

# GAS-1278 International Fuel Tax Agreement (IFTA) Fuel Tax Rates for 4th Quarter 2024 Returns

North Carolina Department of Revenue  
\$1 USD = 1.3599 CAD  
\$1 CAD = 0.7353 USD

STATE OR PROVINCE ST/ABBREV	Diesel (Gallons)	Gasoline (Gallons)	Gasohol (Gallons)	Propane (Gallons)	Liquid Natural Gas (Gallons)	Compressed Natural Gas (Gallons)	Ethanol (Gallons)	Methanol (Gallons)	E-85 (Gallons)	M-85 (Gallons)	A-55 (Gallons)	Biodiesel (Gallons)	Electricity (Kilowatt hours)	Hydrogen (Gallons)	Hythane (Gallons)
AL Alabama	0.3000	0.2900	0.2900	0.3000	0.0800	0.0800	0.2900	0.2900	0.2900	0.2900	0.2900	0.3000	-	-	-
AB Alberta	0.3619	0.3619	0.3619	0.2616	-	-	0.3619	0.3619	0.3619	0.3619	0.3619	0.3619	-	-	-
AZ Arizona	0.2600	0.1800	0.1800	-	-	-	-	-	0.1800	0.1800	-	0.2600	-	-	-
AR Arkansas	0.2850	0.2470	0.2470	0.1650	0.0500	0.0500	0.2470	0.2470	0.2470	0.2470	-	0.2850	-	-	-
BC British Columbia	0.9948	0.8937	0.8937	0.4197	0.5967	0.4244	0.8937	0.2444	0.8937	0.2811	0.9948	0.9948	-	-	-
CA California	1.0230	-	-	0.0600	0.1017	0.0887	0.0900	0.0900	0.0900	0.0900	1.0230	1.0230	-	-	-
CO Colorado	0.2850	0.2600	0.2600	0.1350	0.1200	0.1830	0.2600	0.2600	0.2600	0.2600	0.2600	0.2850	-	-	-
CT Connecticut	0.5240	0.2500	0.2500	0.2600	0.2600	0.2600	0.2500	0.2500	0.2500	0.2500	0.2500	0.5240	-	-	-
DE Delaware	0.2200	0.2300	0.2300	0.2200	0.2200	0.2200	0.2300	0.2300	0.2200	0.2200	0.2200	0.2200	-	-	-
FL Florida	0.3947	0.3960	0.3960	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3947	-	-	-
GA Georgia	0.3620	0.3230	0.3230	0.3230	0.3230	0.3230	0.3230	0.3230	0.3230	0.3230	0.3230	0.3620	-	-	-
ID Idaho	0.3200	-	-	0.2320	0.3490	0.3200	-	-	-	-	0.3200	0.3200	-	0.3200	-
IL Illinois	0.7570	0.6660	0.6660	0.7250	0.7160	0.5960	0.6660	0.6660	0.6660	0.6660	0.6660	0.7570	-	-	-
IN Indiana	0.5900	0.3500	0.3500	-	0.5900	0.5900	0.3500	0.3500	0.3500	0.3500	0.3500	0.5900	0.0800	0.0800	0.0800
IN Indiana SurChg	-	-	-	0.5900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IA Iowa	0.3250	0.3000	0.3000	0.3000	0.3250	0.3100	0.2550	0.3000	0.2550	0.3000	0.3000	0.2980	0.0260	0.6500	-
KS Kansas	0.2600	0.2400	0.2400	0.2300	0.2600	0.2400	0.2400	0.2600	0.1700	0.2400	0.2600	0.2600	-	-	-
KY Kentucky	0.2340	0.2640	0.2640	0.2640	0.2340	0.2340	0.2640	0.2640	0.2640	0.2640	0.2340	0.2340	-	-	-
KY Kentucky SurChg	0.1120	0.0480	0.0480	0.0480	0.1120	0.1120	0.0480	0.0480	0.0480	0.0480	0.1120	0.1120	-	-	-
LA Louisiana	0.2000	0.2000	0.2000	0.1460	0.2000	0.2000	0.2000	0.2000	0.2000	0.2000	0.2000	0.2000	-	-	-
ME Maine	0.3120	-	-	0.2190	0.1780	0.3078	0.1980	0.1470	-	-	-	0.3120	-	-	-
MB Manitoba	-	-	-	0.0835	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MD Maryland	0.4685	0.4610	0.4610	0.4610	0.4610	0.4610	0.4610	0.4610	0.4610	-	-	0.4685	-	-	-
MA Massachusetts	0.2400	0.2400	0.2400	0.1840	0.1840	0.1840	0.2400	0.2400	0.2400	0.2400	0.2400	0.2400	-	-	-
MI Michigan	0.4800	0.4440	0.4440	0.4800	0.4800	0.4440	0.4440	0.4440	0.4440	0.4440	0.4800	0.4800	-	0.4800	0.4440
MN Minnesota	0.2850	0.2850	0.2850	0.2135	0.1710	0.2850	0.2850	0.2850	0.2025	-	0.2850	0.2850	-	-	-
MS Mississippi	0.1800	0.1800	0.1800	0.1700	0.1800	0.2280	0.1800	0.1800	0.1800	0.1800	0.1800	0.1800	-	-	-
MO Missouri	0.2700	0.2700	0.2700	0.1100	0.1100	0.1100	0.2700	-	0.2700	0.2700	-	0.2700	-	-	-
MT Montana	0.2975	-	-	0.0518	-	0.0700	-	-	-	-	-	0.2975	-	-	-
NE Nebraska	0.2960	0.2960	0.2960	0.2960	0.2960	0.2960	0.2960	0.2960	0.2960	0.2960	0.2960	0.2960	-	0.2960	0.2960

Please refer to the IFTA Inc website at [www.iftach.org](http://www.iftach.org) for a complete listing of all tax rates.

## 3rd Quarter 2024 IFTA Tax Rates

STATE OR PROVINCE ST/ABBREV	Diesel (Gallons)	Gasoline (Gallons)	Gasohol (Gallons)	Propane (Gallons)	Liquid Natural Gas (Gallons)	Compressed Natural Gas (Gallons)	Ethanol (Gallons)	Methanol (Gallons)	E-85 (Gallons)	M-85 (Gallons)	A-55 (Gallons)	Biodiesel (Gallons)	Electricity (Kilowatt hours)	Hydrogen (Gallons)	Hythane (Gallons)
NV Nevada	0.2700	0.2300	0.2300	0.0640	0.2700	0.2100	0.2300	0.2300	0.2300	-	0.1900	0.2700	-	-	-
NB New Brunswick	0.4300	0.3025	0.3025	0.1865	0.4300	0.4300	0.3025	0.3025	0.3025	0.3025	0.4300	0.4300	-	-	-
NL Newfoundland	0.2644	0.2088	-	0.1949	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NH New Hampshire	0.2220	-	-	0.2220	0.2220	0.2220	-	-	-	-	-	0.2220	-	-	-
NJ New Jersey	0.4930	0.4230	0.4230	0.3706	-	-	0.4230	0.4230	0.4230	0.4230	0.4230	0.4930	-	-	-
NM New Mexico	0.2100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NY New York	0.3955	0.4130	0.4130	0.2400	-	-	0.4130	0.4130	-	0.4130	0.4130	-	-	-	-
NC North Carolina	0.4040	0.4040	0.4040	0.4040	0.4040	0.4040	0.4040	0.0.4040	0.4040	0.4040	0.4040	0.4040	-	0.4040	-
ND North Dakota	0.2300	0.2300	0.2300	0.2300	-	0.2300	-	-	-	-	-	0.2300	-	-	-
NS Nova Scotia	0.4286	0.4314	0.4314	0.1949	0.4286	0.4286	-	-	-	-	-	0.4286	-	-	-
OH Ohio	0.4700	0.3850	0.3850	0.4700	0.4700	0.4700	0.3850	0.3850	0.3850	0.3850	0.4700	0.4700	-	-	-
OK Oklahoma	0.1900	0.1900	0.1900	0.1600	0.0500	0.0500	0.1900	0.1900	0.1900	0.1900	0.1900	0.1900	-	-	-
ON Ontario	0.2505	0.2505	0.2505	0.1197	-	-	0.2505	-	0.2505	0.2505	0.2505	0.2505	-	-	-
OR Oregon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PA Pennsylvania	0.7410	0.5760	0.5760	0.4250	0.6480	0.5760	0.3840	0.2890	0.4130	0.3320	0.7410	0.7410	0.0172	0.5760	-
PE Prince Edward Island	0.3939	0.2358	0.2358	-	0.4250	0.2358	0.2358	0.2358	0.2358	0.2358	0.2358	-	-	-	-
QC Quebec	0.5622	0.5344	0.5344	-	-	-	0.5622	0.5344	0.5622	0.5344	0.5622	0.5622	-	-	-
RI Rhode Island	0.3700	0.3700	0.3700	0.3700	0.3700	-	0.3700	0.3700	0.3700	0.3700	0.3700	0.3700	-	-	-
SK Saskatchewan	0.4175	0.4175	0.4175	0.2505	-	-	0.4175	0.4175	0.4175	0.4175	0.4175	0.4175	-	-	-
SC South Carolina	0.2800	0.2800	0.2800	0.2800	0.2800	0.2800	0.2800	0.2800	0.2800	0.2800	0.2800	0.2800	-	-	-
SD South Dakota	0.2800	0.2800	-	0.2000	0.1400	0.1000	0.1400	0.1400	-	-	-	0.2800	-	-	-
TN Tennessee	0.2700	0.2600	0.2600	0.2200	0.2100	0.2100	0.2600	0.2600	0.2600	0.2600	0.2600	0.2700	-	-	-
TX Texas	0.2000	0.2000	0.2000	-	0.1500	0.1500	0.2000	0.2000	0.2000	0.2000	0.2000	0.2000	-	-	-
UT Utah	0.3650	0.3650	0.3650	-	0.2000	0.2000	0.3650	0.3650	0.3650	0.3650	0.3650	0.3650	-	0.2000	-
VT Vermont	0.3100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VA Virginia	0.3180	0.3080	0.3080	0.3080	0.3470	0.3080	0.3080	0.3080	0.3080	0.3080	0.3080	0.3180	-	-	-
VA Virginia SurChg	0.1420	0.1520	0.1520	0.1520	0.1710	0.1520	0.1520	0.1520	0.1520	0.1520	0.1520	0.1420	-	-	-
WA Washington	0.4940	0.4940	0.4940	-	-	-	0.4940	0.4940	0.4940	0.4940	0.4940	0.4940	-	-	-
WV West Virginia	0.3570	0.3570	0.3570	0.1950	0.1590	0.2480	0.3570	-	0.3570	0.3570	0.3570	0.3570	-	0.2480	-
WI Wisconsin	0.3290	0.3290	0.3290	0.2260	0.1970	0.2470	0.3290	0.3290	0.3290	0.3290	0.3290	0.3290	-	-	-
WY Wyoming	0.2400	0.2400	0.2400	0.2400	0.2400	0.2400	0.2400	0.2400	0.2400	0.2400	0.2400	0.2400	0.0072	0.2400	-