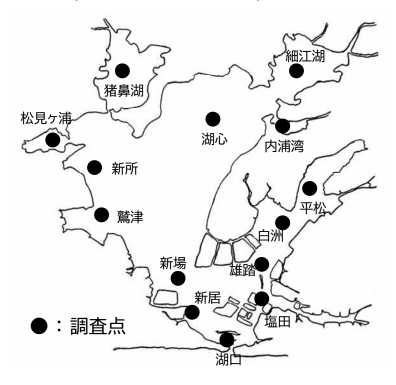
## 令和5年度 浜名湖プランクトン・海況調査速報 No.10

地点	水深(m)	水温(°C)	塩分	珪藻 <sup>※</sup>	有害・有毒 プランクトン
内浦湾	0.0	7.8	30. 0		
	2. 0	8. 4	31.0		
	4. 0	8. 1	30. 9		
細江湖	0.0	6. 9	23. 1		
	2. 0	8.6	30.8		
	4. 0	9. 9	31. 9		
湖心	0.0	9. 3	32. 2		
	2. 0	9. 2	32. 4		
	4. 0	9. 3	32. 4		
	6. 0	9. 4	32. 4		
猪鼻湖	0.0	8. 7	31.8		
	2. 0	8.6	31.8		
	4. 0	8.6	31.8		
松見ヶ浦	0.0	8. 9	32. 1	×	発生なし
	2. 0	8. 9	32. 1		
新所	0.0	9. 6	32. 3		
鷲津	0.0	9. 0	32. 0		
	2. 0	9. 0	32. 1		
新場	0.0	15. 7	34. 5		
	2. 0	15. 6	34. 5		
平松	0.0	5. 7	23. 0		
白洲	0.0	5. 4	21.6		
	1. 5	7. 2	29. 1		
雄踏	0.0	15. 3	34. 5		
塩田	0.0	15. 5	34. 5		
湖口	0.0	15. 1	34. 6		
新居	0.0	14. 5	34. 5		

△:少ない ×:極めて少ない(または無

調査日:1月10日(水)

提供日: 令和6年1月11日(木) 静岡県水産·海洋技術研究所浜名湖分場 (TEL 053-592-0139)



- 有害・有毒プランクトンは確認されませんでした。
- 湖内全域で、珪藻は極めて少ない状況です。
  - ) <u>平松ではカキやアサリの餌になる渦ベン毛藻が</u> 多く発生しています。

(Heterocapsa rotundata 4,240細胞/ml)