







男子2部 (4)

235	清水・佐々木	(3茂原北陵)	1	三井・内藤	(9国府台)	274
236	梅津・富澤	(5佐倉)	1	末吉・古家	(4旭農)	275
237	川上・岩崎	(9船橋東)	1	遠藤・木村	(1木更津)	276
238	大内・武田	(11松戸六実)	3	鈴木怜・藤島	(11松戸六実)	277
239	小柴・川上	(2長狭)	2	大西・石井	(2君津商・上総)	278
240	松崎・市川	(7千葉南)	0	花本・松原	(12我孫子)	279
241	篠田・内田	(1木更津)	3	高岡・南	(5佐倉)	280
242	伊東・池野	(4匝瑳)	3	渡邊・河野	(1京葉)	281
243	鈴木・野々口	(6四街道)	2	福原・布留川	(6四街道)	282
244	小松・鈴木	(2安房)	0	大島・斉藤	(3大網)	283
245	菊池・岡崎	(9鎌ヶ谷)	0	山本・小崎	(5千葉黎明)	284
246	花見・戸村	(1京葉)	1	藤崎・本城	(4多古)	285
247	村岡・林	(6八千代東)	2	堤・相川	(1拓大紅陵)	286
248	高橋・佐藤	(11小金)	3	濱口・藤代	(9県立船橋)	287
249	堀越・中村	(3一宮商)	0	土屋・高橋	(3東金)	288
250	神田・大森	(12中央学院)	0	山口・難波	(9船橋東)	289
251	吉田・増田	(9鎌ヶ谷西)	0	阿部・湯浅	(7千葉南)	290
252	秋山・木村	(1拓大紅陵)	1	梅原・長山	(11松戸向陽)	291
253	庭山・菅佐原	(4佐原)	2	横山・石坂	(2長狭)	292
254	吉永・香取	(4佐原白楊)	3	名古屋・高橋	(1木更津総合)	293
255	梅澤・佐野	(6千敬・高専)	0	清水・内山	(5富里)	294
256	新林・古波倉	(9日大習志野)	2	樋口・飛田	(12柏中央)	295
257	加瀬・宇野	(3大多喜)	2	藤本・近藤	(9白井)	296
258	鈴木・鈴木	(5佐倉西)	0	高橋・深山	(1木更津)	297
259	山崎・塩田	(11野田中央)	2	椎名・岩瀬	(3松尾)	298
260	原田・篠崎	(7千葉工)	0	成島・北川	(6幕張総合)	299
261	高田・佐々木	(2君津商)	1	中川内・大畑	(7千葉明德・千葉南)	300
262	関・関口	(9浦安)	3	高良・山崎	(9薬園台)	301
263	市場・近藤	(6千葉敬愛)	1	茂木・松井	(1木更津高専)	302
264	大和久・諸橋	(3茂原)	3	吉野・浦井	(11流山南)	303
265	松窪・石渡	(6市立千葉)	1	阿部・泉沢	(6敬愛学園)	304
266	崎山・内山	(4小見川)	1	岩田・末吉	(4横芝敬愛)	305
267	水落・樋口	(9千葉商大付)	0	金坂・山下	(3東金商)	306
268	木村・青木	(1拓大紅陵)	0	清家・田岡	(9日大習志野)	307
269	遊佐・土屋	(12我孫子)	0	菊池・高野	(12東葛飾)	308
270	荒井・羽崎	(7千葉商)	2	吉田・露寄	(1拓大紅陵)	309
271	藤巻・片岡	(5成田)	2	遠藤・佐藤	(11流山北)	310
272	高橋・金子	(1志学館)	0	植野・栢尾	(2長狭)	311
273	足利・高橋	(11松戸向陽)	1	清水・大城	(7県立千葉)	312

# 男子個人 2部

## 準決勝

No	選手名	学校名		選手名	学校名	No
( 69 )	<del>三津木</del> <del>前田</del>	( 拓大紅陵 )	1	④	<del>黒崎</del> <del>江口</del>	( 木更津 ) ( 117 )
			$\left( \begin{array}{c} 1 - ④ \\ 5 - ⑦ \\ ④ - 2 \\ 2 - ④ \\ 3 - ⑤ \\ - \\ - \end{array} \right)$			

No	選手名	学校名		選手名	学校名	No
( 225 )	<del>小島</del> <del>御簾納</del>	( 志学館 )	1	④	<del>清水</del> <del>大城</del>	( 県立千葉 ) ( 312 )
			$\left( \begin{array}{c} ⑤ - 3 \\ 2 - ④ \\ 3 - ⑤ \\ 4 - ⑥ \\ 2 - ④ \\ - \\ - \end{array} \right)$			

## 決勝

No	選手名	学校名		選手名	学校名	No
( 117 )	<del>黒崎</del> <del>江口</del>	( 木更津 )	3	④	<del>清水</del> <del>大城</del>	( 県立千葉 ) ( 312 )
			$\left( \begin{array}{c} ⑤ - 3 \\ ⑥ - 6 \\ 4 - ① \\ ④ - ⑥ \\ 4 - ⑥ \\ 2 - ④ \\ 1 - ⑦ \end{array} \right)$			