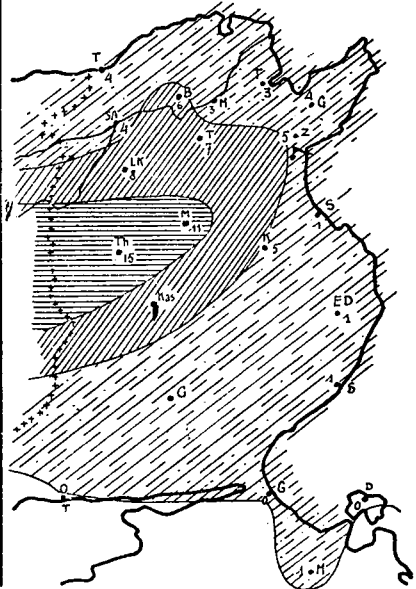
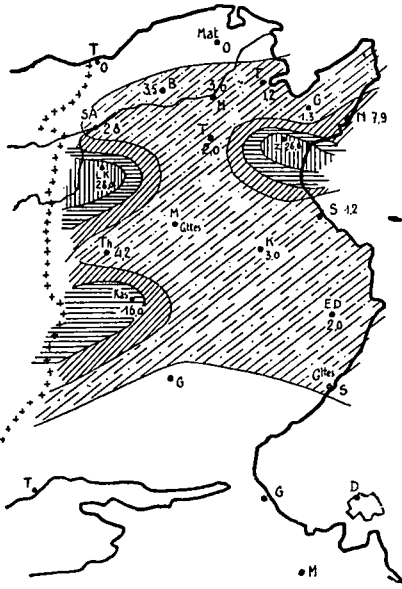


PLUIES

Mois de Juillet 1947

Moyenne des 40 dernières Années



LÉGENDES



de 0% à 5%



de 10% à 20%



de 5% à 10%



de 20% à 30%

DEUXIÈME PARTIE

CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES

La pluviométrie pendant le mois de juillet 1947 a été, en règle générale, inférieure à la moyenne des années précédentes. Néanmoins, il importe de souligner qu'à l'exception de quelques régions

particulières, les chutes de pluies sont insignifiantes en Tunisie à cette époque.

Valeurs normales pendant le mois de juillet, quelques gouttes ou millimètres, à l'exception de :

		au lieu de Gouttes en juillet 1947		
Maktar	11 mm.			
Thala	15 mm.	»	4,2	»
Tābarka	4 mm.	»	0,0	»
Béja	6 mm.	»	6 mm.	»
Téboursouk	7 mm.	»	2 mm.	»
Medjez-el-Bab	3 mm.	»	3 mm.	»
Tunis	3 mm.	»	1,2	»
Kairouan	15 mm.	»	4,2	»
Sousse	1 mm.	»	1,2	»
Sfax	1 mm.	»	Gouttes	»
Gabès	0 mm.	»	0 mm.	»

Il importe de souligner que la forêt d'oliviers supporte toujours une sécheresse exceptionnelle. Depuis le 1^{er} septembre 1946 jusqu'au 31 juillet 1947 la pluviométrie dans cette région est bien inférieure à la moyenne de la période des années précédentes :

Sousse : 137,8 mm. au lieu de

313 mm. pendant la période correspondante des années précédentes.

Sfax : 52 mm. au lieu de 200 mm.

Cette période de sécheresse a d'ailleurs commencée en l'année 1943 dans ces deux régions.