

Table 5.15b Petroleum-Fired Electricity Generation in Utah by Non-Utility/Cogeneration Plant, 1990-2016

Company	Plant	Year	Fuel consumption	Net generation		Company	Plant	Year	Fuel consumption	Net generation	
				Barrels	MWh					Barrels	MWh
Sunnyside Cogen. Assoc.	Sunnyside	1990	--	--	--	Wasatch Energy Systems Energy Recovery	Wasatch Integrated Waste Mang.	1990	--	--	--
		1991	--	--	--			1991	--	--	--
		1992	--	--	--			1992	--	--	--
		1993	7,720	3,139	0.41			1993	--	--	--
		1994	4,000	1,670	0.42			1994	--	--	--
		1995	5,030	1,901	0.38			1995	--	--	--
		1996	3,940	1,665	0.42			1996	--	--	--
		1997	5,320	2,408	0.45			1997	--	--	--
		1998	8,570	3,535	0.41			1998	--	--	--
		1999	3,330	1,515	0.45			1999	--	--	--
		2000	1,760	890	0.51			2000	--	--	--
		2001	0	0	--			2001	--	--	--
		2002	0	0	--			2002	--	--	--
		2003	3,188	1,423	0.45			2003	--	--	--
		2004	0	0	--			2004	--	--	--
		2005	1,418	664	0.47			2005	--	--	--
		2006	72,067	32,469	0.45			2006	--	--	--
		2007	0	0	--			2007	--	--	--
		2008	0	0	--			2008	--	--	--
		2009	0	0	--			2009	--	--	--
		2010	0	0	--			2010	--	--	--
		2011	0	0	--			2011	--	--	--
		2012	1,472	718	0.49			2012	--	--	--
		2013	1,454	707	0.49			2013	453	19	0.04
		2014	1,018	504	0.50			2014	0	0	--
		2015	1,204	573	0.48			2015	0	0	--
		2016*	1,135	566	0.50			2016*	0	0	--
US Magnesium	US Magnesium	1990	--	--	--						
		1991	--	--	--						
		1992	--	--	--						
		1993	--	--	--						
		1994	--	--	--						
		1995	--	--	--						
		1996	--	--	--						
		1997	--	--	--						
		1998	--	--	--						
		1999	--	--	--						
		2000	--	--	--						
		2001	--	--	--						
		2002	--	--	--						
		2003	--	--	--						
		2004	--	--	--						
		2005	--	--	--						
		2006	--	--	--						
		2007	--	--	--						
		2008	--	--	--						
		2009	--	--	--						
		2010	--	--	--						
		2011	--	--	--						
		2012	1,606	360	0.22						
		2013	428	84	0.20						
		2014	995	497	0.50						
		2015	796	398	0.50						
		2016*	845	423	0.50						

\*Preliminary

Source: [Form EIA-923](#)

Note: Data for other petroleum users is not available