





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0951	BAL_HABNZH_1586	20240429	Hugo BETETA ; Aline ROSENOW
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,5125237796421 ; -0,465859990419618	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	40-70	S	Gris	Absence de trait	
HZ3	70-90	A	Ocre	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Non humide	autre	80	-





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0952	BAL_HABNZH_1586	20240429	Hugo BETETA ; Aline ROSENOW
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,5120268799569 ; -0,465374323221472	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	30-60	S	Gris cendreur	Absence de trait	
HZ3	60-65	S	Brun-noir	Absence de trait	
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0953	BAL_HABNZH_1586	20240429	Hugo BETETA ; Aline ROSENOW
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,5116805726203 ; -0,466646199817816	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	20-40	S	Gris cendré	Absence de trait	
HZ3	40-60	S	Brun-noir	Absence de trait	
HZ4	60-70	S	Beige	Absence de trait	
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	70	-





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0954	BAL_HABNZH_1586	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5105714468227 ; -0,467512897959643	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris cendré	Absence de trait	
HZ2	20-50	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ3	50-90	S	Gris beige	Absence de trait	
HZ4	90-100	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP induré
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	PODZOSOL





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0955	BAL_HABNZH_1586	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5111551862317 ; -0,465848819775462	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	50-110	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	110-120	S	Gris clair	Traits réductiques	
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0956	BAL_HABNZH_1586	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5104052355948 ; -0,465566164614606	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	25-40	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	40-60	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP induré
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	PODZOSOL

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0957	BAL_HABNZH_1587	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5111210759907 ; -0,464751780512905	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Brun		litiere
HZ2	20-50	S	Gris-noir		
HZ3	50-90	S	Gris beige		horizon e
HZ4	90-110	S	Brun-noir		BP induré
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	PODZOSOL

Durique

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0958	BAL_HABNZH_1590	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5095902386622 ; -0,465841166152448	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris-noir		Absence de trait
HZ2	40-50	S	Gris clair		Absence de trait
HZ3	50-60	S	Brun-noir		Absence de trait BP induré
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0959	BAL_HABNZH_1589	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5092332939584 ; -0,464502188058434	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Ocre	Absence de trait	recouvrement anthropique
HZ2	20-40	S	Noir	Absence de trait	
HZ3	40-60	S	Brun-rouille	Absence de trait	bp induré
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non conclusif	cas particulier	-	PODZOSOL

PODZOSOL HUMODURIQUE

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
PROFIL DU SONDAGE			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0960	BAL_HABNZH_1588	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5098322484835 ; -0,465011635616769	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-100	S	Gris beige	Absence de trait	
HZ3	100-110	S	Gris beige	Traits réductiques	
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
PROFIL DU SONDAGE			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	

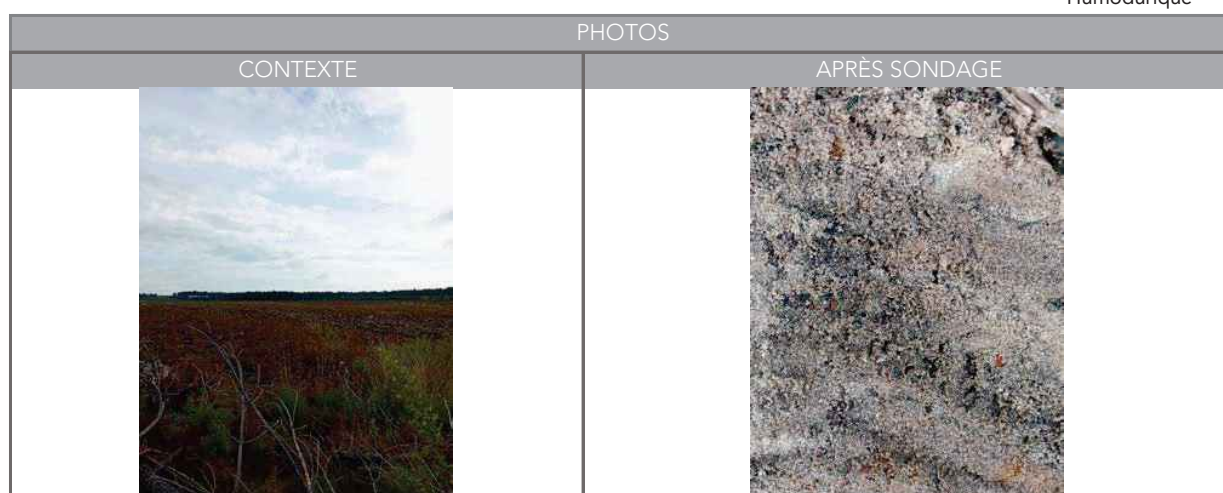
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0961	BAL_HABNZH_1645	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5102412369646 ; -0,465207233834655	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Blanc	Absence de trait	
HZ2	10-50	S	Noir	Absence de trait	
HZ3	50-60	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP induré
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non conclusif	cas particulier	-	PODZOSOL

Humodurique



<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	---	--

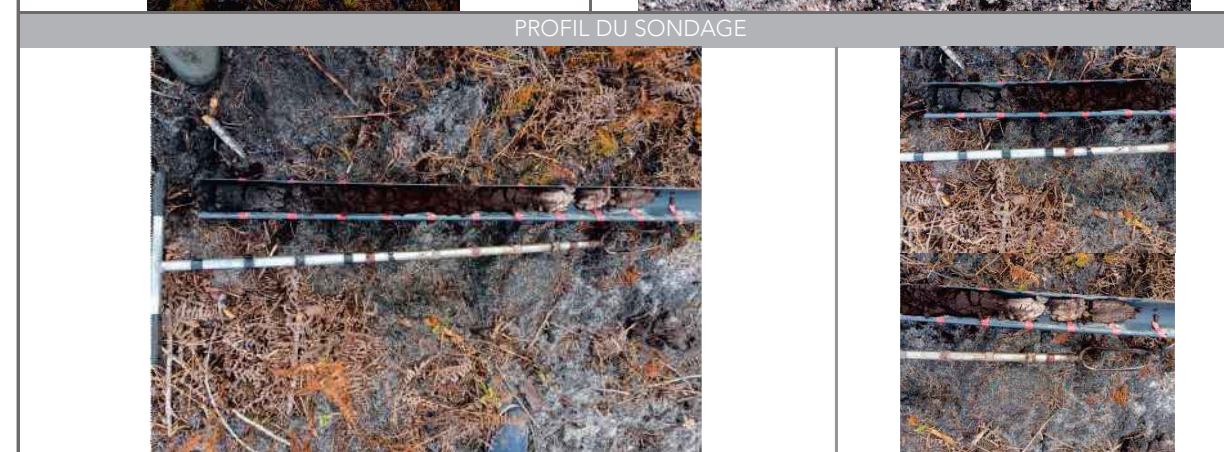
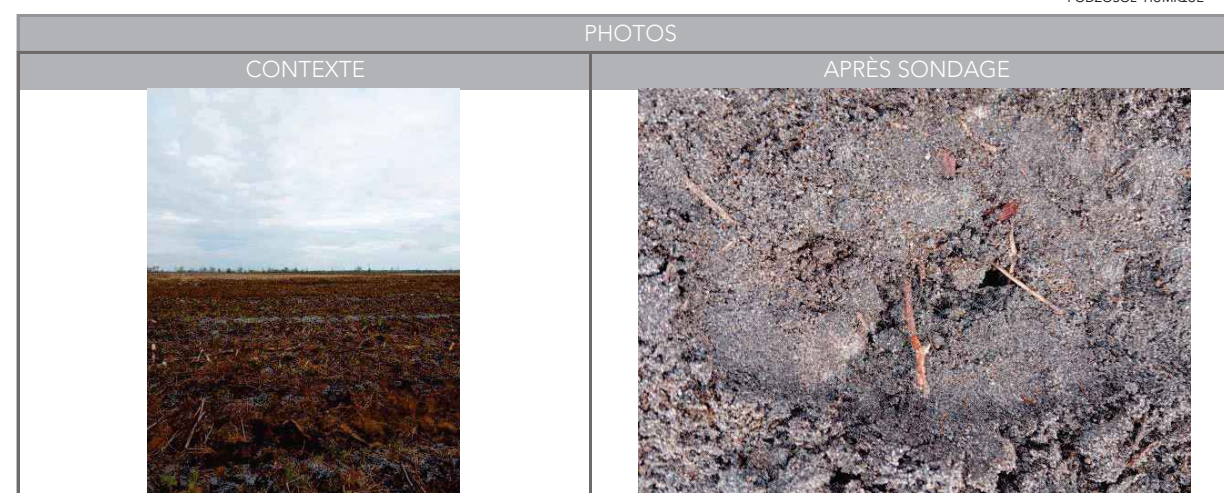
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0962	BAL_HABNZH_1587	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5104040056533 ; -0,464702369622436	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-70	S	Brun-rouille	Absence de trait	bp meuble
HZ3	70-90	S	Blanc	Absence de trait	
HZ4	90-100	S	Blanc	Traits réductiques	
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non conclusif	cas particulier	65	PODZOSOL

PODZOSOL HUMIQUE



<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	---	--









LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0963	BAL_HABNZH_1641	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5094473858412 ; -0,466973266670113	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	15-40	S	Rouille	Absence de trait	
HZ3	40-80	S	Gris beige	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	non déterminée	40	-

Rattachement au sondage non humide BAL\_SP\_2655

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
			
PROFIL DU SONDAGE			
			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	









LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0964	BAL_HABNZH_1640	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5083414566315 ; -0,466600037873154	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-45	S	Gris beige	Absence de trait	
HZ3	45-55	S	Gris beige	Traits rédoxiques	
HZ4	55-70	S	Brun-rouille	Absence de trait	
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	non déterminée	40	-

Rattachement au sondage non humide BAL\_SP\_0972

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
			
PROFIL DU SONDAGE			
			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0965	BAL_HABNZH_1641	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5091864185952 ; -0,465850747117569	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	S	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ2	15-40	S	Brun-noir	Traits rédoxiques	Bp meuble
HZ3	40-80	S	Brun	Traits rédoxiques	
HZ4	80-100	S	Orange	Traits rédoxiques	
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Humide	Vb	55	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0966	BAL_HABNZH_1643	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5090837089449 ; -0,465078068765525	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	S	Gris cendreuse	Absence de trait	
HZ2	25-60	S	Gris	Absence de trait	
HZ3	60-80	S	Blanc	Absence de trait	
HZ4	80-90	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP Induré
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	PODZOSOL

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0967	BAL_HABNZH_1642	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5082689779801 ; -0,464002238924671	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-80	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	80-90	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP induré
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	PODZOSOL

Durique

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0968	BAL_HABNZH_1594	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5070801259821 ; -0,462954814249235	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-40	S	Gris	Absence de trait	
HZ3	40-60	S	Brun-noir	Absence de trait	bp induré
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0969	BAL_HABNZH_1594	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5081121646539 ; -0,465195773991574	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	35-60	S	Gris clair	Absence de trait	horizon e
HZ3	60-80	S	Brun-noir	Absence de trait	BP meuble
HZ4	80-110	S	Brun	Absence de trait	
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	PODZOSOL

Durique

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0970	BAL_HABNZH_1595	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,5067562290125 ; -0,464525936160316	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	20-90	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3					
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	70	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)




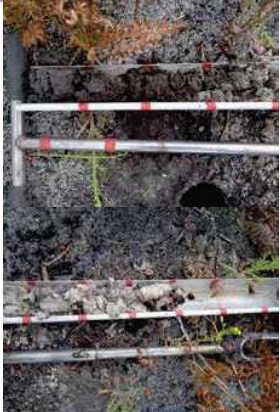
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0971	BAL_HABNZH_1596	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,5061671043374 ; -0,463746753274698	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-80	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	80-90	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	70	PODZOSOL

Meuble

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0972	BAL_HABNZH_1641	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5077648785095 ; -0,466374277993972	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	50-70	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	70-80	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP induré
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	PODZOSOL

Durique





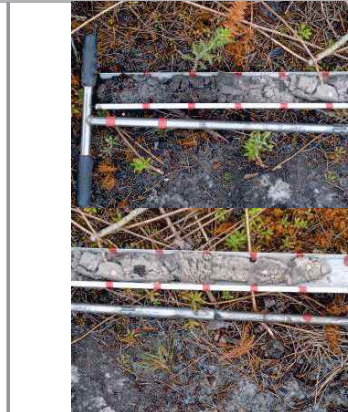
PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0973	BAL_HABNZH_1641	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,5060411819695 ; -0,468164203760077	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris	Absence de trait	
HZ2	30-90	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	70	-





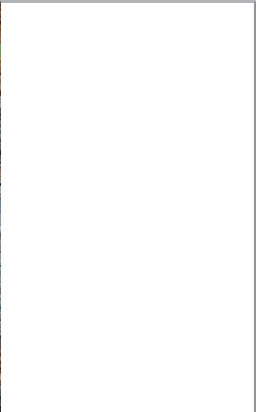
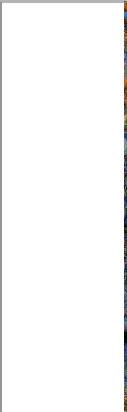

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
			
PROFIL DU SONDAGE			
			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0974	BAL_HABNZH_1641	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,5065197721477 ; -0,466807011568171	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	40-120	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
			
PROFIL DU SONDAGE			
			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	

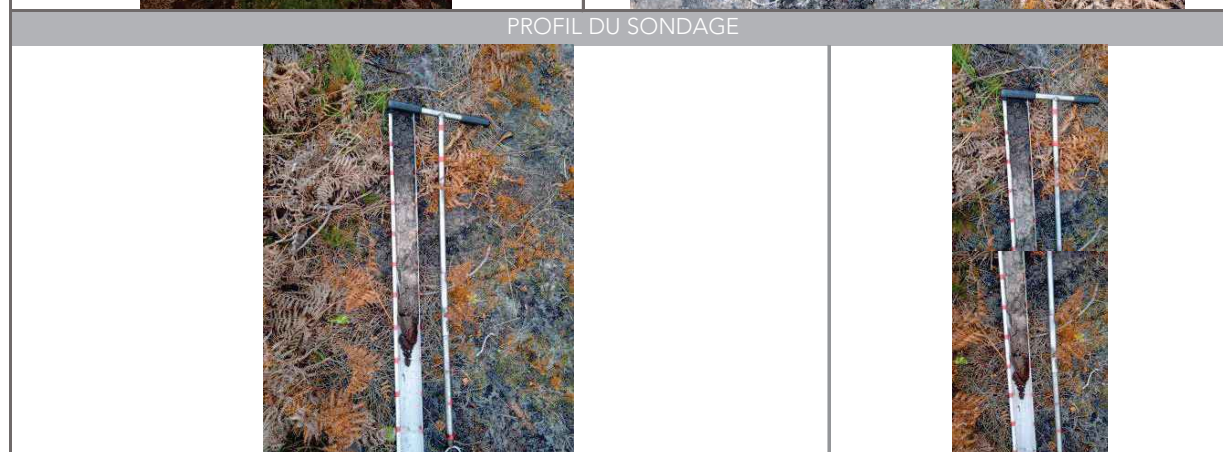
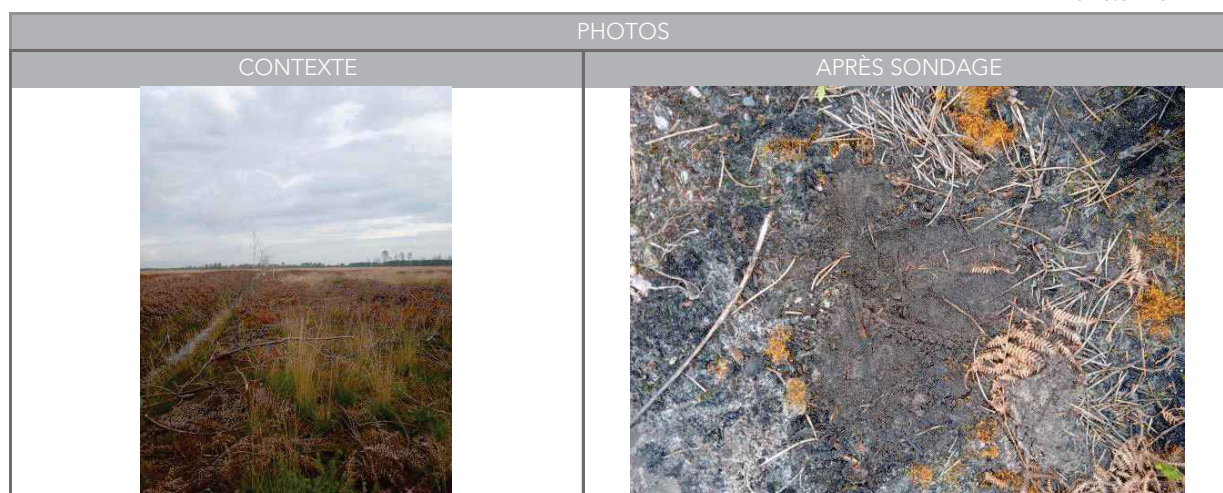
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0975	BAL_HABNZH_1641	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,506799440051 ; -0,467774624674466	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-60	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	60-70	S	Brun-rouille	Absence de trait	Bp meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE



<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	---	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0976	BAL_HABNZH_1694	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,5059444951321 ; -0,467390913365122	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris cendreux	Absence de trait	
HZ2	40-70	S	Gris	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	60	-



<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	---	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0977	BAL_HABNZH_1640	20240425	Alexis COUSIN Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,50632160741 ; -0,467351280816897	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	S	Gris cendreur	Absence de trait	
HZ2	50-70	S	Gris	Absence de trait	
HZ3	70-100	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ4	100-110	S	Brun	Absence de trait	BP meuble
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	PODZOSOL

Meuble

PHOTOS



<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0978	BAL_HABNZH_1596	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGEUX	BALIZAC	33	44,5064233723144 ; -0,466175959596182	

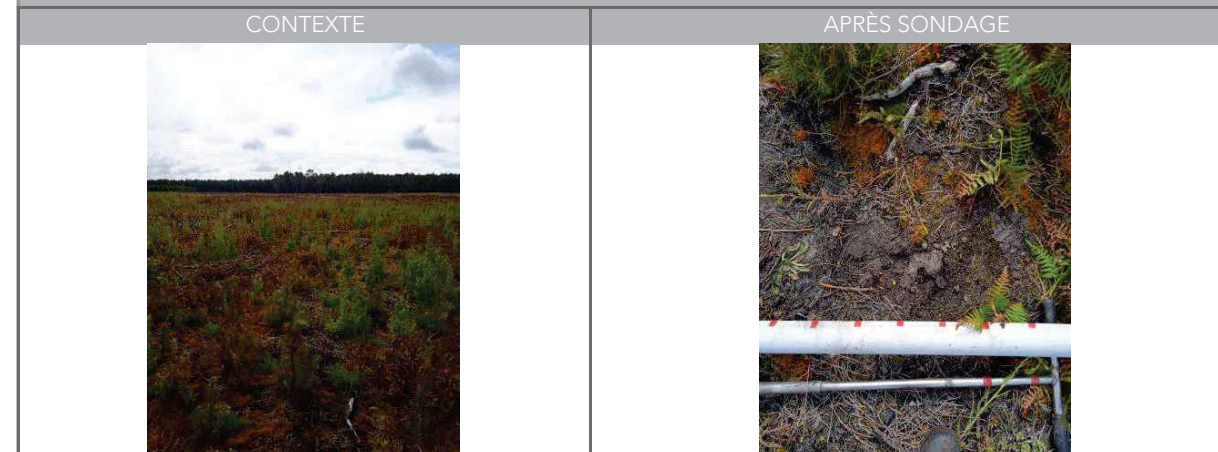
UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris cendreur	Absence de trait	
HZ2	20-60	S	Gris	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop fluant ou bouillant	Non humide	autre	50	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS



<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0979	BAL_HABNZH_1596	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,5060605764176 ; -0,465109936470478	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-70	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	70-80	S	Brun-rouille	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0980	BAL_HABNZH_1599	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,5061345337635 ; -0,462809571949975	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	40-70	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	70-80	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	PODZOSOL

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0981	BAL_HABNZH_1598	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5063549431507 ; -0,462273316381821	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ2	40-80	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP meuble
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	45	

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0982	BAL_HABNZH_1600	20240425	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5067718962646 ; -0,461940887949926	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	15-40	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	40-50	S	Brun-noir	Absence de trait	BP induré
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0983	BAL_HABNZH_1617	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGEUX	BALIZAC	33	44,5057961023356 ; -0,463266207453114	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	20-30	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ3	30-60	S	Noir	Absence de trait	bp meuble
HZ4	60-70	S	Gris	Absence de trait	
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0984	BAL_HABNZH_1608	20240425	Alexis COUSIN Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,5058555278618 ; -0,463615305484575	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	20-100	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	100-110	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP meuble
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	PODZOSOL

Meuble







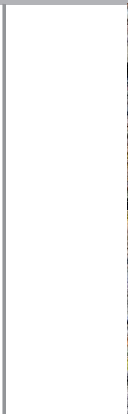

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0985	BAL_HABNZH_1617	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5030273014696 ; -0,464202839728956	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	50-60	S	Gris clair	Absence de trait	horizon E
HZ3	60-90	S	Brun-rouille	Absence de trait	bp indure
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	60	-









PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
			
PROFIL DU SONDAGE			
			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0986	BAL_HABNZH_1635	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5017177386832 ; -0,464679268079437	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-40	S	Brun	Absence de trait	
HZ3	40-70	S	Beige	Absence de trait	
HZ4	70-100	S	Brun	Absence de trait	
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	75	-

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
			
PROFIL DU SONDAGE			
			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0987	BAL_HABNZH_1635	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5019738237805 ; -0,465119018401153	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris cendré	Absence de trait	
HZ2	40-50	S	Gris clair	Absence de trait	Horizon E
HZ3	50-80	S	Beige	Absence de trait	
HZ4	80-100	S	Brun	Absence de trait	BP meuble
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0988	BAL_HABNZH_1615	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5010949078143 ; -0,464868488124396	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	40-80	S	Gris clair	Absence de trait	Horizon E
HZ3	80-90	S	Brun-jaune	Absence de trait	BP meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0989	BAL_HABNZH_1614	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5014062246069 ; -0,465037063691356	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	20-35	S	Brun	Absence de trait	
HZ3	35-50	S	Beige	Traits rédoxiques	
HZ4	50-80	S	Brun	Traits rédoxiques	
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	non déterminée	60	-

Rattachement au sondage non humide BAL\_SP\_1009

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
PROFIL DU SONDAGE			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0990	BAL_HABNZH_1609	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
COUVERT	BALIZAC	33	44,5058614941505 ; -0,465667697615015	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris	Absence de trait	
HZ2	20-30	S	Noir	Absence de trait	bp induré
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
PROFIL DU SONDAGE			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0991	BAL_HABNZH_1612	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGEUX	BALIZAC	33	44,5057095877172 ; -0,466385481110212	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	S	Gris cendreur	Absence de trait	
HZ2	35-70	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	60	-

PODZOSOL OCRIQUE





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0992	BAL_HABNZH_1603	20240425	Alexis COUSIN Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,5055079764497 ; -0,467678275438323	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-100	S	Gris	Absence de trait	
HZ3	100-110	0	Brun-rouille	Absence de trait	bp meuble
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0993	BAL_HABNZH_1605	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGEUX	BALIZAC	33	44,5052010923941 ; -0,46675100037272	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	35-50	S	Gris cendré	Absence de trait	
HZ3	50-60	S	Noir	Absence de trait	Bp induré
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non conclusif	cas particulier	-	PODZOSOL

PODZOSOL HUMODURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0994	BAL_HABNZH_1638	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,5051860177671 ; -0,466022745145101	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-100	S	Gris-marron	Absence de trait	Bp meuble
HZ3					
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	cas particulier	90	PODZOSOL

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>


LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0995	BAL_HABNZH_1611	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,5046654222978 ; -0,465864125081504	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris cendré	Absence de trait	
HZ2	30-50	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	50-80	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ4	80-90	S	Brun-noir	Absence de trait	bp meuble
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	70	-

PODZOSOL MEUBLE





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0996	BAL_HABNZH_1608	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5049555236606 ; -0,464362468916924	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	20-45	S	Gris clair	Absence de trait	horizon E
HZ3	50-60	S	Brun-rouille	Absence de trait	bp dur
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0997	BAL_HABNZH_1608	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5036706976196 ; -0,465033885934425	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	20-90	S	Blanc	Absence de trait	horizon E
HZ3	90-100	S	Brun-noir	Absence de trait	bp meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	70	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0998	BAL_HABNZH_1601	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,5058298274464 ; -0,461682001596032	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	25-70	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	70-80	S	Brun-rouille	Absence de trait	bp meuble
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_0999	BAL_HABNZH_1618	20240425	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGE	BALIZAC	33	44,5053919585028 ; -0,46261604939486	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	25-75	S	Gris	Absence de trait	
HZ3	75-80	S	Brun-rouille	Absence de trait	bp meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1000	BAL_HABNZH_1637	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5048401885157 ; -0,463099508153371	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	20-40	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	40-60	S	Gris	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop fluant ou bouillant	Non humide	autre	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1001	BAL_HABNZH_1621	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5031431928336 ; -0,463517364294517	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris clair	Absence de trait	horizon E
HZ2	40-70	S	Brun-noir	Absence de trait	bp indure noir
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	60	-

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
PROFIL DU SONDAGE			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1002	BAL_HABNZH_1619	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5037645966937 ; -0,462913680690945	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	50-80	S	Brun	Absence de trait	BP meuble
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non conclusif	cas particulier	-	PODZOSOL

Rattachement au sondage non humide BAL\_SP\_2377

PODZOSOL HUMIQUE

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
PROFIL DU SONDAGE			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1003	BAL_HABNZH_1621	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5014422331882 ; -0,462144309988259	

UCS (RRP)	71
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Noir	Absence de trait	riche en MO
HZ2	10-20	S	Gris beige	Traits rédoxiques	
HZ3	20-50	S	Brun-rouille	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Va	15	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1004	BAL_HABNZH_1621	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5011851579469 ; -0,462803346169251	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Noir	Absence de trait	Matière organique
HZ2	30-70	S	Gris beige	Absence de trait	Horizon E
HZ3	70-90	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	20	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>




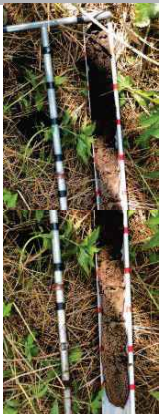
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1005	BAL_HABNZH_1679	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,5004162014932 ; -0,461191373357268	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	30-40	S	Brun	Absence de trait	BP meuble
HZ3	40-70	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non conclusif	cas particulier	70	PODZOSOL

PODZOSOL HUMIQUE





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1006	BAL_HABNZH_1679	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,4993491973196 ; -0,461814168365828	

UCS (RRP)	71
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-45	S	Gris	Absence de trait	
HZ2	45-100	S	Gris clair	Absence de trait	horizon e
HZ3	100-110	S	Noir	Absence de trait	bp indure
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)






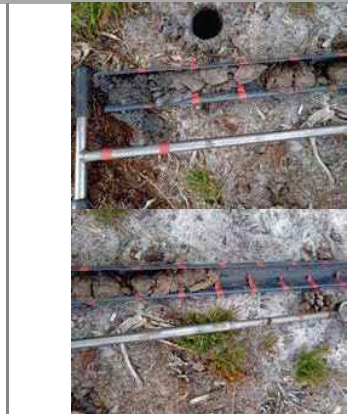
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1007	BAL_HABNZH_1622	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5012225637867 ; -0,464272268655156	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	40-70	S	Gris beige	Traits rédoxiques	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Autre contrainte	Non conclusif	non déterminée	-	-

Rattachement au sondage non humide BAL\_SP\_1009







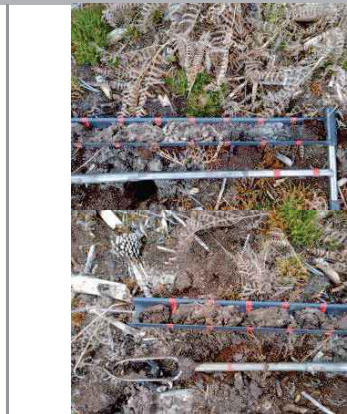

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
			
PROFIL DU SONDAGE			
			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1008	BAL_HABNZH_1622	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5001517717851 ; -0,463068228880206	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-60	S	Gris beige	Absence de trait	
HZ3	60-120	S	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
			
PROFIL DU SONDAGE			
			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1009	BAL_HABNZH_1622	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,4999728119882 ; -0,464504140236608	

UCS (RRP)	71
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	40-80	S	Beige	Absence de trait	horizon e
HZ3	80-90	S	Brun-noir	Absence de trait	bp meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	65	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1010	BAL_HABNZH_1679	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,5002064281506 ; -0,462369647227114	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	40-50	S	Brun-noir	Absence de trait	BP meuble
HZ3	50-70	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non conclusif	cas particulier	-	PODZOSOL

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1011	BAL_HABNZH_1623	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,4994309677193 ; -0,464060166301704	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	40-80	S	Beige	Absence de trait	Horizon E
HZ3	80-100	S	Brun-noir	Absence de trait	BP induré
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1012	BAL_HABNZH_1623	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,4985456768059 ; -0,46403866635419	

UCS (RRP)	71
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	15-90	S	Beige	Absence de trait	horizon e
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	65	0

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1013	BAL_HABNZH_1634	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,4989021418468 ; -0,462585675585884	

UCS (RRP)	71
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	S	Gris	Absence de trait	
HZ2	35-110	S	Blanc	Absence de trait	horizon e
HZ3	110-120	S	Brun	Absence de trait	bp meuble
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	-	-

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
PROFIL DU SONDAGE			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1014	BAL_HABNZH_1634	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,4978465630456 ; -0,461847125752477	

UCS (RRP)	71
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	35-90	S	Blanc	Absence de trait	horizon e
HZ3	90-105	S	Brun-noir	Absence de trait	bp meuble
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	85	-

PHOTOS			
CONTEXTE		APRÈS SONDAGE	
PROFIL DU SONDAGE			
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux		<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)	




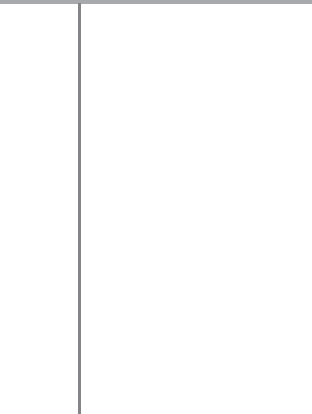
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1015	BAL_HABNZH_1634	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4977229358817 ; -0,463429996586681	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris cendreaux	Absence de trait	
HZ2	20-40	S	Gris-marron	Absence de trait	Sable sec
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop sec	Non conclusif	non déterminée	-	-

Rattachement au sondage non humide BAL\_SP\_1016

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux                      AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux                      LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux                      SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux                      SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux                      LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd                      Va / Vb / Vc / Vd                      Vlc / Vld                      Ha / Hb</p> <p>cas particulier                      autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1016	BAL_HABNZH_1634	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4975453613065 ; -0,463957967687853	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris cendreaux	Absence de trait	
HZ2	10-40	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ3	40-70	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ4	70-80	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Non humide	autre	-	-

BRUNISOL

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES : A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux                      AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux                      LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux                      SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux                      SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux                      LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd                      Va / Vb / Vc / Vd                      Vlc / Vld                      Ha / Hb</p> <p>cas particulier                      autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1017	BAL_HABNZH_1632	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4973455735929 ; -0,461726899338657	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris	Absence de trait	
HZ2	20-60	S	Gris cendré	Absence de trait	
HZ3	60-70	S	Gris clair	Absence de trait	BP meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1018	BAL_HABNZH_1633	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4967056650865 ; -0,461792559209086	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	40-80	S	Gris clair	Absence de trait	BP induré en dessous
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1019	BAL_HABNZH_1633	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,49605070589 ; -0,461557105156098	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Noir	Absence de trait	Humus
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	cas particulier	15	PODZOSOL

PODZOSOL HUMIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1022	BAL_HABNZH_1676	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4968575135387 ; -0,462895353881619	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris cendré	Absence de trait	Horizon A/E travaillé
HZ2	20-50	S	Gris-marron	Absence de trait	BP meuble
HZ3	50-80	S	Beige	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1023	BAL_HABNZH_1622	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5005239273512 ; -0,463831899594925	

UCS (RRP)	71
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-80	S	Blanc	Absence de trait	horizon e
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	60	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1024	BAL_HABNZH_1679	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,4996671357381 ; -0,462807845008808	

UCS (RRP)	71
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	20-40	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	40-80	S	Brun	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	non déterminée	55	-

Rattachement au sondage non humide BAL\_SP\_2645





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1025	BAL_HABNZH_1634	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,4984650673943 ; -0,463350701498532	

UCS (RRP)	71
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	20-60	S	Beige	Absence de trait	horizon e
HZ3	60-100	S	Brun-rouille	Absence de trait	bp meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	70	-





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1026	BAL_HABNZH_1634	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4987652155337 ; -0,461624645505492	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris	Absence de trait	Horizon E
HZ2	20-80	S	Gris-marron	Absence de trait	BP meuble
HZ3	80-90	S	Beige	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	80	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1027	BAL_HABNZH_1632	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4975970320474 ; -0,462730818268344	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-50	S	Noir	Absence de trait	BP meuble
HZ3	50-60	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non conclusif	cas particulier	-	PODZOSOL

PODZOSOL HUMIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux                      AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux                      LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux                      SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux                      SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux                      LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd                      Va / Vb / Vc / Vd                      Vlc / Vld                      Ha / Hb</p> <p>cas particulier                      autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1028	BAL_HABNZH_1634	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4972684377662 ; -0,462495652573936	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris cendreux	Absence de trait	Horizon E travaillé
HZ2	40-50	S	Gris-noir	Absence de trait	BP meuble
HZ3	50-60	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux                      AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux                      LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux                      SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux                      SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux                      LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd                      Va / Vb / Vc / Vd                      Vlc / Vld                      Ha / Hb</p> <p>cas particulier                      autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1029	BAL_HABNZH_1676	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4964746371945 ; -0,462149590228968	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	Horizon E + litière
HZ2	20-50	S	Brun-noir	Absence de trait	BP meuble
HZ3	50-60	S	Beige	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop sec	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1030	BAL_HABNZH_1622	20240423	Victor RICO ; Benoît GARAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,5008860769874 ; -0,462473968070295	

UCS (RRP)	71
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	30-50	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ3	50-80	S	Beige	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	55	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1032	BAL_HABNZH_1634	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4972387240687 ; -0,463294421327846	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ2	30-40	S	Gris clair	Absence de trait	BP induré
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1034	BAL_HABNZH_1675	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4947650149707 ; -0,462500620836966	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris cendreaux	Absence de trait	Horizon E
HZ2	30-40	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP meuble
HZ3	40-50	S	Gris beige	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1035	BAL_HABNZH_1675	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4944439646502 ; -0,462821916208419	





UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris cendreaux	Absence de trait	Horizon E travaillé
HZ2	20-30	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP meuble
HZ3	30-40	S	Gris beige	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop fluant ou boulant	Non conclusif	non déterminée	-	-

Rattachement au sondage non humide BAL\_SP\_1039

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1036	BAL_HABNZH_1675	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4939163899039 ; -0,462225957243924	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris cendreaux	Absence de trait	Horizon E
HZ2	20-30	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP induré
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1037	BAL_HABNZH_1675	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4934935048843 ; -0,463039539302119	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	10-30	S	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	non déterminée	20	-

Relevé de niveau d'eau haut : sondage associé à une ZHE hydrogéomorphologique

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1039	BAL_HABNZH_1675	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4946282403162 ; -0,461791013010284	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Rouille	Absence de trait	Litière
HZ2	10-20	S	Gris	Absence de trait	Horizon E
HZ3	20-70	S	Brun-noir	Absence de trait	BP meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1040	BAL_HABNZH_1329	20240312	Mounirou THIOUNE ; Étienne VOY
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4919520808729 ; -0,459902065939884	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ2	10-70	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1041	BAL_HABNZH_1630	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,493198041727 ; -0,460371748663552	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris	Absence de trait	
HZ2	10-50	S	Gris beige	Absence de trait	
HZ3	50-80	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop fluant ou bouillant	Non humide	autre	-	-

BRUNISOL

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1042	BAL_HABNZH_1675	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4929268936609 ; -0,461626352508227	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ2	30-70	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ3	70-90	S	Brun	Absence de trait	BP induré
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1043	BAL_HABNZH_1327	20240312	Mounirou THIOUNE ; Étienne VOY
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4918877631954 ; -0,459288130667808	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris cendreuse	Absence de trait	
HZ2	10-60	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1044	BAL_HABNZH_1675	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,493890787942 ; -0,461176129586006	

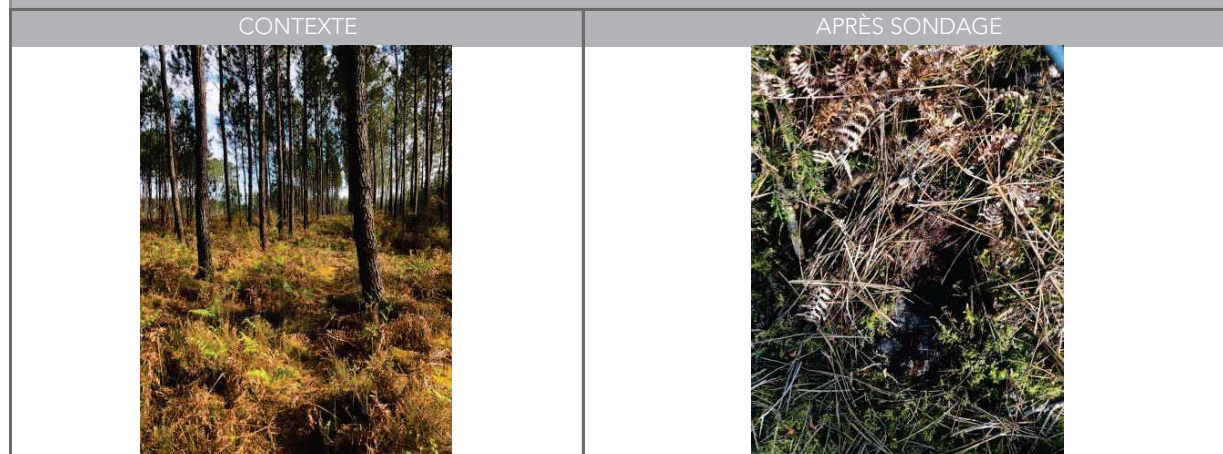
UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ2	30-40	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

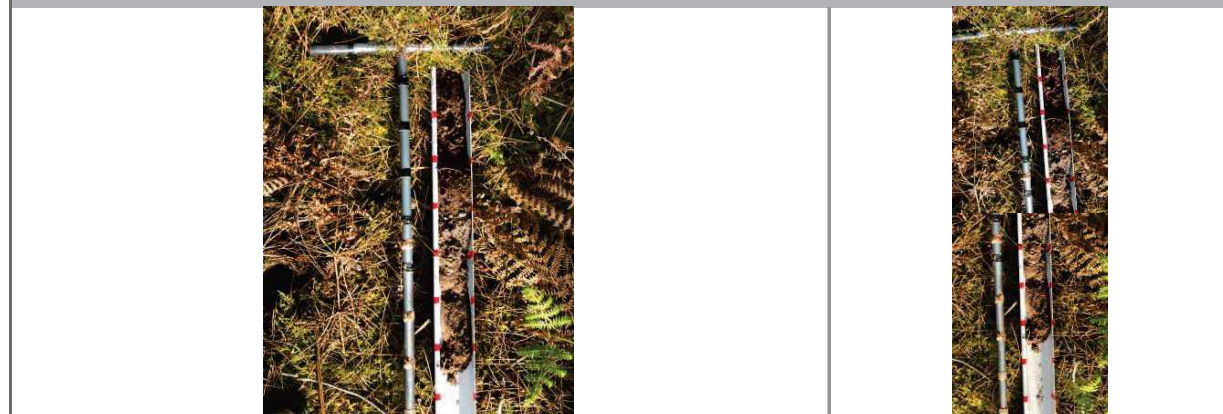
CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS



PROFIL DU SONDAGE



<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1045	BAL_HABNZH_1675	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,492667687994 ; -0,462845660815161	

UCS (RRP)	60
-----------	----

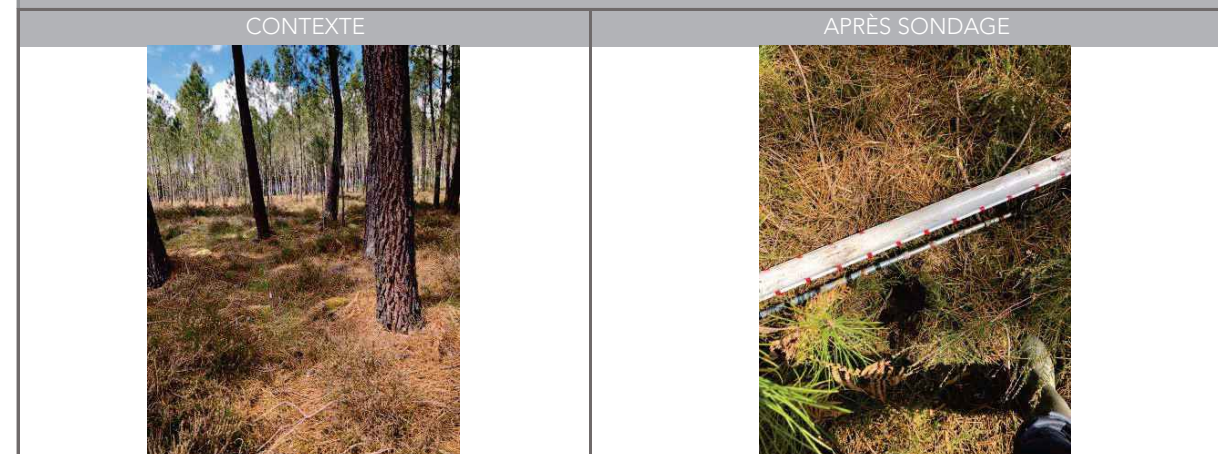
HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ2	10-30	S	Brun-noir	Absence de trait	BP induré
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Non conclusif	cas particulier	20	PODZOSOL

Relevé de niveau d'eau haut : sondage associé à une ZHE hydrogéomorphologique

PODZOSOL HUMODURIQUE

PHOTOS



PROFIL DU SONDAGE



<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1046	BAL_HABNZH_1333	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4926461930285 ; -0,462035683308484	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-40	S	Gris	Absence de trait	
HZ3	40-80	S	Brun-noir	Absence de trait	BP meuble
HZ4	80-100	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1047	BAL_HABNZH_1330	20240312	Mounirou THIOUNE ; Étienne VOY
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4914270651407 ; -0,460939729800278	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ2	20-60	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	60-70	S	Brun-noir	Absence de trait	bp induré
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1048	BAL_HABNZH_1335	20240312	Mounirou THIOUNE ; Étienne VOY
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,491263559374 ; -0,462697348442561	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris	Absence de trait	
HZ2	20-40	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	40-50	S	Brun	Absence de trait	BP INDURE
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1049	BAL_HABNZH_1333	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4915752617666 ; -0,461395271383039	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Noir	Absence de trait	Matière organique
HZ2	20-70	S	Gris clair	Absence de trait	Horizon E
HZ3	70-85	S	Brun-noir	Absence de trait	BP induré
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1050	BAL_HABNZH_1333	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4921701873866 ; -0,462444272471573	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris	Absence de trait	
HZ2	30-80	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	80-90	S	Beige	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	80	-





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1051	BAL_HABNZH_1332	20240312	Mounirou THIOUNE ; Étienne VOY
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,49212428456 ; -0,46053580876891	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris cendreur	Absence de trait	
HZ2	10-60	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	60-70	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP INDURE
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)




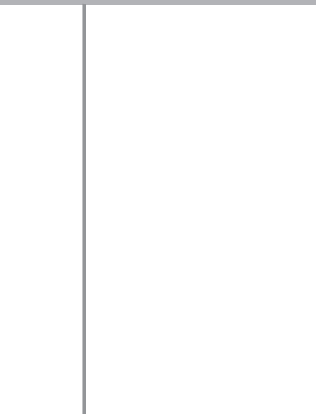
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1052	BAL_HABNZH_1630	20240423	Alexis COUSIN ; Merlin LEULLIER
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
SOLEIL	BALIZAC	33	44,4926119901877 ; -0,45988843916011	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Rouille	Absence de trait	Litière
HZ2	20-30	S	Gris cendré	Absence de trait	Horizon E
HZ3	30-40	S	Gris beige	Absence de trait	
HZ4	40-45	S	Brun-noir	Absence de trait	BP induré
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1053	BAL_HABNZH_1344	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4909012344056 ; -0,462605653459845	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	S	Gris-noir	Absence de trait	Matière organique
HZ2	15-85	S	Gris clair	Absence de trait	Horizon E
HZ3	85-90	S	Brun-noir	Absence de trait	BP meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1054	BAL_HABNZH_1344	20240312	Mounirou THIOUNE ; Étienne VOY
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4905349238365 ; -0,462035442188789	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris cendreur	Absence de trait	
HZ2	20-60	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1055	BAL_HABNZH_1346	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4905055145874 ; -0,461147439389882	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris cendreur	Absence de trait	
HZ2	10-60	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1056	BAL_HABNZH_1318	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4914321676259 ; -0,460099201519368	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ2	10-60	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1057	BAL_HABNZH_1340	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4911127946041 ; -0,460550084420401	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	10-60	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1058	BAL_HABNZH_1340	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4903654196601 ; -0,460661663192411	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Blanc	Absence de trait	
HZ2	30-80	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>



LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1059	BAL_HABNZH_1341	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4909365936153 ; -0,460213296418818	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	S	Blanc	Absence de trait	
HZ2	15-60	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

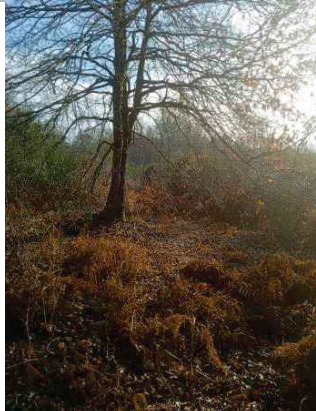


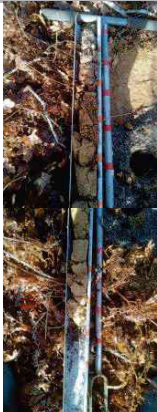
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1060	BAL_HABNZH_1307	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4913572331931 ; -0,459102317721323	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris cendreux	Absence de trait	
HZ2	20-90	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1061	BAL_HABNZH_1689	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4906507856127 ; -0,459266460223473	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ2	20-80	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1062	BAL_HABNZH_1310	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4909881721901 ; -0,457947608181338	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris cendreur	Absence de trait	
HZ2	20-80	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1063	BAL_HABNZH_1688	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4896803133834 ; -0,458209229447899	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ2	15-80	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1064	BAL_HABNZH_1557	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4903466 ; -0,4596587	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Blanc	Absence de trait	
HZ2	20-80	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1065	BAL_HABNZH_1347	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4898772741499 ; -0,460705135981069	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	S	Gris cendreuse	Absence de trait	
HZ2	15-80	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1066	BAL_HABNZH_1310	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4898479961886 ; -0,45913864516853	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	S	Gris cendreaux	Absence de trait	
HZ2	15-80	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1067	BAL_HABNZH_1310	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4906069872285 ; -0,458608925019786	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris cendreaux	Absence de trait	
HZ2	20-60	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3	60-80	S	Beige	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1068	BAL_HABNZH_1353	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4848773412135 ; -0,459514390698343	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Blanc	Absence de trait	
HZ2	40-60	S	Ocre	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1069	BAL_HABNZH_1353	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4835222915418 ; -0,460349956439024	

UCS (RRP)	62
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris cendreuse	Absence de trait	
HZ2	10-65	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	65-75	S	Brun-noir	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1070	BAL_HABNZH_1353	20240312	Etienne VOY ; Mounirou THIOUNE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,484337243342 ; -0,459906906584906	

UCS (RRP)	60
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris beige	Absence de trait	
HZ2	20-50	S	Ocre	Absence de trait	H travaillé
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL OCRIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1071	BAL_HABNZH_1353	20240312	Hugo CAMPET ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGEUX	BALIZAC	33	44,4828168554893 ; -0,46081503912325	

UCS (RRP)	62
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	Matière organique
HZ2	20-90	S	Gris clair	Absence de trait	Horizon E
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1072	BAL_HABNZH_1351	20240312	Hugo CAMPET ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGEUX	BALIZAC	33	44,4830706484014 ; -0,462717131918612	

UCS (RRP)	62
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	Matière organique
HZ2	20-70	S	Blanc	Absence de trait	Horizon E
HZ3	70-80	S	Ocre	Absence de trait	BP meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux                      AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux                      LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux                      SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux                      SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux                      LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd                      Va / Vb / Vc / Vd                      Vlc / Vld                      Ha / Hb</p> <p>cas particulier                      autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1073	BAL_HABNZH_1351	20240312	Hugo CAMPET ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGEUX	BALIZAC	33	44,4825949479725 ; -0,46204388370936	

UCS (RRP)	62
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Noir	Absence de trait	Matière organique
HZ2	10-80	S	Gris clair	Absence de trait	Horizon E
HZ3	80-90	S	Brun	Absence de trait	BP meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux                      AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux                      LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux                      SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux                      SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux                      LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd                      Va / Vb / Vc / Vd                      Vlc / Vld                      Ha / Hb</p> <p>cas particulier                      autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1074	BAL_HABNZH_1687	20240312	Hugo CAMPET ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGEUX	BALIZAC	33	44,4824507568812 ; -0,462924681838977	

UCS (RRP)	62
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Noir	Absence de trait	MO
HZ2	10-70	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	70-80	S	Ocre	Absence de trait	Bp meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1075	BAL_HABNZH_1321	20240312	Hugo CAMPET ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGEUX	BALIZAC	33	44,4819724911797 ; -0,462134804637707	

UCS (RRP)	62
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Noir	Absence de trait	MO
HZ2	10-40	S	Gris beige	Absence de trait	
HZ3	40-90	S	Ocre	Absence de trait	Bp ocrique
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1076	BAL_HABNZH_1354	20240312	Hugo CAMPET ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGEUX	BALIZAC	33	44,4822674487927 ; -0,461218979708775	

UCS (RRP)	62
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Noir	Absence de trait	MO
HZ2	20-90	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1077	BAL_HABNZH_1357	20240312	Hugo CAMPET ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGEUX	BALIZAC	33	44,481624107288 ; -0,461373516942114	

UCS (RRP)	62
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Noir	Absence de trait	MO
HZ2	10-80	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	80-100	S	Brun	Absence de trait	Bp meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1078	BAL_HABNZH_1385	20240312	Hugo CAMPET ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
NUAGEUX	BALIZAC	33	44,4771258141807 ; -0,457247696193678	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	MO
HZ2	20-80	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	80-90	S	Brun	Absence de trait	Bp induré
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1079	BAL_HABNZH_1399	20240313	Enzo MOTARD; Ariane LOTTEAU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4759316 ; -0,4566124	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	20-50	S	Gris cendreaux	Absence de trait	
HZ3	50-90	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ4	90-100	S	Brun-rouille	Absence de trait	
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1080	BAL_HABNZH_1401	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,471937 ; -0,4565772	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	30-60	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	60-80	S	Brun-rouille	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1081	BAL_HABNZH_1402	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4754983017266 ; -0,456166123995003	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	20-50	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	50-60	S	Brun-rouille	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1082	BAL_HABNZH_1401	20240313	Enzo MOTARD ; Arianne LOTTEAU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,47534721 ; -0,45550422	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	30-100	S	Blanc	Absence de trait	Horizon E
HZ3	100-110	S	Gris-noir	Absence de trait	BP meuble
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>




LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1083	BAL_HABNZH_1403	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4746190556413 ; -0,454937969740552	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	20-80	S	Gris beige	Absence de trait	
HZ3	80-90	S	Brun-rouille	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1084	BAL_HABNZH_1388	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4747271 ; -0,45644558	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	30-90	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	90-100	S	Brun-rouille	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1085	BAL_HABNZH_1378	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4746190556413 ; -0,454937969740552	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	20-80	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	80-100	S	Brun-rouille	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1086	BAL_HABNZH_1378	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4736581865995 ; -0,453635578559661	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	30-80	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	80-90	S	Brun-rouille	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1087	BAL_HABNZH_1377	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4731891464199 ; -0,452826218648696	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	40-70	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	70-80	S	Brun-rouille	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>




LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1088	BAL_HABNZH_1396	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4744541 ; -0,4559231	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	10-40	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	40-50	S	Brun-rouille	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1089	BAL_HABNZH_1391	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,474063781905031 ; -0,455725810592076	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	10-30	S	Gris beige	Absence de trait	
HZ3	30-40	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP INDURE
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1090	BAL_HABNZH_1413	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4736029857034 ; -0,455165501045158	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	40-50	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	50-70	S	Brun-rouille	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1091	BAL_HABNZH_1415	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4727499968094 ; -0,455378243219643	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	20-30	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	non déterminée	20	-

Profondeur insuffisante, suite à donner : reconduire le sondage en période plus favorable / en attente de mission piézométrique

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1092	BAL_HABNZH_1413	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4722065703057 ; -0,454393356354765	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	30-50	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	20	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1093	BAL_HABNZH_1413	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4719059537086 ; -0,455273632816927	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	30-50	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	50-60	S	Brun-rouille	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	30	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1094	BAL_HABNZH_1413	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4718772059068 ; -0,454676246678492	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	10-30	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	non déterminée	20	-

Rattachement au sondage non humide BAL\_SP\_1093

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1095	BAL_HABNZH_1404	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4735779787215 ; -0,45436299148699	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	20-70	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	70-80	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1096	BAL_HABNZH_1404	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4730632932187 ; -0,453419210705695	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	30-50	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	50-70	S	Gris-marron	Absence de trait	BP INDURE
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	30	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1097	BAL_HABNZH_1407	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4728823028839 ; -0,453098818948785	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	30-50	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	30	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1098	BAL_HABNZH_1407	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4716795273319 ; -0,45395062645371	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	40-50	S	Noir	Absence de trait	BP INDURE
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non conclusif	cas particulier	30	PODZOSOL

PODZOSOL HUMODURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1099	BAL_HABNZH_1410	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4726510509696 ; -0,452717498837813	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Noir	Absence de trait	
HZ2	40-70	S	Blanc	Absence de trait	
HZ3	70-90	S	Gris-marron	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	70	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1100	BAL_HABNZH_1410	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4712683628648 ; -0,453226370531566	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	cas particulier	10	PODZOSOL

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1101	BAL_HABNZH_1417	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4710517218061 ; -0,452337924032293	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	MATIERE ORGANIQUE
HZ2	20-50	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	cas particulier	20	PODZOSOL

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1102	BAL_HABNZH_1420	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4707761859772 ; -0,452826396690161	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	cas particulier	5	PODZOSOL

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1103	BAL_HABNZH_1422	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4709307520212 ; -0,453946759615538	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris clair	Traits réductiques	
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	non déterminée	5	-

Rattachement au sondage humide BAL\_SP\_2669

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1104	BAL_HABNZH_1422	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4702318413033 ; -0,452749842266507	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	S	Gris-noir	Absence de trait	MATIERE ORGANIQUE
HZ2	50-60	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	10	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1105	BAL_HABNZH_1416	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4698953427162 ; -0,453066286757877	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris-noir	Absence de trait	MATIERE ORGANIQUE
HZ2	40-50	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	30	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1106	BAL_HABNZH_1421	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4705616378643 ; -0,45191110518754	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	MATIERE ORGANIQUE
HZ2	20-45	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	45-50	S	Brun-rouille	Absence de trait	BP INDURE
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non humide	autre	20	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1107	BAL_HABNZH_1421	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4695603889253 ; -0,451624786208283	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris-noir	Absence de trait	MATIERE ORGANIQUE
HZ2	40-80	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	80-90	S	Brun-noir	Absence de trait	BP INDURE
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	70	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1108	BAL_HABNZH_1421	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4694339173411 ; -0,452439672249596	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris-noir	Absence de trait	MATIERE ORGANIQUE
HZ2	40-60	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	60-90	S	Brun-noir	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	60	-

PODZOSOL MEUBLE





PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1109	BAL_HABNZH_1419	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
BEAU	BALIZAC	33	44,4692328756081 ; -0,451921947914255	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	S	Gris-noir	Absence de trait	mo
HZ2	50-100	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	100-120	S	Brun-noir	Absence de trait	alios meuble
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p><b>TEXTURES :</b></p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p><b>Classes GEPPA :</b> IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1110	BAL_HABNZH_1405	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4740083637785 ; -0,454897776037911	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Gris-noir	Absence de trait	
HZ2	20-50	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	50-70	S	Gris cendreaux	Absence de trait	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	50	-

PODZOSOL MEUBLE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1111	BAL_HABNZH_1414	20240313	Ariane LOTTEAU ; Enzo MOTARD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4732269796513 ; -0,455757880410155	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	S	Noir	Absence de trait	
HZ2					
HZ3					
HZ2					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	non déterminée	10	-

Rattachement au sondage non humide BAL\_SP\_1090

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1112	BAL_HABNZH_1410	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4710517218061 ; -0,452337924032293	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris-noir	Absence de trait	MATIERE ORGANIQUE
HZ2	30-40	S	Absence	Absence de trait	BP INDURE
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non conclusif	cas particulier	20	PODZOSOL

PODZOSOL HUMODURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1113	BAL_HABNZH_1442	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4672917605789 ; -0,450954277093089	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	S	Gris-noir	Absence de trait	MATIERE ORGANIQUE
HZ2	40-60	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	60-65	S	Brun-noir	Absence de trait	BP INDURE
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	40	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1114	BAL_HABNZH_1442	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4659702711346 ; -0,450210252752882	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	S	Noir	Absence de trait	MATIERE ORGANIQUE
HZ2	50-70	S	Gris clair	Absence de trait	
HZ3	70-75	S	Brun-noir	Absence de trait	BP INDURE
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon BP induré atteint	Non humide	autre	40	-

PODZOSOL DURIQUE

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
1	BAL_SP_1115	BAL_HABNZH_1445	20240313	Fabien ROUSSEL ; Yanis CHOUAT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ENSOLEILLÉ	BALIZAC	33	44,4654682896837 ; -0,450047711985833	

UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Noir	Absence de trait	MATIERE ORGANIQUE
HZ2	30-60	S	Gris clair	Traits réductiques	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Non conclusif	non déterminée	30	-

Rattachement au sondage cas particulier BAL\_SP\_1116

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)