]	DATE V	NISI	ERA	IN	FAI	LL	REP	OR	TS C)FD	IFFI	EREN	I T	BLO	CKS/	ST	ATIC	NS	FOI	R TH	IE M	ON	ГН (OF M	AY	, 2009	9			(Rair	ıfall	in mı	m.)	
SI. Nar	me of the																	DATE	:															Total
No. Bloc	ock/Station	1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
	<u> </u>				:==									!			1. ANGU	L				-				1				· · · · ·				
1 Angul		0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	17.6	7.4	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.4	14.0	0.0	61.2
2 Banrapa	oal	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	21.2
3 Chhend	dipada	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	12.5
4 Talcher	r	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	2.0	30.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	76.0
5 Kaniha	ì	0.0	0.0	0.	0	4.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	12.0	17.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	10.0	0.0	66.0
6 Athama	allik	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	19.4
7 K.Naga	ar	0.0	0.0	0.	0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	13.6	0.0	26.4
8 Pallaha	ara	0.0	0.0	0.	_	9.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.5	0.0		9.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	107.0
Total		0.0	0.0	0.		3.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	26.5	9.3		12.1	0.0	76.2	0.0	31.6	54.4	0.0	0.0	0.0	37.1	0.0	1.0	0.0	2.6		0.0	389.7
Averag	ge	0.0	0.0	0.	0	2.9	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	3.3	1.2	0.0	1.5	0.0	9.5	0.0	4.0	6.8	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.1	0.0	0.3	11.0	0.0	48.7
																2.	BALASO	RE																
1 Bhogara	rai	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	23.0	14.0	6.0	8.0	0.0	2.0	0.0	0.0	11.0	62.0	112.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	248.0
2 Basta		0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	16.0	12.0	10.0	5.0	0.0	4.0	0.0	0.0	15.0	42.0	38.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	163.0
3 Jaleswa	<i>i</i> ar	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	3.0	8.0	10.0	0.0	5.0	0.0	0.0	10.0	20.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	96.0
4 Baliapa	al	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	33.0	31.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	5.0	54.0	92.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	248.0
5 Balasor	ore	0.0	0.0	0.	0 3	4.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	6.0	0.0	0.0	28.0	30.0	5.0	14.0	0.0	12.0	0.0	0.0	2.0	45.0	38.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	226.0
6 Remuna	na	0.0	0.0	0.	0 2	7.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	11.0	0.0	0.0	15.0	20.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	4.0	80.0	43.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	229.0
7 Nilagiri	i	0.0	0.0	0.	0 1	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	10.0	0.0	0.0	5.0	57.0	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	161.0
8 Soro		0.0	0.0	0.	0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	8.0	83.0	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	148.0
9 Bahana	aga	0.0	0.0	0.	0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	5.0	64.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	123.0
10 Simulia	a	0.0	0.0	0.	0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	94.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	139.0
11 Khaira		0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	4.0	72.0	28.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	119.0
12 Oupada	la	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	10.0	73.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	147.0
Total		0.0	0.0	0.	8 0	8.0	0.0	5.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	52.0	0.0	0.0	112.0	112.0	60.0	44.0	0.0	54.0	0.0	0.0	82.0	746.0	610.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	2047.0
Averag	ge	0.0	0.0	0.	0	7.3	0.0	0.4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	4.3	0.0	0.0	9.3	9.3	5.0	3.7	0.0	4.5	0.0	0.0	6.8	62.2	50.8	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	170.6
																3. I	BARAGA	\RH																
1 Ambabl	ohona	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2 Attabira	а	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3 Bargarh	h .	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4 Barpali	i	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5 Bhatali	i	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6 Bheden	n	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7 Bijepur	r	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8 Gaisilet	ete	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9 Jharbar	ındh	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10 Padma	apur	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11 Paikma	al	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12 Sohela	1	0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Total		0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

	DATE	WIS	E RA	INF	ALL	DATE																											
SI.	Name of the			~~		DATE 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31																											
No.	Block/Station	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		25	26	27	28	29	30	31	Total
	Average	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

	DATE	WISI	E RA	INF	ALL	REP	OR	TS C	OF D	IFFI	EREN	JT B	LO	CKS/	'STA	TIC	NS	FOR	TH	EΜ	ONT	ΉС	OF M	Ι ΑΥ ,	, 200	9			(Rain	fall	in mı	m.)	
SI.	Name of the																DATE																Total
No.	Block/Station	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL
													-																				
		1												I	4. E	SHADR	ΑK																
1	Bhadrak	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	69.0	36.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	143.0
2	Bhandaripokhari	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	59.0	36.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	106.0
3	Basudevpur	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	130.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	209.0
4	Bonth	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0	7.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	49.0
5	Chandbali	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	134.4	28.2	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	172.6
6	Dhamnagar	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	65.0	12.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	129.0
7	Tihidi	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	116.0	27.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	274.0
	Total	0.0	0.0	20.0	103.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	65.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	611.4	180.2	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0	1082.6
	Average	0.0	0.0	2.9	14.7	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	9.3	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	87.3	25.7	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	154.7
ļ		,														BOLANG									,								
-	Bolangir	0.0	0.0	0.0	1.6	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	65.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	69.6
-	Puintala	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1
-	Gudvella	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
-	Duduka	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	6.0	0.0	13.0
\vdash	Deogaon	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
-	Loisingha	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0
	Patnagarh	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0
-	Belapada	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	27.0
	Khaparakhol Titilagarh	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	15.0
-	Tureikela	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	5.0
-	Bangomunda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	Muribahal	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	Saintala	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	13.0
-	Total	0.0	0.0	5.0	1.6	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	4.0	0.1	0.0	0.0	27.0	94.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	47.2	0.0	188.7
-	Average	0.0	0.0	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	1.9	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	3.4	0.0	13.5
		<u></u>													6.	BOUD	H								Li				L				
1	Boudh	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	Kantamal	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	Harabhanga	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	Total	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	Average	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
										Ì																			İ				

DA	ATE V	VISI	$\mathbf{E} \mathbf{R} \mathbf{A}$	INF	ALL	REI	POR	TS C)F D	IFFE	EREN	I T	BLO	CKS/	STA	ATIC	NS	FOI	R TH	ΕM	ON'	ГНС)F M	ΙΑΥ,	, 200	9			(Rain	fall	in mr	n.)	
SI. Name o	of the																ATE	<u> </u>															Total
No. Block/St	tation	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
		- '								- 1					7.	CUTTAC	CK																
1 Athagarh		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.0
2 Banki-Damp	pada	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	5.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	31.0
3 Barang		6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	88.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	149.0
4 Baramba		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0
5 Cuttack Sac	dar	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	131.0
6 Kantapara		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	238.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	259.0
7 Mahanga		0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	150.0	25.0	0.0	0.0	0.0	70.0	0.0	332.0
8 Niali		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	140.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	159.0
9 Nischintako	oili	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	27.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	125.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	212.0
10 Narasinghpi	ur	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	13.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	73.0
11 Salipur		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	89.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	154.0
12 Tangi-Chou	ıdwar	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	85.0	59.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	182.0
13 Tigiria		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	56.0
Total		6.0	0.0	0.0	40.0	20.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	6.0	99.0	28.0	156.0	0.0	0.0	6.0	6.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	######	224.0	0.0	0.0	0.0	102.0	0.0	1807.0
Average		0.5	0.0	0.0	3.1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.5	7.6	2.2	12.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	84.2	17.2	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	139.0
															8.	DEOGA	RH																
1 Barkote		0.0	0.0	0.0	20.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	61.8
2 Deogarh		0.0	0.0	0.0	3.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	27.6
3 Reamal		0.0	0.0	0.0	2.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	33.0
Total		0.0	0.0	0.0	25.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	15.9	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.3	0.0	122.4
Average		0.0	0.0	0.0	8.3	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	40.8
							,								9. D	HENKA	VAL																
1 Dhenkanal		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	10.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	60.0
2 Gondia		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	55.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	124.0
3 Odapada		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0
4 Hindol		0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	27.0	3.0	0.0	0.0	0.0	28.5	0.0	96.0
5 Kamakhyan	nagar	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	21.0	12.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	130.0
6 Bhuban		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	85.0	52.0	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	174.0
7 Parjang	İ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	20.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	51.0
8 Kankadahad	d	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0	0.0	0.0	0.0	45.0	20.0	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	186.0
Total		0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	89.0	10.0	11.5	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	101.0	0.0	0.0	4.0	318.0	152.0	0.0	0.0	9.0	135.5	0.0	859.0
Average		0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	1.3	1.4	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.5	39.8	19.0	0.0	0.0	1.1	16.9	0.0	107.4
																															t		

DATE	WISI	E RA	INF	ALL	REI	POR	TS C)F D	IFFE	EREN	JT I	BLO	CKS/	STA	ATIC	NS	FOI	R TH	ΕM	ON'	THC)F M	AY,	, 2009	9			(Rain	ıfall	in mn	n.)	
SI. Name of the																DATE																Total
No. Block/Station	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL
			·	'				-					-	10	GAJAP	ATI																
1 Kashinagar	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	28.7
2 Parlakhemundi	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	50.5
3 Rayagada	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	36.0
4 Gumma	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	9.0	0.0	0.0	0.0	85.0
5 Nuagada	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6 R.Udaygiri	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7 Mohana	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		3.0	0.0	0.2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	75.6
8 Gosani	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	ļ	8.0	0.0		0.0	0.0	<u> </u>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	68.0
Total	7.0	7.0	8.4	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		11.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0	108.0	0.0	0.0	0.0	343.8
Average	0.9	0.9	1.1	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	13.5	0.0	0.0	0.0	43.0
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·														. GANJA	,		r														
1 Chhatrapur	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	ļ	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	62.0
2 Ganjam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.0
3 Purusottampur	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	ļ	0.0	0.0	ļ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	69.0
4 Kabisuryanagar	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	ļ	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	93.0
5 Polasara	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	II	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0		0.0	60.0
6 Kodala	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	35.0
7 Khalikot	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	ļ	0.0	0.0	ļ	0.0	0.0	ļ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	82.0
8 Hinjili	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	L	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0		0.0	73.0
9 Rangeilunda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	76.0
10 Kukudakhandi	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	ļ	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	62.0
11 Chikiti	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	 	0.0	0.0	ļ	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	8.0	0.0	70.0
12 Patrapur	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	II	0.0	0.0		0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	20.0
13 Sanakhemundi	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	28.0
14 Digapahandi 15 Bhanianagar	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	ļ	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0 9.0	0.0	9.0 15.0
16 Belaguntha	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	23.0
3	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	ļ	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 16.0	0.0		0.0	29.0
17 Jagannathprasad	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	{	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	12.0	0.0	68.0
18 Buguda	0.0														-																	82.0
19 Aska 20 Dharakote	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	II	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0 20.0	0.0		0.0	82.0
21 Sheragada	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	27.0
21 Sheragada 22 Sorada	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0		0.0	50.0
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	143.0		358.0	0.0	1150.0
Average	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	ļ	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	6.5	0.0		0.0	52.3
Average	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	10.3	0.0	JZ.J
	_il		lL			L			L						Ll	L					L			l	1			L		LL.		

	DATE	WISI	ERA	INF	ALL	REI	POR	TS C	OF D	IFFE	EREI	I TI	BLO	CKS	ST.	ATIC	NS	FOI	R TH	E M	ON'	ТНС	OF M	[AY	, 200	9			(Rain	fall	in mı	n.)	
SI.	Name of the																ATE	.					***************************************				······································						Total
No.	Block/Station	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	rotai
					- '				,	- 1					12. JA	GATSING	SHPUR																
1 Ja	gatsinghpur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	112.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	142.0
2 Bir	ridi	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	112.0	82.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	194.0
3 Ra	nghunathpur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	153.0	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	196.0
4 Ba	ilikuda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	125.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	141.0
5 Na	nugaon	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	150.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	150.0
6 Tir	tol	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	120.0	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	164.0
7 Ku	ijanga	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	120.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	151.0
8 Era	asama	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	222.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	247.0
To	otal	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1114.0	271.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1385.0
Αv	/erage	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	139.3	33.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	173.1
							L							L	1;	3. JAJPU	IR		·						h								
1 Jaj	jpur	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	70.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	137.0
2 Bir	njharpur	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	50.0	8.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	122.0
3 Da	sarathpur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	165.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	195.0
4 Ko	orei	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	90.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	99.0
5 Da	nagadi	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	105.0	20.0	0.0	0.0	0.0	83.0	0.0	244.0
6 Su	ıkinda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	61.0	64.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	125.0
7 Ra	sulpur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	72.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	72.0
8 Dh	narmasala	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0	63.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	143.0
9 Ba	rachana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	143.0	16.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	192.0
10 Ba	nri	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	133.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	180.0
To	otal	0.0	0.0	0.0	68.0	0.0	0.0	4.0	4.0	0.0	0.0	2.0	20.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	969.0	249.0	0.0	0.0	0.0	127.0	0.0	1509.0
Αv	/erage	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.2	2.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	96.9	24.9	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0	150.9
															14. J	HARSUC	SUDA																
1 Jh	arsuguda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2 Ko	olarbira	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3 La	ikera	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	8.0	48.0
4 Kir	rmira	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	5.0	20.0
5 La	khanpur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
To	otal	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	13.0	68.0
Αv	/erage	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	2.6	13.6

	DATE	WISI	ERA	INF	ALL	REF	OR	TS C)FD	IFFE	REN	ITI	BLO	CKS/	ST.	ATIC	NS	FOI	R TH	E M	ON	TH (OF M	IAY,	, 2009	9		-	(Rain	ıfall	in mı	n.)	
SI.	Name of the															Г	ATE			***************************************								***************************************					Total
No.	Block/Station	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL
									'	•					15.	KALAHA	NDI						·										
1 1	Bhabanipatna	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2 1	Kesinga	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3 I	Karlamunda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4 [M.Rampur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5 I	Varla	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6 I	_angigarh	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	Th.Rampur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8 1	Dharmagarh	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9 .	Junagarh	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10 I	Kalampur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11 .	Jaipatna	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12 I	Koksara	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13 (Golamunda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
-	Total	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	Average	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
															16. k	ANDHA	MAL		04444444444.						***************************************			••••••					
1	Baliguda	0.0	11.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0
2 (Chakapad	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	4.0	0.0	4.0	0.0	0.0	12.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	78.0
3 I	Daringibadi	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.1	0.0	32.0	0.0	53.0	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	177.1
4 (G.Udayagiri	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5
5 I	Khajuripada	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
6 I	Kotagarh	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4
7	Vuagan	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8 I	Phiringia	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
9 I	Phulbani	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	2.0	5.0	0.0	8.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	44.8
10 I	Raikia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	Tikabali	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	18.0	0.0	6.0	18.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	86.0
12	Tumudibandh	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	Total	0.0	11.0	3.2	9.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	74.0	40.5	21.1	10.0	68.0	1.2	65.0	126.2	0.0	0.0	0.0	2.6	2.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	469.8
1	Average	0.0	0.9	0.3	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	3.4	1.8	0.8	5.7	0.1	5.4	10.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	39.2

	DATE	WISI	ERA	INF	ALL	REI	POR	TS C)F D	IFFE	REN	JT I	BLO	CKS/	STA	ATIO	NS	FO	R TH	E M	ON	THC)F M	IAY,	, 200	9			(Rain	fall	in mı	n.)	
SI.	Name of the											***************************************				Г	ATE	<u> </u>										***************************************					Tatal
No.	Block/Station	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
									·						17. K	ENDRAP	PARA																
1	Kendrapara	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	65.0	29.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	143.0
2	Derabis	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	114.0	33.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	215.0
3	Marshaghai	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	140.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	208.0
4	Mohakalpara	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	167.0	18.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	209.0
5	Garadapur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	85.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	127.0
6	Pattamundai	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	137.0	30.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	191.0
7	Aul	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	126.0	20.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	189.0
8	Rajnagar	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	167.0	2.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	174.0
9	Rajkanika	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	105.0	50.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	202.0
	Total	0.0	0.0	87.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	68.0	0.0	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	57.0	1106.0	231.0	0.0	0.0	0.0	102.0	0.0	1658.0
	Average	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	7.6	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	122.9	25.7	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	184.2
															18.	KEONJH	IAR								,								
1	Keonjhar	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	24.0	17.0	0.0	0.0	0.0	38.0	0.0	120.0
2	Banspal	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	9.0	28.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	59.0
3	Telkoi	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	12.0	0.0	0.0	14.0	10.0	0.0	0.0	0.0	56.0	0.0	154.0
4	Patna	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	22.0	0.0	20.0	38.0	0.0	0.0	33.0	18.0	0.0	0.0	0.0	38.0	0.0	202.0
5	Saharpada	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	44.0	0.6	0.0	25.0	0.0	23.0	7.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	11.0	16.0	0.0	0.0	0.0	45.3	0.0	176.9
6	Ghatgaon	0.0	0.0	15.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	3.0	16.0	0.0	2.0	0.0	0.0	31.0	10.0	0.0	0.0	78.0	16.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	220.0
7	H.Ch.pur	0.0	6.0	8.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	5.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	30.0	20.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	142.0
8	Anandapur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	92.0
9	Ghasipura	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	12.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0	43.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	166.0
10	Hatadihi	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.0	19.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	111.0
11	Champua	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	9.0	0.0	44.0	0.0	0.0	0.0	13.0	9.0	0.0	0.0	0.0	39.0	0.0	171.0
12	Joda	0.0	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	55.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	209.0
13	Jhumpura	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	38.0	42.2	0.0	0.0	19.8	20.6	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	148.2
	Total	0.0	19.0	37.2	83.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	23.0	197.0	0.6	20.0	65.0	1.0	92.6	51.0	33.0	147.0	102.2	0.0	15.0	357.8	271.6	0.0	0.0	0.0	397.1	0.0	1971.1
	Average	0.0	1.5	2.9	6.4	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	1.8	15.2	0.0	1.5	5.0	0.1	7.1	3.9	2.5	11.3	7.9	0.0	1.2	27.5	20.9	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	151.6

	DATE	WISI	ERA	INF	ALL	REF	OR	TS C)F D	IFFE	EREN	I TI	BLO	CKS/	STA	ATIO	NS	FOI	R TH	E M	ON	THC)F M	IAY,	2009	9			(Rain	fall	in mı	n.)	
SI.	Name of the															D	ATE																Tatal
No.	Block/Station	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
						'			-						19.	KHORDI	HA			,								'					
1	Balianta	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0
2	Balipatna	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	57.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
3	Bhubaneswar	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	97.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	97.0
4 .	Jatani	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0
5	Banapur	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	79.0
6	Begunia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	11.0
7	Bolagarh	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0
8	Chilika	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	72.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	72.0
9	Khordha	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0
10	Tangi	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0	0.0	7.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	67.0
	Total	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	149.0	0.0	51.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	265.0	18.0	0.0	4.0	0.0	6.0	0.0	524.0
	Average	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.9	0.0	5.1	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	26.5	1.8	0.0	0.4	0.0	0.6	0.0	52.4
															20.	KORAPI	UT																
1	Koraput	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2
2	Lamataput	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	5.0
3	Pottangi	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	13.0
4	Bandhugan	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
5	Nandapur	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	22.0
6	Dasmantpur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	17.0
7	Narayanpatna	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	Laxmipur	0.0	4.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	13.0
9	Similiguda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	13.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0
10	Jeypore	0.0	0.0	0.0	1.7	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	38.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	113.2
11	Kotpad	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	50.2	0.0	100.2
12	Kundra	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0
13	Borigumma	0.0	4.6	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.4	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	9.6	0.0	81.5
14	Boipariguda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	23.0
	Total	5.0	9.6	5.0	13.5	6.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	8.0	71.0	0.0	47.4	28.0	0.0	0.0	103.0	24.6	0.0	5.0	0.0	13.2	0.0	8.0	49.5	77.3	0.0	480.1
	Average	0.4	0.7	0.4	1.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	5.1	0.0	3.4	2.0	0.0	0.0	7.4	1.8	0.0	0.4	0.0	0.9	0.0	0.6	3.5	5.5	0.0	34.3

DATE	WISI	ERA	INF	ALL	REP	POR	TS C)F D	IFFE	REN	I TI	BLO	CKS	/ST	ATIC	NS	FOI	R TH	EΜ	ON'	THO)F M	ΙΑΥ,	2009	9			(Rain	fall	in mn	n.)	
SI. Name of the		***************************************				***************************************				~***********						ATE	<u> </u>										***************************************					Tatal
No. Block/Station	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
	1 1			- 1		L								21. [MALKAN	GIRI		L						i_				1				
1 Malkangiri	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2 Mathili	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3 Khoirput	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0
4 K.Gumma	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5 Korukonda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
6 Kalimela	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7 Padia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	ļ	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	ļ	0.0	0.0	2.0	0.0	10.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0
Average	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	1.4	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
														22 1	IAVLIDDI	IANII																
1 Samakhunta	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	11.1	8.2	11.8	5.8	0.0	29.5	0.0	0.0	0.0	35.2	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	122.1
2 Badasahi	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0		0.0	0.2	L	21.0	0.0	13.0	0.0	0.0	7.0	24.0	11.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	105.0
3 Betanati	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	ļ	5.0	8.0		7.0	0.0	2.0	0.0	0.0	17.0	33.0	9.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	99.0
4 Morda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	18.0	0.0	ļ	41.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	50.0	37.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	227.0
5 Rasgovindapur	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	7.0	0.0		49.0	2.0	ļ	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	10.0	43.0	48.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	220.0
6 Kuliana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	3.0	12.0	0.0	25.0	22.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	54.0	63.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	219.0
7 Sarasakana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	4.0	7.0	0.0	6.0	0.0	6.0	2.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	15.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	83.0
8 Suliapada	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	2.6	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	106.6
9 Bangriposi	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6	22.0	15.8	0.0	21.6	2.4	0.6	1.2	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	69.0	28.4	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	195.0
10 Baripada	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	35.0	0.0	0.0	17.6	6.8	3.8	2.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	50.0	45.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	210.3
11 Khunta	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	58.0	16.0	0.0	0.0	0.0	52.0	0.0	132.6
12 G.B.Nagar	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	58.0	16.0	0.0	0.0	0.0	52.0	0.0	132.5
13 Udala	0.0	0.0	64.4	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	18.6	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	50.6	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	177.8
14 Kaptipada	0.0	0.0	0.0	57.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	68.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	208.0
15 Besoi	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	67.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	99.0
16 Bijatala	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.2	18.6	ļ	20.4	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.6	27.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	145.8
17 Rairangapur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	36.0	0.0	22.0	0.0		0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	27.0	49.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	226.0
18 Kusuml	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	Į	0.0	0.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	110.0
19 Jamda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	76.0
20 Bahalda	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	0.0		39.0	18.1	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	44.0	48.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	240.1
21 Tiring 22 Joshipur	0.0	0.0	3.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 2.8	22.0 32.8	13.0		13.2	0.0		0.0	0.0	0.0 5.8	0.0	0.0	0.0	16.0 36.8	34.2 29.8	0.0	0.0	0.0	52.8	0.0	92.2
23 Karanjia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.0	0.0		30.0	0.0		8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	13.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	161.0
24 Thakurmunda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	10.0	23.0	5.4	ļ	2.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0	15.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	120.4
25 Sukuruli	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0		0.0	8.0		3.0	0.0		0.0	0.0	0.0	15.0	25.0	0.0	0.0	0.0	56.0	0.0	141.0
26 Raruana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0		27.0	0.0		3.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	16.0	18.0	0.0	0.0	0.0	68.0	0.0	192.0
Total	0.0	0.0	87.2	70.9	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	3.0	148.6	422.6	139.8		346.5	75.5	254.6	64.6	2.0	-	0.0	0.0	37.0	1040.2	739.4	0.0	0.0	6.0	413.0	0.0	4041.0
Average	0.0	0.0	3.4	2.7	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	5.7	16.3	5.4		13.3	2.9	9.8	2.5	0.1	6.5	0.0	0.0	1.4	40.0	28.4	0.0	0.0	0.2	15.9	0.0	155.4
	+ 0.0	0.0			0.0	3.0	3.5	3.0		3.0		0.7	.0.0	0.7	0.1		- .,	7.5		U. I	0.5	3.0	0.0		.0.0		0.0	0.0	5.2		3.0	

DATE V	WISI	ERA	INF	ALL	REI	POR	TS (OF D	IFFE	EREI	I TV	BLO	CKS/	STA	ATIC	NS	FOI	R TH	ΕM	ON	ГН С	OF M	AY,	, 2009	9			(Rair	ıfall	in m	m.)	
SI. Name of the																ATE	:										***************************************					Tatal
No. Block/Station	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
\ 														23. NA	WARAN	GPUR																
1 Nawarangpur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	39.0	0.0	51.0
2 Nandahandi	0.0	0.0	0.0	20.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	13.0	0.0	52.0
3 Tentulikhunti	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	55.0
4 Papadahandi	0.0	0.0	0.0	20.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	2.0	0.0	0.0	11.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	14.0	0.0	82.0
5 Kosagumunda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	52.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	13.0	0.0	95.0
6 Dabugan	0.0	0.0	0.0	3.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	39.0
7 Umerkote	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	29.0
8 Raighar	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	49.0
9 Jharigam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	95.0
10 Chandahandi	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	52.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	93.0
Total	0.0	0.0	0.0	48.0	47.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	90.0	17.0	0.0	22.0	80.0	0.0	97.0	0.0	0.0	25.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	44.0	157.0	0.0	640.0
Average	0.0	0.0	0.0	4.8	4.7	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	1.7	0.0	2.2	8.0	0.0	9.7	0.0	0.0	2.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	4.4	15.7	0.0	64.0
1														24.	NAYAGA	\RH																
1 Bhapur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0
2 Daspalla	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	5.2	1.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	50.0
3 Gania	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	47.0
4 Khandapara	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	65.0	90.0
5 Nayagarh	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	60.6
6 Nuagaon	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0
7 Odagaon	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	3.0	0.0	22.0	0.0	0.0	7.0	0.0	4.0	11.0	0.0	3.0	0.0	89.0
8 Ranpur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.6
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	47.3	5.2	19.0	1.4	0.0	2.0	36.4	3.0	18.6	22.0	17.0	25.0	30.4	3.8	4.0	11.0	12.0	23.4	71.6	400.2
Average	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	5.9	0.7	2.4	0.2	0.0	0.3	4.6	0.4	2.3	2.8	2.1	3.1	3.8	0.5	0.5	1.4	1.5	2.9	9.0	50.0
														0																		
														25.	NUAPA	DA																
1 Boden	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.0	0.0	56.0
2 Khariar	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	16.4
3 Komana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.0	0.0	63.0
4 Nuapara	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0
5 Sinapali	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.8	0.0	29.8
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	162.0	0.0	166.2
Average	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0	33.2

DATE	WISI	E RA	INI	ALI	RE	POR	RTS C)FD	IFFI	EREN	I TI	BLO	CKS/	ST.	ATIC	NS	FOI	R TH	E M	ON	TH (OF M	AY	, 200	9		-	(Rair	ıfall	in mı	n.)	
SI. Name of the																ATE	:															Total
No. Block/Station	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 26. PUR	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	10lai
1 Astarang	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	193.0	0.0	87.0	0.0	0.0	0.0	0.0	280.0
2 Brahmagiri	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0
3 Delang	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
4 Gop	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	67.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	93.
5 Kakatpur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	184.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	255.
6 Kanas	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.
7 Krushnaprasad	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.
8 Nimapara	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	150.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	189.
9 Pipili	0.0	0.0	0.0	0.0	4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0		0.0	0.0	ļ	0.0	0.0	0.0	43.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.
10 Puri	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	8.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.
11 Satyabadi	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	36.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	77.
Total	0.0	0.0	0.0	0.0	4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.0	0.0	-1	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	69.0	723.0	112.3	87.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1060.
Average	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	65.7	10.2	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	96.
			<u> </u>	l	1	L	LL					l	L	27.	RAYAGA	ADA		L			I	L		L				i				
1 Raygada	0.0	0.0	8.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	34.
2 Kolnara	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	36.
3 K.Singpur	0.0	7.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.
4 Kashipur	0.0	0.0	10.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	6.0	6.0	0.0	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	95.
5 Gunupur	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	9.0	0.0	66.
6 Padmapur	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	90
7 Gudari	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	31.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.8	0.0	47
8 R.Guda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	8.3	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.1	0.0	76
9 B.Cuttack	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.
10 Muniguda	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	16.
11 Chandrapur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	8.0	33
Total	0.0	7.5	63.2	23.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	26.4	13.3	11.6	10.6	20.2	6.0	15.3	121.4	6.0	0.0	2.0	71.2	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	1.5	76.9	8.0	543.
Average	0.0	0.7	5.7	2.1	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	2.4	1.2	1.1	1.0	1.8	0.5	1.4	11.0	0.5	0.0	0.2	6.5	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.1	7.0	0.7	49.
															SAMBAL						7											
1 Jujumura	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	ļ	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	78.0	11.0	89.
2 Dhankuda	0.0	0.0	0.0	0.0	4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	ļ	0.0	0.0	ļ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	6.0	1.0	24.
3 Rengali	0.0	0.0	0.0	ļ			ļ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	8.
4 Maneswar	0.0	0.0	0.0				L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	4.0	18.
5 Kuchinda	0.0	0.0	0.0	0.0	1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	3.
6 Jamankira	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	1.
7 Bamra	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	79.0	15.0	94.
8 Rairakhol	0.0	0.0	0.0			-		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	7.0	87.
9 Naktideul	0.0	0.0	0.0		4			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	ļ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	31.0	0.0	31.
Total	0.0	0.0	0.0	0.0		<u> </u>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	ļ	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0		49.2	356.
Average	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	30.0	5.5	39.

	DATE	WISI	E R	AINI	AL	L F	REP	OR	TS C	OF D	IFFI	EREI	VT I	BLO	CKS	ST.	ATIC	NS	FO	R TH	E M	ON	ТНС)F M	IAY,	2009	9			(Rair	ıfall	in m	m.)	
SI.	Name of the																	DATE	=															Tetal
No.	Block/Station	1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
																29. S	UBARNA	APUR																
1	Sonepur	0.0	0.0	0.0	0	.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	
2	Binika	0.0	0.0	0.0	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
3	Tarbha	0.0	0.0	0.0	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	D.pali	0.0	0.0	0.0	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	B.M.Pur	0.0	0.0	0.0	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	Ullanda	0.0	0.0	0.0	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	3.0
	Total	0.0	0.0	0.0	0	.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	33.0
	Average	0.0	0.0	0.0	0	.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	5.5
																30. S	UNDAR	GARH																
1	Hemagiri	0.0	0.0	0.0	2	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	36.0	0.0	45.4
2	Lephripara	0.0	0.0	0.0	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	32.0
3	Tangarpali	0.0	0.0	0.0	0	.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	20.5
4	Sundargarh	0.0	0.0	0.0	0	.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	2.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	59.0	0.0	78.4
5	Subdega	0.0	0.0	0.0	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	18.0	56.0
6	Balisankara	0.0	0.0	0.0	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	10.0	34.0
7	Bargaon	0.0	0.0	0.0	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	1.4	16.4	6.6	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.2	17.2	74.6
8	Kutra	0.0	0.0	0.0	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	27.0
9	Rajgangpur	0.0	0.0	0.0	0	.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	15.0	4.0	103.1
10	Kuarmunda	0.0	0.0	0.0	0	.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	0.0	0.0	35.0	7.0	98.0
11	Nuagaon	0.0	0.0	0.0	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	Bisra	0.0	0.0	0.0	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	1.4	25.4	0.0	0.0	0.0	22.2	0.0	67.4
13	Lathikata	0.0	0.0	0.0	5	.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	6.0	0.0	11.0	0.0	1.0	23.0	0.0	0.0	0.0	116.0	0.0	191.0
14	Bonai	0.0	0.0	0.0	0	.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	9.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	1.0	1.0	15.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	65.0
15	Lahunipara	0.0	0.0	0.0	0	.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	78.6
16	Gurundia	0.0	0.0	0.0	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	3.0	12.0	0.0	0.0	0.0	20.0	2.0	66.0
17	Koira	0.0	0.0	15.0	1	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	7.3	17.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	84.3
	Total	0.0	0.0	15.0	8	.0	82.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	18.0	10.0	99.2	5.6	19.4	118.5	0.0	15.6	9.2	13.7	147.4	0.0	0.0	0.0	492.4	58.2	1121.3
	Average	0.0	0.0	0.9	0	.5	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.1	0.6	5.8	0.3	1.1	7.0	0.0	0.9	0.5	0.8	8.7	0.0	0.0	0.0	29.0	3.4	66.0

Pleach Assistation 1	DATE	WISE RAINFALL REPORTS OF DIFFERENT BLOCKS/STATIONS FOR THE MONTH OF MAY, 2009 DATE															9	(Rainfall in mm.)														
Property State 1														,			DATI	E	7											,		Tot
Substract Subs	lo. Block/Station	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
Property Property	TOTAL RAIN	FALL																														
Designation To 2 3 4 5 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 9 20 21 22 22 24 15 25 26 27 28 99 30 11 18 18 18 18 18 18 1											Statem	ent sh	lowing (up to dat	e distri	ct wise	actual (T	otal) ra	infall du	ring Ma	y_09											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Partial Column																																(Rainfall in r
Belserger 0.0								/						<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>															
Bargarh O	Angul																															
Basing Color Col							ļ												ļ													
Balanging Out <u> </u>	-					-							i					ļ														
Bouth Gold Collisck Gold Go							 							ļ		<u> </u>									<u> </u>						***********	
Cuttack 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.																<u> </u>									ļ							
Decision Decision							-									<u> </u>																
Dhenkareli Oh Oh Oh Oh Oh Oh Oh O																																
Gaignesii 7,0 7,0 8,4 0,0 0,0 5,0 0,0 0,0 7,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0																																
Garlismphur 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00							ļ									ļ			ļ						ļi							
Jagistinghpur 0.0	, ,													ļ		ļ									ļi							L
Jajour Dol Oral							ļ							ļ		<u> </u>									ļ							
July July							4							ļ		<u> </u>			ļ						ļ							
Kanhamidi 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.														ļ		ļ			ļ			ļ			ļ							
Randhamari Ou 11,0 0.0 11,0 0.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,																		ļ													
Kendrapara 0.0 0.0 87.0 0.																			ļ			-										
Keorjihar 0.0 19.0 37.2 83.0 18.0 0.0							ļ							1		ļ			ļ						ļi							
Knordha 0.0														i																		
Koraput So 9.6 S. 13.5 6.0 0.0 5.0 0														1																		
Maikanagiri 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	0 Koraput													ļ		<u> </u>			<u></u>						<u> </u>							
Mayurbanj 0.0 0.0 87.2 70.9 0.0 0.0 12.2 0.0 0.0 0.0 0.0 14.6 422.6 139.8 9.3 346.5 75.5 254.6 64.6 2.0 168.6 0.0 0.0 37.0 1040.2 739.4 0.0 0.0 0.0 6.0 413.0 0.0 4 Nawarangpur 0.0 0.0 0.0 0.0 48.0 47.0 11.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	1 Malkanagiri		0.0						0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		ļ	0.0	0.0	ļ	0.0		ļ			ļ			0.0				0.0
Nayagarh O. O. O. O. O. O. O. O. O. O. O. O. O. O	J				70.9				0.0						139.8		346.5						0.0									0.0 40
Nuapara 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	3 Nawarangpur	0.0	0.0	0.0	48.0	47.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	90.0	17.0	0.0	22.0	80.0	0.0	97.0	0.0	0.0	25.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	44.0	157.0	0.0 6
Nuapara 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	4 Nayagarh			0.0				0.0				37.0				ļ	ļ				3.0	ļ	22.0		25.0			4.0	11.0			
Puri 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	5 Nuapara	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	162.0	0.0 1
Sambalpur 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	6 Puri	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	39.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	69.0	723.0	112.3	87.0	0.0	0.0	0.0	0.0 10
Sonepur 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	Rayagada	0.0	7.5	63.2	23.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	26.4	13.3	11.6	10.6	20.2	6.0	15.3	121.4	6.0	0.0	2.0	71.2	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	1.5	76.9	8.0 5
Sundargarh 0.0 0.0 15.0 8.0 82.5 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0	8 Sambalpur	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	269.8	49.2 3
Total 18.0 54.1 331.2 611.0 266.9 35.1 45.2 46.0 12.0 26.4 97.3 239.2 1149.0 441.9 1215.8 606.4 402.4 822.7 214.8 280.0 1245.6 194.8 67.6 354.2 8444.2 3224.9 128.0 291.0 144.6 #### 200.0 24 State Average 0.6 1.8 11.0 20.4 8.9 1.2 1.5 1.5 0.4 0.9 3.2 8.0 38.3 14.7 40.5 20.2 13.4 27.4 7.2 9.3 41.5 6.5 2.3 11.8 281.5 107.5 4.3 9.7 4.8 107.7 6.7 AVERAGE RAINFALL	9 Sonepur	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
State Average 0.6 1.8 11.0 20.4 8.9 1.2 1.5 1.5 0.4 0.9 3.2 8.0 38.3 14.7 40.5 20.2 13.4 27.4 7.2 9.3 41.5 6.5 2.3 11.8 281.5 107.5 4.3 9.7 4.8 107.7 6.7 AVERAGE RAINFALL	0 Sundargarh	0.0	0.0	15.0	8.0	82.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	18.0	10.0	99.2	5.6	19.4	118.5	0.0	15.6	9.2	13.7	147.4	0.0	0.0	0.0	492.4	58.2 11
AVERAGE RAINFALL	Total	18.0	54.1	331.2	611.0	266.9	35.1	45.2	46.0	12.0	26.4	97.3	239.2	1149.0	441.9	1215.8	606.4	402.4	822.7	214.8	280.0	1245.6	194.8	67.6	354.2	8444.2	3224.9	128.0	291.0	144.6	#####	200.0 244
	State Average	0.6	1.8	11.0	20.4	8.9	1.2	1.5	1.5	0.4	0.9	3.2	8.0	38.3	14.7	40.5	20.2	13.4	27.4	7.2	9.3	41.5	6.5	2.3	11.8	281.5	107.5	4.3	9.7	4.8	107.7	6.7 8
Statement showing up to date district wise actual (Average) rainfall during May_09	AVERA	4 <i>GE RAIN</i>	FALL																													
											Stateme	nt sho	wing up	to date	district	wise ac	ctual (Av	erage)	rainfall c	during M	lay_09											

1 2 3 4 5 6 7

District

8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 TOTAL

DATE	E WISE RAINFALL REPORTS OF DIFFERENT BLOCKS/STATIONS FOR THE MONTH OF MAY, 2009																	(Rain	n.)													
SI. Name of the										~**************************************						DATE	=										***************************************					Tatal
No. Block/Station	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
1 Angul	0.0	0.0	0.0	2.9	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	3.3	1.2	0.0	1.5	0.0	9.5	0.0	4.0	6.8	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.1	0.0	0.3	11.0	0.0	48.7
2 Balasore	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	4.3	0.0	0.0	9.3	9.3	5.0	3.7	0.0	4.5	0.0	0.0	6.8	62.2	50.8	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	170.6
3 Bargarh	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4 Bhadrak	0.0	0.0	2.9	14.7	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	9.3	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	87.3	25.7	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	154.7
5 Bolangir	0.0	0.0	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	1.9	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	3.4	0.0	13.5
6 Boudh	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7 Cuttack	0.5	0.0	0.0	3.1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.5	7.6	2.2	12.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	84.2	17.2	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	139.0
8 Deogarh	0.0	0.0	0.0	8.3	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	40.8
9 Dhenkanal	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	1.3	1.4	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	12.6	0.0	0.0	0.5	39.8	19.0	0.0	0.0	1.1	16.9	0.0	107.4
10 Gajapati	0.9	0.9	1.1	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	13.5	0.0	0.0	0.0	43.0
11 Ganjam	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	6.5	0.0	16.3	0.0	52.3
12 Jagatsinghpur	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	139.3	33.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	173.1
13 Jajpur	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.2	2.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	96.9	24.9	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0	150.9
14 Jharsuguda	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	2.6	13.6
15 Kalahandi	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16 Kandhamal	0.0	0.9	0.3	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	3.4	1.8	0.8	5.7	0.1	5.4	10.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	39.2
17 Kendrapara	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	7.6	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	122.9	25.7	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	184.2
18 Keonjhar	0.0	1.5	2.9	6.4	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	1.8	15.2	0.0	1.5	5.0	0.1	7.1	3.9	2.5	11.3	7.9	0.0	1.2	27.5	20.9	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	151.6
19 Khordha	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.9	0.0	5.1	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	26.5	1.8	0.0	0.4	0.0	0.6	0.0	52.4
20 Koraput	0.4	0.7	0.4	1.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	5.1	0.0	3.4	2.0	0.0	0.0	7.4	1.8	0.0	0.4	0.0	0.9	0.0	0.6	3.5	5.5	0.0	34.3
21 Malkanagiri	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	1.4	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
22 Mayurbhanj	0.0	0.0	3.4	2.7	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	5.7	16.3	5.4	0.4	13.3	2.9	9.8	2.5	0.1	6.5	0.0	0.0	1.4	40.0	28.4	0.0	0.0	0.2	15.9	0.0	155.4
23 Nawarangpur	0.0	0.0	0.0	4.8	4.7	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	1.7	0.0	2.2	8.0	0.0	9.7	0.0	0.0	2.5	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	4.4	15.7	0.0	64.0
24 Nayagarh	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	5.9	0.7	2.4	0.2	0.0	0.3	4.6	0.4	2.3	2.8	2.1	3.1	3.8	0.5	0.5	1.4	1.5	2.9	9.0	50.0
25 Nuapara	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0	33.2
26 Puri	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	65.7	10.2	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	96.4
27 Rayagada	0.0	0.7	5.7	2.1	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	2.4	1.2	1.1	1.0	1.8	0.5	1.4	11.0	0.5	0.0	0.2	6.5	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.1	7.0	0.7	49.4
28 Sambalpur	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	30.0	5.5	39.6
29 Sonepur	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	5.5
30 Sundargarh	0.0	0.0	0.9	0.5	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.1	0.6	5.8	0.3	1.1	7.0	0.0	0.9	0.5	0.8	8.7	0.0	0.0	0.0	29.0	3.4	66.0
Total	1.7	4.6	27.4	62.4	27.5	3.8	3.2	5.2	1.3	2.4	9.5	13.5	85.4	35.7	88.6	35.2	30.7	63.6	16.6	25.3	103.8	17.9	7.0	32.2	802.5	268.8	13.0	23.9	13.4	284.9	21.2	2132.2
State Average	0.1	0.2	0.9	2.1	0.9	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.3	0.5	2.8	1.2	3.0	1.2	1.0	2.1	0.6	0.8	3.5	0.6	0.2	1.1	26.8	9.0	0.4	0.8	0.4	9.5	0.7	71.1