

諏訪湖の網生けす養殖の状況及び制限面数等について

1 網生けすの実面数及び制限面数

年度	実面数(面)	制限又は条件(面)	年度	実面数(面)	制限又は条件(面)	年度	実面数(面)	制限又は条件(面)
H6	30		H16	16		H26	6	
H7	30		H17	14		H27	5	
H8	28	50	H18	14	35	H28	5	30
H9	25		H19	9		H29	5	
H10	26		H20	9		H30	5	
H11	24		H21	10		R1	4	
H12	22		H22	9		R2	4	25
H13	20	40	H23	7	30	R3	3	
H14	16		H24	6		R4	4	
H15	16		H25	6				

備考：平成23年～令和2年までのコイ生産量は約20～30トンで推移

2 諏訪湖における湖沼水質保全計画

(1) 水質目標

(単位：mg/l)

項目	第7期計画 (H29～R3)		第8期計画 (R4～R8)	環境基準
	目標値	計画期間の平均値	目標値(案)	
COD (年平均値)	4.4	4.4	4.1	—
COD (75%値)	4.8	5.4	4.8	3.0
全窒素 (年平均値)	0.65	0.68	0.62	0.60
全りん (年平均値)	維持・向上	0.04	現状水準の維持	0.05

諏訪湖漁協の意向等

- ・新型コロナウイルス感染症のため、実施人数が現在一人で養殖量も少ないが、今後、増える可能性がある
- ・制限は前回5面減らしたことを考慮し、今回は変更せずに同様の25面としたい
- ・水質への影響対策については面数を減らすのではなく、問題があれば必要に応じて1面当たりの養殖量を減らして対応する方針としたい(現状では問題なし)