

表 コイ仔稚魚のKHVに対する感受性

| 種苗 | 発達ステージ | 試験区 | 平均全長 (mm) | 死亡尾数/供試尾数 | PCRによるKHV検出*1 | |
|-----|-----------------|-------|--------------|-----------|---------------|--------------------|
| | | | | | 死亡魚 | 生残魚 |
| 養殖場 | 仔魚期 (ふ化3日後) | 接種区-1 | 7.5 | 2/20 | 0/2 | 0/18 ^{*2} |
| | | 接種区-2 | 7.5 | 1/20 | 0/1 | 0/19 ^{*2} |
| | | 陰性対照区 | 7.5 | 2/20 | 0/2 | 0/18 ^{*2} |
| | 稚魚期 (ふ化13日後) | 接種区-1 | 13.8 | 10/10 | 9/10 | - |
| | | 接種区-2 | 13.8 | 1/10 | 1/1 | 0/9 ^{*3} |
| | | 接種区-3 | 13.8 | 9/9 | 9/9 | - |
| | | 陰性対照区 | 13.8 | 1/10 | 0/1 | 0/9 ^{*3} |
| 自家 | 仔魚期 (ふ化4日後) | 接種区 | 8.7 | 0/15 | - | 0/15 ^{*2} |
| | | 陰性対照区 | 8.7 | 0/15 | - | 0/15 ^{*2} |
| | 稚魚期 (ふ化21日後) | 接種区-1 | 29.2 | 10/10 | 10/10 | - |
| | | 陰性対照区 | 29.2 | 0/10 | - | 0/10 ^{*2} |

*1: 陽性数/供試数

*2: 接種21日後

*3: 接種23日後

図 ニシキゴイ稚魚に対するKHV再感染試験

