

| Nr | gender | age | BMI | EOSS | procedure | operative time / min | ClavienDindo30d | LOS / d | %EWL 30d | BMI change 30d | %EWL 1 Year | BMI change 1 Year | Hb preoperative | Hb 1d | Hb 2d | Leucocytes preoperative | Leucocytes 1d | Leucocytes 2d | CRP preoperative | CRP 1d | CRP 2d | Docking / min |
|----|--------|-----|------|------|-----------|----------------------|-----------------|---------|----------|----------------|-------------|-------------------|-----------------|-------|-------|-------------------------|---------------|---------------|------------------|--------|--------|---------------|
| 1 | m | 32 | 43,1 | 2 | LRYGB | 115 | 0 | 3 | 34,0% | -6,2 | 105,9% | -19,2 | 15,10 | 13,50 | 13,10 | 9,44 | 12,09 | 10,26 | 5,39 | 46,80 | 59,50 | |
| 2 | w | 38 | 42,5 | 2 | LRYGB | 126 | I | 4 | 24,9% | -4,4 | 118,5% | -20,7 | 13,70 | 13,00 | 13,40 | 10,21 | 11,70 | 10,55 | 7,04 | 133,00 | 134,00 | |
| 3 | w | 37 | 55,6 | 2 | LRYGB | 133 | I | 4 | 16,4% | -5,0 | 72,7% | -22,2 | 14,50 | 11,80 | 13,00 | 9,66 | 8,63 | 7,99 | 10,40 | 140,00 | 128,00 | |
| 4 | m | 44 | 42,4 | 3 | LRYGB | 123 | 0 | 3 | 41,6% | -7,2 | 98,6% | -17,2 | 16,20 | 14,80 | 15,40 | 7,20 | 8,43 | 7,67 | 0,55 | 16,60 | 25,00 | |
| 5 | m | 49 | 50,5 | 3 | LRYGB | 120 | 0 | 4 | 6,8% | -1,7 | 38,0% | -9,7 | 11,80 | 12,00 | 11,80 | 5,96 | 9,24 | 7,26 | 1,12 | 14,00 | 48,00 | |
| 6 | m | 39 | 52,3 | 2 | LRYGB | 160 | 0 | 3 | 10,3% | -2,8 | 33,1% | -9,1 | 15,20 | 13,50 | 13,60 | 8,73 | 13,20 | 10,15 | 18,40 | 87,10 | 110,00 | |
| 7 | m | 35 | 51,5 | 1 | LRYGB | 125 | IIIa | 7 | 16,8% | -4,5 | 43,0% | -11,4 | 15,60 | 14,00 | | 4,67 | 7,70 | | 3,73 | 23,80 | | |
| 8 | w | 44 | 53,4 | 3 | LRYGB | 106 | 0 | 5 | 15,5% | -4,4 | 45,2% | -12,8 | 12,00 | 10,10 | 10,70 | 13,00 | 11,22 | 9,83 | 50,60 | 111,00 | 101,00 | |
| 9 | m | 53 | 53,7 | 3 | LRYGB | 150 | 0 | 4 | 24,2% | -6,9 | 62,0% | -17,8 | 16,60 | 15,30 | 15,30 | 8,20 | 9,71 | 10,47 | 7,24 | 58,20 | 152,00 | |
| 10 | w | 51 | 43,8 | 3 | LRYGB | 112 | 0 | 4 | 21,9% | -4,1 | 72,9% | -13,7 | 15,30 | 13,10 | 12,80 | 9,21 | 9,12 | 14,81 | 3,80 | 11,70 | 134,00 | |
| 11 | w | 34 | 50,7 | 2 | LRYGB | 203 | II | 7 | 16,6% | -4,3 | 70,4% | -18,1 | 14,50 | 13,90 | 12,60 | 11,59 | 20,63 | 17,37 | 5,91 | 107,00 | 263,00 | |
| 12 | w | 52 | 47,3 | 2 | LRYGB | 111 | 0 | 5 | 27,7% | -6,2 | 77,5% | -17,3 | 15,30 | 12,90 | 13,70 | 9,05 | 10,69 | 9,75 | 10,40 | 24,70 | 39,90 | |
| 13 | w | 60 | 49,7 | 3 | LRYGB | 169 | 0 | 5 | 23,3% | -5,7 | 65,7% | -16,2 | 14,50 | 11,70 | 12,40 | 9,69 | 11,58 | 10,24 | 9,39 | 35,80 | 62,60 | |
| 14 | w | 45 | 50,7 | 3 | LRYGB | 120 | 0 | 5 | 15,1% | -3,9 | 96,8% | -24,9 | 12,90 | 12,00 | 12,30 | 8,37 | 13,06 | 13,39 | 6,98 | 45,00 | 132,00 | |
| 15 | w | 44 | 46,7 | 1 | LRYGB | 116 | 0 | 5 | 15,6% | -3,4 | 56,2% | -12,2 | 11,70 | 10,50 | 10,50 | 6,05 | 8,39 | 6,29 | 17,80 | 33,50 | 61,80 | |
| 16 | w | 46 | 48,8 | 3 | LRYGB | 135 | 0 | 5 | 15,5% | -3,7 | 67,4% | -16,0 | 12,50 | 10,50 | 9,50 | 5,10 | 9,28 | 7,66 | 10,00 | 32,70 | 44,00 | |
| 17 | w | 48 | 46,3 | 2 | LRYGB | 127 | 0 | 4 | 30,0% | -6,4 | 77,8% | -16,6 | 13,80 | 11,10 | 10,00 | 4,36 | 5,98 | 4,66 | 2,50 | 27,60 | 46,80 | |
| 18 | w | 35 | 41,3 | 3 | LRYGB | 177 | 0 | 4 | 22,3% | -3,6 | 123,7% | -20,1 | 14,10 | 12,70 | 11,80 | 6,44 | 8,48 | 7,36 | 1,32 | 17,90 | 22,30 | |
| 19 | w | 52 | 46,5 | 2 | LRYGB | 150 | 0 | 4 | 31,2% | -6,7 | 79,6% | -17,1 | 12,90 | 12,30 | 10,30 | 14,31 | 11,21 | 9,58 | 12,00 | 67,70 | 144,00 | |
| 20 | w | 53 | 51,9 | 3 | LRYGB | 320 | IVb | 77 | 23,4% | -6,3 | 65,2% | -17,5 | 15,80 | 15,80 | 15,40 | 8,78 | 12,62 | 11,68 | 20,80 | 118,00 | 147,00 | |
| 21 | w | 49 | 46,1 | 3 | LRYGB | 101 | 0 | 6 | 20,4% | -4,3 | 61,1% | -12,9 | 15,90 | 12,70 | 13,00 | 9,66 | 15,23 | 9,34 | 27,60 | 48,00 | 46,60 | |
| 22 | w | 43 | 46,0 | 2 | LRYGB | 153 | 0 | 6 | 23,3% | -4,9 | 79,1% | -16,7 | 13,00 | 11,10 | 10,70 | 7,45 | 11,49 | 9,67 | 14,30 | 41,80 | 93,10 | |
| 23 | w | 68 | 43,3 | 3 | LRYGB | 103 | IIIb | 22 | 18,5% | -3,4 | 37,1% | -6,8 | 15,50 | 12,50 | 13,10 | 9,90 | 10,33 | 15,10 | 14,50 | 111,00 | 408,00 | |
| 24 | w | 57 | 40,1 | 3 | LRYGB | 134 | 0 | 3 | 28,6% | -4,3 | 71,4% | -10,8 | 14,80 | 12,80 | 12,50 | 7,57 | 8,03 | 6,96 | 10,50 | 40,60 | 56,70 | |
| 25 | w | 33 | 52,1 | 2 | LRYGB | 134 | 0 | 3 | 17,3% | -4,7 | 95,5% | -25,9 | 12,00 | 11,20 | 10,60 | 6,04 | 5,62 | 4,86 | 6,25 | 25,60 | 23,40 | |
| 26 | w | 47 | 39,1 | 1 | LRYGB | 118 | 0 | 6 | 31,9% | -4,5 | 77,2% | -10,9 | 14,80 | 12,90 | 13,30 | 7,08 | 9,46 | 8,55 | 6,57 | 27,10 | 40,30 | |
| 27 | w | 38 | 51,5 | 3 | LRYGB | 114 | 0 | 4 | 24,9% | -6,6 | 51,1% | -13,5 | 10,10 | 8,80 | 9,30 | 6,39 | 6,85 | 5,35 | 6,46 | 32,00 | 43,50 | |
| 28 | w | 53 | 41,3 | 3 | LRYGB | 196 | IIIb | 17 | 30,0% | -4,9 | 40,8% | -6,7 | 16,00 | 13,60 | 14,70 | 7,80 | 9,94 | 16,34 | 14,50 | 99,20 | 297,00 | |
| 29 | w | 39 | 47,9 | 3 | LRYGB | 137 | I | 5 | 20,9% | -4,8 | 86,7% | -19,8 | 13,30 | 12,00 | 10,90 | 6,85 | 10,93 | 8,63 | 3,73 | 68,50 | 181,00 | |
| 30 | w | 30 | 47,7 | 1 | LRYGB | 160 | II | 5 | 7,5% | -1,7 | 59,7% | -13,5 | 14,10 | 12,10 | 12,80 | 11,73 | 12,46 | 13,97 | 23,70 | 59,30 | 133,00 | |
| 31 | w | 49 | 46,3 | 3 | LRYGB | 138 | IIIa | 4 | 16,9% | -3,6 | 84,3% | -17,9 | 13,60 | 12,30 | 12,40 | 9,44 | 14,24 | 11,52 | 16,10 | 33,80 | 45,50 | |
| 32 | w | 46 | 46,8 | 3 | LRYGB | 113 | 0 | 4 | 18,4% | -4,0 | 92,1% | -20,0 | 14,90 | 13,80 | 12,50 | 10,55 | 13,28 | 8,70 | 21,60 | 24,30 | 41,80 | |
| 33 | w | 50 | 46,0 | 2 | LRYGB | 106 | II | 10 | 19,8% | -4,1 | 77,7% | -16,3 | 13,70 | 10,40 | 10,60 | 7,96 | 7,73 | 8,62 | 3,20 | 31,00 | 39,10 | |
| 34 | w | 46 | 42,9 | 2 | LRYGB | 110 | 0 | 4 | 18,9% | -3,4 | 84,8% | -15,2 | 14,30 | 13,00 | 13,40 | 6,64 | 9,32 | 9,07 | 3,41 | 25,10 | 42,60 | |
| 35 | w | 47 | 48,9 | 1 | LRYGB | 145 | I | 4 | 19,3% | -4,6 | | | 15,20 | 13,10 | 13,40 | 7,75 | 6,98 | 6,48 | 10,60 | 85,70 | 123,00 | |
| 36 | w | 24 | 54,6 | 1 | LRYGB | 150 | 0 | 4 | 14,1% | -4,2 | 56,4% | -16,7 | 12,70 | 11,70 | 10,70 | 5,71 | 8,26 | 6,08 | 3,91 | 36,40 | 68,20 | |
| 37 | w | 41 | 45,4 | 2 | LRYGB | 134 | 0 | 5 | 24,4% | -5,0 | | | 14,10 | 13,30 | 12,80 | 7,30 | 10,50 | 9,98 | 6,73 | 42,80 | 86,60 | |
| 38 | w | 40 | 43,3 | 3 | LRYGB | 103 | IIIb | 28 | 32,5% | -5,9 | 74,1% | -13,5 | 12,20 | 11,80 | 10,90 | 10,34 | 16,12 | 14,50 | 27,00 | 255,00 | 353,00 | |
| 39 | w | 36 | 54,3 | 2 | LRYGB | 125 | 0 | 5 | 16,5% | -4,8 | 88,5% | -26,0 | 12,60 | 10,50 | 10,60 | 7,24 | 10,05 | 8,82 | 12,10 | 50,20 | 121,00 | |
| 40 | w | 37 | 44,3 | 1 | LRYGB | 175 | 0 | 4 | 23,9% | -4,6 | 106,5% | -20,5 | 15,00 | 12,50 | 12,60 | 4,85 | 6,97 | 6,85 | 0,70 | 35,60 | 70,00 | |
| 41 | w | 48 | 51,3 | 3 | LRYGB | 124 | II | 5 | 17,0% | -4,5 | 55,1% | -14,5 | 13,00 | 11,90 | 12,00 | 9,35 | 8,21 | 8,30 | 31,40 | 35,60 | 121,00 | |
| 42 | w | 45 | 42,4 | 3 | LRYGB | 121 | 0 | 4 | 18,1% | -3,2 | 54,4% | -9,5 | 13,70 | 12,90 | 13,10 | 8,10 | 12,44 | 10,28 | 8,37 | 17,10 | 18,40 | |
| 43 | w | 48 | 43,9 | 3 | LRYGB | 122 | 0 | 5 | 23,2% | -4,4 | 92,8% | -17,6 | 15,10 | 13,10 | 13,50 | 6,45 | 6,91 | 6,37 | 2,98 | 27,70 | 32,40 | |
| 44 | w | 45 | 49,1 | 2 | LRYGB | 176 | 0 | 5 | 17,8% | -4,3 | 74,3% | -17,9 | 15,30 | 14,10 | 14,10 | 7,00 | 7,65 | 7,43 | 6,88 | 55,90 | 104,00 | |
| 45 | w | 34 | 47,1 | 2 | LRYGB | 95 | 0 | 4 | 26,9% | -5,9 | | | 14,80 | 13,60 | 13,50 | 8,80 | 9,21 | 9,57 | 6,42 | 27,40 | 92,00 | |
| 46 | w | 41 | 48,9 | 3 | LRYGB | 133 | 0 | 4 | 15,7% | -3,8 | 51,9% | -12,4 | 13,40 | 10,60 | 11,70 | 9,70 | 7,50 | 8,45 | 14,00 | 64,50 | 84,00 | |
| 47 | w | 33 | 48,7 | 2 | LRYGB | 98 | 0 | 3 | 13,7% | -3,2 | 82,2% | -19,5 | 14,90 | 12,40 | 13,70 | 8,11 | 7,39 | 8,02 | 15,60 | 42,60 | 55,10 | |
| 48 | w | 56 | 49,7 | 3 | LRYGB | 118 | 0 | 3 | 15,0% | -3,7 | 41,3% | -10,2 | 15,50 | 13,90 | 13,80 | 6,39 | 8,87 | 7,69 | 1,90 | 34,80 | 53,40 | |
| 49 | w | 30 | 46,0 | 2 | LRYGB | 108 | 0 | 3 | 23,5% | -4,9 | | | 10,60 | 9,70 | 9,20 | 9,69 | 15,96 | 10,76 | 4,25 | 11,80 | 11,60 | |
| 50 | w | 44 | 44,6 | 3 | LRYGB | 162 | 0 | 4 | 20,3% | -4,0 | | | 13,40 | 12,00 | 12,70 | 8,82 | 11,63 | 10,83 | 3,37 | 15,60 | 27,80 | |
| 51 | w | 51 | 51,9 | 2 | LRYGB | 141 | 0 | 5 | 12,3% | -3,3 | 43,0% | -11,6 | 15,30 | 11,80 | 12,20 | 8,58 | 9,92 | 7,83 | 41,40 | 51,30 | 56,50 | |
| 52 | w | 41 | 43,4 | 3 | LRYGB | 124 | 0 | 4 | 19,5% | -3,6 | 62,0% | -11,4 | 13,50 | 12,90 | 13,30 | 9,06 | 13,53 | 10,90 | 4,81 | 23,10 | 39,40 | |
| 53 | w | 36 | 39,7 | 2 | LRYGB | 92 | 0 | 5 | 43,7% | -6,4 | 112,1% | -16,4 | 14,30 | 12,30 | 12,60 | 8,09 | 8,99 | 7,55 | 12,30 | 52,50 | 94,10 | |
| 54 | w | 48 | 51,3 | 3 | LRYGB | 116 | 0 | 5 | 9,9% | -2,6 | 48,0% | -12,6 | 15,40 | 13,80 | 13,50 | 11,48 | 17,70 | 12,69 | 15,50 | 26,60 | 61,90 | |
| 55 | w | 34 | 48,9 | 2 | LRYGB | 108 | 0 | 4 | 12,6% | -3,0 | | | 13,20 | 12,10 | 11,70 | 9,92 | 11,75 | 11,72 | 16,70 | 29,00 | 63,70 | |
| 56 | w | 36 | 56,8 | 2 | LRYGB | 124 | I | 5 | 10,8% | -3,4 | 42,0% | -13,3 | 13,10 | 11,80 | | 10,40 | 10,71 | | 26,00 | 62,50 | 120,00 | |
| 57 | w | 40 | 43,9 | 2 | LRYGB | 103 | 0 | 4 | 19,2% | -3,6 | 89,0% | -16,8 | 13,80 | 12,60 | | 6,16 | 9,43 | | 2,67 | 19,30 | | |
| 58 | w | 65 | 50,8 | 3 | LRYGB | 118 | IIIa | 5 | 29,8% | -7,7 | 46,9% | -12,1 | 14,50 | 10,40 | 9,20 | 6,72 | 7,96 | 6,33 | 3,56 | 23,30 | 49,00 | |
| 59 | w | 51 | 46,2 | 3 | LRYGB | 122 | I | 4 | 23,8% | -5,0 | 37,5% | -8,0 | 14,20 | 14,20 | 13,50 | 11,06 | 16,45 | 12,68 | 6,69 | 31,10 | 108,00 | |
| 60 | w | 30 | 46,1 | 2 | LRYGB | 104 | 0 | 4 | 18,0% | -3,8 | 101,8% | -21,5 | 14,70 | 13,00 | 12,50 | 7,66 | 9,02 | 7,63 | 3,49 | 19,20 | 36,50 | |
| 61 | w | 53 | 48,5 | 1 | LRYGB | 192 | 0 | 4 | 23,9% | -5,6 | 102,4% | -24,0 | 15,50 | 13,70 | 13,60 | 7,70 | 9,01 | 9,44 | 6,15 | 31,30 | 69,90 | |
| 62 | w | 57 | 42,6 | 4 | LRYGB | 94 | 0 | 5 | 28,9% | -5,1 | 75,6% | -13,3 | 13,50 | 11,40 | 12,00 | 4,87 | 5,41 | 4,96 | 5,01 | 18,90 | 38,40 | |
| 63 | w | 42 | 55,1 | 1 | LRYGB | 85 | 0 | 4 | 14,6% | -4,4 | 79,3% | -23,9 | 14,30 | 12,80 | 12,90 | 9,10 | 9,63 | 8,65 | 12,40 | 76,70 | 94,20 | |
| 64 | w | 29 | 48,0 | 2 | LRYGB | 123 | 0 | 5 | 24,8% | -5,7 | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----|------|---|-------|-----|------|----|-------|------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|----|
| 70 | w | 42 | 47,2 | 3 | LRYGB | 185 | 0 | 5 | 15,5% | -3,4 | 55,4% | -12,3 | 13,90 | 14,00 | 14,20 | 9,00 | 15,08 | 12,77 | 16,90 | 55,20 | 92,60 | |
| 71 | w | 54 | 47,4 | 2 | LRYGB | 105 | I | 5 | 13,9% | -3,1 | 63,3% | -14,2 | 13,20 | 11,70 | 11,50 | 7,67 | 8,91 | 8,44 | 28,00 | 55,20 | 70,50 | |
| 72 | w | 45 | 39,5 | 2 | LRYGB | 112 | 0 | 4 | 21,8% | -3,2 | 98,3% | -14,2 | 15,00 | 14,90 | 11,90 | 5,02 | 11,36 | 7,27 | 2,38 | 22,60 | 28,50 | |
| 73 | w | 35 | 53,1 | 2 | LRYGB | 122 | 0 | 4 | 15,7% | -4,4 | 75,9% | -21,3 | 13,80 | 12,50 | 13,30 | 10,40 | 13,81 | 12,70 | 11,20 | 21,00 | 19,40 | |
| 74 | w | 21 | 52,6 | 1 | LRYGB | 120 | 0 | 4 | 10,5% | -2,9 | 39,4% | -10,9 | 15,20 | 12,20 | 12,80 | 9,82 | 14,93 | 9,91 | 6,32 | 11,10 | 23,80 | |
| 75 | w | 32 | 53,2 | 1 | LRYGB | 98 | 0 | 4 | 13,9% | -3,9 | 55,5% | -15,7 | 13,80 | 12,90 | 12,70 | 8,76 | 11,65 | 10,04 | 15,10 | 31,40 | 45,20 | |
| 76 | w | 33 | 53,5 | 3 | LRYGB | 153 | 0 | 4 | 16,4% | -4,7 | 80,8% | -23,0 | 14,80 | 12,40 | 12,20 | 6,94 | 11,04 | 8,50 | 3,78 | 26,40 | 24,70 | |
| 77 | w | 57 | 42,5 | 2 | LRYGB | 206 | I | 5 | 29,9% | -5,2 | 74,9% | -13,1 | 15,00 | 13,20 | 12,30 | 7,53 | 14,27 | 11,20 | 8,22 | 96,90 | 147,00 | |
| 78 | w | 32 | 53,9 | 2 | LRYGB | 158 | 0 | 4 | 12,9% | -3,7 | 64,3% | -18,6 | 12,10 | 10,40 | 10,30 | 6,78 | 7,35 | 8,24 | 9,79 | 27,70 | 61,00 | |
| 79 | m | 45 | 51,7 | 2 | LRYGB | 168 | 0 | 4 | 14,5% | -3,9 | 72,7% | -19,4 | 15,70 | 13,70 | 13,60 | 5,54 | 8,06 | 6,71 | 2,21 | 33,60 | 56,70 | |
| 80 | w | 36 | 56,2 | 2 | LRYGB | 139 | 0 | 4 | 15,3% | -4,8 | 65,9% | -20,6 | 14,20 | 12,90 | 13,60 | 8,39 | 10,08 | 11,08 | 9,82 | 14,20 | 18,80 | |
| 81 | w | 39 | 57,7 | 3 | LRYGB | 167 | 0 | 4 | 19,8% | -6,5 | 51,9% | -17,0 | 18,20 | 17,10 | 16,80 | 7,77 | 13,85 | 11,80 | 3,77 | 12,90 | 58,80 | |
| 82 | w | 43 | 53,7 | 3 | LRYGB | 189 | 0 | 5 | 18,2% | -5,2 | 83,8% | -24,0 | 13,10 | 12,00 | 11,70 | 7,53 | 10,03 | 8,91 | 14,50 | 85,80 | 117,00 | |
| 83 | w | 48 | 50,9 | 2 | LRYGB | 106 | 0 | 4 | 18,7% | -4,8 | 68,2% | -17,6 | 13,70 | 11,30 | | 12,09 | 8,13 | | 15,30 | 22,70 | | |
| 84 | w | 44 | 47,7 | 2 | LRYGB | 170 | I | 5 | 28,8% | -6,5 | 87,8% | -19,9 | 14,80 | 13,70 | 12,90 | 11,54 | 18,03 | 16,18 | 10,00 | 92,00 | 207,00 | |
| 85 | w | 33 | 52,6 | 2 | LRYGB | 149 | 0 | 4 | 15,0% | -4,2 | 90,2% | -24,9 | 16,60 | 15,30 | 14,90 | 11,25 | 14,60 | 11,67 | 2,80 | 16,70 | 14,70 | |
| 86 | w | 39 | 51,2 | 1 | LRYGB | 114 | 0 | 4 | 27,7% | -7,3 | 70,0% | -18,3 | 13,40 | 12,50 | 11,90 | 7,76 | 10,36 | 8,32 | 7,52 | 25,00 | 61,50 | |
| 87 | w | 31 | 45,3 | 1 | LRYGB | 108 | 0 | 4 | 14,1% | -2,9 | 59,7% | -12,1 | 14,00 | 12,70 | 13,20 | 8,83 | 10,06 | 7,73 | 28,00 | 42,70 | 64,60 | |
| 88 | w | 57 | 46,2 | 2 | LRYGB | 117 | 0 | 4 | 24,4% | -5,2 | 62,5% | -13,2 | 16,00 | 14,30 | 14,10 | 10,09 | 13,44 | 9,96 | 17,60 | 57,30 | 61,60 | |
| 89 | w | 26 | 51,0 | 2 | LRYGB | 76 | II | 7 | 20,4% | -5,3 | 69,4% | -18,1 | 13,10 | 11,80 | 12,70 | 9,59 | 12,07 | 12,50 | 17,20 | 69,90 | 109,00 | |
| 90 | w | 33 | 45,8 | 3 | LRYGB | 99 | 0 | 4 | 26,3% | -5,5 | 92,5% | -19,3 | 15,10 | 14,00 | 14,50 | 10,77 | 10,86 | 10,16 | 6,66 | 22,60 | 39,20 | |
| 91 | w | 62 | 47,8 | 4 | LRYGB | 122 | 0 | 4 | 19,8% | -4,5 | 70,0% | -15,9 | 15,00 | 12,40 | 12,30 | 8,28 | 9,45 | 7,18 | 4,61 | | 37,10 | |
| 92 | w | 38 | 45,9 | 3 | LRYGB | 105 | 0 | 5 | 18,2% | -3,8 | 58,8% | -12,3 | 15,20 | 13,50 | 13,20 | 5,80 | 8,44 | 7,18 | 3,51 | 34,00 | 42,40 | |
| 93 | w | 46 | 52,5 | 2 | LRYGB | 97 | 0 | 4 | 15,6% | -4,3 | 61,2% | -16,8 | 15,40 | 13,10 | 13,80 | 9,59 | 10,91 | 9,35 | 2,96 | 31,90 | 32,40 | |
| 94 | w | 54 | 41,5 | 3 | LRYGB | 98 | 0 | 5 | 35,7% | -5,9 | 63,4% | -10,4 | 16,40 | 15,60 | 14,70 | 9,64 | 13,54 | 10,37 | 5,63 | 23,80 | 27,50 | |
| 95 | w | 28 | 38,0 | 3 | LRYGB | 112 | 0 | 4 | 17,8% | -2,3 | 94,1% | -12,2 | 14,50 | 13,40 | 13,10 | 9,36 | 9,49 | 8,67 | 9,85 | 46,40 | 82,40 | |
| 96 | w | 49 | 42,1 | 3 | LRYGB | 118 | I | 6 | 33,2% | -5,7 | 76,2% | -13,0 | 13,50 | 9,80 | 9,80 | 10,52 | 9,82 | 7,73 | 6,43 | 35,40 | 44,70 | |
| 97 | w | 32 | 48,3 | 3 | LRYGB | 111 | 0 | 3 | 14,0% | -3,3 | 67,2% | -15,7 | 15,20 | 13,00 | 13,10 | 6,03 | 7,70 | 7,00 | 7,47 | 32,40 | 53,10 | |
| 98 | w | 36 | 48,6 | 2 | LRYGB | 87 | 0 | 4 | 21,8% | -5,1 | 63,9% | -15,0 | 14,90 | 13,70 | 15,50 | 6,97 | 9,30 | 9,24 | 0,92 | 8,84 | 11,50 | |
| 99 | w | 50 | 40,0 | 1 | LRYGB | 87 | 0 | 4 | 18,9% | -2,8 | 91,9% | -13,8 | 14,60 | 12,60 | | 9,84 | 14,32 | | 6,08 | 41,30 | | |
| 100 | w | 29 | 47,7 | 2 | LRYGB | 86 | 0 | 5 | 13,4% | -3,0 | | | 11,70 | 10,70 | 10,10 | 7,17 | 6,42 | 4,75 | 15,20 | 22,30 | 15,80 | |
| 101 | w | 34 | 44,6 | 1 | LRYGB | 108 | 0 | 4 | 18,0% | -3,5 | | | 13,80 | 11,20 | 10,90 | 7,58 | 10,57 | 10,47 | 2,41 | 29,40 | 40,70 | |
| 102 | w | 38 | 49,6 | 1 | LRYGB | 118 | 0 | 5 | 13,3% | -3,3 | | | 12,90 | 10,90 | | 6,22 | 12,03 | | 1,55 | 14,70 | | |
| 103 | w | 35 | 45,5 | 2 | LRYGB | 102 | 0 | 3 | 20,5% | -4,2 | | | 14,90 | 12,80 | 12,90 | 5,39 | 9,00 | 7,08 | 1,99 | 19,70 | 44,60 | |
| 104 | w | 44 | 41,3 | 3 | LRYGB | 119 | 0 | 3 | 25,0% | -4,1 | | | 16,30 | 14,50 | 15,00 | 8,40 | 8,66 | 8,10 | 1,86 | 64,30 | 104,00 | |
| 105 | w | 53 | 47,0 | 3 | LRYGB | 103 | 0 | 4 | 20,0% | -4,4 | | | 14,40 | | 13,30 | 9,06 | | 9,35 | 10,60 | 38,00 | 60,10 | |
| 106 | w | 29 | 55,3 | 1 | LRYGB | 93 | 0 | 4 | 11,9% | -3,6 | | | 12,40 | 10,70 | 10,30 | 9,38 | 10,72 | 9,27 | 23,80 | 21,90 | 22,20 | |
| 107 | w | 39 | 49,1 | 1 | LRYGB | 104 | 0 | 4 | 22,3% | -5,4 | | | 15,20 | 14,60 | 14,90 | 6,60 | 10,97 | 10,18 | 3,25 | 21,30 | 30,30 | |
| 108 | w | 52 | 42,9 | 3 | LRYGB | 120 | IIIa | 4 | 18,9% | -3,4 | | | 14,40 | 13,6 | 13,00 | 8,24 | 8,88 | 6,66 | 13,50 | 37,70 | 45,80 | |
| 1 | w | 38 | 41,4 | 3 | RRYGB | 149 | 0 | 4 | 35,5% | -5,8 | 116,9% | -19,2 | 14,20 | 11,70 | 11,70 | 9,37 | 14,02 | 10,62 | 5,96 | 43,80 | 55,10 | 22 |
| 2 | w | 51 | 37,6 | 2 | RRYGB | 134 | 0 | 4 | 26,7% | -3,3 | 91,8% | -11,5 | 14,10 | 12,30 | 13,20 | 6,72 | 9,16 | 11,99 | 5,13 | 44,80 | 106,00 | 11 |
| 3 | w | 34 | 51,6 | 2 | RRYGB | 141 | 0 | 5 | 14,7% | -3,9 | 63,5% | -16,9 | 15,20 | 14,00 | 13,10 | 7,48 | 11,16 | 9,14 | 3,55 | 49,60 | 52,20 | 27 |
| 4 | m | 50 | 40,0 | 4 | RRYGB | 172 | IIIa | 4 | 33,8% | -5,1 | 83,5% | -12,5 | 16,60 | 14,50 | 15,20 | 8,14 | 8,39 | 7,82 | 4,18 | 18,00 | 42,20 | 10 |
| 5 | w | 33 | 50,0 | 2 | RRYGB | 141 | 0 | 4 | 21,3% | -5,3 | 92,3% | -23,0 | 11,60 | 11,30 | 10,10 | 10,88 | 17,80 | 12,77 | 23,80 | 28,10 | 76,10 | 14 |
| 6 | m | 51 | 45,2 | 1 | RRYGB | 117 | 0 | 4 | 19,2% | -3,9 | 67,4% | -13,6 | 14,70 | 13,30 | 13,70 | 6,59 | 7,81 | 7,07 | 1,96 | 21,90 | 37,40 | 8 |
| 7 | w | 42 | 52,3 | 2 | RRYGB | 157 | 0 | 5 | 20,1% | -5,5 | 68,6% | -18,7 | 14,80 | 13,10 | 13,50 | 6,76 | 12,87 | 11,49 | 3,97 | 22,10 | 23,70 | 11 |
| 8 | w | 45 | 45,8 | 3 | RRYGB | 191 | IVa | 40 | 22,5% | -4,7 | 85,2% | -17,7 | 14,80 | 13,70 | 14,60 | 9,01 | 11,84 | 4,02 | 6,31 | 13,20 | 20,80 | 11 |
| 9 | w | 31 | 54,1 | 3 | RRYGB | 163 | 0 | 5 | 17,5% | -5,1 | 58,7% | -17,1 | 14,10 | 11,00 | 11,30 | 5,72 | 8,10 | 7,29 | 0,30 | | 34,80 | 16 |
| 10 | w | 54 | 50,4 | 3 | RRYGB | 146 | 0 | 4 | 13,3% | -3,4 | 34,0% | -8,7 | 15,00 | 12,80 | 11,60 | 7,34 | 9,86 | 8,40 | 0,88 | 23,10 | 20,10 | 7 |
| 11 | w | 47 | 53,2 | 1 | RRYGB | 127 | 0 | 4 | 19,5% | -5,5 | 49,6% | -14,0 | 14,30 | 13,90 | 14,00 | 6,80 | 8,67 | 6,91 | 8,79 | 24,40 | 40,70 | 19 |
| 12 | w | 56 | 46,8 | 3 | RRYGB | 147 | 0 | 4 | 13,3% | -2,9 | 53,3% | -11,6 | 14,10 | 12,80 | 12,60 | 7,45 | 9,72 | 6,31 | 8,96 | 34,20 | 27,20 | 13 |
| 13 | w | 40 | 46,7 | 2 | RRYGB | 158 | 0 | 3 | 11,9% | -2,6 | 61,1% | -13,2 | 13,90 | 11,20 | 10,60 | 6,83 | 7,27 | 5,68 | 7,85 | 44,50 | 47,00 | 13 |
| 14 | w | 50 | 51,4 | 2 | RRYGB | 111 | 0 | 4 | 24,2% | -6,4 | 61,8% | -16,3 | 8,50 | 8,20 | 8,00 | 11,11 | 12,15 | 10,47 | 4,24 | 39,80 | 61,80 | 15 |
| 15 | w | 45 | 48,5 | 2 | RRYGB | 177 | 0 | 4 | 18,1% | -4,3 | 55,7% | -13,1 | 11,90 | 9,50 | 8,30 | 11,34 | 18,00 | 14,31 | 4,94 | 49,60 | 48,80 | 8 |
| 16 | w | 51 | 38,9 | 2 | RRYGB | 127 | 0 | 2 | 37,4% | -5,2 | 106,3% | -14,8 | 14,80 | 13,20 | 12,90 | 6,44 | 11,24 | 8,56 | 3,89 | 39,40 | 53,00 | 8 |
| 17 | w | 69 | 44,8 | 3 | RRYGB | 126 | 0 | 4 | 29,7% | -5,9 | 56,3% | -11,1 | 13,90 | 12,60 | 13,00 | 5,72 | 9,88 | 6,49 | 6,68 | 30,90 | 35,70 | 12 |
| 18 | w | 51 | 46,9 | 2 | RRYGB | 105 | I | 5 | 23,2% | -5,1 | 71,4% | -15,6 | 13,80 | 10,30 | 9,40 | 8,60 | 9,02 | 6,49 | 6,23 | 22,40 | 43,60 | 8 |
| 19 | w | 51 | 52,1 | 2 | RRYGB | 115 | IIIb | 8 | 15,0% | -4,1 | 51,2% | -13,9 | 14,60 | 13,00 | 13,50 | 11,05 | 12,24 | 14,01 | 11,80 | 41,00 | 208,00 | 12 |
| 20 | w | 61 | 44,1 | 3 | RRYGB | 123 | I | 5 | 17,7% | -3,4 | 66,1% | -12,7 | 13,80 | 12,20 | 13,80 | 9,87 | 10,42 | 13,18 | 10,20 | 46,90 | 108,00 | 5 |
| 21 | w | 28 | 48,7 | 3 | RRYGB | 143 | 0 | 4 | 40,1% | -9,5 | 93,6% | -22,2 | 13,10 | 12,20 | 12,20 | 7,77 | 10,60 | 8,23 | 10,10 | | 54,00 | 8 |
| 22 | w | 52 | 39,8 | 3 | RRYGB | 167 | 0 | 4 | 18,4% | -2,7 | 89,5% | -13,3 | 15,30 | | 13,40 | 11,49 | | 12,81 | 7,12 | | 40,40 | 6 |
| 23 | w | 34 | 49,7 | 3 | RRYGB | 91 | 0 | 4 | 18,4% | -4,6 | 76,5% | -18,9 | 15,10 | 13,20 | 13,10 | 9,21 | 14,35 | 10,78 | 1,95 | 12,70 | 14,50 | 8 |
| 24 | w | 26 | 49,1 | 2 | RRYGB | 141 | 0 | 4 | 21,5% | -5,2 | 64,5% | -15,6 | 14,10 | 11,20 | 11,20 | 7,69 | 10,64 | 9,02 | 25,90 | 49,90 | 45,00 | 5 |
| 25 | w | 53 | 48,4 | 3 | RRYGB | 125 | 0 | 4 | 12,6% | -3,0 | 86,9% | -20,4 | 15,60 | 13,90 | 14,20 | 5,86 | 10,40 | 8,76 | 2,05 | 31,50 | 22,80 | 14 |
| 26 | w | 41 | 38,8 | 4 | RRYGB | 103 | 0 | 4 | 47,8% | -6,6 | | | 11,90 | 10,30 | 10,00 | 12,75 | 12,70 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----|------|---|-------|-----|----|---|---------|------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|----|
| 39 | w | 37 | 41,7 | 3 | RRYGB | 83 | 0 | 5 | 17,3% | -2,9 | 99,8% | -16,7 | 14,40 | 13,00 | 12,50 | 7,33 | 8,01 | 6,75 | 4,97 | 35,30 | 40,80 | 6 |
| 40 | w | 33 | 40,1 | 2 | RRYGB | 83 | 0 | 4 | 13,3% | -2,0 | 77,5% | -11,7 | 13,20 | 12,20 | 12,50 | 8,30 | 10,44 | 11,80 | 22,00 | 54,20 | 109,00 | 7 |
| 41 | w | 25 | 46,6 | 2 | RRYGB | 90 | 0 | 4 | 12,2% | -2,6 | 65,8% | -14,2 | 11,70 | 10,50 | 10,40 | 5,59 | 7,23 | 6,75 | 8,59 | 30,90 | 56,40 | 6 |
| 42 | w | 52 | 47,3 | 3 | RRYGB | 228 | 0 | 5 | 25,2% | -5,6 | | | 14,80 | 13,20 | 13,20 | 8,60 | 11,41 | 10,46 | 3,75 | 39,50 | 89,10 | 4 |
| 43 | w | 53 | 41,2 | 2 | RRYGB | 95 | 0 | 4 | 33,6% | -5,4 | | | 12,80 | 12,20 | 12,80 | 8,79 | 8,96 | 7,24 | 16,40 | 40,30 | 36,80 | 3 |
| 44 | m | 39 | 48,3 | 2 | RRYGB | 111 | 0 | 4 | 24,8% | -5,8 | 86,9% | -20,2 | 15,90 | 12,60 | 11,00 | 6,94 | 10,54 | 10,29 | 2,16 | 20,80 | 41,90 | 4 |
| 45 | w | 46 | 47,8 | 2 | RRYGB | 96 | 0 | 4 | 16,1% | -3,7 | 88,8% | -20,2 | 12,90 | 12,10 | 10,90 | 7,06 | 13,50 | 8,39 | 16,70 | 17,30 | 12,50 | 6 |
| 46 | w | 19 | 53,3 | 2 | RRYGB | 110 | 0 | 4 | 15,6% | -4,4 | | | 13,90 | 12,10 | 11,60 | 6,83 | 8,65 | 9,18 | 20,40 | 58,50 | 66,50 | 4 |
| 47 | w | 52 | 44,3 | 2 | RRYGB | 95 | 0 | 3 | 18,8% | -3,6 | 81,0% | -15,6 | 14,20 | 14,00 | 13,90 | 6,91 | 11,12 | 9,36 | 6,17 | 33,70 | 53,40 | 5 |
| 48 | w | 23 | 53,8 | 2 | RRYGB | 110 | I | 4 | 5,0% | -1,4 | 58,3% | -16,8 | 12,80 | 11,60 | 11,50 | 8,88 | 10,28 | 8,26 | 21,40 | 53,00 | 82,80 | 3 |
| 49 | w | 40 | 45,7 | 3 | RRYGB | 106 | 0 | 4 | 25,1% | -5,2 | 58,6% | -12,1 | 16,10 | 13,20 | 12,70 | 12,48 | 14,09 | 8,89 | 9,51 | 17,50 | 30,60 | 4 |
| 50 | w | 38 | 44,0 | 1 | RRYGB | 115 | 0 | 4 | 7,9% | -1,5 | 77,1% | -14,7 | 13,40 | 11,90 | 12,00 | 7,38 | 11,70 | 7,88 | 4,44 | 17,60 | 24,70 | 4 |
| 51 | w | 21 | 45,9 | 1 | RRYGB | 77 | 0 | 4 | 23,7% | -5,0 | | | 13,80 | 10,90 | 10,80 | 8,19 | 7,67 | 4,63 | 12,40 | 41,30 | 60,30 | 3 |
| 52 | w | 60 | 50,0 | 4 | RRYGB | 127 | 0 | 5 | 16,2% | -4,1 | | | 14,00 | 11,50 | 11,90 | 10,43 | 11,30 | 8,67 | 19,30 | 28,00 | 65,00 | 9 |
| 53 | w | 33 | 49,3 | 3 | RRYGB | 100 | 0 | 5 | 24,3% | -5,9 | 93,6% | -22,8 | 12,40 | 10,90 | 12,30 | 4,94 | 5,58 | 6,29 | 3,99 | 42,30 | 44,50 | 5 |
| 54 | w | 30 | 46,5 | 2 | RRYGB | 72 | 0 | 4 | 20,5% | -4,4 | 80,2% | -17,2 | 13,90 | 12,60 | 12,60 | 8,45 | 9,87 | 8,70 | 2,70 | 24,00 | 44,90 | 4 |
| 55 | w | 43 | 52,1 | 3 | RRYGB | 119 | 0 | 4 | 16,2% | -4,4 | 55,0% | -14,9 | 14,50 | 14,00 | 13,00 | 8,36 | 13,87 | 10,32 | 2,20 | 12,50 | 20,00 | 6 |
| 56 | w | 47 | 44,8 | 1 | RRYGB | 82 | 0 | 4 | 24,1% | -4,8 | 80,0% | -15,8 | 13,70 | 11,20 | 11,40 | 6,78 | 11,92 | 6,94 | 3,40 | 60,60 | 57,80 | 4 |
| 57 | w | 30 | 45,3 | 1 | RRYGB | 136 | 0 | 2 | 26,2% | -5,3 | 91,8% | -18,7 | 14,50 | 12,90 | 12,80 | 10,98 | 13,32 | 11,32 | 9,12 | 42,20 | 45,20 | 6 |
| 58 | w | 44 | 42,6 | 2 | RRYGB | 98 | 0 | 5 | 26,9% | -4,7 | 104,0% | -18,3 | 13,40 | 11,40 | 11,90 | 9,26 | 12,40 | 9,42 | 6,20 | 16,70 | 28,40 | 5 |
| 59 | w | 49 | 47,3 | 3 | RRYGB | 132 | 0 | 3 | 17,0% | -3,8 | 63,6% | -14,2 | 14,00 | 12,60 | 11,80 | 5,11 | 8,81 | 7,05 | 3,97 | 34,50 | 20,30 | 5 |
| 60 | w | 46 | 48,9 | 3 | RRYGB | 128 | 0 | 4 | 20,6% | -4,9 | 72,2% | -17,3 | 13,40 | 12,70 | 12,90 | 8,05 | 13,45 | 9,03 | 3,61 | 19,70 | 19,50 | 7 |
| 61 | w | 43 | 38,8 | 4 | RRYGB | 81 | 0 | 5 | 19,4% | -2,7 | 80,1% | -11,0 | 13,00 | 12,10 | 11,80 | 10,16 | 12,91 | 7,13 | 2,59 | 12,30 | 31,80 | 4 |
| 62 | w | 67 | 51,3 | 3 | RRYGB | 172 | 0 | 4 | 15,5% | -4,1 | 50,9% | -13,4 | 13,20 | 12,60 | | 9,84 | 13,89 | | 12,10 | 55,90 | | 7 |
| 63 | w | 40 | 42,2 | 3 | RRYGB | 97 | 0 | 4 | 28,5% | -4,9 | | | 12,60 | 12,40 | 12,50 | 11,14 | 18,08 | 10,89 | 2,50 | 7,24 | 18,60 | 8 |
| 64 | w | 47 | 45,0 | 3 | RRYGB | 100 | 0 | 4 | 23,4% | -4,7 | 55,9% | -11,2 | 16,70 | 16,00 | 16,70 | 9,10 | 11,44 | 14,26 | 10,00 | 29,60 | 96,70 | 7 |
| 65 | w | 21 | 52,0 | 1 | RRYGB | 156 | 0 | 4 | 17,7% | -4,8 | 60,8% | -16,4 | 13,40 | 12,20 | 11,70 | 8,18 | 11,52 | 8,47 | 16,60 | 35,30 | 29,10 | 4 |
| 66 | w | 59 | 37,6 | 2 | RRYGB | 147 | 0 | 4 | 14,1% | -1,8 | 110,0% | -13,8 | 13,30 | 11,80 | 12,40 | 4,74 | 7,31 | 6,75 | 47,40 | 30,40 | 72,80 | |
| 67 | w | 45 | 43,3 | 3 | RRYGB | 123 | 0 | 5 | 32,9% | -6,0 | 92,6% | -16,9 | 13,30 | 10,80 | 11,20 | 6,53 | 9,03 | 7,56 | 5,02 | 25,30 | 47,60 | 6 |
| 68 | w | 24 | 57,0 | 2 | RRYGB | 128 | I | 4 | 20,7% | -6,6 | | | 15,00 | 12,30 | 12,30 | 5,45 | 9,50 | 7,90 | 8,88 | 94,50 | 138,00 | 1 |
| 69 | w | 44 | 44,6 | 3 | RRYGB | 297 | 0 | 5 | 15,9% | -3,1 | 51,1% | -10,0 | 14,90 | 12,40 | 13,00 | 7,16 | 11,40 | 7,73 | 14,70 | 36,30 | 43,70 | |
| 70 | w | 52 | 36,2 | 3 | RRYGB | 80 | 0 | 5 | 18,6% | -2,1 | 59,4% | -6,7 | 13,70 | 13,90 | 11,70 | 7,13 | 10,97 | 5,40 | 7,95 | 25,80 | 28,40 | |
| 71 | w | 41 | 46,0 | 2 | RRYGB | 106 | 0 | 4 | 21,4% | -4,5 | 90,5% | -19,0 | 13,50 | 11,90 | 11,90 | 8,09 | 11,47 | 10,35 | 1,98 | 34,80 | 35,90 | |
| 72 | w | 44 | 48,8 | 3 | RRYGB | 123 | 0 | 4 | 25,6% | -6,1 | 80,1% | -19,1 | 12,50 | 11,60 | 11,60 | 8,89 | 15,52 | 10,72 | 4,20 | 21,70 | 47,10 | 4 |
| 73 | w | 42 | 43,0 | 3 | RRYGB | 103 | 0 | 4 | 29,9% | -5,4 | | | 16,30 | 13,20 | 12,30 | 14,53 | 15,74 | 13,22 | 3,21 | 33,60 | 42,10 | 4 |
| 74 | w | 39 | 46,1 | 2 | RRYGB | 100 | 0 | 4 | 20,7% | -4,4 | | | 13,90 | 12,60 | 11,80 | 6,01 | 10,41 | 6,75 | 10,70 | 25,30 | 37,30 | 3 |
| 75 | w | 27 | 43,6 | 2 | RRYGB | 130 | 0 | 3 | 23,0% | -4,3 | 78,2% | -14,5 | 12,40 | 10,80 | 11,50 | 6,87 | 11,11 | 10,10 | 1,34 | 12,70 | 47,30 | |
| 76 | w | 41 | 47,3 | 2 | RRYGB | 93 | 0 | 3 | 21,2% | -4,7 | | | 15,40 | 12,40 | 13,40 | 5,50 | 9,71 | 7,92 | 2,10 | 20,10 | 41,30 | 5 |
| 77 | w | 42 | 45,5 | 1 | RRYGB | 156 | 0 | 4 | 26,7% | -5,5 | 91,3% | -18,7 | 10,80 | 8,80 | 8,40 | 6,79 | 9,83 | 7,67 | 6,91 | 20,60 | 31,50 | 5 |
| 78 | w | 38 | 46,0 | 2 | RRYGB | 86 | 0 | 4 | 18,3% | -3,8 | 68,5% | -14,4 | 13,60 | 10,40 | 9,60 | 6,78 | 9,11 | 6,92 | 11,60 | 26,10 | 61,50 | 4 |
| 79 | w | 45 | 57,3 | 3 | RRYGB | 157 | 0 | 4 | 8,2% | -2,7 | 49,4% | -15,9 | 14,00 | 13,20 | 11,40 | 6,29 | 10,59 | 7,06 | 8,26 | 47,00 | 88,10 | 5 |
| 80 | w | 26 | 53,2 | 2 | RRYGB | 112 | 0 | 3 | 15,1% | -4,3 | | | 13,50 | 12,80 | 10,60 | 9,45 | 10,77 | 15,95 | 4,77 | 31,50 | 69,30 | 3 |
| 81 | w | 52 | 49,2 | 3 | RRYGB | 103 | I | 3 | 22,6% | -5,5 | 41,9% | -10,2 | 11,00 | 10,50 | 11,00 | 7,55 | 11,39 | 9,43 | 14,80 | 31,80 | 72,50 | 4 |
| 82 | w | 52 | 55,9 | 2 | RRYGB | 126 | 0 | 4 | 14,1% | -4,4 | | | 13,20 | 11,50 | 12,30 | 6,04 | 8,42 | 6,59 | 7,85 | 37,30 | 55,00 | 2 |
| 83 | w | 52 | 40,9 | 2 | RRYGB | 75 | 0 | 4 | 22,6% | -3,6 | | | 12,20 | 12,10 | 11,20 | 4,92 | 8,37 | 5,90 | 8,25 | 14,20 | 16,20 | 4 |
| 84 | w | 33 | 48,1 | 2 | RRYGB | 87 | 0 | 3 | 15,9% | -3,7 | 41,9% | -9,7 | 13,30 | 13,10 | 12,90 | 7,01 | 9,38 | 8,18 | 5,74 | 18,20 | 34,50 | 4 |
| 85 | w | 27 | 42,2 | 3 | RRYGB | 76 | 0 | 4 | 9,4% | -1,6 | 90,8% | -15,6 | 12,40 | 11,90 | 13,10 | 6,73 | 10,20 | 7,85 | 4,87 | 15,40 | 13,30 | 4 |
| 86 | w | 24 | 48,9 | 2 | RRYGB | 117 | 0 | 4 | 33,0% | -7,9 | | | 13,70 | 12,40 | 12,90 | 8,72 | 15,85 | 10,67 | 2,07 | 17,40 | 31,10 | 5 |
| 87 | w | 42 | 46,7 | 1 | RRYGB | 95 | 0 | 4 | 18,7% | -4,0 | | | 14,40 | 12,40 | 12,50 | 9,07 | 11,13 | 7,38 | 3,42 | 14,70 | 15,70 | 4 |
| 88 | w | 48 | 50,3 | 2 | RRYGB | 83 | 0 | 4 | 16,6% | -4,2 | | | 11,40 | 10,20 | 10,00 | 4,35 | 6,70 | 5,97 | 1,45 | 33,40 | 44,60 | 4 |
| 89 | w | 35 | 51,0 | 3 | RRYGB | 90 | 0 | 3 | 16,3% | -4,3 | | | 13,10 | 10,60 | | 9,01 | 11,50 | | 11,10 | 19,70 | | 5 |
| 90 | w | 35 | 41,9 | 2 | RRYGB | 112 | II | 4 | 21,0% | -3,6 | | | 12,70 | 10,70 | 10,50 | 5,49 | 9,23 | 7,49 | 11,20 | 30,20 | 70,50 | 6 |
| 91 | w | 31 | 49,9 | 2 | RRYGB | 111 | 0 | 3 | 18,9% | -4,7 | | | 15,60 | 14,30 | | 5,80 | 7,76 | | 9,52 | 34,10 | | 11 |
| 92 | w | 26 | 50,7 | 1 | RRYGB | 76 | 0 | 3 | 3,6% | -0,9 | | | 13,00 | 11,60 | 11,20 | 5,79 | 5,65 | 4,00 | 4,46 | 10,80 | 11,60 | 3 |
| 93 | w | 49 | 53,4 | 3 | RRYGB | 154 | 0 | 3 | 15,2% | -4,3 | | | 15,40 | 14,50 | 14,20 | 5,37 | 11,06 | 9,06 | 5,97 | 16,40 | 46,10 | 6 |
| 94 | w | 43 | 35,6 | 3 | RRYGB | 94 | 0 | 4 | 34,6% | -3,7 | | | 14,70 | 10,80 | 10,40 | 7,71 | 11,78 | 9,48 | 19,60 | 47,10 | 69,50 | 4 |
| 95 | w | 22 | 54,4 | 2 | RRYGB | 140 | 0 | 3 | 20,9% | -6,1 | | | 15,70 | 13,60 | 13,40 | 10,74 | 14,47 | 9,17 | 7,10 | 18,00 | 14,30 | 2 |
| 96 | w | 46 | 49,5 | 2 | RRYGB | 94 | 0 | 4 | 16,2% | -4,0 | | | 13,70 | 12,30 | 12,20 | 5,03 | 9,43 | 6,05 | 2,90 | 25,20 | 15,00 | 3 |
| 97 | w | 39 | 38,1 | 4 | RRYGB | 77 | 0 | 4 | 13,2% | -1,7 | | | 12,30 | 11,50 | 12,20 | 8,47 | 10,81 | 8,88 | 13,60 | 23,90 | 40,10 | 4 |
| 98 | w | 62 | 40,0 | 4 | RRYGB | 99 | 0 | 3 | 25,4% | -3,8 | | | 15,10 | 13,60 | 13,90 | 10,07 | 13,10 | 11,52 | 7,98 | 36,20 | 84,90 | 5 |
| 99 | w | 44 | 34,7 | 3 | RRYGB | 89 | 0 | 3 | 36,2% | -3,5 | | | 14,10 | 12,40 | 12,10 | 11,47 | 11,40 | 10,11 | 5,68 | 16,40 | 31,70 | 5 |
| 100 | w | 44 | 49,2 | 4 | RRYGB | 161 | 0 | 4 | 14,3% | -3,5 | | | 13,60 | 11,80 | 11,20 | 8,17 | 7,19 | 6,87 | 4,06 | 41,20 | 65,20 | |
| 101 | w | 41 | 53,9 | 3 | RRYGB | 98 | 0 | 6 | 17,2% | -5,0 | | | 15,10 | 14,10 | 14,00 | 11,22 | 14,33 | 9,28 | 20,50 | 36,60 | 48,10 | 3 |
| 102 | w | 42 | 44,8 | 2 | RRYGB | 87 | 0 | 3 | 18,5% | -3,7 | | | 13,70 | 12,70 | | 9,69 | 10,48 | | 8,70 | 32,30 | | 4 |
| 103 | w | 52 | 41,8 | 2 | RRYGB | 69 | 0 | 3 | 23,2% | -3,9 | | | 14,30 | 11,50 | 12,50 | 6,22 | 9,06 | 10,96 | 21,40 | 47,50 | 104,00 | 5 |
| 104 | w | 38 | 54,9 | 2 | RRYGB | 77 | 0 | 4 | 17,3%</ | | | | | | | | | | | | | |