

OLD LAKE GOLF CLUB - TATA, REMETESÉGPUSZTA											
FÉRFIAK 18 szakaszon						NŐK 18 szakaszon					
Par:70, 5629m			Par:70, 5350m			Par:70, 5350m			Par:70, 5016m		
SR:121, CR:69,4			SR:118, CR:68,2			SR:131, CR:74,0			SR:128, CR:72,2		
Hcpi-től	PHCP	Hcpi-ig	Hcpi-től	PHCP	Hcpi-ig	Hcpi-től	PHCP	Hcpi-ig	Hcpi-től	PHCP	Hcpi-ig
-2,0	-3	-1,8	-2,0	-4	-1,7	-2,0	2	-1,3	-2,0	0	-1,6
-1,7	-2	-0,9	-1,6	-3	-0,7	-1,2	3	-0,5	-1,5	1	-0,7
-0,8	-1	0,0	-0,6	-2	0,2	-0,4	4	0,4	-0,6	2	0,2
0,1	0	1,0	0,3	-1	1,2	0,5	5	1,2	0,3	3	1,1
1,1	1	1,9	1,3	0	2,2	1,3	6	2,1	1,2	4	2,0
2,0	2	2,8	2,3	1	3,1	2,2	7	3,0	2,1	5	2,9
2,9	3	3,8	3,2	2	4,1	3,1	8	3,8	3,0	6	3,7
3,9	4	4,7	4,2	3	5,0	3,9	9	4,7	3,8	7	4,6
4,8	5	5,6	5,1	4	6,0	4,8	10	5,6	4,7	8	5,5
5,7	6	6,6	6,1	5	6,9	5,7	11	6,4	5,6	9	6,4
6,7	7	7,5	7,0	6	7,9	6,5	12	7,3	6,5	10	7,3
7,6	8	8,4	8,0	7	8,9	7,4	13	8,1	7,4	11	8,2
8,5	9	9,4	9,0	8	9,8	8,2	14	9,0	8,3	12	9,0
9,5	10	10,3	9,9	9	10,8	9,1	15	9,9	9,1	13	9,9
10,4	11	11,3	10,9	10	11,7	10,0	16	10,7	10,0	14	10,8
11,4	12	12,2	11,8	11	12,7	10,8	17	11,6	10,9	15	11,7
12,3	13	13,1	12,8	12	13,6	11,7	18	12,5	11,8	16	12,6
13,2	14	14,1	13,7	13	14,6	12,6	19	13,3	12,7	17	13,5
14,2	15	15,0	14,7	14	15,6	13,4	20	14,2	13,6	18	14,3
15,1	16	15,9	15,7	15	16,5	14,3	21	15,0	14,4	19	15,2
16,0	17	16,9	16,6	16	17,5	15,1	22	15,9	15,3	20	16,1
17,0	18	17,8	17,6	17	18,4	16,0	23	16,8	16,2	21	17,0
17,9	19	18,7	18,5	18	19,4	16,9	24	17,6	17,1	22	17,9
18,8	20	19,7	19,5	19	20,3	17,7	25	18,5	18,0	23	18,8
19,8	21	20,6	20,4	20	21,3	18,6	26	19,4	18,9	24	19,6
20,7	22	21,5	21,4	21	22,3	19,5	27	20,2	19,7	25	20,5
21,6	23	22,5	22,4	22	23,2	20,3	28	21,1	20,6	26	21,4
22,6	24	23,4	23,3	23	24,2	21,2	29	21,9	21,5	27	22,3
23,5	25	24,3	24,3	24	25,1	22,0	30	22,8	22,4	28	23,2
24,4	26	25,3	25,2	25	26,1	22,9	31	23,7	23,3	29	24,1
25,4	27	26,2	26,2	26	27,1	23,8	32	24,5	24,2	30	24,9
26,3	28	27,1	27,2	27	28,0	24,6	33	25,4	25,0	31	25,8
27,2	29	28,1	28,1	28	29,0	25,5	34	26,3	25,9	32	26,7
28,2	30	29,0	29,1	29	29,9	26,4	35	27,1	26,8	33	27,6
29,1	31	29,9	30,0	30	30,9	27,2	36	28,0	27,7	34	28,5
30,0	32	30,9	31,0	31	31,8	28,1	37	28,8	28,6	35	29,3
31,0	33	31,8	31,9	32	32,8	28,9	38	29,7	29,4	36	30,2
31,9	34	32,7	32,9	33	33,8	29,8	39	30,6	30,3	37	31,1
32,8	35	33,7	33,9	34	34,7	30,7	40	31,4	31,2	38	32,0
33,8	36	34,6	34,8	35	35,7	31,5	41	32,3	32,1	39	32,9
34,7	37	35,5	35,8	36	36,0	32,4	42	33,2	33,0	40	33,8
35,6	38	36,0				33,3	43	34,0	33,9	41	34,6
						34,1	44	34,9	34,7	42	35,5
						35,0	45	35,7	35,6	43	36,0
						35,8	46	36,0			

WHS phcp formula csökkentő tényező nélkül:  $PHCP=HCPI*SR/113+CR-PAR$  legközelebbi egészre kerekítve

**OLD LAKE GOLF CLUB - TATA, REMETESÉGPUSZTA**

<b>FÉRFIAK 18 szakaszon</b>						<b>NŐK 18 szakaszon</b>					
Par:70, 5629m			Par:70, 5350m			Par:70, 5350m			Par:70, 5016m		
SR:121, CR:69,4			SR:118, CR:68,2			SR:131, CR:74,0			SR:128, CR:72,2		
Hcpi-től	PHCP	Hcpi-ig	Hcpi-től	PHCP	Hcpi-ig	Hcpi-től	PHCP	Hcpi-ig	Hcpi-től	PHCP	Hcpi-ig
36,1	<b>38</b>	36,5	36,1	<b>36</b>	36,6	36,1	<b>46</b>	36,6	36,1	<b>43</b>	36,4
36,6	<b>39</b>	37,4	36,7	<b>37</b>	37,6	36,7	<b>47</b>	37,5	36,5	<b>44</b>	37,3
37,5	<b>40</b>	38,3	37,7	<b>38</b>	38,5	37,6	<b>48</b>	38,3	37,4	<b>45</b>	38,2
38,4	<b>41</b>	39,3	38,6	<b>39</b>	39,5	38,4	<b>49</b>	39,2	38,3	<b>46</b>	39,1
39,4	<b>42</b>	40,2	39,6	<b>40</b>	40,5	39,3	<b>50</b>	40,1	39,2	<b>47</b>	39,9
40,3	<b>43</b>	41,1	40,6	<b>41</b>	41,4	40,2	<b>51</b>	40,9	40,0	<b>48</b>	40,8
41,2	<b>44</b>	42,1	41,5	<b>42</b>	42,4	41,0	<b>52</b>	41,8	40,9	<b>49</b>	41,7
42,2	<b>45</b>	43,0	42,5	<b>43</b>	43,3	41,9	<b>53</b>	42,6	41,8	<b>50</b>	42,6
43,1	<b>46</b>	43,9	43,4	<b>44</b>	44,3	42,7	<b>54</b>	43,5	42,7	<b>51</b>	43,5
44,0	<b>47</b>	44,9	44,4	<b>45</b>	45,2	43,6	<b>55</b>	44,4	43,6	<b>52</b>	44,4
45,0	<b>48</b>	45,8	45,3	<b>46</b>	46,2	44,5	<b>56</b>	45,2	44,5	<b>53</b>	45,2
45,9	<b>49</b>	46,7	46,3	<b>47</b>	47,2	45,3	<b>57</b>	46,1	45,3	<b>54</b>	46,1
46,8	<b>50</b>	47,7	47,3	<b>48</b>	48,1	46,2	<b>58</b>	47,0	46,2	<b>55</b>	47,0
47,8	<b>51</b>	48,6	48,2	<b>49</b>	49,1	47,1	<b>59</b>	47,8	47,1	<b>56</b>	47,9
48,7	<b>52</b>	49,5	49,2	<b>50</b>	50,0	47,9	<b>60</b>	48,7	48,0	<b>57</b>	48,8
49,6	<b>53</b>	50,5	50,1	<b>51</b>	51,0	48,8	<b>61</b>	49,5	48,9	<b>58</b>	49,7
50,6	<b>54</b>	51,4	51,1	<b>52</b>	51,9	49,6	<b>62</b>	50,4	49,8	<b>59</b>	50,5
51,5	<b>55</b>	52,3	52,0	<b>53</b>	52,9	50,5	<b>63</b>	51,3	50,6	<b>60</b>	51,4
52,4	<b>56</b>	53,3	53,0	<b>54</b>	53,9	51,4	<b>64</b>	52,1	51,5	<b>61</b>	52,3
53,4	<b>57</b>	54,0	54,0	<b>55</b>	54,0	52,2	<b>65</b>	53,0	52,4	<b>62</b>	53,2
						53,1	<b>66</b>	53,9	53,3	<b>63</b>	54,0
						54,0	<b>67</b>	54,0			

WHS phcp formula csökkentő tényező nélkül:  $PHCP=HCPI*SR/113+CR-PAR$  legközelebbi egészre kerekítve