## **Atlantic Coast Group 2-A Class Championship**

Marching Band: 2-A

	Bishop McDevitt	Mountain Ridge	Union City HS (10)	Woodbury	Brick Township	Huntingdon	Central Dauphin East	North Schuylkill	Williams Valley	Trinity	Lewis County	Shamokin	Milton
IAVA COMP ACH	8 20 <sup>th</sup> 81 20 <sup>th</sup> 79 20 <sup>th</sup>	8.2 18 <sup>th</sup> 84 16 <sup>th</sup> 80 19 <sup>th</sup>	8.15 (19 <sup>th</sup> ) 82 (19 <sup>th</sup> ) 81 (18 <sup>th</sup> )	8.25 17 <sup>th</sup> 83 18 <sup>th</sup> 82 16 <sup>th</sup>	8.5 13 <sup>th</sup> 85 13 <sup>th</sup> 85 12 <sup>th</sup>	8.65 10 <sup>th</sup> 87 9 <sup>th</sup> 86 10 <sup>th</sup>	8.45 14 <sup>th</sup> 86 11 <sup>th</sup> 83 14 <sup>th</sup>	8.3 16 <sup>th</sup> 84 16 <sup>th</sup> 82 16 <sup>th</sup>	8.6 11 <sup>th</sup> 85 13 <sup>th</sup> 87 8 <sup>th</sup>	8.75 8 <sup>th</sup> 87 9 <sup>th</sup>	8.55 12 <sup>th</sup> 86 11 <sup>th</sup> 85 12 <sup>th</sup>	8.95 5 <sup>th</sup> 90 4 <sup>th</sup> 89 5 <sup>th</sup>	8.8 7 <sup>th</sup> 89 6 <sup>th</sup> 87 8 <sup>th</sup>
EAVA COMP ACH	7.85 (20 <sup>th</sup> ) 80 (19 <sup>th</sup> ) 77 (20 <sup>th</sup> )	8.85 7 <sup>th</sup> 89 6 <sup>th</sup> 88 8 <sup>th</sup>	7.9 19 <sup>th</sup> 79 20 <sup>th</sup> 79 18 <sup>th</sup>	7.95 (18 <sup>th</sup> ) 81 (18 <sup>th</sup> ) 78 (19 <sup>th</sup> )	8.4 14 <sup>th</sup> 83 15 <sup>th</sup> 85 12 <sup>th</sup>	8.35 (15 <sup>th</sup> ) 84 (13 <sup>th</sup> ) 83 (15 <sup>th</sup> )	8.5 12 <sup>th</sup> 86 11 <sup>th</sup> 84 14 <sup>th</sup>	8.2 17 <sup>th</sup> 82 17 <sup>th</sup> 82 16 <sup>th</sup>	8.55 (11 <sup>th</sup> ) 85 (12 <sup>th</sup> ) 86 (10 <sup>th</sup> )	8.6 10 <sup>th</sup> 87 9 <sup>th</sup> 85 12 <sup>th</sup>	8.45 (13 <sup>th</sup> ) 83 (15 <sup>th</sup> ) 86 (10 <sup>th</sup> )	8.95 5 <sup>th</sup> 90 4 <sup>th</sup> 89 6 <sup>th</sup>	8.8 9 <sup>th</sup> 88 8 <sup>th</sup>
GEVA REP PERF	16 17 <sup>th</sup> 81 16 <sup>th</sup> 79 17 <sup>th</sup>	17 (11 <sup>th</sup> ) 86 (9 <sup>th</sup> ) 84 (11 <sup>th</sup> )	16.2 (15 <sup>th</sup> ) 82 (15 <sup>th</sup> ) 80 (16 <sup>th</sup> )	15.7 (18 <sup>th</sup> ) 80 (17 <sup>th</sup> ) 77 (19 <sup>th</sup> )	16.1 (16 <sup>th</sup> ) 78 (18 <sup>th</sup> ) 83 (13 <sup>th</sup> )	16.7 (12 <sup>th</sup> ) 83 (14 <sup>th</sup> ) 84 (11 <sup>th</sup> )	16.5 (14 <sup>th</sup> ) 84 (13 <sup>th</sup> ) 81 (15 <sup>th</sup> )	17.1 10 <sup>th</sup> 85 11 <sup>th</sup> 86 7 <sup>th</sup>	17.3 8 <sup>th</sup> 88 6 <sup>th</sup> 85 10 <sup>th</sup>	17.4 7 <sup>th</sup> 87 8 <sup>th</sup> 87 6 <sup>th</sup>	15.3 (20 <sup>th</sup> ) 77 (20 <sup>th</sup> ) 76 (20 <sup>th</sup> )	17.8 4 <sup>th</sup> 89 4 <sup>th</sup>	17.2 9 <sup>th</sup> 86 9 <sup>th</sup> 86 7 <sup>th</sup>
IAMA COMP ACH	16.7 (18 <sup>th</sup> ) 84 (17 <sup>th</sup> ) 83 (19 <sup>th</sup> )	17.3 (11 <sup>th</sup> ) 87 (10 <sup>th</sup> ) 86 (11 <sup>th</sup> )	16.5 (20 <sup>th</sup> ) 83 (19 <sup>th</sup> ) 82 (20 <sup>th</sup> )	17 (15 <sup>th</sup> ) 86 (13 <sup>th</sup> ) 84 (15 <sup>th</sup> )	17.8 7 <sup>th</sup> 89 6 <sup>th</sup>	17.6 9 <sup>th</sup> 89 7 <sup>th</sup> 87 9 <sup>th</sup>	17.2 12 <sup>th</sup> 87 10 <sup>th</sup> 85 13 <sup>th</sup>	16.9 16 <sup>th</sup> 85 16 <sup>th</sup> 84 15 <sup>th</sup>	17.7 8 <sup>th</sup> 88 9 <sup>th</sup> 89 6 <sup>th</sup>	17.4 10 <sup>th</sup> 87 10 <sup>th</sup> 87 9 <sup>th</sup>	17.1 (14 <sup>th</sup> ) 86 (13 <sup>th</sup> ) 85 (13 <sup>th</sup> )	16.8 17 <sup>th</sup> 84 15 <sup>th</sup>	17.2 12 <sup>th</sup> 86 13 <sup>th</sup> 86 11 <sup>th</sup>
EAMA COMP ACH	15.9 (19 <sup>th</sup> ) 82 (19 <sup>th</sup> ) 77 (19 <sup>th</sup> )	16.5 16 <sup>th</sup> 85 16 <sup>th</sup> 80 16 <sup>th</sup>	15.8 (20 <sup>th</sup> ) 81 (20 <sup>th</sup> ) 77 (19 <sup>th</sup> )	16.1 (18 <sup>th</sup> ) 83 (18 <sup>th</sup> ) 78 (18 <sup>th</sup> )	17.4 7 <sup>th</sup> 89 7 <sup>th</sup> 85 8 <sup>th</sup>	17.1 (12 <sup>th</sup> ) 87 (11 <sup>th</sup> ) 84 (11 <sup>th</sup> )	16.8 (15 <sup>th</sup> ) 86 (14 <sup>th</sup> ) 82 (15 <sup>th</sup> )	16.4 17 <sup>th</sup> 84 17 <sup>th</sup> 80 16 <sup>th</sup>	17.2 (11 <sup>th</sup> ) 88 (9 <sup>th</sup> ) 84 (11 <sup>th</sup> )	17.3 9 <sup>th</sup> 88 9 <sup>th</sup> 85 8 <sup>th</sup>	17.3 9 <sup>th</sup> 87 11 <sup>th</sup> 86 6 <sup>th</sup>	17.4 7 <sup>th</sup> 89 7 <sup>th</sup> 85 8 <sup>th</sup>	16.9 14 <sup>th</sup> 86 14 <sup>th</sup> 83 14 <sup>th</sup>
GEMA REP PERF	15.6 20 <sup>th</sup> 80 20 <sup>th</sup> 76 20 <sup>th</sup>	17.6 8 <sup>th</sup> 90 5 <sup>th</sup> 86 9 <sup>th</sup>	16.1 (18 <sup>th</sup> ) 83 (17 <sup>th</sup> ) 78 (18 <sup>th</sup> )	16 19 <sup>th</sup> 82 18 <sup>th</sup> 78 18 <sup>th</sup>	16.4 17 <sup>th</sup> 81 19 <sup>th</sup> 83 16 <sup>th</sup>	17.3 11 <sup>th</sup> 87 12 <sup>th</sup> 86 9 <sup>th</sup>	17 (15 <sup>th</sup> ) 86 (14 <sup>th</sup> ) 84 (15 <sup>th</sup> )	17.2 13 <sup>th</sup> 87 12 <sup>th</sup> 85 12 <sup>th</sup>	17.5 9 <sup>th</sup> 88 10 <sup>th</sup> 87 6 <sup>th</sup>	17.7 6 <sup>th</sup> 89 8 <sup>th</sup> 88 5 <sup>th</sup>	16.8 16 <sup>th</sup> 85 16 <sup>th</sup>	18.3 3 <sup>rd</sup> 92 3 <sup>rd</sup> 91 3 <sup>rd</sup>	17.8 5 <sup>th</sup> 91 4 <sup>th</sup> 87 6 <sup>th</sup>
Sub-Total Penalty Total Placement Visual Music	80.05 0.0 80.05 20 <sup>th</sup> 31.85 20 <sup>th</sup> 48.20 20 <sup>th</sup>	85.45 0.0 85.45 12 <sup>th</sup> 34.05 11 <sup>th</sup> 51.40 13 <sup>th</sup>	80.65 0.0 80.65 19 <sup>th</sup> 32.25 (18 <sup>th</sup> ) 48.40 (19 <sup>th</sup> )	81.00 0.0 81.00 18 <sup>th</sup> 31.90 19 <sup>th</sup> 49.10 18 <sup>th</sup>	84.60 1.0 83.60 15 <sup>th</sup> 33.00 (15 <sup>th</sup> ) 51.60 (12 <sup>th</sup> )	85.70 0.0 85.70 11 <sup>th</sup> 33.70 12 <sup>th</sup> 52.00 10 <sup>th</sup>	84.45 0.0 84.45 13 <sup>th</sup> 33.45 (14 <sup>th</sup> ) 51.00 (15 <sup>th</sup> )	84.10 0.0 84.10 14 <sup>th</sup> 33.60 13 <sup>th</sup> 50.50 17 <sup>th</sup>	86.85 0.0 86.85 9th 34.45 10th 52.40 8th	87.15 0.0 87.15 8 <sup>th</sup> 34.75 8 <sup>th</sup> 52.40 8 <sup>th</sup>	83.50 0.0 83.50 16 <sup>th</sup> 32.30 17 <sup>th</sup> 51.20 14 <sup>th</sup>	88.20 0.0 88.20 7 <sup>th</sup> 35.70 4 <sup>th</sup> 52.50 7 <sup>th</sup>	86.70 0.0 86.70 10 <sup>th</sup> 34.80 7 <sup>th</sup> 51.90 11 <sup>th</sup>

Marching Band: 2-A

	Wicomico	Jefferson Twp	Oakcrest	Polytech	Tyrone	Lake Forest	Audubon
IAVA COMP ACH	8.4 (15 <sup>th</sup> ) 85 (13 <sup>th</sup> ) 83 (14 <sup>th</sup> )	9.1 4th 90 4th 92 3rd	9.45 (2 <sup>nd</sup> ) 95 (1 <sup>st</sup> ) 94 (2 <sup>nd</sup> )	9.15 3 <sup>rd</sup> 93 3 <sup>rd</sup> 90 4 <sup>th</sup>	8.9 6 <sup>th</sup> 89 6 <sup>th</sup>	8.7 9 <sup>th</sup> 88 8 <sup>th</sup> 86 10 <sup>th</sup>	9.5 1st 94 2nd 96 1st
EAVA COMP ACH	8.3 16 <sup>th</sup> 84 13 <sup>th</sup> 82 16 <sup>th</sup>	8.85 7th 87 9th 90 4th	9.4 1st 94 1st 94 1st	8.9 6 <sup>th</sup> 89 6 <sup>th</sup>	9 4 <sup>th</sup> 90 4 <sup>th</sup> 90 4 <sup>th</sup>	9.1 3 <sup>rd</sup> 91 3 <sup>rd</sup>	9.25 2 <sup>nd</sup> 93 2 <sup>nd</sup> 92 2 <sup>nd</sup>
GEVA REP PERF	15.6 19 <sup>th</sup> 78 18 <sup>th</sup> 78 18 <sup>th</sup>	17.6 5 <sup>th</sup> 88 6 <sup>th</sup> 88 5 <sup>th</sup>	18.8 1st 94 1st 94 1st	17.5 6 <sup>th</sup> 89 4 <sup>th</sup> 86 7 <sup>th</sup>	17.9 3rd 90 3rd 89 3rd	16.7 (12th) 85 (11th) 82 (14th)	18.5 2 <sup>nd</sup> 93 2 <sup>nd</sup> 92 2 <sup>nd</sup>
IAMA COMP ACH	16.7 (18 <sup>th</sup> ) 83 (19 <sup>th</sup> ) 84 (15 <sup>th</sup> )	18.2 4 <sup>th</sup> 92 3 <sup>rd</sup> 90 4 <sup>th</sup>	18.5 1st 93 1st 92 1st	18 6 <sup>th</sup> 91 5 <sup>th</sup> 89 6 <sup>th</sup>	18.1 5 <sup>th</sup> 91 5 <sup>th</sup> 90 4 <sup>th</sup>	18.3 3 <sup>rd</sup> 92 3 <sup>rd</sup> 91 2 <sup>nd</sup>	18.4 2 <sup>nd</sup> 93 1 <sup>st</sup> 91 2 <sup>nd</sup>
EAMA COMP ACH	17.1 12 <sup>th</sup> 87 11 <sup>th</sup> 84 11 <sup>th</sup>	17.6 6 <sup>th</sup> 90 5 <sup>th</sup> 86 6 <sup>th</sup>	18.5 (2nd) 94 (1st) 91 (2nd)	17.8 4 <sup>th</sup> 91 3 <sup>rd</sup> 87 5 <sup>th</sup>	17.8 4 <sup>th</sup> 90 5 <sup>th</sup> 88 4 <sup>th</sup>	18.1 3 <sup>rd</sup> 91 3 <sup>rd</sup> 90 3 <sup>rd</sup>	18.6 1st 94 1st 92 1st
GEMA REP PERF	17.2 13 <sup>th</sup> 86 14 <sup>th</sup> 86 9 <sup>th</sup>	17.3 (11 <sup>th</sup> ) 88 (10 <sup>th</sup> ) 85 (12 <sup>th</sup> )	18.6 2 <sup>nd</sup> 94 2 <sup>nd</sup> 92 2 <sup>nd</sup>	17.7 6 <sup>th</sup> 90 5 <sup>th</sup> 87 6 <sup>th</sup>	17.4 10 <sup>th</sup> 89 8 <sup>th</sup> 85 12 <sup>th</sup>	17.9 4 <sup>th</sup> 90 5 <sup>th</sup> 89 4 <sup>th</sup>	18.8 1st 95 1st 93 1st
Sub-Total Penalty Total Placement	83.30 <sub>0.0</sub> 83.30 <sub>17<sup>th</sup></sub>	88.65 0.0 88.65 6 <sup>th</sup>	93.25 0.0 93.25 1 <sup>st</sup>	89.05 0.0 89.05 4 <sup>th</sup>	89.10 0.0 89.10 3 <sup>rd</sup>	88.80 0.0 88.80 5 <sup>th</sup>	93.05 0.0 93.05 2 <sup>nd</sup>
Visual Music	32.30 <b>16</b> <sup>th</sup> 51.00 <b>15</b> <sup>th</sup>	35.55 5 <sup>th</sup> 53.10 6 <sup>th</sup>	37.65 (1st) 55.60 (2 <sup>nd</sup> )	35.55 5 <sup>th</sup> 53.50 4 <sup>th</sup>	35.80 (3rd) 53.30 (5th)	34.50 9 <sup>th</sup> 54.30 3 <sup>rd</sup>	37.25 2 <sup>nd</sup> 55.80 1 <sup>st</sup>