

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	Mottagna mängder
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 sköljvatten, alkaliska avfettningsbad, metallhydroxidslam, fasta metallsalter och förorenade jordmassor	Jordtvättning, biologisk och termisk behandling av jordmassor, syraregenerering (svavelsyra), neutralisering (även satsvis neutralisering), avskiljning av kolväteförorening från vatten, olje- och gödskalsavskiljning, samt deponering	Deponering av: - 15 000 m ³ /år metallhydroxidslam - 80 000 m ³ /år metallhaltigt avfall från jordrening och metallhaltiga jordmassor Behandling: - Biologiskbehandling av oljeförorenade jordmassor, max 50 000 ton/år - Termisk behandling av jordmassor, max 40 000 ton/år	Under 2011 har: - 4650 m ³ metallhydroxid slam deponerats - 730 m ³ förorenad jord deponerats - 130 ton förorenad jord behandlats biologiskt
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	19 777 m ³ avloppsvatten (2011)
Storfors Avloppsreningsverk	Storfors 1:39 90.10		Avloppsvatten från hushåll och verksamheter i Storfors kommun	Behandling av avloppsvatten från hushåll och verksamheter genom	Kapacitet: 4 500 PE, Qmax 180 m ³ /h, 91,5 kg BOD/dygn, Biobädden 67 kg BOD/dygn, 5 kg P _{tot} /dygn	404 773 m ³ avloppsvatten från motsvarande 1415 PE (2011)

Handwritten signature and initials in blue ink.



				mekanisk rening, biologisk rening och fosforering.		
Storfors Återvinnings- central	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	Under 2011 mellanlagrades: - 725 ton icke- farligt avfall - 2,5 ton oljeavfall - 3,5 ton batterier - 70,5 ton el-avfall - 17 ton impregnerat trä - 9 ton annat farligt avfall