

ID útvaru podzemních vod	Název útvaru podzemních vod	Plocha [km <sup>2</sup> ]	Typ a č. kolektoru	Geologická jednotka	Litologie	Mocnost souvislého zvodnění [m]	Hladina	Typ propustnosti	Transmisivita [m <sup>2</sup> /s]	Mineralizace [g/l]	Chemický typ
12110	Kvartér Lužnice	26,8	nevymezený	Kvartérní a propojené kvartérní a neogenní	šterkopísek	<5	volná	průlinová	střední	<0,3	Ca-Mg-HCO <sub>3</sub> -SO <sub>4</sub>
12120	Kvartér Nežárky	32,8	nevymezený	Kvartérní a propojené kvartérní a neogenní	šterkopísek	<5	volná	průlinová	vysoká	<0,3	Ca-Mg-HCO <sub>3</sub> -SO <sub>4</sub>
12300	Kvartér Otavy a Blanice	95,3	nevymezený	Kvartérní a propojené kvartérní a neogenní	šterkopísek	<5	volná	průlinová	střední	0,3-1	Ca-Mg-HCO <sub>3</sub> -SO <sub>4</sub>
21400	Třeboňská pánev - jižní část	551,1	1. vrstevný kolektor	Terciérní a křídové sedimenty pánví	pískovce a slepence	>50	napjatá	průlino - puklinová	vysoká	<0,3	Ca-Mg-HCO <sub>3</sub>
21510	Třeboňská pánev - severní část	260,0	1. vrstevný kolektor	Terciérní a křídové sedimenty pánví	pískovce a slepence	>50	napjatá	průlino - puklinová	střední	<0,3	Ca-Mg-HCO <sub>3</sub>
21520	Třeboňská pánev - střední část	202,2	1. vrstevný kolektor	Terciérní a křídové sedimenty pánví	pískovce a slepence	>50	volná	průlino - puklinová	střední	<0,3	Ca-Mg-HCO <sub>3</sub>
21600	Budějovická pánev	449,1	1. vrstevný kolektor	Terciérní a křídové sedimenty pánví	pískovce a slepence	>50	napjatá	průlino - puklinová	střední	<0,3	Ca-Mg-HCO <sub>3</sub>
63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy	5833,9	nevymezený	Horniny krystalinika, proterozoika a paleozoika	převážně metamorfity		volná	puklinová	nízká	<0,3	Ca-Mg-HCO <sub>3</sub> -SO <sub>4</sub>
63102	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy - Vltava po	73,1	nevymezený	Horniny krystalinika, proterozoika a paleozoika	převážně metamorfity		volná	puklinová	nízká	<0,3	Ca-Mg-HCO <sub>3</sub> -SO <sub>4</sub>
63201	Krystalinikum v povodí Střední	2852,8	nevymezený	Horniny krystalinika, proterozoika a paleozoika	převážně granitoidy		volná	puklinová	nízká	0,3-1	Ca-Mg-HCO <sub>3</sub> -SO <sub>4</sub>
63202	Krystalinikum v povodí Střední	169,6	nevymezený	Horniny krystalinika, proterozoika a paleozoika	převážně granitoidy		volná	puklinová	nízká	0,3-1	Ca-Mg-HCO <sub>3</sub> -SO <sub>4</sub>
65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	1533,8	nevymezený	Horniny krystalinika, proterozoika a paleozoika	převážně metamorfity		volná	puklinová	nízká	<0,3	Ca-Mg-HCO <sub>3</sub> -SO <sub>4</sub>

transmisivita: nízká <1.10<sup>-4</sup>  
střední 1.10<sup>-4</sup> -  
vysoká > 1.10<sup>-3</sup>