

International Fuel Tax Agreement (IFTA)  
U.S./Canada Exchange Rate 1.3067 - 0.7653  
2nd Quarter 2016 FINAL Fuel Tax Rates

2nd Quarter 2016		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel
ALBERTA #15	U.S.	\$ 0.3766	\$ 0.3766	\$ 0.3766	\$ 0.2723	\$ -	\$ -	\$ 0.3766	\$ 0.3766	\$ 0.3766	\$ 0.3766	\$ 0.3766	\$ 0.3766
	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.	\$ 0.6132	\$ 0.6567	\$ -	\$ 0.2121	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.2117	\$ 0.2267	\$ -	\$ 0.0732	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
MANITOBA #18	U.S.	\$ 0.4055	\$ 0.4055	\$ 0.4055	\$ 0.0869	\$ 0.2897	\$ 0.2897	\$ 0.4055	\$ 0.4055	\$ 0.4055	\$ 0.4055	\$ 0.4055	\$ 0.4055
	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.	\$ 0.4490	\$ 0.6228	\$ 0.4490	\$ 0.1941	\$ 0.6228	\$ 0.6228	\$ 0.6228	\$ 0.6228	\$ 0.4490	\$ 0.6228	\$ 0.6228	\$ 0.6228
	Can	\$ 0.1550	\$ 0.2150	\$ 0.1550	\$ 0.0670	\$ 0.2150	\$ 0.2150	\$ 0.2150	\$ 0.2150	\$ 0.1550	\$ 0.2150	\$ 0.2150	\$ 0.2150
NEWFOUNDLAND #24	U.S.	\$ 0.4779	\$ 0.4779	\$ -	\$ 0.2028	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1650	\$ 0.1650	\$ -	\$ 0.0700	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NEWFOUNDLAND #24	U.S.	\$ 0.9559	\$ 0.6228	\$ -	\$ 0.2028	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
06/02/2016	Can	\$ 0.3300	\$ 0.2150	\$ -	\$ 0.0700	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NOVA SCOTIA	U.S.	\$ 0.4490	\$ 0.4461	\$ -	\$ 0.2028	\$ 0.4490	\$ 0.4490	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1550	\$ 0.1540	\$ -	\$ 0.0700	\$ 0.1550	\$ 0.1550	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
ONTARIO #5	U.S.	\$ 0.4258	\$ 0.4142	\$ 0.4258	\$ 0.1246	\$ -	\$ -	\$ 0.4258	\$ -	\$ 0.4258	\$ 0.4258	\$ 0.4258	\$ 0.4142
	Can	\$ 0.1470	\$ 0.1430	\$ 0.1470	\$ 0.0430	\$ -	\$ -	\$ 0.1470	\$ -	\$ 0.1470	\$ 0.1470	\$ 0.1470	\$ 0.1430
PRINCE EDWARD ISLAND	U.S.	\$ 0.3794	\$ 0.5851	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1310	\$ 0.2020	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
QUEBEC	U.S.	\$ 0.5561	\$ 0.5851	\$ 0.5561	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.5851	\$ 0.5561	\$ 0.5851	\$ 0.5561	\$ 0.5851	\$ 0.5851
	Can	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.2020
SASKATCHEWAN	U.S.	\$ 0.4345	\$ 0.4345	\$ 0.4345	\$ 0.2607	\$ -	\$ -	\$ 0.4345	\$ 0.4345	\$ 0.4345	\$ 0.4345	\$ 0.4345	\$ 0.4345
	Can	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.0900	\$ -	\$ -	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500
ALABAMA	U.S.	\$ 0.1600	\$ 0.1900	\$ 0.1600	\$ 0.1900	\$ -	\$ -	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1900
	Can	\$ 0.0553	\$ 0.0656	\$ 0.0553	\$ 0.0656	\$ -	\$ -	\$ 0.0553	\$ 0.0553	\$ 0.0553	\$ 0.0553	\$ 0.0553	\$ 0.0656
ARIZONA #8	U.S.	\$ 0.1800	\$ 0.2600	\$ 0.1800	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ -	\$ 0.2600
	Can	\$ 0.0622	\$ 0.0898	\$ 0.0622	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0622	\$ 0.0622	\$ -	\$ 0.0898
ARKANSAS	U.S.	\$ 0.2150	\$ 0.2250	\$ 0.2150	\$ 0.1650	\$ 0.0500	\$ 0.0500	\$ 0.2150	\$ 0.2150	\$ 0.2150	\$ 0.2150	\$ -	\$ 0.2250
	Can	\$ 0.0742	\$ 0.0776	\$ 0.0742	\$ 0.0570	\$ 0.0172	\$ 0.0172	\$ 0.0742	\$ 0.0742	\$ 0.0742	\$ 0.0742	\$ -	\$ 0.0776
CALIFORNIA #1	U.S.	\$ -	\$ 0.4500	\$ -	\$ 0.0600	\$ 0.1017	\$ 0.0887	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.4500	\$ 0.4500



International Fuel Tax Agreement (IFTA)  
U.S./Canada Exchange Rate 1.3067 - 0.7653  
2nd Quarter 2016 FINAL Fuel Tax Rates

2nd Quarter 2016		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel
MAINE #6	U.S.	\$ -	\$ 0.3120	\$ -	\$ 0.2190	\$ 0.1780	\$ 0.2430	\$ 0.1980	\$ 0.1470	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3120
	Can	\$ -	\$ 0.1077	\$ -	\$ 0.0757	\$ 0.0614	\$ 0.0839	\$ 0.0683	\$ 0.0507	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1077
MARYLAND	U.S.	\$ 0.3260	\$ 0.3335	\$ 0.3260	\$ 0.3260	\$ 0.3260	\$ 0.3260	\$ 0.3260	\$ 0.3260	\$ 0.3260	\$ 0.3260	\$ 0.3335	\$ 0.3335
	Can	\$ 0.1125	\$ 0.1151	\$ 0.1125	\$ 0.1125	\$ 0.1125	\$ 0.1125	\$ 0.1125	\$ 0.1125	\$ 0.1125	\$ 0.1125	\$ 0.1151	\$ 0.1151
MASSACHUSETTS	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400
	Can	\$ 0.0828	\$ 0.0828	\$ 0.0828	\$ 0.0553	\$ 0.0553	\$ 0.0553	\$ 0.0828	\$ 0.0828	\$ 0.0828	\$ 0.0828	\$ 0.0828	\$ 0.0828
MICHIGAN	U.S.	\$ -	\$ 0.2630	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2630
	Can	\$ -	\$ 0.0908	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0908
MINNESOTA #17	U.S.	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2135	\$ 0.1710	\$ 0.3134	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2025	\$ -	\$ 0.2850	\$ 0.2850
	Can	\$ 0.0984	\$ 0.0984	\$ 0.0984	\$ 0.0737	\$ 0.0591	\$ 0.1082	\$ 0.0984	\$ 0.0984	\$ 0.0699	\$ -	\$ 0.0984	\$ 0.0984
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	\$ 0.0622	\$ 0.0622	\$ 0.0622	\$ 0.0587	\$ 0.0622	\$ 0.0787	\$ 0.0622	\$ 0.0622	\$ 0.0622	\$ 0.0622	\$ 0.0622	\$ 0.0622
MISSOURI #3	U.S.	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ -	\$ -	\$ 0.1700	\$ -	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ -	\$ 0.1700
	Can	\$ 0.0587	\$ 0.0587	\$ 0.0587	\$ 0.0587	\$ -	\$ -	\$ 0.0587	\$ -	\$ 0.0587	\$ 0.0587	\$ -	\$ 0.0587
MONTANA #10	U.S.	\$ -	\$ 0.2775	\$ -	\$ 0.0518	\$ -	\$ 0.0700	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0958	\$ -	\$ 0.0179	\$ -	\$ 0.0242	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NEBRASKA	U.S.	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680	\$ 0.2680
	Can	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.0925
NEVADA	U.S.	\$ 0.2300	\$ 0.2700	\$ 0.2300	\$ 0.2200	\$ 0.2700	\$ 0.2100	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ -	\$ 0.1900	\$ 0.2700
	Can	\$ 0.0794	\$ 0.0932	\$ 0.0794	\$ 0.0759	\$ 0.0932	\$ 0.0725	\$ 0.0794	\$ 0.0794	\$ 0.0794	\$ -	\$ 0.0656	\$ 0.0932
NEW HAMPSHIRE	U.S.	\$ -	\$ 0.2220	\$ -	\$ 0.2220	\$ 0.2220	\$ 0.2220	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2220
	Can	\$ -	\$ 0.0767	\$ -	\$ 0.0767	\$ 0.0767	\$ 0.0767	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0767
NEW JERSEY	U.S.	\$ 0.1450	\$ 0.1750	\$ 0.1450	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.1450	\$ 0.1450	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0500	\$ 0.0604	\$ 0.0500	\$ 0.0319	\$ 0.0319	\$ 0.0319	\$ 0.0500	\$ 0.0500	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NEW MEXICO	U.S.	\$ -	\$ 0.2100	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0725	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NEW YORK #12	U.S.	\$ 0.3870	\$ 0.3815	\$ 0.3870	\$ 0.2170	\$ -	\$ -	\$ 0.3870	\$ 0.3870	\$ -	\$ 0.3870	\$ 0.3870	\$ -
	Can	\$ 0.1335	\$ 0.1317	\$ 0.1335	\$ 0.0749	\$ -	\$ -	\$ 0.1335	\$ 0.1335	\$ -	\$ 0.1335	\$ 0.1335	\$ -



