

COA	EFC	PELL	SEOG	GIFT AID	COMA	VGAP	TOTAL GIFT AID	FWS (summer)	FWS (F & S)	Total
Neediest	VGAP	6195	200	6395	200	3400	9795			9795
13,688	0	6195	200	6395	200	600	6995	2400	2250	11645
13,688	1-100	6145	200	6345	200	600	6945	2400	2250	11595
13,688	101-200	6045	200	6245	300	600	6845	2400	2250	11495
13,688	201-300	5945	200	6145	350	600	6745	2400	2250	11395
13,688	301-400	5845	200	6045	400	600	6645	2400	2250	11295
13,688	401-500	5745	200	5945	450	600	6545	2400	2250	11195
13,688	501-600	5645	200	5845	500	600	6445	2400	2250	11095
13,688	601-700	5545	200	5745	550	650	6395	2400	2250	11045
13,688	701-800	5445	200	5645	600	700	6345	2400	2250	10995
13,688	801-900	5345	200	5545	650	750	6295	2400	2250	10945
13,688	901-1000	5245	200	5445	700	800	6245	2400	2250	10895
13,688	1001-1100	5145	200	5345	750	900	6245	2400	2250	10895
13,688	1101-1200	5045	200	5245	800	1000	6245	2400	2250	10895
13,688	1201-1300	4945	200	5145	850	1100	6245	2400	2250	10895
13,688	1301-1400	4845	200	5045	900	1200	6245	2400	2250	10895
13,688	1401-1500	4745	200	4945	950	1300	6245	2400	2250	10895
13,688	1501-1600	4645	200	4845	1000	1300	6145	2400	2250	10795
13,688	1601-1700	4545	200	4745	1100	1300	6045	2400	2250	10695
13,688	1701-1800	4445	200	4645	1200	1300	5945	2400	2250	10595
13,688	1801-1900	4345	200	4545	1300	1400	5945	2400	2250	10595
13,688	1901-2000	4245	200	4445	1400	1500	5945	2400	2250	10595
13,688	2001-2100	4145	200	4345	1500	1600	5945	2400	2250	10595
13,688	2101-2200	4045	200	4245	1500	1600	5845	2400	2250	10495
13,688	2201-2300	3945	200	4145	1500	1600	5745	2400	2250	10395
13,688	2301-2400	3845	200	4045	1600	1700	5745	2400	2250	10395
13,688	2401-2500	3745	200	3945	1600	1700	5645	2400	2250	10295
13,688	2501-2600	3645	200	3845	1600	1700	5545	2400	2250	10195
13,688	2601-2700	3545	200	3745	1600	1700	5445	2400	2250	10095
13,688	2701-2800	3445	200	3645	1600	1700	5345	2400	2250	9995
13,688	2801-2900	3345	200	3545	1600	1700	5245	2400	2250	9895
13,688	2901-3000	3245	200	3445	1600	1700	5145	2400	2250	9795
13,688	3001-3100	3145	200	3345	1600	1700	5045	2400	2250	9695
13,688	3101-3200	3045	200	3245	1600	1700	4945	2400	2250	9595
13,688	3201-3300	2945	200	3145	1600	1700	4845	2400	2250	9495
13,688	3301-3400	2845	200	3045	1600	1700	4745	2400	2250	9395
13,688	3401-3500	2745	200	2945	1500	1700	4645	2400	2250	9295
13,688	3501-3600	2645	200	2845	1500	1700	4545	2400	2250	9195
13,688	3601-3700	2545	200	2745	1500	1700	4445	2400	2250	9095
13,688	3701-3800	2445	200	2645	1500	1700	4345	2400	2250	8995
13,688	3801-3900	2345	200	2545	1500	1700	4245	2400	2250	8895
13,688	3901-4000	2245	200	2445	1400	1700	4145	2400	2250	8795
13,688	4001-4100	2145	200	2345	1400	1700	4045	2400	2250	8695
13,688	4101-4200	2045	200	2245	1400	1700	3945	2400	2250	8595
13,688	4201-4300	1945	200	2145	1400	1700	3845	2400	2250	8495
13,688	4301-4400	1845	200	2045	1400	1700	3745	2400	2250	8395
13,688	4401-4500	1745	200	1945	1300	1700	3645	2400	2250	8295
13,688	4501-4600	1645	200	1845	1300	1700	3545	2400	2250	8195
13,688	4601-4700	1545	200	1745	1300	1700	3445	2400	2250	8095
13,688	4701-4800	1445	200	1645	1300	1700	3345	2400	2250	7995
13,688	4801-4900	1345	200	1545	1200	1300	2845	2400	2250	7495
13,688	4901-5000	1245	200	1445	1200	1300	2745	2400	2250	7395
13,688	5001-5100	1145	200	1345	1200	1300	2645	0	0	2645
13,688	5101-5200	1045	200	1245	1200	1300	2545	0	0	2545
13,688	5201-5300	945	200	1145	1200	1300	2445	0	0	2445
13,688	5301-5400	845	200	1045	1200	1300	2345	0	0	2345
13,688	5401-5500	745	200	945	1200	1300	2245	0	0	2245
13,688	5501-5576	657	200	857	1200	1300	2157	0	0	2157
13,688	5577-99999	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Revised	2/25/2019									