

INFORMATIONS STATION		
Information		
N° et Nom de la station	18 Sloughia (Gouv. Beja)	
N° du point GPS de la Station	Pt. 009	
Nom de l'oued	Medjerdah	
Pays	Tunisie	
Latitude	N 36° 35.291'	
Longitude	E 009° 31.080'	
Élévation	69 m	
Accessibilité à la station	OK	
Type de station	Hydro-Pluvio	
Equipement de la station		
Echelle liminimétrique		
Type	Verticale	
Nombre	/	
Élément installé	/	
Élément disparu ou endommagé	/	
Localisation	Sur rive droite et pile de pont	
HQ0	100 cm	
Alimentation des équipements		
Type	Panneau Solaire DIDCOT 5W	Panneau Solaire 18W / Régulateur : OTT Solar 1205
	Batterie 12V-18A/h	Batterie 12V-18A/h
SN/	?	/
Etat	?	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
Centrale d'acquisition		
Type	C2 MS	LogoSens
SN/	MCR-4 2006_?	?
Etat	HS	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
Capteur de niveau de l'eau		
Type	Capteur de pression Véga 1b. 4-20 mA	Nimbus
SN/	?	55.510.030.3.2
Etat	HS	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
Longueur de câble	?	/
Télétransmission		
Type	Modem GSM Siemens	Modem GSM Siemens
SN/	?	28 503 537
Etat	HS	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
Pluviomètre		
Type	DIDCOT	/
SN/	?	/
Etat	HS	/
Date d'installation	2006 - 2007	/
Autre Equipement		
Type	/	/
SN/	/	/
Etat	/	/
Date d'installation	/	/
Longueur de câble	/	/
Observateur		
Nom	/	
Adresse	/	
Téléphone	/	
Remarque		
- Station équipée d'un téléphérique pour le jaugeage		
- Station équipée d'une sonde physico-chimique		