

Příloha 1: Rozsah stanovení v sedimentech

Sledované ukazatele (plaveniny, sedimenty, sedimentovatelné plaveniny)				Počet vzorků			Požadovaná meze stanovitelnosti (MS)	Požadavek na akreditaci
Stanovení	ID ČHMÚ	CAS	Jednotky pro předání dat a pro MS	plaveniny	sedimenty	sedimentovatelné plaveniny	MS	Akreditace
1,2,3,4,6,7,8,9-O8CDF	FE0655	39001-02-0	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
1,2,3,4,6,7,8-H7CDF	FE0645	67562-39-4	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
1,2,3,4,6,7,8-HpCDD	FE0600	35822-46-9	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
1,2,3,4,7,8,9-H7CDF	FE0650	55673-89-7	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
1,2,3,4,7,8-H6CDF	FE0625	70648-26-9	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
1,2,3,4,7,8-HxCDD	FE0585	39227-28-6	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
1,2,3,6,7,8-H6CDF	FE0630	57117-44-9	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
1,2,3,6,7,8-HxCDD	FE0590	57653-85-7	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
1,2,3,7,8,9-H6CDF	FE0635	72918-21-9	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
1,2,3,7,8,9-HxCDD	FE0595	19408-74-3	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
1,2,3,7,8-P5CDF	FE0615	57117-41-6	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
1,2,3,7,8-PeCDD	FE0580	40321-76-4	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
2,3,4,6,7,8-H6CDF	FE0640	60851-34-5	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
2,3,4,7,8-P5CDF	FE0620	57117-31-4	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
2,3,7,8-T4CDF	FE0610	51207-31-9	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
2,3,7,8-TCDD	FE0575	1746-01-6	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
OCDD	FE0605	3268-87-9	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
PCB 105	FF0420	32598-14-4	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
PCB 114	FF0435	74472-37-0	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
PCB 118	FF0115	31508-00-6	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
PCB 123	FF0445	65510-44-3	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
PCB 126	FF0450	57465-28-8	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
PCB 156	FF0505	38380-08-4	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
PCB 157	FF0510	69782-90-7	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
PCB 167	FF0535	52663-72-6	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
PCB 169	FF0545	32774-16-6	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
PCB 189	FF0600	39635-31-9	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
PCB 77	FF0355	32598-13-3	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano
PCB 81	FF0365	70362-50-4	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg sušiny	0	30	0	0,001	ano

Příloha 2: Rozsah stanovení v biotě

Sledované ukazatele (biota)			Počet analyzovaných vzorků		
Stanovení	ID ČHMÚ	Jednotky pro předání dat	Dreissena	ryba (sval)	Akreditace
2378TCDD	FE0575	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
12378PeCDD	FE0580	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
123478HxCDD	FE0585	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
123678HxCDD	FE0590	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
123789HxCDD	FE0595	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
1234678HpCDD	FE0600	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
12346789OCDD	FE0605	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
2378TCDF	FE0610	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
12378PeCDF	FE0615	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
23478PeCDF	FE0620	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
123478HxCDF	FE0625	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
123678HxCDF	FE0630	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
123789HxCDF	FE0635	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
234678HxCDF	FE0640	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
1234678HpCDF	FE0645	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
1234789HpCDF	FE0650	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
12346789OCDF	FE0655	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
PCB 77	FF0355	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
PCB 81	FF0365	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
PCB 105	FF0420	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
PCB 114	FF0435	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
PCB 118	FF0115	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
PCB 123	FF0445	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
PCB 126	FF0450	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
PCB 156	FF0505	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
PCB 157	FF0510	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
PCB 167	FF0535	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
PCB 169	FF0545	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
PCB 189	FF0600	µg/kg sušiny, ng/TEQ/kg ⁴		15	ano
PBDE 100	FE0555	µg/kg sušiny	19	15	ano
PBDE 153	FE0560	µg/kg sušiny	19	15	ano
PBDE 154	FE0565	µg/kg sušiny	19	15	ano
PBDE 183	FE0570	µg/kg sušiny	19	15	ano
PBDE 28	FE0540	µg/kg sušiny	19	15	ano
PBDE 47	FE0545	µg/kg sušiny	19	15	ano
PBDE 99	FE0550	µg/kg sušiny	19	15	ano
PBDE 209	FE0574	µg/kg sušiny	19	15	ano

⁴⁾ přepočteno na mokrou váhu s použitím údaje o sušině poskytnutého objednatelem a WHO-2005-TEF

PBDE - požadovaná mez stanovitelnosti - 0,005 µg/kg sušiny