

Jméno	pohlaví	dynamometrie ruční		dynamometrie zádová	skok daleký	skok dosažený
	[m/z]	levá	pravá	[N]	xxxxxxxxxxx	[cm]
		[N]	[N]			
Balunová, Pavla	z	235	258	860	165	33
Brázdová, Lucie	z	232	278	1180	178	43
Bubníková, Michaela	z	285	253	1050	186	33
Bušová, Gabriela	z	301	309	1000	170	56
Čapková, Veronika	z	278	291	800	189	24
Demelová, Barbora	z	352	387	1400	215	47
Doleželová, Kateřina	z	344	350	1250	177	33
Fejtová, Magdalena	z	283	318	500	180	55
Habermannová, Ingrid	z	388	421	900	196	32
Homolková, Hana	z	283	336	950	165	29
Hromádková, Petra	z	342	332	1000		
Chrenková, Miroslava	z	348	361	900	211	50
Körnerová, Veronika	z	292	289	950	152	41
Křivánková, Klára	z	332	323	960	191	41
Lančová, Tereza	z	410	418	1300	208	37
Lipová, Iva	z	265	293	660	198	37
Lípová, Kateřina	z	261	317	1400	209	38
Minárechová, Kristína	z	250	300	800	215	
Pařilová, Nikola	z	440	490	160	230	48
Lachmanová, Andrea	z	352	409	1200	205	48
Prečanová, Beatriz	z	285	289	1050	157	32
Slámová, Kateřina	z	292	347	1250	195	53
Smejkalová, Marie	z	387	457	1450	165	33
Sovová, Lucie	z	341	330	950	185	32
Stuchlíková, Ivana	z	336	345	700	145	40
Škrobánková, Denisa	z	329	374	1100	170	40
Tvrdá, Simona	z	308	360	x	x	x
Vávrová, Karolína	z	280	343	1000	215	50
Vondráčková, Anna	z	315	292	1050	175	50
Vránová, Kateřina	z	299	354	850	190	x
Závišková, Iva	z	417	473	1270	203	39
Zelenková, Lucie	z	255	277	1000	174	38

percentil	10	20	30	40	50	60	70	80	90
	255.6	278.4	283.6	292	304.5	330.8	341.7	351.2	387.9
	279.1	291.2	302.7	320	334	346.2	358.2	384.4	420.7
	700	850	900	950	1000	1050	1100	1250	1300
	164.2	169	174.7	179.2	187.5	192.6	199.5	208.2	215
	32	33	33.4	37.8	39.5	41	46.6	49.2	50.9

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]
21.3	22.5	342	337	40	4	3	4.5	5
19.3	18.3	363	349	44	24	6.8	9	11.5
23.6	19.3	356	326	41	3	18.8	6.5	6
20	19.0	326	290				5	6
11.3	6.0	207	310	47	4	2.49	15	24.5
19.5	17.5	310			7	31	-3	8
16.6	15.3	330	327	45	6	22.5	2	4
16.6	15.4	289	269	51	2	13.5	-10	7
18	21.4	418	334	44	2	24.5	20	26
24.5	13.0	326	269	45	9	7.65	6	7
26	20.0	330	288	42		6.6	5	7
22.5	11.0	319	290	46	12	6.3	6	-3
17.5	13.6	365	319	35	4	15	7	-7
8.6	11.3	216	319	52	7	6.01	-6	15.5
21.6	22.3	293	291	43	3	8	-5	-3
19.6	19.0	338	326	43	30	69	10	10
20	15.0	275	271	44	1	15	2	10
17.3	16.3	267	309	50	7	4	11	1
17	20.0	264	329	48	18	61	5	9
21	19.6	321	303	46	3	5.65	6	1
13.5	11.5	275	296	46	15	32	-7	3
3.6	7.0	285	305	45	2	3.77	7	15
7.3	8.6	344	296	43	4	9.6	5.5	7
18	8.3	248	347	45	7	5	7	8
16.6	14.6	320	297	50	5	5	6	-5
x	x	x	x	x	1	5	6	13
23.6	10.6	344	317	48	5	5	17	22
9.3	12.0	226	320	45	5	4	7	8
14.4	11.3	340	309	50	42	6.13	-6	15.5
18.3	18.5	293	295	54	x	60	13	13
17.5	21.5	240	290	42	2	4	11	10

23.6	21.41	356.7	334.6	41.7	2	3.977	-6	-3
21.36	19.68	342.4	326.4	43	2.4	4.8	2	3
20	19	332.4	319.6	44	3.1	5	5	6
19.38	17.82	326	315.6	44.8	4	6.082	5.5	7
18	15.35	319.5	309	45	5	6.7	6	8
17.42	14.2	293	298.2	46	6.2	8.64	6.5	9
16.6	11.85	282	295.4	46.9	7	15	7	10
14.22	11.24	266.4	290	49.2	10.8	22.9	10	13
9.23	8.57	238.6	284.6	50.3	19.8	34.8	13	15.5

skok na přesnost	překračování tyče	předklon v sedě	výkrut tyčí	plameňák	stoj na kladince	skok vzad	výskok s otočkou
[cm]	[s]	[cm]	cm	[n/6Os]	[s]	[n]	cm
14	11.4	34.00	71	8	13.9	70	390
1	10.5	35.00	50	1	45.5	76	430
2	12.68	31.00	77	1	17.65	102	450
1			66	1	15		340
1.9	11	36	76	5	6.7	68	280
1	8	38.00	60	1	29	90	340
17	14	26.00	92	3	20	90	360
5	11	32	93	2	9	100	345
2.5	14	34	x	4	13.95	85	340
10	11.77	34	62	1	60	103	330
	11.18	21	100	6	3.25		
3	11.5	34	29.4	1	29	130	360
6	13.55	33	92	3	8.07	80	370
1.8	10.8	28	86	4	27.7	77	360
3	9.29	20.00	80	2	12	100	320
10	10.09	36.00	37	1	12.5	105	360
3.5	10.93	26					
2	13	31.00	83	2	6.5	105	420
7	8.3	35	75	1	14	105	375
4	32	30	63	3	6	90	350
5	10.25	34	83	1	29	100	350
3.5	11.62	40	59	6	8.5	73	390
1.5	11.6	29	93	5	28	73.5	390
4	9.49	29	80	1	53	76	450
8	108	31	80	1	15.5	100	400
3.5	10.45	32	x	x	x	x	x
23	6.91	36	40	1	5		450
3.9	10.03	37	80	1	6	83	360
1.8	10.83	28	62	1	6	64	320
x	x	31	75	2	x	x	x
7	8	33	73	1	29	85	375

10.8	14	26	92.3	5.2	6	71.2	326
7.4	12.808	28.8	84.8	4	6.58	75.5	340
5.6	11.612	30.7	80	3	8.55	77.6	349
4	11.356	31	80	2	12.4	84.2	360
3.5	11	32.5	75.5	1	13.975	90	360
3.1	10.806	34	72.6	1	15.93	94	373
2.2	10.33	34	63.3	1	26.93	100	390
1.86	9.814	35.2	60.8	1	29	102.2	398
1.4	8.24	36.1	47	1	33.95	105	438