

旱溪魚群暴斃 疑人為污染 (2012-4-12)

〔記者陳建志／大里報導〕南區和大里區交界的旱溪，十日晚間民眾發現南門橋上游溪流中出現大批「翻肚」死亡的魚屍，市議員李天生接獲通知到場，懷疑有人趁著夜色偷排有毒物質，環保局到場採證，發現溶氧量、P H值都正常，研判有人排放污染物質，已派人擴大追查。

環局採樣排除天候因素

市議員李天生表示，南門橋下方的旱溪，平時溪中有許多魚群聚集，不過前天傍晚五點左右，民眾開始發現溪中的魚群從上游「翻肚」，奄奄一息流向下游。

李天生表示，抵達現場後發現溪中至少二、三百尾的吳郭魚等魚種暴斃，部分還在做垂死的掙扎，景象慘不忍睹，前天溫度雖升高，但應不致造成魚群暴斃，懷疑有工廠或民眾排放有毒物質造成。

祥興里長黃春海也表示，旱溪在五、六年前也曾發現魚群大量暴斃的情形，當時卻查不到污染源，因旱溪上游是兩條河川匯流而成，前晚一邊魚群仍活蹦亂跳，只有一邊出現魚屍，強烈懷疑人為污染是元兇，並非天候因素。

市府環保局環境稽查大隊長倪世齡表示，前晚接獲通報後立即派人到場採樣，並從南門橋往上游巡視，發現上游約一百公尺就看不到死魚，研判污染源就在附近。

倪世齡表示，採樣的溪水經化驗後，發現溶氧量和P H值都正常，因此排除天候因素造成魚群暴斃，研判應是人為污染造成，昨天除通報清潔隊清理河邊魚屍，也派人清查附近工廠，追查可能污染源。



旱溪前晚在南門橋附近出現大批暴斃魚群，研判有人排放污染物質。（記者陳建志攝）