

Příloha č. 3 - Tabulka útvarů povrchových vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Kategorie VÚ	Silně ovlivněný nebo umělý VÚ	Název profilu	Hodnocení ekologického stavu a ekologického potenciálu VÚ	Hodnocení chemického stavu VÚ	Celkové hodnocení stavu VÚ
DESN_674148	Goldbach	řeka	-	-	-	-	-
HSL_0010	Labe od pramene po Svatopetrský potok včetně	řeka	přirozený	Špindlerův Mlýn - Dívčí lávky	dobry stav	neznámý	neznámý
HSL_0020	Labe od toku Svatopetrský potok po tok Sovinka	řeka	přirozený	Herlíkovice	středni stav	neznámý	nevyhovující
HSL_0030	Sovinka od pramene po ústí do Labe	řeka	přirozený	Dolní Branná	poškozený stav	neznámý	nevyhovující
HSL_0150	Kalenský potok od pramene po ústí do Labe	řeka	přirozený	Debrné	středni stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
HSL_0170	Borecký potok od pramene po vzdutí nádrže Les Království	řeka	silně ovlivněný	Mostek	středni potenciál	neznámý	nevyhovující
HSL_1350	Cidlina od pramene po tok Porák (Velký Porák)	řeka	přirozený	Čejkovice	zničený stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1370	Úlibický potok od pramene po ústí do toku Cidlina	řeka	přirozený	Tuřský mlýn	zničený stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1380	Javorka od pramene po ústí do toku Cidlina	řeka	přirozený	Ostroměř	poškozený stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
HSL_1690	Jizera od státní hranice po tok Mumlava	řeka	přirozený	Kořenov	středni stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1700	Mumlava (Velká Mumlava) od pramene po tok Milnice	řeka	přirozený	Harrachov	středni stav	dobry	nevyhovující
HSL_1710	Milnice od státní hranice po ústí do toku Mumlava	řeka	přirozený	Harrachov	středni stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1720	Mumlava (Velká Mumlava) od toku Milnice po tok Jizera	řeka	přirozený	Polubný	středni stav	dobry	nevyhovující
HSL_1730	Jizera od toku Mumlava po tok Jizerka	řeka	přirozený	Horní Sytová	středni stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
HSL_1740	Jizerka od pramene po tok Cedron včetně	řeka	přirozený	Dolní Štěpanice	dobry stav	dobry	dobry
HSL_1750	Jizerka od toku Cedron po ústí do toku Jizera	řeka	přirozený	Vichová	středni stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1760	Jizera od toku Jizerka po tok Oleška	řeka	přirozený	Spálov	středni stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
HSL_1770	Oleška od pramene po tok Rokytky	řeka	přirozený	Ústí u Staré Paky	středni stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1780	Oleška od toku Rokytky včetně po tok Popelka	řeka	přirozený	Ústí u Staré Paky	středni stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1790	Popelka od pramene po ústí do toku Oleška	řeka	silně ovlivněný	Ústí u Staré Paky	středni potenciál	neznámý	nevyhovující
HSL_1800	Tampelačka od pramene po ústí do toku Oleška	řeka	přirozený	Bělá u Staré Paky	středni stav	neznámý	nevyhovující

Příloha č. 3 - Tabulka útvarů povrchových vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Kategorie VÚ	Silně ovlivněný nebo umělý VÚ	Název profilu	Hodnocení ekologického stavu a ekologického potenciálu VÚ	Hodnocení chemického stavu VÚ	Celkové hodnocení stavu VÚ
HSL_1810	Oleška od toku Popelka po ústí do toku Jizera	řeka	přirozený	Bořkov	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
HSL_1820	Jizera od toku Oleška po tok Kamenice	řeka	přirozený	Spálov	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
HSL_1830	Kamenice od pramene po vzdutí nádrže Josefův Důl	řeka	přirozený	nad nádrží	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
HSL_1845_J	Nádrž Josefův Důl na toku Kamenice	jezero	silně ovlivněný	Josefův Důl	dobry a lepší potenciál	neznámý	neznámý
HSL_1850	Kamenice od hráze nádrže Josefův Důl po tok Jedlová	řeka	přirozený	Josefův Důl	střední stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1860	Jedlová od pramene po ústí do Kamenice	řeka	přirozený	Josefův Důl	střední stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1870	Kamenice od toku Jedlová po tok Černá Desná	řeka	přirozený	Tanvald	střední stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1880	Černá Desná od pramene po vzdutí nádrže Souš	řeka	přirozený	VD Souš - Černá Desná, nad VD	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
HSL_1895_J	Nádrž Souš na toku Černá Desná	jezero	silně ovlivněný	Souš	dobry a lepší potenciál	neznámý	neznámý
HSL_1900	Černá Desná od hráze nádrže Souš po ústí do Kamenice	řeka	přirozený	Tanvald	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
HSL_1910	Kamenice od toku Černá Desná po ústí do toku Jizera	řeka	přirozený	Spálov	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
HSL_1920	Žernovnik od pramene po ústí do toku Jizera	řeka	přirozený	Železný Brod	střední stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1930	Stebenka od pramene po ústí do toku Jizera	řeka	přirozený	Turnov	střední stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1940	Libuňka od pramene po ústí do toku Jizera	řeka	přirozený	Turnov	střední stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1950	Žehrovka od pramene po ústí do toku Jizera	řeka	přirozený	Žabakor	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
HSL_1960	Jizera od toku Kamenice po tok Mohelka	řeka	přirozený	Příšovice	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
HSL_1970	Mohelka od pramene po Bezděčinský potok včetně	řeka	přirozený	Hodkovice nad Mohelkou	poškozený stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1980	Mohelka od toku Bezděčinský potok po tok Oharka	řeka	přirozený	Třtí	střední stav	neznámý	nevyhovující
HSL_1990	Oharka od pramene po ústí do toku Mohelka	řeka	přirozený	Chvalčovice	střední stav	neznámý	nevyhovující
HSL_2000	Ještědka od pramene po ústí do toku Mohelka	řeka	přirozený	Libíč	střední stav	neznámý	nevyhovující

Příloha č. 3 - Tabulka útvarů povrchových vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Kategorie VÚ	Silně ovlivněný nebo umělý VÚ	Název profilu	Hodnocení ekologického stavu a ekologického potenciálu VÚ	Hodnocení chemického stavu VÚ	Celkové hodnocení stavu VÚ
HSL_2010	Mohelka od toku Oharka po ústí do toku Jizera	řeka	přirozený	Mohelnice	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	řeka	přirozený	Vinec	střední stav	dobry	nevyhovující
LNO_0050	Jindřichovický potok od pramene po státní hranici	řeka	přirozený	Srbská	dobry stav	neznámý	neznámý
LNO_0060	Lužická Nisa od pramene po tok Rýnovická Nisa	řeka	přirozený	Jablonecké Paseky-Lužická Nisa	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
LNO_0070	Lužická Nisa od toku Rýnovická Nisa po Doubský potok	řeka	přirozený	Proseč nad Nisou	poškozený stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
LNO_0080	Doubský potok od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	řeka	přirozený	před ústím	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
LNO_0090	Harcovský potok od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	řeka	silně ovlivněný	před ústím	dobry a lepší potenciál	neznámý	neznámý
LNO_0100	Lužická Nisa od toku Doubský potok po tok Černá Nisa	řeka	přirozený	Liberec	poškozený stav	neznámý	nevyhovující
LNO_0110	Černá Nisa od pramene po Radčický potok	řeka	přirozený	Liberec	střední stav	neznámý	nevyhovující
LNO_0120	Radčický potok od pramene po ústí do toku Černá Nisa	řeka	přirozený	Radčice u Krásné Studánky	poškozený stav	neznámý	nevyhovující
LNO_0130	Černá Nisa od toku Radčický potok po ústí do toku Lužická Nisa	řeka	přirozený	Stráž nad Nisou	střední stav	neznámý	nevyhovující
LNO_0140	Jeřice od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	řeka	přirozený	Chrastava	střední stav	neznámý	nevyhovující
LNO_0150	Lužická Nisa od toku Černá Nisa po Oldřichovský potok	řeka	přirozený	Hrádek nad Nisou	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
LNO_0160	Oldřichovský potok od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	řeka	přirozený	Hrádek nad Nisou	poškozený stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
LNO_0190	Lužnička od pramene po státní hranici	řeka	přirozený	Podlužský hranice	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
LNO_0200	Oleška od pramene po státní hranici	řeka	přirozený	Dětřichov	poškozený stav	neznámý	nevyhovující
LNO_0210	Smědá od pramene po Černý potok	řeka	přirozený	Bílý Potok	střední stav	neznámý	nevyhovující
LNO_0220	Smědá od toku Černý potok po Sloupský potok	řeka	silně ovlivněný	Luh	dobry a lepší potenciál	neznámý	neznámý
LNO_0230	Sloupský potok od pramene po ústí do toku Smědá	řeka	přirozený	Luh	dobry stav	neznámý	neznámý

Příloha č. 3 - Tabulka útvarů povrchových vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Kategorie VÚ	Silně ovlivněný nebo umělý VÚ	Název profilu	Hodnocení ekologického stavu a ekologického potenciálu VÚ	Hodnocení chemického stavu VÚ	Celkové hodnocení stavu VÚ
LNO_0240	Lomnice od pramene po Ztracený potok	řeka	přirozený	Raspenava	střední stav	neznámý	nevyhovující
LNO_0250	Lomnice od toku Ztracený potok po ústí do toku Smědá	řeka	přirozený	Raspenava	střední stav	neznámý	nevyhovující
LNO_0260	Řasnice od pramene po ústí do toku Smědá	řeka	přirozený	Frydlant	střední stav	neznámý	nevyhovující
LNO_0270	Bulovský potok od pramene po ústí do toku Smědá	řeka	přirozený	Předlánce	střední stav	neznámý	nevyhovující
LNO_0280	Smědá od toku Sloupský potok po státní hranici	řeka	přirozený	Ves u Černous	střední stav	nedosažení dobrého stavu	nevyhovující
LNO_0290	Kočíčí potok od pramene po státní hranici	řeka	přirozený	Háj	střední stav	neznámý	nevyhovující
OHL_0010	Úštěcký potok od pramene po ústí do Labe	řeka	přirozený	Úštěcký Okna ústí	střední stav	nevyhovující	nevyhovující
OHL_0030	Labe od toku Vltava po tok Ohře	řeka	silně ovlivněný	Třeboutice	střední potenciál	nevyhovující	nevyhovující
OHL_0950	Ploučnice od pramene po Panenský potok	řeka	přirozený	Ploučnice Noviny	střední stav	nevyhovující	nevyhovující
OHL_0960	Panenský potok od pramene po ústí do Ploučnice	řeka	přirozený	Panenský Mimoň	střední stav	vyhovující	nevyhovující
OHL_0970	Ploučnice od toku Panenský potok po tok Svitávka	řeka	přirozený	Ploučnice Brenná	střední stav	nevyhovující	nevyhovující
OHL_0980	Svitávka od pramene po Boberský potok	řeka	přirozený	Svitávka po Boberský	střední stav	nevyhovující	nevyhovující
OHL_0990	Boberský potok od pramene po ústí do toku Svitávka	řeka	přirozený	Boberský ústí	střední stav	nevyhovující	nevyhovující
OHL_1000	Svitávka od toku Boberský potok po ústí do Ploučnice	řeka	přirozený	Svitava Brenná	střední stav	nevyhovující	nevyhovující
OHL_1010	Šporka od pramene po ústí do Ploučnice	řeka	přirozený	Šporka Česká Lípa	střední stav	nevyhovující	nevyhovující
OHL_1020	Ploučnice od toku Svitávka po Robečský potok	řeka	přirozený	Ploučnice Česká Lípa	střední stav	nevyhovující	nevyhovující
OHL_1050	Robečský potok od pramene po vzduť nádrže Máchovo jezero	řeka	přirozený	Robečský Potok	poškozený stav	vyhovující	nevyhovující
OHL_1060	Břežský potok od pramene po vzduť nádrže Máchovo jezero	řeka	přirozený	Břežský Potok	poškozený stav	nevyhovující	nevyhovující
OHL_1075_J	Nádrž Máchovo jezero na toku Robečský potok	jezero	silně ovlivněný	Máchovo jezero Staré Splavy	střední potenciál	neznámý	nevyhovující
OHL_1080	Robečský potok od hráze nádrže Máchovo jezero po Bobří potok	řeka	přirozený	Robečský Provodín	poškozený stav	nevyhovující	nevyhovující
OHL_1090	Bobří potok od pramene po ústí do toku Robečský potok	řeka	přirozený	Bobří ústí	poškozený stav	vyhovující	nevyhovující

Příloha č. 3 - Tabulka útvarů povrchových vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Kategorie VÚ	Silně ovlivněný nebo umělý VÚ	Název profilu	Hodnocení ekologického stavu a ekologického potenciálu VÚ	Hodnocení chemického stavu VÚ	Celkové hodnocení stavu VÚ
OHL_1100	Robečský potok od toku Bobří potok po ústí do Ploučnice	řeka	přirozený	Robečský Dubice	poškozený stav	nevyhovující	nevyhovující
OHL_1110	Ploučnice od toku Robečský potok po ústí do Labe	řeka	přirozený	Ploučnice Březiny	střední stav	nevyhovující	nevyhovující
OHL_1120	Kamenice od pramene po tok Chřibská Kamenice	řeka	přirozený	Kamenice Srbská Kamenice	střední stav	vyhovující	nevyhovující
OHL_1130	Chřibská Kamenice od pramene po ústí do Kamenice	řeka	přirozený	Chřibská Kamenice Všemily	střední stav	vyhovující	nevyhovující