

## III.3b - Dopad vlivů na stav útvarů podzemních vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Chemické znečištění	Odběry převyšující zdroje podzemní vody (zaklesávání hladin)	Znečištění živinami	Zhoršení environmentální kvality souvisejících útvarů povrchových vod kvůli chemickému nebo kvantitativnímu stavu
16100	Kvartér Horní Moravy	x		x	x
16210	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část	x		x	x
16220	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	x	x	x	x
16230	Pliopleistocén Blatý	x	x	x	x
16240	Kvartér Valové, Romže a Hané	x		x	x
16310	Kvartér Horní Bečvy	x			
16320	Kvartér Dolní Bečvy	x		x	
16510	Kvartér Dolnomoravského úvalu	x		x	
22110	Bečevská brána	x		x	
22201	Hornomoravský úval - severní část	x		x	
22202	Hornomoravský úval - jižní část	x		x	x
22203	Hornomoravský úval - střední část	x		x	x
22300	Vyškovská brána	x		x	
22501	Dolnomoravský úval - severní část	x		x	x
22502	Dolnomoravský úval - střední část	x			
32210	Flyš v povodí Bečvy	x		x	x
32221	Flyš v povodí Moravy - severní část	x			
32222	Flyš v povodí Moravy - jižní část	x			
32230	Flyš v povodí Váhu - severní část			x	
32240	Flyš v povodí Váhu - jižní část			x	x
42620	Kyšperská synklinála - jižní část	x		x	
42800	Velkoopatovická křída	x	x	x	x
42920	Králický prolom - jižní část			x	
52120	Poorlický perm - jižní část	x		x	x
64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	x		x	x
64322	Krystalinikum jižní části Východních Sudet - Morava po soutok s tokem Moravská Sázava	x			

ID VÚ	Název vodního útvaru	Chemické znečištění	Odběry převyšující zdroje podzemní vody (zaklesávání hladin)	Znečištění živinami	Zhoršení environmentální kvality souvisejících útvarů povrchových vod kvůli chemickému nebo kvantitativnímu stavu
64323	Krystalinikum jižní části Východních Sudet - Oskava po ústí do toku Morava	x			
66120	Kulm Nizkého Jeseníku v povodí Moravy	x			
66200	Kulm Dražanské vrchoviny	x		x	x
66400	Mladečský kras	x		x	