

# 2019 REAL ESTATE TAX LEVY SCHEDULE

TAX CODE	CITY	CITY LEVY	FIRE DIST	FIRE LEVY	HND WKSHIP	JR COLG	LBRV DIST	LBRV LEVY	MENTAL HEALTH	SCHOOL DIST	SCHOOL LEVY	JA COUNTY	MO BLIND PENSION	OTHER DISTRICTS	OTHER LEVY	TOTAL TAX LEVY
001	KC	1.5960			0.0620	0.2047	KC	0.5644	0.1008	KC	4.9599	0.6110	0.0300	* * * *		8.1288
007	KC	1.5960			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	CT	5.4374	0.6110	0.0300	* * * *		8.4052
008	KC	1.5960			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	ID	5.4977	0.6110	0.0300	* * * *		8.4655
009	ID	0.6078			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	ID	5.4977	0.6110	0.0300	BDIS		7.4773
010	SC	0.9579			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	ID	5.4977	0.6110	0.0300			7.8274
011	UN				0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	ID	5.4977	0.6110	0.0300			6.8695
012	KC	1.5960			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	HM	5.5784	0.6110	0.0300	* * * *		8.5462
013	LS	1.3936			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	HM	5.5784	0.6110	0.0300			8.3438
018	RT	0.4630	RT	1.3244	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	HM	5.5784	0.6110	0.0300			8.7376
019	KC	1.5960			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	RT	6.3200	0.6110	0.0300	* * * *		9.2878
020	ID	0.6078			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	RT	6.3200	0.6110	0.0300			8.2996
022	RT	0.4630	RT	1.3244	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	RT	6.3200	0.6110	0.0300			9.4792
024	GR	1.2956			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	GR	5.1430	0.6110	0.0300			7.8104
025	KC	1.5960			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	GR	5.1430	0.6110	0.0300	* * * *		8.1108
026	LS	1.3936			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	GR	5.1430	0.6110	0.0300			7.9084
031	BN	0.5296	FO	1.5697	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300	LVFO		9.8411
032	LV	0.9740	FO	1.5697	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300	LVFO		10.2855
033	SL	0.3666	FO	1.5697	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300			9.6781
034	UN		FO	1.5697	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	ID	5.4977	0.6110	0.0300			8.4392
035	ID	0.6078			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300	LVFO		8.3496
036	SC	0.9579			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300			8.6997
037	UN				0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300	LVAT/LVAB		7.7418
038	ID	0.6078			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	BS	5.5500	0.6110	0.0300			7.5296
039	LS	1.3936			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	BS	5.5500	0.6110	0.0300			8.3154
040	BS	0.6463	CT	1.0292	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD17	0.0512	7.8908
041	UN		LL	0.6664	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300			6.8305
042	BS	0.6463	CT	1.0292	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	BS	5.5500	0.6110	0.0300			8.5973
043	LT	2.2873	CT	1.0292	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	BS	5.5500	0.6110	0.0300			10.2383
044	UN		CT	1.0292	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	BS	5.5500	0.6110	0.0300			7.9510
045	GV	1.5994	CT	1.0292	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300			8.7927
046	GV	1.5994	CT	1.0292	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD16		8.7927
048	KC	1.5960			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300	* * * *		8.2958
049	LS	1.3936			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300			8.0934
050	LS	1.3936			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	ID	5.4977	0.6110	0.0300			8.2631
051	UV				0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300			6.6998
054	LL	0.3140	PR	0.9134	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300			7.9272
055	UN		PR	0.9134	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300			7.6132
056	GW	1.2420			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300			7.9418
060	UN		LL	0.6664	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD17	0.0512	6.8817
061	GR	1.2956			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	HM	5.5784	0.6110	0.0300			8.2458
062	UN		CT	1.0292	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300			8.7710
063	BS	0.6463	PR	0.9134	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	BS	5.5500	0.6110	0.0300			8.4815
064	UN		PR	0.9134	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	BS	5.5500	0.6110	0.0300			7.8352
065	LJ	1.0104	LJ	0.9733	0.0620		MC	0.3633	0.1008	LJ	5.3484	0.6110	0.0300			8.4992
066	OG	0.7647	SV	1.0842	0.0620		MC	0.3633	0.1008	OG	5.0367	0.6110	0.0300			8.0527
067	UN		SV	1.0842	0.0620		MC	0.3633	0.1008	OG	5.0367	0.6110	0.0300			7.2880
068	UN		SV	1.0842	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300			7.2483
069	UN		SV	1.0842	0.0620		MC	0.3633	0.1008	LJ	5.3484	0.6110	0.0300			7.5997
071	UN		CT	1.0292	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300			7.1933
072	UN		CT	1.0292	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300			7.7290
074	UN		LJ	0.9733	0.0620		MC	0.3633	0.1008	LJ	5.3484	0.6110	0.0300			7.4888
075	UN		LJ	0.9733	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300			7.1374
076	UN		LJ	0.9733	0.0620		MC	0.3633	0.1008	OG	5.0367	0.6110	0.0300			7.1771
077	UN		LJ	0.9733	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300			7.6731
079	LL	0.3140	LL	0.6664	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300			7.6802
081	UN		LL	0.6664	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300			7.3662
083	UN		CT	1.0292	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	BS	5.5500	0.6110	0.0300	WD17	0.0512	8.0022
085	UN		SV	1.0842	0.0620		MC	0.3633	0.1008	OG	5.0367	0.6110	0.0300	WD17	0.0512	7.3392
086	UN		SV	1.0842	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD17	0.0512	7.2995
087	UN		CT	1.0292	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD17	0.0512	7.2445
089	UN		LJ	0.9733	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD17	0.0512	7.1886
090	RB	0.3281	FO	1.5697	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300	LVAT/LVAB/LVFO		9.6396
091	BS	0.6463	CT	1.0292	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300			7.8396
092	KC	1.5960			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	BS	5.5500	0.6110	0.0300	* * * *		8.5178
097	BS	0.6463	CT	1.0292	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	BS	5.5500	0.6110	0.0300	WD17	0.0512	8.6485

# 2019 REAL ESTATE TAX LEVY SCHEDULE

TAX CODE	CITY	FIRE DIST	FIRE LEVY	HND WKSHP	JR COLG	LBRY DIST	LBRY LEVY	MENTAL HEALTH	SCHOOL DIST	SCHOOL LEVY	JA COUNTY	MO BLIND PENSION	OTHER DISTRICTS	OTHER LEVY	TOTAL TAX LEVY
098	UN														
100	BN	0.5296	FO	1.5697	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300	LVAT/LVAB/LVFO	9.3115
101	LV	0.9740	FO	1.5697	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300	LVFO/WD16	9.8411
102	ID	0.6078			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300	LVFO/WD16	10.2855
103	ID	0.6078			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	BS	5.5500	0.6110	0.0300	WD16	8.3496
104	UN		CT	1.0292	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	BS	5.5500	0.6110	0.0300	WD16	7.5296
105	UN		FO	1.5697	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD16	7.9510
106	UN		FO	1.5697	0.0620		MC	0.3633	0.1008	OG	5.0367	0.6110	0.0300	WD16	7.7338
107	UN		CT	1.0292	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300	WD16	7.7735
108	UN		SV	1.0842	0.0620		MC	0.3633	0.1008	OG	5.0367	0.6110	0.0300	WD16	8.7710
109	UN		SV	1.0842	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD16	7.2880
110	UN		CT	1.0292	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD16	7.2483
111	UN		FO	1.5697	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300	WD16/LVAT/LVAB/LVFO	7.1933
113	BS	0.6463	CT	1.0292	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD16	9.3115
114	BS	0.6463	CT	1.0292	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	BS	5.5500	0.6110	0.0300	WD16	7.8396
115	OG	0.7647	SV	1.0842	0.0620		MC	0.3633	0.1008	OG	5.0367	0.6110	0.0300	WD17	8.5973
116	OG	0.7647	SV	1.0842	0.0620		MC	0.3633	0.1008	OG	5.0367	0.6110	0.0300	WD16	8.1039
117	GV	1.5994	CT	1.0292	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD17	0.0512
118	GV	1.5994	SV	1.0842	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD17	8.8439
119	GV	1.5994	SV	1.0842	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD16	0.0512
121	BS	0.6463	CT	1.0292	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300		8.8989
122	BS	0.6463	PR	0.9134	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300		8.8477
123	OG	0.7647	SV	1.0842	0.0620		MC	0.3633	0.1008	GV	4.9970	0.6110	0.0300	WD17	8.3753
124	BS	0.6463	LL	0.6664	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300		8.2595
125	GW	1.2420	PR	0.9134	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300		8.0642
126	LL	0.3140	LJ	0.9733	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300		8.0125
127	BU		IC	1.2146	0.0620	0.2047	KC	0.5644	0.1008	ID	5.4977	0.6110	0.0300		8.8552
128	SC	0.9579			0.0620	0.2047	KC	0.5644	0.1008	ID	5.4977	0.6110	0.0300		7.9871
129	ID	0.6078			0.0620	0.2047	KC	0.5644	0.1008	ID	5.4977	0.6110	0.0300		8.2852
130	PH	1.1944	PR	0.9134	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300		8.0285
131	SL	0.3666	FO	1.5697	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300	WD16	7.6784
132	LJ	1.0104	LJ	0.9733	0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	LS	5.3280	0.6110	0.0300		8.8076
133	ID	0.6078			0.0620	0.2047	MC	0.3633	0.1008	FO	6.3700	0.6110	0.0300	WD16	9.6781
															8.6835
															8.3496

**SCHOOL LEGEND**  
 BS - Blue Springs R-4  
 CT - Center 58  
 FO - Fort Osage R-1  
 GR - Grandview C-4  
 GV - Grain Valley R-5  
 HM - Hickman Mills C-1  
 ID - Independence 30  
 KC - Kansas City 33  
 LJ - Lone Jack C-6  
 LS - Lee's Summit R-7  
 OG - Oak Grove R-6  
 RT - Raytown C-2

**CITY LEGEND**  
 BN - Buckner  
 BS - Blue Springs  
 BU - Blue Summit  
 GR - Grandview  
 GW - Greenwood  
 GV - Grain Valley  
 ID - Independence  
 KC - Kansas City  
 LJ - Lone Jack  
 LL - Lake Lotawana  
 LS - Lee's Summit  
 LT - Lake Tapawingo  
 LV - Levasy  
 OG - Oak Grove  
 PH - Pleasant Hill  
 RB - River Bend  
 RT - Raytown  
 SC - Sugar Creek  
 SL - Sibley  
 UN - Unincorporated  
 UV - Unity Village

**FIRE LEGEND**  
 CT - Central  
 FO - Fort Osage  
 IC - Intercity  
 LJ - Lone Jack  
 LL - Lake Lotawana  
 PR - Prairie  
 RT - Raytown  
 SV - Sni Valley

**LIBRARY LEGEND**  
 KC - Kansas City  
 MC - Mid-Continent

WD16 - Water District 16  
 WD17 - Water District 17

**SPECIAL ASSESSMENT LEGEND**  
 BDIS - Independence Square 0.5614

LVAB - Atherton Blue Mills Levee  
 LVAT - Atherton Levee  
 LVFO - Fort Osage Levee

REPL - Replacement Tax 1.4370  
 (commercial value only)

\*\*\* CITY LEVY  
 Collected on Land Value only  
 \*Kansas City Parks 0.0000  
 \*Kansas City Trafficway 0.0000  
 \*Kansas City Boulevard 0.00 per front foot