

( för enskilda infiltrationsanläggningar )

Fastighetsbeteckning:

Provtagningsplats:

Djup:

Provtagningsdatum:

Provtagare:

Län:

Kommun:

Resultat adress:

Faktura adress:

Markera om ni även önskar resultatet digitalt, (pdf-fil): (  ) E-postadress:

Digital kopia till kommunen, markera här: (  ) E-postadress:

Jag har läst och godkänner [allmänna villkor](#) (  )

Underskrift:

Så här går provtagningen till. (Se även [Infiltration/faktablad \(PDF\)](#) på hemsidan)

En provgrop grävs (eller två om miljökontoret så kräver), prover tas enligt beskrivning från faktabladet. Proverna stoppas ner i provpåsarna och försluts väl, märk påsarna med resp. djup och ev. provgropsnummer som sedan skickas in med ifyllt protokoll till MRM Konsult AB.

Observera att infiltrationen måste ligga på otjälat djup dock ej närmare än 1m från den *högsta grundvattennivån*. Om inte groparna skall stå öppna, sätt ner plaströr med några borrarade hål i nedre delen, till gropens botten och återfyll försiktigt så inte röret går av. Mät därefter djupet till vattnet efter några dagar.

Efter en okulärbedömning av insända prover utförs en till två kornstorleksfördelningar som redovisas på ett rapportblad med ifylld kurva inklusive de gränslinjer som gäller för referensområdet för möjlig infiltration.

Resultatet på kornstorleksfördelningen lämnas sedan in tillsammans med övriga handlingar till kommunens miljökontor.

Hamnar kurvan utanför fält A och B, eller vid andra tveksamheter, bör inte infiltrationen ske på denna plats utan att en bedömning av *geohydrologisk kunnig person* har skett.

Upprättad av Johan Renström	Giltig från 2018-04-26	Giltig till Tills vidare
Godkänd av Johan Renström	Prefix BLA	Suffix 244