

RN R2 Hájecký

Orientačním ukazatelem kvality vodního prostředí a přiměřenosti rybí obsádky je průhlednost vody, která by měla být vždy do 30.6. vyšší než 50 cm

průhlednost vody 2013	měsíc	1/13	2/13	3/13	4/13	5/13	6/13	7/13	8/13	9/13	10/13	11/13	12/13	průměr 92 85	celoroční do 30.6.
	cm	led	led	90	80	-	-	-	60	100	120	-	100		
	pozn.	-	-	čistá	čistá	-	-	-	kalná	čistá	čistá	-	čistá		
průhlednost vody 2014	měsíc	1/14	2/14	3/14	4/14	5/14	6/14	7/14	8/14	9/14	10/14	11/14	12/14	průměr 101 95	celoroční do 30.6.
	cm	22	130	100	150	80	86	110	120	80	70	90	170		
	pozn.	kalná	čistá	čistá	čistá	čistá	čistá	čistá	čistá	čistá	kalná	čistá	čistá		
průhlednost vody 2015	měsíc	1/15	2/15	3/15	4/15	5/15	6/15	7/15	8/15	9/15	10/15	11/15	12/15	průměr 111 92	celoroční do 30.6.
	cm	60		90	80	110	120	120	80	115	105	190	155		
	pozn.	kalná	led	zelená	čistá	čistá	čistá	čistá	čistá	čistá	čistá	čistá	čistá		
průhlednost vody 2016	měsíc	1/16	2/16	3/16	4/16	5/16	6/16	7/16	8/16	9/16	10/16	11/16	12/16	průměr 88 67	celoroční do 30.6.
	cm	45		45	80	85	80	120	40	60	70	160	180		
	pozn.	kalná	led	kalná	čistá	čistá	čistá	čistá	kalná	kalná	čistá	čistá	čistá		
průhlednost vody 2017	měsíc	1/17	2/17	3/17	4/17	5/17	6/17	7/17	8/17	9/17	10/17	11/17	12/17	průměr 121 125	celoroční do 30.6.
	cm			130	130	130	110	110	120	160	100	100			
	pozn.	led	led	hnědá	čistá	čistá	čistá	hnědá	hnědá	čistá	čistá	čistá	led		