

Terwijl er duidelijke effecten van uitspoeling uit de TGG laag op de onderliggende veenlaag naar voren komen (verhoogde concentraties van o.a. sulfaat, natrium en enkele zware metalen en anionen, verstoring koolstofcyclus, DOC mobilisatie en sulfaatreductie), is het uiteindelijke netto effect van de interacties tussen al deze processen op lange termijn zeer complex. De uitspoeling uit TGG brengt uiteindelijk potentiële risico's met zich mee en deze zijn op basis van de binnen het huidige onderzoek verzamelde gegevens niet te voorspellen. Als er gedacht wordt aan herstelmaatregelen om de oorspronkelijke situatie te herstellen zal minimaal voorkomen moeten worden dat er uitspoeling plaatsvindt naar grondwater (en daarmee de veenlaag) en oppervlaktewater.