



## FICHE DE PRELEVEMENT DE SOL A LA TARIERE MANUELLE

Désignation  
du point

T1 - ZL4

N° du projet : GUYP 140002

Coordonnées (UTM 22, RGFG 95)

Intitulé : Etude hydrologique et hydrogéologique des zones des futures installations Ariane 6

X : 301173

Responsable de projet : R.VIOT

Y: 582096

Opérateur(s) ANTEA : P.BEAUVAIS

Prélevé le : 19/05/2014

Heure : 14h50

Conditions météorologiques : Ensoleillé

Environnement du points de prélèvement : le long du chemin (ZL4)

Prof (m)	Lithologie	Description	Eau	Echantillon
0,20		Sable gris fin		
0,40				
0,60				
0,80				
1,00				
1,20				
1,40				
1,60				
1,80				

Observations : Vraisemblablement présence d'un cordon sableux; Même profil sur 1 m avec de très légères passes argileuses





## FICHE DE PRELEVEMENT DE SOL A LA TARIERE MANUELLE

Désignation  
du point

T2 - ZL4

N° du projet : GUYP 140002

Coordonnées (UTM 22, RGFG 95)

Intitulé : Etude hydrologique et hydrogéologique des zones des futures installations Ariane 6

X : 301345

Responsable de projet : R.VIOT

Y : 582301

Opérateur(s) ANTEA : P.BEAUVAIS

Prélevé le : 19/05/2014

Heure : 11h00

Conditions météorologiques : Ensoleillé

Environnement du points de prélèvement : zone de savane herbacée

Prof (m)	Lithogie	Description	Eau	Echantillon
0,20	0,40	Sable gris foncé vasard	0,50	
0,40				
0,60	Sable argileux ocre-marron/gris			
0,80		0,80		
1,00	1,00	Argile sableuse ocre légèrement vasarde (série de Coswine)		
1,20				
1,40				
1,60				
1,80				

### Observations





# FICHE DE PRELEVEMENT DE SOL A LA TARIERE MANUELLE

Désignation du point

T3 - ZL4

N° du projet : GUYP 140002

Coordonnées (UTM 22, RGF 95)

Intitulé : Etude hydrologique et hydrogéologique des zones des futures installations Ariane 6

X : 301589  
Y : 582205

Responsable de projet : R.VIOT

Opérateur(s) ANTEA : P.BEAUVAIS

Prélevé le : 19/05/2014

Heure : 11h15

Conditions météorologiques : Ensoleillé

Environnement du points de prélèvement :

Prof (m)	Lithologie	Description	Eau	Echantillon
0,20	0,30	Tourbe argileuse		
0,40				
0,60	Argiles plastiques ocre bariolées (pisolites rouges ocre)			
0,80				
1,00				
1,20				
1,40				
1,60				
1,80				

## Observations





# FICHE DE PRELEVEMENT DE SOL A LA TARIERE MANUELLE

Désignation  
du point

T4 - ZL4

N° du projet : GUYP 140002  
Intitulé : Etude hydrologique et hydrogéologique des zones des futures installations Ariane 6  
Responsable de projet : R.VIOT

Coordonnées (UTM 22, RGFG 95)  
X : 301307  
Y : 582519

Opérateur(s) ANTEA : P.BEAUVAIS      Prélevé le : 06/02/2015      Heure : 15h00

Conditions météorologiques : Ensoleillé      Environnement du points de prélèvement : Zone de savane à proximité forêt haute

Prof (m)	Lithologie	Description	Eau	Echantillon
0,20		Argile plastique noire de fond de savane (argile tourbeuse)		1
0,40		Argile plastique plus claire avec apparition de nodules ferreux rouges		
0,60		Argile légèrement sableuse ocre bariolée (Coswine)		
0,80				
1,00				

## Observations





## FICHE DE PRELEVEMENT DE SOL A LA TARIERE MANUELLE

Désignation  
du point

T5-ZL4

N° du projet : GUYP 140002  
Intitulé : Etude hydrologique et hydrogéologique des zones des futures installations Ariane 6  
Responsable de projet : R.VIOT

Coordonnées (UTM 22, RGFG 95)

X : 301208

Y : 582235

Opérateur(s) ANTEA : R.VIOT      Ensoleillé      Prélevé le : 06/02/2015      Heure : 15h00  
Conditions météorologiques :      Environnement du points de prélèvement : Zone de savane basse

Prof (m)	Lithologie	Description	Eau	Echantillon
0,20		Sable argileux gris foncé avec matières organiques (cordon sableux qui vient mourir sur les argiles de savanes)		1
0,40		Sable argileux ocre-marron/gris		
0,60	0,60	Argile sableuse ocre (Argiles de coswine)		
0,80				
1,00				
1,20				
1,40				

### Observations





## FICHE DE PRELEVEMENT DE SOL A LA TARIERE MANUELLE

Désignation  
du point

T6-ZL4

N° du projet : GUYP 140002  
Intitulé : Etude hydrologique et hydrogéologique des zones des futures installations Ariane 6  
Responsable de projet : R.VIOT

Coordonnées (UTM 22, RGFG 95)

X : 301067

Y : 582394

Opérateur(s) ANTEA : R.VIOT      Prélevé le : 06/02/2015      Heure : 15h00  
Conditions météorologiques : Ensoleillé      Environnement du points de prélèvement : sur cordon sableux

Prof (m)	Lithologie	Description	Eau	Echantillon
0,20		Sable avec matière organique brun à ocre		1
0,40				
0,60	0,60			
0,80		Sable argileux ocre		
1,00				
1,20				
1,40				
1,60				

Observations





## FICHE DE PRELEVEMENT DE SOL A LA TARIERE MANUELLE

Désignation  
du point

T1 - BAL

N° du projet : GUYP 140002

Intitulé : Etude hydrologique et hydrogéologique des zones des futures installations Ariane 6

Responsable de projet : R.VIOT

Coordonnées (UTM 22, RGFG 95)

X : 301969

Y : 581216

Opérateur(s) ANTEA : P.BEAUVAIS

Prélevé le : 20/05/2014

Heure : 12h50

Conditions météorologiques : Ensoleillé

Environnement du points de prélèvement : Sursaut topographique (bute) avant l'ilet Perroquet

Prof (m)	Lithologie	Description	Eau	Echantillon
0,20		Sable argileux tourbeux noir		
0,30				
0,40	Sable argileux gris foncé à noir, moins riche en matière organique et de plus en plus d'argile			
0,60				
0,65	Argile sableuse ocre-marron/gris			
0,80				
0,80	Argile sableuse ocre avec présence de pisolites rouges	1,00		
1,00				
1,20				

### Observations





## FICHE DE PRELEVEMENT DE SOL A LA TARIERE MANUELLE

Désignation  
du point

T2 - BAL

N° du projet : GUYP 140002

Intitulé : Etude hydrologique et hydrogéologique des zones des futures installations Ariane 6

Responsable de projet : R.VIOT

Coordonnées (UTM 22, RGFG 95)

X : 301967

Y : 581283

Opérateur(s) ANTEA : P.BEAUVAIS

Prélevé le : 20/05/2014

Heure : 13h00

Conditions météorologiques : Ensoleillé

Environnement du points de prélèvement : Zone de savane/creux topographique

Prof (m)	Lithologie	Description	Eau	Echantillon
0,20		Argile tourbeuse collante avec présence de débris végétaux	0,50	
0,40				
0,60				
0,80				
0,80	0,80	Argile imperméable très finement sableuse marron-clair		
1,00	1,00			

Observations





## FICHE DE PRELEVEMENT DE SOL A LA TARIERE MANUELLE

Désignation  
du point

T3 - BAL

N° du projet : GUYP 140002  
Intitulé : Etude hydrologique et hydrogéologique des zones des futures installations Ariane 6  
Responsable de projet : R.VIOT

Coordonnées (UTM 22, RGFG 95)

X : 301716

Y : 581286

Opérateur(s) ANTEA : P.BEAUVAIS

Prélevé le : 02/06/2015

Heure : 16h15

Conditions météorologiques : Ensoleillé

Environnement du points de prélèvement :

Prof (m)	Lithologie	Description	Eau	Echantillon
0,20	[Image: Dark grey/black soil profile]	Sable argileux tourbeux gris/noir		
0,40				
0,60	[Image: Brownish-tan soil profile]	Argile sableuse marron-ocre	0,40	
0,80				
1,00	[Image: Yellowish soil profile]	Argile sableuse ocre		
1,20				
1,40				
1,80				

Observations





## FICHE DE PRELEVEMENT DE SOL A LA TARIERE MANUELLE

Désignation  
du point

T4 - BAL

N° du projet : GUYP 140002  
Intitulé : Etude hydrologique et hydrogéologique des zones des futures installations Ariane 6  
Responsable de projet : R.VIOT

Coordonnées (UTM 22, RGFG 95)

X : 301823

Y : 581010

Opérateur(s) ANTEA : P.BEAUVAIS

Prélevé le : 02/06/2015

Heure :

17h25

Conditions météorologiques : Ensoleillé

Environnement du points de prélèvement :

Prof (m)	Lithologie	Description	Eau	Echantillon
0,20	█	Sable argileux tourbeux gris/noir		
0,40				
0,60	█	Sables fins argileux gris foncé à gris clair	0,40	
0,80				
1,00				
1,20	█	Sables blancs		
1,40				
1,60				

Observations

