

## Přehled revírů ČRS, na které byla povolena MZe výjimka z denní doby lovu ryb

ÚS	Poř. č.	Číslo revíru	Název revíru	Uživatel revíru	Výměra v ha	Výjimka od - do
<b>ÚS města Prahy</b>	1	401 018	Vltava 6	ÚS města Prahy	122	16. 6.–30. 9. 2017 - 2019
	2	401 022	Vltava 10-14, ÚN Slapy	ÚS města Prahy	1 000	16. 6.–30. 9. 2017 - 2019
	3	401 029	Labe 20	ÚS města Prahy	48	16. 6.–30. 9. 2017 - 2019
	4	401 011	Sázava 5	ÚS města Prahy	50	16. 6.–30. 9. 2017 - 2019
<b>Středočeský ÚS</b>	1	411 503	Vltava 15, ÚN Kamýk	Středočeský ÚS	160	16. 6.–30. 9. 2017 - 2019
	2	411 050	Labe 18	MO Brandýs nad Labem	80	16. 6.–30. 9. 2017 - 2019
	3	411 051	Labe 19	MO Čelákovice	50	16. 6.–30. 9. 2017 - 2019
	4	411 002	Berounka 4A	MO Kladno	28	16. 6.–30. 9. 2017 - 2019
<b>Jihočeský ÚS</b>	1	421 200	Vltava 30-32, ÚN Lipno	Jihočeský ÚS	4 870	16. 6.–31. 8. 2017 - 2019
	2	421 073	Vltava 21-22, ÚN Hněvkovice	Jihočeský ÚS	262	16. 6.–31. 8. 2018 - 2019
<b>Západočeský ÚS</b>	1	431 028	Mže 4, ÚN Hracholusky	Západočeský ÚS	490	16. 6.–31. 8. 2017 - 2019
	2	431 048	Radbuza 3A, Velká Pinka	Západočeský ÚS	30	16. 6.–31. 8. 2017 - 2019
	3	431 040	Ohře 19, ÚN Skalka	Západočeský ÚS	340	16. 6.–31. 8. 2017 - 2019
<b>Severočeský ÚS</b>	1	441 043	Ohře 9, ÚN Nechanice	Severočeský ÚS	1 300	16. 6.–31. 8. 2017 - 2019
	2	441 051	Ploučnice 7, nádrž Metud	Severočeský ÚS	7,6	16. 6.–31. 8. 2017
<b>Východočeský ÚS</b>	1	451 030	Labe 27	Východočeský ÚS	395,5	16. 6.–30. 9. 2018 - 2019
	2	451 031	Labe 28	Východočeský ÚS	73,9	16. 6.–30. 9. 2018 - 2019
	3	451 034	Labe 31	Východočeský ÚS	320	16. 6.–30. 9. 2018 - 2019
<b>Moravskoslezský ÚS</b>	1	471 200	Harta 1 A	Moravskoslezský ÚS	900	16. 6.–31. 8. 2017 - 2019
	2	471 084	Olše 3 A (Větrov)	Moravskoslezský ÚS	65	16. 6.–31. 8. 2017
	3	471 131	Stonávka 2 A	Moravskoslezský ÚS	267	16. 6.–31. 8. 2018 - 2019
	4	471 048	Morava 17 A	Moravskoslezský ÚS	42	16. 6.–31. 8. 2018 - 2019
<b>Rada ČRS</b>	1	481 501	Vltava 16-19, ÚN Orlík	Rada ČRS	2 300	16. 6.–31. 8. 2017 16. 6.–30. 9. 2018 - 2019
<b>Celkem</b>	<b>23</b>				<b>13 201</b>	

Zpracoval: 16.6.2017, Ing. Ličko