

Anläggningar för återvinning och bortskaffande av avfall i Storfors kommun

Anläggning	Fastighet	Klassningskoder	Avfall som hanteras	Metoder för återvinning och bortskaffande	Tillåtna mängder enligt tillstånd
Miljöbolaget	Storfors 11:365 Storfors 1:189	90.440 90.320	Fast och flytande oorganiskt industriavfall bl a förbrukade syrabad, koncentrerade syror och baser, avfall innehållande sexvärt krom, sura och alkaliska skölvatten, alkaliska avfettningsbad, metallhydroxidslam, fasta metallsalter och förorenade jordmassor.	Jordtvättning, syraregenerering (svavelsyra), neutralisering (även satsvis neutralisering), avskiljning av kolväteförorening från vatten, olje- och glödskaavskiljning, samt deponering.	- 114 000 m ³ deponeringsvolym. Behandling: - Biologiskbehandling av oljeförorenade jordmassor, max 50 000 ton/år - Termisk behandling av jordmassor, max 40 000 ton/år
Alkvetterns avloppsreningsverk	Alkvettern 2:162	90.20	Avloppsvatten från hushåll och verksamheter i Storfors kommun (Kyrksten).	Behandling av avloppsvatten från hushåll och verksamheter genom mekanisk rening, biologisk rening och fosforrening.	Kapacitet: 500 PE
Storfors Avloppsreningsverk	Storfors 1:39	90.10	Avloppsvatten från hushåll och verksamheter i Storfors kommun.	Behandling av avloppsvatten från hushåll och verksamheter genom mekanisk rening, biologisk rening och fosforrening.	Kapacitet: 4 500 PE, Qmax 180 m ³ /h, 91,5 kg BOD/dygn, Biobädden 67 kg BOD/dygn, 5 kg P _{tot} /dygn.
Storfors Återvinningscentral	Storfors 1:39	90.40 90.60	Grovavfall, hushållsavfall och farligt avfall.	Mellanlagring av avfall och farligt avfall.	Mellanlagrade mängder får inte vid något enskilt tillfälle överskrida: - 10 000 ton icke-farligt avfall - 5 ton oljeavfall - 30 ton blybatterier - 100 ton el-avfall - 30 ton impregnerat trä - 1 ton annat farligt avfall