

●流速計測データ		単位はm/s					
小判型（上流）							
水深 (cm)	計測地点						
	1	2	3	4	5	6	7
1.0	0.353	0.365	0.369	0.321	0.337	0.344	0.254
2.0	0.324	0.335	0.323	0.321	0.333	0.327	0.249
3.0	0.307	0.335	0.321	0.325	0.333	0.327	0.277
4.0	0.336	0.327	0.337	0.327	0.348	0.289	0.257
5.0	0.343	0.343	0.336	0.329	0.340	0.300	0.291
6.0	0.328	0.359	0.351	0.325	0.345	0.276	0.272
7.0	0.323	0.342	0.334	0.322	0.341	0.274	0.287
8.0	0.309	0.356	0.347	0.323	0.339	0.303	0.258
9.0	0.306	0.359	0.322	0.327	0.353	0.298	0.301
10.0	0.328	0.327	0.334	0.322	0.337	0.286	0.294
11.0	0.288	0.298	0.344	0.339	0.341	0.287	0.294

丸形（下流）	
水深 (cm)	計測地点
	4
1.0	0.358
2.0	0.341
3.0	0.346
4.0	0.362
5.0	0.352
6.0	0.354
7.0	0.354
8.0	0.338
9.0	0.331
10.0	0.326
11.0	0.321

● ポイントゲージによる水面勾配の計測				
	区間距離(m)	静水面(cm)	水路床(cm)	水面(cm)
		H1	Z	H2
①	3.2	9.60	21.50	9.20
②		10.00	22.40	9.00
③	3.3	33.50	44.80	32.30
④		21.80	32.10	19.35

● ベンチュリーメーターの値	
単位はmm	
H2	H1
550	415

	洗堀深
小判型橋脚	10.6cm
丸形橋脚	7.1cm

