

2024 Think *Tennessee* State of Our Counties Dashboard

Metric Summary: Fatal Crash Rate

Metric Summary: Fatal Crash Rate

Category: Infrastructure & Mobility

Description: The crash rate per 1,000 residents that resulted in a fatality.

Years: 2022

Source: Tennessee Department of Safety & Homeland Security

Fatal Crash Rate - All Counties

County		County Value	Value in Average TN County	Difference from Average
Anderson	#40	0.23 per 1k	0.28 per 1k	-0.05 per 1k
Bedford	#34	0.21 per 1k	0.28 per 1k	-0.07 per 1k
Benton	#84	0.44 per 1k	0.28 per 1k	+0.16 per 1k
Bledsoe	#29	0.2 per 1k	0.28 per 1k	-0.08 per 1k
Blount	#9	0.13 per 1k	0.28 per 1k	-0.15 per 1k
Bradley	#26	0.18 per 1k	0.28 per 1k	-0.1 per 1k
Campbell	#75	0.36 per 1k	0.28 per 1k	+0.08 per 1k
Cannon	#46	0.25 per 1k	0.28 per 1k	-0.03 per 1k
Carroll	#35	0.22 per 1k	0.28 per 1k	-0.06 per 1k
Carter	#65	0.31 per 1k	0.28 per 1k	+0.03 per 1k
Cheatham	#73	0.33 per 1k	0.28 per 1k	+0.05 per 1k
Chester	#15	0.15 per 1k	0.28 per 1k	-0.13 per 1k
Claiborne	#6	0.11 per 1k	0.28 per 1k	-0.17 per 1k
Clay	#88	0.49 per 1k	0.28 per 1k	+0.21 per 1k
Cocke	#52	0.27 per 1k	0.28 per 1k	-0.01 per 1k
Coffee	#83	0.43 per 1k	0.28 per 1k	+0.15 per 1k
Crockett	#87	0.49 per 1k	0.28 per 1k	+0.21 per 1k
Cumberland	#63	0.3 per 1k	0.28 per 1k	+0.02 per 1k
Davidson	#50	0.26 per 1k	0.28 per 1k	-0.02 per 1k
Decatur	#29	0.2 per 1k	0.28 per 1k	-0.08 per 1k

County		County Value	Value in Average TN County	Difference from Average
DeKalb	#49	0.26 per 1k	0.28 per 1k	-0.03 per 1k
Dickson	#31	0.2 per 1k	0.28 per 1k	-0.08 per 1k
Dyer	#53	0.28 per 1k	0.28 per 1k	0 per 1k
Fayette	#55	0.29 per 1k	0.28 per 1k	+0.01 per 1k
Fentress	#79	0.38 per 1k	0.28 per 1k	+0.1 per 1k
Franklin	#36	0.22 per 1k	0.28 per 1k	-0.06 per 1k
Gibson	#39	0.23 per 1k	0.28 per 1k	-0.05 per 1k
Giles	#42	0.24 per 1k	0.28 per 1k	-0.04 per 1k
Grainger	#16	0.15 per 1k	0.28 per 1k	-0.13 per 1k
Greene	#57	0.29 per 1k	0.28 per 1k	+0.01 per 1k
Grundy	#24	0.18 per 1k	0.28 per 1k	-0.1 per 1k
Hamblen	#45	0.25 per 1k	0.28 per 1k	-0.03 per 1k
Hamilton	#18	0.16 per 1k	0.28 per 1k	-0.12 per 1k
Hancock	#1	0 per 1k	0.28 per 1k	-0.28 per 1k
Hardeman	#61	0.3 per 1k	0.28 per 1k	+0.02 per 1k
Hardin	#66	0.31 per 1k	0.28 per 1k	+0.03 per 1k
Hawkins	#40	0.23 per 1k	0.28 per 1k	-0.05 per 1k
Haywood	#95	0.87 per 1k	0.28 per 1k	+0.59 per 1k
Henderson	#92	0.64 per 1k	0.28 per 1k	+0.36 per 1k
Henry	#44	0.25 per 1k	0.28 per 1k	-0.03 per 1k
Hickman	#82	0.43 per 1k	0.28 per 1k	+0.15 per 1k
Houston	#19	0.16 per 1k	0.28 per 1k	-0.12 per 1k
Humphreys	#70	0.32 per 1k	0.28 per 1k	+0.04 per 1k
Jackson	#4	0.1 per 1k	0.28 per 1k	-0.18 per 1k
Jefferson	#24	0.18 per 1k	0.28 per 1k	-0.1 per 1k
Johnson	#91	0.57 per 1k	0.28 per 1k	+0.29 per 1k
Knox	#12	0.14 per 1k	0.28 per 1k	-0.14 per 1k
Lake	#64	0.31 per 1k	0.28 per 1k	+0.03 per 1k
Lauderdale	#77	0.36 per 1k	0.28 per 1k	+0.08 per 1k
Lawrence	#68	0.31 per 1k	0.28 per 1k	+0.03 per 1k
Lewis	#5	0.11 per 1k	0.28 per 1k	-0.17 per 1k
Lincoln		0.2 per 1k	0.28 per 1k	-0.08 per 1k
Loudon		0.26 per 1k	0.28 per 1k	-0.02 per 1k
McMinn		0.29 per 1k	0.28 per 1k	+0.01 per 1k
McNairy	#54	0.28 per 1k	0.28 per 1k	+0 per 1k
Macon		0.21 per 1k	0.28 per 1k	-0.07 per 1k
Madison		0.3 per 1k	0.28 per 1k	+0.02 per 1k
Marion		0.47 per 1k	0.28 per 1k	+0.19 per 1k
Marshall		0.25 per 1k	0.28 per 1k	-0.03 per 1k
Maury		0.17 per 1k	0.28 per 1k	-0.11 per 1k
Meigs		0.48 per 1k	0.28 per 1k	+0.2 per 1k
Monroe	#90	0.52 per 1k	0.28 per 1k	+0.24 per 1k

County		County Value	Value in Average TN County	Difference from Average
Montgomery	#19	0.16 per 1k	0.28 per 1k	-0.12 per 1k
Moore	#93	0.77 per 1k	0.28 per 1k	+0.49 per 1k
Morgan	#69	0.32 per 1k	0.28 per 1k	+0.03 per 1k
Obion	#43	0.25 per 1k	0.28 per 1k	-0.03 per 1k
Overton	#21	0.16 per 1k	0.28 per 1k	-0.12 per 1k
Perry	#1	0 per 1k	0.28 per 1k	-0.28 per 1k
Pickett	#38	0.23 per 1k	0.28 per 1k	-0.05 per 1k
Polk	#78	0.37 per 1k	0.28 per 1k	+0.09 per 1k
Putnam	#62	0.3 per 1k	0.28 per 1k	+0.02 per 1k
Rhea	#71	0.33 per 1k	0.28 per 1k	+0.05 per 1k
Roane	#71	0.33 per 1k	0.28 per 1k	+0.05 per 1k
Robertson	#76	0.36 per 1k	0.28 per 1k	+0.08 per 1k
Rutherford	#13	0.14 per 1k	0.28 per 1k	-0.14 per 1k
Scott	#55	0.29 per 1k	0.28 per 1k	+0.01 per 1k
Sequatchie	#59	0.29 per 1k	0.28 per 1k	+0.01 per 1k
Sevier	#7	0.12 per 1k	0.28 per 1k	-0.16 per 1k
Shelby	#80	0.39 per 1k	0.28 per 1k	+0.11 per 1k
Smith	#89	0.51 per 1k	0.28 per 1k	+0.23 per 1k
Stewart	#46	0.25 per 1k	0.28 per 1k	-0.03 per 1k
Sullivan	#27	0.2 per 1k	0.28 per 1k	-0.08 per 1k
Sumner	#11	0.14 per 1k	0.28 per 1k	-0.14 per 1k
Tipton	#37	0.23 per 1k	0.28 per 1k	-0.05 per 1k
Trousdale	#94	0.81 per 1k	0.28 per 1k	+0.53 per 1k
Unicoi	#32	0.21 per 1k	0.28 per 1k	-0.07 per 1k
Union	#3	0.06 per 1k	0.28 per 1k	-0.22 per 1k
Van Buren	#81	0.41 per 1k	0.28 per 1k	+0.13 per 1k
Warren	#66	0.31 per 1k	0.28 per 1k	+0.03 per 1k
Washington	#17	0.16 per 1k	0.28 per 1k	-0.12 per 1k
Wayne	#74	0.33 per 1k	0.28 per 1k	+0.05 per 1k
Weakley	#21	0.16 per 1k	0.28 per 1k	-0.12 per 1k
White	#10	0.13 per 1k	0.28 per 1k	-0.15 per 1k
Williamson	#8	0.12 per 1k	0.28 per 1k	-0.16 per 1k
Wilson	#14	0.15 per 1k	0.28 per 1k	-0.13 per 1k