



॥ नमामि गंगे ॥
निर्मल अविरल लोकधारा !



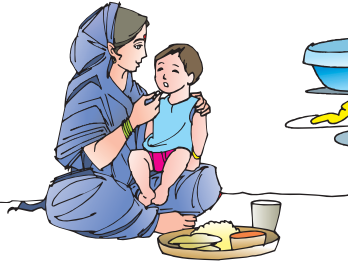
एक कदम स्वच्छता की ओर

पानी हमारा जीवन है



पेयजल यदि साफ रहेगा ।
स्वस्थ हमारा समाज रहेगा ॥

जल का सही तरीके से प्रयोग करें



सीएसआईआर-भारतीय विषयविज्ञान अनुसंधान संस्थान
वैज्ञानिक तथा औद्योगिक अनुसंधान परिषद्



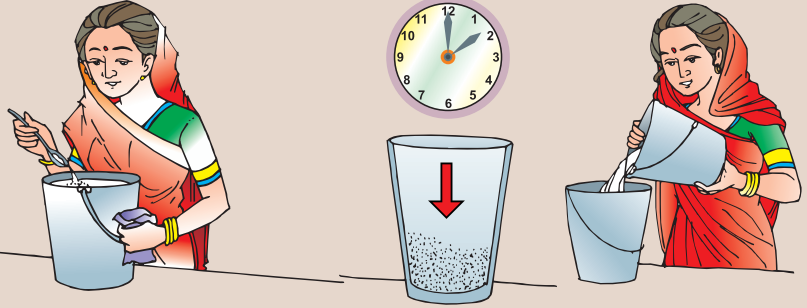
पीने के पानी को सही तरीके से प्रयोग करें

छान कर



पानी को साफ कपड़े से छानें

फिटकरी डाल कर



5 लीटर पानी में आधा चम्मच फिटकरी डालें

2 से 5 घंटे बाद पानी को दूसरे बर्तन में पलट दें

24 घंटे रख कर



24 घंटे पानी को रक्खा रहने दें जिससे मिट्टी नीचे बैठ जीये फिर दूसरे बर्तन में पलट दें



पानी को कलछुल से निकालें

उबाल कर



पानी को 5 मिनट तक उबालें जिससे कीटाणु मर जाते हैं फिर पानी प्रयोग करें

क्लोरीन डाल कर

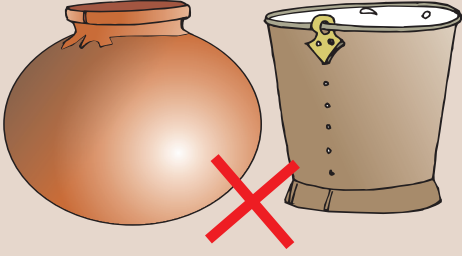


क्लोरीन की टिकिया या क्लोरीन की कुछ बूंदे पानी में डालें और आधे घंटे बाद पानी प्रयोग करें

स्वच्छ जल का करें प्रयोग । जीवन रहेगा, सदा निरोग ॥

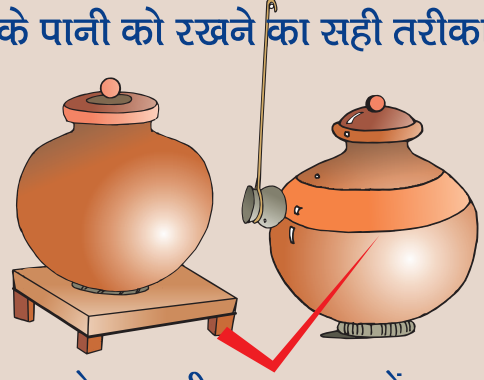


पीने के पानी को रखने का गलत तरीका



पानी खुले बर्तन में ना रखें

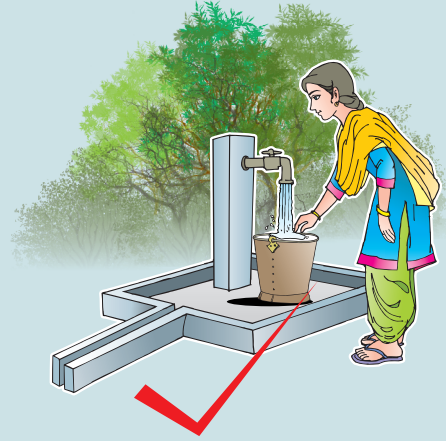
पीने के पानी को रखने का सही तरीका



हमेशा पानी ढक कर रखें
हैंडपम्प के पानी का प्रयोग करें



तालाब के पानी का प्रयोग न करें



हैंडपम्प के पानी का प्रयोग करें



पानी के बर्तन में हाथ न डालें



पानी को निकालने के लिए कलछुल का प्रयोग करें



वैज्ञानिक तथा औद्योगिक अनुसंधान परिषद्
सीएसआईआर-भारतीय विषविज्ञान अनुसंधान संस्थान
लखनऊ



सीएसआईआर-आईआईटीआर लखनऊ दक्षिण पूर्व एशिया में विषविज्ञान
के क्षेत्र में एक मात्र बहुउद्देशीय शोध संस्थान जिसका ध्येय है

“पर्यावरण, स्वास्थ्य की सुरक्षा एवं उद्योग के लिए सेवा”

अनुसंधान और विकास के क्षेत्र

- भोजन औषधि और रसायन विषविज्ञान
- पर्यावरण विषविज्ञान
- नियामक विषविज्ञान
- नैनो चिकित्सा एवं नैनो सामग्री विषविज्ञान
- तन्त्र विषविज्ञान एवं स्वास्थ्य आपदा आंकलन

प्रस्तावित सेवायें

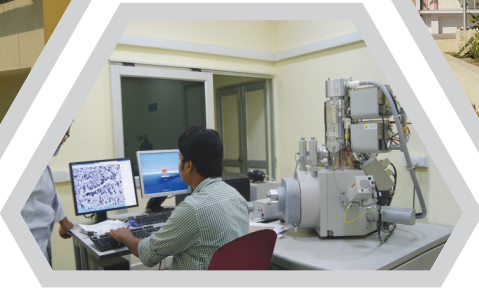
- जीएलपी पूर्व क्लिनिकल विषाक्तता अध्ययन के लिए प्रमाणित
- एनएबीएल द्वारा मान्यता प्राप्त
- नये रसायनिक इकाई की सुरक्षा/विषाक्तता मूल्यांकन
- जल गुणवत्ता मूल्यांकन और निगरानी
- विश्लेषणात्मक सेवायें
- पर्यावरण निगरानी एवं प्रभाव आंकलन
- महामारी विज्ञान अध्ययन
- रसायनों/उत्पादों के बारे में जानकारी

अभिज्ञान

- वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान संगठन (एस.आई.आर)
- उ.प्र. प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड (जल और वायु)
- भारतीय फेक्ट्री अधिनियम (पीने योग्य पानी)
- भारतीय मानक ब्यूरो (कृत्रिम अपमार्जक द्रव्य)
- भारतीय खाद्य संरक्षा एवं मानक प्राधिकरण (एफएसएसएआई)

उपलब्ध/विकसित प्राद्योगिकी

- जल विश्लेषण किट
- जल गुणवत्ता विश्लेषण हेतु सचल प्रयोगशाला वाहन
- सरसों के तेल में आर्जिमोन के शीघ्र परीक्षण हेतु आर्जिमोन जॉच किट
- खाद्य तेलों में मिलावटी बटर यलो की जांच हेतु सी0डी0 स्ट्रिप
- आर्सेनिक परीक्षण किट



निदेशक
सीएसआईआर-भारतीय विषविज्ञान अनुसंधान संस्थान
विषविज्ञान भवन, 31, महात्मा गांधी मार्ग, पोस्ट बाक्स नं. 80,
लखनऊ-226001

दूरभाष: 0522-2627586, 2621856, 2611547
फैक्स: 91-522-2628277
Email: iitrindia@iitrindia.org



50 years in the service of the nation



रासायनिक एवं जैविक परीक्षणों
के लिए एनएबीएल द्वारा मान्यता अनुरूप सुविधायें



विषाक्तता परीक्षण जीएलपी