

Saint-Pourçain - Saint-Pourçain

PAR	SSS	Slope
72	65,9	123
Index		Handicap
0,6 à 1,5		-5
1,5 à 2,3		-4
2,4 à 3,3		-3
3,4 à 4,2		-2
4,3 à 5,1		-1
5,2 à 6,0		0
6,1 à 6,9		1
7,0 à 7,9		2
8,0 à 8,8		3
8,9 à 9,7		4
9,8 à 10,6		5
10,7 à 11,5		6
11,6 à 12,4		7
12,5 à 13,4		8
13,5 à 14,3		9
14,4 à 15,2		10
15,3 à 16,1		11
16,2 à 17,0		12
17,1 à 18,0		13
18,1 à 18,9		14
19,0 à 19,8		15
19,9 à 20,7		16
20,8 à 21,6		17
21,7 à 22,5		18
22,6 à 23,5		19
23,6 à 24,4		20
24,5 à 25,3		21
25,4 à 26,2		22
26,3 à 27,1		23
27,2 à 28,1		24
28,2 à 29,0		25
29,1 à 29,9		26
30,0 à 30,8		27
30,9 à 31,7		28
31,8 à 32,7		29
32,8 à 33,6		30
33,7 à 34,5		31
34,6 à 35,4		32
35,5 à 36,9		33
37,0 à 37,9		34
38,0 à 38,9		35
39,0 à 39,9		36
40,0 à 40,9		37
41,0 à 41,9		38
42,0 à 42,9		39
43,0 à 43,9		40
44,0 à 44,9		41
45,0 à 45,9		42
46,0 à 46,9		43
47,0 à 47,9		44
48,0 à 48,9		45
49,0 à 49,9		46
50,0 à 50,9		47
51,0 à 51,9		48
52,0 à 52,9		49
53,0 à 53,9		50
54,0 à 54,4		51

PAR	SSS	Slope
72	65,2	123
Index		Handicap
1,2 à 2,2		-5
2,2 à 3,0		-4
3,1 à 3,9		-3
4,0 à 4,8		-2
4,9 à 5,7		-1
5,8 à 6,7		0
6,8 à 7,6		1
7,7 à 8,5		2
8,6 à 9,4		3
9,5 à 10,3		4
10,4 à 11,2		5
11,3 à 12,2		6
12,3 à 13,1		7
13,2 à 14,0		8
14,1 à 14,9		9
15,0 à 15,8		10
15,9 à 16,8		11
16,9 à 17,7		12
17,8 à 18,6		13
18,7 à 19,5		14
19,6 à 20,4		15
20,5 à 21,4		16
21,5 à 22,3		17
22,4 à 23,2		18
23,3 à 24,1		19
24,2 à 25,0		20
25,1 à 25,9		21
26,0 à 26,9		22
27,0 à 27,8		23
27,9 à 28,7		24
28,8 à 29,6		25
29,7 à 30,5		26
30,6 à 31,5		27
31,6 à 32,4		28
32,5 à 33,3		29
33,4 à 34,2		30
34,3 à 35,1		31
35,2 à 36,9		32
37,0 à 37,9		33
38,0 à 38,9		34
39,0 à 39,9		35
40,0 à 40,9		36
41,0 à 41,9		37
42,0 à 42,9		38
43,0 à 43,9		39
44,0 à 44,9		40
45,0 à 45,9		41
46,0 à 46,9		42
47,0 à 47,9		43
48,0 à 48,9		44
49,0 à 49,9		45
50,0 à 50,9		46
51,0 à 51,9		47
52,0 à 52,9		48
53,0 à 53,9		49
54,0 à 54,4		50

PAR	SSS	Slope
72	68,4	131
Index		Handicap
-1,6 à -0,7		-5
-0,7 à 0,0		-4
0,1 à 0,9		-3
1,0 à 1,8		-2
1,9 à 2,6		-1
2,7 à 3,5		0
3,6 à 4,3		1
4,4 à 5,2		2
5,3 à 6,1		3
6,2 à 6,9		4
7,0 à 7,8		5
7,9 à 8,7		6
8,8 à 9,5		7
9,6 à 10,4		8
10,5 à 11,2		9
11,3 à 12,1		10
12,2 à 13,0		11
13,1 à 13,8		12
13,9 à 14,7		13
14,8 à 15,6		14
15,7 à 16,4		15
16,5 à 17,3		16
17,4 à 18,2		17
18,3 à 19,0		18
19,1 à 19,9		19
20,0 à 20,7		20
20,8 à 21,6		21
21,7 à 22,5		22
22,6 à 23,3		23
23,4 à 24,2		24
24,3 à 25,1		25
25,2 à 25,9		26
26,0 à 26,8		27
26,9 à 27,6		28
27,7 à 28,5		29
28,6 à 29,4		30
29,5 à 30,2		31
30,3 à 31,1		32
31,2 à 32,0		33
32,1 à 32,8		34
32,9 à 33,7		35
33,8 à 34,5		36
34,6 à 35,4		37
35,5 à 36,9		38
37,0 à 37,9		39
38,0 à 38,9		40
39,0 à 39,9		41
40,0 à 40,9		42
41,0 à 41,9		43
42,0 à 42,9		44
43,0 à 43,9		45
44,0 à 44,9		46
45,0 à 45,9		47
46,0 à 46,9		48
47,0 à 47,9		49
48,0 à 48,9		50
49,0 à 49,9		51
50,0 à 50,9		52
51,0 à 51,9		53
52,0 à 52,9		54
53,0 à 53,9		55
54,0 à 54,4		56

PAR	SSS	Slope
72	67,7	130
Index		Handicap
-1,0 à -0,1		-5
-0,1 à 0,6		-4
0,7 à 1,5		-3
1,6 à 2,4		-2
2,5 à 3,3		-1
3,4 à 4,1		0
4,2 à 5,0		1
5,1 à 5,9		2
6,0 à 6,7		3
6,8 à 7,6		4
7,7 à 8,5		5
8,6 à 9,3		6
9,4 à 10,2		7
10,3 à 11,1		8
11,2 à 11,9		9
12,0 à 12,8		10
12,9 à 13,7		11
13,8 à 14,6		12
14,7 à 15,4		13
15,5 à 16,3		14
16,4 à 17,2		15
17,3 à 18,0		16
18,1 à 18,9		17
19,0 à 19,8		18
19,9 à 20,6		19
20,7 à 21,5		20
21,6 à 22,4		21
22,5 à 23,2		22
23,3 à 24,1		23
24,2 à 25,0		24
25,1 à 25,9		25
26,0 à 26,7		26
26,8 à 27,6		27
27,7 à 28,5		28
28,6 à 29,3		29
29,4 à 30,2		30
30,3 à 31,1		31
31,2 à 31,9		32
32,0 à 32,8		33
32,9 à 33,7		34
33,8 à 34,5		35
34,6 à 35,4		36
35,5 à 36,9		37
37,0 à 37,9		38
38,0 à 38,9		39
39,0 à 39,9		40
40,0 à 40,9		41
41,0 à 41,9		42
42,0 à 42,9		43
43,0 à 43,9		44
44,0 à 44,9		45
45,0 à 45,9		46
46,0 à 46,9		47
47,0 à 47,9		48
48,0 à 48,9		49
49,0 à 49,9		50
50,0 à 50,9		51
51,0 à 51,9		52
52,0 à 52,9		53
53,0 à 53,9		54
54,0 à 54,4		55