

# Atlantic Coast Group 2 Open Class Championship @ Hershey Park Stadium

11/3/2013

## Marching Band: 2-O

	Pocono				Queen Anne's				Matawan				
	Frederick	Pemberton	Patuxent	Poca	Mountain West	Hedgesville	Concord	County	Keyser	Big Spring	Blue Mountain	Regional	Berwick Area
I/V	7.8 (29 <sup>th</sup> )	8.25 (26 <sup>th</sup> )	8.1 (27 <sup>th</sup> )	8 (28 <sup>th</sup> )	8.6 (21 <sup>st</sup> )	8.45 (23 <sup>rd</sup> )	8.4 (24 <sup>th</sup> )	8.35 (25 <sup>th</sup> )	8.95 (14 <sup>th</sup> )	8.75 (16 <sup>th</sup> )	8.55 (22 <sup>nd</sup> )	8.7 (18 <sup>th</sup> )	8.85 (15 <sup>th</sup> )
COMP	80 (29 <sup>th</sup> )	84 (26 <sup>th</sup> )	83 (27 <sup>th</sup> )	82 (28 <sup>th</sup> )	87 (20 <sup>th</sup> )	86 (23 <sup>rd</sup> )	85 (25 <sup>th</sup> )	86 (23 <sup>rd</sup> )	90 (13 <sup>th</sup> )	88 (17 <sup>th</sup> )	87 (20 <sup>th</sup> )	88 (17 <sup>th</sup> )	89 (15 <sup>th</sup> )
ACH	76 (29 <sup>th</sup> )	81 (25 <sup>th</sup> )	79 (27 <sup>th</sup> )	78 (28 <sup>th</sup> )	85 (20 <sup>th</sup> )	83 (23 <sup>rd</sup> )	83 (23 <sup>rd</sup> )	81 (25 <sup>th</sup> )	89 (14 <sup>th</sup> )	87 (16 <sup>th</sup> )	84 (22 <sup>nd</sup> )	86 (18 <sup>th</sup> )	88 (15 <sup>th</sup> )
E/V	7.8 (29 <sup>th</sup> )	7.95 (28 <sup>th</sup> )	8 (27 <sup>th</sup> )	8.1 (26 <sup>th</sup> )	8.4 (22 <sup>nd</sup> )	8.2 (25 <sup>th</sup> )	8.45 (21 <sup>st</sup> )	8.35 (23 <sup>rd</sup> )	8.7 (17 <sup>th</sup> )	8.55 (20 <sup>th</sup> )	8.6 (19 <sup>th</sup> )	8.65 (18 <sup>th</sup> )	8.25 (24 <sup>th</sup> )
COMP	79 (29 <sup>th</sup> )	81 (28 <sup>th</sup> )	82 (27 <sup>th</sup> )	83 (25 <sup>th</sup> )	85 (22 <sup>nd</sup> )	83 (25 <sup>th</sup> )	86 (20 <sup>th</sup> )	85 (22 <sup>nd</sup> )	88 (15 <sup>th</sup> )	86 (20 <sup>th</sup> )	87 (18 <sup>th</sup> )	87 (18 <sup>th</sup> )	84 (24 <sup>th</sup> )
ACH	77 (29 <sup>th</sup> )	78 (27 <sup>th</sup> )	78 (27 <sup>th</sup> )	79 (26 <sup>th</sup> )	83 (21 <sup>st</sup> )	81 (24 <sup>th</sup> )	83 (21 <sup>st</sup> )	82 (23 <sup>rd</sup> )	86 (17 <sup>th</sup> )	85 (19 <sup>th</sup> )	85 (19 <sup>th</sup> )	86 (17 <sup>th</sup> )	81 (24 <sup>th</sup> )
GEV	15.4 (29 <sup>th</sup> )	15.6 (28 <sup>th</sup> )	16.3 (26 <sup>th</sup> )	16 (27 <sup>th</sup> )	16.8 (22 <sup>nd</sup> )	16.7 (23 <sup>rd</sup> )	16.5 (25 <sup>th</sup> )	16.6 (24 <sup>th</sup> )	17.5 (17 <sup>th</sup> )	16.9 (21 <sup>st</sup> )	17.2 (19 <sup>th</sup> )	17.4 (18 <sup>th</sup> )	17.1 (20 <sup>th</sup> )
REP	76 (29 <sup>th</sup> )	80 (28 <sup>th</sup> )	83 (24 <sup>th</sup> )	81 (27 <sup>th</sup> )	86 (19 <sup>th</sup> )	82 (26 <sup>th</sup> )	84 (22 <sup>nd</sup> )	83 (24 <sup>th</sup> )	88 (17 <sup>th</sup> )	85 (21 <sup>st</sup> )	86 (19 <sup>th</sup> )	89 (14 <sup>th</sup> )	84 (22 <sup>nd</sup> )
PERF	78 (28 <sup>th</sup> )	76 (29 <sup>th</sup> )	80 (26 <sup>th</sup> )	79 (27 <sup>th</sup> )	82 (24 <sup>th</sup> )	85 (20 <sup>th</sup> )	81 (25 <sup>th</sup> )	83 (23 <sup>rd</sup> )	87 (15 <sup>th</sup> )	84 (22 <sup>nd</sup> )	86 (18 <sup>th</sup> )	85 (20 <sup>th</sup> )	87 (15 <sup>th</sup> )
I/V	15.6 (29 <sup>th</sup> )	17 (26 <sup>th</sup> )	17.3 (23 <sup>rd</sup> )	17.1 (25 <sup>th</sup> )	16.9 (27 <sup>th</sup> )	17.6 (20 <sup>th</sup> )	17.8 (18 <sup>th</sup> )	16.6 (28 <sup>th</sup> )	17.9 (17 <sup>th</sup> )	17.7 (19 <sup>th</sup> )	17.6 (20 <sup>th</sup> )	18 (16 <sup>th</sup> )	18.1 (14 <sup>th</sup> )
COMP	80 (29 <sup>th</sup> )	86 (26 <sup>th</sup> )	88 (22 <sup>nd</sup> )	87 (23 <sup>rd</sup> )	85 (27 <sup>th</sup> )	90 (18 <sup>th</sup> )	91 (14 <sup>th</sup> )	85 (27 <sup>th</sup> )	91 (14 <sup>th</sup> )	90 (18 <sup>th</sup> )	90 (18 <sup>th</sup> )	90 (18 <sup>th</sup> )	92 (11 <sup>th</sup> )
ACH	76 (29 <sup>th</sup> )	84 (25 <sup>th</sup> )	85 (23 <sup>rd</sup> )	84 (25 <sup>th</sup> )	84 (25 <sup>th</sup> )	86 (21 <sup>st</sup> )	87 (18 <sup>th</sup> )	81 (28 <sup>th</sup> )	88 (17 <sup>th</sup> )	87 (18 <sup>th</sup> )	86 (21 <sup>st</sup> )	90 (14 <sup>th</sup> )	89 (16 <sup>th</sup> )
E/V	15.7 (29 <sup>th</sup> )	16.1 (27 <sup>th</sup> )	16.6 (25 <sup>th</sup> )	16 (28 <sup>th</sup> )	16.5 (26 <sup>th</sup> )	17 (20 <sup>th</sup> )	16.8 (23 <sup>rd</sup> )	17 (20 <sup>th</sup> )	16.7 (24 <sup>th</sup> )	17.8 (14 <sup>th</sup> )	17.2 (18 <sup>th</sup> )	16.9 (22 <sup>nd</sup> )	17.6 (16 <sup>th</sup> )
COMP	80 (29 <sup>th</sup> )	82 (27 <sup>th</sup> )	84 (23 <sup>rd</sup> )	81 (28 <sup>th</sup> )	85 (21 <sup>st</sup> )	86 (18 <sup>th</sup> )	83 (25 <sup>th</sup> )	86 (18 <sup>th</sup> )	84 (23 <sup>rd</sup> )	90 (12 <sup>th</sup> )	85 (21 <sup>st</sup> )	86 (18 <sup>th</sup> )	87 (16 <sup>th</sup> )
ACH	77 (29 <sup>th</sup> )	79 (27 <sup>th</sup> )	82 (25 <sup>th</sup> )	79 (27 <sup>th</sup> )	80 (26 <sup>th</sup> )	84 (21 <sup>st</sup> )	85 (19 <sup>th</sup> )	84 (21 <sup>st</sup> )	83 (23 <sup>rd</sup> )	88 (16 <sup>th</sup> )	87 (18 <sup>th</sup> )	83 (23 <sup>rd</sup> )	89 (15 <sup>th</sup> )
GEM	15.6 (29 <sup>th</sup> )	16.2 (28 <sup>th</sup> )	16.6 (25 <sup>th</sup> )	16.4 (26 <sup>th</sup> )	16.8 (24 <sup>th</sup> )	16.3 (27 <sup>th</sup> )	17.1 (23 <sup>rd</sup> )	17.8 (17 <sup>th</sup> )	17.6 (19 <sup>th</sup> )	17.4 (22 <sup>nd</sup> )	17.7 (18 <sup>th</sup> )	18.2 (13 <sup>th</sup> )	17.5 (20 <sup>th</sup> )
REP	80 (29 <sup>th</sup> )	82 (28 <sup>th</sup> )	84 (25 <sup>th</sup> )	83 (26 <sup>th</sup> )	85 (24 <sup>th</sup> )	83 (26 <sup>th</sup> )	87 (23 <sup>rd</sup> )	90 (16 <sup>th</sup> )	89 (18 <sup>th</sup> )	88 (22 <sup>nd</sup> )	89 (18 <sup>th</sup> )	92 (11 <sup>th</sup> )	89 (18 <sup>th</sup> )
PERF	76 (29 <sup>th</sup> )	80 (27 <sup>th</sup> )	82 (25 <sup>th</sup> )	81 (26 <sup>th</sup> )	83 (24 <sup>th</sup> )	80 (27 <sup>th</sup> )	84 (23 <sup>rd</sup> )	88 (17 <sup>th</sup> )	87 (19 <sup>th</sup> )	86 (20 <sup>th</sup> )	88 (17 <sup>th</sup> )	90 (13 <sup>th</sup> )	86 (20 <sup>th</sup> )
Sub-Total	77.90	81.10	82.90	81.60	84.00	84.25	85.05	84.70	87.35	87.10	86.85	87.85	87.40
Penalty	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Total	77.90	81.10	82.90	80.60	84.00	84.25	85.05	84.70	87.35	87.10	86.85	87.85	87.40
Placement	29 <sup>th</sup>	27 <sup>th</sup>	26 <sup>th</sup>	28 <sup>th</sup>	25 <sup>th</sup>	24 <sup>th</sup>	22 <sup>nd</sup>	23 <sup>rd</sup>	18 <sup>th</sup>	19 <sup>th</sup>	21 <sup>st</sup>	16 <sup>th</sup>	17 <sup>th</sup>
Visual	31.00 (29 <sup>th</sup> )	31.80 (28 <sup>th</sup> )	32.40 (26 <sup>th</sup> )	32.10 (27 <sup>th</sup> )	33.80 (22 <sup>nd</sup> )	33.35 (23 <sup>rd</sup> )	33.35 (23 <sup>rd</sup> )	33.30 (25 <sup>th</sup> )	35.15 (16 <sup>th</sup> )	34.20 (20 <sup>th</sup> )	34.35 (19 <sup>th</sup> )	34.75 (18 <sup>th</sup> )	34.20 (20 <sup>th</sup> )
Music	46.90 (29 <sup>th</sup> )	49.30 (28 <sup>th</sup> )	50.50 (25 <sup>th</sup> )	49.50 (27 <sup>th</sup> )	50.20 (26 <sup>th</sup> )	50.90 (24 <sup>th</sup> )	51.70 (22 <sup>nd</sup> )	51.40 (23 <sup>rd</sup> )	52.20 (20 <sup>th</sup> )	52.90 (18 <sup>th</sup> )	52.50 (19 <sup>th</sup> )	53.10 (17 <sup>th</sup> )	53.20 (16 <sup>th</sup> )
AUX	15.2 (28 <sup>th</sup> )	15.4 (27 <sup>th</sup> )	15 (29 <sup>th</sup> )	16 (24 <sup>th</sup> )	16.5 (20 <sup>th</sup> )	15.8 (25 <sup>th</sup> )	16.2 (22 <sup>nd</sup> )	16.3 (21 <sup>st</sup> )	16.8 (18 <sup>th</sup> )	16.6 (19 <sup>th</sup> )	17.6 (12 <sup>th</sup> )	17.2 (16 <sup>th</sup> )	15.6 (26 <sup>th</sup> )
REP	77 (28 <sup>th</sup> )	79 (26 <sup>th</sup> )	76 (29 <sup>th</sup> )	81 (23 <sup>rd</sup> )	84 (19 <sup>th</sup> )	80 (24 <sup>th</sup> )	82 (22 <sup>nd</sup> )	83 (21 <sup>st</sup> )	85 (18 <sup>th</sup> )	84 (19 <sup>th</sup> )	89 (12 <sup>th</sup> )	87 (16 <sup>th</sup> )	79 (26 <sup>th</sup> )
PERF	75 (27 <sup>th</sup> )	75 (27 <sup>th</sup> )	74 (29 <sup>th</sup> )	79 (24 <sup>th</sup> )	81 (20 <sup>th</sup> )	78 (25 <sup>th</sup> )	80 (22 <sup>nd</sup> )	80 (22 <sup>nd</sup> )	83 (18 <sup>th</sup> )	82 (19 <sup>th</sup> )	87 (12 <sup>th</sup> )	85 (15 <sup>th</sup> )	77 (26 <sup>th</sup> )
PERC	14.8 (29 <sup>th</sup> )	15.3 (28 <sup>th</sup> )	15.8 (25 <sup>th</sup> )	16.7 (16 <sup>th</sup> )	16.2 (21 <sup>st</sup> )	16 (23 <sup>rd</sup> )	15.7 (26 <sup>th</sup> )	15.6 (27 <sup>th</sup> )	15.9 (24 <sup>th</sup> )	16.5 (18 <sup>th</sup> )	17.3 (13 <sup>th</sup> )	16.4 (19 <sup>th</sup> )	16.6 (17 <sup>th</sup> )
COMP	75 (29 <sup>th</sup> )	78 (27 <sup>th</sup> )	80 (24 <sup>th</sup> )	85 (15 <sup>th</sup> )	82 (20 <sup>th</sup> )	79 (26 <sup>th</sup> )	80 (24 <sup>th</sup> )	77 (28 <sup>th</sup> )	81 (22 <sup>nd</sup> )	81 (22 <sup>nd</sup> )	87 (12 <sup>th</sup> )	83 (18 <sup>th</sup> )	84 (17 <sup>th</sup> )
ACH	73 (29 <sup>th</sup> )	75 (28 <sup>th</sup> )	78 (25 <sup>th</sup> )	82 (17 <sup>th</sup> )	80 (21 <sup>st</sup> )	81 (19 <sup>th</sup> )	77 (27 <sup>th</sup> )	79 (23 <sup>rd</sup> )	78 (25 <sup>th</sup> )	84 (15 <sup>th</sup> )	86 (13 <sup>th</sup> )	81 (19 <sup>th</sup> )	82 (17 <sup>th</sup> )
DM	17 (11 <sup>th</sup> )	14.7 (24 <sup>th</sup> )	15.6 (20 <sup>th</sup> )	16.2 (17 <sup>th</sup> )	18.8 (1 <sup>st</sup> )	18.1 (4 <sup>th</sup> )	17.5 (8 <sup>th</sup> )	15.9 (18 <sup>th</sup> )	16.6 (14 <sup>th</sup> )	14.6 (25 <sup>th</sup> )	--	16.8 (12 <sup>th</sup> )	17.6 (7 <sup>th</sup> )
COMP	85 (12 <sup>th</sup> )	75 (23 <sup>rd</sup> )	79 (19 <sup>th</sup> )	82 (17 <sup>th</sup> )	96 (1 <sup>st</sup> )	91 (4 <sup>th</sup> )	88 (7 <sup>th</sup> )	80 (18 <sup>th</sup> )	84 (14 <sup>th</sup> )	73 (25 <sup>th</sup> )	--	86 (10 <sup>th</sup> )	88 (7 <sup>th</sup> )
ACH	85 (9 <sup>th</sup> )	72 (25 <sup>th</sup> )	77 (20 <sup>th</sup> )	80 (15 <sup>th</sup> )	92 (1 <sup>st</sup> )	90 (4 <sup>th</sup> )	87 (8 <sup>th</sup> )	79 (17 <sup>th</sup> )	82 (13 <sup>th</sup> )	73 (24 <sup>th</sup> )	--	82 (13 <sup>th</sup> )	88 (6 <sup>th</sup> )
WW	15.3 (27 <sup>th</sup> )	14.8 (29 <sup>th</sup> )	15.9 (23 <sup>rd</sup> )	15.5 (25 <sup>th</sup> )	16 (22 <sup>nd</sup> )	15.1 (28 <sup>th</sup> )	15.4 (26 <sup>th</sup> )	16.9 (18 <sup>th</sup> )	17.3 (14 <sup>th</sup> )	16.4 (20 <sup>th</sup> )	16.2 (21 <sup>st</sup> )	17.5 (12 <sup>th</sup> )	15.7 (24 <sup>th</sup> )
COMP	77 (27 <sup>th</sup> )	75 (29 <sup>th</sup> )	81 (22 <sup>nd</sup> )	78 (25 <sup>th</sup> )	80 (23 <sup>rd</sup> )	76 (28 <sup>th</sup> )	78 (25 <sup>th</sup> )	85 (18 <sup>th</sup> )	87 (13 <sup>th</sup> )	83 (20 <sup>th</sup> )	82 (21 <sup>st</sup> )	88 (12 <sup>th</sup> )	79 (24 <sup>th</sup> )
ACH	76 (26 <sup>th</sup> )	73 (29 <sup>th</sup> )	78 (23 <sup>rd</sup> )	77 (25 <sup>th</sup> )	80 (21 <sup>st</sup> )	75 (28 <sup>th</sup> )	76 (26 <sup>th</sup> )	84 (18 <sup>th</sup> )	86 (14 <sup>th</sup> )	81 (20 <sup>th</sup> )	80 (21 <sup>st</sup> )	87 (12 <sup>th</sup> )	78 (23 <sup>rd</sup> )
BR	15.4 (29 <sup>th</sup> )	15.7 (28 <sup>th</sup> )	16.3 (24 <sup>th</sup> )	16 (25 <sup>th</sup> )	15.9 (26 <sup>th</sup> )	16.9 (18 <sup>th</sup> )	16.5 (22 <sup>nd</sup> )	16.7 (20 <sup>th</sup> )	17.2 (17 <sup>th</sup> )	16.4 (23 <sup>rd</sup> )	15.9 (26 <sup>th</sup> )	17.5 (15 <sup>th</sup> )	16.8 (19 <sup>th</sup> )
COMP	77 (29 <sup>th</sup> )	78 (28 <sup>th</sup> )	82 (24 <sup>th</sup> )	80 (26 <sup>th</sup> )	81 (25 <sup>th</sup> )	85 (18 <sup>th</sup> )	83 (22 <sup>nd</sup> )	84 (20 <sup>th</sup> )	87 (16 <sup>th</sup> )	83 (22 <sup>nd</sup> )	79 (27 <sup>th</sup> )	89 (13 <sup>th</sup> )	85 (18 <sup>th</sup> )
ACH	77 (29 <sup>th</sup> )	79 (27 <sup>th</sup> )	81 (23 <sup>rd</sup> )	80 (25 <sup>th</sup> )	78 (28 <sup>th</sup> )	84 (18 <sup>th</sup> )	82 (21 <sup>st</sup> )	83 (19 <sup>th</sup> )	85 (17 <sup>th</sup> )	81 (23 <sup>rd</sup> )	80 (25 <sup>th</sup> )	86 (15 <sup>th</sup> )	83 (19 <sup>th</sup> )

# Atlantic Coast Group 2 Open Class Championship @ Hershey Park Stadium

11/3/2013

## Marching Band: 2-O

	Timber Creek				East		Governor			Clearview		West	
	Madison	Regional	Tuscarora	Shikellamy	Pennsboro	St. Marys Area	Livingston	Youngsville	Huntingtown	Regional	Hurricane	Deptford	Daniel Boone
IAV	9.15 <b>8<sup>th</sup></b>	9.05 <b>12<sup>th</sup></b>	9.1 <b>10<sup>th</sup></b>	8.7 <b>18<sup>th</sup></b>	8.75 <b>16<sup>th</sup></b>	8.65 <b>20<sup>th</sup></b>	9.1 <b>10<sup>th</sup></b>	9 <b>13<sup>th</sup></b>	9.3 <b>6<sup>th</sup></b>	9.65 <b>2<sup>nd</sup></b>	9.15 <b>8<sup>th</sup></b>	9.75 <b>1<sup>st</sup></b>	9.25 <b>7<sup>th</sup></b>
COMP	92 <b>8<sup>th</sup></b>	91 <b>10<sup>th</sup></b>	91 <b>10<sup>th</sup></b>	89 <b>15<sup>th</sup></b>	88 <b>17<sup>th</sup></b>	87 <b>20<sup>th</sup></b>	91 <b>10<sup>th</sup></b>	90 <b>13<sup>th</sup></b>	93 <b>6<sup>th</sup></b>	96 <b>2<sup>nd</sup></b>	92 <b>8<sup>th</sup></b>	98 <b>1<sup>st</sup></b>	93 <b>6<sup>th</sup></b>
ACH	91 <b>8<sup>th</sup></b>	90 <b>12<sup>th</sup></b>	91 <b>8<sup>th</sup></b>	85 <b>20<sup>th</sup></b>	87 <b>16<sup>th</sup></b>	86 <b>18<sup>th</sup></b>	91 <b>8<sup>th</sup></b>	90 <b>12<sup>th</sup></b>	93 <b>5<sup>th</sup></b>	97 <b>1<sup>st</sup></b>	91 <b>8<sup>th</sup></b>	97 <b>1<sup>st</sup></b>	92 <b>7<sup>th</sup></b>
EAV	8.8 <b>15<sup>th</sup></b>	8.85 <b>14<sup>th</sup></b>	9.05 <b>10<sup>th</sup></b>	8.95 <b>12<sup>th</sup></b>	8.9 <b>13<sup>th</sup></b>	8.75 <b>16<sup>th</sup></b>	9.15 <b>8<sup>th</sup></b>	9.1 <b>9<sup>th</sup></b>	9.4 <b>6<sup>th</sup></b>	9.25 <b>7<sup>th</sup></b>	9 <b>11<sup>th</sup></b>	9.65 <b>1<sup>st</sup></b>	9.45 <b>5<sup>th</sup></b>
COMP	88 <b>15<sup>th</sup></b>	89 <b>13<sup>th</sup></b>	91 <b>10<sup>th</sup></b>	90 <b>12<sup>th</sup></b>	89 <b>13<sup>th</sup></b>	88 <b>15<sup>th</sup></b>	92 <b>8<sup>th</sup></b>	92 <b>8<sup>th</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>	93 <b>7<sup>th</sup></b>	91 <b>10<sup>th</sup></b>	97 <b>1<sup>st</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>
ACH	88 <b>14<sup>th</sup></b>	88 <b>14<sup>th</sup></b>	90 <b>9<sup>th</sup></b>	89 <b>11<sup>th</sup></b>	89 <b>11<sup>th</sup></b>	87 <b>16<sup>th</sup></b>	91 <b>8<sup>th</sup></b>	90 <b>9<sup>th</sup></b>	93 <b>6<sup>th</sup></b>	92 <b>7<sup>th</sup></b>	89 <b>11<sup>th</sup></b>	96 <b>1<sup>st</sup></b>	94 <b>5<sup>th</sup></b>
GEV	18 <b>11<sup>th</sup></b>	17.7 <b>15<sup>th</sup></b>	18.2 <b>9<sup>th</sup></b>	17.8 <b>14<sup>th</sup></b>	18.4 <b>8<sup>th</sup></b>	17.6 <b>16<sup>th</sup></b>	18.1 <b>10<sup>th</sup></b>	17.9 <b>13<sup>th</sup></b>	18.5 <b>7<sup>th</sup></b>	18.6 <b>6<sup>th</sup></b>	18 <b>11<sup>th</sup></b>	19.3 <b>1<sup>st</sup></b>	18.9 <b>3<sup>rd</sup></b>
REP	91 <b>10<sup>th</sup></b>	89 <b>14<sup>th</sup></b>	90 <b>12<sup>th</sup></b>	91 <b>10<sup>th</sup></b>	93 <b>6<sup>th</sup></b>	90 <b>12<sup>th</sup></b>	92 <b>8<sup>th</sup></b>	88 <b>17<sup>th</sup></b>	92 <b>8<sup>th</sup></b>	94 <b>4<sup>th</sup></b>	89 <b>14<sup>th</sup></b>	97 <b>1<sup>st</sup></b>	95 <b>3<sup>rd</sup></b>
PERF	89 <b>12<sup>th</sup></b>	88 <b>14<sup>th</sup></b>	92 <b>7<sup>th</sup></b>	87 <b>15<sup>th</sup></b>	91 <b>9<sup>th</sup></b>	86 <b>18<sup>th</sup></b>	89 <b>12<sup>th</sup></b>	91 <b>9<sup>th</sup></b>	93 <b>5<sup>th</sup></b>	92 <b>7<sup>th</sup></b>	91 <b>9<sup>th</sup></b>	96 <b>1<sup>st</sup></b>	94 <b>3<sup>rd</sup></b>
IAM	18.7 <b>8<sup>th</sup></b>	18.4 <b>11<sup>th</sup></b>	18.6 <b>9<sup>th</sup></b>	18.3 <b>12<sup>th</sup></b>	17.4 <b>22<sup>nd</sup></b>	17.2 <b>24<sup>th</sup></b>	18.5 <b>10<sup>th</sup></b>	18.2 <b>13<sup>th</sup></b>	18.1 <b>14<sup>th</sup></b>	19 <b>5<sup>th</sup></b>	18.8 <b>7<sup>th</sup></b>	19.2 <b>4<sup>th</sup></b>	18.9 <b>6<sup>th</sup></b>
COMP	94 <b>8<sup>th</sup></b>	92 <b>11<sup>th</sup></b>	94 <b>8<sup>th</sup></b>	92 <b>11<sup>th</sup></b>	87 <b>23<sup>rd</sup></b>	87 <b>23<sup>rd</sup></b>	93 <b>10<sup>th</sup></b>	91 <b>14<sup>th</sup></b>	91 <b>14<sup>th</sup></b>	95 <b>5<sup>th</sup></b>	95 <b>5<sup>th</sup></b>	96 <b>3<sup>rd</sup></b>	95 <b>5<sup>th</sup></b>
ACH	93 <b>7<sup>th</sup></b>	92 <b>9<sup>th</sup></b>	92 <b>9<sup>th</sup></b>	91 <b>12<sup>th</sup></b>	87 <b>18<sup>th</sup></b>	85 <b>23<sup>rd</sup></b>	92 <b>9<sup>th</sup></b>	91 <b>12<sup>th</sup></b>	90 <b>14<sup>th</sup></b>	95 <b>5<sup>th</sup></b>	93 <b>7<sup>th</sup></b>	96 <b>4<sup>th</sup></b>	94 <b>6<sup>th</sup></b>
EAM	18 <b>12<sup>th</sup></b>	17.1 <b>19<sup>th</sup></b>	18.5 <b>9<sup>th</sup></b>	17.7 <b>15<sup>th</sup></b>	18.6 <b>8<sup>th</sup></b>	17.3 <b>17<sup>th</sup></b>	18.2 <b>11<sup>th</sup></b>	17.9 <b>13<sup>th</sup></b>	18.8 <b>6<sup>th</sup></b>	18.4 <b>10<sup>th</sup></b>	18.9 <b>5<sup>th</sup></b>	19.6 <b>2<sup>nd</sup></b>	18.7 <b>7<sup>th</sup></b>
COMP	89 <b>13<sup>th</sup></b>	83 <b>25<sup>th</sup></b>	93 <b>8<sup>th</sup></b>	87 <b>16<sup>th</sup></b>	92 <b>9<sup>th</sup></b>	88 <b>15<sup>th</sup></b>	91 <b>11<sup>th</sup></b>	89 <b>13<sup>th</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>	92 <b>9<sup>th</sup></b>	94 <b>6<sup>th</sup></b>	98 <b>2<sup>nd</sup></b>	94 <b>6<sup>th</sup></b>
ACH	91 <b>11<sup>th</sup></b>	88 <b>16<sup>th</sup></b>	92 <b>9<sup>th</sup></b>	90 <b>13<sup>th</sup></b>	94 <b>6<sup>th</sup></b>	85 <b>19<sup>th</sup></b>	91 <b>11<sup>th</sup></b>	90 <b>13<sup>th</sup></b>	93 <b>7<sup>th</sup></b>	92 <b>9<sup>th</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>	98 <b>2<sup>nd</sup></b>	93 <b>7<sup>th</sup></b>
GEM	18 <b>15<sup>th</sup></b>	18.3 <b>12<sup>th</sup></b>	18.5 <b>9<sup>th</sup></b>	17.9 <b>16<sup>th</sup></b>	18.1 <b>14<sup>th</sup></b>	17.5 <b>20<sup>th</sup></b>	18.4 <b>11<sup>th</sup></b>	18.5 <b>9<sup>th</sup></b>	18.8 <b>6<sup>th</sup></b>	18.7 <b>7<sup>th</sup></b>	18.6 <b>8<sup>th</sup></b>	19.4 <b>2<sup>nd</sup></b>	19 <b>5<sup>th</sup></b>
REP	91 <b>15<sup>th</sup></b>	92 <b>11<sup>th</sup></b>	93 <b>9<sup>th</sup></b>	90 <b>16<sup>th</sup></b>	92 <b>11<sup>th</sup></b>	89 <b>18<sup>th</sup></b>	92 <b>11<sup>th</sup></b>	93 <b>9<sup>th</sup></b>	95 <b>5<sup>th</sup></b>	94 <b>7<sup>th</sup></b>	94 <b>7<sup>th</sup></b>	97 <b>2<sup>nd</sup></b>	95 <b>5<sup>th</sup></b>
PERF	89 <b>14<sup>th</sup></b>	91 <b>12<sup>th</sup></b>	92 <b>8<sup>th</sup></b>	89 <b>14<sup>th</sup></b>	89 <b>14<sup>th</sup></b>	86 <b>20<sup>th</sup></b>	92 <b>8<sup>th</sup></b>	92 <b>8<sup>th</sup></b>	93 <b>6<sup>th</sup></b>	93 <b>6<sup>th</sup></b>	92 <b>8<sup>th</sup></b>	97 <b>1<sup>st</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>
Sub-Total	90.65	89.40	91.95	89.35	90.15	87.00	91.45	90.60	92.90	93.60	92.45	96.90	94.20
Penalty	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Total	90.65	89.40	91.95	89.35	90.15	87.00	91.45	90.60	92.90	93.60	92.45	96.90	94.20
Placement	11 <sup>th</sup>	14 <sup>th</sup>	9 <sup>th</sup>	15 <sup>th</sup>	13 <sup>th</sup>	20 <sup>th</sup>	10 <sup>th</sup>	12 <sup>th</sup>	7 <sup>th</sup>	6 <sup>th</sup>	8 <sup>th</sup>	1 <sup>st</sup>	5 <sup>th</sup>
Visual	35.95 <b>13<sup>th</sup></b>	35.60 <b>14<sup>th</sup></b>	36.35 <b>8<sup>th</sup></b>	35.45 <b>15<sup>th</sup></b>	36.05 <b>11<sup>th</sup></b>	35.00 <b>17<sup>th</sup></b>	36.35 <b>8<sup>th</sup></b>	36.00 <b>12<sup>th</sup></b>	37.20 <b>7<sup>th</sup></b>	37.50 <b>6<sup>th</sup></b>	36.15 <b>10<sup>th</sup></b>	38.70 <b>1<sup>st</sup></b>	37.60 <b>5<sup>th</sup></b>
Music	54.70 <b>11<sup>th</sup></b>	53.80 <b>15<sup>th</sup></b>	55.60 <b>9<sup>th</sup></b>	53.90 <b>14<sup>th</sup></b>	54.10 <b>13<sup>th</sup></b>	52.00 <b>21<sup>st</sup></b>	55.10 <b>10<sup>th</sup></b>	54.60 <b>12<sup>th</sup></b>	55.70 <b>8<sup>th</sup></b>	56.10 <b>7<sup>th</sup></b>	56.30 <b>6<sup>th</sup></b>	58.20 <b>3<sup>rd</sup></b>	56.60 <b>5<sup>th</sup></b>
AUX	17 <b>17<sup>th</sup></b>	17.8 <b>11<sup>th</sup></b>	18.1 <b>9<sup>th</sup></b>	17.4 <b>14<sup>th</sup></b>	17.5 <b>13<sup>th</sup></b>	18.2 <b>8<sup>th</sup></b>	18.5 <b>7<sup>th</sup></b>	17.3 <b>15<sup>th</sup></b>	17.9 <b>10<sup>th</sup></b>	18.7 <b>6<sup>th</sup></b>	16.1 <b>23<sup>rd</sup></b>	18.9 <b>4<sup>th</sup></b>	19.1 <b>2<sup>nd</sup></b>
REP	86 <b>17<sup>th</sup></b>	90 <b>10<sup>th</sup></b>	91 <b>9<sup>th</sup></b>	88 <b>14<sup>th</sup></b>	89 <b>12<sup>th</sup></b>	93 <b>7<sup>th</sup></b>	93 <b>7<sup>th</sup></b>	88 <b>14<sup>th</sup></b>	90 <b>10<sup>th</sup></b>	94 <b>6<sup>th</sup></b>	80 <b>24<sup>th</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>	96 <b>2<sup>nd</sup></b>
PERF	84 <b>17<sup>th</sup></b>	88 <b>11<sup>th</sup></b>	90 <b>8<sup>th</sup></b>	86 <b>13<sup>th</sup></b>	86 <b>13<sup>th</sup></b>	89 <b>9<sup>th</sup></b>	92 <b>7<sup>th</sup></b>	85 <b>15<sup>th</sup></b>	89 <b>9<sup>th</sup></b>	93 <b>5<sup>th</sup></b>	81 <b>20<sup>th</sup></b>	94 <b>3<sup>rd</sup></b>	95 <b>2<sup>nd</sup></b>
PERC	17.1 <b>14<sup>th</sup></b>	19.1 <b>5<sup>th</sup></b>	17.7 <b>10<sup>th</sup></b>	17.6 <b>11<sup>th</sup></b>	19.4 <b>3<sup>rd</sup></b>	16.1 <b>22<sup>nd</sup></b>	16.8 <b>15<sup>th</sup></b>	16.3 <b>20<sup>th</sup></b>	18.5 <b>6<sup>th</sup></b>	19.6 <b>1<sup>st</sup></b>	19.2 <b>4<sup>th</sup></b>	18 <b>8<sup>th</sup></b>	17.8 <b>9<sup>th</sup></b>
COMP	86 <b>14<sup>th</sup></b>	96 <b>4<sup>th</sup></b>	89 <b>10<sup>th</sup></b>	87 <b>12<sup>th</sup></b>	97 <b>3<sup>rd</sup></b>	82 <b>20<sup>th</sup></b>	85 <b>15<sup>th</sup></b>	83 <b>18<sup>th</sup></b>	93 <b>6<sup>th</sup></b>	98 <b>1<sup>st</sup></b>	96 <b>4<sup>th</sup></b>	90 <b>9<sup>th</sup></b>	91 <b>8<sup>th</sup></b>
ACH	85 <b>14<sup>th</sup></b>	95 <b>5<sup>th</sup></b>	88 <b>10<sup>th</sup></b>	89 <b>9<sup>th</sup></b>	97 <b>2<sup>nd</sup></b>	79 <b>23<sup>rd</sup></b>	83 <b>16<sup>th</sup></b>	80 <b>21<sup>st</sup></b>	92 <b>6<sup>th</sup></b>	98 <b>1<sup>st</sup></b>	96 <b>4<sup>th</sup></b>	90 <b>8<sup>th</sup></b>	87 <b>11<sup>th</sup></b>
DM	17.2 <b>9<sup>th</sup></b>	--	17.8 <b>5<sup>th</sup></b>	16.4 <b>15<sup>th</sup></b>	14.8 <b>23<sup>rd</sup></b>	15.7 <b>19<sup>th</sup></b>	16.3 <b>16<sup>th</sup></b>	16.7 <b>13<sup>th</sup></b>	15.4 <b>22<sup>nd</sup></b>	--	15.5 <b>21<sup>st</sup></b>	17.7 <b>6<sup>th</sup></b>	17.1 <b>10<sup>th</sup></b>
COMP	86 <b>7<sup>th</sup></b>	--	89 <b>5<sup>th</sup></b>	84 <b>14<sup>th</sup></b>	74 <b>24<sup>th</sup></b>	78 <b>21<sup>st</sup></b>	85 <b>12<sup>th</sup></b>	84 <b>14<sup>th</sup></b>	77 <b>22<sup>nd</sup></b>	--	79 <b>19<sup>th</sup></b>	89 <b>5<sup>th</sup></b>	86 <b>10<sup>th</sup></b>
ACH	84 <b>11<sup>th</sup></b>	--	89 <b>5<sup>th</sup></b>	80 <b>15<sup>th</sup></b>	74 <b>23<sup>rd</sup></b>	79 <b>17<sup>th</sup></b>	78 <b>19<sup>th</sup></b>	83 <b>12<sup>th</sup></b>	77 <b>20<sup>th</sup></b>	--	76 <b>22<sup>nd</sup></b>	88 <b>6<sup>th</sup></b>	85 <b>9<sup>th</sup></b>
WW	17.2 <b>15<sup>th</sup></b>	17.4 <b>13<sup>th</sup></b>	17.7 <b>11<sup>th</sup></b>	17.2 <b>15<sup>th</sup></b>	16.8 <b>19<sup>th</sup></b>	17.1 <b>17<sup>th</sup></b>	18 <b>10<sup>th</sup></b>	18.4 <b>9<sup>th</sup></b>	18.8 <b>5<sup>th</sup></b>	18.5 <b>8<sup>th</sup></b>	18.6 <b>7<sup>th</sup></b>	19.6 <b>2<sup>nd</sup></b>	18.7 <b>6<sup>th</sup></b>
COMP	86 <b>15<sup>th</sup></b>	87 <b>13<sup>th</sup></b>	89 <b>11<sup>th</sup></b>	86 <b>15<sup>th</sup></b>	85 <b>18<sup>th</sup></b>	86 <b>15<sup>th</sup></b>	91 <b>10<sup>th</sup></b>	93 <b>7<sup>th</sup></b>	94 <b>5<sup>th</sup></b>	93 <b>7<sup>th</sup></b>	92 <b>9<sup>th</sup></b>	98 <b>2<sup>nd</sup></b>	94 <b>5<sup>th</sup></b>
ACH	86 <b>14<sup>th</sup></b>	87 <b>12<sup>th</sup></b>	88 <b>11<sup>th</sup></b>	86 <b>14<sup>th</sup></b>	83 <b>19<sup>th</sup></b>	85 <b>17<sup>th</sup></b>	89 <b>10<sup>th</sup></b>	91 <b>9<sup>th</sup></b>	94 <b>5<sup>th</sup></b>	92 <b>8<sup>th</sup></b>	94 <b>5<sup>th</sup></b>	98 <b>2<sup>nd</sup></b>	93 <b>7<sup>th</sup></b>
BR	16.6 <b>21<sup>st</sup></b>	17.8 <b>12<sup>th</sup></b>	17.6 <b>14<sup>th</sup></b>	18.1 <b>10<sup>th</sup></b>	18 <b>11<sup>th</sup></b>	17.3 <b>16<sup>th</sup></b>	17.7 <b>13<sup>th</sup></b>	18.6 <b>6<sup>th</sup></b>	18.2 <b>9<sup>th</sup></b>	18.5 <b>7<sup>th</sup></b>	19 <b>4<sup>th</sup></b>	19.2 <b>3<sup>rd</sup></b>	19.5 <b>2<sup>nd</sup></b>
COMP	84 <b>20<sup>th</sup></b>	90 <b>11<sup>th</sup></b>	88 <b>14<sup>th</sup></b>	91 <b>9<sup>th</sup></b>	90 <b>11<sup>th</sup></b>	87 <b>16<sup>th</sup></b>	88 <b>14<sup>th</sup></b>	93 <b>6<sup>th</sup></b>	91 <b>9<sup>th</sup></b>	92 <b>8<sup>th</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>	96 <b>3<sup>rd</sup></b>	98 <b>2<sup>nd</sup></b>
ACH	82 <b>21<sup>st</sup></b>	88 <b>13<sup>th</sup></b>	88 <b>13<sup>th</sup></b>	90 <b>10<sup>th</sup></b>	90 <b>10<sup>th</sup></b>	86 <b>15<sup>th</sup></b>	89 <b>12<sup>th</sup></b>	93 <b>6<sup>th</sup></b>	91 <b>8<sup>th</sup></b>	93 <b>6<sup>th</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>	96 <b>3<sup>rd</sup></b>	97 <b>2<sup>nd</sup></b>

## Marching Band: 2-0

	Allegheny	West Essex Regional	Deptford
IAV	9.4 <b>4<sup>th</sup></b>	9.35 <b>5<sup>th</sup></b>	9.5 <b>3<sup>rd</sup></b>
COMP	94 <b>4<sup>th</sup></b>	94 <b>4<sup>th</sup></b>	96 <b>2<sup>nd</sup></b>
ACH	94 <b>3<sup>rd</sup></b>	93 <b>5<sup>th</sup></b>	94 <b>3<sup>rd</sup></b>
EAV	9.55 <b>3<sup>rd</sup></b>	9.6 <b>2<sup>nd</sup></b>	9.5 <b>4<sup>th</sup></b>
COMP	96 <b>2<sup>nd</sup></b>	96 <b>2<sup>nd</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>
ACH	95 <b>3<sup>rd</sup></b>	96 <b>1<sup>st</sup></b>	95 <b>3<sup>rd</sup></b>
GEV	18.8 <b>4<sup>th</sup></b>	18.7 <b>5<sup>th</sup></b>	19 <b>2<sup>nd</sup></b>
REP	93 <b>6<sup>th</sup></b>	94 <b>4<sup>th</sup></b>	96 <b>2<sup>nd</sup></b>
PERF	95 <b>2<sup>nd</sup></b>	93 <b>5<sup>th</sup></b>	94 <b>3<sup>rd</sup></b>
IAM	19.6 <b>1<sup>st</sup></b>	19.3 <b>3<sup>rd</sup></b>	19.4 <b>2<sup>nd</sup></b>
COMP	98 <b>1<sup>st</sup></b>	96 <b>3<sup>rd</sup></b>	97 <b>2<sup>nd</sup></b>
ACH	98 <b>1<sup>st</sup></b>	97 <b>2<sup>nd</sup></b>	97 <b>2<sup>nd</sup></b>
EAM	19.2 <b>3<sup>rd</sup></b>	19 <b>4<sup>th</sup></b>	19.8 <b>1<sup>st</sup></b>
COMP	96 <b>3<sup>rd</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>	99 <b>1<sup>st</sup></b>
ACH	96 <b>3<sup>rd</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>	99 <b>1<sup>st</sup></b>
GEM	19.5 <b>1<sup>st</sup></b>	19.2 <b>4<sup>th</sup></b>	19.3 <b>3<sup>rd</sup></b>
REP	98 <b>1<sup>st</sup></b>	97 <b>2<sup>nd</sup></b>	97 <b>2<sup>nd</sup></b>
PERF	97 <b>1<sup>st</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>	96 <b>3<sup>rd</sup></b>
Sub-Total	96.05	95.15	96.50
Penalty	0.0	0.0	0.0
Total	96.05	95.15	96.50
Placement	3 <sup>rd</sup>	4 <sup>th</sup>	2 <sup>nd</sup>
Visual	37.75 <b>3<sup>rd</sup></b>	37.65 <b>4<sup>th</sup></b>	38.00 <b>2<sup>nd</sup></b>
Music	58.30 <b>2<sup>nd</sup></b>	57.50 <b>4<sup>th</sup></b>	58.50 <b>1<sup>st</sup></b>
AUX	19.4 <b>1<sup>st</sup></b>	19 <b>3<sup>rd</sup></b>	18.8 <b>5<sup>th</sup></b>
REP	98 <b>1<sup>st</sup></b>	96 <b>2<sup>nd</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>
PERF	96 <b>1<sup>st</sup></b>	94 <b>3<sup>rd</sup></b>	93 <b>5<sup>th</sup></b>
PERC	18.3 <b>7<sup>th</sup></b>	17.5 <b>12<sup>th</sup></b>	19.5 <b>2<sup>nd</sup></b>
COMP	92 <b>7<sup>th</sup></b>	88 <b>11<sup>th</sup></b>	98 <b>1<sup>st</sup></b>
ACH	91 <b>7<sup>th</sup></b>	87 <b>11<sup>th</sup></b>	97 <b>2<sup>nd</sup></b>
DM	18.3 <b>3<sup>rd</sup></b>	18.6 <b>2<sup>nd</sup></b>	--
COMP	92 <b>3<sup>rd</sup></b>	94 <b>2<sup>nd</sup></b>	--
ACH	91 <b>3<sup>rd</sup></b>	92 <b>1<sup>st</sup></b>	--
WW	19.1 <b>3<sup>rd</sup></b>	19 <b>4<sup>th</sup></b>	19.8 <b>1<sup>st</sup></b>
COMP	96 <b>3<sup>rd</sup></b>	95 <b>4<sup>th</sup></b>	99 <b>1<sup>st</sup></b>
ACH	95 <b>3<sup>rd</sup></b>	95 <b>3<sup>rd</sup></b>	99 <b>1<sup>st</sup></b>
BR	18.9 <b>5<sup>th</sup></b>	19.7 <b>1<sup>st</sup></b>	18.4 <b>8<sup>th</sup></b>
COMP	94 <b>5<sup>th</sup></b>	99 <b>1<sup>st</sup></b>	93 <b>6<sup>th</sup></b>
ACH	95 <b>4<sup>th</sup></b>	98 <b>1<sup>st</sup></b>	91 <b>8<sup>th</sup></b>