

菰川導水状況調査表									
年月日	平成22年3月2日(火曜日)						14:30~15:00		
気象状況	晴			曇り			雨		雪
調査箇所	聖武井堰下流水路			導水管取水箇所			菰川放流部		
水量	多い	通常	少ない	多い	半分程度	少ない	多い	半分程度	少ない
水質 (濁り等)	濁り(多)	濁り(少)	透明	濁り(多)	濁り(少)	透明	濁り(多)	濁り(少)	透明
ゴミ等 阻害状況	無	有	清掃 実施	無	有	清掃 実施	無	有	清掃 実施
その他 特記事項	特に目立ったゴミは無し。 水深11.0cm			ビニール、長い藻等が管口の半分程度覆っている。これは前日の雨で藻等が上流から流れてきたためと思われる。また、水量が少ないのは佐保川の用水取水口がゴミでつまっていたためである。			水は少ない。この原因は佐保川の取水口がゴミで詰まっていたため取水出来ていなかったためである。佐保川の取水口のゴミ清掃後は順調に流れている。		
現地の状況 (写真等)									

※週1回点検を行うこと。

菰川導水状況調査表2

その他 特記事項

佐保川用水取水口の状況

佐保川用水取水口は写真-1に示すように、スクリーンに木の根、草、ビニール等のゴミがつまり、取水口にほとんど水が入ってこない状況であった。

このため、下流には水がほとんど流れていなかった。

この後、写真-2に示すようにゴミを取り除いたため通常の水が流れるようになった。

取水口周辺には木の根や草等のゴミが水底に沈んでおり、これが流れてくるものと思われる。

このような状況を解決するには定期的なゴミの取り除き作業が必要と思われる。

写真-1 佐保川用水取水口 清掃前



写真-2 佐保川用水取水口 清掃後

