

Aktuella	Akronymer
AA	Aritmetiska årsmedelvärdet
aro	avrinningsområde
ARV	avloppsreningsverk
C	Cancerogen
CAS-nr	registreringsnummer för kemikalier, amerikansk standardnumrering
CLP	Ny EU-förordning om klassificering, märkning och förpackning
CMR	Cancerogen, Mutagent eller Reproduktionsstörande
ebh	efterbehandling
ECHA	Europeiska kemikaliemyndigheten i Helsingfors
ED	EmissionsDeklaration
EMIR	Länsstyrelsernas emissionsdatabas
EQS-värden	Environmental Quality Standards, EU-gemensamma gränsvärden
FMH-bilagan	Förordning om Miljöfarlig verksamhet och Hälsoskydd
GFM	GiftFriMiljö (Miljömål nr 4)
HELCOM	Helsingforskonventionen, för skydd av den marina miljön i Östersjön
IPPC-direktivet	EU-direktiv Integrated Pollution Prevention and Control."Samordnade åtgärder för att förebygga och begränsa föroreningar"
KemI	KemikaliInspektionen
MAC	maximalt tillåten koncentration
MB	MiljöBalken
MD	MiljöDomstolen
MKB	MiljöKonsekvensBeskrivning
MKN	MiljöKvalitetsNorm
MLS	MiljöLedningsSystem
MS	Member State
MÖD	MiljöÖverDomstolen
MÖV	MiljöÖverVakning
N	Miljöfarlig
NV	NaturvårdsVerket
PBT	Persistenta, Bioackumulerande ochToxiska
PRIO	KemI:s webbaserade verktyg för kemikalier, en prioriteringsguide
RDV	RamDirektivet för Vatten
REACH	EU-gemensam kemikalielagstiftning, Registration Evaluation Authorisation and Restriction of Chemicals
SDB	SäkerhetsDataBlad
Seveso	Lagstiftning om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor
SFÅ	Särskilt Förorenande Ämnen
SGU	Sveriges Geologiska Undersökning
SMP	Svenska Miljörapporterings Portalen (VU lämnar miljörapport här)
SRK	Samordnad Recipient Kontroll
T, T+	Giftig, mycket giftig (Toxisk)
WFD	Water Frame Directive
VFF	VattenFörvaltningsFörordningen
VISS	VattenInformationsSystem Sverige
VM	VattenMyndigheten
VM BH	VattenMyndigheten BottenHavet
VM BV	VattenMyndigheten BottenViken
VM NÖ	VattenMyndigheten Norra Östersjön
VM SÖ	VattenMyndigheten Södra Östersjön

