

STATEMENT No. 7

Principal Accounts Office/CA Office
Ministry of Environment & Forests
Department

Telephone No. 24362823

Statement of Released to State/Union Territories under Centrally Sponsored Schemes/State Plans

(₹. In Crores)

Sl No.	State/UT	AFFORESTATION AND FOREST MANAGEMENT					ANIMAL WELFARE				
		Actuals upto the month May,2013	Copy	% of variation Excess (+) Less (-) w.r.t. to copy	Progressive till date (Provisional) #	Progressive (Copy)	Actuals upto the month May,2013	Copy	% of variation Excess (+) Less (-) w.r.t. to copy	Progressive till date (Provisional) #	Progressive (Copy)
1	ANDAMAN AND NICOBAR	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1	Andhra Pradesh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	Arunachal Pradesh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	Assam	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	Bihar	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	Chandigarh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	Chhatisgarh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	Goa	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	Gujarat	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	Haryana	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	Himachal Pradesh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11	Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12	Jharkhand	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13	Karnataka	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	Kerala	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15	Madhya Pradesh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16	Maharashtra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17	Manipur	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18	Meghalaya	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19	Mizoram	5.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	Nagaland	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21	NCT Delhi	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22	Delhi	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00
23	Orissa	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
24	Puducherry	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
24	Rajasthan	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25	Sikkim	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
26	Tamil Nadu	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
27	Tripura	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
28	Uttar Pradesh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
29	Uttarakhand	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30	West Bengal	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31	Punjab	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Total	5.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00

These figures are based on Centrally Plan Scheme Monitoring System (CPSMS) Application

CONSERVATION OF NATURAL RESOURCES AND ECOSYSTEMS					ENVIRONMENT INFORMATION EDUCATION AND AWARENESS				
Actuals upto the month May,2013	Copy	% of variation Excess (+) Less (-) w.r.t. to copy	Progressive till date (Provisional) #	Progressive (Copy)	Actuals upto the month May,2013	Copy	% of variation Excess (+) Less (-) w.r.t. to copy	Progressive till date (Provisional) #	Progressive (Copy)
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.03	-100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.11	-100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.70	-100.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.86	0.24	4008.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	-100.00	0.00	0.00
0.00	0.05	-100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.10	-100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.76	-100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.42	-100.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.17	-100.00	0.00	0.00	0.00	0.20	-100.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	30.00	-100.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	1.06	-100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9.86	32.52	-69.68	0.00	0.00	0.15	3.65	-95.89	0.00	0.00

POLLUTION ABATEMENT					RESEARCH AND DEVELOPMENT FOR CONSERVATION AND DEVELOPMENT				
Actuals upto the month May,2013	Copy	% of variation Excess (+) Less (-) w.r.t. to copy	Progressive till date (Provisional) #	Progressive (Copy)	Actuals upto the month May,2013	Copy	% of variation Excess (+) Less (-) w.r.t. to copy	Progressive till date (Provisional) #	Progressive (Copy)
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.27	-51.85	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	-100.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.10	-100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	-100.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.33	-100.00	0.00	0.00	0.00	0.09	-100.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	-100.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	-33.33	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	-100.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.02	300.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.34	-94.12	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.41	1.75	37.71	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	-100.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.43	-100.00	0.00	0.00	2.74	3.21	-14.64	0.00	0.00

