



Bilaga 1 Generella uppskattningar för vattenförbrukning enligt livsmedelsverket
Guide för planering av nödvattenförsörjning och ska ses som ett stöd för beräkning
av dricksvattenbehov vid nödvattenförsörjning.

Individ och verksamhet	Funktion	Stöd vid bedömning av nödvattenbehov	Kommentarer till angivna volymer
INDIVID FRISK	Dryck (första dagarna) Dryck, matlagning och hygien (efter några dygn)	2,5–5 l/p/dygn 10–15 l/p/dygn	Siffran 2,5–5 l/p och dygn utgår från behovet av dryck de första dygnen och bygger på: – Volymer för överlevnad (kvinna: 2,2 l/p, man: 2,9 l/p, barn 1 l/p). – Intervjuer i ÖKA-projektet. Siffran 10–15 l/p och dygn utgår från att behovet av dricksvatten ökar efter några dagar i relation till matlagning och grundläggande hygien. Siffrorna bygger på: – Intervjuer med kommuner inför sammanställning av nyckeltal för beräkning av dricksvattenbehovet (1994). – Intervjuer i ÖKA-projektet.
FÖRSKOLA / SKOLA	Dryck, hygien, matlagning och städ (första dagarna) Dryck, hygien, matlagning och städ (efter några dygn)	2–7 l/p/dygn 10–15 l/p/dygn	Siffrorna bygger på intervjuer i ÖKA-projektet. Behovet av dricksvatten till matlagning och städ varierar mellan olika förskolor och skolor
STORKÖK	Matlagning Städ och disk	2–3 l/portion 1 l/portion	
VÅRD- OCH OMSORGSBOENDEN	Vårdplats (Dryck, hygien, matlagning, tvätt och städ)	10–20 l/p/dygn	Det framkommer att behovet av dricksvatten varierar kraftigt mellan olika typer av boenden. Några boenden uttrycker att nödvatten behövs inom 1–2 h medan andra säger att man klarar sig i upp till ett dygn. Variationen är alltså mycket stor

