

INFORMATIONS STATION		
Information		
<b>N° et Nom de la station</b>	35 Bousalem (Gouv. Jendouba)	
N° du point GPS de la Station	Pt. 016	
Nom de l'oued	Medjerda	
Pays	Tunisie	
Latitude	N 36° 36.041'	
Longitude	E 008° 57.984'	
Elévation	142 m	
Accessibilité à la station	OK	
Type de station	Hydro-Pluvio	
Equipement de la station		
Echelle limnimétrique		
Type	Verticale	
Nombre	/	
Elément installé	/	
Elément disparu ou endommagé	/	
Localisation	Sur piles de pont et rives	
HQ0	100 cm	
Alimentation des équipements		
Type	C2MS	OTT
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		
Type	C2 MS	OTT
MCR-4_2006_?	DuoSens	
SN/	28 45 00	
Etat	OK	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
Capteur de niveau de l'eau		
Type	C2MS	OTT
Végapuls 61 (Radar)	RLS (Radar)	
SN/	29 27 83	
Etat	OK	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
Longueur de câble	/	/
Télétransmission		
Type	C2MS	OTT
Modem GSM Siemens	Modem GSM Siemens	
SN/	28 503 582	
Etat	OK	OK
Date d'installation	2006 - 2007	oct. 2011
Pluviomètre		
Type	Placé dans la caisse...?	/
SN/	?	/
Etat	OK	/
Date d'installation	2006 - 2007	/
Autre Equipment		
Type	/	/
SN/	/	/
Etat	/	/
Date d'installation	/	/
Longueur de câble	/	/
Observateur		
Nom	/	
Adresse	/	
Téléphone	/	
Remarque		
- Le pluvio semble installé dans la caisse contenant l'ancien limnigraphie OTT X ...?		
- Station équipée d'un téléphérique pour le jaugeage		
- 3 puits de tranquillisation anciennement équipés de limnigraphie, abandonnés pour cause d'envasement permanent...		