

Daisy
4/6
2/28/23
C. Beiling

Market Administrator Data			
Month	Year	Diesel Price	MRF
Jan	2020	\$ 2.845	\$ 0.00451
Feb	2020	\$ 2.894	\$ 0.00453
Mar	2020	\$ 2.775	\$ 0.00449
Apr	2020	\$ 2.653	\$ 0.00444
May	2020	\$ 2.391	\$ 0.00434
Jun	2020	\$ 2.274	\$ 0.00430
Jul	2020	\$ 2.265	\$ 0.00429
Aug	2020	\$ 2.290	\$ 0.00430
Sep	2020	\$ 2.275	\$ 0.00430
Oct	2020	\$ 2.269	\$ 0.00430
Nov	2020	\$ 2.236	\$ 0.00428
Dec	2020	\$ 2.227	\$ 0.00428
Jan	2021	\$ 2.382	\$ 0.00434
Feb	2021	\$ 2.499	\$ 0.00438
Mar	2021	\$ 2.629	\$ 0.00443
Apr	2021	\$ 2.938	\$ 0.00455
May	2021	\$ 2.974	\$ 0.00456
Jun	2021	\$ 3.000	\$ 0.00457
Jul	2021	\$ 3.100	\$ 0.00461
Aug	2021	\$ 3.138	\$ 0.00462
Sep	2021	\$ 3.153	\$ 0.00463
Oct	2021	\$ 3.167	\$ 0.00463
Nov	2021	\$ 3.352	\$ 0.00471
Dec	2021	\$ 3.553	\$ 0.00478
Jan	2022	\$ 3.466	\$ 0.00475
Feb	2022	\$ 3.457	\$ 0.00475
Mar	2022	\$ 3.747	\$ 0.00486
Apr	2022	\$ 4.751	\$ 0.00523
May	2022	\$ 4.986	\$ 0.00532
Jun	2022	\$ 5.304	\$ 0.00545
Jul	2022	\$ 5.455	\$ 0.00550
Aug	2022	\$ 5.398	\$ 0.00548
Sep	2022	\$ 4.858	\$ 0.00528
Oct	2022	\$ 4.834	\$ 0.00527
Nov	2022	\$ 4.851	\$ 0.00527
Dec	2022	\$ 5.052	\$ 0.00535
Average 2020 - 2022		\$ 0.00471	
Average 2020 - 2021		\$ 0.00447	

DCMA Data									
Base Diesel Price	Diesel Fuel Over Base	MPG DCMA & Federal HWY Administration	Divide By MPG	Base Haul Rate	Updated Cost P/Loaded Mile	Typical Tank Size	Mileage Rate Factor	Current MRF As % Full MRF	Difference Full Less Current
\$ 2.26	\$ 0.585	6.2	\$ 0.094	\$ 3.67	\$ 3.764	497	\$ 0.00757	60%	\$ 0.00306
\$ 2.26	\$ 0.634	6.2	\$ 0.102	\$ 3.67	\$ 3.772	497	\$ 0.00759	60%	\$ 0.00306
\$ 2.26	\$ 0.515	6.2	\$ 0.083	\$ 3.67	\$ 3.753	497	\$ 0.00755	59%	\$ 0.00306
\$ 2.26	\$ 0.393	6.2	\$ 0.063	\$ 3.67	\$ 3.733	497	\$ 0.00751	59%	\$ 0.00307
\$ 2.26	\$ 0.131	6.2	\$ 0.021	\$ 3.67	\$ 3.691	497	\$ 0.00743	58%	\$ 0.00309
\$ 2.26	\$ 0.014	6.2	\$ 0.002	\$ 3.67	\$ 3.672	497	\$ 0.00739	58%	\$ 0.00309
\$ 2.26	\$ 0.005	6.2	\$ 0.001	\$ 3.67	\$ 3.671	497	\$ 0.00739	58%	\$ 0.00310
\$ 2.26	\$ 0.030	6.2	\$ 0.005	\$ 3.67	\$ 3.675	497	\$ 0.00739	58%	\$ 0.00309
\$ 2.26	\$ 0.015	6.2	\$ 0.002	\$ 3.67	\$ 3.672	497	\$ 0.00739	58%	\$ 0.00309
\$ 2.26	\$ 0.009	6.2	\$ 0.001	\$ 3.67	\$ 3.671	497	\$ 0.00739	58%	\$ 0.00309
\$ 2.26	\$ (0.024)	6.2	\$ (0.004)	\$ 3.67	\$ 3.666	497	\$ 0.00738	58%	\$ 0.00310
\$ 2.26	\$ (0.033)	6.2	\$ (0.005)	\$ 3.67	\$ 3.665	497	\$ 0.00737	58%	\$ 0.00309
\$ 2.26	\$ 0.122	6.2	\$ 0.020	\$ 3.67	\$ 3.690	497	\$ 0.00742	58%	\$ 0.00308
\$ 2.26	\$ 0.239	6.2	\$ 0.039	\$ 3.67	\$ 3.709	497	\$ 0.00746	59%	\$ 0.00308
\$ 2.26	\$ 0.369	6.2	\$ 0.060	\$ 3.67	\$ 3.730	497	\$ 0.00751	59%	\$ 0.00308
\$ 2.26	\$ 0.678	6.2	\$ 0.109	\$ 3.67	\$ 3.779	497	\$ 0.00760	60%	\$ 0.00305
\$ 2.26	\$ 0.714	6.2	\$ 0.115	\$ 3.67	\$ 3.785	497	\$ 0.00762	60%	\$ 0.00306
\$ 2.26	\$ 0.740	6.2	\$ 0.119	\$ 3.67	\$ 3.789	497	\$ 0.00762	60%	\$ 0.00305
\$ 2.26	\$ 0.840	6.2	\$ 0.135	\$ 3.67	\$ 3.805	497	\$ 0.00766	60%	\$ 0.00305
\$ 2.26	\$ 0.878	6.2	\$ 0.142	\$ 3.67	\$ 3.812	497	\$ 0.00767	60%	\$ 0.00305
\$ 2.26	\$ 0.893	6.2	\$ 0.144	\$ 3.67	\$ 3.814	497	\$ 0.00767	60%	\$ 0.00304
\$ 2.26	\$ 0.907	6.2	\$ 0.146	\$ 3.67	\$ 3.816	497	\$ 0.00768	60%	\$ 0.00305
\$ 2.26	\$ 1.092	6.2	\$ 0.176	\$ 3.67	\$ 3.846	497	\$ 0.00774	61%	\$ 0.00303
\$ 2.26	\$ 1.293	6.2	\$ 0.209	\$ 3.67	\$ 3.879	497	\$ 0.00780	61%	\$ 0.00302
\$ 2.26	\$ 1.206	6.2	\$ 0.195	\$ 3.67	\$ 3.865	497	\$ 0.00778	61%	\$ 0.00303
\$ 2.26	\$ 1.197	6.2	\$ 0.193	\$ 3.67	\$ 3.863	497	\$ 0.00777	61%	\$ 0.00302
\$ 2.26	\$ 1.487	6.2	\$ 0.240	\$ 3.67	\$ 3.910	497	\$ 0.00787	62%	\$ 0.00301
\$ 2.26	\$ 2.491	6.2	\$ 0.402	\$ 3.67	\$ 4.072	497	\$ 0.00819	64%	\$ 0.00296
\$ 2.26	\$ 2.726	6.2	\$ 0.440	\$ 3.67	\$ 4.110	497	\$ 0.00827	64%	\$ 0.00295
\$ 2.26	\$ 3.044	6.2	\$ 0.491	\$ 3.67	\$ 4.161	497	\$ 0.00837	65%	\$ 0.00292
\$ 2.26	\$ 3.195	6.2	\$ 0.515	\$ 3.67	\$ 4.185	497	\$ 0.00842	65%	\$ 0.00292
\$ 2.26	\$ 3.138	6.2	\$ 0.506	\$ 3.67	\$ 4.176	497	\$ 0.00840	65%	\$ 0.00292
\$ 2.26	\$ 2.598	6.2	\$ 0.419	\$ 3.67	\$ 4.089	497	\$ 0.00823	64%	\$ 0.00295
\$ 2.26	\$ 2.574	6.2	\$ 0.415	\$ 3.67	\$ 4.085	497	\$ 0.00822	64%	\$ 0.00295
\$ 2.26	\$ 2.591	6.2	\$ 0.418	\$ 3.67	\$ 4.088	497	\$ 0.00823	64%	\$ 0.00296
\$ 2.26	\$ 2.792	6.2	\$ 0.450	\$ 3.67	\$ 4.120	497	\$ 0.00829	65%	\$ 0.00294
Average 2020 - 2022							\$ 0.00776	61%	\$ 0.00303
Average 2020 - 2021							\$ 0.00754	59%	\$ 0.00307