

**MOTOR VEHICLE COUNTY LEVY CERTIFICATION
for calendar year 2026**

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 1, 2025

I hereby certify the 2024 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 **2026 Motor Vehicle Co. Avg. Levy**, and is provided for use in determining the tax obligation during **2026** 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	2024 Avg. County Levy	2026 Motor Vehicle Co. Avg. Levy	County	2024 Avg. County Levy	2026 Motor Vehicle Co. Avg. Levy	County	2024 Avg. County Levy	2026 Motor Vehicle Co. Avg. Levy
Allen	0.162286	0.142286	Greeley	0.258465	0.238465	Osborne	0.165483	0.117288
Anderson	0.141656	0.121656	Greenwood	0.169779	0.149779	Ottawa	0.155258	0.135258
Atchison	0.134394	0.114394	Hamilton	0.199042	0.179042	Pawnee	0.167423	0.147423
Barber	0.175607	0.155607	Harper	0.163436	0.143436	Phillips	0.185349	0.165349
Barton	0.150971	0.130971	Harvey	0.155427	0.135427	Pottawatomie	0.096549	0.076549
Bourbon	0.166989	0.146989	Haskell	0.148515	0.128515	Pratt	0.175658	0.155658
Brown	0.105669	0.085669	Hodgeman	0.186729	0.166729	Rawlins	0.154717	0.134717
Butler	0.138982	0.118982	Jackson	0.140084	0.120084	Reno	0.151971	0.131971
Chase	0.137804	0.117804	Jefferson	0.131124	0.111124	Republic	0.159244	0.139244
Chautauqua	0.147863	0.127863	Jewell	0.159740	0.139740	Rice	0.139708	0.119708
Cherokee	0.105048	0.085048	Johnson	0.109771	0.089771	Riley	0.143179	0.123179
Cheyenne	0.141427	0.121427	Kearny	0.183751	0.163751	Rooks	0.150251	0.130251
Clark	0.196396	0.176396	Kingman	0.158176	0.138176	Rush	0.186255	0.166255
Clay	0.141487	0.121487	Kiowa	0.158573	0.138573	Russell	0.161595	0.141595
Cloud	0.164656	0.144656	Labette	0.178760	0.158760	Saline	0.126071	0.106071
Coffey	0.094931	0.074931	Lane	0.176649	0.156649	Scott	0.151937	0.131937
Comanche	0.224514	0.204514	Leavenworth	0.121948	0.101948	Sedgwick	0.117436	0.097436
Cowley	0.147157	0.127157	Lincoln	0.153837	0.133837	Seward	0.158302	0.138302
Crawford	0.133333	0.113333	Linn	0.099304	0.079304	Shawnee	0.145055	0.125055
Decatur	0.174837	0.154837	Logan	0.156414	0.136414	Sheridan	0.139545	0.119545
Dickinson	0.142745	0.122745	Lyon	0.143104	0.123104	Sherman	0.155573	0.135573
Doniphan	0.120133	0.100133	Marion	0.152743	0.132743	Smith	0.172047	0.152047
Douglas	0.124740	0.104740	Marshall	0.129157	0.109157	Stafford	0.159091	0.139091
Edwards	0.169069	0.149069	McPherson	0.123268	0.103268	Stanton	0.229284	0.209284
Elk	0.172083	0.152083	Meade	0.157583	0.137583	Stevens	0.151957	0.131957
Ellis	0.111081	0.091081	Miami	0.106265	0.086265	Sumner	0.153992	0.133992
Ellsworth	0.136693	0.116693	Mitchell	0.165899	0.145899	Thomas	0.156615	0.136615
Finney	0.149735	0.129735	Montgomery	0.148981	0.128981	Trego	0.140269	0.120269
Ford	0.157857	0.137857	Morris	0.152212	0.132212	Wabaunsee	0.133839	0.113839
Franklin	0.133469	0.113469	Morton	0.203439	0.183439	Wallace	0.190441	0.170441
Geary	0.133368	0.113368	Nemaha	0.108832	0.088832	Washington	0.116721	0.096721
Gove	0.159931	0.139931	Neosho	0.160783	0.140783	Wichita	0.169613	0.149613
Graham	0.164441	0.144441	Ness	0.161444	0.141444	Wilson	0.138968	0.118968
Grant	0.128201	0.108201	Norton	0.155394	0.135394	Woodson	0.161293	0.141293
Gray	0.135681	0.115681	Osage	0.137126	0.117126	Wyandotte	0.154512	0.134512

2024 Average Statewide Mill Levy 0.127154