GOLF DU BOIS CHENU - HANDICAPS DE JEU PARCOURS

| BLANC | | |
|----------------------------|----------|--|
| INDEX | HANDICAP | |
| 0.0 à 0.2 | 1 | |
| 0.3 à 1.0 | 2 | |
| 1.1 à 1.8 | 3 | |
| 1.9 à 2.6 | 4 | |
| 2.7 à 3.4 | 5 | |
| 3.5 à 4.2 | 6 7 | |
| 4.3 à 4.9 5.0 à 5.7 | 8 | |
| 5.8 à 6.5 | 9 | |
| 6.6 à 7.3 | 10 | |
| 7.4 à 8.1 | 11 | |
| 8.2 à 8.9 | 12 | |
| 9.0 à 9.7 | 13 | |
| 9.8 à 10.5 | 14 | |
| 10.6 à 11.3 | 15 | |
| 11.4 à 12.1 | 16 | |
| 12.2 à 12.9 | 17 | |
| 13.0 à 13.7 | 18 | |
| 13.8 à 14.5 | 19 | |
| 14.6 à 15.3 15.4 à 16.0 | 20 21 | |
| 16.1 à 16.8 | 22 | |
| 16.9 à 17.6 | 23 | |
| 17.7 à 18.4 | 24 | |
| 18.5 à 19.2 | 25 | |
| 19.3 à 20.0 | 26 | |
| 20.1 à 20.8 | 27 | |
| 20.9 à 21.6 | 28 | |
| 21.7 à 22.4 | 29 | |
| 22.5 à 23.2 | 30 | |
| 23.3 à 24.0 | 31 | |
| 24.1 à 24.8 | 32 | |
| 24.9 à 25.6 | 33 34 | |
| 25.7 à 26.4 26.5 à 27.1 | 35 | |
| 27.2 à 27.9 | 36 | |
| 28.0 à 28.7 | 37 | |
| 28.8 à 29.5 | 38 | |
| 29.6 à 30.3 | 39 | |
| 30.4 à 31.1 | 40 | |
| 31.2 à 31.9 | 41 | |
| 32.0 à 32.7 | 42 | |
| 32.8 à 33.5 | 43 | |
| 33.6 à 34.3 | 44 | |
| 34.5 à 35.1 | 45 | |
| 35.2 à 35.9 | 46 | |
| 36.0 à 36.7 | 47 | |
| 36.8 à 37.5 37.6 à 38.2 | 48 49 | |
| 38.3 à 39.0 | 50 | |
| 39.1 à 39.8 | 51 | |
| 39.9 à 40.6 | 52 | |
| 40.7 à 41.4 | 53 | |
| 41.5 à 42.2 | 54 | |
| 42.3 à 43.0 | 55 | |
| 43.1 à 43.8 | 56 | |
| 43.9 à 44.6 | 57 | |
| 44.7 à 45.4 | 58 | |
| 45.5 à 46.2 | 59 | |
| 46.3 à 47.0 | 60 | |
| 47.1 à 47.8 | 61 | |
| 47.9 à 48.6 | 62 | |
| 48.7 à 49.3 | 63 | |
| 49.4 à 50.1 | 64 | |

| JAUNE | | |
|----------------------------|----------|--|
| INDEX | HANDICAP | |
| 0.0 à 0.4 | -1 | |
| 0.5 à 1.2 | 0 | |
| 1.3 à 2.1 | 1 | |
| 2.2 à 3.0 3.1 à 3.8 | 3 | |
| 3.1 a 3.8 3.9 à 4.7 | 4 | |
| 4.8 à 5.6 | 5 | |
| 5.7 à 6.4 | 6 | |
| 6.5 à 7.3 | 7 | |
| 7.4 à 8.1 | 8 | |
| 8.2 à 9.0 | 9 | |
| 9.1 à 9.9 | 10 | |
| 10.0 à 10.7 | 11 | |
| 10.8 à 11.6 | 12 | |
| 11.7 à 12.5 | 13 | |
| 12.6 à 13.3 | 14 | |
| 13.4 à 14.2 | 15 | |
| 14.3 à 15.0 | 16 | |
| 15.1 à 15.9 | 17 | |
| 16.0 à 16.8 | 18 | |
| 16.9 à 17.6 | 19 | |
| 17.7 à 18.5 | 20 | |
| 18.6 à 19.4 | 21 | |
| 19.5 à 20.2 | 22 | |
| 20.3 à 21.1 | 23 | |
| 21.2 à 21.9 | 24 | |
| 22.0 à 22.8 | 25 | |
| 22.9 à 23.7 | 26 | |
| 23.8 à 24.5 | 27 | |
| 24.6 à 25.4 | 28 | |
| 25.6 à 26.3 | 29 | |
| 26.4 à 27.1 | 30 | |
| 27.2 à 28.0 | 31 | |
| 28.1 à 28.8 29.9 à 29.7 | 32 | |
| 29.8 à 30.6 | 33 34 | |
| 30.7 à 31.4 | 35 | |
| 31.5 à 32.3 | 36 | |
| 32.4 à 33.2 | 37 | |
| 33.3 à 34.0 | 38 | |
| 34.1 à 34.9 | 39 | |
| 35.0 à 35.7 | 40 | |
| 35.8 à 36.6 | 41 | |
| 36.7 à 37.5 | 42 | |
| 37.6 à 38.2 | 43 | |
| 38.3 à 39.2 | 44 | |
| 39.3 à 40.1 | 45 | |
| 40.2 à 40.9 | 46 | |
| 41.0 à 41.8 | 47 | |
| 41.9 à 42.6 | 48 | |
| 42.7 à 43.5 | 49 | |
| 43.6 à 44.4 | 50 | |
| 44.5 à 45.2 | 51 | |
| 45.3 à 46.1 | 52 | |
| 46.2 à 47.0 | 53 | |
| 47.1 à 47.8 | 54 | |
| 47.9 à 48.7 | 55 | |
| 48.8 à 49.5 | 56 | |
| 49.6 à 50.4 | 57 | |
| 50.5 à 51.3 | 58 | |
| 51.4 à 52.1 | 59 | |
| 52.3 à 53.0 | 60 | |
| 53.1 à 53.9 | 61 | |
| 54.0 à 54.4 | 62 | |

| BLEU | | |
|----------------------------|----------|--|
| INDEX | HANDICAP | |
| 0.0 à 0.8 | 3 | |
| 0.9 à 1.7 | 4 | |
| 1.8 à 2.6 | 5 | |
| 2.7 à 3.5 3.6 à 4.4 | 6 | |
| 4.5 à 5.3 | 7 8 | |
| 5.4 à 6.2 | 9 | |
| 6.3 à 7.1 | 10 | |
| 7.2 à 8.0 | 11 | |
| 8.1 à 8.9 | 12 | |
| 9.0 à 9.8 | 13 | |
| 9.9 à 10.7 | 14 | |
| 10.8 à 11.6 | 15 | |
| 11.7 à 12.5 12.6 à 13.4 | 16 | |
| 13.5 à 14.3 | 17 18 | |
| 14.4 à 15.2 | 19 | |
| 15.3 à 16.1 | 20 | |
| 16.2 à 17.0 | 21 | |
| 17.1 à 17.9 | 22 | |
| 18.0 à 18.8 | 23 | |
| 18.9 à 19.7 | 24 | |
| 19.8 à 20.6 | 25 | |
| 20.7 à 21.5 | 26 | |
| 21.6 à 22.4 22.5 à 23.3 | 27 28 | |
| 23.4 à 24.2 | 29 | |
| 24.3 à 25.1 | 30 | |
| 25.2 à 26.0 | 31 | |
| 26.1 à 26.9 | 32 | |
| 27.0 à 27.8 | 33 | |
| 27.9 à 28.6 | 34 | |
| 28.7 à 29.5 | 35 | |
| 29.6 à 30.4 | 36 | |
| 30.5 à 31.3 31.4 à 32.2 | 37 38 | |
| 32.3 à 33.1 | 39 | |
| 33.2 à 34.0 | 40 | |
| 34.1 à 34.9 | 41 | |
| 35.0 à 35.8 | 42 | |
| 35.9 à 36.7 | 43 | |
| 36.8 à 37.6 | 44 | |
| 37.7 à 38.5 | 45 | |
| 39.6 à 39.5 | 46 | |
| 39.5 à 40.3 40.4 à 41.2 | 47 48 | |
| 41.3 à 42.1 | 49 | |
| 42.2 à 43.0 | 50 | |
| 43.1 à 43.9 | 51 | |
| 44.0 à 44.8 | 52 | |
| 44.9 à 45.7 | 53 | |
| 45.8 à 46.6 | 54 | |
| 46.7 à 47.5 | 55 | |
| 47.8 à 48.4 48.5 à 49.3 | 56 57 | |
| 48.5 a 49.3 49.4 à 50.2 | 57 58 | |
| 50.3 à 51.1 | 59 | |
| 51.2 à 52.0 | 60 | |
| 52.1 à 52.9 | 61 | |
| 53.0 à 53.8 | 62 | |
| 53.9 à 54.4 | 63 | |
| | | |

| ROUGE | | |
|----------------------------|----------|--|
| INDEX | HANDICAP | |
| 0.0 à 0.4 | -1 | |
| 0.5 à 1.4 | 0 | |
| 1.5 à 2.3 | 1 | |
| 2.4 à 3.2 3.3 à 4.2 | 2 | |
| | 3 4 | |
| 4.3 à 5.1 5.2 à 6.0 | 5 | |
| 6.1 à 7.0 | 6 | |
| 7.1 à 7.9 | 7 | |
| 8.0 à 8.8 | 8 | |
| 8.9 à 9.8 | 9 | |
| 9.9 à 10.7 | 10 | |
| 10.8 à 11.6 | 11 | |
| 11.7 à 12.6 | 12 | |
| 12.7 à 13.5 | 13 14 | |
| 13.6 à 14.4 14.5 à 15.4 | 15 | |
| 15.5 à 16.3 | 16 | |
| 16.4 à 17.2 | 17 | |
| 17.3 à 18.2 | 18 | |
| 18.3 à 19.1 | 19 | |
| 19.2 à 20.0 | 20 | |
| 20.1 à 21.0 | 21 | |
| 21.1 à 21.9 | 22 | |
| 22.0 à 22.8 | 23 | |
| 22.9 à 23.8 | 24 | |
| 23.9 à 24.7 | 25 | |
| 24.8 à 25.6 | 26 27 | |
| 25.7 à 26.6 26.7 à 27.5 | 28 | |
| 26.7 à 27.5 27.6 à 28.4 | 29 | |
| 28.5 à 29.4 | 30 | |
| 29.5 à 30.3 | 31 | |
| 30.4 à 31.2 | 32 | |
| 31.3 à 32.2 | 33 | |
| 32.3 à 33.1 | 34 | |
| 33.2 à 34.0 | 35 | |
| 34.1 à 35.0 | 36 | |
| 35.1 à 35.9 | 37 | |
| 36.0 à 36.8 | 38 | |
| 36.9 à 37.8 37.9 à 38.7 | 39 40 | |
| | 40 41 | |
| 38.8 à 39.6 39.7 à 40.6 | 42 | |
| 40.7 à 41.5 | 43 | |
| 41.6 à 42.4 | 44 | |
| 42.5 à 43.4 | 45 | |
| 43.5 à 44.3 | 46 | |
| 44.4 à 45.2 | 47 | |
| 45.3 à 46.2 | 48 | |
| 46.3 à 47.1 | 49 | |
| 47.2 à 48.0 | 50 | |
| 48.1 à 49.0 | 51 | |
| 49.1 à 49.9 | 52 53 | |
| 50.0 à 50.8 50.9 à 51.8 | 53 54 | |
| 51.9 à 52.7 | 55 | |
| 52.8 à 53.6 | 56 | |
| 53.7 à 54.4 | 57 | |
| | | |