

ID VÚ	Název vodního útvaru	SEKM	SEKM kontaminant
UPZV_ID	NAZ_UTVAR	ANO/NE	UKJAK_S
13100	Kvartér Úhlavy	ne	
13200	Kvartér Radbuzy	ne	
13300	Kvartér Mže	ne	
51100	Plzeňská pánev	ano	Al, Ni, As, Cd, Hg, Pb
51200	Manětínská pánev	ne	
51310	Rakovnická pánev	ano	Cd, Pb
51320	Žihelská pánev	ne	
62121	Krystalinikum v povodí Mže po Stříbro a Radbuzy po Staňkov	ne	
62122	Krystalinikum a proterozoikum povodí Mže po Stříbro a Radbuzy po Staňkov - horní část povodí Černého potoka	ne	
62210	Krystalinikum v mezipovodí Mže pod Střibrem	ne	
62221	Krystalinikum a proterozoikum v povodí Úhlavy a dolního toku Radbuzy - západní část	ano	PCE, TCE
62222	Krystalinikum a proterozoikum v povodí Úhlavy a dolního toku Radbuzy - východní část	ano	BgP, Benz, Flu, Idp, Nfl, TriCM, Ni, Cd
62223	Krystalinikum a proterozoikum dolního toku Úhlavy	ne	
62300	Krystalinikum, proterozoikum a paleozoikum v povodí Berounky	ano	Ni, As, Cd, Pb, BaP, BgP, Idp
62400	Svrchní silur a devon Barrandienu	ano	Ni, Cd, Hg, Pb, As, Nfl

**Zkratky:**

Antr	Antracén
As	Arsen
BaP	Benzo(a)pyren
BbF	Benzo(b)fluoranten
BgP	Benzo(g,h,i)perylen
BkF	Benzo(k)fluoranten
Benz	Benzen
Cd	Kadmium
Kyan	Kyanidy
Flu	Fluoranten
Idp	Indeno(1,2,3)pyren
Nfl	Naftalen
Ni	Nikl
Pb	Olovo
PCE	Tetrachlor, perchlor, tetrachlorethen
Simaz	Simazin
TCE	Trichloreten