

B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF131	Chemische 1,2,3,4,6,7,	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.48	<0.48	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF134	Chemische 1,2,3,4,7,8,	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.358	<0.358	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF83	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.302	<0.302	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF94	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.415	<0.415	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	Pb	Chemische lood	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	10	<10	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	PeCifol	Chemische pentachlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	Pyr	Chemische pyreen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	5b	Chemische antimon	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	<1.5	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	5e	Chemische seleen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	10	<10	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	5n	Chemische tin	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	<1.5	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	T4C1C1a	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	50	<50	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	T4C1C2e	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	10	<10	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	TC1C1a	Chemische trichloorm	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	<0.02	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	Tol	Chemische toluuen	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	50	<50	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	V	Chemische vanadium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	10	<10	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	Zn	Chemische zink	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	20	<20	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	aHCH	Chemische alfa-hexacl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	acAd	Chemische acrylamide	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sedsfm	Chemische alfa-endos	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	aldn	Chemische aldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	hHCH	Chemische beta-hexac	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	bedsfm	Chemische beta-endos	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	clDdn	Chemische cis-chloord	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	hCH	Chemische gamma-he	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	chtClepO	Chemische cis-heptac	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	hCH	Chemische delta-hexa	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	dieldrn	Chemische dieldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	endn	Chemische endrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	endtISO4	Chemische endosulfar	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2	<2	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	idn	Chemische isodrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	mresal	Chemische m-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	minriole	Chemische minerale	mg/kg	C10C40dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	35	<35	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	ocresl	Chemische o-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	pcresl	Chemische p-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	s1314xyln	Chemische som 1,3- e	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	s23x6T4Cf	Chemische som 2,3,4,	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	clDdn	Chemische som chloor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.0014	<0.0014	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sDD	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.4	<1.4	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sDDE	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.4	<1.4	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sDDT	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.4	<1.4	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sDDX	Chemische som DDT,	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	4.2	<4.2	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sHCH4	Chemische som e-, b-	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.1	<2.1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	hHClepO	Chemische som hepte	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.4	<1.4	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sMAK	Chemische som mono	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.25	<0.25	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sMCIFol	Chemische som mono	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	30	<30	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sOCB21	Chemische som 21 org	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	15	<15	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sPAK10	Chemische som 10 pol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.5	<0.5	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sPCB7	Chemische som 7 poly	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	4.9	<4.9	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sT4C1Fol	Chemische som tetrac	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	12	<12	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sTClFol	Chemische som trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	20	<20	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	srescl	Chemische som cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.03	<0.03	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sdrin3	Chemische som aldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.1	<2.1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sfsalt	Chemische som fsalat	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0	<0	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	sorg5n	Organotin	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.015	<0.015	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	clDdn	Chemische trans-chlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	hHClepO	Chemische trans-hept	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.210.00-2.210.00-10.30emmer	MASSFTE	Massfrac	teldn	Chemische telodrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	KGF	Korrelgrootfracctie	Grootheld Korrelgroo	%	D4002	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	6.9	<6.9	0	
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	11TIC2a	Chemische 1,1,1-trichl	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	11TIC2a	Chemische 1,1,2-trichl	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	11DIC2a	Chemische 1,1-dichlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	<0.02	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	12DIC2a	Chemische 1,2-dichlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	<0.02	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	12DIC3a	Chemische 1,2-dichlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	12yln	Chemische 1,2-yleen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	13DIC3a	Chemische 1,3-dichlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	134T4C1Fol	Chemische 2,3,4,5-tet	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2	<2	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	134T4C1Fol	Chemische 2,3,4-trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	10	<10	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	135T4C1Fol	Chemische 2,3,5-trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	136T4C1Fol	Chemische 2,3,6-trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	13DC1Fol	Chemische 2,3-dichlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2	<2	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	145T4C1Fol	Chemische 2,4,5-trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	146T4C1Fol	Chemische 2,4,6-trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	14DC1Fol	Chemische 2,4-dimeth	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	14DC1Fol	Chemische 2,4-dichlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.001	<0.001	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	14DD	Chemische 2,4-dichlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	14DDE	Chemische 2,4-dichlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	14DDT	Chemische 2,4-dichlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	15DC1Fol	Chemische 2,5-dimeth	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	16DC1Fol	Chemische 2,6-dimeth	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	16DC1Fol	Chemische 2,6-dichlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	16C2yFol	Chemische 2-ethylfen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	<0.02	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	17C1Fol	Chemische 2-chloorfe	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.22.00-2.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfrac	145T4C1Fol	Chemische 3,4,5-trichl	ug/kg	dg	85	NVT					

B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr DC1yft	Chemische dimethylfti mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr DC2yft	Chemische diethylftali mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr DC4yft	Chemische dibutylftali mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.5	<0.5	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr DDC1a	Chemische dichloorm mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr DEHP	Chemische bis(2-ethyl) mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr DS	Object Droge stof %	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	84	84	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr DC4yft	Chemische diisobutylft ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	500	>500	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Fe	Chemische ijzer mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	9700	9700	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Fen	Chemische fenantreen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Flu	Chemische fluoreen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Flo	Chemische fluoranthe mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.072	0.072	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Fol	Chemische fenol mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr GR	Object Gloeirast %	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	98	98	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr HCB	Chemische hexachloor ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Hg	Chemische kwik mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr HpCl	Chemische heptachloor ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr HxCltbDen	Chemische hexachloor ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr InP	Chemische indeno[1,2 mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr K	Chemische kalium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1700	1700	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Mg	Chemische magnesium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2100	2100	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Mo	Chemische molybdeem mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	<1.5	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Na	Chemische natrium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	200	200	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Naf	Chemische naftaleen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Ni	Chemische nikkel mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	5.9	5.9	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr OSTDF	Chemische organisch %	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.7	1.7	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PAK16	PAK Totaal mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.8	<0.8	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB101	Chemische 2,2',4,5,5'-i ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB105	Chemische PCB105 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	8.79	<8.79	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB114	Chemische PCB114 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.06	<1.06	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB118	Chemische 2,3',4,4',5'-ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB118	Chemische PCB118 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	31.6	<31.6	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB123	Chemische PCB123 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.902	<0.902	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB126	Chemische PCB126 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.15	<1.15	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB138	Chemische 2,2',3,4,4',5'-ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB153	Chemische 2,2',4,4',5'-ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB156	Chemische PCB156 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	4.96	<4.96	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB157	Chemische PCB157 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.01	<1.01	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB167	Chemische PCB167 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.48	<2.48	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB169	Chemische PCB169 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.7	<2.7	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB180	Chemische 2,2',3,4,4',5'-ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB189	Chemische PCB189 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.902	<0.902	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB28	Chemische 2,4,4'-trich ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB52	Chemische 2,2',5,5'-te ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB77	Chemische PCB77 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	4.06	<4.06	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB81	Chemische PCB81 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.879	<0.879	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCD48	Chemische 1,2,3,7,8-teti ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.185	<0.185	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCD54	Chemische 1,2,3,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.247	<0.247	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCD66	Chemische 1,2,3,4,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.494	<0.494	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCD67	Chemische 1,2,3,6,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.494	<0.494	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCD70	Chemische 1,2,3,7,8,9-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.494	<0.494	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCD73	Chemische 1,2,3,4,6,7-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.3	1.3	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF112	Chemische 2,3,4,6,7-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.453	<0.453	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF118	Chemische 1,2,3,4,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.411	<0.411	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF121	Chemische 1,2,3,6,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.411	<0.411	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF124	Chemische 1,2,3,7,8,9-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.411	<0.411	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF130	Chemische 2,3,4,6,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.411	<0.411	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF131	Chemische 1,2,3,4,6,7-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.86	0.86	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF134	Chemische 1,2,3,4,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.391	<0.391	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF83	Chemische 2,3,7,8-teti ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.329	<0.329	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF94	Chemische 1,2,3,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.453	<0.453	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Pb	Chemische lood mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	10	>10	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr PeCifol	Chemische pentachloor ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Pyr	Chemische pyreen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.052	0.052	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Sb	Chemische antimoon mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	<1.5	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Se	Chemische seleen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	10	>10	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Sn	Chemische tin mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	<1.5	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr T4C1C1a	Chemische tetrachloor ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	50	>50	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr T4C1C2e	Chemische tetrachloor ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	10	>10	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr TC1C1a	Chemische trichloorm mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	<0.02	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Tol	Chemische toluene ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	50	>50	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr V	Chemische vanadium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	16	16	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr Zn	Chemische zink mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	20	>20	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr aHCH	Chemische alfa-hexad ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr acAd	Chemische acrylamide mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sedsfm	Chemische alfa-endo ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr aldIn	Chemische aldrin ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr hHCH	Chemische beta-hexad ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr bedsfm	Chemische beta-endo ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr c1dIn	Chemische cis-chloord ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr cHCH	Chemische gamma-he ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr cHpClepO	Chemische cis-heptad ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr cHCH	Chemische delta-hexa ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr dielDn	Chemische dieldrin ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr endn	Chemische endrin ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr endrISO4	Chemische endosulfar ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2	>2	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr idn	Chemische isodrin ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr mcreal	Chemische m-cresol mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.22.00-2.82.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr minriole									

B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	KGF	Korrelgrootfracctie	Grootheid Korrelgroo %	Dk0002	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	10.7	10.7	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 111TC02a	Chemische 1,1,1-trichl mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 112TC02a	Chemische 1,1,2-trichl mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 11DC02a	Chemische 1,1-dichl mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	<0.02	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 12DC02a	Chemische 1,2-dichl mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	<0.02	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 12DC03a	Chemische 1,2-dichl mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 12ylin	Chemische 1,2-vyleen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 13DC03a	Chemische 1,3-dichl mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 1345TAC0f	Chemische 2,3,4,5-tet ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2 <2	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 134T0f0f	Chemische 2,3,4-trichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		10 <10	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 135T0f0f	Chemische 2,3,5-trichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 136T0f0f	Chemische 2,3,6-trichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 13DC0f0l	Chemische 2,3-dichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2 <2	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 145T0f0f	Chemische 2,4,5-trichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 146T0f0f	Chemische 2,4,6-trichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 14DC0f0l	Chemische 2,4-dimeth mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 14DC0f0l	Chemische 2,4-dichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.001	<0.001	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 14DD0	Chemische 2,4'-dichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 14DD0	Chemische 2,4-dichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 14DDT	Chemische 2,4-dichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 15DC0f0l	Chemische 2,5-dimeth mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 16DC0f0l	Chemische 2,6-dimeth mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 16DC0f0l	Chemische 2,6-dichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 16C2y0f0l	Chemische 2-ethylfen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	<0.02	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 16C2f0f0l	Chemische 2-chloorfen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 145T0f0f	Chemische 3,4,5-trichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2 <2	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 14DC0f0l	Chemische 3,4-dichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2 <2	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 14ylin	3,4-Dimeth mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 15DC0f0l	Chemische 3,5-dichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 16C2y0f0l	Chemische 3-ethylfen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 14DD0	Chemische 4'-dichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 14DD0	Chemische 4-dichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 14DDT	Chemische 4-dichl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct 14C13C1y0f0l	Chemische 4-chloor-3-ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct AcNy	Chemische scenafvle mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Al	Chemische aluminium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		5500	5500
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Ant	Chemische entraceen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct As	Chemische erseen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		7.8	7.8
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct B	Chemische boor mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		23	23
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Ba	Chemische barium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		20 <20	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct BaA	Chemische benzo(a) mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct BaP	Chemische benzo(a)p mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct BbF	Chemische benzo(b) mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Be	Chemische beryllium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Ben	Chemische benzeen ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		50 <50	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct BghiPe	Chemische benzo(ghi) mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct BkF	Chemische benzo(k) mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Br	Chemische bromide mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		5 <5	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct C2yBen	Chemische ethylbenz ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		50 <50	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct CN	Chemische cyanide mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		5 <5	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct CNvrij	Chemische cyanide-vrij mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		3 <3	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Cd	Chemische cadmium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Chr	Chemische chryseem mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Co	Chemische kobalt mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		4.4	4.4
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Cr	Chemische chroom mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		19	19
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Cu	Chemische koper mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		5 <5	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct DC1yFt	Chemische dimethylfe mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct DC2yFt	Chemische diethylfai mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct DC4yFt	Chemische dibutylfai mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.5	<0.5	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct DDC1a	Chemische dichloorm mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct DEHP	Chemische bis(2-ethyl) mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct DS	Object Droge stof %	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		80	80
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct DIC4yFt	Chemische diisobutyl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		500 <500	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Fe	Chemische ijer mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		12000	12000
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Fen	Chemische fenantreen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Fle	Chemische fluoreen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Flu	Chemische fluoranthe mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Fol	Chemische fenol mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct GR	Object Gloeirast %	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		97	97
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct HCB	Chemische hexachloor ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Hg	Chemische kwik mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct HpCl	Chemische heptachl ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct HxC1bDen	Chemische hexachloor ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct InP	Chemische indeno(1,2 mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct K	Chemische kalium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		1800	1800
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Mg	Chemische magnesium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		3100	3100
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Mo	Chemische molybdeer mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	<1.5	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Na	Chemische natrium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		430	430
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Naf	Chemische naftaleen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct Ni	Chemische nikkel mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		8.3	8.3
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massfracct OSTDF									

B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet PCDP134	Chemische 1,2,3,4,7,8,	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.373	-0.373	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet PCDP83	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.314	-0.314	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet PCDF94	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.431	-0.431	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet Pb	Chemische lood	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		10 <10	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet PeCifol	Chemische pentachlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet Pyr	Chemische pyreen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet Sb	Chemische antimon	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	-1.5	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet Se	Chemische selenium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		10 <10	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet Sn	Chemische tin	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	-1.5	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet T4C11a	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		50 <50	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet T4C12e	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		10 <10	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet T6C11a	Chemische trichloorm	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	-0.02	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet Tol	Chemische toluen	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		50 <50	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet V	Chemische vanadium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		20	20	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet Zn	Chemische zink	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		20 <20	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet aHCH	Chemische alfa-hexad	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet acAd	Chemische acrylamide	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sedfn	Chemische alfa-endoo	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet aldln	Chemische aldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet hHCH	Chemische beta-hexa	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet bedfn	Chemische beta-endoo	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet c1dln	Chemische cis-chloord	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet cHCH	Chemische gamma-he	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet chPCleP0	Chemische cis-hepta	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet cHCH	Chemische delta-hexa	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet dieldln	Chemische dieldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet endn	Chemische endrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet endfISO4	Chemische endosulfar	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2 <2	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet idn	Chemische isodrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet mCresol	Chemische m-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	-0.01	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet minrlole	Chemische minerale o	mg/kg	C10C40dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		35 <35	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet oCresol	Chemische o-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	-0.01	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet pCresol	Chemische p-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	-0.01	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet s1314xylin	Chemische som 1,3- e	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet s23x6T4C1F	Chemische som 2,3,4,1	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	-0.01	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet c1dln	Chemische som chlooi	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.0014	-0.0014	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sDD	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.4	1.4	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sDDE	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.4	1.4	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sDDT	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.4	1.4	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sDDX	Chemische som DDT-	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	4.2	4.2	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sHCH4	Chemische som a-, b-	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.1	2.1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sHpClep0	Chemische som hepta	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.4	1.4	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sMAK	Chemische som mono	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.25	-0.25	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sMCiFol	Chemische som mono	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		30 <30	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sOCB21	Chemische som 11 ora	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		15	15	0
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sPAK10	Chemische som 10 pol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.5	-0.5	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sPCB7	Chemische som 7 poly	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	4.9	4.9	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sT4C1Fol	Chemische som tetrac	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		12 <12	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sT6C1Fol	Chemische som trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		20 <20	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sCresol	Chemische som cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.03	-0.03	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sdrin3	Chemische som aldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.1	2.1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sftalt	Chemische som ftalat	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		0	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sorg5n	Orzanotin	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.015	0.015	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet c1dln	Chemische trans-chlo	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet sHpClep0	Chemische trans-hept	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.23.00-3 B2.23.00-3 30emmer	MASSFTE	Massafraet teldn	Chemische telodrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	KGF	Korrelgrootextractie	Grootheld Korrelgroo	g	D04002	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	12.1	12.1	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 111T6C12a	Chemische 1,1,1-trichl	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 112T6C12a	Chemische 1,1,2-trichl	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 11D1C12a	Chemische 1,1-dichlo	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	-0.02	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 12D1C12a	Chemische 1,2-dichlo	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	-0.02	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 12D1C13a	Chemische 1,2-dichlo	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 12xylin	Chemische 1,2-vyleen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 13D1C13a	Chemische 1,3-dichlo	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 1345T4C1F	Chemische 2,3,4,5-tet	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2 <2	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 134T6C1Fol	Chemische 2,3,4-trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		10 <10	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 135T6C1Fol	Chemische 2,3,5-trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 136T6C1Fol	Chemische 2,3,6-trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 13D1C1Fol	Chemische 2,3-dichlo	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2 <2	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 145T6C1Fol	Chemische 2,4,5-trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 146T6C1Fol	Chemische 2,4,6-trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 14D1C1Fol	Chemische 2,4-dimeth	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	-0.01	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 14D1C1Fol	Chemische 2,4-dichlo	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.001	-0.001	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 14DD	Chemische 2,4-dichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 14DDE	Chemische 2,4-dichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 14DDT	Chemische 2,4-dichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet 4C13C1Fol	Chemische 4-chloor-3	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet AcNy	Chemische acenafyle	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet Al	Chemische aluminium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		4500	4500	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet Ant	Chemische antreacen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet As	Chemische arseen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	5.2	5.2	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet B	Chemische boor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		20 <20	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet Ba	Chemische barium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		20 <20	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet BaA	Chemische benzo(a)l	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massafraet BaP	Chemische benzo(a)l	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:				

B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr DC2yft	Chemische diethylfral mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr DC4yft	Chemische dibutylfral mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.5	<0.5	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr DC1ca	Chemische dichloorm mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr DEHP	Chemische bis[2-ethyl mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr DS	Object Droge stof %	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		75	75
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr DC4yft	Chemische diisobutylfr mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		500	>500
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Fe	Chemische ijzer mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		11000	11000
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Fen	Chemische fenantreen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Fle	Chemische fluoreen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Flu	Chemische fluoranthe mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Flo	Chemische fenol mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr GR	Object Gloeirest %	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		99	99
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr HB	Chemische hexachloor ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Hg	Chemische kwik mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.061	0.061	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr HpCl	Chemische heptachloc ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr HxCltbDen	Chemische hexachloor ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr InP	Chemische indeno[1,2 mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr K	Chemische kalium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1800	1800
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Mg	Chemische magnesium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2700	2700
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Mo	Chemische molybdeer mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	<1.5	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Na	Chemische natrium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		410	410
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Naf	Chemische naftaleen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Ni	Chemische nikkel mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	7.6	7.6	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr OSTDF	Chemische organisch %	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.7	<0.7	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PAK16	PAK Totaal mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.8	<0.8	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB101	Chemische 2,2',4,5,5'- ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB105	Chemische PCB105 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	8.63	8.63	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB114	Chemische PCB114 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.03	<1.03	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB118	Chemische 2,3',4,4',5- ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB118	Chemische PCB118 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	30.5	<30.5	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB123	Chemische PCB123 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.873	<0.873	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB126	Chemische PCB126 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.11	<1.11	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB138	Chemische 2,2',3,4,4'- ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB153	Chemische 2,2',4,4',5,5- ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB156	Chemische PCB156 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	7.65	7.65	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB157	Chemische PCB157 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.09	1.09	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB167	Chemische PCB167 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	3.84	3.84	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB169	Chemische PCB169 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.62	<2.62	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB180	Chemische 2,2',3,4,4'- ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB189	Chemische PCB189 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.32	1.32	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB28	Chemische 2,4,4'-trich ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB52	Chemische 2,2',5,5'-te ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB77	Chemische PCB77 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	3.93	<3.93	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCB81	Chemische PCB81 ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.851	<0.851	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDD48	Chemische 2,3,7,8-teti ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.183	<0.183	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDD54	Chemische 1,2,3,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.243	<0.243	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDD66	Chemische 1,2,3,4,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.487	<0.487	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDD67	Chemische 1,2,3,6,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.487	<0.487	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDD70	Chemische 1,2,3,7,8,9-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.487	<0.487	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDD73	Chemische 1,2,3,4,6,7-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.3	2.3	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF112	Chemische 2,3,4,6,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.446	<0.446	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF118	Chemische 1,2,3,4,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.406	<0.406	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF121	Chemische 1,2,3,6,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.406	<0.406	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF124	Chemische 1,2,3,7,8,9-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.406	<0.406	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF130	Chemische 2,3,4,6,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.406	<0.406	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF131	Chemische 1,2,3,4,6,7-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.527	<0.527	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF134	Chemische 1,2,3,4,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.42	0.42	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF83	Chemische 2,3,7,8-teti ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.324	<0.324	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PCDF94	Chemische 1,2,3,7,8-p ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.446	<0.446	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Pb	Chemische lood mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		10	>10
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr PeClFol	Chemische pentachloc ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Pyr	Chemische pyreen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Sb	Chemische antimoon mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	<1.5	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Se	Chemische seleen mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		10	>10
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Sn	Chemische tin mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	<1.5	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr T4C1c1a	Chemische tetrachloc ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		50	>50
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr T4C1c2e	Chemische tetrachloc ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		10	>10
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr TC1c1a	Chemische trichloorm mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	<0.02	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Tol	Chemische toluoen ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		50	>50
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr V	Chemische vanadium mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		17	17
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr Zn	Chemische zink mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		30	30
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr aHCH	Chemische alfa-hexad ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr acAd	Chemische acrylamide mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr sedfn	Chemische alfa-endo ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr aldln	Chemische aldrin ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr hHCH	Chemische beta-hexad ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr bedsfm	Chemische beta-endo ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr c1dln	Chemische cis-chloord ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr aHCH	Chemische gamma-he ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr hpClepD	Chemische cis-heptad ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr hHCH	Chemische delta-hexa ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr dieldn	Chemische dieldrin ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr endn	Chemische endrin ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr endrISO4	Chemische endosulfur ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2	>2
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr idn	Chemische isodrin ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr m-cresol	Chemische m-cresol mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr minrrole	Chemische minerale mg/kg	C10C40dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		35	>35
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr o-cresol	Chemische o-cresol mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B2.25.00-5 B2.25.00-5 30emmer	MASSFTE	Massfracr p-cresol	Chemische p-cresol mg/kg	dg	85	NVT	25-9				

B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	111TOIC2a	Chemische 1.1.1-trichl	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	112TOIC2a	Chemische 1.1.2-trichl	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	112DClC2a	Chemische 1.1-dichlo	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	<0.02	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	12DClC2a	Chemische 1.2-dichlo	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	<0.02	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	12DClC3a	Chemische 1.2-dichlo	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	12yIn	Chemische 1.2-yleen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	13DClC3a	Chemische 1.3-dichlo	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	2345TClFol	Chemische 2,3,4,5-tet	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2	<2	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	234TClFol	Chemische 2,3,4-trich	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	10	<10	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	235TClFol	Chemische 2,3,5-trich	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	236TClFol	Chemische 2,3,6-trich	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	23DClFol	Chemische 2,3-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2	<2	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	245TClFol	Chemische 2,4,5-trich	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	246TClFol	Chemische 2,4,6-trich	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	24DCl1Fol	Chemische 2,4-dimeth	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	24DClFol	Chemische 2,4-dichlo	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.001	<0.001	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	24DDD	Chemische 2,4-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	24DDE	Chemische 2,4-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	24DDT	Chemische 2,4-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	25DCl1Fol	Chemische 2,5-dimeth	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	26DCl1Fol	Chemische 2,6-dimeth	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	26DClFol	Chemische 2,6-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	26C2yFol	Chemische 2-ethylfen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	<0.02	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	2ClFol	Chemische 2-chloorf	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	345TClFol	Chemische 3,4,5-trich	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2	<2	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	34DClFol	Chemische 3,4-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2	<2	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	34yIn	3,4-Dimeth	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	35DClFol	Chemische 3,5-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	3C2yFol	Chemische 3-ethylfen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	44DDO	Chemische 4,4-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	3.8	3.8	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	44DDE	Chemische 4,4-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	44DDT	Chemische 4,4-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	36	36	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	4013C1yFol	Chemische 4-chloor-3-	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	AcNy	Chemische scenafyle	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Al	Chemische aluminium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1300	1300	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Ant	Chemische entraceen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	As	Chemische arseen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4	<4	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	B	Chemische boor	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	370	370	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Ba	Chemische barium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	20	<20	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	BaA	Chemische benzo(a)ar	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	BaP	Chemische benzo(a)ar	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	BbF	Chemische benzo(b)fl	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Be	Chemische beryllium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Ben	Chemische benzeen	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	50	<50	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	BghiPe	Chemische benzo(ghi)P	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	BkF	Chemische benzo(k)fl	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Br	Chemische bromide	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	57	<57	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	C2yBen	Chemische ethylbenz	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	50	<50	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	CN	Chemische cyanide	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	5	<5	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	CNvrij	Chemische cyanide-vr	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	3	<3	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Cd	Chemische cadmium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.2	<0.2	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Chr	Chemische chryseen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Co	Chemische kobalt	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	6.7	6.7	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Cr	Chemische chroom	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	10	<10	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Cu	Chemische koper	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	5	<5	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	DCl1yFt	Chemische dimethylf	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.2	<0.2	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	DCl2yFt	Chemische diethylfai	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.2	<0.2	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	DCl4yFt	Chemische dibutylfai	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.5	<0.5	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	DClC1a	Chemische dichloorm	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	DEHP	Chemische bis(2-ethyl	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.2	<0.2	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	DS	Object Droge stof	%	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	21	<21	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	DlC4yFt	Chemische diisobutylf	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	500	<500	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Fe	Chemische ijzer	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	3000	3000	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Fen	Chemische fenantreen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Flu	Chemische fluoreen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Flu	Chemische fluoranthe	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Fol	Chemische fenol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	GR	Object Gloeirest	%	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	8.3	8.3	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	HCB	Chemische hexachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Hg	Chemische kwik	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	HpCl	Chemische heptachlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	HvClbtDen	Chemische hexachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	InP	Chemische indeno(1,2	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	K	Chemische kalium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1200	1200	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Mg	Chemische magnesium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	6700	6700	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Mo	Chemische molybdeer	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.5	<1.5	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Na	Chemische natrium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	15000	15000	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Naf	Chemische naftaleen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	Ni	Chemische nikkel	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4	<4	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	OSTOF	Chemische organisch	%	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	90.9	90.9	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massfrac	PAK16											

B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	PCDF83	Chemische 2,3,7,8-teti	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.761	-0.761	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	PCDF94	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.05	-1.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	Pb	Chemische lood	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	10	+10	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	PeCifol	Chemische pentachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	Pyr	Chemische pyreen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	Sb	Chemische antimoon	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.5	-1.5	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	Se	Chemische seleen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	10	+10	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	Sn	Chemische tin	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.5	-1.5	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	T4C1C1a	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	50	+50	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	T4C1C2e	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	10	+10	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	T0C1a	Chemische trichloorm	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	-0.02	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	Tol	Chemische toluen	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	290	290	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	V	Chemische vanadium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	10	+10	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	Zn	Chemische zink	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	20	+20	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	aCH	Chemische alfa-hexad	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	acAd	Chemische acrylamide	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sedsfm	Chemische alfa-endos	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	aldn	Chemische aldrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	bHCH	Chemische beta-hexad	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	bedsfm	Chemische beta-endos	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	c1dn	Chemische cis-chloord	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	cHCH	Chemische gamma-he	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	ctpClepO	Chemische cis-heptad	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	cHCH	Chemische delta-hexa	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	dieldrn	Chemische dieldrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	endn	Chemische endrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	endosF504	Chemische endosulfar	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2	+2	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	idn	Chemische isodrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	m-cresol	Chemische m-cresol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	-0.01	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	minrlole	Chemische minerale o	mg/kg	C10C40dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	300	300	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	ocresl	Chemische o-cresol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	-0.01	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	pcresl	Chemische p-cresol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	-0.01	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	s1314xyln	Chemische som 1,3- e	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.055	0.055	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	s23a6T4Cf	Chemische som 2,3,4,1	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	-0.01	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	s1dn	Chemische som chloor	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.0014	0.0014	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sDD	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	5.3	5.3	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sDDE	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sDDT	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	37	37	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sDDX	Chemische som DOT-	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	43	43	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sHCHa	Chemische som a-, b-	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.1	2.1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sHpClepO	Chemische som hepte	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sMAK	Chemische som mono	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.34	0.34	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sMCIfof	Chemische som mono	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	30	+30	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sOCB21	Chemische som 21 org	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	54	54	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sPAK10	Chemische som 10 pol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.5	+0.5	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sPCB7	Chemische som 7 poly	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4.9	4.9	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sT4C1fof	Chemische som tetrac	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	12	+12	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sT0C1fof	Chemische som trichl	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	20	+20	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	srescl	Chemische som cresol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.03	-0.03	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sdrin3	Chemische som aldrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.1	2.1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sfsalt	Chemische som fsalat	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0	--	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sorg5n	Organotin	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.031	0.031	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	s1dn	Chemische trans-chlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	sHpClepO	Chemische trans-hept	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.112.20-03.112.20-12.70buis	MASSFTE	Massofract	seldn	Chemische telodrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	KGF	Korrelgroottefractie	Grootheld Korrelgroo	%	D4002	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	13.8	13.8	0	
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s11T0IC2a	Chemische 1,1,1-trichl	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s12T0IC2a	Chemische 1,1,2-trichl	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s1D0IC2a	Chemische 1,1-dichlo	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	-0.02	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s12D0IC2a	Chemische 1,2-dichlo	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	-0.02	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s12D0IC3a	Chemische 1,2-dichlo	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s12yln	Chemische 1,2-vyleen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s13D0IC3a	Chemische 1,3-dichlo	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s245T4C1F	Chemische 2,3,4,5-tet	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2	+2	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s24T0C1F	Chemische 2,3,4-trichl	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	10	+10	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s25T0C1F	Chemische 2,3,5-trichl	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s26T0C1F	Chemische 2,3,6-trichl	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s23D0C1F	Chemische 2,3-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2	+2	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s245T0C1F	Chemische 2,4,5-trichl	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s246T0C1F	Chemische 2,4,6-trichl	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s24D0C1F	Chemische 2,4-dimeth	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	-0.01	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s24D0C1F	Chemische 2,4-dichlo	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.001	-0.001	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s24DD	Chemische 2,4-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s24DDE	Chemische 2,4-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s24DDT	Chemische 2,4-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s25D0C1F	Chemische 2,5-dimeth	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	-0.01	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s26D0C1F	Chemische 2,6-dimeth	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	-0.01	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s26D0C1F	Chemische 2,6-dichlo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	+1	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s2C2yfof	Chemische 2-ethylfen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	-0.02	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s2C1fof	Chemische 2-chloorfe	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	-0.01	0
B3.113.80-03.113.80-14.80buis	MASSFTE	Massofract	s345T0C1F	Chemische 3,4,5-trichl	ug/kg	dg	B5	NVT						

B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	DC4yft	Chemische dibutylftali	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.5	<0.5	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	DIC1a	Chemische dichloorm	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	DEHP	Chemische bis(2-ethyl	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.2	<0.2	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	D5	Object Droge stof	%	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00			75	75	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	DC4yft	Chemische diisobutylft	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		500	<500	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Fe	Chemische ijzer	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		19000	<19000	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Fen	Chemische fenantreen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Flu	Chemische fluoreen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Flu	Chemische fluoranthe	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Fol	Chemische fenol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	GR	Object Gloeirast	%	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00			96	<96	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	HCB	Chemische hexachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Hg	Chemische kwik	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	HpCl	Chemische heptachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	HxCbtDen	Chemische hexachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	InP	Chemische indeno[1,2	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	K	Chemische kalium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		2700	<2700	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Mg	Chemische magnesium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		6300	<6300	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Mo	Chemische molybdeen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.5	<1.5	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Na	Chemische natrium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		2300	<2300	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Naf	Chemische naftaleen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Ni	Chemische nikkel	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		13	<13	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	OSTOF	Chemische organisch	%	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.8	<2.8	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PAK16	PAK Totaal	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.8	<0.8	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB101	Chemische 2,2',4,5,5'	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB105	Chemische PCB105	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	8.82	<8.82	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB114	Chemische PCB114	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.06	<1.06	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB118	Chemische 2,3',4,4',5	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB118	Chemische PCB118	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	31.7	<31.7	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB123	Chemische PCB123	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.905	<0.905	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB126	Chemische PCB126	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.15	<1.15	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB138	Chemische 2,2',3,4,4'	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB153	Chemische 2,2',4,4',5,1	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB156	Chemische PCB156	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	8.9	<8.9	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB157	Chemische PCB157	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.03	<1.03	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB167	Chemische PCB167	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4.14	<4.14	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB169	Chemische PCB169	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.71	<2.71	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB180	Chemische 2,2',3,4,4'	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB189	Chemische PCB189	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.45	<1.45	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB28	Chemische 2,4,4-trich	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB52	Chemische 2,2',5,5'-te	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB77	Chemische PCB77	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4.07	<4.07	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PCB81	Chemische PCB81	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.882	<0.882	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDD48	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.143	<0.143	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDD54	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.19	<0.19	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDD66	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.381	<0.381	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDD67	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.381	<0.381	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDD70	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.381	<0.381	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDD73	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.1	<1.1	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDD112	Chemische 2,3,4,6,7-p	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.349	<0.349	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDD118	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.317	<0.317	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDD121	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.317	<0.317	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDD124	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.317	<0.317	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDD130	Chemische 2,3,4,6,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.317	<0.317	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDD131	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.412	<0.412	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDD134	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.301	<0.301	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDDF83	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.254	<0.254	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PDDF94	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.349	<0.349	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Pb	Chemische lood	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		10	<10	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	PeCifol	Chemische pentachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Pyr	Chemische pyreen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Sb	Chemische antimoon	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.5	<1.5	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Se	Chemische seleen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		10	<10	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Sn	Chemische tin	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.5	<1.5	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	T4C1a	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		50	<50	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	T4C1c	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		10	<10	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	TIC1a	Chemische trichloorm	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	<0.02	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Tol	Chemische toluene	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		50	<50	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	V	Chemische vanadium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		30	<30	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	Zn	Chemische zink	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		36	<36	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	aHCH	Chemische alfa-hexach	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	acAd	Chemische acrylamide	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	sedzfn	Chemische alfa-endos	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	aldn	Chemische aldrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	aHCH	Chemische beta-hexach	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	bedzfn	Chemische beta-endos	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	c1Dn	Chemische cis-chloord	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	aHCH	Chemische gamma-he	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	chpClepO	Chemische cis-heptach	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		<1	<1	0
B3.113.00-B3.113.00-14.80buis	MASSFTE	Massfrac	aHCH</												

B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCB52	Chemische 2,2',5,5'-tetra	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCB77	Chemische PCB77	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	3.72	<3.72	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCB81	Chemische PCB81	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.806	<0.806	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDD48	Chemische 2,3,7,8-teti	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.163	<0.163	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDD54	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.217	<0.217	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDD66	Chemische 1,2,3,4,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.434	<0.434	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDD67	Chemische 1,2,3,6,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.434	<0.434	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDD70	Chemische 1,2,3,7,8,9-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.434	<0.434	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDD73	Chemische 1,2,3,4,6,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.488	<0.488	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDF112	Chemische 2,3,4,6,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.398	<0.398	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDF118	Chemische 1,2,3,4,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.361	<0.361	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDF121	Chemische 1,2,3,6,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.361	<0.361	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDF124	Chemische 1,2,3,7,8,9-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.361	<0.361	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDF130	Chemische 2,3,4,6,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.361	<0.361	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDF131	Chemische 1,2,3,4,6,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.47	<0.47	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDF134	Chemische 1,2,3,4,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.343	<0.343	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDF83	Chemische 2,3,7,8-teti	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.289	<0.289	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PCDF94	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.398	<0.398	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr Pb	Chemische lood	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		10	>10	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PeClAn	Chemische pentachlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr PeClFol	Chemische pentachlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr Pyr	Chemische pyreen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr Sb	Chemische antimoon	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.5	<1.5	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr Se	Chemische seleen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		10	>10	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr Sn	Chemische tin	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.5	<1.5	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr T4ClC1a	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		50	>50	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr T4ClC2e	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		10	>10	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr TClC1a	Chemische trichloorm	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	<0.02	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr Tol	Chemische toluen	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		50	>50	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr V	Chemische vanadium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		10	>10	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr Zn	Chemische sink	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		20	>20	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zHCH	Chemische alfa-hexad	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zCAd	Chemische acrylamide	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zedfn	Chemische alfa-endoo	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zldn	Chemische aldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zHCH	Chemische beta-hexad	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zedfn	Chemische beta-endoo	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zClDn	Chemische cis-chloord	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zCHC	Chemische gamma-hex	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zHpClEpO	Chemische cis-heptad	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zHCH	Chemische delta-hexa	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zieldn	Chemische dieldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zendn	Chemische endrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zendooSO4	Chemische endosulfar	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		2	>2	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zidn	Chemische isodrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zmcresl	Chemische m-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zminrole	Chemische minerale o	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		35	>35	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zocresl	Chemische o-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zpresl	Chemische p-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr z1314xyln	Chemische som 1,3- e	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr z23x6T4ClF	Chemische som 2,3,4,1	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr z45ClC1y	Chemische 4/5-chloor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zClDn	Chemische som chloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.0014	<0.0014	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zDDD	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	<1.4	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zDDE	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	<1.4	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zDDT	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	<1.4	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zDDX	Chemische som DDT-	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4.2	<4.2	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zHCH4	Chemische som e-, b-	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.1	<2.1	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zHpClEpO	Chemische som hepta	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	<1.4	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zMAK	Chemische som mono	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.25	<0.25	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zMClAn	Chemische monochlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.1	<0.1	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zMClFol	Chemische som mono	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		30	>30	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zOCB21	Chemische som 1 org	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		15	>15	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zPAK10	Chemische som 10 pol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.5	<0.5	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zPCB7	Chemische som 7 poly	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4.9	<4.9	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zT4ClFol	Chemische som tetra	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		12	>12	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zTClFol	Chemische som trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		20	>20	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zscresl	Chemische som cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.03	<0.03	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zsdrin3	Chemische som aldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.1	<2.1	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zsfalt	Chemische som ftalat	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0	<0	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zorg5n	Organotin	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.015	<0.015	0	
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zClDn	Chemische trans-chlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zHpClEpO	Chemische trans-hept	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.116.80-03.116.80-17.30bus	MASSFTE	Massfracr zeldn	Chemische telodrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	>1	0
B3.14.00-53.14.00-5.00bus	KGF	Korrelgrootextractie	Grootheld Korrelgroo	g	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.3	<2.3	0	
B3.14.00-53.14.00-5.00bus	MASSFTE	Massfracr 111TClC2a	Chemische 1,1,1-trichl	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.14.00-53.14.00-5.00bus	MASSFTE	Massfracr 112TClC2a	Chemische 1,1,2-trichl	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.14.00-53.14.00-5.00bus	MASSFTE	Massfracr 11DClC2a	Chemische 1,1-dichlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	<0.02	0	
B3.14.00-53.14.00-5.00bus	MASSFTE	Massfracr 12DClC2a	Chemische 1,2-dichlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	<0.02	0	
B3.14.00-53.14.00-5.00bus	MASSFTE	Massfracr 12DClC3a	Chemische 1,2-dichlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0	
B3.14.00-53.14.00-5.00bus	MASSFTE	Massfracr 12xyln	Chemische 1,2-vyleen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017						

B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Ba	Chemische barium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	170	170	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr BaA	Chemische benzo(a)l	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr BaP	Chemische benzo(a)l	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr BbF	Chemische benzo(b)fl	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.054	0.054	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Be	Chemische beryllium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Ben	Chemische benzeen	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	64	64	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr BghiPe	Chemische benzo(ghi)P	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr BkF	Chemische benzo(k)fl	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Br	Chemische bromide	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	150	150	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr C2yBen	Chemische ethylbenze	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	50	<50	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr CN	Chemische cyanide	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	5	<5	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr CNvij	Chemische cyanide-vri	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	3	<3	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Cd	Chemische cadmium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.71	0.71	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Chr	Chemische chryseen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.065	0.065	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Co	Chemische kobalt	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	9.2	9.2	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Cr	Chemische chroom	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	43	43	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Cu	Chemische koper	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	27	27	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr DClyFt	Chemische dimethylfl	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr DC2yFt	Chemische diethylfla	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr DC4yFt	Chemische dibutylfla	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.5	<0.5	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr DC1a	Chemische dichloorm	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr DEHP	Chemische bis(2-ethyl	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr DS	Object Droge stof	%	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	88	88	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr DiC4yFt	Chemische diisobutylf	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	500	<500	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Fe	Chemische ijzer	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	15000	15000	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Fen	Chemische fenantreen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.13	0.13	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Fle	Chemische fluoreen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Flu	Chemische fluoranthe	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.11	0.11	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Fol	Chemische fenol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr GR	Object Gloeirest	%	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	97	97	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr HCB	Chemische hexachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Hg	Chemische kwik	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.53	0.53	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr HpCl	Chemische heptachlor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr HxCbtDen	Chemische hexachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr InP	Chemische indeno[1,2	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr K	Chemische kalium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	2700	2700	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Mg	Chemische magnesium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	5900	5900	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Mo	Chemische molybdeer	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	5.1	5.1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Na	Chemische natrium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	1000	1000	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Naf	Chemische naftaleen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.064	0.064	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Ni	Chemische nikkel	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	24	24	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr OSTDF	Chemische organisch	%	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	2.5	2.5	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PAK16	PAK Totaal	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.8	<0.8	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB101	Chemische 2,2',4,5,5'	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB105	Chemische PCB105	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	7.08	<7.08	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB114	Chemische PCB114	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.853	<0.853	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB118	Chemische 2,3',4,4',5	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB118	Chemische PCB118	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	25.4	<25.4	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB123	Chemische PCB123	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.726	<0.726	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB126	Chemische PCB126	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.926	<0.926	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB138	Chemische 2,2',3,4,4'	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB153	Chemische 2,2',4,4',5	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB156	Chemische PCB156	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	3.99	<3.99	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB157	Chemische PCB157	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.817	<0.817	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB167	Chemische PCB167	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2	<2	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB169	Chemische PCB169	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.18	<2.18	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB180	Chemische 2,2',3,4,4'	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB189	Chemische PCB189	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.726	<0.726	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB28	Chemische 2,4,4'-trich	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB52	Chemische 2,2',5,5'-te	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB77	Chemische PCB77	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	3.27	<3.27	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCB81	Chemische PCB81	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.708	<0.708	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDD48	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.177	<0.177	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDD54	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.236	<0.236	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDD66	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.471	<0.471	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDD67	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.471	<0.471	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDD70	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.471	<0.471	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDD73	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	2.5	2.5	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDF112	Chemische 2,3,4,6,7-p	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	1.1	1.1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDF118	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.78	0.78	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDF121	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.393	<0.393	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDF124	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.393	<0.393	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDF130	Chemische 2,3,4,6,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.393	<0.393	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDF131	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.73	0.73	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDF134	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.373	<0.373	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDF83	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	1.3	1.3	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PCDF94	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.432	<0.432	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Pb	Chemische lood	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	69	69	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr PeClFol	Chemische pentachlor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Pyr	Chemische pyreen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.078	0.078	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Sb	Chemische antimoon	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	2.2	2.2	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Se	Chemische selenium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	10	<10	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr Sn	Chemische tin	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	4.8	4.8	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr T4C1a	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	50	<50	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr T4C12e	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	10	<10	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr TC1a	Chemische trichloorm	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	<0.02	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis												

B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sDDX	Chemische som DDT- ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	4.2	4.2	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sHCH4	Chemische som a-, b-, ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		6	6
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sHpClepO	Chemische som hepta ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	1.4	1.4	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sMAK	Chemische som mono mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		2	2
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sMCIfoI	Chemische som mono ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		30	>30
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sOCB2L	Chemische som 21 org ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		20	20
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sPAK10	Chemische som 10 pol mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.5	>0.5	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sPCB7	Chemische som 7 poly ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	4.9	4.9	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sT4CIfoI	Chemische som tetrac ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		12	>12
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sT6CIfoI	Chemische som trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		20	>20
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr srescl	Chemische som cresol mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.03	>0.03	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sdrin3	Chemische som aldrin ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	3.3	3.3	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sftalt	Chemische som ftalett mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		0	--
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sorg5n	Organotin mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.015	0.015	0
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sClDn	Chemische trans-chlor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr sHpClepO	Chemische trans-hept ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.14.00-5 B3.14.00-5 00buis	MASSFTE	Massfracr seldn	Chemische telodrin ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	KGF	Korrelgrootfracctie	Grootheld Korrelgroo %	D40002	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	2.1	2.1	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 111TClC2a	Chemische 1.1.1-trichl mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 112TClC2a	Chemische 1.1.2-trichl mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 11DClC2a	Chemische 1.1-dichlor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	>0.02	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 12DClC2a	Chemische 1.2-dichlor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	>0.02	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 12DClC3a	Chemische 1.2-dichlor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 12yIn	Chemische 1.2-yleen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 13DClC3a	Chemische 1.3-dichlor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 234STACIFi	Chemische 2,3,4,5-tett ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2	>2
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 234TCIFol	Chemische 2,3,4-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		10	>10
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 235TCIFol	Chemische 2,3,5-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 236TCIFol	Chemische 2,3,6-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 23DCIFol	Chemische 2,3-dichlor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2	>2
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 245TCIFol	Chemische 2,4,5-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 246TCIFol	Chemische 2,4,6-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 24DC1yFol	Chemische 2,4-dimeth mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	>0.01	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 24DCIFol	Chemische 2,4-dichlor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.001	>0.001	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 24DD	Chemische 2,4-dichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 24DDE	Chemische 2,4-dichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 24DDT	Chemische 2,4-dichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 25DC1yFol	Chemische 2,5-dimeth mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	>0.01	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 26DC1yFol	Chemische 2,6-dimeth mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	>0.01	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 26DCIFol	Chemische 2,6-dichlor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 2C2yFol	Chemische 2-ethylfen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	>0.02	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 2CIfoI	Chemische 2-chloorfer mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	>0.01	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 345TCIFol	Chemische 3,4,5-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2	>2
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 34DCIFol	Chemische 3,4-dichlor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2	>2
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 34yInI	3,4-Dimeth mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	>0.01	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 35DCIFol	Chemische 3,5-dichlor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 3C2yFol	Chemische 3-ethylfen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	>0.01	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 44DDD	Chemische 4,4-dichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 44DDE	Chemische 4,4-dichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 44DDT	Chemische 4,4-dichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr 4Cl3Cl1yFol	Chemische 4-chloor-3- ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr AcNy	Chemische acenafylet mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Al	Chemische aluminium mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		11000	11000
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Ant	Chemische antreacen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr As	Chemische arseen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		8.1	8.1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr B	Chemische boor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		22	22
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Ba	Chemische barium mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		290	290
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr BaA	Chemische benzo(a)ar mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		0.052	0.052
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr BaP	Chemische benzo(a)p mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr BbF	Chemische benzo(b)fi mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		0.062	0.062
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Be	Chemische beryllium mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Ben	Chemische benzeen ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		59	59
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr BghiPe	Chemische benzo(ghi) mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr BkF	Chemische benzo(k)fi mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Br	Chemische bromide mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		190	190
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr C2yBen	Chemische ethylbenz ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		50	>50
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr CN	Chemische cyanide mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		5	>5
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr CNvij	Chemische cyanide-vij mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		3	>3
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Cd	Chemische cadmium mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		0.67	0.67
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Chr	Chemische chryseen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		0.073	0.073
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Co	Chemische kobalt mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		8.7	8.7
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Cr	Chemische chroom mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		66	66
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Cu	Chemische koper mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		27	27
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr DC1yFt	Chemische dimethylfi mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	>0.2	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr DC2yFt	Chemische diethylfi mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	>0.2	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr DC4yFt	Chemische dibutylfi mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.5	>0.5	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr DC1a	Chemische dichloorm mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr DEHP	Chemische bis(2-ethyl mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	>0.2	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr DS	Object Droge stof %	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		88	88
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr DiC4yFt	Chemische diisobutylfi ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		500	>500
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Fe	Chemische ijzer mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		14000	14000
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Fen	Chemische fenantreen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		0.13	0.13
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Fle	Chemische fluoreen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Flu	Chemische fluoranthe mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		0.12	0.12
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Fol	Chemische fenol mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		0.02	0.02
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr GR	Object Gloeirest %	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		98	98
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr HCB	Chemische hexachloor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr Hg	Chemische kwik mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		0.61	0.61
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr HpCl	Chemische heptachlor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr HvClbtDen	Chemische hexachloor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1
B3.16.00-7 B3.16.00-7 00buis	MASSFTE	Massfracr InP									

B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCB189	Chemische PCB189	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.11	-2.11	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCB28	Chemische 2,4,4-trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCB52	Chemische 2,2',5,5'-te	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCB77	Chemische PCB77	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	9.51	-9.51	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCB81	Chemische PCB81	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.06	-2.06	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDD48	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.171	-0.171	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDD54	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.228	-0.228	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDD66	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.455	-0.455	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDD67	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.455	-0.455	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDD70	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.455	-0.455	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDD73	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		2 2	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDF112	Chemische 2,3,4,6,7-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.3	1.3	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDF118	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDF121	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.379	-0.379	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDF124	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.379	-0.379	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDF130	Chemische 2,3,4,6,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.379	-0.379	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDF131	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.79	0.79	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDF134	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.36	-0.36	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDF83	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.2	1.2	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PCDF94	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.417	-0.417	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac Pb	Chemische lood	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		78 78	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac PeCifol	Chemische pentachlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac Pyr	Chemische pyreen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.085	0.085	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac Sb	Chemische antimoon	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	3.2	3.2	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac Se	Chemische seleen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		10 <10	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac Sn	Chemische tin	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		5 5	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac T4C1c1a	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		50 <50	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac T4C1c2e	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		10 <10	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac TC1c1a	Chemische trichloorm	g/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	-0.02	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac Tol	Chemische toluene	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	260	260	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac V	Chemische vanadium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		42 42	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac Zn	Chemische zink	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		140 140	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac HCH	Chemische alfa-hexach	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.7	2.7	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac scAd	Chemische acrylamide	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac sedsfm	Chemische alfa-endos	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac aldn	Chemische aldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac HCH	Chemische beta-hexac	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4.1	4.1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac bedsfm	Chemische beta-endos	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac c1Dn	Chemische cis-chloord	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac cHCH	Chemische gamma-he	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac chpClepO	Chemische cis-heptac	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac HCH	Chemische delta-hexa	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac dieldrn	Chemische dieldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	3.6	3.6	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac endn	Chemische endrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.5	1.5	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac endtSO4	Chemische endosulfar	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		2 <2	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac idn	Chemische isodrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac m-cresol	Chemische m-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	-0.01	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac minrrole	Chemische minerale	mg/kg	C10C40dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		35 <35	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac o-cresol	Chemische o-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	-0.01	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac p-cresol	Chemische p-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	-0.01	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac l3134xyln	Chemische som 1,3- e	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac z23a6T4C1F	Chemische som 2,3,4	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	-0.01	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac c1Dn	Chemische som chlour	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.0004	0.0004	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac dDD	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac dDE	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac dDT	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac dDX	Chemische som DDT-	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4.2	4.2	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac HCH4	Chemische som e-, b-	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	7.5	7.5	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac hPpClepO	Chemische som hepta	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac sMAK	Chemische som mono	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.32	0.32	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac sMCIfol	Chemische som mono	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		30 <30	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac sOCB21	Chemische som 21 org	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		24 <24	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac sPAK10	Chemische som 10 pol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.5	-0.5	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac sPCB7	Chemische som 7 poly	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4.9	4.9	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac sT4C1Fol	Chemische som tetrac	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		12 <12	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac sTClFol	Chemische som trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		20 <20	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac sCresol	Chemische som cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.03	-0.03	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac sdrin3	Chemische som aldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	5.8	5.8	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac sftalt	Chemische som ftalat	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0 --	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac sorg5n	Organotin	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.015	0.015	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac c1Dn	Chemische trans-chlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac hPpClepO	Chemische trans-hept	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.16.00-7	B3.16.00-7.00buiss	MASSFTE	Massfrac teldn	Chemische telodrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8.40emmer	KGF	Korrelgrootfracctie	Groothed Korrelgroo	%	D40002	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		2 <2	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8.40emmer	MASSFTE	Massfrac 11TClC2a	Chemische 1,1,1-trichl	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8.40emmer	MASSFTE	Massfrac 11TClC2a	Chemische 1,1,2-trichl	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8.40emmer	MASSFTE	Massfrac 11DClC2a	Chemische 1,1-dichlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	-0.02	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8.40emmer	MASSFTE	Massfrac 12DClC2a	Chemische 1,2-dichlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	-0.02	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8.40emmer	MASSFTE	Massfrac 12DClC3a	Chemische 1,2-dichlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8.40emmer	MASSFTE	Massfrac 12yln	Chemische 1,2-yleen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8.40emmer	MASSFTE	Massfrac 13DClC3a	Chemische 1,3-dichlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	-0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00													

B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet BaA	Chemische benzo(a)l	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet BaP	Chemische benzo(a)p	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet BbF	Chemische benzo(b)fi	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Be	Chemische beryllium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Ben	Chemische benzeen	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		50 <50	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet BghiPe	Chemische benzo(ghi)P	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.05 <0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet BkF	Chemische benzo(k)fi	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.05 <0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Br	Chemische bromide	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		160 <160	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet C2yBen	Chemische ethylbenze	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		50 <50	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet CN	Chemische cyanide	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		5 <5	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet CnVrij	Chemische cyanide-vri	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		3 <3	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Cd	Chemische cadmium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.61 <0.61	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Chr	Chemische chryseem	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.05 <0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Co	Chemische kobalt	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		7.5 <7.5	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Cr	Chemische chroom	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		40 <40	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Cu	Chemische koper	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		20 <20	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet DC1yFt	Chemische dimethylft	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.2 <0.2	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet DC2yFt	Chemische diethylftal	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.2 <0.2	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet DC4yFt	Chemische dibutylftal	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.5 <0.5	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet DIC1a	Chemische dichloorm	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.05 <0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet DEHP	Chemische bis(2-ethyl)	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.2 <0.2	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet DS	Object Droge stof	%	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		87 <87	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet DIC4yFt	Chemische diisobutylft	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		500 <500	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Fe	Chemische ijzer	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		14000 <14000	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Fen	Chemische fenantreen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.085 <0.085	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Fle	Chemische fluoreen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.05 <0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Flu	Chemische fluoranthe	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.078 <0.078	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Fol	Chemische fenol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.01 <0.01	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet GR	Object Gloeirest	%	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		97 <97	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet HCB	Chemische hexachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Hg	Chemische kwik	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.78 <0.78	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet HpCl	Chemische heptachlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet HxC10tDen	Chemische hexachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet InP	Chemische indeno(1,2	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.05 <0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet K	Chemische kalium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		2100 <2100	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Mg	Chemische magnesium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		5400 <5400	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Mo	Chemische molybdeer	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		2.4 <2.4	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Na	Chemische natrium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1100 <1100	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Naf	Chemische naftaleen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.05 <0.05	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Ni	Chemische nikkel	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		20 <20	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet OSTDF	Chemische organisch	%	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		2.5 <2.5	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PAK16	PAK Totaal	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.8 <0.8	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB101	Chemische 2,2',4,5,5'	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB105	Chemische PCB105	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		8.91 <8.91	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB114	Chemische PCB114	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1.07 <1.07	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB118	Chemische 2,3',4,4',5	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB118	Chemische PCB118	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		32 <32.0	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB123	Chemische PCB123	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.914 <0.914	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB126	Chemische PCB126	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1.17 <1.17	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB138	Chemische 2,2',3,4,4',	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB153	Chemische 2,2',4,4',5	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB156	Chemische PCB156	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		5.03 <5.03	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB157	Chemische PCB157	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1.03 <1.03	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB167	Chemische PCB167	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		2.51 <2.51	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB169	Chemische PCB169	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		2.74 <2.74	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB180	Chemische 2,2',3,4,4'	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB189	Chemische PCB189	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.914 <0.914	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB28	Chemische 2,4,4'-trich	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB52	Chemische 2,2',5,5'-te	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1 <1	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB77	Chemische PCB77	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		4.11 <4.11	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCB81	Chemische PCB81	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.891 <0.891	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDD48	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.173 <0.173	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDD54	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.231 <0.231	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDD66	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.461 <0.461	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDD67	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.461 <0.461	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDD70	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.461 <0.461	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDD73	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		2.2 <2.2	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDF112	Chemische 2,3,4,6,7,9	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.83 <0.83	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDF118	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.75 <0.75	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDF121	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.384 <0.384	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDF124	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.384 <0.384	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDF130	Chemische 2,3,4,6,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.384 <0.384	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDF131	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.67 <0.67	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDF134	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.365 <0.365	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDF83	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.91 <0.91	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PCDF94	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0.423 <0.423	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet Pb	Chemische lood	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		69 <69	0
B3.18.00-8	B3.18.00-8	40emmer	MASSFTE	Massafraet PeCifol	Chemische pentachlor	ug/kg	dg	85							

B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sHCH4	Chemische som e-, b-, ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	3.8	3.8	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr HpClepO	Chemische som hepta ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	1.4	1.4	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sMAK	Chemische som mono ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.25	<0.25	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sMCIfoI	Chemische som mono ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 30	<30	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sOCB21	Chemische som 21 ora ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	19	19	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sPAK10	Chemische som 10 pol mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.5	<0.5	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sPCB7	Chemische som 7 poly ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	4.9	4.9	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sT4CIfoI	Chemische som tetra ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 12	<12	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sTICfoI	Chemische som trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 20	<20	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sscraI	Chemische som cresol mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.03	<0.03	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sdrin3	Chemische som aldrin ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	4.3	4.3	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sftalI	Chemische som ftalat mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0	0	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sorg5n	Organotin mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.015	0.015	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sIcIdn	Chemische trans-chlor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr sHpClepO	Chemische trans-hept ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.00-0	B3.18.00-0	40emmer	MASSFTE	Massfracr seldn	Chemische telodrin ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	KGF	Korrelgrootfracctie	Grootheld Korrelgroo %	D40002	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	9.7	9.7	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 111TIC2a	Chemische 1,1,1-trichl mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 112TIC2a	Chemische 1,1,2-trichl mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 11DIC2a	Chemische 1,1-dichlo mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.02	<0.02	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 12DIC2a	Chemische 1,2-dichlo mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.02	<0.02	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 12DIC3a	Chemische 1,2-dichlo mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 12yIyn	Chemische 1,2-vyleen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 13DIC3a	Chemische 1,3-dichlo mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 134STACIa	Chemische 2,3,4,5-tet ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 2	<2	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 134TICfoI	Chemische 2,3,4-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 10	<10	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 135TICfoI	Chemische 2,3,5-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 136TICfoI	Chemische 2,3,6-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 138DICfoI	Chemische 2,3-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 2	<2	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 145TICfoI	Chemische 2,4,5-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 146TICfoI	Chemische 2,4,6-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 148C1yfoI	Chemische 2,4-dimeth mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.01	<0.01	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 149C1yfoI	Chemische 2,4-dichlo mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.001	<0.001	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 149DD	Chemische 2,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 149DE	Chemische 2,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 149DT	Chemische 2,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 149D	Chemische 2,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 150C1yfoI	Chemische 2,5-dimeth mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.01	<0.01	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 160C1yfoI	Chemische 2,6-dimeth mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.01	<0.01	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 160C1yfoI	Chemische 2,6-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 162C1yfoI	Chemische 2-ethylfen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.02	<0.02	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 162C1yfoI	Chemische 2-chloorfen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.01	<0.01	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 164TICfoI	Chemische 3,4,5-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 2	<2	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 164C1yfoI	Chemische 3,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 2	<2	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 164yIynI	3,4-Dimeth mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.01	<0.01	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 165C1yfoI	Chemische 3,5-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 165C1yfoI	Chemische 3-ethylfen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.01	<0.01	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 149DD	Chemische 4,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 149DE	Chemische 4,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	2.6	2.6	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 149DDT	Chemische 4,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr 4C13C1yfoI	Chemische 4-chloor-3- ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr AcNy	Chemische scenafvly mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Al	Chemische aluminium mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	6300	6300	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Ant	Chemische entraceen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr As	Chemische erseen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	13	13	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr B	Chemische boor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	24	24	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Ba	Chemische barium mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 20	<20	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr BaA	Chemische benzo(a) mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr BaP	Chemische benzo(a) mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr BbF	Chemische benzo(b) mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Be	Chemische beryllium mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 1	<1	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Ben	Chemische benzeen ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 50	<50	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr BghiPe	Chemische benzo(ghi) mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr BkF	Chemische benzo(k) mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Br	Chemische bromide mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	51	51	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr C2yBen	Chemische ethylbenze ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 50	<50	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr CN	Chemische cyanide mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 5	<5	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr CNvij	Chemische cyanide-vij mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 3	<3	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Cd	Chemische cadmium mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.23	0.23	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Chr	Chemische chryzeen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Co	Chemische kobalt mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	5.6	5.6	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Cr	Chemische chroom mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	22	22	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Cu	Chemische koper mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	7.9	7.9	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr DC1yFt	Chemische dimethylfe mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.2	<0.2	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr DC2yFt	Chemische diethylftal mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.2	<0.2	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr DC4yFt	Chemische dibutylftal mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.5	<0.5	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr DIC1a	Chemische dichloorm mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr DEHP	Chemische bis(2-ethyl) mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.2	<0.2	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr DS	Object Droge stof %	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	82	82	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr DIC4yFt	Chemische diisobutylfe ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 500	<500	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Fe	Chemische ijeer mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	13000	13000	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Fen	Chemische fenantreen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Flu	Chemische fluoreen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	< 0.05	<0.05	0
B3.18.55-0	B3.18.55-0	74emmer	MASSFTE	Massfracr Flu	Chemische fluoranthe mg/kg	dg	B						

B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCB28	Chemische 2,4,4-trich	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCB52	Chemische 2,2',5,5'-tet	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCB77	Chemische PCB77	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	3.91	3.91	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCB81	Chemische PCB81	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.841	<0.841	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDD48	Chemische 2,3,7,8-teti	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.167	<0.167	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDD54	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.223	<0.223	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDD66	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.447	<0.447	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDD67	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.447	<0.447	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDD70	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.447	<0.447	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDD73	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4.1	4.1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDF112	Chemische 2,3,4,6,7-p	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.409	<0.409	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDF118	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.39	0.39	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDF121	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.372	<0.372	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDF124	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.372	<0.372	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDF130	Chemische 2,3,4,6,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.372	<0.372	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDF131	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.3	2.3	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDF134	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.354	<0.354	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDF83	Chemische 2,3,7,8-teti	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.43	0.43	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PCDF94	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.409	<0.409	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf Pb	Chemische lood	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	15	15	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf PeCifol	Chemische pentachlor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf Pyr	Chemische pyreen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf Sb	Chemische antimoon	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.5	<1.5	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf Se	Chemische seleen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	10	<10	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf Sn	Chemische tin	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	9	9	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf T4C11a	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	50	<50	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf T4C12e	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	10	<10	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf T4C11a	Chemische trichloorm	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	<0.02	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf Tol	Chemische toluen	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	50	<50	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf V	Chemische vanadium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	23	23	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf Zn	Chemische sink	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	30	30	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf aHCH	Chemische alfa-hexad	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf aCd	Chemische acrylamide	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf sedfn	Chemische alfa-endoo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf aldn	Chemische aldrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf hCH	Chemische beta-hexa	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf bedfn	Chemische beta-endoo	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf c1dn	Chemische cis-chloord	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf cHCH	Chemische gamma-h	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf cHpClepO	Chemische cis-hepta	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf cHCH	Chemische delta-hexa	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf dielnd	Chemische dielndrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf endn	Chemische endrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf endfSO4	Chemische endosulfar	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2	<2	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf isdn	Chemische isodrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf m-cresol	Chemische m-cresol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf minriole	Chemische minerale o	mg/kg	dg	C10C40dg	B5	25-9-2017	00:00:00	<	35	<35	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf o-cresol	Chemische o-cresol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf p-cresol	Chemische p-cresol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	0.01	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf 13x14xylin	Chemische som 1,3- e	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf 23x6T4C1F	Chemische som 2,3,4,1	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf c1dn	Chemische som chloor	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.0014	0.0014	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf dDD	Chemische som 2,4'- e	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf dDE	Chemische som 2,4'- e	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	3.3	3.3	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf dDDT	Chemische som 2,4'- e	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf dDDX	Chemische som DDT-	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	6.1	6.1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf cHCH4	Chemische som e-, b-	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.1	2.1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf HpClepO	Chemische som hepta	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf sMAK	Chemische som mono	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.25	<0.25	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf sMCIol	Chemische som mono	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	30	<30	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf sOCB21	Chemische som 21 org	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	17	17	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf sPAK10	Chemische som 10 pol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.5	<0.5	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf sPCB7	Chemische som 7 poly	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4.9	4.9	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf sT4C1Fol	Chemische som tetrac	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	12	<12	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf sTClFol	Chemische som trichl	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	20	<20	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf sCresol	Chemische som cresol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.03	<0.03	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf sdrin3	Chemische som aldrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.1	2.1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf sftalst	Chemische som ftalst	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0	<0	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf sorg5n	Organotin	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.026	0.026	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf t1dn	Chemische trans-chlor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf HpClepO	Chemische trans-hept	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.18.55-03.18.55-0.74emmer	MASSFTE	Massfracf telnd	Chemische telodrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.19.70-03.19.70-11.20bus	KGF	Korrelgrootsectie	Grootheld Korrelgroo	%	dg	D40002	B5	25-9-2017	00:00:00	<	5.1	5.1	0
B3.19.70-03.19.70-11.20bus	MASSFTE	Massfracf 111TClC2a	Chemische 1,1,1-trich	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.19.70-03.19.70-11.20bus	MASSFTE	Massfracf 112TClC2a	Chemische 1,1,2-trich	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.19.70-03.19.70-11.20bus	MASSFTE	Massfracf 11DCIC2a	Chemische 1,1-dichlor	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	<0.02	0
B3.19.70-03.19.70-11.20bus	MASSFTE	Massfracf 12DCIC2a	Chemische 1,2-dichlor	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	<0.02	0
B3.19.70-03.19.70-11.20bus	MASSFTE	Massfracf 12DCIC3a	Chemische 1,2-dichlor	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.19.70-03.19.70-11.20bus	MASSFTE	Massfracf 12xylin	Chemische 1,2-xyleen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.19.70-03.19.70-11.20bus	MASSFTE	Massfracf 13DCIC3a	Chemische 1,3-dichlor	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.19.70-03.19.70-11.20bus	MASSFTE	Massfracf 2345T4C1F	Chemische 2,3,4,5-teti	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2	<2	0
B3.19.70-03.19.70-11.20bus	MASSFTE	Massfracf 234TClFol	Chemische 2,3,4-trich	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	10	<10	0
B3.19.70-03.19.70-11.20bus	MASSFTE	Massfracf 235TClFol	Chemische 2,3,5-trich	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1	<1	0
B3.19.70-03.19.70-11.20bus	MASSFTE	Massfracf 236TClFol	Chemische										

B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr BaP	Chemische benzo(a)P	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.15	0.15	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr BbF	Chemische benzo(b)F	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.29	0.29	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Be	Chemische beryllium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Ben	Chemische benzeen	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		50 >50	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr BghiPe	Chemische benzo(ghi)P	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.09	0.09	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr BkF	Chemische benzo(k)F	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.1	0.1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Br	Chemische bromide	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		18	18	0
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr C2yBen	Chemische ethylbenz	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		50 >50	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr CN	Chemische cyanide	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		5 <5	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr CNvij	Chemische cyanide-vrj	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		3 <3	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Cd	Chemische cadmium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	>0.2	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Chr	Chemische chryseen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.26	0.26	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Co	Chemische kobalt	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	3.5	3.5	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Cr	Chemische chroom	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		15	15	0
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Cu	Chemische koper	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		5 <5	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr DC1yFt	Chemische dimethylf	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	>0.2	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr DC2yFt	Chemische diethylf	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	>0.2	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr DC4yFt	Chemische dibutylf	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.5	>0.5	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr DC12a	Chemische dichloorm	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr DEHP	Chemische bis(2-ethyl)	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	>0.2	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr DS	Object Droge stof	%	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		84	84	0
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr DC4yFt	Chemische diisobutylf	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		500 >500	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Fe	Chemische ijzer	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		9600	9600	0
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Fen	Chemische fenantreen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.089	0.089	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Fle	Chemische fluoreen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Flu	Chemische fluoranthe	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.44	0.44	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Fol	Chemische fenol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	>0.01	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr GR	Object Gloeirest	%	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		98	98	0
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr HCB	Chemische hexachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Hg	Chemische kwik	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr HpCl	Chemische heptachlor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr HxCbtDen	Chemische hexachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr InP	Chemische indeno(1,2	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.1	0.1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr K	Chemische kalium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		1600	1600	0
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Mg	Chemische magnesium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		2300	2300	0
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Mo	Chemische molybdeer	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	>1.5	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Na	Chemische natrium	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		370	370	0
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Naf	Chemische naftaleen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	>0.05	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Ni	Chemische nikkel	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	6.2	6.2	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr OSTDF	Chemische organisch	%	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	1.7	1.7	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PAK16	PAK Totaal	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	2.1	2.1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB101	Chemische 2,2',4,5,5'	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB105	Chemische PCB105	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	6.87	>6.87	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB114	Chemische PCB114	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.828	>0.828	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB118	Chemische 2,3',4,4',5	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB118	Chemische PCB118	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	24.7	>24.7	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB123	Chemische PCB123	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.705	>0.705	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB126	Chemische PCB126	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.899	>0.899	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB138	Chemische 2,2',3,4,4',1	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB153	Chemische 2,2',4,4',5,	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB156	Chemische PCB156	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	3.88	>3.88	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB157	Chemische PCB157	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.793	>0.793	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB167	Chemische PCB167	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.94	>1.94	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB169	Chemische PCB169	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.11	>2.11	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB180	Chemische 2,2',3,4,4',1	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB189	Chemische PCB189	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.705	>0.705	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB28	Chemische 2,4,4'-trich	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB52	Chemische 2,2',5,5'-te	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB77	Chemische PCB77	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	3.17	>3.17	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCB81	Chemische PCB81	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.687	>0.687	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDD48	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.147	>0.147	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDD54	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.196	>0.196	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDD66	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.392	>0.392	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDD67	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.392	>0.392	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDD70	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.392	>0.392	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDD73	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	1.9	1.9	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDF112	Chemische 2,3,4,6,7-p	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.359	>0.359	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDF118	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.327	>0.327	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDF121	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.327	>0.327	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDF124	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.327	>0.327	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDF130	Chemische 1,2,3,4,6,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.327	>0.327	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDF131	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.71	0.71	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDF134	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.31	>0.31	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDF83	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.261	>0.261	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PCDF94	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.359	>0.359	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Pb	Chemische lood	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		11	11	0
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr PeClFol	Chemische pentachlor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Pyr	Chemische pyreen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.33	0.33	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Sb	Chemische antimoon	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	>1.5	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Se	Chemische seleen	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		10 <10	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr Sn	Chemische tin	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.5	>1.5	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr T4C11a	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		50 >50	0	
B3.19.70-1	B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr T4C12e	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <				

B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sHpClepO	Chemische som hepte ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	1.4	1.4	0	
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sMAK	Chemische som mono mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.25	<0.25	0	
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sMCFol	Chemische som mono ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	30	>30	0	
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sOCB21	Chemische som 21 org ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		16	16	0
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sPAK10	Chemische som 10 pol mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	1.4	1.4	0	
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sPCB7	Chemische som 7 poly ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	4.9	4.9	0	
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sT4CIFol	Chemische som tetra ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		12	>12	0
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sT5CIFol	Chemische som trich ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		20	>20	0
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sCresol	Chemische som cresol mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.03	<0.03	0	
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sAldrin3	Chemische som aldrin ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	2.6	2.6	0	
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sFtalit	Chemische som ftalet mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		0	--	0
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sOrg5n	Organotin mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.015	0.015	0	
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sClDn	Chemische trans-chlor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	1.5	1.5	0	
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sHpClepO	Chemische trans-hept ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.19.70-1 B3.19.70-11.20buis	MASSFTE	Massfracr sTeldn	Chemische telodrin ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	KGF	Korrelgroottefractie	Grootheld Korrelgroo %	D40002	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2	>2	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s11TClC2a	Chemische 1.1.1-trichl mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s11TClC2a	Chemische 1.1.2-trichl mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s12DIC2a	Chemische 1.1-dichlor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	<0.02	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s12DIC2a	Chemische 1.2-dichlor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	<0.02	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s12DIC3a	Chemische 1.2-dichlor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s12yIn	Chemische 1.2-yleen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s13DIC3a	Chemische 1.3-dichlor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s234ST4ClF	Chemische 2,3,4,5-tet ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2	>2	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s234TClFol	Chemische 2,3,4-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		10	>10	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s235TClFol	Chemische 2,3,5-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s236TClFol	Chemische 2,3,6-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s23DCIFol	Chemische 2,3-dichlor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2	>2	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s245TClFol	Chemische 2,4,5-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s246TClFol	Chemische 2,4,6-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s24DC1yFol	Chemische 2,4-dimeth mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s24DCIFol	Chemische 2,4-dichlor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.001	<0.001	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s24DD	Chemische 2,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s24DE	Chemische 2,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s24DDT	Chemische 2,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s25DC1yFol	Chemische 2,5-dimeth mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s26DC1yFol	Chemische 2,6-dimeth mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s26DCIFol	Chemische 2,6-dichlor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s2CyFol	Chemische 2-ethylfen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.02	<0.02	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s2ClFol	Chemische 2-chloroor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s34STClFol	Chemische 3,4,5-trichl ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2	>2	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s34DCIFol	Chemische 3,4-dichlor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		2	>2	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s34yInl	3,4-Dimeth mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s35DCIFol	Chemische 3,5-dichlor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s3CyFol	Chemische 3-ethylfen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s44DD	Chemische 4,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s44DE	Chemische 4,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s44DDT	Chemische 4,4-dichlo ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr s4Cl3Cl1yFol	Chemische 4-chlor-3- ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sAcNy	Chemische scenafyle mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sAl	Chemische aluminium mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	11000	11000	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sAnt	Chemische entraceen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sAs	Chemische arseen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	10	10	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sB	Chemische boor mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	21	21	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sBa	Chemische barium mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	200	200	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sBaA	Chemische benzo(a) mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sBaP	Chemische benzo(a)p mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sBbF	Chemische benzo(b) mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sBe	Chemische beryllium mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sBen	Chemische benzeen ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		50	>50	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sBghlPe	Chemische benzo(ghi) mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sBkF	Chemische benzo(k) mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sBr	Chemische bromide mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	61	61	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sCy2Ben	Chemische ethylbenz ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		50	>50	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sCN	Chemische cyanide mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		5	>5	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sCvrij	Chemische cyanide-vrij mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		3	>3	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sCd	Chemische cadmium mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.71	0.71	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sChr	Chemische chryseen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sCo	Chemische kobalt mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	9.1	9.1	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sCr	Chemische chroom mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	38	38	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sCu	Chemische koper mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	34	34	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sDC1yFt	Chemische dimethylfo mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sDC2yFt	Chemische diethylfyt mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sDC4yFt	Chemische dibutylfyt mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.5	<0.5	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sDIC1a	Chemische dichloorm mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sDEHP	Chemische bis(2-ethyl mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	<0.2	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sDS	Object Droge stof %	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00		86	86	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sDiC4yFt	Chemische diisobutylf mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		500	>500	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sFe	Chemische ijzer mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	17000	17000	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sFen	Chemische fenantreen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.063	0.063	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sFlu	Chemische fluoreen mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sFlu	Chemische fluoranthe mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	<0.05	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sFol	Chemische fenol mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	<0.01	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sGR	Object Gloeirest %	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	98	98	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sHCB	Chemische hexachloor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sHg	Chemische kwik mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.68	0.68	0	
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sHpCl	Chemische heptachlor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0
B3.22.00-2 B3.22.00-2.30emmer	MASSFTE	Massfracr sHvClbtDen	Chemische hexachloor ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1	<1	0

B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB52	Chemische 2,2',5,5'-tet	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB77	Chemische PCB77	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	6.18	6.18	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB81	Chemische PCB81	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.833	<0.833	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PDD48	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.183	<0.183	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PDD54	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.244	<0.244	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PDD66	Chemische 1,2,3,4,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.489	<0.489	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PDD67	Chemische 1,2,3,6,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.489	<0.489	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PDD70	Chemische 1,2,3,7,8,9-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.489	<0.489	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PDD73	Chemische 1,2,3,4,6,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.81	0.81	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF112	Chemische 2,3,4,6,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.84	0.84	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF118	Chemische 1,2,3,4,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.407	<0.407	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF121	Chemische 1,2,3,6,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.407	<0.407	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF124	Chemische 1,2,3,7,8,9-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.407	<0.407	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF130	Chemische 2,3,4,6,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.407	<0.407	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF131	Chemische 1,2,3,4,6,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.1	1.1	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF134	Chemische 1,2,3,4,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.387	<0.387	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF83	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.3	1.3	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF94	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.448	<0.448	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	Pb	Chemische lood	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		98	98	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	PeCifol	Chemische pentachlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	Pyr	Chemische pyreen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	5b	Chemische antimon	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.9	2.9	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	5e	Chemische seleen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		10	<10	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	5n	Chemische tin	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4.8	4.8	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	T4CIC1a	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		50	>50	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	T4CIC2e	Chemische tetrachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		10	>10	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	TCIC1a	Chemische trichloorm	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	<0.02	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	Tol	Chemische toluuen	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		50	>50	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	V	Chemische vanadium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		60	60	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	Zn	Chemische zink	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		130	130	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αCH	Chemische alfa-hexad	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αAd	Chemische acrylamide	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	sedfn	Chemische alfa-endo	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	aldn	Chemische aldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	βCH	Chemische beta-hexa	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	bedfn	Chemische beta-endo	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	clDn	Chemische cis-chloord	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αCH	Chemische gamma-he	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	hpClepO	Chemische cis-heptacl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αCH	Chemische delta-hexa	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	dieldn	Chemische dieldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	endn	Chemische endrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	endso4	Chemische endosulfar	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		2	>2	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	isdn	Chemische isodrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	m-cresol	Chemische m-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	miniole	Chemische minerale	mg/kg	C10C40dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		35	>35	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	o-cresol	Chemische o-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	p-cresol	Chemische p-cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	1314xyln	Chemische som 1,3- e	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	23a6T4CIP	Chemische som 2,3,4,4	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.01	<0.01	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αldn	Chemische som chlour	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.0014	0.0014	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αDD	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αDE	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αDT	Chemische som 2,4- e	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αDX	Chemische som DOT-	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4.2	4.2	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αCH4	Chemische som α-, β-,	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.1	2.1	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	hpClepO	Chemische som hepte	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	1.4	1.4	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αMAK	Chemische som mono	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.25	<0.25	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αMCIfol	Chemische som mono	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		30	>30	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αOCB21	Chemische som 21 org	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		15	15	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αPAK10	Chemische som 10 pol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.5	<0.5	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αPCB7	Chemische som 7 poly	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	4.9	4.9	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αTCIFol	Chemische som tetrac	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		12	>12	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αTCIFol	Chemische som trichl	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		20	>20	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αscresl	Chemische som cresol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.03	<0.03	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αsdrin3	Chemische som aldrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.1	2.1	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αsfalt	Chemische som ftalat	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		0	--	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αsorg5n	Organotin	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.015	0.015	0			
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αclDn	Chemische trans-chlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αhpClepO	Chemische trans-hept	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.22.00-2	B3.22.00-2	30emmer	MASSFTE	Massfrac	αteldn	Chemische telodrin	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<		1	<1	0		
B3.2	5.00	B3.2	5.00	- 5.30	emmer	KGF	Korrelgrootfracctie	Grootheld Korrelgroo	%	D40002	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	2.7	2.7	0	
B3.2	5.00	B3.2	5.00	- 5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	111TCIC2a	Chemische 1,1,1-trichl	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00	- 5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	112TCIC2a	Chemische 1,1,2-trichl	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.05	<0.05	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00	- 5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	11DCIC2a	Chemische 1,1-dichlor	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	<	0.02	<0.02	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00	- 5.30	emmer	MASSFTE													

83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	BbF	Chemische benzo(b)fl	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00	0.086	0.086	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Be	Chemische beryllium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Ben	Chemische benzeen	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		56	56	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	BghPe	Chemische benzo(g)h	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	BkF	Chemische benzo(k)fi	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Br	Chemische bromide	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		190	190	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	C2yBen	Chemische ethylbenze	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		50 <50	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	CN	Chemische cyanide	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		5 <5	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	CNvij	Chemische cyanide-vi	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		3 <3	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Cd	Chemische cadmium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		0.8	0.8	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Chr	Chemische chryseen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		0.11	0.11	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Co	Chemische kobalt	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		9.5	9.5	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Cr	Chemische chroom	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		41	41	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Cu	Chemische koper	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		30	30	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	DC1yFt	Chemische dimethylfo	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	-0.2	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	DC2yFt	Chemische diethylfai	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	-0.2	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	DC4yFt	Chemische dibutylfai	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.5	-0.5	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	DGC1a	Chemische dichloorm	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	DEHP	Chemische bis(2-ethyl	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.2	-0.2	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	DS	Object Droge stof	%	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		88	88	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	DIG4yFt	Chemische diisobutylf	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		500 <500	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Fe	Chemische ijzer	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		15000	15000	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Fen	Chemische fenantreen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		0.26	0.26	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Flu	Chemische fluoreen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Flu	Chemische fluoranthe	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.22	0.22	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Fol	Chemische fenol	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.01	-0.01	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	GR	Object Gloeirest	%	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		97	97	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	HCB	Chemische hexachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Hg	Chemische kwik	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		0.63	0.63	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	HpCl	Chemische heptachlor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	HxC10tDen	Chemische hexachloor	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	InP	Chemische indeno[1,2	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.05	-0.05	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	K	Chemische kalium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		2300	2300	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Mg	Chemische magnesium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		5900	5900	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Mo	Chemische molybdeer	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		4.6	4.6	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Na	Chemische natrium	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		1300	1300	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Naf	Chemische naftaleen	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		0.093	0.093	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	Ni	Chemische nikkel	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		23	23	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	OSTDF	Chemische organisch	%	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		2.6	2.6	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PAK16	PAK Totaal	mg/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00		1	1	0
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB101	Chemische 2,2',4,5,5'	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB105	Chemische PCB105	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	8.5	-8.50	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB114	Chemische PCB114	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.02	-1.02	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB118	Chemische 2,3',4,4',5	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB118	Chemische PCB118	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	30.5	-30.5	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB123	Chemische PCB123	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.871	-0.871	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB126	Chemische PCB126	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.11	-1.11	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB138	Chemische 2,2',3,4,4'	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB153	Chemische 2,2',4,4',5	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB156	Chemische PCB156	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	4.79	-4.79	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB157	Chemische PCB157	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.98	-0.980	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB167	Chemische PCB167	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.4	-2.40	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB169	Chemische PCB169	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.61	-2.61	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB180	Chemische 2,2',3,4,4'	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB189	Chemische PCB189	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.871	-0.871	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB28	Chemische 2,4,4'-trich	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB52	Chemische 2,2',5,5'-t	ug/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <		1 <1	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB77	Chemische PCB77	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	3.92	-3.92	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCB81	Chemische PCB81	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.85	-0.850	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCCD48	Chemische 2,3,7,8-tet	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.175	-0.175	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCCD54	Chemische 1,2,3,7,8-p	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.24	0.24	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCCD66	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.466	-0.466	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCCD67	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.92	0.92	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCCD70	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.466	-0.466	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCCD73	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	9.6	9.6	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF112	Chemische 2,3,4,6,7,9	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1.2	1.2	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF118	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.1	2.1	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF121	Chemische 1,2,3,6,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.56	0.56	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF124	Chemische 1,2,3,7,8,9	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.388	-0.388	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF130	Chemische 2,3,4,6,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.4	0.4	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF131	Chemische 1,2,3,4,6,7	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	2.7	2.7	0	
83.2	5.00	83.2	5.00	5.30	emmer	MASSFTE	Massfrac	PCDF134	Chemische 1,2,3,4,7,8	ng/kg	dg	85	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.83			

B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr sMAK	Chemische som mono	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.25	<0.25	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr sMCIfoI	Chemische som mono	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	30	<30	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr sOCB21	Chemische som 21	orz ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	43	43	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr sPAK10	Chemische som 10	pol mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.82	0.82	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr sPCB7	Chemische som 7	polv ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	4.9	4.9	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr sT4CIfoI	Chemische som tetrac	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	12	<12	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr sTICIfoI	Chemische som trichl	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	20	<20	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr scresl	Chemische som cresol	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.03	<0.03	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr sdrin3	Chemische som aldrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	23	23	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr sftalt	Chemische som ftalats	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0	--	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr sorg5n	Organotin	mg/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	0.015	0.015	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr tCI dn	Chemische trans-chlor	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr tHjDlepO	Chemische trans-hept	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0
B3.2	5.00	B3.2	5.00 - 5.30	emmer	MASSFTE	Massfracr teldn	Chemische telodrin	ug/kg	dg	B5	NVT	25-9-2017	00:00:00 <	1	<1	0