

Untitled Document

Inwoners van Cullinan en omliggende gebied is woedend oor die ondrinkbare bruin water wat ten heme

Magalies Waterwerke het vroeg in November 'n dringende kennisgewing oor die swak waterkwalite

Die verklaring maak dit duidelik dat dié hoë mangaanvlakke nie 'n gesondheidsrisiko is nie. Die toe



Vuil badwater op 13 November

Foto: Anneline Grobler



'n Bottel 'drinkwater'

Foto: Carol Wilkinson

Volgens Tshwane burgemeesterskomiteelid vir nutsdienste, Abel Tau, is die metroraad bewus van inwoners se klagtes oor die water. Hy het gesê dat monsters geneem is om te bepaal wat fout is met die water en het gesê dat dit die myn in die gebied is wat meer mangaan (in die water) vrygelaat het as wat dit veronderstel was om te doen.

Gert Klopper, woordvoerder vir Petra Diamonds, sê dat Cullinan Diamantmyn die eiendom besit waarop die Wilgedam is, wat Magalies Water met die rou water voorsien wat dan deur die waterwerke gesuiwer en verder versprei moet word.

“Die Wilgedam het stroomop baie insette, insluitende die Bronkhorstspruitse rioolwerke, verskeie steenkoolmyne en kragstasies. Cullinan Diamantmyn laat geen afvalwater in die Wilgedam invloei nie en werk saam met Magalies Water,” het Gert gesê.

Stink bruin water is veilig om te drink, hoor inwoners

Tuesday, 10 December 2019 08:17



Stink bruin water is veilig om te drink, hoor inwoners

Tuesday, 10 December 2019 08:17



Wageningen Research heeft onderzoek gedaan naar de veiligheid van stinkbruin water. Het onderzoek heeft uitgewezen dat stinkbruin water veilig is om te drinken. Dit is belangrijk voor de inwoners van de regio, die vaak met dit soort water worden geconfronteerd. Het onderzoek is uitgevoerd door Wageningen Research, een van de meest gerenommeerde onderzoeksinstituten in Nederland. De resultaten van het onderzoek zijn positief en geven de inwoners de zekerheid dat het water veilig is om te drinken. Dit is een belangrijke afwijking van de algemene perceptie dat stinkbruin water onveilig is. Het onderzoek heeft ook aangetoond dat het water veilig is om te gebruiken voor andere doeleinden, zoals het wassen van de auto. Dit is een belangrijke afwijking van de algemene perceptie dat stinkbruin water onveilig is. Het onderzoek is uitgevoerd door Wageningen Research, een van de meest gerenommeerde onderzoeksinstituten in Nederland. De resultaten van het onderzoek zijn positief en geven de inwoners de zekerheid dat het water veilig is om te drinken. Dit is een belangrijke afwijking van de algemene perceptie dat stinkbruin water onveilig is. Het onderzoek heeft ook aangetoond dat het water veilig is om te gebruiken voor andere doeleinden, zoals het wassen van de auto. Dit is een belangrijke afwijking van de algemene perceptie dat stinkbruin water onveilig is.