

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_2059	FRO_HABNZH_0887	20240215	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
5° ; Beau temp	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.853908,1.31617569	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-23	LA	Brun		
HZ2	23-80	LA	Brun-rouille	Traits rédoxiques	g compact
HZ3	80-120	LA	Brun-rouille	Traits rédoxiques	g compact trace violette

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



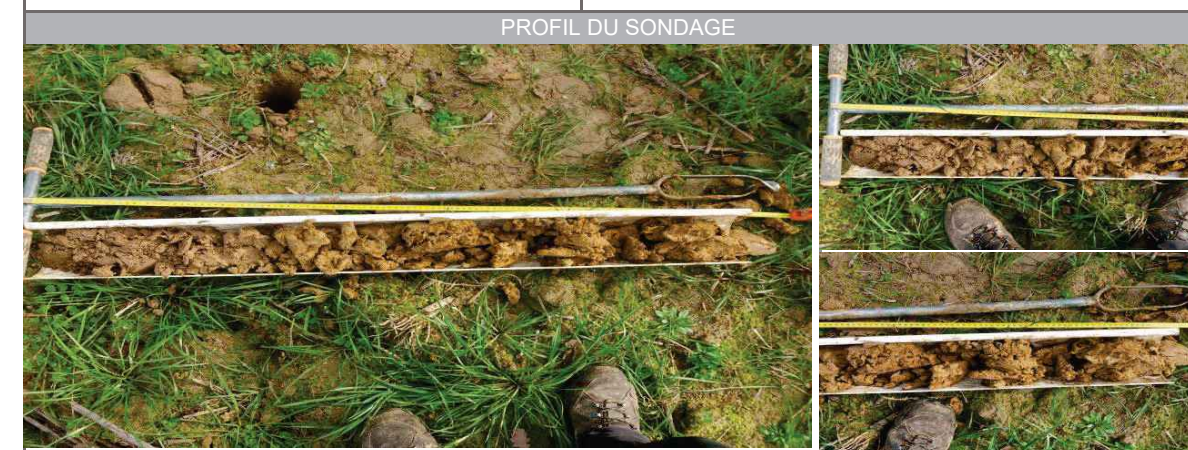
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>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	FRO_SP_2060	FRO_HABNZH_0887	20240215	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
5° ; Beau temp	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8547489,1.31809379	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun		
HZ2	20-40	L	Brun		
HZ3	40-70	L	Brun-rouille	Traits rédoxiques	compact
HZ4	70-120	LA	Brun-rouille	Traits rédoxiques	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>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	FRO_SP_2061	FRO_HABNZH_0887	20240215	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
5° ; Beau temp	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8546555,1.31605239	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-51	L	Brun		
HZ2	51-70	LA	Brun-rouille	Traits rédoxiques	g compact

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

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_2062	FRO_HABNZH_0887	20240215	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
5° ; Beau temp	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8547134,1.31723459	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	L	Brun		
HZ2	40-120	L	Brun-rouille	Traits rédoxiques	g compact

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

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_2063	FRO_HABNZH_0887	20240215	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
5° ; Beau temp	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8555291,1.31793620	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	L	Brun		
HZ2	35-120	L	Brun-rouille	Traits rédoxiques	g

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_2064	FRO_HABNZH_0887	20240215	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
5° ; Beau temp	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8555984,1.31597430	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	L	Brun		
HZ2	30-70	LA	Brun-rouille	Traits rédoxiques	g
HZ3	70-120	LA	Gris	Traits réductiques	G0 Compact

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_2065	FRO_HABNZH_0887	20240215	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
5° ; Beau temp	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.855544,1.31733710	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	L	Brun		
HZ2	15-51	L	Brun		
HZ3	51-70	LA	Brun-rouille	Traits rédoxiques	g

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

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_5233	FRO_HABNZH_0895	20240507	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 12°C	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8509485 , 1.317246643	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	LA	Brun		
HZ2	25-70	LA	Brun		
HZ3	70-120	AL	Brun	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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




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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_5234	FRO_HABNZH_0895	20240507	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 12°C	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8503844 , 1.317706565	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	LA	Brun		
HZ2	40-60	LA	Brun		
HZ3	60-120	AL	Brun	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_5235	FRO_HABNZH_0895	20240507	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 12°C	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8497402 , 1.318241050	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-51	LA	Brun		
HZ2	51-80	AL	Brun	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	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd cas particulier Va / Vb / Vc / Vd autre (autre sol non humide) Vlc / Vld Ha / Hb

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_5236	FRO_HABNZH_0895	20240507	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 12°C	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8494589 , 1.319021526	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	LA	Brun		
HZ2	30-50	LA	Brun		
HZ3	50-60	AL	Brun		
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_5237	FRO_HABNZH_0895	20240507	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 12°C	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8459690 , 1.318534705	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LS	Brun		
HZ2	20-55	LS	Brun		
HZ3	55-60	LAS	Brun		
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_5238	FRO_HABNZH_0895	20240507	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 12°C	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8472232 , 1.319143673	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LS	Brun		
HZ2	20-60	LS	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	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd cas particulier Va / Vb / Vc / Vd autre (autre sol non humide) Vlc / Vld Ha / Hb

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_5250	FRO_HABNZH_0895	20240507	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux, 17°C	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8511483,1.31584333	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	L	Brun		
HZ2	40-51	L	Brun		(g)
HZ3	51-60	L	Brun-clair	Traits rédoxiques	g

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

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

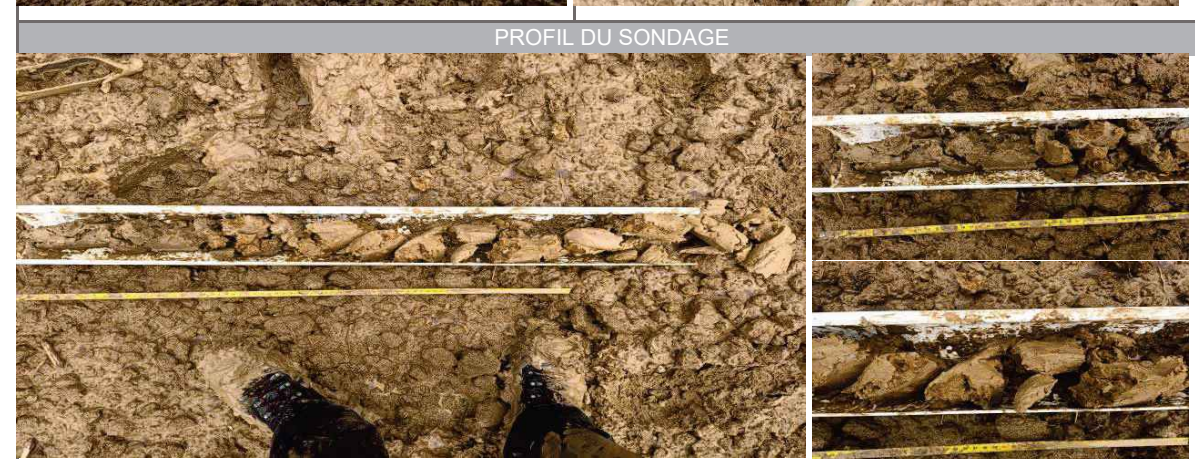
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_5251	FRO_HABNZH_0887	20240507	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux, 17°C	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8520500,1.31747407	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	LA	Brun		
HZ2	30-120	AL	Brun-ocre	Traits rédoxiques	g

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>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	FRO_SP_5252	FRO_HABNZH_0887	20240507	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux, 17°C	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8538350,1.31591833	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	LA	Brun		
HZ2	25-120	AL	Brun-ocre	Traits rédoxiques	g

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

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


LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_5585	FRO_HABNZH_0895	20240507	Noemie TARVAUD
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8454751,1.31871150	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	LA	Marron gris		
HZ2	35-120	LA	Marron gris	Traits rédoxiques	
HZ3					
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

	
---	--

<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	FRO_SP_6095	FRO_HABNZH_0887	20240612	Elsa YKEN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
15°C ; Ensoleillé	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8547414,1.31493405	

UCS (RRP)	52
-----------	----


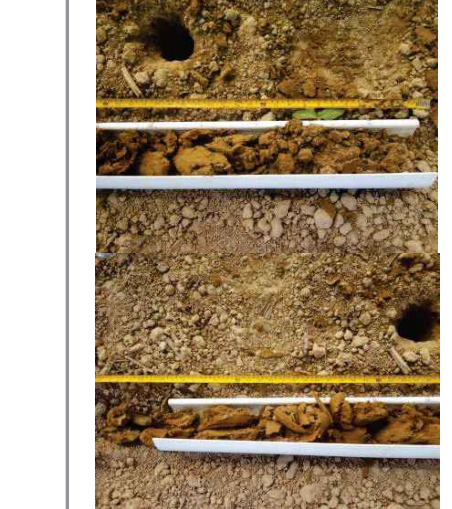
HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LSA	Brun	Absence de trait	
HZ2	20-40	LA	Brun foncé	Absence de trait	(g) traits rédoxiques peu marqués
HZ3	40-120	A	Marron ocre	Traits rédoxiques	

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

PHOTOS

CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	

PROFIL DU SONDAGE

	
---	---

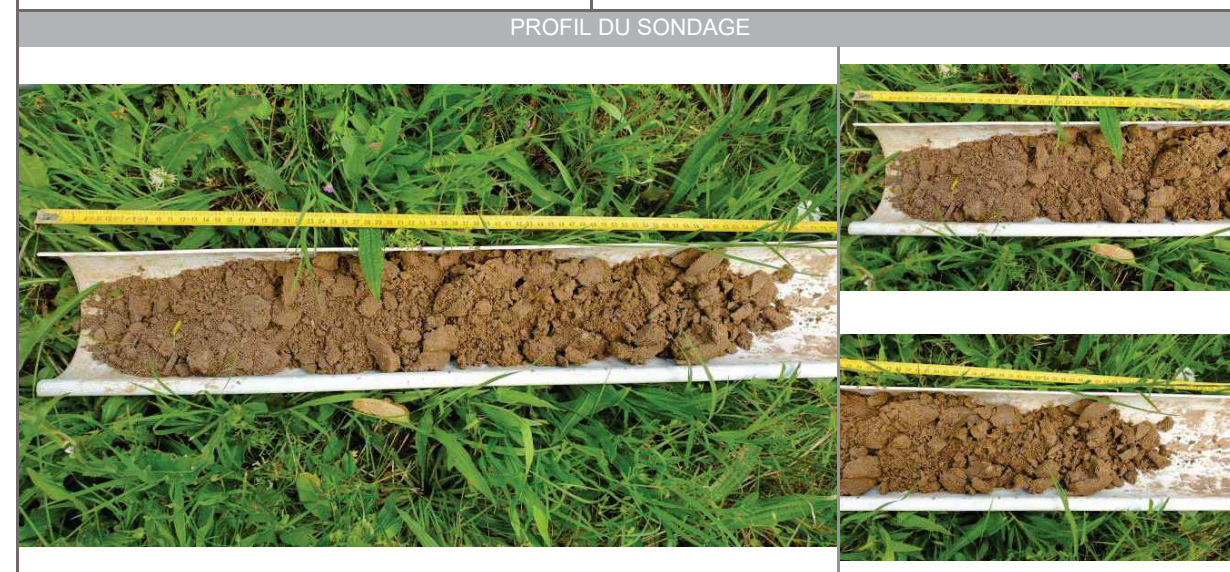
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / 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	FRO_SP_6101	FRO_HABNZH_0854	20240612	Victoire BRICE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pas de pluie, couvert, 15°C	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8373477,1.32468580	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	S	Marron	Absence de trait	
HZ2	15-60	SL	Marron	Absence de trait	

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



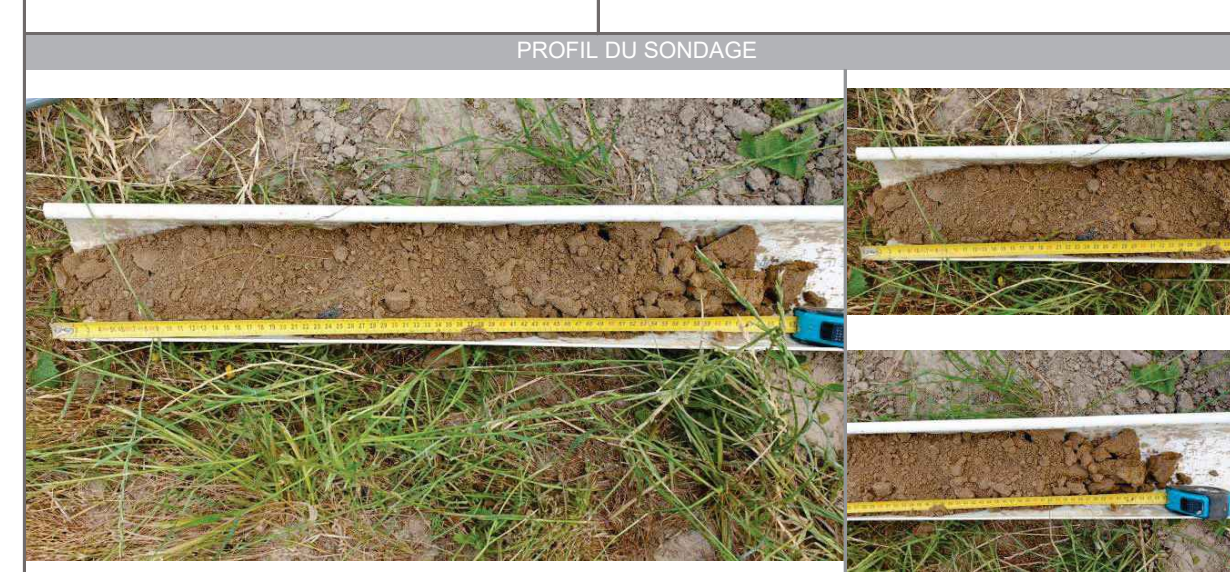
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_6102	FRO_HABNZH_0854	20240612	Victoire BRICE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pas de pluie, couvert, 15°C	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8382624,1.32472933	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-51	S	Marron	Absence de trait	
HZ2	51-60	AS	Marron rouille	Traits rédoxiques	

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



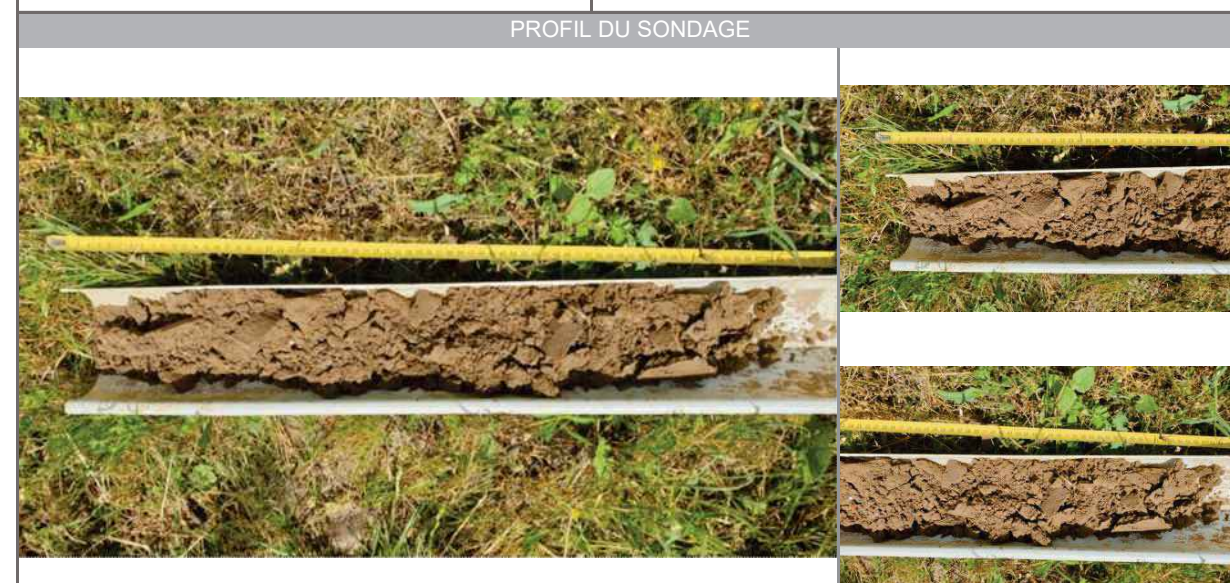
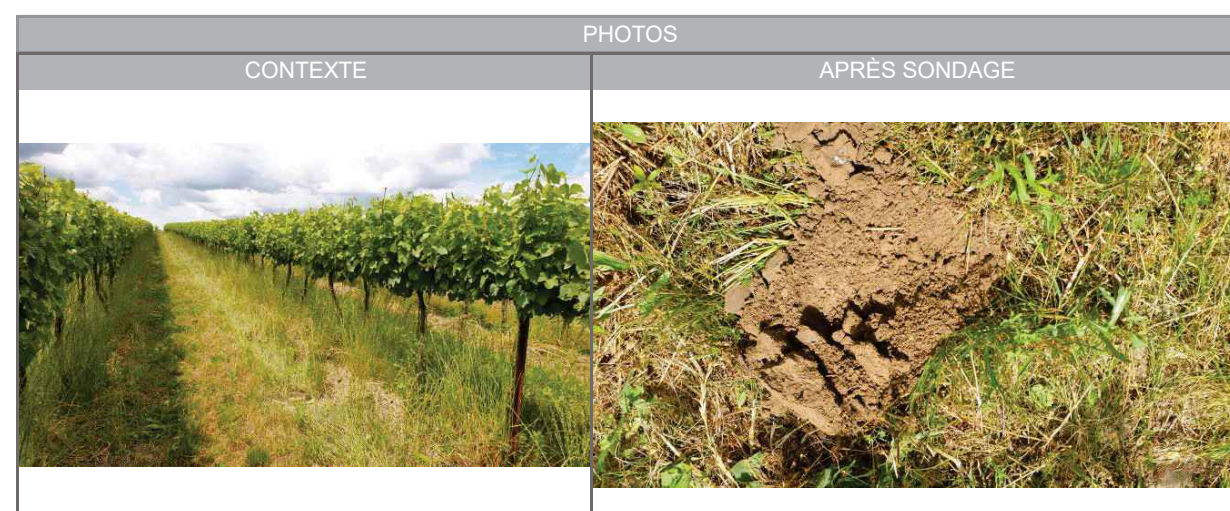
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_6103	FRO_HABNZH_0854	20240612	Victoire BRICE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pas de pluie, couvert, 15°C	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8380664,1.32592959	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	SL	Marron	Absence de trait	
HZ2	30-60	LS	Marron	Absence de trait	Traits rédoxiques peu marqués

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



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

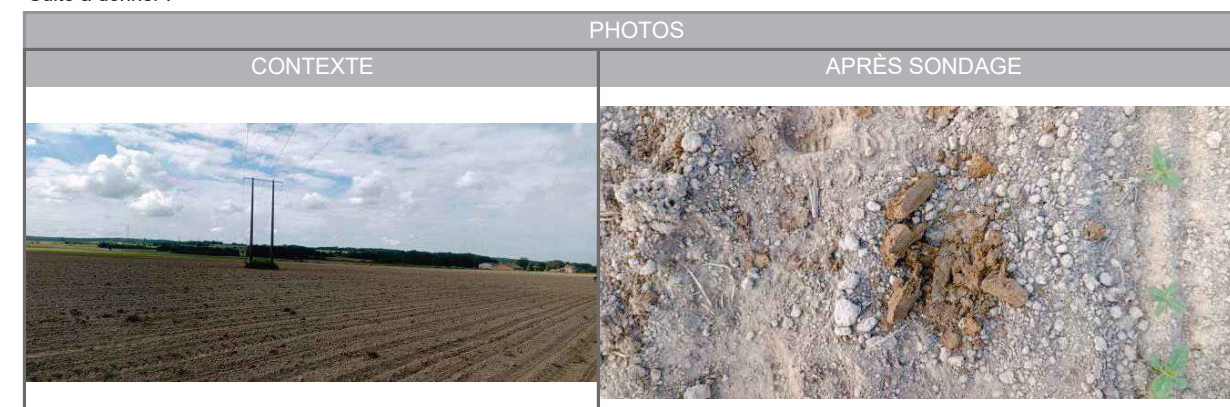
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	FRO_SP_6147	FRO_HABNZH_0887	20240612	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 24°C	FRONTON	HAUTE-GARONNE	43.8552354,1.31595036	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	L	Brun		
HZ2	40-45	L	Brun		
HZ3	45-120	L	Brun	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ4					
HZ6					

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

Suite à donner :



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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0663	GAR_HABNZH_1671	20240104	Cyril LAVOYE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.998501962050796;1.112502012401819	

UCS (RRP)	7
-----------	---

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	LA	BRUN-JAUNE		
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	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> Ivd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0667	GAR_HABNZH_1671	20240104	Cyril LAVOYE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.998031988739967;1.111554019153118	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-65	LA	BRUN-JAUNE		
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	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> Ivd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0668	GAR_HABNZH_1671	20240104	Cyril LAVOYE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.998518977314234;1.111463997513056	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	LA	BRUN-JAUNE		
HZ2	40-60	LA	BRUN-JAUNE		
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0669	GAR_HABNZH_1671	20240104	Cyril LAVOYE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.998457035049796;1.112050982192159	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-65	LA	BRUN-JAUNE		
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0673	GAR_HABNZH_1671	20240104	Cyril LAVOYE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.99812201038003;1.110454984009266	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-65	LA	BRUN-JAUNE		
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GAR_SP_0675	GAR_HABNZH_1673	20240104	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.997448021546006;1.109693991020322	

UCS (RRP)	70
-----------	----

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	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GAR_SP_0676	GAR_HABNZH_1673	20240529	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.996628019958735;1.109466003254056	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	ALS	Brun		
HZ2					
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	
<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	GAR_SP_0677	GAR_HABNZH_1671	20240104	Cyril LAVOYE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.997985972091556;1.109186969697475	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	LA	BRUN-JAUNE		
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> <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	GAR_SP_0679	GAR_HABNZH_1673	20240104	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.996214037761092;1.108913971111178	

UCS (RRP)	70
-----------	----

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	-	-

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





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0680	GAR_HABNZH_1673	20240104	Cyril LAVOYE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.997173011302948;1.108901984989643	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	AL	BRUN-JAUNE		
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>



LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0683	GAR_HABNZH_1671	20240104	Cyril LAVOYE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.998341029509902;1.108002020046115	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	BRUN-JAUNE		
HZ2	20-60	LA	BRUN-JAUNE		
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GAR_SP_0684	GAR_HABNZH_1673	20240104	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.996593989431858;1.107174977660179	

UCS (RRP)	70
-----------	----

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	-	-

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GAR_SP_0685	GAR_HABNZH_1673	20240104	Cyril LAVOYE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.99782202206552;1.107166009023786	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	AL	BRUN-JAUNE		
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0686	GAR_HABNZH_1673	20240104	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.996088979765773;1.106409961357713	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun		
HZ2	30-60	A	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	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>



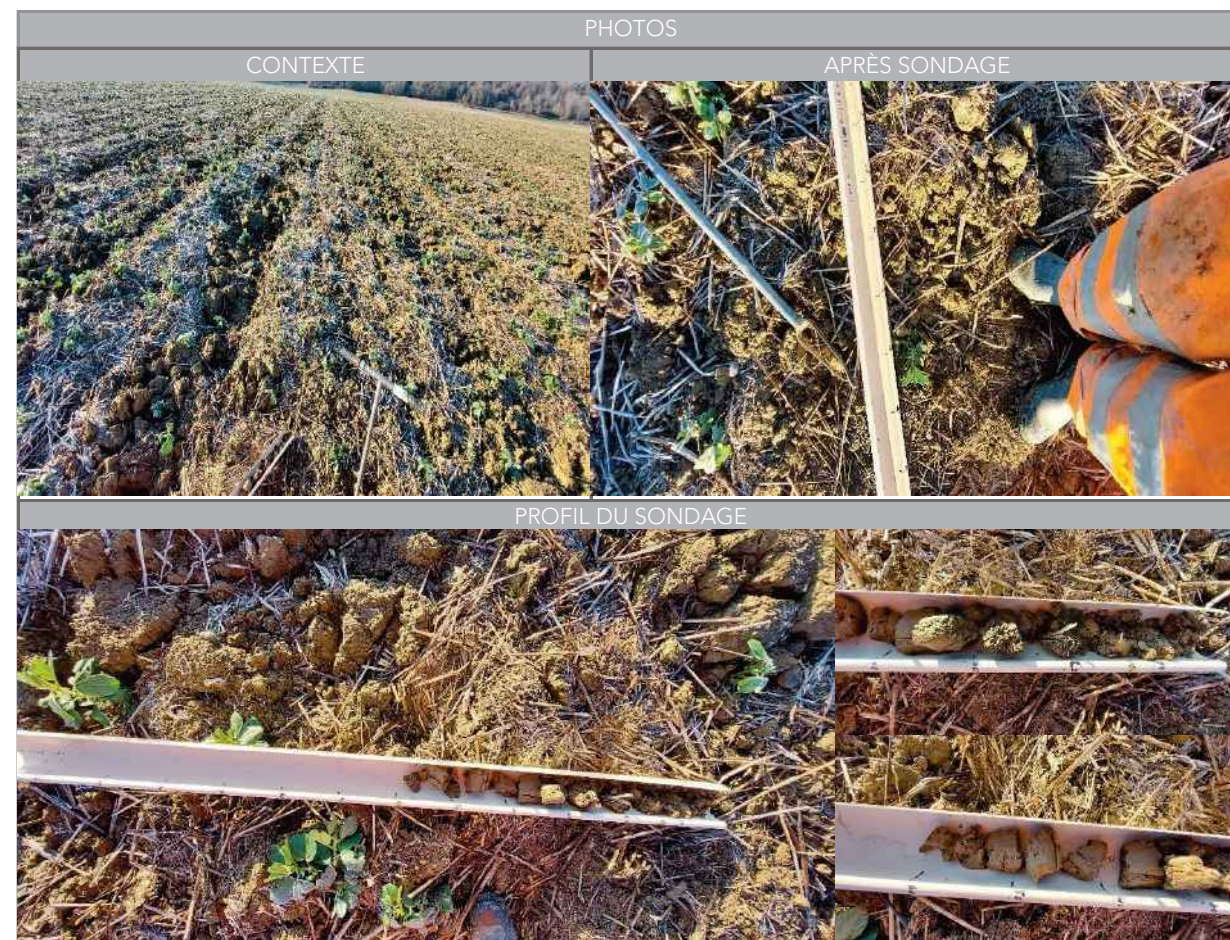
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0689	GAR_HABNZH_1673	20240104	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.99786401540041;1.105426009744406	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	A	Brun		Galets, aéré, débris végétaux
HZ2	20-60	A	Beige		Compact
HZ3					
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>
---	---	--

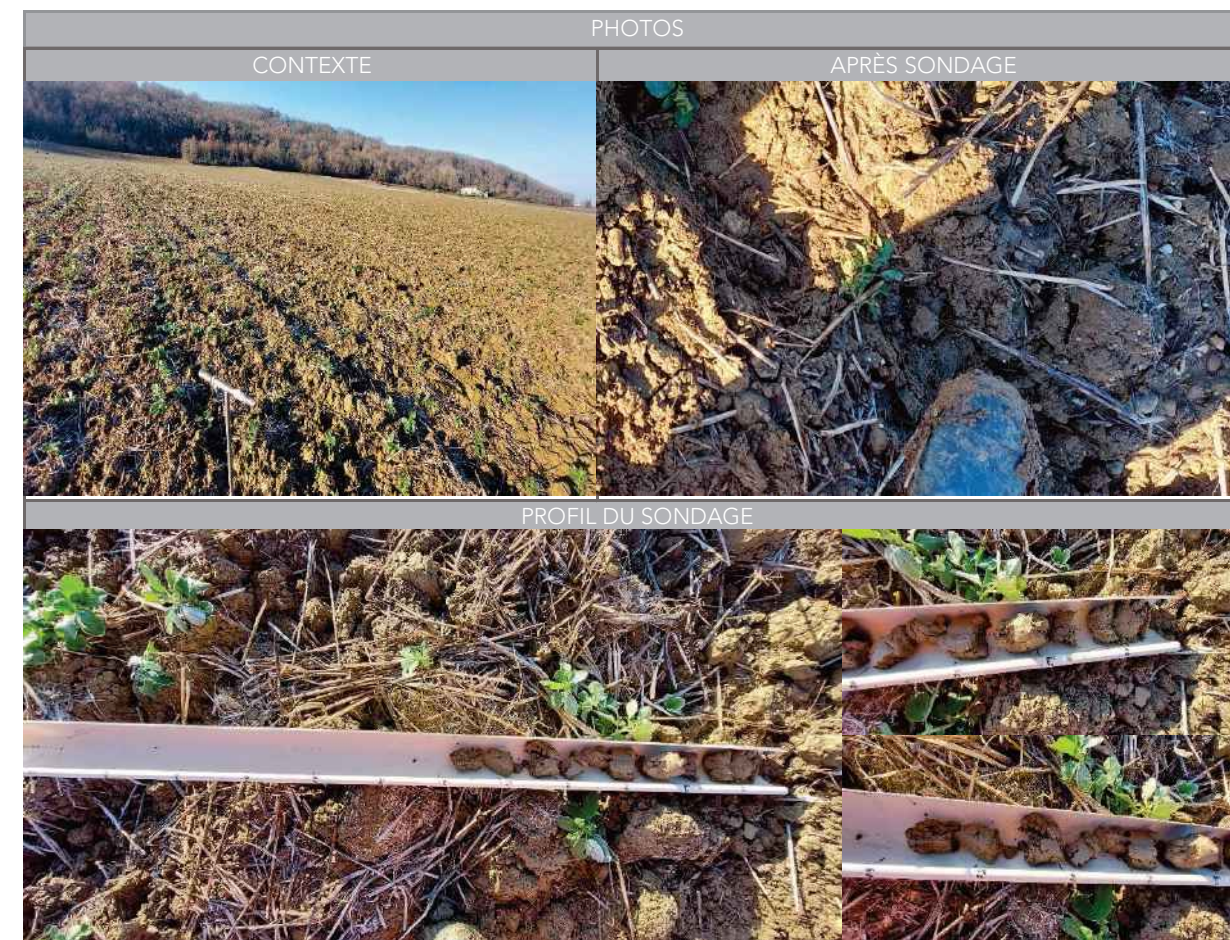
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0690	GAR_HABNZH_1673	20240104	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.996041035279632;1.10459896735847	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	A	Brun		Galets, aéré, débris végétaux
HZ2	20-60	A	Beige		Compact
HZ3					
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>
---	---	--

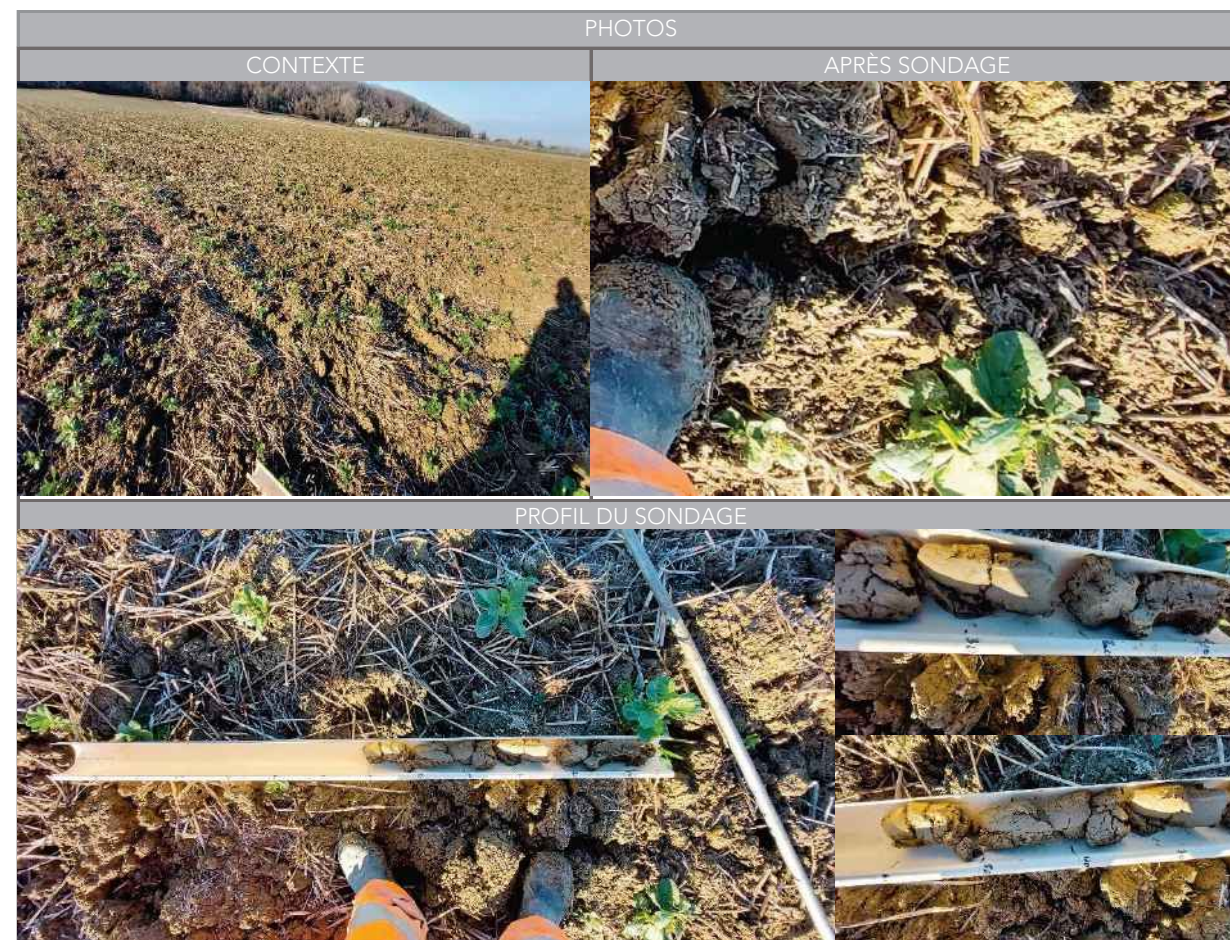
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0691	GAR_HABNZH_1673	20240104	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.997022975236177;1.104558985680342	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	A	Brun		Galets, aéré, débris végétaux
HZ2	20-60	A	Beige		Compact
HZ3					
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>
---	---	--

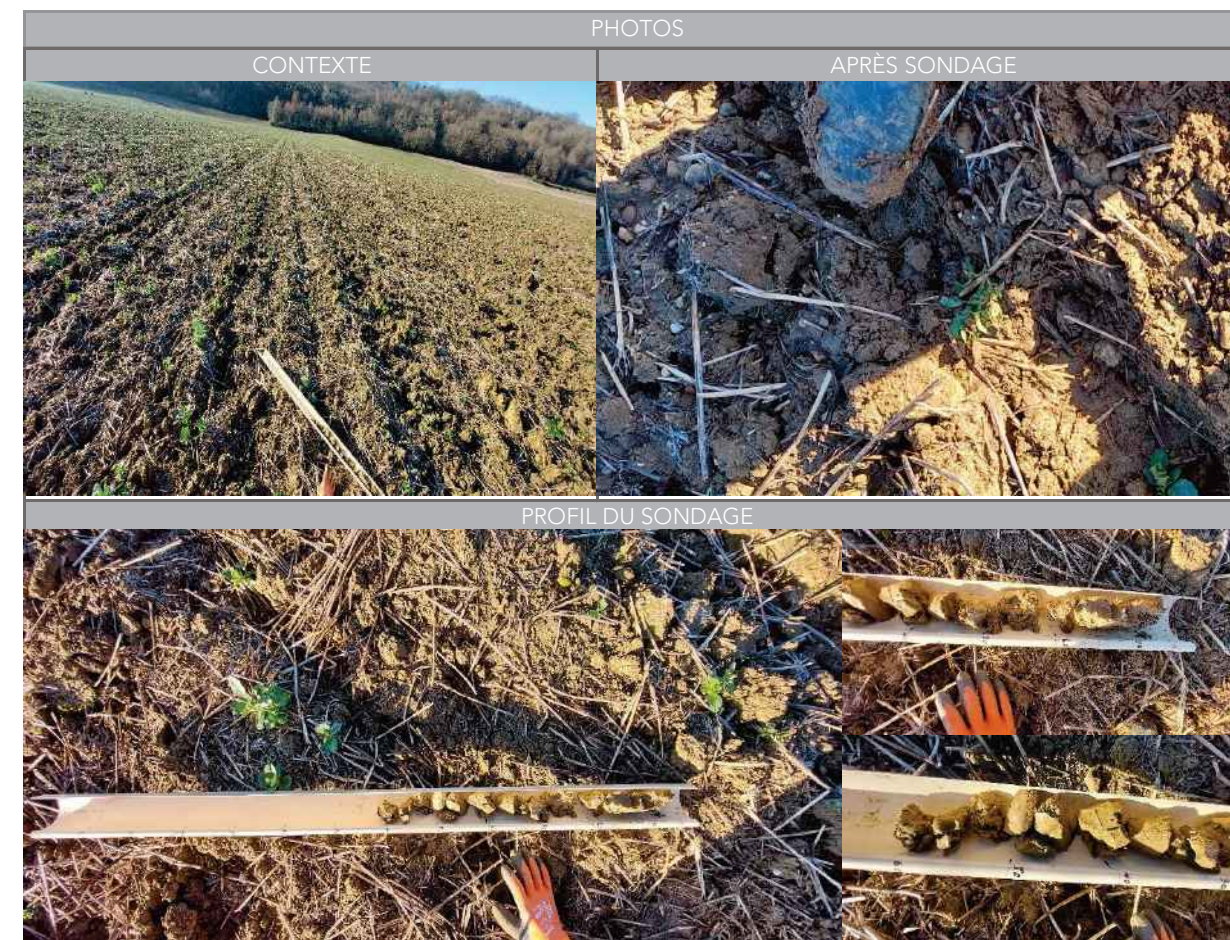
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0692	GAR_HABNZH_1673	20240529	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.996444037184119;1.103745019063354	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	A	Brun		Galets, aéré, débris végétaux
HZ2	20-60	A	Beige		Compact
HZ3					
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	GAR_SP_0693	GAR_HABNZH_1673	20240104	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.99777801707387;1.103620966896415	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun		
HZ2	30-55	A	Brun		
HZ3	55-65	A	Brun		(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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ivd</li> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0694	GAR_HABNZH_1673	20240104	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.995936010032892;1.102939015254378	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	A	Brun		Galets, aéré, débris végétaux
HZ2	20-60	A	Brun		Compact
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ivd</li> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0695	GAR_HABNZH_1673	20240104	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.99711299687624;1.102774981409311	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun		
HZ2	30-60	A	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	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> Ivd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0696	GAR_HABNZH_1673	20240529	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.996633971109986;1.101818019524217	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	A	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	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> Ivd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0697	GAR_HABNZH_1673	20240109	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.997740969061852;1.101904017850757	

UCS (RRP)	70
-----------	----

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

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

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0698	GAR_HABNZH_1673	20240104	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.99698399938643;1.100990977138281	

UCS (RRP)	70
-----------	----

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	-	-

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





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_0699	GAR_HABNZH_1673	20240109	Cyril LAVOYE
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.997718002647161;1.100083971396089	

UCS (RRP)	70
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	AL	BRUN-JAUNE		
HZ2	40-60	AL	BRUN-JAUNE		quelques galets
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileux / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_3526	GAR_HABNZH_1640	20240320	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.995997030287981;1.100108027458191	

UCS (RRP)	192
-----------	-----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	A	Brun-noir		
HZ2	10-50	A	Brun		Cailloutis / (g)
HZ3					
HZ4					
HZ5					
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileux / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_3527	GAR_HABNZH_1640	20240319	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.996946029365063;1.099687004461885	

UCS (RRP)	192
-----------	-----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	A	Brun-noir		
HZ2	10-40	A	Brun		
HZ3	40-50	A	Brun		Cailloutis
HZ4					
HZ5					
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_3528	GAR_HABNZH_1640	20240320	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.995883958414197;1.099275033921003	

UCS (RRP)	192
-----------	-----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun-noir		
HZ2	10-55	AL	Brun		
HZ3	55-60	AL	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 : -

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_3529	GAR_HABNZH_1640	20240320	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.996414029970765;1.099405959248543	

UCS (RRP)	192
-----------	-----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	A	Brun-noir		
HZ2	10-40	A	Beige		(g)
HZ3	40-60	A	Beige		Cailloutis
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_3530	GAR_HABNZH_1640	20240320	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.997031021863222;1.098743034526706	

UCS (RRP)	192
-----------	-----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	A	Brun		Cailloutis
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_3531	GAR_HABNZH_1640	20240320	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.997753039002419;1.098871026188135	

UCS (RRP)	192
-----------	-----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	A	Brun-noir		
HZ2	15-60	A	Brun		
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GAR_SP_3532	GAR_HABNZH_1652	20240320	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.995967023074627;1.098851999267936	

UCS (RRP)	192
-----------	-----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun-noir		
HZ2	10-40	L	Brun		
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GAR_SP_3533	GAR_HABNZH_1650	20240320	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.996702032163739;1.097693033516407	

UCS (RRP)	192
-----------	-----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun-noir		
HZ2	10-60	L	Brun		
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GAR_SP_3534	GAR_HABNZH_1640	20240319	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.996007004752755;1.097354991361499	

UCS (RRP)	192
-----------	-----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	A	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	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GAR_SP_3535	CAF_HABNZH_1642	20240320	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Pluvieux	Garganvillar	TARN-ET-GARONNE	43.996972013264894;1.097710970789194	

UCS (RRP)	192
-----------	-----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	A	Gris-marron		Cailloutis
HZ2					
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 3533

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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>


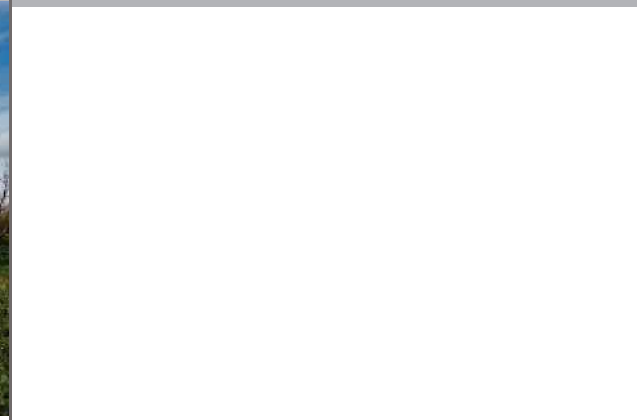


LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_3679	CMA_HABNZH_1877	20240327	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	GARGANVILLAR	TARN-ET-GARONNE	43.999828984960914;1.058574020862579	

UCS (RRP)	72
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun		
HZ2	30-70	AL	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	70-100	AL	Brun	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Interprété non humide à l'aide du point 6363

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GAR_SP_5449	GAR_HABNZH_1650	20240524	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 17°C	GARGANVILLAR	TARN-ET-GARONNE	43.9968429,1.09650404	

UCS (RRP)	78
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	LA	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ2	30-120	LA	Brun	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> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>IVd cas particulier</li> <li>Va / Vb / Vc / Vd autre (autre sol non humide)</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_5450	GAR_HABNZH_1650	20240524	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 17°C	GARGANVILLAR	TARN-ET-GARONNE	43.9964489,1.09697695	

UCS (RRP)	192
-----------	-----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	LA	Brun		
HZ2	25-60	LA	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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>IVd cas particulier</li> <li>Va / Vb / Vc / Vd autre (autre sol non humide)</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GAR_SP_5496	CAF_HABNZH_1642	20240524	Maxime PAPIN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil 20°C	GARGANVILLAR	TARN-ET-GARONNE	43.99661,1.0962946	

UCS (RRP)	78
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LA	Brun Ocre		
HZ2	15-40	LA	Brun Ocre		
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	-	-

Suite à donner :

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	GRE_SP_0089	GRE_HABNZH_0475	20231218	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	GRENADE	HAUTE-GARONNE	43.7664426,1.3554344	

UCS (RRP)	43
-----------	----

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

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon M, R ou D atteint	Non humide	autre	-	-

Suite à donner :

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	GRE_SP_0090	GRE_HABNZH_0475	20231218	Aurelie JEANJEAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 7°C	Grenade	HAUTE-GARONNE	43.7663031;1.3548304	

UCS (RRP)	43
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	AL	Brun		
HZ2	10-60	A	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	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRE_SP_0092	SJO_HABZH_0015	20231218	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Grenade	HAUTE-GARONNE	43.76708930;1.35547877	

UCS (RRP)	43
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	AL	Gris-marron		
HZ2	20-40	AS	Gris-marron		Cailloutis
HZ3	40-60	SL	Ocre		
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRE_SP_0093	GRE_HABNZH_0475	20240111	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	GRENADE	HAUTE-GARONNE	43.7670023,1.35447531	

UCS (RRP)	43
-----------	----

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

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Horizon M, R ou D atteint	Non humide	autre	-	-

Suite à donner :

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRE_SP_0094	GRE_HABNZH_0475	20231218	Aurelie JEANJEAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 7°C	Grenade	HAUTE-GARONNE	43.7674063;1.353868	

UCS (RRP)	43
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun		
HZ2	10-30	L	Brun		abondance en graves
HZ3	30-60	LS	Rouille		(g) + traits réductiques légers, abondances en graves

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

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRE_SP_0099	GRE_HABNZH_0475	20240111	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	GRENADE	HAUTE-GARONNE	43.7674341,1.35346200	

UCS (RRP)	43
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun		
HZ2	20-80	LA	Beige		
HZ3					
HZ4					
HZ4					
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>
---	---	--

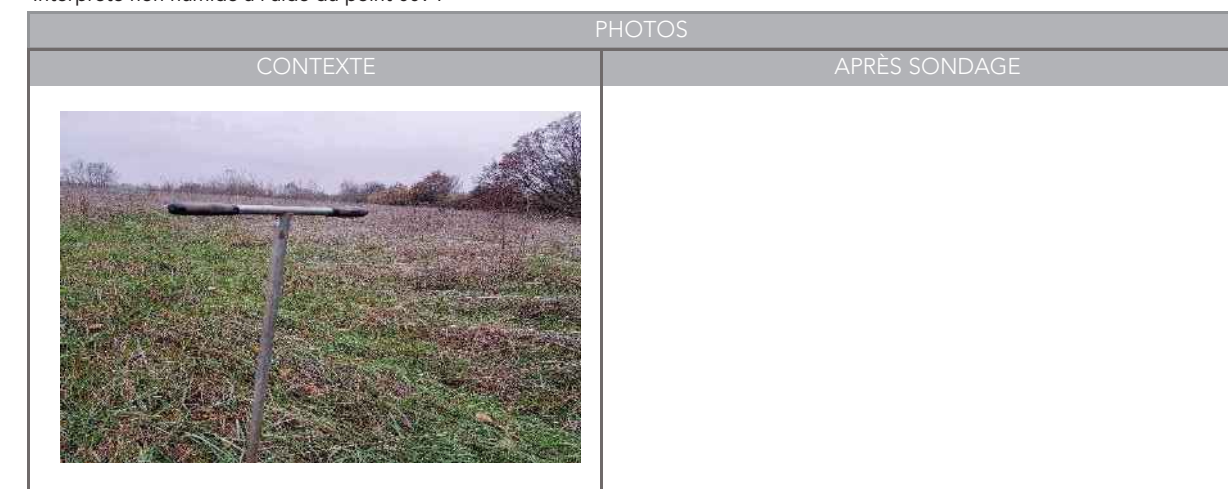
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRE_SP_0100	GRE_HABNZH_0475	20231218	Aurelie JEANJEAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux, 7°C	Grenade	HAUTE-GARONNE	43.7677048;1.3530347	

UCS (RRP)	43
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	ALS	Brun		
HZ2					
HZ3					

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 0094



<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	GRE_SP_6178	GRE_HABNZH_0475	20231219	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	GRENADE	HAUTE-GARONNE	43.7663805,1.35525584	

UCS (RRP)	43
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun		
HZ2	10-65	LA	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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GRE_SP_6179	GRE_HABNZH_0475	20231219	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	GRENADE	HAUTE-GARONNE	43.7662732,1.35503221	

UCS (RRP)	43
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun		
HZ2	10-65	LA	Beige		
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GRE_SP_6180	GRE_HABNZH_0475	20231219	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	GRENADE	HAUTE-GARONNE	43.7668802,1.35437171	

UCS (RRP)	43
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun		
HZ2	20-80	LA	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 :



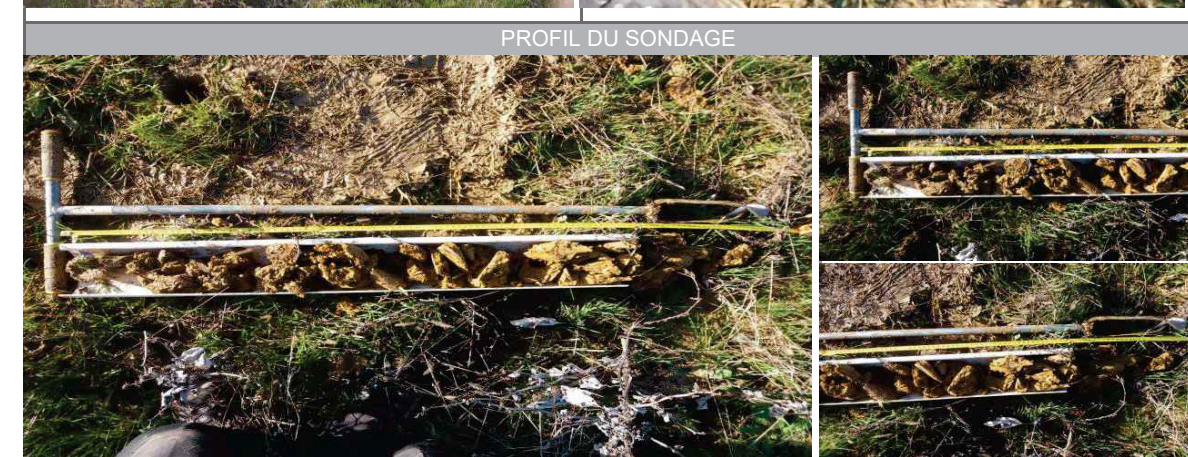
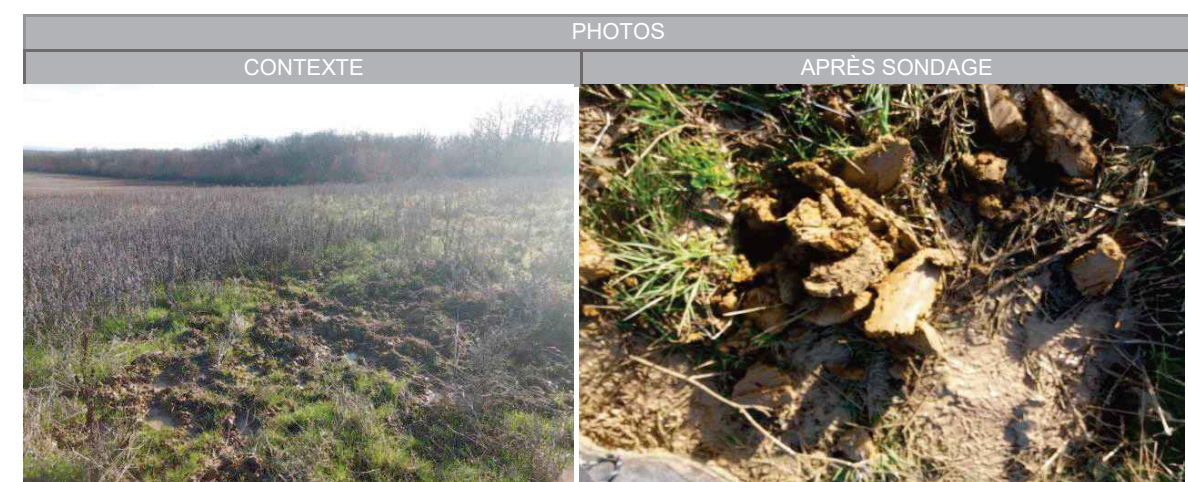
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GRI_SP_1957	GRI_HABNZH_0833	20240214	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
5° ; Beau temp	GRISOLLES	TARN-ET-GARONNE	43.8304583,1.32297459	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	L	Brun		
HZ2	15-40	L	Brun		
HZ3	40-120	LA	Brun-jaune	Traits rédoxiques	Compact

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



<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GRI_SP_1958	GRI_HABNZH_0833	20240214	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
5° ; Beau temp	GRISOLLES	TARN-ET-GARONNE	43.8304916,1.3242674	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	L	Brun		
HZ2	15-40	L	Brun		
HZ3	40-120	LA	Brun-jaune	Traits rédoxiques	Compact

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



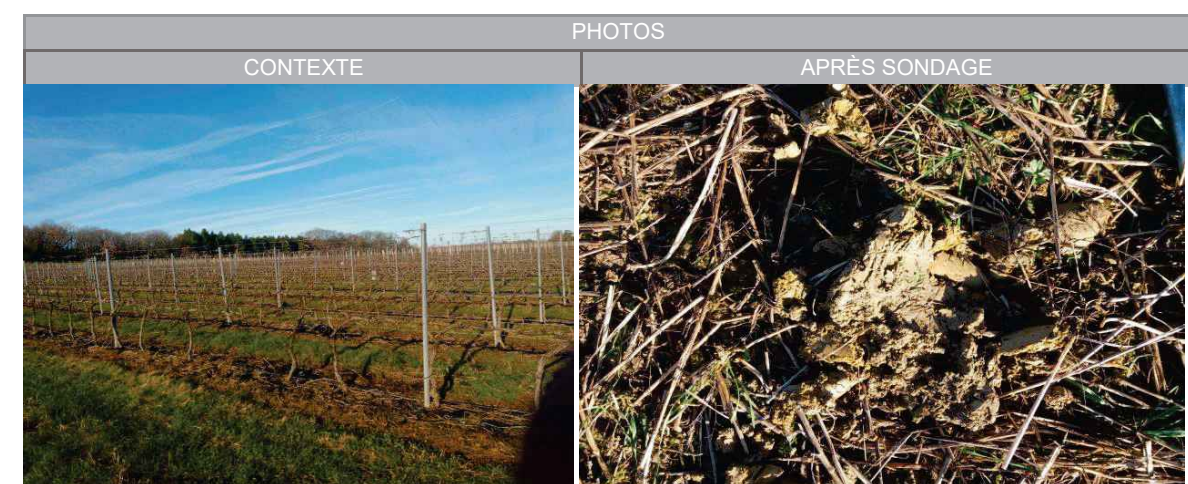
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>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	GRI_SP_1963	GRI_HABNZH_0875	20240214	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
5° ; Beau temp	GRISOLLES	TARN-ET-GARONNE	43.8313798,1.3242640	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	L	Brun		
HZ2	15-45	L	Brun		
HZ3	45-120	LA	Brun-jaune	Traits rédoxiques	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>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	GRI_SP_1964	GRI_HABNZH_0875	20240214	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
5° ; Beau temp	GRISOLLES	TARN-ET-GARONNE	43.831336,1.32581620	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	L	Brun		
HZ2	15-55	L	Brun		
HZ3	55-65	L	Brun-jaune		(g)
HZ4	65-70	L	Brun-jaune	Traits rédoxiques	

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



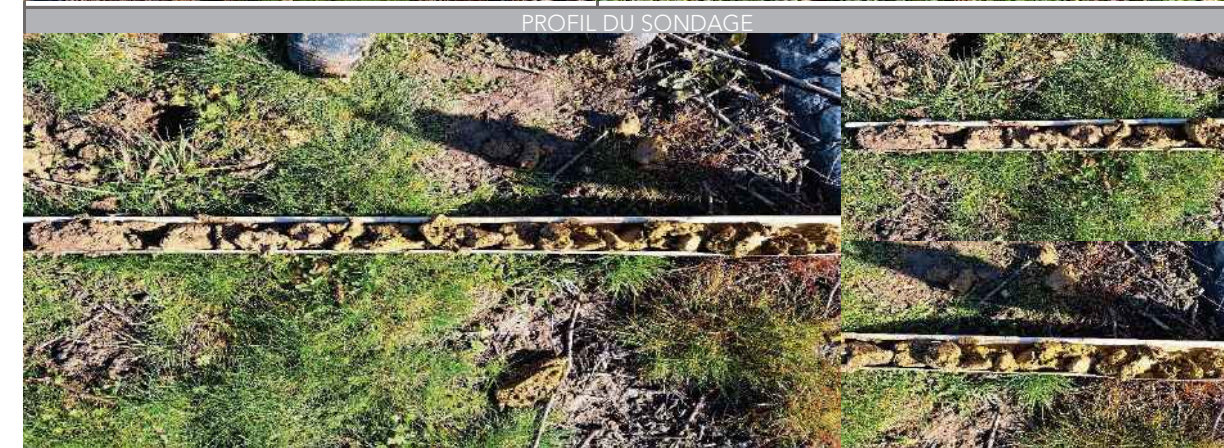
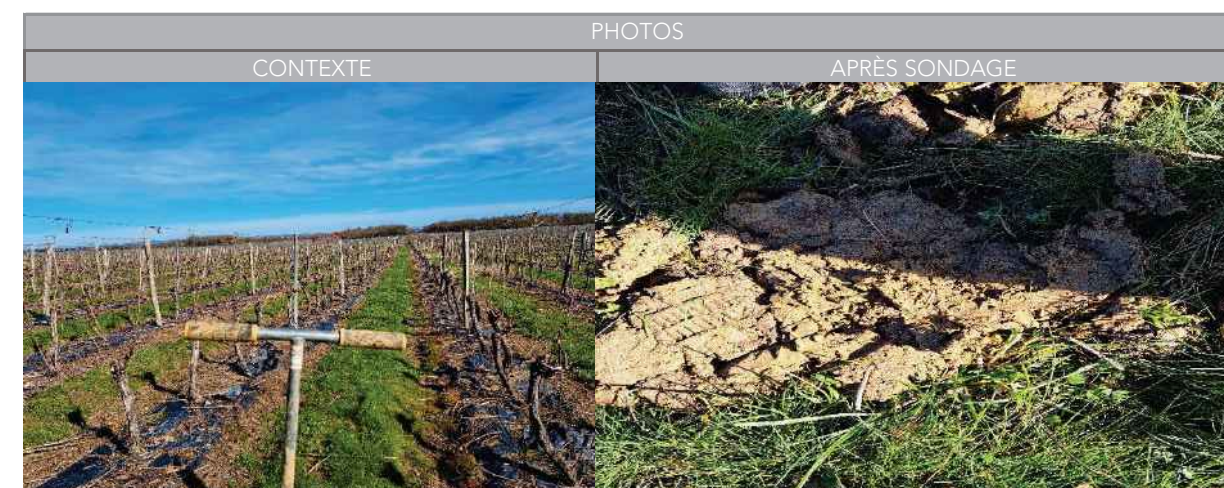
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / 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	GRI_SP_1968	GRI_HABNZH_0849	20240208	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.832338023930788;1.324054040014744	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun-noir		
HZ2	10-45	A	Brun		(g)
HZ3	45-90	A	Ocre	Traits rédoxiques	(G0)
HZ4	90-100	A	Ocre		(g)
HZ5					
HZ6					

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	GRI_SP_1969	GRI_HABNZH_0849	20240208	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.832342969253659;1.325382990762591	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-5	L	Brun-noir		
HZ2	5-55	ALS	Brun		
HZ3	55-60	ALS	Brun	Traits rédoxiques	(G0)
HZ4	60-100	ALS	Brun		
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GRI_SP_1970	GRI_HABNZH_0849	20240208	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.832312962040305;1.326679000630975	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	AL	Brun		
HZ2	25-55	AL	Brun		(g)
HZ3	55-70	AL	Brun	Traits rédoxiques	
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GRI_SP_1971	GRI_HABNZH_0849	20240214	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.833206975832582;1.324255960062146	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun-noir		
HZ2	20-45	A	Brun		(g)
HZ3	45-60	A	Ocre	Traits rédoxiques	(G0)
HZ4	60-80	A	Ocre		
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_1972	GRI_HABNZH_0849	20240214	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.833218039944768;1.325375027954578	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-55	LA	Brun		
HZ2	55-60	AL	Brun	Traits rédoxiques	(G0)
HZ3	60-70	AL	Brun		
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_1973	GRI_HABNZH_0849	20240214	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.833248969167471;1.326680006459355	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	LA	Ocre		
HZ2	35-120	LA	Ocre	Traits rédoxiques	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

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	GRI_SP_1974	GRI_HABNZH_0849	20240214	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.834063019603491;1.324228970333934	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun-noir		
HZ2	20-70	LA	Ocre	Traits rédoxiques	
HZ3	70-90	A	Ocre	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

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	GRI_SP_1975	GRI_HABNZH_0849	20240214	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.83412403985858;1.325414003804326	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	ALS	Brun		(g)
HZ2	30-80	ALS	Ocre	Traits rédoxiques	(G0)
HZ3	80-120	ALS	Ocre	Traits rédoxiques	
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_1976	GRI_HABNZH_0849	20240214	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.834119010716677;1.326554026454687	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	AL	Brun		
HZ2	20-50	AL	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	50-100	AL	Brun	Traits rédoxiques	
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_1977	GRI_HABNZH_0849	20240214	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.83481596596539;1.326384041458368	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-45	AL	Beige		
HZ2	45-70	AL	Beige	Traits rédoxiques	
HZ3	70-120	AL	Beige	Traits rédoxiques	(G0)
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GRI_SP_1978	GRI_HABNZH_0849	20240214	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.834956027567387;1.321603003889322	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-70	AL	Brun	Traits rédoxiques	
HZ2					
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GRI_SP_1979	GRI_HABNZH_0849	20240214	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.835087036713958;1.323985978960991	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	ALS	Brun		
HZ2	25-40	ALS	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	40-95	A	Bleu	Traits rédoxiques	(G0)
HZ4	95-105	A	Bleu	Traits rédoxiques	(G0)
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

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





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_1980	GRI_HABNZH_0849	20240214	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.835055017843843;1.325348960235715	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	ALS			
HZ2	30-90	A	Bleu	Traits rédoxiques	
HZ3	90-100	A	Ocre	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

interprété non humide à l'aide du point 1977

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_1981	GRI_HABNZH_0849	20240214	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.835236988961697;1.323098000138998	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun	Traits rédoxiques	
HZ2	20-70	LA	Brun	Traits rédoxiques	(G0)
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	
<b>TEXTURES :</b> 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	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_1982	GRI_HABNZH_0849	20240214	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.835648959502578;1.326278010383248	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-45	ALS	Brun	Traits rédoxiques	
HZ2	45-100	A	Bleu	Traits rédoxiques	(G0)
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -




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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_1983	GRI_HABNZH_0849	20240214	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.835665974766016;1.322734979912639	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LA	Brun	Traits rédoxiques	
HZ2	20-70	LA	Brun	Traits rédoxiques	(G0)
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	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> Ivd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_1985	GRI_HABNZH_0849	20240214	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.835965963080525;1.323948008939624	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	ALS	Brun	Traits rédoxiques	
HZ2	35-100	A	Bleu	Traits rédoxiques	(G0)
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_1986	GRI_HABNZH_0849	20240214	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.835880970582366;1.325278971344233	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	ALS	Brun		
HZ2	25-40	ALS	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	40-80	A	Bleu	Traits rédoxiques	(G0)
HZ4	80-100	A	Bleu	Traits rédoxiques	(G0)
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GRI_SP_1991	GRI_HABNZH_0849	20240214	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.836851008236408;1.325280983000994	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun		
HZ2	30-50	AL	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	50-100	AL	Brun	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

interprété non humide à l'aide du point 1995

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GRI_SP_1992	GRI_HABNZH_0849	20240214	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.836831981316209;1.326541034504771	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	LA	Beige		
HZ2					
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	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_1995	GRI_HABNZH_0849	20240214	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.837729012593627;1.326571041718125	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	LA	Brun		
HZ2	40-120	LA	Beige	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	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_1996	GRI_HABNZH_0848	20240506	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.837710991501808;1.327732019126415	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	AL	Ocre		
HZ2					
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	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_1997	GRI_HABNZH_0873	20240214	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil	Grisolles	TARN-ET-GARONNE	43.837768994271755;1.328944964334369	

UCS (RRP)	52
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	AL	Ocre		
HZ2					
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	
	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Va / Vb / Vc / Vd</li> <li>Vlc / Vld</li> <li>Ha / Hb</li> </ul> <p>cas particulier autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	GRI_SP_6148	GRI_HABNZH_0849	20240612	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 24°C	GRISOLLES	TARN-ET-GARONNE	43.8353170,1.32686995	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	L	Brun		
HZ2	30-51	L	Brun		
HZ3	51-60	L	Brun	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

--	--

<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GRI_SP_6149	GRI_HABNZH_0849	20240612	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 24°C	GRISOLLES	TARN-ET-GARONNE	43.8343781,1.32724170	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	L	Brun		
HZ2	35-50	LA	Brun		Traits rédoxiques secondaires
HZ3	50-70	LA	Brun		Traits rédoxiques secondaires
HZ4	70-90	AL	Brun	Traits rédoxiques	
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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	GRI_SP_6150	GRI_HABNZH_0849	20240612	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 24°C	GRISOLLES	TARN-ET-GARONNE	43.8326826,1.32753755	

UCS (RRP)	55
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-26	L	Brun		
HZ2	26-120	LA	Brun	Traits rédoxiques	
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"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>Classes GEPPA : IVd cas particulier Va / Vb / Vc / Vd autre (autre sol non humide) Vic / Vid Ha / Hb</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2343	LAB_HABNZH_1584	20240222	Elsa YKEN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
8°C ; Pluvieux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9014550,1.31347729	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	LA	Brun foncé marron	Absence de trait	
HZ2	25-55	LA	Marron gris	Absence de trait	(g) traits rédoxiques peu marqués
HZ3	55-65	AL	Marron ocre	Traits rédoxiques	

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

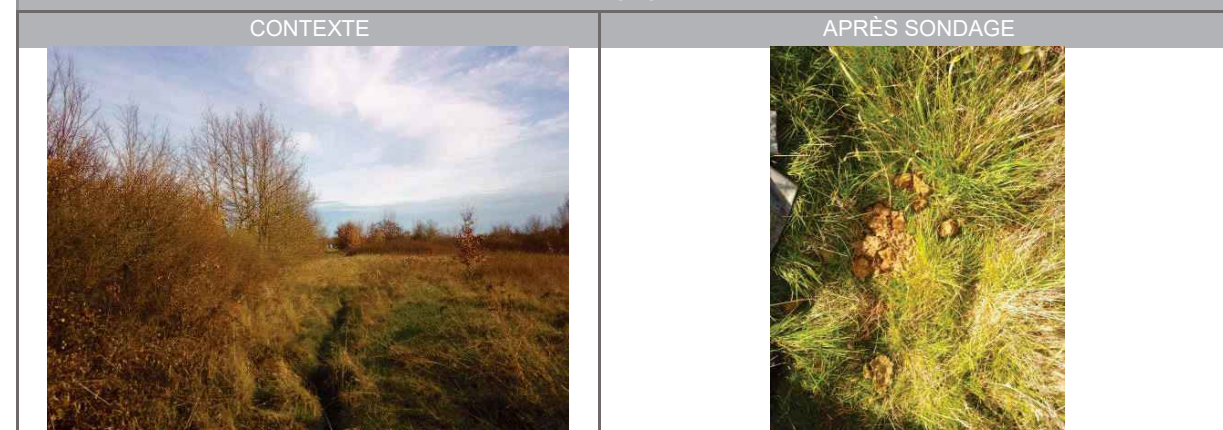
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2344	CAM_HABNZH_1563	20240222	Elsa YKEN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
8°C ; Pluvieux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9015522,1.3146901	

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

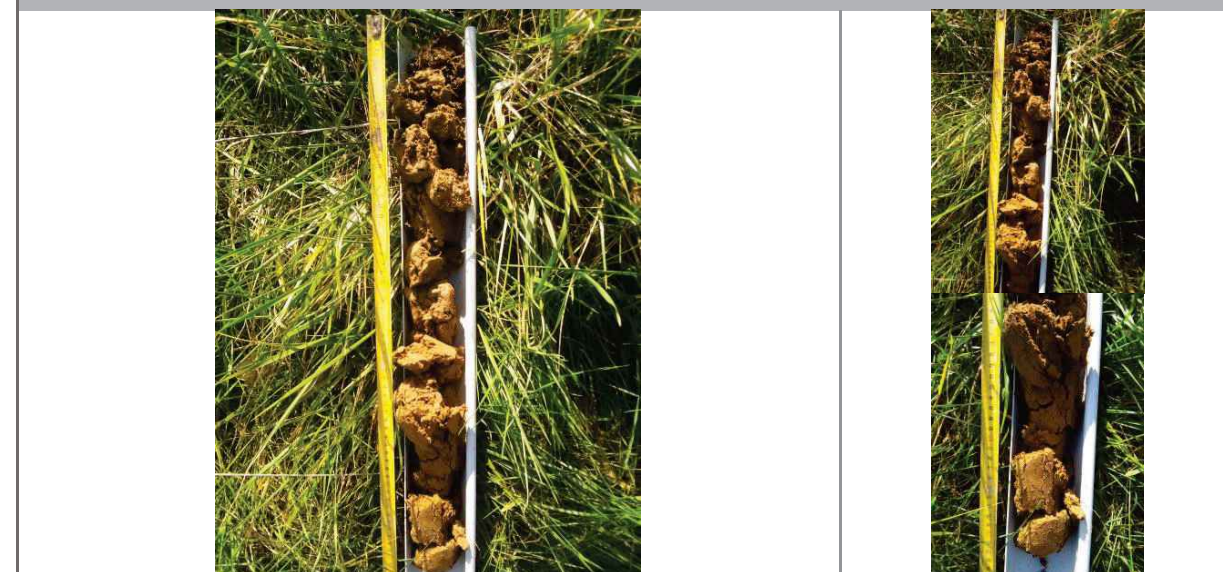
HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LSA	Gris foncé marron	Traits rédoxiques	
HZ2	20-60	LA	Marron ocre	Absence de trait	

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

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>
---	---	--

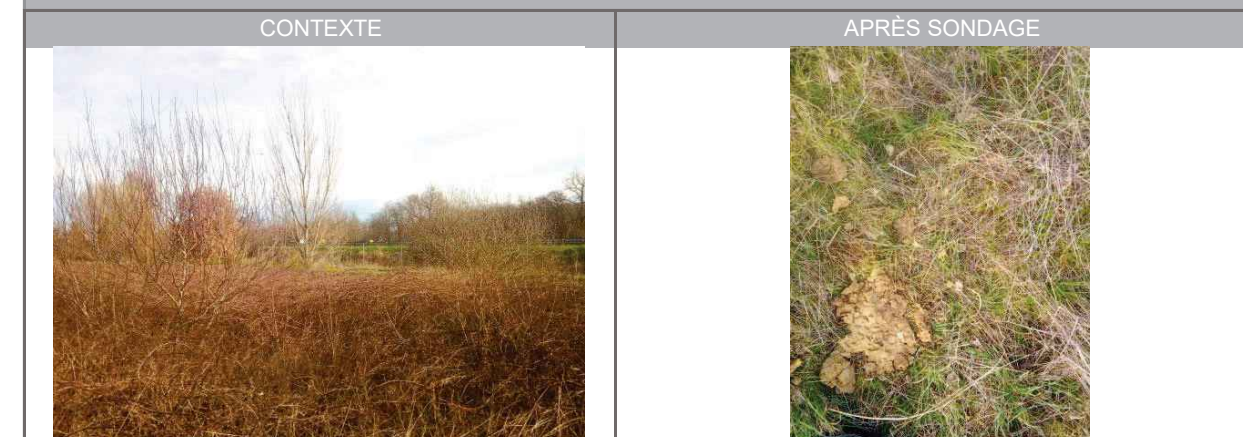
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2345	CAM_HABNZH_1563	20240222	Elsa YKEN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
8°C ; Pluvieux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9013961,1.31573270	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-5	LS	Brun foncé	Absence de trait	
HZ2	5-30	L	Beige ocre	Traits rédoxiques	
HZ3	30-110	ALS	Marron ocre	Traits rédoxiques	

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vc	70	-

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_2346	MTB_HABNZH_1540	20240222	Elsa YKEN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
8°C ; Pluvieux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.90238,1.31348500	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LA	Gris foncé	Absence de trait	(g) traits rédoxiques peu marqués
HZ2	15-40	AL	Gris foncé ocre	Absence de trait	(g) traits rédoxiques peu marqués et quelques éléments grossiers
HZ3	40-60	LA	Gris brun	Traits rédoxiques	
HZ4	60-90	AL	Gris vert ocre	Traits rédoxiques	

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

interprété non humide à l'aide du point 2343

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 / VId</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	---	--

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2347	LAB_HABNZH_1584	20240222	Elsa YKEN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
8°C ; Pluvieux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9023440,1.31462500	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	LA	Brun gris	Absence de trait	(g) traits rédoxiques peu marqués
HZ2	30-60	AL	Brun	Absence de trait	

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> <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>
---	--	--

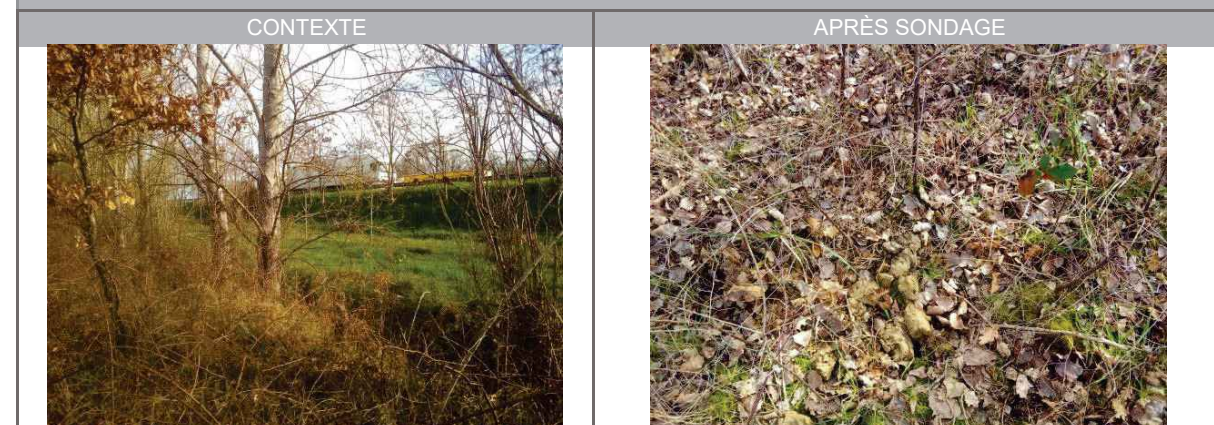
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2348	LAB_HABNZH_1087	20240222	Elsa YKEN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
8°C ; Pluvieux	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9022607,1.31588099	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun foncé noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-50	LAS	Gris ocre	Traits réductiques	Quelques éléments grossiers
HZ3	50-90	AL	Marron ocre	Traits rédoxiques	Potentiel horizon g/Go

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

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_2352	LAB_HABNZH_1567	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temps	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9033815,1.31478540	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun	0	(g)
HZ2	10-70	L	Gris	0	(g)

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

Suite à donner : Point situé en bordure : de systèmes de drainage (fossés, rigoles, etc.) saturés en période de fortes pluies, ou de zones tassées et/ou remaniées, ne peut à lui seul délimiter une zone humide fonctionnelle.

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_2353	LAB_HABNZH_1078	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temps	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9033134,1.31583119	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LS	Brun		tendre
HZ2	10-50	LS	Brun-jaune		
HZ3	50-60	LSA	Brun-jaune		

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>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_2354	LAB_HABNZH_1567	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
12° ; Beau temps	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9037328,1.31421310	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun		tendre
HZ2	20-70	L	Brun		
HZ3	70-80	L	Brun	Traits rédoxiques	g

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	74	-



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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2355	LAB_HABNZH_1567	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temps	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9041557,1.31383830	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun		
HZ2	20-40	L	Brun		
HZ3	40-55	L	Brun		(g)
HZ4	55-65	LA	Brun-jaune	Traits rédoxiques	g

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



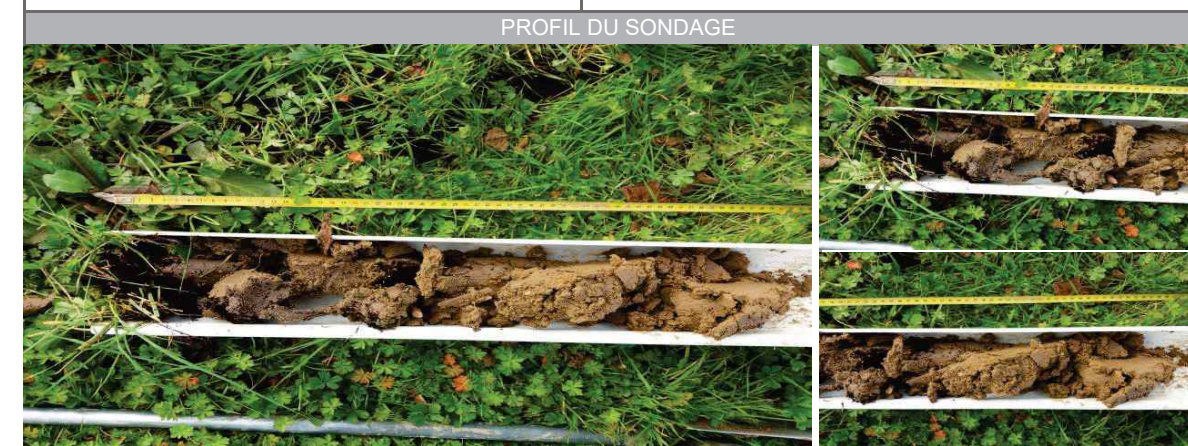
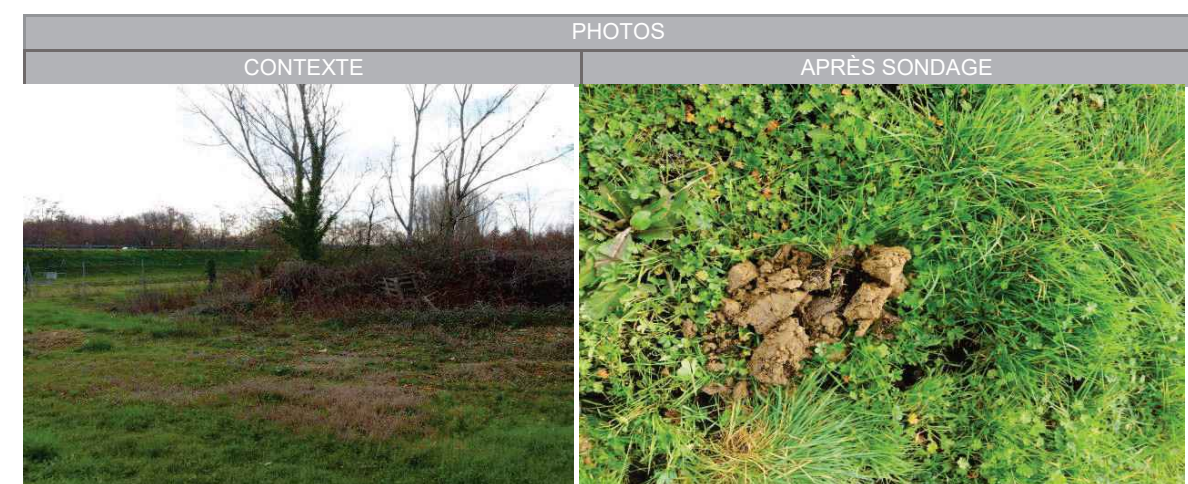
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>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_2357	LAB_HABNZH_1580	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temps	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9041675,1.31589430	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	L	Brun		
HZ2	35-70	L	Brun-jaune		

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



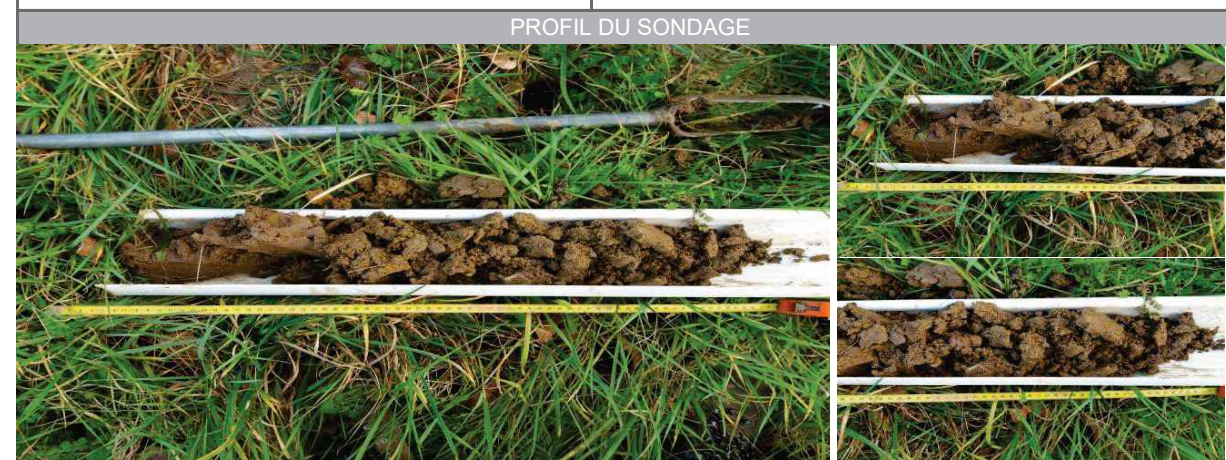
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</p>	<p>Classes GEPPA : IVd</p> <p>Va / Vb / Vc / Vd</p> <p>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_2358	LAB_HABNZH_1362	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temp.	BASTIDE-SAINT-PIERF	TARN-ET-GARONNE	43.903074,1.31621630	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LS	Brun		
HZ2	10-51	LS	Brun		(g) EG+++ remblais autoroute
HZ3	51-60	LS	Brun-rouille	Traits rédoxiques	g EG+++ remblais autoroute

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



TEXTURES : A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux  
AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux  
LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux

Classes GEPPA : IVd  
Va / Vb / Vc / Vd

cas particulier  
autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2359	LAB_HABNZH_1567	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temp.	BASTIDE-SAINT-PIERF	TARN-ET-GARONNE	43.9043859,1.3144107	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun		
HZ2	20-51	L	Brun		
HZ3	51-60	L	Brun	Traits rédoxiques	g

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



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_2360	LAB_HABNZH_1579	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temps	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9044991,1.3155243	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-35	L	Brun		
HZ2	35-70	L	Brun-jaune		

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



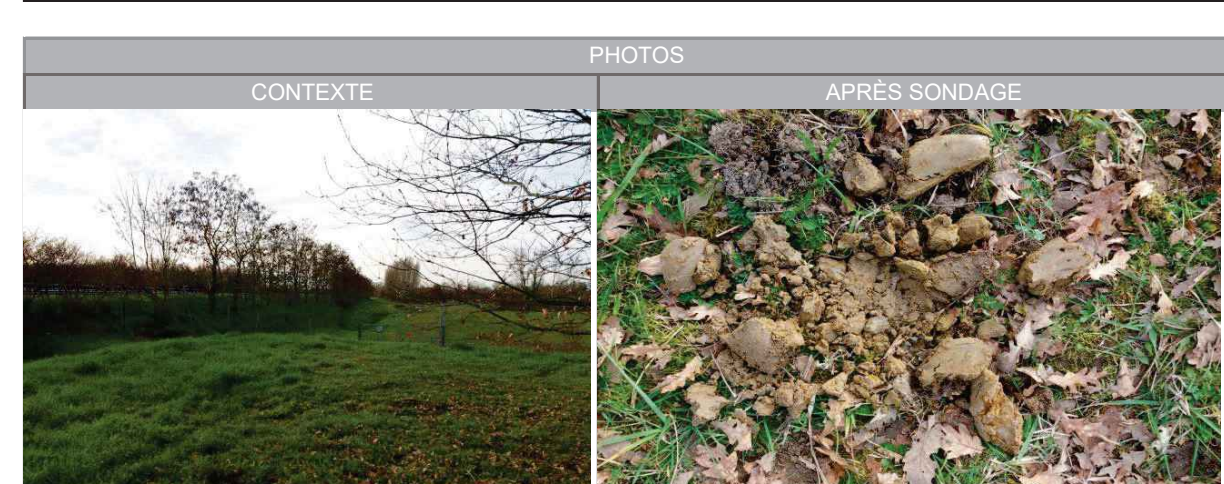
<p>TEXTURES :</p> <p>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</p> <p>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</p> <p>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</p> <p>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</p> <p>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</p> <p>LSA : Limono-sablo-argileux / 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_2361	LAB_HABNZH_1362	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temps	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9049118,1.31668909	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun		
HZ2	10-51	L	Brun		(g)
HZ3	51-60	LA	Brun-rouille	Traits rédoxiques	g

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>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_2362	LAB_HABNZH_1579	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temps	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9049883,1.31521279	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	L	Brun		
HZ2	40-60	L	Brun		

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>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_2363	LAB_HABNZH_1579	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temps	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9052117,1.31480990	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	L	Brun		
HZ2	40-60	L	Brun		

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>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_2364	LAB_HABNZH_1579	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temps	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9051052,1.31579227	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	L	Brun		
HZ2	40-60	LA	Brun		

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2365	LAB_HABNZH_1579	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temps	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9058117,1.31513430	

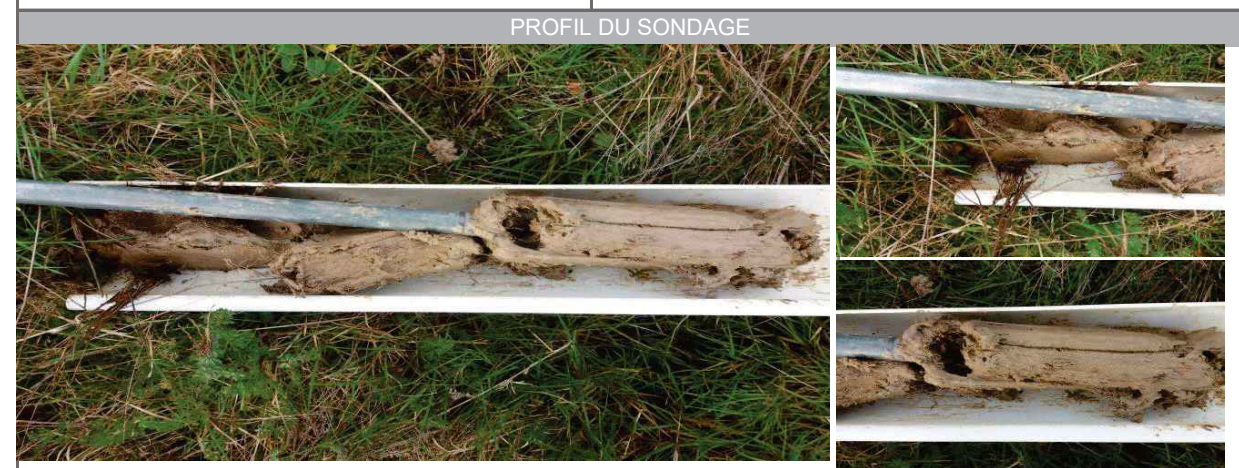
UCS (RRP)	51
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	L	Brun		
HZ2	30-65	L	Brun		

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS	
5	LAB_SP_2366	LAB_HABNZH_1561	20240222	Sylvain MESPLOU	
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)		
12° ; Beau temps	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9060099,1.31569290		
UCS (RRP)			51		
HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	L	Gris	Traits rédoxiques	
CAUSE DE L'ARRÊT					
Profondeur suffisante atteinte		RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
		Humide	Vc	5	-



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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS	
5	LAB_SP_2367	LAB_HABNZH_1561	20240222	Sylvain MESPLOU	
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)		
2° ; Beau temps	BASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9060092,1.31703260		
UCS (RRP)			51		
HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LS	Brun		
HZ2	10-40	LS	Brun		
HZ3	40-70	LS	Brun-jaune		
CAUSE DE L'ARRÊT					
Profondeur suffisante atteinte		RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
		Non humide	autre	-	-



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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2368	LAB_HABNZH_1558	20240222	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Labastide-Saint-Pierre	TARN-ET-GARONNE	43.906494984403253;1.314740991219878	

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

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2369	LAB_HABNZH_1558	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
12° ; Beau temps	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9069330,1.31575900	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ2	15-50	L	Gris	Traits rédoxiques	

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

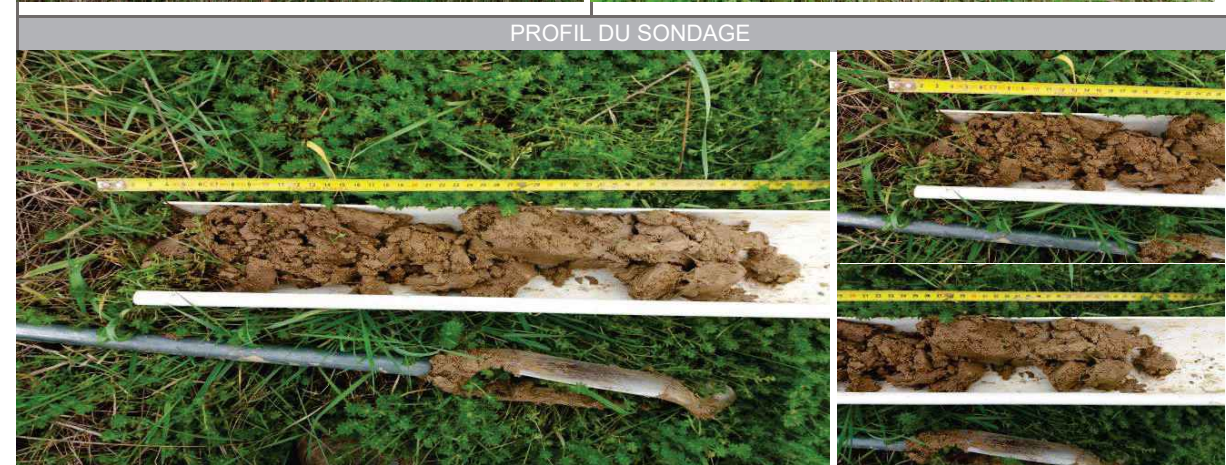
PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2370	LAB_HABNZH_1558	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
12° ; Beau temps	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9069215,1.31703429	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LS	Gris	Traits rédoxiques	g
HZ2	15-40	A	Gris	Traits réductiques	G
HZ3	40-60	A	Gris	Traits réductiques	G

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Humide	Vld	40	-



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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2371	LAB_HABNZH_1096	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temps	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.907261,1.31589419	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LS	Gris-noir		
HZ2	10-45	L	Gris	Traits rédoxiques	g
HZ3	45-55	A	Gris	Traits réductiques	G
HZ4	55-100	A	Gris	Traits réductiques	AA 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>Vic / Vid</p> <p>Ha / Hb</p>	<p>cas particulier</p> <p>autre (autre sol non humide)</p>
---	---	--

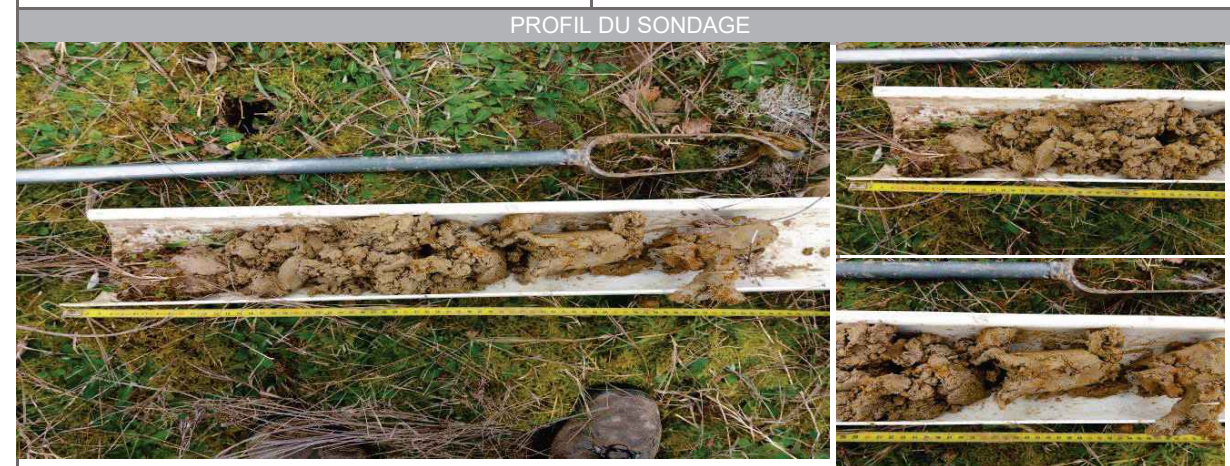
LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2372	LAB_HABNZH_1119	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temp	BASTIDE-SAINT-PIERF	TARN-ET-GARONNE	43.9074261,1.3175125	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LS	Gris-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-60	A	Gris	Traits rédoxiques	

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

PHOTOS



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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2373	LAB_HABNZH_1096	20240222	Sylvain MESPLOU
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
2° ; Beau temp	BASTIDE-SAINT-PIERF	TARN-ET-GARONNE	43.9076635,1.31636949	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LS	Gris-noir		
HZ2	10-45	L	Gris	Traits rédoxiques	g
HZ3	45-55	A	Gris	Traits réductiques	G
HZ4	55-100	A	Gris	Traits réductiques	AA G

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

PHOTOS



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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2374	LAB_HABNZH_1118	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.907782,1.316965	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-7	LSA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	7-60	LS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	60-90	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	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2375	LAB_HABNZH_1362	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.907861,1.317967	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun		
HZ2	10-30	ALS	Gris beige	Traits rédoxiques	
HZ3	30-70	AL	Gris	Traits réductiques	Arrêt sur argile compacte
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	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2376	LAB_HABNZH_1096	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.907823,1.315474	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LSA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-40	LAS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	40-90	AL	Gris	Traits rédoxiques	Argile compacte en profondeur
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	
	
<b>TEXTURES :</b> A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux	<b>Classes GEPPA :</b> IVd Va / Vb / Vc / Vd Vc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2377	LAB_HABNZH_1121	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.908121,1.317769	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	L	Brun-noir		
HZ2	10-50	LA	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	50-80	AL	Gris	Traits rédoxiques	Remontée des eaux à 75 cm
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Nappe atteinte	Humide	Vc	75	-

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





LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
5	LAB_SP_2378	LAB_HABNZH_1096	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.908107,1.315878	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LSA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-20	LAS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	20-50	AL	Gris	Traits rédoxiques	
HZ4	50-80	AL	Gris	Traits réductiques	Argile compacte en profondeur
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_2379	LAB_HABNZH_1096	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9082623,1.31541456	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LSA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-20	LAS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	20-80	AL	Gris	Traits rédoxiques	Argile compacte en profondeur
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 précoce sur une argile compact

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_2380	LAB_HABNZH_1122	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.9083119,1.31695086	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LSA	Brun-noir	Traits rédoxiques	
HZ2	10-45	LS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	45-90	AL	Gris	Traits rédoxiques	Remontée des eaux de 90 cm
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Humide	Vc	90	-

PHOTOS

CONTEXTE



APRÈS SONDAGE



PROFIL DU SONDAGE




<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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_2381	LAB_HABNZH_1098	20240222	Baptiste ALRAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil, 10°C	LABASTIDE-SAINT-PIERRE	TARN-ET-GARONNE	43.90876,1.315712	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LAS	Brun-noir		
HZ2	15-25	LS	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	25-65	AL	Gris	Traits rédoxiques	Argile compacte en profondeur
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 précoce sur une argile compact

PHOTOS

CONTEXTE



APRÈS SONDAGE



PROFIL DU SONDAGE




<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A : Argileuse / L : Limoneuse / S : Sableux</li> <li>AL : Argilo-limoneuse / AS : Argilo-sableux</li> <li>LA : Limono-argileuse / LS : Limono-sableux</li> <li>SA : Sablo-argileux / SL : Sablo-limoneux</li> <li>SAL : Sablo-argilo-limoneux / ALS : Argilo-limono-sableux</li> <li>LSA : Limono-sablo-argileux / LAS : Limono-argilo-sableux</li> </ul>	<p>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>
--	---