

第26回全国障がい者ボウリング大会成績

平成30年2月17日(土)個人戦予選 ・ 18日(日)団体戦、個人戦決勝

場所：博多スターレーン(福岡市博多区)

※得点はハンディキャップを含みます。
 ※個人戦B、E、F、G、Oは男女混合で女子の大会新はスクラッチのスコアです。()がスクラッチのスコアです。

(個人戦)

クラス		選手名	フリガナ	所属	得点(3ゲーム)	AVG	
O	男女	優勝	津田 豊浩	ツダ トヨヒロ	神戸市	659	219
		準優勝	井上 夏子	イノウエ ナツコ	神戸市	651 (621)	217
		3位	白井 幸太郎	シライ コウタロウ	大阪市	647	215

クラス		選手名	フリガナ	所属	得点(3ゲーム)	AVG	
A	男子	優勝	山崎 敏満	ヤマザキ トシミツ	山口県	610	203
		準優勝	栄 和也	サカエ カズヤ	福岡県	593	197
		3位	越智 龍彦	オチ タツヒコ	愛媛県	574	191
	女子	優勝	佐藤 浩美	サトウ ヒロミ	広島市	大会新 524	174
		準優勝	緒方 泰子	オガタ ヤスコ	大阪市	508	169
		3位	辻森 弘美	ツジモリ ヒロミ	福岡市	465	155

クラス		選手名	フリガナ	所属	得点(3ゲーム)	AVG	
B	男女	優勝	染原 博幸	ソメハラ ヒロユキ	福岡県	536	178
		準優勝	吉田 徳一	ヨシダ トクイチ	岐阜県	504	168
		3位	野中 幾子	ノナカ イクコ	福岡市	472 (442)	157

クラス		選手名	フリガナ	所属	得点(3ゲーム)	AVG	
C	男子	優勝	中込 信	ナカゴメ マコト	山梨県	525	175
		準優勝	木口 智正	キグチ トモマサ	東京都	514	171
		3位	永露 豊	ナガツユ ユタカ	福岡県	486	162
	女子	優勝	池下 八重子	イケシタ ヤエコ	広島市	大会新 468	156
		準優勝	松岡 さやか	マツオカ サヤカ	福岡県	389	129
		3位	山口 文	ヤマグチ アヤ	福岡市	345	115

クラス		選手名	フリガナ	所属	得点(3ゲーム)	AVG	
E	男女	優勝	草野 謙三	クサノ ケンゾウ	福岡市	393	131
		準優勝	高木 綾子	タカギ アヤコ	東京都	372 (342)	124
		3位	谷口 光春	タニグチ ミツハル	仙台市	352	117

クラス		選手名	フリガナ	所属	得点(3ゲーム)	AVG	
F	男女	優勝	橋口 洋佑	ハシグチ ヨウスケ	熊本県	605	201
		準優勝	大戸 竜之	オオト タツユキ	大分県	528	176
		3位	末永 茂樹	スエナガ シゲキ	大分県	466	155

クラス		選手名	フリガナ	所属	得点(3ゲーム)	AVG	
G	男女	優勝	廣田 雄二	ヒロタ ユウジ	大分県	558	186
		準優勝	水溜 朗博	ミズタマリ アキヒロ	福岡市	540	180
		3位	梅崎 美保	ウメザキ ミホ	福岡市	453 (423)	151

クラス		選手名	フリガナ	所属	得点(3ゲーム)	AVG	
H	男子	優勝	上野 寛志	ウエノ ヒロシ	山口県	549	183
		準優勝	藤本 克也	フジモト カツヤ	福岡市	541	180
		3位	岩城 秀和	イワキ ヒデカズ	横浜市	530	176
	女子	優勝	宮中 珠江	ミヤナカ タマエ	熊本市	456	152
		準優勝	吉原 妃郁	ヨシハラ ヒフミ	山口県	420	140
		3位	阿蘇品 久子	アソシナ ヒサコ	福岡市	367	122

クラス		選手名	フリガナ	所属	得点(3ゲーム)	AVG	
I	男子	優勝	下田 正貴	シモダ マサタカ	福岡県	大会新 662	220
		準優勝	縄田 秀昭	ナワタ ヒデアキ	山口県	598	199
		3位	長溝 祐也	ナガミゾ ユウヤ	横浜市	571	190
	女子	優勝	中島 千佳	ナカジマ チカ	大阪市	539	179
		準優勝	濱田 皓子	ハマダ ヒロコ	福岡市	521	173
		3位	小林 亜美	コバヤシ アミ	福岡県	477	159

(団体戦)

クラス		チーム名	所属	得点
A	優勝	一文字	岡山県	大会新 1,919
	準優勝	勝鯉	広島市	1,717
	3位	ドリーム1号	横浜市	1,713

クラス		チーム名	所属	得点
B	優勝	清浄キングスターズ	福岡県	大会新 1,830
	準優勝	オールスターズA	山口県	1,827
	3位	オールスターズB	山口県	1,719

クラス		チーム名	所属	得点
C	優勝	清浄学園A	福岡県	1,285
	準優勝	セルフ清浄A	福岡県	1,285
	3位	セルフ清浄B	福岡県	1,224