

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.3618 - 0.7343
3rd Quarter 2020 FINAL Fuel Tax Rates

3rd Quarter 2020															
		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiese	Electricity	Hydrogen
ALBERTA #15	U.S.	\$ 0.3614	\$ 0.3614	\$ 0.3614	\$ 0.2613	\$ -	\$ -	\$ 0.3614	\$ 0.3614	\$ 0.3614	\$ 0.3614	\$ 0.3614	\$ 0.3614	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ 0.0940	\$ -	\$ -	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ -	\$ -
BRITISH COLUMBIA #14	U.S.	\$ 0.6501	\$ 0.7013	\$ 0.6501	\$ 0.2463	\$ 0.2971	\$ 0.2113	\$ 0.6501	\$ 0.1212	\$ 0.6501	\$ 0.1401	\$ 0.7013	\$ 0.7013	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.2339	\$ 0.2523	\$ 0.2339	\$ 0.0886	\$ 0.1069	\$ 0.0760	\$ 0.2339	\$ 0.0436	\$ 0.2339	\$ 0.0504	\$ 0.2523	\$ 0.2523	\$ -	\$ -
MANITOBA #18	U.S.	\$ 0.3891	\$ 0.3891	\$ 0.3891	\$ 0.0834	\$ 0.2779	\$ 0.2779	\$ 0.3891	\$ 0.3891	\$ 0.3891	\$ 0.3891	\$ 0.3891	\$ 0.3891	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.0300	\$ 0.1000	\$ 0.1000	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ -	\$ -
NEW BRUNSWICK	U.S.	\$ 0.4864	\$ 0.6532	\$ 0.4864	\$ 0.3152	\$ 0.6532	\$ 0.6532	\$ 0.5145	\$ 0.5209	\$ 0.4864	\$ 0.6532	\$ 0.6532	\$ 0.6532	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1750	\$ 0.2350	\$ 0.1750	\$ 0.1134	\$ 0.2350	\$ 0.2350	\$ 0.1851	\$ 0.1874	\$ 0.1750	\$ 0.2350	\$ 0.2350	\$ 0.2350	\$ -	\$ -
NEWFOUNDLAND	U.S.	\$ 0.5814	\$ 0.6079	\$ -	\$ 0.2807	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.2092	\$ 0.2187	\$ -	\$ 0.1010	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NOVA SCOTIA	U.S.	\$ 0.4308	\$ 0.4280	\$ 0.4308	\$ 0.1946	\$ 0.4280	\$ 0.4280	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.4280	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1550	\$ 0.1540	\$ 0.1550	\$ 0.0700	\$ 0.1540	\$ 0.1540	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1540	\$ -	\$ -
ONTARIO #5	U.S.	\$ 0.4086	\$ 0.3975	\$ 0.4086	\$ 0.1195	\$ -	\$ -	\$ 0.4086	\$ -	\$ 0.4086	\$ 0.4086	\$ 0.4086	\$ 0.3975	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1470	\$ 0.1430	\$ 0.1470	\$ 0.0430	\$ -	\$ -	\$ 0.1470	\$ -	\$ 0.1470	\$ 0.1470	\$ 0.1470	\$ 0.1430	\$ -	\$ -
PRINCE EDWARD ISLAND #2	U.S.	\$ 0.4197	\$ 0.6171	\$ 0.4197	\$ -	\$ 0.5887	\$ 0.3986	\$ 0.4197	\$ 0.3268	\$ 0.4197	\$ 0.3407	\$ 0.3405	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1510	\$ 0.2220	\$ 0.1510	\$ -	\$ 0.2118	\$ 0.1434	\$ 0.1510	\$ 0.1176	\$ 0.1510	\$ 0.1226	\$ 0.1225	\$ -	\$ -	\$ -
QUEBEC	U.S.	\$ 0.5336	\$ 0.5615	\$ 0.5336	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.5615	\$ 0.5336	\$ 0.5615	\$ 0.5336	\$ 0.5615	\$ 0.5615	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.2020	\$ -	\$ -
SASKATCHEWAN	U.S.	\$ 0.4169	\$ 0.4169	\$ 0.4169	\$ 0.2502	\$ -	\$ -	\$ 0.4169	\$ 0.4169	\$ 0.4169	\$ 0.4169	\$ 0.4169	\$ 0.4169	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.0900	\$ -	\$ -	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ -	\$ -
ALABAMA	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2500	\$ 0.2400	\$ 0.2500	\$ 0.0800	\$ 0.0800	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2500	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0863	\$ 0.0900	\$ 0.0863	\$ 0.0900	\$ 0.0287	\$ 0.0287	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0900	\$ -	\$ -
ARIZONA #8	U.S.	\$ 0.1800	\$ 0.2600	\$ 0.1800	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ -	\$ 0.2600	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0648	\$ 0.0936	\$ 0.0648	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0648	\$ 0.0648	\$ -	\$ 0.0936	\$ -	\$ -
ARKANSAS #30	U.S.	\$ 0.2450	\$ 0.2850	\$ 0.2450	\$ 0.1650	\$ 0.0500	\$ 0.0500	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ -	\$ 0.2850	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0881	\$ 0.1025	\$ 0.0881	\$ 0.0594	\$ 0.0180	\$ 0.0180	\$ 0.0881	\$ 0.0881	\$ 0.0881	\$ 0.0881	\$ -	\$ 0.1025	\$ -	\$ -
CALIFORNIA #1	U.S.	\$ -	\$ 0.7950	\$ -	\$ 0.0600	\$ 0.1017	\$ 0.0887	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.7950	\$ 0.7950	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.2860	\$ -	\$ 0.0217	\$ 0.0366	\$ 0.0319	\$ 0.0324	\$ 0.0324	\$ 0.0324	\$ 0.0324	\$ 0.2860	\$ 0.2860	\$ -	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.3618 - 0.7343
3rd Quarter 2020 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiese	Electricity	Hydrogen
COLORADO	U.S.	\$ 0.2200	\$ 0.2050	\$ 0.2200	\$ 0.1350	\$ 0.1200	\$ 0.1830	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2050	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0791	\$ 0.0738	\$ 0.0791	\$ 0.0486	\$ 0.0432	\$ 0.0658	\$ 0.0791	\$ 0.0791	\$ 0.0791	\$ 0.0791	\$ 0.0791	\$ 0.0738	\$ -	\$ -
CONNECTICUT #16	U.S.	\$ 0.2500	\$ 0.4650	\$ 0.2500	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.4650	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0900	\$ 0.1674	\$ 0.0900	\$ 0.0936	\$ 0.0936	\$ 0.0936	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.1674	\$ -	\$ -
DELAWARE	U.S.	\$ 0.2300	\$ 0.2200	\$ 0.2300	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0828	\$ 0.0791	\$ 0.0828	\$ 0.0791	\$ 0.0791	\$ 0.0791	\$ 0.0828	\$ 0.0828	\$ 0.0791	\$ 0.0791	\$ 0.0791	\$ 0.0791	\$ -	\$ -
FLORIDA #19	U.S.	\$ 0.3540	\$ 0.3527	\$ 0.3540	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3527	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1273	\$ 0.1269	\$ 0.1273	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1269	\$ -	\$ -
GEORGIA	U.S.	\$ 0.2790	\$ 0.3130	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.3130	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1004	\$ 0.1126	\$ 0.1004	\$ 0.1004	\$ 0.1004	\$ 0.1004	\$ 0.1004	\$ 0.1004	\$ 0.1004	\$ 0.1004	\$ 0.1004	\$ 0.1126	\$ -	\$ -
IDAHO #7	U.S.	\$ -	\$ 0.3200	\$ -	\$ 0.2320	\$ 0.3490	\$ 0.3200	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ -	\$ 0.3200
	Can	\$ -	\$ 0.1151	\$ -	\$ 0.0835	\$ 0.1256	\$ 0.1151	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1151	\$ 0.1151	\$ -	\$ 0.1151
ILLINOIS #27	U.S.	\$ 0.5310	\$ 0.6110	\$ 0.5310	\$ 0.6070	\$ 0.6110	\$ 0.4900	\$ 0.5310	\$ 0.5310	\$ 0.5310	\$ 0.5310	\$ 0.5310	\$ 0.6110	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1911	\$ 0.2198	\$ 0.1911	\$ 0.2184	\$ 0.2198	\$ 0.1764	\$ 0.1911	\$ 0.1911	\$ 0.1911	\$ 0.1911	\$ 0.1911	\$ 0.2198	\$ -	\$ -
INDIANA	U.S.	\$ 0.3100	\$ 0.5100	\$ 0.3100	\$ -	\$ 0.5100	\$ 0.5100	\$ 0.3100	\$ 0.3100	\$ 0.3100	\$ 0.3100	\$ 0.3100	\$ 0.5100	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1115	\$ 0.1834	\$ 0.1115	\$ -	\$ 0.1834	\$ 0.1834	\$ 0.1115	\$ 0.1115	\$ 0.1115	\$ 0.1115	\$ 0.1115	\$ 0.1834	\$ -	\$ -
INDIANA SurChg 7/1/2020	U.S.	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.5100	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1834	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IOWA #26	U.S.	\$ 0.3000	\$ 0.3250	\$ 0.3000	\$ 0.3000	\$ 0.3250	\$ 0.3100	\$ 0.2400	\$ 0.3000	\$ 0.2400	\$ 0.3000	\$ 0.3000	\$ 0.3010	\$ -	\$ 0.6500
	Can	\$ 0.1080	\$ 0.1170	\$ 0.1080	\$ 0.1080	\$ 0.1170	\$ 0.1115	\$ 0.0863	\$ 0.1080	\$ 0.0863	\$ 0.1080	\$ 0.1080	\$ 0.1083	\$ -	\$ 0.2338
KANSAS	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2600	\$ 0.2400	\$ 0.2300	\$ 0.2600	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2600	\$ 0.1700	\$ 0.2400	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0863	\$ 0.0936	\$ 0.0863	\$ 0.0828	\$ 0.0936	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0936	\$ 0.0611	\$ 0.0863	\$ 0.0936	\$ 0.0936	\$ -	\$ -
KENTUCKY	U.S.	\$ 0.2460	\$ 0.2160	\$ 0.2460	\$ 0.2460	\$ 0.2160	\$ 0.2160	\$ 0.2460	\$ 0.2460	\$ 0.2460	\$ 0.2460	\$ 0.2160	\$ 0.2160	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0885	\$ 0.0778	\$ 0.0885	\$ 0.0885	\$ 0.0778	\$ 0.0778	\$ 0.0885	\$ 0.0885	\$ 0.0885	\$ 0.0885	\$ 0.0778	\$ 0.0778	\$ -	\$ -
KENTUCKY SurChg	U.S.	\$ 0.0440	\$ 0.1020	\$ 0.0440	\$ 0.0440	\$ 0.1020	\$ 0.1020	\$ 0.0440	\$ 0.0440	\$ 0.0440	\$ 0.0440	\$ 0.1020	\$ 0.1020	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0158	\$ 0.0366	\$ 0.0158	\$ 0.0158	\$ 0.0366	\$ 0.0366	\$ 0.0158	\$ 0.0158	\$ 0.0158	\$ 0.0158	\$ 0.0366	\$ 0.0366	\$ -	\$ -
LOUISIANA #22	U.S.	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.1460	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ 0.0526	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ -	\$ -
MAINE #6	U.S.	\$ -	\$ 0.3120	\$ -	\$ 0.2190	\$ 0.1780	\$ 0.3078	\$ 0.1980	\$ 0.1470	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3120	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.1122	\$ -	\$ 0.0789	\$ 0.0640	\$ 0.1107	\$ 0.0712	\$ 0.0528	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1122	\$ -	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
 U.S./Canada Exchange Rate 1.3618 - 0.7343
 3rd Quarter 2020 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiese	Electricity	Hydrogen
MARYLAND #24	U.S.	\$ 0.3630	\$ 0.3705	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3705	\$ 0.3705	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1306	\$ 0.1333	\$ 0.1306	\$ 0.1306	\$ 0.1306	\$ 0.1306	\$ 0.1306	\$ 0.1306	\$ 0.1306	\$ 0.1306	\$ 0.1333	\$ 0.1333	\$ -	\$ -
MASSACHUSETTS	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.1780	\$ 0.1780	\$ 0.1780	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0640	\$ 0.0640	\$ 0.0640	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ -	\$ -
MICHIGAN	U.S.	\$ 0.3710	\$ 0.3790	\$ 0.3710	\$ 0.3790	\$ 0.3790	\$ 0.3710	\$ 0.3710	\$ 0.3710	\$ 0.3710	\$ 0.3710	\$ 0.3790	\$ 0.3790	\$ -	\$ 0.3790
	Can	\$ 0.1335	\$ 0.1363	\$ 0.1335	\$ 0.1363	\$ 0.1363	\$ 0.1335	\$ 0.1335	\$ 0.1335	\$ 0.1335	\$ 0.1335	\$ 0.1363	\$ 0.1363	\$ -	\$ 0.1363
MINNESOTA #17	U.S.	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2135	\$ 0.1710	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2025	\$ -	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1025	\$ 0.1025	\$ 0.1025	\$ 0.0768	\$ 0.0616	\$ 0.1025	\$ 0.1025	\$ 0.1025	\$ 0.0729	\$ -	\$ 0.1025	\$ 0.1025	\$ -	\$ -
MISSISSIPPI #2	U.S.	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1700	\$ 0.1800	\$ 0.2280	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0648	\$ 0.0648	\$ 0.0648	\$ 0.0611	\$ 0.0648	\$ 0.0820	\$ 0.0648	\$ 0.0648	\$ 0.0648	\$ 0.0648	\$ 0.0648	\$ 0.0648	\$ -	\$ -
MISSOURI #3	U.S.	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.0500	\$ 0.0500	\$ 0.1700	\$ -	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ -	\$ 0.1700	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0611	\$ 0.0611	\$ 0.0611	\$ 0.0611	\$ 0.0180	\$ 0.0180	\$ 0.0611	\$ -	\$ 0.0611	\$ 0.0611	\$ -	\$ 0.0611	\$ -	\$ -
MONTANA #10	U.S.	\$ -	\$ 0.2945	\$ -	\$ 0.0518	\$ -	\$ 0.0700	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2945	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.1060	\$ -	\$ 0.0187	\$ -	\$ 0.0252	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1060	\$ -	\$ -
NEBRASKA	U.S.	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ -	\$ -
NEVADA	U.S.	\$ 0.2300	\$ 0.2700	\$ 0.2300	\$ 0.0640	\$ 0.2700	\$ 0.2100	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ -	\$ 0.1900	\$ 0.2700	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0828	\$ 0.0971	\$ 0.0828	\$ 0.0230	\$ 0.0971	\$ 0.0756	\$ 0.0828	\$ 0.0828	\$ 0.0828	\$ -	\$ 0.0684	\$ 0.0971	\$ -	\$ -
NEW HAMPSHIRE	U.S.	\$ -	\$ 0.2220	\$ -	\$ 0.2220	\$ 0.2220	\$ 0.2220	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2220	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0799	\$ -	\$ 0.0799	\$ 0.0799	\$ 0.0799	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0799	\$ -	\$ -
NEW JERSEY	U.S.	\$ 0.4140	\$ 0.4850	\$ 0.4140	\$ 0.3225	\$ -	\$ -	\$ 0.4140	\$ 0.4140	\$ 0.4140	\$ 0.4140	\$ 0.4140	\$ 0.4850	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1490	\$ 0.1745	\$ 0.1490	\$ 0.1160	\$ -	\$ -	\$ 0.1490	\$ 0.1490	\$ 0.1490	\$ 0.1490	\$ 0.1490	\$ 0.1745	\$ -	\$ -
NEW MEXICO	U.S.	\$ -	\$ 0.2100	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0756	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NEW YORK #12	U.S.	\$ 0.3910	\$ 0.3925	\$ 0.3910	\$ 0.2170	\$ -	\$ -	\$ 0.3910	\$ 0.3910	\$ -	\$ 0.3910	\$ 0.3910	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1407	\$ 0.1412	\$ 0.1407	\$ 0.0780	\$ -	\$ -	\$ 0.1407	\$ 0.1407	\$ -	\$ 0.1407	\$ 0.1407	\$ -	\$ -	\$ -
NORTH CAROLINA #25	U.S.	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ -	\$ 0.3610
	Can	\$ 0.1299	\$ 0.1299	\$ 0.1299	\$ 0.1299	\$ 0.1299	\$ 0.1299	\$ 0.1299	\$ 0.1299	\$ 0.1299	\$ 0.1299	\$ 0.1299	\$ 0.1299	\$ -	\$ 0.1299
NORTH DAKOTA	U.S.	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ -	\$ 0.2300	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2300	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0828	\$ 0.0828	\$ 0.0828	\$ 0.0828	\$ -	\$ 0.0828	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0828	\$ -	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
 U.S./Canada Exchange Rate 1.3618 - 0.7343
 3rd Quarter 2020 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiese	Electricity	Hydrogen
OHIO #29	U.S.	\$ 0.3850	\$ 0.4700	\$ 0.3850	\$ 0.4700	\$ 0.4700	\$ 0.2000	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.4700	\$ 0.4700	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1385	\$ 0.1691	\$ 0.1385	\$ 0.1691	\$ 0.1691	\$ 0.0360	\$ 0.1385	\$ 0.1385	\$ 0.1385	\$ 0.1385	\$ 0.1691	\$ 0.1691	\$ -	\$ -
OKLAHOMA	U.S.	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1600	\$ 0.0500	\$ 0.0500	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0684	\$ 0.0684	\$ 0.0684	\$ 0.0576	\$ 0.0180	\$ 0.0180	\$ 0.0684	\$ 0.0684	\$ 0.0684	\$ 0.0684	\$ 0.0684	\$ 0.0684	\$ -	\$ -
OREGON	U.S.	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
PENNSYLVANIA #4	U.S.	\$ 0.5760	\$ 0.7410	\$ 0.5760	\$ 0.4250	\$ 0.6480	\$ 0.5760	\$ 0.3840	\$ 0.2890	\$ 0.4130	\$ 0.3320	\$ 0.7410	\$ 0.7410	\$ 0.0172	\$ 0.5760
	Can	\$ 0.2073	\$ 0.2666	\$ 0.2073	\$ 0.1529	\$ 0.2331	\$ 0.2073	\$ 0.1382	\$ 0.1040	\$ 0.1486	\$ 0.1194	\$ 0.2666	\$ 0.2666	\$ 0.0061	\$ 0.2073
RHODE ISLAND	U.S.	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ -	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1223	\$ 0.1223	\$ 0.1223	\$ 0.1223	\$ 0.1223	\$ -	\$ 0.1223	\$ 0.1223	\$ 0.1223	\$ 0.1223	\$ 0.1223	\$ 0.1223	\$ -	\$ -
SOUTH CAROLINA #23	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
SOUTH DAKOTA	U.S.	\$ -	\$ 0.2800	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2800	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.1008	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1008	\$ -	\$ -
TENNESSEE #9	U.S.	\$ 0.2600	\$ 0.2700	\$ 0.2600	\$ 0.2200	\$ 0.2100	\$ 0.2100	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2700	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0936	\$ 0.0971	\$ 0.0936	\$ 0.0791	\$ 0.0756	\$ 0.0756	\$ 0.0936	\$ 0.0936	\$ 0.0936	\$ 0.0936	\$ 0.0936	\$ 0.0971	\$ -	\$ -
TEXAS #13	U.S.	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ -	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ -	\$ 0.0539	\$ 0.0539	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ 0.0719	\$ -	\$ -
UTAH #21	U.S.	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ -	\$ 0.1680	\$ 0.1680	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ -	\$ 0.1680
	Can	\$ 0.1119	\$ 0.1119	\$ 0.1119	\$ -	\$ 0.0605	\$ 0.0605	\$ 0.1119	\$ 0.1119	\$ 0.1119	\$ 0.1119	\$ 0.1119	\$ 0.1119	\$ -	\$ 0.0605
VERMONT	U.S.	\$ -	\$ 0.3100	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.1115	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
VIRGINIA #20	U.S.	\$ 0.2120	\$ 0.2020	\$ 0.2120	\$ 0.2120	\$ 0.2390	\$ 0.2120	\$ 0.2120	\$ 0.2120	\$ 0.2120	\$ 0.2120	\$ 0.2120	\$ 0.2020	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0763	\$ 0.0727	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ 0.0859	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ 0.0727	\$ -	\$ -
VIRGINIA SurChg #20	U.S.	\$ 0.1270	\$ 0.1370	\$ 0.1270	\$ 0.1270	\$ 0.1430	\$ 0.1270	\$ 0.1270	\$ 0.1270	\$ 0.1270	\$ 0.1270	\$ 0.1270	\$ 0.1370	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0458	\$ 0.0493	\$ 0.0458	\$ 0.0458	\$ 0.0515	\$ 0.0458	\$ 0.0458	\$ 0.0458	\$ 0.0458	\$ 0.0458	\$ 0.0458	\$ 0.0493	\$ -	\$ -
WASHINGTON #11	U.S.	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1777	\$ 0.1777	\$ 0.1777	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1777	\$ 0.1777	\$ 0.1777	\$ 0.1777	\$ 0.1777	\$ 0.1777	\$ -	\$ -
WEST VIRGINIA	U.S.	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.1840	\$ 0.1520	\$ 0.2370	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1284	\$ 0.1284	\$ 0.1284	\$ 0.0662	\$ 0.0547	\$ 0.0853	\$ 0.1284	\$ 0.1284	\$ 0.1284	\$ 0.1284	\$ 0.1284	\$ 0.1284	\$ -	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
 U.S./Canada Exchange Rate 1.3618 - 0.7343
 3rd Quarter 2020 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiese	Electricity	Hydrogen
WISCONSIN	U.S.	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.2260	\$ 0.1970	\$ 0.2470	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1183	\$ 0.1183	\$ 0.1183	\$ 0.0813	\$ 0.0708	\$ 0.0889	\$ 0.1183	\$ 0.1183	\$ 0.1183	\$ 0.1183	\$ 0.1183	\$ 0.1183	\$ -	\$ -
WYOMING	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ -	\$ -	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ -	\$ 0.2400
	Can	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ -	\$ -	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ 0.0863	\$ -	\$ 0.0863