

## II.1.2g - Významný vliv hospodaření na rybnících

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název rybníční oblasti (Název toku - název nádrží / rybníků)	Vodní plocha [ha]	Název ukazatele s horším hodnocením	Kategorie významnosti	Spolehlivost
DYJ_0020	Myslůvka od pramene po ústí do toku Moravská Dyje	<b>Myslůvka</b> - rybník Lukšů, rybník Markův-návesní, rybník Nágelův, rybník Návesní Horní Myslová (Hanzálkův), rybník Suchý, rybník Valcha, Hamerský rybník, Požární nádrž Mrákotín - Zájezdek, rybník Šimků, rybník Dolní Mrzatec, rybník Horní Mrzatec	138,983	chlorofyl a	významná	střední
DYJ_0090	Slavonický potok od pramene po státní hranici	<b>Slavonický potok</b> - Bezejmenný rybník, Bezejmenný rybník, Čaňův rybník, Bejčkův rybník, rybník Silniční, Malý Spálený rybník (Protržený rybník), Velký Spálený rybník (Staré koupaliště), rybník Starý (Vožralý rybník), rybník Šatlava Dolní, rybník Šatlava Horní, rybník Malý Troubný, rybník Malý Troubný - horní, Bezejmenný rybník; <b>ostatní rybníky v povodí</b> - Dědkův rybník, Spálený rybník, aj.; <b>ostatní rybníky v povodí</b> - Mateční rybník, Dlouhý rybník, aj.	46,826	BSK5, chlorofyl a	střední	střední
DYJ_0155_J	Nádrž Vranov na toku Dyje	Nádrž Vranov	658,726	chlorofyl a	nízká	střední
DYJ_0295_J	Nádrž Nové Mlýny I. - horní na toku Dyje	Nádrž Nové Mlýny I. - horní	680,618	chlorofyl a	střední	střední
DYJ_0400	Libochovka od pramene po ústí do toku Bobruvka (Loučka)	<b>Libochovka</b> - Mezibořský rybník, Velký Libochovský rybník, Spitálský rybník, Podhradský rybník; <b>Radkovský potok</b> - Velký Navrátil, Pilský rybník, rybník Nohavica, aj.; <b>Pikarecký potok</b> - Sedlecký rybník, aj.; <b>Jírovský potok</b> - Hornoměstský rybník, aj.; <b>Ostatní rybníky v povodí</b> - Rozkoš, Podhorský rybník, aj.	242,111	BSK5	nízká	střední
DYJ_0485_J	Nádrž Brno na toku Svatka	Nádrž Brno	208,458	chlorofyl a	střední	střední
DYJ_0525_J	Nádrž Letovice na toku Křetínka	Nádrž Letovice	98,172	chlorofyl a	střední	střední
DYJ_0820	Třešský potok od pramene po ústí do toku Jihlava	<b>Třešský potok</b> - Silniční rybník, Luční rybník, Jezdovický rybník, Váňovský rybník, Tovární / Hodický rybník, Janovský rybník, Třeštický rybník, Doupský rybník, rybník Drdák, rybník Pilný; <b>Ostatní rybníky v povodí</b> - Valcha, Horní Jilmík, Velký pařezitý rybník.	212,527	chlorofyl a	velmi významná	střední
DYJ_0910	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Jihlava	<b>Mlýnský potok</b> - Hodovský rybník Perný rybník, Podstránský rybník, rybník Gbel, rybník Gbeláček, rybník Klének, rybník Stračínek, rybník Podhájek, Vadíkovský rybník, Opatský rybník, Podlesní rybník, rybník Salák, rybník Záhumenice, rybník Balaton	68,641	chlorofyl a	významná	střední
DYJ_0935_J	Nádrž Dalešice na toku Jihlava	Nádrž Dalešice	466,111	chlorofyl a	nízká	střední
DYJ_0945_J	Nádrž Mohelno na toku Jihlava	Nádrž Mohelno	78,423	BSK5, chlorofyl a	nízká	střední
DYJ_0960	Oslava od pramene po Bohdalovský potok	<b>Oslava</b> - Veselský rybník, Matějovský rybník; <b>Ostatní rybníky v povodí</b> - Velký Babín, aj.	216,737	chlorofyl a	nízká	střední
DYJ_0970	Bohdalovský potok od pramene po ústí do toku Oslava	<b>Bohdalovský potok</b> - Akumulační nádrž Ostrov nad Oslavou, Dolnomlýnský rybník, Hornomlýnský rybník, Bohdalovský rybník - Belfrid, Vazební rybník, Olšinský rybník, Horní Křivý rybník, rybník Prádló; <b>Ostatní rybníky v povodí</b> - Rendlíček, Záhumenní rybník, aj.	198,633	chlorofyl a	významná	střední
DYJ_0980	Znětinecký potok od pramene po ústí do toku Oslava	<b>Znětinecký potok</b> - rybník Benýšek, Znětinecký rybník, Staroborský rybník; <b>Pavlovský potok</b> - Dalešice, Vylhal, Podvesník.	71,959	chlorofyl a	velmi významná	střední
DYJ_1070	Okarecký potok od pramene po ústí do toku Oslava	<b>Okarecký potok</b> - Vícenický žleb, Velké Rozběhlo, bezejmenná nádrž, Poulík, Hlad; <b>ostatní rybníky v povodí</b> - rybník Přebyl, rybník Ostrovec, rybník Donát, rybník Kacíř, rybník Čepička, rybník Maršovec, rybník Hranečník, rybník Vrbinec, rybník Podhorník, Nový rybník, rybník Dubovec, rybník Stejskal, Studený rybník, rybník Netušil, rybník Čikovec	146,667	BSK5, chlorofyl a	střední	střední
DYJ_1170	Olbramovický potok od pramene po vzdutí rybníka Novoveský	<b>Olbramovický potok</b> - Křížový rybník, rybník Kačenka, Miroslavský rybník, Horní branišovický rybník, Dolní branišovický rybník, Horní vlasatický rybník; <b>Miroslavka</b> - Dolní troskotovický rybník, Horní troskotovický rybník.	85,741	BSK5	významná	střední
DYJ_1175_J	Novoveský rybník na toku Olbramovický potok	Novoveský rybník	158,226	BSK5, chlorofyl a	velmi významná	střední
DYJ_1180	Jihlava od toku Oslava po vzdutí nádrže Nové Mlýny II. - střední	<b>V povodí</b> - Starý rybník, rybník Vrkoč	381,016	chlorofyl a	významná	střední
DYJ_1195_J	Nádrž Nové Mlýny II. - střední na toku Dyje	Nádrž Nové Mlýny II. - střední	935,381	chlorofyl a	významná	střední
DYJ_1205_J	Nádrž Nové Mlýny III. - dolní na toku Dyje	Nádrž Nové Mlýny III. - dolní	1 537,022	chlorofyl a	nízká	střední
DYJ_1250	Včelínek (Sedlecký potok) od státní hranice po ústí do toku Odlehčovací rameno Dyje, Poštorná	<b>Včelínek (Sedlecký potok)</b> - Mlýnský rybník, Prostřední rybník, Hlohovecký rybník, rybník Nesyt, rybník Nový	558,105	BSK5	významná	střední
DYJ_1290	Kyjovka (Stupava) od toku Hruškovice po ústí do Dyje	<b>Kyjovka (Stupava)</b> - Jarohněvický rybník; <b>Mimo Kyjovku (Stupavu)</b> - Hodonínské rybníky - Pisečný rybník, Lužický rybník, Novodvorský rybník, aj.; <b>Mimo Kyjovku (Stupavu)</b> - Mutěnické rybníky - Třetí Zbrod, Zbrodský rybník, Srálkovský rybník, aj..	684,084	chlorofyl a	velmi významná	střední

**Vysvětlivky:**

BSK5 - biochemická spotřeba kyslíku pětidenní