

競泳 V6.0.X 資格級の年次更新方法について

① 更新用ファイル「1904shikaku.zip」をダウンロードし、(Zip形式にて配布) 解凍する。

★ 解凍すると2019年度資格級.qqqになります。＊リザルトの対応データ名は日本語

② 資格級設定 (SEIKO 競泳リザルト V6 【2-45】マニュアル引用)

2-45. 資格級設定

資格級設定

マスターデータ (2017年度資格級)

No.	性別	クラス	種目	距離	級	タイム
1	男子	8	自由形	50m	15級	31.00
2	男子	8	自由形	50m	14級	31.80
3	男子	8	自由形	50m	13級	32.60
4	男子	8	自由形	50m	12級	34.18
5	男子	8	自由形	50m	11級	35.77
6	男子	8	自由形	50m	10級	37.35
7	男子	8	自由形	50m	9級	38.93
8	男子	8	自由形	50m	8級	40.51
9	男子	8	自由形	50m	7級	42.10
10	男子	8	自由形	50m	6級	43.68
11	男子	8	自由形	50m	5級	45.26
12	男子	8	自由形	50m	4級	46.84
13	男子	8	自由形	50m	3級	48.43
14	男子	8	自由形	50m	2級	50.01
15	男子	8	自由形	50m	1級	51.59
16	男子	8	自由形	100m	15級	1:07.91
17	男子	8	自由形	100m	14級	1:09.63
18	男子	8	自由形	100m	13級	1:11.34
19	男子	8	自由形	100m	12級	1:14.77
20	男子	8	自由形	100m	11級	1:18.20

ファイル名: 参照...

更新

競技会データ (2017年度資格級)

No.	性別	クラス	種目	距離	級	タイム
1	男子	8	自由形	50m	15級	31.00
2	男子	8	自由形	50m	14級	31.80
3	男子	8	自由形	50m	13級	32.60
4	男子	8	自由形	50m	12級	34.18
5	男子	8	自由形	50m	11級	35.77
6	男子	8	自由形	50m	10級	37.35
7	男子	8	自由形	50m	9級	38.93
8	男子	8	自由形	50m	8級	40.51
9	男子	8	自由形	50m	7級	42.10
10	男子	8	自由形	50m	6級	43.68
11	男子	8	自由形	50m	5級	45.26
12	男子	8	自由形	50m	4級	46.84
13	男子	8	自由形	50m	3級	48.43
14	男子	8	自由形	50m	2級	50.01
15	男子	8	自由形	50m	1級	51.59
16	男子	8	自由形	100m	15級	1:07.91
17	男子	8	自由形	100m	14級	1:09.63
18	男子	8	自由形	100m	13級	1:11.34
19	男子	8	自由形	100m	12級	1:14.77
20	男子	8	自由形	100m	11級	1:18.20

終了

◆ 判定用資格級データの更新処理を行います。
更新するマスターデータ XXXX 年度と現在使用している競技会データが表示されます。

◆ 表示データ
資格級の判定に使用しているデータ一覧を表示します。
マスターデータ : 競技会新規作成時に初期データとなる資格級データです。
競技会データ : 現在開いている競技会の資格級データです。

◆ 各ボタンについて
「▶」 : マスターデータを競技会データに設定します。
参照 : 資格級更新用ファイル(.qqq)を参照します。
更新 : 資格級の判定に使用するデータを更新します。
終了 : 資格級設定画面を閉じます。

🖱️ 資格級のタイム更新について
資格級更新用ファイルは、(財)日本水泳連盟により配布されます。
また、リレー種目は対象となりません。リレー種目の第一泳者の判定となります。

注意 !! 更新処理終了後に新規作成された競技会についてのみ、更新データが反映されます。
既に作成済みの競技会については更新前の資格級データとなりますのでご注意ください。

競泳 V5.3-4 資格級の年次更新方法について

③ 更新用ファイル「1904shikaku.zip」をダウンロードし、(Zip形式にて配布)解凍する。

★ 解凍すると2019年度資格級.qqqになります。*リザルトの対応データ名は日本語

② 資格級設定 (SEIKO 競泳リザルト V5.3 【2-47】マニュアル引用)

The screenshot shows the '資格級設定' (Qualification Level Setting) window in the SEIKO software. It features two data tables side-by-side, both for the 2009 fiscal year qualification level. The left table is for '競技会データ' (Competition Data) and the right is for 'マスターデータ' (Master Data). Both tables list swimmers with their gender, class, event, distance, grade, and time. Below the tables, there is a file path for the qualification level time update and radio buttons to select between '競技会データ' (Competition Data) and 'マスターデータ' (Master Data). Buttons for '更新 (F2)' (Update) and '終了 (F10)' (End) are also visible.

判定用資格級データの更新処理を行います。現在開いている競技会とマスターデータが対象です。

◆ 現在データ

資格級の判定に使用しているデータ一覧を表示します

競技会データ：現在開いている競技会の資格級データです。

マスターデータ：競技会新規作成時に初期データとなる資格級データです。

◆ 資格級タイム更新

資格級更新用ファイル (XXXX 年度資格級.qqq) を指定し、競技会かマスターデータか更新対象を選択します。

更新ボタンを押すと更新処理が開始されます。

◆ ファンクションキー を押すことでコマンドボタンをクリックするのと同様に動作します。

更新 (F2) : 資格級の判定に使用するデータを更新します。

終了 (F10) : 資格級設定画面を閉じます。

♪ 資格級のタイム更新について

資格級更新用ファイルは、(公財)日本水泳連盟により配布されます。

また、リレー種目は対象となりません。リレー種目の第一泳者の判定となります。

注意 !!

更新処理終了後に新規作成された競技会についてのみ、更新データが反映されます。既に作成済みの競技会については更新前の資格級データとなりますのでご注意ください。