

B.23 - Přehled podílu odběrů k přírodním zdrojům podzemních vod hydrogeologických rajónů

HGR	Název rajónu	Podíl O2005/QZ dlouh			Podíl O2005/QZ2005			Podíl Omax/QZmin		
1110	Kvartér Orlice	0,090	0,180	0,282	0,111	0,222	0,348	0,156	0,313	0,491
1121	Kvartér Labe po Hradec Králové	0,049	0,099	0,156	0,050	0,100	0,157	0,100	0,202	0,317
1122	Kvartér Labe po Pardubice	0,161	0,327	0,512	0,199	0,403	0,632	0,581	1,175	1,842
1130	Kvartér Loučné a Chrudimky	0,092	0,186	0,292	0,113	0,230	0,360	0,144	0,291	0,457
1140	Kvartér Labe po Týnec	0,001	0,002	0,004	0,001	0,003	0,004	0,002	0,003	0,005
1151	Kvartér Labe po Kolín	0,344	0,698	1,094	0,425	0,862	1,351	0,613	1,243	1,949
1152	Kvartér Labe po Nymburk	0,360	0,730	1,145	0,445	0,902	1,414	0,681	1,381	2,165
1160	Kvartér Urbanické brány	0,047	0,096	0,151	0,059	0,119	0,186	0,070	0,141	0,222
1171	Kvartér Labe po Jizeru	1,006	2,040	3,198	1,118	2,267	3,553	2,186	4,435	6,952
1172	Kvartér Labe po Vltavu	0,332	0,673	1,055	0,369	0,748	1,172	0,649	1,316	2,063
1410	Kvartér Liberecké kotliny	0,242	0,363	0,727	0,237	0,356	0,712	0,415	0,622	1,244
1420	Kvartér a miocén Žitavské pánve	0,161	0,241	0,482	0,157	0,236	0,472	0,221	0,331	0,662
1430	Kvartér Frýdlantského výběžku	0,052			0,050			0,072		
4110	Polická pánev	0,167	0,214	0,356	0,169	0,216	0,360	0,245	0,313	0,521
4210	Hronovsko-poříčská křída	0,272			0,275			0,381		
4221	Podorlická křída v povodí Úpy a Metuje	0,043	0,065	0,134	0,044	0,066	0,135	0,056	0,084	0,172
4222	Podorlická křída v povodí Orlice	0,288	0,436	0,893	0,291	0,440	0,902	0,405	0,612	1,254
4231	Ústecká synklinála v povodí Orlice	0,183	0,202	0,216	0,185	0,204	0,218	0,320	0,352	0,377
4240	Královédvorská synklinála	0,120	0,172	0,311	0,121	0,173	0,314	0,213	0,304	0,550
4250	Hořicko-miletínská křída	0,090	0,158	0,200	0,091	0,160	0,202	0,139	0,244	0,309
4261	Kyšperská synklinála v povodí Orlice	0,057	0,088	0,249	0,058	0,089	0,251	0,094	0,145	0,408
4270	Vysokomyštská synklinála	0,068	0,088	0,100	0,069	0,089	0,101	0,103	0,133	0,151
4291	Králický prolom - severní část	0,035	0,076	0,160	0,037	0,080	0,168	0,054	0,117	0,246
4310	Chrudimská křída	0,109	0,145	0,350	0,135	0,179	0,432	0,265	0,353	0,852
4320	Dlouhá mez - jižní část	0,383	0,623	1,040	0,473	0,769	1,284	0,676	1,099	1,834
4330	Dlouhá mez - severní část	0,404	0,601	1,060	0,499	0,742	1,309	0,903	1,342	2,368
4340	Čáslavská křída	0,040	0,070	0,090	0,050	0,086	0,111	0,069	0,120	0,155
4350	Velimská křída	0,042	0,074	0,095	0,052	0,091	0,117	0,098	0,170	0,220
4360	Labská křída	0,019	0,044	0,093	0,023	0,054	0,115	0,036	0,082	0,175
4410	Jizerská křída pravobřežní	0,114	0,186	0,212	0,127	0,206	0,235	0,227	0,368	0,420
4420	Jizerský coniak	0,114	0,218	0,365	0,127	0,242	0,406	0,174	0,331	0,555
4430	Jizerská křída levobřežní	0,491	0,929	1,239	0,546	1,032	1,376	0,898	1,698	2,265
4510	Křída severně od Prahy	0,033	0,060	0,086	0,037	0,066	0,096	0,056	0,099	0,144
4521	Křída Košáteckého potoka	0,007	0,008	0,010	0,008	0,009	0,011	0,012	0,014	0,016
4710	Bazální křídový kolektor na Jizeře	0,000			0,000			0,000		
5151	Podkrkonošský permokarbon	0,032	0,045	0,081	0,032	0,044	0,080	0,053	0,074	0,134

HGR	Název rajónu	Podíl O2005/QZ dlouh			Podíl O2005/QZ2005			Podíl Omax/QZmin		
5152	Náchodský perm	0,096	0,133	0,242	0,097	0,135	0,244	0,157	0,217	0,394
5161	Dolnoslezská pánev - západní část	0,015	0,023	0,049	0,015	0,023	0,049	0,022	0,033	0,070
5162	Dolnoslezská pánev - východní část	0,015	0,022	0,047	0,014	0,022	0,046	0,038	0,057	0,122
5211	Poorlický perm - severní část	0,056	0,073	0,118	0,056	0,074	0,119	0,072	0,095	0,153
6413	Krystalinikum Jizerských hor v povodí Lužické Nisy	0,009	0,014	0,020	0,009	0,014	0,019	0,016	0,024	0,034
6414	Krystalinikum Jizerských hor v povodí Jizery a Krkonoš	0,017	0,025	0,036	0,016	0,025	0,035	0,026	0,039	0,056
6420	Krystalinikum Orlických hor	0,007	0,013	0,021	0,007	0,013	0,022	0,011	0,021	0,035
6531	Kutnohorské krystalinikum	0,007	0,012	0,022	0,007	0,012	0,022	0,012	0,019	0,036
6532	Krystalinikum Železných hor	0,023	0,037	0,070	0,023	0,037	0,070	0,034	0,054	0,101

Legenda:	O2005	suma odběrů v roce 2005
	Omax	suma odběrů za rok - nejvyšší hodnota za období 1999 - 2005
	QZ dlouh	přírodní zdroje - dlouhodobá hodnota 50 %
	QZ 2005	přírodní zdroje - hodnota v roce 2005 50 %
	QZ min	přírodní zdroje - roční hodnota 50 % - nejnižší hodnota za období 1999 - 2005
	HGR	hydrogeologický rajón