

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2382	LAB_HABNZH_1122	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.908652,1.317005	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LS	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-40	LS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	40-90	ALS	Gris	Traits réductiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vlc	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2383	LAB_HABNZH_1122	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9087380,1.31812593	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun-noir		
HZ2	10-40	LSA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	40-70	AL	Gris	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2384	LAB_HABNZH_1122	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9087596,1.31773983	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-5	LAS	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	5-25	LSA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	25-90	AL	Gris	Traits rédoxiques	Refus sur argile compacte
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	-	-



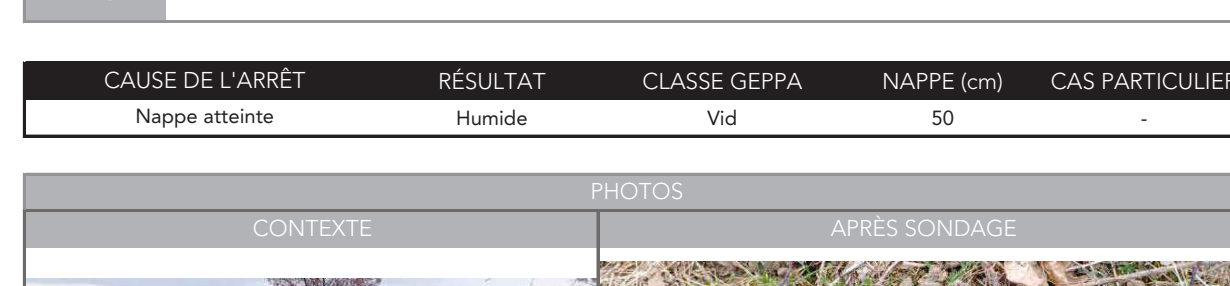
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / 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
5	LAB_SP_2385	LAB_HABNZH_1122	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.908753,1.31726	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-5	LAS	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	5-35	LSA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	35-70	AL	Gris	Traits rédoxiques	Remontée des eaux à 50 cm
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vid	50	-



<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>
---	---	--

<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
5	LAB_SP_2386	LAB_HABNZH_1096	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.908767,1.315259	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-5	LAS	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	5-30	LSA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	30-70	AL	Gris	Traits réductiques	Argile compacte en profondeur
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2387	LAB_HABNZH_1089	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9095776,1.31564092	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LAS	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-30	LSA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	30-70	AL	Gris	Traits réductiques	Argile compacte en profondeur
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vlc	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2388	LAB_HABNZH_1116	20240222	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.909680023789406;1.31706302985549	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	L	Beige		
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vid Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2389	LAB_HABNZH_1122	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 13°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9096135,1.31804920	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	L	Brun		
HZ2	15-65	LA	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop graveleux ou caillouteux	Humide	Vc	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vid Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2390	LAB_HABNZH_1116	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 13°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9098671,1.31744340	



UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun		
HZ2	20-50	LA	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	50-110	AL	Gris-marron	Traits réductiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

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
5	LAB_SP_2391	LAB_HABNZH_1115	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 13°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9098166,1.31718087	



UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun		
HZ2	20-50	LA	Brun-rouille	Traits rédoxiques	
HZ3	50-110	AL	Gris-marron	Traits réductiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

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
5	LAB_SP_2392	LAB_HABNZH_1116	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 13°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9102521,1.31774581	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun		Traits rédoxiques secondaires
HZ2	20-40	LA	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	40-100	AL	Brun-rouille	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA :</p> <ul style="list-style-type: none"> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb 	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	---	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2393	LAB_HABNZH_1117	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 13°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9103340,1.31689656	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun		Traits rédoxiques secondaires
HZ2	20-40	LA	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	40-100	AL	Brun-rouille	Traits réductiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA :</p> <ul style="list-style-type: none"> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb 	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	---	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2394	LAB_HABNZH_1104	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 13°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9105676,1.31797548	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	L	Brun		
HZ2	15-65	LA	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop graveleux ou caillouteux	Humide	Vc	-	-



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>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
5	LAB_SP_2395	LAB_HABNZH_1117	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 13°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9107246,1.31659816	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun		Traits rédoxiques secondaires
HZ2	20-40	LA	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	40-100	AL	Brun-rouille	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>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
5	LAB_SP_2396	LAB_HABNZH_1104	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 13°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9111217,1.31857629	


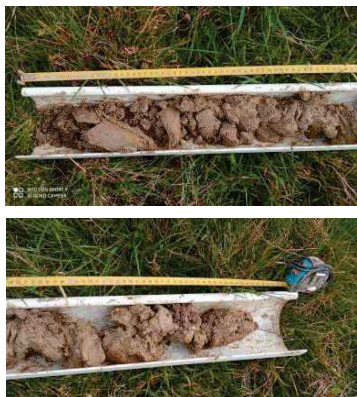
UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	L	Brun		
HZ2	15-65	LA	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ3	65-120	AL	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

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
5	LAB_SP_2397	LAB_HABNZH_1100	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 13°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9113794,1.31689622	



UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	L	Brun		
HZ2	15-40	LA	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	40-110	AL	Brun-rouille	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

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
5	LAB_SP_2398	LAB_HABNZH_1104	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 13°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9113685,1.31805796	



UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	L	Brun		
HZ2	15-65	LA	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	65-120	AL	Brun	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

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 Vc / Vld Ha / Hb</p>	<p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>
--	---	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2399	LAB_HABNZH_1151	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 13°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9121770,1.31799110	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Gris		Traits rédoxiques secondaires
HZ2	20-50	AL	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ3	50-120	AL	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	

PROFIL DU SONDAGE	
	

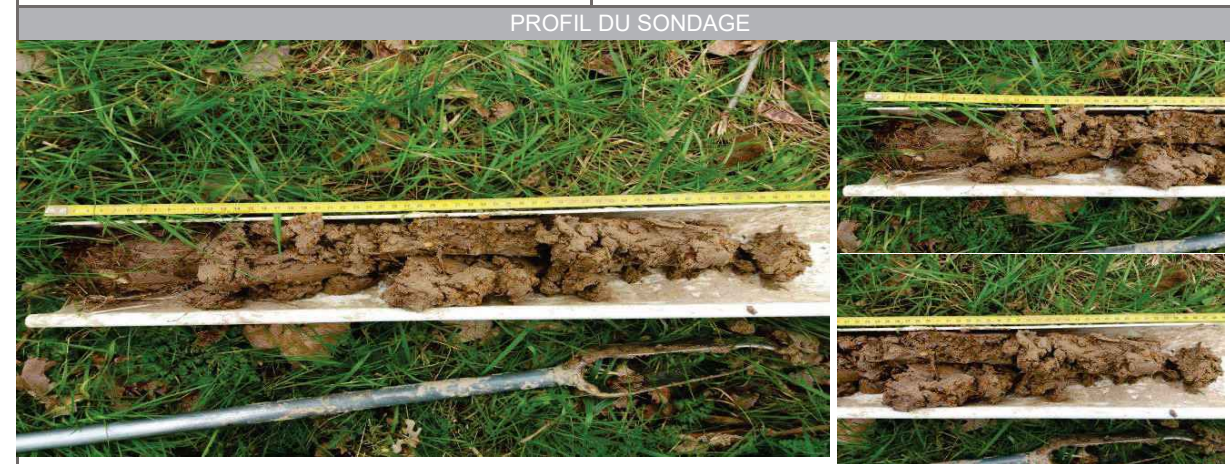
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2400	LAB_HABNZH_1129	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temp.	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9122116,1.31978820	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun	Traits rédoxiques	g
HZ2	10-80	L	Gris	Traits réductiques	G0

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



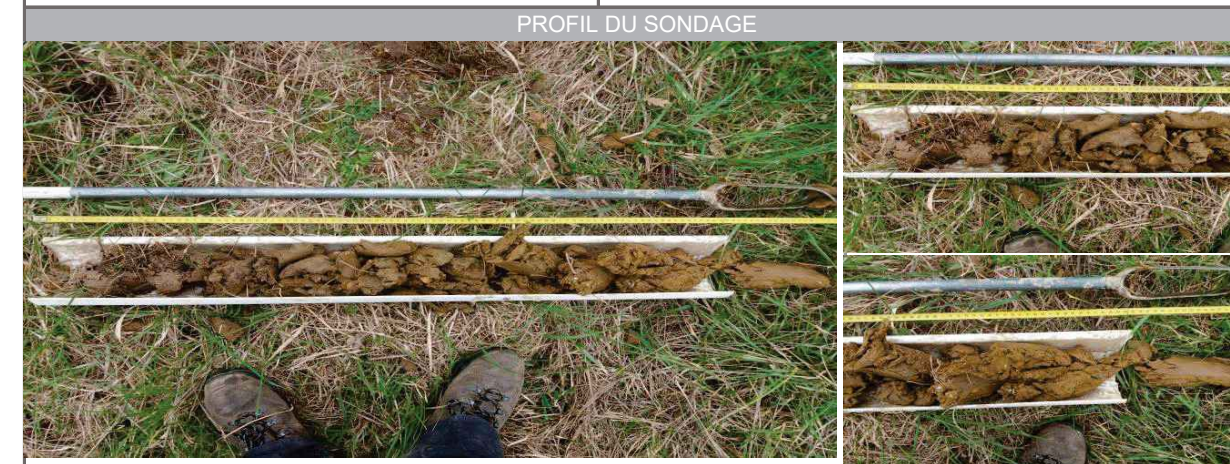
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2401	LAB_HABNZH_1130	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temp.	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9128567,1.31971069	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun		Anthroposol
HZ2	10-60	A	Ocre		(g) AA compact EG++
HZ3	60-120	A	Ocre	Traits rédoxiques	AA compact

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



<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
5	LAB_SP_2402	LAB_HABNZH_1130	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
12° ; Beau temps	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9133018,1.3196669	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Ocre		Anthroposol
HZ2	10-60	A	Ocre		(g) AA compact EG++
HZ3	60-120	A	Ocre	Traits rédoxiques	AA compact

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-
0				

PHOTOS



PROFIL DU SONDAGE



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA :</p> <ul style="list-style-type: none"> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb 	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	---	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2403	LAB_HABNZH_1136	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 13°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9134136,1.3182804	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	L	Brun		
HZ2	15-65	LA	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ3	65-120	LA	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

PHOTOS



PROFIL DU SONDAGE



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA :</p> <ul style="list-style-type: none"> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb 	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	---	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2404	LAB_HABNZH_1131	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
12° ; Beau temps	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9136561,1.3209052	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	L	Brun	Traits rédoxiques	
HZ2	30-50	LA	Ocre	Traits rédoxiques	

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

PHOTOS



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
5	LAB_SP_2405	LAB_HABNZH_1144	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temps	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9138004,1.32048609	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	LA	Brun		Anthroposol reconstitué

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

Interprété non humide à l'aide du point 2402

PHOTOS



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>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2406	LAB_HABNZH_1134	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 13°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9141350,1.31796207	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Gris		Traits rédoxiques secondaires
HZ2	20-50	AL	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ3	50-120	AL	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

PHOTOS

CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	

PROFIL DU SONDAGE

<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>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
5	LAB_SP_2407	LAB_HABNZH_1141	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, pluie	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9141678,1.32052640	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	L	Gris	Traits rédoxiques	G0
HZ2	15-50	L	Gris	Traits rédoxiques	G0
HZ3	50-60	LA	Gris	Traits rédoxiques	G0

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

PHOTOS

CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	

PROFIL DU SONDAGE

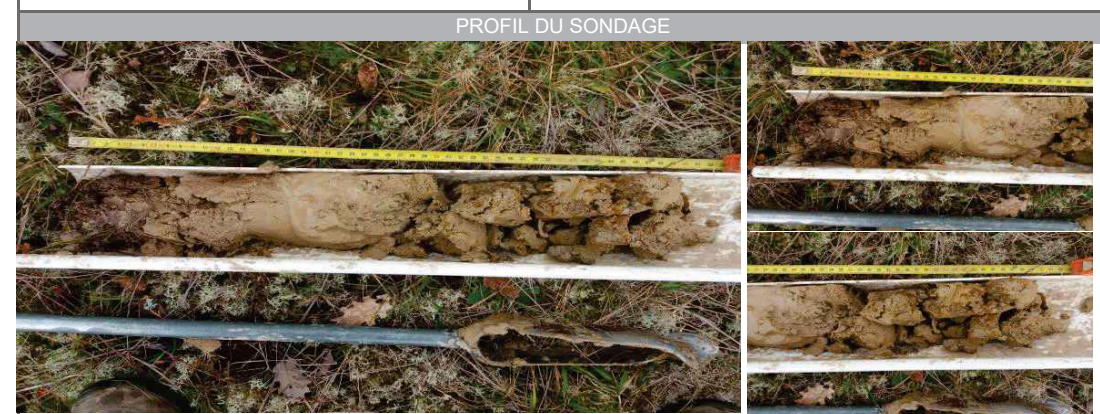
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux 	<p>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
5	LAB_SP_2408	LAB_HABNZH_1179	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, pluie	BASTIDE-SAINT-PIERF	TARN-ET-GARONNE	43.9149077,1.3196894	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris	Traits réductiques	lagnifique sable gris bleu
HZ2	10-30	S	Gris	Traits réductiques	G
HZ3	30-50	A	Gris	Traits réductiques	G

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Humide	Vld	10	-



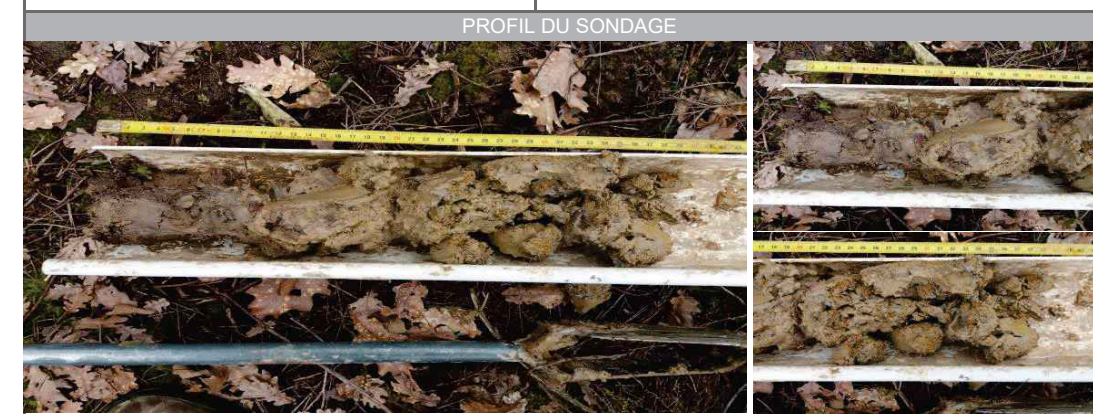
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileux / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2409	LAB_HABNZH_1179	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, pluie	BASTIDE-SAINT-PIERF	TARN-ET-GARONNE	43.9150535,1.32001109	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris	Traits réductiques	lagnifique sable gris bleu
HZ2	10-30	S	Gris	Traits réductiques	G
HZ3	30-50	A	Gris	Traits réductiques	G

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Humide	Vld	10	-



<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileux / 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 / Vld</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	---	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2410	LAB_HABNZH_1176	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, pluie	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9150255,1.32051149	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Gris	Traits réductiques	Magnifique sable gris bleu
HZ2	10-30	S	Gris	Traits réductiques	G
HZ3	30-50	A	Gris	Traits réductiques	G

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Humide	Vld	10	-

PHOTOS

CONTEXTE



APRÈS SONDAGE



PROFIL DU SONDAGE




<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : 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
5	LAB_SP_2411	LAB_HABNZH_1165	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
12° ; Nuageux, pluie eparse	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9152932,1.3213815	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	S	Gris	Traits rédoxiques	
HZ2	30-50	A	Gris bleu	Traits réductiques	
HZ3					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Humide	Vlc	10	-

PHOTOS

CONTEXTE



APRÈS SONDAGE



PROFIL DU SONDAGE




<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux 	<p>Classes GEPPA : 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
5	LAB_SP_2412	LAB_HABNZH_1179	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
12° ; Nuageux, pluie en averse	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9152530,1.31953700	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	S	Beige	Traits rédoxiques	
HZ2	10-30	S	Beige	Traits rédoxiques	
HZ3	30-50	A	Gris	Traits rédoxiques	

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

PHOTOS



PROFIL DU SONDAGE



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb 	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2413	LAB_HABNZH_1554	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
12° ; Beau temps	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9160284,1.31921210	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun		Antroposol
HZ2	10-60	A	Ocre	Traits rédoxiques	AA compact EG++
HZ3	60-120	A	Ocre	Traits rédoxiques	AA compact

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

Suite à donner : hydromorphie non fonctionnelle

PHOTOS



PROFIL DU SONDAGE



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb 	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2414	LAB_HABNZH_1172	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
6° ; Pluie eparse	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9160275,1.32053640	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LS	Brun-noir		
HZ2	10-35	L	Brun	Traits rédoxiques	g
HZ3	35-50	LA	Gris	Traits réductiques	G0

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



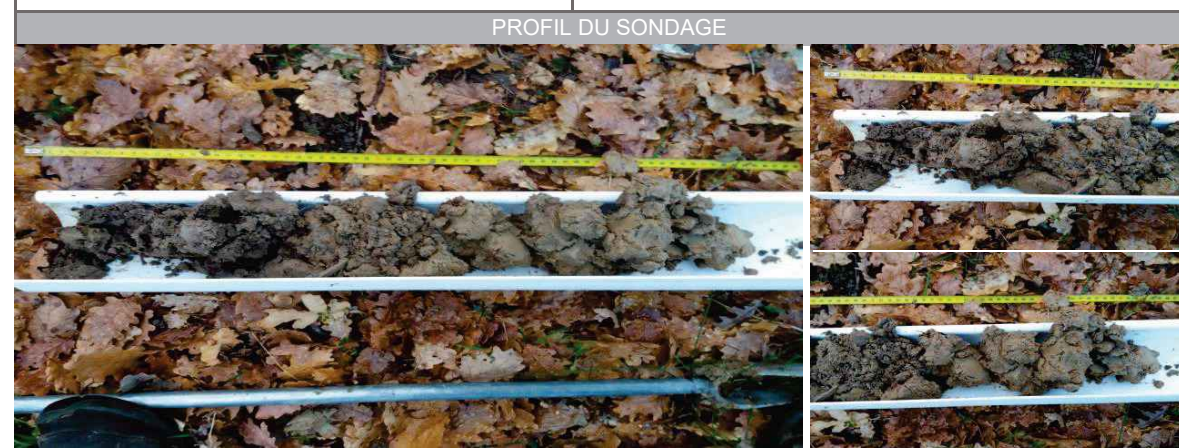
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2415	LAB_HABNZH_1176	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temp	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9161294,1.32199730	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun-noir		
HZ2	10-50	L	Brun	Traits rédoxiques	g
HZ3	50-60	LA	Gris	Traits réductiques	G

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



<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
5	LAB_SP_2416	LAB_HABNZH_1178	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
6° ; Pluie éparse	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9161699,1.32117329	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun-noir		
HZ2	20-50	L	Gris	Traits rédoxiques	g

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vc	50	-

Suite à donner : pas de G0 avant 120 cm présente sur l'UTC

PHOTOS



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>Vc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2417	LAB_HABNZH_1177	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
6° ; Pluie éparse	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9162358,1.32018000	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun		
HZ2	20-40	AL	Gris	Traits réductiques	G0

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

interprété humide à l'aide du point 2413

PHOTOS



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>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vc / Vld</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	---	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2418	LAB_HABNZH_1174	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temps	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9165553,1.32193330	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun-noir		
HZ2	10-50	L	Brun	Traits rédoxiques	g
HZ3	50-70	LA	Gris	Traits réductiques	G

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

PHOTOS



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>
---	---	--

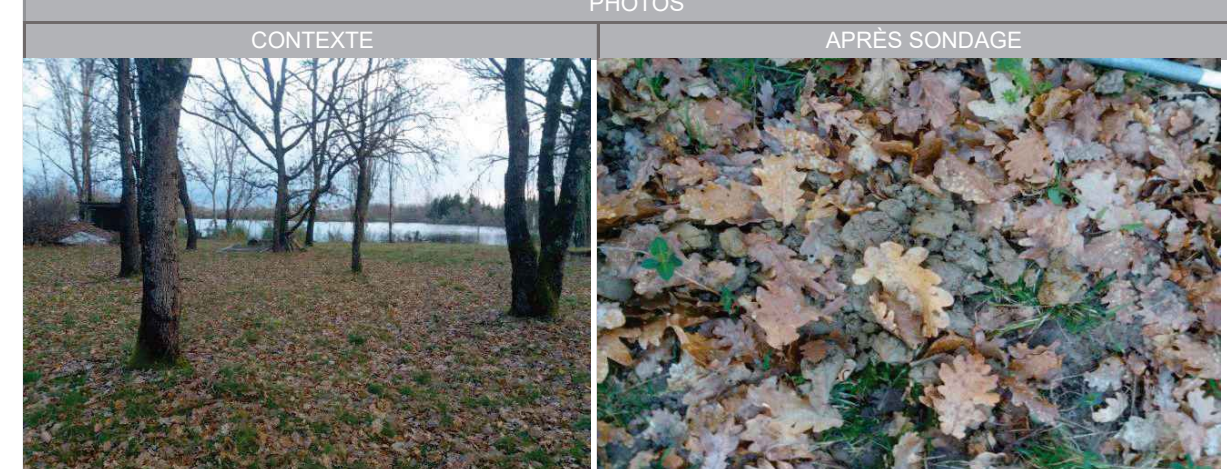
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2419	LAB_HABNZH_1173	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
12° ; Beau temps	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9166288,1.32114809	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun-noir		
HZ2	10-50	L	Brun	Traits rédoxiques	g
HZ3	50-80	LA	Gris	Traits rédoxiques	g

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop fluant ou bouillant	Humide	Vc	80	-

PHOTOS



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>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	---	--

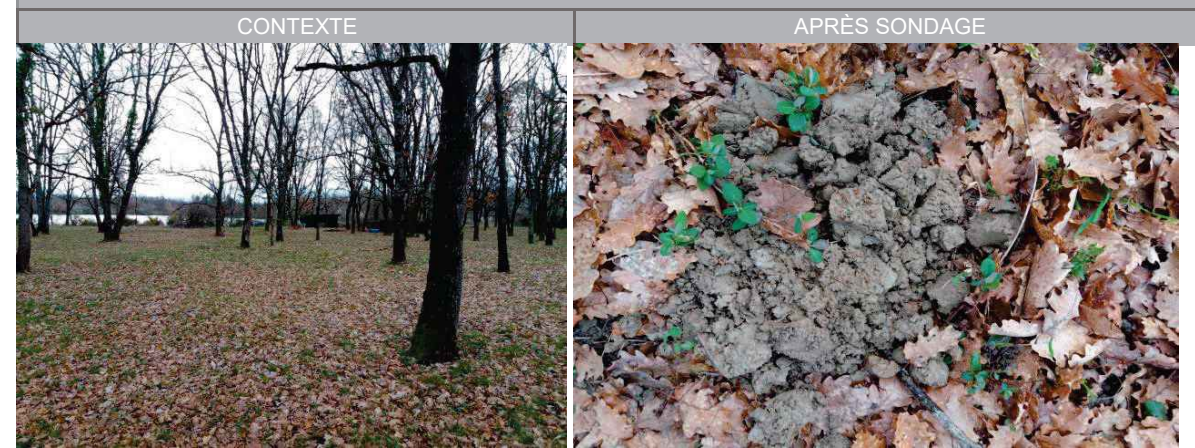
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2420	LAB_HABNZH_1173	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
6° ; Pluie eparse	LABASTIDE-SAINT- PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9166832,1.3203238	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun		
HZ2	20-40	L	Gris	Traits rédoxiques	EG+
HZ3	40-85	L	Gris	Traits rédoxiques	g partiellement réduit
HZ4	85-95	AL	Gris	Traits réductiques	G0

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

PHOTOS



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
5	LAB_SP_2421	LAB_HABNZH_1160	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT- PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9167355,1.31962609	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LA	Brun		
HZ2	15-40	AL	Gris-Ocre	Traits rédoxiques	g

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop fluant ou bouillant	Non conclusif	non déterminée	40	-

Interprété humide à l'aide du point 2420

PHOTOS



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>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2422	LAB_HABNZH_1160	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9172838,1.3201668	
UCS (RRP)	50			

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun		
HZ2	10-30	LA	Gris		(g)
HZ3	30-50	LA	Gris	Traits rédoxiques	g
HZ4	50-60	L	Gris	Traits réductiques	G0

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop fluant ou boulant	Non conclusif	non déterminée	60	-

Interprété humide à l'aide du point 2413

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2423	LAB_HABNZH_1160	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9172419,1.31939150	
UCS (RRP)	50			

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Gris		
HZ2	10-40	L	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	40-65	L	Gris	Traits rédoxiques	

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vc	60	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2424	LAB_HABNZH_1159	20240222	Elsa YKEN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
8°C ; Pluvieux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.917793,1.32305799	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun foncé gris	Absence de trait	
HZ2	10-30	AL	Gris ocre	Traits rédoxiques	
HZ3	30-60	A	Gris vert ocre	Traits rédoxiques	
HZ4	60-80	A	Ocre gris	Traits rédoxiques	

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	-	-

PHOTOS

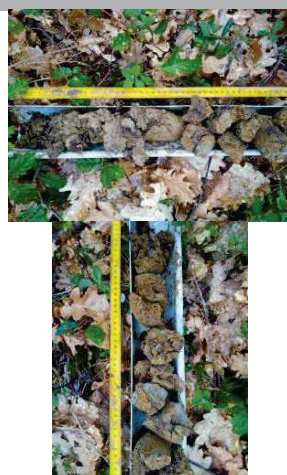
CONTEXTE



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>Vc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2425	LAB_HABNZH_1160	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9178869,1.31953039	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Gris		
HZ2	10-30	L	Gris	Traits rédoxiques	g
HZ3	30-60	LA	Gris	Traits rédoxiques	g

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop fluant ou boulant	Humide	Vc	60	-

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>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vc / Vld</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	---	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2426	LAB_HABNZH_1160	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9179408,1.32003440	
UCS (RRP)	50			

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun		Eg++
HZ2	10-60	AL	Brun-rouille	Traits rédoxiques	Eg+++

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop fluant ou boulant	Humide	Va	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>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2427	LAB_HABNZH_1193	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9182578,1.31936819	
UCS (RRP)	50			

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun		Eg++
HZ2	10-60	AL	Brun-rouille	Traits rédoxiques	Eg+++

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop fluant ou boulant	Humide	Va	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>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2428	LAB_HABNZH_1185	20240222	Elsa YKEN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
8°C ; Pluvieux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.918664,1.321734	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LS	Brun foncé	Absence de trait	
HZ2	15-30	LA	Marron	Absence de trait	
HZ3	30-45	AL	Marron	Absence de trait	(g) traits rédoxiques très peu marqués et non significatifs

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

Interprété non humide à l'aide du point 5289

PHOTOS



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>
---	---	--

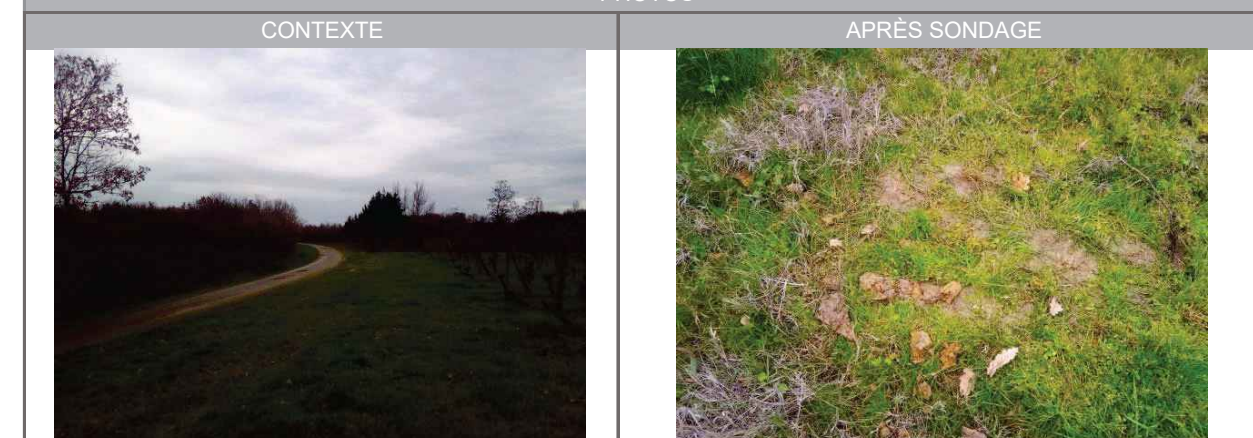
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2429	LAB_HABNZH_1185	20240222	Elsa YKEN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
8°C ; Pluvieux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9187789,1.32286180	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun foncé gris	Absence de trait	
HZ2	10-30	AL	Gris ocre	Traits rédoxiques	
HZ3	30-65	A	Gris vert ocre	Traits rédoxiques	

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	-	-

PHOTOS



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>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2430	LAB_HABNZH_1191	20240222	Elsa YKEN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
8°C ; Pluvieux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9187816,1.32108160	

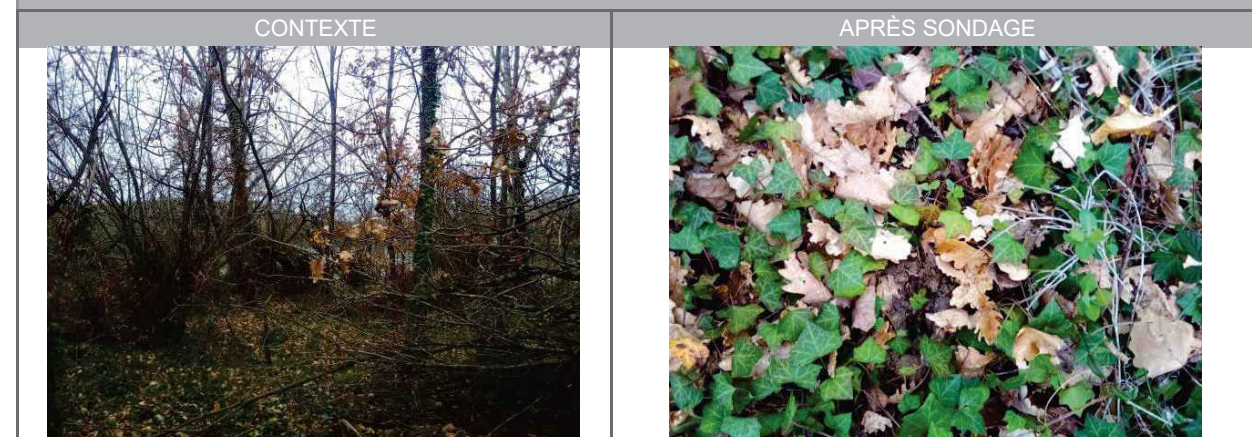
UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-5	LSA	Brun marron foncé	Absence de trait	
HZ2	5-20	ALS	Marron ocre	Absence de trait	Nombreux éléments grossiers de tailles et natures variables

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

Interprété non humide à l'aide du point 5289

PHOTOS



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
5	LAB_SP_2431	LAB_HABNZH_1185	20240222	Elsa YKEN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
8°C ; Pluvieux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9189818,1.32072530	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-5	LSA	Brun marron foncé	Absence de trait	
HZ2	5-20	ALS	Marron ocre	Absence de trait	Nombreux éléments grossiers de tailles et natures variables

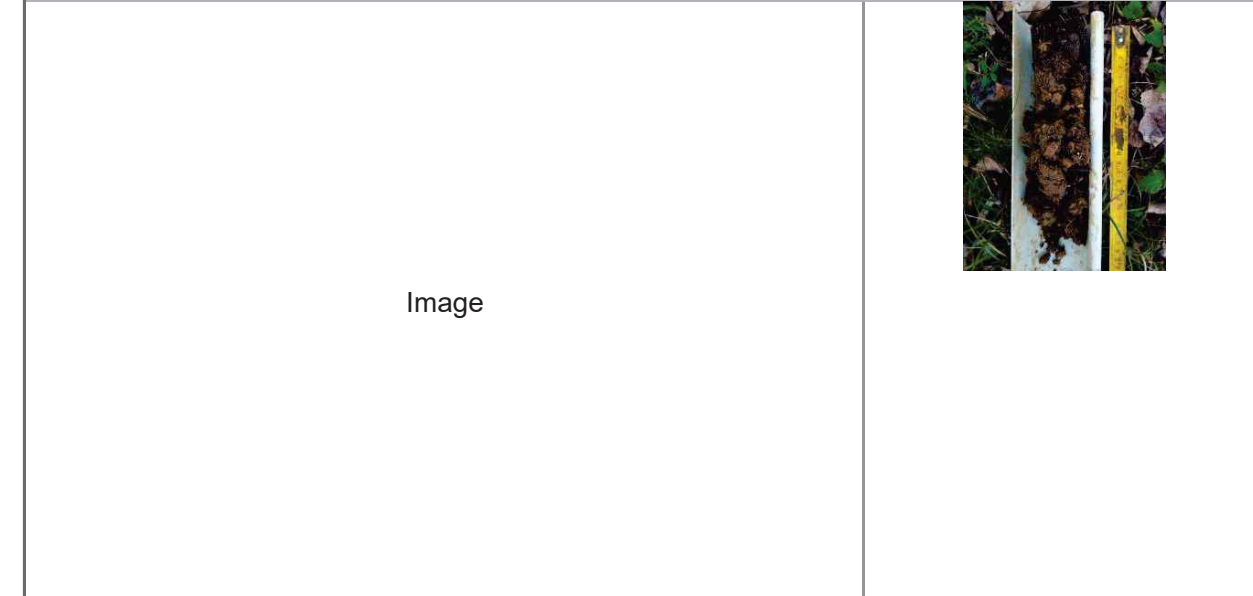
CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop graveleux ou caillouteux	Non conclusif	non déterminée	-	-

Interprété non humide à l'aide du point 5289

PHOTOS



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>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	---	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2432	LAB_HABNZH_1199	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Couvert, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.919158,1.32370000	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	15-35	LAS	Gris	Traits réductiques	
HZ3	35-75	AL	Gris	Traits réductiques	Refus sur argile compacte
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

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 cas particulier</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd autre (autre sol non humide)</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2433	LAB_HABNZH_1199	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
12° ; Beau temps	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9196520,1.32361700	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun		
HZ2	10-50	L	Gris	Traits rédoxiques	g
HZ3	50-60	LA	Gris	Traits réductiques	G0

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

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 cas particulier</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd autre (autre sol non humide)</p> <p>Vlc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2434	LAB_HABNZH_1191	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Couvert, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.919621,1.320514	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-20	LA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	20-70	AL	Gris	Traits rédoxiques	Refus sur argile compacte
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : classe GEPPA Vc car l'UTS ne comprend pas d'horizons réductiques.

PHOTOS



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>Vc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	--	--

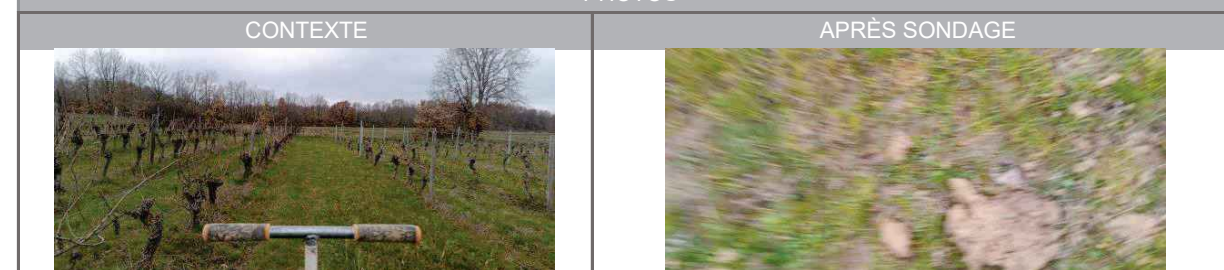
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2435	LAB_HABNZH_1185	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Couvert, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.919541,1.321598	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LS	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-35	LSA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	35-60	AL	Gris	Traits rédoxiques	Refus sur argile compacte
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	-	-

PHOTOS



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>Vc / Vld</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2436	LAB_HABNZH_1185	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.919595,1.322754	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-5	LA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	5-30	LS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	30-60	AL	Gris	Traits rédoxiques	Refus sur argile compacte
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	-	-



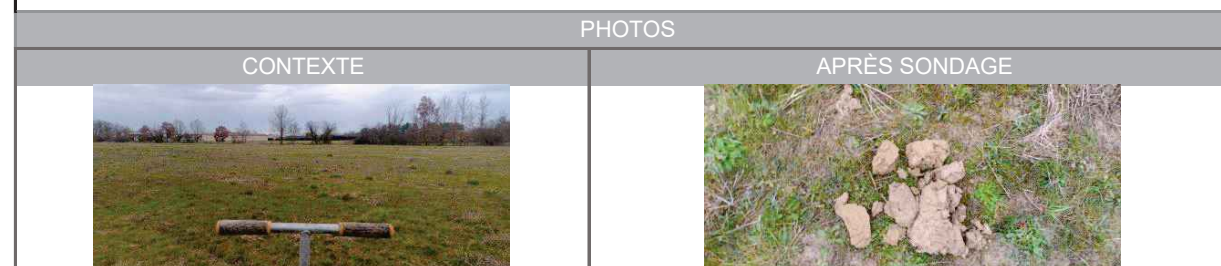
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / 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
5	LAB_SP_2437	LAB_HABNZH_1199	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Couvert, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.919648,1.324144	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-50	LAS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	50-75	AL	Gris	Traits rédoxiques	Refus sur argile compacte
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	-	-



<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
5	LAB_SP_2438	LAB_HABNZH_1188	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Couvert, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.91994,1.32028	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-40	LSA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	40-70	AL	Gris	Traits rédoxiques	Refus sur argile compacte
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	-	-

Suite à donner : Impossibilité de déterminer une classe GEPPA précise au vu de l'arrêt sur une argile compact

PHOTOS



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
5	LAB_SP_2439	LAB_HABNZH_1186	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Couvert, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.920491,1.321547	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	20-45	LAS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	45-60	AL	Gris	Traits rédoxiques	Refus sur argile compacte
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	-	-

Suite à donner : Impossibilité de déterminer une classe GEPPA précise au vu de l'arrêt sur une argile compact

PHOTOS



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
5	LAB_SP_2440	LAB_HABNZH_1186	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Couvert, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.920443,1.322861	
UCS (RRP)	50			

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	20-45	LAS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	45-60	AL	Gris	Traits rédoxiques	Refus sur argile compacte
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	-	-

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
5	LAB_SP_2441	LAB_HABNZH_1217	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Couvert, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9205806,1.32406121	
UCS (RRP)	50			

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	20-45	LAS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	45-70	AL	Gris	Traits rédoxiques	Refus sur argile compacte
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	-	-

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
5	LAB_SP_2442	LAB_HABNZH_1217	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Couvert, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.921222,1.324736	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-30	LAS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	30-65	AL	Gris	Traits rédoxiques	Refus sur argile compacte
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	-	-



<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>
---	---	--

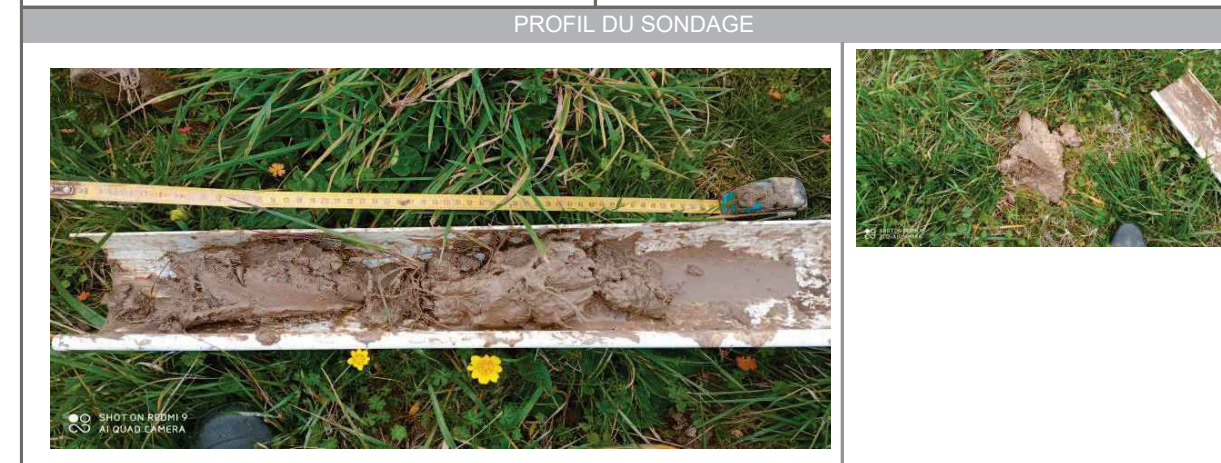
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2443	LAB_HABNZH_1217	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9216719,1.32161088	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	LA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop fluant ou bouillant	Non conclusif	non déterminée	30	-

Interprété humide à l'aide du point 2444



<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
5	LAB_SP_2444	LAB_HABNZH_1217	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9213367,1.32241554	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Marron gris	Traits rédoxiques	
HZ2	20-70	LA	Gris rouille	Traits réductiques	Partiellement réoxydés
HZ3	70-80	AL	Gris rouille	Traits réductiques	Partiellement réoxydés
HZ4					
HZ4					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Humide	Vld	80	-



<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
5	LAB_SP_2445	LAB_HABNZH_1217	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9214673,1.32357358	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LA	Marron gris	Traits rédoxiques	
HZ2	15-50	LA	Gris rouille	Traits réductiques	Partiellement réoxydés
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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



<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	
5	LAB_SP_2446	LAB_HABNZH_1217	20240223	Sylvain MESPLOU	
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)		
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9216698,1.32490169		
UCS (RRP)		50			
HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Gris-marron		
HZ2	10-40	L	Gris-marron	Traits rédoxiques	Beaucoup d'éléments grossiers
HZ3	40-60	L	Gris-marron	Traits rédoxiques	
CAUSE DE L'ARRÊT		RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte		Humide	Vc	30	-

Suite à donner : pas d'horizon réductique présent avant 120 cm sur l'UTS attenante



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>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	
5	LAB_SP_2447	LAB_HABNZH_1217	20240223	Sylvain MESPLOU	
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)		
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9219231,1.32523690		
UCS (RRP)		50			
HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Gris-marron		
HZ2	10-40	L	Gris-marron	Traits rédoxiques	Beaucoup d'éléments grossiers
HZ3	40-60	L	Gris-marron	Traits rédoxiques	Beaucoup d'éléments grossiers
CAUSE DE L'ARRÊT		RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte		Humide	Vc	30	-

Suite à donner : pas d'horizon réductique présent avant 120 cm sur l'UTS attenante



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>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
5	LAB_SP_2448	LAB_HABNZH_1217	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9219474,1.32382135	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Marron gris	Traits rédoxiques	
HZ2	20-70	LA	Gris rouille	Traits réductiques	Partiellement réoxydés
HZ3	70-80	AL	Gris rouille	Traits réductiques	Partiellement réoxydés
HZ4					
HZ4					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Humide	Vld	80	-

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 autre (autre sol non humide)</p>
---	---

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2449	LAB_HABNZH_1217	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9219952,1.32292147	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Marron gris	Absence de trait	
HZ2	20-45	LA	Marron gris	Traits rédoxiques	
HZ3	45-80	AL	Gris rouille	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop fluant ou bouillant	Humide	Vc	80	-

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 autre (autre sol non humide)</p>
---	---

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2450	LAB_HABNZH_1238	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9222108,1.32498709	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	L	Brun		
HZ2	30-74	L	Brun	Traits rédoxiques	

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

interprété non humide à l'aide du point 6300



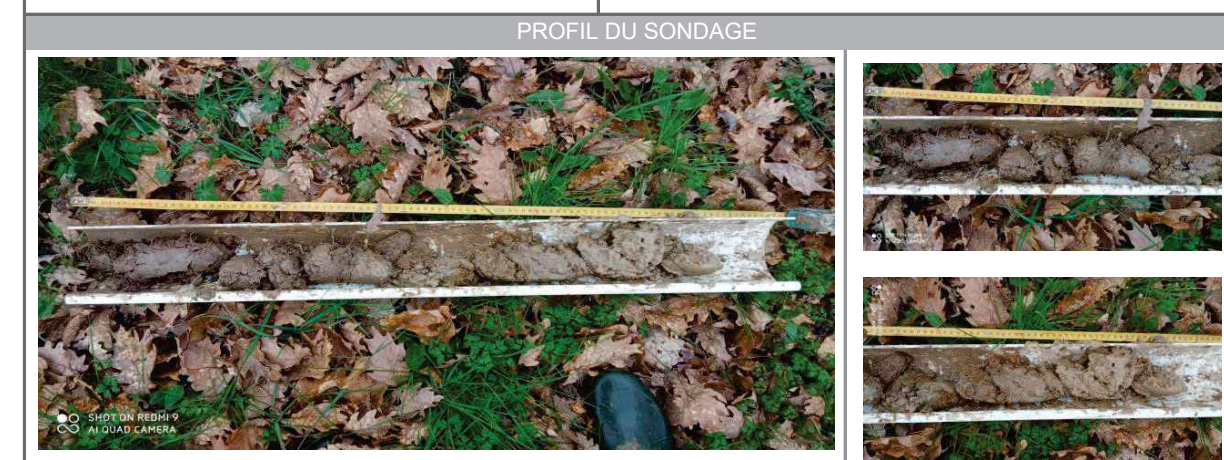
TEXTURES : A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld	cas particulier autre (autre sol non humide)
---	--	---

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2451	LAB_HABNZH_1212	20240222	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9221949,1.32155790	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun foncé	Traits rédoxiques	
HZ2	20-60	LA	Gris rouille	Traits réductiques	Partiellement réoxydés
HZ3	60-80	LA	Gris	Traits réductiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Humide	Vld	60	-



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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb	cas particulier autre (autre sol non humide)
---	---	---

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2452	LAB_HABNZH_1217	20240510	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9223427,1.32255904	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LA	Marron gris	Traits rédoxiques	
HZ2	15-50	LA	Gris	Traits réductiques	
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vld	30	-

PHOTOS

CONTEXTE	APRÈS SONDAGE

PROFIL DU SONDAGE

<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA :</p> <ul style="list-style-type: none"> IVd cas particulier Va / Vb / Vc / Vd autre (autre sol non humide) Vlc / Vld Ha / Hb
--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2453	LAB_HABNZH_1238	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9223536,1.32528800	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
10	0-10	LA	Gris		
40	10-40	LA	Gris	Traits rédoxiques	g
60	40-60	AL	Gris-ocre	Traits rédoxiques	g

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

PHOTOS

CONTEXTE	APRÈS SONDAGE

PROFIL DU SONDAGE

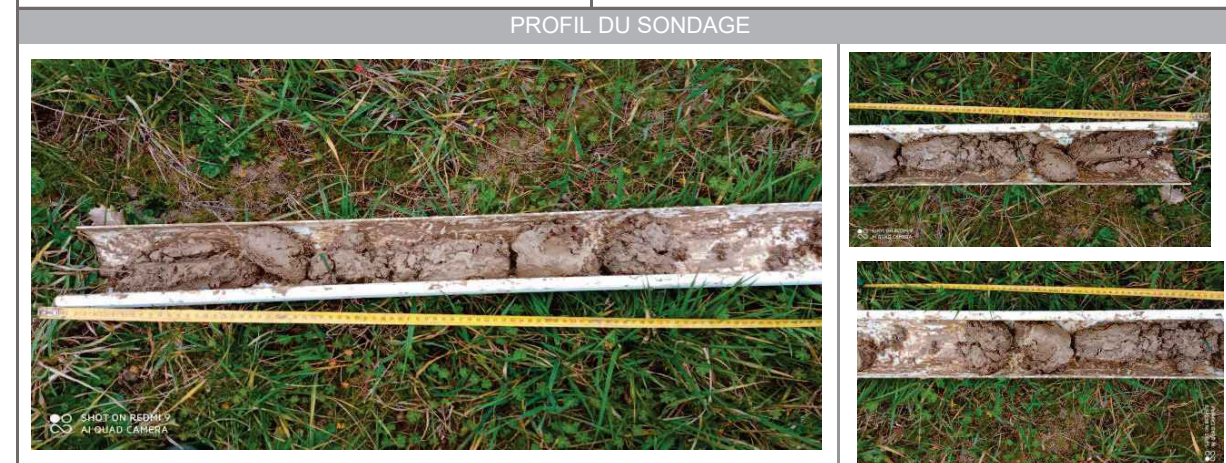
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux 	<p>Classes GEPPA :</p> <ul style="list-style-type: none"> IVd cas particulier Va / Vb / Vc / Vd autre (autre sol non humide) Vlc / Vld
--	---

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2454	LAB_HABNZH_1217	20240510	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9226709,1.32415227	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LA	Marron gris	Traits rédoxiques	
HZ2	15-70	LA	Gris	Traits réductiques	
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Humide	Vld	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>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
5	LAB_SP_2455	LAB_HABNZH_1217	20240510	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9225951,1.32355313	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LA	Marron gris	Traits rédoxiques	
HZ2	15-50	LA	Gris	Traits réductiques	
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vld	30	-



<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	
5	LAB_SP_2456	LAB_HABNZH_1238	20240223	Sylvain MESPLOU	
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)		
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9225838,1.32511690		
UCS (RRP)			50		
HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Gris		Beaucoup éléments grossiers
HZ2	10-60	L	Gris	Traits rédoxiques	Beaucoup éléments grossiers
CAUSE DE L'ARRÊT					
Nappe atteinte		RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
		Humide	Vc	50	-

Suite à donner : pas d'horizon réductique présent avant 120 cm sur l'UTS attenante

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS	
5	LAB_SP_2457	LAB_HABNZH_1217	20240510	Remy BERRABAH	
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)		
Ensoleillé	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9231235,1.32371339		
UCS (RRP)			50		
HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun gris	Traits rédoxiques	
HZ2	20-40	LA	Marron rouille	Traits réductiques	
HZ3	40-70	AL	Marron rouille	Traits rédoxiques	
HZ4	70-90	AL	Gris rouille	Traits réductiques	Partiellement réoxydés
HZ4					
HZ6					
CAUSE DE L'ARRÊT					
Profondeur suffisante atteinte		RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
		Humide	Vlc	90	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2458	LAB_HABNZH_1217	20240510	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9231281,1.32240146	

UCS (RRP)	50
-----------	----



HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LA	Brun gris	Traits rédoxiques	
HZ2	15-50	LA	Gris rouille	Traits réductiques	Partiellement réoxydés
HZ3	50-65	AL	Gris	Traits réductiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Humide	Vld	65	-

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
5	LAB_SP_2459	LAB_HABNZH_1238	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9230075,1.32523709	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Gris		
HZ2	10-40	LA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	40-60	AL	Gris	Traits rédoxiques	

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vc	55	-

PHOTOS

CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	

PROFIL DU SONDAGE



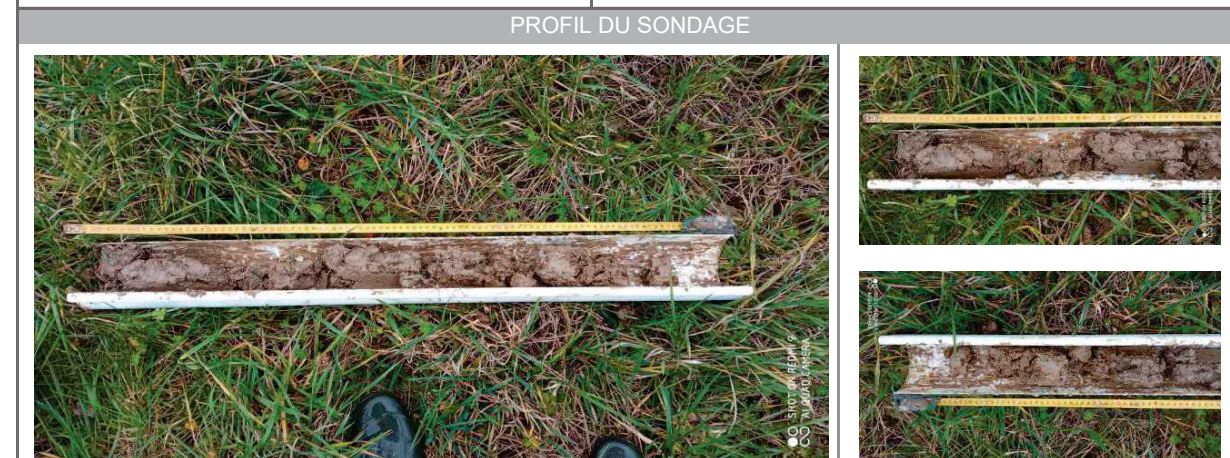

<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / 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
5	LAB_SP_2460	LAB_HABNZH_1217	20240510	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9231215,1.32425084	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun	Traits rédoxiques	
HZ2	20-50	LA	Marron	Traits réductiques	
HZ3	50-80	AL	Marron-rouille	Traits réductiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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



<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 autre (autre sol non humide)</p>
---	---

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2461	LAB_HABNZH_1238	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9232438,1.3252761	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Gris		
HZ2	10-40	LA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	40-60	AL	Gris	Traits rédoxiques	

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vc	55	-



<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 autre (autre sol non humide)</p>
---	---

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2462	LAB_HABNZH_1217	20240510	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9235400,1.32381163	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	LA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vc	40	-

PHOTOS



PROFIL DU SONDAGE



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vic / Vid Ha / Hb 	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2463	LAB_HABNZH_1217	20240510	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9236217,1.32435444	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun		
HZ2	20-40	LA	Marron	Traits rédoxiques	
HZ3	40-70	AL	Marron-rouille	Traits rédoxiques	
HZ4	70-100	AL	Gris	Traits réductiques	
HZ4					
HZ6					

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

PHOTOS



PROFIL DU SONDAGE



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vic / Vid Ha / Hb 	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2464	LAB_HABNZH_1217	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9240870,1.32265330	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	LAS	Brun	Traits rédoxiques	g
HZ2	35-50	AS	Brun	Traits rédoxiques	g

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Va	45	-

PHOTOS



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 autre (autre sol non humide)</p>
---	---

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2465	LAB_HABNZH_1217	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9241719,1.32401220	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LS	Gris-ocre	Traits rédoxiques	
HZ2	10-30	LAS	Gris-ocre	Traits rédoxiques	
HZ3	30-50	AS	Gris-ocre	Traits rédoxiques	

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vc	45	-

PHOTOS



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 autre (autre sol non humide)</p>
---	---

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS	
5	LAB_SP_2466	LAB_HABNZH_1213	20240223	Sylvain MESPLOU	
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)		
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9240404,1.32518960		
UCS (RRP)	50				
HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LS	Gris-ocre	Traits rédoxiques	
HZ2	10-30	LAS	Gris-ocre	Traits rédoxiques	
HZ3	30-50	AS	Gris-ocre	Traits rédoxiques	
CAUSE DE L'ARRÊT		RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte		Humide	Vc	45	-
PHOTOS					
CONTEXTE			APRÈS SONDAGE		
PROFIL DU SONDAGE					
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		Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)			

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS	
5	LAB_SP_2467	LAB_HABNZH_1227	20240223	Sylvain MESPLOU	
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)		
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9245049,1.32463669		
UCS (RRP)	50				
HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	LAS	Gris	Traits réductiques	
CAUSE DE L'ARRÊT		RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte		Humide	Vld	20	-
PHOTOS					
CONTEXTE			APRÈS SONDAGE		
PROFIL DU SONDAGE					
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		Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)			

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2468	LAB_HABNZH_1227	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.924847,1.32460240	
UCS (RRP)	50			

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	LAS	Gris	Traits rédoxiques	

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

interprété humide à l'aide du point 2463

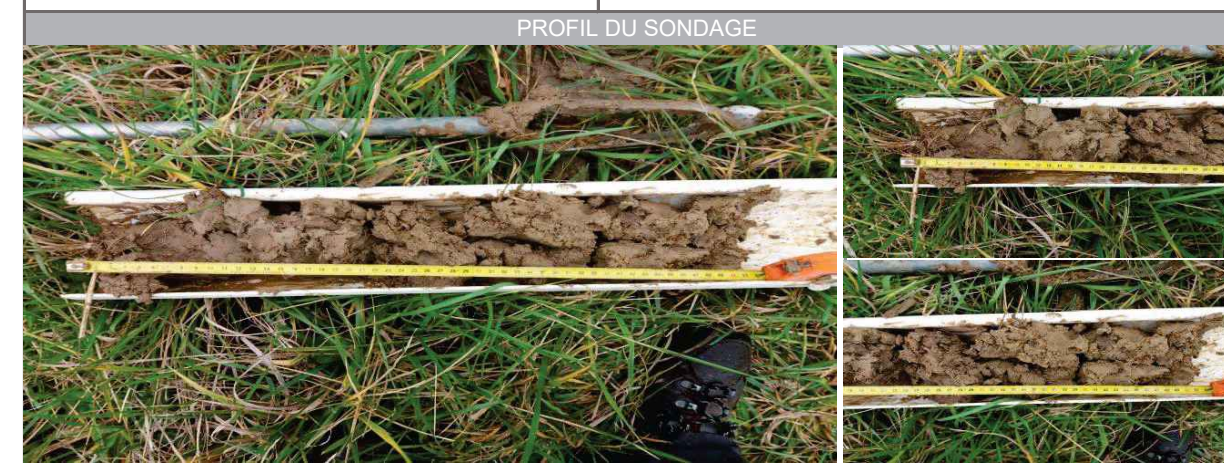


<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux 	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2469	LAB_HABNZH_1217	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9250334,1.32398059	
UCS (RRP)	50			

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	LA	Brun	Traits rédoxiques	
HZ2	30-50	AL	Brun	Traits rédoxiques	

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



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux 	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
--	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2470	LAB_HABNZH_1227	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9250367,1.3251918	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LAS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ2	10-30	LAS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	30-50	LAS	Gris	Traits rédoxiques	

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vc	30	-

PHOTOS

CONTEXTE

APRÈS SONDAGE



PROFIL DU SONDAGE



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA :</p> <ul style="list-style-type: none"> IVd : cas particulier Va / Vb / Vc / Vd : autre (autre sol non humide) Vc / Vld Ha / Hb
--	---

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2471	LAB_HABNZH_1227	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9250194,1.32629999	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	L	Brun		EG+++ Grave

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

interprété non humide à l'aide du point 5293

PHOTOS

CONTEXTE

APRÈS SONDAGE



PROFIL DU SONDAGE

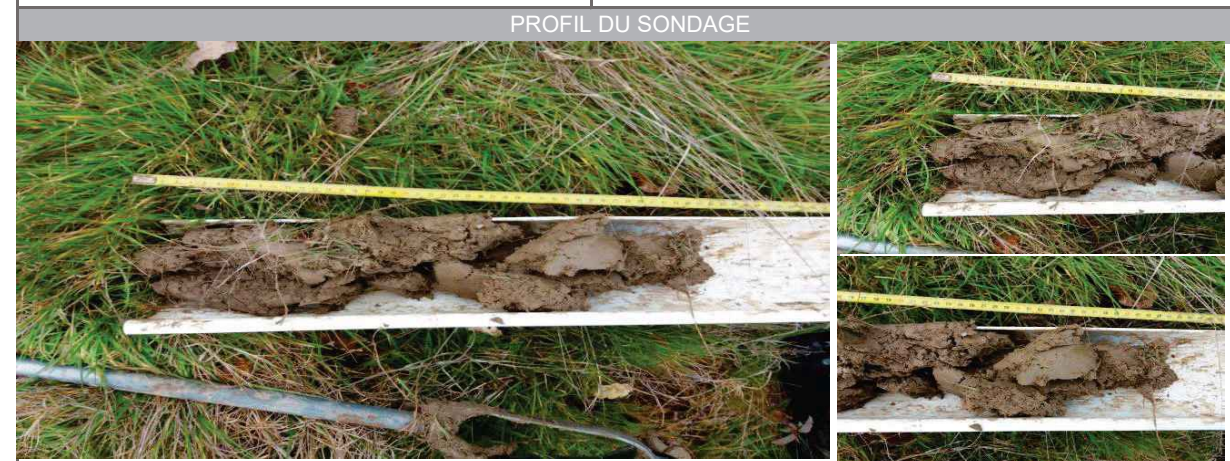


<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux 	<p>Classes GEPPA :</p> <ul style="list-style-type: none"> IVd : cas particulier Va / Vb / Vc / Vd : autre (autre sol non humide) Vc / Vld
--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2472	LAB_HABNZH_1232	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9254801,1.32271090	
UCS (RRP)	50			

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	LA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ2	25-50	AL	Gris	Traits rédoxiques	

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vc	5	-



<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>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2473	LAB_HABNZH_1232	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9257292,1.32347359	
UCS (RRP)	50			

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	LA	Gris	Traits réductiques	

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

interprété humide à l'aide du point 2472



<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>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>Vlc / Vld</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	--	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2474	LAB_HABNZH_1232	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9257371,1.32401610	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	LA	Gris	Traits réductiques	
HZ2	25-60	AL	Gris	Traits réductiques	

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vld	5	-

Suite à donner : -



<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
5	LAB_SP_2475	LAB_HABNZH_1230	20240222	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.925948040559888;1.322690974920988	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun		
HZ2	30-40	A	Beige		
HZ3	40-120	A	Brun	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

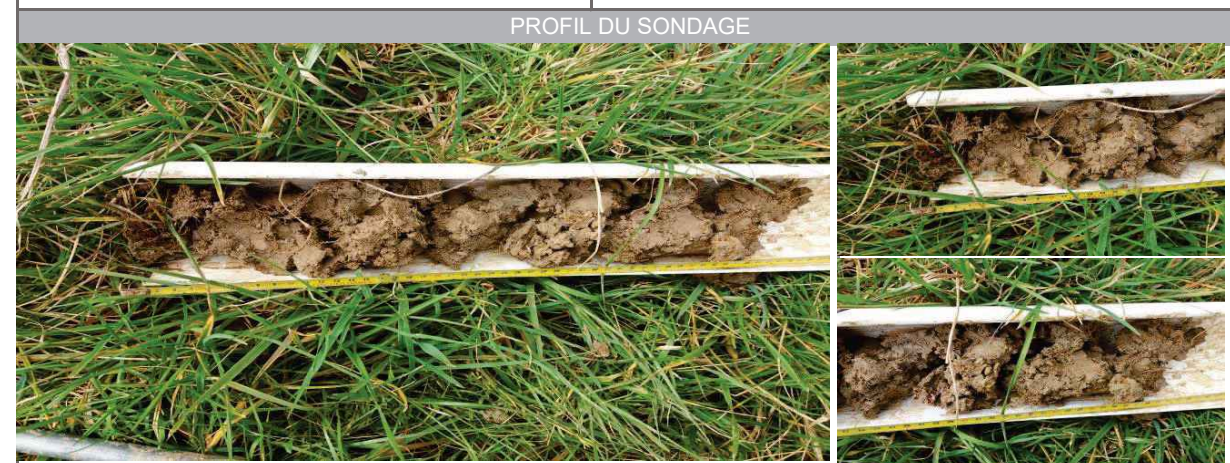


<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / 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
5	LAB_SP_2476	LAB_HABNZH_1227	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9258711,1.32518519	
UCS (RRP)	50			

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	LAS	Gris	Traits rédoxiques	g

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop fluant ou boulant	Humide	Va	50	-



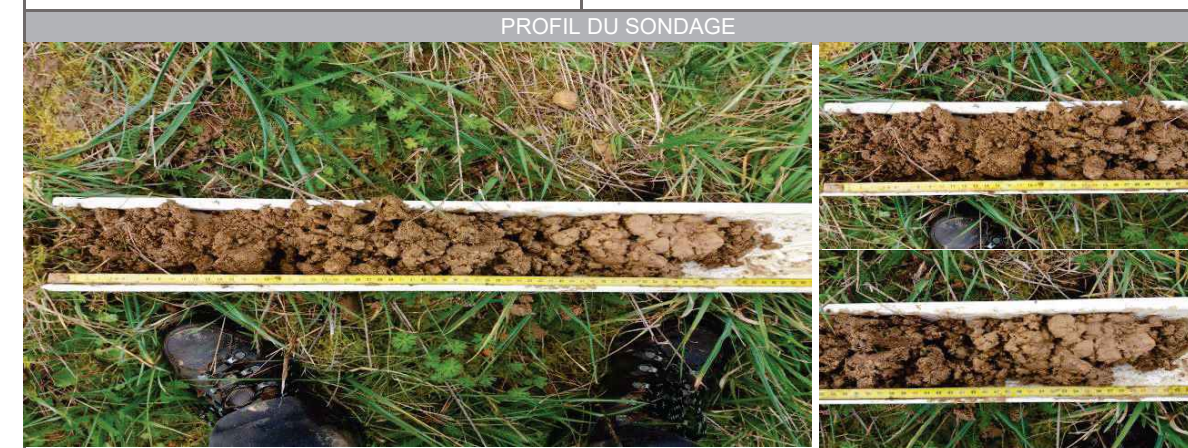
TEXTURES : A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld cas particulier autre (autre sol non humide)
---	---

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2477	LAB_HABNZH_1227	20240223	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ciel Bleu, 12°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9259172,1.32637689	
UCS (RRP)	50			

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LS	Brun		Eg++
HZ2	20-50	LS	Brun		Eg+++

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

Suite à donner :-



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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)
---	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2478	LAB_HABNZH_1234	20240506	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.926463024690747;1.32342497818172	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	A	Gris-marron		(g)
HZ2	35-45	A	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ3	45-60	A	Gris-marron		(g)
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>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2479	LAB_HABNZH_1234	20240222	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.926393035799265;1.32267102599144	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	A	Gris-marron		(g)
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2480	LAB_HABNZH_1282	20240506	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.926465958356857;1.324254032224417	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-65	AS	Gris-marron		(g)
HZ2	65-120	A	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2481	LAB_HABNZH_1279	20240222	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.9268350135535;1.325146034359932	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	LS	Brun		Cailloutis
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2482	LAB_HABNZH_1279	20240222	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.92682406;1.32632982	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LS	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-20	LS	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	20-90	A	Ocre	Traits rédoxiques	
HZ4	90-120	A	Bleu	Traits réductiques	(G0)
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2483	LAB_HABNZH_1229	20240222	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.926830990239978;1.323565961793065	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-120	A	Gris-marron	Traits rédoxiques	légère réduction
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2484	LAB_HABNZH_1279	20240222	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.927774960175157;1.325129019096494	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	AS	Brun	Traits rédoxiques	
HZ2	20-70	AS	Brun	Traits rédoxiques	Gorgée d'eau
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop graveleux ou caillouteux	Humide	Va	-	-

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileux / 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2485	LAB_HABNZH_1279	20240222	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.927792981266975;1.326342970132828	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	L	Brun		(g)
HZ2	35-50	LS	Brun	Traits rédoxiques	g (graveleux)
HZ3	50-70	LS	Brun	Traits rédoxiques	g
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

interprété non humide à l'aide du point 5343

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileux / 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2486	LAB_HABNZH_1279	20240222	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.928761007264256;1.325058024376631	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	A	Brun		
HZ2	20-60	A	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	60-65	S	Noir	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop graveleux ou caillouteux	Humide	Va	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileux / 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2487	LAB_HABNZH_1279	20240222	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.928637038916349;1.326344981789589	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-28	A	Brun		Racine
HZ2	28-60	A	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	60-65	S	Noir		Remblais
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileux / 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2488	LAB_HABNZH_1279	20240222	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.929429966956377;1.324876975268126	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	LA	Brun		Graveleux
HZ2	30-60	A	Brun		Graveleux
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : 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
5	LAB_SP_2489	LAB_HABNZH_1279	20240222	Pierre PUJOS
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
couvert	Labastide-Saint-Pierre	TARN ET GARONNE	43.929545972496271;1.326307011768222	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	AL	Beige		
HZ2	10-110	AL	Beige	Traits rédoxiques	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : 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
5	LAB_SP_2490	LAB_HABNZH_1279	20240222	Pierre PUJOS
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
couvert	Labastide-Saint-Pierre	TARN ET GARONNE	43.929566005244851;1.327510988339782	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	LA	Ocre		
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
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	Classes GEPPA : Ivd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2491	LAB_HABNZH_1279	20240222	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.930422971025109;1.325349966064096	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	LA	Gris		
HZ2	25-90	LA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	90-120	LA	Gris	Traits rédoxiques	(G0)
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
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	Classes GEPPA : Ivd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2492	LAB_HABNZH_1279	20240222	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.930400004610419;1.32623702287674	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun		
HZ2	20-30	L	Brun	Traits rédoxiques	Présence de graves
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

interprété humide à l'aide du point 2491

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : 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
5	LAB_SP_2493	LAB_HABNZH_1279	20240222	Pierre PUJOS
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
couvert	Labastide-Saint-Pierre	TARN ET GARONNE	43.930490026250482;1.327597992494702	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	AL	Beige	Traits rédoxiques	
HZ2	40-100	A	Beige	Traits rédoxiques	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	20	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : 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
5	LAB_SP_2494	LAB_HABNZH_1279	20240222	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.93126199953258;1.325199007987976	

UCS (RRP)	86
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	AL	Brun		
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2495	LAB_HABNZH_1279	20240222	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.93132695928216;1.326160999014974	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	L	Brun		
HZ2	30-85	L	Ocre	Traits rédoxiques	Présences de graves
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

interprété non humide à l'aide du point 2496

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2496	LAB_HABNZH_1279	20240222	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.931375993415713;1.327396994456649	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	L	Ocre		
HZ2	40-80	L	Ocre	Traits rédoxiques	
HZ3	80-100	S	Blanc		
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	
	
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	Classes GEPPA : Ivd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vid Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2497	LAB_HABNZH_1279	20240222	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.93218501470983;1.326223025098443	

UCS (RRP)	51
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	L	Brun	Traits rédoxiques	
HZ2	30-60	L	Brun		
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	
	
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	Classes GEPPA : Ivd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vid Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2498	LAB_HABNZH_1279	20240222	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.932252991944551;1.327473018318415	

UCS (RRP)	51
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-55	L	Brun		
HZ2	55-90	L	Brun	Traits rédoxiques	Presence de graves
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	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2499	LAB_HABNZH_1279	20240222	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.933126972988248;1.326129985973239	

UCS (RRP)	86
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	LA	Gris-marron		
HZ2	40-65	LA	Gris-marron		(g)
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2500	LAB_HABNZH_1279	20240222	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.933257982134819;1.327582988888025	

UCS (RRP)	51
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	AL	Beige		
HZ2	40-120	AL	Gris-marron	Traits rédoxiques	
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	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2501	LAB_HABNZH_1279	20240222	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.93383901566267;1.325773000717163	

UCS (RRP)	86
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	L	Gris cendreaux		
HZ2	30-70	LA	Gris		(g)
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2502	LAB_HABNZH_1261	20240222	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.93418300896883;1.327523980289698	

UCS (RRP)	86
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-90	AS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vb	-	-

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2503	LAB_HABNZH_1279	20240222	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.934221984818578;1.328262006863952	

UCS (RRP)	86
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-55	A	Brun	Traits rédoxiques	Graveleux
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop graveleux ou caillouteux	Humide	Va	-	-

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2504	LAB_HABNZH_1279	20240506	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.9343702;1.3276983	

UCS (RRP)	86
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	AS	Brun	Traits rédoxiques	
HZ2	50-80	A	Brun		Gorgé d'eau
HZ3	80-100	AS	Brun		
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop graveleux ou caillouteux	Humide	Va	-	-

PHOTOS

CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	

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

Classes GEPPA : IVd
 Va / Vb / Vc / Vd
 Vlc / Vld
 Ha / Hb
 cas particulier
 autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2505	LAB_HABNZH_1279	20240506	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.934367997571826;1.32675401866436	

UCS (RRP)	86
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	A	Brun		
HZ2	40-50	AL	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	50-70	AL	Brun	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

interprété non humide à l'aide du point 5853

PHOTOS

CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	

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

Classes GEPPA : IVd
 Va / Vb / Vc / Vd
 Vlc / Vld
 Ha / Hb
 cas particulier
 autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5193	LAB_HABZH_0045	20240529	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.913033;1.318017	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-5	AL	Brun-noir		
HZ2	5-120	A	Ocre	Traits rédoxiques	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5283	LAB_HABNZH_1089	20240515	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9098452,1.3166123	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0 - 10	L	Brun clair		
HZ2	10 - 30	L	Brun clair		
HZ3	30 - 110	AL	Brun clair Ocre		(G0)
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5284	LAB_HABNZH_1089	20240515	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9095961,1.3161714	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0 - 20	LA	Brun clair		
HZ2	20 - 50	LA	Brun gris	Traits rédoxiques	(G0)
HZ3	50 - 110	LA	Brun Ocre	Traits rédoxiques	(G0)
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5285	LAB_HABNZH_1122	20240515	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9091484,1.317707	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0 - 30	LS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ2	30 - 90	LA	Brun Ocre	Traits rédoxiques	
HZ3	90 - 110	LA	Brun Gris Ocre	Traits réductiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5286	LAB_HABNZH_1122	20240515	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9093238,1.3182398	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0 - 15	L	Gris	Traits réductiques	
HZ2	15 - 90	L	Brun Ocre Gris	Traits rédoxiques	
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

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>Vc / VId</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5287	LAB_HABNZH_1561	20240515	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9055069,1.3167699	

UCS (RRP)	51
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0 - 10	L	Brun		
HZ2	10 - 60	L	Brun clair		
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

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>Vc / VId</p> <p>Ha / Hb</p> <p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5288	LAB_HABNZH_1561	20240515	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9063478,1.3166802	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0 - 10	L	Brun clair		
HZ2	10 - 60	L	Brun clair		
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>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
5	LAB_SP_5289	LAB_HABNZH_1185	20240516	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9185419,1.3222393	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun clair		
HZ2	10-50	L	Brun clair		EG +++
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>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
5	LAB_SP_5290	LAB_HABNZH_1185	20240516	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9188565,1.3218618	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun clair		
HZ2	10-40	L	Brun clair	Traits rédoxiques	
HZ3	40-75	L	Brun Ocre	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Humide	Vc	50	-

PHOTOS

CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	

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

Classes GEPPA : IVd
 Va / Vb / Vc / Vd
 Vc / Vld
 Ha / Hb

cas particulier
 autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5291	LAB_HABNZH_1185	20240516	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9191881,1.3208621	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun clair		
HZ2	20-70	L	Brun Ocre	Traits rédoxiques	
HZ3	70-100	LA	Brun Ocre Gris	Traits rédoxiques	(G0)
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

PHOTOS

CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	

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

Classes GEPPA : IVd
 Va / Vb / Vc / Vd
 Vc / Vld
 Ha / Hb

cas particulier
 autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5292	LAB_HABNZH_1185	20240516	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9189467,1.3212202	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun clair		
HZ2	20-70	L	Brun Ocre	Traits rédoxiques	
HZ3	70-100	LA	Brun Ocre Gris	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5293	LAB_HABNZH_1227	20240516	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9251468,1.3259677	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun		
HZ2	10-60	L	Brun		
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5294	LAB_HABNZH_1227	20240516	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9248143,1.3259531	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun		Racines
HZ2	10-50	L	Brun		EG+++
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5295	LAB_HABNZH_1217	20240516	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9235665,1.3224542	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun		
HZ2	20-100	LA	Brun Ocre		(g)
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5296	LAB_HABNZH_1217	20240516	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9237308,1.3240222	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0 - 25	L	Brun		
HZ2	25 -110	LA	Brun Ocre		
HZ3					
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vc / Vid Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_5297	LAB_HABNZH_1279	20240516	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux 15°C	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9309734,1.3262786	

UCS (RRP)	50
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun		
HZ2	10-40	L	Brun		
HZ3	40-120	LA	Brun Ocre	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ4					
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	
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	Classes GEPPA : IVd Va / Vb / Vc / Vd Vc / Vid Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)