

393**VYHLÁŠKA**

ze dne 17. prosince 2010

o oblastech povodí

Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 24 odst. 9 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb.:

§ 1

(1) Mezinárodní oblasti povodí¹⁾ jsou na území České republiky²⁾ vymezeny jednotlivými dílčími povodími.

(2) Část mezinárodní oblasti povodí Labe na území České republiky je vymezena dílčím povodím

- a) Horní a střední Labe,
- b) Horní Vltava,
- c) Dolní Vltava,
- d) Berounka a
- e) Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe.

(3) Část mezinárodní oblasti povodí Odry na území České republiky je vymezena dílčím povodím

- a) Horní Odra a
- b) Lužická Nisa a ostatní přítoky Odry.

(4) Část mezinárodní oblasti povodí Dunaje na území České republiky je vymezena dílčím povodím

- a) Morava a přítoky Váhu,

- b) Dyje a
- c) ostatní přítoky Dunaje.

§ 2

Jednotlivá dílčí povodí jsou vymezena dílčími povodími 3. řádu podle čísla hydrologického pořadí. Dílčí povodí, přiřazené hydrogeologické rajony a určení, do kterých správních obvodů krajů a správních obvodů obcí s rozšířenou působností a do územní působnosti kterých správců povodí spadají, jsou uvedena v příloze této vyhlášky.

§ 3**Zrušovací ustanovení**

Zrušuje se:

1. Vyhláška č. 292/2002 Sb., o oblastech povodí.
2. Vyhláška č. 390/2004 Sb., kterou se mění vyhláška č. 292/2002 Sb., o oblastech povodí.

§ 4**Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2011.

Ministr:

Ing. Fuksa v. r.

¹⁾ Článek 3 odst. 1 a 3 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2000/60/ES ze dne 23. října 2000, kterou se stanoví rámec pro činnost Společenství v oblasti vodní politiky.

²⁾ § 24 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb.

Vymezení dílčích povodí

I. Dílčí povodí Horního a středního Labe

Povodí 3. řádu podle čísla hydrologického pořadí:

- 1-01-01 Labe po Úpu
- 1-01-02 Úpa a Labe od Úpy po Metuji – část *)
- 1-01-03 Metuje – část *)
- 1-01-04 Labe od Metuje po Orlici
- 1-02-01 Divoká Orlice – část *)
- 1-02-02 Tichá Orlice – část *)
- 1-02-03 Orlice
- 1-03-01 Labe od Orlice po Loučnou
- 1-03-02 Loučná a Labe od Loučné po Chrudimku
- 1-03-03 Chrudimka
- 1-03-04 Labe od Chrudimky po Doubravu
- 1-03-05 Doubrava
- 1-04-01 Labe od Doubravy po Cidlinu
- 1-04-02 Cidlina po Bystřici
- 1-04-03 Bystřice
- 1-04-04 Cidlina od Bystřice po ústí a Labe od Cidliny po Mrlinu
- 1-04-05 Mrlina a Labe od Mrliny po Výrovku
- 1-04-06 Výrovka
- 1-04-07 Labe od Výrovky po Jizeru
- 1-05-01 Jizera pod Kamenicí – část *)
- 1-05-02 Jizera od Kamenice pod Klenici
- 1-05-03 Jizera od Klenice po ústí
- 1-05-04 Labe od Jizery po Vltavu

Přiřazené hydrogeologické rajony:

- 1110 Kvartér Orlice
- 1121 Kvartér Labe po Hradec Králové
- 1122 Kvartér Labe po Pardubice
- 1130 Kvartér Loučné a Chrudimky
- 1140 Kvartér Labe po Týnec
- 1151 Kvartér Labe po Kolín
- 1152 Kvartér Labe po Nymburk
- 1160 Kvartér Urbanické brány
- 1171 Kvartér Labe po Jizeru
- 1172 Kvartér Labe po Vltavu
- 4110 Polická pánev
- 4210 Hronovsko–poříčská křída
- 4221 Podorlická křída v povodí Úpy a Metuje
- 4222 Podorlická křída v povodí Orlice
- 4231 Ústecká synklinála v povodí Orlice
- 4240 Královédvorská synklinála
- 4250 Hořicko–miletínská křída
- 4261 Kyšperská synklinála v povodí Orlice

- 4270 Vysokomýtská synklinála
- 4291 Králický prolom – severní část
- 4310 Chrudimská křída
- 4320 Dlouhá mez – jižní část
- 4330 Dlouhá mez – severní část
- 4340 Čáslavská křída
- 4350 Velimská křída
- 4360 Labská křída
- 4410 Jizerská křída pravobřežní
- 4420 Jizerský coniak
- 4430 Jizerská křída levobřežní
- 4510 Křída severně od Prahy
- 4521 Křída Košáteckého potoka
- 4710 Bazální křídový kolektor na Jizeře
- 5151 Podkrkonošský permokarbon
- 5152 Náchodský perm
- 5161 Dolnoslezská pánev – západní část
- 5211 Poorlický perm – severní část
- 6414 Krystalinikum Krkonoš a Jizerských hor v povodí Jizery
- 6420 Krystalinikum Orlických hor
- 6531 Kutnohorské krystalinikum
- 6532 Krystalinikum Železných hor

Správní obvod kraje a správní obvod obce s rozšířenou působností:

Hlavní město Praha – část

Středočeský kraj – část

Brandýs nad Labem–Stará Boleslav – část, Čáslav – část, Český Brod – část, Kolín – část, Kralupy nad Vltavou – část, Kutná Hora – část, Lysá nad Labem, Mělník – část, Mladá Boleslav – část, Mnichovo Hradiště, Neratovice – část, Nymburk, Poděbrady, Říčany – část

Liberecký kraj – část

Česká Lípa – část, Frýdlant – část, Jablonec nad Nisou – část, Jilemnice, Liberec – část, Semily, Tanvald – část, Turnov, Železný Brod – část

Královéhradecký kraj – část

Broumov – část, Dobruška – část, Dvůr Králové nad Labem, Hořice, Hradec Králové, Jaroměř, Jičín, Kostelec nad Orlicí, Náchod – část, Nová Paka, Nové Město nad Metují, Nový Bydžov, Rychnov nad Kněžnou, Trutnov – část, Vrchlabí

Pardubický kraj – část

Česká Třebová – část, Hlinsko – část, Holice, Chrudim – část, Králíky – část, Lanškroun – část, Litomyšl, Moravská Třebová – část, Pardubice, Polička – část, Přelouč, Svitavy – část, Ústí nad Orlicí – část, Vysoké Mýto, Žamberk – část

Vysočina – část

Havlíčkův Brod – část, Chotěboř – část, Světlá nad Sázavou – část, Žďár nad Sázavou – část

Územní působnost správce povodí:

Povodí Labe, státní podnik

II. Dílčí povodí Horní Vltavy

Povodí 3. řádu podle čísla hydrologického pořadí:

- 1-06-01 Vltava po Malši – část ^{*)}
- 1-06-02 Malše – část ^{*)}
- 1-06-03 Vltava od Malše po Lužnici
- 1-07-01 Lužnice po státní hranici – část ^{*)}
- 1-07-02 Lužnice od státní hranice po Nežárku – část ^{*)}
- 1-07-03 Nežárka
- 1-07-04 Lužnice od Nežárky po ústí
- 1-07-05 Vltava od Lužnice po Otavu
- 1-08-01 Otava po Volyňku – část ^{*)}
- 1-08-02 Volyňka a Otava od Volyňky po Blanici
- 1-08-03 Blanice a Otava od Blanice po Lomnici
- 1-08-04 Lomnice a Otava od Lomnice po ústí

Přiřazené hydrogeologické rajony:

- 1211 Kvartér Lužnice
- 1212 Kvartér Nežárky
- 1230 Kvartér Otavy a Blanice
- 2140 Třeboňská pánev – jižní část
- 2151 Třeboňská pánev – severní část
- 2152 Třeboňská pánev – střední část
- 2160 Budějovická pánev
- 6310 Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy
- 6320 Krystalinikum v povodí Střední Vltavy (část tvořená útvary podzemních vod 63201 Krystalinikum v povodí Střední Vltavy – jižní část, 63202 Krystalinikum v povodí Střední Vltavy – Horní povodí Skalice)
- 6510 Krystalinikum v povodí Lužnice

Správní obvod kraje a správní obvod obce s rozšířenou působností:

Středočeský kraj – část

Příbram – část, Sedlčany – část, Votice – část

Jihočeský kraj – část

Blatná, České Budějovice, Český Krumlov – část, Dačice – část, Jindřichův Hradec – část, Kaplice – část, Milevsko – část, Písek – část, Prachatice – část, Soběslav, Strakonice, Tábor – část, Trhové Sviny, Třeboň, Týn nad Vltavou, Vimperk – část, Vodňany

Plzeňský kraj – část

Blovice – část, Horažďovice – část, Klatovy – část, Nepomuk – část, Sušice – část

Vysočina – část

Jihlava – část, Pacov – část, Pelhřimov – část, Telč – část

Územní působnost správce povodí:

Povodí Vltavy, státní podnik

III. Dílčí povodí Berounky

Povodí 3. řádu podle čísla hydrologického pořadí:

- 1-10-01 Mže po soutok s Radbuzou – část ^{*)}
- 1-10-02 Radbuza po Úslavu
- 1-10-03 Úhlava – část ^{*)}
- 1-10-04 Radbuza od Úhlavy po soutok se Mží a Berounka od soutoku Mže a Radbuzy s Úslavou
- 1-10-05 Úslava
- 1-11-01 Berounka od Úslavy po Střelu
- 1-11-02 Střela a Berounka od Střely po Rakovnický potok
- 1-11-03 Rakovnický potok a Berounka od Rakovnického potoka po Litavku
- 1-11-04 Litavka a Berounka po Loděnici
- 1-11-05 Loděnice a Berounka od Loděnice po ústí

Přiřazené hydrogeologické rajony:

- 1310 Kvartér Úhlavy
- 1320 Kvartér Radbuzy
- 1330 Kvartér Mže
- 5110 Plzeňská pánev
- 5120 Manětínská pánev
- 5131 Rakovnická pánev
- 5132 Žihelská pánev
- 6212 Krystalinikum v povodí Mže po Stříbro a Radbuzy po Staňkov
- 6221 Krystalinikum v mezipovodí Mže pod Stříbrem
- 6222 Krystalinikum a proterozoikum v povodí Úhlavy a dolního toku Radbuzy
- 6230 Krystalinikum, proterozoikum a paleozoikum v povodí Berounky
- 6240 Svrchní silur a devon Barrandienu

Správní obvod kraje a správní obvod obce s rozšířenou působností:

Hlavní město Praha – část

Středočeský kraj – část

Beroun, Černošice – část, Dobříš – část, Hořovice – část, Kladno – část,
Příbram – část, Rakovník – část, Slaný – část

Plzeňský kraj – část

Blovce – část, Domažlice – část, Horažďovice – část, Horšovský Týn,
Klatovy – část, Kralovice – část, Nepomuk – část, Nýřany, Plzeň, Přeštice,
Rokycany, Stod, Stříbro, Sušice – část, Tachov – část

Karlovarský kraj – část

Cheb – část, Karlovy Vary – část, Mariánské Lázně – část

Ústecký kraj – část

Louny – část, Podbořany – část, Žatec – část

Územní působnost správce povodí:

Povodí Vltavy, státní podnik

IV. Dílčí povodí Dolní Vltavy

Povodí 3. řádu podle čísla hydrologického pořadí:

- 1–08–05 Vltava od Otavy po Sázavu
- 1–09–01 Sázava po Želivku
- 1–09–02 Želivka
- 1–09–03 Sázava od Želivky po ústí
- 1–09–04 Vltava od Sázavy po Berounku
- 1–12–01 Vltava od Berounky po Rokytku
- 1–12–02 Vltava od Rokytky po ústí
- 1–12–03 Labe od Vltavy po Ohři – pouze Vraňansko-hořínský plavební kanál
(1–12–03–002)

Přiřazené hydrogeologické rajony:

- 5140 Kladenská pánev
- 6250 Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy
- 6320 Krystalinikum v povodí Střední Vltavy (část tvořená útvary podzemních vod 63203 Krystalinikum v povodí Střední Vltavy – Mezipovodí Vltavy od soutoku s Vápenickým potokem po Slapy, 63204 Krystalinikum v povodí Střední Vltavy – severní část)
- 6520 Krystalinikum v povodí Sázavy

Správní obvod kraje a správní obvod obce s rozšířenou působností:

Hlavní město Praha kraj – část

Středočeský kraj – část

Benešov, Brandýs nad Labem–Stará Boleslav – část, Čáslav – část, Černošice – část, Český Brod – část, Dobříš – část, Hořovice – část, Kladno – část, Kolín – část, Kralupy nad Vltavou – část, Kutná Hora – část, Mělník – část, Neratovice – část, Příbram – část, Rakovník – část, Říčany – část, Sedlčany – část, Slaný – část, Vlašim, Votice – část

Jihočeský kraj – část

Milevsko – část, Písek – část, Tábor – část

Ústecký kraj – část

Louny – část, Roudnice nad Labem – část

Vysočina – část

Havlíčkův Brod – část, Humpolec, Chotěboř – část, Jihlava – část, Nové Město na Moravě – část, Pacov – část, Pelhřimov – část, Světlá nad Sázavou – část, Žďár nad Sázavou – část

Územní působnost správce povodí:

Povodí Vltavy, státní podnik

V. Dílčí povodí Ohře, Dolního Labe a ostatních přítoků Labe

Povodí 3. řádu podle čísla hydrologického pořadí:

- 1–12–03 Labe od Vltavy po Ohři (bez Vraňansko–hořínského plavebního kanálu
1–12–03–002)
- 1–13–01 Ohře po Teplou – část^{*)}
- 1–13–02 Teplá a Ohře od Teplé po Liboc
- 1–13–03 Liboc a Ohře od Liboce pod Chomutovku
- 1–13–04 Ohře od Chomutovky po ústí
- 1–13–05 Labe od Ohře po Bílinu
- 1–14–01 Bílina
- 1–14–02 Labe od Bíliny po Ploučnici
- 1–14–03 Ploučnice
- 1–14–04 Labe od Ploučnice po Kamenici – část^{*)}
- 1–14–05 Kamenice a Labe pod Kamenicí – část^{*)}
- 1–15–01 Pravostranné přítoky Labe ze Šluknovského výběžku – část^{*)}
- 1–15–02 Levostranné přítoky Labe po Divokou Bystřici – část^{*)}
- 1–15–03 Přítoky Freiberské Muldy, Šopavy a Flóhy – část^{*)}
- 1–15–04 Přítoky Zwickovské Muldy – část^{*)}
- 1–15–05 Přítoky Sály a Bílého Halštrovu – část^{*)}

Přiřazené hydrogeologické rajony:

- 1180 Kvartér Labe po Lovosice
- 1190 Kvartér a neogén odravské části Chebské pánve
- 2110 Chebská pánev
- 2120 Sokolovská pánev
- 2131 Mostecká pánev – severní část
- 2132 Mostecká pánev – jižní část
- 4522 Křída Liběchovky a Pšovky
- 4523 Křída Obrtky a Úštěckého potoka
- 4530 Roudnická křída
- 4540 Ohárecká křída
- 4550 Holedeč
- 4611 Křída Dolního Labe po Děčín – levý břeh, jižní část
- 4612 Křída Dolního Labe po Děčín – levý břeh, severní část
- 4620 Křída Dolního Labe po Děčín – pravý břeh
- 4630 Děčínský Sněžník
- 4640 Křída Horní Ploučnice
- 4650 Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice
- 4660 Křída Dolní Kamenice a Křinice
- 4720 Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe
- 4730 Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále
- 6111 Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor
- 6112 Krystalinikum Slavkovského lesa
- 6120 Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň
- 6131 Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu
- 6132 Krystalinikum východní části Krušných hor
- 6133 Teplický ryolit
- 6411 Krystalinikum Šluknovské pahorkatiny

Správní obvod kraje a správní obvod obce s rozšířenou působností:*Středočeský kraj – část*

Kralupy nad Vltavou – část, Mělník – část, Mladá Boleslav – část, Rakovník – část, Slaný – část

Plzeňský kraj – část

Kralovice – část, Tachov – část

Karlovarský kraj – část

Aš, Cheb – část, Karlovy Vary – část, Kraslice, Mariánské Lázně – část, Ostrov, Sokolov

Ústecký kraj – část

Bílina, Děčín, Chomutov, Kadaň, Litoměřice, Litvínov, Louny – část, Lovosice, Most, Podbořany – část, Roudnice nad Labem – část, Rumburk – část, Teplice, Ústí nad Labem, Varnsdorf – část, Žatec

Liberecký kraj – část

Česká Lípa – část, Liberec – část, Nový Bor – část

Územní působnost správce povodí:

Povodí Ohře, státní podnik

Povodí Labe, státní podnik – pro vodní tok Labe od soutoku s Vltavou po státní hranici

VI. Dílčí povodí Horní Odry**Povodí 3. řádu podle čísla hydrologického pořadí:**

- 2-01-01 Odra po Opavu
- 2-02-01 Opava po Moravici – část^{*)}
- 2-02-02 Moravice
- 2-02-03 Opava od Moravice po ústí
- 2-02-04 Odra od Opavy po Ostravici
- 2-03-01 Ostravice
- 2-03-02 Odra od Ostravice po Olši
- 2-03-03 Olše – část^{*)}
- 2-04-01 Levostranné přítoky Odry od Olše po Osoblahu – část^{*)}
- 2-04-02 Osoblaha – část^{*)}
- 2-04-04 Pravostranné přítoky Kladské Nisy v Jeseníku – část^{*)}

Přiřazené hydrogeologické rajony:

- 1510 Kvartér Odry
- 1520 Kvartér Opavy
- 1550 Kvartér Opavské pahorkatiny
- 2212 Oderská brána
- 2261 Ostravská pánev – ostravská část
- 2262 Ostravská pánev – karvinská část
- 3211 Flyš v povodí Olše
- 3212 Flyš v povodí Ostravice
- 3213 Flyš v mezipovodí Odry
- 6431 Krystalinikum severní části Východních Sudet
- 6611 Kulm Nížkého Jeseníku v povodí Odry

Správní obvod kraje a správní obvod obce s rozšířenou působností:*Olomoucký kraj – část*

Hranice – část, Jeseník – část, Olomouc – část, Šternberk – část, Šumperk – část

Moravskoslezský kraj – část

Bílovec, Bohumín, Bruntál – část, Český Těšín, Frenštát pod Radhoštěm – část, Frýdek–Místek, Frýdlant nad Ostravicí – část, Havířov, Hlučín, Jablunkov – část, Karviná, Kopřivnice, Kravaře, Krnov, Nový Jičín – část, Odry, Opava, Orlová, Ostrava, Rýmařov – část, Třinec, Vítkov

Územní působnost správce povodí:

Povodí Odry, státní podnik

VII. Dílčí povodí Lužické Nisy a ostatních přítoků Odry**Povodí 3. řádu podle čísla hydrologického pořadí:**

- 2–04–03 Stěnova – část ^{*)}
- 2–04–05 Bobr po Kwisu – část ^{*)}
- 2–04–06 Kwisa – část ^{*)}
- 2–04–07 Lužická Nisa po Mandavu – část ^{*)}
- 2–04–08 Mandava – část ^{*)}
- 2–04–09 Lužická Nisa od Mandavy po Smědou – část ^{*)}
- 2–04–10 Smědá a Lužická Nisa pod Smědou – část ^{*)}

Přiřazené hydrogeologické rajony:

- 1410 Kwartér Liberecké kotliny
- 1420 Kwartér a miocén Žitavské pánve
- 1430 Kwartér Frýdlantského výběžku
- 5162 Dolnoslezská pánev – východní část
- 6412 Krystalinikum Lužických hor
- 6413 Krystalinikum Jizerských hor v povodí Lužické Nisy

Správní obvod kraje a správní obvod obce s rozšířenou působností:*Ústecký kraj – část*

Rumburk – část, Varnsdorf – část

Liberecký kraj – část

Frýdlant – část, Jablonec nad Nisou – část, Liberec – část, Nový Bor – část, Tanvald – část, Železný Brod – část

Královéhradecký kraj – část

Broumov – část, Dobruška – část, Náchod – část, Trutnov – část

Územní působnost správce povodí:

Povodí Labe, státní podnik pro dílčí povodí 2–04–03, 2–04–05 až 07, 2–04–09 a 10

Povodí Ohře, státní podnik pro dílčí povodí 2–04–08

VIII. Dílčí povodí Moravy a přítoků Váhu

Povodí 3. řádu podle čísla hydrologického pořadí:

- 4-10-01 Morava po Moravskou Sázavu – část^{*)}
- 4-10-02 Moravská Sázava a Morava od Moravské Sázavy po Třebůvku
- 4-10-03 Morava od Třebůvky po Bečvu
- 4-11-01 Bečva pod soutok Vsetínské Bečvy a Rožnovské Bečvy – část^{*)}
- 4-11-02 Bečva od soutoku Vsetínské Bečvy a Rožnovské Bečvy po ústí
- 4-12-01 Morava od Bečvy po Hanou
- 4-12-02 Haná a Morava od Hané po Dřevnici
- 4-13-01 Dřevnice a Morava od Dřevnice po Olšavu
- 4-13-02 Morava od Olšavy po Myjavu – část^{*)}
- 4-13-03 Myjava a Morava od Myjavy po Dyji – část^{*)}
- 4-21-06 Pravostranné přítoky Váhu – část^{*)}
- 4-21-07 Váh od Kysuce po odbočku Púchovského kanálu – část^{*)}
- 4-21-08 Váh od odbočky Púchovského kanálu po Trenčín – část^{*)}
- 4-21-09 Váh od Trenčína po Dubovou – část^{*)}

Přiřazené hydrogeologické rajony:

- 1610 Kvartér Horní Moravy
- 1621 Pliopleistocén Hornomoravského úvalu – severní část
- 1622 Pliopleistocén Hornomoravského úvalu – jižní část
- 1623 Pliopleistocén Blaty
- 1624 Kvartér Valové, Romže a Hané
- 1631 Kvartér Horní Bečvy
- 1632 Kvartér Dolní Bečvy
- 1651 Kvartér Dolnomoravského úvalu
- 2211 Bečevská brána
- 2220 Hornomoravský úval
- 2230 Vyškovská brána
- 2250 Dolnomoravský úval (část tvořená útvary podzemních vod 22501 Dolnomoravský úval - severní část a 22502 Dolnomoravský úval - střední část)
- 3221 Flyš v povodí Bečvy
- 3222 Flyš v povodí Moravy
- 3223 Flyš v povodí Váhu – severní část
- 3224 Flyš v povodí Váhu – jižní část
- 4262 Kyšperská synklinála – jižní část
- 4280 Velkoopatovická křída
- 4292 Králický prolom – jižní část
- 5212 Poorlický perm – jižní část
- 6432 Krystalinikum jižní části Východních Sudet
- 6612 Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Moravy
- 6620 Kulm Dražanské vrchoviny
- 6640 Mladečský kras

Správní obvod kraje a správní obvod obce s rozšířenou působností:

Pardubický kraj – část

Česká Třebová – část, Králíky – část, Lanškroun – část, Moravská Třebová – část, Svitavy – část, Ústí nad Orlicí – část, Žamberk – část

Jihomoravský kraj – část

Blansko – část, Boskovice – část, Břeclav – část, Bučovice – část, Hodonín – část, Kyjov – část, Veselí nad Moravou, Vyškov – část

Olomoucký kraj – část

Hranice – část, Jeseník – část, Konice – část, Lipník nad Bečvou, Litovel, Mohelnice, Olomouc – část, Prostějov – část, Přerov, Šternberk – část, Šumperk – část, Uničov, Zábřeh

Moravskoslezský kraj – část

Bruntál – část, Frenštát pod Radhoštěm – část, Frýdlant nad Ostravicí – část, Jablunkov – část, Nový Jičín – část, Rýmařov – část

Zlínský kraj – část

Bystřice pod Hostýnem, Holešov, Kroměříž – část, Luhačovice, Otrokovice, Rožnov pod Radhoštěm, Uherské Hradiště – část, Uherský Brod, Valašské Klobouky, Valašské Meziříčí, Vizovice, Vsetín, Zlín

Územní působnost správce povodí:

Povodí Moravy, s. p. pro dílčí povodí 4–10–01 až 03, 4–11–01 a 02, 4–12–01 a 02, 4–13–01 až 03, 4–21–07 až 09

Povodí Odry, státní podnik pro dílčí povodí 4–21–06

IX. Dílčí povodí Dyje**Povodí 3. řádu podle čísla hydrologického pořadí:**

- 4–14–01 Dyje pod soutok Moravské a Rakouské Dyje
- 4–14–02 Dyje od soutoku Moravské a Rakouské Dyje po Jevišovku – část^{*)}
- 4–14–03 Jevišovka a Dyje od Jevišovky po Svratku – část^{*)}
- 4–15–01 Svratka po Svitavu
- 4–15–02 Svitava
- 4–15–03 Svratka od Svitavy po Jihlavu
- 4–16–01 Jihlava po Oslavu
- 4–16–02 Oslava a Jihlava od Oslavy po Rokytňou
- 4–16–03 Rokytňá
- 4–16–04 Jihlava od Rokytňé po ústí a Svratka od Jihlavy po ústí
- 4–17–01 Dyje od Svratky po ústí – část^{*)}

Přiřazené hydrogeologické rajony:

- 1641 Kvartér Dyje
- 1642 Kvartér Jevišovky
- 1643 Kvartér Svratky
- 1644 Kvartér Jihlavy
- 1652 Kvartér soutokové oblasti Moravy a Dyje
- 2241 Dyjsko–svratecký úval
- 2242 Kuřimská kotlina
- 2250 Dolnomoravský úval (část tvořená útvarem podzemních vod 22503 Dolnomoravský úval - jižní část)
- 3110 Pavlovské vrchy a okolí
- 3230 Středomoravské Karpaty
- 4232 Ústecká synklinála v povodí Svitavy
- 5221 Boskovická brázda – severní část

5222	Boskovická brázda – jižní část
6540	Krystalinikum v povodí Dyje
6550	Krystalinikum v povodí Jihlavy
6560	Krystalinikum v povodí Svatky
6570	Krystalinikum brněnské jednotky
6630	Moravský kras

Správní obvod kraje a správní obvod obce s rozšířenou působností:

Jihočeský kraj – část

Dačice – část, Jindřichův Hradec – část

Pardubický kraj – část

Hlinsko – část, Chrudim – část, Moravská Třebová – část, Polička – část, Svitavy – část

Vysočina – část

Bystřice nad Pernštejnem, Havlíčkův Brod – část, Jihlava – část, Moravské Budějovice, Náměšť nad Oslavou, Nové Město na Moravě – část, Pelhřimov – část, Telč – část, Třebíč, Velké Meziříčí, Žďár nad Sázavou – část

Jihomoravský kraj – část

Blansko – část, Boskovice – část, Brno, Břeclav – část, Bučovice – část, Hodonín – část, Hustopeče, Ivančice, Kuřim, Kyjov – část, Mikulov, Moravský Krumlov, Pohořelice, Rosice, Slavkov u Brna, Šlapanice – část, Tišnov, Vyškov – část, Znojmo, Židlochovice

Olomoucký kraj – část

Konice – část, Prostějov – část

Zlínský kraj – část

Kroměříž – část, Uherské Hradiště – část

Územní působnost správce povodí:

Povodí Moravy, s. p.

X. Dílčí povodí ostatních přítoků Dunaje

Povodí 3. řádu podle čísla hydrologického pořadí:

4-01-01	Nába a přítoky – Waldnaab (Lesní Nába) – část ^{*)}
4-01-02	Nába a přítoky – Kateřinský potok – část ^{*)}
4-01-03	Nába a přítoky – Černý potok – část ^{*)}
4-02-02	Řezná a přítoky – Kouba – část ^{*)}
4-02-01	Řezná a přítoky Grosse Regen – část ^{*)}
4-03-01	Ilz – část ^{*)}
4-04-01	Grosse Mühl po Kleine Mühl – část ^{*)}
4-04-02	Kleine Mühl – část ^{*)}

Přiřazené hydrogeologické rajony:

6211	Krystalinikum Českého lesa v povodí Kateřinského potoka
6213	Krystalinikum Českého lesa v povodí Černého potoka

Správní obvod kraje a správní obvod obce s rozšířenou působností:*Jihočeský kraj – část*

Český Krumlov – část, Kaplice – část, Prachatice – část, Vimperk – část

Plzeňský kraj – část

Domažlice – část, Klatovy – část, Sušice – část, Tachov – část

Územní působnost správce povodí:

Povodí Vltavy, státní podnik

Vysvětlivky:

*) povodí přesahující státní hranici České republiky