



Morgan Dollar Prices

November 6, 2007

Mint State Morgan Dollars									
Date	Desig	AU	60	62	63	64	65	66	67
1878 8TF		85	135	160	185	425	1425	9000	40000
1878 8TF	DPL	-			600	3850	9500	45000	-
1878 7TF Rev of 78		45	85	95	115	295	1400	7000	-
1878 7TF Rev of 78	DPL	-			200	1500	8000	-	-
1878 7TF Rev of 79		50	80	100	175	575	3000	22500	-
1878 7TF Rev of 79	DPL	-		325	1000	4000	15000	-	-
1878-CC		150	225	250	425	650	2250	5600	30000
1878-CC	DPL	-		275	1300	2200	7000	25000	-
1878-S		30	50	62	75	115	285	1000	9000
1878-S	DPL	-		60	150	750	5000	10000	-
1879		28	39	45	60	142	1200	4500	45000
1879	DPL	-		130	250	2100	9500	18500	-
1879-CC		2200	3500	5000	7400	11500	26500	65000	-
1879-CC	DPL	-	3900	5500	13500	22500	57500	-	-
1879-CC Capped Die		1850	2800	4200	6850	12000	50000	-	-
1879-CC Capped Die	DPL	-	3200	4800	8000	17500	-	-	-
1879-O		30	82	112	200	500	3500	16500	-
1879-O	DPL	-		500	1150	4000	17000	-	-
1879-S		32	39	45	56	75	175	400	1100
1879-S	DPL	-		50	90	295	825	1800	7000
1879-S Rev of 78		50	95	165	450	1850	8000	40000	65000
1880		30	40	46	52	140	800	5000	-
1880	DPL	-		100	300	1200	4500	35000	-
1880-CC		300	425	500	600	900	1850	4000	24500
1880-CC	DPL	-		475	800	1700	6900	15000	-
1880-O		27	64	130	400	1850	25000	-	-
1880-O	DPL	-		350	1500	8500	75000	-	-
1880-S		27	40	45	49	65	175	375	1150
1880-S	DPL	-			95	295	825	1800	7000
1881		27	36	40	49	150	900	4500	12000
1881	DPL	-		175	500	1950	10000	-	-
1881-CC		460	500	550	600	625	975	1800	5250
1881-CC	DPL	-		550	900	1600	3000	7000	-
1881-O		29	35	39	46	167	1700	17000	-
1881-O	DPL	-		100	250	1450	17000	-	-
1881-S		27	36	40	46	67	175	385	1150
1881-S	DPL	-		42	90	295	825	1800	7000
1882		27	39	43	55	65	475	1800	18500
1882	DPL	-		120	280	1100	5750	22500	-
1882-CC		150	210	250	275	300	575	1750	7450
1882-CC	DPL	-		250	475	800	2100	5850	35000
1882-O		27	39	45	55	87	925	9000	20000
1882-O	DPL	-		70	180	1100	4500	13500	-
1882-S		26	39	45	55	67	175	375	1150
1882-S	DPL	-		42	145	400	2700	5000	-
1883		25	39	45	55	68	230	500	2650
1883	DPL	-		42	90	450	1350	8000	-
1883-CC		140	200	215	230	290	485	1000	4500
1883-CC	DPL	-		220	325	625	1550	4500	17500
1883-O		26	39	45	52	72	180	500	4500
1883-O	DPL	-		50	92	295	1100	5000	-
1883-S		185	625	1300	3000	5000	25000	87500	185000
1883-S	DPL	-		2000	8000	30000	-	-	-
1884		27	39	45	55	72	300	900	5500
1884	DPL	-		58	200	800	3200	7000	-
1884-CC		180	200	210	245	285	500	950	5500
1884-CC	DPL	-		250	350	600	2150	3900	13500
1884-O		26	39	45	55	72	187	475	3500
1884-O	DPL	-		50	95	295	825	1800	-
1884-S		600	7000	15000	35000	130000	265000	350000	475000
1885		27	39	45	55	72	180	425	1850

Date	Desig	AU	60	62	63	64	65	66	67
1885	DPL	-		52	96	295	825	1800	17500
1885-CC		700	725	750	725	800	1350	2650	9200
1885-CC	DPL	-		800	1200	2000	3400	11000	23500
1885-O		27	39	45	55	72	185	500	1850
1885-O	DPL	-		52	95	295	825	3400	12500
1885-S		145	200	250	300	700	1900	6000	32500
1885-S	DPL	-	-	-	-	-	20000	-	-
1886		27	39	45	55	72	185	525	1500
1886	DPL	-		50	95	295	900	4000	-
1886-O		110	625	1650	4200	10000	200000	-	-
1886-O	DPL	-		4500	12500	50000	-	-	400000
1886-S		190	285	350	500	725	2900	8500	30000
1886-S	DPL	-		600	2200	5500	15000	-	-
1887		26	39	45	55	72	185	435	2800
1887	DPL	-		52	95	295	825	3000	-
1887/6		175	350	550	725	1850	5000	16000	-
1887/6	DPL	-		2150	3000	4850	15000	-	-
1887-O		29	60	80	120	450	4000	20000	-
1887-O	DPL	-		250	400	2250	13500	60000	-
1887/6-O		200	575	1500	3000	8500	-	-	-
1887-S		54	125	150	290	785	3500	10000	-
1887-S	DPL	-		375	1300	4500	30000	-	-
1888		26	39	45	55	78	225	700	9500
1888	DPL	-		98	250	450	2800	5000	17500
1888-O		26	39	45	55	80	475	2500	-
1888-O	DPL	-		85	150	500	2400	11000	-
1888-S		260	300	325	450	900	3500	11500	30000
1888-S	DPL	-		375	900	2600	13500	-	-
1889		26	39	45	55	80	350	2000	11500
1889	DPL	-		95	200	700	3200	10000	-
1889-CC		9000	22000	28000	43000	60000	250000	-	-
1889-CC	DPL	-		30000	47500	78000	-	-	-
1889-O		39	150	200	485	900	5000	18500	-
1889-O	DPL	-		715	1250	5250	15000	30000	-
1889-S		140	200	250	450	625	1800	5000	30000
1889-S	DPL	-		500	1400	4500	13500	20000	-
1890		26	39	45	55	145	2000	15000	-
1890	DPL	-		100	350	2150	18500	-	-
1890-CC		250	400	575	1050	2950	7000	22000	-
1890-CC	DPL	-		650	1700	3850	14500	-	-
1890-O		30	62	75	125	375	1750	9000	-
1890-O	DPL	-		125	275	1600	7800	20000	-
1890-S		30	60	75	125	300	1000	3200	9000
1890-S	DPL	-		250	550	3000	12500	-	-
1891		30	60	80	195	650	7200	16500	40000
1891	DPL	-		400	1650	6250	-	-	-
1891-CC		245	375	500	950	1600	5500	11000	37500
1891-CC	DPL	-		550	2450	5250	27500	-	-
1891-O		45	145	185	350	900	8000	-	-
1891-O	DPL	-		525	2750	6000	27500	-	-
1891-S		30	62	85	145	300	1325	4000	12500
1891-S	DPL	-		200	550	2800	9750	-	-
1892		80	150	245	420	1050	3600	25000	-
1892	DPL	-		400	1100	3750	18000	-	-
1892-CC		790	1450	1750	2400	3850	9750	26500	80000
1892-CC	DPL	-		2000	5500	9500	55000	-	-
1892-O		72		250	350	800	5500	35000	72500
1892-O	DPL	-		650	2500	6500	25000	-	-
1892-S		5000	34000	52500	60000	97000	150000	235000	285000
1892-S	DPL	-	70000	-	-	-	-	-	-
1893		435	650	875	1400	2800	7250	49500	-
1893	DPL	-		5000	-	-	-	-	-
1893-CC		2500	4000	5250	7800	16000	57500	-	-
1893-CC	DPL	-		5800	16000	40000	-	-	-
1893-O		1100	2000	3500	7500	21000	225000	-	-
1893-O	DPL	-		4250	17500	40000	290000	-	-
1893-S		35000	82500	110000	145000	250000	400000	525000	750000
1894		3250	4700	5750	7000	12000	35000	57500	-
1894	DPL	-		7500	13500	27500	-	-	-
1894-O		375	625	1900	3950	12000	52500	95000	-
1894-O	DPL	-		2500	-	-	-	-	-
1894-S		550	725	800	1150	1900	6250	22500	40000

Date	Desig	AU	60	62	63	64	65	66	67
1894-S	DPL	-		2000	5000	12500	-	-	-
1895-O		1800	17000	30000	49000	90000	200000	350000	575000
1895-O	DPL	-		35000	-	-	320000	-	-
1895-S		2000	3750	4600	6000	9500	25000	80000	-
1895-S	DPL	-		5000	7500	17500	47500	100000	200000
1896		26	39	45	55	75	225	700	7000
1896	DPL	-		50	95	295	1350	6500	-
1896-O		210	1400	3450	8000	47500	175000		-
1896-O	DPL	-		6500	-	-	-	-	-
1896-S		850	1600	2500	3500	5000	18500	62500	95000
1897		26	34	45	55	75	285	1300	8500
1897	DPL	-		50	155	375	2850	6500	-
1897-O		150	800	2500	5200	16000	52500	80000	135000
1897-O	DPL	-		4500	17500	32500	-	-	-
1897-S		30	62	85	125	185	700	1500	7000
1897-S	DPL	-		110	265	375	2500	6750	17000
1898		26	39	45	55	75	285	950	8000
1898	DPL	-		50	90	295	2000	4500	17500
1898-O		26	39	45	55	75	175	475	2100
1898-O	DPL	-		50	90	295	1000	3600	13000
1898-S		110	235	300	450	925	2200	6000	32500
1898-S	DPL	-		450	815	3500	13000	-	-
1899		255	300	325	400	525	925	2400	10000
1899	DPL	-		360	585	900	3000	7000	-
1899-O		26	39	45	55	75	180	500	2500
1899-O	DPL	-		65	135	360	1200	3500	12000
1899-S		130	285	375	500	800	2000	3300	16500
1899-S	DPL	-		425	750	3250	11000	17000	-
1900		26	39	45	55	75	240	800	9500
1900	DPL	-	-	-	-	4000	12500	-	-
1900-O		26	39	45	55	75	175	600	6000
1900-O	DPL	-		225	500	825	3750	15000	-
1900-O/CC		185	325	525	950	1500	3200	8000	26500
1900-S		90	275	325	425	600	1500	4000	23000
1900-S	DPL	-		750	3500	9000	14500	-	-
1901		750	2200	6250	18000	60000	200000	-	-
1901-O		26	39	45	55	75	250	900	17500
1901-O	DPL	-		100	310	1000	6000	-	-
1901-S		225	400	525	700	1050	4100	13500	37500
1901-S	DPL	-		1500	5250	9500	17500	35000	-
1902		30	50	70	115	165	550	1200	6900
1902	DPL	-	-	-	6500	-	-	-	-
1902-O		26	39	45	55	75	185	800	12000
1902-O	DPL	-		150	360	650	4900	-	-
1902-S		325	385	475	625	1050	2650	8500	20000
1902-S	DPL	-	-	2500	-	-	-	-	-
1903		68	80	90	95	125	320	800	3150
1903	DPL	-	-	-	1575	2700	10000	-	-
1903-O		425	465	475	500	575	725	1050	4500
1903-O	DPL	-		500	575	1350	5000	11500	-
1903-S		2200	4000	5250	6250	8000	11000	15000	35000
1904		40	96	150	275	800	4000	12500	-
1904	DPL	-	-	-	-	12000	35000	-	-
1904-O		26	39	45	55	75	175	485	4500
1904-O	DPL	-		50	95	295	1000	3400	25000
1904-S		625	1300	2200	3800	5500	8000	25000	42500
1921		18	27	32	55	70	175	885	11000
1921	DPL	-		475	1500	4500	15000	-	-
1921-D		18	39	52	75	150	350	1400	13750
1921-D	DPL	-	-	-	-	4000	-	-	-
1921-S		20	39	55	75	175	1100	8000	-
1921 Zerbe		-	2300	3000	4600	6000	13500	28500	-
1921-S Zerbe	BM	-	-	-	-	95000	-	-	-

Proof Morgan Dollars									
Date	Desig	AU	60	62	63	64	65	66	67
1878 8TF		-		1575	2800	4000	7500	19000	50000
1878 8TF	CA	-	-	1800	3500	5750	13500	-	-
1878 7TF Rev of 78		-		2500	4000	6000	15750	25000	60000
1878 7TF Rev of 78	CA	-	-	2850	4750	7500	17500	30000	-
1878 7TF Rev of 79		-		30000	65000	130000	-	-	-

Date	Desig	AU	60	62	63	64	65	66	67
1878 7TF Rev of 79	CA	-	-	-	-	150000	-	-	-
1879		-	-	1250	2200	3750	6500	9500	18500
1879	CA	-	-	1325	2600	4250	8000	12000	22500
1879	DC	-	-	-	-	-	-	20000	-
1880		-	-	1250	2250	3750	7000	11750	18500
1880	CA	-	-	1325	2600	4250	8500	13500	22500
1881		-	-	1300	2600	4250	7000	11250	18500
1881	CA	-	-	1450	3000	4750	8500	13500	22500
1881	DC	-	-	-	3750	5500	10000	20000	27500
1882		-	-	1300	2600	4500	7000	11000	20000
1882	CA	-	-	1325	3000	5250	8500	13500	25000
1882	DC	-	-	1400	3500	6000	10000	21500	35000
1883		-	-	1300	2500	4100	7000	12500	21000
1883	CA	-	-	1500	3000	5000	9500	15000	25000
1884		-	-	1300	2500	4000	7500	11500	21000
1884	CA	-	-	1600	3000	4800	8750	13000	-
1884	DC	-	-	-	-	-	-	20000	-
1885		-	-	1250	2500	4000	7500	11500	22000
1885	CA	-	-	1500	3000	4750	8500	13500	-
1885	DC	-	-	1750	3750	5500	10000	-	-
1886		-	-	1300	2600	4150	7500	11000	21000
1886	CA	-	-	1500	3000	4750	8500	13500	-
1886	DC	-	-	-	3750	5500	10000	-	-
1887		-	-	1300	2500	4150	7500	11500	21000
1887	CA	-	-	1500	3000	4750	8500	12500	-
1888		-	-	1325	2600	4250	7250	11500	22500
1888	CA	-	-	1500	3000	4750	8500	-	-
1888	DC	-	-	-	3750	5250	10000	-	-
1889		-	-	1300	2600	4250	7250	10000	20000
1889	CA	-	-	1500	3000	4750	8500	12000	25000
1889	DC	-	-	-	3750	5250	10000	-	-
1890		-	-	1300	2500	4000	7000	10500	18500
1890	CA	-	-	1500	3000	4500	8500	12500	22500
1890	DC	-	-	-	3750	5250	10000	23000	32500
1891		-	-	1250	2500	4000	7500	10000	20000
1891	CA	-	-	1450	2850	4500	8250	12000	-
1891	DC	-	-	-	-	5250	10000	22500	-
1892		-	-	1300	2500	4100	7000	10500	17500
1892	CA	-	-	1500	3000	4500	8250	12000	21000
1892	DC	-	-	-	3750	5500	10000	-	-
1893		-	-	1275	2500	4000	7000	10500	18500
1893	CA	-	-	1400	3000	4300	8000	12000	22500
1893	DC	-	-	-	3750	5000	10000	21000	32500
1894		-	-	2200	4250	5500	8000	12500	22000
1894	CA	-	-	2400	4800	5850	8500	14000	24500
1894	DC	-	-	-	5250	6500	10500	21000	30000
1895		34000	36000	40000	45000	52500	62500	75000	87500
1895	CA	-	40000	45000	50000	60000	75000	85000	100000
1895	DC	-	-	-	54000	68000	85000	100000	125000
1896		-	-	1300	2500	3900	7250	10500	17500
1896	CA	-	-	1450	3000	4250	8000	12000	22500
1896	DC	-	-	1600	3750	5000	10000	21000	32500
1897		-	-	1250	2500	3900	7000	10500	18500
1897	CA	-	-	1400	2750	4150	8000	12000	22500
1897	DC	-	-	-	-	-	10000	22000	-
1898		-	-	1275	2500	3900	7250	10000	17500
1898	CA	-	-	1400	2800	4150	8000	12000	21500
1898	DC	-	-	1500	3250	4650	10000	21500	32500
1899		-	-	1300	2450	4000	6500	10000	17500
1899	CA	-	-	1400	2750	4250	8000	12000	21000
1899	DC	-	-	1400	3250	4750	10000	21000	32500
1900		-	-	1300	2500	4000	7000	10000	21500
1900	CA	-	-	1450	2900	4400	8000	12000	25000
1900	DC	-	-	1600	3500	5000	10000	21000	32500
1901		-	-	1600	2500	4250	8000	11500	21000
1901	CA	-	-	-	2850	4750	9000	13500	-
1902		-	-	1300	2500	3850	7500	10000	21000
1903		-	-	1300	2500	3850	7500	10000	17500
1903	CA	-	-	-	4000	5750	9000	-	-
1904		-	-	1250	2500	3900	7500	10000	22500
1921 Chapman		-	17500	22000	27500	40000	65000	100000	-
1921 Chapman	CA	-	-	-	-	50000	75000	-	-