

# Tabell 2

Parametrar som kan påverka reningsprocesserna eller slamkvaliteten. Överskrids dessa värden medför det vanligen krav på interna reningsåtgärder.

\*= Kan tillåta samma halt som i aktuellt dricksvatten. (Cd 0,02µg/l, Hg <0,1 µg/l)

Parameter	Varningsvärde (samlingsprov för dygn, vecka och månad)
Bly, Pb	0,05 mg/l
Kadmium, Cd Koppar, Cu	Bör inte förekomma * 0,2 mg/l
Koppar, Cu	0,05 mg/l
Kvicksilver, Hg	Bör inte förekomma *
Nickel, Ni	0,05 mg/l
Silver, Ag	0,05 mg/l
Zink, Zn	0,2 mg/l
Miljöfarliga organiska ämnen	Bör inte förekomma *
Cyanid total, CN	0,5mg/l
Oljeindex	5-50 mg/l
Nitrifikationshämmning vid inblandning av 20% avloppsvatten	20% hämmning
Nitrifikationshämmning vid inblandning av 40% avloppsvatten	40% hämmning