

ATHLÉTISME EN SALLE - BENJAMINES

BF 50	BF 50 H	BF 1000	BF H	BF L	BF Ts	BF Per	BF Pds	
45	06.70	45 07.90	45 3 01.00	45 01.65	45 05.38	45 11.04	45 03.26	45 15.15
44	06.72	44 07.91	44 3 03.14	44 01.61	44 05.30	44 10.95	44 03.14	44 14.55
43	06.75	43 07.93	43 3 05.19	43 01.58	43 05.22	43 10.86	43 03.03	43 13.96
42	06.78	42 07.95	42 3 07.23	42 01.56	42 05.15	42 10.77	42 02.92	42 13.37
41	06.81	41 07.97	41 3 09.28	41 01.55	41 05.07	41 10.68	41 02.83	41 12.78
40	06.84	40 07.99	40 3 11.31	40 01.54	40 05.00	40 10.60	40 02.74	40 12.19
39	06.88	39 08.00	39 3 11.98	39 01.53	39 04.98	39 10.52	39 02.65	39 12.11
38	06.92	38 08.02	38 3 12.63	38 01.52	38 04.96	38 10.44	38 02.56	38 12.04
37	06.96	37 08.05	37 3 13.29	37 01.51	37 04.94	37 10.36	37 02.50	37 11.96
36	07.01	36 08.11	36 3 13.93	36 01.50	36 04.92	36 10.29	36 02.43	36 11.89
35	07.02	35 08.16	35 3 14.94	35 01.49	35 04.89	35 10.25	35 02.36	35 11.74
34	07.04	34 08.25	34 3 15.93	34 01.48	34 04.87	34 10.22	34 02.30	34 11.60
33	07.09	33 08.33	33 3 18.09	33 01.46	33 04.77	33 10.10	33 02.25	33 11.25
32	07.18	32 08.47	32 3 21.16	32 01.44	32 04.66	32 10.00	32 02.19	32 11.12
31	07.27	31 08.59	31 3 24.33	31 01.42	31 04.55	31 09.90	31 02.13	31 10.99
30	07.36	30 08.69	30 3 27.30	30 01.39	30 04.44	30 09.81	30 02.07	30 10.86
29	07.49	29 08.85	29 3 30.66	29 01.36	29 04.29	29 09.57	29 02.02	29 10.18
28	07.62	28 09.00	28 3 34.01	28 01.34	28 04.14	28 09.33	28 01.98	28 09.50
27	07.76	27 09.20	27 3 37.37	27 01.30	27 04.00	27 09.09	27 01.94	27 08.83
26	07.89	26 09.36	26 3 40.72	26 01.28	26 03.85	26 08.85	26 01.89	26 08.15
25	08.03	25 09.60	25 3 44.08	25 01.25	25 03.71	25 08.61	25 01.85	25 07.48
24	08.11	24 09.75	24 3 46.57	24 01.22	24 03.64	24 08.48	24 01.83	24 07.28
23	08.19	23 09.91	23 3 49.05	23 01.19	23 03.57	23 08.36	23 01.81	23 07.09
22	08.27	22 10.06	22 3 51.54	22 01.18	22 03.50	22 08.23	22 01.75	22 06.90
21	08.35	21 10.22	21 3 54.02	21 01.17	21 03.43	21 08.11	21 01.73	21 06.71
20	08.43	20 10.38	20 3 56.50	20 01.16	20 03.37	20 07.99	20 01.71	20 06.52
19	08.47	19 10.46	19 3 58.75	19 01.15	19 03.33	19 07.89	19 01.68	19 06.41
18	08.51	18 10.54	18 4 00.99	18 01.14	18 03.29	18 07.79	18 01.67	18 06.30
17	08.55	17 10.62	17 4 03.22	17 01.13	17 03.25	17 07.70	17 01.64	17 06.20
16	08.59	16 10.70	16 4 05.46	16 01.12	16 03.21	16 07.60	16 01.63	16 06.09
15	08.64	15 10.78	15 4 07.69	15 01.11	15 03.17	15 07.51	15 01.60	15 05.99
14	08.70	14 10.91	14 4 12.00	14 01.09	14 03.08	14 07.35	14 01.55	14 05.88
13	08.80	13 11.04	13 4 20.70	13 01.06	13 02.97	13 07.03	13 01.51	13 05.79
12	08.96	12 11.17	12 4 32.20	12 01.02	12 02.87	12 06.61	12 01.47	12 05.69
11	09.20	11 11.30	11 4 44.20	11 00.98	11 02.79	11 06.22	11 01.45	11 05.51
10	09.47	10 11.44	10 4 49.50	10 00.96	10 02.74	10 06.00	10 01.44	10 05.34
9	09.63	9 11.51	9 4 52.90	9 00.94	9 02.71	9 05.84	9 01.42	9 05.23
8	09.70	8 11.58	8 4 55.70	8 00.93	8 02.67	8 05.75	8 01.41	8 05.17
7	09.80	7 11.65	7 4 59.60	7 00.91	7 02.63	7 05.62	7 01.39	7 05.13
6	09.95	6 11.73	6 5 06.30	6 00.89	6 02.55	6 05.43	6 01.35	6 05.08
5	10.14	5 11.80	5 5 14.10	5 00.86	5 02.45	5 05.17	5 01.33	5 04.97
4	10.29	4 11.87	4 5 24.30	4 00.83	4 02.38	4 04.84	4 01.30	4 04.85
3	10.41	3 11.94	3 5 28.50	3 00.81	3 02.34	3 04.64	3 01.28	3 04.77
2	10.51	2 12.09	2 5 31.75	2 00.80	2 02.30	2 04.50	2 01.27	2 04.70
1	10.51	1 12.09	1 5 31.75	1 00.80	1 02.30	1 04.50	1 01.27	1 04.70

ATHLÉTISME EN SALLE - MINIMES FILLES

MF 50	MF 50 H	MF 1000	MF H	MF L	MF Ts	MF Per	MF Pds
45 06.62	45 07.00	45 2 50.00	45 01.80	45 06.20	45 12.53	45 03.90	45 15.24
44 06.63	44 07.23	44 2 54.30	44 01.77	44 06.04	44 12.29	44 03.73	44 14.66
43 06.65	43 07.47	43 2 57.80	43 01.73	43 05.88	43 12.05	43 03.56	43 14.08
42 06.67	42 07.70	42 3 00.00	42 01.70	42 05.73	42 11.81	42 03.39	42 13.51
41 06.69	41 07.94	41 3 01.39	41 01.68	41 05.57	41 11.57	41 03.26	41 12.93
40 06.71	40 08.18	40 3 02.40	40 01.67	40 05.42	40 11.34	40 03.17	40 12.36
39 06.73	39 08.20	39 3 02.90	39 01.66	39 05.36	39 11.25	39 03.13	39 12.13
38 06.75	38 08.23	38 3 03.20	38 01.65	38 05.31	38 11.17	38 03.06	38 11.90
37 06.77	37 08.25	37 3 04.00	37 01.63	37 05.26	37 11.09	37 03.01	37 11.67
36 06.80	36 08.28	36 3 05.00	36 01.61	36 05.21	36 11.01	36 02.95	36 11.45
35 06.82	35 08.31	35 3 05.90	35 01.60	35 05.17	35 10.87	35 02.91	35 11.23
34 06.84	34 08.34	34 3 07.20	34 01.59	34 05.14	34 10.73	34 02.85	34 11.02
33 06.88	33 08.43	33 3 09.40	33 01.58	33 05.06	33 10.51	33 02.80	33 10.83
32 06.90	32 08.49	32 3 11.50	32 01.55	32 05.02	32 10.41	32 02.73	32 10.68
31 06.92	31 08.55	31 3 13.90	31 01.53	31 04.98	31 10.31	31 02.66	31 10.53
30 06.94	30 08.62	30 3 16.70	30 01.51	30 04.95	30 10.22	30 02.60	30 10.39
29 07.07	29 08.76	29 3 20.40	29 01.49	29 04.78	29 10.04	29 02.54	29 09.86
28 07.20	28 08.91	28 3 24.00	28 01.46	28 04.61	28 09.86	28 02.48	28 09.33
27 07.33	27 09.06	27 3 27.40	27 01.43	27 04.45	27 09.68	27 02.42	27 08.80
26 07.46	26 09.21	26 3 31.30	26 01.40	26 04.28	26 09.50	26 02.36	26 08.27
25 07.59	25 09.36	25 3 35.20	25 01.38	25 04.12	25 09.32	25 02.30	25 07.74
24 07.64	24 09.51	24 3 39.00	24 01.35	24 04.07	24 09.19	24 02.26	24 07.53
23 07.70	23 09.66	23 3 42.50	23 01.33	23 04.02	23 09.06	23 02.23	23 07.33
22 07.76	22 09.82	22 3 45.60	22 01.30	22 03.97	22 08.94	22 02.18	22 07.12
21 07.82	21 09.97	21 3 49.10	21 01.28	21 03.92	21 08.81	21 02.12	21 06.92
20 07.88	20 10.13	20 3 51.80	20 01.27	20 03.88	20 08.69	20 02.09	20 06.72
19 07.92	19 10.23	19 3 54.40	19 01.25	19 03.85	19 08.60	19 02.07	19 06.61
18 07.96	18 10.33	18 3 57.20	18 01.24	18 03.82	18 08.52	18 02.04	18 06.51
17 08.00	17 10.43	17 3 59.20	17 00.00	17 03.79	17 08.44	17 02.02	17 06.41
16 08.04	16 10.53	16 4 00.40	16 01.23	16 03.76	16 08.36	16 02.00	16 06.31
15 08.08	15 10.63	15 4 01.47	15 01.22	15 03.73	15 08.28	15 01.98	15 06.21
14 08.15	14 10.67	14 4 05.00	14 01.20	14 03.66	14 08.09	14 01.94	14 06.10
13 08.26	13 10.78	13 4 10.80	13 01.19	13 03.54	13 07.88	13 01.88	13 05.87
12 08.46	12 10.94	12 4 21.00	12 01.18	12 03.38	12 07.55	12 01.81	12 05.64
11 08.68	11 11.14	11 4 28.10	11 01.15	11 03.24	11 07.27	11 01.72	11 05.47
10 08.94	10 11.27	10 4 31.50	10 01.14	10 03.15	10 07.07	10 01.66	10 05.36
9 09.06	9 11.32	9 4 34.30	9 01.13	9 03.11	9 07.00	9 01.62	9 05.29
8 09.12	8 11.37	8 4 36.50	8 01.12	8 03.07	8 06.90	8 01.60	8 05.26
7 09.17	7 11.43	7 4 39.80	7 01.11	7 03.03	7 06.78	7 01.58	7 05.17
6 09.25	6 11.50	6 4 43.70	6 01.10	6 02.95	6 06.61	6 01.54	6 05.04
5 09.41	5 11.63	5 4 49.60	5 01.09	5 02.83	5 06.40	5 01.49	5 04.89
4 09.61	4 11.77	4 4 57.20	4 01.07	4 02.71	4 06.12	4 01.42	4 04.72
3 09.73	3 11.86	3 5 02.36	3 01.06	3 02.62	3 05.98	3 01.38	3 04.59
2 09.79	2 11.91	2 5 03.73	2 01.05	2 02.57	2 05.86	2 01.35	2 04.51
1 09.79	1 11.91	1 5 03.73	1 01.05	1 02.57	1 05.86	1 01.35	1 04.51

ATHLÉTISME EN SALLE - BENJAMINS

BG 50	BG 50 H	BG 1000	BG H	BG L	BG Ts	BG Per	BG Pds	
45	06.51	45 07.68	45 2 44.59	45 01.79	45 06.23	45 12.62	45 03.80	45 15.16
44	06.57	44 07.71	44 2 47.60	44 01.73	44 06.08	44 12.32	44 03.58	44 14.38
43	06.63	43 07.74	43 2 50.00	43 01.69	43 05.93	43 12.08	43 03.39	43 13.73
42	06.69	42 07.78	42 2 52.20	42 01.66	42 05.79	42 11.90	42 03.26	42 13.29
41	06.75	41 07.81	41 2 53.21	41 01.64	41 05.64	41 11.73	41 03.13	41 12.97
40	06.81	40 07.85	40 2 54.90	40 01.63	40 05.50	40 11.59	40 03.03	40 12.70
39	06.83	39 07.87	39 2 55.90	39 01.62	39 05.46	39 11.50	39 02.95	39 12.50
38	06.85	38 07.90	38 2 56.80	38 01.61	38 05.43	38 11.38	38 02.87	38 12.24
37	06.87	37 07.93	37 2 58.10	37 01.60	37 05.39	37 11.26	37 02.79	37 12.08
36	06.89	36 07.96	36 2 59.70	36 01.58	36 05.36	36 11.16	36 02.74	36 11.86
35	06.92	35 07.98	35 3 00.58	35 01.57	35 05.34	35 11.00	35 02.69	35 11.64
34	06.96	34 08.00	34 3 02.10	34 01.55	34 05.33	34 10.84	34 02.63	34 11.31
33	07.04	33 08.14	33 3 03.84	33 01.53	33 05.20	33 10.68	33 02.56	33 11.06
32	07.09	32 08.17	32 3 05.80	32 01.51	32 05.14	32 10.52	32 02.50	32 10.73
31	07.15	31 08.21	31 3 08.00	31 01.49	31 05.09	31 10.32	31 02.43	31 10.43
30	07.21	30 08.25	30 3 10.20	30 01.46	30 05.04	30 10.15	30 02.37	30 10.06
29	07.35	29 08.47	29 3 13.10	29 01.44	29 04.82	29 09.94	29 02.31	29 09.63
28	07.49	28 08.69	28 3 15.70	28 01.41	28 04.60	28 09.74	28 02.24	28 09.30
27	07.63	27 08.91	27 3 18.60	27 01.38	27 04.38	27 09.51	27 02.18	27 08.81
26	07.77	26 09.13	26 3 21.20	26 01.35	26 04.16	26 09.31	26 02.11	26 08.42
25	07.91	25 09.36	25 3 24.50	25 01.32	25 03.95	25 09.11	25 02.05	25 08.05
24	07.99	24 09.52	24 3 27.90	24 01.29	24 03.88	24 08.88	24 01.99	24 07.68
23	08.07	23 09.69	23 3 31.10	23 01.26	23 03.81	23 08.72	23 01.94	23 07.29
22	08.16	22 09.86	22 3 33.61	22 01.24	22 03.74	22 08.54	22 01.90	22 06.91
21	08.24	21 10.03	21 3 36.40	21 01.21	21 03.67	21 08.40	21 01.87	21 06.62
20	08.33	20 10.20	20 3 38.60	20 01.19	20 03.60	20 08.27	20 01.84	20 06.36
19	08.37	19 10.28	19 3 41.10	19 01.17	19 03.55	19 08.14	19 01.82	19 06.13
18	08.41	18 10.37	18 3 43.00	18 01.16	18 03.51	18 08.04	18 01.79	18 05.92
17	08.45	17 10.45	17 3 45.00	17 01.15	17 03.47	17 07.96	17 01.78	17 05.81
16	08.49	16 10.54	16 3 46.70	16	16 03.43	16 07.91	16 01.75	16 05.72
15	08.54	15 10.63	15 3 48.22	15 01.14	15 03.39	15 07.86	15 01.74	15 05.69
14	08.58	14 10.69	14 3 56.30	14 01.13	14 03.36	14 07.81	14 01.73	14 05.66
13	08.64	13 10.78	13 4 08.10	13 01.12	13 03.30	13 07.73	13 01.70	13 05.61
12	08.73	12 10.88	12 4 23.60	12 01.10	12 03.24	12 07.64	12 01.67	12 05.56
11	08.79	11 11.00	11 4 38.70	11 01.09	11 03.15	11 07.50	11 01.62	11 05.50
10	08.82	10 11.14	10 4 47.00	10 01.08	10 03.05	10 07.28	10 01.56	10 05.42
9	08.86	9 11.22	9 4 51.30	9 01.07	9 02.98	9 07.10	9 01.52	9 05.37
8	08.91	8 11.29	8 4 55.60	8 01.06	8 02.95	8 06.99	8 01.50	8 05.31
7	08.97	7 11.39	7 5 01.00	7 01.05	7 02.90	7 06.91	7 01.48	7 05.22
6	09.03	6 11.55	6 5 09.60	6 01.03	6 02.82	6 06.82	6 01.44	6 05.06
5	09.13	5 11.74	5 5 20.30	5 01.01	5 02.71	5 06.67	5 01.38	5 04.84
4	09.23	4 11.92	4 5 30.20	4 00.99	4 02.59	4 06.48	4 01.32	4 04.65
3	09.28	3 12.04	3 5 39.90	3 00.98	3 02.53	3 06.36	3 01.29	3 04.54
2	09.31	2 12.09	2 5 43.57	2 00.97	2 02.50	2 06.30	2 01.27	2 04.49
1	09.31	1 12.09	1 5 43.57	1 00.97	1 02.50	1 06.30	1 01.27	1 04.49

ATHLÉTISME EN SALLE - MINIMES GARCONS

MG 50	MG 50 H	MG 1000	MG H	MG L	MG Ts	MG Per	MG Pds
45 06.12	45 06.80	45 2 30.15	45 02.10	45 07.12	45 15.14	45 04.82	45 19.03
44 06.13	44 06.91	44 2 32.12	44 02.04	44 06.90	44 14.68	44 04.60	44 18.27
43 06.15	43 07.01	43 2 35.10	43 01.99	43 06.72	43 14.22	43 04.41	43 17.52
42 06.16	42 07.09	42 2 36.80	42 01.96	42 06.63	42 13.76	42 04.26	42 16.77
41 06.18	41 07.14	41 2 38.03	41 01.92	41 06.54	41 13.30	41 04.14	41 16.02
40 06.20	40 07.19	40 2 40.00	40 01.90	40 06.48	40 12.85	40 04.04	40 15.27
39 06.21	39 07.22	39 2 40.25	39 01.88	39 06.45	39 12.79	39 03.95	39 15.07
38 06.22	38 07.25	38 2 40.50	38 01.86	38 06.42	38 12.73	38 03.87	38 14.88
37 06.23	37 07.28	37 2 40.75	37 01.85	37 06.39	37 12.67	37 03.80	37 14.68
36 06.24	36 07.31	36 2 41.00	36 01.83	36 06.34	36 12.62	36 03.73	36 14.49
35 06.25	35 07.35	35 2 41.40	35 01.81	35 06.28	35 12.49	35 03.64	35 14.04
34 06.27	34 07.39	34 2 41.80	34 01.80	34 06.21	34 12.37	34 03.57	34 13.59
33 06.33	33 07.46	33 2 43.12	33 01.77	33 06.11	33 12.01	33 03.46	33 13.12
32 06.35	32 07.54	32 2 44.90	32 01.75	32 06.01	32 11.91	32 03.37	32 12.91
31 06.37	31 07.64	31 2 46.60	31 01.73	31 05.88	31 11.82	31 03.26	31 12.70
30 06.39	30 07.74	30 2 49.20	30 01.70	30 05.77	30 11.73	30 03.17	30 12.50
29 06.52	29 07.87	29 2 50.50	29 01.67	29 05.62	29 11.51	29 03.08	29 11.85
28 06.65	28 08.00	28 2 53.56	28 01.64	28 05.49	28 11.29	28 02.96	28 11.20
27 06.78	27 08.13	27 2 55.10	27 01.61	27 05.34	27 11.08	27 02.84	27 10.55
26 06.91	26 08.27	26 2 59.00	26 01.57	26 05.18	26 10.86	26 02.74	26 09.90
25 07.04	25 08.44	25 3 01.10	25 01.55	25 05.04	25 10.65	25 02.65	25 09.26
24 07.12	24 08.60	24 3 05.00	24 01.51	24 04.89	24 10.49	24 02.55	24 08.99
23 07.20	23 08.76	23 3 06.70	23 01.48	23 04.75	23 10.33	23 02.47	23 08.72
22 07.28	22 08.92	22 3 09.60	22 01.46	22 04.60	22 10.18	22 02.39	22 08.45
21 07.36	21 09.04	21 3 13.50	21 01.43	21 04.50	21 10.02	21 02.31	21 08.18
20 07.44	20 09.18	20 3 15.60	20 01.42	20 04.41	20 09.87	20 02.25	20 07.91
19 07.49	19 09.33	19 3 18.21	19 01.41	19 04.30	19 09.77	19 02.21	19 07.76
18 07.54	18 09.42	18 3 19.98	18 01.40	18 04.24	18 09.67	18 02.17	18 07.62
17 07.59	17 09.52	17 3 21.76	17 01.39	17 04.18	17 09.58	17 02.11	17 07.47
16 07.64	16 09.61	16 3 23.53	16 01.38	16 04.12	16 09.48	16 02.10	16 07.33
15 07.69	15 09.71	15 3 25.30	15 01.37	15 04.06	15 09.39	15 02.06	15 07.19
14 07.74	14 09.79	14 3 31.20	14 01.36	14 04.02	14 09.28	14 02.02	14 07.03
13 07.86	13 09.89	13 3 41.40	13 01.34	13 03.92	13 09.03	13 02.00	13 06.68
12 08.03	12 09.98	12 3 52.10	12 01.30	12 03.81	12 08.77	12 01.98	12 06.40
11 08.16	11 10.03	11 3 59.60	11 01.28	11 03.74	11 08.60	11 01.98	11 06.22
10 08.22	10 10.06	10 4 04.00	10 01.26	10 03.70	10 08.48	10 01.98	10 06.10
9 08.30	9 10.12	9 4 06.10	9 01.25	9 03.63	9 08.39	9 01.96	9 05.98
8 08.37	8 10.20	8 4 09.00	8 01.24	8 03.57	8 08.25	8 01.93	8 05.79
7 08.48	7 10.29	7 4 12.90	7 01.22	7 03.50	7 08.07	7 01.90	7 05.58
6 08.57	6 10.43	6 4 18.70	6 01.19	6 03.40	6 07.87	6 01.85	6 05.32
5 08.72	5 10.62	5 4 27.40	5 01.16	5 03.26	5 07.62	5 01.80	5 04.98
4 08.86	4 10.80	4 4 36.60	4 01.13	4 03.13	4 07.36	4 01.75	4 04.65
3 08.96	3 10.90	3 4 40.40	3 01.11	3 03.04	3 07.18	3 01.72	3 04.43
2 09.01	2 10.95	2 4 43.72	2 01.10	2 02.99	2 07.10	2 01.70	2 04.30
1 09.01	1 10.95	1 4 43.72	1 01.10	1 02.99	1 07.10	1 01.70	1 04.30