

BASSIN D'ORAGE

(selon instruction de 1977 'Evaluation de la capacité spécifique de stockage des bassins de retenue à débit constant')

DESCRIPTION SOMMAIRE

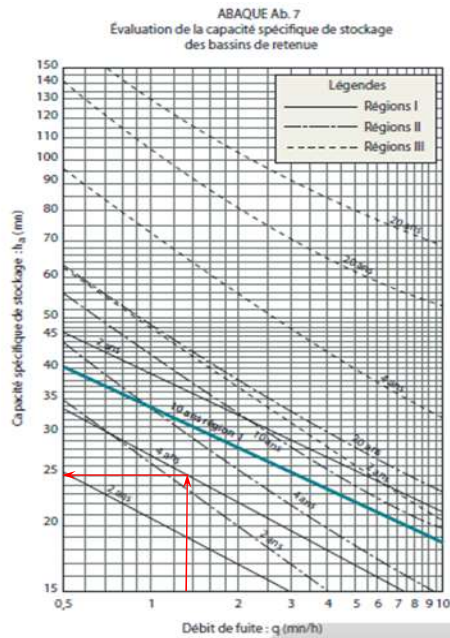
2116 - VALIA QUEVIN

Surface extension : **0,0572** ha

Limitation débit de fuite : **3** l/s/ha

Région (selon cartographie de pluviométrie homogène) : **Zone 1**

SURFACES EQUIVALENTES	Surfaces (ha)	Coef de ruissellement	Surface active (Sa)
<i>Définition</i>			
Toitures en remplaçant voiries blanches	0,0572	0,75	0,04
TOTAL	0,0572		0,04
DEBIT DE FUITE (Q)			
Q (m3/s) = Limitation du débit de fuite (l/s/ha) x Surface terrain (ha)	0,0002		
HAUTEUR EQUIVALENTE			
Qs(mm/h) = 360 x Q / Sa	1,44		
HAUTEUR SPECIFIQUE Ha			
D'après l'abaque Ab.7 (pluie décennale, Région 1)	25,0		
VOLUME UTILE DU BASSIN			
V (m3) = 10 x Ha x Sa (ha)	14		



Détermination des zones de pluviométrie homogène

