



FE-04		
ÉL.TN = 309,16m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
14/05/2008	2,25	306,91
14/04/2006	2,31	306,85

TR-9		
ÉL.TN = 309,79m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
14/05/2008	2,31	307,48

TR-8		
ÉL.TN = 309,13m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
14/05/2008	2,11	307,02

TR-4		
ÉL.TN = 310,64m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
14/05/2008	2,47	308,17

TR-5		
ÉL.TN = 310,63m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
14/05/2008	2,23	308,40

FE-07		
ÉL.TN = 310,38m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
14/05/2008	2,03	308,35
14/04/2006	1,81	308,57

TR-6		
ÉL.TN = 311,25m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
14/05/2008	2,05	309,20

TR-2		
ÉL.TN = 312,01m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
14/05/2008	3,38	308,63
14/04/2006	2,96	309,05

TR-7		
ÉL.TN = 313,96m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
14/05/2008	0,46	313,50

PZ-P6		
ÉL.TN = 316,77m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
14/04/2006	10,0	306,77

FE-11		
ÉL.TN = 329,70m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
14/05/2008	22,89	306,81
14/04/2006	20,42	309,28

PP-6		
ÉL.TN = 329,44m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
14/04/2006	20,27	309,17

FE-01		
ÉL.TN = 322,57m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
14/04/2006	13,14	309,43

PZ-P4/P5		
ÉL.TN = 317,68m		
NAPPE.	PROF.	ÉLEV.
03/05/2001	6,36	311,32 *
03/05/2002	6,46	311,22 *
04/05/2003	9,33	308,35 *
04/05/2004	10,35	307,33 *
03/05/2005	9,83	307,85 *
14/04/2006	10,0	307,69
14/06/2008	8,40	309,28
14/03/2009	8,00	309,68

NOTE:
* = SELON RÉSULTATS DE LA VILLE DE MALARTIC

REV	DESCRIPTION	PAR	DATE
CLIENT: VILLE DE MALARTIC			
VAUDREUIL-DORION (450) 455-1921			
STE-AGATHE-DES-MONTS (819) 324-2000			
SCHEAU: GCE Consulteurs			
TITRE: NIVEAU DE L'EAU SOUTERRAINE DANS LES DÉPÔTS MEUBLES			
DESSINÉ PAR/DRAWN BY ERIC SHELLEY	DATE: 23-03-2009	ÉCHELLE/SCALE 1/25,4mm	PAGE 1/1
VÉRIFIÉ PAR/CHECKED BY GILLES BOUCLIN,ing.M.Sc.	DATE: 23-03-2009	PROJET No.:	
APPROUVÉ PAR/APPROVED BY GILLES BOUCLIN,ing.M.Sc.	DATE: 23-03-2009	1199-08-04	REV.:
ECHLLE/SCALE p.a.e	UNITÉ DE MESURE m	DESSIN NO.:	REV.:

