

2006年度インカレ ミドル・ディスタンス競技者数配分について

平成18年5月15日

技術委員会 委員長 西脇正展

インカレ競技者数配分担当 吉村充功

2006年度インカレ ミドル・ディスタンス競技の競技者数を「日本学生オリエンテーリング選手権ミドル・ディスタンス競技競技者数及びその配分に関する規則」に基づき、以下のように配分する。なお、発表が遅くなったことをお詫びする。また、今回の配分において女子の基準値が同数となったために1名多く配分する結果となったことを補足しておく。

《地区学連枠》

	北東	北信越	関東	東海	関西	中九四	合計
男子	32	15	80	17	14	2	160
女子	13	7	38	4	8	1	71

《学校枠》

各加盟校及び準加盟校(以下、各校と略す)に、地区学連枠とは別に男女1名ずつ配分する。

なお、学校枠の競技者の各校内での選出方法は各校の任意であるが、当該地区学連での選出方法に影響を及ぼす場合、当該地区学連により選出方法が制約される場合がある(規則5.1)。所属地区学連に確認すること。

《参考》

以下、第3条および第4条に基づく配分計算の過程を示す。

<男子>

(3.1)に基づく、前年度インカレミドル予選20位以内の人数

	北東	北信越	関東	東海	関西	中九四	合計
ME-QA	6	1	10	2	1	0	20
ME-QB	5	4	8	2	1	0	20
ME-QC	4	3	9	3	1	0	20
ME-QD	2	0	15	1	2	0	20
ICM2005予選計	17	8	42	8	5	0	80

	北東	北信越	関東	東海	関西	中九四	合計
配分計算	20.40	9.60	50.40	9.60	6.00	0.00	-
初期配分数	20	9	50	9	6	0	94
小数切り上げ数	0	1	0	1	0	0	2
配分数	20	10	50	10	6	0	96

(3.2)に基づく、前年度インカレ(愛知)ミドル予選及び一般クラス出走者数(登録4年目までの者に限る)

	北東	北信越	関東	東海	関西	中九四	合計
ME-QA	8	3	25	4	8	1	49
ME-QB	7	4	25	4	8	0	48
ME-QC	6	5	23	3	7	0	44
ME-QD	6	4	26	3	6	1	46
MUA1	12	6	20	7	7	2	54
MUA2	12	5	23	7	7	3	57
MUF1	11	3	15	9	6	3	47
MUF2	12	3	18	8	4	2	47
MUB	1	0	24	1	1	0	27
合計	75	33	199	46	54	12	419

	北東	北信越	関東	東海	関西	中九四	合計
配分計算	11.46	5.04	30.40	7.03	8.25	1.83	-
初期配分数	11	5	30	7	8	1	62
小数切り上げ数	1	0	0	0	0	1	2
配分数	12	5	30	7	8	2	64

配分数

	北東	北信越	関東	東海	関西	中九四	合計
(3.1)前年度実績枠	20	10	50	10	6	0	96
(3.2)人数枠	12	5	30	7	8	2	64
最終配分数	32	15	80	17	14	2	160

<女子>

(4.1)に基づく、前年度インカレミドル予選20位以内の人数

	北東	北信越	関東	東海	関西	中九四	合計
WE-QA	3	1	13	1	2	0	20
WE-QB	5	3	11	0	1	0	20
ICM2005予選計	8	4	24	1	3	0	40

	北東	北信越	関東	東海	関西	中九四	合計
配分計算	9.60	4.80	28.80	1.20	3.60	0.00	-
初期配分数	9	4	28	1	3	0	45
小数切り上げ数	1	1	1	0	1	0	4
配分数	10	5	29	1	4	0	49

※ 小数の切り上げにおいて、北東と関西が同点で切り上げ対象となるため両学連とも切り上げる。

(4.2)に基づく、前年度インカレ(愛知)ミドル予選及び一般クラス出走者数(登録4年目までの者に限る)

	北東	北信越	関東	東海	関西	中九四	合計
WE-QA	7	4	24	3	8	1	47
WE-QB	7	5	23	2	8	2	47
WUA	6	5	7	10	12	5	45
WUF	4	1	25	9	12	3	54
WUB	0	0	9	0	0	0	9
合計	24	15	88	24	40	11	202

	北東	北信越	関東	東海	関西	中九四	合計
配分計算	2.61	1.63	9.58	2.61	4.36	1.20	-
初期配分数	2	1	9	2	4	1	19
小数切り上げ数	1	1	0	1	0	0	3
配分数	3	2	9	3	4	1	22

配分数

	北東	北信越	関東	東海	関西	中九四	合計
(4.1)前年度実績枠	10	5	29	1	4	0	49
(4.2)人数枠	3	2	9	3	4	1	22
最終配分数	13	7	38	4	8	1	71

以上