

LPガスバルク貯槽・バルク容器 生産実績〔年別〕1998年(平成10年)~2024年(令和6年) (注)バルク貯槽は、海外生産分を含む

	バルク貯槽 (単位;基)								バルク容器 (単位;本)					
	50kg以下	50kg超 100kg以下	100kg超 150kg以下	150kg超 200kg以下	200kg超 300kg以下	300kg超 500kg以下	500kg超 1t未満	1t以上 3t未満	合計	前年比	70kg以下	150kg以下	合計	前年比
平成10年(1998)					3,269	792	1,177		5,238					
平成11年(1999)					5,232	3,066	3,665		11,963	228.4%				
平成12年(2000)					4,984	6,191	5,661		16,836	141.3%	1,070	0	1,070	
平成13年(2001)	400	1,100	1,698		4,586	4,298	5,405		17,487	103.9%	3,023	0	3,023	282.5%
平成14年(2002)	100	2,296	1,899	457	5,877	5,390	6,248		22,267	127.3%	2,020	91	2,111	69.8%
平成15年(2003)	400	1,010	2,683	499	7,204	5,917	6,032		23,745	106.6%	1,100	0	1,100	52.1%
平成16年(2004)	150	940	4,971	396	12,077	6,734	6,730		31,998	134.8%	610	0	610	55.1%
平成17年(2005)	200	650	2,744	258	8,430	6,633	6,447		25,362	79.3%	100	0	100	16.4%
平成18年(2006)	50	558	1,600	169	7,816	5,971	5,480		21,644	85.3%	50	7	57	57.0%
平成19年(2007)	0	62	771	61	6,607	5,375	4,699		17,575	81.2%	0	80	80	140.4%
平成20年(2008)	0	185	487	146	5,452	3,826	3,172		13,268	75.5%	0	0	0	
平成21年(2009)	0	50	398	90	4,217	3,099	2,220		10,074	75.9%	0	0	0	
平成22年(2010)	0	110	446	90	3,960	2,816	2,122		9,544	94.7%	0	3	3	
平成23年(2011)	0	60	409	109	3,433	1,904	1,889		7,804	81.8%	1	0	1	33.3%
平成24年(2012)	0	52	515	154	3,537	2,532	2,652		9,442	121.0%	0	0	0	
平成25年(2013)	0	0	561	152	3,411	2,564	2,522		9,210	97.5%	0	0	0	
平成26年(2014)	0	0	575	174	4,466	2,796	2,656		10,667	115.8%	0	0	0	
平成27年(2015)	0	0	435	98	4,032	2,573	2,832		9,970	93.5%	0	0	0	
平成28年(2016)	0	0	339	120	3,954	2,978	2,423		9,814	98.4%	0	0	0	
平成29年(2017)	0	0	273	0	3,665	3,149	3,644		10,731	109.3%	0	0	0	
平成30年(2018)	0	0	336	30	4,168	4,114	4,007		12,655	117.9%	0	0	0	
令和元年(2019)	0	0	549	80	4,192	4,127	5,517		14,465	114.3%	0	0	0	
令和2年(2020)	0	0	631	75	3,929	4,255	5,190		14,080	97.3%	0	0	0	
令和3年(2021)	0	0	606	215	4,355	4,588	5,627		15,391	109.3%	0	0	0	
令和4年(2022)	0	0	771	90	4,040	4,447	4,819	522	14,689	95.4%	0	0	0	
令和5年(2023)	0	0	501	105	3,363	3,757	5,309	619	13,654	93.0%	0	0	0	
令和6年(2024)	0	78	383	80	3,767	4,074	5,240	606	14,228	104.2%	0	0	0	