

令和 7 年 6 月 麻雀大会 (2 0 2 5 / 6 / 2 7)

回	1	2	3	4	5	平均計	順位
添田	★4	1	2	2	3	2.4	7 位
宮崎	★4	1	3	2	2	2.4	9 位
岡部	★4	★4	3	1	1	2.6	4 位
円田	3	★4	★4	3	★4	3.6	◎優勝
岡村	1	2	1	★4	★4	2.4	6 位
近藤	3	3	★4	3	★4	3.4	○2 位
大橋	2	2	★4	3	3	2.8	3 位
山本	3	2	1	★4	3	2.6	5 位
中山	お休み	★4	1	1	1	1.7	1 2 位
佐野	2	1	3	2	2	2.0	1 0 位
三浦男	1	3	2	1	2	1.8	BB 1 1 位
三浦女	2	3	2	★4	1	2.4	8 位
高橋	1						

★トップ

- 2.6 点は 2 人でトップを考慮し 2 回の岡部さん 4 位、1 回の山本さんを 5 位とする。
- 2.4 点は 4 人はトップを考慮して 2 回の岡村 6 位、1 回は同数なので年齢順で添田さん 7 位、三浦女さん 8 位、宮崎さんを 9 位とする。

麻雀大会歴代優勝者			麻雀大会歴代優勝者		
実施日	点数	氏名	実施日	点数	氏名
H29. 09. 15	399	宮崎	R5. 3. 31	18	高橋
H29. 12. 15	459	添田	R5. 12. 22	3. 75	近藤
H30. 06. 15	696	円田	R6. 7. 26	16	円田
H30. 09. 28	333	片柳	R6. 12. 27	3. 5	岡村
H30. 12. 21	369	添田	R7. 6. 27	3. 6	円田
H31. 03. 22	236	円田			
R1. 7. 12	457	円田			
R1. 9. 20	738	岡部			
R1. 12. 20	303	岡部			
R3. 12. 23	14	岡部			
R4. 07. 08	3. 25	近藤			
R4. 09. 30	14	添田			
R4. 12. 24	15	岡部			

★H29～R 元年まで獲得実数点数方式

★R3～は、獲得実数点数 1 位 4 点、2 位 3 点、3 位 2 点、4 位 1 点方式に変更

★参加者アンバランスの場合は参加回数の平均点による

令和 7 年年末麻雀大会 (2 0 2 5 / 1 2 / 2 6)

回	1	2	3	4	5	合計	平均計	順位
添田	1	3	4★	休み	3	11	2.75	5
宮崎	2	2	4★	2	4★	14	2.8	4
岡部	3	1	1	2	2	9	1.8	16
円田	4★	2	3	休み	3	12	3	3 位
岡村	1	休み	4★	1	4★	10	2.5	8
近藤	3	3	2	3	2	13	2.6	7
大橋	4★	1	休み	4★	1	10	2.5	9
高橋	3	休み	1	1	2	7	1.75	BB 17
山本	4★	4★	4★	4★	3	19	3.8	優勝
佐々木	2	3	1	4★	2	12	2.4	13
中山	休み	4★	2	1	1	8	2	15
萩原	2	2	休み	2	4★	10	2.5	11
佐野	休み	2	1	3	4★	10	2.5	10
吉田	2	4★	2	3	1	12	2.4	12
依田	1	1	3	4★	休み	9	2.25	14
三浦男	4★	3	3	3	3	16	3.2	準優勝
三浦女	3	4★	3	2	1	13	2.6	6
星名	1	1	2	1		5	1.25	18
田島	0	0	0	0	0	0	0	
計 1	40	40	40	40	40	200		

★ トップ

麻雀大会歴代優勝者			麻雀大会歴代優勝者		
実施日	点数	氏名	実施日	点数	氏名
H29. 09. 15	399	宮崎	R5. 3. 31	18	高橋
H29. 12. 15	459	添田	R5. 12. 22	3. 75	近藤
H30. 06. 15	696	円田	R6. 7. 26	16	円田
H30. 09. 28	333	片柳	R6. 12. 27	3. 5	岡村
H30. 12. 21	369	添田	R7. 6. 27	3. 6	円田
H31. 03. 22	236	円田	R7. 12. 26	3. 8	山本
R1. 7. 12	457	円田			
R1. 9. 20	738	岡部			
R1. 12. 20	303	岡部			
R3. 12. 23	14	岡部			
R4. 07. 08	3. 25	近藤			
R4. 09. 30	14	添田			
R4. 12. 24	15	岡部			

★同順の場合はトップ回数優先及び年長者優先

★H29～R 元年まで獲得実数点数方式

★R3～は、獲得実数点数 1 位 4 点、2 位 3 点、3 位 2 点、4 位 1 点方式に変更

★参加者アンバランスの場合は参加回数の平均点による