2. 水温データ

表の月別水温データはヒートポンプ方式による水温調節水槽の一部 (101・413・414 各号) および開放式水槽の一部 (415 号) の記録である。第2・第3水槽室各槽の水温データはここに示されていないが、循環式水槽の水温は101 号又は414 号水槽と、開放式水槽の水温は415 水槽と、ほぼ同様である。

合計 82 槽の展示水槽のうち,周年開放式で維持されているのは 302・305・306・315 各号の4 水槽,開放式と循環式を併用しているは201・203・208・214・220・303・304・309・

418 各号の 9 水槽である。これ以外の各水槽 は常時循環式で維持されているが、必要に応 じて開放式に切替えるか、新鮮海水の少量補 給を行っている。

各水槽室に分散して配置されている大小約60個の予備水槽(0.03~1.0m³)は、収容動物の種類に応じて、開放式又は循環式あるいはその併用で維持されており、それらの水温データは開放式の場合415号水槽と、循環式の場合414号水槽とほぼ同様である。

1986年 (昭和62年) 水族館 水温データ

(°C)

水槽	No. 101			No. 413			No. 414			No. 415		
	循環式 冬季加温			循環式 夏季冷却			循環式 冬季加温			開放式		
月	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均
1	20.4	18.4	19.2	16.9	14.0	14.6	25.0	19.6	21.6	17.6	14.3	15.7
2	20.1	18.5	19.1	16.0	12.8	14.1	21.6	18.7	20.2	16.6	13.0	14.6
3	20.5	18.2	19.3	16.0	12.6	14.5	23.2	18.6	20.6	16.2	12.8	14.7
4	20.5	19.4	20.0	16.3	14.8	15.4	22.8	18.8	21.3	18.4	14.5	16.7
5	22.8	19.6	21.2	15.6	15.0	15.3	24.1	21.8	22.9	21.7	17.6	19.8
6	25.0	22.0	23.8	15.6	14.4	15.1	25.3	23.0	23.9	24.4	21.6	22.9
7	28.0	25.2	26.9	16.3	14.4	15.0	27.8	25.0	26.6	26.5	24.2	25.1
8	30.0	27.6	28.6	17.5	14.0	15.5	29.4	26.8	27.9	28.8	24.2	26.8
9	29.7	25.1	27.6	18.0	12.8	15.1	29.1	24.3	26.8	27.6	24.0	26.2
10	25.2	22.5	24.3	15.4	13.0	14.6	24.9	21.4	23.4	24.8	21.5	23.4
11	23.7	19.1	21.0	15.9	14.0	14.4	23.0	18.8	20.3	22.8	18.1	20.3
12	20.2	18.3	19.6	15.6	13.0	14.0	24.0	18.2	21.9	18.2	15.8	17.0
年間	30.0	18.2	22.6	18.0	12.6	14.8	29.4	18.2	23.1	28.8	12.8	20.3



レンテンヤッコ Centropyge interruptus (Tanaka)