



Celkové výsledky kvalifikace Mistrovství regionu

severní Morava

MUŽI - jaro 2023

	jméno hráče	centrum	HDC	1	2	3	4	5	6	celk.	Ø	kategorie
1	Klein David	Frýdek-Místek		194	240	258	203	226	237	1358	226,33	P190
2	Bucha Radovan	Frýdek-Místek		227	208	186	227	175	246	1269	211,50	P190
3	Štefánik Dávid	Žilina		222	168	210	200	263	192	1255	209,17	PRESTIGE
4	Novák Josef	Frýdek-Místek		187	189	209	212	180	258	1235	205,83	P190
5	Šatný Kristián	Frýdek-Místek		181	193	225	183	245	193	1220	203,33	P190
6	Capil Radomír	ValMez		161	182	177	208	247	225	1200	200,00	P190
7	Schindler Radek	Frýdek-Místek		187	208	235	171	209	176	1186	197,67	PRESTIGE
8	Kudela Michal	Frýdek-Místek		205	177	200	177	213	204	1176	196,00	P190
9	Matěj Zdeněk	Frýdek-Místek		244	128	190	244	204	156	1166	194,33	PRESTIGE
10	Hajdučák Marek	Žilina		183	212	186	195	171	219	1166	194,33	P190
11	Kosiec Zbigniew	Frýdek-Místek		184	200	236	181	179	157	1137	189,50	PRESTIGE
12	Kowalczyk Petr	ValMez		179	229	167	166	183	209	1133	188,83	P190
13	Orság Karel	Frýdek-Místek		211	198	162	222	148	182	1123	187,17	P190
14	Naprawca Chris	Frýdek-Místek		192	187	161	199	201	183	1123	187,17	P190
15	Novák Daniel	Frýdek-Místek		183	164	208	189	206	169	1119	186,50	P190
16	Juřica Lubomír	Frýdek-Místek	8	171	204	161	152	195	184	1115	177,83	P190
17	Šobora Radomír	ValMez	8	209	203	158	152	158	183	1111	177,17	P165
18	Stodůlka Ladislav	ValMez		205	168	174	205	181	170	1103	183,83	P190
19	Vavrečka Oldřich	ValMez	8	189	149	144	195	185	175	1085	172,83	P165
20	Helešic Tomáš	ValMez		213	160	166	191	142	202	1074	179,00	P190
21	Kičmer Tomáš	Frýdek-Místek		164	190	175	171	191	182	1073	178,83	P190
22	Liberda Radek	Frýdek-Místek		182	177	192	170	167	181	1069	178,17	P190
23	Bohačík Milan	ValMez		167	188	189	181	185	158	1068	178,00	P190
24	Redzina David	Frýdek-Místek		187	170	187	171	170	183	1068	178,00	P190
25	Šmelcer Ladislav	ValMez		172	182	170	161	184	198	1067	177,83	P190
26	Šatný Radim	Frýdek-Místek		167	186	148	174	224	165	1064	177,33	P190
27	Smilowski Daniel	Frýdek-Místek		132	169	157	206	225	171	1060	176,67	P165
28	Klusáček Jíří	Frýdek-Místek		191	170	146	194	182	172	1055	175,83	P190
29	Mikliš Petr st.	ValMez	4	134	211	188	167	160	159	1043	169,83	P190
30	Mudrák Jiří Erik	Frýdek-Místek		186	189	153	205	156	154	1043	173,83	P190
31	Přileský Miroslav	ValMez		188	165	166	205	132	179	1035	172,50	P165
32	Kudela Lukáš	Frýdek-Místek		161	183	170	151	177	188	1030	171,67	PRESTIGE
33	Obr Filip	Žilina		186	193	160	145	158	185	1027	171,17	P190
34	Indra Martin	Frýdek-Místek		155	173	143	170	170	196	1007	167,83	P190
35	Kutáč Vladimír	Frýdek-Místek		194	109	179	181	167	177	1007	167,83	P165
36	Kokurovski Zygmunt	ValMez	4	174	138	170	148	148	200	1002	163,00	P165
37	Valíček Petr	Frýdek-Místek		137	183	186	146	150	189	991	165,17	P165
38	Zedník Miroslav	Frýdek-Místek		146	187	132	191	171	156	983	163,83	P190
39	Poprocký Michal	Frýdek-Místek	8	170	160	148	156	135	163	980	155,33	P165
40	Malenda Richard	ValMez		163	137	158	204	156	154	972	162,00	P190
41	Zářecký Vlastimil	Frýdek-Místek	8	151	138	158	155	137	171	958	151,67	P165
42	Půček Daniel	Žilina		144	144	187	146	153	180	954	159,00	P165
43	Kadlečík Libor	ValMez		148	169	154	159	167	154	951	158,50	P190
44	Motyka Vlastimil	Frýdek-Místek		132	212	156	165	178	104	947	157,83	P190
45	Staněk Miroslav	ValMez		193	179	154	152	124	142	944	157,33	P190
46	Pospíšil Lukáš	Žilina		137	201	182	141	131	147	939	156,50	P165
47	Holúbek Erik	Žilina		135	170	180	147	143	153	928	154,67	P165
48	Rambousek Kamil	Frýdek-Místek		169	110	115	175	198	158	925	154,17	P165
49	Dohnal Karel	ValMez		106	194	165	146	153	123	887	147,83	P165
50	Chocholáček Jaroslav	Žilina	8	147	131	107	145	137	162	877	138,17	P165
51	Chodelka Miroslav	Žilina		158	170	91	116	140	191	866	144,33	P165
52	Kubátko Vlastimil	Frýdek-Místek	4	142	148	158	138	95	160	865	140,17	P165

53	Chocholáček Juraj	Žilina		146	140	149	100	110	145	790	131,67	P165
54	Kusý Ondřej	Frydek-Místek		151	159	114	106	117	142	789	131,50	P165

Přímý postup na Mistr. regionu ze základní části

Postup na Mistr. regionu z Mistrovství měst (min. 5 hráčů P165)

