

Figure 1.

Ozone Table

StateLatID	StateLat	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
2055	AK55	0.33	0.38	0.4	0.39	0.38	0.36	0.34	0.32	0.3	0.28	0.29	0.3
0260	AK60	0.33	0.39	0.42	0.4	0.39	0.36	0.34	0.32	0.3	0.28	0.3	0.31
0265	AK65	0.34	0.4	0.44	0.42	0.41	0.37	0.35	0.33	0.31	0.29	0.31	0.32
0270	AK70	0.35	0.41	0.46	0.43	0.41	0.37	0.35	0.32	0.3	0.29	0.3	0.32
0100	AL	0.3	0.31	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.31	0.3	0.29	0.29	0.3
0500	AR	0.31	0.33	0.34	0.35	0.35	0.34	0.33	0.32	0.31	0.3	0.3	0.31
0400	AZ	0.3	0.32	0.33	0.34	0.34	0.33	0.32	0.31	0.3	0.29	0.29	0.3
0635	CA35	0.3	0.32	0.33	0.34	0.34	0.33	0.32	0.31	0.3	0.29	0.29	0.3
0640	CA40	0.31	0.33	0.34	0.35	0.35	0.34	0.32	0.31	0.29	0.28	0.29	0.3
0800	CO	0.31	0.33	0.34	0.35	0.35	0.34	0.32	0.31	0.29	0.28	0.29	0.3
0900	CT	0.35	0.37	0.38	0.39	0.39	0.38	0.36	0.35	0.33	0.32	0.33	0.34
1100	DC	0.33	0.35	0.36	0.37	0.37	0.36	0.34	0.33	0.31	0.3	0.31	0.32
1000	DE	0.33	0.35	0.36	0.37	0.37	0.36	0.34	0.33	0.31	0.3	0.31	0.32
1200	FL	0.3	0.31	0.32	0.33	0.33	0.32	0.31	0.3	0.29	0.29	0.29	0.3
1300	GA	0.31	0.32	0.33	0.34	0.34	0.34	0.33	0.32	0.31	0.3	0.3	0.31
0000	GM	0.24	0.26	0.26	0.27	0.28	0.27	0.26	0.26	0.26	0.25	0.25	0.25
1500	HI	0.24	0.26	0.26	0.27	0.28	0.27	0.26	0.26	0.26	0.25	0.25	0.25
1900	IA	0.33	0.35	0.36	0.37	0.37	0.36	0.34	0.33	0.31	0.3	0.31	0.32
1600	ID	0.32	0.35	0.37	0.37	0.36	0.35	0.33	0.31	0.3	0.29	0.29	0.3
1700	IL	0.33	0.35	0.36	0.37	0.37	0.36	0.34	0.33	0.31	0.3	0.31	0.32
1800	IN	0.33	0.35	0.36	0.37	0.37	0.36	0.34	0.33	0.31	0.3	0.31	0.32
2000	KS	0.31	0.33	0.34	0.35	0.35	0.34	0.32	0.31	0.29	0.28	0.29	0.3
2100	KY	0.33	0.35	0.36	0.37	0.37	0.36	0.35	0.34	0.33	0.32	0.32	0.33
2200	LA	0.3	0.31	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.31	0.3	0.29	0.29	0.3
2500	MA	0.35	0.37	0.38	0.39	0.39	0.38	0.36	0.35	0.33	0.32	0.33	0.34
2400	MD	0.33	0.35	0.36	0.37	0.37	0.36	0.34	0.33	0.31	0.3	0.31	0.32
2300	ME	0.36	0.39	0.41	0.41	0.4	0.39	0.37	0.35	0.34	0.33	0.33	0.34
2600	MI	0.34	0.37	0.39	0.39	0.38	0.37	0.35	0.33	0.32	0.31	0.31	0.32
2700	MN	0.34	0.37	0.39	0.39	0.38	0.37	0.35	0.33	0.32	0.31	0.31	0.32
2900	MO	0.32	0.34	0.35	0.36	0.36	0.35	0.33	0.32	0.3	0.29	0.3	0.31
2800	MS	0.3	0.31	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.31	0.3	0.29	0.29	0.3

3000	MT	0.33	0.36	0.38	0.38	0.37	0.36	0.34	0.32	0.31	0.3	0.3	0.31
3700	NC	0.32	0.34	0.35	0.36	0.36	0.35	0.34	0.33	0.32	0.31	0.31	0.32
3800	ND	0.34	0.37	0.39	0.39	0.38	0.37	0.35	0.33	0.32	0.31	0.31	0.32
3100	NE	0.32	0.34	0.35	0.36	0.36	0.35	0.33	0.32	0.3	0.29	0.3	0.31
3300	NH	0.35	0.38	0.4	0.4	0.39	0.38	0.36	0.34	0.33	0.32	0.32	0.33
3400	NJ	0.34	0.36	0.37	0.38	0.38	0.37	0.35	0.34	0.32	0.31	0.32	0.33
3500	NM	0.3	0.32	0.33	0.34	0.34	0.33	0.32	0.31	0.3	0.29	0.29	0.3
3200	NV	0.31	0.33	0.34	0.35	0.35	0.34	0.32	0.31	0.29	0.28	0.29	0.3
3600	NY	0.35	0.37	0.38	0.39	0.39	0.38	0.36	0.35	0.33	0.32	0.33	0.34
3900	OH	0.33	0.35	0.36	0.37	0.37	0.36	0.34	0.33	0.31	0.3	0.31	0.32
4000	OK	0.31	0.33	0.34	0.35	0.35	0.34	0.33	0.32	0.31	0.3	0.3	0.31
4100	OR	0.32	0.35	0.37	0.37	0.36	0.35	0.33	0.31	0.3	0.29	0.29	0.3
4200	PA	0.34	0.36	0.37	0.38	0.38	0.37	0.35	0.34	0.32	0.31	0.32	0.33
7200	PR	0.24	0.26	0.26	0.27	0.28	0.27	0.26	0.26	0.26	0.25	0.25	0.25
4400	RI	0.35	0.37	0.38	0.39	0.39	0.38	0.36	0.35	0.33	0.32	0.33	0.34
4500	SC	0.31	0.33	0.34	0.35	0.35	0.34	0.33	0.32	0.31	0.3	0.3	0.31
4600	SD	0.33	0.36	0.38	0.38	0.37	0.36	0.34	0.32	0.31	0.3	0.3	0.31
4700	TN	0.31	0.33	0.34	0.35	0.35	0.34	0.33	0.32	0.31	0.3	0.3	0.31
4830	TX30	0.3	0.31	0.32	0.33	0.33	0.33	0.32	0.31	0.3	0.29	0.29	0.3
4835	TX35	0.3	0.32	0.33	0.34	0.34	0.33	0.32	0.31	0.3	0.29	0.29	0.3
4900	UT	0.31	0.33	0.34	0.35	0.35	0.34	0.32	0.31	0.29	0.28	0.29	0.3
5100	VA	0.33	0.35	0.36	0.37	0.37	0.36	0.35	0.34	0.33	0.32	0.32	0.33
5000	VT	0.35	0.38	0.4	0.4	0.39	0.38	0.36	0.34	0.33	0.32	0.32	0.33
5300	WA	0.33	0.36	0.38	0.38	0.37	0.36	0.34	0.32	0.31	0.3	0.3	0.31
5500	WI	0.34	0.37	0.39	0.39	0.38	0.37	0.35	0.33	0.32	0.31	0.31	0.32
5400	WV	0.33	0.35	0.36	0.37	0.37	0.36	0.34	0.33	0.31	0.3	0.31	0.32
5600	WY	0.32	0.35	0.37	0.37	0.36	0.35	0.33	0.31	0.3	0.29	0.29	0.3