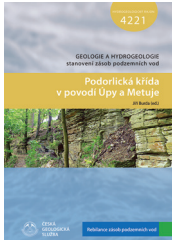




Geologie a hydrogeologie/ stanovení zásob podzemních vod

Podrobná hodnocení jednotlivých hydrogeologických rajonů



Ceská geologická služba realizovala v letech 2010–16 projekt **Rebilance zásob podzemních vod**, jehož výsledkem bylo stanovení přírodních a využitelných zdrojů podzemní vody včetně podmínek jejich využití. Aktualizovány byly rovněž geologické a hydrogeologické poměry hodnocených hydrogeologických rajonů na celé čtvrtině našeho území, včetně re-vize hranic jednotlivých rajonů a návrhů na případné úpravy.

V rámci edice Geologie a hydrogeologie stanovení zásob podzemních vod jsou nyní vydávána podrobná hodnocení jednotlivých hydrogeologických rajonů.

Podbarvené publikace

jsou dostupné v Geologickém knihkupectví České geologické služby.

Číslo rajonu	Název rajonu	
	Kvartér Labe, Loučné a Urbanické brány (R1a) 1121, 1122, 1130, 1140 a 1160	350 Kč
1121	Kvartér Labe po Hradec Králové	
1122	Kvartér Labe po Pardubice	
1130	Kvartér Loučné a Chrudimky	
1140	Kvartér Labe po Týnec	
1160	Kvartér Urbanické brázdy	
	Kvartér Labe (R1b) 1151, 1152, 1171 a 1172	350 Kč
1151	Kvartér Labe po Kolín	
1152	Kvartér Labe po Nymburk	
1171	Kvartér Labe po Jizeru	
1172	Kvartér Labe po Vltavu	
1180	Kvartér Labe po Lovosice	250 Kč
1510	Kvartér Odry	
1610	Kvartér Horní Moravy	
1520	Kvartér Opavy	
1621	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu – severní část	
1622	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu – jižní část	
1623	Pliopleistocén Blaty	



Geologické knihkupectví:

Klárov 3, 118 21 Praha 1, tel.: +420 257 089 427

obchod@geology.cz; <http://obchod.geology.cz/>

Rebilance zásob podzemních vod

1624	Kvartér Valové, Romže a Hané	
1651	Kvartér Dolnomoravského úvalu	
1652	Kvartér soutokové oblasti Moravy a Dyje	
2140	Třeboňská pánev – jižní část	
2151	Třeboňská pánev – severní část	
2152	Třeboňská pánev – střední část	
2212	Oderská brána	
2220	Hornomoravský úval	
2241	Dyjsko-svratecký úval	
2242	Kuřimská kotlina	
4110	Polická pánev	
4221	Podorlická křída v povodí Úpy a Metuje	250 Kč
4222	Podorlická křída v povodí Orlice	250 Kč
4231	Ústecká synklinálna v povodí Orlice	250 Kč
4232	Ústecká synklinálna v povodí Svitavy	
4240	Královédvorská synklinálna	250 Kč
4270	Vysokomýtská synklinálna	350 Kč
4280	Velkoopatovická křída	
4310	Chrudimská křída	350 Kč
4320	Dlouhá mez – jižní část	
4330	Dlouhá mez – severní část	
4410	Jizerská křída pravobřežní	
4420	Jizerský coniak	
4430	Jizerská křída levobřežní	
4521	Křída Košáteckého potoka	
4522	Křída Liběchovky a Pšovky	
4523	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	
4530	Roudnická křída	
4611	Křída dolního Labe po Děčín – levý břeh, jižní část	250 Kč
4620	Křída dolního Labe po Děčín – pravý břeh	250 Kč
4612	Křída dolního Labe po Děčín – levý břeh, severní část	250 Kč
4630	Děčínský Sněžník	250 Kč
4640	Křída Horní Ploučnice	
4650	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	
4660	Křída dolní Kamenice a Křinice	250 Kč
4710	Bazální křídový kolektor na Jizeře	
4720	Bazální křídový kolektor od Hamru po Labe	
4730	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále	
6133	Teplický ryolit	250 Kč
6431	Krystalinikum severní části východních Sudet	
6432	Krystalinikum jižní části východních Sudet	
6640	Mladečský kras	

