



Bedömda grundvattentillgångar och uttagsmöjligheter i jordlagren
Estimated groundwater resources and exploitation potential in the Quaternary deposits

- Måttliga tillgångar eller måttliga uttagsmöjligheter
Moderate resources or moderate exploitation potential
- Obetydliga tillgångar eller dåliga uttagsmöjligheter
Negligible resources or poor exploitation potential
- Vattenförande lager under ytliga, tätande jordlager
Water-bearing layers under less permeable layers
- Antagna vattenförande lager under ytliga, tätande jordlager
Estimated water-bearing layers under less permeable layers
- Organogena jordarter
Organogenic deposits
- Svallsediment, huvudsakligen sand
Wave-washed and re-deposited sediments, mainly sand
- Glacifluviala avlagringar, huvudsakligen sand och grus
Glaciofluvial deposits, mainly sand and gravel

Ovriga jordarter samt hållar redovisas ej
Other deposits and outcrops are not shown

- Grundvattendelare, fast
Groundwater divide, stationary
- Grundvattendelare, rörlig
Groundwater divide, variable
- Grundvattennivå (trycknivå) i meter över havet, fastlagd eller antagen
Groundwater level (piezometric level) in m.a.s.l., established or estimated
- Grundvattens strömningsriktning
Direction of groundwater flow
- Sjöar och större vattendrag
Lakes and major streams
- Aar, bäckar och diken
Small streams and ditches
- Källa
Spring
- Observationsplats för grundvattenstånd m m (brunnar, observationsrör)
Observation point for static water level etc. (dug wells, observation holes)
- Profil
Section
- Höjd över havet i meter
Height in metres above sea level
- Höjdkurvor (ekvidistans 5 meter)
Contour lines (interval 5 metres)

För utförligare definition av de hydrogeologiska beteckningarna hänvisas till kartbladsbeskrivningen. Som geologiskt underlag har jordartskartan SGU serie Ae nr 19 Linköping NO använts.

