

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
4	LAY_SP_0915	LAY_HABNZH_2487	20240111	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ageux ; Averses	LAYRAC	LOT-ET-GARONNE	44.1305420,0.70921931	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun-foncé		
HZ2	10-60	AL	Marron		
HZ3	60-100	LAS	Marron-foncé		(g)
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
4	LAY_SP_0916	LAY_HABNZH_2210	20240110	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	LAYRAC	LOT-ET-GARONNE	44.129916960373521;0.710064964368939	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	LAS	Brun		(g)
HZ2	50-60	LAS	Brun		
HZ3					
HZ4					
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
4	LAY_SP_0917	LAY_HABNZH_2487	20240111	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ageux ; Averses	LAYRAC	LOT-ET-GARONNE	44.1316473 ,0.70957604	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	AL	Marron-gris		
HZ2	15-70	AL	Marron-clair		
HZ3	70-110	AL	Marron-ocre		(g)
HZ4					
HZ5					
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>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
4	LAY_SP_0918	LAY_HABNZH_2487	20240111	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ageux ; Averses	LAYRAC	LOT-ET-GARONNE	44.1311797,0.70914756	

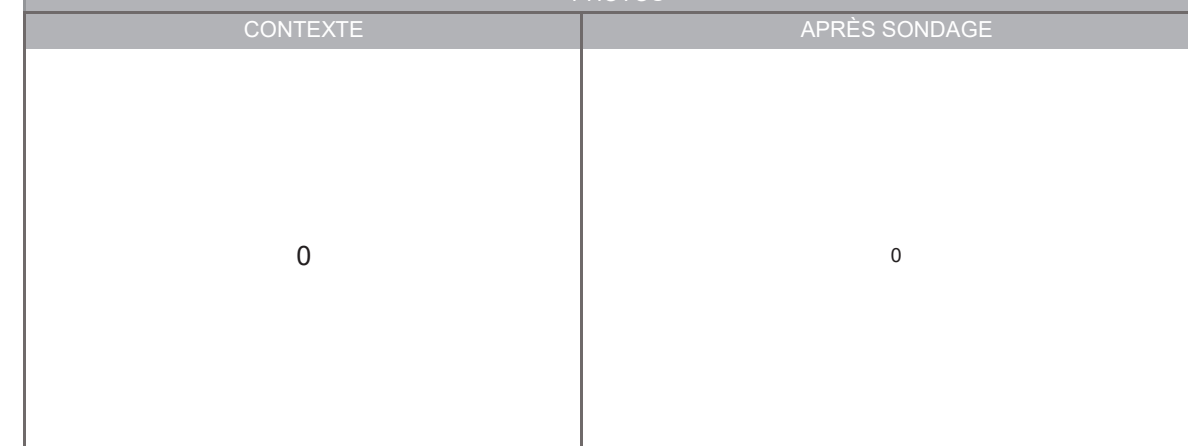
UCS (RRP)	63
-----------	----

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	AL	Brun-foncé		
HZ2	15-60	AL	Marron-ocre		
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

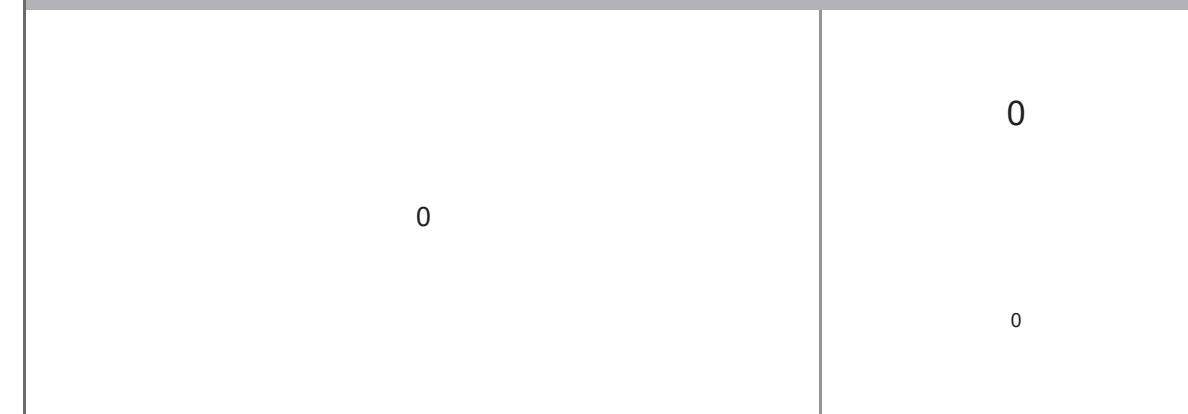
CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Profondeur suffisante atteinte	Non humide	autre	-	-

Suite à donner :

PHOTOS



PROFIL DU SONDAGE



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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
4	LAY_SP_0920	LAY_HABNZH_2487	20240111	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Soleil	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.129910003393888;0.709155024960637	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	LS	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-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
4	LAY_SP_0921	LAY_HABNZH_2487	20240111	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ageux ; Averses	LAYRAC	LOT-ET-GARONNE	44.1319466,0.70848137	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun-foncé		
HZ2	10-60	AL	Marron		
HZ3	60-100	LAS	Marron-foncé		(g)
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
4	LAY_SP_0922	LAY_HABNZH_2487	20240111	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	LAYRAC	LOT-ET-GARONNE	44.131234008818865;0.708265034481883	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	LAS	Brun		
HZ2	50-60	LAS	Brun		(g)
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
4	LAY_SP_0923	LAY_HABNZH_2487	20240111	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ageux ; Averses	LAYRAC	LOT-ET-GARONNE	44.1310926,0.70807602	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LA	Brun-foncé		
HZ2	15-40	LA	Marron		
HZ3	40-70	LA	Marron-ocre		
HZ4	70-100	LAS	Marron-ocre		
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
4	LAY_SP_0924	LAY_HABNZH_2483	20240111	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ageux ; Averses	LAYRAC	LOT-ET-GARONNE	44.1302460,0.70748526	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	AL	Brun-foncé		
HZ2	15-70	ALS	Marron		
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



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
4	LAY_SP_0925	LAY_HABNZH_2480	20240110	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.132223995402455;0.707530025392771	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	LS	Brun		(g)
HZ2	40-45	L	Brun		galets
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 5560

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
4	LAY_SP_0926	LAY_HABNZH_2468	20240110	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1318690;0.7073384	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	LAS	Brun		(g)
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	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
4	LAY_SP_0927	LAY_HABNZH_2468	20240111	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1312259;0.7073316	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LS	Brun		Racines
HZ2	15-40	SL	Gris-marron		(g)
HZ3	40-70	SL	Gris-marron	Traits rédoxiques	Traces G0 faibles
HZ4					
HZ5					
HZ6					

CAUSE DE L'ARRÊT	RÉSULTAT	CLASSE GEPPA	NAPPE (cm)	CAS PARTICULIER
Trop compact	Non conclusif	cas particulier	50	FLUVIOSOL

Piézomètre nécessaire

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
4	LAY_SP_0928	LAY_HABNZH_2487	20240111	Remy BERRABAH
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
ageux ; Averses	LAYRAC	LOT-ET-GARONNE	44.1307087,0.70736221	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	AL	Brun-foncé		
HZ2	15-60	AL	Marron-ocre		
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



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
4	LAY_SP_0930	LAY_HABNZH_2480	20240111	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.130619028583169;0.706741036847234	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LA	Brun-noir		
HZ2	15-30	LA	Brun		
HZ3	30-60	ALS	Brun		
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
4	LAY_SP_0931	LAY_HABNZH_2480	20240111	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.131808001548052;0.706330994144082	

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

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

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

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<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
4	LAY_SP_0932	LAY_HABNZH_2468	20240111	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1312122;0.7064378	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LSA	Brun		
HZ2	10-50	LSA	Brun		
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	
<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
4	LAY_SP_0933	LAY_HABNZH_2480	20240111	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.13225500844419;0.706313978880644	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LSA	Brun		
HZ2	10-50	LSA	Brun		(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-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
4	LAY_SP_0934	LAY_HABNZH_2480	20240111	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.131362000480294;0.705570001155138	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	A	Gris-marron		
HZ2	15-70	A	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<p>TEXTURES :</p> <ul style="list-style-type: none"> <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
4	LAY_SP_0935	LAY_HABNZH_2480	20240111	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	LAYRAC	LOT-ET-GARONNE	44.1305846;0.7055394	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LS	Brun		
HZ2	15-30	LS	Brun		(g)
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Piézomètre nécessaire

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
4	LAY_SP_0936	LAY_HABNZH_2480	20240111	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.131891988217831;0.7046930026263	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-25	AS	Brun-noir		
HZ2	25-45	AS	Brun		g ponctuel
HZ3	45-70	S	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	
	
<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
4	LAY_SP_0937	LAY_HABNZH_2480	20240111	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.131251024082303;0.704647991806269	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	LS	Brun		
HZ2	20-60	SA	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
4	LAY_SP_0938	LAY_HABNZH_2465	20240111	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.130640989169478;0.704408017918468	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-55	A	Brun		
HZ2	55-65	A	Beige		
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
4	LAY_SP_0939	LAY_HABNZH_2480	20240111	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.132309993728995;0.703814998269081	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LS	Gris		
HZ2	10-45	S	Brun		
HZ3	45-60	LS	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	
<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
4	LAY_SP_0940	LAY_HABNZH_2480	20240111	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	LAYRAC	LOT-ET-GARONNE	44.131831973791122;0.703735034912825	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	LS	Brun		
HZ2	15-30	LS	Brun		(g)
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Piézomètre nécessaire

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
4	LAY_SP_0941	LAY_HABNZH_2440	20240111	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1305784;0.7037353	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun		
HZ2	10-65	AL	Brun		(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-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
4	LAY_SP_0942	LAY_HABNZH_2476	20240111	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1310530;0.7035782	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-65	AL	Brun		
HZ2					
HZ3					
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<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
4	LAY_SP_0943	LAY_HABNZH_2476	20240111	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.131557969376445;0.703193983063102	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-70	AL	Brun		(g)
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
4	LAY_SP_0944	LAY_HABNZH_2480	20240123	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Ensoleillé	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.132574023678899;0.702700037509203	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	SL	Gris		
HZ2	20-50	A	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	50-80	A	Ocre	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
PROFIL DU SONDAGE	
<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
4	LAY_SP_0945	LAY_HABNZH_2476	20240123	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.131048014387488;0.70256601087749	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-70	AL	Brun		(g)
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
4	LAY_SP_0946	LAY_HABNZH_1613	20240123	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1325002;0.7019411	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-5	AL	Brun		
HZ2	5-35	AS	Brun		
HZ3	35-60	AS	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	
	
<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
4	LAY_SP_0947	LAY_HABNZH_1613	20240123	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.131864998489618;0.701982965692878	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	AL	Brun		
HZ2	10-65	AL	Brun		(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	
<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
4	LAY_SP_0948	LAY_HABNZH_2439	20240123	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.131171982735395;0.7019869890064	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	AL	Brun		
HZ2	10-65	AL	Brun		(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	
<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
4	LAY_SP_0949	LAY_HABNZH_1593	20240123	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133127983659506;0.701116025447845	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	SL	Brun		
HZ2	30-60	SL	Brun		(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
4	LAY_SP_0950	LAY_HABNZH_1613	20240123	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.132475033402443;0.701176039874554	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	AL	Brun		
HZ2	10-65	AL	Brun		(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
4	LAY_SP_0951	LAY_HABNZH_1613	20240528	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.131901040673256;0.701032038778067	

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

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
4	LAY_SP_0952	LAY_HABNZH_1613	20240528	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1312199;0.7009605	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	AL	Brun-noir		
HZ2	20-60	AL	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
4	LAY_SP_0953	LAY_HABNZH_1611	20240528	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1326674;0.7001810	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	AS	Brun		
HZ2	20-35	AS	Brun		
HZ3	35-60	AS	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	
<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
4	LAY_SP_0954	LAY_HABNZH_1611	20240528	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1331610;0.7001457	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-5	AS	Brun		
HZ2	5-35	AL	Brun		
HZ3	35-65	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	
<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
4	LAY_SP_0955	LAY_HABNZH_1613	20240528	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.131858041509986;0.700169038027525	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	AL	Marron clair		
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
4	LAY_SP_0956	LAY_HABNZH_1613	20240116	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.131295029073954;0.700139030814171	

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

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
4	LAY_SP_0957	LAY_HABNZH_1611	20240116	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1322285;0.6996609	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-5	A	Brun		
HZ2	5-30	A	Brun		
HZ3	30-60	A	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	
<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
4	LAY_SP_0958	LAY_HABNZH_1606	20240116	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.131878996267915;0.699370997026563	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-50	AL	Brun		
HZ2	50-60	AL	Brun		(g)
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-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
4	LAY_SP_0959	LAY_HABNZH_1611	20240116	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.132827995344996;0.699161030352116	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	AL	Brun		
HZ2	40-60	AL	Brun		(g)
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
4	LAY_SP_0960	LAY_HABNZH_1611	20240116	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133388996124268;0.698477989062667	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	AL	Brun		
HZ2	40-60	AL	Brun		(g)
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
4	LAY_SP_0961	LAY_HABNZH_1611	20240116	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1316759865731;0.69852601736784	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-45	A	Brun		
HZ2	45-90	A	Brun	Traits rédoxiques	
HZ3	90-110	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 : 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
4	LAY_SP_0962	LAY_HABNZH_1611	20240116	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.132534964010119;0.698352009057999	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	A	Brun		
HZ2	40-55	A	Brun		(g)
HZ3	55-60	A	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> <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
4	LAY_SP_0963	LAY_HABNZH_1611	20240116	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.131916966289282;0.697855968028307	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	AL	Brun	Absence de trait	na
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
4	LAY_SP_0964	LAY_HABNZH_1611	20240116	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133753022179008;0.697477022185922	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-55	AL	Brun		
HZ2	55-60	AL	Brun		(g)
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
4	LAY_SP_0965	LAY_HABNZH_1611	20240116	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.132522977888584;0.697452966123819	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	AL	Brun		na
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
4	LAY_SP_0966	LAY_HABNZH_1611	20240116	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133155979216099;0.697181979194283	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	A	Brun		
HZ2	40-60	A	Brun		(g)
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
4	LAY_SP_0967	LAY_HABNZH_1611	20240116	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133842960000038;0.696572028100491	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	A	Brun		
HZ2	40-60	A	Brun		(g)
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
4	LAY_SP_0968	LAY_HABNZH_1604	20240116	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.132524989545345;0.696564987301826	

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

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

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<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
4	LAY_SP_0969	LAY_HABNZH_1603	20240116	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1318538;0.6965697	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	AS	Brun		
HZ2	15-55	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	-	-

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

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
4	LAY_SP_0970	LAY_HABNZH_1605	20240116	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133082972839475;0.696288971230388	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	LA	Brun		
HZ2	10-30	LA	Brun		
HZ3	30-60	LA	Brun		(g)
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> Iv d Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
4	LAY_SP_0971	LAY_HABNZH_1604	20240116	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1322833;0.6957616	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-10	AS	Brun		
HZ2	10-35	AS	Brun		
HZ3	35-65	AS	Brun		(g)
HZ4	65-80	AS	Brun		(g)
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
4	LAY_SP_0972	LAY_HABNZH_1601	20240116	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133848994970322;0.695662004873157	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun-noir		
HZ2	30-60	AL	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> <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
4	LAY_SP_0973	LAY_HABNZH_1601	20240116	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133185986429453;0.695658987388015	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	L	Brun		
HZ2	20-30	LA	Brun		(g)
HZ3	30-60	LA	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	
<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
4	LAY_SP_0974	LAY_HABNZH_1604	20240116	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1323735;0.6949730	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	AL	Brun		
HZ2	20-40	AL	Brun		
HZ3	40-60	AL	Brun		(g)
HZ4	60-100	A	Brun		(g)
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
4	LAY_SP_0975	LAY_HABNZH_1601	20240116	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.13448803126812;0.694704037159681	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun-noir		
HZ2	30-65	AL	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
4	LAY_SP_0976	LAY_HABNZH_1601	20240116	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133822005242109;0.694736978039145	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun-noir		
HZ2	30-65	AL	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
4	LAY_SP_0977	LAY_HABNZH_1601	20240116	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.13313795812428;0.694762961938977	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-60	LA	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
4	LAY_SP_0978	LAY_HABNZH_2197	20240116	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.134442014619708;0.693891998380423	

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

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
4	LAY_SP_0979	LAY_HABNZH_2196	20240116	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133764002472162;0.693883029744029	

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

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
4	LAY_SP_0980	LAY_HABNZH_2196	20240116	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133160002529621;0.693925023078918	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun		
HZ2	30-60	AL	Brun		morceaux de tuiles
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
4	LAY_SP_0981	LAY_HABNZH_2168	20240116	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1325145;0.6938603	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	AL	Brun-noir		
HZ2	20-35	AL	Brun-noir		
HZ3	35-60	AL	Brun-noir		
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
4	LAY_SP_0982	LAY_HABNZH_2197	20240116	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.134969990700483;0.692995972931385	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun-noir		
HZ2	30-60	AL	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
4	LAY_SP_0983	LAY_HABNZH_2197	20240116	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.134420976042747;0.692925984039903	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-45	AL	Gris		
HZ2	45-80	A	Gris	Traits rédoxiques	
HZ3	80-120	A	Gris-marron	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> Iv/d Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
4	LAY_SP_0984	LAY_HABNZH_2196	20240116	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1337918;0.6929432	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	AL	Brun-noir		
HZ2	15-30	AL	Brun-noir		
HZ3	30-60	AL	Brun-noir		g non homogène et discontinu
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> Iv/d Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
4	LAY_SP_0985	LAY_HABNZH_2196	20240116	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1331616;0.6930536	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun		
HZ2	30-60	AL	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
4	LAY_SP_0986	LAY_HABNZH_2196	20240116	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1339935;0.692235985770822	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	AL	Brun		
HZ2	20-30	AL	Brun		
HZ3	30-50	AL	Brun		
HZ4	50-60	AL	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 autre (autre sol non humide)</p>

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
4	LAY_SP_0987	LAY_HABNZH_2197	20240116	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.135104017332196;0.692063989117742	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-45	AL	Gris-marron		
HZ2	45-75	A	Gris-marron	Traits rédoxiques	
HZ3	75-100	A	Gris-marron		
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
4	LAY_SP_0988	LAY_HABNZH_2196	20240116	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.134462969377637;0.692107994109392	

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

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
4	LAY_SP_0989	LAY_HABNZH_2196	20240116	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.132952969521284;0.691594015806913	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	A	Brun		
HZ2	30-50	A	Brun		
HZ3	50-60	A	Brun		(g)
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
4	LAY_SP_0990	LAY_HABNZH_2196	20240116	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133276008069515;0.691543975844979	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	A	Brun		
HZ2	30-60	A	Brun		
HZ3	60-65	A	Brun	Traits rédoxiques	
HZ4					
HZ5					
HZ6					

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

Suite à donner : -

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
4	LAY_SP_0991	LAY_HABNZH_2187	20240116	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133872967213392;0.691324034705758	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	A	Brun		Morceaux de tuile
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	-	-

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
4	LAY_SP_0992	LAY_HABNZH_2198	20240116	Evan BERTHET
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.13509395904839;0.691172992810607	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun		
HZ2	30-40	AL	Brun		(g)
HZ3	40-80	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	
	
<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
4	LAY_SP_0993	LAY_HABNZH_2187	20240116	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.134442014619708;0.691146003082395	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	A	Brun		Beaucoup de débris végétaux
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	-	-

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
4	LAY_SP_0994	LAY_HABNZH_2192	20240116	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.134421981871128;0.690295994281769	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-30	AL	Brun		
HZ2	30-55	AL	Brun		(g)
HZ3	55-65	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
4	LAY_SP_0995	LAY_HABNZH_2192	20240116	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	LAYRAC	LOT-ET-GARONNE	44.1338045;0.6902727	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-20	AL	Brun		
HZ2	20-40	AL	Brun		
HZ3	40-60	AL	Brun		(g) à 60
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
4	LAY_SP_0996	LAY_HABNZH_2192	20240116	Jahed FIAN
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.1331516;0.6902669	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-40	AL	Brun		
HZ2	40-120	A	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 Va / Vb / Vc / Vd Vlc / Vld Ha / Hb cas particulier autre (autre sol non humide)

LOT	ID_SONDAGE	ID_HABITAT	DATE	OPÉRATEURS
4	LAY_SP_0997	LAY_HABNZH_2198	20240116	Lorenzo DURAN-DOZ
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.134852979332209;0.690043028444052	

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

HORIZON	PROFONDEUR (cm)	TEXTURE	COULEUR	TRAITS	COMMENTAIRE
HZ1	0-15	AS	Gris-marron		
HZ2	15-60	SA	Brun		
HZ3	60-65	A	Gris-marron	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
4	LAY_SP_0998	LAY_HABNZH_2193	20240116	Claire LARTIGAUT
METEO	COMMUNE	DEPARTEMENT	COORDONNEES GPS (EPSG : 4326)	
Nuageux	Layrac	LOT-ET-GARONNE	44.133809013292193;0.689383037388325	

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

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

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

Suite à donner : -

PHOTOS	
CONTEXTE	APRÈS SONDAGE
	
PROFIL DU SONDAGE	
	
<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)