

**MOTOR VEHICLE COUNTY LEVY CERTIFICATION  
for calendar year 2023**

Pursuant to K.S.A. Chapter 79, Article 51 as amended  
Certified to the Director of Motor Vehicles, Department of Revenue, State of Kansas  
by the Director of Property Valuation

February 3, 2022

I hereby certify the 2021 county average tax rate (mill levy), stated as a decimal multiplier per dollar of assessed valuation. The adjusted county levy tax rate is noted in the column headed as **2023 Motor Vehicle Co. Avg. Levy**, and is provided for use in determining the tax obligation during **2023** for motor vehicles taxable pursuant to K.S.A. Chapter 79, Article 51, and amendments thereto. K.S.A. 79-5105 (c) states in part "...except that: such rate shall be computed without regard to the general property taxes levied by school districts pursuant to law.

County	2021 Avg. County Levy	2023 Motor Vehicle Co. Avg. Levy	County	2021 Avg. County Levy	2023 Motor Vehicle Co. Avg. Levy	County	2021 Avg. County Levy	2023 Motor Vehicle Co. Avg. Levy
Allen	0.158812	0.138812	Greeley	0.221650	0.201650	Osborne	0.166026	0.146026
Anderson	0.155663	0.135663	Greenwood	0.167423	0.147423	Ottawa	0.157354	0.137354
Atchison	0.140585	0.120585	Hamilton	0.205285	0.185285	Pawnee	0.175289	0.155289
Barber	0.168675	0.148675	Harper	0.157349	0.137349	Phillips	0.170344	0.150344
Barton	0.171212	0.151212	Harvey	0.148113	0.128113	Pottawatomic	0.096885	0.076885
Bourbon	0.176215	0.156215	Haskell	0.156168	0.136168	Pratt	0.152414	0.132414
Brown	0.102353	0.082353	Hodgeman	0.191106	0.171106	Rawlins	0.126121	0.106121
Butler	0.147486	0.127486	Jackson	0.145311	0.125311	Reno	0.158504	0.138504
Chase	0.141550	0.121550	Jefferson	0.142698	0.122698	Republic	0.152114	0.132114
Chautauqua	0.163801	0.143801	Jewell	0.144408	0.124408	Rice	0.138621	0.118621
Cherokee	0.121703	0.101703	Johnson	0.117194	0.097194	Riley	0.150583	0.130583
Cheyenne	0.151152	0.131152	Kearny	0.167261	0.147261	Rooks	0.148163	0.128163
Clark	0.201209	0.181209	Kingman	0.153910	0.133910	Rush	0.175115	0.155115
Clay	0.141617	0.121617	Kiowa	0.140483	0.120483	Russell	0.173387	0.153387
Cloud	0.167091	0.147091	Labette	0.175007	0.155007	Saline	0.127571	0.107571
Coffey	0.091030	0.071030	Lane	0.169295	0.149295	Scott	0.159769	0.139769
Comanche	0.205439	0.185439	Leavenworth	0.126723	0.106723	Sedgwick	0.121260	0.101260
Cowley	0.166747	0.146747	Lincoln	0.145650	0.125650	Seward	0.166871	0.146871
Crawford	0.139471	0.119471	Linn	0.113170	0.093170	Shawnee	0.152286	0.132286
Decatur	0.149436	0.129436	Logan	0.142622	0.122622	Sheridan	0.122668	0.102668
Dickinson	0.145692	0.125692	Lyon	0.136583	0.116583	Sherman	0.145715	0.125715
Doniphan	0.112724	0.092724	Marion	0.156341	0.136341	Smith	0.167432	0.147432
Douglas	0.133858	0.113858	Marshall	0.130979	0.110979	Stafford	0.153089	0.133089
Edwards	0.164040	0.144040	McPherson	0.121676	0.101676	Stanton	0.241878	0.221878
Elk	0.180069	0.160069	Meade	0.154898	0.134898	Stevens	0.171617	0.151617
Ellis	0.105164	0.085164	Miami	0.122671	0.102671	Sumner	0.156149	0.136149
Ellsworth	0.127597	0.107597	Mitchell	0.173841	0.153841	Thomas	0.157743	0.137743
Finney	0.147609	0.127609	Montgomery	0.169561	0.149561	Trego	0.136625	0.116625
Ford	0.170941	0.150941	Morris	0.158823	0.138823	Wabaunsee	0.142021	0.122021
Franklin	0.149181	0.129181	Morton	0.173308	0.153308	Wallace	0.155962	0.135962
Geary	0.152132	0.132132	Nemaha	0.103207	0.083207	Washington	0.129892	0.109892
Gove	0.141361	0.121361	Neosho	0.182006	0.162006	Wichita	0.157577	0.137577
Graham	0.159419	0.139419	Ness	0.162610	0.142610	Wilson	0.140588	0.120588
Grant	0.132892	0.112892	Norton	0.147915	0.127915	Woodson	0.166560	0.146560
Gray	0.137205	0.117205	Osage	0.152509	0.132509	Wyandotte	0.170120	0.150120
							2021 Average Statewide Mill Levy	0.133046