

実験名	オリフィスの流出実験(定水位)																	
実験日																		
実験者																		
水位の値 H	測定回数 n	水量 V	時間 t	流量 Q'	平均流量 Q	理論流速	オリフィス		流量係数	H/r								
(cm)	(回)	(cm <sup>3</sup> )	(sec)	(cm <sup>3</sup> /sec)	(cm <sup>3</sup> /sec)	(cm/sec)	半径 r(cm)	面積 a(cm <sup>2</sup> )										
50	1																	
	2																	
	3																	
45	1																	
	2																	
	3																	
40	1																	
	2																	
	3																	
35	1																	
	2																	
	3																	
30	1																	
	2																	
	3																	
25	1																	
	2																	
	3																	
20	1																	
	2																	
	3																	
15	1																	
	2																	
	3																	
10	1																	
	2																	
	3																	
5	1																	
	2																	
	3																	