

TABLE J. — PHYSICIAN GAAPs (GEOGRAPHIC AREA ADJUSTMENT FACTORS) FOR RVUS
(RELATIVE VALUE UNITS) AND CONVERSION FACTORS; BY VA FACILITY LOCATION — Continued
PAGE 5 OF 22

VA Facility Location	RVU GAAPs			Conversion Factor GAAPs By Physician CPT Code Group																Non-Deliveries								
	Practice Expense RVUs	Expense RVUs	Total RVUs	Inpatient Visits	Office/Home/ Urgent Care Visits	Therapeutic Injections	Allergy Testing	Allergy Immunotherapy	Misc. Medical	ER Visits & Observation Care	Consults	Physical Medicine	Cardio-vascular	Immunizations	Well Baby Exams	Vision Exams	Hearing/Speech Exams	Physical Exams	Chiropractor		OP Psych./ Alcohol & Drug Abuse	Surgery	Radiology	Pathology	Anesthesia	Normal Deliveries	Cesarean Deliveries	
Work	0.959	0.876	0.910	0.93	0.90	0.74	1.11	1.13	0.79	0.78	1.10	0.82	0.83	0.79	0.82	0.94	1.22	0.98	0.83	0.93	0.88	1.01	1.01	0.77	0.89	0.90	0.74	
	0.959	0.876	0.910	1.05	1.06	0.77	1.16	1.21	0.97	0.82	1.12	0.93	1.02	0.76	1.07	1.06	1.02	0.97	0.94	1.05	0.96	1.00	0.86	0.89	1.03	0.80	0.89	
	0.959	0.876	0.910	1.01	1.05	0.94	0.93	0.96	0.89	0.91	1.06	1.00	0.96	0.80	1.04	1.39	1.06	1.02	0.95	0.99	0.84	0.87	0.92	0.78	0.97	0.96	0.70	
	0.959	0.876	0.910	0.93	0.90	0.74	1.11	1.13	0.79	0.78	1.10	0.82	0.83	0.79	0.82	0.94	1.22	0.98	0.83	0.93	0.88	1.01	0.77	0.89	0.90	0.74		
	0.960	0.881	0.920	1.04	1.07	1.06	0.79	0.87	1.00	0.90	1.12	1.11	0.94	0.83	0.93	0.92	0.86	1.03	0.95	0.94	0.93	1.03	0.76	0.81	0.86	0.99	0.94	
	0.960	0.881	0.920	0.92	1.03	0.96	1.30	0.95	1.07	0.82	1.01	0.79	0.92	0.92	0.92	0.92	1.06	1.01	0.88	0.93	0.94	0.97	0.78	0.77	0.85	0.98	0.86	
	0.960	0.881	0.920	1.01	0.98	0.97	0.63	0.36	0.92	0.89	1.08	0.69	0.92	0.87	0.89	0.88	0.73	0.82	0.84	1.03	0.90	0.97	0.88	0.75	0.76	0.87	0.75	
	0.960	0.881	0.920	0.92	1.03	0.96	1.30	0.95	1.07	0.82	1.01	0.79	0.92	0.87	0.89	0.88	0.73	0.82	0.84	1.03	0.90	0.97	0.88	0.75	0.76	0.87	0.75	
	0.960	0.881	0.920	0.92	1.03	0.96	1.30	0.95	1.07	0.82	1.01	0.79	0.92	0.87	0.89	0.88	0.73	0.82	0.84	1.03	0.90	0.97	0.88	0.75	0.76	0.87	0.75	
	0.960	0.881	0.920	0.92	1.03	0.96	1.30	0.95	1.07	0.82	1.01	0.79	0.92	0.87	0.89	0.88	0.73	0.82	0.84	1.03	0.90	0.97	0.88	0.75	0.76	0.87	0.75	
	0.964	0.889	0.920	1.09	1.11	1.15	1.29	1.08	1.16	1.17	1.11	1.09	1.11	0.99	1.19	1.08	1.11	1.19	1.15	1.07	1.15	1.09	1.18	1.13	1.20	1.21	1.09	
	0.964	0.889	0.920	0.85	0.88	0.66	1.12	1.26	0.83	0.95	0.95	1.13	1.01	0.91	0.84	0.74	0.86	0.79	0.68	0.88	0.83	0.91	1.02	1.02	0.99	0.89	0.89	
	0.988	0.924	0.950	0.85	0.88	0.66	1.12	1.26	0.83	0.95	0.95	1.13	1.01	0.91	0.84	0.74	0.86	0.79	0.68	0.88	0.83	0.91	1.02	1.02	0.99	0.89	0.89	
	1.006	1.071	1.040	1.06	0.96	1.55	0.87	1.04	1.04	0.99	1.14	1.04	0.99	1.13	1.04	0.92	0.78	0.96	0.93	0.77	0.97	0.96	1.15	0.92	1.20	1.16	1.01	
	1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01
	1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01
	1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01
	1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01
	1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01
	1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01
	1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01
	1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01
	1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01
	1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01
	1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01
	1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.092	1.060	1.13	1.05	1.34	1.36	0.95	1.13	0.96	1.06	1.14	1.02	1.18	0.93	0.99	1.05	0.95	1.08	1.07	1.22	1.04	1.07	1.22	1.17	1.16	1.23	1.01	
1.028	1.																											