

FOR THE DATE (DD.MM.YY) :-

22.07.14

FROM :-

BKTPP

TO :- STATE LOAD DESPATCH CENTRE (WB), WBSETCL

09:53 HRS

DATE :- 21.07.14

TIME OF ORIGIN :-

INITIAL / REFRESHED / REVISED :-

Initial

DURATION		Proposed injection by entity in MW from Own generating station									Proposed Injection by the entity from	Injection of power on behalf of other	Total injection (Outside own area of supply)
Hrs	Blo	STAGE-I			STAGE-II			TOTAL PLANT					
		No OF Running unit	Decl.Avbl.(S.O)		No OF Running unit	Decl.Avbl.(S.O)		No OF Running unit	Decl.Avbl.(S.O)				
(1)	(2)		Actual	Notional		Actual	Notional		Actual	Notional	(4)	(5)	(6)=(4+5)
00	01	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	02	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	03	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	04	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
01	05	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	06	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	07	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	08	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
02	09	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	10	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	11	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	12	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
03	13	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	14	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	15	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	16	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
04	17	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	18	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	19	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	20	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
05	21	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	22	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	23	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	24	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
06	25	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	26	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	27	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	28	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
07	29	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	30	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	31	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	32	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
08	33	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	34	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	35	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	36	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
09	37	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	38	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	39	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	40	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
10	41	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	42	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	43	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	44	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
11	45	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	46	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	47	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	48	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
12	49	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	50	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	51	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	52	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
13	53	2	383	383	2	390	390	4	773	773			

	54	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	55	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	56	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
14	57	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	58	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	59	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	60	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
15	61	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	62	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	63	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	64	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
16	65	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	66	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	67	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	68	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
17	69	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	70	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	71	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	72	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
18	73	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	74	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	75	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	76	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
19	77	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	78	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	79	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	80	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
20	81	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	82	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	83	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	84	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
21	85	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	86	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	87	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	88	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
22	89	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	90	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	91	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	92	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
23	93	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	94	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	95	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
	96	2	383	383	2	390	390	4	773	773			
TOT MU		unit	9.192000	9.192000	unit	9.36000	9.36000	unit	18.55200	18.55200	0.000	0.000	0.000
MAX(MW)		2	383	383	2	390	390	4	773	773	0	0	0
MIN(MW)		2	383	383	2	390	390	4	773	773	0	0	0

Coal stock data (in MT)

	Stage - I				Stage -II			TOTAL
	Date	Linkage source	Captive source	Total	Linkage source	Captive source	Total	
i) Opening stock	21.07.14	63927			42618			106545
ii) Coal Received	20.07.14	7882			5255			13137
iii) Coal consumption	22.07.14	6500			6500			13000