



PERUM JASA TIRTA II

No. Formulir : F-10.12-11



NERACA AIR SUNGAI CITARUM

TANGGAL 31 Desember 2008

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	630,84	631,88	329,32	560,34	135,30	159,17	28,41	117,64
Cirata	205,00	220,00	209,23	210,49	1.342,63	709,39	180,45	237,18	33,43	131,44
Ir. H. Djuanda	75,00	107,00	93,10	101,37	2.005,42	1.868,94	864,60	1.426,52	76,33	164,99
Jumlah Volume					3.677,38	3.138,67	1.180,36	1.822,87	58,08	154,43

AK Waduk Ir. H. Djuanda 169,69 m³/det.
 Debit Sungai Cikao 7,65 m³/det.
 Debit Curug 177,34 m³/det.
 TMA Bendung Curug **26,79** m dpl

Distribusi Air di Bendung Curug hari ini :

SALURAN INDUK	PASOK (m ³ /det)		
	DARI	SUMBER ²¹	JUMLAH
	CURUG	SETEMPAT	
TARUM BARAT	46,61	27,56	74,17
KE UTARA	85,73	0,00	85,73
TARUM TIMUR	45,00	31,50	76,50
JUMLAH	177,34	59,06	236,40

Debit intake PAM DKI Jakarta (m³/det)

Intake	Realisasi
Pejompongan	5,720
Pulogadung	3,975
Buaran	5,011
Total	14,706
TMA Bendung PAB	16,35