

江西省天然气投资有限公司管网基本信息情况

管网现状：

江西省天然气管网二期工程主要是承接西气东输二线、三线入赣天然气，以西气东输二线、三线在江西省境内分输站为起点，建设至各设区市中心城市、县（市、区）中心城市及工业园区的长输高压管网。

截至到2018年4月20日，江西省天然气管网二期工程已经建设完成158.62公里，管网已通达南昌、赣州、吉安、萍乡、新余、上饶、鹰潭、九江、宜春等9个设区市、24个县市区。有23家下游用户投产通气，分别为：赣州深燃、上犹圣安、吉安华润、安义中油、南昌燃气、昌南CNG、宜春深燃、分宜顺民、高安泰达、萍乡燃气、萍乡昆仑、芦溪港华、新余燃气、鹰潭华润、上饶大通、上饶仁恒、铅山深燃、横峰昆仑、弋阳天天旺、九江深燃、瑞昌国发、九江国发、华电九江。

其中，南康分输站、大城分输站站内已投产，等待下游对接用户，瑞金改扩建站已完成建设。

规划建设情况：

江西省天然气投资有限公司“十三五”规划建设项目：安义-湾里-昌北支线项目。该项目目前处于核准取得阶段。

项目管道外径D355.6mm，管线长度为35km，途经安义县、湾里区、昌北经开区。沿线设置昌北末站、湾里分输阀室1座。工程设计压力6.3MPa，设计输量 $4.5 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。计划总投资23290万元。气源主要来自西气东输二线管道。

2017 年**全年**油气管网设施运营基本情况表

填报单位：江西省天然气投资有限公司

单位：公里、万方（万方/天）、万吨（万吨/天）、元/吨、元/方、%

项目名称	类型	走向/位置	长度	投产/拟投产时间	能力	剩余能力	实际输送（储存）量	批复价格	实际价格	利用效率
省天然气管网二期工程 西二线九江分输站-九江末站段	已建成	起于九江县（港口街镇）的西二线九江分输站，至九江市（城西港开发区）的九江末站	10.89	2014年11月	83.33	76.22	7.11	0.35 见赣发改商价【2015】1412号	0.344	8.53%
省天然气管网二期工程 西二线九江分输站-瑞昌门站段	已建成	起于九江县（港口街镇）的西二线九江分输站，至瑞昌市（黄金大道）的瑞昌门站	8.16	2014年12月	27.78	26.11	1.67			6%
省天然气管网二期工程 西二线九江分输站-九江国发门站段	已建成	起于九江县（港口街镇）的西二线九江分输站，至九江市九江国发门站	0	2016年5月	55.56	53.94	1.61			2.90%

省天然气管网二期工程 西二线南昌分输站-大城接收站-高安末站段	已建成	起于高安市(大城镇)的西二线南昌分输压气站,至高安市(大城镇)的大城接收站,至高安市(祥符镇)的高安末站	10.19	2014年9月	83.33	82.11	1.22			1.47%
省天然气管网二期工程 西二线吉安分输清管站-吉安接收站-吉安末站段	已建成	起于吉州区(兴桥镇)的西二线吉安分输站,至吉州区(兴桥镇)的吉安接收站,至吉州区(长塘镇)的吉安末站	12.446	2012年4月	55.56	43.78	11.78			21.20%
省天然气管网二期工程 西二线赣州分输清管站-赣州接收站-赣州末站	已建成	起于南康区(唐江镇)的西二线赣州分输站,至南康区(唐江镇)的赣州接收站,至南康区(凤岗镇)的赣州末站	8.595	2011年9月	83.33	58.75	24.58			29.50%

站段										
省天然气管网二期工程 赣州接收站-南康末站段	已建成	起于南康区(唐江镇)的赣州接收站, 途径南康区(唐江镇-太窝乡-镜坝镇), 至南康区(镜坝镇)的南康末站	15.58	2015年11月	55.56	55.56	0.00			0
省天然气管网二期工程 南康分输阀室-上犹分输站段	已建成	起于南康区(唐江镇)的南康分输阀室, 途径南康区(朱坊乡), 至上犹县(黄埠镇)的上犹末站	14.72	2015年12月	41.67	41.25	0.42			1%
省天然气管网二期工程 西二线樟树分输站改扩建	已建成	西二线樟树分输站改扩建: 樟树市(黄土岗镇)	0	2013年10月	27.78	27.61	0.17			0.60%
省天然气管网二期工程	已建成	起于渝水区(下村镇)的西二线	3.46	2014年5月	188.89	181.94	6.94			3.68%

西二线新余分输站-新余末站段		新余分输站, 至渝水区(下村镇)的新余末站							
省天然气管网二期工程 西二线湘潭支干线 3# 阀室-分宜分输站段	已建成	起于分宜县(分宜镇)的西二线湘潭支干线 3# 阀室, 至分宜县(分宜镇)的分宜分输站	1.93	2015 年 11 月	55.56	54.64	0.92		1.65%
省天然气管网二期工程 宜春接收站	已建成	江西省宜春市宜阳新区渼江镇	0	2012 年 4 月	111.11	92.11	19.00		17.10%
省天然气管网二期工程 萍乡接收站-芦溪末站段	已建成	起于上栗县(赤山镇)的萍乡接收站, 途径安源区(高坑镇), 至芦溪县(源南乡)的芦溪末站	12.178	2013 年 2 月	166.67	133.92	32.75		19.65%
省天然气管网二期工程 西二线上海支干线 2# 阀室-昌南分输站段	已建成	起于南昌县(冈上镇)的西二线上海支干线 2# 阀室, 至南昌县(冈上镇)的昌南分输站	8.811	2016 年 9 月	148.89	117.03	31.86		21.40%

省天然气管网 二期工程 西二线鹰潭分 输站-鹰潭门站 段	已建成	起于余江县(中 童镇)的西二线 鹰潭分输站,至 余江县(中童 镇)的鹰潭门站	12.1	2013年10月	125.00	121.97	3.03			2.42%
省天然气管网 二期工程 西二线上海支 干线11#阀室- 铅山分输站段 包括(序号37、 38、39的三家 用户)	已建成	起于铅山县(新 滩乡)的西二线 上海支干线11# 阀室,至铅山县 (新滩乡)的铅 山分输站	1.7	2015年11月	83.33	83.33	0.00			0
省天然气管网 二期工程 铅山分输站-铅 山门站段	已建成	起于铅山县(新 滩乡)的铅山分 输站,至铅山县 (新滩乡)的铅 山门站	4.41	2015年11月	27.78	27.31	0.47			1.70%
省天然气管网 二期工程 铅山分输站-横 峰门站段	已建成	起于铅山县(新 滩乡)的铅山分 输站,至横峰县 (莲荷乡)的横 峰门站	10.72	2016年5月	27.78	27.72	0.06			0.20%

省天然气管网二期工程 铅山分输站-弋阳门站段	已建成	起于铅山县(新滩乡)的铅山分输站,途径横峰县(莲荷乡),至弋阳县(朱坑镇)的弋阳门站	22.73	2016年6月	27.78	27.44	0.33			1.20%
省天然气管网二期工程 上饶接收站	已建成	上饶县(经济开发区)	0	2013年10月	111.11	104.97	6.14			5.53%
省天然气管网二期工程 安义接收站	已建成	江西省南昌市安义县东阳镇	0	2011年9月	125.00	104.72	20.28			16.22%
西二线昌北分输站、安义接收站扩能改造工程项目	在建		0		166.67	0.00	0.00			0
西三线6#阀室-兴国分输站管线-兴国分输站	核准		1.9		11.11	0.00	0.00			0
西三线于都分输站-于都清管站管线-于都分输站	核准		27.6		25.00	0.00	0.00			0

西三线瑞金分输站改扩建瑞金分输阀室管线-瑞金分输阀室	已建成		0.3		41.67	0.00	0.00			0
----------------------------	-----	--	-----	--	-------	------	------	--	--	---