

District	Polygon Area (sq. mi)	Perimeter (mi)	Reock	Area/Convex Hull	Grofman	Schwartzberg	Polsby Popper	Holes
Unassigned	0	0	0	0	0	0	0	0
D1	55.93	46.69	0.26	0.77	6.24	1.76	0.32	0
D2	45.91	31.95	0.53	0.85	4.72	1.33	0.57	0
D3	1451.2	219.09	0.37	0.84	5.75	1.62	0.38	0
D4	79.94	50.96	0.44	0.78	5.7	1.61	0.39	0
D5	7527.6	514.02	0.44	0.84	5.92	1.67	0.36	0
D6	39396.51	1562.53	0.42	0.67	7.87	2.22	0.2	0
D7	11627.18	985.31	0.29	0.63	9.14	2.58	0.15	0
D8	130.53	76.61	0.29	0.67	6.71	1.89	0.28	0
D9	43.77	34.91	0.42	0.8	5.28	1.49	0.45	0
D10	141.6	82.14	0.28	0.74	6.9	1.95	0.26	0
D11	106.45	51.92	0.51	0.86	5.03	1.42	0.5	0
D12	130.22	62.94	0.5	0.8	5.52	1.56	0.41	0
D13	64.83	40.39	0.45	0.88	5.02	1.42	0.5	0
D14	67.86	39.51	0.44	0.9	4.8	1.35	0.55	0
D15	163.15	69.38	0.45	0.88	5.43	1.53	0.43	0
D16	2969.91	506.04	0.35	0.59	9.29	2.62	0.15	0
D17	547.76	150.75	0.51	0.86	6.44	1.82	0.3	0
D18	699.51	155.17	0.52	0.88	5.87	1.66	0.37	0
D19	11156.26	719.78	0.4	0.79	6.81	1.92	0.27	0
D20	83.61	65.25	0.42	0.7	7.14	2.01	0.25	0
D21	2756.31	475.69	0.21	0.56	9.06	2.56	0.15	0
D22	775.98	145	0.59	0.83	5.21	1.47	0.46	0
D23	10759.2	756.61	0.26	0.78	7.29	2.06	0.24	0
D24	32	32.02	0.48	0.8	5.66	1.6	0.39	0
D25	119.12	62.56	0.49	0.81	5.73	1.62	0.38	0

District	Polygon Area (sq. mi)	Perimeter (mi)	Reock	Area/Convex Hull	Grofman	Schwartzberg	Polsby Popper	Holes
D26	42.09	41.62	0.29	0.7	6.42	1.81	0.31	0
D27	81.19	54.19	0.33	0.72	6.01	1.7	0.35	0
D28	5686.43	515.92	0.28	0.7	6.84	1.93	0.27	0
D29	75.85	61.91	0.55	0.75	7.11	2.01	0.25	0
D30	18025.65	1141.55	0.27	0.61	8.5	2.4	0.17	0