



Under genomförandet av åtgärden behövs en fortsatt aktiv tillsyn. Tillsynen utgår från de krav som ställts i det föreläggande som följt på anmälan enligt § 28. Huvudsakligen rör det sig om att kontrollera miljöpåverkan under åtgärden, att hantera eventuella behov av justeringar eller avvikelser från föreläggandet samt att kontrollera uppfyllandet av åtgärdsmålen.

I normalfallet finns det någon form av extern projektledare och/eller miljökontrollant inom åtgärdsprojektet, dialogen och samarbetet med denne kommer att vara en viktig del av tillsynen. Det är dock viktigt att justeringar, avvikelser eller ytterligare krav även kommuniceras direkt till den/de ansvariga på lämpligt sätt. Eventuella justeringar eller avvikelser ska alltid dokumenteras så att det i efterhand går att följa vad som skett. Större justeringar och avvikelser kan behöva hanteras genom ett reviderat eller nytt föreläggande.

Tillsynsmyndigheten bör också i den utsträckning det är möjligt genomföra tillsynsbesök under genomförandet.

I det fall närboende upplever störningar och/eller upplever oro över åtgärden eller om det bedömts nödvändigt av annan anledning bör tillsynsmyndigheten tillsammans med den/de ansvariga kommunicera risker etc. löpande under åtgärdens gång.

Titel	Dokumenttyp	Avsändare	År
Att tänka på vid grävarbeten för ledningsschakt	PM	Länsstyrelserna	2021
Länsvattenhantering vid markarbeten i förorenade områden	Handläggarstöd	Länsstyrelserna	2021
Vägledande rättsfall	Samling av rättspraxis	Länsstyrelserna	2020
Åtgärdsportalen	Kunskapsamling	SGF	2020
Undersökningsportalen	Kunskapsamling	SGF	2020
Klassning av förorenade massor in situ	Rapport	SGI	2019
Ärenden med schaktmassor	Handläggarstöd	Länsstyrelserna	2018
Vägledning om föreläggande	PM	Juristsamverkansgruppen	2017
Hantering och provtagning av massor	Information	Länsstyrelserna	2014
Tillsynsbesök	PM/Checklista	Länsstyrelserna	2013
Kriterier för effektiv riskkommunikation	Rapport	Hållbar sanering	2008
Vem kan man lita på - riskkommunikation	Rapport	Hållbar sanering	2008