

Table 4.15 End-Use Price of Natural Gas Consumed in Utah, 1960-2020

Nominal Dollars per Thousand Cubic Feet

Year	Residential	Commercial	Industrial	Electric Utilities	Vehicle Fuel	City Gate	Wellhead Acquisition (Lease Use)	Pipeline Fuel
1960	0.74	0.55	0.27	na	--	na	0.17	na
1961	0.75	0.52	0.30	na	--	na	0.16	na
1962	0.77	0.53	0.30	na	--	na	0.18	na
1963	0.73	0.54	0.29	na	--	na	0.16	na
1964	0.71	0.55	0.29	na	--	na	0.14	na
1965	0.72	0.56	0.29	na	--	na	0.14	na
1966	0.69	0.54	0.29	na	--	na	0.13	na
1967	0.68	0.56	0.29	0.28	--	na	0.13	0.21
1968	0.74	0.57	0.29	0.28	--	na	0.16	0.21
1969	0.83	0.58	0.29	0.27	--	na	0.15	0.21
1970	0.85	0.59	0.30	0.29	--	na	0.15	0.21
1971	0.87	0.64	0.33	0.30	--	na	0.17	0.22
1972	0.90	0.71	0.36	0.32	--	na	0.17	0.28
1973	0.99	0.80	0.39	0.33	--	na	0.19	0.29
1974	1.07	0.93	0.46	0.43	--	na	0.41	0.34
1975	1.22	1.52	0.69	0.64	--	na	0.48	0.54
1976	1.38	1.53	0.96	0.99	--	na	0.50	0.67
1977	1.64	1.73	1.18	1.03	--	na	0.61	1.40
1978	1.93	1.67	1.43	1.25	--	na	0.64	1.72
1979	2.22	2.33	1.74	1.55	--	na	0.72	1.88
1980	2.74	5.59	2.26	1.91	--	na	1.12	2.94
1981	3.23	5.35	2.58	2.13	--	na	1.10	3.17
1982	3.41	3.43	2.45	2.29	--	na	3.06	2.67
1983	4.26	4.32	3.15	2.95	--	na	3.40	2.94
1984	5.68	4.96	3.52	3.74	--	3.90	4.08	2.99
1985	4.86	4.91	3.23	4.11	--	3.75	3.52	3.19
1986	4.64	4.73	3.00	3.66	--	3.49	2.90	2.93
1987	4.97	4.98	3.20	5.47	--	3.14	1.88	2.66
1988	5.11	4.08	3.10	3.05	--	3.14	2.39	2.84
1989	5.14	4.16	3.30	3.38	--	3.59	1.58	2.18
1990	5.28	4.30	3.62	5.04	6.85	3.91	1.70	2.25
1991	5.44	4.50	3.69	1.72	5.52	3.89	1.54	2.51
1992	5.44	4.40	3.91	1.87	5.42	4.09	1.63	2.25
1993	5.13	4.06	3.67	2.31	5.27	2.63	1.86	1.91
1994	4.96	3.84	2.74	2.42	4.90	3.31	1.53	1.94
1995	4.74	3.64	2.34	2.26	4.73	3.88	1.14	1.57
1996	4.47	3.38	2.10	1.83	4.49	2.25	1.39	1.68
1997	5.13	3.92	2.55	2.09	5.37	2.79	1.85	2.20
1998	5.57	4.35	3.00	2.11	5.42	3.22	1.73	2.04
1999	5.37	4.13	2.94	2.65	5.32	2.98	1.92	1.92
2000	6.20	4.92	3.93	4.02	5.72	3.68	3.31	3.19
2001	8.09	6.78	5.29	4.88	7.24	5.61	3.54	2.97
2002	6.39	5.20	3.91	4.47	6.33	4.07	1.99	--
2003	7.33	5.95	5.04	4.08	7.09	4.74	4.12	--
2004	8.12	6.75	5.90	5.49	7.81	5.68	5.22	--
2005	9.71	8.23	7.33	6.09	9.10	7.58	7.40	--
2006	11.02	9.61	8.02	6.90	10.55	8.42	5.69	--
2007	9.44	8.03	6.35	w	8.33	7.29	4.14	--
2008	9.00	7.74	7.21	w	8.08	7.62	6.82	--
2009	8.95	7.57	5.62	w	10.01	6.76	3.38	--
2010	8.22	6.83	5.57	w	11.61	5.53	4.25	--
2011	8.44	7.05	5.50	w	13.01	5.68	3.92	--
2012	8.70	7.00	4.69	3.04	15.02	5.50	2.82	--
2013	8.55	7.13	5.22	4.10	15.44	5.70	3.68	--
2014	9.48	7.71	5.87	w	na	5.74	4.35	--
2015	9.72	7.97	5.93	w	na	5.70	2.60	--
2016	9.12	7.43	5.52	w	na	5.15	2.24	--
2017	9.05	7.40	5.51	3.45	na	5.30	2.72	--
2018	9.04	7.37	5.31	3.23	na	5.17	2.77	--
2019	7.82	6.35	5.00	3.20	na	4.80	2.50	--
2020*	8.40	6.88	5.14	2.63	na	5.27	1.98	--

*Preliminary

Source: Bureau of Mines, *Minerals Yearbook* for 1960-1966 data
[EIA, State Energy Consumption, Price, and Expenditure Estimates \(SEDS\)](#)
[EIA, Natural Gas Website Navigator](#)
[EIA, Natural Gas Annual](#)

Figure 4.11 - End-Use Price of Natural Gas Consumed in Utah, 1960-2020

