



PERUM JASA TIRTA II

No. Formulir : F-10.12-11



NERACA AIR SUNGAI CITARUM

TANGGAL 10 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	629,96	634,67	402,72	560,34	116,44	232,56	41,50	199,73
Cirata	205,00	220,00	208,69	212,10	1.417,10	709,39	156,56	311,65	43,93	199,06
Ir. H. Djuanda	75,00	107,00	92,37	99,20	1.847,85	1.868,94	820,03	1.268,95	67,90	154,74
Jumlah Volume					3.667,67	3.138,67	1.093,03	1.813,16	57,77	165,88

AK Waduk Ir. H. Djuanda 205,52 m³/det.
 Debit Sungai Cikao 23,42 m³/det.
 Debit Curug 231,94 m³/det.
 TMA Bendung Curug **26,82** m dpl

Distribusi Air di Bendung Curug hari ini :

SALURAN INDUK	PASOK (m ³ /det)		
	DARI	SUMBER ²¹	JUMLAH
	CURUG	SETEMPAT	
TARUM BARAT	35,51	27,56	63,07
KE UTARA	151,43	0,00	151,43
TARUM TIMUR	45,00	31,50	76,50
JUMLAH	231,94	59,06	291,00

Debit intake PAM DKI Jakarta (m³/det)

Intake	Realisasi
Pejompongan	6,200
Pulogadung	3,882
Buaran	5,169
Total	15,251
TMA Bendung PAB	16,35