

Golf Château de Bournel - Château de Bournel

PAR	SSS	Slope
72	73	140
Index		Handicap
-5.2 à -4.4	-4.4	-5
-4.4 à -3.7	-3.7	-4
-3.6 à -2.9	-2.9	-3
-2.8 à -2.1	-2.1	-2
-2.0 à -1.3	-1.3	-1
-1.2 à -0.5	-0.5	0
-0.4 à 0.4	0.4	1
0.5 à 1.2	1.2	2
1.3 à 2.0	2.0	3
2.1 à 2.8	2.8	4
2.9 à 3.6	3.6	5
3.7 à 4.4	4.4	6
4.5 à 5.2	5.2	7
5.3 à 6.0	6.0	8
6.1 à 6.8	6.8	9
6.9 à 7.6	7.6	10
7.7 à 8.4	8.4	11
8.5 à 9.2	9.2	12
9.3 à 10.0	10.0	13
10.1 à 10.8	10.8	14
10.9 à 11.7	11.7	15
11.8 à 12.5	12.5	16
12.6 à 13.3	13.3	17
13.4 à 14.1	14.1	18
14.2 à 14.9	14.9	19
15.0 à 15.7	15.7	20
15.8 à 16.5	16.5	21
16.6 à 17.3	17.3	22
17.4 à 18.1	18.1	23
18.2 à 18.9	18.9	24
19.0 à 19.7	19.7	25
19.8 à 20.5	20.5	26
20.6 à 21.3	21.3	27
21.4 à 22.1	22.1	28
22.2 à 23.0	23.0	29
23.1 à 23.8	23.8	30
23.9 à 24.6	24.6	31
24.7 à 25.4	25.4	32
25.5 à 26.2	26.2	33
26.3 à 27.0	27.0	34
27.1 à 27.8	27.8	35
27.9 à 28.6	28.6	36
28.7 à 29.4	29.4	37
29.5 à 30.2	30.2	38
30.3 à 31.0	31.0	39
31.1 à 31.8	31.8	40
31.9 à 32.6	32.6	41
32.7 à 33.4	33.4	42
33.5 à 34.3	34.3	43
34.4 à 35.1	35.1	44
35.2 à 35.9	35.9	45
36.0 à 36.7	36.7	46
36.8 à 37.5	37.5	47
37.6 à 38.3	38.3	48
38.4 à 39.1	39.1	49
39.2 à 39.9	39.9	50
40.0 à 40.7	40.7	51
40.8 à 41.5	41.5	52
41.6 à 42.3	42.3	53
42.4 à 43.1	43.1	54
43.2 à 43.9	43.9	55
44.0 à 44.7	44.7	56
44.8 à 45.6	45.6	57
45.7 à 46.4	46.4	58
46.5 à 47.2	47.2	59
47.3 à 48.0	48.0	60
48.1 à 48.8	48.8	61
48.9 à 49.6	49.6	62
49.7 à 50.4	50.4	63
50.5 à 51.2	51.2	64
51.3 à 52.0	52.0	65
52.1 à 52.8	52.8	66
52.9 à 53.6	53.6	67

PAR	SSS	Slope
72	71.2	131
Index		Handicap
-4.0 à -3.1	-3.1	-5
-3.1 à -2.4	-2.4	-4
-2.3 à -1.5	-1.5	-3
-1.4 à -0.7	-0.7	-2
-0.6 à 0.2	0.2	-1
0.3 à 1.1	1.1	0
1.2 à 1.9	1.9	1
2.0 à 2.8	2.8	2
2.9 à 3.7	3.7	3
3.8 à 4.5	4.5	4
4.6 à 5.4	5.4	5
5.5 à 6.2	6.2	6
6.3 à 7.1	7.1	7
7.2 à 8.0	8.0	8
8.1 à 8.8	8.8	9
8.9 à 9.7	9.7	10
9.8 à 10.6	10.6	11
10.7 à 11.4	11.4	12
11.5 à 12.3	12.3	13
12.4 à 13.1	13.1	14
13.2 à 14.0	14.0	15
14.1 à 14.9	14.9	16
15.0 à 15.7	15.7	17
15.8 à 16.6	16.6	18
16.7 à 17.5	17.5	19
17.6 à 18.3	18.3	20
18.4 à 19.2	19.2	21
19.3 à 20.0	20.0	22
20.1 à 20.9	20.9	23
21.0 à 21.8	21.8	24
21.9 à 22.6	22.6	25
22.7 à 23.5	23.5	26
23.6 à 24.4	24.4	27
24.5 à 25.2	25.2	28
25.3 à 26.1	26.1	29
26.2 à 26.9	26.9	30
27.0 à 27.8	27.8	31
27.9 à 28.7	28.7	32
28.8 à 29.5	29.5	33
29.6 à 30.4	30.4	34
30.5 à 31.3	31.3	35
31.4 à 32.1	32.1	36
32.2 à 33.0	33.0	37
33.1 à 33.8	33.8	38
33.9 à 34.7	34.7	39
34.8 à 35.6	35.6	40
35.7 à 36.4	36.4	41
36.5 à 37.3	37.3	42
37.4 à 38.2	38.2	43
38.3 à 39.0	39.0	44
39.1 à 39.9	39.9	45
40.0 à 40.8	40.8	46
40.9 à 41.6	41.6	47
41.7 à 42.5	42.5	48
42.6 à 43.3	43.3	49
43.4 à 44.2	44.2	50
44.3 à 45.1	45.1	51
45.2 à 45.9	45.9	52
46.0 à 46.8	46.8	53
46.9 à 47.7	47.7	54
47.8 à 48.5	48.5	55
48.6 à 49.4	49.4	56
49.5 à 50.2	50.2	57
50.3 à 51.1	51.1	58
51.2 à 52.0	52.0	59
52.1 à 52.8	52.8	60
52.9 à 53.7	53.7	61
53.8 à 54.4	54.4	62

PAR	SSS	Slope
72	74	131
Index		Handicap
-6.4 à -5.6	-5.6	-5
-5.6 à -4.8	-4.8	-4
-4.7 à -3.9	-3.9	-3
-3.8 à -3.1	-3.1	-2
-3.0 à -2.2	-2.2	-1
-2.1 à -1.3	-1.3	0
-1.2 à -0.5	-0.5	1
-0.4 à 0.4	0.4	2
0.5 à 1.2	1.2	3
1.3 à 2.1	2.1	4
2.2 à 3.0	3.0	5
3.1 à 3.8	3.8	6
3.9 à 4.7	4.7	7
4.8 à 5.6	5.6	8
5.7 à 6.4	6.4	9
6.5 à 7.3	7.3	10
7.4 à 8.1	8.1	11
8.2 à 9.0	9.0	12
9.1 à 9.9	9.9	13
10.0 à 10.7	10.7	14
10.8 à 11.6	11.6	15
11.7 à 12.5	12.5	16
12.6 à 13.3	13.3	17
13.4 à 14.2	14.2	18
14.3 à 15.0	15.0	19
15.1 à 15.9	15.9	20
16.0 à 16.8	16.8	21
16.9 à 17.6	17.6	22
17.7 à 18.5	18.5	23
18.6 à 19.4	19.4	24
19.5 à 20.2	20.2	25
20.3 à 21.1	21.1	26
21.2 à 21.9	21.9	27
22.0 à 22.8	22.8	28
22.9 à 23.7	23.7	29
23.8 à 24.5	24.5	30
24.6 à 25.4	25.4	31
25.5 à 26.3	26.3	32
26.4 à 27.1	27.1	33
27.2 à 28.0	28.0	34
28.1 à 28.8	28.8	35
28.9 à 29.7	29.7	36
29.8 à 30.6	30.6	37
30.7 à 31.4	31.4	38
31.5 à 32.3	32.3	39
32.4 à 33.2	33.2	40
33.3 à 34.0	34.0	41
34.1 à 34.9	34.9	42
35.0 à 35.7	35.7	43
35.8 à 36.6	36.6	44
36.7 à 37.5	37.5	45
37.6 à 38.3	38.3	46
38.4 à 39.2	39.2	47
39.3 à 40.1	40.1	48
40.2 à 40.9	40.9	49
41.0 à 41.8	41.8	50
41.9 à 42.6	42.6	51
42.7 à 43.5	43.5	52
43.6 à 44.4	44.4	53
44.5 à 45.2	45.2	54
45.3 à 46.1	46.1	55
46.2 à 47.0	47.0	56
47.1 à 47.8	47.8	57
47.9 à 48.7	48.7	58
48.8 à 49.5	49.5	59
49.6 à 50.4	50.4	60
50.5 à 51.3	51.3	61
51.4 à 52.1	52.1	62
52.2 à 53.0	53.0	63
53.1 à 53.9	53.9	64
54.0 à 54.4	54.4	65

PAR	SSS	Slope
72	71.8	128
Index		Handicap
-4.6 à -3.7	-3.7	-5
-3.7 à -3.0	-3.0	-4
-2.9 à -2.1	-2.1	-3
-2.0 à -1.2	-1.2	-2
-1.1 à -0.3	-0.3	-1
-0.2 à 0.6	0.6	0
0.7 à 1.5	1.5	1
1.6 à 2.3	2.3	2
2.4 à 3.2	3.2	3
3.3 à 4.1	4.1	4
4.2 à 5.0	5.0	5
5.1 à 5.9	5.9	6
6.0 à 6.7	6.7	7
6.8 à 7.6	7.6	8
7.7 à 8.5	8.5	9
8.6 à 9.4	9.4	10
9.5 à 10.3	10.3	11
10.4 à 11.2	11.2	12
11.3 à 12.0	12.0	13
12.1 à 12.9	12.9	14
13.0 à 13.8	13.8	15
13.9 à 14.7	14.7	16
14.8 à 15.6	15.6	17
15.7 à 16.5	16.5	18
16.6 à 17.3	17.3	19
17.4 à 18.2	18.2	20
18.3 à 19.1	19.1	21
19.2 à 20.0	20.0	22
20.1 à 20.9	20.9	23
21.0 à 21.8	21.8	24
21.9 à 22.6	22.6	25
22.7 à 23.5	23.5	26
23.6 à 24.4	24.4	27
24.5 à 25.3	25.3	28
25.4 à 26.2	26.2	29
26.3 à 27.1	27.1	30
27.2 à 27.9	27.9	31
28.0 à 28.8	28.8	32
28.9 à 29.7	29.7	33
29.8 à 30.6	30.6	34
30.7 à 31.5	31.5	35
31.6 à 32.3	32.3	36
32.4 à 33.2	33.2	37
33.3 à 34.1	34.1	38
34.2 à 35.0	35.0	39
35.1 à 35.9	35.9	40
36.0 à 36.8	36.8	41
36.9 à 37.6	37.6	42
37.7 à 38.5	38.5	43
38.6 à 39.4	39.4	44
39.5 à 40.3	40.3	45
40.4 à 41.2	41.2	46
41.3 à 42.1	42.1	47
42.2 à 42.9	42.9	48
43.0 à 43.8	43.8	49
43.9 à 44.7	44.7	50
44.8 à 45.6	45.6	51
45.7 à 46.5	46.5	52
46.6 à 47.4	47.4	53
47.5 à 48.2	48.2	54
48.3 à 49.1	49.1	55
49.2 à 50.0	50.0	56
50.1 à 50.9	50.9	57
51.0 à 51.8	51.8	58
51.9 à 52.7	52.7	59
52.8 à 53.5	53.5	60
53.6 à 54.4	54.4	61