

पाणी गुणवत्ता सनियंत्रण सर्वेक्षण कार्यक्रम

- ▶ जैविक तपासणी पिण्याच्या पाण्याच्या स्रोतांची जैविक तपासणी वर्षातून दोन वेळा (मान्सूनपूर्व एप्रिल ते जुन) मान्सूनोत्तर (ऑक्टोबर ते मार्च) करण्यात येते.
- ▶ रासायनिक तपासणी -पिण्याच्या पाण्याच्या सार्वजनिक स्रोतांची रासायनिक तपासणी (वर्षातून एक वेळा)(ऑक्टोबर ते मार्च) या कालावधीत करण्यात येते, पिण्याच्या पाण्याच्या रासायनिक PH,Chloride,Fluoride,Turbidity, Hardness, Alkalinity, Nitrate, Iron, Sulphate, Calcium Magnesium, Total Dissolved Solid, Conductivity या घटकांची तपासणी प्रयोगशाळेत, रासायनिक FTK संचाद्वारे करण्यात येते.
- ▶ FTK संचाद्वारे तपासणी - शाळा अगंगवाडी, घरगुती नळ कनेक्शनच्या पाणी नमुन्यांची व इतर पिण्याच्या पाण्याच्या स्रोतांची गावनिहाय प्रशिक्षित FTK संचाद्वारे स्रोतांच्या ठिकाणी तपासणी करण्यात येते.
- ▶ जिल्ह्यामध्ये पिण्याच्या पाण्याच्या स्रोतांची गुणवत्ता तपासणी करण्यासाठी भूजल सर्वेक्षण व विकास यंत्रणा यांचे अधिनस्त 5 प्रयोगशाळा आहेत.

अ.क्र	प्रयोगशाळेचे नाव	ठिकाण
1	जिल्हा पाणी तपासणी प्रयोगशाळा कोल्हापूर	सार्वजनिक बांधकाम विभागा जवळ, रेसीडेन्शियल क्लब समोर ताराबाई पार्क कोल्हापूर
2.	उपविभागिय पाणी तपासणी प्रयोगशाळा ,गडहिंग्लज	क्वार्टर नं11,पोलिस क्वार्टर समोर,उप अभियंता सार्व.बांधकाम उप विभाग शासकीय निवास स्थान गडहिंग्लज जि.कोल्हापूर
3.	उपविभागिय पाणी तपासणी प्रयोगशाळा ,कोडोली	उपजिल्हारुग्णालय,कोडोली ता.पन्हाळा जि.कोल्हापूर
4.	उपविभागिय पाणी तपासणी प्रयोगशाळा ,सोळांकूर	घर नं -754, 1 ला मजला, विकास विष्णूपंत पाटील यांचे घर सोळांकूर ता. राधानगरी
5.	उपविभागिय पाणी तपासणी प्रयोगशाळा ,शिरोळ	मध्यवर्ती प्रशासकीय इमारत, शिरोळ जि.कोल्हापूर

► स्वच्छता सर्वेक्षण - पिण्याच्या पाण्याचे स्रोत दुषित होण्याची कारणे शोधण्यासाठी व त्याचे वेळीच निराकरण करण्यासाठी स्वच्छता सर्वेक्षण वर्षातून 2 वेळेस पावसाळ्यापूर्वी (01एप्रिल ते 30 एप्रिल) व पावसाळ्यानंतर (01 आक्टोबर ते 30 आक्टोबर) या कालावधीत स्वच्छता सर्वेक्षण आरोग्य विभागामार्फत राबविण्यात येते. यानुसार स्रोतांच्या परिसराची पाहणी करून स्रोत अल्प , मध्यम, तीव्र निश्चित करण्यात येवून ग्रामपंचायतीस अनुक्रमे, हिरवे, पिवळे, लाल कार्ड देण्यात येते.

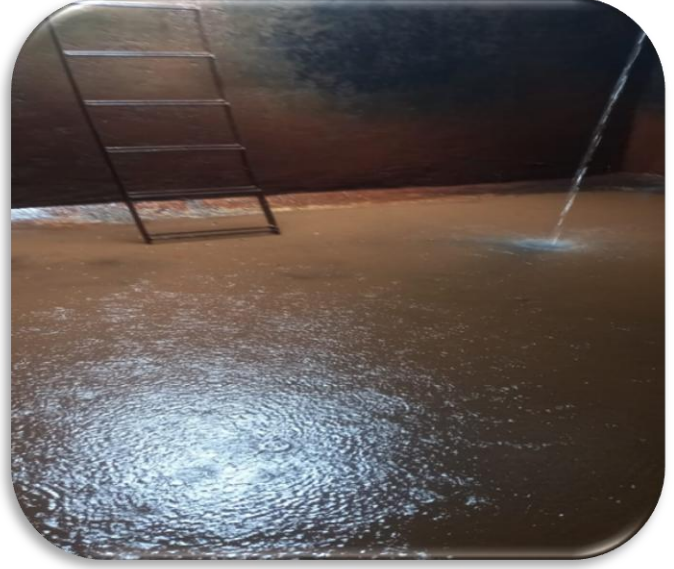
पाणी गुणवत्ता विषयक जलजन्य साथरोगा बाबत ग्रामस्थांना,विद्यार्थ्यांना माहिती सांगताना



पिण्याच्या पाण्याच्या सार्वजनिक स्रोत परिसर स्वच्छता



पाण्याच्या नळयोजनेच्या टाकी ची स्वच्छता



विंध्यन विहीरी स्वच्छता व क्लोरीनेशन



पिण्याच्या पाण्याच्या स्रोतांची FTK संचाद्वारे तपासणी



FTK विषयक महाविद्यालयीन विद्यार्थ्यांना माहिती व त्यांच्याद्वारे परिक्षण करताना



तालुकास्तरीय पाणी गुणवत्ता विषयक प्रशिक्षण

