

**CHARAKTERISTIKA POVRCHOVÝCH VOD VE SPRÁVĚ POVODÍ MORAVY****KLASIFIKACE JAKOSTI**

Zlínský kraj

Dvouletí 2002-2003

<i>hydrologické pořadí</i>	<i>tok</i>	<i>profil</i>	<i>saprobní index makrozoobent osu</i>	<i>BSK<sub>5</sub></i>	<i>ChSK<sub>Cr</sub></i>	<i>N-NO<sub>3</sub></i>	<i>N-NH<sub>4</sub></i>	<i>fosfor celkový</i>	<i>výsledná třída</i>
4-17-01-068	Kyjovka	Koryčany - přítok	1	2	2	1	1	2	2
4-12-02-092	Moštěnka	Beňov	3	3	3	2	3	4	4
4-12-02-102	Malá Bečva	Plešovec	3	3	3	1	2	3	3
4-13-01-054	Morava	Spytihněv	2	3	3	2	2	3	3
4-13-01-075	Březnice	Jarošov	3	4	3	2	4	4	4
4-13-01-098	Olšava	Šumice	3	3	3	1	3	4	4
4-13-01-113	Luhačovický potok	Újezdec	2	2	2	2	2	4	4
4-13-01-123	Nivnička	Uherský Brod	3	2	2	2	2	4	4
4-13-01-124	Olšava	Uherský Brod	3	3	3	2	3	4	4
4-13-01-132	Olšava	Kunovice	3	5	4	2	4	5	5
4-13-02-001	Morava	Nedakonice	3	3	3	2	3	3	3
4-13-02-023	Dlouhá řeka	Boršice u Buchlovic	3	4	3	2	4	5	5
4-21-08-063	Vlára	Popov		4	3		3		
4-21-08-075	Vlára	Brumov pod	2	3	2	2	3	4	4
4-13-01-087	Vasilský potok	Bojkovice - ústí	1	2	2	1	1	2	2
4-13-01-087	Kolelač	Bojkovice - přítok	1	2	2	1	2	3	3
4-13-01-106	Ludkovický potok	Ludkovice - přítok	1	2	2	1	2	3	3
4-11-01-041	Vsetínská Bečva	Ústí u Vsetína	1	2	1	1	1	2	2
4-11-01-058	Senice	Ústí u Vsetína	2	2	2	1	2	3	3
4-11-01-069	Vsetínská Bečva	Vsetín	2	3	4	1	3	4	4
4-11-01-090	Bystřice	Bystřička pod	1	2	2	1	2	2	2
4-11-01-093	Vsetínská Bečva	Valašské Meziříčí	2	3	4	1	2	3	4
4-11-01-104	Rožnovská Bečva	Rožnov pod Radhoštěm	1	2	1	1	1	2	2
4-11-01-118	Rožnovská Bečva	Valašské Meziříčí	2	3	3	2	2	4	4
4-11-02-007	Bečva	Choryně	2	3	3	1	3	4	4
4-11-02-018	Juhyně	Choryně	2	3	2	1	1	3	3
4-11-01-018	Malá Stanovnice	Karolínka - přítok	1	1	1	1	1	1	1
4-11-01-018	Velká Stanovnice	Karolínka - přítok	1	1	1	1	1	1	1
4-13-02-007	Okluky	Uherský Ostroh	3	3	3	2	3	4	4
4-12-02-064	Haná	Bezměřov	3	4	3	2	3	5	5
4-12-02-104	Morava	Kroměříž	3	3	3	2	2	3	3
4-12-02-134	Rusava	Hulín pod		4	3	3	4	5	

<i>hydrologické pořadí</i>	<i>tok</i>	<i>profil</i>	<i>saprobní index makrozoobentosu</i>	<i>BSK<sub>5</sub></i>	<i>ChSK<sub>Cr</sub></i>	<i>N-NO<sub>3</sub></i>	<i>N-NH<sub>4</sub></i>	<i>fosfor celkový</i>	<i>výsledná třída</i>
4-13-01-015	Dřevnice	nad Lutoninkou	3	3	2	1	2	4	4
4-13-01-020	Lutoninka	ústí	2	3	2	1	3	4	4
4-13-01-053	Dřevnice	Otrokovice	3	4	3	2	4	4	4
4-12-02-008	Pařezovický p.	Opatovice - ústí	1	1	2	4	1	3	4
4-12-02-008	Ruprechtovský p.	ústí	1	1	3	3	1	4	4
4-12-02-008	Malá Haná	Opatovice - přítok	1	1	2	4	1	2	4
4-13-01-028	Fryštácký potok	Fryšták - přítok	3	3	3	3	3	4	4
4-13-01-031	Lukovský potok	Fryšták - ústí	2	3	2	2	1	3	3
4-13-01-007	Sobolice	Slušovice - ústí	1	2	2	1	1	2	2
4-13-01-007	Dřevnice	Slušovice - přítok	2	2	2	1	1	2	2

## CHARAKTERISTIKA POVRCHOVÝCH VOD VE SPRÁVĚ POVODÍ MORAVY

## TŘÍDY JAKOSTI

Zlínský kraj

+

Dvouletí 2002-2003

kód PM	kód ČHMÚ	hydrologické povodí	tok	profil	Ř.KM	mapa	ZÁK	okres
	1171	4-11-02-007	Bečva	Choryně	56	25-14-09	HMU	Vsetín
VPPBu002		4-21-08-074	Brumovka	ústí	0	25-43-16	PM	Zlín
ZPPBn004		4-13-01-075	Březnice	Jarošov	1	25-33-13	PM	Uherské Hradiště
BPPBs006		4-11-01-090	Bystřice	Bystřička pod	0	25-14-20	PM	Vsetín
ZPPDR002		4-13-02-023	Dlouhá řeka	Boršice u Buchlovic	12	25-33-16	PM	Uherské Hradiště
ZPTSI002		4-13-01-007	Dřevnice	Slušovice - přítok	34	25-32-12	PM	Zlín
ZPPDe008		4-13-01-015	Dřevnice	nad Lutoninkou	23	25-32-22	PM	Zlín
	1174	4-13-01-053	Dřevnice	Otrokovice	1	25-31-23	HMU	Zlín
ZPTFr002		4-13-01-028	Fryštácký potok	Fryšták - přítok	6	25-32-11	PM	Zlín
ZPVFr001		4-13-01-032	Fryštácký potok	Fryšták - hladina	4	25-32-11	PM	Zlín
ZPTFr001		4-13-01-032	Fryštácký potok	Fryšták - odtok		25-32-11	PM	Zlín
	1169	4-12-02-064	Haná	Bezměrov	2	25-31-06	HMU	Kroměříž
BPPJu005		4-11-02-018	Juhyně	Choryně	1	25-14-09	PM	Vsetín
ZPTBj002		4-13-01-087	Kolelač	Bojkovice - přítok	5	25-34-23	PM	Uherské Hrad.
KPTKo002		4-17-01-068	Kyjovka	Koryčany - přítok	78	24-44-14	PM	Kroměříž
ZPTLu002		4-13-01-106	Ludkovický potok	Ludkovice - přítok	8	25-34-11	PM	Zlín
ZPPLP005		4-13-01-113	Luhačovický potok	Újezdec	1	25-34-21	PM	Uherské Hradiště
ZPTFr003		4-13-01-031	Lukovský potok	Fryšták - ústí	1	25-32-11	PM	Zlín
ZPPLt011		4-13-01-020	Lutoninka	ústí	0	25-32-22	PM	Zlín
YPPMB006		4-12-02-102	Malá Bečva	Plešovec	3	25-31-01	PM	Prostějov

Kód PM	Kód ČHMÚ	hydrologické povodí	tok	profil	Ř.KM	mapa	ZÁK	okres
BPTKa002		4-11-01-018	Malá Stanovnice	Karolinka - přítok		25-41-04	PM	Vsetín
	1135 (7225)	4-12-02-104	Morava	Kroměříž	192,9 (193)	25-31-06	HMU	Kroměříž
	1135 (7225)	4-12-02-104	Morava	Kroměříž	192,9 (193)	25-31-06	HMU	Kroměříž
	1137 (7252)	4-13-01-054	Morava	Spytihněv	169,6 (170,6)	25-33-08	HMU	Zlín
	1138	4-13-02-001	Morava	Nedakonice	152	25-33-21	HMU	Uherské Hradiště
YPPMt003		4-12-02-103	Mošternka	pod Malou Bečvou	1	25-31-06	PM	Kroměříž
ZPPNi001		4-13-01-123	Nivnička	Uherský Brod	0	35-11-05	PM	Uherské Hradiště
ZPPOk003		4-13-02-007	Okluky	Uherský Ostroh	2	35-11-02	PM	Uherské Hradiště
ZPPOv009		4-13-01-098	Olšava	Šumice	28	25-34-21	PM	Uherské Hradiště
	4012 (7253)	4-13-01-124	Olšava	Uherský Brod	22	35-11-05	HMU	Uherské Hradiště
	1175	4-13-01-132	Olšava	Kunovice	1	25-33-22	HMU	Uherské Hradiště
	1173	4-11-01-118	Rožnovská Bečva	Valašské Meziříčí	4	25-23-06	HMU	Vsetín
BPPRb007		4-11-01-104	Rožnovská Bečva	Rožnov pod Radhoštěm	18	25-23-13	PM	Vsetín
YPPRu007		4-12-02-134	Rusava	Hulín pod	4	25-31-08	PM	Kroměříž
BPPSe004		4-11-01-058	Senice	Ústí u Vsetína	0	25-41-06	PM	Vsetín
ZPTSI003		4-13-01-007	Sobolice	Slušovice - ústí	0	25-32-13	PM	Zlín
ZPTBj003		4-13-01-087	Vasilský p.	Bojkovice - ústí	0	25-34-23	PM	Uherské Hradiště
BPTKa001		4-11-01-018	Velká Stanovnice	Karolinka - přítok	3	25-41-04	PM	Vsetín
	3956	4-21-08-063	Vlára	Popov	23	25-34-20	HMU	Zlín
VPPVI001	3558	4-21-08-075	Vlára	Brumov pod	13	25-43-21	HMU	Zlín
BPPVB009		4-11-01-041	Vsetínská Bečva	Ústí u Vsetína	85	25-41-06	PM	Vsetín
BPPVB001		4-11-01-069	Vsetínská Bečva	Vsetín	77	25-32-05	PM	Vsetín
	3664	4-11-01-093	Vsetínská Bečva	Valašské Meziříčí (Jarcová)	65	25-14-15	HMU	Vsetín