

ঢাকা পানি সরবরাহ ও পয়ঃ নিষ্কাশন কর্তৃপক্ষ



ডেপুটি চীফ মাইক্রোবায়োলজিস্টের কার্যালয়

মাইক্রোবায়োলজি ও কেমিক্যাল বিভাগ

(ঢাকা ওয়াসা কেন্দ্রীয় ল্যাবরেটরী)

আসাদ গেইট, মোহাম্মদ পুর, ঢাকা -১২০৭

ফোন/ফ্যাক্সঃ ০২-৪৮১২২৭৫১, ই-মেইলঃ dwasacentrallaboratory@gmail.com

পানির গুণগত মান বিষয়ক ল্যাবরেটরী পরীক্ষার বিবরণী

অর্ধ বার্ষিক (জানুয়ারী-জুন/২০২৪)

তারিখ: ০৯.১২.২০২৪

ক্রঃ নং	নমুনার উৎস	প্যারামিটার সমূহ				মন্তব্য
		নমুনা পানির সংখ্যা	জীবাণু বিষয়ক পরীক্ষার সংখ্যা	অবঃ ক্লোরিন পরীক্ষার সংখ্যা	ভৌত রাসায়নিক পরীক্ষার সংখ্যা	
১	গভীর নলকূপ	৬৯৪	৩৪৭	৩৪৭	২০৮২	নমুনা পানি পরীক্ষার ফলাফলের ভিত্তিতে পানির মান সন্তোষজনক
২	গ্রাহকের হোল্ডিং- সংশ্লিষ্ট ওয়াসা সরবরাহ লাইন (মনিটরিং)	৬৫৬	৩২৮	৩২৮	১৭৬২	
৩	গ্রাহকের হোল্ডিং-এর ভূ-গর্ভস্থ জলাধার (মনিটরিং)	৬০২	৩০১	৩০১	১৫৯৪	
৪	গ্রাহকের হোল্ডিং- সংশ্লিষ্ট ওয়াসা সরবরাহ লাইন (অভিযোগের শ্রেণিতে)	১৯০	১৯০	৯৫	৫৯৩	
৫	গ্রাহকের হোল্ডিং এর ভূ-গর্ভস্থ জলাধার (অভিযোগের শ্রেণিতে)	২১৮	২১৮	১০৯	৬৮৬	
৬	স্থাপিত/ প্রতিস্থাপিত গভীর নলকূপ	১৪৪	১৪৪	---	৯৩৬	
৭	বঙ্গ ভবন	১৯২	২৮৮	৯৬	৬৯৬	
৮	মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়	১২	০৭	৬	৪৩	
৯	মাননীয় প্রধান বিচারপতির বাসভবন	৩৮	৩৮	১৯	১৩২	
১০	ঢাকা ওয়াটার ওয়ার্কস	২৪	১২	৬	২০০	
১১	ওয়াসা ভবন	৭২	৩৬	৩৬	২১৬	
১২	বোতল জাত পানি উৎপাদন ও ভাকুর্টা প্রকল্প	৯১	৪৮	১৩	৫৪৮	
	মোট সংখ্যা	২,৯৩৩	১,৯৫৭	১,৩৫৬	৯,৪৮৮	
	মোট পরীক্ষার সংখ্যা	-----		১২,৮০১		

*জীবাণুবিষয়ক পরীক্ষা : Total Coliforms, Fecal Coliform, Aerobic Plate Count, *E-coli* etc.

*ভৌত রাসায়নিক পরীক্ষা: pH, Color, Turbidity, TDS, EC, T-Hardness, Temperature, Alkalinity, Acidity, Salinity, Arsenic, Chloride, Aluminum, Calcium, Chromium, Copper, Iron, Manganese, Zinc, Residual Chlorine, Ammonia, Nitrate, Nitrite, Phosphorus, Sulfate, DO, BOD, COD, TSS, Bi-Carbonate, Fluoride etc.

Sattorain

(ড. মোঃ আলমগীর হোসেন)

ডেপুটি চীফ মাইক্রোবায়োলজিস্ট ও বিভাগীয় প্রধান

মাইক্রোবায়োলজি ও কেমিক্যাল বিভাগ

ঢাকা ওয়াসা ।