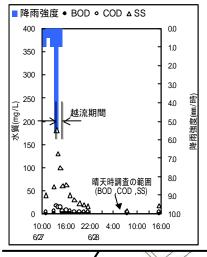
# 6月27日 第1回雨天時調査

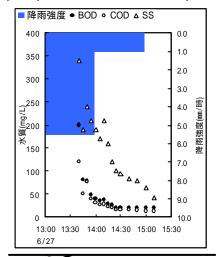
先行無降雨時間	37 時間	越流量	-
降雨時間	11:10~ 4 時間 20 分	(特記事項)	
総降雨量	9.0mm	降雨データ(1時間	間毎)は仙台管区気象台観
越流時間	13:40~ 1 時間 30 分	測値	

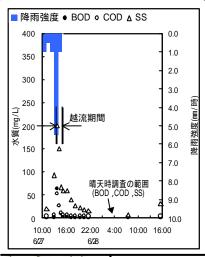
# 6河川上流 宝蔵院橋雨水吐口上流)

#### (CSO 宝蔵院橋雨水吐口)

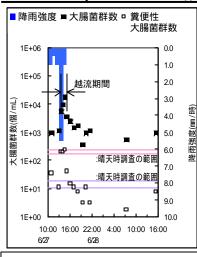
### 6河川下流 宝蔵院橋雨水吐口下流)

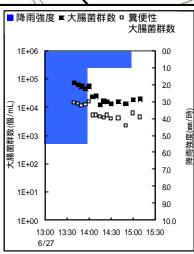


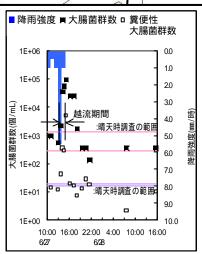




宝蔵院橋雨水吐口上流 宝蔵院橋雨水吐口 採水箇所 マンホール 宝蔵院橋雨水吐口下流 高松橋 約70m 約250m 40 m







## コメント

宝蔵院橋雨水吐口上流

降雨開始後,水質の各項目において濃度上昇が認められ,採水箇所下流の吐口の越流開始時刻と同時刻に最も高い数値を記録している。なお,採水箇所の上流側にも吐口が存在している。

宝蔵院橋雨水吐口

越流水の水質は,各項目において越流開始直後が最も高く,その後低下している。 宝蔵院橋雨水吐口下流

降雨開始後,一部を除き水質の各項目において濃度上昇が認められる。その後吐口の越流開始に合わせ て濃度がさらに上昇し,越流開始 10 分後に一部の項目を除き最も高い数値を記録している。