

### 表5 液化天然气接收站剩余能力

	设施名称	月份 (2022年)	剩余能力 (万吨)	服务方式	备注
青岛LNG接收站	码头接收剩余能力	2022年2月	0.00	气化外输、槽车外输	根据国家发改核准，青岛LNG接收站接收能力为700万吨/年，码头接收能力为58.33万吨/月，码头接收剩余能力=码头接收能力-码头操作预留量（生产任务） 根据三期2号泊位施工情况，一期码头装卸能力为42万吨/月，根据实际施工需求，本月码头剩余能力为0。
		2022年3月		气化外输、槽车外输	
		2022年4月		气化外输、槽车外输	
		2022年5月		气化外输、槽车外输	
		2022年6月		气化外输、槽车外输	
		2022年7月		气化外输、槽车外输	
		2022年8月		气化外输、槽车外输	
		2022年9月		气化外输、槽车外输	
		2022年10月		气化外输、槽车外输	
		2022年11月		气化外输、槽车外输	
		2022年12月		气化外输、槽车外输	
		储罐周转剩余能力	2022年2月	114.06	
	2022年3月			气化外输、槽车外输	
	2022年4月			气化外输、槽车外输	
	2022年5月			气化外输、槽车外输	
	2022年6月			气化外输、槽车外输	
	2022年7月			气化外输、槽车外输	
	2022年8月			气化外输、槽车外输	
	2022年9月			气化外输、槽车外输	
	2022年10月			气化外输、槽车外输	
	2022年11月			气化外输、槽车外输	
	2022年12月			气化外输、槽车外输	
	外输设施剩余能力		2022年2月	23.35	气化外输、槽车外输
		2022年3月		气化外输、槽车外输	
		2022年4月		气化外输、槽车外输	
		2022年5月		气化外输、槽车外输	
		2022年6月		气化外输、槽车外输	
		2022年7月		气化外输、槽车外输	
		2022年8月		气化外输、槽车外输	
		2022年9月		气化外输、槽车外输	
2022年10月			气化外输、槽车外输		
2022年11月			气化外输、槽车外输		
2022年12月		气化外输、槽车外输			
声明：上述信息为本网站根据政府部门要求并在遵守中国石化内部保密制度前提下发布，本网站不就所发布信息的涉密性、准确性或完整性做出任何陈述或保证，也不对因信息的遗漏、不充分或不准确而造成的损失或损害承担任何责任。					