



PERUM JASA TIRTA II

No. Formulir : F-10.12-11



NERACA AIR SUNGAI CITARUM

TANGGAL 14 Januari 2009

WADUK	TINGGI MUKA AIR (+ ... m)				VOLUME (JUTA M ³)	VOLUME EFEKTIF (juta m ³)				
	TERENDAH	NORMAL	RENCANA	HARI INI		NORMAL	RENCANA	HARI INI		
								Realisasi	% Normal	% Rencana
Saguling	623,00	643,00	633,92	631,32	316,26	560,34	211,39	146,10	26,07	69,11
Cirata	205,00	220,00	211,73	210,45	1.340,81	709,39	294,34	235,36	33,18	79,96
Ir. H. Djuanda	75,00	107,00	100,39	101,04	1.980,99	1.868,94	1.354,47	1.402,09	75,02	103,52
Jumlah Volume					3.638,06	3.138,67	1.860,20	1.783,55	56,82	95,88

AK Waduk Ir. H. Djuanda 123,21 m³/det.
 Debit Sungai Cikao 19,49 m³/det.
 Debit Curug 142,70 m³/det.
 TMA Bendung Curug **26,77** m dpl

Distribusi Air di Bendung Curug hari ini :

SALURAN INDUK	PASOK (m ³ /det)		
	DARI CURUG	SUMBER ²¹ SETEMPAT	JUMLAH
TARUM BARAT	26,59	14,90	41,49
KE UTARA	71,11	0,00	71,11
TARUM TIMUR	45,00	12,92	57,92
JUMLAH	142,70	27,82	170,52

Debit intake PAM DKI Jakarta (m³/det)

Intake	Realisasi
Pejompongan	5,652
Pulogadung	3,265
Buaran	4,650
Total	13,567
TMA Bendung PAB	16,28