



TABLEAU DU DIMANCHE 30 OCTOBRE OCTOBRE 2011

STATIONS	CUMUL AU DIM 23 oct 201	LUNDI 24-Oct	MARDI 25-Oct	MERCREDI 26-Oct	JEUDI 27-Oct	VENDREDI 28-Oct	SAMEDI 29-Oct	DIMANCHE 30-Oct	CUMUL 30-Oct	normale 30-Oct	% par rap, à la normale	COMPARAISON Par rap,à la norm
ZONE						NORD						
SAINT-LOUIS	276,6								276,6	221,1	125	Excedentaire
PODOR	210,6								210,6	195,9	108	Normale
MATAM	343,7								343,7	330,0	104	Normale
LOUGA	336,8						TR		336,8	284,0	119	Normale
LINGUERE	511,8						TR		511,8	372,7	137	Excedentaire
RANEROU	423,7								423,7	372,7	114	Normale
ZONE						CENTRE						
DAKAR	307,5								307,5	396,6	78	Déficiente
THIES	532,0								532,0	428,2	124	Excedentaire
MBOUR	567,4								567,4	480,0	118	Normale
BAMBEY	602,7						TR		602,7	458,4	131	Excedentaire
DIOURBEL	393,3								393,3	463,1	85	Normale
FATICK	520,2								520,2	518,7	100	Normale
KAOLACK	551,0								551,0	555,5	99	Normale
KOUNGHEUL	731,7					TR	7,1		738,2	677,1	108	Normale
NIORO	778,1							12,2	790,3	690,1	113	Normale
ZONE						SUD-EST						
TAMBA	676,9							8,8	685,7	700,1	97	Normale
BAKEL	509,7								509,7	492,9	103	Normale
KEDOUGOU	1379,3					0,5		2,6	1382,4	1146,6	120	Excedentaire
GOUDIRY	468,5					TR	0,8		469,3	601,2	78	Déficiente
ZONE						SUD-OUEST						
VELINGARA	744,1							TR	744,1	826,6	90	Normale
KOLDA	869,0							4,1	873,1	968,1	90	Normale
ZIGUINCHOR	1356,0							0,5	1356,5	1220,5	111	Normale
CAP-SKIRRING	1073,4							0,4	1073,8	1127,7	95	Normale

LEGENDE: CUMUL SAISON :TOTAL PLUVIOMETRIQUE DU DEBUT DE SAISON A LA DATE DU JOUR EN mm