

INFORMATIONS STATION		
Information		
N° et Nom de la station	35 Bousalem (Gouv. Jendouba)	
N° du point GPS de la Station	Pt. 016	
Nom de l'oued	Medjerdah	
Pays	Tunisie	
Latitude	N 36° 36.041'	
Longitude	E 008° 57.984'	
Élévation	142 m	
Accessibilité à la station	OK	
Type de station	Hydro-Pluvio	
Equipement de la station		
Echelle limnimétrique		
Type	Verticale	
Nombre	/	
Élément installé	/	
Élément disparu ou endommagé	/	
Localisation	Sur piles de pont et rives	
HQ0	100 cm	
Alimentation des équipements	C2MS	OTT
Type	Panneau Solaire DIDCOT 5W	Panneau Solaire 18W / Régulateur : OTT Solar 1205
	Batterie 12V-18A/h	Batterie 12V-18A/h
SN/	?	/
Etat	OK	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
Centrale d'acquisition	C2MS	OTT
Type	C2 MS	DuoSens
SN/	MCR-4 2006_?	28 45 00
Etat	OK	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
Capteur de niveau de l'eau	C2MS	OTT
Type	Végapuls 61 (Radar)	RLS (Radar)
SN/	?	29 27 83
Etat	OK	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
Longueur de câble	/	/
Télétransmission	C2MS	OTT
Type	Modem GSM Siemens	Modem GSM Siemens
SN/	28 220 967	28 503 582
Etat	OK	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
Pluviomètre	C2MS	OTT
Type	Placé dans la caisse...?	/
SN/	?	/
Etat	OK	/
Date d'installation	2006 - 2007	/
Autre Equipement		
Type	/	/
SN/	/	/
Etat	/	/
Date d'installation	/	/
Longueur de câble	/	/
Observateur		
Nom	/	
Adresse	/	
Téléphone	/	
Remarque		
- Le pluvio semble installé dans la caisse contenant l'ancien limnigraphe OTT X ...? - Station équipée d'un téléphérique pour le jaugeage - 3 puits de tranquillisation anciennement équipés de limnigraphe, abandonnés pour cause d'envasement permanent...		