

INFORMATIONS STATION		
Information		
N° et Nom de la station	39 Jendouba Mej (Gouv. Jendouba)	
N° du point GPS de la Station	Pt. 018	
Nom de l'oued	Medjerda	
Pays	Tunisie	
Latitude	N 36° 30.061'	
Longitude	E 008° 46.111'	
Elévation	142 m	
Accessibilité à la station	OK	
Type de station	Hydro	
Equipement de la station		
Echelle limnimétrique		
Type	Verticale	
Nombre	1	
Elément installé	9 m	
Elément disparu ou endommagé	au moins 1	
Localisation	Sur pile de pont et sur ancien puits de tranquilisation de liminigraphie	
HQ0	100 cm	
Alimentation des équipements	C2MS	OTT
Type	Panneau Solaire DIDCOT 5W	Panneau Solaire 18W / Régulateur : Sunsei
	Batterie 12V-18A/h	Batterie 12V-18A/h
SN/	?	?
Etat	HS	OK
Date d'installation	2006 - 2007	fev. 2012
Centrale d'acquisition	C2MS	OTT
Type	C2 MS	DuoSens
SN/	MCR-4_2006_?	28 45 02
Etat	HS	OK
Date d'installation	2006 - 2007	fev. 2012
Capteur de niveau de l'eau	C2MS	OTT
Type	Capteur de pression Véga 1b. 4-20 mA	RLS (Radar)
SN/	?	?
Etat	HS - envasé	OK
Date d'installation	2006 - 2007	fev. 2012
Longueur de câble	~ 15 m	/
Télétransmission	C2MS	OTT
Type	Modem GSM Siemens	Modem GSM E.Device
SN/	?	?
Etat	HS	OK
Date d'installation	2006 - 2007	fev. 2012
Pluviomètre	C2MS	OTT
Type	/	/
SN/	/	/
Etat	/	/
Date d'installation	/	/
Autre Equipment		
Type	/	/
SN/	/	/
Etat	/	/
Date d'installation	/	/
Longueur de câble	/	/
Observateur		
Nom	/	
Adresse	/	
Téléphone	/	
Remarque		
- Problème de communication (batterie faible ?), réglé le lendemain par l'échange de batterie		