

**Vztažné hodnoty PT/S/SE/1/2023 (PT7)**
**Vzorkování sedimentů**

Ukazatel	Jednotka	Vztažná hodnota	Minimum	Maximum
As	[mg/kg suš.]	11,0	4,9	17,1
Ba	[mg/kg suš.]	148	74	222
Be	[mg/kg suš.]	1,18	0,59	1,77
Cd	[mg/kg suš.]	0,695	0,209	1,182
Co	[mg/kg suš.]	13,9	8,3	19,5
Cr	[mg/kg suš.]	51,7	25,9	77,6
Cu	[mg/kg suš.]	31,6	17,4	45,8
Hg	[mg/kg suš.]	0,101	0,051	0,152
Ni	[mg/kg suš.]	33,8	22,0	45,6
Pb	[mg/kg suš.]	26,1	11,7	40,5
V	[mg/kg suš.]	63	38	88
Zn	[mg/kg suš.]	148	74	222
Uhlovodíky C10 - C40	[mg/kg suš.]	100	50	150
Anthracen	[mg/kg suš.]	0,064	0,026	0,102
Benzo[a]anthracen	[mg/kg suš.]	0,355	0,142	0,568
Benzo[a]pyren	[mg/kg suš.]	0,359	0,144	0,574
Benzo[b]fluoranthen	[mg/kg suš.]	0,467	0,187	0,747
Benzo[g,h,i]perylen	[mg/kg suš.]	0,281	0,112	0,450
Benzo[k]fluoranthen	[mg/kg suš.]	0,193	0,077	0,309
Fluoranthen	[mg/kg suš.]	0,796	0,318	1,274
Fenanthren	[mg/kg suš.]	0,193	0,077	0,309
Chrysen	[mg/kg suš.]	0,384	0,154	0,614
Indeno[1,2,3-c,d]pyren	[mg/kg suš.]	0,312	0,125	0,499
Naftalen	[mg/kg suš.]	nehodnoceno, hodnoty od < 0,015 do 1,200		
Pyren	[mg/kg suš.]	0,587	0,235	0,939
Suma PAU	[mg/kg suš.]	4,05	2,03	6,08

Minimum a maximum - minimální a maximální hodnota ukazatele pro udělení Osvědčení o účasti v PT

Datum: 29. 8. 2023