

7/19/23, 6:16 PM

Gmail - Application for duly interpretation/study the order passed by Hon'ble dated 19/04/2023 respectfully complying with thi...



MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsrtiactivst@gmail.com>

Application for duly interpretation/study the order passed by Hon'ble dated 19/04/2023 respectfully complying with this affidavit please take appropriate action in OA No.285/2023

2 messages

MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsrtiactivst@gmail.com> Wed, May 31, 2023 at 4:18 PM
 To: filing.bpl-ngt@gov.in, judicial-ngt@gov.in
 Cc: dmkan@nic.in, chairman@uppcb.in, feedback@uppcb.com, grievance@uppcb.com, up.fish@nic.in, sdmsikandara@gmail.com

To
 The chairperson NGT New Delhi
 Memo/2023. dated 31-05-2023
 Sir

Kindly request to you applicant have proper follow introduction those passed by NGT on dated 19/04/2023
 As per order compliance affidavit enclose as per subject.

Thanking you
 Applicant
 Meghraj Singh Human Rights RTI Activist
 Village bilaspur post arsun Sikandra kanpur Dehat
 9643406577

Copy -To all concerned

DocScanner 31-May-2023 3-35 pm.pdf
 1226K

Grievance UPPCB <grievance@uppcb.in>
 To: RO Kanpur Dehat <rokanpurdehat@uppcb.in>
 Cc: CEO 2 <ceo2@uppcb.in>, humanrightsrtiactivst@gmail.com

Thu, Jun 1, 2023 at 11:19 AM

[Quoted text hidden]

Sir/Madam,

Please take necessary action in the attached complaint case and send back/upload action taken report within 7 days.

Regards,
 Public Grievance Redressal Team
 UPPCB LUCKNOW



DocScanner 31-May-2023 3-35 pm.pdf
 1226K

BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL
PRINCIPAL BENCH NEW DELHI

Original Application No. -285

Year - 2023

In The Matter Of Between :

Meghraj Singh Human Rights RTI Activist ----- Applicant
Vs

The Chief Secretary Govt. of U.P. AND OTHERS -----Respondent

District : Kanpur Dehat

Affidavit for information to NGT An order copy and a set of papers have served to State PCB, Director, Fisheries Department, Uttar Pradesh and District Magistrate, Kanpur Dehat

I, Meghraj Singh s/o Mr. Sri Krishna Rajput age 37 year having address Village Bilaspur Post -Arsun, Sikandra District- Kanpur Dehat U.P. do hereby solemnly affirm and state as follows:-

1- That I am the Applicant in the present case and I am well conversant with the facts and circumstances of the case and as such am competent to swear this affidavit.

2- That the I am applicant have served an order copy and set of papers to The DM Kanpur dehat (@Nehajainias) On Email Address dmkan@nic.in dated 21 April 2023 Day

Sworn before me on day **Friday @ Time 9:09 AM**

M P.M. be Sri
to whom the contents of this affidavit
have been read and explained and
who is aware of the contents of the affidavit

31/05/2023

3- The Chairman Uttar Pradesh Pollution Control Board Address-
 Building.No. TC-12V VibhutiKhand, Gomti NagarLucknow,Uttar
 Pradesh-226010, chairman@uppcb.in email-feedback@uppcb.com
 grievance@uppcb.com by email on dated 26 April 2023 day-
 Wednesday @ time 6:30 PM

4- That the I am applicant have served an order copy and set of papers
 to The Director Fishnery 7 faizabad Road BabujanLukcnw Email id
 - up.fish@nic.in by email on dated 26 April 2023 day- Wednesday @
 time 6:56 PM

5- That the I am applicant have served all six tahseel Kanpur
 dehattalabgata Number and land Rakva also proper compliance
 order on dated 19/04/2023 It may be necessary to inventories the
 ponds, give them unique identification number and code and
 mapping them appropriately on District map and make remedial
 action plan for their restoration interms of maintaining water quality
 and restore fisheries. It is sent for compliance again on dated
 30/05/2023 day Tuesday @time 5:55pm.

6- That the I am applicant for order of Hon'ble NGT on dated
 19/04/2023 for implementation to DM Kanpur Dehat through IGRS
 Complaint number 40016323005420 on dated 1 may 2023 revenue
 officer take any action on ground level false report upload on dated
 17 may 2023 applicant complaint to DM other two authorities against
 TahseelSikandra Kanpur dehat on dated 30 may 2023 @time 7:48
 PM. on email address.

7- After duly interpretation/ study the order passed by Hon'ble on
 dated April 19, 2023, respectfully complying with this affidavit is
 respectfully sent for advance action .



31/05/2023

DEPONENT/APPLICANT

Meghraj Singh Human Rights RTI Activist
Village-BilaspurBangar, Post - Arsun
Block – Rajpurtahseel sikandra-209125

Mob-9643406577,

Emailid- humanrightsrtiactivst@gmail.com

VERIFICATION

Verified on this the 31 may 2031@ Tahseel Sikandra Kanpur dehat that the contents of the above Affidavit are true and correct to the best of my knowledge and belief and no part of it is false and nothing material has been concealed therefrom.

Sworn before me day
..... A.m.
M..... Srt
to whom the contents of this affidavit
have been read and explained and
who is
Received the foregoing
Advocate and Oath Commissioner
Tahsil Sikandra Kanpur Dehat U.P.
..... 2020

DEPONENT/APPLICANT

Meghraj Singh Human Rights RTI Activist
Village-BilaspurBangar, Post - Arsun
Block – Rajpurtahseel sikandra-209125

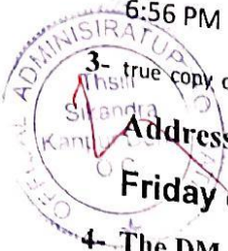
Mob-9643406577,

Emailid- humanrightsrtiactivst@gmail.com

Annexure :

1- -true copy of The Chairman Uttar Pradesh Pollution Control Board Address-Building.No. TC-12V VibhutiKhand, Gomti NagarLucknow by email on dated 26 April 2023 day- Wednesday @ time 6:30 PM

2- The Director Fishery 7 faizabad Road BabujanLukenow Email id - up.fish@nic.in by email on dated 26 April 2023 day- Wednesday @ time 6:56 PM



3- true copy of The DM Kanpur dehat (@Nehajainias) On Email Address dmkan@nic.in on dated 21 April 2023 Day Friday @ Time 9:09 AM

4- The DM other two authorities against Tahseel Sikandra Kanpur dehat on dated 30 may 2023 @time 7:48 PM. on email address.

5- The Chairman Uttar Pradesh Pollution Control Board, The Director Fishery and The DM Kanpu Dehat on dated 30 may 2023 @time 7:48 PM. on email address

6- Total list of ponds Tahseel Akbepur, Tahseel Maitha Tahseel Rasoolabad Tahseel Sikandra, Tahseel Bhognipur and Tahseel Derapur.

Swon before me day, _____

DEPONENT/APPLICANT

M. _____ Sm. _____
to _____
have _____
who is _____
Received the fees of _____
Received the fees of _____
Advocate and _____
The _____
Advocate and _____

Meghraj Singh Human Rights RTI Activist

Village-BilaspurBangar, Post - Arsun

Block – Rajpurtahseel sikandra-209125

Mob-9643406577,

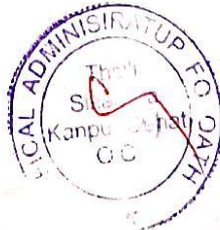
Emailid- humanrightsrtiactivst@gmail.com

31/05/23

Swon before me day

_____ A.m. _____
M. _____ be Sm. _____
to whom the contents of this affidavit
have been read and explained, and
who is _____
Received the fees of _____
and explained and _____
Advocate and _____
The _____
Advocate and _____

31/5/23





MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsractivst@gmail.com>

विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणों को हटवा याचिका में वर्णित बिलासपुर बांगर के तालाबों को नक्शा के तहत अतिक्रमण मुक्त करा कर विधवत रूप से माननीय अधिकरण के समक्ष प्रस्तुत मूल पत्र के प्रार्थना एवं अनुतोष के तहत अनुपालन कराये जाने वावत

8 messages

MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsractivst@gmail.com>

Fri, Apr 21, 2023 at 9:09 AM

To: dmkan@nic.in

Cc: csup@nic.in, up.fish@nic.in, "fisheries.mpr@gmail.com" <fisheries.mpr@gmail.com>, secy-mowr@nic.in, ccb.cpcb@nic.in, commkap@up.nic.in, encrllko@gmail.com, igzoneknr-up@nic.in, admekan@gmail.com, admfrkan@gmail.com, sdmkan-sikandara@nic.in, sdmsikandara@gmail.com

[O.A. No.- 325-2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Ob...](#)

सेवा में

श्रीमान जिला अधिकारी महोदय जनपद कानपुर देहात

पत्रांक संख्या: - मेमो0/2023

दिनांक:-21-04-2023

तालाब बचाओ, जल बचाओ, पर्यावरण बचाओ, जीवन बचाओ

विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणों को हटवा याचिका में वर्णित बिलासपुर बांगर के तालाबों को नक्शा के तहत अतिक्रमण मुक्त करा कर विधवत रूप से माननीय अधिकरण के समक्ष प्रस्तुत मूल पत्र के प्रार्थना एवं अनुतोष के तहत अनुपालन कराये जाने वावत

संदर्भ - O.A. No.- 285/2023Meghraj Singh Vs State Of U.P. & Ors पर दिनांक 19/04/2023 को माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण प्रधान शाखा नई दिल्ली द्वारा जारी आदेश

माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण प्रधान शाखा नई दिल्ली के समक्ष मेघराज सिंह वनाम स्टेट ऑफ़ उत्तर प्रदेश एवं 13 अन्य के तहत दिनांक 30 मार्च 2023 के आवेदन

दिनांक 18-11-2020 को O.A. No.- 325/2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors. आदेश

दिनांक 03/01/2023, 14/01/2023, 25/03/2023 को दिनांक 18-11-2020 को O.A. No.- 325/2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors के अनुपालन करते हुए विस्तृत प्रार्थना पत्र

महोदया,

आपके व्यस्त ध्यान को ध्यानोपार्जन करते हुए विनम्र निवेदन है प्रकरण तालाबों का जिसको बिलासपुर बांगर सहित जिले में हजारों की संख्या में तालाब गायब हो चुके जिसमें माननीय NGT के समक्ष याचिका में विस्तृत वर्ण कर प्रस्तुत किया गया वही माननीय के द्वारा निर्गत आदेश के पैरा 1 और 2 में 1095 में अतिक्रमण के चलते मछली पालन बंद हुआ एवं 900 तालाब पुराण रूप से अपना अस्तित्व खो चुके

वही बिलासपुर बांगर के तालाब गाटा संख्या 511 के तालाब को 2011 आदर्श तालाब कागजों में दिखा डकार गए वही इस तालाब को सम्पूर्ण गांव ले लोग जानवर जनहित प्रयोग करते थे परन्तु लोक निर्माण विभाग ने सड़क बनाई पुलिया निर्माण अधूरा कराया कराया परन्तु नाली

नहीं वही अतिक्रमण काया ने तालाब को जल निकासी को पुलिया एवं गाटा 511, 539 व 227 कब्जा कर दूषित किया मछली पालक कुंअरलाल तालाब को गंदा छोड़ा अतिक्रमण भी किया चार वर्ष का शेष राजस्व भी 10,000 रूपये जमा नहीं किया, उसका

राजस्व भी जमा नहीं किया वही गाटा संख्या 448 मि० पूर्ण रूप से गायब सहित जिले में हजारो की संख्या में तालाब गायब है इस संदर्भ में मेरे द्वारा पूर्व में दिए प्रार्थना पत्रों जो विध्वत रूप से माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली के समक्ष दिनांक 30 मार्च 2023 को मूल प्रार्थना पत्र सहित कुल 161 पत्रों की पत्रावली दाखिल की जिस पर माननीय न्यायाधीशों की बेंच ने O.A. No.- 285/2023 Meghraj Singh Vs State Of U.P. & Ors पर दिनांक 19/04/2023 को आदेश जारी किया,

In view of above, we constitute a joint Committee comprising of State PCB, Director, Fisheries Department, Uttar Pradesh and District Magistrate, Kanpur Dehat to meet within two weeks and furnish its factual and action taken report in the matter within two months by email at judicial-ngt@gov.in preferably in the form of searchable PDF/ OCR supported PDF and not in the form of Image PDF. The District Magistrate, Kanpur Dehat will be the nodal agency for coordination and compliance. It may be necessary to inventories the ponds, give them unique identification number and code and mapping them appropriately on District map and make remedial action plan for their restoration in terms of maintaining water quality and restore fisheries. List for further consideration on 20.07.2023. Copy of this order be forwarded to the State PCB, Director, Fisheries Department, Uttar Pradesh and District Magistrate, Kanpur Dehat by email for compliance.

जिस पर माननीय अधिकरण के निर्देश अनुसार मूल प्रार्थना पत्र की प्रति के साथ यह आदेश पत्र प्रतिलिपि अग्रिम कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित है ।

प्रार्थना

श्रीमान जी से विनम्र गुजारिश है कि मेरे द्वारा प्रस्तुत प्रार्थना पत्रों एवं माननीय अधिकरण के समक्ष प्रस्तुत याचिका पर मागे गए अनुतोष के तहत कार्यवाही करते हुए माननीय न्यायाधीशों की बेंच ने O.A. No.- 285/2023 Meghraj Singh Vs State Of U.P. & Ors पर दिनांक 19/04/2023 को निर्गत आदेश का अक्षरता अनुपालन कराया जाय ।

वही बिलासपुर बाँगर में के गाटा संख्या 511 उसके जल निकासी पर अतिक्रमण कर्ताओ गाटा संख्या 539, 227 को अतिक्रमण मुक्त कराते हुए तालाब जल निकासी के पुलिया का जीणोद्धार कराते हुए दोनों और नाली निर्माण करा समुचित जल निकासी की व्यवस्था करा तालाब को अमृत सरोवर के रूप में विकसित किया जाय । गाटा संख्या 448 मि० पूर्ण रूप से गायब इसको मूल रूप देते हुए निर्धारित योजनाओ के तहत विकसित किया जाय

हजारो की संख्या में से गायब तालाबों को मूल रूप दिए जाने हेतु समस्त बैधानिक कार्यवाही करते हुए तालाबों को मूल रूप में दिया जाय ।

बिलासपुर बाँगर तालाब के पट्टाधारक कुंअरलाल पुत्र धन सिंह दिसम्बर 2021 में चार वर्ष का राजस्व जमा नहीं किया तालाब को गंदा छोड़ा अन्य द्वारा निर्धारित पट्टा शर्तों का उलंघन कर इस तरह जिले में अन्य तालाबों के राजस्व जमा न करने वाले गंदा तालाब छोड़ने वाले सभी पत्ता धारकों से राजव बसूलकर तालाबों को अतिक्रमण मुक्त करा कायाकल्प करा अमृत सरोवर के रूप में विकसित किया जाय ।

माननीय NGT द्वारा निर्गत आदेशानुसार के पैरा एक और दो में वर्णित 1095 मछली अनुपालन बंद और 900 जिले कानपुर देहात गायब तालाबों के पुनर स्थापित हेतु गठित समिति से निवेदन माननीय Tribunal dated 18.11.2020 in O.A. No. 325/2015, Lt.

7/19/23, 5:26 PM

Gmail - विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणों को हटवा या...

**Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs. Union of India & Ors. के अनुपालन कराते
जिला अधिकारी महोदय निवेदन**

हुए तालाबों को अतिक्रमण मुक्त करा स्वच्छ जल का प्रवन्ध के उनको मूल रूप दिया जाय

प्रार्थी

**मेघराज सिंह मानव अधिकार आर0टी0आई0कार्यकर्ता
MSc. MBA PG in human Right CHR LLB & LLM
ग्राम बिलासपुर पोस्ट अरसुन सिकंदरा कानपुर देहात -209125
MOB.9643406577, Email id - humanrightsrtaactivst@gmail.com**

**संलग्नक: - O.A. No.- 285/2023Meghraj Singh Vs State Of U.P. & Ors पर दिनांक
19/04/2023 को माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण प्रधान शाखा नई दिल्ली द्वारा जारी आदेश
की प्रतिलिपि**

**माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण प्रधान शाखा नई दिल्ली के समक्ष मेघराज सिंह वनाम स्टेट
ऑफ़ उत्तर प्रदेश एवं 13 अन्य के तहत दिनांक 30 मार्च 2023 के आवेदन की प्रतिलिपि**

**दिनांक 18-11-2020 को O.A. No.- 325/2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union
Of India and Ors. आदेश की प्रतिलिपि**

प्रतिलिपि – 1-The Secretary (DoWR,RD&GR)

Ministry of Jal Shakti Government of India, Email id- secy-mowr@nic.in

2-The President Central Pollution Control Board

Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Delhi-110032

Email id- ccb.cpcb@nic.in

3-The Chief Secretary Govt. of U.P.

**Address-101, B Block Lok Bhawan U.P. Secretariat Lucknow Utter Pradesh-
PIN- 206001,Phone No.-522-2289212, email id- csup@nic.in**

4-The Uttar Pradesh Pollution Control Board

Address-Building.No. TC-12V Vibhuti Khand, Gomti Nagar

Lucknow,Uttar Pradesh-226010, email-feedback@uppcb.com

5- The Director Fishnery 7 faizabad Road Babujan Luknow

email id- up.fish@nic.in fisheries.mpr@gmail.com

6-The Divisional Commissioner Office

Address-6/12, Neil Rd, Civil Lines, Kanpur Nagar,Uttar Pradesh-208001

Mob No.-9454417502, Email-commkap@up.nic.in

7-The Commissioner of Police Kanpur Zone / IG RANGE KANPUR ZONE

Address-16/12, Neil Rd, Civil Lines, Kanpur, Uttar Pradesh 208001

Mob.No.-9454400285 Email ID- com-pol.kn@up.gov.in

7/19/23, 5:26 PM Gmail - विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणों को हटवा या...

8-The UP Public Work Department
OFFICE ENGINEER IN CHIEF PWD DEPARMENT LUCKNOW
Uttar Pradesh-5222238740, Email id- encrrlko@gmail.com

9-The President Board of Revenue
address Board Of Revenue Kesarbag Lucknow Uttar Pradesh
LUCKNOW -226001Phone No.-5222217102 Email ld-borlko@nic.in

10- ADM administration Kanpur Dehat

Email ID- admekan@gmail.com

11- ADM FINANCE AND REVENUE district Kanpur Dehat

Email ID- admfrkan@gmail.com

12-The Sub Divisional Magistrate
Office- Tahseil Sikandra Kanpur Dehat Uttar Pradesh-209125
Mob.No.-9454416414Email Id - sdmkan-sikandara@nic.in

2 attachments

 2023.04.19 OA 285-2023 Meghraj Singh.VS STATE OF UP & Ors.pdf
139K

 BEFORE THE NGT PRICIPLE BENCH NEW DELHI.pdf
16854K

Public Complaints <prc.cpcb@nic.in>
To: "P. K. Mishra" <eeepkm.cpcb@nic.in>
Cc: humanrightsractivst@gmail.com

Fri, Apr 21, 2023 at 12:27 PM

Sir/ Madam,

Please refer trailing complaint on the above mentioned subject for necessary action, please.

Regards,
Public Complaint Cell
MS Section
CPCB, Delhi

From: "Chairman CPCB" <ccb.cpcb@nic.in>
To: "Public Complaints" <prc.cpcb@nic.in>
Cc: "Member Secretary CPCB" <msecb.cpcb@nic.in>, "P. K. Mishra" <eeepkm.cpcb@nic.in>
Sent: Friday, April 21, 2023 9:46:02 AM
Subject: Fwd: विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणों को हटवा याचिका में वर्णित बिलासपुर बांगर के तालाबों को नवशा के तहत अतिक्रमण मुक्त करा कर विधवत रूप से माननीय अधिकरण के समक्ष प्रस्तुत मूल पत्र के प्रार्थना एवं अनुतोष के तहत अनुपालन कराये जाने वावत

From: humanrightsrtiactivst@gmail.com
To: "Neha Jain, DM Kanpur D" <dmkan@nic.in>
Cc: "CHIEF SECRETARY GoUP" <csup@nic.in>, "up.fish" <up.fish@nic.in>, "fisheries mpr" <fisheries.mpr@gmail.com>, "Shri Pankaj Kumar" <secy-mowr@nic.in>, "Chairman CPCB" <ccb.cpcb@nic.in>, "Commissioner Kanpur" <commkap@up.nic.in>, encrrlko@gmail.com, "Police Zone Kanpur" <igzoneknr-up@nic.in>, admekan@gmail.com, admfrkan@gmail.com, "sdmkan-sikandara" <sdmkan-sikandara@nic.in>, sdmsikandara@gmail.com
Sent: Friday, April 21, 2023 9:09:55 AM
Subject: विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणों को हटवा याचिका में वर्णित बिलासपुर बांगर के तालाबों को नक्शा के तहत अतिक्रमण मुक्त करा कर विधिवत रूप से माननीय अधिकरण के समक्ष प्रस्तुत मूल पत्र के प्रार्थना एवं अनुतोष के तहत अनुपालन कराये जाने वावत

O.A. No.- 325-2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Ob...

सेवा में

श्रीमान जिला अधिकारी महोदय जनपद कानपुर देहात

पत्रांक संख्या: - मेमो0/2023

दिनांक:-21-04-2023

तालाब बचाओ, जल बचाओ, पर्यावरण बचाओ, जीवन बचाओ

विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणों को हटवा याचिका में वर्णित बिलासपुर बांगर के तालाबों को नक्शा के तहत अतिक्रमण मुक्त करा कर विधिवत रूप से माननीय अधिकरण के समक्ष प्रस्तुत मूल पत्र के प्रार्थना एवं अनुतोष के तहत अनुपालन कराये जाने वावत

संदर्भ - O.A. No.- 285/2023 Meghraj Singh Vs State Of U.P. & Ors पर दिनांक 19/04/2023 को माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण प्रधान शाखा नई दिल्ली द्वारा जारी आदेश

माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण प्रधान शाखा नई दिल्ली के समक्ष मेघराज सिंह वनाम स्टेट ऑफ़ उत्तर प्रदेश एवं 13 अन्य के तहत दिनांक 30 मार्च 2023 के आवेदन

दिनांक 18-11-2020 को O.A. No.- 325/2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors. आदेश

दिनांक 03/01/2023, 14/01/2023, 25/03/2023 को दिनांक 18-11-2020 को O.A. No.- 325/2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors के अनुपालन करते हुए विस्तृत प्रार्थना पत्र

महोदया,

आपके व्यस्त ध्यान को ध्यानोपार्जन करते हुए विनम्र निवेदन है प्रकरण तालाबों का जिसको बिलासपुर बांगर सहित जिले में हजारों की संख्या में तालाब गायब हो चुके जिसमें माननीय NGA के समक्ष याचिका में विस्तृत वर्ण कर प्रस्तुत किया गया वही माननीय के द्वारा निर्गत आदेश के पैरा 1 और 2 में 1095 में अतिक्रमण के चलते मछली पालन बंद हुआ एवं 900 तालाब पुराण रूप से अपना अस्तित्व खो चुके

वही बिलासपुर बांगर के तालाब गाटा संख्या 511 के तालाब को 2011 आदर्श तालाब कागजों में दिखा डकार गए वही इस तालाब को सम्पूर्ण गाँव ले लोग जानवर जनहित प्रयोग करते थे परन्तु लोक निर्माण विभाग ने सड़क बनाई पुलिया निर्माण अधूरा कराया कराया परन्तु नाली नहीं वही अतिक्रमण कार्यों ने तालाब की जल निकासी की पुलिया एवं गाटा 511, 539 व 227 कब्जा कर दूषित किया मछली पालक कुंअरलाल तालाब को गंदा छोड़ा अतिक्रमण भी किया चार वर्ष का शेष राजस्व भी 10,000 रूपये जमा नहीं किया, उसका



MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVIST <humanrightsractivst@gmail.com>

विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणों को हटवा याचिका में वर्णित बिलासपुर बांगर के तालाबों को नक्शा के तहत अतिक्रमण मुक्त करा कर विधिवत रूप से माननीय अधिकरण के समक्ष प्रस्तुत मूल पत्र के प्रार्थना एवं अनुतोष के तहत निस्तारण कराये जाने वावत

10 messages

MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVIST <humanrightsractivst@gmail.com>

Wed, Apr 26, 2023 at 6:30 PM

To: chairman@uppcb.in, feedback@uppcb.com, grievance@uppcb.com

Cc: secy-mowr@nic.in, ccb.cpcb@nic.in, csup@nic.in, up.fish@nic.in, commkap@up.nic.in, rokanpurdehat@uppcb.in, com-pol.kn@up.gov.in, sdmkan-sikandara@nic.in, dmkan@nic.in, encrrlko@gmail.com, admekan@gmail.com, admfrkan@gmail.com, sdmsikandara@gmail.com, igzoneknr-up@nic.in, addspknd@gmail.com, spkan-up@nic.in, so-amrahat.kd@up.gov.in, cosikndraknd1473@gmail.com

BEFORE THE NGT PRICIPLE BENCH NEW DELHI.pdf

सेवा में

The Chairman Uttar Pradesh Pollution Control Board

Address-Building.No. TC-12V Vibhuti Khand, Gomti Nagar

Lucknow,Uttar Pradesh-226010, chairman@uppcb.in email-feedback@uppcb.comgrievance@uppcb.com

पत्रांक संख्या: - मेमो/2023

दिनांक:-26-04-2023

तालाब बचाओ, जल बचाओ, पर्यावरण बचाओ, जीवन बचाओ

विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणों को हटवा याचिका में वर्णित बिलासपुर बांगर के तालाबों को नक्शा के तहत अतिक्रमण मुक्त करा कर विधिवत रूप से माननीय अधिकरण के समक्ष प्रस्तुत मूल पत्र के प्रार्थना एवं अनुतोष के तहत निस्तारण कराये जाने वावत

संदर्भ - O.A. No.- 285/2023Meghraj Singh Vs State Of U.P. & Ors पर दिनांक 19/04/2023 को माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण प्रधान शाखा नई दिल्ली द्वारा जारी आदेश

माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण प्रधान शाखा नई दिल्ली के समक्ष मेघराज सिंह वनाम स्टेट ऑफ़ उत्तर प्रदेश एवं 13 अन्य के तहत दिनांक 30 मार्च 2023 के आवेदन

दिनांक 18-11-2020 को O.A. No.- 325/2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors. आदेश

दिनांक 03/01/2023, 14/01/2023, 25/03/2023 को दिनांक 18-11-2020 को O.A. No.- 325/2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors के अनुपालन करते हुए विस्तृत प्रार्थना पत्र

महोदय/ महोदया,

आपके व्यस्त ध्यान को ध्यानोपार्जन करते हुए विनम्र निवेदन है प्रकरण तालाबों का जिसको बिलासपुर बांगर सहित जिले में हजारों की संख्या में तालाब गायब हो चुके जिसमें माननीय NGT के समक्ष याचिका में विस्तृत वर्ण कर प्रस्तुत किया गया वही माननीय के द्वारा निर्गत आदेश के पैरा 1 और 2 में 1095 में अतिक्रमण के चलते मछली पालन बंद हुआ एवं 900 तालाब पुराण रूप से अपना अस्तित्व खो चुके

वहीं बिलासपुर बांगर के तालाब गाटा संख्या 511 के तालाब को 2011 आदेश तालाब कागजों में दिखा डकार गए वही इस तालाब को सम्पूर्ण गाँव ले लोग जानवर जनहित प्रयोग करते थे परन्तु लोक निर्माण विभाग ने सड़क बनाई पुलिया निर्माण अधूरा कराया कराया परन्तु नाली नहीं वही अतिक्रमण कार्यों ने तालाब की जल निकासी की पुलिया एवं गाटा 511, 539 व 227 कब्जा कर दूषित किया मछली पालक कुंअरलाल तालाब को गंदा छोड़ा अतिक्रमण भी किया चार वर्ष का शेष राजस्व भी 10,000 रूपये जमा नहीं किया, उसका

राजस्व भी जमा नहीं किया वही गाटा संख्या 448 मि० पूर्ण रूप से गायब सहित जिले में हजारों की संख्या में तालाब गायब है इस संदर्भ में मेरे द्वारा पूर्व में दिए प्रार्थना पत्रों जो विधिवत रूप से माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली के समक्ष दिनांक 30 मार्च 2023 को मूल प्रार्थना पत्र सहित कुल 161 पत्रों की पत्रावली दाखिल की जिस पर माननीय न्यायाधीशों की बेंच ने O.A. No.- 285/2023 Meghraj Singh Vs State Of U.P. & Ors पर दिनांक 19/04/2023 को आदेश जारी किया,

In view of above, we constitute a joint Committee comprising of State PCB, Director, Fisheries Department, Uttar Pradesh and District Magistrate, Kanpur Dehat to meet within two weeks and furnish its factual and action taken report in the matter within two months by email at judicial-ngt@gov.in preferably in the form of searchable PDF/ OCR supported PDF and not in the form of Image PDF. The District Magistrate, Kanpur Dehat will be the nodal agency for coordination and compliance. It may be necessary to inventories the ponds, give them unique identification number and code and mapping them appropriately on District map and make remedial action plan for their restoration in terms of maintaining water quality and restore fisheries. List for further consideration on 20.07.2023. Copy of this order be forwarded to the State PCB, Director, Fisheries Department, Uttar Pradesh and District Magistrate, Kanpur Dehat by email for compliance.

जिस पर माननीय अधिकरण के निर्देश अनुसार मूल प्रार्थना पत्र की प्रति के साथ यह आदेश पत्र प्रतिलिपि अग्रिम कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित है ।

प्रार्थना

श्रीमान जी से विनम्र गुजारिश है कि मेरे द्वारा प्रस्तुत प्रार्थना पत्रों एवं माननीय अधिकरण के समक्ष प्रस्तुत याचिका पर मांगे गए अनुतोष के तहत कार्यवाही करते हुए माननीय न्यायाधीशों की बेंच ने O.A. No.- 285/2023 Meghraj Singh Vs State Of U.P. & Ors पर दिनांक 19/04/2023 को निर्गत आदेश का अक्षरता अनुपालन कराया जाय ।

वही बिलासपुर बांगर में के गाटा संख्या 511 उसके जल निकासी पर अतिक्रमण कर्ताओ गाटा संख्या 539, 227 को अतिक्रमण मुक्त कराते हुए तालाब जल निकासी के पुलिया का जीणोद्धार कराते हुए दोनों और नाली निर्माण करा समुचित जल निकासी की व्यवस्था करा तालाब को अमृत सरोवर के रूप में विकसित किया जाय । गाटा संख्या 448 मि० पूर्ण रूप से गायब इसको मूल रूप देते हुए निर्धारित योजनाओ के तहत विकसित किया जाय

हजारों की संख्या में से गायब तालाबों को मूल रूप दिए जाने हेतु समस्त बैधानिक कार्यवाही करते हुए तालाबों को मूल रूप में दिया जाय ।

बिलासपुर बांगर तालाब के पट्टाधारक कुंअरलाल पुत्र धन सिंह दिसम्बर 2021 में चार वर्ष का राजस्व जमा नहीं किया तालाब को गंदा छोड़ा अन्य द्वारा निर्धारित पट्टा शर्तों का उलंघन कर इस तरह जिले में अन्य तालाबों के राजस्व जमा न करने वाले गंदा तालाब छोड़ने वाले सभी पत्ता धारकों से राजस्व बसूलकर तालाबों को अतिक्रमण मुक्त करा कार्याकल्प करा अमृत सरोवर के रूप में विकसित किया जाय ।

7/19/23, 5:24 PM

Gmail - विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणों को हटवा या...

माननीय NGT द्वारा निगेत आदेशानुसार के पेरा एक और दो में वाणेत 1095 मछली अनुपालन बंद और 900 जिले कानपुर देहात गायब तालाबों के पुनर स्थापित हेतु गठित समिति से निवेदन माननीय Tribunal dated 18.11.2020 in O.A. No. 325/2015, Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs. Union of India & Ors. के अनुपालन कराते जिला अधिकारी महोदय निवेदन

हुए तालाबों को अतिक्रमण मुक्त करा स्वच्छ जल का प्रवन्ध के उनको मूल रूप दिया जाय

प्रार्थी



मेघराज सिंह मानव अधिकार आर0टी0आई0कार्यकर्ता
MSc. MBA PG in human Right CHR LLB & LLM
ग्राम बिलासपुर पोस्ट अरसुन सिकंदरा कानपुर देहात -209125
MOB.9643406577, Email id - humanrightsrtaactivst@gmail.com

संलग्नक: - O.A. No.- 285/2023Meghraj Singh Vs State Of U.P. & Ors पर दिनांक 19/04/2023 को माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण प्रधान शाखा नई दिल्ली द्वारा जारी आदेश की प्रतिलिपि

माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण प्रधान शाखा नई दिल्ली के समक्ष मेघराज सिंह वनाम स्टेट ऑफ़ उत्तर प्रदेश एवं 13 अन्य के तहत दिनांक 30 मार्च 2023 के आवेदन की प्रतिलिपि

दिनांक 18-11-2020 को O.A. No.- 325/2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors. आदेश की प्रतिलिपि

प्रतिलिपि – 1-The Secretary (DoWR,RD&GR)

Ministry of Jal Shakti Government of India, Email id- secy-mowr@nic.in

2-The President Central Pollution Control Board

Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Delhi-110032

Email id- ccb.cpcb@nic.in

3-The Chief Secretary Govt. of U.P.

Address-101, B Block Lok Bhawan U.P. Secretariat Luknow Utter Pradesh-

PIN- 206001,Phone No.-522-2289212, email id- csup@nic.in

-

4- [The Director Fishnery 7 faizabad Road Babujan Luknow](mailto:up.fish@nic.in)

up.fish@nic.in

5-The Divisional Commissioner Office

Address-6/12, Neil Rd, Civil Lines, Kanpur Nagar,Uttar Pradesh-208001

Mob No.-9454417502, [Email- commkap@up.nic.in](mailto:commkap@up.nic.in)

6-The Commissioner of Police Kanpur Zone / IG RANGE KANPUR ZONE

Address-16/12, Neil Rd, Civil Lines, Kanpur, Uttar Pradesh 208001

Mob.No.-9454400285 Email ID- com-pol.kn@up.gov.in

7/19/23, 5:24 PM

Gmail - विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणों को हटवा या...

7-The UP Public Work Department
OFFICE ENGINEER IN CHIEF PWD DEPARMENT LUCKNOW
Uttar Pradesh-5222238740, Email id- encrrlko@gmail.com

8-The President Board of Revenue
address Board Of Revenue Kesarbag Lucknow Uttar Pradesh
LUCKNOW -226001Phone No.-5222217102 Email Id- borlko@nic.in

09- [The DM Kanpur Dehat U.P.](#)

10- श्रीमान क्षेत्रीय अधिकारी, क्षेत्रीय कार्यालय - उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड 280, NH, रनियाँ
कानपुर देहात -209304 EMAIL ID- rokanpurdehat@uppcb.in

11- श्रीमान मत्स्य अधिकारी जनपद कानपुर देहात
Email id- fisheriesdepartmentkanpurdehat@gmail.com
avanishyadavlko@gmail.com

12 SP Kanpur Dehat/ addsp Kanpur Dehat / CO Sikandra / SO Amaraht Gohani
Sikandra Kanpur Dehat
spkan-up@nic.in addspknd@gmail.com cosikndraknd1473@gmail.com so-amrahat.kd@up.gov.in

13- ADM administration Kanpur Dehat

Email ID- admekan@gmail.com

14- ADM FINANCE AND REVENUE district Kanpur Dehat

Email ID- admfrkan@gmail.com

14-The Sub Divisional Magistrate
Office- Tahseil Sikandra Kanpur Dehat Uttar Pradesh-209125
Mob.No.-9454416414Email Id - sdmkan-sikandara@nic.in

2 attachments

 2023.04.19 OA 285-2023 Meghraj Singh.VS STATE OF UP & Ors.pdf
139K

 O.A. No.- 325-2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors.pdf
9960K

Mail Delivery Subsystem <mailer-daemon@googlemail.com>
To: humanrightsrtaactivst@gmail.com

Wed, Apr 26, 2023 at 6:31 PM

Address not found

7/19/23, 5:24 PM Gmail - विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणो को हटवा या...

Cc: secy-mowr@nic.in, ccb.cpcb@nic.in, csup@nic.in, up.fish@nic.in, commkap@up.nic.in, rokanpurdehat@uppcb.in, com-pol.kn@up.gov.in, sdmkan-sikandara@nic.in, dmkan@nic.in, encrrlko@gmail.com, admekan@gmail.com, admfrkan@gmail.com, sdmsikandara@gmail.com, igzoneknr-up@nic.in, addspknd@gmail.com, spkan-up@nic.in, so-amrahat.kd@up.gov.in, cosikndraknd1473@gmail.com

Bcc:

Date: Wed, 26 Apr 2023 18:30:53 +0530

Subject: विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणो को हटवा याचिका में वर्णित बिलासपुर बांगर के तालाबों को नक्शा के तहत अतिक्रमण मुक्त करा कर विध्वत रूप से माननीय अधिकरण के समक्ष प्रस्तुत मूल पत्र के प्रार्थना एवं अनुतोष के तहत निस्तारण कराये जाने वावत
---- Message truncated ----

Public Complaints <prc.cpcb@nic.in>

Fri, Apr 28, 2023 at 2:23 PM

To: "P. K. Mishra" <eepkm.cpcb@nic.in>, "DH Law, CPCB" <law.cpcb@gov.in>
Cc: humanrightsractivst@gmail.com

Sir/ Madam,

Please refer trailing complaint on the above mentioned subject for necessary action, please.

Regards,
Public Complaint Cell
MS Section
CPCB, Delhi

From: "Chairman CPCB" <ccb.cpcb@nic.in>

To: "Public Complaints" <prc.cpcb@nic.in>

Cc: "Member Secretary CPCB" <mscb.cpcb@nic.in>, "P. K. Mishra" <eepkm.cpcb@nic.in>, "DH Law, CPCB" <law.cpcb@gov.in>

Sent: Thursday, April 27, 2023 10:35:07 AM

Subject: Fwd: विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणो को हटवा याचिका में वर्णित बिलासपुर बांगर के तालाबों को नक्शा के तहत अतिक्रमण मुक्त करा कर विध्वत रूप से माननीय अधिकरण के समक्ष प्रस्तुत मूल पत्र के प्रार्थना एवं अनुतोष के तहत निस्तारण कराये जाने वावत

From: humanrightsractivst@gmail.com

To: chairman@uppcb.in, feedback@uppcb.com, grievance@uppcb.com

Cc: "Shri Pankaj Kumar" <secy-mowr@nic.in>, "Chairman CPCB" <ccb.cpcb@nic.in>, "CHIEF SECRETARY GoUP" <csup@nic.in>, "up.fish" <up.fish@nic.in>, "Commissioner Kanpur" <commkap@up.nic.in>, rokanpurdehat@uppcb.in, "Commissioner of Police, Kanpur Nagar" <com-pol.kn@up.gov.in>, "sdmkan-sikandara" <sdmkan-sikandara@nic.in>, "Neha Jain, DM Kanpur D" <dmkan@nic.in>, encrrlko@gmail.com, admekan@gmail.com, admfrkan@gmail.com, sdmsikandara@gmail.com, "Police Zone Kanpur" <igzoneknr-up@nic.in>, addspknd@gmail.com, spkan-up@nic.in, "Manjeet Dyal" <so-amrahat.kd@up.gov.in>, cosikndraknd1473@gmail.com

Sent: Wednesday, April 26, 2023 6:30:53 PM

Subject: विषय - मेरे द्वारा पूर्व में ईमेल किये पत्रों को संज्ञान लेते हुए मेरी याचिका पर पारित आदेश को संज्ञान लेते तालाब के अतिक्रमणो को हटवा याचिका में वर्णित बिलासपुर बांगर के तालाबों को नक्शा के तहत अतिक्रमण मुक्त करा कर विध्वत रूप से माननीय अधिकरण के समक्ष प्रस्तुत मूल पत्र के प्रार्थना एवं अनुतोष के तहत निस्तारण कराये जाने वावत

[BEFORE THE NGT PRICIPLE BENCH NEW DELHI.pdf](#)

सेवा में

The Chairman Uttar Pradesh Pollution Control Board
Address-Building.No. TC-12V Vibhuti Khand, Gomti Nagar

Lucknow,Uttar Pradesh-226010, chairman@uppcb.in email-feedback@

uppcb.com

grievance@uppcb.com



MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsrtiactivst@gmail.com>

विषय - NGT के आदेशों का अनुपालन कराते हुए 1095 तालाबों को रिकवरी करा वाटर जल शक्ति मिशन के तहत सभी गाँवों के तालाब सहित बिलासपुर बांगर के गाटा संख्या 511, 448 मि के तालाबों को जल शक्ति मिशन के तहत विकास कराये जाने वावत

5 messages

MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsrtiactivst@gmail.com>

Thu, Apr 27, 2023 at 9:44 PM

To: cdokan@nic.in, dmkan@nic.in

Cc: fisheriesdepartmentkanpurdehat@gmail.com, avanishyadavko@gmail.com, secy-mowr@nic.in, csup@nic.in, up.fish@nic.in, igzoneknr-up@nic.in, digcomplaint-up@nic.in, addspknd@gmail.com, so-amrahat.kd@up.gov.in, spkan-up@nic.in, grievance@uppcb.com, chairman@uppcb.in, feedback@uppcb.com, sdmkan-sikandara@nic.in, sdmsikandara@gmail.com, admekan@gmail.com, admfrkan@gmail.com

सेवा में

श्रीमान मुख्य विकास अधिकारी विकास भवन माटी कानपुर देहात
श्रीमान जिला अधिकारी जनपद कानपुर देहात
पत्रांक संख्या: - मेमो0/2023 दिनांक:-27-04-2023

2023.04.19 OA 285-2023 Meghraj Singh.VS STATE O...
BEFORE THE NGT PRICIPLE BENCH NEW DELHI.pdf
O.A. No.- 325-2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Ob...
RC NOTICE TALAB RECVARY .jpg-page-001.jpg.pdf
कानपुर देहात के तहसील सिकंदरा के विकास खंड राज...

महोदय,

इस आधुनिक युग में हम सब इतने स्वार्थी हो गए जिसके चलते गांव जिला प्रदेश देश में लाखों की संख्या में तालाब गायब हो चुके वही धीरे धीरे गायब हो रहे । जिसके चलते माननीय राष्ट्रीय हरित प्राधिकरण के राष्ट्रीय अध्यक्ष पूर्व न्यायाधीश आदर्श कुमार गोयल अन्य तीन की बेंच ने तालाब बचाए जाने हेतु सभी मुख्य सचिव / केंद्र शासित प्रदेश के प्रमुखों सहित समस्त जिला अधिकारियों को सभी बाटर बांडी को बचाए जाने के निर्देश आर्जिनल प्रार्थना पत्र संख्या 325 /2015 के तहत निर्देश दिए थे जिसमे हूं उच्चतम न्यायालय द्वारा जारी आदेशों को वर्णित करते हुए विस्तृत आदेश दिया था जिसके अनुपालन में तीन तीन प्रार्थना पत्र भेजे परंतु आज तक कोई कार्यवाही नहीं ।

वही बिलासपुर बांगर का तालाब 511 जो 2010_2011 में आदर्श कागजों में बन गया वही राजेंद्र गौतम ग्राम पंचायत अधिकारी पूरा गमन कर गया।

जिसके बचाने के साथ साथ गांव जिले के सभी तहसीलों के तालाबों को बचाने हेतु माननीय राष्ट्रीय हरित प्राधिकरण में की अपील दाखिल माननीय प्राधिकरण ने लिया संज्ञान ओर्जिनल प्रार्थना पत्र संख्या 285/2023 के तहत मेघराज सिंह बनाम उत्तर प्रदेश सरकार अन्य 12 के तहत दर्ज कर कल दिनांक 19/04/2023 को सुनवाई निर्धारित वही राजस्व कर्मचारी रिश्वत लेकर अतिक्रमण करवा रहे जब कोई शिकायत कर्ता उनकी आपस में लड़ाई करवाते वही पुलिस उन लोगों पर फर्जी मुकदमा भी बना देती

वही मेरे गांव में तीन तालाब थे जिसमें एक पूर्व रूप से गायब हो चुका वहीं लोक निर्माण विभाग, राजस्व विभाग और पुलिस थाना अमराहट के एसआई ने मिलकर तालाब जल निकासी से बनी पुलियाओं पर अतिक्रमण कराया ।

वही बिलासपुर बांगर सहित जिले के सभी तालाबो अतिक्रमण मुक्त कराने हेतु रखूंगा जो पट्टा धारक साफ सुथरा तालाब लेते फिर एक साल के बाद अन्य वर्षों का राजस्व जमा नहीं करते वहीं राजस्व अधिकारियों की मिली भगत से यह सब चल रहा वही मेरे गांव के तालाब को कुअरलाल पुत्र धनसिंह ने नहीं जमा किया तालाब जिस रूप में लिया उस रूप में साफ सुथरा नहीं छोड़ा और अन्य ग्रामीण जनों ने तालाब पुलिया पर जल निकासी रास्ता 539/227 पर अतिक्रमण किया

पूर्व रिपोर्टों के अनुसार जिले में 7037 तालाब थे वही आधे से अधिक गायब हो चुके वहीं 2010 से 2012 तक आदर्श तालाब बनाए गईं वहीं मत्स्य अधिकारी की रिपोर्ट के अनुसार 1975 तालाबों से 1095 हजार तालाब पत्ते नहीं दिए गए जो पट्टे पर लेते वह अंत में राजस्व जमा नहीं करते तालाबों को गन्दा करके छोड़ देते

जिला अधिकारी और मुख्य विकास अधिकारी ने वीडियो कांफ्रेंसिंग द्वारा एडीशनल सेक्रेटरी विश्व जल दिवस नेशनल वाटर मिशन पर वर्षा के पानी बचाव एवं जल संचयन हेतु तैयारी जमीनी हकीकत लाएगी रंग, एन जी टी के आदेशों का अनुपालन कराते हुए 1095 गायब तालाबों को रिकवरी करा संकल्प करेगी पूरा यह खाना पूर्ति

कानपुर देहात में गायब हजारों तालाबों को लेकर मेघराज सिंह मानव अधिकार आरटीआई कार्यकर्ता बिलासपुर बांगर सिकंदरा कानपुर देहात निवासी ने तालाबों को बचाने की कबायत करते हुए दाखिल की याचिका कानपुर देहात में हजारों के संख्या में तालाब गायब हो चुके बिलासपुर बांगर में तीन तालाब है जिसमें गायब हो चुका वही वही आवेदक के कई प्रार्थना पत्रों के उपरांत कोई कार्यवाही नहीं हुई जिसमें माननीय एनजीटी O.A. No.- 325/2015 दिनांक 18-11-2020 को Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors. की याचिका पर एक 28 पेज का विस्तृत पेज जारी किया उस आदेश को पालन हेतु इस आदेश की एक प्रति सचिव, एमओजेएस, सीपीसीबी, सभी राज्यों/ केंद्रशासित प्रदेशों के मुख्य सचिवों और सभी जिला मजिस्ट्रेट को अनुपालन से ईमेल द्वारा भेजी गई है।

मेघराज सिंह मानव अधिकार आर टी आई कार्यकर्ता ने इसके अनुपालन हेतु दिनांक 03/01/2023, 14/01/2023, वही दिनांक 25/03/2023 को मीनाकुमारी ग्राम पंचायत सदस्य अध्यक्ष जल प्रवन्धन समिति ने दिनांक 18-11-2020 को O.A. No.- 325/2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors के अनुपालन करते हुए विस्तृत प्रार्थना पत्र परन्तु कोई कार्यवाही नहीं हुई वही पूर्व में माननीय NGT के समक्ष याचिका में विस्तृत वर्ण कर प्रस्तुत किया गया वही माननीय के द्वारा निर्गत आदेश के पैरा 1 और 2 में 1095 में अतिक्रमण के चलते मछली पालन बंद हुआ एवं 900 तालाब पुराण रूप से अपना अस्तित्व खो चुके

वही बिलासपुर बांगर के तालाब गाटा संख्या 511 के तालाब को 2011 आदर्श तालाब कागजों में दिखा डकार गए वही इस तालाब को सम्पूर्ण गांव ले लोग जानवर जनहित प्रयोग करते थे परन्तु लोक निर्माण विभाग ने सड़क बनाई पुलिया निर्माण अधूरा कराया कराया परन्तु नाली नहीं वही अतिक्रमण कार्यों ने तालाब की जल निकासी की पुलिया एवं गाटा 511, 539 व 227 कब्जा कर दूषित किया मछली पालक कुंअरलाल तालाब को गंदा छोड़ा अतिक्रमण भी किया चार वर्ष का शेष राजस्व भी 10,000 रूपये जमा नहीं किया, उसका जिले में कितने मछली पालक है जो राजस्व जमा नहीं करते वही कितने पूर्व के मछली पालक है जिन्होंने जमा नहीं किया यह जांच का विषय है ।

राजस्व भी जमा नहीं किया वही गाटा संख्या 448 मि० पूर्ण रूप से गायब सहित जिले में हजारों की संख्या में तालाब गायब है इस संदर्भ में मेरे द्वारा पूर्व में दिए प्रार्थना पत्रों जो विधिवत रूप से माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली के समक्ष दिनांक 30 मार्च 2023 को मूल प्रार्थना पत्र सहित कुल 161 पत्रों की पत्रावली दाखिल की जिस पर माननीय न्यायाधीशों की बेंच ने

O.A. No.- 285/2023 Meghraj Singh Vs State Of U.P. & Ors पर दिनांक 19/04/2023 को आदेश जारी किया,

In view of above, we constitute a joint Committee comprising of State PCB, Director, Fisheries Department, Uttar Pradesh and District Magistrate, Kanpur Dehat to meet within two weeks and furnish its factual and action taken report in the matter within two months by email at judicial-ngt@gov.in preferably in the form of searchable PDF/ OCR supported PDF and not in the form of Image PDF. The District Magistrate, Kanpur Dehat will be the nodal agency for coordination and compliance. It may be necessary to inventories the ponds, give them unique identification number and code and mapping them appropriately on District map and make remedial action plan for their restoration in terms of maintaining water quality and restore fisheries. List for further consideration on 20.07.2023. Copy of this order be forwarded to the State PCB, Director, Fisheries Department, Uttar Pradesh and District Magistrate, Kanpur Dehat by email for compliance.

जिस पर माननीय अधिकरण के निर्देश अनुसार मूल प्रार्थना पत्र की प्रति के साथ यह आदेश पत्र प्रतिलिपि अग्रिम कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित है ।

प्रार्थना

श्रीमान जी से विनम्र गुजारिश है कि मेरे द्वारा प्रस्तुत प्रार्थना पत्रों एवं माननीय अधिकरण के समक्ष प्रस्तुत याचिका पर मांगे गए अनुतोष के तहत कार्यवाही करते हुए माननीय न्यायाधीशों की बेंच ने O.A. No.- 285/2023 Meghraj Singh Vs State Of U.P. & Ors पर दिनांक 19/04/2023 को निर्गत आदेश का अक्षरता अनुपालन कराया जाय ।

वही बिलासपुर बाँगर में के गाटा संख्या 511 उसके जल निकासी पर अतिक्रमण कर्ताओ गाटा संख्या 539, 227 को अतिक्रमण मुक्त कराते हुए तालाब जल निकासी के पुलिया का जीणोद्धार कराते हुए दोनों और नाली निर्माण करा समुचित जल निकासी की व्यवस्था करा तालाब को अमृत सरोवर के रूप में विकसित किया जाय । गाटा संख्या 448 मि० पूर्ण रूप से गायब इसको मूल रूप देते हुए निर्धारित योजनाओ के तहत विकसित किया जाय

हजारो की संख्या में से गायब तालाबों को मूल रूप दिए जाने हेतु समस्त बैधानिक कार्यवाही करते हुए तालाबों को मूल रूप में दिया जाय ।

बिलासपुर बाँगर तालाब के पट्टाधारक कुंअरलाल पुत्र धन सिंह दिसम्बर 2021 में चार वर्ष का राजस्व जमा नहीं किया तालाब को गंदा छोड़ा अन्य द्वारा निर्धारित पट्टा शर्तों का उलंघन कर इस तरह जिले में अन्य तालाबों के राजस्व जमा न करने वाले गंदा तालाब छोड़ने वाले सभी पत्ता धारकों से राजव बसूलकर तालाबों को अतिक्रमण मुक्त करा कायाकल्प करा अमृत सरोवर के रूप में विकसित किया जाय ।

माननीय NGT द्वारा निर्गत आदेशानुसार के पैरा एक और दो में वर्णित 1095 मछली अनुपालन बंद और 900 जिले कानपुर देहात गायब तालाबों के पुनर स्थापित हेतु गठित समिति से निवेदन माननीय Tribunal dated 18.11.2020 in O.A. No. 325/2015, Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs. Union of India & Ors. के अनुपालन कराते जिला अधिकारी महोदय निवेदन

हुए तालाबों को अतिक्रमण मुक्त करा स्वच्छ जल का प्रवन्ध के उनको मूल रूप दिया जाय

प्रार्थी



7/19/23, 5:23 PM Gmail - विषय - NGT के आदेशों का अनुपालन कराते हुए 1095 तालाबों को रिकवरी करा वाटर जल शक्ति मिशन के तहत सभी गाँवों के तालाब स...

मेघराज सिंह मानव अधिकार आर0टौ0आई0कार्यकर्ता

MSc. MBA PG in human Right CHR LLB & LLM

ग्राम बिलासपुर पोस्ट अरसुन सिकंदरा कानपुर देहात -209125

MOB.9643406577, Email id - humanrightsrtiactivst@gmail.com

संलग्नक: - O.A. No.- 285/2023 Meghraj Singh Vs State Of U.P. & Ors पर दिनांक 19/04/2023 को माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण प्रधान शाखा नई दिल्ली द्वारा जारी आदेश की प्रतिलिपि

माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण प्रधान शाखा नई दिल्ली के समक्ष मेघराज सिंह वनाम स्टेट ऑफ़ उत्तर प्रदेश एवं 13 अन्य के तहत दिनांक 30 मार्च 2023 के आवेदन की प्रतिलिपि

दिनांक 18-11-2020 को O.A. No.- 325/2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors. आदेश की प्रतिलिपि

प्रतिलिपि – 1-The Secretary (DoWR,RD&GR)

Ministry of Jal Shakti Government of India, Email id- secy-mowr@nic.in

2-The President Central Pollution Control Board

Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Delhi-110032

Email id- ccb.cpcb@nic.in

3-The Chief Secretary Govt. of U.P.

Address-101, B Block Lok Bhawan U.P. Secretariat Luknow Utter Pradesh-

PIN- 206001,Phone No.-522-2289212, email id- csup@nic.in

4-The Uttar Pradesh Pollution Control Board

Address-Building.No. TC-12V Vibhuti Khand, Gomti Nagar

Lucknow,Uttar Pradesh-226010, email-feedback@uppcb.com

5- The Director Fishnery 7 faizabad Road Babujan Luknow

6-The Divisional Commissioner Office

Address-6/12, Neil Rd, Civil Lines, Kanpur Nagar,Uttar Pradesh-208001

Mob No.-9454417502, Email-commkap@up.nic.in

7-The Commissioner of Police Kanpur Zone / IG RANGE KANPUR ZONE

Address-16/12, Neil Rd, Civil Lines, Kanpur, Uttar Pradesh 208001

Mob.No.-9454400285 Email ID- com-pol.kn@up.gov.in

8-The UP Public Work Department

OFFICE ENGINEER IN CHIEF PWD DEPARTMENT LUCKNOW

Uttar Pradesh-5222238740, Email id- encrrlko@gmail.com

9-The President Board of Revenue

address Board Of Revenue Kesarbag Lucknow Uttar Pradesh

LUCKNOW -226001Phone No.-5222217102 Email ld-borlko@nic.in

7/19/23, 5:23 PM Gmail - विषय - NGT के आदेशों का अनुपालन कराते हुए 1095 तालाबों को रिकवरी करा वाटर जल शक्ति मिशन के तहत सभी गाँवों के तालाब स...

10- श्रीमान क्षेत्रीय अधिकारी क्षेत्रीय कार्यालय - उत्तर प्रदेश प्रदुषण नियंत्रण बोर्ड 280, NH, रनियाँ कानपुर देहात -209304
EMAIL ID- rokanpurdehat@uppcb.in

11- श्रीमान मतस्य अधिकारी जनपद कानपुर देहात

Email id- fisheriesdepartmentkanpurdehat@gmail.com

avanishyadavlko@gmail.com

12 SP Kanpur Dehat/ addsp Kanpur Dehat / CO Sikandra / SO Amaraht Gohani
Sikandra Kanpur Dehat

spkan-up@nic.in addspknd@gmail.com cosikndraknd1473@gmail.com so-amrahat.kd@up.gov.in

13- ADM administration Kanpur Dehat

Email ID- admekan@gmail.com

14- ADM FINANCE AND REVENUE district Kanpur Dehat

Email ID- admfrkan@gmail.com

15-The Sub Divisional Magistrate

Office- Tahseil Sikandra Kanpur Dehat Uttar Pradesh-209125

Mob.No.-9454416414Email Id - sdmkan-sikandara@nic.in

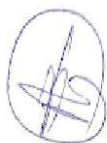


image.png
184K

Mail Delivery Subsystem <mailer-daemon@googlemail.com>
To: humanrightsrtiactivst@gmail.com

Thu, Apr 27, 2023 at 9:44 PM



Address not found

Your message wasn't delivered to spkan-up@nic.in because the address couldn't be found, or is unable to receive mail.

The response from the remote server was:



MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsractivst@gmail.com>

विषय - O.A. No - 285 /2023 की याचिका पर माननीय NGT द्वारा जारी आदेश के अनुपालन कराते हुए जिला कानपुर देहात के सभी अतिक्रमित तालाबो को विधवत तालाबो का कोड देते हुए उनको अतिक्रमित मुक्त करा उनका विकास कराये जाने वावत

5 messages

MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsractivst@gmail.com>

Tue, May 30, 2023 at 5:55

PM

To: chairman@uppcb.in, feedback@uppcb.com, grievance@uppcb.com, up.fish@nic.in, dmkan@nic.in, admekan@gmail.com, sdmkan-sikandara@nic.in, sdmsikandara@gmail.com
Cc: judicial-ngt@gov.in

सेवा में

The Chairman Uttar Pradesh Pollution Control Board**Address-Building.No. TC-12V Vibhuti Khand,****Gomti Nagar Lucknow,Uttar Pradesh-226010,**

**Email address- chairman@uppcb.in email-feedback@uppcb.com
grievance@uppcb.com**

The Director Fishnery 7 faizabad Road Babujan**Lukcnow, U.P.****Email id - up.fish@nic.in**

श्रीमान जिला अधिकारी महोदय
जनपद कानपुर देहात

पत्रांक संख्या: - मेमो/2023**दिनांक:-30-05-2023**

विषय - O.A. No - 285 /2023 की याचिका पर माननीय NGT द्वारा जारी आदेश के अनुपालन कराते हुए जिला कानपुर देहात के सभी अतिक्रमित तालाबो को विधवत तालाबो का कोड देते हुए उनको अतिक्रमित मुक्त करा उनका विकास कराये जाने वावत

महोदय,

निवेदन है कि कानपुर देहात में लगभग सभी छ: तहसीलों में लगभग 7 हजार से ऊपर तालाब है इस संदर्भ में सभी तहसीलों की क्रमानुसार रिपोर्ट सादर प्रेषित है ।

वही माननीय NGT द्वारा इस संदर्भ में दिनांक -18.11.2020 in O.A. No. 325/2015, Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs. Union of India & Ors. के तहत सम्पूर्ण देश सभी तालाबो को खाली कराने हेतु ।

देश के सभी मुख्य सचिवों एवं जिला अधिकारियों को इसके अनुपालन कराते हुए माननीय उच्चतम न्यायालय द्वारा जारी आदेशों का हवाला देते हुए विस्तृत आदेश दिया था ।

वही आवेदक बिलासपुर बांगर सहित अन्य तालाबों को अतिक्रमण मुक्त कराने हेतु एक विस्तृत आदेश दिया था इस संदर्भ में जब कोई सुनवाई नहीं हुई उस संदर्भ में याचिका कर्ता ने माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण के समक्ष अपना पक्ष रखा जिस पर माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण ने दिनांक 19 अप्रैल 2022 को एक विस्तृत आदेश जारी किया ।

7/19/23, 5:52 PM

Gmail - विषय - O.A. No - 285 /2023 की याचिका पर माननीय NGT द्वारा जारी आदेश के अनुपालन कराते हुए जिला कानपुर देहात के सभी अ...

इसके उपरांत इनको ईमेल के तहत क्रमशः दिनांक 21 अप्रैल 2023 , 26 अप्रैल 2023 को सभी प्रतिवादियों प्रतिवादियों को भेज दी गई वही इसके संदर्भ में जनपद कानपुर देहात के सभी तहसील वाइज तालाबों का विवरण उनके गाटा संख्या व उनके रकवाओं के साथ क्रमशः तहसील अकबरपुर, भोगनीपुर, डेरापुर, मैथा, रसूलाबाद एवं सिकंदरा के जिले के सभी छः तहसीलों के साथ विवरण अग्रिम कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित है ।

प्रार्थना

श्रीमान जी से विनम्र अनुरोध है बिलासपुर बांगर एवं जिले के 7000 से अधिक तालाबों में से गायब तालाबों को अतिक्रमण मुक्त कराकर उनके विकास का विधवत रूप से OA No. 285/2023 का अक्षरता अनुपालन कराया जाय ।

सादर धन्यवाद ।

प्रार्थी



मेघराज सिंह मानव अधिकार आर0टी0आई0कार्यकर्ता

MSc. MBA PG in human Right CHR LLB & LLM

ग्राम बिलासपुर पोस्ट अरसुन सिकंदरा कानपुर देहात -209125

MOB.9643406577, Email id - humanrightsrtiactivst@gmail.com

संलग्नक जिला कानपुर देहात के सभी सभी तहसीलों में स्थिति तालाबों के का विवरण की प्रतिलिपियाँ

प्रतिलिपि - माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली

6 attachments

Tahseel Derapur Kanpur Dehat.pdf
1112K

Tahseel Rasoolabad.pdf
1311K

Tahseel bhognipur.pdf
1015K

Tahseel Maitha.pdf
1058K

tahseel akberpur.pdf
1061K

7/19/23, 5:52 PM Gmail - विषय - O.A. No - 285 /2023 की याचिका पर माननीय NGT द्वारा जारी आदेश के अनुपालन कराते हुए जिला कानपुर देहात के सभी अ...

 **Tahseel Sikanadra.pdf**
1269K

Grievance UPPCB <grievance@uppcb.in>
To: RO Kanpur Dehat <rokanpurdehat@uppcb.in>
Cc: CEO 2 <ceo2@uppcb.in>, humanrightsrtaactivst@gmail.com

Wed, May 31, 2023 at 11:14 AM

[Quoted text hidden]

Sir/Madam,

Please take necessary action in the attached complaint case and send back/upload action taken report within 7 days.

Regards,
Public Grievance Redressal Team
UPPCB LUCKNOW



6 attachments

-  **Tahseel Derapur Kanpur Dehat.pdf**
1112K
-  **Tahseel Rasoolabad.pdf**
1311K
-  **Tahseel bhognipur.pdf**
1015K
-  **Tahseel Maitha.pdf**
1058K
-  **tahseel akberpur.pdf**
1061K
-  **Tahseel Sikanadra.pdf**
1269K

Mail Delivery Subsystem <mailer-daemon@googlemail.com>
To: humanrightsrtaactivst@gmail.com

Wed, May 31, 2023 at 7:24 PM



Delivery incomplete

There was a temporary problem delivering your message to **admekan@gmail.com**. Gmail will retry for 46 more hours. You'll be notified if the delivery fails permanently.

[LEARN MORE](#)

The response was:

452 4.2.2 The email account that you tried to reach is over quota. Please direct the recipient to <https://support.google.com/mail/?p=OverQuotaTemp> c71-20020a509fcd00000b00504716ecc
<https://mail.google.com/mail/u/0/?ik=a7fb66751b&view=pt&search=all&permthid=thread-a:r1881987284031923594&simpl=msg-a:r44755043700...> 3/5

As per data of Rajsv Gram Sarvjanik Sampatti Rajister number of ponds in Kanpur Dehat

Sr. No.	तहसील का नाम	तालाबों की संख्या
1	सिकंदरा	951
2	अकबरपुर	1549
3	मैथा	1249
4	डेरापुर	946
5	रसूलाबाद	1582
6	भोगनीपुर	734+292 = 1026
	Total Ponds	7303

राजस्व ग्राम सार्वजनिक संपत्ति रजिस्टर

Serial No.	District Name (Hindi)	Tehsil Name (Hindi)	Total Revenue Village (in LGD)	Total Chakbandi Village	Total Survey Village	Khatauni Village
1	कानपुर देहात(163)	अकबरपुर(00845)	174	0	0	175
2	कानपुर देहात(163)	डेरापुर(00844)	150	0	0	153
3	कानपुर देहात(163)	भोगनीपुर(00846)	221	43	0	181
4	कानपुर देहात(163)	मैथा(01050)	122	0	0	124
5	कानपुर देहात(163)	रसूलाबाद(00843)	158	1	0	158
6	कानपुर देहात(163)	सिकन्दरा(00847)	211	0	0	212

Total	6	1036	44	0	1003	1047
--------------	----------	-------------	-----------	----------	-------------	-------------

Link given as

https://upbhulekh.gov.in/public/tehsil_list_new_village_status.jsp?pageld=RGPPR&dcode=163&dname=%E0%A4%95%E0%A4%BE%E0%A4%A8%E0%A4%AA%E0%A5%81%E0%A4%B0%20%E0%A4%A6%E0%A5%87%E0%A4%B9%E0%A4%BE%E0%A4%A4

तहसील सिकंदरा

जनपद -कानपुर देहात

Sr No.		Village Name	Area in hacteyar	Remarks
1		अकना		
	तालाब // नि. ग्राम	93 128क 533ख 922 1134 1307 533क 963मि 673 583	0.3790 0.2770 0.6500 0.1540 0.0920 0.0610 0.4100 0.1020 0.1430 0.6450	
		10	2.9130	
2		अगवासी		
	तालाब //	143ग 184 186 283ख 435 451 453ख 454ख 455ख 633ख 634	0.0920 0.1440 0.0820 0.1840 0.1020 0.1130 0.2680 0.0330 0.0330 0.1020 0.1540	
		11	1.3070	
3		अचरौली		
	तालाब //	103 104 105 106क 110मि. 105मि. 105मि.	0.7580 0.1330 0.1480 0.0820 0.0310 0.0930 0.2050	

		105मि. 105मि.	0.1500 0.1020	
		9	1.7020	
4		अनन्तपुर		
		0	0	
		0	0	
5		अनवां		
	तालाब //	119 130 144क 346 353 354 362	0.1840 0.0720 0.1020 2.8990 0.3480 2.3770 0.3790	
		7	6.3610	37
6		अन्तापुर		
	तालाब //	301 303 368 372 413 136/426	0.2360 0.5120 0.1430 0.5120 0.3380 0.0820	
		6	1.8230	
7		अफसरिया		
	तालाब //	91 210मि 277मि 91/410	0.7280 0.6560 0.4100 0.7280	
		4	2.5220	
8		अमराहट		
	तालाब //	192	0.1130	
		1	0.1130	
9		अमौलीकुर्मियान		
	तालाब / 0 / 0	308, 314 340 318 520 625 634 177 380	0.0410 0.0610 0.0720 0.2360 0.2360 0.6970 0.0200 0.2250 0.1840	
		9	1.7720	
10		अरसुन कछार		
		0	0	
		0	0	
11		अरसुन बांगर		
	तालाब / 0 / 0	99 309 123.	0.0310 0.0510 0.1740	

		3	0.2560	
12		अराजी डबरापुर		
		0	0	
		0	0	
13		अलियापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	76	0.4400	
		78	0.1640	
		79	0.1740	
		3	0.7780	
14		असलनापुर		
	तालाब //	158	0.2460	
		175	0.3070	
		208ख	0.2050	
		3	0.7580	29
15		असवी		
	तालाब //	116	0.2660	
		188	0.2970	
		191	0.7790	
		313	0.4100	
		4	1.7520	
16		अस्तपुर		
	तालाब / - / - -	136ड	0.0110	
		156मि.	0.0720	
		136घ	0.1020	
		66	0.0720	
		4	0.2570	
17		आराजी अमराहट		
		0	0	
		0	0	
18		आराजी झावर		
		0	0	
		0	0	
19		आराजी बिछियापुर		
		0	0	
		0	0	
20		आराजी मिरजापुर		
	तालाब / - / - -	1	1.3720	
		1	1.3720	
21		आलमपुर		
	तालाब //	30	0.0250	
		208ख	0.0920	
		237ख	0.0790	
		231ब	0.0510	
		4	0.2470	
22		इन्द्रपुरा		
	तालाब //	147	0.3280	
		1	0.3280	
23		इंगवारा		

	तालाब //	11.. 60मि 60क.	0.4920 0.0760 0.3180	
		3	0.8860	
24		उदयपुर		
	तालाब //	157ख 158 178ख	0.0200 0.1540 0.6250	
		3	0.7990	20
25		उरसान		
	तालाब // नि. ग्राम	85क 456क 460 618ख 721ख 770 831 851 870 933 946 961 991 1140 1196 84 917	0.1230 0.1950 0.2660 0.6040 0.6450 0.1840 0.5430 0.6250 0.5740 0.3180 0.1980 0.2770 1.0140 0.7680 0.3690 0.3480 0.6970	
		17	7.7480	
26		ऊधोपुर		
	तालाब //	2 17	0.2870 0.2150	
		2	0.50020	
27		ऊमरपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	232 258 263 272 294 304 393मि	0.0310 0.1840 0.1840 0.8100 0.3330 0.2150 0.5740	
		7	2.3310	
28		औड़ेरी		
	तालाब //	71 74ख 105ख 141च 336ख 522ख 524घ 533. 558क.	0.1640 0.1020 0.0720 0.4410 0.2050 1.1360 0.2050 0.2470 0.0510	

		647. 653ज 660ड़ 758 653मि 660मि 563	0.0410 0.3590 1.0240 0.0510 0.6150 0.1130 0.5840	
		16	5.4100	
29		कठरा		
	तालाब //	261 657ख 716	0.0920 0.0310 0.2770	
		3	0.4000	45
30		करियापुर डेरापुर		
	तालाब //	305 423	0.1840 0.0820	
		2	0.2660	
31		करीमनगर		
	तालाब //	<u>137</u>	0.6150	
		01	0.615	
32		कलेनापुर		
	तालाव //	268 281 302 307क 313	0.4810 0.7790 0.0510 0.1740 0.1020	
		5	1.5870	
33		कसोलर		
	तालाब //	828 318 377घ. 497 541ख 991ख	1.4490 0.1540 4.5270 1.5470 0.4810 0.9010	
		6	9.0590	
34		क ांधी		
	तालाब //	12 240 310 314 334मि 504 585मि 586 654 668, 976 1087, 1092 532 536	0.2770 0.1020 0.4300 2.9160 0.4410 0.3480 0.2250 0.6450 0.1950 0.3480 0.1020 0.3070 0.1020 0.4420 0.6350	

		15	7.5150	
35		कुचैता		
	तालाब // नि. ग्राम	60	0.6660	
		1	0.6660	
36		कौरौवा		
	तालाब / 0 / 0	222	0.1640	
		356	0.1640	
		394	0.3380	
		410	0.1330	
		416	0.0610	
		428	0.3480	
		429	0.2870	
		466	0.3070	
		472	0.6250	
		302मि0	0.6860	
		355मि0	0.4200	
		11	3.5330	41
37		खटकर		
	तालाब //	106	0.2660	
		109मि	0.1940	
		130	0.2870	
		135	0.0200	
		210	0.7990	
		137	0.0920	
		6	1.6580	
38		खानपुर डिलवल		
	तालाब //	32	0.1840	
		33	0.4810	
		34	0.4100	
		35	0.3180	
		50	0.1430	
		87	0.1430	
		271	0.1640	
		381ख	0.0410	
		401	0.4810	
		403	0.1020	
		448घ	0.2560	
		482ख	0.0820	
		496	0.1230	
		581घ.	0.1020	
		592ब	0.1840	
		603	0.0610	
		656ग	0.6250	
		1009	0.2560	
		1011	0.1890	
		1041ख	0.1020	
		1051	0.4200	
		1053	0.0100	
		1069ख	0.0100	
		1118	2.8070	
		1185	0.2150	
		1314	0.1870	

		26	8.0960	
39		खालागांव		
	तालाब //	89 119ख 421ख 427 439 460ख 533 536ख 539क 560 574ख 575ख 577 575क	0.2870 0.5530 1.8030 0.0720 0.5740 0.0720 0.1540 0.1130 0.2970 0.6150 0.1330 0.1640 0.1020 0.2050	
		14	5.1440	46
40		खासवरा		
	तालाब // नि. ग्राम	337ख 341ख 348 360ख 369ख	0.6150 0.3070 0.3790 0.4090 0.5840	
		5	2.2940	
41		खोजाफूल		
	तालाब / . / .	109 122ख 321ख 357 415 614	0.4100 0.7890 0.3480 0.9220 0.1130 0.0100	
		6	2.5920	
42		खोजारामपुर कछार		
		0	0	
		0	0	
43		खोजा रामपुर बांगर		
	तालाब // नि. ग्राम	214/3 585मि 774 929मि	0.1230 0.1740 0.5220 0.0510	
		4	0.8700	
44		गढिया सिकन्द्रा		
	तालाब // नि. ग्राम	138 464 671 772.	0.1230 0.0820 0.3790 0.1020	
		4	0.6860	
45		गहिलापुर		
	तालाब //	96घ 145	0.0410 0.1430	

		648 654 667 889ख	0.1430 0.1020 0.0720 0.2770	
		6	0.7780	
46		गुबार		
	तालाब //	170मि 197मि	0.2870 0.2050	
		2	0.4920	27
47		गुरदही खुर्द		
	तालाब //	0	0	
		0	0	
48		गुरदहीबुजुर्ग		
	तालाब //	200क 216क 265 362	0.4100 2.7250 0.3280 0.1130	
		4	3.5760	
49		गोपालपुर डेरापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	198 220घ 253	0.2150 0.1130 0.3070	
		3	0.6350	
50		गौरी रतन कछार		
		0	0	
		0	0	
51		गौरीरतन बाँगर		
	तालाब // नि. ग्राम	123 261 505	0.1950 0.2150 0.0510	
		3	0.4610	
52		गौरी हसनपुर		
	तालाव //	85ख 142	0.3590 0.4920	
		2	0.8510	
53	तालाव //	गौहनी कछार		
		0	0	
		0	0	
54		गौहानी बांगर		
		0	0	
		0	0	
55		गंगदासपुर		
	तालाब / 0 / 0	76 88 217	0.6200 0.0410 0.1740	
		3	0.8350	
56		घटापारा		
	तालाब // नि. ग्राम	190 261	0.2360 0.2150	

		2	0.4510	
57		चकडूडाहार		
		0	0	
		0	0	
58		चकहतिया		
		0	0	
		0	0	
59		चकही		
	तालाब / - / -	84	0.2660	
		1	0.2660	18
60		चमरौवा		
	तालाब / - / -	75ख	0.1330	
		147	2.0080	
		203	0.2870	
		3	0.4280	
61		छोलापुर		
	तालाब / - / -	208मि.	0.2970	
		227	0.0510	
		228	0.2560	
		283मि.	0.1330	
		356	0.3180	
		283मि..	0.6860	
		6	1.7410	
62		जगन् नाथपुर		
	तालाब / 00 / नि. ग्राम	69	0.1920	
		79	0.4400	
		88	0.1180	
		89ड	0.0510	
		97	0.2660	
		5	1.0670	
63		जगैय्यापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	90	0.6250	
		133	0.0610	
		119	0.2970	
		115	0.2250	
		26	0.0820	
		5	1.2900	
64		जटियापुर		
	तालाब //	42	1.0840	
		152	0.1020	
		161	0.3180	
		183	0.1020	
		255मि.	0.0200	
		265	0.6760	
		6	2.3020	
65		जमालपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	130मि	0.2560	
		145	0.3070	
		153ख	0.4510	

		3	1.0140	
66		जमुवाँ		
		<u>149</u>	0.9300	
		1	0.9300	
67		जमौरा		
	तालाब //	108	0.9220	
		109	0.3590	
		143घ	0.2050	
		148	0.0510	
		374ख	0.5070	
		5	2.0440	34
68		जरौली		
	तालाब // नि. ग्राम	110ख	0.0310	
		234	0.1740	
		263	0.0920	
		268	1.2600	
		273क	0.1220	
		415ख	0.0610	
		197	0.4820	
		496	0.2150	
		8	2.4370	
69		जलालपुर डेरापुर		
	तालाब / 00 / नि. ग्राम	91	0.3180	
		297क	0.0200	
		310क	4.8240	
		356ख	0.3590	
		4	5.5210	
70		जल्लापुर सिकन्दरा		
	तालाब // नि. ग्राम	26	0.0920	
		57क	0.2870	
		60इ	0.1640	
		85	0.0410	
		93	0.1640	
		308मि	0.7170	
		313	0.2460	
		516	0.6560	
		85 मि.	0.4100	
		24 मि.	0.2050	
		10	2.9820	
71		जसापुर		
	तालाब //	417ग	0.3690	
		1169	0.6040	
		2	0.9730	
72		जाफरपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	50	0.0510	
		117	0.2150	
		129	0.2870	
		3	0.5530	
73		जिगना		
		0	0	

		0	0	
74		जैतापुर		
	तालाब //	417 418	0.1640 0.4300	
		2	0.5940	
75		जैनपुर		
	तालाब //	104 135 141 242 329 166/357	1.3010 0.3790 0.1430 0.4100 0.7170 0.2150	
		6	3.1650	35
76		जैसलपुर महदेवा		
	तालाब //	515 586 1148 1728मि.	0.1640 0.0710 0.4810 0.1030	
		4	0.8190	
77		जौरा		
	तालाब //	143 163ख 194	0.4510 0.0610 0.1540	
		3	0.6660	
78		डबरापुर सिकन्द्रा		
	तालाब //	39.. 145क 154 334घ 425ग 334मि... 171. 120.	0.1540 0.2870 0.1640 0.4700 0.0410 0.2830 0.0720 0.0610	
		8	1.5320	
79		डाढ़ापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	10मि 17मि 67 74	1.0340 0.2250 0.1330 0.2050	
		4	1.5970	
80		डुबकी हसनपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	28 42ख 64 115ख 124ग 130 133ख 155 176 226क	0.0820 0.3890 0.4100 0.0410 0.0510 0.1330 0.0410 0.2560 0.1740 0.0510	

		237क 24	0.1540 0.4000	
		12	2.1820	
81		डौडियापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	38 45 97क 101 169क 189ख	0.1540 0.6250 0.1740 0.1020 0.1950 0.2560	कूडा करकट डालकर कब्जा कर लिया गया था मौके पर जाकर कब्जा हटवा दिया गया है ा
		6	1.5060	
82		तमरापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	104 106	0.0870 0.2360	
		2	0.3230	39
83		तल्हुवापुर		
	तालाब / - / - -	118 143	0.0510 0.3070	
		2	0.3580	
84		तुतुवापुर		
	तालाब / - / -	213 232 302ख 302क 174क	0.0610 0.2460 0.6350 0.6150 0.1020	
		5	1.6590	
85		तेरा		
	तालाब / - / -	81ग 258	0.1540 0.3790	
		2	0.5330	
86		दमनपुर		
	तालाब / 0 / 0	126मि. 140 177 549	0.4300 0.1840 1.2290 0.3380	मौके पर जाकर तालाब से कब्जा हटवाकर तालाब खाली करा दिया गया है ा
		4	2.1810	
87		दयानतपुर		
	तालाब //	201ख 202ल	0.1130 0.1020	
		2	0.2150	
88		दरियापुर निटर्ा		
	तालाब //	139ख	0.5680	
		1	0.5680	
89		दुर्ाजपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	89ख 130क 133क	0.2460 0.8600 1.4950	
		3	2.6010	

90		देवनपुर		
	तालाब //	151घ 222ख	0.4100 0.2050	
		2	0.6150	
91		धरमपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	52ख 97च 183 340ख 435 437च 499	0.0610 0.1740 0.0610 0.2050 0.2050 0.0510 0.4200	
		7	1.1770	28
92		नधौवा		
	तालाब //	146ख 175 188ख 209 231ख 472 507क	0.0100 0.2660 0.0310 0.0610 0.5640 0.2250 0.1120	
		7	1.2690	
93		नन्दना		
	तालाब / - / - -	63 149 204 268 269	3.8700 0.6250 0.4510 0.2460 0.4100	
		5	5.6020	
94		नबाबपुर		
	तालाब //	43ख 49क 58 142 147क 150ख 218	0.0510 0.0820 0.0920 0.0820 0.0310 0.1020 0.1540	
		7	0.5940	
95		नसीरपुर		
	तालाब / - / -	101 117 119 122 142 190 270	0.1540 0.1430 0.1430 0.2250 0.5120 0.6970 0.0540	
		7	1.9280	
96		निन्हौरा		
	तालाब // नि. ग्राम	120 213 298	1.1780 0.5120 0.9010	

		3	2.5910	
97		निवरी कछार		
		0	0	
		0	0	
98		निवरी बांगर		
		0	0	
		0	0	
99		निवहना		
		0	0	
		0	0	
100		नैनपुर		
	तालाब / - / -	58...	0.1330	
		114	0.3180	
		2	0.4510	31
101		नैनापुर		
	तालाब //	119	0.0820	
		186	1.0040	
		193	0.9220	
		3	2.0080	
102		नैपलापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	299	0.3480	
		340	0.2660	
		472	0.2870	
		3	0.9010	
103		पल्हनापुर		
	तालाब / 00 / नि. ग्राम	495	0.1230	
		1	0.1230	
104		पवनई		
	तालाब // नि. ग्राम	68ख	0.0510	
		69	0.2900	
		73	0.4050	
		115ख	0.6450	
		114	1.0340	
		5	2.4250	
105		पिचौरा		
	तालाब / - / -	140/2	0.3690	
		968मि.	0.1230	
		995मि.	0.2460	
		1019मि.	0.0850	
		4	0.8230	
106		पिटाकपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	162	0.1020	
		240	0.8600	
		2	0.9620	
107		पिण्डार्थू		
	तालाब / 00 / नि. ग्राम	337घ	0.1230	
		444ख	0.5430	
		534ख	0.7270	

		696ग 707घ 722 805 1076 707ग 583ख 707ड 707घ	1.8030 0.1590 0.2870 0.6150 0.3590 0.8020 0.3380 0.4300 0.1790	
		12	6.3650	28
108		पैलावर		
	तालाब // नि. ग्राम	101 314 409 629 644 652 663 704मि 871 752/1097 321/1098 124	0.0230 0.1230 0.1020 0.4100 0.3590 0.0820 0.9420 1.6290 0.0510 0.1480 0.1540 0.1430	
		12	4.1660	
109		प्रीतमपुर डेरापुर		
	तालाब //	23क 51 59ख 94	0.1540 0.2970 0.3290 0.0670	
		4	0.8470	
110		फरहतपुर		
	तालाब //	0	0	
		0	0	
111		फरीदपुर निटरर्ा		
	तालाब //	232ख 241ख 246	1.0550 0.2870 0.3070	
		3	1.6490	
112		फरीदापुर		
	तालाब //	24ख 95	0.4410 0.3380	आंशिक भूमि पर कब्जा है
		2	0.7790	
113		फिरोजपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	174.. 294 415.	0.2050 0.8190 0.2150	
		3	1.2390	
114		फिरोजापुर		
	तालाब //	99क 212ख 276छ	0.2460 0.2050 0.0570	

		257 277ख 21क	0.4300 0.2410 0.2050	
		6	1.3840	
115		बकसौधी		
	तालाब / 0 / 0	42 132 232 310,,	0.1130 0.0610 0.3150 0.3690	असुथार्ई कब्जा था हटवा दिया गया है ा
		4	0.8580	34
116		बछाटी कछार		
		0	0	
		0	0	
117		बछाटी बांगर		
	तालाब //	137	0.3590	तालाब पर कब्जा किये थे मौके पर जाकर अतिक्रमण हटवा दिया गया है
		01	0.3590	
118		बनवारीपुर		
	तालाब //	38मि 88	0.2970 0.6250	
		2	0.9220	
119		बरी		
	तालाब //	77ख 125 153 185	0.0920 0.5170 0.0310 0.4200	राम कुमार पुत्र विजय पाल का वाद न्यायालय में विचाराधीन है
		4	1.0600	
120		बहबलपुर		
	तालाब //	313	0.0920	
		1	0.0920	
121		बहेरा		
	तालाब //	221ग 308 392 468ग 221क 468क	0.1420 0.0920 0.5530 0.6150 0.1740 0.3070	
		6	1.8830	
122		बिछावली बाँगर		
		0	0	
		0	0	
123		बिछियापुर		
	तालाब //	142ख 291क 295ड 246क	0.1020 1.0240 0.3070 0.0920	

		4	1.5250	
124		बुधेड़ा डेरापुर		
	तालाब //	2ख 70	0.2050 0.4000	
		2	0.6050	20
125		बुधौली		
	तालाब //	118 119मि 326 333 339 345 350 351मि 365 449 520 670 680मि 912/957	2.6020 0.5130 0.2050 0.9220 0.2970 0.1020 0.2050 0.0510 0.1840 0.5530 0.2360 0.9630 0.0410 0.2460	
		14	7.1200	
126		बेहमई		
	तालाब // नि. ग्राम	388मि	0.4200	
		1	0.4200	
127		बैजामऊ कछार		
		0	0	
		0	0	
128		बैजामऊ बांगर		
	तालाब //	29 167 579 602	0.2970 0.5640 0.0410 0.0510	
		4	0.9530	
129		भड़पुरा		
	तालाब // नि. ग्राम	103 120 121 127	0.2460 0.0310 0.0410 0.4610	
		4	0.7790	
130		भन्देमऊ		
	तालाब //	96ख 130 215ख 242 292 294 295 299 648ग 749ख	0.1330 0.3690 0.1230 0.1430 0.5330 0.2250 0.9220 0.2150 0.4200 0.0610 0.1540	

		792क 648ख 96क	0.1330 0.4100	
		13	3.8410	
131		भयामऊ		
	तालाब // नि. ग्राम	24 63 73 107क 205	0.3230 0.0920 0.1950 0.3330 0.4610	
		5	1.4040	41 =553
132		भाल		
	तालाब / 0 / 0	301घ 337ख 372ख 516ग, 588मि. 684क 714 752ख 761ख 790क 962 970 975 980ख 1003क 1400क 1566ख 1760 372क, 790ख 1566 1556, 99मि.	0.0510 0.0310 0.1540 0.2050 0.6150 0.0920 0.0310 0.1030 0.2150 0.2770 2.8680 0.1020 0.1020 0.4100 0.0100 0.1020 0.5530 0.2050 0.1230 0.1430 0.1640 0.0510 0.2050	
		23	6.8120	
133		भिटौरा		
	तालाब // नि. ग्राम	176	0.2770	
		1	0.2770	
134		भुपइयापुर अमराहट		
		0	0	
		0	0	
135		भुपइयापुर गौहनी		
		0	0	
		0	0	
136		भुपइयापुरहरकिशुनपुर		
		0	0	
		0	0	
137		मदनपुर		
	तालाब //	183	0.1540	

		1	0.1540	25
138		मदियापुर		
	तालाब //	119ख 235	0.4100 0.4400	
		2	0.8500	
139		मनकापुर सिकन्दरा		
	तालाब //	345घ	0.2560	
		1	0.2560	
140		मलूक चन्दपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	65ग	0.1130	
		1	0.1130	
141		महतौली		
	तालाब //	12मि. 216घ 221ग. 609ख	0.0410 0.1540 0.1430 0.8810	
		4	1.2190	
142		महमूदपुर बुजर्ग		
	तालाब //	135 136 146 328	0.2050 0.8910 0.6760 0.1020	
		4	1.8740	
143		महमूदापुर खुर्द		
	तालाब //	96 104 105 106 107 120 129 168 197 280क 285	0.1540 0.0310 0.0610 0.0410 0.0820 0.1130 0.0920 0.2560 0.1230 0.2970 0.1430	
		11	1.3930	
144		महासिंहपुर		
	तालाब / - / - -	165ख	0.1570	
		1	0.1570	
145		महेशपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	225मि 119मि	0.2050 0.4100	
		2	0.6150	
146		मानपुर		
	तालाब //	195क 211 68	0.0710 0.1020 0.1980	
		3	0.3710	49
147		मिजर्पुर कलां		

	तालाब // नि. ग्राम	154क 200ख 206ख 207ग 209	0.0510 0.0100 0.0310 0.2250 0.0610	
		5	0.3780	
148		मिरगाँव		
	तालाब // नि. ग्राम	39 90 107ख 140 155 163ख 164 246 288ख 390 403 441ख 627 613/861 625झ	0.1020 0.1840 0.2870 0.1570 0.2660 0.1020 0.0610 0.2460 0.5630 0.1950 0.4300 0.2050 0.9530 0.3070 0.6350	
		15	4.6930	
149		मिलानपुर		
	तालाब / 0 / नि. ग्राम	15 18 19मि 99मि	1.2290 1.3110 0.0820 0.1640	
		4	2.7860	
150		मुकबिलपुर		
	तालाब //	46 58 60 172ख 78.	0.2150 0.2870 0.2360 0.3690 0.6560	
		5	1.7630	
151		मुजफ् फरपुर		
	तालाब / 00 / नि. ग्राम	69 103 126 143 216 217ग 234	0.3690 0.5990 0.3390 0.1540 0.4000 0.0360 0.2050	
		7	2.1020	
152		मुबारकपुर		
	तालाब //	106ख 178घ 179क	0.4100 0.1430 0.0820	

		252च 260	0.6660 0.0510	
		5	1.3520	41
153		मुरादपुर		
	तालाब // नि. ग्र	115	0.1230	
		1	0.1230	
154		मुहम्मदपुर निवादा		
	तालाब // नि. ग्राम	65 143 145 149 181 191 226क 247क 113मि	1.0140 0.1130 0.0720 0.0920 0.1330 1.1110 0.9020 0.0510 1.4340	
		9	4.9220	
155		मूडादेव		
	तालाब // नि. ग्राम	34घ 107ख 157. 160 245.	0.4100 0.8200 0.0610 0.3480 0.2050	
		5	1.8440	
156		मोहम्मदपुर सुल्तानपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	67ख 247क 345 373 442	0.2050 0.8510 0.0410 0.8810 0.9010	
		5	2.8790	
157		रजौली		
	तालाब // नि. ग्राम	50 83	0.0610 0.1740	
		2	0.2350	
158		रतापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	75 92ख 111 193ख	0.5530 0.0200 0.5020 0.3480	
		4	1.4230	
159		रनधीरपुर		
		0	0	
		0	0	
160		रमऊ		
	तालाब // नि. ग्राम	65मि 197 270मि 295 301	0.3590 0.5120 0.1640 0.2050 0.0510	

		470ख 196	0.2210 0.3890	
		7	1.9010	33
161		ररौख		
	तालाब //	287	0.1020	
		1	0.1020	
162		रसधान		
	तालाब // नि. ग्राम	187 255ख 265ख 497ख 509ग 633 713ख 734ख. 735ख 769. 814 894/1431 1187 1243 1297क 1288.	0.4510 0.0510 0.0640 0.8710 0.4100 0.0510 0.0200 1.0030 2.9090 0.6040 0.2970 0.8750 0.1020 0.3170 0.1840 1.0130	
		16	9.2220	
163		रसुलपुर वैना		
	तालाब / - / -	46 53	0.2150 0.2970	
		2	0.5120	
164		राजपुर		
	तालाब //	211 259ख 300मि 247ख 29 259क	0.4510 0.2050 1.6900 0.4000 0.4610 0.1130	
		6	3.3200	
165		रामगढ़ी		
	तालाब //	35ख	0.0510	
		1	0.0510	
166		रामपुर		
	तालाब //	213	0.5120	
		1	0.5120	
167		रायपुर		
	तालाब //	137 154 160 162	0.7070 0.0510 0.1540 0.1020	
		4	1.0140	31
168		रीवा		

	तालाब //	131ज 222ड 236ख 444ग 448ख 449 243	1.0250 1.9780 0.0100 0.0140 0.3280 0.1230 0.2660	
		7	3.7440	
169		रोहिनी		
	तालाब // नि. ग्राम	258ग 338 513 514मि 528 541मि 543 514. 438. 323 514	0.0920 0.0200 1.0240 0.0310 1.4240 0.5740 0.0200 0.2050 0.5530 0.2150 0.8190	
		11	4.9770	
170		रंजनापुर		
	तालाव //	132ग	0.1130	
		1	0.1130	
171		लखमनापुर जरिहा		
	तालाब // नि. ग्राम	289 402	0.4400 0.1540	
		2	0.5940	
172		लाड़पुर छिवना		
	तालाब //	347ख 442ड 474ग	0.0720 0.0970 0.2050	
		3	0.3740	
173		लौवा		
	तालाव //	275 372	0.6860 0.1130	
		2	0.7990	
174		वलियापुर		
	तालाब / 0 / 0	146ख 214ख 235ख 237 380ख 395 397 426 466 467ख	0.3890 0.1640 0.0410 0.0820 0.4000 0.1020 0.3890 0.1130 0.1640 0.5940	
		10	2.4380	36

175		वहोरापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	16क 18 69	0.0620 0.1130 0.4710	
		3	0.6460	
176		विछावली कछार		
		0	0	
		0	0	
177		विजहरा सिकन्दरा कछार		
		0	0	
		0	0	
178		विजहरा सिकन्दरा बांगर		
	तालाब //	353	0.6970	
		1	0.6970	
179		विलासपुर कछार		
		0	0	
		0	0	
180		विलासपुर बांगर		
	तालाब // नि. ग्राम	307मि 448मि 511	0.1840 0.0710 0.5020	
		3	0.7570	
181		वीवनपुर		
	तालाब / . / नि. ग्राम	110 140मि 207	0.1130 0.1540 0.3070	
		3	0.5740	
182		वीसलपुर		
	तालाब / - / -	20 121ख 168ख 177	0.5740 0.6510 0.5220 0.1430	
		4	1.8900	
183		वैना		
	तालाब //	184 226 245 303 306 320 361 376/660 41/663	0.7680 0.6760 0.8090 0.0620 1.0340 0.4820 0.6150 0.1690 0.5530	
		9	5.1680	23
184		सतौरा		
	तालाब / - / -	<u>34</u> <u>49घ</u> <u>50घ</u>	0.0410 0.2220 0.0920	

		111	0.0920	
		357ख.	0.1540	
		524	0.1020	
		536ग	0.0660	
		565ख	0.8610	
		1116	0.0310	
		1355	0.4000	
		1365ग	0.0720	
		792	0.2870	
		12	2.4200	
185		सदुवापुर		
	तालाब / - / -	63	0.6250	
		64ड	0.2460	
		2	0.8710	
186		सधवापुर		
	तालाब / - / -	0	0	
		0	0	
187		सन्दलपुर		
		90क	0.0920	
		107ख	0.0610	
		523क	0.0310	
		3	0.1840	
188		सरदारपुर		
	तालाब / - / नि. ग्राम	68	0.1430	
		76	0.3180	
		83	0.3590	
		59/188	0.6660	
		4	1.4860	
189		सलेमपुर वैना		
	तालाब / 0 / 0	125	0.2870	
		138मि.	0.3070	
		155मि.	0.0510	
		169मि.	0.0100	
		186मि.	0.3590	
		203	0.0820	
		6	1.0960	
190		सहनीपुर		
	तालाब / - / -	10ख	0.2050	
		157ग	0.0940	
		201	0.7170	
		217ख	0.1740	
		237ग	0.2150	
		444ख	0.1130	
		216क	0.3480	
		237क	0.0820	
		8	1.9480	
191		साखिन बुजुर्ग		

	तालाव //	40 356क	0.1640 0.1540	
		2	0.3180	37
192		साहबपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	40 112ख 141ख 23ख	0.2360 0.2050 0.4100 0.2050	
		4	1.0560	
193		सिकन्दरा देहात		
	तालाब // नि. ग्राम	116क 123 202ख 206ख. 521. 790ख 191 790क	0.0920 0.2560 0.8300 0.1950 0.3380 0.0410 0.2560 0.6660	
		8	2.6740	
194		सिकन्दरा नगर		
	तालाब //	333 371क 399 449 475 681 691 960 969 973 983 1003ड 1389 1414ख 630 1381 410ग 428 477 1304 458क 968 1117मि 462 721ख 439 458ख	0.3480 0.0920 8.4200 0.7790 0.1640 0.4300 1.5570 0.1640 0.9320 0.1640 0.1840 0.3070 0.4300 0.1540 0.4300 0.0720 0.1740 0.4710 0.6560 0.3890 0.8300 0.2460 0.4280 0.3070 0.4610 0.2050 0.8300	
		27	19.6240	39
195		सिमटामऊ		
	तालाब // नि. ग्राम	33ख 52ख	0.2360 0.2460	

		59ख 101 139मि.	0.3070 0.1950 0.3080	
		5	1.2920	
196		सिलहरा		
	तालाब / - / -	123 200 276 333 339 455 480	0.2050 0.2050 0.5840 1.2900 0.4100 0.1740 0.2050	
		7	3.0730	
197		सिल्हौला खुर्द		
	तालाब // नि. ग्राम	11मि 43मि 83मि	0.0100 0.7360 0.3070	
		3	1.0530	
198		सिल्हौला बुजुर्ग		
	तालाब //	99ख 110ख 116ख 142ख	1.0250 0.2970 0.2760 0.2050	
		4	1.8030	
199		सिहरा		
	तालाब //	199 383 486 524मि0	0.1020 0.0610 0.1230 0.0410	
		4	0.3270	
200		सिंगरौली		
	तालाब //	100	0.2150	
		1	0.2150	
201		सुखशाहपुर		
	तालाब //	207 211ग 227 224ख 348 348मि. 348मि.	0.0510 0.0720 0.0820 0.1020 0.2830 0.2750 0.2750	
		7	1.1400	
202		सुरासी		
	तालाब //	143 498मि. 859	0.1130 0.3800 0.1230	
		3	0.6160	34

203		संदना		
	तालाब / /	550 590 591ख	0.0200 0.1020 0.0610	
		3	0.1830	
204		हथूमा		
	तालाब / /	92क 220क 222क 236ख 249ख 280क 323ख 449ड 472 477 673 674क 709ख	0.0510 0.4100 1.3520 0.0720 0.0610 0.3860 0.2050 0.3480 0.3070 0.4920 0.5120 0.0410 0.2460	
		13	4.4830	
205		हबासपुर		
	तालाब / /	188	0.1020	
		1	0.1020	
206		हरपुरा		
	तालाब / /	194ख 199 204 219ख 225 337 349 353	0.0510 0.1230 0.0510 0.3890 0.4920 0.2770 0.2360 0.0050	
		8	1.6240	
207		हरबंशपुर		
	तालाब / /	125मि.	0.0610	
		1	0.0610	
208		हरिकिशनपुर		
		150	0.5530	
		1	0.5530	27
209		हरिहरपुर		
	तालाब / /	284 319. 340क 347.	0.2250 0.4100 0.4200	

		368.	0.6350 0.1540	
		5	1.8440	
210		हाजिरपुर		
	तालाब //	98 116 239	0.6660 0.1230 0.2970	
		3	1.0860	
211		हिमांयूपुर		
	तालाब / 00 / नि. ग्राम	71मि 92 111 183ख 189	0.0250 0.3380 0.2660 0.1430 0.1740	
		5	0.9460	
212		हिसाँवा		
	तालाब / 00 / नि. ग्राम	1 228ख 248 281 289 407ज 443 526 407छ 407च	0.0510 0.0310 0.0510 0.7680 0.2250 0.2030 0.3280 0.6970 1.1040 0.0570	
		10	3.5150	23 =951

APPLICANT

Meghraj Singh Human Rights RTI Activist
Village- Bilaspur Bangar, Post - Arsun
Block – Rajpur tahseel sikandra-209125
Mob-9643406577,
Emailid- humanrightsrtiactivst@gmail.com

तहसील : अकबरपुर
जनपद : कानपुर देहात

	ग्राम का नाम अकबरपुर		तहसील : अकबरपुर	जनपद : कानपुर देहात
Sr No.	खातेदार का नाम	गाटा संख्या	प्रत्येक गाटे का क्षेत्रफल (हे.)	
1		ग्राम का नाम अकबरपुर		
	तालाब / 0 / 0	6 390ख 534 563क 564 569 573ग 664ग 666ख 882ख 993ग 414ग 422 423 666क 390क 386 389 663 664मि. 246	0.3380 0.2250 0.0510 0.0920 0.1640 0.0510 1.1790 0.0610 0.0100 0.0200 0.3690 0.6970 0.0310 0.0310 0.0200 0.4100 0.1020 0.1020 0.2660 0.1330 0.4300	
		21	4.7820	21
2			ग्राम का नाम अकबरपुर शहरी क्षेत्र	
	तालाब / 0 / 0	107मि 108मि 109 110 122 124मि 127मि 213मि 279 794 146मि 379मि 44मि 41 42मि 43 71मि	0.1020 0.2050 0.1020 0.1020 0.7170 0.2660 0.6760 3.3090 0.5640 0.2250 0.6460 2.3870 0.0310 1.1370 0.2870 0.0720	

		74मि	0.1640 0.2770
		18	11.2690
	मत्स्य विभाग उ०प्र०सरकार / . / . (मिर्जाताल) / . / .	278मि	4.4760
		1	4.4760
3		अन्दायाँ	
	तालाब / 0 / 0	253 258 508 554/584	0.0410 0.1020 1.0240 0.0410
		4	1.2080
4		अम्बरपुर	
	तालाब / . / . .	116 126 181ख 305 81/500	0.0610 0.1330 0.1020 0.0820 0.0510
		5	0.4290
5		असेनी	
		0	0
6		असंदा	
	तालाब / 0 / 0	182क 250ख 381ख..	0.5230 0.1020 0.3590
		3	0.9840
7		अहमदपुर स्योदा	
	तालाब //	38 176 306ख 307ख 589 654 657 658 889क 306क 307क	0.0610 0.0610 0.9520 1.0140 0.1330 0.1330 0.2770 0.0720 0.3790 0.3890 0.3890
		11	3.8600
8		आघूकमालपुर	
	तालाब / 0 / 0	169ख	0.1840
		1	0.1840 43
9		आलमचन्द्रपुर	
	तालाब / 0 / 0	165 171 258 272 18 255	1.1370 0.0610 0.6060 0.2050 0.1430 0.4100
		6	2.5620

10		आलापुर	
	तालाब / . / .	69क 362क 301 395 554 69ख	0.3120 0.0310 0.1740 0.1740 0.1280 0.2560
		6	1.0750
11		इकधरा	
	तालाब / 0 / 0	347 308घ 309	0.1020 0.6510 0.0100
		3	0.7630
12		उमरन	
	तालाब / 0 / 0	144ग 209ट 394ख 454 553 603छ 627 1435ड 1488ख 1489ख 1506छ 1541 1594ख 1600 1654 1683छ 1687ग 1881 2123 352ग/223 797/2498 1486मि	0.1640 0.0820 0.2560 0.0510 0.0410 0.2870 0.0030 0.4610 0.4100 0.1020 1.7210 0.0510 0.1950 0.4100 0.1540 0.8290 0.4610 0.1540 0.6150 0.2100 1.0940 1.3320
		22	9.0830 37
13		उस्मानपुर जमरेही	
	तालाब / 0 / 0	166मि. 231मि. 181मि. 244 264मि. 231मि.	0.0720 0.0410 0.1950 0.0610 0.6650 0.0310
		6	1.0650
14		कटका	
	तालाब / 0 / 0	200ख 228ग 242ख 258ख 425क	0.2360 0.0820 0.0100 0.2400 0.0410
		5	0.6090

15		कटराएमा	
	तालाब / 0 / 0	64	0.4510
		01	0.4510
16		कठेठी	
	तालाब / . / .	148ग	0.0100
		275ख	0.2660
		312	0.0720
		396क	0.1640
		450	0.6450
		533	2.5120
		467ख	0.6450
		954	1.0850
		320	0.6150
		400	0.2870
		212क	0.6500
		467व	0.2050
		910ख	0.0930
		761ख	0.1020
		14	7.3510
17		कधियाँ	
	तालाब / 0 / 0	111	0.2770
		53क	0.0610
		89	0.2050
		91	0.3180
		96	0.1950
		52क	0.0610
		6	1.1170
18		कमालपुर	
	तालाब / 0 / 0	195मि	0.2920
		280मि	0.3890
		320मि	0.0610
		597मि	0.1230
		280मि	0.6150
		280मि	0.2150
		494	0.3890
		287मि	0.0200
		448	0.8910
		502मि	0.0610
		10	3.0560
			42
19		कमीर	
	तालाब / 0 / 0	227ख	0.0920
		234	0.3490
		242ख	0.0610
		251ख	0.5430
		436	0.2360
		439	0.5940
		761	0.0610
		763	0.1740
		764	0.2920
		771	0.0310
		784ग	0.1840
		918ख	0.0100

		919 928ख 957ख 885 928क 784ख 893 450	0.1330 0.4710 0.0510 0.1920 0.0410 0.0410 0.3120 0.1640
		20	4.0320
20		करगांव	
	तालाब / 0 / 0	140ख	1.0650
		01	1.0650
21		करबक	
	तालाब / 0 / 0	55 138 204ग 211घ 482 538ङ 627ग 669ख 829 851 859 230. 230..	0.0920 0.2300 0.0090 0.6200 0.1330 0.1020 0.1130 0.0610 0.3040 0.0920 0.0920 0.2970 0.2970
		13	2.4420
22		करसा	
	तालाब / . / .	261 439 782 796 95 856	0.5940 1.2490 0.2660 0.4400 0.4810 0.5740
		6	3.6040
23		करौसा	
	तालाब / 0 / 0	9मि 791	0.0410 0.1640
		02	0.2050
24		कारी कलवारी	
	तालाब / 0 / 0	362ख 364ख 671 813 861 969 139क 691 702 703 835	0.0310 0.2560 0.1840 0.3690 0.5120 0.0820 0.1540 0.0920 0.5840 0.9940 0.4610

		11	3.7190
25		किशरवल	
	तालाब / 0 / 0	27क 28घ 104क 157ख 159क. 506ग 632 633मि. 675ख 743ख 827ग 934क 938ग 970 1002क 1003 1147 1158 1234ड. 1244 1354च 1503छ 826ग 827ख 842च 989क 989ख 827क 1090मि	0.0310 0.1230 0.3590 0.3790 0.1950 0.2660 0.3070 0.2360 0.3590 0.2050 0.0610 0.1020 0.1230 0.0100 0.0310 0.1130 0.0100 0.0100 0.1430 0.1720 0.5230 0.2560 0.2770 0.0410 0.0920 0.1540 0.3790 0.7580 0.2970
		29	6.0120
26		किशुनपुर	
	तालाब / 0 / 0	20	0.1020
		01	0.1020
27		कुइतखेडा	
	तालाब / . / . .	23 96 256ख 355 357 363 316	0.0200 0.0720 0.7580 0.0410 0.1330 0.0200 0.6150
		7	1.6590
			48
28		कुइतमन्दिर	
	तालाब / 0 / 0	32ग 162ख 165 188 166ख 217	0.3070 0.0030 0.0310 0.1020 0.0410 0.1640

		296ख 32	0.7380 0.4000
		8	1.7860
29		कुक्छी	
	तालाब / . / .	339ख 339क 328 246मि	0.7070 0.0510 0.4100 0.2770
		4	1.4450
30		कुम्भी	
	तालाब / 0 / 0	56 131ड 132ख 388ड 440ख 486ख 132क	0.0050 0.2770 0.0100 0.1210 0.0410 0.1590 0.3690
		7	0.9820
31		कुरवा खुर्द	
	तालाब / 0 / 0	289 290ख 378 428 456 497 626घ 290क	0.0610 0.1740 0.1230 0.3690 0.2970 0.1020 0.1030 0.0820
		8	1.3110
32		कृपालपुर	
	तालाब / 0 / 0	15 72 75	0.1840 0.1230 0.0610
		3	0.3680 27
33		कोरारी	
	तालाब / 0 / 0	273 333ख 351क 394 456क 507मि. 519 279 573 473 601क 610क	0.0920 0.3290 0.0200 0.1230 0.6150 0.2360 0.4610 0.4920 0.4510 0.6150 0.0410 0.1740
		12	3.6490
34		कौसम	
	तालाब / 0 / 0	292 421 428 501	0.0610 0.2250 0.1840 0.1230

		673	0.2770	
		706ख	0.1010	
		757	1.4850	
		758	0.0610	
		805	0.0310	
		821	0.1020	
		1168	0.7580	
		1256	0.2050	
		1345	0.3070	
		1352	0.2150	
		1360क	0.2200	
		497	0.7230	
		16	5.0780	
35		खानचन्द्रपुर		
	तालाब / 0 / 0	57	0.0410	
		113ख	0.3070	
		301	0.0720	
		309	0.1020	
		4	0.5220	
36		खोखा		
	तालाब / 0 / 0	321च,	0.0410	
		456ख	0.0610	
		454	0.5020	
		455क	0.7070	
		320क	0.3380	
		326	0.5740	
		327ख	0.0920	
		34	0.1640	
		8	2.4790	40
37		गजनेर		
	तालाब / 0 / 0 .	178.	2.9710	
		182.	0.2050	
		370ख.	0.2560	
		374ख.	0.1020	
		446ख.	0.2560	
		478ख.	0.3480	
		495.	0.8600	
		576.	0.0410	
		590ख.	0.1740	
		606.	0.1840	
		614..	0.0100	
		637ख	0.0360	
		653.	0.1230	
		692.	0.0310	
		693.	0.1020	
		719.	0.3070	
		751.	0.3380	
		774.	0.5940	
		837क.	0.1020	
		900क	1.2800	
		906.	0.3380	
		1159क.	0.2080	
		1199	0.1430	

		1202 1207. 1216. 225. 622क 646ख. 712. 705. 166. 186. 446क. 478. 590. 188. 256.	0.0310 0.0820 0.3380 0.0610 1.5000 0.5630 0.2660 0.3180 0.2660 0.0920 0.2870 1.3830 0.1740 0.2560 0.7990
		38	15.4250
38		गदनपुर	
	तालाब / 0 / 0	96ख 96क 238	0.0100 0.7460 0.0310
		3	0.7870
39		गहोलिया	
	तालाब / 0 / 0	78क 350ड. 588 668मि.	0.0720 0.1640 0.2460 0.2460
		4	0.7280
40		गुजराई	
	तालाब / 0 / 0	243 289 428 506 507 526ज 656 662	0.8400 0.2770 0.1540 0.0410 0.3890 0.2560 0.0200 0.1840
		8	2.1610
			53
41		गुटेहा	
	तालाब / 0. / 0	3 7 14 33 91क 172ख 192/2	0.3590 0.0510 0.0920 0.0510 0.3690 0.5330 0.1640
		7	1.6190
42		गैजूमऊ	
	तालाब / 0 / 0	336ग 370ख 540ख	0.3070 0.0410 0.2150
		3	0.5630
43		गोइनी	

	तालाब / 0 / 0	174 175	0.4100 0.0410	
		2	0.4510	
44		गोपीपुर		
	तालाब / 0 / 0	124 159ख 159क	0.1640 0.2050 0.3280	
		3	0.6970	
45		गौरियापुर		
	तालाब / 0 / 0	102क 193 319ख 328ख 391ख 357घ. 443 457क 314क 199ख 200ख 171/560 199ग 200ग 200/551	0.2770 0.1020 0.0310 0.1740 0.0930 0.1970 0.0460 0.0110 0.7670 0.1230 0.1130 0.0290 0.0310 0.0200 0.0110	
		15	2.0250	
46		गंगरौली		
	तालाब / . / नि. ग्राम	295 297 1063 1082मि 1083मि 1084मि 1359 1366 1711 1363 1364	0.1740 0.4410 0.1430 0.1840 0.3480 0.3180 0.1230 0.1230 0.3180 0.000 0.2660	
		11	2.4380	41
47		घनारामपुर		
	तालाब / 0 / 0	33 37 45 48 74 177	0.0100 0.4100 0.0510 0.3450 0.1230 0.0200	
		6	0.9590	
48		चितरियाइखलासपुर		
	तालाब / 0 / 0	52क	0.3690	
		1	0.3690	
49		चिरौरा		

	तालाब / . / . .	220 230ख 255 607ख 608ख 610क 584क 239क	0.1180 0.1840 0.0410 0.2150 0.0410 0.1100 0.0510 0.1330	
		8	2.5920	
50		जगजीवनपुर		
	तालाब / 0 / 0	188ख 408क 205	0.0410 0.1540 0.3070	
		3	0.5020	
51		जगदीशपुर		
	तालाब / 0 / 0	74	0.0080	
		1	0.0080	
52		जगनपुर		
	तालाब / 0 / 0	0	0	
		0	0	
53		जमालपुर		
	तालाब / 0 / 0	87 98 123क	0.1640 0.4710 0.3480	
		3	0.9830	
54		जरैला		
	तालाब / . / .	1 150 155 158 217क 252ख 259 263 266 268	0.0820 0.0510 0.2150 0.1070 0.1380 0.0250 0.0520 0.1020 0.0820 0.0410	
		10	0.8950	32
55		जलालपुर नागिन		
	तालाब / . / .	21 50 107ख 108ग 213 223ख 248 268 392ख 487 541 623 624क 687	0.2360 0.1640 1.0140 0.4300 0.0410 0.0920 4.2710 0.2870 0.3590 0.5220 0.0410 0.0100 0.4000 0.0410	

		14	7.9080	
56		जसवापुर		
	तालाब / 0 / 0	123 321ख 249 252 444 443	0.1540 0.1000 1.7720 0.1540 0.9530 0.1430	
		6	3.2760	
57		जसौरा विरसिंहपुर		
	तालाब / 0 / 0	168ग 209 438ख 455	0.1020 0.3690 0.1330 0.3490	
		4	0.9530	
58		जिठरौली		
	तालाब / . / .	201 315 457/2	0.4710 0.2250 0.5330	
		3	1.2290	
59		जिन्दौरा		
	तालाब / 0 / 0	138ख 151 155क	0.4510 0.1230 0.1540	
		3	0.7280	
60		जैनपुर		
	तालाब //	90 91 96 205	0.2360 0.2560 0.2050 0.1950	
		4	0.8920	
61		ज्योतिष		
	तालाब / . / .	284घ. 285ख 350ख 576ख 576ख. 751 284घ 350मि.	2.0490 0.0100 0.1740 0.2460 0.0310 0.0100 0.4100 0.1020	
		8	3.0320	42
62		टकटौली		
	तालाब / 0 / 0	139 344 140 121 122 127	0.0360 0.1840 0.4100 0.1470 0.4200 0.0410	
		6	1.2380	
63		दुरा		

	तालाब / 0 / 0	110 142	0.3490 0.1790	
		2	0.5280	
64		डूडादेव		
	तालाब / 0 / 0 .	82.	0.0720	
		1	0.0720	
65		ताहरपुर मैदू		
	तालाब / 0 / 0	97ख 185 192 267 268 269ख 482 492 493 504 526 535 545ग 554 565ग 273 277	0.0920 0.4660 0.0470 0.2660 0.0610 0.0100 0.0200 0.2050 0.8600 0.0720 0.3790 0.0940 0.0750 0.6660 0.0410 0.1840 0.1840	
		17	3.7220	26
66		तिगाई		
	तालाब / 0 / 0	96ख 97 191ख 290 292ख 302ख 509ख 595 644 663ख 710 711ख 747ख 1052ग 1130ख 1158ख 1257ख 1449 1450ख 188ख	0.1020 0.0720 0.2770 0.0200 0.3890 0.0920 0.0310 0.1020 0.0920 0.5020 0.2970 0.4100 0.4400 0.0510 0.2660 0.0610 0.3480 0.0200 0.0200 0.3480	
		20	3.9400	
67		तितुरामउ		
	तालाब / 0 / 0	0	0	
		0	0	
68		तिलौची		

	तालाब / 0 / 0	709क 768 756 690क 350	0.2160 0.1130 0.1740 1.2600 0.1540	
		5	1.9170	
69		तोड़ा मोहम्मदपुर		
	तालाब / . / .	99ख 282ज 660ड. 839ट 848ख 282च 297ग 297घ 345क 345ख	0.4310 0.1030 0.1950 0.4100 0.2460 0.1230 0.0920 0.0310 0.1640 0.0820	
		10	1.8770	
70		दरगवाँ		
	तालाब / . / .	133मि. 196मि.	0.4100 0.2250	
		2	0.6350	
71		दलपतपुर		
	तालाब / 0 / 0	117	0.0820	
		01	0.0820	
72		दस्तमपुर		
	तालाब / 0 / 0	18ख 101 135घ 141 143ख 146क 135क	0.0510 0.0820 0.0610 0.1430 0.0510 0.1020 0.7170	
		7	1.2070	45
73		दुआरी		
	तालाब / 00 / 00	38क 503ख 594 972 994 1005 1012 756ख.. 849ख 856	1.2290 0.6860 0.0720 0.1330 0.1640 0.1640 0.3890 0.5280 0.9930 0.1540	
		10	4.5120	
74		दुर्गापुरवा		
	तालाब / 0 / 0	280मि. 237 304	1.2260 0.1330 0.0020	

		280मि. 395मि. 302 303 230	0.3180 0.0720 0.0020 0.0020 0.5330	
		8	2.2880	
75		देवकली		
	तालाब / 0 / 0	0	0	
		0	0	
76		धनीरामपुर		
	तालाब / 0 / 0	92 250ख. 259 266 276 250ख	0.3280 0.2560 0.2050 0.0200 0.7280 0.4100	
		6	1.9470	
77		धन्जुवा		
	तालाब / 0 / 0	127ख 191क	0.1020 0.1950	
		2	0.2970	
78		धरऊ		
	तालाब / 0 / 0	124 44 64 69क	0.1130 0.3380 0.1130 1.2190	
		4	1.7830	30
79		नरिहा		
	तालाब / . / .	240ख 676ग 899क 910 916 925 935 958ग 960ख 964 970 1001 1019ख 1029 1030ख 1028 1050 1101 1103 1106 1126 1131 1189ख	0.1950 0.0660 0.3480 0.0460 0.0410 0.1020 0.9320 0.1050 0.0920 0.0720 0.0900 0.1020 0.3180 0.1380 0.9260 0.3380 0.5430 0.2050 0.0610 0.0200 0.2150 0.0980 0.0460	

		1192	0.0310	
		1199	0.0510	
		1201	0.0310	
		1223	0.0310	
		1234	0.0820	
		1253	0.0510	
		1255	0.0310	
		1271	0.0410	
		1274	0.0310	
		1365	0.0610	
		1363	0.0510	
		1381क	0.0310	
		1394क	0.0310	
		1098/1550	0.2050	
		1268	0.0920	
		899ग	0.1840	
		1028मि.	0.1020	
		493	0.0510	
		654ख	0.0510	
		1404क	0.3070	
		1139	0.2250	
		44	6.8700	
80		नसरतपुर मुंचौरा		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
81		नहोली		
	तालाब / . / .	100	0.1430	
		120क	0.6970	
		161	0.0610	
		163	0.0410	
		256	0.1740	
		260	0.3180	
		262ख	0.1540	
		302	0.1220	
		261	0.5740	
		134	0.5120	
		120ख	1.3010	
		11	4.0970	55
82		नागिन जसी		
	तालाब / 0 / 0	400ख	0.1640	
		451	0.5840	
		475	0.1540	
		478	0.1230	
		274	0.2560	
		403क	0.0510	
		403ख	0.4100	
		476	0.2870	
		8	2.0290	
83		नाहीज्यूनियां		
	तालाब / 0 / 0	33	0.0200	
		127	0.2970	
		210ग	0.6150	

		524	0.2250	
		537	0.2050	
		540क.	0.7210	
		550ख	0.1200	
		565	0.1330	
		574ग	0.2970	
		782	0.5530	
		820	0.3180	
		829	0.3480	
		1085	0.4610	
		1104क	0.0920	
		1073	0.1840	
		1255अ	0.7790	
		16	5.3680	
84		निबौली बुजुर्ग		
	तालाब / 0 / 0	54	0.3480	
		270	0.0660	
		404	0.1430	
		408	0.3890	
		505	0.0200	
		506	0.0610	
		517	0.0610	
		523मि.	0.0920	
		688	0.0720	
		609मि.	0.1160	
		518	0.0720	
		650	0.3180	
		662	0.2360	
		245	0.5330	
		229	0.1740	
		609मि.	0.2480	
		687	0.1130	
		17	3.0620	
85		नौरंगाबाद		
	तालाब / 0 / 0	175	0.1330	
		226	0.2870	
		517	0.0410	
		518	0.1430	
		4	0.6040	45
86		पतरा टप्पा मडौली		
	तालाब / 0 / 0	175	0.5530	
		01	0.5530	
87		पतरासडवा		
	तालाब / 0 / 0	223	0.0820	
		228ख	0.0410	
		514ख	0.0510	
		556ख	0.0410	
		584	0.1950	
		586	0.0410	
		667ख	0.2260	
			0.0510	

		672ख 737ख 738ड 739छ 740ख 859ग 867 732क 126ख 723ख 231 342 343 344 346ख 347 862ख 883क 895ख	0.1640 0.0920 0.0410 1.3520 0.0310 0.2050 0.3690 0.7580 0.1540 0.2770 0.3690 0.1230 0.2460 0.0200 0.0920 0.3590 0.2360 0.5020	
		26	6.1180	
88		पतारी		
	तालाब / 0 / 0	130 264 298ग 298ख 298क 61ख	0.0250 0.6250 0.4610 0.2970 0.0920 0.0410	
		6	1.5410	
89		पातेपुर		
	तालाब / 0 / 0	234क 264 324	0.6560 0.1950 0.4400	
		3	1.2910	36
90		पामा		
	तालाब / 0 / 0	62 63 66ग 166ख 182घ 185ख 212क 363ख	0.0310 0.2660 0.0200 0.1840 0.1740 0.1130 0.2970 0.1230	
		8	1.2080	
91		पुर		
	तालाब / . / . .	172घ 277ख 492ख 763 766 797ग	0.0200 0.0920 0.2970 0.1380 0.8090 0.1640	

		6	1.5200	
92		प्रसिद्धपुर भांट		
	तालाब / 0 / 0	91	0.3590	
		01	0.3590	
93		फत्तेहपुर रोशनाई		
	तालाब / 0 / 0	364ख	0.1540	
		381	0.0610	
		706	0.1330	
		122ख	0.0610	
		724ट	1.4440	
		933ग	0.5610	
		951ख	0.0410	
		988	0.3480	
		1056	0.1740	
		1147	0.1540	
		1158ख	0.0510	
		1387	0.3690	
		408	0.1540	
		1390	0.2050	
		1391	0.0510	
		1392ख	0.1840	
		1393	0.0510	
		17	4.1960	32
94		बनार अलीपुर		
	तालाब / 0 / 0	268ख	0.0820	
		279ख	0.2560	
		281मि.	0.1130	
		300	0.4000	
		305	0.1220	
		442	0.0310	
		471ख	0.0100	
		436मि.	0.1600	
		657	0.2560	
		656	0.0610	
		388ख	0.2980	
		204	0.2050	
		254ख	0.6870	
		585ख	0.1330	
		436मि...	1.2290	
		436मि..	1.0240	
		441	0.1740	
		606	0.1640	
		281	0.6460	
		657..	0.2770	
		699मि.	0.2050	
		277	0.3590	
		282	0.5840	
		23	7.4760	

95		बन्राजाखा		
	तालाब / 0 / 0	86	0.0410	
		87	0.0200	
		02	0.0610	
96		बरोला		
	तालाब / . / .	191ख	0.1940	
		191क	0.2870	
		229	0.3070	
		3	0.7880	
97		बलभद्रापुर		
	तालाब / 0 / 0	65	0.2660	
		115	0.0100	
		136	0.1230	
		256	0.0610	
		259	1.0040	
		5	1.4640	
98		बाढापुर		
	तालाब / 0 / 0	282	0.0610	
		319	1.0960	
		325	0.0920	
		496मि	0.0100	
		648मि	0.0200	
		683	0.0250	
		973	0.1130	
		1036	0.5790	
		1071मि	0.3740	
		1171	0.4000	
		1214	0.0310	
		1291मि	0.1020	
		1476	0.0200	
		1486	0.1740	
		1532मि	0.1950	
		153	0.3590	
		1153मि	0.3070	
		1077	1.0240	
		688मि	0.2970	
		1532मि	0.1950	
		193	0.5220	
		267	0.5740	
		276	0.2920	
		1174मि	1.0340	
		24	7.8960	57
99		बारा		
	तालाब / . / .	162	0.4510	
		174ख	1.0410	
		288	0.4920	
		426ख	0.0680	
		546क	0.0100	
		581ख	0.0610	
		780ड	0.0430	
		794ग	0.1940	
		867घ.	0.0200	

		929ग 1087ख 1362ख 1398 1457ग 1458 1470ख 1481ख 1511 1730 1896ख 1901. 1958 2078ख 2237ड 2324. 2369क. 2377. 2390 2392. 2408. 780ग 929क 1325 780घ 929	0.0410 0.2670 1.0790 1.3310 0.0310 1.6400 0.3120 0.1810 1.7630 0.2050 0.7790 0.0410 0.0410 0.0820 0.1690 0.0100 0.1970 0.3590 0.3690 0.0510 0.0200 0.2770 0.2360 0.6150 0.1740 0.0310	
		35	12.6810	
100		बिलई		
	तालाब / 0 / 0	71ख 235	0.0720 0.4300	
		2	0.5020	37
101		बिलवाहार		
	तालाब / 0 / 0	92 112 114 181ख 194ग 190ख 198ख 357ख 557 604 606क 606ख 198क 190क	0.4710 0.6660 0.3070 0.0080 0.0510 0.4300 0.2050 0.2250 0.2460 0.2150 0.1230 0.2360 0.1020 0.2050	
		14	3.4900	
102		बिलसरायॉ		
	तालाब / 0 / 0	706 749 755 789	4.4250 0.2560 0.0920 0.0920	

		1010 1013 1019 1028 1129 989 792 1195 953	0.1950 0.1020 0.1430 0.2770 0.0820 0.7680 0.2770 0.3070 0.2560	
		13	7.2720	
103		बिलहरा		
	तालाब / 0 / 0	47 145मि. 151	0.2660 0.2050 0.2870	
		3	0.7580	
104		बिल्टी		
	तालाब / / नि. ग्राम	24 199ख 218 234ख 244क 275. 366	0.3100 0.0310 1.4700 0.1230 0.6560 0.4200 0.1540	
		7	3.1640	
105		बिवाइन		
	तालाब / 0 / 0	46 325 386 476 780घ 807घ 974 1194या 780छ 943 1156 858/1215 496 1094ख 652	0.1230 0.1430 0.1130 0.1540 0.3480 0.1230 0.1950 0.0920 0.1430 0.3070 0.4200 0.0820 0.1950 0.3380 0.3070	
		15	3.0830	52
106		बिसायकपुर		
	तालाब / 0 / 0	<u>50मि</u> <u>389</u> <u>394मि</u> <u>483मि</u> <u>642मि</u> <u>841मि</u> <u>890मि</u> <u>891मि</u>	0.1540 0.1130 0.1430 0.2870 0.0410 0.0610 0.2150 0.1740	

		928मि	0.7790	
		1283	0.1330	
		1743मि	0.2250	
		1792मि	0.4100	
		1814मि	0.3070	
		1827मि	0.2770	
		1839मि	0.3690	
		1930मि	0.1640	
		1455	0.4200	
		1478.	0.0510	
		1876	0.3590	
		827	0.5430	
		20	5.2250	
107		बुढिया		
	तालाब / 0 / 0	94	0.2870	
		123	0.1020	
		322ख	0.0310	
		399	0.0610	
		406	0.3180	
		5	0.7990	25
108		बेवन		
	तालाब / . / .	71	0.0510	
		91ख	0.1430	
		180झ	0.8710	
		239ख	0.4810	
		240	0.0820	
		241घ	2.7050	
		242घ	4.0160	
		278	0.0310	
		333ख	0.1130	
		340ख	0.0310	
		343ख	0.0200	
		519	0.3480	
		544	0.1020	
		558	0.0820	
		586क	0.0820	
		598	0.0310	
		627	0.0920	
		629	0.0820	
		631	0.1640	
		632क	0.0510	
		633	0.0510	
		634क	0.3070	
		239क	0.4610	
		23	10.3970	
109		भटौली		
	तालाब / 0 / 0	45ख	0.2820	
		46	0.0820	
		301मि.	0.0510	

		451ख 454क 583 585ख 614 744 745 2ख 6अ 7 516 40 301मि. 197 200 427 431 451क 555क 586ख 585अ	0.1130 0.0560 0.1230 0.3070 0.0200 0.0200 0.2460 0.1430 0.0200 0.0820 0.3280 0.1540 0.1540 0.5120 0.0610 0.5120 0.1950 0.0610 0.0310 0.1540 0.0510	
		24	3.7580	
110		भदसा		
	तालाब / 0 / 0	293 354 364 378 395ख 396 397 402 497ग 543 553ख 568ख 569ख	0.1840 0.1400 0.0920 0.2360 0.0510 0.0560 0.0610 0.2250 0.3290 0.0880 0.1020 0.6560 0.0720	
		13	2.2920	60
111		भरतपुर पियासी		
	तालाब / 0 / 0	135 210 241 246 252 859 134ख 430 448	0.0410 0.0720 0.0720 0.1130 0.2460 0.0310 0.2290 0.6250 0.5740	
		9	2.0030	
112		भावन		
	तालाब / 0 / 0	675	0.1540	
		01	0.1540	

113		भिखनापुर		
	तालाब / 0 / 0	35ग 494ग 531ख 445 546 593क 594क 598/815	0.0510 0.5940 0.1630 0.0100 0.2360 0.1840 0.1530 0.5120	
		8	1.9030	
114		भुगनियाँपुर		
	तालाब / 0 / 0	48 53 100 104घ 110क 4ख	0.4410 0.5530 0.3890 0.5170 0.0510 0.6350	
		6	2.5860	
115		भैथाना		
	तालाब / 0 / 0	31 69 71 100मि 225मि 306मि 307 388 416. 430मि 585मि 415 416 430	0.4920 0.0920 0.1020 0.0510 0.2050 0.0540 0.2280 0.0100 0.5780 1.9980 0.3250 0.9010 1.3690 0.5980	
		14	7.0030	
116		भँवरपुर		
	तालाब / . / .	142क. 592 640 650	0.1540 0.4000 0.0820 0.2460	
		4	0.8820	56
117		मटिया मऊ		
	तालाब / 0 / 0	97घ 100 102 136झ 149च 176क 308 460च	0.0410 0.1130 0.4200 0.1230 0.0360 0.1020 0.1020 0.0310	

		59क 176ख	0.4080 0.1740	
		10	1.5500	
118		मडवाई		
	तालाब / . / .	152ख 196	0.0310 0.3480	
		2	0.3790	
119		मदारपुर तसदुदुकअली		
	तालाब / 0 / 0 .	49ख 50ख 62 84ख	0.0410 0.1130 0.3280 0.1840	आवादी
		4	0.6660	
120		मनेथू		
		238 391 489ग 538ग 549क 554 556क 647ख 668क 700ख 710 740 1250	0.5380 0.1330 1.8750 0.1740 0.1740 1.4240 0.1360 0.2870 0.2770 0.1540 0.6870 0.7070 2.4490	
		13	9.0150	
121		मन्सुरा		
	तालाब / 0 / 0	75 78 362 444 446 62	0.0150 0.1430 0.3070 0.4810 0.0210 0.1130	
		6	1.0800	35
122		मलिक मोहम्मदपुर		
	तालाब / 0 / 0	30 116मि.	0.1540 0.2560	
		2	0.4100	
123		मसोथा		
	तालाब / 0 / 0	67 105	0.2150 0.2660	
		02	0.4810	
124		महाराजपुर		
	तालाब / 0 / 0	95 99 109	0.0920 0.1430 0.0510	

		117 119 123 132	0.4410 0.0820 0.2770 0.2970	
		7	1.3830	
125		माती कि शुनपुर		
	तालाब / 0 / 0	201ख 316झ 643 298 316ज 316ज 34 316अमि 316अमि 316अमि 370ख 74क 175 316ज	0.7380 0.6450 0.2360 0.0610 0.3070 0.1020 0.2770 0.3070 0.3070 0.3070 0.3690 0.2460 0.7380 0.6150	
		14	5.2550	
126		मुक्तापुर टप्पा सैंथा		
	तालाब / . / नि. ग्राम	38ख 42ख 182 191क 189ख 349मि 145/510	0.1230 0.6460 0.2150 0.2200 0.0100 0.0920 0.0680	
		7	1.3740	
127		मुक्तापुर म. नरिहा		
	तालाब / 0 / 0	75 107ब 132 232 131अ	0.1430 0.7080 0.0200 1.3520 0.0820	
		5	2.3050	37
128		मखलिसपुर		
		<u>531ख</u> <u>567</u> <u>667</u> <u>764</u> <u>787</u> <u>669</u> <u>870</u> <u>873क</u>	0.0200 0.0610 0.0610 0.0610 0.1950 0.2150 0.1230 0.1330	
		8	0.8690	

129		मुजफराबादखरका		
	तालाब / 0 / 0	154	0.0660	
		01	0.0660	
130		मुबारकपुरलाटा		
	तालाब / . / .	381मि. 419 694 730 753 856 956मि. 765मि. 765मि. 806 422मि.	0.0310 0.1120 0.2560 0.0360 0.0510 0.1640 0.6870 0.1400 0.8100 0.5940 0.3180	
		11	3.1990	
131		मुर्दा		
	तालाब / . / .	<u>42</u> <u>94</u> <u>124</u>	0.6860 0.3790 0.0920	
		3	1.1570	
132		मुसाहिबपुर		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
133		मुस्तफाबाद		
	तालाब / . / .	93.	0.1630	
		01	0.1630	
134		मुहम्मदपुर मजरा		
	तालाब // नि.ग्राम	213	0.6350	
		01	0.6350	
135		मैरखपुर		
	तालाब / 0 / 0	251मि. 256मि. 342 472	0.1070 0.0610 0.7890 0.1840	
		4	1.1410	29
136		मोहाना		
	तालाब / 0 / 0	86ख. 109 236ख 237 241 243 244ख 249ख 582 607 776 1012ख	0.1230 0.1130 0.0310 0.1230 0.2560 0.0720 0.1020 0.0510 0.0720 0.0200 0.1020 0.0200	

		1093 1100ड. 1101 1129ख 1203 1205ख 1354ख. 1386 90/1558 718 729 969क. 1107अ	0.2560 0.2560 0.5630 0.2250 0.4810 0.1740 0.0510 0.1020 0.0300 0.3070 0.0720 0.0610 0.2050	
		25	3.8680	
137		मंगटा		
	तालाब / 0 / 0	155 577क 302ख 547ग 536 559 15	0.5070 0.0610 0.2050 0.1220 1.1780 0.2050 1.4540	
		7	3.7320	
138		मंगोलपुर		
	तालाब / 0 / 0	126 150क 326 418ख	0.0820 0.3070 0.0410 0.1950	
		4	0.6250	36
139		रनियाँ		
	तालाब / 0 / 0	22च 58ख 251क 259ख 260ख 289 313क 315 328ख 331ग 350क 417 429घ 444 452क 456ग 470ख 489 495ख 522ख 528ख	0.1430 0.2050 0.0610 0.1430 0.0510 0.4300 0.1020 0.5230 0.2770 0.1020 0.2560 0.1740 0.8400 1.0550 0.5840 0.5530 0.0820 0.1430 1.0150 0.5230 0.8710	

		1044मि. 429ख.	0.0820 0.9330	
		23	9.1480	
140		रसूलपुर गोगूमऊ		
		288	0.0510	
		357ख	0.1020	
		371	0.2560	
		559	0.3590	
		610	0.1430	
		678	0.4200	
		1134ख	0.3280	
		1136	0.3180	
		1137	0.0820	
		1186ङ	0.4000	
		1252	0.5220	
		1317	0.3280	
		581ख	0.2360	
		690ख	0.0820	
		14	3.6270	37
141		रहनियापुर		
	तालाब / 0 / 0	182	0.0410	
		190ग	0.2970	
		230ख	0.0510	
		286	1.2600	
		451	0.2560	
		473	0.2590	
		477	0.2660	
		190ख	0.2150	
		183ख	0.4000	
		190क	0.2050	
		317क	0.2870	
		186ग	0.0510	
		184ख	0.2150	
		388ग	0.4400	
		14	4.2430	
142		रायपुर कुकहट		
	तालाब / 0 / 0	165ग	0.4320	
		166	0.0200	
		187क	0.1230	
		292ख	0.1540	
		4	0.7290	
143		रूरवाहार		
	तालाब / 0 / 0	38	0.1020	
		69	0.1840	
			0.9530	

		319		
		3	1.2390	
144		रुरा		
	तालाब / . / .	141ख 150ख 263 304 305 314 322ख 379 519ख 520क 617 742 743 1123 783 784ख 785 787 819 820 802 803 125ख	0.0510 0.0820 0.1230 1.6490 0.0510 0.0820 0.1540 0.0610 0.1020 0.1020 0.1020 0.0310 0.0200 0.4920 0.0510 0.1840 0.2460 0.0510 0.7170 0.0920 0.1230 0.0200 0.2250	
		23	4.8110	
145		रोशनमऊ		
	तालाब / 0 / 0	102ख 126 247 257 269 321ख 322ख 102क 321क	0.2870 0.5840 0.0820 0.6860 0.4510 0.2250 0.0310 0.3070 0.1540	
		9	2.8070	53
146		रौगाँव		
	तालाब / 0 / 0	219 404मि 413 414 422 440मि 419 422 424 425	1.8750 0.3360 0.2990 0.1330 0.0920 0.0200 0.0510 0.0310 0.6560 0.0820	
		10	3.5750	

147		लक्ष्मिन पुर		
	तालाब / 0 / 0	61 436	0.3480 0.1640	
		2	0.5120	1532
148		लहरापुर		
	तालाब / 0 / 0	51ख 231च 280क 311ख	0.1540 0.1740 0.4510 0.1130	
		4	0.8920	
149		लालपुर अकबरपुर		
	तालाब / 0 / 0	180 205 207क 309ख 311	0.3070 0.3280 0.0510 0.1130 0.1230	
		5	0.9220	
150		लोदीपुर		
	तालाब / 0 / 0	102 134 157 172ग 252ख 277ख 394ख 699ख 975 1083 485 699क 705 991 1260 1327	0.1740 0.0510 0.1130 0.4620 0.0610 0.2660 0.1230 0.1950 0.0610 0.0720 0.2560 0.0820 0.3790 0.0820 0.1740 0.0720	
		16	2.6230	37
151		लोहारी		
	तालाब / 0 / 0	94ख 165 263 272मि 287. 342मि 405ख 473क 477 478 482 723मि 89च 90/814. 287घ	0.1030 0.4200 0.2770 1.7080 0.5120 0.7890 0.4000 0.3790 0.0510 0.0410 0.2150 0.0200 0.0560 0.3280 0.1430	

		287ड 442च 473ख	0.0460 0.1430 0.1330	
		18	5.7640	
152		विगाही		
	तालाब / 000 / 0	48 228 233ख 241ग 242 248 358ख 50	0.5020 0.3480 1.0850 0.0920 0.1230 0.2770 0.2050 0.2660	
		8	2.8980	
153		शहबाजपुर नरिहा		
	तालाब / 0 / 0	211ख	0.0520	
		01	0.0520	27
154		शाहजहाँपुर निनायाँ		
	तालाब / 0 / 0	58 148क 249क 250 251ख 290 302 313क. 335ड 452ख 454 455क 456 457ग 508 684क. 775क 786ख 797ड 798 817ख 1062ख 1201 289ग 313ग 314ब 335ग	0.1540 0.1840 0.4100 0.1840 0.1240 0.0310 0.4920 0.1540 0.0310 0.0510 1.1060 0.6660 0.0510 0.2250 0.1130 0.2870 0.0510 0.0410 0.8090 0.0310 0.2360 0.0100 0.3480 0.0200 0.8090 0.0200 0.1950	
		27	6.8330	
155		शाहनिवाजपुर		
	तालाब / 0 / 0	97	0.5060	
		1	0.5060	
156		शेरपुर		

	तालाब / . / .	77	0.0340	
		1	0.0340	
157		शेरपुर तरौदा		
	तालाब / 0 / 0	182ग 196क 242ड 243ख 265 537क 540छ 626 628 714ख	0.2050 0.0310 0.3460 0.0510 0.1130 0.2870 0.3180 0.0820 0.1380 0.3070	
		10	1.8780	39
158		सरवनखेड़ा		
	तालाब / 0 / 0	252 253 324घ 733 740 977 993 1047 1099ख 1100 1117 1134ख 1346 1347 1537क 1538क 1539 1631 1665 1670ख 1728ग 1735ख 1747 1791 1813ख 1816 1821ख 1835 1878ख 1879 2076क 2088घ 1743 2088ख 2088ग 1511मि 1099क	0.3080 0.2660 0.0610 0.4510 0.2970 0.2970 0.1840 0.6250 0.2660 0.5140 0.1130 0.1130 0.2660 0.5220 0.1020 0.0510 0.1840 0.4510 0.0920 0.1950 0.2560 0.2970 0.0410 0.1020 0.2360 0.4310 0.1020 0.7480 0.1540 0.1330 0.1020 0.3110 0.6040 0.1740 0.9120 0.6150 0.1020 0.2050	

		1117क 1134क	0.3890	
		39	11.2720	
159		सरवा टप्पा तिगाई		
	तालाब / . / .	100क 102ख 143ग 179मि 247 319ग 346ग 403ख 422 510ख	0.7070 0.0410 0.1330 0.1130 0.5330 0.0720 0.2250 0.4100 0.0510 0.0510	
		10	2.3360	
160		सरसी		
	तालाब / . / .	558ग. 604.	0.3070 0.6560	
		2	0.9630	
161		सरायहरपाली		
	तालाब / 0 / 0	324क 445 454मि 511मि	0.0410 0.0820 0.1840 0.1130	
		4	0.4200	55
162		सरायाँ		
	तालाब / 0 / 0	85घ 201ग 275ग 309ख 383ख 526 578ख 604ग 691ड 694 695 899 904 945ग 292/1210 700 773घ 604ख 275क 528 99ख 512 122मि.	0.0610 0.1380 0.1740 0.1330 0.1840 0.1950 0.0310 0.1360 0.0200 0.1540 1.6390 0.1430 0.5740 0.7480 0.1430 0.1840 0.3280 0.2770 0.1130 0.2970 0.3590 0.1430 0.0920	
		23	6.2660	
163		सरियापुर		

	तालाब / 0 / 0	51 234अ 275ख 276 283 293ख 373 491अ 494ग 542च	0.0920 0.1440 0.0610 0.1430 0.3070 0.6350 0.0920 0.3180 0.1130 0.0720	
		10	1.9770	
164		सलावतपुर		
	तालाब / 0 / 0	44ख 44क	1.7720 0.3070	
		2	2.0790	
165		सहाबापुर		
	तालाब / 0 / 0	220क	0.2770	
		1	0.2770	
166		सीधामऊ		
	तालाब / . / ..	161मि 170ख 171मि 204 275ख 271 325ख 331ग 333मि 334 414 469	1.3670 0.0200 0.2660 0.7890 0.0720 0.1950 0.0920 0.2200 0.0510 0.6300 1.2490 0.4300	
		12	5.3810	48
167		सुमेरपुर		
	तालाब / . / ..	70ख 143ख 144क.	0.2660 0.0310 0.1740	
		3	0.4710	
168		सुल्तानपुर पेराजोर		
	तालाब / 0 / 0 .	301च 302 654 712ख 895ड 875क 123क	0.2460 0.4810 0.1740 0.3280 0.4510 0.5430 0.1330	
		7	2.3560	
169		सूरजपुर		

	तालाब / 0 / 0	182 362ख 667च 678ख 680ड. 712ख 714घ 769ख 794ग 820घ 822 866 934घ 216 362क 78	0.1130 0.3380 0.5120 0.1020 1.0850 0.2050 0.0820 0.1510 0.2460 0.3690 0.2150 0.1540 0.1230 0.2150 0.1430 0.3480	
		16	4.4010	
170		सेरूवा टप्पा सैथा		
	तालाब / 0 / 0	105ख. 145 207ख 257ख 456 459 467क 514 604. 711क 105ख 181क 105क	0.8680 0.5020 0.3180 0.1480 0.5840 0.1030 0.8190 0.3070 0.6150 0.2560 1.0240 0.1840 0.1540	
		13	5.8820	39
171		सैथा		
	तालाब / . / . .	60 440मि 459मि 535 571 722 723मि 754 825 829 851मि 923 961 1154मि 1211मि 1258मि 1274मि 1338मि 1377मि	0.2150 0.1170 0.2660 0.4300 0.4610 0.0510 0.3230 0.1130 0.1840 0.0820 0.2230 0.6660 0.7170 0.0510 0.0410 0.7680 0.0510 0.5120 0.0720	

		1450 1469 1602मि 723मि	0.8090 0.7380 0.1640 0.2100	
		23	7.2640	
172		संगसियापुर		
	तालाब / 0 / 0	90 112ख 392ख 500ख 501क* 503क 512 522 523 85मि.	0.0610 0.1020 0.1230 0.0920 0.0720 0.0920 0.1330 0.0410 1.0550 0.6150	
		10	2.3860	
173		स्वरूपपुर		
	तालाब / 0 / 0	122मि. 51क 55 51घ	0.1750 0.2050 0.2770 0.6150	
		4	1.2720	1802
174		हसनापुर		
	तालाव / 0 / 0	278ख 312ख 326 337 427 435 506ग 529क 539क 732ख 528	0.2360 0.6460 0.1430 0.2250 0.0660 0.3180 0.4100 0.3380 0.3070 0.6460 0.2970	
		11	3.6320	48=1544
175		हिलौठी		
	तालाब / 0 / 0	72क 86 124 मि. 137 137ब	0.2460 0.0310 0.4510 0.0410 0.6350	
		5	1.4040	1549

APPLICANT

**Meghraj Singh Human Rights RTI Activist
Village- Bilaspur Bangar, Post - Arsun**

Block – Rajpur tahseel sikandra-209125

Mob-9643406577,

Emailid- humanrightsrtiactivst@gmail.com

क्रमाँक :-3, तहसील - मैथा

जनपद कानपुर देहात

Sr No.		Village Name	Area in hacteyar	Remarks
1		अन्ने		
	तालाब / 0 / 0	177ख	0.2050	
		1	0.2050	1
2		अरसदपुर		
	तालाब / 0 / 0	124	0.1540	
		126	0.0510	
		132	0.1230	
		147	0.1950	
		239	0.4100	
		297ख	0.4820	
		312	0.1330	
		410	0.0510	
		416	0.1020	
		418ख	0.0610	
		642	0.3380	
		643	0.2970	
		645ख	1.1060	
		668ख	0.6460	
		644	0.3790	
		667मि.	0.2050	
		667मि.	0.1020	
		667मि.	0.2050	
		667मि.	0.2050	
		668मि.	0.2050	
		643मि.	0.2050	
		239मि.	0.2560	
		668मि.	0.1540	
		643मि.	0.2050	
		667मि.	0.1020	
		645	0.2050	
		667मि.	0.1020	
		645मि.	0.2050	
		668मि.	0.2050	
		668मि.	0.2050	
		667मि.	0.2050	
		667मि.	0.2050	
		239मि.	0.2560	
		645मि.	0.2050	
		667मि.	0.1020	
		667मि.	0.2050	
		667मि.	0.2050	

	667मि.	0.1540	
	667मि.	0.2050	
	667मि.	0.2050	
	642मि.	0.2050	
	667मि.	0.1020	
	667मि.	0.2050	
	645मि.	0.2050	
	668मि.	0.1020	
	667मि.	0.2050	
	645मि.	0.1020	
	667मि.	0.2050	
	667मि.	0.1540	
	667मि.	0.1540	
	642मि.	0.2050	
	642मि.	0.1020	
	667मि.	0.1020	
	667मि.	0.1540	
	667मि.	0.1540	
	643मि.	0.2050	
	644मि.	0.2050	
	645	0.2050	
	645मि.	0.1020	
	667मि.	0.2050	
	667मि.	0.2050	
	668मि.	0.2050	
	667मि.	0.0510	
	667मि.	0.2050	
	642मि.	0.2050	
	643मि.	0.1020	
	667मि.	0.1540	
	667मि.	0.1540	
	667मि.	0.2050	
	667मि.	0.1020	
	645मि.	0.2050	
	667मि.	0.2050	
	667मि.	0.1540	
	667मि.	0.2050	
	642मि.	0.2560	
	642मि.	0.0510	
	668मि.	0.2560	
	645मि.	0.1020	
	642मि.	0.2560	
	239मि.	0.1540	
	642मि.	0.2050	
	239मि.	0.1020	
	667मि.	0.2560	
	642मि.	0.3070	
	644मि.	0.2050	
	239मि.	0.2050	
	668मि.	0.2050	
	667मि.	0.3070	
	667मि.	0.1020	
	645मि.	0.3070	
	644मि.	0.2050	

		667मि. 667मि. 667मि. 667मि. 667मि. 667मि. 667मि. 668मि. 668मि. 667मि. 667मि. 645मि. 642मि. 667मि. 668मि. 239मि. 667मि. 346 239मि.	0.1020 0.2050 0.1540 0.2050 0.2050 0.1020 0.1540 0.1020 0.2050 0.1540 0.1020 0.3070 0.4100 0.1020 0.3070 0.4100	
		107	21.5830	108
3		अरिमल न्याई		
	तालाब / 0 / 0	37ख 269 293 128 136	0.0920 0.0920 0.2560 0.1950 0.2970	
		5	0.9320	
4		अलियापुर		
	तालाब / . / .	115ख 409. 414 420 440क 454 115ब	0.0200 0.2050 0.3070 0.4820 0.1020 0.3280 0.1840	
		7	1.6280	
5		असई		
	तालाब / . / .	96ख 645 431 581मि	0.2250 0.6040 0.0410 1.0240	
		4	1.8940	
6		अहिरानी		
		0	0	
		0	0	
7		अिंगी		
	तालाब / 0 / 0	410 437क 89 436 491क	0.1230 0.3640 1.6080 0.0720 0.0720	

		5	2.2390	21
8		ऑट		
	तालाब / 0 / 0	56ख 92क 93 96 100ख 123 154ख 287 314 317ख 326ख 347ख 418 508मि.	0.4820 0.2150 1.0240 0.7070 0.2770 0.5020 0.9220 0.1020 0.7790 0.1850 0.1020 0.8600 0.2250 0.8300	
		14	7.2120	
9		उदैतपुर शिवली		
	तालाब // नि. ग्राम	481 787 492	0.0720 0.1740 0.2250	
		3	0.4710	
10		औरंगाबाद		
	तालाब //	273ख 347प 439 444 630 757. 782	0.3200 0.5330 0.0280 0.1840 0.2770 0.1950 0.0410	
		7	1.5780	24
11		ककरदही		
	तालाब / . / .	64 303 312 315 331ख 365घ 454घ 492 517 534भ 711ख 944 1074ग 1075 1082ख 1122 1125 1127 1183 365	0.1330 0.1130 0.6660 0.2050 0.0270 0.1950 0.1330 0.0410 0.2460 0.0100 0.1280 0.0410 0.2050 0.1950 0.4540 0.1230 0.0610 0.0200 0.1950 0.1540	

		518ग. 519 520ख 534ग 506 370 371 225क 486 314	0.1020 0.1230 0.1020 0.1540 0.2970 0.1230 0.0920 0.1020 0.5530 0.7890	
		30	5.7820	
12		ककरमऊ		
	तालाब / - / -	69ड 365ख 426 481 540 546ख. 724ख 1028ग 1251क 1290ख 10211501 461 556क 268ख 629क 1028ख 1290क 267क	0.5740 0.1330 0.5840 0.0200 0.7790 0.4840 0.0820 0.2460 0.0310 0.0720 0.0100 0.5320 0.5320 0.0510 0.1540 0.2040 0.2460 0.0410	-- -- -- --
		18	4.7750	48
13		कड़री		
	तालाब / . / .	232 236. 237मि 238मि 239मि 241मि 242मि 246मि 250मि 251मि 295मि 701मि 779 183 249 251 239 246 247 238	0.0410 0.6240 0.1220 0.0200 0.0710 0.1020 0.6860 0.2360 0.2050 0.2750 0.4090 0.5420 0.1330 0.2150 2.4600 2.4600 1.8450 2.4590 2.2230 1.6070	

		349मि 237 248 205 241 240 250 321मि 322 323 242 701मि. 149 257मि 143मि 144मि 145मि 156 171 293	0.4100 1.1270 2.5530 0.9790 1.2300 2.1710 1.9050 0.9220 0.0610 0.0410 0.8200 0.7280 0.4200 0.2050 0.0920 0.1020 0.1130 0.0510 0.0200 0.4200	
		40	31.1050	
14		करचल		
	तालाब / 0 / 0 .	109ग. 134 393क 393ख 412ख 420घ 457मि. 493.. 511 652 506 504मि 58॰. 504.॰ 516 482 516॰. 109मि 431 93॰ 109घ. 490च.॰ 493घ 483॰.. 412क. 504ग.	0.2770 0.0210 0.7070 0.0610 0.1840 0.3890 0.1540 0.1130 0.2870 0.1330 0.1820 0.2050 0.0410 0.1740 0.2250 0.4510 0.2250 0.2560 0.0410 0.0920 0.1950 0.0510 0.1020 0.0510 0.1950 0.1840	
		26	4.9960	66
15		करोम		
	तालाब // नि. ग्राम	310 311	0.1020 0.0610	

		499 517 577 579 563मि 565 790	0.0510 0.1020 0.9010 0.0820 0.8200 0.5020 0.1330	
		9	2.7540	
16		काशीपुर (पूर्व)		
	तालाब //	4 281ग 459क 469 471ग 1167ख, 1739ख 2194ख 2303च 4468ख 5186क 515मि 2721 3177 3198 3944 4458 4464मि 2781मि 3291 4454ख 4468 4835 4836मि 5323ख	0.0720 0.4560 0.1540 0.0820 0.0540 0.3480 0.1130 0.2970 0.1020 0.1230 0.0720 0.3480 0.2770 0.1540 1.1270 0.2250 0.0640 0.3730 0.0640 0.1130 0.0410 0.1430 0.0820 0.0800 0.1230	
		25	5.0870	
17		काशीपुर मध्य		
		0	0	
		0	0	
18		कैरानी		
		0	0	
		0	0	
19		कैलई		
	तालाब //	178ग 228ग 258 296ख 436खमि 766खमि 825 826 905	0.2050 0.7890 0.0310 0.0410 0.0410 0.0820 0.0820 0.0410 0.2360	

		9	1.5480	43
20		कोढवा		
	तालाब / 0 / 0	700 737मि. 771 856 1405मि. 79मि. 80 81	0.0610 0.2150 0.6760 0.5220 0.2770 0.2560 0.0310 0.0200	
		8	2.0580	
21		खरगपुर बिठूर		
	तालाब / 0 / 0	160ख 207ख 215 216 245 207क	0.4810 0.0200 0.0920 0.0100 0.3070 0.0920	
		6	1.0020	
22		खलकपुर		
	तालाब / ----- / - -----	74 292 307मि. 350मि.	0.1540 0.0720 0.1130 0.4000	
		4	0.7390	
23		गजफ्फरपुर		
	तालाब / 0 / 0	14 15ख 99 102	0.7480 1.0730 0.2970 0.0100	
		4	2.1280	
24		गम्भीरपुर		
	तालाब / 0 / 0	84क 85	0.2710 0.0610	
		2	0.3320	
25		गहलो जर्बी		
	तालाब / 0 / 0	79क 153	0.2950 0.0920	
		2	0.3870	
26		गारब		
	तालाब / . / .	535ख 655 676 733ख. 801ख. 802 898ख 441ख 446ख	0.1230 0.1540 0.3690 0.4810 0.0920 0.3480 0.1400 0.3790 0.3590	
		9	2.4450	
27		गुडसर		

	तालाब / 0 / 0	23 54 141अ	0.1020 0.2150 0.0610	
		3	0.3780	38
28		गुरूगवाँ		
	तालाब / 0 / 0	35 102 113 166	0.6250 0.5120 0.1130 0.1740	
		4	1.4240	
29		चकटोडरपुर		
		0	0	
		0	0	
30		चकरतनपुर		
		0	0	
		0	0	
31		चन्द्रवल किशुनपुर		
	तालाब / 0 / 0	11 50 51 88 89 93क. 95 96 97 100 101 103 125 127 268ख 48 140	0.2870 0.0510 0.0510 0.0610 0.1330 0.8910 0.3070 0.0820 0.0510 0.0820 0.1540 0.0510 0.0920 0.0200 0.0820 0.2810 0.1750	
		17	2.8510	
32		छतेनी		
	तालाब / 0 / 0	58क 457 746क 851 1168	0.2050 0.0920 1.8240 0.1330 0.1540	
		5	2.4080	
33		जसवन्तपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	107 300मि 338मि 344 365 975 957/1016	0.0410 0.1020 0.1120 0.0720 0.1430 0.0310 0.4380	
		7	0.9390	33
34		जुगराजपुर बिठूर		

	तालाब / 0 / 0	77 84 321ग 416 467 472ख. 517ग 553 571 615 614 49 391क 436	0.1330 0.1130 0.0820 0.0920 0.1740 0.1130 0.3180 0.0870 0.0920 0.5960 0.1670 0.8710 0.1130 0.4920	
		14	3.4430	
35		जुगराजपुरशिवली		
	तालाब / 0 / 0	118 202 217 224 240	0.1020 0.1430 0.1840 0.0920 0.1950	
		5	0.7160	
36		जैतपुर शिवली		
	तालाब //	237च 255क 289 612ड़ 618 691 777ख 796 801घ 804ग 844ग 1152ड़	0.0310 0.1230 0.0610 0.2150 0.0310 0.2560 0.2150 1.0960 0.0820 0.0450 0.1330 0.7790	
		12	3.0670	
37		ज्योती		
	तालाब / . / .	135 277 289ग 306 312ख 425ख 426ख 564मि. 801 812ख 848ग 864 866 492/879 528मि.	0.0510 0.1020 0.1950 0.3180 0.7990 0.0560 0.0280 0.6450 0.1840 0.0410 0.1250 0.6970 0.2660 0.2870 0.0250	

		15	3.8190	46
38		टिकरी		
	तालाब / 0 / 0	277 310 311मि 312मि 368 382 384	0.1130 0.1640 0.0410 0.0200 0.1540 1.0440 0.8830	
		7	2.4190	
39		टीपू		
	तालाब / 0 / 0	13घ 13क 122 123 133	0.0510 0.1020 0.0200 0.0200 0.3690	
		5	0.5620	
40		दुकडा नौबस्ता		
		0	0	
		0	0	
41		टोडरपुर		
	तालाब / 0 / 0	84 194 213 229 233क 239 270क 272 267/315	0.0720 0.1740 0.1640 0.1840 0.0820 0.0970 0.1740 0.0200 0.0200	
		9	0.9870	21
42		ढाकन शिवली		
	तालाब / 0 / 0	119घ 120ख 204ड 230 231ख 474ग 615 711 746ख 896ग 964 967घ 1230ख 572ख 630ड 665क 795 989मि 794/1306 1229	0.1770 0.5390 0.3380 0.2770 0.5430 0.3740 0.1540 0.0100 0.1480 0.0340 0.1640 0.1130 0.0560 0.0100 0.6640 0.1820 0.9120 1.5470 0.0610 0.5740	

		708 709 403घ 444घ 737ख 204ग 737क 898	0.0610 0.0920 0.1770 0.1870 0.1620 0.3690 0.1050 0.4100	
		28	8.4400	
43		ढिकि या		
	तालाब / 0 / 0	82 148 216ख 270 337 201 216क	0.0510 0.0200 0.0100 0.0610 0.3380 0.5330 0.0610	
		7	1.0740	
44		तातमरु		
	तालाब / 0 / 0	98क 230क 256 334 230क.	0.2050 0.4920 0.5530 0.1020 0.2770	
		5	1.6290	
45		त्योरियाना शिवली		
	तालाब / 0 / 0	28 29 171क 341 406 407ग 408ग 784 875 876 408ख 341क*	0.1740 0.0310 0.0410 1.0370 0.1020 0.0100 0.5840 0.0280 0.0310 0.0510 0.3640 0.1790	
		12	2.6320	
46		देवीपुर		
	तालाब / 0 / 0	41ख 259 265 311 321	0.1230 0.0920 0.1840 0.4000 0.2970	
		5	1.0960	
47		नरसूझा		
	तालाब / 0 / 0	140ग 213ड 260 388	0.8300 0.0510 0.2460 0.1130	

		442 512भ	0.0720 0.1540	
		6	1.4660	63
48		निजामतपुर		
	तालाब / 0 / 0	140ग 213ड 260 388 442 512भ	0.8300 0.0510 0.2460 0.1130 0.0720 0.1540	
		6	1.4660	
49		निवादा कुर्मी		
	तालाब / ----- / ----	285	0.0310	
		1	0.0310	
50		निहुटा		
	तालाब / 0 / 0	147 162ख 303ख 196 274	0.2360 0.1430 0.5740 1.6390 0.5330	
		5	3.1250	
51		नुनारी बहादुरपुर		
	तालाब // .	80मि 113 141 158 167मि 191मि 265मि 360मि 805मि 1584 1600 1660मि	0.2050 0.5530 0.3590 0.3890 0.3070 8.3590 0.6150 0.5120 0.2460 0.2660 0.1840 3.4830	
		12	15.4780	
52		नेवादा देवराय		
	तालाब // नि. ग्राम	209 214 217क., 218क.. 220ख 223 643 647क 770 860	0.1950 0.9320 1.6780 0.4300 0.1230 0.3480 0.1230 0.1740 0.0610 0.5840	
		10	4.6480	
53		नेढ़ी		
	तालाब / 0 / 0	8	0.2250	
		1	0.2250	35
54		नौबस्ता		

	तालाब / . / .	129 143 391 408 410 411 442 446 661 677क. 689ख 789ख 843 1100	0.0610 0.0820 0.0720 0.1710 0.1710 0.2360 0.0610 0.0720 0.1710 0.1410 0.0510 0.2050 0.2560 0.0910	
		14	1.8410	
55		परसौली		
	तालाब / 0 / 0	140ख 322	0.0410 0.5740	
		2	0.6150	
56		पिटरापुर		
	तालाब / 0 / 0	41अ 103 110 199ख 392 395 434 611ख 733क. 776	0.0410 0.2970 0.9320 0.1230 0.4610 0.0510 0.2050 0.1070 0.1850 0.4920	
		10	2.8940	
57		पुरवा सूतन		
	तालाब / 0 / 0	11 144 232 260 276 285 301 305 361/2 233 111 174 175 216/2	0.0820 0.1430 0.3790 0.4810 0.1130 0.1230 0.0820 0.1330 0.0720 0.2360 0.4050 0.1610 0.4510 0.6250	
		14	3.4860	
58		पूरादिवनी		
	तालाब / 0 / 0	65क 72 95 131ग	0.6050 0.0420 0.1230 0.4210	

		165ख 170ख 65ख 170क	0.0720 0.0920 0.0510 0.1430	
		8	1.5490	48
59		पूरासभा		
	तालाब / . / . .	196	0.0820	
		1	0.0820	
60		प्रतापपुर		
	तालाब / 0 / 0	242	0.1020	
		1	0.1020	
61		प्रतापपुरउदैत		
	तालाब / 0 / 0	292 294 45 323	0.0720 0.2460 0.1330 0.1430	
		4	0.5940	
62		प्रतापपुर खास		
	तालाब / 0 / 0	90 101ख 132 273 281 283 291 298 300 454 472 629 101क	0.2770 0.4400 0.3070 0.0820 0.0720 0.0920 0.0230 0.0360 0.0410 0.0910 0.0410 0.0720 0.2050	
		13	1.7790	
63		प्रतापपुर नाला		
	तालाब / 0 / 0	53 78 93 102 109 178 47 221	0.1640 0.0720 0.1540 0.1020 0.1020 0.1430 0.1960 0.0750	
		8	1.0080	
64		फतेहपुर		
	तालाब / 0 / 0	19 491ख 494ख	0.1230 0.1640 0.0410	
		3	0.3280	
65		फतेपुर म. निहुटा		
	तालाब / 0 / 0	175ख 202	0.0610 0.5460	
		2	0.6070	

66		फन्दा		
	तालाब / 0 / 0	153मि	0.3690	
		1	0.3690	33
67		बघवट		
	तालाब / 0 / 0	42	0.1740	
		71	0.4610	
		226मि	0.1810	
		183ख	0.3180	
		186	0.1130	
		5	1.2470	
68		बड़ा गाँव		
	तालाब / 0 / 0	278	1.8950	
		285मि	0.8190	
		489	5.1310	
		490	0.0210	
		491मि	0.0920	
		691मि	0.4200	
		693	0.1840	
		698	0.0610	
		868	0.2050	
		907मि	1.2700	
		913मि	0.9320	
		914.	1.4130	
		922	0.2050	
		924	0.0610	
		932	0.6970	
		1014	0.4100	
		1051मि	1.1930	
		1027	0.2370	
		911	1.5990	
		19	16.8450	
69		बरार		
	तालाब / 0 / 0	67	0.2770	
		191	0.3790	
		271	0.7070	
		301	0.0610	
		65	0.3890	
		5	1.8130	29
70		बलुवापुर		
	तालाब / 0 / 0	92	0.0920	
		112ख	0.6050	
		573	0.0200	
		857	0.0610	
		868ग	0.5030	
		982	0.2770	
		1112	0.0510	
		1245	0.0820	
		1285ख	0.2870	
		1316	0.3280	
		1339	0.1640	
		1285	0.4610	
		1309	0.2250	

		537, 1311 1600ख 852ख 853 857ख	0.0610 0.3280 0.2050 0.1130 0.1430 0.2460	
		19	4.2520	
71		बसौसी		
	तालाब / 0 / 0	14 77ख 81ख 10घ 81मि.	0.4410 0.1230 0.0610 0.2050 0.6040	
		5	1.4340	
72		बाघपुर		
	तालाब / 0 / 0	44 59 815. 361 390ग 426ख 571 572ख 573ख 578मि. 580ख 588ख 747 748 806 814 826 891 1022ग 1032 1299ख 1916/740 1009ख 371क 1012 375 607 995 1022 1023ख 689ख 693	0.1020 0.3280 0.0720 0.1840 0.3590 0.5120 0.0310 0.1020 0.1840 0.0110 0.1130 0.2150 0.0610 0.1330 0.3480 0.0510 0.1740 0.2360 0.2560 0.2050 0.1020 0.0310 0.4100 0.1540 0.0610 0.9120 0.1540 0.5430 0.2560 0.1540 0.5220 0.2870	
		32	7.2630	56
73		बाराखेडा		
	तालाब / 0 / 0	93 115ख 133च	0.1230 0.2460 0.1120	

		286ड. 503ख 544 549ग 32 73घ 123घ. 549घ 450	0.0310 0.1840 0.3590 0.2560 0.0820 0.1020 0.0920 0.4610 0.6090	
		12	2.6570	
74		बिरतियाना शिवली		
	तालाब / 0 / 0	98ख 99 226 348ग 350ग 408ख 415ख 421 512ख 539ख 544. 559ख 588ख 605ग 627 630ख 658 728मि 909 350 867. 515 437मि 719मि	0.0720 0.0610 0.2970 0.6710 0.2100 0.0820 0.0200 0.0820 0.0710 0.0100 0.1330 0.0610 0.0820 0.9320 0.1480 0.1330 0.0820 0.8110 0.0410 0.2170 0.0510 0.2660 0.5210 0.0820	
		24	5.1360	
75		बेहटा		
	तालाब //	273क 348ख 394ग 395ख 521 287क 275 287ख 287ट. 394ख 287च 439ख 287घ 287..... 287ग	0.0820 0.0410 1.2800 0.0100 0.2050 1.3620 0.6040 1.4340 0.1840 1.0440 0.4100 0.1640 0.6040 0.4100 1.4340	

		15	9.2680	51
76		बैरीदरियाब		
	तालाब / 0 / 0	78ख 190घ 764ख 769 273 166 263 421 492 603	0.1130 0.1840 0.1950 0.0310 1.7620 0.8810 0.1130 0.1430 0.6660 0.2460	
		10	4.3340	
77		बैरी बस्ता		
	तालाब / . / .	374क 374ग 515 557घ 557घ	0.1950 0.0410 0.1360 0.0410 0.3180	
		5	0.7310	
78		बैरी सवाई		
	तालाव / . / .	213 584ख 817 837क 839क 929क 936 964मि 1379ख 1392क 1410 1407 1467 1491 1599 1763क. 1957 390ख 605क 584क 485 676ख 474 838क 116 117क 215 1004क 1492/2123 833 1074	0.7070 0.6560 0.1430 0.2970 0.1020 2.1100 0.2150 0.0200 0.8100 0.3590 0.0720 0.0820 0.0610 0.1840 0.2050 0.1020 0.1030 0.1640 0.0510 2.9500 0.1230 0.0410 0.4100 0.4920 0.0410 0.3280 0.4710 0.2770 0.0410 0.4710 0.0510 0.0820	

		1076 1077 1078 1083	0.1430 0.0410 0.1330	
		35	12.5380	50
79		भट्टवामऊ		
	तालाब / 0 / 0 .	158. 184. 233अ. 272/338र्	0.1430 0.4100 0.2660 0.0970	
		4	0.9160	
80		भरथी		
	तालाब / 0 / 0	148 224 278ख 281ख 112ग 160क 176	0.1540 0.0200 0.1230 0.0610 0.1540 0.1030 0.6150	
		7	1.2300	
81		भाऊपुर		
	तालाब / 0 / 0	52क 53 133	0.1020 0.0720 0.0410	
		3	0.2150	
82		भीखर		
	तालाब / 0 / 0	338 356 373 378 549 999	0.3480 0.2660 0.0720 0.4920 0.0510 0.0720	
		7	1.7420	
83		भीला हिन्दूपुर		
	तालाब / 0 / 0	1ड. 2ख 3ठ 4ग 88ख 1ग 75ड	0.5330 0.1330 0.1430 0.2360 0.2560 0.2460 0.1950	
		7	1.7420	
84		भुजपुरा		
	तालाब / 0 / 0	786 781 788 467 468, 494 784	0.2050 0.2360 0.3590 0.0820 0.0170 0.0820 0.1540	
		7	1.1350	35

85		भैवान		
	तालाब / 0 / 0	386ख 392 496 500ग 519ग 521ख 524 717 785ख 816घ 819 887ग 961 967ख 1214 1434ख 1468 2030ख 2076 2424	0.0100 0.2560 0.0610 5.3860 1.5880 0.0820 0.0310 0.5640 0.0720 0.5530 0.1540 0.1640 0.8300 0.3180 0.3690 0.2050 0.0610 0.0310 0.1020 0.1230	
		20	10.9600	
86		भैरो शाहजहाँपुर		
	तालाब / 0 / 0	60 62ख 90 238ख 386क 142 143 148 323ख 386ख 62क	0.2870 0.6970 0.5740 0.5430 0.2560 0.4510 0.1020 0.0310 0.1120 0.2050 0.8200	
		11	4.0780	
87		मकरन्दपुर बन्धा		
	तालाब / 0 / 0	409ख 423	0.1020 0.1830	
		2	0.2850	33
88		मडौली		
	तालाब / 0 / 0	71 347 430 854 924 925ग 981 1031 1047 1135	0.1540 1.9980 0.1840 0.9940 0.1950 0.2200 0.1020 0.1540 0.0580 0.1740	

		1124 1192 1218ख 1242ख 1278 1404 1427 962ख 925,ख 962क 1614/195 957	0.1840 0.2770 0.6970 0.7170 0.2360 0.5330 0.2250 0.3480 0.4100 0.1020 0.0510 0.1640	
		22	8.1770	
89		मदारपुर गाजीउद्दीन		
	तालाब / 0 / 0	363 370क 382ख 382ग, 463ग 470ग 473ख 705ख	0.2150 0.2050 0.0510 0.3480 0.2150 0.2360 0.0250 0.3690	
		8	1.6640	
90		मरहमताबाद		
	तालाब //	416ख 476 721ख 725	0.1020 0.8100 0.0820 0.1330	
		4	1.1270	
91		मलिकपुर		
	तालाब / 0 / 0	58 167 176 197 204 205 208	0.3070 0.3890 0.2870 0.0920 0.1540 0.3590 0.4200	
		7	2.0080	
92		मवैया		
	तालाब / ----- / --- --	263 289 386	0.0820 0.2050 0.2560	
		3	0.5430	44
93		मारग		
	तालाब / - / -	288 298 300 356मि 389ख 445ख 485	0.3280 0.1840 0.1020 0.1560 0.3280 0.2360 0.1640	

		486	0.2560	
		539ख	0.0100	
		565घ	0.0410	
		574	0.3480	
		593घ	0.7580	
		594	0.6560	
		620ग	0.0410	
		330	0.2660	
		400ख.	0.1430	
		418क	0.2050	
		586क	0.0720	
		389क	0.0200	
		593क	0.0820	
		565ग	0.0820	
		574ख	0.0820	
		593मि	0.0310	
		593मि	0.2150	
		565ख	0.0810	
		574क	0.1740	
		445क	0.1840	
		463ख	0.1540	
		586ख	1.5470	
		29	6.9460	29
94		माँड़ा		
	तालाब / 0 / 0 .	248मि	1.1160	
		361मि	0.0970	
		362	0.2870	
		679मि	0.0610	
		681मि	0.2660	
		686	0.1640	
		704	0.3390	
		711मि	0.1430	
		735	0.0210	
		736मि	0.0510	
		743मि	0.0920	
		748मि	0.1540	
		773मि	0.5530	
		796मि	0.0820	
		852मि	0.1230	
		1077मि	0.0820	
		1086मि	0.0200	
		1523मि	0.5740	
		1540मि	0.0840	
		1553मि	0.3180	
		702मि	0.3690	
		710मि	0.2050	
		748मि	0.0510	
		748मि	0.3070	
		852मि	0.3070	
		1540मि	0.7160	
		681मि	0.1230	
		796मि	0.0310	
		679मि	0.2360	
			0.4300	

		773मि 1032/1900 524 534 539 541मि 1523मि 274मि 711मि 1553मि 248मि 1535	0.0930 0.2870 0.4300 0.1740 0.3890 0.2050 0.1540 0.4100 0.0610 0.4610 0.4710	
		40	10.2300	
95		मुरीदपुर		
	तालाब / 0 / 0	242 268ख 242/440	0.2460 0.1740 0.0150	
		3	0.4350	
96		रामगढ		
	तालाब //	121मि 129 136 144 145घ 146 148मि	0.1330 0.2670 0.2770 0.0820 0.4300 0.0510 0.7480	
		7	1.9880	
97		रामपुरगजरा		
	तालाब / 0 / 0	52ग 41क 46	0.1790 0.0920 0.1020	
		3	0.3730	
98		रामपुर शिवली		
	तालाब / 0 / 0	167ख 841 687ग 998 162 167क	1.3160 0.1070 0.0870 1.3310 0.8190 0.7130	
		6	4.3730	
99		रावतपुर		
	तालाब / 00 / 0	106ड. 354क	0.5640 0.0200	
		2	0.5840	61
100		रास्तपुर		
	तालाब / 0 / 0	75 276 294 333 339 372 386	0.1230 0.0460 0.1230 0.0920 0.2920 0.4710 0.3890	

		388	0.0510	
		703	0.0200	
		738	0.0720	
		744ढा	0.1230	
		750	0.1430	
		755	0.0720	
		845	0.0100	
		960	0.2870	
		1010	0.2410	
		72	0.2150	
		702ख	0.3480	
		549	0.5330	
		817	0.6250	
		20	4.2760	
101		रैपालपुर		
	तालाब / 0 / 0	47	0.1740	
		181	0.5120	
		248क	0.1330	
		254	0.0920	
		263	0.1740	
		357	0.0820	
		377	0.3070	
		380	0.3480	
		423	0.4400	
		654	0.0510	
		669	0.4100	
		675	0.1020	
		806	0.3890	
		1007	0.1060	
		1062ख	0.1950	
		1069	0.0310	
		1077	0.1840	
		1078	0.0410	
		1103ख	0.1730	
		1166ख	0.0710	
		1201ब	2.0490	
		1229	0.1740	
		1499	0.1330	
		1540ख	0.2560	
		24	6.6270	
102		रंजीतपुर		
	लाब / . / .	62व	0.4710	
		76ग	0.1230	
		122	1.1780	
		126	0.0410	
		215	0.2360	
		302ख	0.1740	
		412ख	0.5120	
		445ख	0.0610	
		488ख	0.1130	
		512ग	0.6500	
		547	0.0920	
		550	0.3690	

		488व 512 62ख 76क	0.2050 0.0510 0.1130 0.1230	
		16		60
103		लमहरा		
	तालाब / 0 / 0	448 463 270मि. 575ख 813 335घ	0.0510 0.1020 0.5020 0.0510 0.0510 0.0510	
		6	0.8080	
104		लालपुर शिवराजपुर		
	तालाब / 0 / 0	42ख 71 113 148 362 376 499ख 513ग 575 663 789 801 812 816 824 924 926 934 941 1000ग 1082ख 1086 1090 1093 1096 1120 1132क. 1144क 1131. 1554 1556 1660 1723 341 1132ख 1144ख 1132ग	0.0610 0.1840 0.1430 0.0820 0.1330 0.4820 0.1230 0.0410 0.2870 0.0820 0.2970 0.2460 0.4100 0.1130 0.1640 0.0410 0.0200 0.0100 0.1230 0.2360 1.5670 0.0200 1.4750 0.7580 0.0920 0.2870 7.1710 0.2970 0.2870 0.2560 0.1540 0.1330 0.0510 0.2660 0.8190 0.0720 0.3790	
		37	17.3620	43

105		वारनपुर कहिजरी		
	तालाब / ----- / ----	144मि 277 763 786मि 944 970मि 973 1019 1020मि 1023 1059 1072 1231 1315 1394 1397 1527मि 1592 1600 1758 2020 2026मि 2330	0.1130 0.1020 0.0720 0.0920 0.0200 0.1130 0.0920 0.0820 0.0200 0.0920 0.1840 0.3890 0.3280 0.3070 0.5220 0.0410 0.2150 0.2360 0.1330 0.0610 0.1330 0.1430 0.1540	
		23	3.6440	
106		विक्रमपुर		
	तालाब / . / .	14 96 99क 181 264 290ख 291 297ख 302 306 363 364 406 13मि	0.1130 0.1020 0.0720 0.0410 0.0510 0.0200 0.0820 0.0100 0.0820 0.0410 0.0310 0.0820 0.2150 0.3690	
		14	1.3110	
107		वीरपुर नकसिया		
	तालाब / 0 / 0	141 228 140	0.0610 0.1330 0.1640	
		3	0.3580	
108		शाहपुर म. भीखर		
	तालाब / 0 / 0	127 130क 145 147 149ग	0.1020 0.0260 0.1950 0.0610 0.3670	

		269ग 316	0.0100 0.3380	
		7	1.0990	47
109		शेखूपुर		
	तालाब / 0 / 0	130ग 136 93 130ख 130क	0.6760 0.8710 0.8700 0.4100 0.2970	
		5	3.1240	
110		शोभन		
	तालाब / 0 / 0	231 234 227 251 267 379 614ग	0.0200 0.0200 0.5430 0.6250 0.7940 0.3790 0.2560	
		7	2.6370	
111		सबलपुर बिठूर		
	तालाब / 0 / 0	20 59 67 68 71	0.4100 0.0670 0.1740 0.0820 0.0920	
		5	0.8250	
112		सम्भरपुरशिवली		
	तालाब / .. / .	1क 224ख 127ग	7.8670 0.4610 0.1840	
		3	8.5120	
113		सरैयाँ		
	तालाब / 0 / 0	11घ 83क 85च 257क 364 501ख 527 530 531 545झ 28 230 339	0.2050 8.2560 0.0410 0.2360 0.2660 0.4300 0.0210 0.1330 0.0610 0.0620 0.0820 0.2660 0.3890	
		13	10.4480	
114		सहनीखेड़ा		
	तालाब / 0 / 0	9ख 61 106 229ख	0.0610 0.4400 0.0920 0.4100	

		314	0.0820	
		316	0.2050	
		6	1.2900	
115		सहसी		
	तालाब / 0 / 0	9	0.2660	
		1	0.2660	37
116		सिद्धपुर शिवली		
	तालाब / 0 / 0	76	0.1150	
		133ग	0.2410	
		133क	0.0560	
		134	0.0410	
		4	0.4530	
117		सिंहपुर दिवनी		
	तालाब / 0 / 0	185ग	0.9320	
		191क	0.0200	
		225ख	0.1020	
		244	0.2050	
		252ख	0.0510	
		185ख	0.0820	
		6	1.3920	
118		सिंहपुर शिवली		
	तालाब // नि. ग्राम	170ग.	1.3310	
		355	0.5430	
		2	1.8740	
119		सुनवरसाँ		
	तालाब / 0 / 0	209	0.0820	
		470	0.7170	
		498	0.2150	
		3	1.0140	
120		हथिका		
	तालाब / 0 / 0	158ख	1.4030	
		170ख	0.7980	
		172	0.9620	
		174	0.9330	
		291	0.1430	
		314ड.	0.0490	
		321	0.0620	
		336	0.0200	
		337	0.0820	
		341ख	0.0150	
		357	0.3890	
		359	0.0610	
		365क	0.0510	
		367	2.3370	
		549ख	1.5670	
		550	0.2460	
		622ग	0.0920	
		687मि	0.2870	
		692	0.2150	
		757क	0.5110	
		20	10.2230	35

121		हीरामन शिवली		
	तालाब / . / .	202ख	0.2150	
		252ख	0.4300	
		437मि.	0.0660	
		545	0.1540	
		603	0.0510	
		203ख	0.1280	
		249	0.0510	
		251	0.6460	
		8	1.7410	
122		हृदयपुर गोकु ला		
	तालाब / . / .	283	1.0960	
		301	0.7380	
		387	0.4710	
		3	2.3050	
123		हृदयपुर म.प्रतापपुर		
		0	0	
		0	0	
124		क्काशीपुर - पश्चिम		
		0	0	
		0	0	11
125				
	TOTAL			1249

तहसील - डेरापुर
जनपद कानपुर देहात

Sr No.		Village Name	Area in hacteyar	Remarks
1		अकारु		
	तालाब //	145ख 251 647 716 776क 792ख 152ज 833ख 687/964 750/972	0.1020 4.8140 0.1230 0.0310 0.0200 0.2870 0.1230 0.5950 0.1950 0.0210	
		10	6.3110	
2		अनंतपुर धौकल		
	तालाव //	585 595ख 600 610 629 630 688ख 690ग 602ख 689क..	0.1640 0.0150 0.1180 0.0660 0.1740 0.4510 0.0440 0.0690 0.0510 0.1130	
		10	1.2650	
3		अमौली ठकुरान		
	तालाब //	444 409ग 462 477 602 833 395घ 438ख 482ग 1156	0.1130 0.1540 0.1430 0.0720 0.1130 0.2200 0.3590 0.3790 0.3180 0.2050	
		10	2.0760	
4		अम्बियापुर		
		0	0	
		0	0	
5		अलावलपुर		

	तालाब //	7 197	0.0920 0.1020	
		2	0.1940	32
6		इकरामपुर		
	तालाब //	181 202ख 56ख 270ख... 271... 273... 276... 277... 130... 202क... 197	0.2770 0.2050 0.2150 0.0410 0.0920 0.0610 0.2050 0.0310 0.2250 0.4100 0.2460	
		11	2.0080	
7		इन्जुवारामपुर		
	तालाब //	111ख 162 268मि. 292 323ख 399 406 545 242. 268.	0.0820 0.2660 0.6550 0.8500 0.0610 0.4000 0.0720 0.0410 0.1020 0.1030	
		10	2.6320	
8		इन्दरुख		
	तालाब //	511ड 650ठ 764 807 539ठ	0.3690 0.0920 0.4610 0.1130 0.4400	
		5	1.4750	
9		उदनापुर		
	तालाब / . / नि. ग्र	19क	0.1130	
		1	0.1130	
10		उमरी बुजुर्ग		
	तालाब //	224 226क 246 270ख 288 313 349क 387ख 403क 404ख 406ख 429	0.0820 0.1230 0.3690 0.0610 0.1020 0.4610 0.3180 0.0720 0.0720 0.1130 0.0610 0.2360	

		430क 486	0.1230 0.2150	
		14	2.4080	41
11		उलरापुर		
	तालाब //	30 148 259 267	0.5530 0.1130 0.2150 0.1230	
		4	1.0040	
12		औरंगाबाद झडा		
	तालाब //	87ख 88 243 247 262 351 357	0.0510 1.0550 0.0220 0.3270 0.1640 0.1020 0.1130	
		7	1.8340	
13		औरंगाबाद डालचन्द्र		
	तालाब //	86मि. 151मि. 196मि. 197मि. 217 261 274 462 615 678 813मि. 822मि. 837 1103 823....	0.3790 0.6150 0.0510 0.0310 0.5020 0.4410 0.0610 0.0200 0.1130 0.3070 0.3890 0.3740 0.3590 0.0610 0.1430	
		15	3.8460	
14		औरंगाबाद भोलाहुलास		
	तालाब //	97ड 137 240घ 318 339 340 362 365 564 578ख	0.3070 0.4100 0.0870 0.1330 0.3590 0.0250 0.1230 0.8400 0.1330 0.1590	
		10	2.5760	36
15		औरंगाबाद हीरामंशा		

	तालाब //	269 360ख 368 419ख 421क 872 446. 450. 451.	0.1130 0.1540 0.1430 0.0410 0.0200 0.2870 0.2050 0.0050 0.3530	
		9	1.3210	
16		कटेही		
	तालाब //	61ग	0.6860	
		1	0.6860	
17		कपासी		
	तालाब // नि. ग्राम	93 94 95 253 259 261 436खमि 436खमि.	0.4760 0.0410 0.0770 0.5840 0.1540 0.4100 0.0510 0.3380	
		8	2.1310	
18		कमालपुर		
	तालाब //	64ख 148क 273छ 536ख 677 583	0.2560 0.5630 0.2050 0.0870 0.7380 1.1060	
		6	2.9550	
19		करियाझाला		
	तालाब //	37ख 134 135 136 159 175 176 179 212ख 239ख 322क 330 342क 353	0.0820 0.0360 0.2770 0.1180 0.1130 0.0510 0.0510 0.0200 0.1020 0.5230 0.0510 0.1640 0.4000 0.0610	
		14	2.0490	
20		किशवाखेडा		
		0	0	
		0	0	
21		किशवापुर		

	तालाब //	253 265	0.1230 0.0410	
		2	0.1640	40
22		किशोरा		
	तालाब //	32 73 154 234 309 513 629 608 867ख 912ख 923 961 985ख 999ग 1276 1288 1291ख 1465 2073 2079 2198 2200ख 2332 2336 92 1089घ 1183ख	0.0250 0.0410 0.1430 0.0200 0.2100 0.0720 0.1840 0.0310 0.0310 0.0200 0.1020 0.0920 0.1740 0.0920 0.7680 0.0510 0.4200 0.0280 0.5330 0.1130 0.3280 0.0310 0.0510 0.0150 0.1640 0.1540 0.4610	
		27	4.3540	
23		कुढ़ावल		
	तालाब //	43 78 121 191 261क 341 352 367 535 541 546 547ख 529.....	0.3480 0.5430 0.2250 0.0440 1.1880 0.4100 0.4300 0.1230 0.1230 0.2050 0.0200 0.0410 0.3280	
		13	4.0280	
24		कुदौली मड़ौली		
	तालाब //	221 223 487ख 629	0.3560 0.8400 0.7170 0.0720	
		4	1.9850	

25		कैरामऊ		
	तालाब //	6ख 39 45 123ख	0.0200 0.4400 0.1430 0.1020	
		4	0.7050	48
26		खजुर्रा		
	तालाब / . / .	136ख 455 570	0.4050 0.9730 0.1590	
		3	1.5370	
27		खजुरी		
	तालाब //	454ग	0.1020	
		1	0.1020	
28		खम्हैला		
	तालाब //	78ख 137 195 228 492 519ख 562ग 709 851घ 868 889 934ग 949ख 969 1850ख 2036	0.1430 0.0510 0.0920 0.0510 0.0410 0.3690 0.1430 1.0650 4.9470 0.5120 1.5470 0.1840 0.0820 0.6150 0.1950 0.1740	
		16	10.2110	
29		खरला		
	तालाब //	189 337ख 180.. 133ख.. 210.. 214ख... 337क... 332क...	0.3180 0.3280 0.1540 0.6250 0.2460 0.1540 0.2050 0.2360	
		8	2.2660	
30		खानपुर चैन		
	तालाब //	199ख 217	0.0100 0.0920	
		2	0.1020	
31		खानपुर रसूलाबाद		
	तालाब //	41ग 195	0.0200 0.1020	
		2	0.1220	32
32		खिरवां		

	तालाब //	39ख 193ज 218 255ग 257 342ग 347 426ग 523 524ख	0.2460 0.0510 0.1130 0.0100 0.0310 0.0310 0.1950 0.0100 0.0610 0.1130	
		10	0.8610	
33		गढिया डेरापुर		
	तालाब //	71 86ग 111मि0	0.1540 0.1430 0.1740	
		3	0.4710	
34		गढी महेरा		
	तालाब //	19 29 516. 528 595क 596 600 619ग 699ख 711ख 765 770 775 780 783 876 878 880 883 898 899 903 938ख 943ख 962 967 1006 1012घ 788 789 862 867	0.0510 0.0820 0.1890 0.1840 0.0970 0.0870 0.0610 0.5350 0.0200 0.1330 0.4920 0.0310 0.0310 0.0310 0.0310 0.0360 0.0200 0.0610 0.0720 0.0460 0.0410 0.0460 0.0920 0.1020 0.0820 1.3720 0.1430 0.2050 0.0310 0.0310 0.0310 0.0310	
		32	4.4970	
35		गलुवापुर		
	तालाब //	15ख 171	0.1100 0.5840	

		225मि0 253ख 593ग 253क	0.0510 0.1640 0.4300 0.1740	
		6	1.5130	51
36		गुरियापुर		
	तालाब //	72 504 520	0.0510 0.1740 0.1740	
		3	0.3990	
37		गौरी		
	तालाब //	133 151	0.0510 0.3280	
		2	0.3780	
38		घुष्टी		
	तालाब //	113ग 179घ	0.1130 0.1330	
		2	0.2460	
39		चकजहली		
		0	0	
		0	0	
40		चन्द्रकुरा		
	तालाब / . / .	43 170	0.7380 0.3180	
		2	1.0560	
41		चिरखिरी		
	तालाब //	332 392ख 556 558	0.6350 0.1950 0.2460 0.6050	
		4	1.6810	
42		चिलौली		
	तालाब //	67घ 354ख 749 763 783ख 101ख 1857ग 731मि. 328ड 341 354क 931ग	0.0720 1.5360 0.6460 0.0610 0.0720 0.7680 0.6760 0.1020 0.2050 0.2150 0.2560 0.2970	
		12	4.9060	
43		छतरसा		
	तालाब //	24	0.1950	
		1	0.1950	
44		छिबौली		
		0	0	

		0	0	26
45		जगदीशपुर		
	तालाब / . / .	67...- 227ख--- 69 227ग 292/470 336मि.	0.1950 0.2050 0.2360 0.2460 0.0970 0.2250	
		6	1.2040	
46		जजमुइया		
	तालाब //	185 787 788ख 831ख 224ख 270ख 332ख 282/929	0.3740 0.0200 0.0100 0.2560 0.0120 0.0980 0.0510 0.0080	
		8	0.8290	
47		जरहुली		
	तालाब //	102क 151क	0.5330 0.3890	
		2	0.9220	
48		जलिहापुर		
	तालाब //	109मि. 260 917मि. 948. 1003. 1005. 1277मि. 109मि	0.4610 0.1130 3.9070 0.1430 0.0310 0.0820 0.0510 0.5120	
		8	5.3000	
49		जहली		
	तालाब //	18 19 52	0.7280 0.0820 0.1070	
		3	0.9170	
50		जिगनिस		
	तालाब //	154 420 365... 401...	0.2970 0.1130 0.1640 0.2360	
		4	0.8100	
51		जिस्टामऊ		
	तालाब //	35 327 336 361घ 361ख 368	0.0510 0.2000 0.2250 0.3890 0.7580 0.5020	
		6	2.1250	

52		जरिपुर		
	तालाब //	190	0.4000	
		1	0.4000	38
53		जुरिया		
	तालाब //	12ख 48 326ख 368ख 391क 411 1040 1041 929 930ख	0.1020 0.0820 1.0240 0.0410 0.6870 0.0200 0.0510 0.1840 0.1330 0.1020	
		10	2.4260	
54		जेदामऊ		
	तालाब //	5 66मि. 89 198 219मि. 229 233 245 250 371मि. 219मि	0.2250 0.2050 0.1950 0.0820 0.2870 0.1020 0.2870 0.4100 0.1740 0.1130 0.3180	
		11	2.3980	
55		झीझंक		
	तालाब //	209ख 210क 315 209क 210ख	0.1230 0.4710 0.2560 0.2560 0.4720	
		5	1.5780	
56		टा.ए.झीझंक		
		0	0	
		0	0	
57		टा,ए,टिकनगाँव		
		0	0	
		0	0	
58		टा,ए,तुरना		
	तालाब //	352 330मि. 284	0.6150 0.2250 0.2050	
		3	1.0450	
59		टिकनगाँव		
	तालाब //	247 359मि.	0.1540 0.0200	

		402ख 450घ	0.8020 0.2050	
		4	1.1810	33
60		ठेनामऊ		
	तालाब //	227ग 360 394ख 401	0.0610 0.3280 0.0610 0.1020	
		4	0.5500	
61		डिरवापुर		
		0	0	
		0	0	
62		डिलौलिया		
	तालाब //	217ख 218 258 273 276ख 643 676ख 680ख	1.3010 0.0610 0.3280 1.0440 0.0200 0.2660 0.2560 0.2050	
		8	3.4810	
63		डुडौली		
	तालाब //	63 129 163 191	0.6450 0.0920 0.0920 0.7480	
		4	1.5770	
64		डूंडीवरी		
	तालाब //	309 314 330 382	0.0310 0.0310 1.3210 0.1020	
		4	1.4850	
65		डेरापुर		
	तालाब / . / .	592ख 878ग	0.2250 0.7380	
		2	0.9630	
66		ढिढ़वा		
	तालाब //	149 158ख	0.1430 0.1840	
		2	0.3270	
67		तुरना		
	तालाब //	79 84 408ख	0.2560 0.0310 0.6560	
		3	0.9430	
68		तेजपुर		
	तालाब //	142 239 239क	0.3890 0.2970 0.1840	

		3	0.8700	30
69		दबौली		
	तालाब //	59 153 162	0.2410 0.0770 0.0200	
		3	0.3380	
70		दलेलपुर		
	तालाब //	9 27 72कमि. 95.	0.0510 0.0200 0.5120 0.5330	
		4	1.1160	
71		दस्तमपुर		
	तालाब //	222घ	0.1530	
		1	0.1530	
72		देवकी पुरवा		
	तालाब //	255ख 259क 290 365	0.7480 0.6540 0.1330 0.0720	
		4	1.6070	
73		नन्थू		
	तालाब //	139 148क 149 154 155 200ख	0.0820 0.4410 0.5120 0.0720 0.0200 1.3290	
		6	2.4560	
74		नन्दपुर		
	तालाब //	94क 180ख 182 127	0.6150 0.1020 0.1840 0.4200	
		4	1.3210	
75		नहिली		
	तालाब //	229ग 419छ 604ख 425	2.8990 0.5840 0.3690 0.2150	
		4	4.0670	
76		नासर सेड़ा		
	तालाब //	35 90 154 158 173मि. 183	0.0820 0.6560 0.2660 0.1030 0.1430 0.2970	
		6	1.5470	
77		नुनरिया		
		0	0	

		0	0	32
78		नुनारी बुजुर्ग		
	तालाब //	148 767 785 812 1083 1255ख 787 188 306	0.1430 1.0550 0.0720 0.2770 1.3520 0.4100 0.2970 0.3690 0.7790	
		9	4.7540	
79		परजनी		
	तालाब //	19 237ड 365ग 387 483ग 524ख 540 545ख 687ख 873ग 915क 930ख 522/1008	0.1330 0.1130 0.0100 0.1950 0.0410 0.0310 0.1020 0.0310 0.5430 0.0610 0.0820 0.4710 0.0470	
		13	1.8600	
80		परहली		
	तालाब //	138 235 238ख 257ख 283	0.0610 1.1370 0.4100 0.4100 0.0820	
		5	2.1000	
81		परौख		
	तालाब //	180क 210ड. 421 508 544ज 886ख 1311छ 1668ख 166ड... 304...	0.0510 0.4920 1.5260 0.6660 0.8990 0.1540 0.1540 0.1740 0.0050 0.0460	
		10	4.1670	
82		पलिया		
	तालाब //	111ख 114	0.0820 0.4000	
		2	0.4820	39
83		पिपरी पतरहार		

	तालाब /. / नि. ग्राम	465 482 486 493 509 691 625मि.	0.0610 0.0720 0.1130 0.0820 0.0820 0.1330 0.2050	
		7	0.7480	
84		प्रधानपुर		
	तालाब //	253	0.4920	
		1	0.4920	
85		फत्तेपुर डेरापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	353 492.. 685 686	0.0510 0.4300 0.4710 0.2560	
		4	1.2080	
86		फदनपुर		
		0	0	
		0	0	
87		बचीत जसू		
	तालाब /. / नि. ग्राम	77 80 81 111 154 260ग 264 289 364 502ख 976	0.1330 0.1130 0.1020 0.8810 0.1130 0.0510 0.0820 0.0610 0.1020 0.0610 0.2560	
		11	1.9550	
88		बचीतपुरवा		
	तालाब /. / ..	40 126ख 250ख 558 635 638ख 910 976 986ग 1103 1106	0.1950 0.0820 0.2080 0.1540 0.1330 0.4000 0.0720 0.1330 0.0510 0.0820 0.0510	
		11	1.5610	
89		बचीत भरथू		
	तालाब //	418 663ख 758 771 793	0.1330 0.0310 0.0510 0.0920 0.1950	

		5	0.5020	39
90		बड़ागाँव भिक्खी		
	तालाब //	167 183 256मि. 343	0.9940 0.7680 0.2970 0.4100	
		4	2.4690	
91		बड़ा गाँव गुलाम क्यूम		
	तालाब //	124ग 173ख 211ख	0.2610 0.0820 0.2870	
		3	0.6300	
92		बनीपारा जिनई		
	तालाब //	113ख 115 118 120क 322 326 348क 367 392 444ख 459ख 489 249ख 107क 353 459क	0.0510 0.0410 0.6250 0.2660 0.3180 0.0820 0.6040 0.5220 0.1740 0.0610 0.0510 0.1130 0.4100 0.2870 0.2250 0.2560	
		16	4.0860	
93		बनीपारा जौहर		
	तालाब //	114 135	0.6970 0.1230	
		2	0.8200	
94		बनीपारा डगरहा		
	तालाब //	24 38 56 570ख 710 351 367 401 422मि0 380मि0 380मि0 380ख 380मि0 380मि0 380मि. 380मि.	0.1150 0.2360 0.1740 0.2250 0.2150 0.5940 0.4100 0.3590 0.5020 0.2050 0.2050 0.2050 0.2050 0.2050 0.2050 0.8390	
		15	4.6940	40

95		बनीपारा दनू		
	तालाब //	95	0.1020	
		1	0.1020	
96		बनीपारा महाराज		
	तालाब / . / .	69	0.1640	
		89	0.2460	
		312क	0.0510	
		426ख	0.4100	
		451क	0.0920	
		454ख	0.1640	
		537	0.5330	
		541	0.6660	
		553क	0.6040	
		555ख	0.2870	
		706	0.1230	
		762ख	0.1020	
		852	0.2460	
		957ख	0.2050	
		997ग	0.2150	
		999	0.4400	
		1032	0.0720	
		1245ख.	0.5330	
		1769ख	0.3790	
		1829	0.4710	
		1832	0.0510	
		1841ख	0.2360	
		1875क	0.3890	
		1887.	0.6150	
		1964ख	0.0820	
		2123ग	0.2060	
		2266क	0.1640	
		1428	0.3590	
		1577ख	0.0820	
		1720ख	0.2560	
		405	1.3520	
		37	0.3790	
		1020	0.1330	
		33	10.3070	
97		बलाईखुर्द		
	तालाब //	470ग	0.2050	
		252	0.9420	
		2	1.1470	
98		बलाई बुजुर्ग		
	तालाब //	69	0.7070	
		99	0.6350	
		257ग	0.4400	
		391छ	0.4710	
		674	0.2870	
		679	0.3480	
		179	0.1950	
		7	3.0830	43
99		बहिरी उमरी		

		0	0	
		0	0	
100		बान		
	तालाब //	1च 16ख 192 198 273ख 470 478 509 1028ख 1029ख 1186 1225 1361क 1371 1487 1525 1562 1999 18 5 50 51 81	0.0410 0.0100 0.0150 0.1330 0.6510 0.0200 0.3070 0.1430 0.2870 0.0410 0.1130 0.3430 0.1020 0.1640 0.2150 2.6840 0.3480 0.1950 0.0560 0.2870 0.4710 0.0310 0.3070	
		23	6.9640	
101		बिरिया डेरापुर		
	तालाब //	155 607ख 611क	0.4000 0.1740 0.1330	
		3	0.7070	
102		भटसरा		
	तालाब //	113 114ख	0.1330 0.0100	
		2	0.1430	
103		भडावल		
	तालाब //	41ख 131ग 148ग 235ख 241ख 261 287ग 460	0.1640 0.1230 0.4100 0.5940 0.5660 0.1540 0.1890 0.3590	
		8	2.5590	
104		भुपतियापुर		
	तालाब //	272	0.8800	
		1	0.8800	37
105		मझगवां		

	तालाब //	85 168ड 242 417ख	0.7990 0.2560 0.2360 0.1230	
		4	1.4140	
106		मनकापुर डेरापुर		
	तालाब //	159 167 169 294	0.2360 0.0360 0.0510 0.5120	
		4	0.8350	
107		ममोरीपुर		
	तालाब //	124ख 125ख	0.1030 0.0510	
		2	0.1540	
108		मरहना		
	तालाब //	49 114छ 148ग	0.2560 0.1020 0.1950	
		3	0.5530	3
109		मलिकपुर अकौडिया		
	तालाब //	231 242 269 276 339	0.1020 0.2460 0.1130 0.0920 0.0720	
		5	0.6250	
110		मवईमुक्ता		
	तालाब // नि. ग्राम	324 333 465 478 523	0.9120 0.1950 0.1740 0.1740 0.3740	
		5	1.8290	
111		महराजपुर		
	तालाब //	5 71ग 74 180 228घ 257ग	0.1230 0.2050 0.0510 0.3480 0.2150 0.2820	
		6	1.2240	29
112		महुवा		
	तालाब // .	185 242ख 324 346 454ख 460 487	0.0820 0.2460 0.4000 0.2560 0.0200 0.2770 0.2660 0.0720	

		492 525घ 537ख 448	0.2970 0.0920 0.9220	
		11	2.9300	
113		मालतीपुर		
	तालाब / . / .	16 18 37ग 234क	0.1540 0.1130 0.0820 0.0510	
		4	0.4000	
114		मिजर्पुर खुर्द		
	तालाब //	15 42	0.0720 0.2970	
		2	0.3690	
115		मुगीसापुर		
	तालाब //	229क 238 317 343	0.2660 0.1230 1.7310 0.4200	
		4	2.5400	
116		मुडेरा किन्नर सिंाह		
	तालाब //	63ख 77 79 91ख 196 265 268 592ख 644ख 753 754ग	0.0510 0.0610 0.0510 0.0720 0.0610 0.1840 0.0510 0.0820 0.1130 0.0200 0.0720	
		11	0.8180	
117		मुर्रा		
	तालाब //	52	0.0660	
		1	0.0660	
118		मुडेरा विक्रमसिंह		
	तालाव //	6च 13 220 242 465 568ख 570ख	0.2050 0.0610 0.0870 0.1640 0.6450 0.1220 0.0310	
		7	1.3150	40
119		मोजपुर		

	तालाब //	294ख 336ख 425 482 519ग 624 626 632 646ख 764ख 765ख	0.0840 0.0560 0.1330 0.0720 0.1950 0.4920 0.0720 0.0610 0.1430 0.0310 0.2770	
		11	1.6160	
120		मंगलपुर		
	तालाब //	98 151 182 205 257 296क 317क 422क 435ख 626 640घ 762क 763 927ख 928 642	0.1540 1.6800 0.1540 0.1130 0.1130 0.0610 1.7980 0.1890 0.6560 0.5120 0.1950 0.0510 0.2300 0.1130 0.1740 0.6040	
		16	6.7970	
121		रतनियाँापुर		
	तालाब //	89 191ग	0.1330 0.1540	
		2	0.2870	
122		रसवल रावतगाँव		
	तालाब //	137घ 414ख 416	0.0920 0.4100 0.6350	
		3	1.1370	
123		राजपुर		
	तालाब //	71 75ख 102 187क	0.0610 0.2050 0.2150 0.0390	
		4	0.5200	
124		रानीपुर डेरापुर		
	तालाब //	24ख	0.2360	
		1	0.2360	37
125		रानेपुर रसूलाबाद		
	तालाब //	266 717	0.0310 0.1020	

		740मि. 751मि. 752 788 798मि. 346/823मि	0.0870 0.0720 0.5120 0.1230 0.0610 0.0310	
		8	1.0190	
126		रामपुर टप्पेवान		
	तालाब //	126ख 181ख 245ग 288 299 387ग 209क	0.0410 0.0100 0.9420 0.2050 0.0720 0.4810 0.1330	
		7	1.8840	
127		रेरी		
	तालाब //	334 349 429ख 516ग 641क 645ख.	0.1230 0.1020 1.0390 0.0100 0.2870 0.1430	
		6	1.7040	
128		लक्ष्मणपुर पिलख		
	तालाव //	141 317 402ख 485 548ख 585ख 615 776 989 1020 1041 1145 1154 1293ख 1318 1322 1334 1380 1400 762छ....	0.2690 0.2150 0.0510 0.5940 0.0610 0.0100 0.0410 0.0510 0.4610 0.1130 0.1230 0.2150 0.0180 0.0100 0.2560 0.1020 0.0920 0.3590 0.0640 0.4100	
		20	3.5150	41= 784
129		लगरथा		
	तालाव //	265 267 311 563/3 579/2	0.4300 0.2770 0.6660 0.0410 0.0310	

		493.. 563मि...	0.5220 0.2050	
		7	2.1720	
130		लडुआपुर		
	तालाब //	149घ 185ग 301ख 302ख 27ग	1.1780 0.0690 0.0610 0.0510 0.3270	
		5	1.6860	
131		लाडपुर पैठ		
	तालाब //	318 338 346	0.5840 0.0720 0.1540	
		3	0.8100	
132		लालपुर		
	तालाब //	49मि0 92मि0 132मि0 146/2	0.2360 0.0510 0.2050 0.2660	
		4	0.7580	
133		विजहरा		
	तालाब //	44मि0 197 297मि0 337 338	0.4000 0.1330 1.4650 0.0310 0.0510	
		5	2.0800	
134		विसोहा		
	तालाब //	195ग 215ख 327ख 332ख 452ग 852ख 915ख 946क 1021 422ख 647घ 662ख 412 423ख 665	0.1640 1.2700 0.0510 1.3570 0.2560 0.0310 0.1330 0.0510 0.2050 0.3590 1.1010 0.1720 0.1330 1.0750 0.2560	
		15	6.6140	39
135		शाहपुर डेरापुर		
	तालाब //	12 176 617 626गमि.	0.0720 0.5740 0.0820 0.0160	

		628 648ख 684	0.1540 0.0120 0.0970	
		7	1.0070	
136		शाही		
	तालाब //	207ड 408 658 572ग/962 639 763ख.	0.3770 0.1430 0.1330 0.1430 0.1430 0.1740	
		6	1.1130	
137		सकरसी		
		0	0	
		0	0	
138		सढरामऊ		
	तालाब //	83. 98. 357ग. 535. 606.	0.1020 0.1430 0.1840 0.5430 0.0820	
		5	1.0540	
139		सनिहाँपुर		
	तालाब //	146 505ख 556ग 887 889 898 900 952 953 1094ग 1158ख 790क	0.1840 0.0750 0.0410 0.0920 0.1640 0.0410 0.1230 0.1640 0.2870 0.2050 0.0150 0.1190	
		12	1.5100	
140		सबलपुर		
	तालाब //	170 223 249क 250 318ग 354ख 383	0.0610 0.7580 0.1840 0.0920 0.3230 0.2770 0.0410	
		7	1.7360	37
141		सब्दलपुर		
	तालाव //	242 244 253ख 350 493	0.3690 0.2970 0.0340 0.0720 0.1130	

		5	0.8850	
142		सरकौडा		
	तालाब //	364घ 375क 291 306ख 372 375ब 364ग	0.0100 0.0490 0.2150 0.6350 0.0410 0.0480 0.1540	
		7	1.1520	
143		सरगांव खुर्द		
	तालाब //	399ड 667 672क 767ख 882ग 882क	0.5220 0.4820 0.6860 0.0310 0.3590 0.3480	
		6	2.4280	
144		सरगांव बुजुर्ग		
	तालाब //	472 476ख 562ख 685ग 758 937ग 956ग 1062च 1213ख 1366 1409 1425ख 1436घ 1724ग 1768ख	0.1230 0.1430 0.2050 0.1740 0.2150 0.1640 0.6150 1.9670 0.0610 0.3270 0.5630 0.5220 0.2250 0.0610 0.1840	
		15	5.5490	
145		सलेमपुर डेरापुर		
	तालाब / . / . .	143. 144ग. 161क. 330. 358ग.	0.1540 0.0310 0.0860 0.2170 0.0920	
		5	0.5800	
146		सांधूपुर		
	तालाब //	14 62 73 81 14मि.	0.2050 0.0610 0.0510 0.8190 0.2560	
		5	1.3920	43
147		सिकहिला		

	तालाब / . / .	241क 319ख 407ख 622 950	0.4110 0.1230 0.0510 0.5940 0.4510	
		5	1.6300	
148		सिठमरा		
	तालाब //	1041मि. 369मि. 767 797 489मि. 795... 1023... 899द... 899...	0.0510 0.2050 0.1840 0.7580 0.1540 0.1740 0.4100 0.2050 1.0340	
		9	3.1750	
149		सिहुठा		
	तालाब //	148मि. 371 712 378/1149	0.0920 0.1020 0.0920 0.0410	
		4	0.3270	
150		सिंहपुर		
	तालाब / . / .	15. 16. 208. 209. 213. 214मि0. 215मि. 216. 245मि. 248मि. 251.. 297. 307.	1.6700 0.8500 0.0200 0.1130 0.0100 0.1640 0.1330 0.0510 0.2950 0.0720 0.1230 0.1430 0.1840	
		13	3.8280	
151		सैफाबाद		
	तालाब //	29 45मि0 220 394 399 351मि0 355मि0 514मि0 384	0.0310 0.0610 0.1950 0.1430 0.1070 0.0460 0.0310 0.3180 0.0820	
		9	1.0140	
152		हारामऊ		

	तालाब //	428 545ख 364..	0.1640 0.2050 0.1950	
		3	0.5640	
153		हालेपुर		
		0	0	
		0	0	43=946

APPLICANT

Meghraj Singh Human Rights RTI Activist
Village- Bilaspur Bangar, Post - Arsun
Block – Rajpur tahseel sikandra-209125
Mob-9643406577,
Emailid- humanrightsrtiactivst@gmail.com

तहसील - रसूलाबाद जनपद कानपुर देहात

Sr No.		Village Name	Area in hacteyar	Remarks
1		अजनपुर इन्दौती		
	तालाब // नि. ग्राम	345 352 355 642 643मि 649मि 832/2 840 845 1931/4 2008 2183 2279मि 3112मि	0.0720 0.1950 0.2050 0.3180 0.0820 1.9980 0.6150 0.1540 0.0610 0.6860 0.0310 0.6150 0.3480 0.1020	
		14	5.4820	
2		अजनपुर खुर्द		
		0	0	
		0	0	
3		अजीमाबाद		
	तालाब // नि. ग्राम	214ब 186/2मि	0.4510 0.1020	

		2	0.5530	
4		अटियारायपुर		
	तालाब / -- / ---	42क 50ग 650 849 850 1187	0.1130 0.1230 0.5530 0.6040 0.0410 0.5330	
		6	1.9670	22
5		अन्ता		
	तालाब // नि. ग्राम	128ग 132 135 157 174 175 210ख 231 312ख 505क 530ख 562 570 573 696 701 735ख 737 779 173ग	0.0920 0.0310 0.0100 0.0920 0.7380 0.0610 4.1680 0.1020 0.8550 0.0610 0.1460 0.2560 0.0410 0.2660 0.1130 0.3180 0.0820 0.2460 0.1540 1.6800	
		20	9.5120	
6		अपौना		
	तालाब //	278ग 347घ 376	0.0610 0.2020 0.1840	
		3	0.4470	
7		अमरोहिया		
	तालाब / ----- / - -----	178 179 184ख. 188 483 497ग. 672च 687ख 906ग 941	0.1450 0.0510 0.2970 0.3190 0.0210 0.0110 0.1030 0.1030 0.2770 0.7270	
		10	2.0540	
8		अलीपुर रामहार		
	तालाब / 0 / नि. ग्राम	33. 80.. 87	0.6970 0.2050 0.0410	

		90.	0.6760	
		92	1.8440	
		93	1.2390	
		94.	1.6700	
		189/3	0.4100	
		201/2	11.9030	
		208/2	3.1240	
		297/2	1.3820	
		349..	0.0610	
		681	0.0410	
		858	0.2770	
		880	0.0410	
		1552	0.2050	
		1572.	0.1130	
		2093	4.7630	
		2104	0.3480	
		2109..	0.0510	
		2135/2	0.0410	
		2136/1.	3.1960	
		2210.	0.8450	
		2212	2.2880	
		24	35.4610	57
9		असालतगंज		
	तालाब // नि. ग्राम	423	0.1330	
		492	0.0310	
		551ख	0.3890	
		777	0.2050	
		823ग	0.0720	
		824	0.1540	
		826ख	0.4100	
		827	0.1430	
		920	0.2360	
		944ख	0.1950	
		1417ख.	0.1230	
		1425	0.1230	
		1457क	0.1020	
		1704ख	0.1030	
		1791	0.0920	
		1801	0.1740	
		1805ख	0.1330	
		1953	0.0410	
		1974	0.0720	
		1981क	0.1640	
		1985	0.0610	
		1990क	0.1020	
		1992	0.2660	
		1997	0.0720	
		1999	0.0410	
		2296	0.1130	
		2302	0.0410	
		2324ख	0.4200	
		2325	0.5020	
		2605	0.0200	
			0.0610	

		2630	0.8710	
		2685	0.1430	
		2712	0.0410	
		2722	0.1330	
		2728	0.0720	
		2733	0.1840	
		2744	0.0510	
		2746क.	0.2050	
		2772	0.0820	
		2776.	0.1430	
		2944घ	0.2050	
		3182ख	0.0920	
		3301	0.1020	
		3348ख	0.2250	
		3352	0.1540	
		3355	0.1640	
		3357/1	0.1640	
		3358	0.1640	
		3360ख	0.1950	
		3361	0.0200	
		4213	0.2360	
		2328		
		52	8.4400	52
10		अंगदपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	341घ	0.0100	
		372	0.1330	
		411	0.0720	
		418	0.1130	
		421	0.0610	
		447	0.1640	
		461	0.0310	
		489ग	0.0600	
		364ख	0.0310	
		9	0.6750	
11		आलमपुर खेड़ा		
	तालाब / - / -	16	0.0820	
		42	0.0920	
		44	0.1020	
		76ख	0.0720	
		169	0.2740	
		5	0.6220	
12		इटहाहार		
	तालाब / - / -	0	0	
		0	0	
13		इटैली		
	मत्स्य विभाग / ----	723/1.	8.4000	
	/ -----	1109	9.5470	
		1110	10.2130	
		1111	20.6710	
		4	48.8310	18

	तालाब / ----- / ---- --	1.० 3 541. 550 655/1 688/2. 717. 722. 727. 739 814/2 869.. 871. 873. 874/2 905/3 1081 1093 1107.. 1100 1104. 871 688/1 738 740 741 541मि. 541/1० 709 728 730 861 1080 688/1. 1024.. 722/4 688/7 722/3 688/4 729 713/2 2 722/6 688/3 814 815 688/4. 688/6 722/5 722 722/1	0.1130 0.1740 0.0310 0.0310 0.2050 0.0310 0.4090 0.8390 0.0920 0.0510 0.0920 0.0510 0.2150 0.0310 0.0200 0.0310 0.0920 0.0610 0.1020 0.0100 0.0210 0.2150 0.0820 0.1020 0.0410 0.0410 0.2050 0.0050 0.6660 0.1230 0.2250 0.0200 0.2560 0.1540 0.2050 0.2050 0.2050 0.2050 0.2460 0.1640 0.6660 0.3280 0.4100 0.2050 0.0510 0.1840 0.8910 1.0240 0.2560 0.4100 0.3070	
		51	10.7990	
14		इन्दलपुर लालू		

	तालाब / 0 / 0	324 383 706 712 725 730 734 755 1100 1317 1320 1321 1328 1386 1400 1406 1416,,, 1418ख 1426 1615 1620 1631 1661घ 1662ख 1903 1915,,, 727/1938	0.0200 0.0820 0.1230 0.1020 0.1020 0.0820 0.1640 0.0720 0.1230 0.0720 0.0610 0.1130 0.3480 0.0720 0.0820 0.1540 0.1330 0.0820 0.0920 0.2150 0.1640 0.1740 0.2660 0.2660 0.1640 0.2660 0.1540	
		27	3.7480	78
15		उसरी		
	तालाब // नि. ग्राम	65ख 301ख 306 361 378ग 384ख 389 396ख 465ख 565ख 644ग 886 952ख 971ख 976 989 1073 1088 1093 1230 1306 366	0.3590 0.2150 0.1430 0.0410 0.2050 0.0160 0.0720 0.2560 0.1540 0.2150 0.0410 0.0310 0.1540 0.1230 0.0920 0.0920 0.2970 0.0410 0.1180 0.4100 0.8360 0.6970	
		22	4.6080	
16		ओरिया		

	तालाब / ----- / --- --	201मि. 467 469 471मि. 504मि. 511 516 813 853मि. 885मि. 890मि. 1252 1258मि. 1260 1266मि. 1639 1039	0.0410 0.1840 0.0310 0.0920 0.1020 0.0820 0.0610 0.0720 0.2770 0.0410 0.0030 0.1950 0.1640 0.1840 0.0220 0.3790 1.0240	
		17	2.9540	39
17		औरंगपुर गहदेवा		
	तालाब / 0 / 0	2582 5975, 5999, 6098 6408 6576 6597 6658 6688	0.0200 0.0410 0.0720 1.8740 0.1840 0.0510 0.1950 0.2050 2.1100	
		9	4.7520	
18		कठारा		
	तालाब / ----- / ---- --	659 746ख. 777 911 919ख 966क 1116 1121	0.1640 0.0390 0.0510 0.2870 0.5220 0.0200 0.4300 1.6810	
		8	3.1940	
19		कठिका		
	तालाब / - / -	56 238 291 330	0.0310 0.0510 0.1020 0.5840	
		4	0.7680	
20		कपराहट		
	तालाब / - / -	9 495 519क 502ग 951 1214क	0.0410 0.0920 0.0200 0.0510 0.1020 0.2770	

		1699 1733 164क 234क 105 1232क	0.4200 0.1640 0.2560 0.2460 0.5530 0.6150	
		12	2.8370	
21		करनझाई		
	तालाब / 00 / नि. ग्राम	10099. 10112.. 10162. 10241. 10242 10293. 10357	0.0100 0.1130 0.5940 0.0410 0.1230 0.1950 0.9200	
		7	1.9960	40
22		कसमड़ा		
		0	0	
		0	0	
23		कहिंजरी खुर्द		
	तालाब // नि. ग्राम	23 135 143 231ख 334 377ख 579ख 782 816ख 891	0.2050 0.2050 0.1540 0.0660 0.0920 0.1330 0.0410 0.3070 0.2970 0.0310	
		10	1.5310	
24		करेरामपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	464च 465घ 548घ 567 578ग 848ख	0.5220 0.3280 0.0720 0.6560 0.3590 0.3790	
		6	2.3160	
25		किशुनपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	206. 217	0.3170 0.1330	
		2	0.4500	
26		कुलमऊ		
		0	0	
		0	0	
27		कृपालपुर		
	तालाब / ----- / --- ----	92 158	0.0510 0.0510	
		2	0.1020	

28		केवलेपुर		
	तालाब / ----- / -- ----	81. 87. 169मि. 306. 363. 333. 359.	0.3270 0.0100 0.4100 0.1230 0.6560 0.2050 0.0510	
		7	1.7820	
29		केशीपुर		
		0	0	
		0	0	
30		खिरिया		
		0	0	
		0	0	27
31		खेड़ा कुर्सी		
	तालाब //	150ख 174 226ख 227ख 249ग 378ख 381ख 953ख 1391ख 1394 1454ग 1476ख 1479 1537ख 1691ख 1765ग 1815घ 1825 1826 1834 1837 1845ग	0.1430 0.1640 0.0200 0.0820 0.0200 0.1020 0.0720 0.1130 0.0720 0.1020 0.3070 0.1130 0.1020 1.9460 0.4200 0.2050 0.1230 0.2460 0.3890 0.1740 0.5330 0.4610	
		22	5.9090	
32		गजेनखास		
		0	0	
		0	0	
33		गदनपुर रसूलाबाद		
	तालाब //	219ख 238 239ख 269ख 333 494	0.1020 0.0510 0.1230 0.2660 0.1230 0.1330	
		6	0.7980	
34		गदाईपुर		

	तालाब // नि. ग्राम	176/5मि 419मि 425/1 426. 509 511मि 600 601	0.0610 0.0720 0.0720 0.2360 0.1540 0.6970 0.0410 0.1130	
		8	1.4460	
35		गम्हीरा		
	तालाब / . / .	36 90 94ख 210 315 322 426ख 448क 472ख 561 834ग 210मि 214 220 231 315मि	0.0920 0.0880 0.0820 0.2180 0.6650 0.0940 0.9530 2.7660 0.1130 0.1130 1.9770 0.8500 0.1130 1.9100 0.2660 0.5130	
		16	10.8130	42
36		गहिलू		
	तालाब / 0 / नि. ग्राम	494क 515 521 522ग 573 633मि. 642ख 138	0.1020 0.1230 0.4000 0.0820 0.1130 0.2970 0.1430 0.0920	
		8	1.3520	
37		गाऊपुर		
	तालाब //	111 323मि 549	0.3790 0.0410 0.1330	
		3	0.5530	
38		गुदैला		
	तालाब // नि. ग्राम	931मि	0.2660	
		1	0.2660	
39		गोपालपुर गडरिया		
	तालाब / ... / नि. ग्राम	75 77 177 192 194	0.1740 0.1130 0.0720 0.3690 0.0100	

		211मि 212मि	0.0310 0.0610	
		7	0.8300	
40		गोपालपुर जुगू		
	तालाब // नि. ग्राम	48ग 49 58 66 68/300	0.0410 0.1130 0.0510 0.1230 0.0970	
		5	0.4250	
41		गोपालपुर तालुका		
	जलमग्न भूमि // नि. ग्राम	157. 238 346, 472 923, 1031., 1073 1075 1197/1	0.2250 0.1020 0.1020 0.0720 0.1330 0.0200 0.3480 0.0920 0.3280	
		9	1.4220	33
42		घाघू		
	तालाब / . / . .	93.. 94. 95. 96 97 98 341. 366. 883 1038	0.4510 0.4310 0.0310 0.3690 0.0100 0.1330 0.7680 0.0410 0.6710 0.6250	
		10	3.5300	
43		चककिशौरा		
		0	0	
		0	0	
44		चककेशीपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	1/3मि	0.0100	
		1	0.0100	
45		चितई चौबे उर्फ मटेरा		
	तालाब // नि. ग्राम	193 195 204 232	0.3690 0.2560 0.1540 0.4000	
		4	1.1790	
46		जगमनपुरधीर		
	तालाब / 0 / 0	21 299 321मि 334 475	0.4610 0.0920 0.0200 0.0820 0.4710	

		499 601/1 632मि 685	0.2050 0.6150 0.2360 0.3690	
		9	2.5510	
47		जलालपुर रसूलाबाद		
	तालाब //	218घ	2.1410	
		1	2.1410	
48		जिताई का पुरवा		
	तालाब // नि. ग्राम	113ख 121 113क	1.3310 1.7310 0.8190	
		3	3.8810	28
49		जोत		
	तालाब / 00 /	21 217मि 252.. 685मि 690मि 1285 1591 1606 1609मि 1610.. 3201मि 3206मि 3222 3281मि 3286 3802 3860	0.1840 0.2460 0.3890 0.0720 0.0920 0.1740 0.1230 0.1430 0.0200 0.0200 0.2460 0.0920 0.4300 0.6460 0.2770 0.0920 0.1130	
		17	3.3590	
50		टिकरा		
		0	0	
		0	0	
51		टिपटिया		
	तालाब / - / -	83ख 84घ 161 205 301 315 375 415 431 515 541 608 647 609क	0.1540 0.3380 0.0410 0.1640 0.0310 0.2560 0.4300 0.2100 0.1430 0.2360 0.3380 0.1330 0.1230 0.2460	

		980 1135	0.3280 0.7070	
		16	3.8780	
52		डूडा महुवा		
	तालाब / 00 / नि. ग्राम	4 43 46 118 144 150ख 163ख 237 502 547क 628क 636 639	1.1260 0.1540 0.0610 1.1370 0.1540 0.0720 0.1740 0.1740 0.3380 0.9220 0.2770 0.1020 0.0560	
		13	4.7470	
53		ढकपुरवा		
	तालाब // नि. ग्राम	155. 328 343/6 387 393 395 406 407.	0.1740 0.0920 0.0220 0.1130 0.1430 0.0510 0.2560 0.2560	
		8	1.1070	54 = 490
54		तरौली		
		524मि 570मि 636मि 609मि	1.0240 0.0610 0.3690 0.0800	
		4	1.5340	
55		ताजपुर तरसौली		
	झाबर / /	1146 1200क 1200 ख 1202ख 1224ग 1295ग 1307ख 1308क 1448घ 1449ग 1466क 1519 1520ग	0.0100 0.0800 0.0728 0.0300 0.0400 0.0100 0.0020 0.1120 0.0410 0.0200 0.0510 0.0100 0.0100	

		1557	0.0510	
		1775ख	0.0100	
		1778क	0.0100	
		1823	0.0200	
		1982क	0.0628	
		1985	0.0720	
		2258ख	0.0084	
		1197/2632	0.0200	
		1293/2635	0.0100	
		1465/2656	0.0100	
		23	0.7630	27
	तालाब / - / -	926	0.0310	
		1052छ	0.0100	
		1052ड	0.3887	
		1113क	0.0368	
		1114	0.0862	
		1123क	0.0368	
		1125	0.2726	
		1154	0.1840	
		1155ड	0.3483	
		1156	0.3600	
		1982ख	1.1780	
		2050 क	0.4320	
		2050ख	0.1126	
		2170	0.0700	
		2258झ	0.1024	
		2464ठ	0.0911	
		2523	0.0224	
		2460/2694	0.0702	
		2395/2695	0.0476	
		2391/2396	0.0352	
		20	3.9159	
56		तिशाह		
	तालाब // नि. ग्राम	726/1	0.1430	
		957/2	0.0510	
		2	0.1940	
57		तिश्ती		
	तालाब // नि. ग्राम	81.	0.1640	
		121मि	0.3840	
		341....	0.0410	
		584.	0.0100	
		585.	0.0920	
		619.	0.0360	
		692.	0.3510	

		1115.०	0.2460	
		1162/4.	0.2750	
		9	1.5990	
58		तोरना		
	तालाब // नि. ग्राम	5200	0.0200	
		5407	0.4710	
		5468	0.4920	
		8758.	0.7990	
		4	1.7820	
59		थानहमीरपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	2630	1.9670	
		5444.	0.0310	
		5575	0.2050	
		7129	0.4100	
		7130	0.0510	
		7131मि	0.7990	
		7666मि	0.1020	
		7668/2	0.0200	
		7114मि	0.0310	
		7884	0.1840	
		8124	0.7890	
		8126/1	0.1020	
		8508	0.3380	
		8512	0.2050	
		7131	0.1020	
		15	5.3360	50
60		दया		
	तालाब // नि. ग्राम	658ग	0.1640	
		701ख	0.1130	
		711ग	0.2460	
		774	0.2150	
		1037	0.0720	
		1052	0.0200	
		1055	0.0310	
		7	0.8610	
61		दलिकपुर महाराजपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	2684	0.0310	
		2706/3	2.3550	
		2722	0.0100	
		277मि.	0.0310	
		2824.	2.2430	
		3037	0.0820	
		3099.	0.0720	
		3543.	0.3890	

		4432	0.0310	
		4466	1.3640	
		4475.	0.0410	
		4611.	0.0200	
		4749	3.0830	
		4782.	0.1020	
		4784.	1.0850	
		4791..	0.1950	
		4892	0.9830	
		4898..	0.1020	
		5320	0.1740	
		4971..	0.6150	
		4998/2	0.6460	
		4999/1	0.0920	
		5185..	0.6760	
		23	14.4220	
62		दशहरा सुजनपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	119	0.5740	
		821ख	0.3790	
		850ख	0.0410	
		919ग	0.1840	
		4	1.1780	34
63		दहेली		
	तालाब // नि. ग्राम	98क	1.0750	
		220क	0.0660	
		230ग	0.5890	
		244ख	0.1150	
		361	0.0890	
		385कमि	0.4370	
		478ख	0.1020	
		479क	0.2100	
		591	0.9730	
		9	3.6560	
64		देवगाँवचक्कर उर्फ निभू		
	तालाब / ----- / -----	105ख	0.2560	
		106ख	0.1130	
		111	0.0360	
		324	0.0410	
		329ख	0.1020	
		340.	0.2250	
		485	0.7480	
		580ग	0.3590	
		630घ	0.4710	
		735.	0.3480	
		769	0.1130	
		904ख	0.1020	

		917क 919ख 1098ख 1125ख 1127. 1138ग 26 580ख 630ग	0.0510 0.0920 0.1840 0.0920 0.0510 0.0360 0.0100 0.3070 0.4100	
		21	4.1470	
65		देवरा		
	तालाब // नि. ग्राम	140क 228क	0.0800 0.1690	
		2	0.2490	
66		धरमूपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	16... 156 मि. 571 578 मि.	0.1740 0.0050 0.0610 0.0650	
		4	0.3050	
67		धुसरामऊ		
	तालाब // नि. ग्राम	154 174क 178 181	0.2460 0.2360 0.0920 0.0610	
		4	0.6350	40
68		नारखास		
	तालाब // नि. ग्राम	61ख 75 120ख 133 396 471ख	0.0100 0.0310 0.0920 0.0130 0.0200 0.3180	
		6	0.4840	
69		नारखुर्द		
	तालाब // नि. ग्राम	29 859 1120 1398ख 1549 1645 1650	0.0720 0.0610 0.0610 0.0510 0.1640 0.1020 0.2150	
		7	0.7260	
70		निगोहिया		
	तालाब // नि. ग्राम	216	0.3890	
		1	0.3890	
71		निवादा अनी		

	तालाब // नि. ग्राम	2121मि	0.0820	
		2137	0.1540	
		2	0.2360	
72		निवादा मितई		
	तालाब // नि. ग्राम	214मि.	0.1540	
		243	0.1530	
		2	0.3070	
73		निवादा साहम		
	तालाब // नि. ग्राम	76	0.1740	
		122	0.0510	
		126	0.1640	
		175	0.0510	
		127	0.1640	
		5	0.6040	23
74		नौहानौगाँव		
	तालाब // नि. ग्राम	73/1.	0.0610	
		121	0.1950	
		269	0.0920	
		309	0.0510	
		341मि	0.1740	
		408/1..	0.0310	
		422	0.2660	
		430मि	0.2050	
		431	0.0610	
		539	0.0920	
		720/1	0.1130	
		731/1मि	0.0410	
		783/5मि	0.2250	
		875मि	0.1840	
		994	0.2360	
		1213मि	0.0410	
		1237	0.3790	
		1958	0.0610	
		2266/1	0.4510	
		2466/3.	0.1640	
		2467/4	0.2560	
		2597मि	0.1840	
		22	3.5630	
75		पट्टी मलखान		
	तालाब // नि. ग्राम	0	0	
		0	0	
76		परसौरा		
	तालाब // नि. ग्राम	814	0.0920	
		878	0.0100	
		1047	0.1540	
		1075	0.0920	

		1156मि	0.0200	
		1165/6	2.0390	
		2058	0.0920	
		1165मि	0.1800	
		1165/7	0.4100	
		1165मि	0.0850	
		1165मि	0.1150	
		1165	0.1020	
		12	3.3910	
77		पलियावांस खेड़ा		
	तालाब / ग्राम / ग्राम	350ख	0.0510	
		352ग	0.0510	
		396ख	0.1350	
		459	0.3180	
		465ड.	0.5630	
		5	1.1180	39
78		पहाड़ीपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	35मि.	0.1330	
		79मि.	1.6590	
		307मि.	0.0510	
		317मि.	0.0610	
		720मि.	0.0720	
		738मि.	0.1540	
		744मि.	0.1740	
		752मि.	0.0410	
		779/2	0.6660	
		1432	0.0610	
		1536	0.2150	
		649	0.0720	
		12	3.3590	
79		पूरनपुरवा		
	तालाब // नि. ग्राम	285	0.1330	
		300	0.1230	
		310	0.2870	
		1052घ	0.1230	
		1187ग	0.4300	
		1189ग	1.2290	
		1341ग	1.4350	
		1342ग	2.3970	
		1343ग	1.2290	
		2414	0.0410	
		2424	0.0510	
		2426	0.2590	
		2473	0.2870	
		2959	0.1430	
		2975	0.0820	
		15	8.2490	

80		पोवा		
	तालाब // नि. ग्राम	227	0.0510	
		320ख	0.0100	
		2	0.0610	
81		फतेहपुर रसूलाबाद		
	तालाब // नि. ग्राम	81	0.1230	
		01	0.1230	
82		फत्तेपुर बकोठिया		
	तालाब // नि. ग्राम	2ब	1.5670	
		33मि.	0.0310	
		34मि.	0.0100	
		108मि.	10.8590	
		109.	0.0610	
		110	0.1100	
		242	0.8390	
		245मि.	0.1020	
		326	0.1330	
		420मि.	0.1230	
		640	0.0200	
		642/2	0.0310	
		828	0.1740	
		849मि.	0.4820	
		14	14.5420	44
83		बरिगौ		
	तालाब // नि. ग्राम	653	0.3480	
		744मि	0.0200	
		923मि	0.0310	
		1240मि	0.3280	
		4	0.7270	
84		बर्दा ठर्रा		
	तालाब // नि. ग्राम	355ख	0.1840	
		737ग	0.2460	
		758क	0.0510	
		786ख	0.2100	
		919ख	0.1020	
		5	0.7930	
85		बहादुरपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	86मि	0.0720	
		87मि	0.0610	
		89	0.2250	
		314	0.0410	
		514	0.0410	
		517	0.1740	
		521मि	0.0510	
		522	0.0610	

		788	0.0410	
		902	0.1430	
		914	0.1230	
		989	0.0820	
		1245मि	0.3180	
		1384मि	0.1740	
		1507	0.0820	
		1624मि	0.4510	
		1629	0.0920	
		1635मि	0.1430	
		1646	0.0510	
		1708	0.3520	
		20	2.7780	
86		बहराज		
	तालाब // नि. ग्राम	355.	0.0530	
		950.	0.0480	
		353	0.1020	
		3	0.2030	32
87		बाघपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	1700मि	0.0200	
		1703मि	0.0410	
		1805	0.4100	
		1820मि	0.2560	
		1838	0.1020	
		2267...	0.2250	
		1820मि	0.5120	
		7	1.5660	
88		बादशाहपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	168मि	0.1740	
		214मि	0.2550	
		267मि	0.0920	
		3	0.5210	
89		बिलहा		
	तालाब // नि. ग्राम	677मि	0.3070	
		817मि	0.1130	
		863मि	0.1180	
		872मि	0.0720	
		885मि	0.3070	
		958	0.1230	
		1018/2	0.1640	
		1300	0.1230	
		1302	0.1130	
		9	1.4400	
90		बैरीसाल		

	तालाब / 0 / 0	1099. 1147 1287ग 1686ग 1791क 1803 1889. 2557 1810 1813 1891.. 2561. 1889 1099 1268मि 1224 1889मि 1909	0.5220 0.4400 0.0310 0.0310 0.1430 0.0510 0.0310 0.1840 0.3070 0.3280 0.2460 0.2660 0.0200 0.1540 0.1540 0.4100 0.3070 0.0410	
		18	3.6660	
91		भवनपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	188मि0. 208मि0 392मि0 482 632 821मि 791/832	0.3590 0.0410 0.0510 0.3480 0.0100 0.0510 0.0720	
		7	0.9320	44
92		भारामऊ		
	तालाब // नि. ग्राम	339 382क. 408 456 460 557ख 573 612 639 753 759 773 891 971	0.1840 0.1430 1.3620 0.0720 0.0610 0.3520 0.0310 0.4000 0.2560 0.0560 0.0720 0.0200 0.1130 0.0410	
		14	3.1630	
93		भीखदेव		
	तालाब // नि. ग्राम	85ख 660ग 805ख	0.6660 0.3180 0.1840	

		929ख	0.0610	
		544ख	0.1540	
		5	1.3830	
94		भीठी कुर्सी		
	तालाब // नि. ग्राम	9628०	0.0720	
		9717०	0.6960	
		9879.	0.3380	
		9994	0.0610	
		10018	0.3590	
		10028	0.0920	
		10576	0.2050	
		10596	0.8300	
		10669	0.2970	
		10676	0.2560	
		10690०	0.0510	
		10720०	0.7480	
		10751०	1.7410	
		13	5.7460	32
95		भीतरगांव		
	तालाब // नि. ग्राम	86मि	0.0720	
		87मि	0.0610	
		89	0.2250	
		314	0.0410	
		514	0.0410	
		517	0.1740	
		521मि	0.0510	
		522	0.0610	
		788	0.0410	
		902	0.1430	
		914	0.1230	
		989	0.0820	
		1245मि	0.3180	
		1384मि	0.1740	
		1507	0.0820	
		1624मि	0.4510	
		1629	0.0920	
		1635मि	0.1430	
		1646	0.0510	
		1708	0.3520	
		20	2.7780	
96		भैसायां		
	तालाब / 00 / नि. ग्राम	347	0.1230	
		398	0.1130	
		540मि	0.0310	
		647ख	0.2360	
		721ग	0.8610	
		892ख	0.3790	

		902 899 904 908 999 1137ख 1163 1172ख 1178 1253 1254 1258 1260 1290 1304 721ख 1137क 704ख	0.0410 0.0410 0.0510 0.5640 0.0820 0.1230 0.2150 0.4100 0.0870 0.0920 0.0310 0.2770 0.0410 0.4100 0.0200 0.5120 0.1640 0.0510	
		24	4.9550	
97		भौरा		
	तालाब // नि. ग्राम	144 198ग 627 423 424 590	0.1740 0.0820 0.0410 0.0500 0.0410 0.3480	
		6	0.7360	50
98		मऊ		
	तालाब // नि. ग्राम	166/5.. 220मि 250मि 329मि 331मि 332मि	0.6150 0.1330 0.5330 0.2560 2.6820 0.2970	
		6	4.5160	
99		मकरन्दपुर कहिंजरी		
	तालाब // नि. ग्राम	340ख 386 542 697 745ख 786 884 946खमि 1252	0.0310 0.5120 1.0340 0.4200 0.4050 0.3280 0.5530 0.3280 0.1740	
		9	3.7850	
100		मकरन्दपुर मजरा		

	तालाब // नि. ग्राम	20मि 22 33 79 83 170मि 209 227 238/2 242/2 589	0.1130 0.1430 0.1020 0.2360 0.3590 0.0920 0.2250 0.0510 0.4810 0.0610 1.1980	
		11	3.0610	
101		मनकी		
	तालाब // नि. ग्राम	59अ	0.2250	
		1	0.2250	27
102		मनावी रसूलाबाद		
	तालाब // नि. ग्राम	135 332/5 639 714/1.7 731/1. 749 1291/1 1294. 1297 1358मि. 1438 1154 1156 1172 1358मि 332 1291मि 714 732 1295 1292 1359मि 1296 733	0.0310 0.0920 0.0200 2.2740 0.1020 0.0510 0.2870 0.1230 0.0610 33.4760 0.1840 0.1330 0.0310 0.1020 2.3320 0.8190 0.4400 0.2050 1.5580 0.1130 0.2150 1.0240 0.2050 0.1840	
		24	44.0620	
103		मलखानपुर जमथर		
	तालाब // नि. ग्राम	150क 202क 226क	0.1020 0.3690 0.0970	

		376	0.0720	
		394ख	0.3480	
		397	0.4610	
		408	0.0510	
		536	0.1540	
		541	0.1640	
		553	0.2460	
		686क	0.0410	
		696ख	0.0610	
		12	2.1660	36
104		मलगांव		
	तालाब // नि. ग्राम	43ख	0.0610	
		45	0.0410	
		116ड	0.0720	
		181	0.1430	
		161	0.1640	
		190	0.0510	
		191क	0.0410	
		204	0.0720	
		244	0.0820	
		520	0.0200	
		532ख	0.2250	
		606ख	0.0920	
		681	0.0310	
		699ख	0.4610	
		773क	0.0920	
		813ग	0.6140	
		819ख	0.7990	
		851	0.3690	
		1001	0.2560	
		1100	0.0100	
		1472मि	0.6760	
		1648	0.4510	
		1778ख	0.1840	
		1788	0.0820	
		1798	0.1740	
		2047	0.0410	
		2065	0.2150	
		1472मि	0.2560	
		1472मि	0.2560	
		1472मि	0.2560	
		1472मि	0.2050	
		699मि	0.2560	
		809	0.1230	
		813	0.1540	
		34	7.0250	

105		मल्हपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	73	0.0610	
		87ख	0.0410	
		188..	0.0030	
		3	0.1050	
106		मल्हीपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	488	0.3180	
		489	0.3590	
		491	0.0820	
		3	0.7590	
107		महबूबपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	147मि	0.1020	
		328मि	0.1640	
		338मि	0.0920	
		374	0.1540	
		4	0.5120	
108		महबूबपुर मजरा सजावारपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	0	0	
		0	0	
109		मानपुर गजेन		
	तालाब // नि. ग्राम	0	0	
		0	0	
110		माल का पुरवा		
	झील //	583	5.2050	
		585	1.0140	
		2	6.2190	46
	तालाब // नि. ग्राम	798	0.0510	
		999..	3.0730	
		1001	0.7990	
		1006	0.4100	
		1008	0.8090	
		1009.	4.7830	
		1010.	0.2660	
		1037	0.1890	
		1038	2.4130	
		1039	1.0040	
		1041	1.2800	
		1045.	0.3380	
		1052	0.7790	
		1141.	0.4510	
		1201	0.1640	
		1444	0.2970	
		1476	0.0720	
		1487	0.2660	
		1490.	0.1020	
		1543	0.3380	

		1808	0.6970	
		1809	0.2660	
		1866	0.3480	
		1867	0.7790	
		1931.	1.4130	
		1946	0.4510	
		2012	0.8500	
		2014	0.5740	
		2015	2.3770	
		2016	1.2290	
		2064	0.1640	
		2066.	0.9830	
		2245	0.1230	
		2426	0.0310	
		2636	0.1950	
		2789	0.0100	
		2805.	0.2250	
		1764ख	0.0920	
		1917	1.9460	
		2370	0.6150	
		2339	0.2050	
		41	31.4570	41
111		मित्रसेनपुर कहिंजरी		
	तालाब // नि. ग्राम	1	16.7280	
		19डं	1.9770	
		99ज	2.9200	
		738ग	1.0750	
		1182	0.2460	
		1206	0.4300	
		1219	0.1690	
		1235	0.5890	
		1238ख	0.1280	
		1700ग	0.1130	
		10	24.3750	
112		मित्रसेनपुर गजेन		
	तालाब // नि. ग्राम	45क	0.0200	
		133	0.1380	
		142ख	0.4000	
		161ख	0.1330	
		162क	0.0720	
		234	0.0510	
		238	0.0560	
		243ख	0.0100	
		270	0.0720	
		272	0.0310	

		445	0.1330	
		448ख	0.1230	
		12	1.2390	
113		मियानी		
	तालाब // नि. ग्राम	50	0.0510	
		01	0.0510	
114		मिर्जापुर लकोठिया		
	तालाब // नि. ग्राम	1/1मि	7.6520	
		6.	0.0310	
		99	0.1640	
		661/2	0.4250	
		4	8.2720	
115		मुनौब्बरपुर रसूलाबाद		
	तालाब // नि. ग्राम	142	0.2250	
		1	0.2250	
116		मुर्दा		
	तालाब // नि. ग्राम	260मि	0.8100	
		275	0.0660	
		518	0.1950	
		526मि	0.2360	
		648मि	0.1020	
		711मि	0.1330	
		748मि	0.1740	
		7	1.7160	35
117		मुलही		
	तालाब // नि. ग्राम	108	0.0820	
		122ग	0.0820	
		177क	0.2360	
		240ग	0.0200	
		401ख	0.7170	
		448	0.2050	
		6	1.3420	
118		मेघजाल		
	तालाब // नि. ग्राम	373क	0.5740	
		489	0.0360	
		632	0.3380	
		712ख	0.0410	
		743	0.2970	
		5	1.2860	11
119		मैजू समसपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	447	0.3280	
		614	0.2460	
		756	0.9010	
		757	1.0240	

		771ख.	0.2660	
		774	0.1330	
		822	0.3380	
		1086मि	4.1230	
		1189	0.0610	
		1086मि	0.2050	
		1086मि	0.4920	
		1086मि	0.2050	
		1086मि.	0.2050	
		1086मि	0.1020	
		1086मि	0.2050	
		1086मि	0.5430	
		1086मि	0.2970	
		1086मि	0.5430	
		1086मि	0.2050	
		1086मि	0.2050	
		1086मि	0.2050	
		1086मि	0.4300	
		1086मि	0.2050	
		1086मि	0.2050	
		1086मि.	0.2560	
		1086मि	0.2970	
		1086मि	0.2970	
		1086मि	0.2970	
		1086ढ	0.4710	
		1086.	0.4100	
		1086.०	0.2050	
		1086.०.	0.2050	
		1086मि	0.2050	
		33	14.3150	
120		मौजमपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	129ख	0.1130	
		135	0.2050	
		454	0.2970	
		998	0.1950	
		1173ख	0.0100	
		1220क	0.1230	
		6	0.9430	
121		रतनपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	181	0.2050	
		523घ	0.1230	
		551	0.1740	
		555घ	0.1540	
		560ख	0.1130	
		815क	0.0610	
		859ग	0.0610	

		884क	0.0410	
		1288ग	0.1020	
		1383	0.0310	
		1392	0.1430	
		1585ख	0.1540	
		1951क	0.3180	
		2528	0.0460	
		2553ख	0.0410	
		1544ख	0.0360	
		399ख	0.9420	
		1544क	0.1690	
		1545	0.2050	
		2460घ	0.1640	
		879	0.1130	
		21	3.3960	
122		रन सिंहपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	173मि	0.1630	
		01	0.1630	61
123		रसूलपुर रसूलाबाद		
	तालाब // नि. ग्राम	440मि	0.4100	
		558.	0.0720	
		568.	0.1020	
		571	0.0100	
		577	0.1430	
		726मि	0.0310	
		6	0.7680	
124		रसूलाबाद देहात		
	तालाब // नि. ग्राम	162ख	0.0410	
		166	0.2970	
		195	0.0510	
		244	0.0820	
		247	0.2150	
		631	0.3380	
		747	0.0820	
		775	0.0510	
		997ख	0.1640	
		1034	0.0720	
		1119	0.0510	
		1145ख	0.0820	
		4128ग	0.0510	
		4130ख	0.0720	
		4942	0.1430	
		3009ख	0.0200	
		16	1.8120	22
125		रसूलाबाद नगर		

तालाब // नि. ग्राम	1239	0.1120
	1279	0.1120
	1385	0.1330
	1386ग	0.0100
	1391ग	0.5220
	1406	0.1430
	1425ख	0.1020
	1842	0.3170
	1875ख	0.0310
	1904ख	0.0310
	1924	0.2360
	1936ख.	0.0610
	2051ख	0.1020
	2057	0.0310
	2086ग	0.3990
	2114	0.0920
	2766	0.0460
	2783ख	0.0970
	3524ख	0.1020
	3542	0.0820
	3556ख	0.2140
	3561	0.0360
	3562	0.0560
	3590	0.0920
	3610	0.1020
	3617	0.0610
	3620ब	0.0100
	3743	0.1580
	3943	0.1840
	3944ख	0.0100
	3948ख.	0.0510
	3961	0.1170
	3999.	0.0310
	4000ख	0.0460
	4107	0.0610
	4108ख	0.2460
	4109घ	0.0720
	5153ख	0.0560
	5185ग	0.0820
	5193ख	0.2150
	5198ख	0.1630
	5329	0.0820
	5350ख	0.0410
	5470ग	0.0510
	1832ग	0.4820
	1984ख	0.2050

		4045.	0.0920	
		4052ग	0.1950	
		1425क	0.1120	
		3524ब	0.1020	
		1926	0.2980	
		1927	0.0460	
		1928	0.1020	
		1933ख	0.1640	
		1386ख	0.5120	
		5187क	0.2150	
		3538	0.2250	
		3527/5747	0.0820	
		58	7.8300	58
126		रानाइटहा		
	तालाब // नि. ग्राम	277ख	0.1230	
		602क	0.1950	
		695च	0.5330	
		774.	0.1740	
		822ख	0.1230	
		887	0.0920	
		1177	0.2360	
		1178मि.	0.1330	
		1225ख	0.0610	
		111 मि.	0.0184	
		112 मि.	0.0410	
		215 मि.	0.7790	
		404ख	0.9940	
		13	3.5024	
127		रामपुर तालुका		
	तालाब // नि. ग्राम	131	0.0610	
		142मि.	0.1230	
		534	1.9260	
		3	2.1100	
128		रामपुर मजरा बैरीसाल		
	तालाब // नि. ग्राम	62	0.1430	
		64	0.0820	
		78	0.5940	
		96	0.1330	
		213	1.9250	
		214	1.4030	
		320	0.0410	
		7	4.3210	
129		रामपुर मजरा भारामऊ		

	तालाब // नि. ग्राम	130 147 151ख 158 161	0.0480 0.0510 0.0410 0.1020 0.1230	
		5	0.3650	
130		रेवरी		
	तालाब // नि. ग्राम	28 40/1ब 47 48 49 80अ 162अ 191 340 359 479	0.0510 0.0510 0.0410 0.0610 0.0200 0.0410 0.1640 0.0410 0.2460 0.0920 0.0610	
		11	0.8690	39
131		लालगाँव		
	तालाब // नि. ग्राम	47. 357/2. 499मि 503 517 524 527	0.1020 0.5840 0.2560 0.3070 0.2050 0.1130 0.1540	
		7	1.7210	
132		लालाभगत		
	तालाब // नि. ग्राम	226ख 250क 268 275 278 408ख 414ख 443 456क 806	0.0460 1.5980 0.3010 0.1230 0.0310 0.1020 0.0610 0.0820 0.3790 0.0610	
		10	2.7840	
133		वारापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	175 482मि	0.0310 0.0100	
		2	0.0410	
134		विजयीपुर		

	तालाब // नि. ग्राम	351	0.7890	
		355	0.2870	
		2	1.0760	
135		विरिया रसूलाबाद		
	तालाब // नि. ग्राम	80ख	0.1330	
		94	0.0510	
		139ख	0.0820	
		233	0.0920	
		244	0.0920	
		5	0.4500	26
136		विरुहुन		
	तालाब // नि. ग्राम	411.	0.9010	
		416..	0.0510	
		428	0.5840	
		1013.	0.8600	
		1014.	0.0610	
		1041.	0.0200	
		1096..	0.0100	
		1128	0.2870	
		1318	0.1130	
		1365..	0.6450	
		1366	0.9220	
		1411.	0.0100	
		1445..	0.0410	
		1452	0.3180	
		1456	0.0410	
		1469.	0.0510	
		1471	0.0100	
		1620	0.0510	
		1627.	0.0610	
		1747	0.1840	
		1755	0.0410	
		1756	0.0820	
		1761	0.0720	
		1776	0.1330	
		1783.	0.0200	
		1838	0.0720	
		1839	0.1640	
		1841.	1.1060	
		1908.	0.0720	
		1909.	0.0100	
		1913.	0.1430	
		1923.	0.1330	
		1957.	0.0920	
		1960.	0.5740	
		1962..	0.0100	

	1961..	0.1330	
	1997	1.3850	
	2011.	0.2050	
	2044.	0.0820	
	2095	0.0200	
	2127..	0.0310	
	3146.	0.0200	
	2148	0.0510	
	2260.	0.0100	
	2489मि	0.1740	
	2540	0.0310	
	2621..	0.0200	
	2755	0.0200	
	2808.	0.0310	
	2979	0.0410	
	3095.	0.2770	
	3098.	0.0300	
	3106	0.0720	
	3512.	0.0200	
	3592.	0.4000	
	3659	0.0100	
	3674.	0.0100	
	3919.	0.0610	
	3755.	0.0200	
	3808..	0.0410	
	3815..	0.0310	
	3848मि	0.5640	
	3909	0.0720	
	4039	0.2560	
	4087मि	0.1230	
	3099.	0.0510	
	1365 मि.	0.2560	
	1250 मि.	0.0510	
	1556 मि.	0.0200	
	1991 मि.	0.2050	
	1997 मि.	0.2050	
	1199 मि.	0.0820	
	1192 मि.	0.2460	
	1096 मि.	0.0510	
	1060 मि.	0.5840	
	1255 मि.	0.0510	
	1491 मि.	0.4720	
	1913 मि.	0.0410	
	781	0.2050	
	1913 मि. मि.	0.4610	
	80	15.1670	

137		शाहपुर रसूलाबाद		
	तालाब // नि. ग्राम	217ख	0.4130	
		307	0.0410	
		308	0.0820	
		3	0.5360	
138		शाहबाजपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	136	0.0610	
		138	0.0820	
		228	0.0720	
		273	0.3280	
		276	0.1950	
		318	0.2250	
		379.	0.1630	
		508...	0.1430	
		623	0.1120	
		9	1.3810	
139		शंकरपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	160	0.0610	
		163	0.0410	
		175	0.0920	
		179	0.2360	
		360	0.0820	
		5	0.5120	97
140		सजावारपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	115	0.0200	
		217	0.1020	
		220	0.2250	
		411	0.0100	
		3149	0.1330	
		3165	0.0610	
		3206.	0.0510	
		3864	0.1020	
		4391	0.4010	
		4327	0.5430	
		10	1.6480	
141		समसपुर न्योराज		
	तालाब // नि. ग्राम	426	0.1020	
		430क	0.0200	
		550	0.2820	
		761	0.0900	
		769	0.0770	
		781	0.1230	
		802	0.0720	
		857क	0.0920	
		897क.	0.0720	
		959	0.0100	

		10	0.9400	
142		समायूँ		
	तालाब // नि. ग्राम	462क	0.4100	
		01	0.4100	
143		सलेमपुर महेरा		
	तालाब // नि. ग्राम	340	0.0410	
		348मि	0.1740	
		379मि	0.1130	
		384मि	0.2580	
		416मि	0.5940	
		440मि	0.1580	
		879मि	0.2360	
		481मि	0.3530	
		597मि	0.1540	
		799मि	0.0640	
		905	0.0310	
		11	2.1760	32
144		सिकन्दरपुर बिल्हौर		
	तालाब // नि. ग्राम	75.	0.0510	
		81..	0.0200	
		281-	0.0100	
		366-	0.1020	
		369-	0.1230	
		370	0.6460	
		583-	0.6910	
		588	0.0200	
		589	0.0200	
		957	0.0610	
		958	0.0410	
		959	0.0820	
		960	0.3380	
		962	0.0100	
		965	0.0720	
		968मि	1.3260	
		1053	0.0200	
		1291-	0.1020	
		1655/1-	0.4200	
		19	4.1550	
145		सिठऊपुरवा		
	तालाब // नि. ग्राम	105	1.9570	
		200	0.1640	
		415	0.2150	
		784मि.	0.0920	
		943	0.1840	
		5	2.6120	

146		सिठऊमताना		
	तालाब // नि. ग्राम	214द	1.3210	
		245	0.1330	
		395	0.5360	
		440ख	0.4510	
		524	0.4000	
		536	0.0820	
		557ख	0.0720	
		559	0.3180	
		598घ	0.2770	
		947	0.1230	
		996	0.0510	
		1093	0.1950	
		12	3.9590	36
147		सिमरामऊ		
	तालाब // नि. ग्राम	201घ	0.8810	
		544मि	0.1330	
		569	1.3430	
		591	0.0720	
		804	0.0610	
		929ख	0.0720	
		993	0.0310	
		1016क	0.2870	
		1041ग	0.3180	
		9	3.1980	
148		सिसाही		
	तालाब // नि. ग्राम	412	0.0510	
		461	0.0820	
		729.	0.0100	
		900.	0.0310	
		935.	0.0310	
		1041	0.8500	
		1249	0.1020	
		7	1.1570	
149		सिंगवानार		
	तालाब // नि. ग्राम	0	0	
		0	0	
150		सिंहवाभीरा		
	तालाब // नि. ग्राम	41	0.0360	
		67क	0.2970	
		126क	0.3470	
		142	0.0820	
		183क	0.0510	
		195ख	0.2560	
		545	0.0310	
		562ख	0.1950	

		8	1.2950	
151		सुजानपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	6	0.3070	
		14/6	0.0310	
		23	0.0410	
		32मि.	0.3690	
		33मि.	0.3180	
		192मि.	0.1740	
		253	0.1120	
		257मि.	0.0920	
		261	0.0410	
		346मि.	0.3280	
		347	0.2970	
		349	0.7680	
		388	0.1230	
		389	0.0920	
		413मि.	0.0360	
		15	3.1290	
152		सुजानपुर निवादा जयसिंह		
	तालाब // नि. ग्राम	49.	0.0410	
		01	0.0410	40
153		सुनासी		
	तालाब // नि. ग्राम	83..	0.0920	
		96	0.0510	
		208.	0.3470	
		370	0.1130	
		378..	0.1130	
		380	0.2560	
		862	0.4100	
		886.	0.0610	
		915.	0.4820	
		1064.	0.0820	
		1068	0.2660	
		1139.	0.2250	
		1474.	0.2050	
		1481..०	0.2460	
		1659	0.0200	
		1660.	0.1540	
		1666	0.0720	
		1668....	0.0200	
		1713.	0.0200	
		1917..	0.1230	
		1918	0.0920	
		1919	0.0920	

		1941	0.0610	
		1998	0.0510	
		2005	0.2660	
		2147.	0.0100	
		2248.	0.1020	
		2291.	0.2150	
		2394.	0.0720	
		2395	0.3690	
		30	4.6880	
154		सुन्दरपुर गजेन		
	तालाब // नि. ग्राम	452मि.	0.2460	
		458	0.0720	
		469ख	0.0610	
		479	0.0310	
		480	0.0610	
		485	0.0770	
		6	0.5480	
155		सूरजपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	419	0.2050	
		424	0.1640	
		2	0.3690	38
156		सेननाय मुहम्मद नगर		
	तालाब* / ----- / -	105ख	0.0510	
		134	0.3860	
		148ग	1.2700	
		190ख	0.5120	
		239ख	0.4510	
		242	0.1540	
		366क	0.2050	
		375ख	0.3300	
		377	0.1950	
		405ख	0.1230	
		10	3.6770	
157		हाफिजपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	35	0.1840	
		64	0.0410	
		72	0.0310	
		77	0.2360	
		4	0.4920	
158		हीकेपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	128	0.2150	
		131क	0.0410	
		150	0.0720	
		184	0.0610	
		188	0.2050	

		274	0.2970	
		277	0.1540	
		416ख	0.2970	
		827	0.2970	
		1053ग	0.1130	
		1057ख	0.0410	
		1192	0.2560	
		1234	0.0200	
		1510क	0.1130	
		1515ख	0.0720	
		1519	0.0610	
		1541	0.1540	
		1551	0.0920	
		18	2.5610	32= 1582
	One Chakvandi village	1	Number of ponds – not in a knowledge	-----

--	--	--	--	--

तहसील - भोगनीपुर
जनपद कानपुर देहात

Sr No.		Village Name	Area in hacteyar	Remarks
1		अकबरनगर		
	तालाब / . / .	119मि 167ग 197 200 202	0.1020 0.0510 0.0200 0.0610 0.1230	
		5	0.3570	
2		अजैय्यापुर		
	तालाब / . / .	<u>57</u> <u>134</u> <u>213क</u>	0.5630 0.3250 0.1430	
		3	1.0310	
3		अटवा		
	तालाब / . / .	<u>55</u> <u>66</u> <u>93मि</u> <u>162</u> <u>286ख</u> <u>27ख</u>	0.5120 1.2210 0.0510 0.4610 0.6410 0.1950	
		6	3.0810	
4		अण्डवाँ		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
5		अनन्तापुर		
	तालाब / . / .	<u>117</u> <u>221मि</u> <u>268.</u> <u>24</u>	0.4100 0.0980 0.1830 0.3480	
		4	1.0390	18
6		अमरौधा		
	तालाब / . / .	<u>60</u> <u>123</u> <u>127</u> <u>176</u> <u>189ग</u> <u>209ड</u> <u>226</u> <u>306ख</u>	0.0720 0.2310 0.3280 0.1230 0.4100 0.6150 0.1330 0.1020	

		309	0.2240	
		369	0.5630	
		376ख	0.0850	
		129/402	0.2090	
		189ख	0.4710	
		70	0.2360	
		94	1.0750	
		122	0.2360	
		189क	0.4810	
		209ग	0.8190	
		18	6.4130	
7		अमिलिया		
	तालाब / . / .	27	0.6150	
		206	0.5330	
		272	0.3270	
		3	1.4750	
8		अली अहमदपुर		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
9		अल्लापुर		
	तालाब / . / .	42	0.3380	
		44	0.1430	
		48	0.1130	
		3	0.5940	
10		असलापुर		
	तालाब / . / .	70ग	0.4020	
		71ख	0.0100	
		248	0.0310	
		3	0.4430	
11		असुवापुर		
	तालाब / . / .	70	0.0610	
		72मि.	0.3640	
		74	0.2150	
		3	0.6400	
12		अस्तिया		
	तालाब / . / .	199ड	0.0310	
		219	0.4100	
		78/435	0.3070	
		3	0.7480	33
13		अहरौली घाट कटरी		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
14		अहरौली घाट बांगर		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	

15		अहरौली शेख		
	तालाब //	244	0.2660	
		153	0.6150	
		337	0.7680	
		3	1.6490	
16		अंगुरी		
	तालाब / . / .	<u>160</u>	0.4300	
		<u>198मि</u>	4.9370	
		<u>311</u>	0.6910	
		<u>376</u>	0.2970	
		<u>423मि</u>	0.0610	
		<u>442</u>	0.6970	
		<u>443</u>	0.1140	
		<u>423मि</u>	0.5170	
		8	7.7440	
17		इनायतपुर		
	तालाब / . / .	54	0.5530	
		01	0.5530	
18		उदईपुर		
	तालाब //	37	0.1130	
		256	0.3380	
		164	0.2670	
		3	0.7180	
19		उमरिया		
	तालाब / . / .	<u>54</u>	1.0750	
		<u>95ग</u>	0.2560	
		<u>95क</u>	0.5330	
		3	1.8640	
20		उम्मतपुर		
	तालाब / . / .	<u>42</u>	0.1740	
		01	0.1740	
21		कछगाँव		
	तालाब / . / .	<u>147</u>	0.5840	
		<u>562</u>	0.1640	
		<u>588</u>	0.4510	
		<u>671</u>	0.0820	
		<u>672</u>	0.0310	
		<u>674</u>	0.1230	
		<u>771</u>	0.8910	
		<u>801</u>	0.9830	
		<u>1151</u>	0.0720	
		9	3.3810	
22		कथरी		
	तालाब / . / .	<u>173ख</u>	0.1020	
		<u>263</u>	0.4400	
		<u>298</u>	0.3180	

		924	0.0720	
		933	0.1230	
		5	1.0550	33
23		कमलपुर		
	तालाब / ./. .	48मि	0.5940	
		316	0.0310	
		338	0.0720	
		341	0.1330	
		342	0.1230	
		345	0.1130	
		431	0.1020	
		598	0.2870	
		610	0.4710	
		948	0.2660	
		1038मि	0.0410	
		11	2.2330	
24		करियापुर भोगनीपुर		
	तालाब / ./. .	437	0.1430	
		442	0.0610	
		676क	0.1430	
		3	0.3470	
25		कल्ला		
	तालाब / ./. .	246ख	0.6040	
		255	0.4810	
		2	1.0850	
26		कान्हाखेड़ा		
	तालाब / ./. .	23	0.9220	
		40	0.1430	
		2	1.0650	
27		किशुनपुर		
	तालाब / ./. .	570मि..	0.2770	
		01	0.2770	
28		कुटरा		
	तालाब / ./. .	943/3	0.5680	
		973....	1.0140	
		2	1.5820	
29		कुढ़वा		
	तालाब / ./. .	0	0	
		0	0	
30		कुसरजापुर		
	तालाब / ./. .	153	0.1230	
		183मि.	0.0610	
		189	0.0510	
		226	0.2050	
		137	0.7890	

		5	1.2290	26
31		कृपालपुर		
	तालाब / . / .	507	0.2050	
		552	0.4100	
		507	0.3280	
		3	0.9430	
32		कैथरा		
	तालाब / . / .	18मि.	0.1020	
		133	0.5120	
		138मि.	0.4300	
		3	1.0440	
33		क्योटरा कटरी		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
34		क्योटरा बाँगर		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
35		खरका		
	तालाब / . / .	51	0.4000	
		1	0.4000	
36		खरतला		
	तालाब / . / .	324	0.3070	
		1	0.3070	
37		खरतला कटरी		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
38		खलासपुर		
	तालाब / . / .	93ग	0.0250	
		1	0.0250	
39		गदाई खेडा		
	तालाब / . / .	116	0.3170	
		279क	1.8640	
		311	0.2360	
		3	2.4170	
40		गिरधरपुर		
	तालाब / . / .	174	0.2460	
		235	0.1840	
		242ड.	0.1640	
		243क.	0.2150	
		249क	0.1640	
		273ख	1.0960	
		128.	0.4100	
		7	2.4790	19
41		गोपालपुर भोगनीपुर		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	

42		गौर पाठक		
	तालाब / . / .	113	0.1130	
		116	0.0820	
		287	0.8450	
		288	0.0510	
		335	0.6150	
		347	0.0230	
		405	0.6760	
		442	0.5220	
		8	2.9270	
43		गौरी		
	तालाब / . / .	14	0.3890	
		156	0.4920	
		350ग	0.1640	
		627	0.1640	
		478मि.	0.4100	
		5	1.6190	
44		गौरीरज्जन		
	तालाब / . / .	119	0.0610	
		121	0.3480	
		127	0.0720	
		189	0.1020	
		275	0.2770	
		285	0.3590	
		6	1.2190	
45		गौसगंज		
	तालाब / . / .	163	0.1430	
		205	0.0820	
		207	0.0310	
		237मि	0.2770	
		270	0.4610	
		5	0.9940	
46		चकचालपुर		
	तालाब / . / .	88ग	0.7890	
		125ख	0.4710	
		134	0.3180	
		147	0.1020	
		226ख	0.0820	
		185	1.4030	
		6	3.1650	
47		चकजलाल		
	तालाब / . / .	65ख	0.0090	
		01	0.0090	
48		चकनैनियाँ		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	

49		चन्दनामऊ		
	तालाब / . / .	157	0.6560	
		166	0.3280	
		181	0.2560	
		195	0.3180	
		4	1.5580	
50		चपरघटा		
	तालाब / . / .	376मि	0.0310	
		01	0.0310	
51		चपरेहटा		
	तालाब / . / .	382मि.	0.3590	
		562मि.	0.0510	
		708मि.	0.2050	
		722मि.	0.1740	
		4	0.7890	
52		चादाँपुर		
	तालाब / . / .	235	0.2660	
		269	1.9260	
		280मि.	0.7480	
		282	0.3280	
		4	3.2680	
53		चौकी		
	तालाब / . / .	48मि	0.6970	
		119मि	0.3280	
		150	0.5840	
		3	1.6090	
54		चौरा		
	तालाब / . / .	258ख	0.0410	
		259	0.1070	
		261	0.0360	
		262	0.3790	
		4	0.5630	
55		जगम्नपुर		
	तालाब / . / .	116	0.1500	
		119	0.0610	
		120ड	0.0230	
		146	0.3180	
		4	0.5520	
56		जलपुरा		
	तालाब //	74	0.4100	
		110	0.2150	
		02	0.6250	26
57		जलालपुर		
	तालाब / . / .	114मि	0.9620	
		131	0.1330	
		133	0.3590	
		138	0.2150	

		150मि 192 203 291मि	1.1670 0.3280 0.6040 0.6750	
		8	4.4430	
58		जल्लापुर महेरा		
	तालाब //	192क 316 202 304	0.2250 0.3180 0.5530 0.0720	
		4	1.1680	
59		जहाँगीरपुर		
	तालाब //	193 232 241 391मि. 408 413 440 750 742 844 883मि. 887मि. 885मि. 960 989 993 1002 1046 1048 57	0.1130 0.6350 0.0610 0.1230 0.1950 0.1020 0.1430 0.1540 0.3690 0.1740 0.2810 0.7110 0.0040 0.5120 0.1020 0.2970 0.0820 0.1330 0.7270 0.4100	
		20	5.3280	
60		जाफराबाद		
	तालाब //	161 217 219 133ग	2.1190 0.0510 0.1130 0.3430	
		4	2.6260	
61		जुनेदापुर		
	तालाब //	126 171/5 266 276/4मि 289 363 337/427 276/4मि 276/4मि	0.5220 0.2660 0.2660 1.7420 1.6390 0.7890 0.0410 0.1020 0.1020	
		9	5.4690	45
62		दुटईखान		

	तालाब // नि. ग्राम	87मि 93 95 103 200	0.1140 0.0310 0.3180 0.5120 0.1130	
		5	1.0880	
63		दुईचाँद		
	तालाब //	74 87	0.0560 0.3480	
		2	0.4040	
64		टोडरपुर		
	तालाब //	508 525	0.0620 0.9220	
		2	0.9840	
65		ट्योंगा		
	तालाब //	309	0.1020	
		01	0.1020	
66		डढवापुर		
	तालाब //	123ख 153 13 70	0.2150 0.3070 0.8710 0.2050	
		4	1.5980	
67		डिलौलिया कछार		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
68		डिलौलिया बांगर		
	तालाब //	323	0.8600	
		01	0.8600	
69		डोभा		
	तालाब / . / .	41क 43क 44 78 95 164ख 37क	0.5530 1.1470 0.7790 0.4710 0.3690 0.7690 0.6760	
		7	4.7640	
70		तारनपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	11 27 73 123ख. 153 162ख. 223ख. 203ड	0.2870 0.8190 0.2150 0.1020 0.1130 0.1230 0.1330 0.2150	
		8		
71		दिक्षिताइन पुरवा		
	तालाब //	44 48	0.1130 0.0200	

		2	0.1330	32
72		दिबेर		
	तालाब / .. / ..	35मि 290 536मि 639 731	0.6450 0.3480 0.2050 0.1540 0.1430	
		5	1.4950	
73		दुधनियां		
	तालाब //	162मि. 27/245	0.4400 0.2150	
		2	0.6550	
74		दुर्गदासपुर		
	तालाब //	75	0.6450	
		01	0.6450	
75		दुलीचन्द्रपुर		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
76		देवरहट उत्तर		
	तालाब //	167 189 628 629. 1108 1145 1348 1360	0.7580 0.5740 1.2600 0.3590 1.0550 0.1740 0.3380 0.6460	
		8	5.1640	
77		देवरहट कटरी		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
78		देवरहट दक्षिण		
	तालाब //	1724 2003 2251 2278 2647 2690	0.6970 0.3180 0.2660 0.4710 0.0510 0.0820	
		6	1.8850	
79		देवी पुर		
	तालाब //	61क 66 67ख 116 122	0.0630 0.2250 0.5120 0.0510 0.3790	
		5	1.2300	27
80		दोहरापुर		
	तालाब //	99 105 180ख 245	0.3280 0.3180 0.2560 2.0290	

		359 523 92/707	2.0080 0.3590 0.0100	
		7	5.3080	
81		दौलतपुर		
	तालाब //	219 324	0.4100 0.0310	
		2	0.4410	
82		नगर पालिका पुखरायां		
	तालाव //	369	0.8810	
		01	0.8810	
83		नगर पालिका पुखरायां प्रथम		
	तालाब //	191/1 804 576मि. 576मि.	0.6660 0.2250 0.7170 0.8290	
		4	2.4370	
84		नगवा कछार		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
85		नगवां बांगर		
	तालाब //	120	0.1540	
		01	0.1540	
86		नगसिया		
	तालाब //	60 127 128 130 162 181 244 246 259	0.4400 0.0310 0.4100 0.0610 0.2360 0.1740 0.3890 0.5330 0.6040	
		9	2.8780	
87		नगीना कछार		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
88		नगीना बाँगर		
	तालाब //	184मि. 620 812.	0.3480 0.0200 0.5020	
		3	0.8700	
89		नधुवापुर		
	तालाब / ः / .	50 52 82	0.5630 0.1950 0.6350	
		3	1.3930	30
90		नन्हुवापुर		

	लाब //	68 85 97 110 15	0.1640 1.1880 0.2250 0.1740 1.2390	
		5	2.9900	
91		नोनापुर		
	तालाब //	44ग 87ग 100 187 217ख 426च 216	0.0310 0.2880 1.8640 0.1230 0.1020 0.0010 0.7480	
		7	3.1570	
92		नौबादपुर		
	तालाब / . / .	45ख 298 346. 405	0.0200 0.4100 0.1020 1.0440	
		4	1.5760	
93		पनियामऊ		
	तालाब // नि. ग्राम	41 64 69, 163 64ख	0.1230 0.6040 0.1640 0.4390 0.3690	
		5	1.6990	
94		परेहरापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	41 64 69, 163 64ख	0.1230 0.6040 0.1640 0.4390 0.3690	
		5	1.6990	
95		पातेपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	328मि. 65मि. 328मि.. 444मि. 64	0.0930 0.1330 0.1020 0.4040 0.1330	
		5	0.8650	
96		पिपरी		
	तालाब //	92ख 130ग 137ग 142 154/203	0.1230 0.0510 0.3330 0.3690 0.0200	
		5	0.8960	36
97		पिलखिनी		
	तालाब //	132क	1.2390	

		01	1.2390	
98		पुखरांया देहात		
	तालाब / . / . .	713	0.1640	
		01	0.1640	
99		पुरैनी		
	तालाब //	100	0.8600	
		130	0.6660	
		202	0.0920	
		3	1.6180	
100		प्रेमपुर		
	तालाब //	190	0.4000	
		273मि.	0.1120	
		2	0.5120	
101		फत्तेपुर		
	तालाब //	178	0.1020	
		345	0.0520	
		486	0.0510	
		535	0.1020	
		536	0.1020	
		568	0.2660	
		577	0.3590	
		641	0.0510	
		652	0.5740	
		835	0.5530	
		966	0.1740	
		1002	0.3790	
		1066	0.1740	
		942	1.1780	
		966क	0.3790	
		326	0.3280	
		16	4.8240	
102		फैजाबाद		
	तालाब //	57	0.1330	
		129	0.2460	
		196मि.	0.6160	
		253	0.2050	
		4	1.2000	
103		फैजुल्लापुर		
	तालाब //	29	0.6150	
		1	0.6150	
104		बढौली		
	तालाब //	91	0.0310	
		114	0.8190	
		120	0.2560	
		122	1.1060	
		127	0.2360	
		327	0.9830	
		6	3.4310	34
105		बमरौली घाट कटरी		
	तालाब / . / .	0	0	

		0	0	
106		बम्हरोली घाट बोंगर		
	तालाब //	194 1231 1408मि.	0.3890 0.4100 0.0310	
		3	0.8300	
107		बम्हरोली घर		
	तालाब / . / .	417मि. 437मि. 458मि.	0.3790 0.0610 1.0440	
		3	1.4840	
108		बरवा रसूलपुर		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
109		बरौली		
	तालाब //	64 244मि 422मि 430 431मि 436 468 471 490मि 603 635 155/913 422मि 420 490 670.. 244मि 225 152मि 490मि 223 490.. 244.. 422मि 490मि	0.2560 0.0820 0.0300 0.0410 0.0520 0.4810 0.4150 0.2870 0.2050 4.4350 0.2360 0.0100 0.2050 0.3890 0.0510 0.1640 0.2050 0.8710 0.2050 0.2050 0.0820 0.1530 0.0610 0.2050 0.2050	
		25	9.5310	
110		बलहरामऊ		
	तालाब //	22 111ग 121	0.1430 0.3890 0.1640	
		3	0.6960	34
111		बसावनपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	123 124 185	0.6050 0.0410 0.2270	

		3	0.8730	
112		बहरई		
	तालाब //	139	1.0860	
		147	0.2050	
		2	1.2910	
113		बहेरीमाह		
	तालाब //	51	0.7480	
		83	0.0610	
		199	0.5220	
		205	0.3070	
		231	0.0090	
		237	0.0410	
		233ख	0.1020	
		240	0.1540	
		241	0.0510	
		242	0.0200	
		244	1.0970	
		328	0.0610	
		334	0.1020	
		356	0.1020	
		381	0.2360	
		399	0.3070	
		426	0.3690	
		489	0.6810	
		490	0.0310	
		491	0.0560	
		492	0.1230	
		493	0.1280	
		494	0.0820	
		496	0.1330	
		497	0.0720	
		498	0.0250	
		499	0.0720	
		500	1.7000	
		504	0.6560	
		518	0.0510	
		543	0.3790	
		599	0.6450	
		235	0.1540	
		501	0.1540	
		34	9.4310	
114		बिहारी		
	तालाब // -	76ख	0.2360	
		243	0.2150	
		2	0.4510	
115		बील्हापुर		
	तालाब //	3	0.3230	
		53	0.1950	
		121	0.5840	
		177मि.	0.4100	
		4	1.5120	45
116		बीवापुर		

	तालाब // नि. ग्राम	45 74घ 77 89 104 137 252	0.1330 0.0410 0.2560 0.1020 0.7270 0.2050 0.1020	
		7	1.5660	
117		बुधेड़ा भोगनीपुर		
	तालाब //	130	0.6450	
		01	0.6450	
118		बेड़ामऊ		
	तालाब //	57 123	0.4100 0.3070	
		02	0.7170	
119		बौवा		
	तालाब / . / .	86 115	0.5940 0.5430	
		2	1.1370	
120		भरतौली		
	तालाब //	565	0.1430	
		01	0.1430	
121		भिखारीपुर		
	तालाब //	76 97	0.2150 0.1020	
		2		
122		भूसराँय		
	तालाब / . /	269	0.4300	
		01	0.4300	
123		भोगनीपुर		
	तालाब //	104 320मि. 381मि. 600 601मि. 349 601मि.. 604.	0.7070 0.1540 0.1020 0.0200 8.6660 0.3280 0.4610 0.7680	
		8	11.2060	
124		मऊखास		
	तालाब / . / .	43घ 125ख 160 220 125क	0.0830 1.8640 0.0150 0.1260 1.4640	
		5	3.5520	
125		मकरन्दापुर		
	तालाब //	104मि.	0.1950	
		01	0.1950	30
126		मदनूपुर		

	तालाब //	306	0.1840	
		1	0.1840	
127		मदारीपुर		
	तालाब //	33 80मि.	0.1020 0.0820	
		2	0.1840	
128		मलासा		
	तालाव //	176. 286. 634 991. 1112	0.3180 0.0410 0.6350 0.3380 0.2360	
		5	1.5680	
129		महकापुर		
	तालाव / 0 / नि. ग्राम	18 55/1 67	0.3180 1.0760 0.2870	
		3	1.6810	
130		महमूदपुर भोगनीपुर		
	तालाब ,नाला / . /	77 97	0.1130 0.2050	
		2	0.3180	
131		महेरा		
	तालाब //	101.. 124... 166 169 257	0.0720 1.7410 0.0610 0.6350 0.0820	
		5	2.5910	
132		महोदियापुर		
	तालाब //	22 32 38 87 106	0.6250 0.0610 0.8600 0.1230 0.1540	
		5	1.8230	
133		महोलिया		
	तालाब //	227	0.3180	
		01`	0.3180	
134		माँचा		
	तालाब //	106 293 442ज 63ड 329 330	1.5000 0.9430 1.8660 0.0920 1.5570 0.0310	
		6	5.9890	30
135		माँवर		
	तालाब //	1382 1703	0.3180 0.2050	

		02`	0.5230	
136		मीनापुर		
		0	0	
		0	0	
137		मीरपुर		
	तालाब //	15ख	0.2350	
		24ख	0.0100	
		15क	0.1540	
		16घ	0.5120	
		24क	0.1540	
		5	1.0650	
138		मुडेरा		
		0	0	
		0	0	
139		मुरादपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	0	0	
		0	0	
140		मूसानगर कछार		
	तालाब // नि. ग्राम	0	0	
		0	0	
141		मूसानगर बांगर		
	तालाब // नि. ग्राम	76मि.	0.0410	
		77मि.	0.0920	
		184मि.	0.0310	
		220मि.	0.0310	
		189मि.	0.4100	
		5	0.6050	
142		रनियाँ		
	तालाब / -- / नि. ग्राम-- --	44ख	0.1640	
		160	0.6560	
		180अ	0.3590	
		185	0.0310	
		205मि	0.0140	
		206मि	1.4890	
		208क	2.7300	
		215	0.1070	
		253मि	0.2050	
		280मि	0.0300	
		395	0.7790	
		476	1.2900	
		12	7.8540	
143		रसूलपुर		
	तालाब //	5मि.	0.3620	
		01`	0.3620	
144		रसूलपुर भलार		
	तालाब //	42मि.	0.0410	
		113	0.0520	
		363	0.0820	
		3	0.1750	

145		रसूलपुर भलार कटरी		
	तालाब //	0	0	
		0	0	
146		रसूलपुर भुरण्डा		
	तालाब //	334	0.0610	
		01	0.0610	
147		रायरामापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	107	0.5940	
		01	0.5940	
148		रुरगांव		
	तालाब //	218	0.1020	
		258	0.3690	
		.343....	0.9220	
		489	1.2800	
		348.	0.3490	
		213	0.2250	
		263....	1.0650	
		267	0.0920	
		284	0.6060	
		9	5.0100	
149		रैगवा		
	तालाब /. /	39	0.4300	
		1	0.4300	
150		लखनापुर		
	तालाब //	156	0.2250	
		166	0.3070	
		2	0.5320	
151		लगडे का पुरवा		
	तालाब // नि. ग्राम	16	0.2970	
		40	0.5100	
		2	0.8070	
152		लवरसी		
	तालाब //	373	0.0100	
		379	0.2870	
		417मि	0.1740	
		498	0.4400	
		551	1.9770	
		562	0.4100	
		648ख	0.0030	
		618	0.3070	
		627ख	0.0370	
		773	0.2770	
		10	3.9220	26
153		विजईपुर		
	तालाब //	176क	0.0410	
		189	0.2250	
		199	0.0820	
		306ग	0.0310	
		400	0.1640	
		643	0.1840	

		654	0.4100	
		786	0.0310	
		787	0.0310	
		814	0.3070	
		891	0.0460	
		892	0.1430	
		176	0.2870	
		507	0.6460	
		523	0.5420	
		15	3.1700	
154		विरोहा		
	तालाब //	27क	0.3390	
		78क	0.7070	
		169	0.5330	
		27मि.	0.2560	
		27मि..	0.1020	
		27मि.	0.2560	
		27मि.	0.2560	
		7	2.4490	
155		शाहजहाँपुर		
	तालाब //	135	0.0250	
		351	0.7580	
		358ख	1.5990	
		370	0.3240	
		515क	0.2770	
		679मि.	0.1410	
		718मि.	0.4100	
		718मि.	1.3420	
		725ख	0.3890	
		515ख	0.7170	
		539	0.3480	
		528	0.3430	
		358	0.3070	
		662क	0.3480	
		675	0.7580	
		725मि.	0.6150	
		16	8.7010	
156		शाहपुर		
	तालाब / . / .	276क	0.1840	
		1	0.1840	
157		शेखपुर		
	तालाब // नि. ग्राम	82	0.4510	
		180मि.	0.1020	
		247	0.0200	
		278मि.	0.6660	
		328मि.	0.1430	
		332मि.	0.0920	
		6	1.4740	45
158		श्याम सुन्दरपुर		
	तालाब //	62	0.0610	
		109	0.2770	

		114 126	0.5120 0.1020	
		4	0.9520	
159		सट्टी		
	तालाब //	265 306 422 454 584 591 596 600 602 707 792 594मि. 365/863	0.3610 0.4100 0.4100 0.3380 0.6250 0.0720 0.9270 0.0510 0.3890 0.7790 0.0920 1.9670 0.5480	
		13	6.9690	
160		सनाया सालवाहन		
	तालाब //	61 161मि. 277 410/1मि. 161/1	0.1230 0.3690 0.6760 0.5130 0.3190	
		5	2.0000	
161		सरॉय		
	तालाब // नि. ग्राम	451	0.5020	
		01	0.5020	
162		सरौटा		
	तालाब //	220 615 614ग 684 853 1476ख	0.2970 0.0310 0.0720 0.3790 0.1840 0.0100	
		6	0.9730	
163		सलारपुर		
	तालाब ./.	0	0	
		0	0	
164		सलेमपुर ऐमा		
	तालाब ./.	16 53 62मि.	1.5810 0.1540 0.1230	
		3	1.8580	
165		सहाबापुर		
	तालाब //	148 185ख 116ख	0.1230 0.4810 0.2770	
		3	0.8810	35
166		सिखमापुर		

	तालाब / . / .	29 55 68	0.5040 0.0720 0.2660	
		3	0.8420	
167		सिमनापुर		
	तालाब / . / .	0	0	
		0	0	
168		सिहारी		
	तालाब / . / .	29 351क 380 428क 580 642ख 643ख 644ख 646 806घ 807 808घ	0.1070 0.2670 0.3970 0.3790 0.8700 0.0100 0.0200 0.5430 0.1640 0.6940 0.3590 0.0610	
		12	3.8710	
169		सुजगर्वा		
	तालाब / . / .	132 154 160ख 168ख 173 187 240 304 397/4	0.5120 0.0720 0.5520 0.0610 0.1540 0.4930 0.1540 0.1540 0.5180	
		9	2.6700	
170		सुजोर		
	तालाब //	218 222 248 317 393 534 597 712मि. 603	0.4510 0.0100 1.6900 0.1330 0.2050 0.4000 1.0340 0.1770 0.2460	
		9	4.3460	
171		सुनरापुर		
	तालाब //	7 107 218 217मि.	0.1540 0.1130 0.3890 0.2250	
		4	0.8810	37
172		सुलतनापुर		
	तालाब // नि. ग्राम	312मि. 505मि.	3.0120 0.1540	

		2	3.1660	
173		सेल्हपुर		
	तालाब //	322	0.2770	
		330	1.2730	
		2	1.5500	
174		सैदलीपुर		
	तालाब //	43	0.1230	
		116ख	0.0410	
		119	0.2880	
		131	0.5740	
		140	0.1540	
		151	0.1130	
		156	0.3480	
		191	0.2360	
		203मि.	1.2290	
		9	3.1060	
175		हरदुआ ऐमा		
	तालाब //	6	0.4300	
		71मि.	0.4870	
		2	0.9170	
176		हरदुआ खालसा		
	तालाब //	93	0.8290	
		119	0.1130	
		120	0.2870	
		3	1.2290	
177		हराहरा		
	तालाब //	85	1.9460	
		106	0.0410	
		107	0.4820	
		301	0.2870	
		4	2.7560	
178		हलधरपुर		
	तालाब //	85	0.0100	
		71	0.3180	
		2	0.3280	
179		हलिया		
	तालाब //	0	0	
		0	0	
180		हाँसेमऊ		
	तालाब / . / .	48	0.2770	
		66	0.0820	
		73	0.7280	
		159	0.7690	
		104	1.0030	
		5	2.8590	29
181		हीरापुर		
	तालाब //	72	0.3180	
		171ख	0.0200	
		205मि.	0.2360	
		231मि.	0.6150	
		90	0.0820	

605

		5	1.2710	5
	TOTAL PONDS			734

राजस्व चकबंदी ग्राम

Serial No.	Village Khatauni Name	Village Khatauni Code	LGD Village Code
1	अकोढी	(149501)	149501
2	अरहरियामऊ	(149486)	149486
3	असेवा	(149520)	149520
4	अंगदपुर	(149456)	149456
5	किशोरपुर	(149474)	149474
6	कुंवरपुर	(149496)	149496
7	केशी	(149466)	149466
8	कैलई	(149471)	149471
9	गिरदौं	(149527)	149527
10	गुढा	(149552)	149552
11	गुरगाँव	(149503)	149503
12	गुलौली	(149536)	149536
13	गौरीकरन	(149499)	149499
14	घार	(149549)	149549
15	छतेनी	(149517)	149517
16	जगदीशपुर	(149541)	149541
17	जर सेन	(149554)	149554
18	डींग	(149515)	149515
19	डुडियामऊ	(149470)	149470
20	ततारपुर	(149495)	149495
21	तुर्कीमऊ	(149537)	149537
22	थनवापुर	(149457)	149457
23	देवब्रम्हापुर	(149492)	149492
24	निगोही	(149468)	149468
25	नेराकृपालपुर	(149493)	149493
26	पचलख	(149498)	149498
27	पुलन्दर	(149553)	149553
28	बम्हनौती	(149477)	149477
29	बरगवाँ	(149460)	149460
30	बरौर	(149475)	149475
31	बिदखुरी	(149507)	149507
32	बिरमा	(149500)	149500

607

33	बिहार	(149458)	149458
34	मुतैहरापुर	(149521)	149521
35	मुरलीपुर	(149514)	149514
36	मुहम्मदपुर	(149524)	149524
37	लेवामऊ	(149530)	149530
38	सनायाखेडा	(149532)	149532
39	सिथरा खुर्द	(149487)	149487
40	सिथरा बुजुर्ग	(149488)	149488
41	सुखसौरा	(149504)	149504
42	हारामऊ	(149508)	149508
43	हैदरपुर	(149510)	149510
Total		43	43

TOTAL PONDS – IN राजस्व चकबंदी ग्राम - 292

TOTAL PONDS IN Tahseel Bhognipur – 734+292 = 926



MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsractivst@gmail.com>

विषय - NGT याचिका 285/2023 में प्रतिवादी संख्या 08 लोकनिर्माण विभाग कानपुर देहात एवं SDM सिकंदरा को तालाब जल निकासी के अतिक्रमण गाटा 539, 227 पर बने लोक निर्माण विभाग की पुलिया का जीर्णोद्धार कराते हुए गाटा संख्या 511 की समुचित जल निकासी की पुलिया एवं दोनों और नाला निर्माण कराभारतीय संविधान के अनुच्छेद 14, 21 एवं 51 हम ग्रामीण नागरिकोंके मौलिक अधिकारों की रक्षा कर, स्वच्छवातावरण प्रदान कराये जाने वाव

MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsractivst@gmail.com>

Fri, Jun 23, 2023 at 7:24 PM

To: dmkan@nic.in, sdm sikandara@gmail.com, up.fish@nic.in, chairman@uppcb.in, grievance@uppcb.com, admekan@gmail.com

Cc: judicial-ngt@gov.in, sdm sikandara@gmail.com, sdmkan-sikandara@nic.in, filing.bpl-ngt@gov.in, so-amrahat.kd@up.gov.in, bdokan-rajpur@nic.in

सेवा में

श्रीमान NGT द्वारा गठित टीम के प्राधिकारी गण
श्रीमान उत्तर प्रदेश पोलूशन कण्ट्रोल बोर्ड
श्रीमान डायरेक्टर ऑफ़ फिशनरीज मत्स्य पालन विभाग उत्तर प्रदेश)
श्रीमान जिला अधिकारी महोदय,
जनपद कानपुर देहात
श्रीमान अपर जिला अधिकारी (प्रशासन) महोदय,
जनपद कानपुर देहात

पत्रांक संख्या: - मेमो/2023

दिनांक :23/06/2023

विषय - NGT याचिका 285/2023 में प्रतिवादी संख्या 08 लोकनिर्माण विभाग कानपुर देहात एवं SDM सिकंदरा को तालाब जल निकासी के अतिक्रमण गाटा 539, 227 पर बने लोक निर्माण विभाग की पुलिया का जीर्णोद्धार कराते हुए गाटा संख्या 511 की समुचित जल निकासी की पुलिया एवं दोनों और नाला निर्माण करा भारतीय संविधान के अनुच्छेद 14, 21 एवं 51 हम ग्रामीण नागरिकों के मौलिक अधिकारों की रक्षा कर, स्वच्छ वातावरण प्रदान कराये जाने वावत

संदर्भ - NGT याचिका 285/2023 मेघराज सिंह बनाम उत्तर प्रदेश राज्य एवं अन्य के मामले में 19/04/2023 के आदेश के अनुपालन

उपजिला अधिकारी मुहोदय सिकंदरा कार्यालय के पत्र संख्या 551/ एस. टी.-सिकंदरा / 2023 दिनांक 01 जून 2023 को निर्गत आदेश

महोदय,

आपके व्यस्त ध्यान को ध्यानोपार्जन करते हुए श्रद्धापूर्वक निवेदन है कि प्रकरण जो पत्रावली में कई बार शिकायतों के आवेदन एवं प्रत्यावेदन संलग्न है जिसमें बिलासपुर बांगर के गाटा संख्या 511, 448मि एवं 307मि में दर्ज है जिसमें गाटा संख्या 511 का तालाब जो अतिदूषित है जिसके अतिक्रमण मुक्त कराकर

उसके विकास और तालाब जल निकासी की बराबर मांग की जा रही है जो कि सभी प्रपत्रों एवं अन्य फोटो ग्राफ एवं डाटा पत्रावली में संलग्न है।

जो हम वादी द्वारा याचिका दाखिल की गई उसमें संगलन हर शिकायत में इस समस्या का जिक्र है परन्तु इस संदर्भ में उन सब को पार्टी भी बनाया गया परन्तु जिला अधिकारी कार्यालय द्वारा विधवत रूप से कार्यवाही नहीं की गई

जिसको राजस्व प्रशासन तहसील सिकंदरा, विकास विभाग खंड विकास राजपुर, पुलिस थाना अमराहट ने मिलकर जिसको राजस्व प्रशासन तहसील सिकंदरा, विकास विभाग खंड विकास राजपुर, पुलिस थाना अमराहट ने मिलकर इस पर अतिक्रमण कराया गया। माननीय उच्चतम न्यायालय के आदेशों के आदेशों के अनुपालन में शासन द्वारा जारी आदेशों की धज्जियाँ उड़ाते हुए नियम कानून को ताक पर रख, फर्जी अभिलेख जारी कर, मेरी आवाज को दवाने हेतु अतिक्रमण कर्ताओ को गवाह बनाते हुए मेरे भाई पर फर्जी मुकदमा बनाकर अतिक्रमण कराया।

लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात, राजस्व विभाग तहसील सिकंदरा, ग्राम विकास विभाग विकास खंड राजपुर एवं पुलिस थाना अमराहट ने कदाचार के चलते भूमाफियाओ को संरक्षण देते हुए तालाब के नेचुरल वहाव को अतिक्रमण करवाकर गाँव का नर्क बना दिया।

खंड विकास अधिकारी राजपुर कानपुर देहात एवं श्री विकास सिंह ग्राम पंचायत अधिकारी बिलासपुर बांगर तत्कालीन ग्राम प्रधान से रिपोर्ट मांगी जब यह तालाब जल निकासी पर बनी पुलिया पर नल लगवाने का प्रेस किया जब लगा नहीं पाया तो इस तालाब जल निकासी को गाटा संख्या 227 पर रविंद्र कुमार का सड़क पर अतिक्रमण करवाकर तालाब जल निकासी पर अतिक्रमण करा गाँव को नर्क बनाया इसी का परिणाम सितम्बर 2022 गाँव जल मग्न हुआ गाँव के सभी विद्यालय 15 दिन जल मग्न रहे इसके ऊपर भी पोलूटर पे सिद्धांत के तहत जुर्मान लगाने की संस्तुति प्रदान की जाय

जब गाँव बसा सभी विद्वान् ग्रामीण जनो एवं राजस्व अधिकारियों ने तालाब से लगे गाटा जो रास्ता के रूप में दर्ज गाटा 511, 539 एवं 227 से होकर गुजरता था

विकास के नाम पर लोक निर्माण विभाग ने दोनों तरफ पर्याप्त जगह भी लेकिन पुलिया का निर्माण करा तालान जल निकासी की व्यवस्था की जिससे पानी जल निकासी विधवत रूप से निकलता रहा कभी गाँव नहीं भरा वही जब मैंने फिर मांग की माननीय महामहिम/ माननीय प्रधान मंत्री कार्यालय के आदेशों पर यह रोड का निर्माण पुनः किया परन्तु पुलिया का संचालन नहीं कराया।

एंटी भूमाफिया पर गाटा संख्या 539, 227 एवं 511 के अतिक्रमण हटाने हेतु शिकायत संख्या 41016320000005 की लेखपाल वसन्तलाल जी ने जनवरी 2020 की शिकायत पर पैमाइस करते हुए अतिक्रमण चिन्हित कर अतिक्रमण कर्ताओ को अतिक्रमण हटाने के निर्देश दिए।

RTI से प्राप्त सूचना के अनुसार शिकायत संख्या 41016320000005 की लेखपाल संजीव सचान द्वारा पुनः 19/04/202 को रिपोर्ट बदल दी जब कि यह

शिकायत 2020 की थी यह जब तैनात भी नहीं थे |

यह रिपोर्ट लेखपाल संजीव सचान ने अपनी रिपोर्ट RTI से प्राप्त सूचना के अनुसार शिकायत संख्या 41016320000005 की लेखपाल संजीव सचान द्वारा पुनः 19/04/202 को रिपोर्ट बदल दी जब कि यह शिकायत 2020 की थी यह जब तैनात भी नहीं थे |

यह रिपोर्ट लेखपाल संजीव सचान ने अपनी रिपोर्ट शिकायत संख्या 40016321002612 के तहत शिकायत की कि लेखपाल संजीव सचान ने दो रिपोर्टें जारी की जो दिनांक 01/04/2021 एवं 19/04/2021 को 227 स्थान 224 बताकर रविंद्र कुमार का गाटा संख्या 227 पर बनी PWD सड़क के बिलकुल किनारे अतिक्रमण करा गाँव को नर्क बना दिया 40016321002612 के तहत शिकायत की कि लेखपाल संजीव सचान ने दो रिपोर्टें जारी की जो दिनांक 01/04/2021 एवं 19/04/2021 को 227 स्थान 224 बताकर रविंद्र कुमार का गाटा संख्या 227 पर बनी PWD सड़क के बिलकुल किनारे अतिक्रमण करा गाँव को नर्क बना दिया तब तक अतिक्रमण कार्यों ने पुलिया पर अतिक्रमण कर लिया तालाब का जल भाव वही पंचायत ने इस पुलिया पर नल लगवाकर अतिक्रमण करवाया मैंने शिकायत के मशीन हटवाई गई वही इस लेखपाल संजीव सचान ने वही जहाँ नल नहीं लगा वही गाटा संख्या 227 में वग्राम पंचायत अधिकारी विकास ने गाटा संख्या 227 पर कालोनी बनवाकर अतिक्रमण करवा दिया जिससे पुलिया पूर्ण रूप से वाधित हो गई |

लोक निर्माण विभाग ने राष्ट्रपति सचिवलाया के निस्तारण पत्र में दोनों और नाली निर्माण अतिशीघ्र करा दिया जाएगा इसके लिए कार्यवाही की नक्शा बनाया वही पाइप सामिग्री भी भेजी बाद में भूमाफियाओ से रिश्वत लेकर उस पर अतिक्रमण करा दिया जिसके चलते गाँव को नर्क बना दिया |

जिसका परिणाम सितम्बर 2022 में गाँव के सभी विद्यालय सैकड़ो घर जल मांग हो गए हम ग्रामं जानो का इन अधिकारियों के कदाचार के चलते भारतीय संविधान के अनुच्छेद 14, 21 एवं 51 का उलंघन करते हुए दूषित पर्यावरण में जीने को विवस किया |

जब तक गाटा संख्या 539 एवं 227 पर से लाखन सिंह गया प्रसाद, सुनीता पत्नी रविंद्र एवं रूप सिंह पुत्र वनवारी कुँअर सिंह पुत्र श्री लालराम का अतिक्रमण नहीं हटेगा तब तक बिलासपुर बांगर के तालाब की समस्या का निदान नहीं होगा यह सब लोक निर्माण विभाग मुख्य रूप से संजीव सचान लेखपाल ने रिश्वत लेकर रिपोर्ट बदली अतिक्रमण कराया

वही हम ग्रामीणों को तो जीने के लिए दूषित पर्यावरण के लिए विवश कर दिया वही लेखपाल संजीव सचान ने गाटा संख्या 227 एवं 539 पर अतिक्रमित कराया गया

महोदय प्रकरण जबकि लोक निर्माण विभाग ने बजट पास किया और पाइप लाये जिसमें एक दो पाइप पड़े है पूर्व में बनी पुलिया के नीचे पड़े है विधवत रूप से नक्शा के तहत विधवत रूप से पुलिया बनाये जाने हेतु प्रकरण सादर प्रेषित है रिपोर्ट संलगन है |

वही आज दिनांक लेखपाल दिलशाद अहमद जी द्वारा केवल इसकी खाना पूर्ति की जा रही है कोई पैमाइस या गुनिया नहीं रखी जा रही केवल और केवल खाना पूर्ति की जा रही

इस संदर्भ में विस्तृत विवरण माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण के समक्ष वर्णित करते हुए समस्त साक्ष्यों सहित प्रस्तुत हैं उसका अवलोकन करने हेतु सादर प्रार्थना पत्र प्रस्तुत है।

ड्रोन उड़ाकर आवादी की जमीनों पर घरोनी को दिया जा रहा उससे भी स्पष्ट है यह लोक रास्ता तालाब इत्यादि की जमीन अतिक्रमानित किये हुए है।

इस प्रकरण पर विधिवत रूप से लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात राजस्व विभाग सिकंदरा एवं पुलिस प्रशासन अमराहट कानपुर देहात को नोटिस जारी कर अतिशीघ्र समस्या निदान कराये जाने हेतु प्रकरण सादर प्रेषित है।

प्रार्थना

श्रीमान जी से विनम्र निवेदन है NGT याचिका 285/2023 मेघराज सिंह बनाम उत्तर प्रदेश राज्य एवं अन्य के मामले में 19/04/2023 के आदेश के अनुपालन करते हुए याचिका में वर्णित प्रार्थना का निस्तारण अक्षरता पालन कराते हुए माननीय के आदेश का अनुपालन विधिवत कराया जाय।

गाटा संख्या 511, 227, 539 एवं 512 तालाब जल निकासी पर अतिक्रमण उसकी वैधानिक पैमाइस कराकर उनको नोटिस जारी किया जाय

वही तालाब जल निकासी की पुलिया को तोड़ने एवं उस पर अतिक्रमण करने वाले लाखन सिंह रूप सिंह एवं सुनीता कुँअर सिंह एवं अन्य को लोकस स्टैण्डर्ड के तहत अवसर देते हुए नोटिस जारी आपके द्वारा गाटा संख्या 539, 227 एवं 511 पर अतिक्रमण के पक्ष में कुछ कहने साक्ष्य प्रस्तुत करने का अवसर देते हुए इनको नोटिस अतिशीघ्र से शीघ्र जारी कराये जाए।

ग्राम बिलासपुर लोक निर्माण विभाग से तालाब जल निकासी की पुलिया से अतिक्रमण हटवाते हुए गाटा संख्या 511 एवं 512 539 एवं 227 से अतिक्रमण हटवाते हुए विधिवत रूपसे तालाब जल निकासी की नाली एवं पूर्व में बनी पुलिया का जीर्णोद्धार कराते हुए समुचित रूप से तालाब जल निकासी की पुलिया का निर्माण कराया जाय।

अतिक्रमण कार्यो के विरुद्ध उत्तर प्रदेश राजस्व संहिता 2006 की धारा 67 के तहत कार्यवाही कर वैधानिक रूप से स्थाई अतिक्रमण हटवाया जाय।

फर्जी रिपोर्टों से अतिक्रमण कराने वाले प्राधिकारियों के विरुद्ध उचित कार्यवाही की जाय

तालाब को दूषित करने वाले कुँअर लाल के ऊपर पोलुटेर पे सिद्धांत के तहत इसके ऊपर जुर्मान लगाया जाय वही इसके चार साल का जो मछली पालन का वकाया राजस्व जमा नहीं किया उसके ऊपर जुर्मान लगा व्याज सहित बसूली की जाय

|इन्होंने तालाब जल निकासी को बाधित कर तालाब को दूषित किया पोलुटेर पे सिद्धांत के तहत इनके ऊपर जुर्माना लगाए जाने की संस्तुति प्रदान की जाय।

सादर धन्यवाद |

प्रार्थी



मेघराज सिंह मानव अधिकार RTI कार्यकर्ता
ग्राम बिलासपुर बांगर सिकंदरा कानपुर देहात
पिन - 209125 मो० नं०- 9643406577

संलग्नक :-

- 1 - लोक निर्माण विभाग द्वारा नाली एवं पुलिया के निर्माण हेतु ड्राईंग की प्रतिलिपि आदेश सहित पुलिया की प्रतिलिपि
- 2 - लेखपाल संजीव सचान की रिपोर्ट की फर्जी प्रतिलिपि
- 3 - गाटा संख्या 539, 512, 511, 227 की खतौनियों की प्रतिलिपियाँ की प्रतिलिपि
- 4 - नक्शे की प्रमाणित प्रतिलिपि
- 5 - रूप सिंह द्वारा तालाब जल निकासी के पुलिया के तोड़ने के फोटो ग्राफ
- 6 - पुलिया तोड़ने के उपरांत शिकायत पर रूपसिंह के विरुद्ध धारा 427 के तहत एनसीआर की प्रतिलिपि
- 7- शिकायत संख्या 40016321002612 लेखपाल संजीव सचान द्वारा फर्जी रिपोर्ट फर्जी रिपोर्ट 227 के स्थान पर 224 में बता दो रिपोर्ट जारी कर कराया अतिक्रमण
- 8 - एंटी भूमाफिया पर गाटा संख्या 539, 227 एवं 511 के अतिक्रमण हटाने हेतु शिकायत संख्या 41016320000005 की लेखपाल वसन्तलाल द्वारा निस्तारण रिपोर्ट दिनांक - की प्रतिलिपि
- 9 - इसी रिपोर्ट को बदलते हुए पुनः एंटी भूमाफिया पर गाटा संख्या 539, 227 एवं 511 के अतिक्रमण हटाने हेतु शिकायत संख्या 41016320000005 की लेखपाल संजीव सचान द्वारा निस्तारण रिपोर्ट दिनांक - की प्रतिलिपि
- 10-कमेटी को दिनांक 10 जून 2023 EMAIL पत्र की प्रतिलिपि

प्रतिलिपि :-

माननीय राष्ट्रीय अध्यक्ष /कोर्ट नंबर -1 प्रिंसिपल बेंच नई दिल्ली
श्रीमान उपजिला अधिकारी महोदय जनपद कानपुर देहात
श्रीमान अधिशाषी अभियंता खंड लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात
श्रीमान तहसीलदार महोदय जनपद कानपुर देहात
श्रीमान खंड विकास अधिकारी राजपुर कानपुर देहात
श्रीमान थाना अध्यक्ष अमराहट कानपुर देहात
श्रीमान DLRC महोदय जनपद कानपुर देहात

7/19/23, 5:16 PM

Gmail - विषय - NGT याचिका 285/2023 में प्रतिवादी संख्या 08 लोकनिर्माण विभाग कानपुर देहात एवं SDM सिकंदरा को तालाब जल निकासी के...

8 attachments

DocScanner 05-Apr-2023 9-36 pm (2).jpg
21K [View Scan and download](#)

-  **2023.04.19 OA 285-2023 Meghraj Singh.VS STATE OF UP & Ors.pdf**
139K [View as HTML Scan and download](#)
-  **O.A. No.- 325-2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors.pdf**
9960K [View as HTML Scan and download](#)
-  **RC NOTICE TALAB RECVARY .jpg-page-001.jpg.pdf**
248K [View as HTML Scan and download](#)
-  **REPORT 40016321002612 -1.pdf**
103K [View as HTML Scan and download](#)
-  **REPORT 40016321002612 (1).pdf**
100K [View as HTML Scan and download](#)
-  **REPORT 40016321002612 (2).pdf**
100K [View as HTML Scan and download](#)
-  **Gmail - विषय - NGT याचिका 285_2023 में प्रतिवादी संख्या 08 लोकनिर्माण.pdf**
466K [View as HTML Scan and download](#)

सेवा में

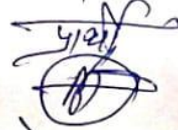
श्रीमान जिला अधिकारी महोदय
जयपुर जैनपुर दे०

विषय - NDA के आदेश का अनुपालन करी कु
विलासपुर वोंग लालाब स्वीकृत अमल सरोवर लालाब का
अतिशीघ्र निर्माण कार्य प्रारंभ कराने के लिए
अर्ज - OA No - 385/2023

महोदय निवेदन है कि मेरे कई प्रार्थना पत्रों पर विलासपुर
वोंग के लालाब स्मरण निकासी का अतिक्रमण नहीं कराया
गया यह लालाब 2008 फर्माइस में सुदरी करल कर एन
उधार से

इस रुदम में इस कार्य हेतु अक्टूबर वर्ष 2022-23
में 33.75 लाख स्वीकृत के बाद लेखपत्र प्रेषित नहीं कराया
वही पत्र 16323 का 54 20 फर्माइस निकाल कर देना दिया नही
यह एन राशि स्वीकृत के उपरांत यह निर्माण अतिशीघ्र
अतिक्रमण हटाकर इस लालाब को अमल सरोवर
कार्य में विकसित किया जाए।

सादर आपवाद

प्राथमिक


दि० 01/06/2023

संलग्नक - 2022-23 में स्वीकृत अमल सरोवर हेतु 33.75 लाख
आंक 18 पर स्वीकृत की प्रतिक्रिया

मेधा सिंह महापत्रिका
RTI कार्यकर्ता
ग्राम विलासपुर वोंग जैनपुर
जयपुर दे० 364340577

Harvesting Work (3136012061/AV/958486255823067026)		Infrastructure																		
14	gp vilashpur me rakesh ke khet se ram babu ke khet tak nali khudai v safai kary (3136012061/IC/958486255823526609)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat Works	Micro Irrigation	59	0	0.4341699	0.0273	0	0.05	0	0.51	0	0	0	0	0	0	
15	gp vilashpur me lala prasad ke khet se mata prasad ke khet tak nali khudai kary (3136012061/IC/95848625582352673)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat Works	Micro Irrigation	62	0	0.6267308	0.0273	0	0.05	0	0.7	0	0	0	0	0	0	
16	gp vilashpur me tularam ke khet se roshan lal ke khet tak nali khudai kary (3136012061/IC/95848625582352675)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat Works	Micro Irrigation	63	0	0.7399819	0.0637	0	0.05	0	0.85	0	0	0	0	0	0	
17	gp vilashpur me shiv kamur ke khet me sanatalikaran v medhandi kary (3136012061/IF/9584862558234881364)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat	Works on Individuals Land (Category IV)	20	1	0.9246174	0	0.035	0	0.96	0	0	0	0	0	0	0	
18	GP Vilaspur Bangar me Bada talab ka Amrit Sarovar Nirman Kary (3136012061/WH/95848625582324323)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat	Renovation of traditional water bodies	5	0	11.79814161	11.250630	0.4267392	20.4130928	0.33.75	0	0	0	0	0	0	0	
19	Construction of PMAY-G House for Individuals -PMAY-G REG. NO. UP142758653 (3136012061/IF/AY/4256037)	On Going	2022-2023	Gram Panchayat	Works on Individuals Land (Category IV)	4256037	1	21	0.1917	0	0	0	0.19	0.0449	0	0	0	0	0.0449	
20	gp vilashpur me bhup singh ke khet se laxmi narayan ke khet tak nali khudai kary (3136012061/IC/958486255823476807)	On Going	2022-2023	Gram Panchayat Works	Micro Irrigation	18	151	1.0952014	0.0672	0	0.05056	0.05	1.26	0.32163	0	0	0	0	0.32163	
21	gp vilashpur me pranod ke khet se sahir singh ke khet tak nali khudai kary (3136012061/IC/958486255823476818)	On Going	2022-2023	Gram Panchayat Works	Micro Irrigation	20	102	1.2444184	0.0672	0	0.05048	0	1.36	0.21726	0	0	0	0	0.21726	
22	gp vilashpur me plantation work 2022-23 (3136012061/DP/958486255823197899)	On Going	2022-2023	Gram Panchayat	Drought Proofing	60	138	1.592892	0	0.3199454	0	1.91	0.29394	0	0	0	0	0	0.29394	
23	gp vilashpur me sideshvar adham ke pass park nirman kary (3136012061/AV/958486255823068229)	On Going	2022-2023	Gram Panchayat	Anganwadi/Other Rural Infrastructure	15	238	0.8764423	1.0271743	0.2417275	9.7377807	0.11.88	0.50694	0	0	6.8064	0	0	0.71334	
24	gp vilashpur me pavan ke khet se on kar ke khet tak nali khudai v safai kary (3136012061/IC/958486255823476814)	Completed	2022-2023	Gram Panchayat Works	Micro Irrigation	19	126	0.7801567	0.0448	0	0.0504	0	0.88	0.26838	0	0	0	0	0.26838	
25	gp vilashpur me sideshvar adham hanuman mandir ke peche medhandi v sanatalikaran kary (3136012061/LD/958486255823950073)	Completed	2022-2023	Gram Panchayat	Land Development	140	293	0.8546672	0.0672	0	0.0504896	0	0.97	0.62409	0	0	0	0	0.62409	
Grand Total							9	1069	22.73	2.5	0.67	30.86	0.05	56.78	2.28	0	0	6.81	0	9.08

[Download In Excel](#) [Print](#)

The Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Act

Govt. of India
Ministry of Rural Development
Department of Rural Development
28-Apr-2023 12:24:46 PM
[Back](#) [Home](#)

Work Expenditure

STATE : UTTAR PRADESH FINANCIAL YEAR : 2022-2023			DISTRICT : KANPUR DEHAT AMOUNT : All				BLOCK : RAJPUR ALL				PANCHAYAT : VILASHPUR BANGAR WORK TYPE : ALL										
View Report																					
S No.	Work Name(Work Code)	Work Status	Financial Year	Agency Category	Work Category	Priority No.	Registration	Mandays	Estimated Cost (in lakhs)				Expenditure On:								
									Unskilled	Semi-Skilled	Skilled	Material	Contingency	Total	Unskilled	Semi-Skilled	Skilled	Material	Contingency	Total	
1	gp vilashpur me sonu ke gar se amar singh ke gar tak interlocking kary (3136012061/RC/958486255823356810)	New	2022-2023	Gram Panchayat	Rural Connectivity	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	gp vilashpur me hakim singh ke gar se suresh ke gar tak interlocking kary (3136012061/RC/958486255823356814)	New	2022-2023	Gram Panchayat	Rural Connectivity	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	gp vilashpur me Junior School ki Boundary Nirman kary (3136012061/AV/958486255824103899)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat	Anganwadi/Other Rural Infrastructure	189	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	gp vilashpur me ram babu ke gar se kamlesh ke bangala tak interlocking kary (3136012061/RC/958486255823349390)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat	Rural Connectivity	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	gp vilashpur me amand prakash ke gar se lalu singh ke bangala tak interlocking kary (3136012061/RC/958486255823349397)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat	Rural Connectivity	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Construction of PMAY-G House for Individuals -PMAY-G REG. NO. UP143660685 (3136012061/IF/AY/4374568)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat	Works on Individuals Land (Category IV)	4374568	1	0	0.1917	0	0	0	0	0.19	0	0	0	0	0	0	0
7	Construction of PMAY-G House for Individuals -PMAY-G REG. NO. UP143666795 (3136012061/IF/AY/4374599)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat	Works on Individuals Land (Category IV)	4374599	1	0	0.1917	0	0	0	0	0.19	0	0	0	0	0	0	0
8	Construction of PMAY-G House for Individuals -PMAY-G REG. NO. UP143691980 (3136012061/IF/AY/4374762)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat	Works on Individuals Land (Category IV)	4374762	1	0	0.1917	0	0	0	0	0.19	0	0	0	0	0	0	0
9	Construction of PMAY-G House for Individuals -PMAY-G REG. NO. UP143692117 (3136012061/IF/AY/4374765)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat	Works on Individuals Land (Category IV)	4374765	1	0	0.1917	0	0	0	0	0.19	0	0	0	0	0	0	0
10	Construction of PMAY-G House for Individuals -PMAY-G REG. NO. UP144107219 (3136012061/IF/AY/4377696)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat	Works on Individuals Land (Category IV)	4377696	1	0	0.1917	0	0	0	0	0.19	0	0	0	0	0	0	0
11	Construction of PMAY-G House for Individuals -PMAY-G REG. NO. UP145655555 (3136012061/IF/AY/4378969)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat	Works on Individuals Land (Category IV)	4378969	1	0	0.1917	0	0	0	0	0.19	0	0	0	0	0	0	0
12	Construction of PMAY-G House for Individuals -PMAY-G REG. NO. UP144554077 (3136012061/IF/AY/4380829)	Approved	2022-2023	Gram Panchayat	Works on Individuals Land (Category IV)	4380829	1	0	0.1917	0	0	0	0	0.19	0	0	0	0	0	0	0
13	GP VILASHPUR BANGAR ke Panchayat Bhavan me Roof/Top Water	Approved	2022-2023	Gram Panchayat	Anganwadi/Other Rural	40	0	0.23004	0	0	0	0	0	0.23	0	0	0	0	0	0	0



MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsractivst@gmail.com>

विषय - NGT याचिका 285/2023 में प्रतिवादी संख्या 08 लोकनिर्माण विभाग कानपुर देहात एवं SDM सिकंदरा को तालाब जल निकासी के अतिक्रमण गाटा 539, 227 पर बने लोक निर्माण विभाग की पुलिया का जीर्णोद्धार कराते हुए गाटा संख्या 511 की समुचित जल निकासी की पुलिया एवं दोनों और नाला निर्माण कराभारतीय संविधान के अनुच्छेद 14, 21 एवं 51 हम ग्रामीण नागरिकोंके मौलिक अधिकारों की रक्षा कर, स्वच्छवातावरण प्रदान कराये जाने वाव

MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsractivst@gmail.com>

Fri, Jun 23, 2023 at 7:24 PM

To: dmkan@nic.in, sdm sikandara@gmail.com, up.fish@nic.in, chairman@uppcb.in, grievance@uppcb.com, admekan@gmail.com

Cc: judicial-ngt@gov.in, sdm sikandara@gmail.com, sdmkan-sikandara@nic.in, filing.bpl-ngt@gov.in, so-amrahat.kd@up.gov.in, bdokan-rajpur@nic.in

सेवा में

श्रीमान NGT द्वारा गठित टीम के प्राधिकारी गण
श्रीमान उत्तर प्रदेश पोलूशन कण्ट्रोल बोर्ड
श्रीमान डायरेक्टर ऑफ़ फिशनरीज मत्स्य पालन विभाग उत्तर प्रदेश)
श्रीमान जिला अधिकारी महोदय,
जनपद कानपुर देहात
श्रीमान अपर जिला अधिकारी (प्रशासन) महोदय,
जनपद कानपुर देहात

पत्रांक संख्या: - मेमो/2023

दिनांक :23/06/2023

विषय - NGT याचिका 285/2023 में प्रतिवादी संख्या 08 लोकनिर्माण विभाग कानपुर देहात एवं SDM सिकंदरा को तालाब जल निकासी के अतिक्रमण गाटा 539, 227 पर बने लोक निर्माण विभाग की पुलिया का जीर्णोद्धार कराते हुए गाटा संख्या 511 की समुचित जल निकासी की पुलिया एवं दोनों और नाला निर्माण करा भारतीय संविधान के अनुच्छेद 14, 21 एवं 51 हम ग्रामीण नागरिकों के मौलिक अधिकारों की रक्षा कर, स्वच्छ वातावरण प्रदान कराये जाने वावत

संदर्भ - NGT याचिका 285/2023 मेघराज सिंह बनाम उत्तर प्रदेश राज्य एवं अन्य के मामले में 19/04/2023 के आदेश के अनुपालन

उपजिला अधिकारी मुहोदय सिकंदरा कार्यालय के पत्र संख्या 551/ एस. टी.-सिकंदरा / 2023 दिनांक 01 जून 2023 को निर्गत आदेश

महोदय,

आपके व्यस्त ध्यान को ध्यानोपार्जन करते हुए श्रद्धापूर्वक निवेदन है कि प्रकरण जो पत्रावली में कई बार शिकायतों के आवेदन एवं प्रत्यावेदन संलग्न है जिसमें बिलासपुर बांगर के गाटा संख्या 511, 448मि एवं 307मि में दर्ज है जिसमें गाटा संख्या 511 का तालाब जो अतिदूषित है जिसके अतिक्रमण मुक्त कराकर

उसके विकास और तालाब जल निकासी की बराबर मांग की जा रही है जो कि सभी प्रपत्रों एवं अन्य फोटो ग्राफ एवं डाटा पत्रावली में संलग्न है।

जो हम वादी द्वारा याचिका दाखिल की गई उसमें संगलन हर शिकायत में इस समस्या का जिक्र है परन्तु इस संदर्भ में उन सब को पार्टी भी बनाया गया परन्तु जिला अधिकारी कार्यालय द्वारा विधवत रूप से कार्यवाही नहीं की गई

जिसको राजस्व प्रशासन तहसील सिकंदरा, विकास विभाग खंड विकास राजपुर, पुलिस थाना अमराहट ने मिलकर जिसको राजस्व प्रशासन तहसील सिकंदरा, विकास विभाग खंड विकास राजपुर, पुलिस थाना अमराहट ने मिलकर इस पर अतिक्रमण कराया गया। माननीय उच्चतम न्यायालय के आदेशों के आदेशों के अनुपालन में शासन द्वारा जारी आदेशों की धज्जियाँ उड़ाते हुए नियम कानून को ताक पर रख, फर्जी अभिलेख जारी कर, मेरी आवाज को दवाने हेतु अतिक्रमण कर्ताओ को गवाह बनाते हुए मेरे भाई पर फर्जी मुकदमा बनाकर अतिक्रमण कराया।

लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात, राजस्व विभाग तहसील सिकंदरा, ग्राम विकास विभाग विकास खंड राजपुर एवं पुलिस थाना अमराहट ने कदाचार के चलते भूमाफियाओ को संरक्षण देते हुए तालाब के नेचुरल वहाव को अतिक्रमण करवाकर गाँव का नर्क बना दिया।

खंड विकास अधिकारी राजपुर कानपुर देहात एवं श्री विकास सिंह ग्राम पंचायत अधिकारी बिलासपुर बांगर तत्कालीन ग्राम प्रधान से रिपोर्ट मांगी जब यह तालाब जल निकासी पर बनी पुलिया पर नल लगवाने का प्रेस किया जब लगा नहीं पाया तो इस तालाब जल निकासी को गाटा संख्या 227 पर रविंद्र कुमार का सड़क पर अतिक्रमण करवाकर तालाब जल निकासी पर अतिक्रमण करा गाँव को नर्क बनाया इसी का परिणाम सितम्बर 2022 गाँव जल मग्न हुआ गाँव के सभी विद्यालय 15 दिन जल मग्न रहे इसके ऊपर भी पोलूटेर पे सिद्धांत के तहत जुर्मान लगाने की संस्तुति प्रदान की जाय

जब गाँव बसा सभी विद्वान् ग्रामीण जनो एवं राजस्व अधिकारियों ने तालाब से लगे गाटा जो रास्ता के रूप में दर्ज गाटा 511, 539 एवं 227 से होकर गुजरता था

विकास के नाम पर लोक निर्माण विभाग ने दोनों तरफ पर्याप्त जगह भी लेकिन पुलिया का निर्माण करा तालान जल निकासी की व्यवस्था की जिससे पानी जल निकासी विधवत रूप से निकलता रहा कभी गाँव नहीं भरा वही जब मैंने फिर मांग की माननीय महामहिम/ माननीय प्रधान मंत्री कार्यालय के आदेशों पर यह रोड का निर्माण पुनः किया परन्तु पुलिया का संचालन नहीं कराया।

एंटी भूमाफिया पर गाटा संख्या 539, 227 एवं 511 के अतिक्रमण हटाने हेतु शिकायत संख्या 41016320000005 की लेखपाल वसन्तलाल जी ने जनवरी 2020 की शिकायत पर पैमाइस करते हुए अतिक्रमण चिन्हित कर अतिक्रमण कर्ताओ को अतिक्रमण हटाने के निर्देश दिए।

RTI से प्राप्त सूचना के अनुसार शिकायत संख्या 41016320000005 की लेखपाल संजीव सचान द्वारा पुनः 19/04/202 को रिपोर्ट बदल दी जब कि यह

शिकायत 2020 की थी यह जब तैनात भी नहीं थे |

यह रिपोर्ट लेखपाल संजीव सचान ने अपनी रिपोर्ट RTI से प्राप्त सूचना के अनुसार शिकायत संख्या 41016320000005 की लेखपाल संजीव सचान द्वारा पुनः 19/04/202 को रिपोर्ट बदल दी जब कि यह शिकायत 2020 की थी यह जब तैनात भी नहीं थे |

यह रिपोर्ट लेखपाल संजीव सचान ने अपनी रिपोर्ट शिकायत संख्या 40016321002612 के तहत शिकायत की कि लेखपाल संजीव सचान ने दो रिपोर्टें जारी की जो दिनांक 01/04/2021 एवं 19/04/2021 को 227 स्थान 224 बताकर रविंद्र कुमार का गाटा संख्या 227 पर बनी PWD सड़क के बिलकुल किनारे अतिक्रमण करा गाँव को नर्क बना दिया 40016321002612 के तहत शिकायत की कि लेखपाल संजीव सचान ने दो रिपोर्टें जारी की जो दिनांक 01/04/2021 एवं 19/04/2021 को 227 स्थान 224 बताकर रविंद्र कुमार का गाटा संख्या 227 पर बनी PWD सड़क के बिलकुल किनारे अतिक्रमण करा गाँव को नर्क बना दिया तब तक अतिक्रमण कार्यों ने पुलिया पर अतिक्रमण कर लिया तालाब का जल भाव वही पंचायत ने इस पुलिया पर नल लगवाकर अतिक्रमण करवाया मैंने शिकायत के मशीन हटवाई गई वही इस लेखपाल संजीव सचान ने वही जहाँ नल नहीं लगा वही गाटा संख्या 227 में वग्राम पंचायत अधिकारी विकास ने गाटा संख्या 227 पर कालोनी बनवाकर अतिक्रमण करवा दिया जिससे पुलिया पूर्ण रूप से वाधित हो गई |

लोक निर्माण विभाग ने राष्ट्रपति सचिवलाया के निस्तारण पत्र में दोनों और नाली निर्माण अतिशीघ्र करा दिया जाएगा इसके लिए कार्यवाही की नक्शा बनाया वही पाइप सामग्री भी भेजी बाद में भूमाफियाओ से रिश्वत लेकर उस पर अतिक्रमण करा दिया जिसके चलते गाँव को नर्क बना दिया |

जिसका परिणाम सितम्बर 2022 में गाँव के सभी विद्यालय सैकड़ो घर जल मांग हो गए हम ग्राम जानो का इन अधिकारियों के कदाचार के चलते भारतीय संविधान के अनुच्छेद 14, 21 एवं 51 का उलंघन करते हुए दूषित पर्यावरण में जीने को विवस किया |

जब तक गाटा संख्या 539 एवं 227 पर से लाखन सिंह गया प्रसाद, सुनीता पत्नी रविंद्र एवं रूप सिंह पुत्र वनवारी कुँअर सिंह पुत्र श्री लालराम का अतिक्रमण नहीं हटेगा तब तक बिलासपुर बांगर के तालाब की समस्या का निदान नहीं होगा यह सब लोक निर्माण विभाग मुख्य रूप से संजीव सचान लेखपाल ने रिश्वत लेकर रिपोर्ट बदली अतिक्रमण कराया

वही हम ग्रामीणों को तो जीने के लिए दूषित पर्यावरण के लिए विवश कर दिया वही लेखपाल संजीव सचान ने गाटा संख्या 227 एवं 539 पर अतिक्रमित कराया गया

महोदय प्रकरण जबकि लोक निर्माण विभाग ने बजट पास किया और पाइप लाये जिसमें एक दो पाइप पड़े है पूर्व में बनी पुलिया के नीचे पड़े है विधवत रूप से नक्शा के तहत विधवत रूप से पुलिया बनाये जाने हेतु प्रकरण सादर प्रेषित है रिपोर्ट संलगन है |

वही आज दिनांक लेखपाल दिलशाद अहमद जी द्वारा केवल इसकी खाना पूर्ति की जा रही है कोई पैमाइस या गुनिया नहीं रखी जा रही केवल और केवल खाना पूर्ति की जा रही

इस संदर्भ में विस्तृत विवरण माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण के समक्ष वर्णित करते हुए समस्त साक्ष्यों सहित प्रस्तुत हैं उसका अवलोकन करने हेतु सादर प्रार्थना पत्र प्रस्तुत है।

ड्रोन उड़ाकर आवादी की जमीनों पर घरोनी को दिया जा रहा उससे भी स्पष्ट है यह लोक रास्ता तालाब इत्यादि की जमीन अतिक्रमानित किये हुए है।

इस प्रकरण पर विधिवत रूप से लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात राजस्व विभाग सिकंदरा एवं पुलिस प्रशासन अमराहट कानपुर देहात को नोटिस जारी कर अतिशीघ्र समस्या निदान कराये जाने हेतु प्रकरण सादर प्रेषित है।

प्रार्थना

श्रीमान जी से विनम्र निवेदन है NGT याचिका 285/2023 मेघराज सिंह बनाम उत्तर प्रदेश राज्य एवं अन्य के मामले में 19/04/2023 के आदेश के अनुपालन करते हुए याचिका में वर्णित प्रार्थना का निस्तारण अक्षरता पालन कराते हुए माननीय के आदेश का अनुपालन विधिवत कराया जाय।

गाटा संख्या 511, 227, 539 एवं 512 तालाब जल निकासी पर अतिक्रमण उसकी वैधानिक पैमाइस कराकर उनको नोटिस जारी किया जाय

वही तालाब जल निकासी की पुलिया को तोड़ने एवं उस पर अतिक्रमण करने वाले लाखन सिंह रूप सिंह एवं सुनीता कुँअर सिंह एवं अन्य को लोकस स्टैण्डर्ड के तहत अवसर देते हुए नोटिस जारी आपके द्वारा गाटा संख्या 539. 227 एवं 511 पर अतिक्रमण के पक्ष में कुछ कहने साक्ष्य प्रस्तुत करने का अवसर देते हुए इनको नोटिस अतिशीघ्र से शीघ्र जारी कराये जाए।

ग्राम बिलासपुर लोक निर्माण विभाग से तालाब जल निकासी की पुलिया से अतिक्रमण हटवाते हुए गाटा संख्या 511 एवं 512 539 एवं 227 से अतिक्रमण हटवाते हुए विधिवत रूपसे तालाब जल निकासी की नाली एवं पूर्व में बनी पुलिया का जीर्णोद्धार कराते हुए समुचित रूप से तालाब जल निकासी की पुलिया का निर्माण कराया जाय।

अतिक्रमण कार्यो के विरुद्ध उत्तर प्रदेश राजस्व संहिता 2006 की धारा 67 के तहत कार्यवाही कर वैधानिक रूप से स्थाई अतिक्रमण हटवाया जाय।

फर्जी रिपोर्टों से अतिक्रमण कराने वाले प्राधिकारियों के विरुद्ध उचित कार्यवाही की जाय

तालाब को दूषित करने वाले कुँअर लाल के ऊपर पोलुटेर पे सिद्धांत के तहत इसके ऊपर जुर्मान लगाया जाय वही इसके चार साल का जो मछली पालन का वकाया राजस्व जमा नहीं किया उसके ऊपर जुर्मान लगा व्याज सहित बसूली की जाय

।इन्होंने तालाब जल निकासी को बाधित कर तालाब को दूषित किया पोलुटेर पे सिद्धांत के तहत इनके ऊपर जुर्माना लगाए जाने की संस्तुति प्रदान की जाय।

सादर धन्यवाद |

प्रार्थी



मेघराज सिंह मानव अधिकार RTI कार्यकर्ता
ग्राम बिलासपुर बांगर सिकंदरा कानपुर देहात
पिन - 209125 मो० नं०- 9643406577

संलग्नक :-

- 1 - लोक निर्माण विभाग द्वारा नाली एवं पुलिया के निर्माण हेतु ड्राईंग की प्रतिलिपि आदेश सहित पुलिया की प्रतिलिपि
- 2 - लेखपाल संजीव सचान की रिपोर्ट की फर्जी प्रतिलिपि
- 3 - गाटा संख्या 539, 512, 511, 227 की खतौनियों की प्रतिलिपियाँ की प्रतिलिपि
- 4 - नक्शे की प्रमाणित प्रतिलिपि
- 5 - रूप सिंह द्वारा तालाब जल निकासी के पुलिया के तोड़ने के फोटो ग्राफ
- 6 - पुलिया तोड़ने के उपरांत शिकायत पर रूपसिंह के विरुद्ध धारा 427 के तहत एनसीआर की प्रतिलिपि
- 7- शिकायत संख्या 40016321002612 लेखपाल संजीव सचान द्वारा फर्जी रिपोर्ट फर्जी रिपोर्ट 227 के स्थान पर 224 में बता दो रिपोर्ट जारी कर कराया अतिक्रमण
- 8 - एंटी भूमाफिया पर गाटा संख्या 539, 227 एवं 511 के अतिक्रमण हटाने हेतु शिकायत संख्या 41016320000005 की लेखपाल वसन्तलाल द्वारा निस्तारण रिपोर्ट दिनांक - की प्रतिलिपि
- 9 - इसी रिपोर्ट को बदलते हुए पुनः एंटी भूमाफिया पर गाटा संख्या 539, 227 एवं 511 के अतिक्रमण हटाने हेतु शिकायत संख्या 41016320000005 की लेखपाल संजीव सचान द्वारा निस्तारण रिपोर्ट दिनांक - की प्रतिलिपि
- 10-कमेटी को दिनांक 10 जून 2023 EMAIL पत्र की प्रतिलिपि

प्रतिलिपि :-

माननीय राष्ट्रीय अध्यक्ष /कोर्ट नंबर -1 प्रिंसिपल बेंच नई दिल्ली
श्रीमान उपजिला अधिकारी महोदय जनपद कानपुर देहात
श्रीमान अधिशाषी अभियंता खंड लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात
श्रीमान तहसीलदार महोदय जनपद कानपुर देहात
श्रीमान खंड विकास अधिकारी राजपुर कानपुर देहात
श्रीमान थाना अध्यक्ष अमराहट कानपुर देहात
श्रीमान DLRC महोदय जनपद कानपुर देहात

7/19/23, 7:10 PM

Gmail - विषय - NGT याचिका 285/2023 में प्रतिवादी संख्या 08 लोकनिर्माण विभाग कानपुर देहात एवं SDM सिकंदरा को तालाब जल निकासी के...

8 attachments

DocScanner 05-Apr-2023 9-36 pm (2).jpg
21K [View Scan and download](#)

- 2023.04.19 OA 285-2023 Meghraj Singh.VS STATE OF UP & Ors.pdf**
139K [View as HTML Scan and download](#)
- O.A. No.- 325-2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors.pdf**
9960K [View as HTML Scan and download](#)
- RC NOTICE TALAB RECVARY .jpg-page-001.jpg.pdf**
248K [View as HTML Scan and download](#)
- REPORT 40016321002612 -1.pdf**
103K [View as HTML Scan and download](#)
- REPORT 40016321002612 (1).pdf**
100K [View as HTML Scan and download](#)
- REPORT 40016321002612 (2).pdf**
100K [View as HTML Scan and download](#)
- Gmail - विषय - NGT याचिका 285_2023 में प्रतिवादी संख्या 08 लोकनिर्माण.pdf**
466K [View as HTML Scan and download](#)



MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsrtiactivst@gmail.com>

विषय- माननीय NGT के केश संख्या 285/2023 मेघराज सिंह बनाम उत्तर प्रदेश सरकार और अन्य के तहत, अतिक्रमत गाटा संख्या 539, 227 और 511 और 512 और 538 से अतिक्रमण हटवा तालाब जल निकासी हेतु लोकनिर्माण विभाग के बनी पुलिया का जीर्णोद्धार कराते हुए समुचित जल निकासी की व्यवस्था कराते हुए स्वच्छ वातावरण प्रदान कराये जाने वावत

MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsrtiactivst@gmail.com>

Sat, Jul 15, 2023 at 6:52 PM

To: csup@nic.in, dmkan@nic.in, admekan@gmail.com, admfrkan@gmail.com, dlrc kd <dlrc kd@gmail.com>, encrrlko@gmail.com, cekanpurzone@gmail.com, kanpurcircle@gmail.com, sdmsikandara@gmail.com, sdmkan-sikandara@nic.in, ps.pwd@up.gov.in
Cc: so-amrahat.kd@up.gov.in, pdpdkd@gmail.com

सेवा में

श्रीमान मुख्य सचिव उत्तर प्रदेश सरकार लखनऊ

श्रीमान प्रमुख सचिव, लोक निर्माण विभाग, उत्तर प्रदेश सरकार लखनऊ

श्रीमान जिला अधिकारी महोदय जनपद कानपुर देहात

श्रीमान अपर जिला अधिकारी (प्रशासन) जनपद कानपुर देहात

श्रीमान अपर जिला अधिकारी (राजस्व/ वित्त) जनपद कानपुर देहात

श्रीमान प्रमुख अभियंता ई-इन-सी (ग्रामीण सड़कें) लखनऊ encrrlko@gmail.comश्रीमान मुख्य अभियंता कानपुर क्षेत्र कानपुर cekanpurzone@gmail.comश्रीमान अधीक्षण अभियंता महोदय, कानपुर वृत्त, लो० नि० वि० कानपुर kanpurcircle@gmail.com

श्रीमान DLRC महोदय जनपद कानपुर देहात

पत्रांक संख्या - मेमो०/2023

दिनांक:- 15/ 07/2023

विषय- माननीय NGT के केश संख्या 285/2023 मेघराज सिंह बनाम उत्तर प्रदेश सरकार और अन्य के तहत, अतिक्रमत गाटा संख्या 539, 227 और 511 और 512 और 538 से अतिक्रमण हटवा तालाब जल निकासी हेतु लोकनिर्माण विभाग के बनी पुलिया का जीर्णोद्धार कराते हुए समुचित जल निकासी की व्यवस्था कराते हुए स्वच्छ वातावरण प्रदान कराये जाने वावत

संदर्भ - (I) माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली द्वारा केश संख्या 285/2023 मेघराज सिंह बनाम उत्तर प्रदेश सरकार राज्य और अन्य के आदेश दिनांक 19/04/2023

(II) अपर जिला अधिकारी (प्रशासन) जनपद कानपुर देहात के आदेश पत्रांक 1091/DLRC/ का० दे० / 2023 दिनांक 17 जून 2023

(III) अपर जिला अधिकारी (प्रशासन) जनपद कानपुर देहात के आदेश पत्रांक 862/एस टी- का० दे० / 2023 दिनांक 08 मई 2023

(IV) SPECIAL APPEAL DEFECTIVE No. - 360 of 2021 Order Date :- 2.11.2021

Appellant :- Rasool Ahmad

Respondent :- State Of U.P.Thru Prin.Secy. Revenue Deptt. Lucknow & Ors.

(V) Case :- PUBLIC INTEREST LITIGATION (PIL) No. - 390 of 2022

Petitioner :- Nanhe Lal Kanaujia

Respondent :- State Of U.P. Thru Addl Chief Secy Revenue Civil Sectt Lko And 7 Others
का आदेश दिनांक 05 जुलाई 2023

महोदय,

निवेदन है इस संदर्भ में अवगत कराना है कि कई वर्षों से मैंने आवेदन और प्रत्यावेदन दिए परन्तु जमीनी स्तर पर कोई कार्यवाही नहीं की गई इसके चलते भूमाफियाओं ने रास्ता और तालाब इत्यादि की जमीन पर अतिक्रमण कर तालाब जल निकासी बाधित कर दी वही इस इसको अतिक्रमिति कराने में तत्कालीन लेखपाल, पुलिस प्रशासन और ग्राम पंचायत ने इसको पूर्ण रूप से अतिक्रमित कराया

वही लोक निर्माण विभाग की लापरवाही, या अतिक्रमण कारियों से मिलकर अतिक्रमण कराया राजस्व विभाग को एक पत्र भी नहीं लिखा और ग्राम पंचायत अधिकारी / तत्कालीन प्रधान ने पुलिया के ऊपर हैडपंप लगाने का प्रयास जब नहीं लगवा पाया और फिर उससे जमीन से बहार गाटा संख्या 227 की जमीन पर सरकारी जमीन पर प्रधानमंत्री आवास बनाया इसके चलते तालाब जल निकासी पूर्ण रूप से बाधित हुई और तालाब जल निकासी गाँव पूर्ण रूप से प्रदूषित जल मग्न

उप जिला अधिकारी महोदय सिकंदरा कानपुर देहात के आदेश पत्रांक संख्या 551/ एस टी - सिकंदरा/ 2023 दिनांक 01 जून 2023 के आदेश के अनुपालन में आज तक कोई पैमाइस नहीं केवल मौखिक जांच, वही टीम के ग्रामीणों के विरुद्ध के उपरांत नहीं कोई पैमाइस नहीं।

वही मेघराज सिंह ने जून को जांच में उपस्थिति होकर समस्त गठित टीम को अलग अलग पत्र देने के उपरांत तालाब जल निकासी हेतु गाटा संख्या 539, 227 रास्ता, ५११ तालाब, 512 बंजर और 538 जो श्री कृष्ण राजपूत द्वारा रास्त के रूप बैनामा लिखे आज तक इन गाटाओं को कोई पैमाइस नहीं।

वही 26 जून 2023 अपर जिला अधिकारी कानपुर देहात को पत्र देने के उपरांत आज तक कोई पैमाइस नहीं

वही लेखपालों के संदर्भ में माननीय उच्च न्यायालय इलाहाबाद द्वारा SPECIAL APPEAL DEFECTIVE No. - 360 of 2021 Order Date :- 2.11.2021

Appellant :- Rasool Ahmad

Respondent :- State Of U.P.Thru Prin.Secy. Revenue Deptt. Lucknow & Ors. टिप्पणी की :-

Corruption is the bane of our society. One who suffers corruption alone can feel the pinch of it. As already stated, small farmers, when they are compelled to pay bribe in the manner in which the appellant compelled the complainant, it is most unfortunate thing to happen even after 75 years of independence. Seriousness of the crime being self-evident and apparent and as we have considered the same, none of the grounds raised by the appellant's counsel before us persuade us to take any other view of the matter.

माननीय NGT के समक्ष केश अपील कर्ता के गाँव में गठित टीम में के जाने कोई प्रभाव नहीं एक फोटो दे दी जाय जिसके चलते यह सिद्ध हो इस फिक्स पॉइंट से पैमिस सुरु हुई और तालाब को अतिक्रमण मुक्त कराया गया।

यह तो नहीं हो परन्तु लेखपालों रिश्वत लेने का माध्यम बना गया आदेश और जिस तालाब जल निकासी के हेतु विस्तृत पत्र 11 जून 2023 को देने के उपरांत कोई कार्यवाही नहीं जब

ग्राम वासियों के घर में घुसने लगा कई प्रार्थना पत्रों के उपरांत तहसीलदार सिकंदरा गई मोंके पर अतिक्रमण देखा लेकिन लेखपाल जी अतिक्रमण कार्यों को संरक्षण दिए और खाना पूर्ति उस दी भी की गई लेकिन मेरा घर के समक्ष रास्ता डूब गया और

सुखद आवागमन परन्तु फिर भी प्रदूषण में जी रहे।

वही माननीय उच्चतम न्यायालय के कई आदेशों के उपरांत सरकारी जमीनों को आदेश खाली कराने हेतु उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा शासनादेश संख्या 402/1-2-2017 -1 (सामान्य)/2017 राजस्व अनुभाग -02 दिनांक 01 -मई 2017 के आदेश में विस्तृत रूप से समस्त माननीय उच्चतम न्यायालय और उच्च न्यायालयों के आदेशों के अनुपालन में विस्तृत आदेश, वही अभी हाल में माननीय उच्च न्यायालय इलाहाबाद खंड पीड़ लखनऊ के Case :- PUBLIC INTEREST LITIGATION (PIL) No. - 390 of 2022

Petitioner :- Nanhe Lal Kanaujia

Respondent :- State Of U.P. Thru Addl Chief Secy Revenue Civil Sectt Lko And 7 Others

का आदेश दिनांक 05 जुलाई 2023 के आदेश का अनुपालन करवाने हेतु प्रकरण सार प्रेषित है।

प्रार्थना

माननीय उच्चतम न्यायालय के कई आदेशों के उपरांत सरकारी जमीनों को आदेश खाली कराने हेतु उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा शासनादेश संख्या 402/1-2-2017 -1, (सामान्य)/2017 राजस्व अनुभाग -02 दिनांक 01 -मई 2017 के आदेश में विस्तृत रूप से समस्त माननीय उच्चतम न्यायालय और उच्च न्यायालयों के आदेशों के अनुपालन में विस्तृत आदेश, वही अभी हाल में माननीय उच्च न्यायालय इलाहाबाद खंड पीड़ लखनऊ के Case :- PUBLIC INTEREST LITIGATION (PIL) No. - 390 of 2022

Petitioner :- Nanhe Lal Kanaujia

Respondent :- State Of U.P. Thru Addl Chief Secy Revenue Civil Sectt Lko And 7 Others

का आदेश दिनांक 05 जुलाई 2023 के आदेश का अनुपालन कराते हुए अतिक्रमण कर्ता रूप सिंह, लाखन सिंह सुनीता एवं अन्य के कार्यवाही कर रास्ता तालाब इत्यादि की जमीन खाली कराई जाय।

अपर जिला अधिकारी (प्रशासन) जनपद कानपुर देहात के आदेश पत्रांक 1091/DLRC/का० दे० / 2023 दिनांक 17 जून 2023

अपर जिला अधिकारी (प्रशासन) जनपद कानपुर देहात के आदेश पत्रांक 862/एस टी-का० दे० / 2023 दिनांक 08 मई 2023 के आदेशों के अनुपालन में लेखपाल को पेमाइस कर अतिक्रमण हटवाने की कार्यवाही की जाय

अतिक्रमण गाटा संख्या 539, 227 और 511 और 512 और 538 से अतिक्रमण हटवा तालाब जल निकासी हेतु लोकनिर्माण विभाग के बनी पुलिया का जीर्णोद्धार कराते हुए समुचित जल निकासी की व्यवस्था कराते और दोनों ओर नालियों का निर्माण लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात को आदेशित किया जाय

हम ग्रामीण जानो के मौलिक अधिकारों मानव अधिकारों करते हुए स्वच्छ पर्यावरण और सुखाधिकार के तहत सुखद आवागमन हेतु रास्ता प्रदान कराया जाय।

सादर धन्यवाद।

प्रार्थी



मेघराज सिंह मानव अधिकार RTI कार्यकर्ता
ग्राम बिलासपुर बांगर सिकंदरा कानपुर देहात

Mob.- 9643406577, email id – humanrightsrtiactivst@gmail.com

संलगनक उपरोक्तानुसार

प्रतिलिपि – श्रीमान SDM SIKANDRA KANPUR DEHAT/श्रीमान तहसीलदार महोदय
तहसील सिकंदरा कानपुर देहात

श्रीमान अधिशाषी अभियंता प्रांतीय लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात

श्रीमान पुलिस थाना अहरहाट कानपुर देहात

संलगनक :-

Case :- PUBLIC INTEREST LITIGATION (PIL) No. - 390 of 2022

Petitioner :- Nanhe Lal Kanaujia

Respondent :- State Of U.P. Thru Addl Chief Secy Revenue Civil Sectt Lko And 7 Others

का आदेश दिनांक 05 जुलाई 2023 की प्रतिलिपि

(II) अपर जिला अधिकारी (प्रशासन) जनपद कानपुर देहात के आदेश पत्रांक 1091/DLRC/
का० दे० / 2023 दिनांक 17 जून 2023

(III) अपर जिला अधिकारी (प्रशासन) जनपद कानपुर देहात के आदेश पत्रांक 862/एस टी-
का० दे० / 2023 दिनांक 08 मई 2023

(IV) SPECIAL APPEAL DEFECTIVE No. - 360 of 2021 Order Date :- 2.11.2021

Appellant :- Rasool Ahmad

Respondent :- State Of U.P.Thru Prin.Secy. Revenue Deptt. Lucknow & Ors.

- 1 - लोक निर्माण विभाग द्वारा नाली एवं पुलिया के निर्माण हेतु ड्राईंग की प्रतिलिपि आदेश सहित पुलिया की प्रतिलिपि
- 2 - लेखपाल संजीव सचान की रिपोर्ट की फर्जी प्रतिलिपि
- 3 - गाटा संख्या 539, 512, 511, 227 की खतोनियों की प्रतिलिपियाँ की प्रतिलिपि
- 4 - नक्शे की प्रमाणित प्रतिलिपि
- 5 - रूप सिंह द्वारा तालाब जल निकासी के पुलिया के तोड़ने के फोटो ग्राफ
- 6 - पुलिया तोड़ने के उपरांत शिकायत पर रूपसिंह के विरुद्ध धारा 427 के तहत एनसीआर की प्रतिलिपि
- 7 - शिकायत संख्या 40016321002612 लेखपाल संजीव सचान द्वारा फर्जी रिपोर्ट फर्जी रिपोर्ट 227 के स्थान पर 224 में बता दो रिपोर्ट जारी कर कराया अतिक्रमण
- 8 - एटी भूमिफिया पर गाटा संख्या 539, 227 एवं 511 के अतिक्रमण हटाने हेतु शिकायत संख्या 41016320000005 की लेखपाल वसन्तलाल द्वारा निस्तारण रिपोर्ट दिनांक की प्रतिलिपि
- 9 - इसी रिपोर्ट को बदलते हुए पुनः एटी भूमिफिया पर गाटा संख्या 539, 227 एवं 511 के अतिक्रमण हटाने हेतु शिकायत संख्या 41016320000005 की

7/19/23, 6:59 PM

Gmail - विषय: माननीय NGT के केश संख्या 285/2023 मेघराज सिंह बनाम उत्तर प्रदेश सरकार और अन्य के तहत, अतिक्रमण गाटा संख्या 539, ...

लखपाल सजाव सचुन दवारा नस्तारण रपाट दिनाक - का प्रातालाप 10-कमेटी को दिनाक 10 जून 2023 EMAIL पत्र की प्रतिलिपि

7 attachments — [Download all attachments](#) [View all images](#)



pond poluted photo.jpg
57K [View](#) [Download](#)



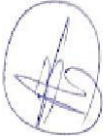
PHOTO TALab school jal mgan (1).jpg
71K [View](#) [Download](#)



PHOTO TALAB KA ATI DUSHIT PAANI .jpeg
271K [View](#) [Download](#)



1665264322870 (2).jpg
117K [View](#) [Download](#)



DocScanner 05-Apr-2023 9-36 pm (2).jpg
21K [View](#) [Download](#)

 **Nanhe Lal Kanaujia vs State Of U.P. Thru Addl Chief Secy ... on 5 July, 2023.pdf**
456K [View as HTML](#) [Download](#)

 **RASOOL AHMAD VS STATE OF UP.pdf**
253K [View as HTML](#) [Download](#)



MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsractivst@gmail.com>

विषय - तथ्यों एवं लोक निर्माण विभाग ने अपने पूर्व के आदेशों, वहां रोड बना पुलिया आउट लेट से पानी निकलता तथ्यों को छिपाकर पुलिया न होने की रिपोर्ट प्रस्तुत, 2006 -2008 के समय बना रोड आलेख इत्यादि अभिलेख देख कर, पाइप खुदाई कर भौतिक सत्यापन आउट लेट तालाब जल निकासी की पुलिया का जीर्णोद्धार कराये पोलुटेर पेय सिद्धांत के तहत रास्ताओ के रूप में दर्ज 539, 227 एवं 511 से अतिक्रमण मुक्त करा माननीय NGT नई दिल

9 messages

MEGHRAJ SINGH HUMAN RIGHTS RTI ACTIVST <humanrightsractivst@gmail.com>

Fri, Jul 14, 2023 at 6:47 AM

To: ministeruppwd@gmail.com, officesmpwdup22@gmail.com, ps.pwd@up.gov.in, abhay.12950@gov.in, neerja.11382@gov.in, rajendra.12374@gov.in, encrrlko@gmail.com, cekanpurzone@gmail.com, kanpurcircle@gmail.com, dmkan@nic.in, judicial-ngt@gov.in, filing.bpl-ngt@gov.in
Cc: secy-mowr@nic.in, ccb.cpcb@nic.in, csup@nic.in, feedback@uppcb.com, chairman@uppcb.in, cdokan@nic.in, admfrkan@gmail.com, admekan@gmail.com, admn.ngt@nic.in, sdmsikandara@gmail.com, sdmkan-sikandara@nic.in, cosikndraknd1473@gmail.com, commkap@up.nic.in, fisheriesdepartmentkanpurdehat@gmail.com, borlko@nic.in, rokanpurdehat@uppcb.in, up.fish@nic.in, so-amrahat.kd@up.gov.in, addspknd@gmail.com, spknd-up@nic.in, dgp.dgp@up.nic.in, dgpcontrol-up@nic.in, "pdpwdkd@gmail.com" <pdpwdkd@gmail.com>, dlrcdehar@gmail.com, AVANISH YADAV <avanishyadavko@gmail.com>

सेवा में

मा0 मंत्री लोक निर्माण उत्तर प्रदेश सरकार लखनऊ ministeruppwd@gmail.comमा0 राज्य मंत्री लोक निर्माण उत्तर प्रदेश सरकार लखनऊ officesmpwdup22@gmail.comश्रीमान प्रमुख सचिव , लोक निर्माण विभाग, उत्तर प्रदेश सरकार लखनऊ ps.pwd@up.gov.inश्रीमान विशेष सचिव, लोक निर्माण विभाग, उत्तर प्रदेश सरकार लखनऊ abhay.12950@gov.inश्रीमान संयुक्त सचिव, लोक निर्माण विभाग, उत्तर प्रदेश सरकार लखनऊ neerja.11382@gov.inश्रीमान उप सचिव, लोक निर्माण विभाग, उत्तर प्रदेश सरकार लखनऊ rajendra.12374@gov.inश्रीमान प्रमुख अभियंता ई-इन-सी (ग्रामीण सड़कें) लखनऊ encrrlko@gmail.comश्रीमान मुख्य अभियंता कानपुर क्षेत्र कानपुर cekanpurzone@gmail.comश्रीमान अधीक्षण अभियंता महोदय, कानपुर वृत्त, लो० नि० वि० कानपुर kanpurcircle@gmail.comश्रीमान जिला अधिकारी महोदय जनपद कानपुर देहात dmkan@nic.in

पत्रांक संख्या - मेमो० / 2023

दिनांक 14-07-2023

विषय - तथ्यों एवं लोक निर्माण विभाग ने अपने पूर्व के आदेशों, वहां रोड बना पुलिया आउट लेट से पानी निकलता तथ्यों को छिपाकर पुलिया न होने की रिपोर्ट प्रस्तुत, 2006 -2008 के समय बना रोड आलेख इत्यादि अभिलेख देख कर, पाइप खुदाई कर भौतिक सत्यापन आउट

लेट तालाब जल निकासी को पुलिया का जीर्णोद्धार कराये पोलुटर पेय सिद्धांत के तहत रास्ताओ के रूप में दर्ज 539, 227 एवं 511 से अतिक्रमण मुक्त करा माननीय NGA नई दिल्ली को सम्बन्धितों के विरुद्ध जुर्माने की संस्तुति करते हुए पुलिया का जीर्णोद्धार कराते हुए तालाब जल निकासी समुचित व्यवस्था ग्रामीण जनो को प्रदुषण मुक्त वातावरण प्रदान कराये जाने वावत

संदर्भ - माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली के समक्ष OA No.- 285/2023 मेघराज सिंह बनाम उत्तर प्रदेश राज्य 13 अन्य मामला

कोर्ट नंबर 01 आइटम नंबर 03 पर OA No.- 285/2023 मेघराज सिंह बनाम उत्तर प्रदेश राज्य 13 अन्य मामला दिनांक 19/04/2023 आदेश

महोदय,

आपके व्यस्त ध्यान को ध्यानोपार्जन करते हुए श्रद्धापूर्वक निवेदन करते हुए अवगत कराना है कि गांव में जब तक PWD रोड नहीं बना तब तक पानी निकलने की कोई समस्या नहीं हुई क्या कि तालाब जैसे ही ओवर फ्लो होता था तो पानी 511 गाटा जो 539,227 गाटा जो रास्तो के रूप दर्ज उनसे होकर निकल जाता था

परन्तु जब रोड बना लोक निर्माण विभाग ने पाइप डाले अधूरी पुलिया का निर्माण किया फिर भी उसी से पानी निकल जाता था।

वही आदमी इतना स्वार्थी हो गया वह तालाब सड़क स्कूल सड़क खलियान,खेलकुद मैदान, समसान, कब्रिस्तान, जंगल, बंजर इत्यादि नहीं छोड़ रहा इसी के चलते यह समस्या पैदा हुई।

और जब यह 2016 -2017 में रोड पुनः मरम्मत हो रहा था मैंने माँग की कि तालाब जल निकासी के पुलिया का जीर्णोद्धार करा दिया जाय। तब लोक निर्माण विभाग आदेश भी जारी किया भारत सरकार के आदेश अनुपालन में

जो की याचिका OA No. 285/2023 में पहले से विस्तृत रूप सर वर्णित है जो की याचिका OA No. 285/2023 में पहले से विस्तृत रूप सर वर्णित है माननीय राष्ट्रपति सचिवलाय/माननीय प्रधानमन्त्री सचिवलाय भारत सरकार के समक्ष शिकायत संख्या शिकायत संख्या 60000180016372 दिनांक 17 फरवरी 2018 अनुपालन में एक पत्र श्रीमान अधिशाषी अभियंता लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात ने पत्र संख्या 475 12c दिनांक 12 मार्च 2018 को पत्र जारी किया इस रिपोर्ट में वर्णित " लोक निर्माण विभाग द्वारा निर्मित मार्ग के संरक्षण में पड़ने वाली पुलिया में जल निकासी में डाले गए पाइप अवरुद्ध है। अवरुद्ध पाइपों के स्थान पर नए पाइप डालने हेतु पाइप कार्य स्थल पर पहुंचा दिए है, शीघ्र ही पाइप डालने का कार्य पूर्ण करा लिया जाएगा इस प्रकार लोक निर्माण विभाग के अधीन मार्ग पाइप डालने का कार्य पुराण करा लिया जाएगा इस प्रकार लोक निर्माण विभाग के अधीन मार्ग से तालाब के पानी की जल निकासी की व्यवस्था पूर्ण करा ली जायेगी "

इसके उपरांत एक संरक्षण नक्शा भी लगाया गया उसी के निस्तारण में अधीक्षण अभियंता आख्या लगी " परीक्षणोपरांत अधिशाषी अभियंता की आख्या से सहमत "

इसी प्रकार जिला स्तर पर IGRS शिकायत संख्या 40016318002229 के निस्तारण में भी यही सेम रिपोर्ट लगी।

और इन्होंने पाइप पहुंचाये फिर इसके उपरांत कुछ पाइप ये ले गए और अभी भी पड़ा है।

इसके उपरांत यह अधिशाषी अभियंता लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात भूमाफियाओ से मिल गए और समस्या का निपटाना तो दूर जो रोड राजस्व अभिलेखों में गाटा संख्या 539, 227 पुलिया के स्थान पर 6 गट्टा चौड़ा है उस पर अतिक्रमण करवा दिए वही पंचायत के ग्राम प्रधान / सचिव ने हैंडपंप वहां लगवाने का प्रयास किया मालुम चला कार्यवाही की तब पुलिस मशीन चालक रूप सिंह इत्यादि को थाना उठा ले उसके उपरांत मशीन हटाई गई

पुलिया रूप सिंह के पुलिया पाइप को तोड़ने पर मैंने एवं अन्य ग्रामीण जानो ने शिकायत संख्या 40016318017445 में दिनांक 23/09/2018 को शिकायत की जिस पर पुलिस थाना अमरहाट कानपुर देहात ने इसके विरुद्ध IPC की धारा 427 में एनसीआर दर्ज है।

जब यह तालाब जल निकासी की पुलिया के पाइप पर हैंडपंप नहीं निकाल पाए तो इन भूमाफियाओ ने साजिस की और गाटा संख्या 227 जो 539 से सटा है तो मैं इन्ही जान पाया यह मिलकर साजिस रचते रहे।

अधिशायी अभियंता कानपुर देहात, पुलिस निरीक्षक थाना अमराहट, राजस्व कर्मचारी (लेखपाल) तहसील सिकंदरा तत्कालीन प्रधान और सचिव विकास सिंह ने प्रधान मंत्री आवास बना गाटा संख्या 227 रास्ता की जमीन पर बना दिया पुलिया का आउट लेट बंद हो गया वही लाखन सिंह ने तालाब जल प्रवाह पर इनपुट प्रवाह बंद कर दिया इसके लिए कई प्रार्थना पत्र दिए परन्तु कोई कार्यवाही नहीं लेखपाल पुलिस ने भारी भरकम रिश्तत लेकर मेरी शिकायतों को दवा दिया

इसके उपरांत मेरे द्वारा कई प्रार्थना पत्र देते रहा परन्तु यह सब फर्जी आख्याये लगाकर निस्तारण करते रहे तालाब के जल निकासी को पूर्ण रूप से बंद कराकर हम ग्रामीण जनो ने मौलिक अधिकार/ मानव अधिकारों का शोषण किया गया और किया जा रहा प्रदुषण वातावरण में जी रहे।

मैंने अपने और ग्रामीण जानो के मौलिक और मानव अधिकारो की रक्षा हेतु दिनांक 14 जुलाई 2021 को राष्ट्रीय मानव अधिकार आयोग, मानव अधिकार भवन, सी ब्लॉक CGO कामप्लेक्स नई दिल्ली के पत्र पर केस संख्या 22375/24/79/2021 आर्डर तो डीएम कानपुर देहात दिनांक 08/09/2021 को आदेश दिया परन्तु कोई कार्यवाही नहीं हुई।

वही तालाबों के बचाने के सम्बन्धी आदेश दिनांक 18-11-2020 को O.A. No.- 325/2015 Lt. Col. Sarvadaman Singh Oberoi Vs Union Of India and Ors. आदेश के अनुपालन पार्टी हुए जिले और प्रदेश के तालाबों को बचाने के संदर्भ में दिनांक 25/11/2022, 26/11/2022, 03 जनवरी 2023 दिनांक 14 जनवरी 2023 एवं दिनांक 25 मार्च 2023 को दिए और उन पर कोई कार्यवाही नहीं हुई।

यह सभी पत्र याचिका संख्या OA No.- 285/2023 में वर्णित 161 पेज है। इसमें लोक निर्माण विभाग की सभी रिपोर्ट RTI प्रपत्र संलग्न है।

वही अब कार्यालय प्रमुख सचिव अभियंता उ० प्र० लोक निर्माण विभाग लखनऊ व्यवस्थापन ग वर्ग का पत्रांक 47 व्यग/01व्यग(05) के पत्र संख्या 2002 दिनांक 21/04/2023 एवं आपका कार्यालय पृष्ठांकन पत्रांक 11277/23सी-का० वृ०/2023 दिनांक 01 मई 2023 के अनुपालन में यदि चाहता तो एंटी भूमाफिया के गठन हेतु मुख्य सचिव उत्तर प्रदेश सरकार पत्र संख्या 402/1-2-2017-1(सामान्य) /2017, राजस्व अनुभाग -02 लखनऊ दिनांक 01 मई 2017 के अनुपालन इ अपर मुख्य सचिव लो० नि० वि० उ० प्र० शासन के पत्र संख्या 126/ अ० मु०स० लो० नि० वि० / 2017 दिनांक 15 मई 2017 के अनुपालन में कार्य प्रमुख अभियंता (विभागध्यक्ष) लोक निर्माण विभाग उत्तर प्रदेश 96 महात्मा गांधी मार्ग लखनऊ पत्र संख्या 249 कैम्प प्र० अ० विकास/01सर्कुलर /17 दिनांक 16/05/2017 के आदेश का अधिशायी अभियंता लोक निर्माण विभाग, JE प्रवीण जी लोक निर्माण विभाग द्वारा उलंघन करते हुए अतिक्रमण कर्ताओ से मिलकर सड़क पुलिया और उसके सतीजीमन पर अतिक्रमण कराया जिसके चलते यह स्थिति बनी

वही जब मैंने जानकारी माँगी मुझे विलासपुर अरसुन विछावली सम्पर्क मार्ग पर मकान बनाने हे मध्य रोड से कितनी जगह छोड़ कर निर्माण करे वही शिकायत संख्या 40016318020830 दिनांक 27-10-2018 के निस्तारण पत्र संख्या 2403/12 सी दिनांक 29-10-2018 के तहत अवगत कराया कि " इस शिकायत संबंध में अवगत कराना है कि बिलासपुर अरसुन विछावली सम्पर्क मार्ग 2.8 किमी का है अतः लोक निर्माण विभाग की विशिष्ट्यो के अनुरूप ग्रामीण मार्ग के मध्य से दोनों तरफ गैर आवादी भाग/ आबादी भाग में 20 फीट है की भूमि

लोकनिर्माण विभाग के स्वामित्व को है कोई भी निर्माण कार्य उक्त भूमि से हटकर किया जा सकता है "

अधिकांश अभियंता प्रांतीय खंड लोक निर्माण विभाग, कानपुर देहात सभी तथ्यों को छिपाकर यह पत्र जारी किया सिकंदरा क्षेत्र इंजीनियर प्रवीण जी JE PWD द्वारा इन तथ्यों को छिपाकर रिपोर्ट प्रस्तुत की तालाब जल निकासी की पुलिया पर अतिक्रमण कराया | ब तथ्यों को छिपा नहीं सकता लेकिन फर्जी रिपोर्ट जारी कर उच्च अधिकारियों को गुमराह कर रहा

| वही पत्रांक संख्या 2222/RTI/2022 दिनांक 16/11/2022 पर बिलासपुर से अरसुन विद्यावली रोड के संदर्भ में 01 से 13 तक सूचनाएं मांगी सड़क का आदेश नक्शा डिजाइन इत्यादि कुछ भी तथ्यों को छिपाते हुए पत्र संख्या 2071/13सी/सूचना अधिकार दिनांक 19/12/2022 अपील की कोई जवाब नहीं अब वही माननीय राज्य सूचना आयोग के समक्ष प्रकरण पंजीकरण संख्या 253428 केश संख्या S-3-728/ए/2023 जिसकी सुनवाई 14 अगस्त को निर्धारित है

माननीय NGT के समक्ष प्रस्तुत याचिका 285/2023 मेघराज सिंह वनाम उत्तर प्रदेश सरकार अन्य 13 पर दिनांक 19/04/2023 को जारी आदेश अनुपालन में को भेजे पत्र पर कार्यालय प्रमुख अभियंता उ० प्र० लोक निर्माण विभाग लखनऊ व्यवस्थापन ग वर्ग का पत्रांक 47 व्यग/01व्यग(05)/2002 दिनांक २१ अप्रैल 2023 एवं आपका कार्यालय पृष्ठांकन पत्रांक 11277सी/23 सी- का०व०/2023 दिनांक 01मई2023 के अनुपालन में अधिकांश अभियंता लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात जारी पुराण से तथ्यविहीन पत्र

अब पत्र संख्या 1012/4M दिनांक 11/07/2023 के तहत पूर्ण रूप से असत्य और निराधार अपने पूर्व के आदेशों को छिपा कर पत्र जारी किया जिसमें लिख रहे " उपरोक्त के क्रम में अवगत कराना है कि शिकायतकर्ता द्वारा जो अधूरी पुलिया निर्माण के संबंध में शिकायत के गई है यह पुलिया लोक निर्माण विभाग द्वारा नहीं बनाई गई है और न ही पुलिया निर्माण की कोई स्वीकृति प्राप्त हुई है तालाब की जल निकासी का प्रकरण लोक निर्माण विभाग से संबंधित नहीं है एवं लोक निर्माण विभाग की जमीन पर कोई अतिक्रमण नहीं "

पूर्व की रिपोर्ट से स्पष्ट है पूर्व की रिपोर्ट से स्पष्ट है यह पत्र असत्य और निराधार जारी किया है इसमें JE प्रवीण जी लोक निर्माण विभाग और अधिकांश अभियंता लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात अतिक्रमण कार्यों से या तो भयभीत है, या वह इनकी चिमचा गीरी करते है या उनकी नाजायज कमाई का हिस्सा लेकर इस तरह पत्र जारी किया यह तालाब को पूर्ण रूप से प्रदूषित कराने के दोषी है |

इसलिए विभाग के माननीय मंत्रीजी / प्रमुख सचिव / अपर मुख्य सचिव सहित संक्षम अधिकारियों के साथ माननीय NGT द्वारा गठित टीम के प्रमुख जिला अधिकारी महोदय सहित अन्य टीम के सदस्यों से निवेदन कि अधिकांश अभियंता लोक निर्माण विभाग और JE प्रवीण जी लोक निर्माण विभाग पूर्ण रूप से दोषी है

इसलिए विभाग के माननीय मंत्रीजी / प्रमुख सचिव / अपर मुख्य सचिव सहित संक्षम अधिकारियों के साथ माननीय NGT द्वारा गठित टीम के प्रमुख जिला अधिकारी महोदय सहित अन्य टीम के सदस्यों से निवेदन कि अधिकांश अभियंता लोक निर्माण विभाग और JE प्रवीण जी लोक निर्माण विभाग पूर्ण रूप से दोषी है इनके विरुद्ध कार्यवाही करते हुए, वही अतिक्रमण कारियों के विरुद्ध उचित धराओ के तहत कार्यवाही करते हुए गाटा संख्या 539, 227 511 एवं 512 538 से अतिक्रमण हटाकर पुलिया का जीर्णोद्धार कराते हुए तालाब जल निकासी समुचित व्यवस्था कृते हुए हम ग्रामीण जनो के मानव अधिकारी मौलिक अधिकारों की रक्षा कराई जाय |

माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण नै दिल्ली से सिपारिश की जाय बिलासपुर बांगर को दूषित कराने में दोषी अधिकांश अभियंता लोकनिर्माण विभाग इंजीनियर प्रवीण JE लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात है इनके विरुद्ध प्रदूषणकर्ता भुगतान सिद्धांत के तहत इनके विरुद्ध जुर्माना लगाया जाय |

प्राथी

मेघराज सिंह मानुव अधिकार RTI कार्यकर्ता
ग्राम बिलासपुर बागर सिकंदरा कानपुर देहात
पिन - 209125 मो० नं०- 9643406577

संलगनक - पत्र में वर्णित सभी प्रपत्र क्रमशः संलगन है ।

प्रतिलिपि :-

माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण प्रधान बैच नई दिल्ली

(केश संख्या 285/2023 दिनांक 20 जुलाई 2023 सुनवाई में पत्र सम्मलित किये जाने हेतु सादर प्रेषित)

1-The Secretary (DoWR,RD&GR)

Ministry of Jal Shakti Government of India, Email id- secy-mowr@nic.in

2-The President Central Pollution Control Board

Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Delhi-110032

Email id- ccb.cpcb@nic.in

3-The Chief Secretary Govt. of U.P.

Address-101, B Block Lok Bhawan U.P. Secretariat Lucknow Uttar Pradesh-

PIN- 206001,Phone No.-522-2289212, email id- csup@nic.in

4-The Uttar Pradesh Pollution Control Board

Address-Building.No. TC-12V Vibhuti Khand, Gomti Nagar

Lucknow,Uttar Pradesh-226010, email-feedback@uppcb.com

5- The Director Fishery 7 faizabad Road Babujan Lucknow

6-The Divisional Commissioner Office

Address-6/12, Neil Rd, Civil Lines, Kanpur Nagar,Uttar Pradesh-208001

Mob No.-9454417502, Email-commkap@up.nic.in

7-The Commissioner of Police Kanpur Zone / IG RANGE KANPUR ZONE

Address-16/12, Neil Rd, Civil Lines, Kanpur, Uttar Pradesh 208001

Mob.No.-9454400285 Email ID- com-pol.kn@up.gov.in

7/19/23, 7:05 PM

Gmail - विषय - तथ्यों एवं लोक निर्माण विभाग ने अपने पूर्व के आदेशों, वहां रोड बना पुलिया आउट लेट से पानी निकलता तथ्यों को छिपाकर पुलिया...

8-The UP Public Work Department**OFFICE ENGINEER IN CHIEF PWD DEPARMENT LUCKNOW**Uttar Pradesh-5222238740, Email id- encrrlko@gmail.com**9-The President Board of Revenue**

address Board Of Revenue Kesarbag Lucknow Uttar Pradesh

LUCKNOW -226001Phone No.-5222217102 Email ld-borlko@nic.in**10- श्रीमान् क्षेत्रीय अधिकारी, क्षेत्रीय कार्यालय - उत्तर प्रदेश प्रदुषण नियंत्रण बोर्ड 280, NH, रनिया कानपुर देहात -209304 EMAIL ID- rokanpurdehat@uppcb.in**

...

11- श्रीमान् मतस्य अधिकारी जनपद कानपुर देहातEmail id- fisheriesdepartmentkanpurdehat@gmail.comavanishyadavlko@gmail.com**12 SP Kanpur Dehat/ addsp Kanpur Dehat / CO Sikandra / SO Amaraht Gohani Sikandra Kanpur Dehat**spkan-up@nic.in addspknd@gmail.com cosikndraknd1473@gmail.com so-amrahat.kd@up.gov.inश्रीमान् मुख्य विकास अधिकारी कानपुर देहात cdokan@nic.in

श्रीमान् अपर जिला अधिकारी (प्रशासन) जनपद कानपुर देहात

admekan@gmail.comश्रीमान् अपर जिला अधिकारी (वित्त / राजस्व) जनपद कानपुर देहात admfrkan@gmail.comश्रीमान् अधिशाषी अभियंता लोक निर्माण विभाग कानपुर देहात pdpwdkd@gmail.comश्रीमान् DLRC जनपद कानपुर देहात dlrckdehar@gmail.comउपजिला अधिकारी महोदया / तहसीलदार महोदया, तहसील - सिकंदरा, जनपद कानपुर देहात sdmsikandara@gmail.com sdmkan-sikandara@nic.in

23 attachments

7/19/23, 7:05 PM

Gmail - विषय - तथ्यों एवं लोक निर्माण विभाग ने अपने पूर्व के आदेशों, वहां रोड बना पुलिया आउट लेट से पानी निकलता तथ्यों को छिपाकर पुलिया...



1665264322870 (2).jpg
117K



1678449086988.jpg
197K



1680169103230.jpg
540K



1678449087088.jpg
391K



1678449087116.jpg
673K



1680169103240.jpg
152K

7/19/23, 7:05 PM

Gmail - विषय - तथ्यों एवं लोक निर्माण विभाग ने अपने पूर्व के आदेशों, वहां रोड बना पुलिया आउट लेट से पानी निकलता तथ्यों को छिपाकर पुलिया...



DocScanner 05-Apr-2023 9-36 pm (2).jpg
21K

-  **60000180016372 report pwd.pdf**
541K
-  **BEFORE THE NATIONAL GREEN TRIBUNAL.pdf**
10580K
-  **DIG COMPLAINT ORDER LAKHAN SINGH.pdf**
282K
-  **NHRC ORDER COPY.pdf**
85K
-  **NGT ORDER.pdf**
137K
-  **PAIP TODNE PAR RUP KE VIRUDDH NCR.pdf**
212K
-  **NGT ORDER.pdf**
137K
-  **60000180016372 report pwd.pdf**
541K
-  **KHTAUNI 227 AND 539.pdf**
759K
-  **PONDS KHATAUNI.pdf**
679K

Mail Delivery Subsystem <mailer-daemon@googlemail.com>
To: humanrightsrtaactivst@gmail.com

Fri, Jul 14, 2023 at 6:48 AM