

**Office District Magistrate, Bahraich**

Letter No. 1593 /29-4(O.A. No. 214 of 2024), Bahraich, Dated 27/08/2024

To,

The Deputy Registrar (Judicial),  
Hon'ble National Green Tribunal,  
Principal Bench,  
Faridkot House, Copernicus Marg,  
New Delhi 110001.

Subject:- Joint Committee Action Taken Report with respect to Order dated 11.03.2024 and 14.05.2024 passed by the Hon'ble National Green Tribunal, New Delhi in Original Application No. 214 of 2024 title "**Map and Save Water Bodies**" appearing in Civil Society Magazine May 2023.

Sir,

Kindly refer to the subject mentioned above. In compliance of the order dated 11.03.2024 and 14.05.2024 passed by the Hon'ble National Green Tribunal, Principle Bench, New Delhi in Original Application No. 214 of 2024 title "**Maps and Save Water Bodies**" appearing in Social Society magazine May 2023, please find attached herewith the Joint Committee **Action Taken Report** for your kind persual and further necessary action.

Enclosures: - As Above (43 Pages & Photograph).

Your sincerely

(Monika Rani)  
District Magistrate,  
Bahraich.

1. Copy to :- Hon'ble Mr. Justice Prakash Shrivastava, Chairperson for information .
2. Copy to :- Hon'ble Mr. Justice Sudhir Agarwal, Judicial Member for information .
3. Copy to :- Hon'ble Mr. Justice Arun Kumar Tyagi, Judicial Member for information.
4. Copy to :- Hon'ble Dr. Afroz Ahmad, Expert Member for information .
5. Copy to :- The Member Secretary, Uttar Pradesh State Wetland Authority, Lucknow for information and necessary action in the order of the letter no 218/26-11(UPSWA) 64/2023-24, dated 05.06.2024.
6. Copy to :- The Regional Officer, Kendriya Bhawan, 11<sup>th</sup> Floor, Sector H, Aliganj, Lucknow-226024 for information .
7. Copy to :- Dr. Pranay Misra, AIG, MoEF&CC, RO, Lucknow for information .
8. Copy to :- Chief Revenue Officer, Bahraich for information .
9. Copy to :- S.D.M., Pyagpur for information .

District Magistrate,  
Bahraich.

जनपद-बहराइच स्थित बघेल ताल के सम्बन्ध में मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 संख्या-214/2024 के सम्बन्ध में आख्या

जनपद-बहराइच स्थित बघेल ताल के सम्बन्ध में मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 संख्या-214/2024 में मा0 अधिकरण द्वारा दिनांक-11.03.2024 को आदेश पारित किया गया है। मा0 अधिकरण द्वारा पारित आदेश दिनांकित-11.03.2024 के क्रम में प्रभागीय वनाधिकारी, बहराइच के पत्रांक-5279/29-4(ओ0ए0 सं0-214/2024), दिनांक-20.04.2024(छायाप्रति संलग्नक संख्या-01) द्वारा उप जिलाधिकारी, पयागपुर से राजस्व अभिलेखों में बघेल ताल कुल कितने भूभाग क्षेत्र में अवस्थित है तथा उक्त क्षेत्र के कितने भूभाग में अतिक्रमण है, से संबंधित सूचना चाही गयी। उक्त पत्र के क्रम में उप जिलाधिकारी, पयागपुर द्वारा अपने पत्रांक-524/आ0लि0/राजस्व टीम गठित/2024, दिनांक 26.04.2024 तहसीलदार, पयागपुर की अध्यक्षता में राजस्व टीम का गठन किया गया(छायाप्रति संलग्नक संख्या-02)। श्री प्रणय मिश्रा (आई0एफ0एस0, सहायक महानिरीक्षक वन, केन्द्रीय वन एवं पर्यावरण मंत्रालय, क्षेत्रीय कार्यालय लखनऊ), उप जिलाधिकारी, पयागपुर, प्रभागी प्रभागीय वनाधिकारी, बहराइच वन प्रभाग, बहराइच द्वारा राजस्व टीमों के साथ दिनांक-27.08.2024 को संयुक्त निरीक्षण भी किया गया (निरीक्षण संबंधी फोटोग्राफ्स संलग्नक संख्या-03)।

श्री प्रणय मिश्रा (आई0एफ0एस0, सहायक महानिरीक्षक वन, केन्द्रीय वन एवं पर्यावरण मंत्रालय, क्षेत्रीय कार्यालय लखनऊ), द्वारा दस्तावेजों के आधार पर अवगत कराया गया कि 1383.13 हे0 भूमि इण्डिया वेटलैंड पोर्टल पर बघेल ताल के नाम से प्रदर्शित है(संलग्न सं0 04, 05 शीट में)। वेट लैंड की सीमा का निर्धारण करने वाला दस्तावेज राज्य स्तर पर संधारित नहीं है। उप जिलाधिकारी, पयागपुर द्वारा गठित टीम की रिपोर्ट अपने पत्रांक 532/आ0लि0/एन0जी0टी0/जॉच आख्या/2024, दिनांक-06.05.2024 द्वारा ताल बघेल की समस्त भूमि का सर्वे एवं पैमाइश हेतु गठित समिति की संयुक्त रिपोर्ट के साथ ग्राम-तालाब बघेल में अवस्थित तालाब, पानी एवं खातेदारों की भूमियों सहित अन्य श्रेणी की भूमियों का गाटावार विवरण सूची, तालाब बघेल की उद्धरण खतौनी पानी एवं तालाब की अलग-अलग तथा साथ ही तालाब बघेल का नक्शा(तालाब बघेल का नक्शा संलग्नक संख्या-05, 08 शीट में) संलग्न कर प्रेषित किया गया है जिसमें उप जिलाधिकारी, पयागपुर द्वारा यह अवगत कराया गया है कि "ग्राम तालाब बघेल की खतौनी/अधिकार अभिलेख तन्हा व संयुक्त सहखातेदारी के रूप में कुल 75 गाटे क्षेत्रफल 121.774 हे0 भूमि " पानी" व कुल 40 गाटे क्षेत्रफल 441.558 हे0 "भूमि तालाब बघेल ताल मत्स्य विभाग उ0प्र0 सरकार के प्रबन्धाधीन श्रेणी 6(1) अकृषिक भूमि-जलमग्न भूमि" के रूप में अंकित अभिलेख है। उक्त गाटों में अधिकतर गाटे मिनजुमला गाटों के रूप में खतौनी में अंकित है, परन्तु राजस्व भूचित्र में अलग-अलग विभाजन न होने के कारण मिनजुमला गाटों से पानी, तालाब व खातेदारों की भूमि सहित अन्य श्रेणियों में अंकित भूमि का स्थल पर भौतिक रूप से पृथक-पृथक गाटावार विभाजन नहीं किया जा सकता है। ग्राम तालाब बघेल के कुछ गाटे मिनजुमला होने के कारण खातेदारों द्वारा अपने अंश की घृत भूमि पर ही फसल चक्र के अनुसार कृषि कार्य किया जा रहा है एवं फसल की रखवाली हेतु अपने खेतों में अस्थाई रूप से कहीं-कहीं फूस का मचान/झप्पर बनाया गया है, जबकि उन्ही गाटों में पानी एवं तालाब के रूप में अंकित भूभाग का क्षेत्रफल अतिक्रमण मुक्त है। सत्यापन के समय पाया गया कि बड़े गाटे प्राकृतिक रूप से 12 महीने जल प्लावित रहते हैं जबकि तालाब व पानी के कुछ गाटे बरसात के मौसम में जल भराव से प्रभावित रहते हैं एवं ग्रीष्म ऋतु में बरसात का जल



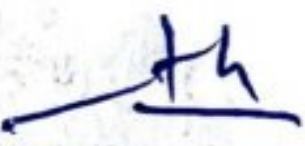






सूख जाने के कारण शुष्क व दलदल के रूप में परिवर्तित हो जाते हैं। ग्राम-तालाब बघेल की खतौनी में अंकित गाटा संख्या-449घ/0.400हे0, 473/0.140हे0, 482/0.120हे0 व 782घ मि0/0.290हे0 पर वर्तमान में सड़क/रास्ता निर्मित है एवं आवागमन हेतु प्रयोग किया जाता है। ग्राम तालाब बघेल के कुछ गाटों में पानी, तालाब व खातेदार संयुक्त रूप से अंकित अभिलेख होने के कारण खातेदारों द्वारा अपने अंश की भूमि पर कृषि कार्य किया जा रहा है तथा खातेदारों द्वारा अपने फसल की रखवाली हेतु अपने खेतों में अस्थायी रूप से कहीं-कहीं फूस का मचान/छप्पर बनाया गया है। उप जिलाधिकारी, पयागपुर द्वारा यह भी अवगत कराया गया है कि उक्त गाटों पर किसी भी प्रकार की आवासीय कॉलोनी का निर्माण नहीं है और न ही कोई ग्रामवासी उक्त भूमि पर आवासित है। गाटा संख्या-449घ/0.400हे0, 473/0.140हे0, 482/0.120हे0 व 782घ मि0/0.290हे0 के अतिरिक्त "पानी" व "तालाब बघेल ताल मत्स्य विभाग उ0प्र0 सरकार के प्रबन्धाधीन श्रेणी 6(1) अकृषिक भूमि-जलमग्न भूमि" वर्तमान में अतिक्रमण मुक्त है। (उप जिलाधिकारी, पयागपुर की रिपोर्ट संलग्नक संख्या-06-02 पृष्ठ) तथा तहसीलदार, पयागपुर की अध्यक्षता में सर्वे एवं पैमाइश हेतु गठित राजस्व टीम की रिपोर्ट संलग्न है (संलग्नक संख्या-07-02 पृष्ठ)। उक्त के अतिरिक्त क्षेत्रीय अधिकारी, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, अयोध्या ने अपने पत्रांक-35/F-770.A. No. 214/2024/2024, दिनांक-06.04.2024 द्वारा जल गुणवत्ता रिपोर्ट प्रेषित की गयी (संलग्नक संख्या-08-10 पृष्ठ)। मुख्य वन संरक्षक, ईको विकास/सदस्य सचिव, उत्तर प्रदेश राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण, लखनऊ द्वारा अपने पत्रांक 212/26-11(UPSWA)-64/2023-24, दिनांक 24.05.2024 द्वारा उक्त ओ0ए0 में प्रभागीय वनाधिकारी, बहराइच वन प्रभाग, बहराइच को उक्त रिपोर्ट मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली को प्रेषित करने हेतु नामित किया गया है (छायाप्रति संलग्नक संख्या-09)।

उपरोक्तानुसार नामित सदस्यों की प्रकरण से सम्बन्धित संयुक्त आख्या संलग्न कर आपके अवलोकनार्थ सेवा में प्रेषित है।

संलग्नक:- यथोपरि।

  
प्रभागीय वनाधिकारी/सदस्य संयोजक,  
जिला वेटलैण्ड संरक्षण समिति,  
जनपद-बहराइच।

  
उपजिलाधिकारी,  
पयागपुर, बहराइच।

  
ए0आई0जी0(फारेस्ट)  
केन्द्रीय पर्यावरण, वन एवं जलवायु  
परिवर्तन मंत्रालय, क्षेत्रीय  
कार्यालय, लखनऊ

कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी, बहराइच वन प्रभाग, बहराइच।

पत्रांक-5279 / 29-4(ओ0ए0 सं0-214 / 2024), बहराइच, दिनांक 20 अप्रैल / 2024

सेवा में,

उप जिलाधिकारी,  
पयागपुर।

विषय:-

मा0राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा ओ0ए0 संख्या-214 / 2024 सिविल सोसाइटी मैगजीन में प्रकाशित शीर्षक "Maps and Save Water Bodies" में मा0राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश दिनांक-11.03.2024 के सम्बन्ध में।

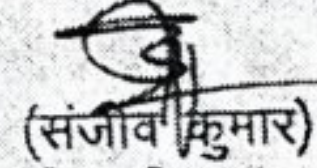
संदर्भ:-

जिलाधिकारी महोदया, बहराइच का पत्रांक-534 / ओ0एस0डी0-एन0जी0टी0 / 2024, दिनांक-22.03.2024, पत्रांक-179 / ओ0एस0डी0-एन0जी0टी0 / 2024, दिनांक-24.03.2024, पत्रांक-197 / ओ0एस0डी0-एन0जी0टी0 / 2024, दिनांक-03.04.2024 एवं इस कार्यालय का पत्रांक-5111 / 29-4(ओ0ए0 सं0-214 / 2024), दिनांक-04.04.2024

जिलाधिकारी महोदया, बहराइच के उपरोक्त संदर्भित पत्र दिनांकित 24.03.2024 का संदर्भ ग्रहण करें जिसके द्वारा प्रकरण में समस्त कार्यवाहियां सम्पादित किये जाने हेतु आपको नामित किया जा चुका है। मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा ओ0ए0 संख्या-214 / 2024 सिविल सोसाइटी मैगजीन में प्रकाशित शीर्षक "Maps and Save Water Bodies" जो बघेल ताल के परिक्षेत्र में अतिक्रमण के सम्बन्ध में मा0राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा दिनांक 11.03.2024 को आदेश पारित किया गया है, के आदेश की प्रति इस कार्यालय के उपरोक्त संदर्भित पत्र दिनांकित-04.04.2024 द्वारा आपको प्रेषित की जा चुकी है। आपको अवगत कराना है कि अधोहस्ताक्षरी जनपद स्तर पर गठित जिला वेटलैण्ड संरक्षण समिति, बहराइच के सदस्य संयोजक हैं एवं अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय द्वारा ही सूचनाओं का संघारण किया जाना है।

अतः मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा उक्त प्रकरण में पारित आदेश के अनुपालन हेतु अवगत कराने का कष्ट करें कि राजस्व अभिलेखों में बघेल ताल कुल कितने भूभाग क्षेत्र में अवस्थित है तथा उक्त क्षेत्र के कितने भूभाग में अतिक्रमण है। साथ ही बघेल ताल का कैंडेस्ट्रल मैप भी उपलब्ध कराने का कष्ट करें। चूंकि प्रकरण मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली से संबंधित एक अति-महत्वपूर्ण ओ0ए0 संख्या-214 / 2024 से संबंधित है और उक्त में सुनवाई दिनांक-14.05.2024 नियत है इस कारण प्रकरण में आपका व्यक्तिगत ध्यान अपेक्षित है।

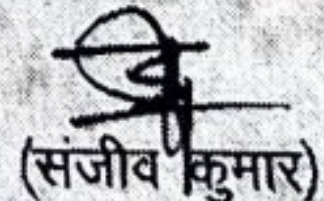
संलग्नक:- यथोपरि।



(संजीव कुमार)  
प्रभागीय वनाधिकारी/सदस्य संयोजक,  
जिला वेटलैण्ड संरक्षण समिति,  
जनपद-बहराइच।

पृष्ठांकन संख्या- 5279 / समदिनांकित।

- 1) प्रतिलिपि:- जिलाधिकारी/अध्यक्ष, जिला वेटलैण्ड संरक्षण समिति, बहराइच की सेवा में सादर सूचनार्थ प्रेषित।
- 2) प्रतिलिपि:- मुख्य विकास अधिकारी, बहराइच को सूचनार्थ प्रेषित।
- 3) प्रतिलिपि:- प्रभागीय वनाधिकारी, श्रावस्ती वन प्रभाग, श्रावस्ती को जिलाधिकारी महोदया, बहराइच के उपरोक्त संदर्भित पत्र के क्रम में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।
- 4) प्रतिलिपि:- मुख्य राजस्व अधिकारी, बहराइच को इस कार्यालय के पत्रांक-5064 / 29-4 (ओ0ए0 सं0-214 / 2024), दि0-03.04.24 के क्रम में सूचनार्थ एवं इस आशय से प्रेषित कि कृपया तालबघेल से संबंधित कैंडेस्ट्रल मैप उपलब्ध कराने का कष्ट करें।
- 5) प्रतिलिपि:- क्षेत्रीय अधिकारी, प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, अयोध्या को जिलाधिकारी महोदया, बहराइच के उपरोक्त संदर्भित पत्र के क्रम में सूचनार्थ प्रेषित।
- 6) प्रतिलिपि:- श्री अमित श्रीवास्तव, वन दरोगा, बहराइच रेंज द्वारा क्षेत्रीय वन अधिकारी, बहराइच रेंज को इस निर्देश के साथ प्रेषित कि आप व्यक्तिगत रूप से उप जिलाधिकारी, पयागपुर एवं मुख्य राजस्व अधिकारी, बहराइच से सम्पर्क कर उपरोक्त सूचनाएं/कैंडेस्ट्रल मैप तत्काल प्राप्त करें तथा अनुपालन आख्या प्रेषित करें।



(संजीव कुमार)  
प्रभागीय वनाधिकारी/सदस्य संयोजक,  
जिला वेटलैण्ड संरक्षण समिति,  
जनपद-बहराइच।

संलग्नक 2

## कार्यालय उपजिलाधिकारी पयागपुर, जनपद बहराइच।

संख्या 529/आ0लि0/राजस्व टीम गठित/2024

दिनांक 26 अप्रैल, 2024

## आदेश

कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी, बहराइच वन प्रभाग, बहराइच के पत्र संख्या 5279/29-4(ओ0ए0 सं0-214/2014), बहराइच, दिनांक 20 अप्रैल/2024 द्वारा (मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा ओ0ए0 संख्या 214/2024 सिविल सांसाईटी मैगजीन में प्रकाशित शीर्षक 'Map and save Water Boddies' में मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश दिनांक 11.03.2024 के सम्यन्ध में) राजस्व अभिलेखों में ग्राम तालाब वघेल ताल कुल कितने भूभाग क्षेत्र में अवस्थित है तथा कितने भूभाग में अतिक्रमण है। के सम्यन्ध में आख्या चाही गई है, जिसके क्रम में निम्न राजस्व टीम गठित की जाती है-

क्र0सं0	राजस्व टीम में अधिकारी/कर्मचारी का नाम व पद नाम	टीम
1	श्री धर्मेन्द्र कुमार, तहसीलदार, पयागपुर। मो0न0-9454416042 व 7232920384	अध्यक्ष
2	श्री महबूब अंसारी, नायब तहसीलदार, पयागपुर। मो0न0- 9565650264	सदस्य
3	श्री सचिन श्रीवास्तव, नायब तहसीलदार, विशेषवरगज मो0न0- 9670433163	सदस्य
4	श्री रघू ताल, राजस्व निरीक्षक पयागपुर। मो0न0- 9450751565	सदस्य
5	श्री कमलेश कुमार शुक्ला, लेखपाल। मो0न0- 9651866523	सदस्य
6	श्री गिथलेश कुमार, लेखपाल। मो0न0- 9919830169	सदस्य
7	श्री शैलेन्द्र कुमार वर्मा, क्षेत्रीय लेखपाल। मो0न0- 9455167334	सदस्य

उक्त राजस्व टीम द्वारा ग्राम तालाब वघेल में स्थित ताल की सम्पूर्ण भूमि की पैमाइश घार दिवस में करेंगे। राजस्व अभिलेखों में तालाब वघेल का ताल कुल कितने भूभाग क्षेत्र में अवस्थित है तथा कितने भूभाग में अतिक्रमण है। स्थलज्ञाप/नजरी नक्शा तैयार करके आख्या दिनांक 03.05.2024 को अर्वाहस्ताक्षरी को उपलब्ध करायेंगे।

(दिनेश कुमार)  
उपजिलाधिकारी  
पयागपुर।

प्रतिलिपि:- निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु।

1. जिलाधिकारी महोदय, बहराइच को सादर अवलोकनार्थ।
2. प्रभागीय वनाधिकारी, बहराइच वन प्रभाग, बहराइच को सूचनार्थ।
3. वन क्षेत्राधिकारी, पयागपुर को सूचनार्थ।
4. प्रभारी निरीक्षक/थानाध्यक्ष, थाना पयागपुर को इस निर्देश के साथ उक्त राजस्व टीम को पर्याप्त पुलिस बल उपलब्ध कराना सुनिश्चित करें।
5. सम्यन्धित को अनुपालनार्थ।

(दिनेश कुमार)  
उपजिलाधिकारी  
पयागपुर।

Seen

DFO(B)

27/04/24

30/4/24



संलग्नक 3



2024/8/27 12:17



20/11/2024

20/11/2024

20/11/2024



*[Signature]*  
27/08

*[Signature]*  
27/8

*[Signature]* can  
27/08/2024

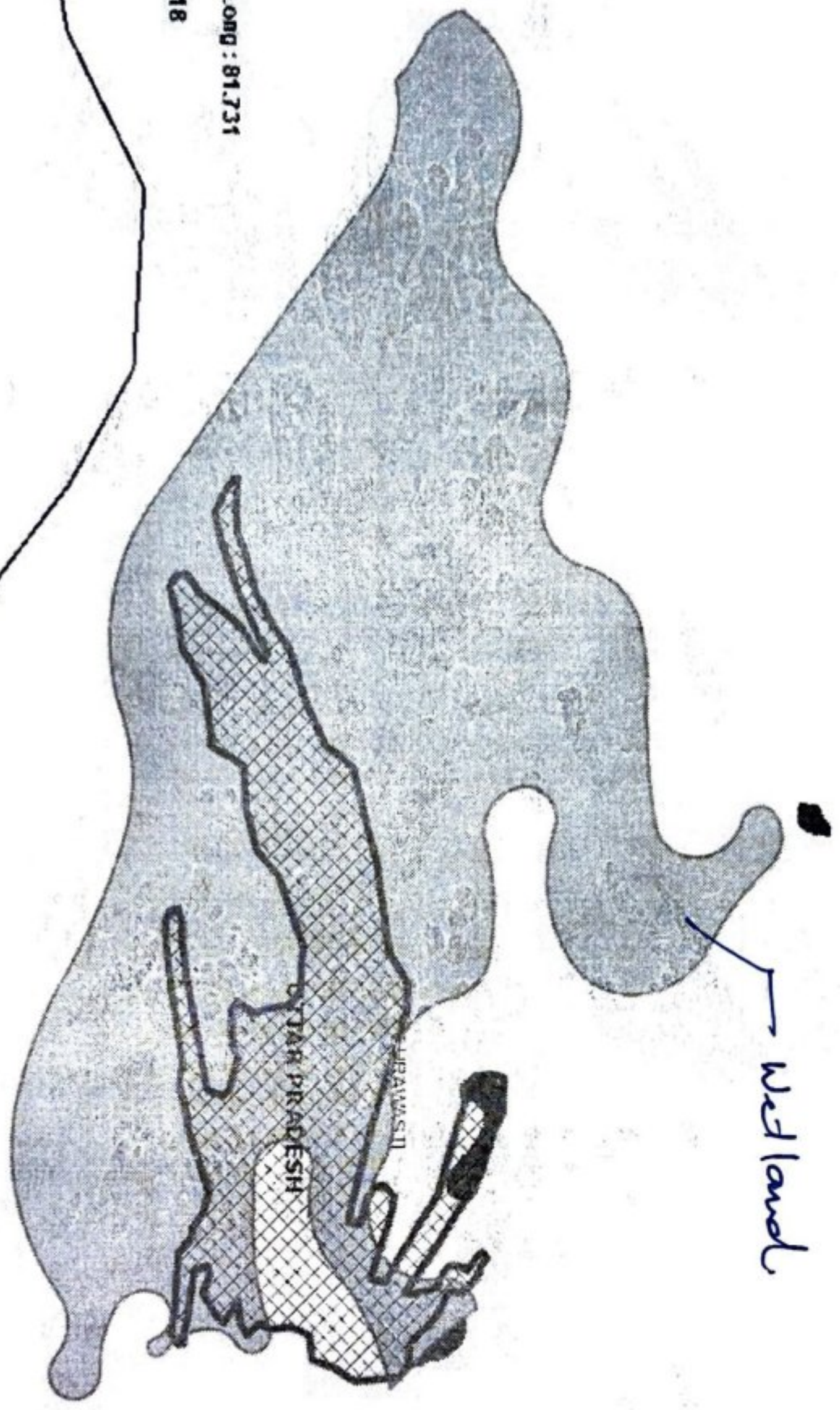
संलग्नक 04



Lat: 27.411 Long: 81.731  
Scale: 1:32618



BAHRAICH



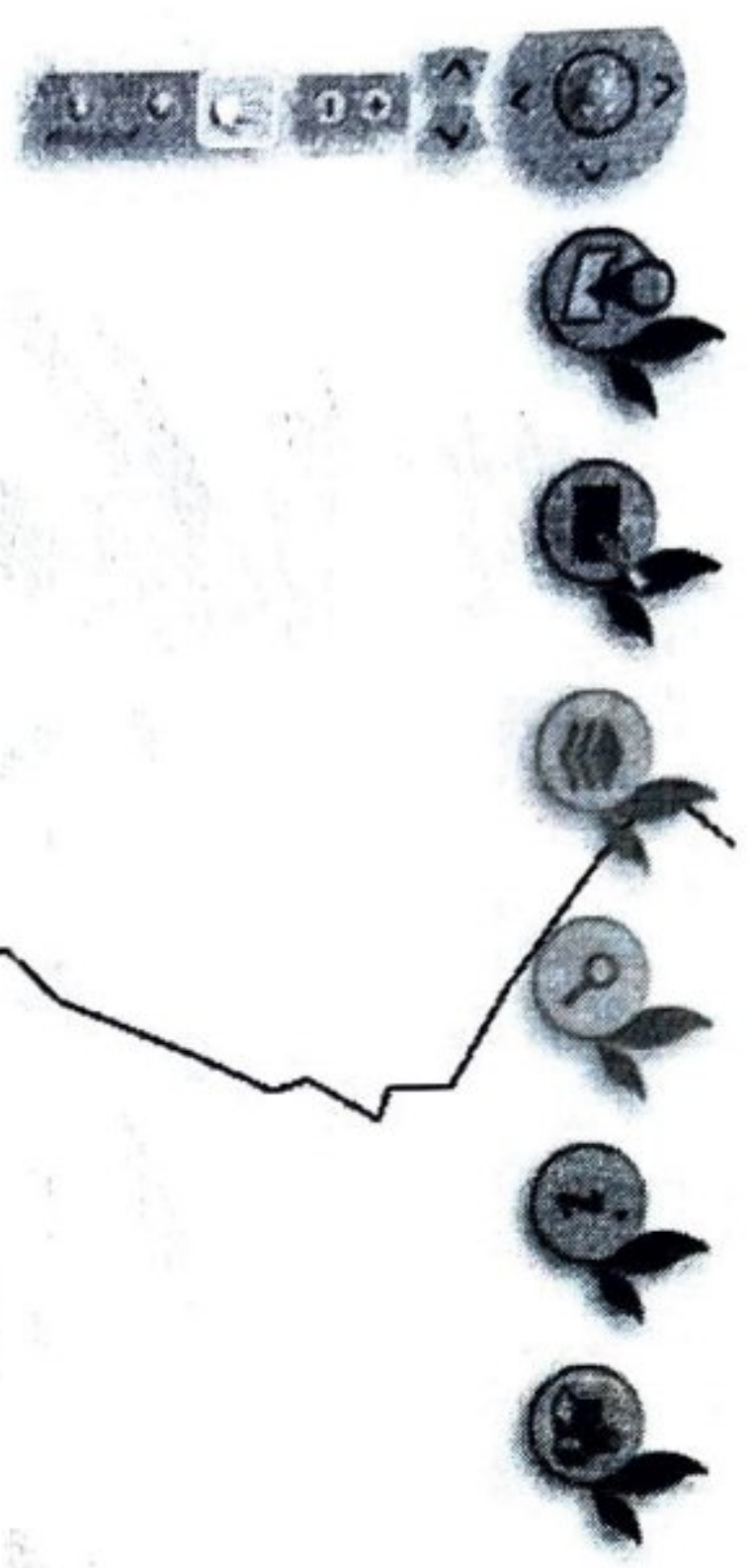
*[Handwritten signature]*

Name	Value
WETNAME	
TURBIDITY	L
WETCODE	2.045006-014
OBJECTID_1	10866
AREAH4	884.12737
AOVEX	Y
WETDESC	Swampmarsh
WETCODE	1105
POBND_051	1330
Shape	Polygon
PERIM_M	20132.1498
DESCR2	Natural
DESCR1	Inland
SHAPE_Area	8850970.110537
SHAPE_Length	20154.004289

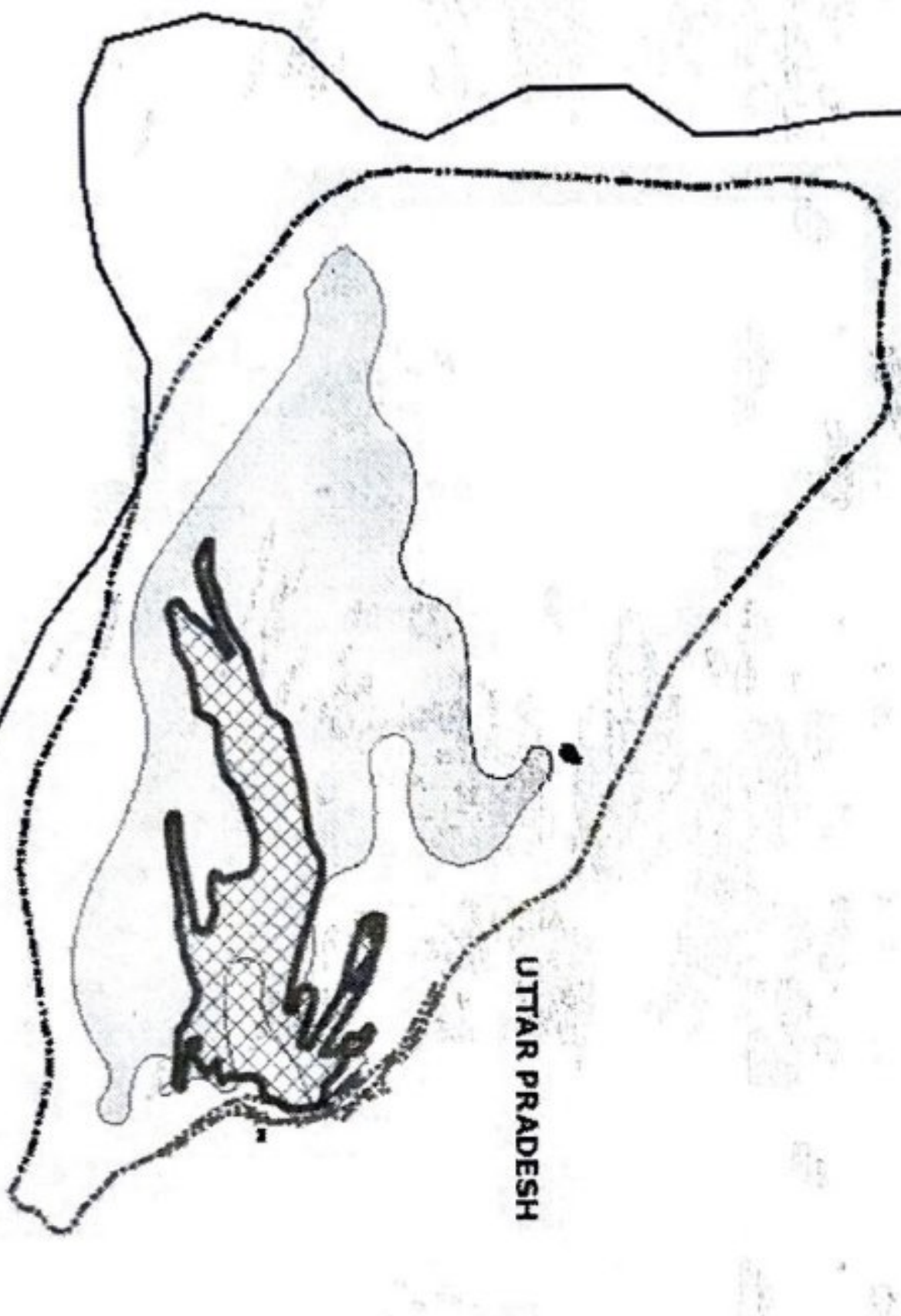
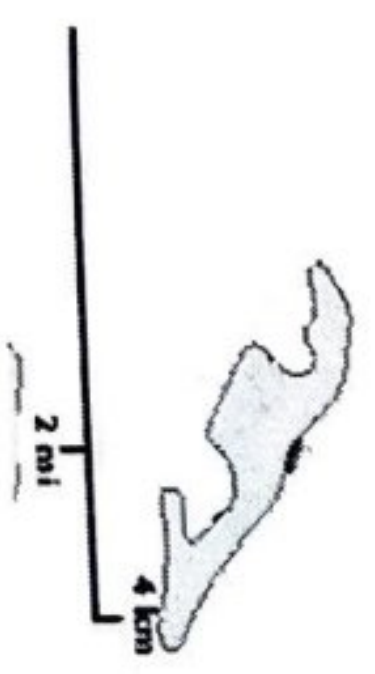
Paureal 2.0



Passived. 2.0



N : 27.352 Long : 81.826  
 Date: 1:65237 BAHRAICH



UTTAR PRADESH

SHRAVA

**Layer List**

Layer Visibility

- Boundaries
- Forest Cover Map
- Forest Type Map
- Hydrological Layer
- Time Series
- Net Present Value
- Rare FTM
- VDI
- Wildlife
- RI Admin Boundary
- RI Boundary

out Us

Wellands – An Overview  
COVERING 1,20,00,000 Hectare in India as per data uploaded on portal

Indianwetlands.in

Our Work  
COVERING 1,20,00,000 Hectare in India as per the National Wetlands Atlas

Resources and E-learning  
COVERING 1,20,00,000 Hectare in India as per the National Wetlands Atlas

Get Involved  
COVERING 1,20,00,000 Hectare in India as per the National Wetlands Atlas

Wellands Login

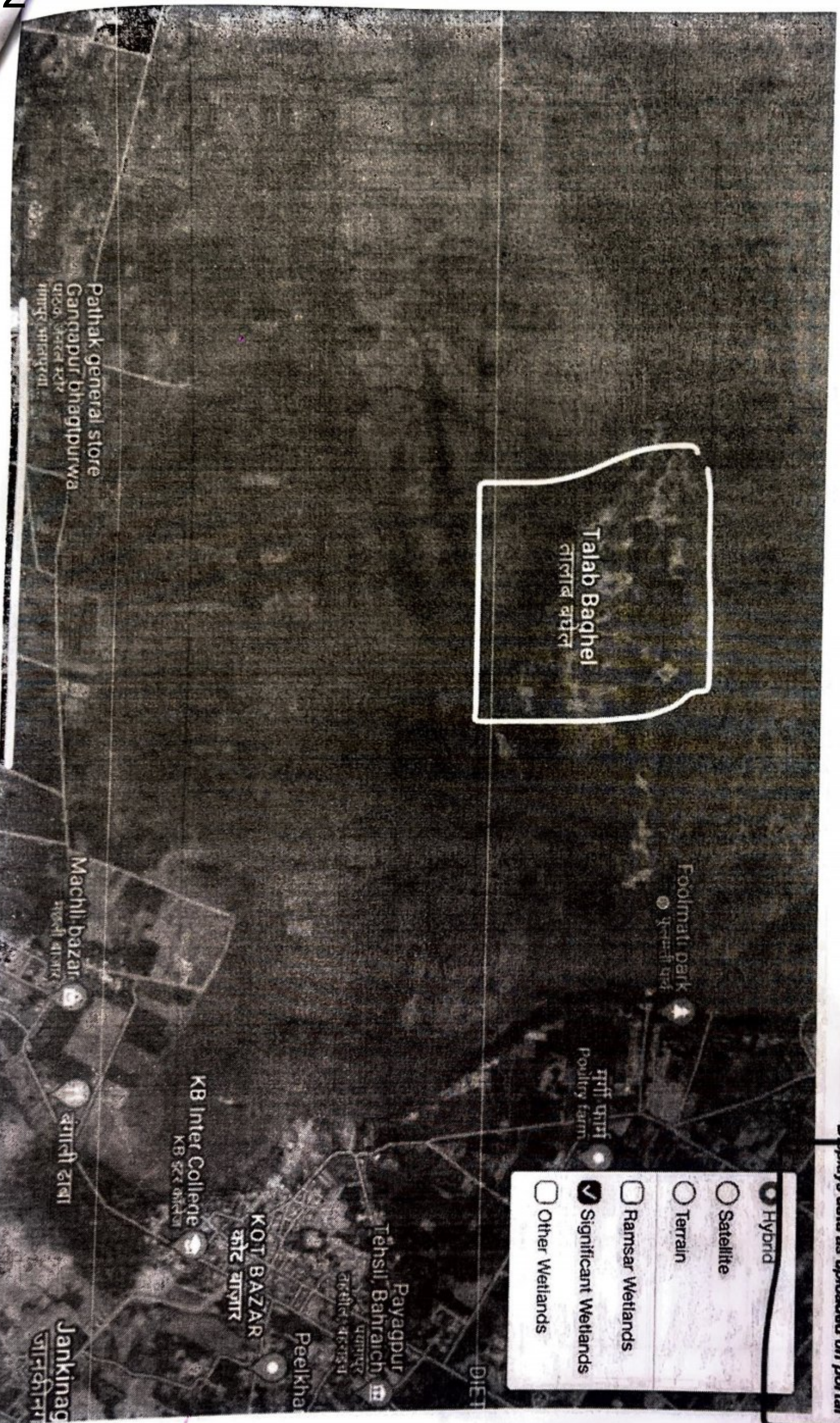
54%

# Map

Talab Baghel  
तालाब बागल

- Ramsar Sites
- Other Wetlands
- Significant Wetlands  
*\* Displays data as uploaded on portal*

- Hybrid
- Satellite
- Terrain
- Ramsar Wetlands
- Significant Wetlands
- Other Wetlands



India Wetland list Uttar Pradesh - 73  
(column start.)

NATIONAL WETLAND INVENTORY AND ASSESSMENT

Entire India

Based on Resourcesat 2/2A LISS-III satellite data

Sr. No.	State	District	Central Longitude (DD)	Central Latitude (DD)	Wetland Type Code	Wetland Type Description	Wetland Area (Ha)	Wetland Name	Status 2017-18 w.r.t. 2006-07
1	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.54393	7.51846	1101	Inland - Natural - Lake	25.10		Y-Y
2	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.48346	8.18394	1101	Inland - Natural - Lake	12.58		Y-Y
3	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.05327	8.45383	1105	Inland - Natural - Waterlogged	3.44		Y-Y
4	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.58674	8.04977	2101	Coastal - Natural - Lagoon	2.41		Y-Y
5	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.88967	7.07946	2102	Coastal - Natural - Creek	4.00		Y-Y
6	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.66787	7.10016	2102	Coastal - Natural - Creek	2.80		Y-Y
7	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.75682	7.20395	2102	Coastal - Natural - Creek	4.41		Y-Y
8	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.78317	7.20761	2102	Coastal - Natural - Creek	7.02		Y-Y
9	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.63494	7.29928	2102	Coastal - Natural - Creek	16.15		Y-Y
10	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.38981	7.89357	2102	Coastal - Natural - Creek	2.84		Y-Y
11	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.43142	7.90603	2102	Coastal - Natural - Creek	7.79		Y-Y
12	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.35977	8.00772	2102	Coastal - Natural - Creek	3.42		Y-Y
13	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.37436	8.01958	2102	Coastal - Natural - Creek	3.02		Y-Y
14	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.49882	8.09039	2102	Coastal - Natural - Creek	17.40		Y-Y
15	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.58742	8.09083	2102	Coastal - Natural - Creek	13.12		Y-Y
16	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.58533	8.09658	2102	Coastal - Natural - Creek	19.49		Y-Y
17	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.49809	8.09952	2102	Coastal - Natural - Creek	174.72		Y-Y
18	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.58667	8.10473	2102	Coastal - Natural - Creek	2.98		Y-Y
19	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.47268	8.11057	2102	Coastal - Natural - Creek	41.95		Y-Y
20	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.52315	8.22910	2102	Coastal - Natural - Creek	5.68		Y-Y
21	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	92.76762	9.21410	2102	Coastal - Natural - Creek	2.82		Y-Y
22	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	92.75668	9.21456	2102	Coastal - Natural - Creek	2.20		Y-Y
23	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.82628	6.75741	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	36.11		Y-Y
24	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.81128	6.77466	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	13.54		Y-Y
25	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.89382	6.80568	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	27.70		Y-Y
26	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.87730	6.80624	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	5.62		Y-Y
27	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.84793	6.81383	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	15.43		Y-Y
28	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.80121	6.81754	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	13.34		Y-Y
29	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.86620	6.81897	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	3.77		Y-Y
30	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.85593	6.81950	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	11.16		Y-Y
31	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.90779	6.82994	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	19.97		Y-Y
32	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.79124	6.82895	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	9.78		Y-Y
33	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.77782	6.86325	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	10.63		Y-Y
34	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.78149	6.88603	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	5.04		Y-Y
35	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.89940	6.90742	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	17.13		Y-Y
36	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.75242	6.91080	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	14.30		Y-Y
37	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.91366	6.91147	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	20.65		Y-Y
38	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.75071	6.92620	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	14.97		Y-Y
39	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.91621	6.94236	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	6.22		Y-Y
40	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.91841	6.94899	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	9.47		Y-Y
41	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.74529	6.96438	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	9.04		Y-Y
42	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.73610	6.96976	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	4.97		Y-Y
43	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.73414	6.98453	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	26.71		Y-Y
44	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.72804	6.99260	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	32.58		Y-Y
45	ANDAMAN & NICOBAR	NICOBAR	93.71017	6.99406	2103	Coastal - Natural - Sand/Beach	11.63		Y-Y

191435	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.33172	29.03456	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	2.57		Y-Y
191436	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.28816	29.04472	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	3.31		Y-Y
191437	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.25457	29.05101	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	2.36		Y-Y
191438	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.37145	29.09385	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	3.14		Y-Y
191439	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.33356	29.10476	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	5.69		Y-Y
191440	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.29372	29.12819	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	2.25		Y-Y
191441	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.29095	29.16292	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	2.44		Y-Y
191442	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.28988	29.16725	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	2.29		Y-Y
191443	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.29168	29.18136	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	2.53		Y-Y
191444	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.37246	29.19451	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	11.04		Y-Y
191445	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.26477	29.19893	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	7.47		Y-Y
191446	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.26158	29.20214	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	4.74		Y-Y
191447	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.40936	29.20510	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	3.31		Y-Y
191448	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.16815	29.21702	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	2.26		Y-Y
191449	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.26804	29.22475	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	2.38		Y-Y
191450	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.39495	29.22939	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	3.54		Y-Y
191451	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.19861	29.26217	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	2.47		Y-Y
191452	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.21559	29.26277	1202	Inland - Manmade - Tank/Pond	3.57		Y-Y
191453	UTTARPRADESH	BAGHPAT	77.28819	29.23102	1203	Inland - Manmade - Waterlogged	6.49		Y-Y
191454	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.54127	27.25358	1101	Inland - Natural - Lake	39.53	Gothia Tal	Y-Y
191455	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.52209	27.26518	1101	Inland - Natural - Lake	7.42		Y-Y
191456	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.66320	27.30156	1101	Inland - Natural - Lake	16.16	Mathia Tal	Y-Y
191457	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.65019	27.31522	1101	Inland - Natural - Lake	64.28	Nawasi Tal	Y-Y
191458	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.67201	27.36471	1101	Inland - Natural - Lake	36.89		Y-Y
191459	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.73812	27.39679	1101	Inland - Natural - Lake	1383.13	Baghel Tal	Y-Y
191460	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.76716	27.48000	1101	Inland - Natural - Lake	114.35		Y-Y
191461	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.46622	27.48443	1101	Inland - Natural - Lake	127.59	Mala Tal	Y-Y
191462	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.75540	27.50407	1101	Inland - Natural - Lake	211.58	Udaura Tal	Y-Y
191463	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.66325	27.51736	1101	Inland - Natural - Lake	83.36	Sahdei Tal	Y-Y
191464	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.64300	27.54063	1101	Inland - Natural - Lake	6.47		Y-Y
191465	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.66361	27.57616	1101	Inland - Natural - Lake	17.15		Y-Y
191466	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.64942	27.58846	1101	Inland - Natural - Lake	8.71		Y-Y
191467	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.65058	27.58980	1101	Inland - Natural - Lake	9.78		Y-Y
191468	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.66886	27.72761	1101	Inland - Natural - Lake	33.24		Y-Y
191469	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.47182	27.76204	1101	Inland - Natural - Lake	185.72	Gandaur Jhil	Y-Y
191470	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.28154	28.01536	1101	Inland - Natural - Lake	2.83		Y-Y
191471	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.33264	28.02253	1101	Inland - Natural - Lake	4.33	Bhatunia Tal	Y-Y
191472	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.28942	28.02469	1101	Inland - Natural - Lake	33.36	Chaphara Tal	Y-Y
191473	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.25167	28.03390	1101	Inland - Natural - Lake	7.38	Nakhua Tal	Y-Y
191474	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.24714	28.07641	1101	Inland - Natural - Lake	5.82		Y-Y
191475	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.28728	28.08861	1101	Inland - Natural - Lake	4.16		Y-Y
191476	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.27544	28.12841	1101	Inland - Natural - Lake	36.72	Gaighatta Tal	Y-Y
191477	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.26398	28.13816	1101	Inland - Natural - Lake	32.98	Malmala Tal	Y-Y
191478	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.21135	28.34990	1101	Inland - Natural - Lake	4.69		Y-Y
191479	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.44671	27.16014	1102	Inland - Natural - Ox-Bow Lake/ Cut-Off Meander	19.67		Y-Y
191480	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.64792	27.20430	1102	Inland - Natural - Ox-Bow Lake/ Cut-Off Meander	47.21	Gurnia Tal	Y-Y
191481	UTTARPRADESH	BAHRAICH	81.66629	27.23842	1102	Inland - Natural - Ox-Bow Lake/ Cut-Off Meander	10.20	Darhia Tal	Y-Y

शीट नं. 1

167 249 505  
161 250 569

शीट नं. 1  
गाँव-तालावबधेल  
पत्ताना - बहराइच  
तहसील - बहराइच  
जनपद - बहराइच

गाँव सुहस्रदपुर काकरस



सुहस्रदपुर गाँव



मिळान शीट नं. 1

क्र. 10  
06.05.24  
तालाव बधेल

मुख्य अंगरेजक

सर्वेकार्जो

सर्वे भाग्य तहसीलदार

सहायक अंगरेज अधिकारी

10/1

276 341 369  
 279 305  
 280 351

शीट नं 2

426  
434  
437  
439  
440

सीमा नाम सुहृन्नादपुर ककरवा

शीट नं 2  
 नाम-तालावघोल  
 परांता - बहराइच  
 तहसील - बहराइच  
 जनपद - बहराइच



सीमा नाम त्रिगुणिया गांध

295

का. सं.  
 06.05.24  
 डॉ. तालाव घोल  
 अतिरिक्त

मुख्य अतिरिक्त

सर्वेकांतनगो

सहायक सर्वे नायव तहसीलदार

गांध सहायक असिस्टेंट अधिकारी

निराकरण शीट नं 6

मुख्य नं

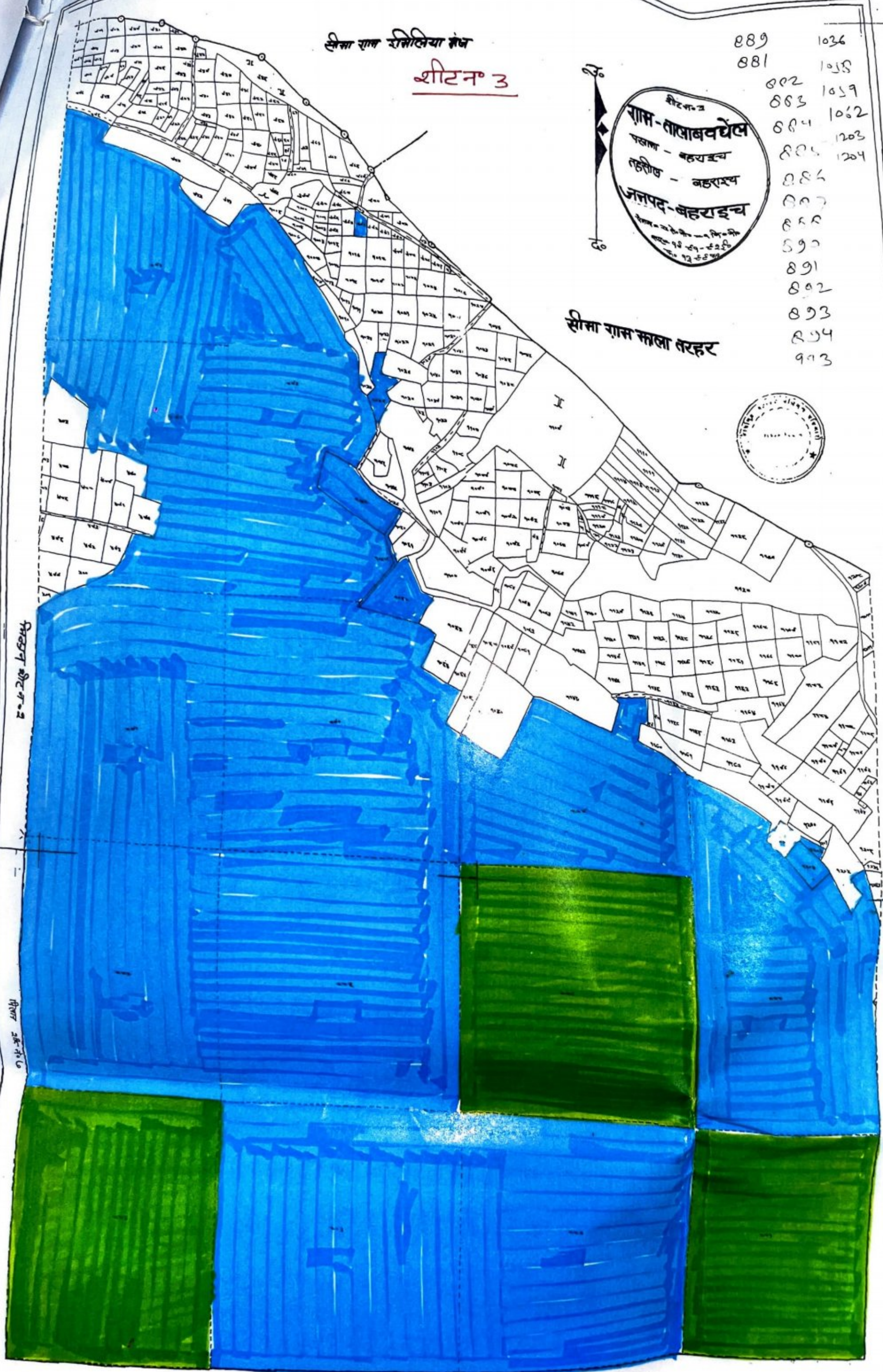
सीमा गांव इतिहासिका नं

शीट नं 3

- 889 1036
- 881 1038
- 882 1059
- 883 1062
- 884 1203
- 885 1204
- 886
- 887
- 888
- 890
- 891
- 892
- 893
- 894
- 913

शीट नं 3  
 ग्राम - ताखावघेस  
 तहसील - बहराइच  
 जिल्हा - बहराइच

सीमा गांव सत्ता तहसील



मिळालेला शीट नं 4

का. 5/20  
 06.05.24  
 ता. ताखावघेस

अनुसंधान

मुख्य अनुसंधान

सर्वेकार नगरा

सर्वेकार तहसीलदार

सहायक असिस्टंट अधिकारी

शीट नं 4.

880

1247  
1248  
1249  
1250

शीट नं ४  
 गाँस-तालाववर्धेल  
 पराना - बहराइच  
 तहसील - बहराइच  
 जलपद-बहराइच



प्लान शीट नं ३

सीमा गाँस खल्ला

सीमा तहसील

प्लान शीट नं ५



अनुसूचक

मुख्य अनुसूचक

सर्वे कानूनगो

सर्वे नायव तहसीलदार

सहायक असिस्टेंट चकारि

का 5 लो  
 06.05.24  
 डा. तालाव वर्धेल

शीट नं 5

शीट नं 5  
 ग्राम-तालाव क्षेत्र  
 परधाना - बहराइच  
 तहसील - बहराइच  
 जलपद - बहराइच  
 प्लान नं 1554-1555-1556  
 कट 1/5-24

1554  
1555  
1556

सीमा ग्राम तटजुर

सीमा ग्राम काशी जेत

अनुसूचक

मुख्य अनुसूचक

श्री. प्र. पी. शर्मा  
 सर्वे कार्यालयी  
 का. 1/5-24  
 06.05.24  
 डा. तालाव क्षेत्र

सर्वे नायब तहसीलदार

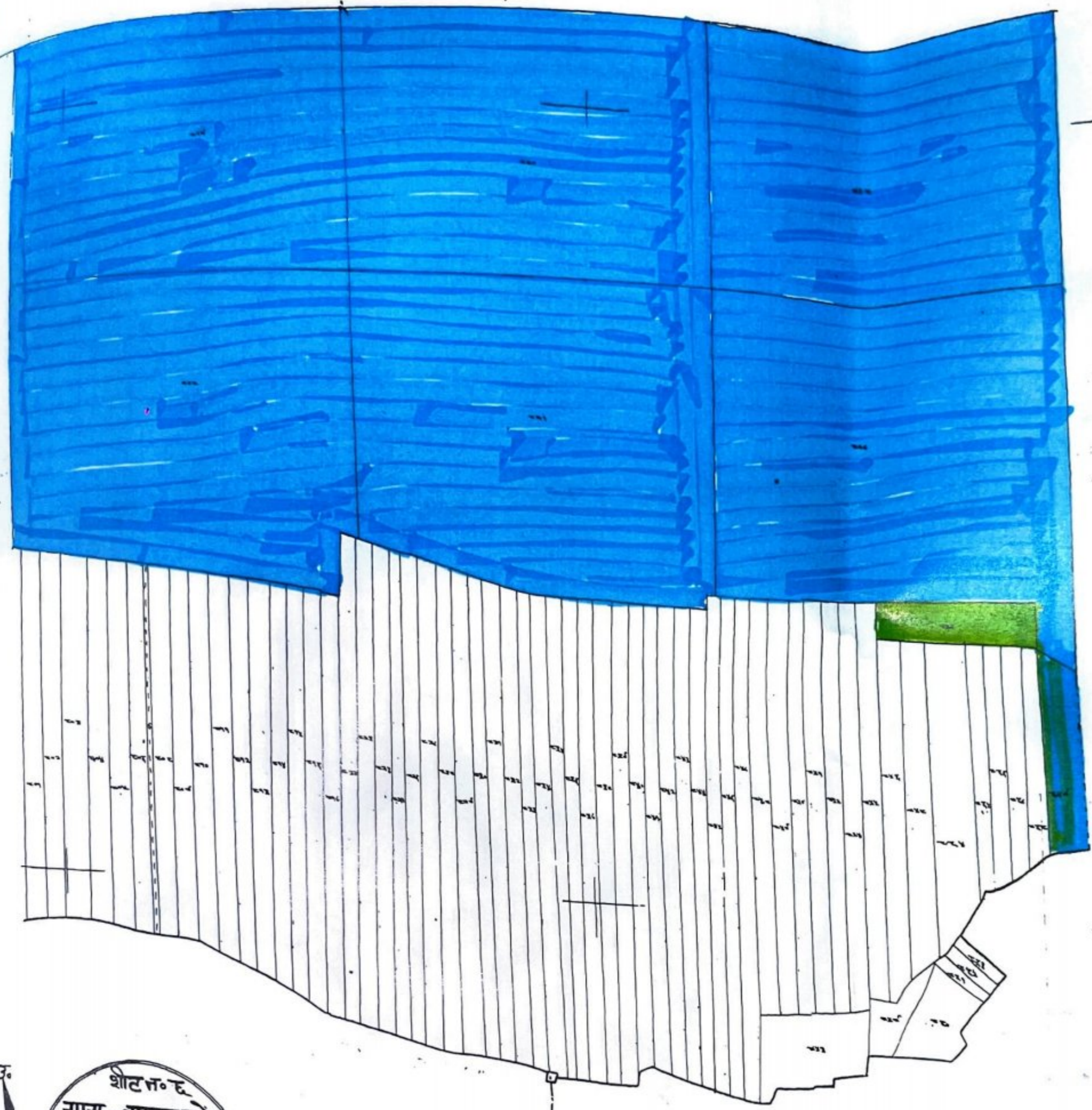
सहायक अभिलेख अधिकारी

सीमा ग्राम काशी

निकास शीट नं 10

निकास शीट नं 10

शीट नं० ६



शीट नं० ६  
 ग्राम - तालावधधेल  
 पश्चात्ता - बहराइच  
 तहसील - बहराइच  
 जिल्ला - बहराइच

सीमा ग्राम भगत पुरवा

सीमा ग्राम काशी जेत

क्रमांक  
 ०६ ६१२५  
 डा. तालावधधेल



अभिलेखक

मुख्य अभिलेखक

सर्वेक्षण निष्पादनकर्ता  
सर्वेक्षक ज्ञानशेखर

सर्वेक्षण निष्पादनकर्ता  
सर्वे नायव तहसीलदार

सहायक अभिलेखक अधिकारी



717, 722, 787  
 718, 723, 788  
 719, 782, 798  
 720, 781  
 721

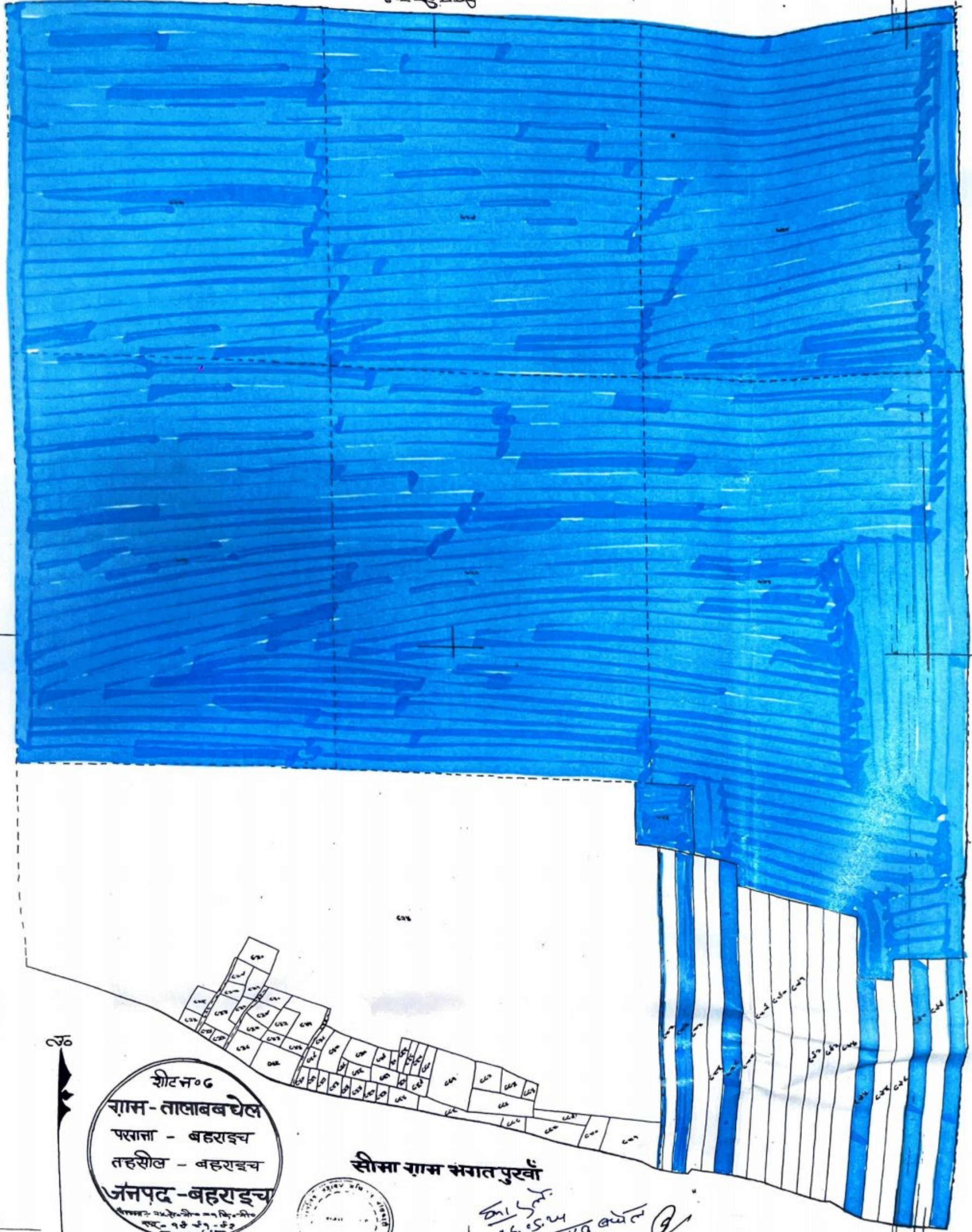
शीट नं 7

द. ०. १०. २०१५

शीट नं ६

शीट नं ८

शीट नं ६



शीट नं ०६  
 ग्राम - तासाबबघेल  
 पसराना - बहराइच  
 तहसील - बहराइच  
 जनपद - बहराइच

सीमा ग्राम भगतपुरवाँ



Dr. S. M.  
 06.05.14  
 Dr. Talwar Bhat

अनुसूचक

सुरम्भ अनुसूचक

सर्वे कानूनगो

सर्वे नायवतहसीलदार

सहायक अतिसेख अधिकारी



कार्यालय उपजिलाधिकारी, पयागपुर जपनद-बहराइच।

पत्रांक: 532/आ०लि०/एन०जी०टी०/जॉच आख्या/2024

दिनांक: ०६ मई, 2024

प्रभागीय वनाधिकारी/सदस्य संयोजक  
जिला वेटलैण्ड संरक्षण समिति,  
जनपद-बहराइच।

महोदय,

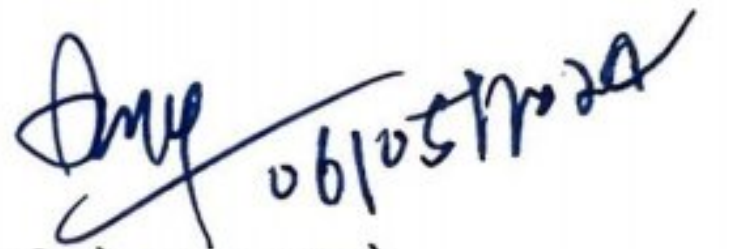
कृपया अपने कार्यालय के पत्र संख्या 5279/29-4(ओ०ए०सं०-214/2024) बहराइच दिनांक 20 अप्रैल, 2024 का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करे, जिसके माध्यम से राजस्व अभिलेखों में ग्राम तालाब बघेलताल के कुल भू-भाग के क्षेत्रफल एवं उस पर किये गये अतिक्रमण के सम्बन्ध में आख्या चाही गयी है। उक्त के क्रम में अधोहस्ताक्षरी द्वारा अपने कार्यालय के पत्र संख्या 524/रा०लि०/राजस्व टीम गठित/2024 दिनांक 26 अप्रैल, 2024 के द्वारा ग्राम तालाब बघेल के पैमाइश व अतिक्रमण के सम्बन्ध में जॉच हेतु तहसीलदार, पयागपुर के अध्यक्षता में नायब तहसीलदार पयागपुर, नायब तहसीलदार विशेश्वरगंज, राजस्व निरीक्षक पयागपुर, लेखपाल श्री कमलेश शुक्ला, लेखपाल श्री मिथलेश कुमार व क्षेत्रीय लेखपाल श्री शैलेन्द्र कुमार वर्मा की सात सदस्यीय राजस्व टीम का गठन किया गया। इसके अतिरिक्त दिनांक 30.04.2024 को उक्त बघेलताल का स्थलीय निरीक्षण प्रभागीय वनाधिकारी बहराइच व प्रभागीय वनाधिकारी श्रावस्ती के साथ अधोहस्ताक्षरी द्वारा किया गया। तहसीलदार पयागपुर द्वारा बघेलताल की पैमाइश कर अपनी आख्या दिनांक 06.05.2024 को अधोहस्ताक्षरी के सम्मुख प्रस्तुत किया गया। तहसीलदार पयागपुर की जॉच आख्या दिनांक 06.05.2024 के अनुसार ग्राम तालाब बघेल परगना बहराइच तहसील पयागपुर में स्थित 'पानी' एवं 'तालाब बघेलताल मत्स्य विभाग/उ०प्र० सरकार के प्रबन्धाधीन' के नाम से खतौनी में अंकित गाटो का अभिलेखीय व स्थलीय निरीक्षण किया गया। राजस्व टीम के द्वारा निरीक्षण के समय पाया गया कि ग्राम तालाब बघेल की खतौनी/अधिकार अभिलेख में तन्हा व संयुक्त सहखातेदारी के रूप में कुल 75 गाटे क्षेत्रफल 121.774 हे० भूमि "पानी" व कुल 40 गाटे क्षेत्रफल 441.558 हे० भूमि "तालाब बघेलताल मत्स्य विभाग उ०प्र० सरकार के प्रबन्धाधीन श्रेणी 6(1) अकृषिक भूमि - जलमग्न भूमि" के रूप में अंकित अभिलेख है। उक्त गाटों में अधिकतर गाटे मिनजुमला गाटो के रूप में खतौनी में अंकित है, परन्तु राजस्व भू-चित्र में अलग-अलग विभाजन न होने के कारण मिनजुमला गाटो से पानी, तालाब व खातेदारों की भूमि सहित अन्य श्रेणियों में अंकित भूमि का स्थल पर भौतिक रूप से पृथक-पृथक गाटावार विभाजन नहीं किया जा सकता है। ग्राम तालाब बघेल के कुछ गाटे मिनजुमला होने के कारण खातेदारों द्वारा अपने अंश की धृत भूमि पर ही फसल चक्र के अनुसार कृषि कार्य किया जा रहा है एवं फसल की रखवाली हेतु अपने खेतों में अस्थायी रूप से कहीं-कहीं फूस का मचान/छप्पर बनाया गया है, जबकि उन्हीं गाटों में पानी एवं तालाब के रूप में अंकित भू-भाग का क्षेत्रफल अतिक्रमण मुक्त है। सत्यापन के समय पाया गया कि बड़े गाटे प्राकृतिक रूप से 12 महीने जल प्लावित रहते हैं जबकि तालाब व पानी के कुछ गाटे बरसात के मौसम में जल भराव से प्रभावित रहते हैं एवं ग्रीष्म ऋतु में बरसात का जल सूख जाने के कारण शुष्क व दलदल के रूप में परिवर्तित हो जाते हैं। गाटा संख्या 449घ/0.400हे०, 473/0.140हे०, 482/0.120हे० व 782घ मि०/0.290हे० ग्राम तालाब बघेल की खतौनी में पानी के खाते में अंकित है, पर वर्तमान में सड़क/रास्ता निर्मित है। मिनजुमला गाटो में तालाब, पानी व खातेदारों की भूमि सहित अन्य श्रेणी की भूमि का

विवरण संलग्न तालिका में दिया गया है। ग्राम तालाब बघेल के राजस्व भूचित्र की लघुतर छायाप्रति संलग्न कर "पानी" व "तालाब बघेल ताल मत्स्य विभाग उ०प्र० सरकार के प्रबन्धाधीन श्रेणी 6(1) अकृषिक भूमि-जलमग्न भूमि" के तन्हा नम्बरान व मिनजुमला नम्बरान को भूचित्र में पृथक-पृथक रंग से दर्शित किया गया है। पानी व तालाब बघेलताल मत्स्य विभाग के तन्हा गाटो को "धानी" रंग से व मिनजुमला गाटो को "आसमानी" रंग से दर्शित किया गया है।

तहसीलदार पयागपुर की जांच आख्या दिनांक 06.05.2024 से स्पष्ट है कि ग्राम तालाब बघेल की खतौनी में अंकित गाटा संख्या 449घ/0.400हे०, 473/0.140हे०, 482/0.120हे० व 782घ मि०/0.290हे० पर वर्तमान में सड़क/रास्ता निर्मित है एवं आवागमन हेतु प्रयोग किया जाता है। ग्राम तालाब बघेल के कुछ गाटो में पानी, तालाब व खातेदार संयुक्त रूप से अंकित अभिलेख होने कारण खातेदारो द्वारा अपने अंश की भूमि पर कृषि कार्य किया जा रहा है तथा खातेदारों द्वारा अपने फसल की रखवाली हेतु अपने खेतो में अस्थायी रूप से कहीं-कहीं फूस का मचान/छप्पर बनाया गया है। उक्त गाटो पर किसी भी प्रकार की आवासीय कॉलोनी का निर्माण नहीं है न ही कोई ग्रामवासी उक्त भूमि पर आवासित है। गाटा संख्या 449घ/0.400हे०, 473/0.140हे०, 482/0.120हे० व 782घ मि०/0.290हे० के अतिवित्त "पानी" व "तालाब बघेल मत्स्य विभाग उ०प्र० सरकार के प्रबन्धाधीन श्रेणी 6(1) अकृषिक भूमि-जलमग्न भूमि" वर्तमान में अतिक्रमण मुक्त है।

अतः आख्या सेवा में सादर प्रेषित है।

संलग्नक—तहसीलदार पयागपुर की जांच आख्या मय नजरी नक्शा  
(कुल 16 पन्ने)

  
(दिनेश कुमार)  
उपजिलाधिकारी  
पयागपुर।

कार्यालय तहसीलदार, पयागपुर जपनद-बहराइच।  
पत्रांक: 414/रा0लि0/एन0जी0टी0/जॉच आख्या/2024 दिनांक: 6 मई, 2024

उपजिलाधिकारी,  
पयागपुर।

महोदय,

कृपया अपने कार्यालय के पत्र संख्या 524/रा0लि0/राजस्व टीम गठित/2024 दिनांक 26 अप्रैल, 2024 का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करे, जिसके माध्यम से कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी बहराइच वन प्रभाग बहराइच के पत्र संख्या 5279/29-4(ओ0ए0सं0-214/2024) बहराइच दिनांक 20 अप्रैल, 2024 द्वारा मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा ओ0ए0सं0-214/2024 लिविल सोसईटी मैगजीन में प्रकाशित शीर्षक "Map and save water Bodies" में माननीय राष्ट्रीय हरित अधिकरण नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश दिनांक 11/03/2024 के सम्बन्ध में राजस्व अभिलेखों में ग्राम तालाब बघेलताल के कुल भूभाग के क्षेत्रफल एवं उस पर किये गये अतिक्रमण के सम्बन्ध में राजस्व टीम गठित करके सम्पूर्ण पैमाइश कर जॉच आख्या प्रस्तुत करने की अपेक्षा की गयी है।

उक्त के क्रम में राजस्व टीम द्वारा ग्राम तालाब बघेल परगना बहराइच तहसील पयागपुर में स्थित 'पानी' एवं 'तालाब बघेलताल मत्स्य विभाग/उ0प्र0 सरकार के प्रबन्धाधीन' के नाम से खतौनी में अंकित गाटो का अभिलेखीय व स्थलीय निरीक्षण किया गया। राजस्व टीम के द्वारा निरीक्षण के समय पाया गया कि ग्राम तालाब बघेल की खतौनी/अधिकार अभिलेख में तन्हा व संयुक्त सहखातेदारी के रूप में कुल 75 गाटे क्षेत्रफल 121.774 हे0 भूमि "पानी" व कुल 40 गाटे क्षेत्रफल 441.558 हे0 भूमि "तालाब बघेलताल मत्स्य विभाग उ0प्र0 सरकार के प्रबन्धाधीन श्रेणी 6(1) अकृषिक भूमि - जलमग्न भूमि" के रूप में अंकित अभिलेख है। उक्त गाटों में अधिकतर गाटे मिनजुमला गाटो के रूप में खतौनी में अंकित है, परन्तु राजस्व भू-चित्र में अलग-अलग विभाजन न होने के कारण मिनजुमला गाटो से पानी, तालाब व खातेदारों की भूमि सहित अन्य श्रेणियों में अंकित भूमि का स्थल पर भौतिक रूप से पृथक-पृथक गाटावार विभाजन नहीं किया जा सकता है। ग्राम तालाब बघेल के कुछ गाटे मिनजुमला होने के कारण खातेदारों द्वारा अपने अंश की धृत भूमि पर ही फसल चक्र के अनुसार कृषि कार्य किया जा रहा है एवं फसल की रखवाली हेतु अपने खेतों में अस्थायी रूप से कहीं-कहीं फूस का मचान/छप्पर बनाया गया है, जबकि उन्हीं गाटों में पानी एवं तालाब के रूप में अंकित भू-भाग का क्षेत्रफल अतिक्रमण मुक्त है। सत्यापन के समय पाया गया कि बड़े गाटे प्राकृतिक रूप से 12 महीने जल प्लावित रहते हैं जबकि तालाब व पानी के कुछ गाटे बरसात के मौसम में जल भराव से प्रभावित रहते हैं एवं ग्रीष्म ऋतु में बरसात का जल सूख जाने के कारण शुष्क व दलदल के रूप में परिवर्तित हो जाते हैं। गाटा संख्या 449घ/0.400हे0, 473/0.140हे0, 482/0.120हे0 व 782घ मि0/0.290हे0 ग्राम तालाब बघेल की खतौनी में पानी के खाते में अंकित है, पर वर्तमान में सड़क/रास्ता निर्मित है। मिनजुमला गाटो में तालाब, पानी व खातेदारों की भूमि सहित अन्य श्रेणी की भूमि का

6/5/24  
6/5/24  
6/5/24  
6/5/24  
6/5/24  
6/5/24  
6/5/24  
6/5/24

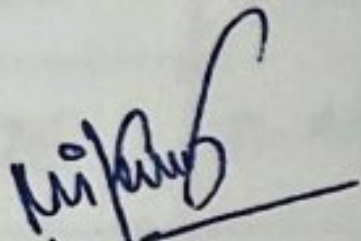
80

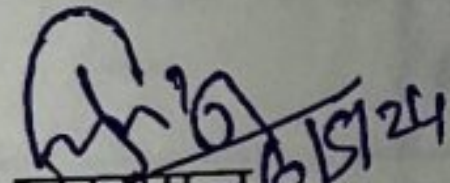
विवरण संलग्न तालिका में दिया गया है। ग्राम तालाब बघेल के राजस्व भूचित्र की लघुतर छायाप्रति संलग्न कर "पानी" व "तालाब बघेल ताल मत्स्य विभाग उ०प्र० सरकार के प्रबन्धाधीन श्रेणी 6(1) अकृषिक भूमि-जलमग्न भूमि" के तन्हा नम्बरान व मिनजुमला नम्बरान को भूचित्र में पृथक-पृथक रंग से दर्शित किया गया है। पानी व तालाब बघेल ताल मत्स्य विभाग के तन्हा गाटो को "धानी" रंग से व मिनजुमला गाटो को "आसमानी" रंग से दर्शित किया गया है।

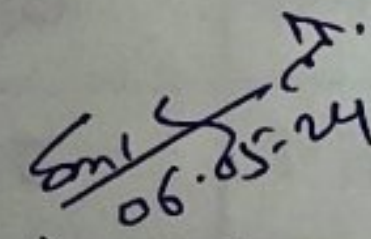
उक्त जांच से स्पष्ट है कि ग्राम तालाब बघेल की खतौनी में अंकित गाटा संख्या 449घ/0.400हे०, 473/0.140हे०, 482/0.120हे० व 782घ मि०/0.290हे० पर वर्तमान में सड़क/रास्ता निर्मित है एवं आवागमन हेतु प्रयोग किया जाता है। ग्राम तालाब बघेल के कुछ गाटो में पानी, तालाब व खातेदार संयुक्त रूप से अंकित अभिलेख होने कारण खातेदारों द्वारा अपने अंश की भूमि पर कृषि कार्य किया जा रहा है तथा खातेदारों द्वारा अपने फसल की रखवाली हेतु अपने खेतों में अस्थायी रूप से कहीं-कहीं फूस का मचान/छप्पर बनाया गया है। उक्त गाटो पर किसी भी प्रकार की आवासीय कॉलोनी का निर्माण नहीं है न ही कोई ग्रामवासी उक्त भूमि पर आवासित है। गाटा संख्या 449घ/0.400हे०, 473/0.140हे०, 482/0.120हे० व 782घ मि०/0.290हे० के अतिरिक्त "पानी" व "तालाब बघेल मत्स्य विभाग उ०प्र० सरकार के प्रबन्धाधीन श्रेणी 6(1) अकृषिक भूमि-जलमग्न भूमि" वर्तमान में अतिक्रमण मुक्त है।

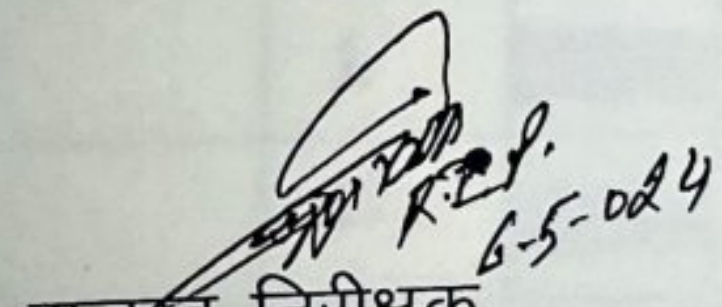
अतः आख्या सेवा में सादर प्रेषित है।

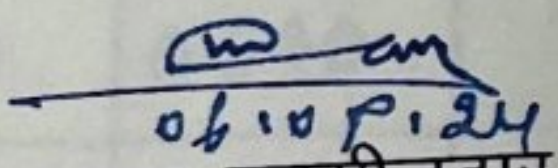
संलग्न-यथोक्त।

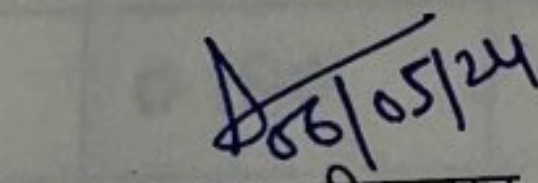
  
लेखपाल

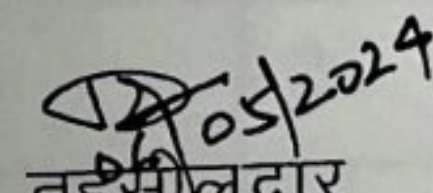
  
लेखपाल 06/05/24

  
लेखपाल  
06-05-24

  
राजस्व निरीक्षक  
पयागपुर  
6-5-2024

  
नायब तहसीलदार  
पयागपुर  
06/05/24

  
नायब तहसीलदार  
विशेश्वरगंज  
06/05/24

  
तहसीलदार  
पयागपुर  
05/2024

ग्राम तालाब बघेल में अवस्थित तालाब, पानी व खातेदारों की भूमियों सहित अन्य  
अन्य श्रेणी की भूमियों का गाटावार विवरण

ग्राम- तालाब बघेल, तहसील- पयागपुर, परगना- बहराइच, जिला- बहराइच

क्रम संख्या	गाटा संख्या	पानी के क्षेत्रफल (हे०)	तालाब बघेल ताल मत्स्य विभाग का क्षेत्रफल (हे०)	खातेदारों व अन्य श्रेणी की भूमियों का क्षेत्रफल (हे०)	स्तम्भ 3+4+5 का योग (हे०)	भूचित्र की शीट संख्या	प्रदिष्ट रंग	अभ्युक्ति
01	02	03	04	05	06	07	08	09
1	184	0.085	-	0.0350	0.120	1	आसमान	रिक्त
2	189	0.060	-	0.480	0.540	1		रिक्त
3	246	0.010	-	0.640	0.650	2		रिक्त
4	247	0.010	-	0.320	0.330	2		रिक्त
5	248	0.055	-	0.595	0.650	2		रिक्त
6	249	0.010	-	0.330	0.340	1 व 2		रिक्त
7	250	0.020	-	0.130	0.150	1		रिक्त
8	276	0.470	-	0.810	1.280	2		रिक्त
9	279	0.072	-	0.098	0.170	2		रिक्त
10	280	0.085	-	0.505	0.590	2		रिक्त
11	341	0.540	-	0.180	0.720	2		रिक्त
12	345	0.045	-	0.295	0.340	2		रिक्त
13	351	0.230	-	0.040	0.270	2		रिक्त
14	355	0.100	-	-	0.100	2	पानी	रिक्त
15	356	0.170	-	-	0.170	2		रिक्त
16	357	0.260	-	-	0.260	2		रिक्त
17	369	0.060	-	0.050	0.110	2	आसमान	रिक्त
18	381	0.110	-	-	0.110	2	पानी	रिक्त
19	382	0.120	-	-	0.120	2		रिक्त
कुल योग	-	-	-	-	-	-	-	-

ग्राम तालाब बघेल में अवस्थित तालाब, पानी व खातेदारों की भूमियों सहित अन्य  
अन्य श्रेणी की भूमियों का गाटावार विवरण  
ग्राम- तालाब बघेल, तहसील- पयागपुर, परगना - बहराइच, जिला- बहराइच

क्रम संख्या	गाटा संख्या	पानी के क्षेत्रफल (हे०)	तालाब बघेल ताल मत्स्य विभाग का क्षेत्रफल (हे०)	खातेदारों व अन्य श्रेणी की भूमियों का क्षेत्रफल (हे०)	स्तम्भ 3+4+5 का योग (हे०)	भूचित्र की शीट संख्या	प्रदिष्ट रंग	अभ्युक्ति
01	02	03	04	05	06	07	08	09
20	383	0.130	-	-	0.130	2	पानी	रिक्त
21	426	0.200	-	0.545	0.745	2	आसमानी	रिक्त
22	434	0.080	-	0.210	0.290	2		रिक्त
23	437	0.025	-	6.915	6.940	2		रिक्त
24	439	4.000	-	7.970	11.970	2		रिक्त
25	440	2.690	-	61.626	64.316	2		रिक्त
26	441	0.090	-	0.895	0.985	2		पक्की सड़क
27	449	0.400	-	0.200	0.600	2		रास्ता
28	473	0.140	-	-	0.140	2	पानी	रिक्त
29	482	0.120	-	-	0.120	2		रास्ता
30	483	0.357	-	1.112	1.469	2	आसमानी	रिक्त
31	504	15.980	-	108.2252	124.2052	2		रिक्त
32	505	0.780	-	96.688	97.468	1		रिक्त
33	667	0.170	-	0.720	0.890	8		रिक्त
34	668	0.455	-	2.094	2.549	8		रिक्त
35	679	0.150	-	-	0.150	8	पानी	रिक्त
36	692	0.110	-	0.840	0.950	8	आसमानी	रिक्त
37	693	14.265	-	47.800	62.065	8		रिक्त
38	694	16.290	-	41.705	57.995	8		रिक्त
कुल योग	-	-	-	-	-	-	-	-

ग्राम तालाब बघेल में अवस्थित तालाब, पानी व खातेदारों की भूमियों सहित अन्य  
अन्य श्रेणी की भूमियों का गाटावार विवरण

ग्राम- तालाब बघेल, तहसील- पयागपुर, परगना- बहराइच, जिला- बहराइच

क्रम संख्या	गाटा संख्या	पानी के क्षेत्रफल (हे०)	तालाब बघेल ताल मत्स्य विभाग का क्षेत्रफल (हे०)	खातेदारों व अन्य श्रेणी की भूमियों का क्षेत्रफल (हे०)	स्तम्भ 3+4+5 का योग (हे०)	भूचित्र की शीट संख्या	प्रदिष्ट रंग	अभ्युक्ति
01	02	03	04	05	06	07	08	09
39	695	15.500	2.300	32.391	50.191	8	आसमानी	रिक्त
40	716	0.250	-	3.600	3.850	8		रिक्त
41	717	0.200	34.600	13.200	48.000	7		रिक्त
42	718	10.055	18.000	30.600	58.655	7		रिक्त
43	719	5.240	17.210	19.600	42.050	7		रिक्त
44	720	1.500	17.210	22.693	41.403	7		रिक्त
45	721	3.00	36.990	21.00	60.990	7		रिक्त
46	722	10.00	36.500	1.500	48.000	7		रिक्त
47	723	0.450	-	0.960	1.410	7		रिक्त
48	782	0.290	-	0.510	0.800	7		रास्ता
49	784	0.190	-	1.010	1.2000	7		रिक्त
50	787	1.000	-	1.430	2.430	7		रिक्त
51	795	0.250	-	1.550	1.8000	7		रिक्त
52	798	0.350	-	1.410	1.760	7		रिक्त
53	800	0.500	-	1.830	2.330	7		रिक्त
54	818	0.040	-	12.655	12.695	6		रिक्त
55	819	-	19.050	2.950	22.000	6		रिक्त
56	820	-	18.100	5.900	24.000	6		रिक्त
57	821	2.500	3.810	22.290	28.600	6		रिक्त
कुल योग	-	-	-	-	-	-	-	-

P.T.O

ग्राम तालाब बघेल में अवस्थित तालाब, पानी व खातेदारों की भूमियों सहित अन्य  
अन्य श्रेणी की भूमियों का गाटावार विवरण  
ग्राम- तालाब बघेल, तहसील- पयागपुर, परगना- बहराइच, जिला- बहराइच

क्रम संख्या	गाटा संख्या	पानी के क्षेत्रफल (हे०)	तालाब बघेल ताल मत्स्य विभाग का क्षेत्रफल (हे०)	खातेदारों व अन्य श्रेणी की भूमियों का क्षेत्रफल (हे०)	स्तम्भ 3+4+5 का योग (हे०)	भूचित्र की शीट संख्या	प्रतिष्ठ रंग	अभ्युक्ति
01	02	03	04	05	06	07	08	09
58	857	1.620	-	-	1.620	6	पानी	रिक्त
59	869	0.160	-	4.310	4.470	6	भारत	रिक्त
60	876	0.490	6.080	17.863	24.433	5		रिक्त
61	877	5.750	10.000	12.728	28.478	6		रिक्त
62	878	-	22.500	1.500	24.000	6		रिक्त
63	889	0.070	12.720	8.726	21.516	3		रिक्त
64	881	-	20.000	-	20.000	3	पानी	रिक्त
65	880	-	14.770	1.699	16.469	4		रिक्त
66	882	-	24.350	0.650	25.000	3		रिक्त
67	883	-	24.290	0.710	25.000	3		रिक्त
68	884	-	20.800	-	20,000	3	पानी	रिक्त
69	885	-	4.440	15.600	20.040	3		रिक्त
70	886	-	21.130	3.870	25.000	3		रिक्त
71	888	0.170	20.150	0.740	21.060	3		रिक्त
72	890	0.800	0.205	418.831	419.836	3		रिक्त
73	891	0.655	-	18.5097	19.1647	3		रिक्त
74	892	-	1.015	12.164	13.179	3		रिक्त
75	887	-	25.000	-	25.000	3	पानी	रिक्त
76	893	0.100	-	20.724	20.824	3		रिक्त
कुल योग	-	-	-	-	-	-	-	-

ग्राम तालाब बघेल में अवस्थित तालाब, पानी व खातेदारों की भूमियों सहित अन्य  
अन्य श्रेणी की भूमियों का गाटावार विवरण

ग्राम- तालाब बघेल, तहसील- पयागपुर, परगना- बहराइच, जिला- बहराइच

क्रम संख्या	गाटा संख्या	पानी के क्षेत्रफल (हे०)	तालाब बघेल ताल मत्स्य विभाग का क्षेत्रफल (हे०)	खातेदारों व अन्य श्रेणी की भूमियों का क्षेत्रफल (हे०)	स्तम्भ 3+4+5 का योग (हे०)	भूचित्र की शीट संख्या	प्रदिष्ट रंग	अभ्युक्ति
01	02	03	04	05	06	07	08	09
77	895	0.110	-	12.590	12.700	2	अपमान	
78	894	0.150	0.750	15.716	16.616	3		
79	993	-	5.450	0.160	5.610	3		
80	1036	0.100	-	0.340	0.440	3		
81	1058	-	0.450	0.830	1.280	3		
82	1059	-	0.023	0.072	0.095	3		
83	1062	-	0.080	0.970	1.050	3		
84	1203	-	0.065	0.190	0.255	3		
85	1204	-	0.220	0.222	0.442	3		
86	1247	-	0.080	0.600	0.680	4		
87	1248	-	0.520	0.400	0.920	4		
88	1249	-	0.880	1.280	2.160	4		
89	1250	-	1.100	0.380	1.480	4		बुझा रिक्त
90	1301	-	0.820	-	0.820	5		
91	1302	0.070	0.700	-	0.770	5		
92	1554	0.100	-	0.030	0.130	5		रीना रिक्त
93	1555	0.180	-	0.040	0.220	5		
94	1556	0.200	-	0.120	0.320	5		
95	569	0.730	-	-	0.730	1		
कुल योग	-	-	-	-	-	-	-	P.T-0

ग्राम तालाब बघेल में अवस्थित तालाब, पानी व खातेदारों की भूमियों सहित अन्य  
अन्य श्रेणी की भूमियों का गाटावार विवरण

ग्राम- तालाब बघेल, तहसील- पयागपुर, परगना- बहराइच, जिला- बहराइच

क्रम संख्या	गाटा संख्या	पानी के क्षेत्रफल (हे०)	तालाब बघेल ताल मत्स्य विभाग का क्षेत्रफल (हे०)	खातेदारों व अन्य श्रेणी की भूमियों का क्षेत्रफल (हे०)	स्तम्भ 3+4+5 का योग (हे०)	भूचित्र की शीट संख्या	प्रदिष्ट रंग	अभ्युक्ति
01	02	03	04	05	06	07	08	09
96	696	0.660	-	1.813	1.873	8	काला	नाला
योग-		121.774	441.558	1153.5099	1716.8419	-	-	-
06.05.24		06.05.24		06.05.24				

संलग्नक 8

तार : पर्यावरण  
Gram : PARYAVARANक्षेत्रीय कार्यालय  
Regional Officeफोन एवं फैक्स : 05278-245411  
Tele & Fax : 05278-245411  
Email Id - roayndhya@uppcb.inउत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, अयोध्या  
UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD, AYODHYAसंदर्भ संख्या :  
Ref. No. : 35/F...77.../A.A. No. 211/2021/2021दिनांक :  
Dated : 06/04/2024

सेवा में,

प्रभागीय वनाधिकारी/सदस्य संयोजक,  
जिला वेटलैण्ड संरक्षण समिति,  
जनपद-बहराइच।

विषय:-मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा ओ0ए0 संख्या-214/2024 सिविल सोसाइटी मैगजीन में प्रकाशित शीर्षक "Maps and Save Water Bodies" में मा0राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली द्वारा पारित आदेश दिनांक-11.03.2024 के संबंध में।

महोदय,

कृपया उपरोक्त विषयक अपने पत्र संख्या-5111/29-4(ओ0ए0सं0-214/2024), बहराइच दिनांक-04.04.2024 जो उपजिलाधिकारी, पयागपुर को संबोधित एवं अधोहस्ताक्षरी को पृष्ठांकित है, का संदर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। उक्त पत्र के माध्यम से आप द्वारा बघेल ताल से लिये गये वाटर सैम्पल की रिपोर्ट तत्काल उपलब्ध कराये जाने के निर्देश दिये गये हैं। उक्त संबंध में अवगत कराना है कि सिविल सोसाइटी मैगजीन में प्रकाशित शीर्षक "Maps and Save Water Bodies" का स्वतः संज्ञान लेते हुये मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 संख्या-214/2024 के संदर्भ में डिप्टी रजिस्ट्रार, एन0जी0टी0, प्रिंसिपल बेंच, नई दिल्ली द्वारा प्रेषित नोटिस के संबंध में जनपद-बहराइच में स्थित बघेल तालाब/ताल का निरीक्षण/सर्वेक्षण का कार्य इस कार्यालय द्वारा पूर्व में दिनांक-28.02.2024 को किया गया था। निरीक्षण/सर्वेक्षण के दौरान बघेल तालाब/ताल के फूलमती घाट, कोट द्वार-राजापुर कला रोड ब्रिज स्थित गंगा पुर नाला एवं ग्राम-गंगापुर, मौजा भगतपुरवा के निकट बघेल तालाब/ताल से जल नमूना एकत्रण कर विश्लेषण हेतु केन्द्रीय प्रयोगशाला, उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ में जमा कराया गया था। एकत्र किये गये उक्त जल नमूनों की प्राप्त विश्लेषण आख्या की प्रति पत्र के साथ संलग्न कर आपके अवलोकनार्थ एवं अग्रिम आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित है।

संलग्नक-उपरोक्तानुसार।

भवदीय

06/04/2024  
(डी0 टी0 एन0 सिंह)  
क्षेत्रीय अधिकारी

- प्रतिलिपि:- 01. जिलाधिकारी/अध्यक्ष महोदया, जिला वेटलैण्ड संरक्षण समिति, बहराइच को उनके पत्र संख्या-197/ओ0एस0डी0-एन0जी0टी0/2024 दिनांक-03.04.2024 के संदर्भ में सूचनार्थ सादर प्रेषित।  
02. प्रभागीय वनाधिकारी, श्रावस्ती वन प्रभाग, श्रावस्ती को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित।  
03. मुख्य पर्यावरण अधिकारी (वृत्त-8), उ0प्र0 प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, लखनऊ को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित।  
04. उपजिलाधिकारी, पयागपुर, बहराइच को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित।

क्षेत्रीय अधिकारी



**CENTRAL LABORATORY  
UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD**  
Building. No TC-12V Vibhuti Khand, Gomti Nagar, Lucknow-226010

**TEST REPORT: WATER LABORATORY(SURFACE WATER)**

Ref no-25124658/CENTRAL/2024

- 1- Sample Location: Baghel Talab foolmatighat
- 2- District: Bahraich
- 3- Address: Baghel Talab foolmatighat near mansoodpur Payagpur Bahraich
- 4- Sample Source: Pond
- 5- Type of sample : Surface Water
- 6- Sample Collected By : Vinod kumar, LA
- 7- Odour : None
- 8- Quantity and Packing : 2 ltrs and 125 ml glass bottles
- 9- Date of Sample Collection : 28/02/2024
- 10- Analysis Indented by : RO Faizabad
- 11- Date of sample receipt in Lab : 29/02/2024

Date:03/04/2024

Parameter	Unit	Results	Detection Range
pH, APHA24th Ed.4500-B: 2023	-	7.09	02-12
Turbidity, APHA24th Ed 2130B	N.T.U	4.2	1-500NTU
Colour, APHA 24th Ed. 2120B: 2023	Hazen	20	5-10000 Hazen
Conductivity, APHA 24th Ed. 2510B :2023	µS/cm	548.3	0.1-10000 µS/cm
Dissolved Solids, APHA 24th Ed. 2540 °C Total Dissolved Solids dried at 180 °C 2023	mg/l	366.0	5.0 -10000 mg/l
Hardness, APHA 24th Ed. 2340 °C EDTA Titrimetric Method 2023	mg/l	316.0	10.0 -5000 mg/l
Calcium, APHA 24th Ed. 3500Ca-B:2023	mg/l	184.0	10.0 -1000 mg/l
Chloride, APHA24th Ed 4500-Cl- B: 2023	mg/l	12.0	3.0 - 500 mg/l
Sulphate as SO4-2 , APHA 24th Ed. 4500 -SO4 -2 E Turbidimetric Method 2023	mg/l	5.61	0.1 -200 mg/l
Phosphate, APHA24th Ed.4500-PO4: 2023	mg/l	0.056	0.01-50 mg/l
Alkalinity, APHA 24th Ed. 2320:2023	mg/l	328.0	20-5000 mg/l
Total Coliform, APHA 9221 24th Ed. : 2023	MPN/100 ml	11000	<1.8 MPN/100 ml & above
Fecal Coliform, APHA 9221 24th Ed. : 2023	MPN/100 ml	2000	<1.8 MPN/100 ml & above
BOD, APHA 24th Ed. 3 day 27 °C IS 3025 ( Part 44): 1993 Bio 2023	mg/l	4.0	1.0 -1000 mg/l
COD, APHA 24th Ed. 5220 B Open Reflux Method 2023	mg/l	22.4	4.0 -1000 mg/l

\*Non-NABL Parameters.

Note : 1. The results in the Test Report relate only to the items tested. 2. The report shall not be reproduced except in full, without the written permission of laboratory. 3. The test report pertains to the sample as received in Lab.

Remark:\* - NA

**ARUNIMA BAJPAI**  
Digitally signed by ARUNIMA BAJPAI  
Date: 2024.04.03 15:37:31 +05'30'

Analysed by  
[Dr Alka Singh (SA), Preeti  
Shukla(JRF), Ili Singh (JRF)]

Authorized by  
ARUNIMA BAJPAI Digitally signed by ARUNIMA  
BAJPAI  
Dr Arunima Bajpai (ASO) Date: 2024.04.03 15:37:44 +05'30'

RAM Digitally signed by  
RAM KARAN  
KARAN Date: 2024.04.03  
15:37:54 +05'30'  
Chief Environmental Officer  
Central Laboratory

### Water Quality Criteria

Designated-Best-Use	Class of water	Criteria
Drinking Water Source without conventional treatment but after disinfection	A	Total Coliforms Organism MPN/100ml shall be 50 or less pH between 6.5 and 8.5 Dissolved Oxygen 6mg/l or more Biochemical Oxygen Demand 5 days 20 °C 2mg/l or less
Outdoor bathing (Organised)	B	Total Coliforms Organism MPN/100ml shall be 500 or less pH between 6.5 and 8.5 Dissolved Oxygen 5mg/l or more Biochemical Oxygen Demand 5 days 20 °C 3mg/l or less
Drinking water source after conventional treatment and disinfection	C	Total coliforms Organism MPN/100ml shall be 5000 or less pH between 6 to 9 Dissolved Oxygen 4mg/l or more Biochemical Oxygen Demand 5 days 20 °C 3mg/l or less
Propagation of Wild life and Fisheries	D	pH between 6.5 to 8.5 Dissolved Oxygen 4mg/l or more Free Ammonia (as N) 1.2 mg/l or less
Irrigation, Industrial Cooling, Controlled Waste disposal	E	pH between 6.0 to 8.5 Electrical Conductivity at 25 °C micro mhos/cm Max. 2250 Sodium absorption Ratio Max. 26 Boron Max. 2mg/l

Source: <http://www.cpcb.nic.in/wqstandards/>



**CENTRAL LABORATORY**  
**UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD**  
 Building. No TC-12V Vibhull Khand, Gomti Nagar, Lucknow-226010

**TEST REPORT: WATER LABORATORY(SURFACE WATER)**

Ref no-25124893/CENTRAL/2024

Date:03/04/2024

- 1- Sample Location: Gangapur drain near kotdwar
- 2- District: Bahraich
- 3- Address: Gangapur drain near kotdwar rajapurkianroad brige payagpur bahraich
- 4- Sample Source: Drain
- 5- Type of sample : Surface Water
- 6- Sample Collected By : Vinod kumar, LA
- 7- Odour : None
- 8- Quantity and Packing : 2 ltrs
- 9- Date of Sample Collection : 28/02/2024
- 10- Analysis Indented by : RO Faizabad
- 11- Date of sample receipt in Lab : 29/02/2024

Parameter	Unit	Results	Detection Range
pH, APHA24th Ed.4500-B: 2023	-	7.47	02-12
Turbidity, APHA24th Ed 2130B	N.T.U	16.8	1-500NTU
Colour, APHA 24th Ed. 2120B: 2023	Hazen	40	5-10000 Hazen
Conductivity, APHA 24th Ed. 2510B :2023	µS/cm	562.10	0.1-10000 µS/cm
Dissolved Solids, APHA 24th Ed. 2540 °C Total Dissolved Solids dried at 180 °C 2023	mg/l	382.0	5.0 -10000 mg/l
Hardness, APHA 24th Ed. 2340 °C EDTA Titrimetric Method 2023	mg/l	304.0	10.0 -5000 mg/l
Calcium, APHA 24th Ed. 3500Ca-B:2023	mg/l	128.0	10.0 -1000 mg/l
Chloride, APHA24th Ed 4500-Cl- B: 2023	mg/l	23.0	3.0 - 500 mg/l
Sulphate as SO <sub>4</sub> -2, APHA 24th Ed. 4500 -SO <sub>4</sub> -2 E Turbidimetric Method 2023	mg/l	6.261	0.1 -200 mg/l
Phosphate, APHA24th Ed.4500-PO <sub>4</sub> : 2023	mg/l	0.054	0.01-50 mg/l
Alkalinity, APHA 24th Ed. 2320:2023	mg/l	332.0	20-5000 mg/l
BOD, APHA 24th Ed. 3 day 27 °C IS 3025 ( Part 44): 1993 Bio 2023	mg/l	15.0	1.0 -1000 mg/l
COD, APHA 24th Ed. 5220 B Open Reflux Method 2023	mg/l	68.0	4.0 -1000 mg/l

\*Non-NABL Parameters.

Note : 1. The results in the Test Report relate only to the items tested: 2. The report shall not be reproduced-except in full, without the written permission of laboratory. 3. The test report pertains to the sample as received in Lab.

Remark:\* - NA

**ARUNIMA  
BAJPAI**

Digitally signed by  
ARUNIMA BAJPAI  
Date: 2024.04.03 15:57:59  
+05'30'

**Analysed by**  
**[Dr Alka Singh (SA), Preeti Shukla(JRF)]**

**Authorized by**  
**ARUNIMA BAJPAI**  
Digitally signed by ARUNIMA BAJPAI  
Date: 2024.04.03 13:58:17 +05'30'  
**Dr Arunima Bajpai (ASO)**

**RAM KARAN**  
Digitally signed by RAM KARAN  
Date: 2024.04.03  
**Chief Environmental Officer  
Central Laboratory**

## Water Quality Criteria

Designated-Best-Use	Class of water	Criteria
Drinking Water Source without conventional treatment but after disinfection	A	Total Coliforms Organism MPN/100ml shall be 50 or less pH between 6.5 and 8.5 Dissolved Oxygen 6mg/l or more Biochemical Oxygen Demand 5 days 20 °C 2mg/l or less
Outdoor bathing (Organised)	B	Total Coliforms Organism MPN/100ml shall be 500 or less pH between 6.5 and 8.5 Dissolved Oxygen 5mg/l or more Biochemical Oxygen Demand 5 days 20 °C 3mg/l or less
Drinking water source after conventional treatment and disinfection	C	Total coliforms Organism MPN/100ml shall be 5000 or less pH between 6 to 9 Dissolved Oxygen 4mg/l or more Biochemical Oxygen Demand 5 days 20 °C 3mg/l or less
Propagation of Wild life and Fisheries	D	pH between 6.5 to 8.5 Dissolved Oxygen 4mg/l or more Free Ammonia (as N) 1.2 mg/l or less
Irrigation, Industrial Cooling, Controlled Waste disposal	E	pH between 6.0 to 8.5 Electrical Conductivity at 25 °C micro mhos/cm Max. 2250 Sodium absorption Ratio Max. 26 Boron Max. 2mg/l

Source: <http://www.cpcb.nic.in/wqstandards/>



**CENTRAL LABORATORY**  
**UTTAR PRADESH POLLUTION CONTROL BOARD**  
 Building. No TC-12V Vibhull Khand, Gomti Nagar, Lucknow-226010

**TEST REPORT: WATER LABORATORY(SURFACE WATER)**

Ref no-25125063/CENTRAL/2024

Date:03/04/2024

- 1- Sample Location: Baghel talab bhagwatipura
- 2- District: Bahraich
- 3- Address: Baghel talab bhagwatipura gangapur payagpur bahraich
- 4- Sample Source: Pond
- 5- Type of sample : Surface Water
- 6- Sample Collected By : Vinod kumar, LA
- 7- Odour : None
- 8- Quantity and Packing : 2 ltrs and 125 ml glassbottles
- 9- Date of Sample Collection : 28/02/2024
- 10- Analysis Indented by : RO Faizabad
- 11- Date of sample receipt in Lab : 29/02/2024

Parameter	Unit	Results	Detection Range
pH, APHA24th Ed.4500-B: 2023	-	8.02	02-12
Turbidity, APHA24th Ed 2130B	N.T.U	12.6	1-500NTU
Colour, APHA 24th Ed. 2120B: 2023	Hazen	50	5-10000 Hazen
Conductivity, APHA 24th Ed. 2510B :2023	µS/cm	569.4	0.1-10000 µS/cm
Dissolved Solids, APHA 24th Ed. 2540 °C Total Dissolved Solids dried at 180 °C 2023	mg/l	384.0	5.0 -10000 mg/l
Hardness, APHA 24th Ed. 2340 °C EDTA Titrimetric Method 2023	mg/l	296.0	10.0 -5000 mg/l
Calcium, APHA 24th Ed. 3500Ca-B:2023	mg/l	86.0	10.0 -1000 mg/l
Chloride, APHA24th Ed 4500-Cl- B: 2023	mg/l	14.0	3.0 - 500 mg/l
Sulphate as SO <sub>4</sub> -2 , APHA 24th Ed. 4500 -SO <sub>4</sub> -2 E Turbidimetric Method 2023	mg/l	6.542	0.1 -200 mg/l
Phosphate, APHA24th Ed.4500-PO <sub>4</sub> : 2023	mg/l	0.063	0.01-50 mg/l
Alkalinity, APHA 24th Ed. 2320:2023	mg/l	310.0	20-5000 mg/l
Total Coliform, APHA 9221 24th Ed. : 2023	MPN/100 ml	14000	<1.8 MPN/100 ml & above
Fecal Coliform, APHA 9221 24th Ed. : 2023	MPN/100 ml	11000	<1.8 MPN/100 ml & above
BOD, APHA 24th Ed. 3 day 27 °C IS 3025 ( Part 44): 1993 Bio 2023	mg/l	9.5	1.0 -1000 mg/l
COD, APHA 24th Ed. 5220 B Open Reflux Method 2023	mg/l	54.8	4.0 -1000 mg/l

\*Non-NABL Parameters.

Note : 1. The results in the Test Report relate only to the items tested. 2. The report shall not be reproduced-except in full, without the written permission of laboratory. 3. The test report pertains to the sample as received in Lab.

Remark:\* - NA

**ARUNIMA  
BAJPAI**

Digitally signed by ARUNIMA  
BAJPAI  
Date: 2024.04.03 15:32:29  
+05'30'

Analysed by  
[Dr Alka Singh (SA), Preeti  
Shukla(JRF), Iti Singh (JRF)]

Authorized by  
ARUNIMA BAJPAI  
Dr Arunima Bajpai (ASO)

Digitally signed by ARUNIMA  
BAJPAI  
Date: 2024.04.03 15:32:48 +05'30'

RAM  
KARAN  
Chief Environmental Officer  
Central Laboratory

Digitally signed by  
RAM KARAN  
Date: 2024.04.03  
15:37:39 +05'30'

## Water Quality Criteria

Designated-Best-Use	Class of water	Criteria
Drinking Water Source without conventional treatment but after disinfection	A	Total Coliforms Organism MPN/100ml shall be 50 or less pH between 6.5 and 8.5 Dissolved Oxygen 6mg/l or more Biochemical Oxygen Demand 5 days 20 °C 2mg/l or less
Outdoor bathing (Organised)	D	Total Coliforms Organism MPN/100ml shall be 500 or less pH between 6.5 and 8.5 Dissolved Oxygen 5mg/l or more Biochemical Oxygen Demand 5 days 20 °C 3mg/l or less
Drinking water source after conventional treatment and disinfection	C	Total coliforms Organism MPN/100ml shall be 5000 or less pH between 6 to 9 Dissolved Oxygen 4mg/l or more Biochemical Oxygen Demand 5 days 20 °C 3mg/l or less
Propagation of Wild life and Fisheries	D	pH between 6.5 to 8.5 Dissolved Oxygen 4mg/l or more Free Ammonia (as N) 1.2 mg/l or less
Irrigation, Industrial Cooling, Controlled Waste disposal	E	pH between 6.0 to 8.5 Electrical Conductivity at 25 °C micro mhos/cm Max. 2250 Sodium absorption Ratio Max. 26 Boron Max. 2mg/l

Source: <http://www.cpcb.nic.in/wqstandards/>

कार्यालय मुख्य वन संरक्षक, ईको विकास/सदस्य-सचिव, उत्तर प्रदेश राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण, लखनऊ।  
पत्र संख्या- 212/26-11(UPSWA)-64/2023-24 लखनऊ: दिनांक: 24 मई, 2024

अगली सुनवाई तिथि 29.08.2024

सेवा में,

प्रभागीय वनाधिकारी,  
बहराइच वन प्रभाग, बहराइच  
एवं सदस्य-सचिव, जिला आर्द्रभूमि समिति,  
जनपद-बहराइच।

CDO/DF-0 Bhatnagar

जिलाधिकारी

विषय:- जनपद बहराइच स्थित बघेल ताल के संबंध में मा0 राष्ट्रीय हरित अधिकरण, नई दिल्ली में योजित ओ0ए0 संख्या-214/2024 की रिपोर्ट फाइल किये जाने के सम्बन्ध में।

बहराइच 24/05/2024

सन्दर्भ:- इस कार्यालय का पत्रांक-207/26-11 (UPSWA) -64/2023-24 दिनांक 10.05.2024

महोदय,

कृपया विषयांकित प्रकरण में सन्दर्भित पत्र का संज्ञान लेने का कष्ट करें। विषयांकित ओ0ए0 संख्या 214/2024 में सुनवाई दिनांक 14.05.2024 को नियत थी। सुनवाई उपरांत माननीय अधिकरण द्वारा जारी आदेश के अवलोकन से ऐसा प्रतीत होता है कि इस प्रकरण में माननीय अधिकरण में सुनवाई की तिथि तक कोई रिपोर्ट प्रस्तुत नहीं की गयी है।

माननीय अधिकरण का आदेश दिनांक 14.05.2024 संलग्न कर प्रेषित है। कृपया प्रकरण में माननीय अधिकरण के आदेशानुसार अग्रतः कार्यवाही करना सुनिश्चित करें।

संलग्नक:-उपरोक्तानुसार।

भवदीय,

(नीरज कुमार)

मुख्य वन संरक्षक, ईको विकास/सदस्य-सचिव,  
उत्तर प्रदेश राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण, लखनऊ।

पत्र संख्या- 212 /उक्तदिनांकित।

प्रतिलिपि: जिलाधिकारी, बहराइच को उनके कार्यालय के पत्रांक-197/ओएसडी-एन0जी0टी0: 2024 दिनांक 03.04.2024 के क्रम में सूचानार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

(नीरज कुमार)

मुख्य वन संरक्षक, ईको विकास/सदस्य-सचिव,  
उत्तर प्रदेश राज्य आर्द्रभूमि प्राधिकरण, लखनऊ।



उद्घरण क्रमांक : 17205620240513

भाग : 1

ग्राम क्रमांक : 172056

ग्राम का नाम / परगना : तालाब बघेल(बहराइच)

तहसील : पयागपुर

जनपद : बहराइच

फसली वर्ष : 1429-1434 (01 जुलाई, 2021 से 30 जून, 2027)

खाता खतौनी क्रम संख्या	खातेदार का नाम / पिता पति संरक्षक का नाम / निवास स्थान	भौमिक अधिकार प्रारम्भ होने का वर्ष	खाते के प्रत्येक गाटे की खसरा संख्या	प्रत्येक गाटे का क्षेत्रफल (हे.)	खातेदार द्वारा देय मालगुजारी या लगान	परिवर्तन सम्बन्धी आज्ञा या उसका सारांश उनकी संख्या तथा दिनांक सहित और आज्ञा देने वाले अधिकारी का पद	टिप्पणी
1	2	3	4	5	6	7-12	13

श्रेणी : 6-1 / अकृषिक भूमि - जलमग्न भूमि ।

01049	तालाब बघेलताल मत्स्य विभाग / उ०प्र०सरकार के प्रबन्धाधीन /		695फ 717क 718न 719फ 720त 721क 722क 819च 820ख 821घ मि. 876च 877छ 878क 889क मि. 880क 881 882ख 883क 884	2.3000 34.6000 18.0000 17.2100 17.2100 36.9900 36.5000 19.0500 18.1000 3.8100 6.0800 10.0000 22.5000 8.3350 14.7700 20.0000 24.3500 24.2900 20.0000			
-------	---	--	--	---	--	--	--



885द मि	4.4100
886च	21.1300
887	25.0000
888ग	20.1500
889ठ	4.3850
890च मि	0.2050
892द	1.0150
993डं	5.4500
894घ	0.7500
1058घ	0.4500
1059घ मि	0.0230
1062ग	0.0800
1203ख	0.0650
1204ग	0.2200
1247ख	0.0800
1248ख	0.5200
1249ग	0.3400
1250घ	1.1000
1301	0.8200
1302	0.7000
1249ख	0.5400

40

441.5580

0.00

0

0

कुल गट्टे चार शून्य कुल क्षेत्रफल- चार चार एक दशमलव पाँच पाँच आठ शून्य (हेक्टेयर)

कुल भू-राजस्व - शून्य दशमलव शून्य शून्य रुपये

Data Digitally Signed by: Ram Lakhan Verma



सक्षम अधिकारी: SANJEEV KUMAR SRIVASTAV

तहसील: पयागपुर जनपद: बहराइच

दिनांक एवं समय: 06-05-2024 06:12:25

यह उद्घरण खतौनी इलेक्ट्रॉनिक डिजीवरी सिस्टम द्वारा तैयार की गयी है तथा डाटा डिजीटल हस्ताक्षर द्वारा हस्ताक्षरित है।

उद्घरण उद्घरण खतौनी का वेरिफिकेशन <http://upbhulckh.gov.in> Website पर जाकर किया जा सकता है।

तहसील पयागपुर  
 उद्धरण खतौनी (शासकीय) ★  
 मूलख अनुमान ★

उद्धरण क्रमांक : 17205620240514

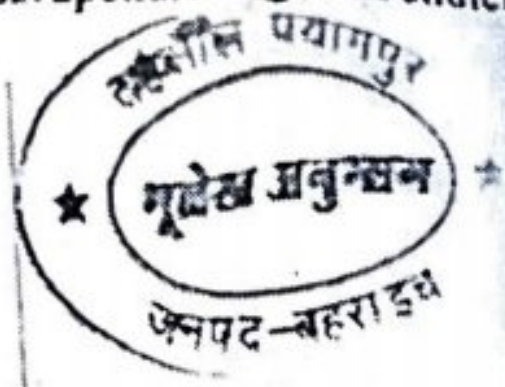
ग्राम क्रमांक : 172056    ग्राम का नाम / परगना : तालाब बघेल(बहराइच)    तहसील : पयागपुर    जनपद : बहराइच    फसली वर्ष : 1429-1434 (01 जुलाई, 2021 से 30 जून, 2027)    भाग : 1

खाता खतौनी क्रम संख्या	खातेदार का नाम / पिता पति संरक्षक का नाम / निवास स्थान	भौमिक अधिकार प्रारम्भ होने का वर्ष	खाते के प्रत्येक गाटे की खसरा संख्या	प्रत्येक गाटे का क्षेत्रफल (हे.)	खातेदार द्वारा देय मालगुजारी या लगान	परिवर्तन सम्बन्धी आज्ञा या उसका सारांश उनकी संख्या तथा दिनांक सहित और आज्ञा देने वाले अधिकारी का पद	टिप्पणी
1	2	3	4	5	6	7-12	13

श्रेणी : 6-1 / अकृषिक भूमि - जलमग्न भूमि ।

खाता खतौनी क्रम संख्या	खातेदार का नाम / पिता पति संरक्षक का नाम / निवास स्थान	भौमिक अधिकार प्रारम्भ होने का वर्ष	खाते के प्रत्येक गाटे की खसरा संख्या	प्रत्येक गाटे का क्षेत्रफल (हे.)	खातेदार द्वारा देय मालगुजारी या लगान	परिवर्तन सम्बन्धी आज्ञा या उसका सारांश उनकी संख्या तथा दिनांक सहित और आज्ञा देने वाले अधिकारी का पद	टिप्पणी
01051	पानी //		184क	0.0850			
			189घ	0.0600			
			246ग	0.0100			
			247ख	0.0100			
			248घ	0.0550			
			249ख	0.0100			
			250ख	0.0200			
			276ख	0.4700			
			279ख	0.0720			
			280ख	0.0850			
			341ग	0.5400			
			345ग	0.0450			
			351क	0.2300			
			355	0.1000			
			356	0.1700			
			357	0.2600			
			369क	0.0600			
			381	0.1100			
			382	0.1200			

06-05-2024 18:14



383	0.1300
426ख	0.2000
434घ	0.0800
437त	0.0250
439घ मि.	4.0000
440घु	2.6900
441डं	0.0900
449घ	0.4000
473	0.1400
482	0.1200
483ग	0.3570
504झू मि.	15.9800
505ठ	0.7800
667ग	0.1700
668झ	0.4550
679	0.1500
692ख	0.1100
693गू	10.2650
693ग/1	4.0000
694ख मि.	16.2900
695व	15.5000
716ज	0.2500
717ख	0.2000
718य	10.0550
719घ	5.2400
720थ	1.5000
721घ	3.0000
722ख	10.0000
723घ	0.4500
782घ मि.	0.2900
784ग	0.1900

06-05-2024, 18:14

\* (सूची का अनुसंधान) \*

787ख	1.0000
795ख	0.2500
798ख	0.3500
800ख	0.5000
818ख	0.0400
821ड मि.	2.5000
857क	1.6200
869क	0.1600
876ढ मि.	0.4900
877च	5.7500
889ड	0.0700
890का	0.3950
891ख मि.	0.6550
893ढा	0.1000
894न	0.1500
895प	0.1100
1036घ	0.1000
1554ग	0.1000
1555क	0.1800
1556क	0.2000
1302घ	0.0700
569	0.7300
696क	0.0600
890कि मि.	0.4050
888घ मि.	0.1700

75 121.7740

₹ 0.00

0

0

कुल गाटे- सात पीव कुल क्षेत्रफल- एक दो एक दशमलव सात सात भार शून्य (छेपटेयर)

कुल भू-राजस्व - शून्य दशमलव शून्य शून्य रुपये

Date Digitally Signed by: Ram Lakhan Verma



राक्षम अधिकारी: SANJEEV KUMAR SRIVASTAV  
सहरील: पयागपुर जनपद: बहराठम  
दिनांक एवं समय: 06-05-2024 06:13:46

उपरोक्त उद्घरण सतीनी का वेबसाइट <http://upbhulekh.gov.in> पर जाकर विमा जा सकता है।

यह उद्घरण सतीनी इलेक्ट्रॉनिक डिजीटल सिस्टम द्वारा तैयार की गयी है तथा उदा डिजीटल हस्ताक्षर द्वारा हस्ताक्षरित है।