

Starák

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 45 45	celoroční do 30.6.
	cm				50	45	40	40	50	50	40	40	50		
	pozn.	led	led	led	hnědá	hnědá	hnědá	hnědá	hnědá	hnědá	hnědá	hnědá	-		
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 33 29	celoroční do 30.6.
	cm	30	30	25	30	30	30	35	30	30	40	40	50		
	pozn.	šedá	hnědá	hnědá	šedá	hnědá	hnědá	hnědá	hnědá	hnědozel.	hnědá	hnědozel.	zel.hnědá		
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 49 65	celoroční do 30.6.
	cm	100		70	50	60	45	40	40	30	35	35	30		
	pozn.	zelená	led	zelená	zelená	zelená	zelená	zelená	zelená	zelená	hnědá	hnědá	hnědá		
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 62 37	celoroční do 30.6.
	cm		30	30	40	40	45	35	50	150	100	150	10		
	pozn.	led	hnědá	hnědá	hnědá	zelená	zel.hnědá	hnědá	hnědá	zel.hnědá	hnědá	hnědá	hnědá		
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 41 43	celoroční do 30.6.
	cm			40	40	40	50	50	40	40	30	40	40		
	pozn.	led	led	hnědozel.	hnědá	hnědozel.	zelená	zelená	zelená	hnědá	hnědá	hnědozel.	hnědá		