

Lokalitet_id	Lokalitet	Adresse	Postnr	Postdistrikt	Init	Hoved.akt	Status	Ansvarlig	Vurdering	Relevant for spildevand	Relevant for overfladevand	Spildevandstilladelse	Skriv til brev	Konaktperson
607-00068	Genbrugsplads, Erritsø	Bundgårdsvej 2	7000	Fredericia	kh487	K211	1 DL		Ovefladevand fra containerplads for modtagelse af haveaffald og beton/tegl samt udlevering af kompost, jern og metal, trykimprægneret træ og PCB holdigt glas, samt det overdækkede areal, hvor der håndteres farligt affald er koblet til spildevandssystemet og afledes via sandfang og olieudskiller. Kørearealet der anvendes som aflæsningsareal for private og erhvervsdrivende må ledes til regn-vandssystemet under forudsætning af det ledes igennem sandfang og olieudskiller. Fraktioner hvorfra der afledes til spildevand kan indeholde PFAS. Øvrige fraktioner fra private kan være alle typer affald der bl.a. være byggeaffald og aflagte bildæk, som også kan indeholde PFAS.	Ja	Ja	Ja og prøve brønd, ingen faste analyser, Tilslutningstilladelse af 27. juni 2012	Dorte kontakter Anne Lene	
607-051688	Genbrugsplads Nordre Kobbelvej 9	Nordre Kobbelvej 9	7000	Fredericia	kh487	K211	1 DL		Overfladevand fra pladser til jern og metalkrot samt læsseplads til farligt affald skal passere fælles sandfang, olieudskiller, kontraklap, rørbassin og prøvebrønd inden udledning til den offentlige spildevandsledning. Overfladevand fra pladser med haveaffald, kompost, jord, beton og tegl skal passere fælles sandfang, rørbassin og prøvebrønd inden udledning til den offentlige spildevandsledning. Alle dissefraktioner kan indeholde PFAS. Øvrige fraktioner afledes til overfladevand via sandfang. Øvrige fraktioner kan bl.a. være byggeaffald og aflagte bildæk, som også kan indeholde PFAS.	Ja	Ja	Ja og prøve brønd, ingen faste analyser, Tilslutningstilladelse af 29. april 2020	Dorte kontakter Anne Lene	
607-051632	P. L. Jessen ApS	Røde Banke 102	7000	Fredericia	kh487	K212	1 KM		Miljøgodkendt til oplag af ikke farligt affald og fraligt affald samt karteringsanlæg og mellemedeponi for karteret jord - indeholdt spildevandstilladelse for overfladevand. Affald: imprægneret træ, jord, beton, bl. bygningsaffald, brændbart, Elektroni, Flamingo, gips, Glas, Have/park, Isoleringsmateriale, jord/sten, jer/metal, Pap, Plast, træ med maling etc. Oplag sker primært i lukkede containere. Overfladevand afledes til fællessystem.	Ja	(Fælleskloakeret)	Ja og prøvebrønd er beksrevet i miljøtekniskebeskrivelse i miljøgodkendelsen, men der er ikke stillet villkår om det. Ingen analyser, Miljøgodkendelse og spildevandstilladelse til modtagelse og sortering af affald samt karteringsanlæg og mellemedeponi for karteret jord af 1. december 2016	Formulering aski aftales	Afventer Katrine
607-051666	Bradals Produkthandel ApS	Centerhavnsvej 12	7000	Fredericia	kh487	K212	1 KM		Miljøgodkendt (K212) til midlertidig oplag af ikke farligt affald eller elektronisk udstyr forudfor nyttiggørelse og bortscaffelse. Der modtages metal-affald i diverse fraktioner (EAK kode 19 12 02). Der er mulighed for at udlede spildevandet/overfladevand til både spildevands- og regnvandsledning via sandfang og olieudskiller. De seneste år er der sket afledning til spildevandsledning, da grænseværdier for direkte udledning ikke kan overholdes. Det er vurderes, at spildevandet kan indeholde PFAS fra maling, galvanisering (Chrombade), overfladebehandling af metal, elektronik osv.	Ja	(Ja, overfladevand afledes som spildevand)	Ja og prøvebrønd, tager analyser 6 gg om året, Tilslutningstilladelse af 20. december 2019		
607-051694	FKSSLAMSON A/S	Prins Georgs Kvarter 2 C	7000	Fredericia	km993	K203	1 KM		Miljøgodkendt til midlertidig oplag af farlig affald forud for nyttiggørelse med en kapacitet mindre end 50 Tons. Der modtages olieholdigt vand, sand, slam fra olieudskilleranlæg på diverse virksomheder samt affald fra rensning af kloaker. Overfladevand og procesvand fra dræning af sand og olieoplæg, og vand fra vaskeplads ledes til spildevandsledning. Uforurenset overfladevand fra tage og befæstede arealer ledes til regnvandsledning. Fredericia Kommune vurderer, at spildevandet kan indeholde PFAS dels kan det være bundet i sand/indhold OBU og dels være i det spildevand der modtages sammen med sand/olie. Der modtages affald fra forskellige virksomheder, hvis brug af PFAS ikke er kendt. Øvrige arealer er kørearealer - og vurderes umiddelbart ikke at indeholde PFAS i større mængder.	Ja	Nej	Ja og prøvebrønd, tager analyser 6 gg om året, Tilslutningstilladelse af 7. februar 2020		
607-051890	H.J. Hansen Recycling - Taulov	Prinsessens Kvarter 6	7000	Fredericia	ms552	K212	1 KM		Miljøgodkendt (K212) til midlertidig oplag af ikke farligt affald eller elektronisk udstyr forudfor nyttiggørelse og bortscaffelse. Der modtages metal-affald i diverse fraktioner (EAK kode 19 12 02). Pladsen er inddelt i to; Hvor der oplagres og håndteres metalaffald ledes til spildevandsledning, Køreareal/brovægt ledes til regnvandsledning. Det er vurderes, at spildevandet kan indeholde PFAS fra maling, galvanisering (Chrombade), overfladebehandling af metal, elektronik osv. Overfladevand bør ikke - men kan måske indeholde PFAS (hvis det findes i detekterbare mængder i overfladevand til rensningsanlæg, kan der evt. ske kontaminering til det øvrige areal)	Ja	Måske	Ja og prøvebrønd, tagre analyser 6 gg om året, Tilslutningstilladelse af 5. september 2019		
607-051892	H.J. Hansen Recycling - Fredericia Havn	Centerhavnsvej 12	7000	Fredericia	ms552	K212	1 KM		Miljøgodkendt (K212) til midlertidig oplag af ikke farligt affald eller elektronisk udstyr forudfor nyttiggørelse og bortscaffelse. Der modtages metal-affald i diverse fraktioner (EAK kode 19 12 02). Der er mulighed for at udlede spildevandet/overfladevand til både spildevands- og regnvandsledning via sandfang og olieudskiller. De seneste år er der sket afledning til spildevandsledning, da grænseværdier for direkte udledning ikke kan overholdes. Det er vurderes, at spildevandet kan indeholde PFAS fra maling, galvanisering (Chrombade), overfladebehandling af metal, elektronik osv.	Ja	(Ja, overfladevand afledes som spildevand)	Ja og prøvebrønd, tagre analyser 6 gg om året, Tilslutningstilladelse af 4. juli 2019		

VURDERING

Ved hjælp af miljøgodkendelse, spildevandstilladelse og/eller tilsynbrev undersøges om der er aktiviteter på virksomheden der giver anledning til risiko for udvaskning af PFAS til spildevandsledning eller regnvandsledning.

AKTIVITETER

Udendørs oplag af byggeaffald, elektronik affald, metalkrot, tekstiler, maling/lak, imprægneret/malet/ lakeret træ, deponeret jord, bildæk, gadefej