

Information angående vattenförorening efter flygplansolyckan i Oajevágge

Natten mellan den 7 och 8 januari kraschade ett flygplan innehållande två ton flygbränsle i Oajevágge, väster om sjön Akkajaure i Jokkmokks kommun. En första sanering utfördes den 11 januari, då 1,5 m³ flygfotogen blandat med vatten pumpades upp från olycksplatsen. Fem snöprover från området har analyserats och spår av bränsle återfanns i samtliga prover. Fortsatt provtagning kommer att ske av både snö, vatten och sediment. Flygfotogen är hälsofarligt för människor och giftigt för vattenlevande organismer. Vid snösmältning finns det risk för att föroreningen sprids till ytvatten nedströms olycksplatsen. Berörda vattendrag/sjöar skulle då vara Oajejåhkå, Rávddajávrrre, Rávddajåhkå samt Rávddaluoppal. I Akkajaure blir utspädningen så pass stor att påverkan förmodligen är försumbar.

Om ett vatten skulle vara förorenat känner man lukt och smak av bränsle redan vid mycket låga halter. Det gör att risken att få i sig förorenat vatten är mycket liten. Om man känner lukt eller smak av bränsle avråds man från att dricka vattnet.

För mer information kontakta miljökontoret i Jokkmokks kommun tfn 0971-170 00 (vxl).



Karta över området med olycksplatsen utmärkt med ett rött X