

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

नमूने एकत्र करने वाले व्यक्ति का नाम व पद - जलकल अभियन्ता

क्रम संख्या	प्राप्त करने का दिनांक	प्राप्त होने का दिनांक तथा आयन (इनाक्यूलेशन)	जल पानि का स्थान	जल स्रोत टकी	जल स्रोत का नाम	जल स्रोत का प्रकार	अनुमौलिक-मूलवर्षि-(Presumptive coliform count)			समावधान-संयोजक की संख्या										
							प्रत्येक पर खनली में रखगये जल की मात्रा	50 मि० ली०	10 मि० ली०		1 मि० ली०									
613 / 33	9-7-2022	11-7-2022	कमलापुराई जल रोड बाबा	नहीं	नहीं	नहीं	48 घटे में 37 से 10 घंटे तक नमूना	72 घटे में 3 के नमूना	रखी गई पखनली की संख्या	1	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0
614 / 33	9-7-2022	11-7-2022	सामाजिक भिगम सरोवर नगर बाबा	नहीं	नहीं	नहीं	48 घटे में 37 से 10 घंटे तक नमूना	72 घटे में 3 के नमूना	रखी गई पखनली की संख्या	1	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0

सूचनाएँ एकावश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित-

- 1- भेजस-कार्या० जलकल अभियन्ताओं को जल स्रोत का नाम, पता, पानि का स्थान बाबा ।
- 2- मुख्य चिकित्सा अधिकारी, बाबा ।
- 3- नगर स्वास्थ्य अधिकारी नगर निगम / नगरपालिका परिषद, बाबा ।

संख्या: 11/11/22 दिनांक: 11/07/2022

वरिष्ठ प्रयोगशास्त्राधीक्षक
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उ०प्र०,
लखनऊ

Dr. S. S. Singh
S. S. Singh

अधीक्षक
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, लखनऊ
22/07/2022

①
TAP WATER
②

राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उत्तर प्रदेश, अलीगंज, लखनऊ

मसूदा क्रमांक अमि० अमि० चित्रकूट ग्राम मण्डल जल संस्थान बाँदा से लिये गये पानी के नमूनों की जीवाणु का निरीक्षण

नमूना एकत्र करने वाले व्यक्ति का नाम तथा पद - जलकल अमि०

क्र. संख्या	नगर अरन का दिनांक तथा समय	प्राप्त होने का दिनांक तथा आवपन (इनाकलेशन)	जल प्राप्त का स्थान	घास पर के मण्डल का गणन प्रति मिली लीटर पानी (Colony Count on Nut. Agar)		Presumptive coliform count			अति संक्रामक कोलीफार्म मात्रा / 100 मि० ली० में (एम०सी०एम०) (मिलीकाम २००० मि० ली०)	
				48 घंटे में 37 से० पर तापमान पर	72 घंटे में कमरे के तापमान पर	प्रत्येक परखनली में रखे गये जल की मात्रा	50 मि० ली०	10 मि० ली०		1 मि० ली०
824 / 8250	10-8-2022	11-8-2022	रैप बंदर श्री राम खोलना प्रतिस गाव का नगर बाँदा	नहीं	नहीं	--	0	0	0	0
825 / 8250	10-8-2022	11-8-2022	राज्य स्वास्थ्य संस्थान लखनऊ	नहीं	नहीं	--	0	0	0	0

सूचना एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अधिसूचना

- 1- मसूदा क्रमांक अमि० अमि० चित्रकूट ग्राम मण्डल जल संस्थान बाँदा ।
- 2- मुख्य चिकित्सा अधिकारी, बाँदा ।
- 3- नगर स्वास्थ्य अधिकारी नगर निगम नगर पालिका परिषद बाँदा ।

वरिष्ठ लैबो टेक्नीशियन
राज्य स्वास्थ्य संस्था, 30910
लखनऊ

अपर निदेशक
राज्य स्वास्थ्य संस्थान, 30910
लखनऊ

Lab Assht.
Dr. N. K. Singh
M.S.

संख्या १६६५/२०२२ दिनांक २०/०८/२०२२

THAPWAL
Comhar
and

राज्य स्वास्थ्य संस्थान, उत्तर प्रदेश, अलीगंज, लखनऊ

नमूना एकत्र करने वाले व्यक्ति का नाम तथा पद- जनकट घाम मण्डल जल संस्थान जनपद बाँदा से लिये गये पानी के नमूनों की जीवाणु का संस्थान

क्रम संख्या	एकत्र करने का दिनांक तथा समय	प्राप्त होने का दिनांक तथा आयुषण (इनाकुलेशन)	जल प्राप्त का स्थान	धार्य पर के मण्डल का गणन प्रति मिली लीटर पानी (Colony count on Nut. Agar)		Presumptive coliform count			अति संभव कॉलीफॉर्म संख्या / 100 मि० में (एम०टी०एम०) कॉलीफॉर्म संख्या	30°C बाथ में 24 घंटे 37°C	उत्प्रेषण शीघ्रता (Residual Chlorine) P.P.M.
				48 घंटे में 37 से० में तापमान पर	72 घंटे में कमरे के तापमान पर	प्रत्येक में रखे गये जल की मात्रा	50 मि० ली०	10 मि० ली०			
1086 / 1087 / 1088 / 1089 / 1090	22-9-2022	24-9-2022	श्री० उदय० आर० कटुआ जी० मुरागाड बाँदा	नहीं	नहीं	—	0	0	0	0	0.3 P.P.M.
1087 / 1088 / 1089 / 1090	22-9-2022	24-9-2022	देष गाँव श्री प्रेम चन्द्र बबेक रोड काला कुआ बाँदा	नहीं	नहीं	—	0	0	0	0	0.2 P.P.M.
1088 / 1089 / 1090	22-9-2022	24-9-2022	कामगाँ प्रसाद सेन ग्राम खिवेणी बाँदा	नहीं	नहीं	—	0	0	0	0	0.4 P.P.M.

W.T.P
TAP WATER
TAP WATER
⑤
⑥

सुझाव एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-
 1- नमूने का जलकल अभियन्ता चित्रकूट घाम मण्डल जल संस्थान जनपद बाँदा | संख्या 5915 दिनांक 03/10/2022
 2- मुख्य चिकित्सा अधिकारी, बाँदा |
 3- नगर स्वास्थ्य अधिकारी नगर निगम/नगर पालिका परिषद बाँदा |

वरिष्ठ लैबो टेक्नीशियन
 राज्य स्वास्थ्य संस्थान, 30310
 लखनऊ

अपर निदेशक,
 राज्य स्वास्थ्य संस्थान, 30310
 लखनऊ