

http://www.nppjaunpuronline.org/Pages/PeyjalServekshan-2022.aspx

Home About Nagarpalika Budget Sheet Audit Balance Sheet Sou Motu Disclosure Tax Assessment E-Newsletter Tender Services Street Light Citizen Charter

About Us Gallery Rules and Regulations Contact Us

नगर पालिका परिषद के तरफ से नव वर्ष की हार्दिक बधाई | नगर

Decentralised and Non-sectored Solutions for Wastewater Management in Ganga Towns

Executive Officer (E.O.)
Mr. Santosh Kumar Mishra

Chairman Desk
Smt Maya tondon
We are an institution of Local

Latest News
public notice for water supply in all ward of npp jaunpur

CamScanner 10-28-...pdf DocScanner 21 Oc...pdf

(24) WhatsApp Compress PDF PJS Nagar Palika CamScanner 10- Download file | New Tab

Not secure | nppjaunpuronline.org/Pages/PeyjalServekshan-2022.aspx

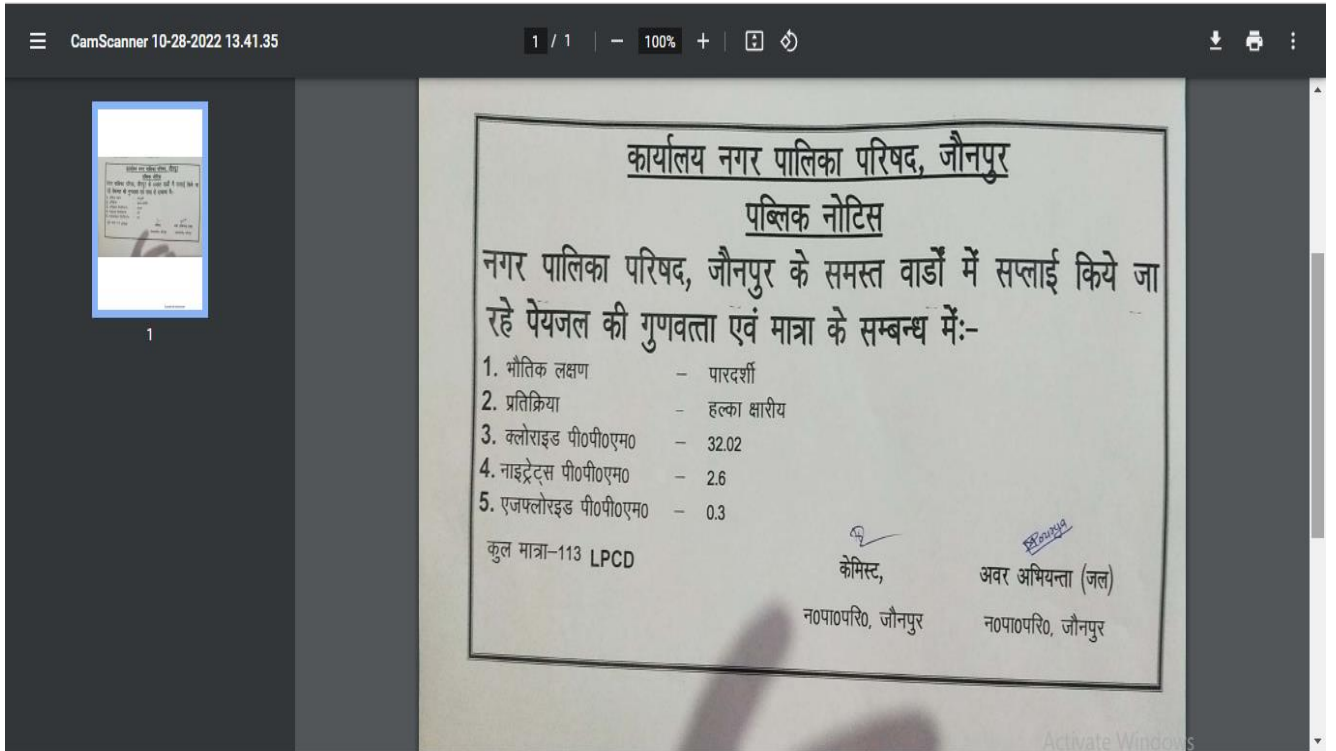
Gmail YouTube Maps

Peyjal Servekshan-2022

PDF
No. Of Tapped Water Connection Is Updated 31480 With Claim Water Produced Through Ground 1.2 A.Pdf

PDF
Public Notice For Water Supply In All Ward Of Npp Jaunpur.Pdf

WhatsApp Image...pdf WhatsApp Image...jpeg WhatsApp Image...jpeg WhatsApp Image...jpeg WhatsApp Image...jpeg



SOU MOTU DISCLOSURE

- Water Supply From NPP Jaunpur To All Public Of NPP Jaunpur Details (PDF)
- All Elected Member List Of Npp Jaunpur.Jpg
- Area Detail And Population Of Npp Jaunpur.Jpg

Sent Mail x City Water x Login | A... x PJS x (33) What: x CamScanner x Nagar Palli x CamScanner x CamScanner x +

Not secure | nppjapunonline.org/docs/sou_motu_disclosure/Water%20supply%20details%20and%20all%20the%20testing%20report%20for%20water%20content%2...

YouTube Maps

CamScanner 08-10-2022 16.10.24 1 / 20 100%

कार्यालय नगर पालिका परिषद, जौनपुर
जौनपुर नगर में जलापूर्ति किंसे जा रहे जल की मात्रा का विवरण
वर्ष 2022-2023

1. क्षेत्रफल	-	4088.047 हेक्टेयर
2. जनसंख्या	-	2011 की जनगणना के अनुसार 241823
3. जनसंख्या वर्तमान में	-	300000 लगभग
4. मवनों की संख्या	-	39252 गृह
5. जलापूर्ति की आवश्यकता	-	40.50 एम.एल.डी.
6. वर्तमान में जलापूर्ति की जा रही मात्रा	-	35.82 एम.एल.डी.
7. प्रति व्यक्ति प्रतिदिन की जा रही जलापूर्ति-	-	117.2 एल.पी.सी.डी.
8. प्रति व्यक्ति प्रतिदिन जलापूर्ति का मानक-	-	135 एल.पी.सी.डी.
9. कुल बड़े नलकूपों की संख्या	-	28 नग
10. कुल पूर्ण क्षमता से कार्यरत बड़े नलकूपों की संख्या	-	17 नग
11. कुल रिबोर बड़े नलकूपों की संख्या	-	11 नग (05 नए नलकूपों में कम क्षमता की मोटर डालकर जलापूर्ति की जा रही है तथा 06 नए नलकूप पुनरीकृत किए हैं। शिस्में से 03 अदर नलकूप इतिहास करवा नलकूप, नईगत नलकूप नं-3 तथा जिनकिरकी अवास नलकूप को उग्रप्र जल निगम यांत्रिक खण्ड (डिटीप), दीनापुर, बारागली द्वारा रिबोर करवा चालू करा दिया गया है तथा पुनरी बाजार नलकूप का रिबोर कार्य उग्रप्र जल निगम यांत्रिक खण्ड (डिटीप), दीनापुर, बारागली द्वारा प्रगति पर है।)
12. कार्यरत मिनी नलकूपों की संख्या	-	80 (मिनी नलकूप)+5 (बड़े रिबोर नलकूपों में कम क्षमता की मोटर)=85 नग
13. कार्यरत रिबोर जलाशयों की संख्या	-	07 नग
14. पाईप लाईनों की लम्बाई	-	198 किमी. लगभग
15. जलापूर्ति अवरण (कवरिंग) क्षेत्रफल	-	45 वर्ग किमी. लगभग

CamScanner 10-28....pdf DocScanner 21 Oc...pdf

Type here to search

Sent Mail x City Water x Login | A... x PJS x (33) What: x CamScanner x Nagar Palli x CamScanner x CamScanner x +

Not secure | nppjapunonline.org/docs/sou_motu_disclosure/Water%20supply%20details%20and%20all%20the%20testing%20report%20for%20water%20content%2...

YouTube Maps

CamScanner 08-10-2022 16.10.24 1 / 20 100%

14. पाईप लाईनों की लम्बाई	-	198 किमी. लगभग
15. जलापूर्ति अवरण (कवरिंग) क्षेत्रफल	-	45 वर्ग किमी. लगभग
16. कुल हेक्डमपों की संख्या	-	2323 नग
17. कुल कार्यरत हेक्डमपों की संख्या	-	2139 नग
18. कुल रिबोर हेक्डमपों की संख्या	-	184 नग
19. जलकल विभाग में कार्यरत कुल कर्मचारियों की संख्या	-	50 स्थाई व 40 आउटसोर्सिंग
20. कुल जल संयोजनों की संख्या	-	19974+10050=30024 (अमृत योजना के अन्तर्गत कुल 10050 जल संयोजन)
21. कुल टैंकों की संख्या	-	10 नग
22. कुल ट्रैक्टर की संख्या	-	03 नग

नोट-

- 5 रिबोर योग्य नलकूपों में कम क्षमता की मोटर पम्प डालकर जलापूर्ति की जा रही है।
- 15 अदर नलकूपों के रिबोर हेतु अनुसूचित पत्रक 2380/याह-जल/2020-2021 दिनांक 27.03.2021, 01 नग नलकूप रिबोर हेतु पत्रक 989/याह-जल/2021-22 दिनांक 02.08.2021, 01 नग नलकूप रिबोर हेतु पत्रक 2416/याह-जल/2021-22 दिनांक 01.12.2021 तथा 01 नग नलकूप रिबोर हेतु पत्रक 3275/याह-जल/2021-22 दिनांक 21.03.2022 के द्वारा उग्रप्र जल निगम, जौनपुर को पत्र भेजा जा चुका है। रिबोर नलकूपों में से 03 अदर नलकूप इतिहास करवा नलकूप नईगत नलकूप नं-3 तथा जिलाधिकारी आवास नलकूप को उग्रप्र जल निगम यांत्रिक खण्ड (डिटीप), दीनापुर, बारागली द्वारा रिबोर करवा चालू करा दिया गया है तथा पुनरी बाजार नलकूप का रिबोर कार्य उग्रप्र जल निगम यांत्रिक खण्ड (डिटीप), दीनापुर, बारागली द्वारा प्रगति पर है।
- प्रभावित क्षेत्रों में जगह-जगह 10 एच.पी. मिनी नलकूप लगाकर जलापूर्ति की जा रही है।
- अमृत योजना के अन्तर्गत दो नग ओ.एच.टी. (1000 केएलए एवं 650 केएलए) पुलिस लाईन तथा बसुआघर में एवं दो बड़े नलकूप, 84.19 किमी. पाईप लाईन विस्तार तथा 18131 नग घरेलू जल संयोजन का कार्य उग्रप्र जल निगम, जौनपुर द्वारा प्रगति पर है।

CamScanner 10-28....pdf DocScanner 21 Oc...pdf

Type here to search

राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
सेक्टर-सी, अलीगंज, नेहरू बाल वाटिका के पीछे, लखनऊ

अविशाली अभियन्ता (जल) नगर पालिका परिषद जौनपुर से प्राप्त जल के रसायनिक विश्लेषण का परिणाम

द्वारा एकत्रित/द्वारा भेजा गया	कोनिसर
एकत्र करने का दिनांक	23-06-2022
प्राप्त होने का दिनांक	24-06-2022
विश्लेषण का दिनांक	25-06-2022
जल प्राप्ति का स्थान	नलकूप तृतीय चौराहा के पास
भौतिक लक्षण	पारदर्शी
प्रतिक्रिया	हल्का क्षारीय
असंयोजित एवं लवणीय तिक्ताति भाग(फ्री एवं सेलाईन अमोनिया) पी०पी०एम०	0.003
शुद्धीकरण तिक्ताति भाग(एन्वैमिनाइड अमोनिया) पी०पी०एम०	0.002
37 से०प्र० पर 3 घण्टे में अवशोषित जारक भाग(आक्सीजन एक्साव) पी०पी०एम०	0.2
सांद्र विलयन में समस्त भाग(सालिडस इन साल्यूशन टोटल) पी०पी०एम०	482.0
सांद्र विलयन में अनुव्यत भाग(सालिडस इन साल्यूशन फिक्स्ड) पी०पी०एम०	248.0
सांद्र विलयन में उल्यत भाग(सालिडस इन साल्यूशन वोलेरन) पी०पी०एम०	234.0
प्रज्वलन पर रूप	नो चारिंग
सम्पूर्ण कठोरता भाग पी०पी०एम०	276.0
स्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	200.0
अस्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	76.0
नीरेय मांग(क्लोराइडस) पी०पी०एम०	276.0
...	नहीं

स्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	76.0
अस्थायी कठोरता भाग पी०पी०एम०	276.0
नीरेय मांग(क्लोराइडस) पी०पी०एम०	नहीं
भूथित भाग(नाइट्राइडस) पी०पी०एम०	2.6
भूथिय भाग(नाइट्रेट्स) पी०पी०एम०	0.4
फलोरीन एजफलोराइड पी०पी०एम०	नहीं
रेजोडुअल क्लोरीन पी०पी०एम०	पेच योग्य

अभियुक्ति

संख्या -135/W 3817

सन्तुर्ण एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

- 1- अविशाली अभियन्ता (जल) नगर पालिका परिषद जौनपुर ।
- 2- मुख्य चिकित्सा अधिकारी, जौनपुर ।
- 3- नगर स्वास्थ्य अधिकारी, नगर निगम/नगर पालिका जौनपुर ।

वरिष्ठ प्रयोगशाला प्राविधिज्ञ,
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
लखनऊ ।

अर निदेशक,
राज्य स्व स्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
लखनऊ ।

दिनांक: 30-6-22

