

別紙一2

漏水量調査

流量観測結果一覧

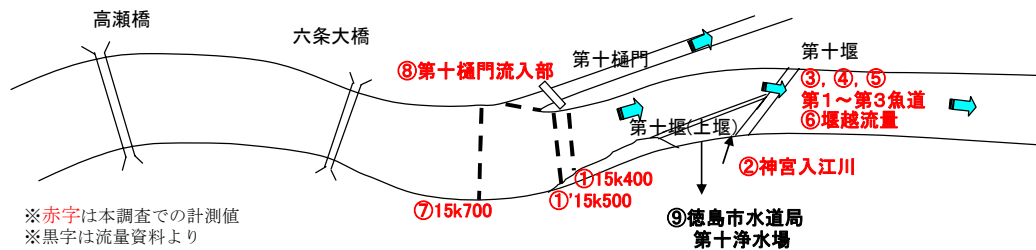
調査日	流量観測結果									
	①'	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	
	15k500	15k400	神宮入江川	第1魚道	第2魚道	第3魚道	堰越流量	15k700	第十樋門	
H19/12/6	2.04	3.42	0.044	0.047	0.153	0.000	0.00	30.92	28.45	
	11:40	13:10	11:30	13:30	13:10	12:00	12:10	10:50	11:20	
H20/1/11	1.68	4.01	0.013	0.096	0.104	0.000	0.00	36.38	35.64	
	10:40	11:10	10:40	11:50	11:30	11:00	11:10	10:00	10:20	
備考	※①, ①'はADCP、他は電磁流速計による計測 ※上段：流量 (m ³ /s)、下段：計測時間									

その他の流量資料

調査日	⑨	河川水位A.P. (m) (12:00)			
		第十堰	第十樋門	旧吉野川	
H19/12/6	徳島市水道局 第十浄水場	0.40	4.37	4.44	3.12
H20/1/11	0.43	4.42	4.48	3.16	
流量根拠	日取水量より 換算				
備考	※上段：流量 (m ³ /s)、下段：計測時間				

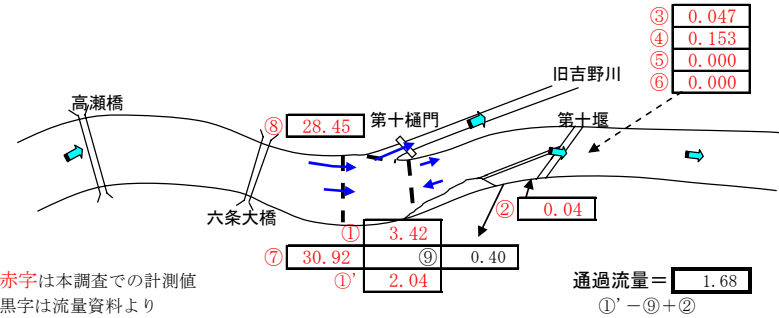
※高瀬橋、第十、旧吉野川水位は国土交通省HP(速報値)による

流量観測地点位置図 (概略図)



※赤字は本調査での計測値
※黒字は流量資料より

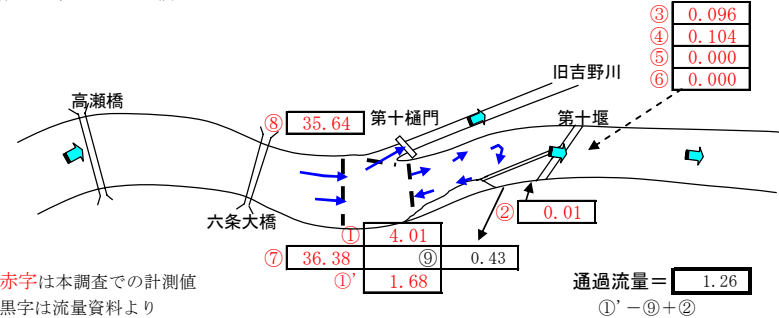
平成19年12月6日調査



※赤字は本調査での計測値
※黒字は流量資料より
(単位：m³/s)

通過流量 = 1.68
①' - ⑨ + ②

平成20年1月11日調査



※赤字は本調査での計測値
※黒字は流量資料より
(単位：m³/s)

通過流量 = 1.26
①' - ⑨ + ②