

INFORMATIONS STATION		
Information		
<b>N° et Nom de la station</b>	37 Ghardimaou (Gouv. Jendouba)	
N° du point GPS de la Station	Pt. 021	
Nom de l'oued	Medjerdah	
Pays	Tunisie	
Latitude	N 36° 27.093'	
Longitude	E 008° 26.094'	
Elévation	208 m	
Accessibilité à la station	OK	
Type de station	Hydro-Pluvio	
Equipement de la station		
Echelle limnimétrique		
Type	Verticale	
Nombre	7	
Elément installé	7	
Elément disparu ou endommagé	/	
Localisation	3 rive droite, 2 rive gauche sur infrastructure du puits de tranquilisation, 2 sur rive gauche	
HQ0	100 cm	
<b>Alimentation des équipements</b>	<b>C2MS</b>	<b>OTT</b>
Type	Panneau Solaire DIDCOT 5W	Panneau Solaire 18W / Régulateur : OTT Solar 1205
	Batterie 12V-18A/h	Batterie 12V-18A/h
SN/	?	/
Etat	HS ?	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
<b>Centrale d'acquisition</b>	<b>C2MS</b>	<b>OTT</b>
Type	C2 MS	LogoSens
SN/	MCR-4 2006_?	?
Etat	HS ?	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
<b>Capteur de niveau de l'eau</b>	<b>C2MS</b>	<b>OTT</b>
Type	Végapuls 61 (Radar)	Kalisto (Radar)
SN/	?	?
Etat	HS ?	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
Longueur de câble	/	/
<b>Télétransmission</b>	<b>C2MS</b>	<b>OTT</b>
Type	Modem GSM Siemens	Modem GSM Siemens
SN/	28 220 994	?
Etat	HS ?	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
<b>Pluviomètre</b>	<b>C2MS</b>	<b>OTT</b>
Type	NovaLynx	/
SN/	?	/
Etat	OK ?	/
Date d'installation	2006 - 2007	/
<b>Autre Equipment</b>		
Type	Thalimède	/
SN/	17 40 18	/
Etat	OK ?	/
Date d'installation	2006 - 2007	/
Longueur de câble	/	/
<b>Autre Equipment</b>		
Type	Liminigraphe OTT X (A. OTT - Kempten)	/
SN/	?	/
Etat	OK ?	/
Date d'installation	?	/
Longueur de câble	~ 10 m	/
Observateur		
Nom	- Responsable : M. Mohamed Sdiri	
Adresse	/	
Téléphone	/	
Remarque		
- Station de contrôle		
- Station* équipée d'un téléphérique pour les jaugeages (*en amont de la station de mesures)		
- Station équipée de sondes physico-chimique (7 paramètres)		