

वाराणसी जल संस्थान प्रयोगशाला, वाराणसी

.....वाराणसी बजार..... से लिए गए पानी के नमूने की जीवाणु परीक्षा का परिणाम
नमूना एकत्र करने वाले व्यक्ति का नाम व पद.....
केमिस्ट

क्रम संख्या	एकत्र करने का दिनांक तथा समय (इनाकुलेशन,	जलप्राप्ति का स्थान	धात्य पर के मण्डल का गणन प्रति मिलीलीटर पानी (कालोनी काउटआनआगर)	आनुमानिक मूष-पक्षि-गण गणन (प्रीजम्पटिक कोलाइ कार्म काउन्ट)					सभाव्य मूष-पक्षि-गण की संख्या १०० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली० ली० मौलिक जल में (प्रावेदिल नबर कोलोफार्म आर्गनिजन)	असयोजित या अवशिष्ट नीरजी भाग प्रति १० लाख में (फ्री रेजीडुअल क्लोस्न)	अध्युक्ति
				४८ घंटे में ३७० से० प्रे० तापमान पर	७२ घंटे में कमरे के तापमान पर	प्रत्येक परखनली ले रखे गये जल की मात्रा	५० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	१० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	१ मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	०१ मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	
704	18/06/18 7:00am	C-7/142 मैत्रपुरा वाराणसी - ४५५	निल	निल	-	० ० ०	-	०	०	१.०	उत्तम
705	18/06/18 6:50am	स्टेन्ड पोर्ट काश्यर मिलेट अप्पील डॉ. चेत्तेज, वा. ५६	निल	निल	-	० ० ०	-	०	०	१.०	उत्तम
706	18/06/18 7:25am	जैबर भाफिल वाराणसी - ४५५	निल	निल	-	० ० ०	-	०	०	०.८	उत्तम
707	18/06/18 7:55am	5-21/96-A- सुलुपुरा वाराणसी - ४५५	१८	२३	-	१ ० ०	-	१	१	निल	संतोषपूर्व
708	18/06/18 8:25am	5-264/2- गाविल बर्टी डेलवरीपो, वाराणसी - ४५५	निल	निल	-	० ० ०	-	०	०	०.४	उत्तम

निम्नलिखित को प्रेषित —

संख्या दिनांक २१/०६/१८ २००

केमिस्ट/स० केमिस्ट

प्रबन्धक/महाप्रबन्धक
वाराणसी जल संस्थान, वाराणसी

वाराणसी जल संस्थान प्रयोगशाला, वाराणसी

वाराणसी दृग्गति से लिए गए पानी के नमूने की जीवाणु परीक्षा का परिणाम
नमूना एकत्र करने वाले व्यक्ति का नाम व पद.....
केसिस्ट

क्रम संख्या	एकत्र करने का दिनांक तथा समय	प्राप्त होने के दिनांक तथा आवपन (इनकुलेशन)	जलप्राप्ति का स्थान	धात्य पर के मण्डल का गणन प्रति मिलीलीटर पानी (कालोनी काउटआउट)	आनुमानिक मूल-पक्षि-गण गणन (प्रीज्मप्टिक कोलाइ फार्म काउट)				सभाव्य मूल-पक्षि-गण की संख्या १०० मि० ली० मी० मौलिक जल में (प्रोबेल नबर कोलोफार्म आर्गनिजन)	असंयोजित या अवशिष्ट नीरजी भाग प्रति १० लाख में (फ्री रेजीडुल ब्लोरीन)	असंयोजित या अवशिष्ट नीरजी भाग प्रति १० लाख में (फ्री रेजीडुल ब्लोरीन)	
					४८ घंटे में ३७ ° से० प्र० तापमान पर	६२ घंटे में कमरे के तापमान पर	प्रत्येक परखनली ले रखे गये जल की मात्रा रखी गई परख नलियों की संख्या	५० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	१०० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	१००० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०		
७०९	०१/०६/१८	६:८०am	C-१९/९-१-	निल	निल	—	० ० ०	०	०	०	०.६	३८८८
			विद्युपीठ									
			वराणसी - ४४									
७१०	०१/०६/१८	७:२५am	(- २३/५८,	१८	२३	—	० १ ०	—	१	निल	सेतोष्पद	
			द्वारानगर									
			वाराणसी - ४५									
७११	०१/०६/१८	७:४५am	स्टूडर पोर्ट	निल	निल	—	० ० ०	—	०००	०.८	३८८८	
			राजाद उद्यान									
			स्ट्रिंग, वाराणसी - ३०									
७१२	०१/०६/१८	८:०५am	D-५८/९८-९-८-	निल	निल	—	० ० ०	—	०००	०.८	३८८८	
			सेप्युल्वर्ड वॉटर									
			वाराणसी - ४४									
७१३	०१/०६/१८	८:३०am	स्टैन्ड पोर्ट	निल	निल	—	० ० ०	—	००	१.०	३८८८	
			स्ट्रिंग, व्हाना के साथ, स्ट्रिंग, वा०५१									

निम्नलिखित को प्रेषित —

संख्या दिनांक २२/०६/१८ २००

केसिस्ट/स० केसिस्ट

प्रबन्धक/महाप्रबन्धक
वाराणसी जल संस्थान, वाराणसी

वाराणसी जल संस्थान प्रयोगशाला, वाराणसी

तात्पर्यांकी विग्रह से लिए गए पानी के नमूने की बीवाण परीक्षा का परिणाम
नमूना एकत्र करने वाले व्यक्ति का नाम व पद क्रमेन्द्र

क्रम संख्या	एकत्र करने का दिनांक तथा समय	प्राप्त होने के दिनांक तथा वावपन (इनाकुलेशन,	जलप्राप्ति का स्थान	वास्त्य पर के मण्डल का वर्णन प्रति मिलीलीटर पानी (कालोनी काउटआनआगर)	आनुमानिक मूष-पक्षि-गण गणन (प्रीजप्टिक कोलाइ फार्म काउन्ट)					सभाव्य मूष-पक्षि-गण की संख्या १०० पि० ली० मि० ली० मि० ली० ली० मौलिक जल में (प्रावेदिल नबर कोलोफार्म आर्गनिजन)	असंयोजित या अवशिष्ट नीरजी भाग प्रति १० लाख में (फ्री रेजीडुअल क्लोरीन)			
					४८ घंटे में ३७ ° से० प्रे० तापमान पर	७२ घंटे में कमरे के तापमान पर	प्रत्येक परखनली ले रखे गये जल की मात्रा रखी गई परखनलियों की संख्या	५० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	१० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	१०० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	१५० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०			
७१४	२०/०६/१८	६:५५ am	माहेला निं० काविरचौरा वाराणसी - ५१.	निल	निल	—	—	०	०	०	—	०	४५	उत्तम
७१५	२०/०६/१८	७:२५ am	A-३४/७०-तेलियाना पाट्का कलात्मकपुरा वाराणसी- नारेनदर्शी	निल	निल	—	—	०	०	०	—	०	०.६	उत्तम
७१६	२०/०६/१८	७:४० am	A-३९/१६-B लाई छोरा वाराणसी - ५५	निल	निल	—	—	०	०	०	—	०	०.८	उत्तम
७१७	२०/०६/१८	८:०५ am	A-३९/३२७, सरयासुप्लम्पुरा वाराणसी - ५५	निल	निल	—	—	०	०	०	—	०	१.०	उत्तम
७१८	२०/०६/१८	८:२५ am	गोलगड़ा बस २४८८ - २४८८ पेटू वाराणसी - ५१.	निल	निल	—	—	०	०	०	—	०	१.०	उत्तम

निम्नलिखित को प्रेषित —

संख्या... दिनांक... २३/६/१८ २००

क्रमिस्ट/स० क्रमिस्ट
६१

प्रबन्धक/महाप्रबन्धक
वाराणसी जल संस्थान, वाराणसी

वाराणसी जल संस्थान प्रयोगशाला, वाराणसी

तापांतरासी वर्षा २०१८ से लिए गए पानी के नमूने की जीवाणु परीक्षा का परिणाम

नमूना एकत्र करने वाले व्यक्ति का नाम व पद..... के लिए

क्रम संख्या	एकत्र करने का दिनांक तथा समय	प्राप्त होने का दिनांक तथा आवधन (इनाकुलेशन)	जलप्राप्ति का स्थान	वाध्य पर के मण्डल का नगन प्रति मिलीलीटर पानी (कालोनी काउटआनआगर)	आनुमानिक मूष-पक्षि-गण गणन (प्रीजम्पटिक कोलाइ फार्म काऊन्ट)					सभाव्य मूष-पक्षि-गण की संख्या १०० मि० ली० मी० ली० मि० ली० मि० ली० ली० मी० ली० मि० ली० मि० ली०	असयोजित या अवशिष्ट नीरजी भाग प्रति १० लाख में (फो रेजीडुअल ब्लॉक्स)	अभ्युक्ति	
					४८ घंटे में ३७ ° से० प्रे० तापमान पर	७२ घंटे में कमरे के तापमान पर	प्रत्येक परखनली ले रखे गये जल की मात्रा रखी गई परखनलियों की संख्या	५० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	१० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	१०० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०			
719	२१/०६/१८	६:५५ am	S-३/ १०६-३१८ मैदाल छोटीली बीचौर वाराणसी-३१८	निल	निल	—	० ० ०	०	०	०	०	०.८	उत्तम
720	२१/०६/१८	७:१० am	चूप्पुरुद नो० झटक पास्ट वाराणसी - ५.१.	निल	निल	—	० ० ०	०	०	०	०	१.०	उत्तम
721	२१/०६/१८	७:२५ am	S- १/ १५४-२१. छोटी चूप्पुरु पुरानी झुगा वाराणसी-१५४	१८	२३	—	० १ ०	—	१	१	१	१.८	संतोषप्रद
722	२१/०६/१८	७:४५ am	हैंड की साहित्य परिषद, छोटीपुरु वाराणसी - ५.१.	निल	निल	—	० ० ०	०	०	०	०	१.०	उत्तम
723	२१/०६/१८	८:१० am	S- ५/ १२-८. गो छो. रोड वाराणसी - ५१८	निल	निल	—	० ० ०	०	०	०	०	०.६	उत्तम

निम्नलिखित को प्रेषित —

संख्या | दिनांक २००
..... | २१/०६/१८

केमिस्ट/स० केमिस्ट

प्रबन्धक/महाप्रबन्धक
वाराणसी जल संस्थान, वाराणसी

वाराणसी जल संस्थान प्रयोगशाला, वाराणसी

वाराणसी जल संस्थान प्रयोगशाला, वाराणसी
से लिए गए पानी के नमूने को जीवाणु परीक्षा का परिणाम
नमूना एकत्र करने वाले व्यक्ति का नाम व पद.....
केमिस्ट

क्रम संख्या	एकत्र करने का दिनांक तथा समय (इनाकुलेशन,	प्राप्त होने का दिनांक तथा आवधन (इनाकुलेशन,	जलप्राप्ति का स्थान	धार्य पर के मण्डल का गणन प्रति मिलीलीटर पानी (कालोनी काउटआनआगर)	आनुमानिक मूव-पक्षि-गण गणन (प्रीज्मिटिक कोलाइ फार्म काउंट)					सभाव्य मूव-पक्षि-गण की संख्या १०० मि० ली० मौलिक जल में (प्रावेशिल नवर कोलोफार्म आर्गनिज्म)	असंयोजित या अवशिष्ट नीरजी भाग प्रति १० लाख में (फोरेजीडुबल ब्लॉकों)	अस्थुक्ति	
					४८ घंटे में ३७० से० घे० तापमान पर	७२ घंटे में ७०० तापमान पर	प्रत्येक परखनली ले रखे गये जल की मात्रा एवं गई परखनलियों की संख्या	५० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	१० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	१ मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	०१ मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०		
724	22/06/18	7:05am	D-48/153-	निल निल	—	० ० ०	—	०	०	०	०	०.८	अत्यन्त
			निल प्रारंभिक वाराणसी - हैप										
725	22/06/18	7:25am	D- 43/10- शेषी	निल निल	—	० ० ०	—	०	०	०	०	०.५	अत्यन्त
			तालिया, पुलिस चौकी, वाराणसी - हैप										
726	22/06/18	7:55am	R-15182,	निल निल	—	० ० ०	—	०	०	०	०	१.०	अत्यन्त
			देवउठिया विरोधी गोदर, वाराणसी - हैप										
727	22/06/18	8:10am	स्टैन्ड परेस्ट	निल निल	—	० ० ०	—	०	०	०	०	०.८	अत्यन्त
			जीरो गोल्ड, वाराणसी - S.P.										
728	22/06/18	8:25am	B-27/60, गोल्ड लस्टर्स वाराणसी - हैप	12 19	—	० १ ०	—	१	१	१	१	१	संतोषघट

निम्नलिखित को प्रेषित —

संख्या दिनांक 25/06/18 २००

केमिस्ट/स० केमिस्ट

प्रबन्धक/महाप्रबन्धक
वाराणसी जल संस्थान, वाराणसी

वाराणसी जल संस्थान प्रयोगशाला, वाराणसी

वाराणसी जल संस्थान प्रयोगशाला, वाराणसी
से लिए गए पानी के नमूने की जीवाणु परीक्षा का परिणाम
नमूना एकत्र करने वाले व्यक्ति का नाम व पद..... डोमेनिशन

क्रम संख्या	एकत्र करने का दिनांक तथा समय	प्राप्त होने का दिनांक तथा आवधि (इनाकुलेशन,	जलप्राप्ति का स्थान	चाष्य पर के मण्डल का गणन प्रति मिलीलीटर पानी (कालोनी काउटआउटआगर)	आनुमानिक मूरु-पक्षि-गण गणन (प्रीज्मिटिक कोलाइ फार्म काउन्ट)					सभाव्य मूरु-पक्षि-गण की संख्या १०० प्रति १०० मी० मौलिक जल में (प्रावेशिल नबर कोलोफार्म बार्गनिजन)	असंयोजित या अवशिष्ट नीरजी भाग प्रति १० लाख में (फोरेजीडुबल बलोरीन)	अध्युक्ति
					४८ घंटे में ३७ ° से ० प्र० तापमान पर	७२ घंटे में कमरे के तापमान पर	प्रत्येक परखनली ले रखे गये जल की मात्रा	५० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	१० मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	१ मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	०१ मि० ली० मि० ली० मि० ली० मि० ली०	
729	23-6-18 6.50am	प्रयोगशाला आगरा कोलोफार्म बार्गनिजन	नील नील	-	0	0	0	-	0	0.6	3785	
730	23-6-18 7.10am	प्रयोगशाला आगरा कोलोफार्म बार्गनिजन	नील नील	-	0	0	0	-	0	1.0	2029	
731	23-6-18 7.20am	प्रयोगशाला आगरा कोलोफार्म बार्गनिजन	नील नील	-	0	0	0	-	0	0.4	3729	
732	23-6-18 7.30am	प्रयोगशाला आगरा कोलोफार्म बार्गनिजन	नील नील	-	0	0	0	-	0	0.8	3825	
733	23-6-18 7.55am	प्रयोगशाला आगरा कोलोफार्म बार्गनिजन	नील नील	-	0	0	0	-	0	1.0	3865	

निम्नलिखित को प्रेषित —

संख्या दिनांक 26-6-2018 २००


के.मिस्रा/स० के.मिस्रा

प्रबन्धक/महाप्रबन्धक
वाराणसी जल संस्थान, वाराणसी