

Jméno	pohlaví	dynamometrie ruční		dynamometrie zádová	skok daleký	skok dosažený
		levá	pravá			
	[m/z]	[N]	[N]	[N]	[cm]	[cm]
Faranová, Veronika	z	329	389	1070	210	47
Hanáková, Nikol	z	363	415	1300	200	47
Křížová, Magdalena	z	257	308	740	145	29
Machýčková, Petra	Z	299	310	830	178	44
Novosadová, Lenka	Z	332	365	940	196	47
Pavlíková, Jana	Z	330	370	1000	210	37
Tauchmanová, Adéla	Z	250	200	600	163	39
Valentová, Kateřina	Z	313	318	850	176	36
Vojkovská, Tereza	Z	263	248	600	175	41
Vojtíková, Klára	Z	349	394	650	170	
Zítková, Alexandra	Z	282	346	1050	190	40

percentil	10	20	30	40	50	60	70	80	90
	257	263	282	299	313	329	330	332	349
	248	308	310	318	346	365	370	389	394
	600	650	740	830	850	940	1000	1050	1070
	163	170	175	176	178	190	196	200	210
	35.3	36.8	38.4	39.6	40.5	42.2	44.9	47	47

zachycení tyče		reaktometrie		Tapping paží	Chůze pozpátku	Balancová ní tyčí	pohyblivost v ramenou	
pravá [cm]	levá [cm]	zrak [ms]	sluch [ms]	[n]	[n]	[s]	levá [cm]	pravá [cm]
20.3	19.3	240	252	39	1	5.35	13	14
15.7	12.0	236	284	40	1	2	0	10
18	17.3	248	360	33	3	9.25	-7	-3.5
21	15.0	417	381	44	5	5.3	6	6
17.6	15.6	240	318	49	4	7.1	-0.5	4.5
22.3	19.0	234	359	45	1	7.5	7.2	6.9
16.6	14.6	269	353	47	3	2	9	10
14.3	17.0	253	298	51	4	7	5.5	11.5
18.3	17.0	248	342	43	1	4	2.5	7.2
17	24.0	353	321	43	3	3.9	10	10.3
15.6	14.6	371	302	41	21	7.6	12.5	6.5

21	19.3	371	360	39	1	2	-0.5	4.5
20.3	19	353	359	40	1	3.9	0	6
18.3	17.3	269	353	41	1	4	2.5	6.5
18	17	253	342	43	3	5.3	5.5	6.9
17.6	17	248	321	43	3	5.35	6	7.2
17	15.6	248	318	44	3	7	7.2	10
16.6	15	240	302	45	4	7.1	9	10
15.7	14.6	240	298	47	4	7.5	10	10.3
15.6	14.6	236	284	49	5	7.6	12.5	11.5

skok na přesnost	překračování tyče	předklon v sedě	výkrut tyčí	plameňák	stoj na kladince	skok vzad	výskok s otočkou
[cm]	[s]	[cm]	cm	[n/60s]	[s]	[n]	[°]
0.9	13.4	36.00	5.8	2	8.8	82	360
9	10.6	30.00	21	3	5.5	68	350
4.3	21.9	27	94	n	n	n	n
4.5	11	28	28	1	33	90	430
3.9	9.85	21	29	1	29.5	74	380
4	12.1	12	n	1	60	114	450
4	9.8	27	82	1	7.4	50	360
8	14	29	29	8	6	88	440
0	13.3	26	89	2	4.75	68	360
2.5	18	16	80	3	15	112	410
1.5	14.5	40	60	4	16.7	69	300

8	18	16	89.5	4.4	35.7	66.2	345
4.5	14.5	21	83.4	3.2	30.2	68	358
4.3	14	26	80.6	3	20.54	68.7	360
4	13.4	27	68	2.4	15.68	72	360
4	13.3	27	44.5	2	11.9	78	370
3.9	12.1	28	29	1.6	8.24	84.4	392
2.5	11	29	28.7	1	6.98	88.6	416
1.5	10.6	30	26.6	1	5.9	94.4	432
0.9	9.85	36	19.48	1	5.425	112.2	441