



Morgan Dollar Prices

July 14, 2008

Mint State Morgan Dollars									
Date	Desig	AU	60	62	63	64	65	66	67
1878 8TF		100	150	175	200	450	1475	12500	55000
1878 8TF	DPL	-			775	4500	11000	45000	-
1878 7TF Rev of 78		65	85	100	125	300	1500	9000	-
1878 7TF Rev of 78	DPL	-			300	1600	10000	-	-
1878 7TF Rev of 79		67	90	125	200	600	3200	23500	-
1878 7TF Rev of 79	DPL	-		325	1000	4500	16500	-	-
1878-CC		225	300	325	450	650	2500	6500	30000
1878-CC	DPL	-		325	1750	3250	9000	25000	-
1878-S		45	65	80	98	125	300	1100	9000
1878-S	DPL	-		70	170	1100	7000	15000	-
1879		38	45	57	70	150	1200	4500	50000
1879	DPL	-		130	350	2700	10000	20000	-
1879-CC		2500	4250	6500	8000	11750	32500	60000	-
1879-CC	DPL	-	3900	5500	14000	25000	57500	-	-
1879-CC Capped Die		2000	3750	5000	6850	10000	45000	-	-
1879-CC Capped Die	DPL	-	3500	5000	10500	17500	65000	-	-
1879-O		42	82	112	210	550	3750	16500	-
1879-O	DPL	-		500	1750	4250	18000	-	-
1879-S		37	42	50	60	75	190	500	1100
1879-S	DPL	-		50	95	310	900	2000	8000
1879-S Rev of 78		75	110	175	450	2000	8000	45000	65000
1879-S Rev of 78	DPL	-			4000	9000	25000		
1880		37	47	52	62	140	800	5000	-
1880	DPL	-		100	280	1200	4750	35000	-
1880-CC		375	500	600	700	900	1600	3750	24000
1880-CC	DPL	-		650	1000	2600	10000	25000	-
1880-O		37	60	130	400	2000	27000	-	-
1880-O	DPL	-		350	1500	8500	75000	-	-
1880-S		37	42	47	57	75	192	500	1150
1880-S	DPL	-			95	310	900	2000	8000
1881		37	42	47	60	140	925	4500	12000
1881	DPL	-		175	500	2200	14500	-	-
1881-CC		500	575	600	650	700	1100	1800	5750
1881-CC	DPL	-		650	950	1600	3250	7500	-
1881-O		37	42	47	57	175	1750	18500	-
1881-O	DPL	-		100	250	1600	20000	-	-
1881-S		37	42	47	57	75	175	450	1000
1881-S	DPL	-		80	95	300	825	2000	8000
1882		37	42	47	57	75	550	1900	23500
1882	DPL	-		120	280	1100	5750	22500	-
1882-CC		165	225	265	295	325	650	2000	8250
1882-CC	DPL	-		250	475	800	2500	5850	35000
1882-O		37	42	47	57	100	1350	9750	20000
1882-O	DPL	-		70	180	1200	4500	15000	-
1882-S		37	42	47	57	75	192	500	1100
1882-S	DPL	-		50	150	500	2800	5000	-
1883		37	42	47	57	75	240	500	2650
1883	DPL	-		57	100	575	1650	8500	-
1883-CC		150	215	240	275	300	550	1200	5500
1883-CC	DPL	-		220	325	625	1550	4500	17500
1883-O		37	42	47	57	75	192	525	4500
1883-O	DPL	-		65	95	310	1100	5750	-
1883-S		225	725	1600	3000	5000	27500	100000	185000
1883-S	DPL	-		2000	12000	40000	-	-	-
1884		37	42	47	57	75	300	1000	5500
1884	DPL	-		65	200	900	3200	8500	-
1884-CC		150	215	240	275	300	550	1200	5500
1884-CC	DPL	-		300	475	700	2150	3900	15000
1884-O		37	42	47	57	75	192	485	3600
1884-O	DPL	-		60	100	310	900	2500	-
1884-S		1200	7000	20000	40000	132500	265000	375000	500000

Date	Desig	AU	60	62	63	64	65	66	67
1885		37	42	47	57	75	192	485	1850
1885	DPL	-		60	100	310	900	2000	17500
1885-CC		700	800	850	900	975	1500	2800	12500
1885-CC	DPL	-		800	1200	2000	3400	11000	23500
1885-O		37	42	47	57	75	192	500	1850
1885-O	DPL	-		65	100	310	900	4000	12500
1885-S		165	200	250	300	775	1900	6250	32500
1885-S	DPL	-	-	-	2000	5000	28000	-	-
1886		37	42	47	57	75	195	525	1500
1886	DPL	-		65	100	310	1100	4500	-
1886-O		110	700	1800	4250	11000	200000	-	-
1886-O	DPL	-		8500	15000	57500	275000	350000	450000
1886-S		200	300	350	500	800	3250	9000	30000
1886-S	DPL	-		600	2500	7500	22500	-	-
1887		37	42	47	57	75	195	500	2500
1887	DPL	-		65	100	310	900	3750	-
1887/6		200	350	600	725	1850	5000	16000	-
1887/6	DPL	-		2150	3000	4850	15000	-	-
1887-O		37	50	70	100	500	4000	35000	-
1887-O	DPL	-		250	400	2750	13500	60000	-
1887/6-O		250	575	1500	3000	8500	30000	-	-
1887-S		60	125	150	290	785	3500	10000	-
1887-S	DPL	-		375	2500	6000	30000	-	-
1888		37	42	55	65	85	250	750	10000
1888	DPL	-		98	250	450	2800	7000	17500
1888-O		37	42	47	65	80	500	2500	-
1888-O	DPL	-		85	150	500	2400	11000	-
1888-S		300	350	400	500	950	3500	11500	30000
1888-S	DPL	-		450	1100	3400	13500	-	-
1889		37	42	47	65	80	375	2000	11500
1889	DPL	-		110	250	750	3400	12000	-
1889-CC		10000	25000	32500	45000	75000	300000	-	-
1889-CC	DPL	-		31500	50000	85000	-	-	-
1889-O		50	150	225	500	975	5900	18500	-
1889-O	DPL	-		715	1450	5500	17500	35000	-
1889-S		150	225	300	525	650	2000	5250	30000
1889-S	DPL	-		600	1500	5500	15000	25000	-
1890		37	42	50	57	165	2500	17500	-
1890	DPL	-		100	350	2300	18500	-	-
1890-CC		300	500	750	1200	3200	7500	25000	-
1890-CC	DPL	-		700	2200	5000	15000	-	-
1890-O		45	62	85	125	375	1900	10000	-
1890-O	DPL	-		125	275	1600	8000	22000	-
1890-S		40	60	75	125	300	1100	3750	9000
1890-S	DPL	-		300	650	3700	12500	-	-
1891		42	60	80	195	795	8200	16500	40000
1891	DPL	-		400	1900	7400	25000	-	-
1891-CC		300	450	600	1100	1800	6000	15000	37500
1891-CC	DPL	-		650	3500	7500	27500	-	-
1891-O		60	145	185	350	1000	9850	20000	-
1891-O	DPL	-		575	3000	6500	30000	-	-
1891-S		40	67	85	135	300	1425	4800	12000
1891-S	DPL	-		250	625	3750	10000	-	-
1892		90	178	275	440	1200	4750	25000	-
1892	DPL	-		450	1100	3750	18000	-	-
1892-CC		1000	1800	2100	2700	4000	12000	30000	85000
1892-CC	DPL	-		2700	6000	9800	55000	-	-
1892-O		85	175	235	350	1000	6500	42500	80000
1892-O	DPL	-		650	2500	6500	9000	30000	-
1892-S		8000	40000	52500	80000	115000	185000	250000	315000
1892-S	DPL	-		65000	77500	87500	135000	225000	-
1893		525	700	900	1400	2800	8000	49500	-
1893	DPL	-		2500	7500	15000	35000	65000	-
1893-CC		2750	4500	6000	9000	17000	80000	100000	-
1893-CC	DPL	-		7500	20000	45000	100000	-	-
1893-O		1250	2000	4000	8000	20000	200000	-	-
1893-O	DPL	-		4250	17500	40000	290000	-	-
1893-S		35000	95000	137500	175000	300000	600000	750000	950000
1894		4000	4700	5750	7000	12000	40000	65000	-
1894	DPL	-		7500	13500	27500	75000	-	-
1894-O		450	725	1900	4250	12000	52500	95000	-
1894-O	DPL	-		2500	10000	25000	60000	-	-

Date	Desig	AU	60	62	63	64	65	66	67
1894-S		550	725	800	1200	2000	7500	18500	35000
1894-S	DPL	-		2000	5000	15000	22500	-	-
1895-O		3500	1700	38000	60000	87500	200000	350000	575000
1895-O	DPL	-	28000	38000	75000	120000	320000	-	-
1895-S		2250	4000	5000	6750	9500	27000	80000	-
1895-S	DPL	-		5000	8500	18000	47500	100000	200000
1896		37	42	47	57	75	225	700	6750
1896	DPL	-		65	100	310	1350	6750	-
1896-O		300	1400	3000	8000	47500	175000	-	-
1896-O	DPL	-		6500	20000	-	-	-	-
1896-S		900	1600	3000	3900	5750	19000	65000	100000
1897		37	42	47	57	80	300	1300	8750
1897	DPL	-		65	175	425	4000	10000	-
1897-O		225	800	2300	5200	17000	52500	80000	135000
1897-O	DPL	-		5750	18750	45000	60000	-	-
1897-S		39	45	85	125	185	750	1500	6000
1897-S	DPL	-		125	300	500	2600	7500	20000
1898		37	42	47	57	78	275	750	7000
1898	DPL	-		45	100	310	1700	5000	19000
1898-O		37	42	47	55	75	185	475	2000
1898-O	DPL	-		55	90	310	1000	3250	14500
1898-S		125	250	310	450	925	2500	6000	32500
1898-S	DPL	-		450	825	3500	14500	-	-
1899		275	325	400	450	525	1000	2500	9500
1899	DPL	-		350	675	1350	3000	7000	-
1899-O		37	42	47	57	78	195	500	2500
1899-O	DPL	-		75	150	400	1300	4000	13000
1899-S		150	300	400	500	800	2100	3300	17500
1899-S	DPL	-		425	1000	5000	13500	20000	-
1900		37	42	47	57	80	225	800	10000
1900	DPL	-	-	-	2200	6000	15000	-	-
1900-O		37	42	47	57	78	195	600	5800
1900-O	DPL	-		235	500	900	4250	15000	-
1900-O/CC		210	325	525	1000	1500	3200	8000	25000
1900-S		100	290	350	425	630	1500	4000	23000
1900-S	DPL	-		800	3750	10000	17500	-	-
1901		800	2500	6500	17500	55000	250000	-	-
1901-O		37	42	47	57	78	250	900	17500
1901-O	DPL	-		100	310	1000	7500	-	-
1901-S		250	400	575	700	1100	4100	13500	37500
1901-S	DPL	-		1500	5250	11000	20000	35000	-
1902		37	45	65	100	150	550	1200	6500
1902	DPL	-	-	2500	6500	12000	20000	-	-
1902-O		37	42	47	57	78	195	800	12000
1902-O	DPL	-		175	400	1750	7500	-	-
1902-S		325	400	475	625	1100	3150	8500	20000
1902-S	DPL	-	-	2500	4000	9000	15000	-	-
1903		68	80	90	100	130	320	740	3500
1903	DPL	-	-	-	1700	3500	12000	-	-
1903-O		425	480	500	550	650	810	1100	4500
1903-O	DPL	-		550	750	1500	5500	12500	-
1903-S		2500	4000	5250	6250	8400	11750	18000	35000
1904		50	100	150	275	800	4000	12500	-
1904	DPL	-	-	-	4000	16000	37500	-	-
1904-O		37	42	47	57	78	195	485	4500
1904-O	DPL	-		45	95	310	1000	3400	25000
1904-S		675	1400	2400	3800	5500	10000	25000	42500
1921		22	27	32	50	60	175	875	12000
1921	DPL	-		500	2200	6000	15000	-	-
1921-D		22	27	52	70	150	350	1300	11000
1921-D	DPL	-	-	-	-	5750	-	-	-
1921-S		22	30	55	75	175	1100	10000	-

Proof Morgan Dollars									
Date	Desig	AU	60	62	63	64	65	66	67
1878 8TF		-		2200	3200	4500	8250	19000	50000
1878 8TF	CA	-	-	2250	3750	7000	15000	-	-
1878 7TF Rev of 78		-		2500	4000	6000	15750	25000	70000
1878 7TF Rev of 78	CA	-	-	2850	4750	8500	21000	35000	-
1878 7TF Rev of 79		-		30000	70000	165000	-	-	-
1878 7TF Rev of 79	CA	-	-	35000	82500	175000	-	-	-

Date	Desig	AU	60	62	63	64	65	66	67
1879		-		2000	2750	4500	7500	10000	18500
1879	CA	-		2000	3000	4750	8500	12500	25000
1879	DC	-	-	-	-	-	-	25000	-
1880		-		2000	2750	4500	7000	11750	17500
1880	CA	-		2150	3000	5000	8500	12500	22500
1881		-		2000	2750	4750	7250	10500	17500
1881	CA	-		2000	3000	5000	8500	13000	22500
1881	DC	-	-	-	3750	5500	10000	20000	27500
1882		-		2000	2600	4500	7500	10500	17500
1882	CA	-		2000	3000	5000	8500	13000	21500
1882	DC	-		2150	3500	6000	10000	20000	30000
1883		-		2000	2750	4250	7000	11000	21000
1883	CA	-		2100	3000	5000	9000	13000	25000
1884		-		2000	2750	4250	7500	10500	21000
1884	CA	-		2100	3000	4800	8750	13000	-
1884	DC	-	-	-	3500	5500	11000	22500	-
1885		-		2000	3000	4250	7500	11000	22000
1885	CA	-		2100	3150	4750	8500	13000	-
1885	DC	-	-	2300	3750	5500	10000	-	-
1886		-		2000	2750	4500	7500	11000	21000
1886	CA	-		2300	3000	5000	8500	13000	25000
1886	DC	-	-	-	3750	5500	10000	-	-
1887		-		2000	2750	4500	7500	11000	21000
1887	CA	-		2100	3000	5000	9000	12500	-
1888		-		2000	2750	4500	7500	11000	21000
1888	CA	-		2100	3000	5000	8500	-	-
1888	DC	-	-	2300	3750	5250	10000	-	-
1889		-		2000	2750	4500	7500	10000	20000
1889	CA	-		2100	3000	4750	8500	12000	25000
1889	DC	-	-	-	3750	5250	10000	-	-
1890		-		2000	2750	4500	7500	10500	19000
1890	CA	-		2100	3000	4500	8500	12500	22500
1890	DC	-		2300	3750	5250	10000	23000	32500
1891		-		2000	2750	4500	7500	10000	20000
1891	CA	-		2100	3000	5000	8250	12000	-
1891	DC	-	-	-	5250	10000	20000	-	-
1892		-		1900	2650	4350	7500	10500	18500
1892	CA	-		2100	3000	4500	8250	12000	21000
1892	DC	-	-	-	3750	5500	10000	-	-
1893		-		1900	2650	4500	7500	10500	18500
1893	CA	-		2100	3000	5000	8000	12000	22500
1893	DC	-		-	3750	5500	10000	21000	32500
1894		-		2200	4250	5500	8000	12500	22000
1894	CA	-		2400	4800	6000	8500	14000	24500
1894	DC	-	-	-	5250	6500	11000	23500	35000
1895		35000	40000	45000	52500	65000	75000	87500	110000
1895	CA	-	45000	50000	60000	75000	85000	100000	125000
1895	DC	-	-	-	65000	80000	95000	125000	140000
1896		-		2000	2750	4250	7500	10500	17500
1896	CA	-		2100	3250	4750	8500	12000	22500
1896	DC	-		2300	3750	5250	10000	21000	32500
1897		-		2000	2750	4250	7500	10500	18500
1897	CA	-		2100	3000	4500	8000	12000	22500
1897	DC	-	-	-	-	-	10000	22000	-
1898		-		2000	2650	4000	7400	10000	17500
1898	CA	-		2100	3250	4500	8500	12000	21500
1898	DC	-		2300	3500	5000	10000	21500	32500
1899		-		2000	2750	4250	7000	10000	18000
1899	CA	-		2100	3000	4500	8000	12000	21000
1899	DC	-		2300	3500	5000	10000	21000	32500
1900		-		1900	2600	4000	7000	10000	21000
1900	CA	-		2100	2900	4400	8000	12000	24000
1900	DC	-		2300	3500	5000	10000	21000	32500
1901		-		2100	2900	4500	8500	11500	21000
1901	CA	-	-	2300	3250	5000	9250	13500	-
1902		-		1900	2600	4000	7500	10000	21000
1903		-		1900	2600	4000	7500	10000	17500
1903	CA	-	-	-	4000	5750	9000	-	-
1904		-		1900	2600	4000	7500	10000	22500
1921 Zerbe		-	2200	3000	4600	6000	13500	28500	-
1921 Chapman		-	17500	22000	27500	42000	65000	100000	-
1921 Chapman	CA	-	-	-	-	50000	75000	-	-