

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
HOD_0010	Odra od pramene po soutok Libavským potokem	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0020	Libavský potok od pramene po ústí do Odry	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0030	Odra od Libavského potoka a po soutok s Budišovkou	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0040	Budišovka od pramene po ústí do Odry	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0050	Luha od pramene po ústí do Odry	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0060	Odra od Budišovky po soutok s Jičínkou	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Neprůchodnost vodních toků pro ryby a pro další vodní živočichy		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0070	Jičínka od pramene po Zrzavku včetně	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
HOD_0080	Jičínka od Zrzavky po ústí do Odry	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0090	Husí potok od pramene po ústí do Odry	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do Odry	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do Odry	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0120	Odra od Jičínky po soutok s Lubinou	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Neprůchodnost vodních toků pro ryby a pro další vodní živočichy		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0130	Lubina od pramene po tok Lomná včetně	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0140	Tichávka od pramene po ústí do Lubiny	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0150	Lubina od toku Lomná po ústí do toku Odra	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0160	Ondřejnice od pramene po ústí do Odry	Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do Odry	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0180	Odra od Lubiny po soutoku s	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
	Opavou	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Neprůchodnost vodních toků pro ryby a pro další vodní živočichy		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0190	Černá Opava od pramene po ústí do Opavy	Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0200	Střední Opava od pramene po soutok s Bílou Opavou	Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0210	Bílá Opava od pramene po ústí do Střední Opavy	Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0220	Opava od soutoku Střední a Bílé Opavy po Milotický potok včetně	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0230	Opava od Milotického potoka po soutok s Opavicí	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0240	Opavice od pramene po soutok s Burkvízským potokem	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0250	Opavice od Burkvízského	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
	potoka (včetně) po ústí do Opavy včetně Mohly od	Morfologický stav úseků vodních toků Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou		X		HOD	řeka
				X		HOD	řeka
HOD_0260	Čížina od pramene po ústí do Opavy	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0270	Heraltický potok od pramene po ústí do Opavy	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0280	Velká od pramene po ústí do Opavy	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0290	Opava od Opavice po soutoku s Pilštským potokem včetně	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0300	Opava od Pilštského potoka po soutoku s Moravicí	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0310	Moravice od pramene po Bělokamenný potok včetně	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do Moravice	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0330	Moravice od Bělokamenného potoka po Kočovský potok	Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0340	Kočovský potok od pramene po ústí do Moravice	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Příznivé podmínky pro masový rozvoj fytoplanktonu v povodí	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0365_J	Nádrž Slezská Harta na Moravici	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	jezero
		Příznivé podmínky pro masový rozvoj fytoplanktonu v povodí	X			HOD	jezero
HOD_0370	Lobník od pramene po vzdutí nádrže Kružberk	Příznivé podmínky pro masový rozvoj fytoplanktonu v povodí	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
HOD_0385_J	Nádrž Kružberk na toku Moravice	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	jezero
		Příznivé podmínky pro masový rozvoj fytoplanktonu v povodí	X			HOD	jezero
HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do Moravice	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0400	Moravice od hráze nádrže Kružberk po ústí do Opavy	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Neprůchodnost vodních toků pro ryby a pro další vodní živočichy		X		HOD	řeka
HOD_0410	Opava od pramene po ústí do Opavy	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0420	Opava od soutoku s Moravicí po ústí do Odry	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Neprůchodnost vodních toků pro ryby a pro další vodní živočichy		X		HOD	řeka
HOD_0430	Odra od Opavy po soutoku s Ostravicí	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Negativní vlivy starých ekologických zátěží a nevyhovujících skládek odpadů na jakost vod	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Neprůchodnost vodních toků pro ryby a pro další vodní živočichy		X		HOD	řeka
HOD_0440	Černá Ostravice od pramene po tok Bílá Ostravice	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0450	Ostravice a Bílá Ostravice od pramene po vzdutí nádrže Šance	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0460	Řečice od pramene po vzdutí nádrže Šance	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0475_J	Nádrž Šance na Ostravici	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	jezero
HOD_0480	Ostravice od hráze nádrže Šance po soutok s	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
HOD_0490	Frýdlantská Ondřejnice od pramene po ústí do Čeladenky	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0500	Čeladenka od pramene po ústí do Ostravice	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0510	Ostravice od Čeladenky po soutok s Morávkou	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
HOD_0520	Morávka od pramene po soutok se Skalkou včetně	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0535_J	Nádrž Morávka na řece Morávce	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	jezero
HOD_0540	Morávka od hráze nádrže Morávka po soutok s	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
HOD_0550	Mohelnice od pramene po ústí do Morávky	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0560	Morávka od Mohelnice po ústí do Ostravice	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Negativní vlivy starých ekologických zátěží a nevyhovujících skládek odpadů na jakost vod	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
HOD_0570	Olešná od pramene po vzdutí nádrže Olešná	Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Příznivé podmínky pro masový rozvoj fytoplanktonu v povodí	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0585_J	Nádrž Olešná na řece Olešné	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	jezero
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	jezero
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	jezero
		Příznivé podmínky pro masový rozvoj fytoplanktonu v povodí	X			HOD	jezero
HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Zhoršování jakosti toků vypouštěním vysoce koncentrovaných slaných důlních vod	X			HOD	řeka
		Negativní vlivy starých ekologických zátěží a nevyhovujících skládek odpadů na jakost vod	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
HOD_0610	Lučina od pramene po	Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka

Tabulka 2 - Problémy nakládání s vodami ve vodních útvarech povrchových vod

Stránka 10/26

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
	vzdutí nádrže Žermanice	Příznivé podmínky pro masový rozvoj fytoplanktonu v povodí	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0625_J	Nádrž Žermanice na řece Lučině	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	jezero
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	jezero
		Příznivé podmínky pro masový rozvoj fytoplanktonu v povodí	X			HOD	jezero
HOD_0630	Bruzovka od pramene po ústí do Lučiny	Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do Lučiny	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Zhoršování jakosti toků vypouštěním vysoce koncentrovaných slaných důlních vod	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0650	Venclívka od pramene po ústí do Lučiny	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0660	Datyňka od pramene po ústí do Lučiny	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do Ostravice	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
HOD_0680	Ostravice od Lučiny po ústí do Odry	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Zhoršování jakosti toků vypouštěním vysoce koncentrovaných slaných důlních vod	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do Odry	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Zhoršování jakosti toků vypouštěním vysoce koncentrovaných slaných důlních vod	X			HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Zhoršování jakosti toků vypouštěním vysoce koncentrovaných slaných důlních vod	X			HOD	řeka
		Negativní vlivy starých ekologických zátěží a nevyhovujících skládeček odpadů na jakost vod	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
HOD_0710	Bečva od pramene po státní hranici	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Zhoršování jakosti toků vypouštěním vysoce koncentrovaných slaných důlních vod	X			HOD	řeka
		Negativní vlivy starých ekologických zátěží a nevyhovujících skládeček odpadů na jakost vod	X			HOD	řeka
HOD_0730	Olše od Bystrého potoka na st. hranici po soutoku s Lomnou	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
HOD_0740	Lomná od pramene po ústí do Olše	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0750	Hluchová od pramene po ústí do Olše	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0760	Tyra od pramene po ústí do Olše	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0770	Olše od Lomné po soutok s Ropičankou	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0780	Ropičanka od pramene po ústí do Olše	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0800	Stonávka od pramene po vzdutí nádrže Těrlicko	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Příznivé podmínky pro masový rozvoj fytoplanktonu v povodí	X			HOD	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0815_J	Nádrž Těrlicko na řece Stonávce	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	jezero
		Příznivé podmínky pro masový rozvoj fytoplanktonu v povodí	X			HOD	jezero
HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlicko po ústí do Olše	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Zhoršování jakosti toků vypouštěním vysoce koncentrovaných slaných důlních vod	X			HOD	řeka
HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do Olše	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Zhoršování jakosti toků vypouštěním vysoce koncentrovaných slaných důlních vod	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Zhoršování jakosti toků vypouštěním vysoce koncentrovaných slaných důlních vod	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Neprůchodnost vodních toků pro ryby a pro další vodní živočichy		X		HOD	řeka
HOD_0850	Petrůvka od křížení státní hranice v Petrovicích u Karv. po ústí do Olše	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0870	Olše od Petrůvky po ústí do Odry	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka

Tabulka 2 - Problémy nakládání s vodami ve vodních útvarech povrchových vod

Stránka 14/26

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Zhoršování jakosti toků vypouštěním vysoce koncentrovaných slaných důlních vod	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Neprůchodnost vodních toků pro ryby a pro další vodní živočichy		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0880	Pština od horního profilu na st. hranici po dolní profil na st. hranici	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0890	Oldřišovský potok od pramene po dolní profil na st. hranici	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné či chybějící čištění splaškových vod v aglomeracích do 2000 EO	X			HOD	řeka
		Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0900	Pištíský potok od pramene po státní hranici	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích	X			HOD	řeka
		Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0910	Osoblaha od pramene po soutoku s Liptaňským	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0920	Hrozová od pramene po ústí do Osoblahy	Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině	X			HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0940	Prudnik od státní hranice po ústí do Osoblahy	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_0950	Osoblaha od Liptaňského	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka

Tabulka 2 - Problémy nakládání s vodami ve vodních útvarech povrchových vod

Stránka 15/26

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
	potoka po státní hranici	Vysoké zatížení podzemních a povrchových vod plošným znečištěním z nadměrné vodní eroze v krajině Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou	X			X	HOD řeka
HOD_0960	Bílá voda od pramene po státní hranici	Nedosažení dobrého chemického stavu Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou	X			X	HOD řeka
HOD_0970	Hoštický potok od pramene po státní hranici	Nedosažení dobrého chemického stavu Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou	X			X	HOD řeka
HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	Nedosažení dobrého chemického stavu Morfologický stav úseků vodních toků Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou	X			X	HOD řeka
HOD_0990	Račí potok od pramene po státní hranici	Nedosažení dobrého chemického stavu Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou	X			X	HOD řeka
HOD_1000	Bílý potok od pramene po státní hranici	Nedosažení požadovaných fyzikálně-chemických podmínek ve vodních tocích Nedosažení dobrého chemického stavu Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO Morfologický stav úseků vodních toků Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou	X			X	HOD řeka
HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	Nedosažení dobrého chemického stavu Morfologický stav úseků vodních toků Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou	X			X	HOD řeka
HOD_1020	Lánský potok od pramene po státní hranici	Nedosažení dobrého chemického stavu Morfologický stav úseků vodních toků Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou	X			X	HOD řeka
HOD_1030	Vidnavka od pramene po soutoku s Černým potokem	Nedosažení dobrého chemického stavu Morfologický stav úseků vodních toků Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou	X			X	HOD řeka
HOD_1040	Černý potok od pramene po ústí do Vidnavky	Nedosažení dobrého chemického stavu Morfologický stav úseků vodních toků	X			X	HOD řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_1050	Vidnávka od toku Černý potok po státní hranici	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Nedostatečné odkanalizování a čištění odpadních vod v aglomeracích nad 2 000 EO	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_1060	Staříč od pramene po ústí do Bělé	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_1070	Bělá od pramene po soutoku se Staříčem	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_1080	Olešnice od pramene po ústí do Bělé	Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
HOD_1090	Bělá od Staříče po státní hranici	Nedosažení dobrého chemického stavu	X			HOD	řeka
		Morfologický stav úseků vodních toků		X		HOD	řeka
		Dodržování stanovených minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích		X		HOD	řeka
		Extrémní hydrologické jevy (sucho, povodně) posílené klimatickou změnou			X	HOD	řeka
LNO_0010	Stěnava od státní hranice po státní hranici	Nedostatečné a nesystémové odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod	X			LNO	řeka
		Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - balastní vody	X			LNO	řeka
		Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - odlehčovací komory	X			LNO	řeka
		Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - hnojiva	X			LNO	řeka
		Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Provoz vodních elektráren		X		LNO	řeka

Tabulka 2 - Problémy nakládání s vodami ve vodních útvarech povrchových vod

Stránka 17/26

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
		Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenných a horních částí oblasti povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0020	Šonovský potok od pramene po státní hranici	Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - hnojiva	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
LNO_0030	Bobr od pramene po státní hranici	Nedostatečné a nesystémové odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod	X			LNO	řeka
		Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - balastní vody	X			LNO	řeka
		Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - odlehčovací komory	X			LNO	řeka
		Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - hnojiva	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenných a horních částí oblasti povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0040	Černý potok od pramene po státní hranici	Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - hnojiva	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenných a horních částí oblasti povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0050	Jindřichovický potok od	Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka

Tabulka 2 - Problémy nakládání s vodami ve vodních útvarech povrchových vod

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
	pramene po státní hranici	Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenů a horních částí oblasti povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0060	Lužická Nisa od pramene po tok Rýnovická Nisa	Nedostatečné a nesystémové odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod	X			LNO	řeka
		Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - balastní vody	X			LNO	řeka
		Znečištění vod v důsledku rekreačního využití	X			LNO	řeka
		Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - hnojiva	X			LNO	řeka
		Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Provoz vodních elektráren		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
		Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)		X		LNO	řeka
LNO_0070	Lužická Nisa od toku Rýnovická Nisa po Doubský potok	Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - hnojiva	X			LNO	řeka
		Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Provoz vodních elektráren		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
		Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)		X		LNO	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
LNO_0080	Doubský potok od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	Znečištění vod v důsledku rekreačního využití	X			LNO	řeka
	Doubský potok od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - hnojiva	X			LNO	řeka
	Doubský potok od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
	Doubský potok od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
	Doubský potok od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
	Doubský potok od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
	Doubský potok od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	Plošné odvodnění pramenných a horních částí oblasti povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0090	Harcovský potok od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	Znečištění vod v důsledku rekreačního využití	X			LNO	řeka
		Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - hnojiva	X			LNO	řeka
		Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Provoz vodních elektráren		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
LNO_0100	Lužická Nisa od toku	Nedostatečné a nesystémové odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod	X			LNO	řeka
	Doubský potok po tok	Nedostatečné čištění průmyslových odpadních vod	X			LNO	řeka

Tabulka 2 - Problémy nakládání s vodami ve vodních útvarech povrchových vod

Stránka 20/26

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
Cerná Nisa	Cerná Nisa	Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - balastní vody	X			LNO	řeka
		Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - odlehčovací komory	X			LNO	řeka
		Znečištění vod v důsledku rekreačního využití	X			LNO	řeka
		Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - hnojiva	X			LNO	řeka
		Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Umělé zasněžování (odběry z málo vodních toků a přidávání chemických příměsí)	X	X		LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
		Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)		X		LNO	řeka
LNO_0110	Černá Nisa od pramene po Radčický potok	Znečištění vod v důsledku rekreačního využití	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Provoz vodních elektráren		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
		Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)		X		LNO	řeka
LNO_0120	Radčický potok od pramene po ústí do toku Černá Nisa	Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Plošné odvodnění pramenných a horních částí oblasti povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0130	Černá Nisa od toku Radčický potok po ústí do toku Lužická Nisa	Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - hnojiva	X			LNO	řeka
		Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
LNO_0140	Jeřice od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - balastní vody	X			LNO	řeka
		Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - odlehčovací komory	X			LNO	řeka
		Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - hnojiva	X			LNO	řeka
		Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Provoz vodních elektráren		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
		Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenných a horních částí oblasti povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0150	Lužická Nisa od toku Černá Nisa po Oldřichovský potok	Nedostatečné a nesystémové odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod	X			LNO	řeka
		Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - balastní vody	X			LNO	řeka
		Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - hnojiva	X			LNO	řeka
		Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - pesticidy	X			LNO	řeka

Tabulka 2 - Problémy nakládání s vodami ve vodních útvarech povrchových vod

Stránka 22/26

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Provoz vodních elektráren		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
		Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenných a horních částí oblasti povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0160	Oldřichovský potok od pramene po ústí do toku Lužická Nisa	Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - pesticidy	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
LNO_0170	Mandava/Mandau od pramene po státní hranici	Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - balastní vody	X			LNO	řeka
		Znečištění vod v důsledku rekreačního využití	X			LNO	řeka
		Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenných a horních částí oblasti povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0180	Mandava/Mandau od státní hranice po státní	Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - balastní vody	X			LNO	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
hranici	hranici	Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
		Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)		X		LNO	řeka
LNO_0190	Lužnička od pramene po státní hranici	Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - balastní vody	X			LNO	řeka
		Znečištění vod v důsledku rekreačního využití	X			LNO	řeka
		Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenných a horních částí oblasti povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0200	Oleška od pramene po státní hranici	Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenných a horních částí oblasti povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0210	Smědá od pramene po Černý potok	Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Provoz vodních elektráren		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
		Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)		X		LNO	řeka
LNO_0220	Smědá od toku Černý potok po Sloupský potok	Nedostatečné a nesystémové odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod	X			LNO	řeka
		Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - balastní vody	X			LNO	řeka
		Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - odlehčovací komory	X			LNO	řeka
		Znečištění vod v důsledku rekreačního využití	X			LNO	řeka
		Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Provoz vodních elektráren		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
		Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)		X		LNO	řeka
LNO_0230	Sloupský potok od pramene po ústí do toku Smědá	Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenů a horních částí oblasti povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0240	Lomnice od pramene po Ztracený potok	Nedostatečné a nesystémové odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod	X			LNO	řeka
		Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - balastní vody	X			LNO	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - odlehčovací komory	X			LNO	řeka
		Znečištění vod v důsledku rekreačního využití	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenných a horních částí povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0250	Lomnice od toku Ztracený potok po ústí do toku Smědá	Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Nevhodné morfologické úpravy na tocích (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenných a horních částí povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0260	Řasnice od pramene po ústí do toku Smědá	Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenných a horních částí povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0270	Bulovský potok od pramene po ústí do toku Smědá	Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
LNO_0280	Smědá od toku Sloupský potok po státní hranici	Nedostatečné a nesystémové odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod	X			LNO	řeka
		Naředění odpadních vod, nedostatečná úroveň čištění dešťových vod z intravilánu obcí - balastní vody	X			LNO	řeka
		Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin - pesticidy	X			LNO	řeka
		Splachy ze silniční sítě a zpevněných ploch	X			LNO	řeka

ID VÚ	název VÚ	popis problému nakládání s vodami	skupina problémů nakládání s vodami			dílčí povodí	kat. VÚ
			významné látkové zatížení	hydromorfologické změny	sucho a potenciální nedostatek vody		
		Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka
		Provoz vodních elektráren		X		LNO	řeka
		Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)		X		LNO	řeka
		Plošné odvodnění pramenných a horních částí oblasti povodí a kanalizování drobných vodních toků		X		LNO	řeka
LNO_0290	Kočičí potok od pramene po státní hranici	Plošné znečištění z atmosférické depozice	X			LNO	řeka
		Nevhodný hydrologický režim (nedostatečné hospodaření s dešťovou vodou, nedostatek vsakovacích ploch, nedostatek vodních ploch v krajině, špatné hospodaření se závlahovou vodou, nárůst zpevněných ploch)		X		LNO	řeka