

Marianne Nordenadler

Miljökontoret i Helsingborg
marianne.nordenadler@helsingborg.se



Mätningar i Ättekulla industriområde



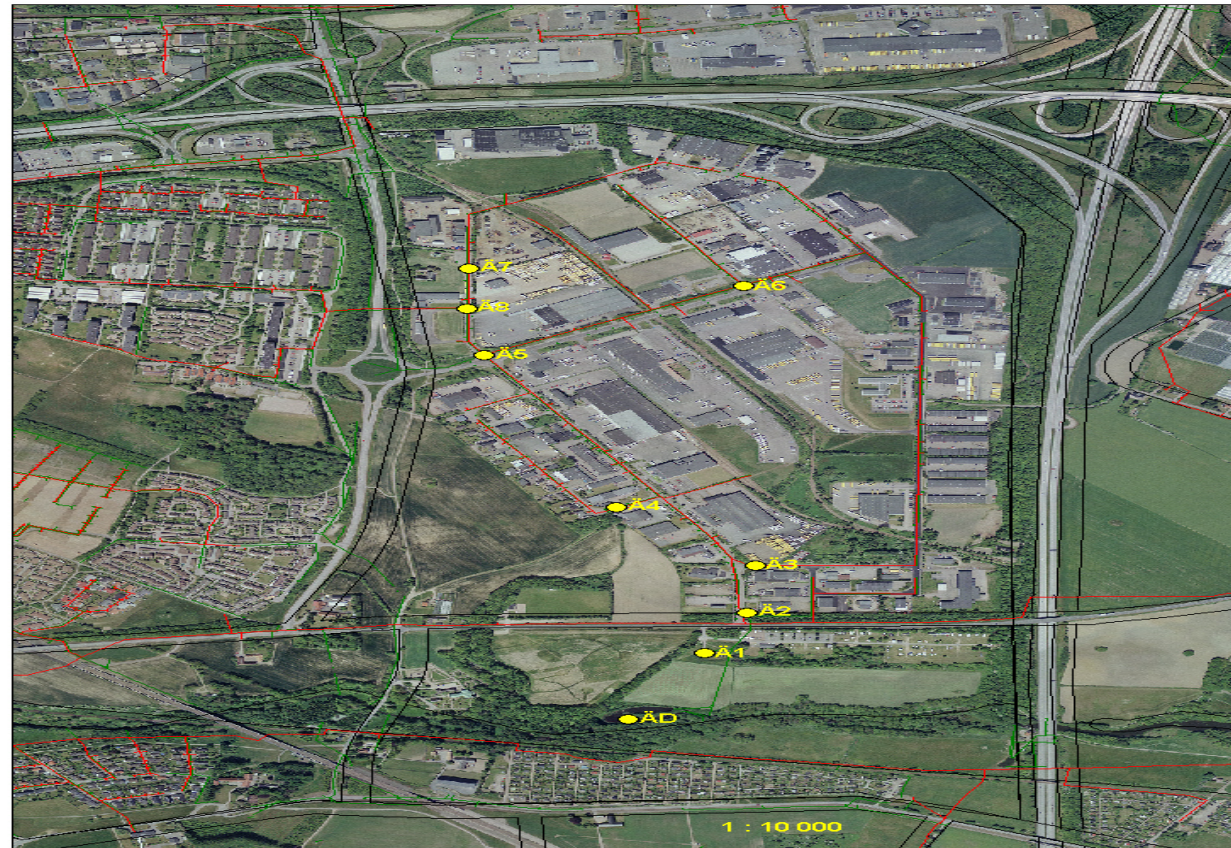
Provtagning omgång 2

Utökade provtagningar

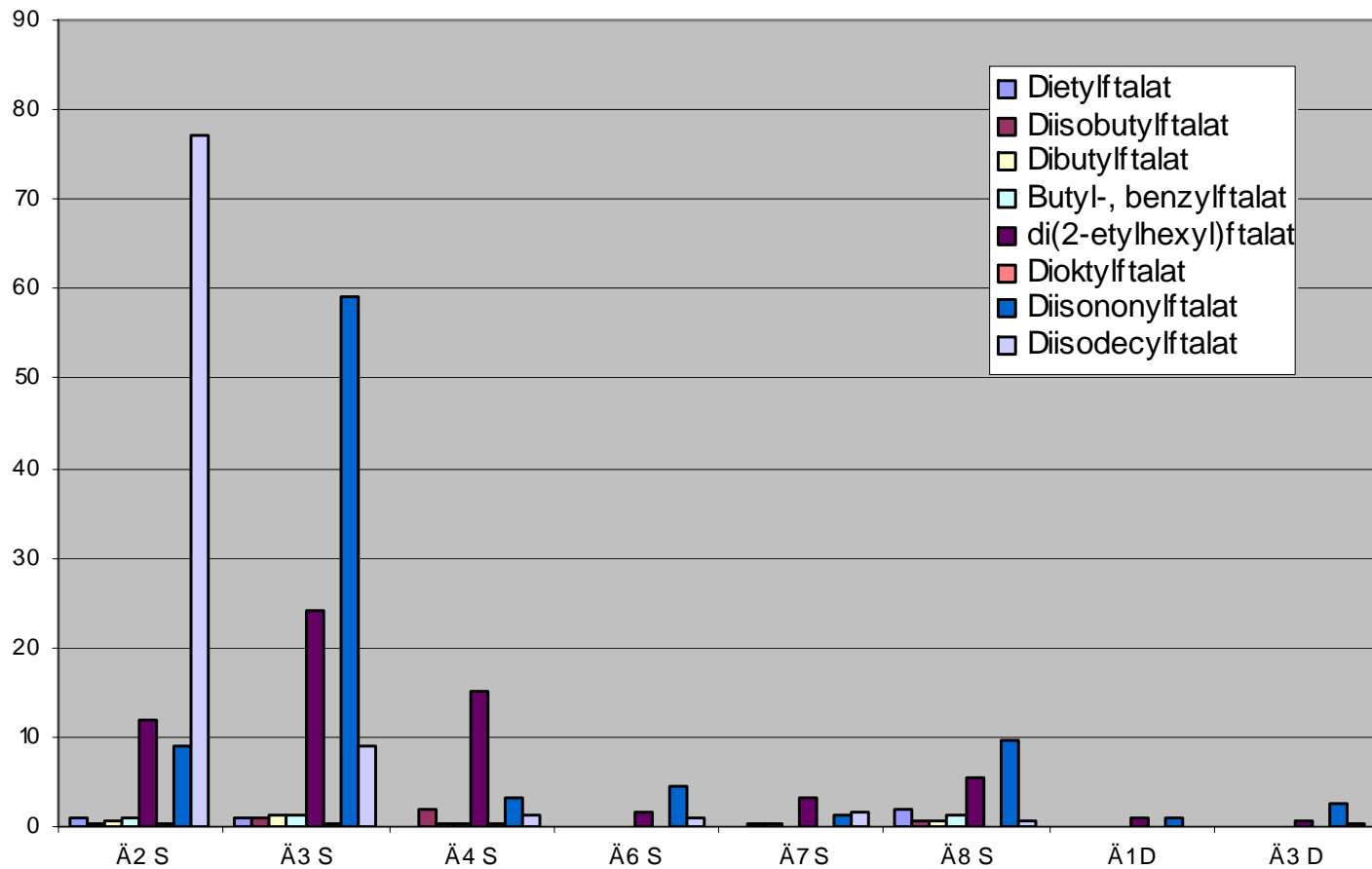
Ftalater, PFAS och fenoler

- Dagvatten
- Spillvatten
- Öresundsverket; slam och ink. vatten

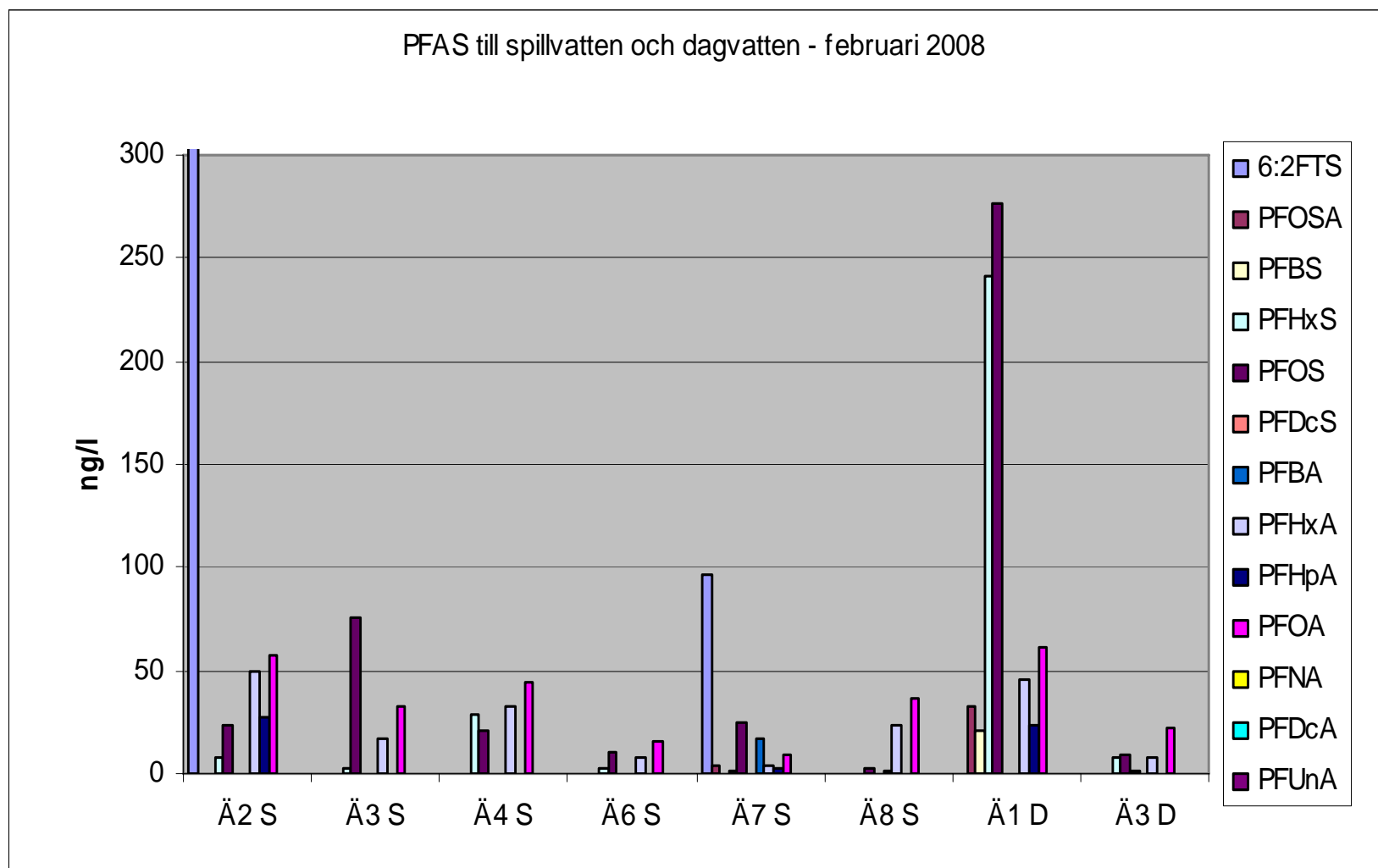
Provtagningspunkter



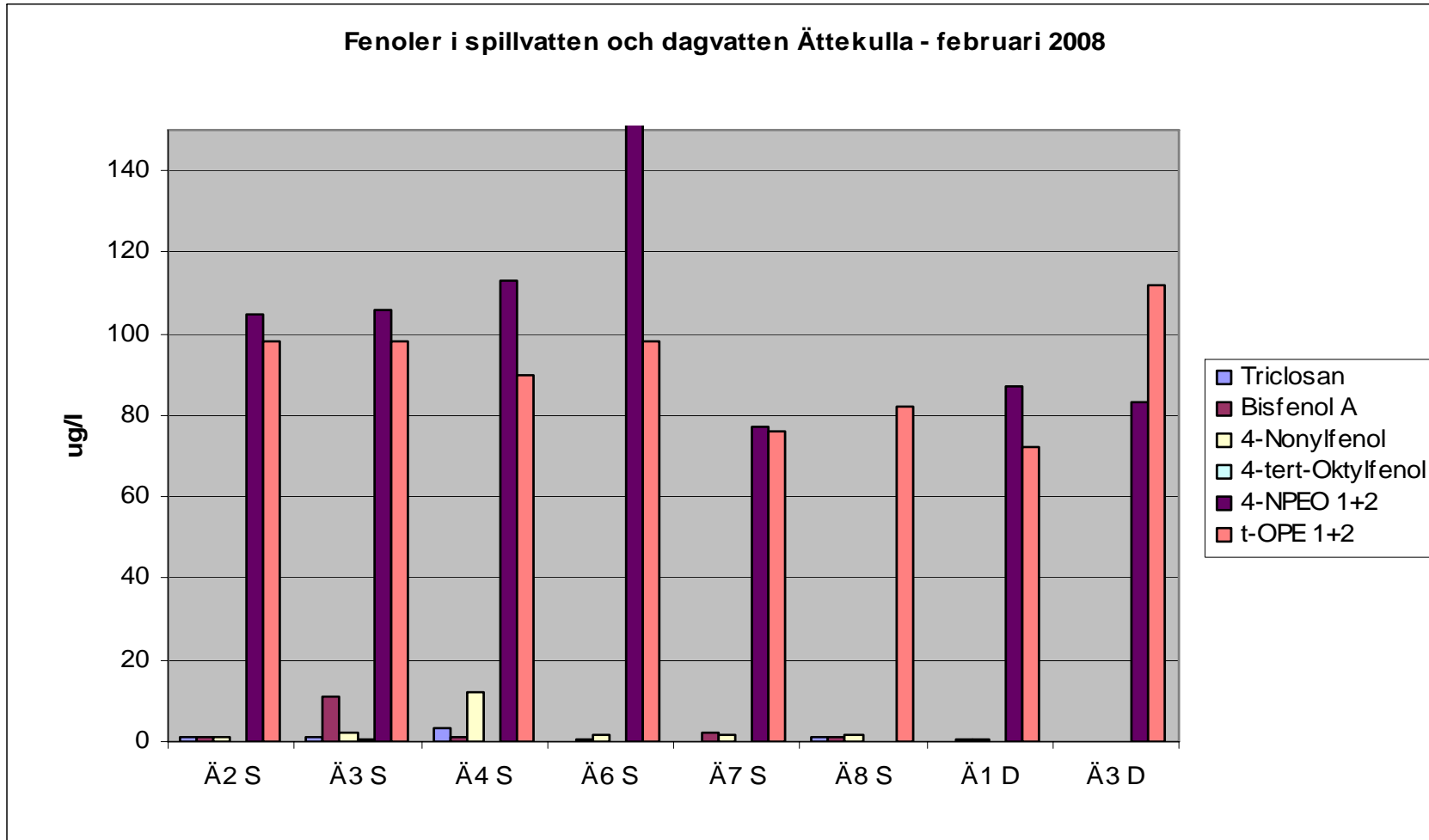
Ftalater i spillvatten och dagvatten Ättekulla - februari 2008



PFAS till spillvatten och dagvatten - februari 2008



Fenoler i spillvatten och dagvatten Ättekulla - februari 2008



Utfasningsämnen

CAS-nr	Ämne	Pr	Kv	Volym	Yva	Luft	Jord	STP	Hum	PRIO	Klass-lista	Lag-	V-	Prevent	Bransch
		ExI	ExI	kg	ExI	ExI	ExI	ExI	ExI	Kriterier	Riskfraser	krav	dir	Kem. ämnen	
90-04-0	o-Anisidin	s	s	0,00025	s	s	s	s	s	R45		x		R45	Livsmedelsin
10034-93-2	Hydrazinsulfat	s	s	0,005	s	s	s	s	s	R45		x		R45	Livsmedelsin
79-06-1	Akrylamid	5	5	0,05	3	4	3	3	3	R45	R45 R46	x		R45 R46	Ytbehandling
1405-41-0	Gentamycinsulfat	2	2	0,06	1	1	1	2	2	R61		x		R50	Plastindustri
75-12-07	Formamid	1	...	0,3	2	2	2	3	3	R61	R61	x		R61	Plastindustri
7440-43-9	Kadmium	4	3	0,4	2	1	1	3	1	R45 sfm	R45	x	x	R45	Gjuteri, metal
110-80-5	2-Etoxietylalcohol	3	4	2	3	3	3	4	3	R60 R61	R60 R61	x		R60 R61	Plastindustri
1589-47-5	2-Metoxipropanol	4	5	3	3	4	3	5	4	R61	R61	x		R61	Plastindustri
84-74-2	Dibutylftalat	5	5	3	3	3	3	5	5	R60 R61	R61	x		R61	Livsmedelsin
7439-92-1	Bly och blyförening	5	5	5	3	2	3	4	4	R61 sfm		x	x	R61	Gjuteri, metal
70657-70-4	2-	4	5	8	3	3	3	5	3	R61	R61	x		R61	Kemindustri
69011-06-9	(Ftalato (2-))dioxotri	5	5	15	3	2	3	4	4	R60 R61		x	x	R60 R61	Plastindustri
15546-11-9	Di-butyl-tenn-bis(me	1	...	21	3	3	3	4	4	R60 R61		x		R25	Plastindustri
1333-82-0	Kromtrioxid	4	5	650	4	4	4	4	4	R49	R45 R46	x		R45 R46	Tryckeri
71-43-2	Bensen	5	5	898	6	6	6	5	6	R45	R45 R46	x	x	R45 R46	Drivmedel
117-81-7	DEHP(T)	5	6	1350	4	4	4	5	5	R60 R61	R60 R61	x	x	R60 R61	Plastindustri
79-01-6	Trikloretylen	3	5	4000	4	5	4	5	5	R45	R45	x		R45	Kemindustri

Spårning av utsläppskällor

- Inventering av verksamheter i Ättekulla
- Kompletterande mätningar
- Kartläggning av utvalda ämnen