

2 - AGRICULTURE

PLUVIOMÉTRIE

RELEVÉ PLUVIOMETRIQUE

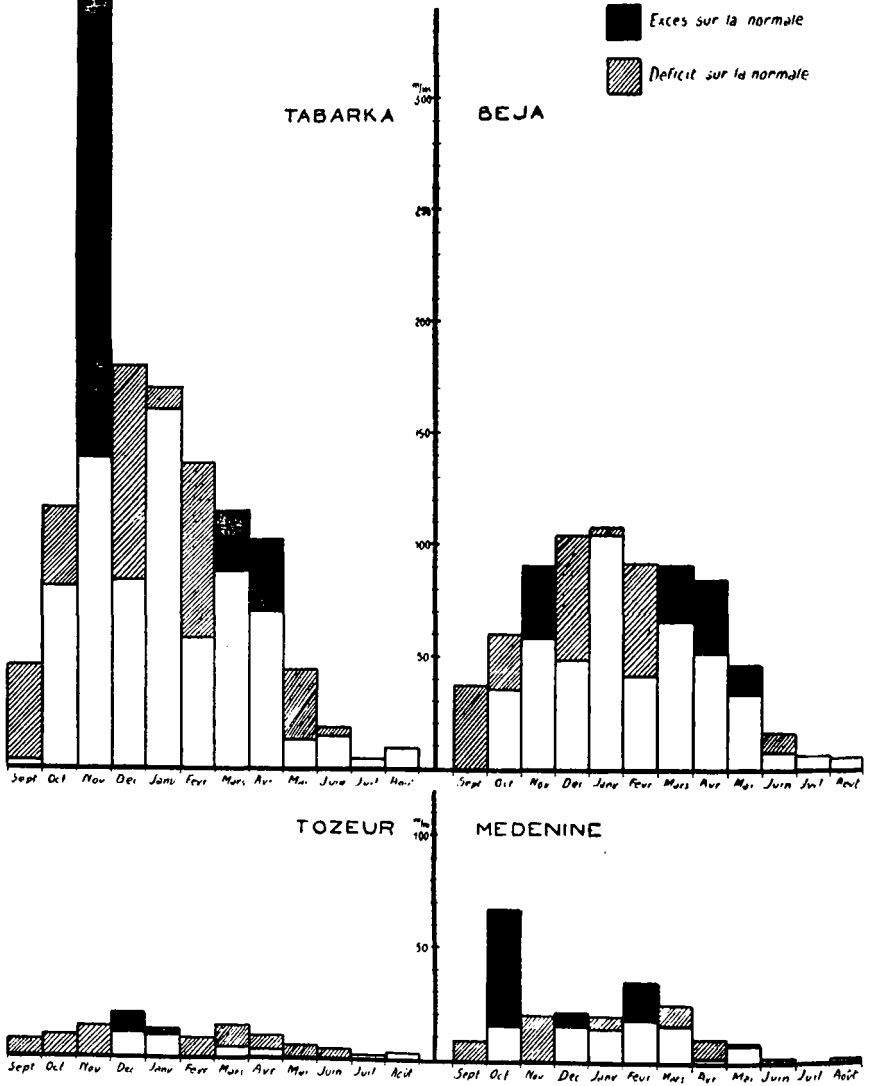
DU 1^{er} AU 30 JUIN 1950

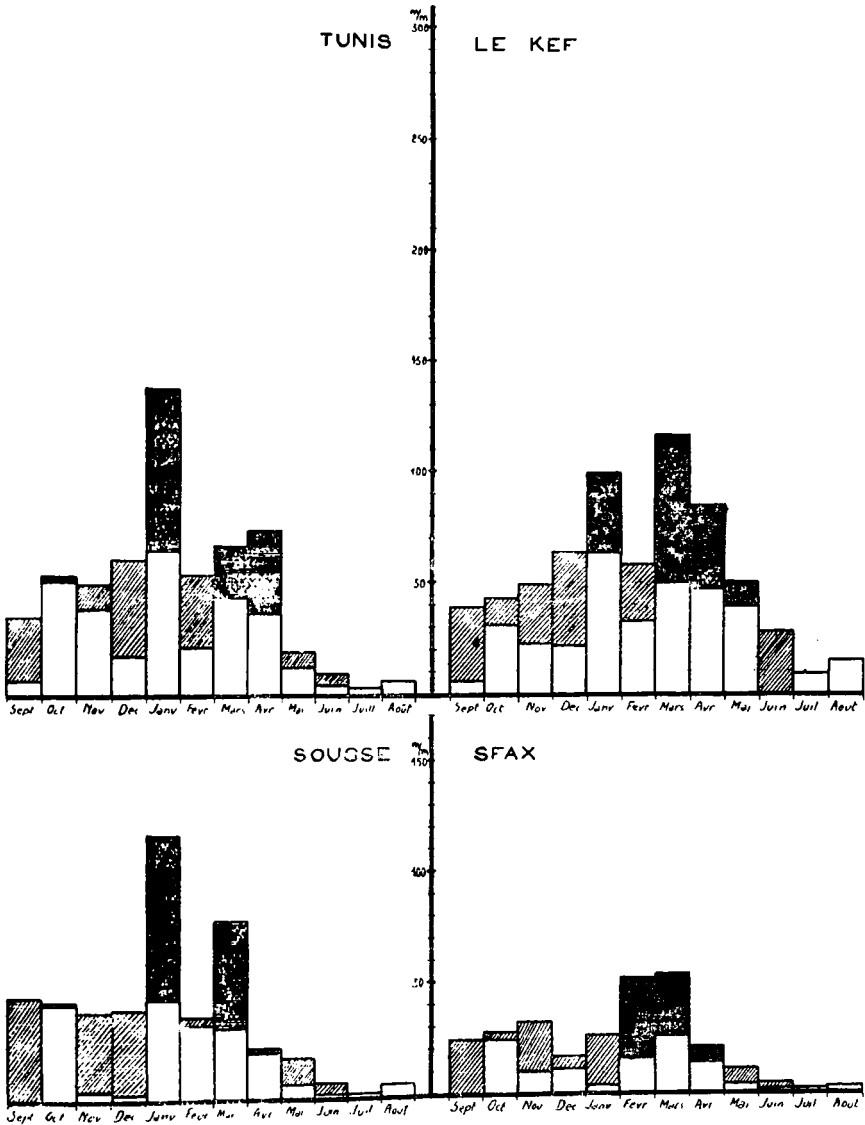
- Colonne A : Pluies relevées du 1^{er} au 30 Juin 1950.
 » B : Valeurs normales (moyenne 1901-1945).
 » C : Pluies relevées du 1^{er} Septembre 1949 au 30 Juin 1950.
 » D : Valeurs normales (moyenne 1901-1945).

LOCALITES	A	B	C	D
Tabarka	14,3 *	18	980,1 *	1022
Bizerte-Karouba	1,4	13	635,7	620
Bizerte-Port	0,7	»	569,9	»
Mateur	4,2	»	537,5	»
Béja	7,3 *	16	558,5 *	622
Souk-El-Arba	gttes	16	493,4	432
Téboursouk	7,0 *	21	536,0 *	516
Medjez-El-Bab	2,0	15	490,7	400
Tunis-El Aouina	4,5	9	428,6	417
Cap-Bon	0,3	»	»
Nabeul	0,0	»	303,0	»
Grombalia	0,0	11	405,3	467
Zaghouan	5,3	16	427,7	480
Le Kef	gttes	28	466,8	481
Maktar	12,0 *	28	408,0 *	461
Thala	11,3	32	466,6	436
Kasserine	33,0	»	232,9	»
Gafsa	24,5	6	123,3	148
Kairouan	13,7	12	292,3	271
Sousse	0,3	6	305,1	321
El-Djem	4,9	11	281,8	261
Stax	0,2	4	179,6	192
Gabès	5,0	1	171,3	171
Djerba	0,0	1	168,7	211
Zarzis	gttes	»	309,1	»
Medenine	0,6	1	166,8	139
Tozeur	gttes	4	88
Kébili	11,0	1	60,0	92
Remada	1,3	»	75,3	»
Tatahouine	5,5	1	127
Dehibat	0,0	»	»
Ghadamès	0,0	»	35,3	»

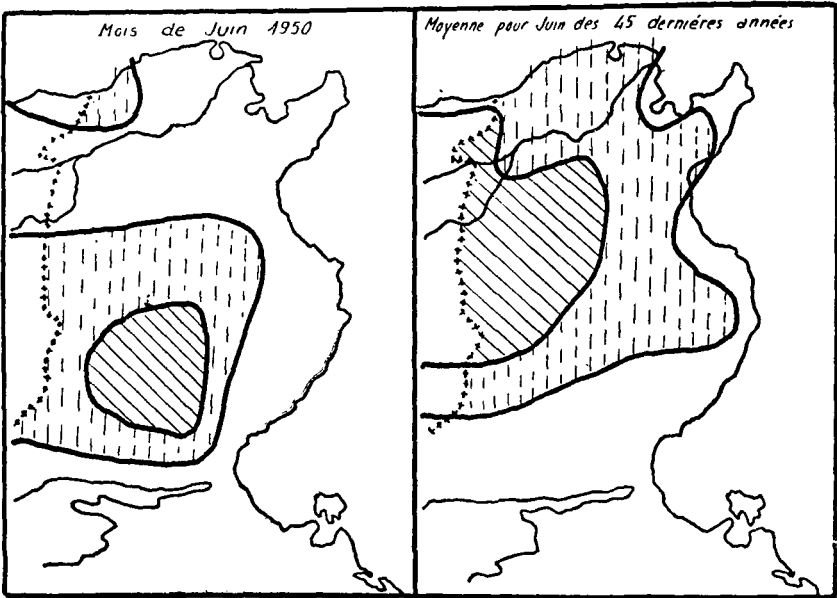
Nota — Lire pour Mai : Béja : 65,9; — Medjez-el-Bab : 56,0.
 Zaghouan : 30,1; Kasserine : 62,4. — Maktar : 67,8.

PLUIES MENSUELLES depuis le debut de l'ANNEE AGRICOLE 1949-50





PLUIES



De 0 à 10^{mm}
De 10 à 20^{mm}

De 20 à 40^{mm}
De 40 à 60^{mm}