

District Compactness Report

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	102.53	52.11	0.39	0.82	5.15	1.45	0.47	0
D2	6120.93	527.42	0.32	0.72	6.74	1.9	0.28	0
D3	1512.42	276.93	0.31	0.75	7.12	2.01	0.25	0
D4	76.04	41.61	0.57	0.85	4.77	1.35	0.55	0
D5	8121.08	500.55	0.47	0.88	5.55	1.57	0.41	0
D6	37393.85	1664.07	0.4	0.64	8.61	2.43	0.17	0
D7	11371.33	1013.42	0.35	0.55	9.5	2.68	0.14	0
D8	213.83	88.99	0.29	0.77	6.09	1.72	0.34	0
D9	36.52	37.44	0.24	0.74	6.2	1.75	0.33	0
D10	77.99	56.26	0.3	0.67	6.37	1.8	0.31	0
D11	111.41	52.59	0.5	0.87	4.98	1.41	0.51	0
D12	130.26	57.93	0.49	0.84	5.08	1.43	0.49	0
D13	64.66	42.97	0.37	0.75	5.34	1.51	0.44	0
D14	90.02	43.47	0.52	0.9	4.58	1.29	0.6	0
D15	286.48	85.14	0.47	0.79	5.03	1.42	0.5	0
D16	4024.58	424.16	0.34	0.73	6.69	1.89	0.28	0
D17	451.39	142.56	0.37	0.77	6.71	1.89	0.28	0
D18	70.74	53.07	0.27	0.75	6.31	1.78	0.32	0
D19	11995.98	635.47	0.43	0.87	5.8	1.64	0.37	0
D20	133.36	59.53	0.42	0.84	5.15	1.45	0.47	0
D21	1850.12	245.34	0.47	0.75	5.7	1.61	0.39	0
D22	3023.51	283.49	0.43	0.88	5.16	1.45	0.47	0
D23	9984.43	715.13	0.24	0.8	7.16	2.02	0.25	0
D24	42.05	40.19	0.22	0.79	6.2	1.75	0.33	0
D25	62.42	38.63	0.45	0.93	4.89	1.38	0.53	0

