

171	VIL ALA / EM HOLT (17+41)	x	0.3175	0.3175	0.3175	0.3175	0.3175	0.3175	0.3075	0.3075
181	GN LVL / NE FD (18+35)	x	0.4800	0.4600	0.4600	0.4600	0.4600	0.4600	0.4600	0.4400
182	GN LVL / NC FD (18+38)	x	0.4750	0.4750	0.4750	0.4750	0.4750	0.4750	0.4750	0.4650
183	GN LVL / HR FD (18+43)	x	0.4950	0.4950	0.4950	0.4950	0.4950	0.4950	0.4950	0.4950
184	GN LVL / EA FD (18+45)	x	0.4650	0.4650	0.4650	0.4650	0.4650	0.4650	0.4650	0.4650
ADDITIONAL INFORMATION										
SALES RATIO			67.57	81.06	86.77	91.73	96.50	99.66	103.89	108.27
EFFECTIVE COUNTY RATE			0.4392	0.5350	0.5814	0.6146	0.5694	0.5780	0.6026	0.6280
								Revaluation Year		

2014	2013	2012	2011	2010	2009*	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002
0.5300	0.5400	0.5200	0.5200	0.5200	0.5200	0.58	0.58	0.58	0.56	0.51	0.52	0.50
0.2000	0.2000	0.2000	0.2000	0.2200	0.2200	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24
0.5800	0.5800	0.5800	0.5800	0.5900	0.5900	0.625	0.625	0.625	0.555	0.555	0.50	0.50
0.1600	0.1600	0.1600	0.1600	0.1600	0.1600	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16
0.4200	0.4200	0.4200	0.3700	0.3700	0.3700	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37
0.5100	0.5100	0.5150	0.5150	0.5100	0.5100	0.515	0.515	0.515	0.515	0.495	0.515	0.515
0.4550	0.4400	0.4400	0.4400	0.4450	0.4450	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48	0.48
0.3400	0.3400	0.3400	0.3400	0.3400	0.3400	0.34	0.34	0.30	0.25	0.25	0.25	0.25
0.4800	0.4800	0.4800	0.4500	0.4500	0.4500	0.48	0.48	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45
0.4900	0.4700	0.4700	0.4700	0.4700	0.4700	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.47	0.47
0.1900	0.1800	0.1825	0.1800	0.1775	0.1775	0.1750	0.2450	0.2450	0.2450	0.1450	0.1450	0.1700
0.0725	0.0725	0.0750	0.0725	0.0750	0.0750	0.075	0.150	0.150	0.150	0.050	0.050	0.085
0.1175	0.1075	0.1075	0.1075	0.1025	0.1025	0.100	0.095	0.095	0.095	0.095	0.095	0.085
0.0900	0.0900	0.0900	0.0900	0.0900	0.0900	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09
0.1175	0.1075	0.1075	0.1075	0.1025	0.1025	0.100	0.095	0.095	0.095	0.095	0.095	0.085
0.1075	0.1075	0.0975	0.0975	0.0800	0.0800	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06
0.1050	0.0850	0.0850	0.0850	0.0850	0.0850	0.085	0.085	0.085	0.085	0.085	0.085	0.085
0.0800	0.0800	0.0800	0.0800	0.0800	0.0800	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
0.1100	0.1100	0.1100	0.1050	0.1050	0.1050	0.105	0.105	0.105	0.105	0.105	0.090	0.090
0.0925	0.0925	0.0925	0.0875	0.0875	0.0875	0.0875	0.0875	0.065	0.065	0.065	0.065	0.05
0.1350	0.1350	0.1350	0.1350	0.1350	0.1050	0.105	0.105	0.105	0.105	0.105	0.105	0.105
0.1050	0.1050	0.1050	0.1050	0.1050	0.1050	0.105	0.105	0.095	0.095	0.095	0.095	0.095
0.0800	0.0800	0.0700	0.0700	0.0700	0.0700	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
0.0950	0.0950	0.0850	0.0850	0.0850	0.0850	0.085	0.085	0.085	0.085	0.085	0.085	0.085
0.0900	0.0900	0.0900	0.0900	0.0900	0.0900	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09

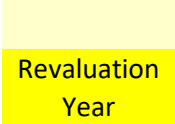
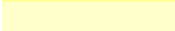
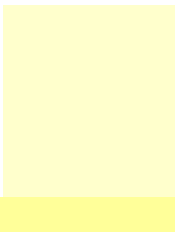
0.2800	0.3600	0.3600	0.3400	0.3400	0.3400	0.3400	0.3400	0.3400	0.3400	0.3400	0.3400	0.3400
0.3100	0.3350	0.3300	0.3400	0.3500	0.3500	0.3500	0.3500	0.3350	0.3350	0.3350	0.3400	
0.3350	0.3600	0.3600	0.3600	0.3500	0.3500	0.3500	0.3500	0.3300	0.3300	0.3300	0.3300	0.1000
0.3450	0.3600	0.3600	0.3600	0.3450	0.3450	0.3450	0.3450	0.3450	0.3450	0.3450	0.3450	
0.3100	0.3350	0.3350	0.3150	0.3150	0.3150	0.3150	0.3150	0.3150	0.3200	0.3200		
100.00	70.15	73.33	74.83	76.80	84.08	88.44	91.53	98.53	62.90	60.10	65.33	
0.42	0.368288	0.384983	0.396599	0.40704	0.445624	0.455466	0.448497	0.463091	0.33337	0.31853	0.346249	
Revaluation Year								Revaluation Year				

0.3000 0.3450

0.1000 0.1000 0.1 0.1 0.1100 0.15

68.64 73.62 82.52 100.00
0.3432 0.3681 0.4126 0.5

Revaluation
Year



Revaluation
Year



Year	Value
1953*	1.2900
1954	1.2900
1955	1.2900
1956	1.2900
1957	1.2900
1958	1.2900
1959	1.2900
1960	1.2900
1961	1.2900
1962	1.2900
1963	1.2900
1964	1.2900
1965	1.2900

