

令和2年度 県大会各地区出場基本数

《 男 子 》

		地 区	岐阜	西濃	中濃	東濃	合計
令和元年度IH地区予選 団体戦出場校	N (出場校数)		15	5	12	9	G
	Q (N÷G)		0.366	0.122	0.293	0.220	41
県総体	R ((K-S)×Q)		4.4	1.5	3.5	2.6	1
K (県大会本数) 16	計算上の基本数		4	2	4	3	13
新人大会によるボーナス	新人戦第3・4位校				2		
S (ボーナスの総数) 4	決定基本数		4	2	5	3	14
新人戦 団体	R ((K-S)×Q)		5.1	1.7	4.1	3.1	0
K (県大会本数) 16	計算上の基本数		5	2	4	3	14
	IH予選優勝・準優勝						
S (ボーナスの総数) 2	決定基本数		5	2	4	3	14
個人戦 シングルス	R ((K-S)×Q)		8.8	2.9	7.0	5.3	0
K (県大会本数) 32	計算上の基本数		9	3	7	5	24
S (シード数) 8	決定基本数		9	3	7	5	24
個人戦 ダブルス	R ((K-S)×Q)		7.3	2.4	5.9	4.4	-1
K (県大会本数) 24	計算上の基本数		7	2	6	4	19
S (シード数) 4	決定基本数		7	2/3	6	5/4	20

《 女 子 》

		地 区	岐阜	西濃	中濃	東濃	合計
令和元年度IH地区予選 団体戦出場校	N (出場校数)		11	5	11	7	G
	Q (N÷G)		0.324	0.147	0.324	0.206	34
県総体	R ((K-S)×Q)		3.9	1.8	3.9	2.5	0
K (県大会本数) 16	計算上の基本数		4	2	4	2	12
新人大会によるボーナス	新人戦第3・4位校				2		
S (ボーナスの総数) 4	決定基本数		4	2	6	2	14
新人戦 団体	R ((K-S)×Q)		4.5	2.1	4.5	2.9	1
K (県大会本数) 16	計算上の基本数		5	2	5	3	15
	IH予選優勝・準優勝						
S (ボーナスの総数) 2	決定基本数		5	2	4	3	14
個人戦 シングルス	R ((K-S)×Q)		7.8	3.5	7.8	4.9	1
K (県大会本数) 32	計算上の基本数		8	4	8	5	25
S (シード数) 8	決定基本数		8	3	8	5	24
個人戦 ダブルス	R ((K-S)×Q)		6.5	2.9	6.5	4.1	1
K (県大会本数) 24	計算上の基本数		7	3	7	4	21
S (シード数) 4	決定基本数		6/7	3	7/6	4	20

注1) Rは小数点以下第2位を四捨五入する

注2) Rの小数点以下第1位が同じ場合は抽選

個人戦で抽選になった場合、大会ごとに割り振る
その場合、「県総体／新人」として表示する

計算値—理論値