

LISTE DES FIGURES

Figure1	Situation de la zone d'étude	04
Figure2	Relief et Réseau Hydrographique	08
Figure3	Carte hypsométrique du B.V du K'sob	09
Figure4	La courbe hypsométrique	10
Figure5	Les pentes dans le bassin de l'oued K'sob	14
Figure6	Carte du réseau hydrographique du bassin versant K'sob	17
Figure7	Profil longitudinal de cours d'eau	18
Figure8	Équipements hydro pluviométriques du bassin versant de L'oued K'sob	25
Figure9	Méthode synthétique pour tirer la moyenne interannuelle graphiquement	27
Figure10	Variation annuelle des précipitations de différentes stations (1943/2009)	29
Figure11	Courbe intensité-durée-fréquence des stations pluviométriques de bassin versant l'Oued K'sob	34
Figure12	Les moyennes mensuelles interannuelles des températures [1981-2009], de station B.B.A (O.N.M).	35
Figure 13	Les vitesses moyennes mensuelles interannuelles Des vents [1981-2009]	36
Figure14	Les moyennes mensuelles interannuelles de l'humidité [1981-2009]	37
Figure 15	Variation de l'évaporation annuelle dans le barrage K'sob	38
Figure 16	Diagramme Ombrothermique de la station B.B.A (O.N.M) et Pmoy mensuelle du bassin	39
Figure 17	Carte géologie du bassin de K'sob	40
Figure18	Lithologie du bassin versant de l'oued K'sob	43
Figure19	La couverture végétale dans bassin versant d'oued K'sob	45
Figure 20	Carte de situation des sous bassins du K'sob	48
Figure 21	Courbe hypsométrique du sous bassin 1	53
Figure22	Courbe hypsométrique du sous bassin 2	54
Figure23	Courbe hypsométrique du sous bassin 3	54
Figure24	Courbe hypsométrique du sous bassin 4	55
Figure25	Courbe hypsométrique du sous bassin 5	55
Figure26	Rectangle équivalent du sous bassin versant 1	59
Figure27	Rectangle équivalent du sous bassin versant 2	60
Figure28	Rectangle équivalent du sous bassin versant 3	60
Figure29	Rectangle équivalent du sous bassin versant 4	61
Figure30	Rectangle équivalent du sous bassin versant 5	61
Figure31	Carte du Réseau hydrographique du sous bassin versant de K'sob	64
Figure32	La carte d'occupation des sols du bassin versant de k'sob	77
Figure33	Courbe hauteur capacité des déférentes périodes	83
Figure34	Courbe hauteur surface des déférents périodes	83
Figure35	L'envasement pendant la période 1986-2008 par rapport à le volume totale du barrage K'sob.	85