



HydroSciences
Montpellier
CNRS - IRD - UMR1 - UMR2

INFORMATIONS STATION		
Information		
N° et Nom de la station	3 Pt. Bizerte (Gouv. Ariana)	
N° du point GPS de la Station	Pt. 004	
Nom de l'oued	Medjerdah	
Pays	Tunisie	
Latitude	N 37° 00.026'	
Longitude	E 10° 03.388'	
Elévation	30 m	
Accessibilité à la station	OK	
Type de station	Hydro	
Equipement de la station		
Echelle limnimétrique		
Type	Verticale	
Nombre	1	
Élément installé	(0-8 m)	
Élément disparu ou endommagé	/	
Localisation	L'échelle est installée sur une des piles du pont	
HQ0	100 cm	
Alimentation des équipements		
Type	C2MS	OTT
SN/	/	Panneau Solaire 18W / Régulateur : OTT Solar 1205
Etat	/	Batterie 12V-18A/h
Date d'installation	/	/
		OK
		oct. 2011
Centrale d'acquisition		
Type	C2MS	OTT
SN/	/	LogoSens 1
Etat	/	?
Date d'installation	/	OK
		oct. 2011
Capteur de niveau de l'eau		
Type	C2MS	OTT
SN/	/	Kalisto (Radar)
Etat	/	?
Date d'installation	/	OK
Longueur de câble	/	oct. 2011
		/
Télétransmission		
Type	C2MS	OTT
SN/	/	Modem GSM Siemens
Etat	/	28 220 966
Date d'installation	/	OK
		mars-11
Pluviomètre		
Type	C2MS	OTT
SN/	/	/
Etat	/	/
Date d'installation	/	/
Autre Equipement		
Type	/	/
SN/	/	/
Etat	/	/
Date d'installation	/	/
Longueur de câble	/	/
Observateur		
Nom	/	
Adresse	/	
Téléphone	/	
Remarque		
- Les jaugeages se font (au saumon 50 ou 100 Kg) sur le pont avec Unité Mobile		