

天然水域等におけるKHV病発生状況等について

1 発生状況

(1) 発生場所

都道府県名：山形県（庄内地域）

河川名・湖沼名等：個人池

(2) 最初に発見された年月日およびその状況並びに確定診断日

- ・ 8月 5日 本人より通報
- ・ 8月 6日 一次診断陽性
- ・ 8月10日 確定診断

(3) 発見された死亡魚数の現在までの推移

20尾中7尾斃死

(4) その他参考となる事項

- ・ 池の大きさ 3m×3m×0.4m
- ・ 水温 24.3℃
- ・ 用水 水路(水源は沢水とのこと)から取水
- ・ 排水 河川へ
- ・ これまでのへい死 マゴイ5尾、ニシキゴイ2尾  
いずれも鰓腐れの症状ありとのこと
- ・ サンプルングしたコイの状態  
マゴイ60cm(瀕死魚)、鰓腐れ症状有り、体表に潰瘍、寄生虫付着
- ・ 付近でのへい死情報 無し
- ・ 他の魚類のへい死 無し
- ・ 購入してきたコイ 斃死せず(20cmのニシキゴイ2尾)

担当

山形県農林水産部生産技術課水産室  
水産振興主査 板本 健児

電話：023-630-3071

FAX：023-630-2456

e-mail：itamotok@pref.yamagata.jp

天然水域等におけるKHV病発生状況等について

1 発生状況

(1) 発生場所

都道府県名：山形県（庄内地域）

河川名・湖沼名等：個人池

(2) 最初に発見された年月日およびその状況並びに確定診断日

- ・ 8月 9日 本人より通報
- ・ 8月10日 一次診断陽性
- ・ 8月12日 確定診断

(3) 発見された死亡魚数の現在までの推移

20尾中10尾斃死

(4) その他参考となる事項

- ・ コンクリート池
- ・ マゴイ、錦鯉で斃死
- ・ 体長10～20cm

担当

山形県農林水産部生産技術課水産室

水産振興主査 板本 健児

電話：023-630-3071

FAX：023-630-2456

e-mail：itamotok@pref.yamagata.jp

天然水域等におけるKHV病発生状況等について

1 発生状況

(1) 発生場所

都道府県名：山形県（置賜地域）

河川名・湖沼名等：個人池

(2) 最初に発見された年月日およびその状況並びに確定診断日

- ・ 8月 9日 本人より通報
- ・ 8月10日 一次診断陽性
- ・ 8月12日 確定診断

(3) 発見された死亡魚数の現在までの推移

50～60尾中20～30尾斃死

(4) その他参考となる事項

- ・ 素ぼり池（転作田）
- ・ 水温29℃
- ・ マゴイ、錦鯉で斃死
- ・ 体長15～20cm
- ・ 池の消毒、魚の処分を実施

担当

山形県農林水産部生産技術課水産室

水産振興主査 板本 健児

電話：023-630-3071

FAX：023-630-2456

e-mail：itamotok@pref.yamagata.jp