	3
52.	50	41.26	190	50	47.92	08	180	100	1:37.29	153	523	3
53.	100	1:51.41	192	50	42.81	09	170	50	45.18	158	520	3
54.	50	40.62	199	50	47.46	09	185	100	1:41.49	134	518	3
55.	50	49.85	206	100	1:50.08	09	199	50	51.02	109	514	3
56.	100	1:31.24	185	50	52.27	08	179	50	46.01	149	513	3
57.	50	41.20	191	50	48.84	09	170	100	2:00.85	150	511	3
58.	50	41.17	191	100	1:30.44	09	190	50	48.57	127	508	3

« », 50

ALGE

11-12

13-14
, 06-09.11.2018 .

59.	50	39.87	210	100	1:32.53	178	50	50.21	115	503	3
60.	50	46.77	193	50	53.71	165	100	2:02.61	144	502	3
61.	50	42.86	169	50	53.24	169	100	1:35.43	162	500	3
62.	50	41.79	183	100	1:33.07	175	50	56.97	138	496	3
	50	47.41	185	50	44.05	156	100	1:48.13	155	496	3
	50	39.91	210	100	1:38.02	149	50	57.10	137	496	3
65.	50	46.56	196	100	1:52.59	186	50	51.46	106	488	3
66.	50	35.41	300	50	42.92	184	100		-	484	3
67.	50	42.37	191	100	1:43.33	154	50	56.94	138	483	3
68.	50	43.03	167	100	1:34.81	165	50	51.46	145	477	3
69.	100	1:54.31	178	50	52.49	177	50	49.19	112	467	3
70.	50	54.00	162	50	49.81	160	100	1:39.31	144	466	3
	50	42.75	171	50	53.49	167	100	1:50.05	128	466	3
72.	50	47.67	236	50	39.15	222	100		-	458	3
73.	50	48.50	173	100	1:56.96	166	50	49.86	117	456	3
74.	100	1:46.57	162	50	50.71	151	50	45.67	140	453	3
75.	50	47.23	188	100	1:50.57	145	50	1:01.08	112	445	3
76.	100	1:48.31	154	50	50.65	152	50	46.11	136	442	3
77.	100	1:24.74	231	50	41.14	209	50		-	440	3
78.	50	41.99	180	50	53.62	166	100	1:55.57	91	437	3

« », 50

ALGE

11-12

13-14
, 06-09.11.2018 .

79.	50	43.11	166	50	50.87	150	100	1:45.71	119	435	3
80.	50	44.26	154	50	50.92	150	100	1:42.73	130	434	3
81.	100	1:57.00	166	50	55.79	147	50	48.24	119	432	3
82.	50	55.59	149	100	1:45.66	144	50	47.17	138	431	3
83.	50	47.59	183	100	2:06.00	133	50	51.00	109	425	3
84.	50	43.35	164	50	49.56	162	100	2:02.19	93	419	3
85.	50	39.11	223	50	46.66	195	100	-	-	418	3
86.	50	43.87	158	50	51.43	145	100	1:47.73	112	415	3
87.	50	45.12	145	100	1:38.93	145	50	1:00.29	116	406	3
88.	50	46.16	201	50	50.37	200	100	-	-	401	3
89.	50	40.35	203	100	1:29.63	195	50	-	-	398	3
90.	50	42.80	170	50	59.52	121	100	1:49.77	106	397	3
	50	45.56	141	50	56.67	140	100	1:46.63	116	397	3
92.	100	1:48.81	152	50	50.74	151	50	52.77	90	393	3
93.	50	42.17	178	100	1:39.08	145	50	59.45	69	392	3
94.	100	1:39.37	200	50	46.97	191	50	-	-	391	3
95.	50	49.44	163	50	1:00.33	116	100	2:14.65	109	388	3
96.	100	1:36.82	155	50	44.30	153	50	56.98	78	386	3
97.	100	2:03.56	141	50	59.01	124	50	49.41	120	385	3
98.	100	1:59.70	155	50	45.00	146	50	57.13	78	379	3

« », 50

ALGE

11-12

13-14
, 06-09.11.2018 .

99.	50	53.16	131	50	46.77	130	100	2:11.44	117	378	3
100.	50	46.28	199	100	1:54.66	176	50	8	-	375	3
101.	100	2:05.86	133	50	46.53	132	50	1:01.84	108	373	3
102.	50	42.51	189	100	1:37.71	183	50		10	372	3
103.	50	53.98	125	50	59.02	124	100	1:57.46	121	370	3
104.	50	47.25	126	50	54.55	122	100	1:48.45	110	358	3
105.	50	42.13	178	50	52.46	177	100	5	-	355	3
106.	100	1:45.24	121	50	48.18	119	50	55.68	114	354	3
107.	50	46.97	191	50	44.78	162	100		10	353	3
108.	50	47.48	124	50	1:00.31	116	100	1:47.82	112	352	3
109.	100	1:54.49	177	50	52.72	174	50	"	"	351	3
110.	50	41.79	183	100	1:34.52	167	50	5	-	350	3
111.	50	45.89	205	50	45.37	143	100		-	348	3
112.	50	44.34	153	50	50.97	110	100	2:06.39	84	347	3
113.	50	54.26	124	100	1:58.61	117	50	50.81	101	342	3
114.	50	52.63	135	100	2:00.30	112	50	52.64	91	338	3
115.	50	58.53	127	50	48.39	117	100	1:54.50	93	337	3
116.	50	46.93	191	50	45.38	142	100	8	-	333	3
117.	50	47.11	127	50	58.89	125	100	2:01.16	79	331	3
118.	100	1:55.93	171	50	54.61	157	50		10	328	3

« », 50

ALGE

11-12

13-14
, 06-09.11.2018 .

119.	50	51.85	142	100	2:09.18	123	50	1:01.70	62	327	3
120.	50	46.00	137	50	1:04.83	94	100	2:21.82	93	324	3
121.	50	48.13	119	50	55.96	113	100	1:57.00	88	320	3
122.	50	54.04	125	100	2:00.68	111	50	57.03	78	314	3
123.	50	43.10	166	100	1:38.55	147	50	-	-	313	3
124.	100	1:49.71	201	50	49.81	108	50	-	-	309	3
125.	50	44.23	154	50	50.42	154	100	-	-	308	3
126.	100	2:13.96	110	50	51.40	98	50	1:04.18	96	304	3
127.	50	55.37	116	100	2:00.39	112	50	56.52	74	302	3
	50	55.41	116	100	2:18.28	100	50	55.20	86	302	3
129.	100	1:59.50	156	50	56.09	145	50	-	-	301	3
130.	50	1:02.07	107	50	58.34	99	100	2:08.78	91	297	3
	50	48.40	117	50	57.52	104	100	2:16.97	76	297	3
132.	50	54.80	120	100	2:05.05	100	50	56.43	74	294	3
133.	50	52.19	139	100	2:01.64	78	50	57.01	72	289	3
134.	50	48.52	116	50	1:01.91	107	100	2:24.57	64	287	3
135.	50	48.87	114	50	1:04.69	94	100	2:17.66	75	283	3
136.	50	58.84	97	100	1:55.40	91	50	53.42	87	275	3
137.	50	58.16	100	100	2:05.41	99	50	56.92	72	271	3
138.	50	45.30	143	50	54.19	124	100	-	-	267	3

« », 50

ALGE

11-12

13-14
, 06-09.11.2018 .

					09	8				267	3
	50	57.85	102	50	53.26	88	100	2:16.50	77		
140.						09				264	3
	50	49.76	160	50	51.91	104	100		-		
141.						09			10	259	3
	50	1:05.90	89	100	2:11.32	86	50	54.07	84		
142.						10			10	249	3
	50	54.13	84	100	1:59.00	83	50	1:02.10	82		
						09			10	249	3
	50	58.94	96	50	55.20	79	100	2:03.85	74		
144.						09			10	244	3
	50	50.97	149	50	51.86	95	100		-		
145.						08			10	242	3
	50	58.43	128	50	50.31	114	100		-		
						09			10	242	3
	50	46.48	133	50	56.55	109	100		-		
147.						09			10	237	3
	50	58.21	129	50	51.28	108	100		-		
						10			10	237	3
	100	2:12.51	84	50	1:07.64	82	50	1:05.27	71		
149.						09			10	230	3
	100	2:00.79	80	50	1:03.56	77	50	56.60	73		
150.						10			10	227	3
	50	1:05.64	90	100	2:24.12	89	50	1:06.88	48		
151.						09			10	223	3
	50	1:00.68	114	50	49.60	109	100		-		
152.						10			10	213	3
	100	2:09.45	90	50	1:01.69	84	50	1:09.81	39		
153.						09			10	209	3
	100	1:37.85	209	50		-	50		-		
154.						09			10	205	3
	50	1:01.14	86	100	2:15.32	79	50	1:08.92	40		
155.						09			10	197	3
	100	2:14.68	80	50	1:03.16	78	50	1:11.72	39		
156.						09			10	195	3
	50	56.53	73	50	1:00.80	64	100	2:13.95	58		
157.						10			10	178	3
	100	2:23.59	66	50	1:06.85	66	50	1:05.98	46		
						10			10	178	3
	50	1:05.55	70	100	2:24.60	64	50	1:06.86	44		

« », 50

ALGE

11-12

13-14
, 06-09.11.2018 .

159.	100	1:32.62	177	50	08	-	50	5	-	177	3
160.	50	1:05.55	70	100	2:29.32	58	50	1:04.95	10 48	176	3
161.	50	59.00	96	50	55.18	79	100		10 -	175	3
162.	50	1:05.64	70	100	2:30.97	57	50	1:05.34	10 47	174	3
163.	50	51.82	96	100	2:19.71	71	50		10 -	167	3
164.	100	2:09.49	90	50	56.98	72	50		10 -	162	3
165.	50	1:08.73	61	100	2:32.05	55	50	1:11.19	10 37	153	3
166.	50	1:00.08	91	50	1:02.12	55	100		10 -	146	3
	50	1:00.02	61	50	1:12.03	53	100	3:02.61	10 32	146	3
168.	50	1:03.83	76	100	2:09.94	64	50		10 -	140	3
169.	50	52.78	134	100		-	50		10 -	134	3
170.	50	1:01.52	85	50	1:05.68	47	100		10 -	132	3
171.	50	46.94	129	50		-	100	7	-	129	3
172.	50	1:13.67	49	100	2:50.23	39	50	1:17.72	10 28	116	3
173.	50	56.88	107	100		-	50		10 -	107	3

(11-12)											
1.	200	2:24.09	670	100	1:06.74	06 660	50	29.35	576	1906	3
2.	100	1:01.55	605	50	28.18	06 597	200	2:34.40	545	1747	3
3.	100	1:03.12	561	50	29.16	07 538	200	2:37.01	518	1617	3
4.	200	2:34.10	548	100	1:11.68	06 533	50	33.71	517	1598	3
5.	100	1:07.71	454	50	31.16	06 441	200	2:50.74	403	1298	3
6.	200	2:43.37	460	100	1:25.30	06 429	50	7 33.45	389	1278	3
7.	50	30.67	463	100	1:07.83	06 452	200	2:57.16	360	1275	3
8.	100	1:07.42	460	200	2:46.02	06 438	50	33.59	352	1250	3
9.	200	2:47.64	425	100	1:25.84	06 421	50	32.78	379	1225	3
10.	50	31.49	427	100	1:09.91	06 412	200	2:56.25	366	1205	3
11.	50	36.16	419	100	1:18.98	06 398	200	7 2:53.30	385	1202	3
12.	100	1:25.81	421	50	39.81	06 406	200	2:55.18	373	1200	3
13.	50	31.77	416	100	1:10.17	06 408	200	2:59.46	347	1171	3
14.	100	1:10.42	404	200	2:52.99	06 387	50	33.46	356	1147	3
15.	200	2:51.68	396	100	1:28.26	06 387	50	41.42	360	1143	3
16.	100	1:28.34	386	50	40.66	07 381	200	2:55.57	370	1137	3
17.	100	1:09.02	429	50	32.95	07 373	200	3:02.65	329	1131	3
18.	100	1:11.93	379	200	2:55.04	07 374	50	32.94	373	1126	3
19.	100	1:10.95	395	50	32.66	06 383	200	3:00.44	341	1119	3

11-12

13-14
, 06-09.11.2018 .

20.	100	1:19.79	386	50	37.48	376	200	3:02.80	328	1090	3
21.	100	1:10.33	405	200	2:55.08	373	50	36.24	306	1084	3
22.	200	2:49.55	411	100	1:18.72	350	50	36.27	305	1066	3
23.	200	2:52.60	390	100	1:23.58	336	50	38.95	335	1061	3
24.	200	2:55.51	371	50	38.12	357	100	1:23.86	332	1060	3
25.	100	1:11.94	378	50	33.80	346	200	3:02.99	327	1051	3
26.	50	33.22	364	100	1:13.87	350	200	3:03.26	325	1039	3
27.	100	1:28.39	385	50	41.57	356	200	3:11.02	287	1028	3
28.	100	1:32.05	341	200	3:01.04	338	50	42.43	335	1014	3
29.	100	1:30.74	356	50	41.87	349	200	3:07.07	306	1011	3
30.	200	2:59.19	348	100	1:24.69	323	50	35.02	311	982	3
	200	2:54.86	375	100	1:20.00	333	50	37.59	274	982	3
32.	50	32.23	399	100	1:17.15	307	200	3:15.89	266	972	3
33.	100	1:32.40	337	200	3:04.05	321	50	43.47	311	969	3
34.	200	2:59.90	344	100	1:16.16	319	50	35.37	301	964	3
35.	100	1:15.32	330	50	34.64	321	200	3:07.39	304	955	3
36.	100	1:14.98	334	200	3:04.30	320	50	44.47	291	945	3
37.	200	3:05.25	315	100	1:16.49	315	50	35.85	290	920	3
38.	200	3:05.62	313	100	1:17.83	299	50	44.78	285	897	3
39.	200	3:08.99	297	50	40.71	293	100	1:27.99	288	878	3

« », 50

ALGE

11-12

13-14
, 06-09.11.2018 .

40.	100	1:33.43	326	50	36.14	283	200	3:17.34	261	870	3
41.	200	3:07.30	305	50	36.54	298	100	1:26.88	260	863	3
42.	100	1:34.25	318	200	3:14.81	271	50	36.74	269	858	3
43.	50	35.45	299	200	3:12.04	283	100	1:26.78	261	843	3
44.	200	3:04.05	321	50	37.68	272	100	1:28.14	249	842	3
45.	100	1:08.77	433	200	2:53.27	385	50	-	-	818	3
46.	200	3:03.34	325	100	1:30.34	231	50	40.35	221	777	3
47.	200	2:51.67	396	50	40.69	380	100	-	-	776	3
48.	50	35.15	307	200	3:16.81	263	100	1:34.42	202	772	3
49.	50	36.52	274	200	3:16.20	265	100	1:30.42	231	770	3
50.	50	35.37	301	100	1:45.31	228	200	3:27.07	225	754	3
51.	200	3:17.23	261	100	1:22.76	248	50	48.32	227	736	3
52.	100	1:19.10	285	200	3:16.18	265	50	43.50	177	727	3
	50	35.96	287	100	1:24.21	236	200	3:33.95	204	727	3
54.	200	3:15.10	270	100	1:22.60	250	50	50.11	203	723	3
55.	50	42.46	258	100	1:32.70	246	200	3:30.38	215	719	3
56.	200	3:15.83	267	50	38.26	238	100	1:33.21	210	715	3
57.	50	32.30	396	100	1:16.78	311	200	-	-	707	3
58.	100	1:23.29	244	50	43.85	235	200	3:32.31	209	688	3
59.	50	48.30	227	100	1:25.54	225	200	3:30.20	216	668	3

« », 50

ALGE

60.	50	34.14	335	200	3:02.27	06	331	100	-	666	3	
61.	50	37.64	250	100	1:28.18	07	205	200	3:37.47	16	650	3
62.	100	1:14.22	345	50	44.86	07	283	200	-	10	628	3
63.	50	48.84	219	100	1:49.10	07	205	200	3:34.60	2	626	3
64.	50	48.43	225	200	3:34.67	07	202	100	1:41.44	10	615	3
65.	100	1:16.79	311	50	36.74	07	294	200	-	10	605	3
66.	100	1:46.46	220	50	49.31	07	213	200	3:48.82	8	600	3
67.	200	3:38.59	192	100	1:52.10	07	189	50	51.55	10	568	3
68.	100	1:45.85	224	200	3:33.19	07	207	50	47.82	10	564	3
69.	50	40.05	208	100	1:28.27	07	205	200	3:59.75	16	558	3
70.	100	1:16.84	310	50	39.38	07	238	200	-	10	548	3
71.	100	1:49.20	204	50	45.08	07	145	200	3:59.78	8	494	3
72.	50	45.01	280	200	3:35.72	06	199	100	-	8	479	3
73.	50	40.45	201	200	3:56.24	07	152	100	1:56.15	8	461	3
74.	100	1:45.27	228	50	48.66	07	222	200	-	8	450	3
75.	100	1:42.45	247	50	47.16	07	139	200	-	8	386	3
76.	200	3:30.30	215	50	44.46	07	165	100	-	8	380	3
77.	100	2:00.58	151	200	4:03.70	07	138	50	57.01	10	367	3
78.	50	42.48	174	100	1:37.99	07	149	200	-	8	323	3
79.	200	3:04.21	320	100	-	06	-	50	-	1	320	3

« », 50

ALGE

				11-12		13-14 , 06-09.11.2018 .			9-10		
80.	50	42.56	173	100	07	-	200	8	-	173	3
81.	100	1:36.07	159	200	06	-	50	16	-	159	3

