

TABLE 3 - Occupational Means for the Labor Complexes

David J. Peters, Economic Development Quarterly 2004

SOC	SOC-DESC	c1	c2	c3	c4	c5	c6	c7	c8	c9	c10
V11S10	Executives	3.85	1.32	1.68	0.87	2.04	13.58	0.00	4.60	4.79	5.90
V11S20	Advertsing & Marketing Managers	0.38	0.24	0.12	0.27	0.21	3.97	7.69	0.25	0.22	0.00
V11S30	Operations Managers	0.21	0.55	0.34	0.75	1.42	10.07	7.69	2.35	0.73	0.00
V11S90	Other Managers	0.90	10.83	0.91	24.31	0.33	3.06	0.00	0.30	4.70	0.00
V13S10	Business Specialists	0.14	0.00	0.45	0.32	0.11	7.88	0.00	0.71	1.55	0.00
V13S20	Financial Specialists	0.02	0.06	0.16	0.42	0.40	3.68	0.00	0.52	0.61	0.00
V15S10	Computer Scientists	0.05	0.09	0.23	0.43	0.17	5.27	0.00	0.54	0.16	0.00
V15S20	Mathematical Scientists	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.09	0.00	0.00
V17S10	Architects	0.33	0.00	0.00	0.00	0.56	0.03	0.00	0.00	0.14	0.00
V17S20	Engineers	0.00	0.06	0.01	0.00	0.58	2.31	8.82	0.46	0.20	0.00
V17S30	Architecture & Engineering Technicians	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	1.48	0.00	0.02	0.60	0.00
V19S10	Life Scientists	0.00	0.03	0.12	0.00	0.00	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00
V19S20	Physical Scientists	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	1.43	0.00	0.25	0.00	0.00
V19S30	Social Scientists	0.00	0.00	0.22	0.00	0.00	1.03	0.00	0.02	0.00	0.00
V19S40	Life, Physical & Social Science Technicians	0.00	0.03	0.01	0.00	0.13	0.42	0.00	0.21	0.00	0.00
V21S10	Social Services Specialists	0.00	0.12	0.68	0.11	0.00	1.38	0.00	0.00	0.00	0.00
V21S20	Religious Specialists	0.00	0.00	0.00	5.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00
V21S90	Other Religious Workers	0.00	0.00	0.01	9.35	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00
V23S10	Lawyers & Judges	0.00	0.00	0.00	15.34	0.00	0.68	0.00	0.03	0.00	0.00
V23S20	Paralegals	0.00	0.00	0.00	5.75	0.00	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00
V23S90	Legal Support Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
V25S10	Postsecondary Teachers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
V25S20	Primary & Secondary Teachers	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
V25S30	Instructors	0.00	0.00	0.05	0.39	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00
V25S40	Librarians & Curators	0.00	0.00	0.00	0.45	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
V25S90	Teaching Assistants	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00
V27S10	Art & Design Workers	0.13	0.00	0.00	0.01	0.00	0.57	0.00	0.13	0.22	0.00
V27S20	Entertainers & Sportmen	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.06	0.00	0.00	0.43	0.00
V27S30	Media Workers	0.00	0.23	0.04	1.71	0.00	1.61	0.00	0.03	0.00	0.00
V27S40	Media Equipment Workers	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00
V29S10	Health Practitioners	0.00	0.09	19.10	0.00	0.00	0.42	0.00	0.05	0.00	0.00
V29S20	Health Technicians	0.00	0.44	18.42	0.00	0.00	0.10	0.00	0.09	0.00	0.00
V29S90	Other Health Technicians	0.00	0.03	0.39	0.00	0.02	0.07	0.00	0.15	0.00	0.00
V31S10	Nurses	0.00	0.00	0.46	0.00	0.00	0.24	0.00	0.21	0.00	0.00
V31S20	Occupational & Physical Therapists	0.00	0.00	1.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
V31S90	Other Health Support Workers	0.00	0.03	17.99	0.00	0.00	0.05	0.00	0.01	0.00	0.00
V33S10	Protective Service Supervisors	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
V33S20	Firefighters	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
V33S30	Law Enforcement Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
V33S90	Private Security & Investigative Workers	0.36	0.03	0.00	0.00	0.17	0.19	0.00	0.57	0.63	0.00
V35S10	Food Prepararion & Serving Supervisors	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00
V35S20	Food Preparation Workers	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.14	0.00	0.08	0.00	0.00
V35S30	Food Serving Workers	0.00	0.00	0.00	0.88	0.00	0.04	0.00	0.11	0.00	0.00
V35S90	Food Support Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.06	0.00	0.00
V37S10	Building & Grounds Supervisors	12.51	0.03	0.01	0.11	0.00	0.09	0.00	0.03	0.63	0.00
V37S20	Building Workers	1.19	1.69	0.71	1.96	0.15	0.66	0.00	0.62	1.67	1.16
V37S30	Grounds Workers	40.53	0.00	0.02	0.00	0.00	0.24	0.00	0.09	3.61	0.00
V37S90	Other Building & Grounds Workers	0.22	0.09	0.00	0.06	0.00	0.02	0.00	0.28	0.00	0.00

SOURCE: Occupational Employment Statistics, US Bureau of Labor Statistics.

ANALYSIS: David J. Peters, OSEDA, University of Missouri-Columbia.

TABLE 3 - Occupational Means for the Labor Complexes

David J. Peters, Economic Development Quarterly 2004

V39S10	Personal Service Supervisors	0.00	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.00
V39S20	Animal Workers	0.00	21.85	1.41	0.00	0.00	0.01	0.00	1.67	0.00	0.00
V39S30	Entertainment Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00
V39S40	Funeral Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00
V39S50	Personal Appearance Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
V39S60	Transport, Tourism & Lodging Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.20	0.00
V39S90	Personal Care Workers	0.00	0.00	0.03	0.00	0.17	0.16	0.00	0.02	0.36	0.00
V41S10	Sales Supervisors	0.13	0.47	0.10	0.06	0.00	0.79	0.00	0.27	0.47	0.00
V41S20	Retail Sales Workers	0.84	0.00	0.14	0.33	0.00	0.15	0.00	0.47	0.17	0.00
V41S30	Services Sales Workers	0.15	0.00	0.03	0.00	0.00	0.33	7.69	0.17	0.00	0.00
V41S40	Wholesale & Manufacturing Sales Workers	0.03	0.61	0.20	0.00	0.00	0.75	36.88	0.59	4.71	1.16
V41S90	Other Sales Workers	0.88	0.30	0.08	0.00	0.00	1.92	7.69	0.49	1.76	0.00
V43S10	Office Support Supervisors	0.45	0.42	3.70	1.81	0.23	1.91	0.00	1.55	0.97	5.36
V43S20	Communications Equipment Operators	0.00	0.36	0.64	0.35	0.00	0.36	0.00	0.07	0.00	0.00
V43S30	Financial Clerks	1.87	1.25	4.18	1.95	0.41	5.53	0.00	2.65	5.08	5.36
V43S40	Information & Record Clerks	0.49	1.15	10.01	1.84	0.32	3.48	0.00	3.20	2.61	7.14
V43S50	Scheduling & Distributing Workers	0.00	1.48	1.14	0.52	7.89	0.78	0.00	10.38	1.94	0.00
V43S60	Secretaries	9.91	1.30	4.38	21.11	4.06	12.43	0.00	2.10	4.64	3.57
V43S90	Other Office Support Workers	2.25	3.42	6.80	3.06	0.40	5.55	0.00	5.46	3.39	5.27
V45S10	Farming & Forestry Supervisors	1.09	3.86	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
V45S20	Agricultural Workers	1.57	31.96	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.79	0.00	0.00
V45S40	Forest Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
V45S90	Other Farming & Forestry Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
V47S10	Construction & Extraction Supervisors	0.26	0.00	0.00	0.00	2.48	0.17	0.00	1.11	5.72	1.79
V47S20	Construction Trades Workers	2.65	0.00	0.00	0.00	7.94	0.42	0.00	4.75	28.68	0.00
V47S30	Construction Trades Helpers	0.18	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.00	0.00	1.12	3.57
V47S40	Other Construction Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.09	0.00	1.45	0.00	0.00
V47S50	Extraction Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	56.09	0.09	0.00	2.19	0.00	0.00
V49S10	Installation & Maintenance Supervisors	0.09	0.00	0.01	0.00	0.59	0.05	0.00	0.36	0.17	0.00
V49S20	Electrical Equipment Mechanics	0.00	0.09	0.00	0.01	0.02	0.15	0.00	0.09	0.00	0.00
V49S30	Vehicle Equipment Mechanics	1.22	0.76	0.00	0.00	2.49	0.03	0.00	1.50	0.98	0.00
V49S90	Other Installation & Repair Workers	4.08	1.99	0.04	0.03	2.23	0.72	0.00	3.91	2.55	1.79
V51S10	Production Supervisors	0.00	0.22	0.02	0.00	0.11	0.13	14.71	0.39	1.30	0.58
V51S21	Aircraft Assemblers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
V51S22	Electrical Assemblers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.07	0.00	0.00
V51S23	Engine Assemblers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
V51S24	Metal Fabricators	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
V51S25	Other Assemblers & Fabricators	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	1.10	5.68	0.00
V51S30	Food Processing Workers	0.00	3.42	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.04	0.00	0.00
V51S41	Computer Control Operators	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
V51S42	Forming & Cutting Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	0.16	0.00
V51S43	Machinists	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	0.01	0.00	0.10	0.00	0.00
V51S44	Tool & Die Makers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
V51S45	Welders	0.00	0.00	0.00	0.00	0.89	0.02	0.00	0.36	0.19	0.00
V51S46	Other Metal & Plastics Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00
V51S50	Printing Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.06	0.00	0.00
V51S60	Apparel & Furnishings Workers	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.49	0.00	0.00
V51S70	Woodworkers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.67	0.00
V51S80	Plant & System Operators	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.59	0.04	0.00

SOURCE: Occupational Employment Statistics, US Bureau of Labor Statistics.

ANALYSIS: David J. Peters, OSEDA, University of Missouri-Columbia.

TABLE 3 - Occupational Means for the Labor Complexes

David J. Peters, Economic Development Quarterly 2004

V51S91	Chemical & Medical Operators	0.00	0.38	2.83	0.00	0.04	0.03	0.00	1.16	0.00	0.00
V51S92	Other Cutting & Forming Workers	0.00	0.06	0.00	0.00	1.82	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00
V51S93	Painters	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00
V51S94	Inspectors	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.16	0.00	0.37	0.00	0.00
V51S95	Packing & Filling Workers	0.00	0.22	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.28	0.00	0.00
V51S96	Other Production Workers	0.00	0.15	0.00	0.00	0.28	0.04	0.00	1.23	0.00	0.00
V51S97	Crushing & Polishing Workers	0.47	0.03	0.00	0.00	0.55	0.01	0.00	1.26	0.19	0.00
V53S10	Transportation Supervisors	0.00	0.06	0.01	0.00	0.00	0.02	0.00	1.30	0.00	0.00
V53S20	Air Transportation Workers	0.00	0.19	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
V53S30	Motor Vehicle Operators	10.14	1.52	0.24	0.00	2.00	0.32	0.00	9.88	3.69	3.57
V53S40	Rail Transportation Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
V53S50	Water Transportation Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00
V53S60	Other Transportation Workers	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.82	0.91	0.00	0.00
V53S70(a)	Material Moving Workers	0.47	6.08	0.00	0.00	1.23	0.23	0.00	21.72	1.35	53.78

SOURCE: Occupational Employment Statistics, US Bureau of Labor Statistics.
ANALYSIS: David J. Peters, OSEDA, University of Missouri-Columbia.

TABLE 3 - Occupational Means for the Labor Complexes

c11	c12	c13	c14	c15	c16	c17	c18	c19	c20	c21	c22	c23	c24
3.26	1.52	2.65	2.57	3.40	2.52	2.98	2.04	3.31	4.00	2.33	0.00	2.36	1.59
0.17	0.60	2.27	0.14	1.08	0.18	0.63	0.52	0.15	3.46	1.44	0.00	0.92	1.12
0.82	1.60	4.36	1.12	1.73	1.00	2.61	2.05	2.16	2.06	2.10	0.00	2.10	1.96
2.46	0.18	2.16	0.01	0.00	0.02	0.48	0.47	0.30	0.46	0.04	0.00	1.13	0.55
1.58	0.60	2.97	0.17	1.77	0.21	1.56	0.82	0.29	1.35	1.53	0.00	1.26	0.61
0.41	0.62	1.49	0.10	0.46	0.08	0.81	0.36	0.29	1.08	0.75	0.00	0.67	0.35
0.09	0.17	1.95	0.29	0.03	0.05	0.41	0.35	0.05	2.65	1.49	0.00	0.82	0.14
0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.66	0.00	0.00	0.01	0.00
0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
0.63	0.27	4.04	0.10	0.05	0.01	0.40	1.45	0.16	0.84	0.19	0.00	3.30	1.59
0.28	0.09	0.57	0.04	0.06	0.09	0.88	0.77	0.11	0.35	0.11	0.00	2.33	0.61
0.00	0.05	0.74	0.00	0.00	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00
0.00	0.12	3.01	0.00	0.25	0.00	0.00	0.03	0.00	0.13	0.00	0.00	0.13	0.02
0.01	0.02	0.06	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.01	0.79	0.00	0.00	0.03	0.02
0.00	0.55	3.65	0.00	0.25	0.00	0.00	0.02	0.00	0.16	0.00	0.00	0.09	0.02
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.15	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.01	0.10	0.00	0.00	0.01	0.00
0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.01	0.00
0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
0.01	0.02	0.04	0.22	2.10	0.14	0.51	0.04	0.06	6.67	4.33	0.00	0.25	0.24
0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.01	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.03	0.09	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.01	17.60	2.05	0.00	0.06	0.01
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.11	0.10	0.00	0.01	0.00
0.00	0.00	0.20	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.83	0.01
0.00	0.01	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.01	0.04	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.01
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.19	0.11	0.18	0.00	0.02	0.16	0.09	0.06	0.03	0.00	0.03	0.00	0.03	0.05
0.00	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
0.00	0.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.06	0.06	0.02	0.03	0.00	0.01	0.01	0.04	0.02	0.01	0.00	0.00	0.04	0.00
0.24	1.96	0.40	0.52	1.26	0.35	0.51	0.55	0.50	0.17	0.43	0.00	0.42	0.51
0.38	0.06	0.02	0.00	0.03	0.13	0.03	0.01	0.00	0.07	0.00	0.00	0.01	0.01
0.01	0.02	0.07	0.01	0.03	0.02	0.04	0.00	0.02	0.00	0.01	0.00	0.11	0.01

SOURCE: Occupational Employment Statistics, US Bureau of Labor Statistics.

ANALYSIS: David J. Peters, OSEDA, University of Missouri-Columbia.

TABLE 3 - Occupational Means for the Labor Complexes

0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.03	1.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.05	1.10	0.40	0.53	0.18	0.04	0.28	0.10	0.36	1.43	0.22	25.00	0.16	0.03
0.08	3.40	0.03	2.56	1.71	0.04	1.29	0.01	1.31	1.14	0.13	0.00	0.03	0.06
0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.07	0.05	0.00	7.15	0.18	0.00	0.02	0.00
0.78	0.80	2.97	0.62	1.89	1.05	2.10	0.83	4.45	1.14	2.44	0.00	1.59	1.69
0.44	1.07	0.82	0.01	0.97	0.00	0.08	0.33	0.03	6.67	0.65	0.00	0.45	0.43
0.83	0.24	1.01	0.62	0.67	0.26	1.01	0.60	1.04	3.98	1.50	0.00	0.77	1.12
0.06	0.05	0.09	0.03	0.10	0.03	0.08	0.12	0.14	0.28	0.27	0.00	0.10	0.06
1.94	1.36	2.05	1.33	3.05	1.68	1.74	1.48	2.26	2.40	2.15	0.00	1.37	1.57
0.47	0.74	3.04	1.13	2.59	0.41	2.33	0.99	1.13	3.18	6.24	0.00	2.00	1.04
0.42	2.29	3.12	3.76	2.56	1.46	1.77	3.04	1.44	2.10	5.49	0.00	3.63	4.00
3.04	0.49	2.71	0.44	1.86	0.87	1.51	0.85	2.54	2.98	0.73	0.00	1.12	0.49
1.00	0.94	1.27	2.78	1.41	1.64	2.31	1.37	3.83	10.23	3.68	0.00	1.46	2.03
0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	3.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.89	0.01	0.00	0.04	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.16	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.16	0.11	0.00	0.00	0.04	0.03
62.05	0.34	0.44	0.01	0.00	0.48	2.14	0.86	1.35	1.23	0.04	0.00	2.13	0.70
2.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00
1.26	0.00	0.01	0.02	0.00	0.00	0.15	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.22	0.00
0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.24	0.28	0.52	0.13	0.06	0.10	0.09	0.38	1.11	0.21	0.10	0.00	0.45	0.16
0.82	0.17	0.26	0.00	0.00	0.00	0.04	0.14	0.01	0.02	0.01	0.00	0.17	0.22
0.51	0.28	0.20	0.00	0.00	0.09	0.00	0.57	0.01	0.01	0.00	0.00	0.26	0.14
3.11	4.44	4.29	1.29	1.92	2.00	1.19	4.45	2.97	0.23	1.67	0.00	3.29	2.70
0.05	3.37	3.87	5.43	4.50	2.88	4.62	4.26	5.46	0.58	3.47	0.00	3.88	2.33
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	8.09	1.75
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.07
0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.62	0.00	0.03	0.00	0.00	1.24	0.78
0.08	2.99	3.30	2.33	1.11	4.08	12.66	4.86	1.24	0.15	0.24	0.00	12.99	42.31
0.00	26.22	0.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.08	0.05	0.00	0.00	0.13	2.24	0.00	0.01	0.00	0.00	1.34	0.13
0.00	0.00	1.99	0.40	0.01	2.07	2.99	23.65	0.49	0.01	0.16	0.00	5.85	3.86
0.01	0.10	0.18	0.00	0.00	0.11	0.68	7.70	0.12	0.00	0.08	0.00	2.52	0.73
0.00	0.00	0.04	0.01	0.00	0.00	0.23	1.80	0.28	0.00	0.01	0.00	0.60	0.31
0.26	0.13	0.07	0.02	0.00	0.65	2.01	3.47	0.71	0.01	0.00	0.00	5.42	2.63
0.02	0.01	0.27	0.02	0.01	0.53	1.46	8.77	0.26	0.00	1.14	0.00	5.30	2.11
0.00	0.00	0.30	0.39	1.98	0.00	0.38	0.00	2.53	2.31	31.44	0.00	0.16	0.00
0.00	0.00	0.03	62.92	38.45	0.08	10.85	0.13	0.00	0.02	0.76	0.00	0.27	0.32
0.04	0.00	0.01	0.02	0.00	23.58	21.69	0.25	0.01	0.00	0.00	0.00	0.55	0.78
0.02	0.29	1.84	0.00	0.00	0.13	0.07	0.00	1.52	0.00	0.00	0.00	0.04	0.01

SOURCE: Occupational Employment Statistics, US Bureau of Labor Statistics.

ANALYSIS: David J. Peters, OSEDA, University of Missouri-Columbia.

TABLE 3 - Occupational Means for the Labor Complexes

0.00	0.87	4.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	1.27	0.00
0.00	0.78	0.78	0.33	1.53	1.20	0.86	0.20	1.19	0.03	2.20	0.00	0.63	2.50
0.00	0.02	0.12	0.01	0.00	1.22	1.52	0.65	2.04	0.01	0.13	0.00	1.24	2.19
0.00	1.13	0.90	0.68	4.12	0.82	1.05	2.93	0.96	0.03	1.85	75.00	1.98	2.03
0.00	6.13	4.71	0.63	2.62	0.17	0.17	0.36	0.98	0.43	0.09	0.00	0.23	0.03
0.00	7.08	1.90	1.27	3.87	3.46	2.82	2.49	42.04	1.11	7.96	0.00	2.94	3.19
0.01	2.15	7.29	0.00	1.01	0.33	0.44	0.68	1.06	0.01	0.00	0.00	0.50	0.94
0.05	0.58	0.48	0.08	0.28	0.60	0.19	0.15	0.20	0.13	0.33	0.00	0.20	0.26
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
1.89	3.72	3.08	0.09	0.68	2.92	0.89	0.73	0.63	1.16	0.55	0.00	0.21	0.34
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.34	14.20	9.00	3.66	8.28	24.07	3.84	4.88	6.63	1.18	7.13	0.00	6.03	4.49

SOURCE: Occupational Employment Statistics, US Bureau of Labor Statistics.

ANALYSIS: David J. Peters, OSEDA, University of Missouri-Columbia.

TABLE 3 - Occupational Means for the Labor Complexes

c25	c26	c27	c28	c29	c30	c31	c32	c33	c34	c35	c36	c37	c38
1.24	2.46	3.30	2.55	3.04	5.17	1.17	2.89	4.96	4.49	5.95	5.65	3.32	1.61
0.19	0.00	0.13	2.57	1.47	0.19	0.11	0.66	1.73	1.41	1.99	1.47	0.09	0.19
1.32	3.12	1.72	2.66	2.32	3.26	1.00	2.13	2.83	5.79	2.93	2.55	0.45	0.19
0.61	0.20	0.10	6.34	0.89	0.11	0.09	0.97	0.70	0.61	1.85	0.23	0.13	0.03
0.85	0.22	0.50	4.94	2.64	0.13	0.36	2.52	2.05	2.79	1.75	1.34	0.83	0.48
0.31	0.00	0.20	1.92	0.99	0.24	0.33	1.81	3.43	0.86	34.09	0.77	0.33	0.07
0.54	0.00	0.03	5.28	5.00	0.00	0.12	1.47	4.30	66.59	2.76	0.79	0.17	0.04
0.00	0.00	0.00	0.05	0.07	0.00	0.00	0.06	0.01	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	2.90	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.01	0.00	0.00
1.35	0.95	0.02	21.04	2.23	0.35	0.15	1.74	0.33	3.65	0.00	0.24	0.00	0.00
0.88	0.16	0.04	8.06	0.63	0.11	0.11	3.21	0.02	0.28	0.00	0.45	0.01	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.07	0.00	0.00
0.25	0.00	0.01	0.20	0.01	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.36	0.22	0.02	0.00	0.09	0.50	0.19	0.04	0.02	0.00	0.00
0.29	0.16	0.00	0.30	0.41	0.00	0.00	0.19	0.01	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.06	0.01	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.01	0.05	0.03	0.00	0.00	0.09	0.29	0.05	0.19	0.02	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	7.54	0.00	0.67	0.02	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00
0.00	0.00	0.00	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.04	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
1.36	0.00	0.00	1.40	1.01	0.00	0.01	0.11	0.08	0.50	0.02	0.64	1.32	0.23
0.00	0.00	0.00	0.00	1.04	0.00	0.00	0.06	0.00	0.33	0.17	0.00	0.00	0.01
0.07	0.00	0.00	1.23	1.25	0.00	0.01	0.16	0.29	0.77	0.41	0.05	0.00	0.00
0.03	0.00	0.00	0.02	7.33	0.00	0.00	0.30	0.02	0.00	0.01	0.33	0.00	0.00
0.05	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	1.85	0.04	0.04	0.31	0.00	0.15	1.82	0.02
0.00	0.00	4.30	0.00	0.00	0.00	2.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.16	3.28	0.00
0.02	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.12	0.02	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.03
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.12	0.00	0.64	0.00
0.00	0.00	0.04	0.06	0.06	0.00	0.79	0.01	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.16	0.69	0.42	0.88	2.71	1.00	9.43	0.25	0.10	0.01	0.04	0.14	0.15	0.21
0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	3.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.19
0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	7.41	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.13	0.27	0.58
0.00	0.00	0.00	0.00	1.07	0.22	0.10	0.00	0.04	0.00	0.00	0.09	0.64	1.85
0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.04	0.09	0.20
0.00	0.00	0.00	0.31	0.04	0.10	0.09	0.03	0.05	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00
0.64	0.10	0.21	0.36	0.50	0.65	0.71	0.22	0.25	0.01	0.37	0.43	0.95	0.40
0.32	0.00	0.01	0.28	0.01	0.02	0.34	0.30	0.07	0.00	0.00	0.09	0.08	0.03
0.00	0.00	0.00	0.15	0.01	0.04	0.02	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.10	0.00

SOURCE: Occupational Employment Statistics, US Bureau of Labor Statistics.

ANALYSIS: David J. Peters, OSEDA, University of Missouri-Columbia.

TABLE 3 - Occupational Means for the Labor Complexes

0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.45	0.05	0.10	0.00	0.03	0.00	0.01	0.00
0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.00	0.00	0.00	1.16	0.00	0.00	0.03	0.10	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.02	0.00	0.05	0.04
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.11	0.00
0.00	0.00	0.60	0.00	1.69	0.00	11.85	0.00	0.21	0.00	0.11	0.00	0.00	0.01
0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.07	0.92	0.00	0.24	0.01	0.18	0.05	0.01	0.01
0.63	0.00	0.61	0.68	1.45	2.70	0.02	0.44	1.58	0.14	0.55	2.85	9.29	16.59
0.03	0.00	0.72	0.01	2.43	5.41	0.00	1.33	0.30	0.00	1.27	6.10	38.01	62.69
0.00	0.00	0.19	0.02	1.01	0.00	0.24	0.16	21.45	0.13	2.83	0.15	0.39	0.02
0.46	0.92	0.42	1.27	3.27	0.13	0.11	0.94	0.05	0.66	0.05	14.14	0.79	0.62
0.02	0.00	0.15	0.37	4.54	0.00	0.29	0.43	0.62	0.35	1.07	1.24	0.80	0.35
0.41	0.46	0.60	0.77	1.73	0.34	0.93	1.49	3.22	0.33	0.79	1.61	1.11	0.59
0.03	0.00	0.12	0.05	0.52	0.02	0.13	0.05	0.46	0.04	0.24	0.19	0.05	0.05
1.31	0.36	2.02	0.82	3.12	1.74	0.43	3.24	3.61	0.74	2.59	4.33	2.50	1.00
0.53	2.14	3.14	0.95	13.41	0.90	5.58	5.85	16.65	4.91	15.69	5.39	3.38	0.67
1.25	2.39	2.76	2.76	4.19	1.12	2.31	5.29	0.81	0.39	2.59	8.46	4.70	3.67
0.85	0.74	2.68	3.67	0.91	0.60	2.18	2.26	5.62	1.07	12.47	2.04	1.13	0.37
0.64	1.37	1.48	1.18	4.12	1.39	2.33	4.67	12.65	1.41	3.94	4.81	2.14	0.57
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00
0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.17	0.13
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.12	0.00	0.04	0.13	0.14	0.00	0.00	1.18	0.00	0.00	0.00	0.02	0.33	0.00
3.26	0.52	0.89	1.08	0.20	0.02	0.07	4.37	0.00	0.00	0.00	0.33	2.14	0.05
0.00	0.00	0.04	0.02	0.01	0.00	0.00	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.06	0.22	0.00	0.00	2.23	0.00	0.00	0.22	0.03	0.00	0.00
0.00	0.00	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.23	0.00	0.00
0.32	0.10	0.63	0.05	0.62	0.65	0.52	3.46	0.07	0.01	0.00	0.55	0.60	0.14
0.00	0.00	0.02	0.92	2.58	0.00	0.64	6.26	0.07	0.16	0.00	0.31	1.22	0.05
0.08	0.37	4.70	0.55	0.25	3.62	10.74	2.33	0.23	0.00	0.00	3.12	0.67	0.31
6.52	3.79	1.05	1.16	2.59	2.85	0.30	14.06	0.13	0.04	0.05	1.37	5.86	0.23
4.37	8.24	0.28	1.53	0.60	0.00	0.00	1.35	0.00	0.02	0.00	0.49	0.16	0.14
0.00	0.00	0.00	1.44	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00
0.00	0.00	0.00	3.57	0.29	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.54	4.76	0.21	2.56	2.95	0.00	0.00	0.15	0.00	0.06	0.00	1.24	0.23	0.01
0.09	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.75	0.37
0.07	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.01	0.00
1.54	0.00	0.06	1.82	0.34	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.22	0.00	0.00
1.89	0.11	0.00	1.34	0.38	0.00	0.00	0.70	0.00	0.00	0.00	0.61	0.47	0.00
0.11	0.32	0.00	0.71	0.06	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.05	0.00	0.18	0.24	0.45	0.33	0.07	2.14	0.00	0.00	0.10	0.57	0.02	0.00
6.08	49.85	0.08	1.07	0.01	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.22	0.00	0.00
0.00	2.27	0.01	0.00	1.12	0.00	0.00	0.02	0.12	0.02	0.00	0.13	0.00	0.06
0.10	1.08	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.01	0.00	0.00	0.12	0.82	0.08	1.10
1.89	0.00	0.00	0.03	0.02	0.00	0.00	0.22	0.00	0.00	0.00	0.14	0.47	0.05
0.16	0.00	0.00	0.26	0.00	0.00	0.00	10.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

SOURCE: Occupational Employment Statistics, US Bureau of Labor Statistics.

ANALYSIS: David J. Peters, OSEDA, University of Missouri-Columbia.

TABLE 3 - Occupational Means for the Labor Complexes

8.50	0.00	0.03	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.22	0.00
8.22	0.11	0.20	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00
1.04	0.76	0.11	0.23	0.07	0.00	0.07	0.09	0.00	0.00	0.00	0.02	0.01	0.00
4.75	1.54	0.04	1.94	0.36	0.00	0.00	0.53	0.02	0.01	0.06	0.11	0.00	0.01
0.60	0.00	1.99	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.36	0.00	0.31
15.86	0.74	0.82	0.13	1.26	0.03	0.00	0.33	0.00	0.00	0.01	0.11	0.14	0.21
10.31	1.22	0.10	0.07	0.11	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.17	0.04	0.00
0.16	0.42	1.59	0.07	0.28	4.88	1.27	0.14	0.00	0.00	0.05	0.77	0.18	0.12
0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	22.65	0.02	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00
0.41	1.58	56.48	0.05	0.95	6.32	7.92	1.15	0.70	0.01	0.01	9.00	3.55	0.60
0.12	0.00	0.00	0.00	3.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.41	11.12	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.02	0.00	1.53	0.10	0.12	22.17	0.13	0.00	0.00	0.00	1.23	0.47	0.00	0.24
5.12	5.78	2.27	1.55	1.84	11.31	8.77	2.17	0.02	0.02	0.00	10.62	3.08	2.27

SOURCE: Occupational Employment Statistics, US Bureau of Labor Statistics.

ANALYSIS: David J. Peters, OSEDA, University of Missouri-Columbia.

TABLE 3 - Occupational Means for the Labor Complexes

c39	c40	c41	c42	c43	c44	c45	c46	c47	c48	c49
3.98	2.58	3.24	5.00	4.77	0.62	0.70	4.78	2.87	1.69	1.54
1.32	0.27	3.01	0.97	0.92	0.04	0.01	0.42	0.46	0.05	0.12
0.65	0.27	4.06	5.25	1.18	0.31	0.11	0.68	1.93	0.44	1.10
0.24	0.94	1.12	0.53	6.57	0.03	0.00	2.13	3.11	3.87	2.54
0.41	0.09	9.92	1.60	1.10	0.08	0.00	3.76	1.45	0.15	4.21
0.40	0.06	5.28	10.49	0.68	0.01	0.57	0.31	0.43	0.16	3.20
0.02	0.03	4.02	2.68	0.40	0.00	0.00	2.22	0.40	0.45	2.00
0.00	0.00	0.34	0.05	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.16
0.03	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.26
0.00	0.00	0.02	0.00	0.02	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.80
0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.86
0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.02	0.01	0.01	0.76
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.64
0.00	0.00	0.55	0.08	0.04	0.00	0.00	0.02	0.62	0.08	0.64
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	0.01	0.00	0.28
0.00	0.00	0.01	0.00	0.16	0.00	0.15	1.21	9.37	2.20	6.25
0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.07	0.00	0.06
0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.08	2.31	0.22	0.84
0.00	0.00	0.18	0.08	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.65
0.00	0.00	0.06	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23
0.00	0.00	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.02
0.00	0.00	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	20.34	0.19	0.00	0.06
0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	1.96	0.34	54.68	0.41
0.00	0.09	0.00	0.00	1.90	0.00	0.14	16.83	0.81	1.09	0.06
0.00	0.00	4.81	0.00	1.39	0.00	0.00	0.47	0.02	0.83	0.82
0.00	0.01	0.01	0.00	0.19	0.00	0.00	5.38	0.57	9.22	0.19
0.12	0.05	0.05	0.00	0.61	0.00	0.00	0.06	0.01	0.00	0.06
0.00	0.43	0.00	0.00	3.32	0.00	0.00	13.05	0.49	0.94	0.02
0.00	0.03	2.00	0.11	0.70	0.00	0.00	0.30	0.32	0.04	0.17
0.00	0.03	0.03	0.00	0.69	0.00	0.00	0.05	0.07	0.01	0.08
0.00	0.00	0.72	0.00	0.27	0.01	0.00	0.39	9.81	1.48	2.45
0.00	0.01	0.09	0.00	0.36	0.05	0.00	0.41	6.55	0.12	5.00
0.00	0.04	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.31	0.06	0.33
0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.32	0.00	0.01	15.31	0.03	1.51
0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.41	0.00	0.04
0.00	0.02	0.04	0.00	0.00	0.00	1.19	0.12	1.83	0.04	0.23
0.00	0.03	0.11	0.00	0.15	0.00	0.00	0.01	0.02	0.00	1.60
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.25
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	9.76
0.15	1.70	0.41	0.09	2.29	0.89	0.00	0.38	0.70	0.16	0.75
0.00	2.48	0.00	0.00	1.02	0.00	0.00	0.07	0.40	0.37	0.15
0.08	6.58	0.00	0.00	3.27	10.72	0.00	0.15	1.69	3.57	0.59
0.12	36.78	0.00	0.00	4.53	0.06	0.00	0.47	2.45	0.48	0.19
0.00	3.74	0.00	0.00	2.57	0.00	0.00	0.13	0.71	0.34	0.22
0.20	0.09	0.00	0.00	1.54	4.02	0.01	0.18	0.37	0.25	0.08
0.74	2.47	0.23	0.45	12.49	67.06	0.15	2.62	3.11	2.61	1.20
2.15	0.98	0.01	0.02	4.77	0.23	0.00	0.13	0.11	0.05	0.35
0.01	0.01	0.00	0.01	0.28	0.05	0.00	0.01	0.13	0.30	0.03

SOURCE: Occupational Employment Statistics, US Bureau of Labor Statistics.

ANALYSIS: David J. Peters, OSEDA, University of Missouri-Columbia.

TABLE 3 - Occupational Means for the Labor Complexes

0.00	1.48	0.00	0.00	0.18	0.00	1.63	0.00	0.22	0.07	0.03
0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
0.00	9.91	0.00	0.00	2.08	0.00	0.00	0.01	0.07	0.02	0.34
0.00	0.00	0.00	0.00	2.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	84.02	0.00	0.03	0.00	0.02
0.00	0.02	0.00	0.00	1.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
0.02	1.92	0.00	0.00	1.13	0.00	0.00	1.21	13.62	5.18	0.78
5.54	2.17	0.34	0.97	0.55	0.03	0.19	0.18	0.07	0.00	0.03
26.67	12.07	0.01	1.58	4.02	0.00	2.31	0.24	0.23	0.04	0.21
0.08	0.00	2.53	1.27	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.54	0.00	0.46	0.10	0.02	0.02	0.00	0.16	0.03	0.00	0.04
0.05	0.06	0.52	0.42	1.49	0.19	0.00	0.90	0.16	0.00	0.16
1.52	0.13	2.70	5.52	1.24	0.08	0.03	0.95	0.95	0.21	1.54
0.14	0.04	1.15	0.30	0.20	0.01	0.08	0.05	0.22	0.02	0.10
3.43	1.33	2.94	27.58	2.22	5.57	1.18	1.25	1.72	0.40	1.46
1.14	0.34	9.84	26.52	4.74	0.13	6.23	2.51	2.09	0.41	3.98
0.76	0.66	0.15	0.37	0.27	0.03	0.00	0.30	0.24	0.03	12.35
1.14	0.33	6.33	2.37	3.98	0.07	0.12	5.29	2.91	1.51	2.24
3.67	0.43	31.34	4.56	2.50	0.27	1.19	5.58	3.00	2.52	7.50
0.07	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
0.69	0.00	0.00	0.00	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.07	0.01	0.00	0.09	0.12	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.71
0.12	0.04	0.05	0.20	0.89	0.02	0.00	0.41	0.04	0.06	1.64
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.02	0.01	0.00	3.15
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
4.95	0.10	0.01	0.13	0.51	0.00	0.00	0.05	0.11	0.02	0.44
0.04	0.03	0.06	0.04	0.00	0.00	0.00	0.08	0.03	0.00	0.16
28.10	0.05	0.00	0.09	0.05	0.00	0.00	0.02	0.00	0.10	0.73
1.37	2.34	0.40	0.22	5.45	7.27	0.00	0.74	1.22	0.49	1.48
0.07	0.44	0.04	0.00	0.00	0.02	0.00	0.01	0.97	0.01	0.18
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	2.75	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
0.00	0.01	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.01	0.00	0.04
0.04	0.03	0.00	0.04	0.25	0.03	0.01	0.00	0.50	0.00	0.09
0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.01	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.03	0.00	0.66

SOURCE: Occupational Employment Statistics, US Bureau of Labor Statistics.

ANALYSIS: David J. Peters, OSEDA, University of Missouri-Columbia.

TABLE 3 - Occupational Means for the Labor Complexes

0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.22
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00
0.24	0.57	0.00	0.01	0.00	1.58	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.20	0.07	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.05	0.17	0.02	0.22
0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
2.67	1.70	0.18	0.06	1.58	0.00	0.00	0.10	0.70	2.85	0.74	0.74
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
0.51	0.14	0.00	0.02	0.87	0.00	0.00	0.01	0.07	0.00	0.00	0.20
4.79	0.93	0.02	0.06	0.31	0.04	0.00	0.10	0.49	0.02	0.02	1.05

SOURCE: Occupational Employment Statistics, US Bureau of Labor Statistics.

ANALYSIS: David J. Peters, OSEDA, University of Missouri-Columbia.