


Sondage 1 – 13/04/2021 – champ agricole – bas de pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	A	<p>Texture limono-argileuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	g	<p>Texture argilo-limoneuse                  Gris (10YR 5/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	60 cm	Go/ Bt	<p>Texture argileuse                  Gris bleuté (Gley2 5PB5/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Matrice réductrice (bleuté) - Héritage</p>
	115 cm		<i>Suffisant</i>
Type de sol : Rédoxisol		<i>Typique de zone humide</i>	


Sondage 2 – 13/04/2021 – champ agricole – bas de pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limono-argileuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	28 cm	E	<p>Texture limono-argileuse                  Gris (10YR 6/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	45 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris claire (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation</p>
	80 cm	C	<p>Texture argileuse                  Blanc (10YR 8/1)                  Présence de taches d'oxydation</p>
	100 cm		<i>Suffisant</i>

Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique*


*Non typique de zone humide*

Sondage 3 – 13/04/2021 – champ agricole – bas de pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	27 cm	Ae	<p>Texture limono-argileuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm	E	<p>Texture limono-argileuse                      Gris claire (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
100 cm		Btg	<p>Texture argileuse                      Gris (10YR 6/1)                      Présence de taches d'oxydation</p>
			<i>Suffisant</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>




Sondage 5 – 13/04/2021 – champ agricole – bas de pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Az	Texture limono-argileuse Brun (10YR 4/3) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	25 cm		Az(g)
	70 cm	JsZg	Texture argileuse Gris foncé (10YR 4/1) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée) Présence de matière organique
	90 cm	JpZ	Texture argileuse Brun grisâtre (10YR 5/2) Présence de taches d'oxydation
	115 cm		Refus
Type de sol : Anthroposol transformé		<i>Non typique de zone humide</i>	

Le secteur correspond à un ancien secteur boisé. Suite aux travaux de défrichement, les sols ont été remaniés et une partie de la matière organique a été mélangée au sol.



Sondage 7 – 13/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	40 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris (10YR 6/1)                  Présence de taches d'oxydation</p> <p><i>Refus - Elément grossier</i></p>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			Non typique de zone humide

Sondage 8 – 13/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle




0	Ae	Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
30 cm	Eg/ Btg	Texture limono-argileuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation
45 cm	Btg	Texture argileuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation
105 cm	C	Texture argileuse - Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation <i>Suffisant</i>

Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique*

*Non typique de zone humide*



Sondage 9 – 13/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	35 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation</p>
	45 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation</p>
	105 cm	C	<p>Texture argileuse - Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers  <i>Suffisant</i></p>


Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique*

*Non typique de zone humide*


Sondage 10 – 13/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	<p>0</p> <p>35 cm</p> <p>50 cm</p> <p>85 cm</p>	<p>Ae</p> <p>Eg/ Btg</p> <p>Btg</p>	<p>Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p>Texture limono-argileuse Gris clair (10YR 7/2) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p>Texture argileuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation</p> <p><i>Refus - Elément grossier</i></p>
<p>Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i></p>		<p><i>Non typique de zone humide</i></p>	


Sondage 11 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	80 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Sondage 12 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
		Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	27 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	85 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>


Sondage 13 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	30 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	115 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>


Sondage 14 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	115 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 15 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm		Eg/ Btg
	50 cm		
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>

Sondage 16 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	35 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	105 cm		<p><i>Refus - Elément grossier</i></p>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	




Sondage 17 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	27 cm		Eg
38 cm			
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>


Sondage 18 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	110 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Sondage 19 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	35 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	110 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>


Sondage 20 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	35 cm	Eg	<p>Texture limono-argileuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)  <i>Refus - Elément grossier</i></p>
	45 cm		
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Sondage 21 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	95 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 22 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation (rare)                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	55 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	100 cm		Refus - Elément grossier
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 23 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm		Eg
	35 cm		
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>

Sondage 24 – 14/04/2021 – champ agricole – bas de pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	0	Ae	<p>Texture limono-argileuse                  Brun foncé (10YR 3/3)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	35 cm	Jz	<p>Texture limono-argileuse                  Brun foncé (10YR 3/3)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)                  Présence de matière organique                  Rare fibre de bois en décomposition</p>
	85 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris (10YR 5/1) à Gris Foncé (10YR 4/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence de matière organique  <i>Suffisant</i></p>
	95 cm	<p>Type de sol : Luvisol dégradé <i>anthropique</i>      <i>Non typique de zone humide</i></p>	




Sondage 25 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	30 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	55 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>


Sondage 26 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	120 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>
<p>Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i></p>			<p><i>Non typique de zone humide</i></p>


Sondage 27 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	30 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	95 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>


Sondage 28 – 14/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	<p>0</p>	<p>Ae</p>	<p>Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	<p>35 cm</p>	<p>Btg</p>	<p>Texture argileuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	<p>115 cm</p>		<p><i>Refus - Elément grossier</i></p>
<p>Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i></p>			<p><i>Non typique de zone humide</i></p>


Sondage 29 – 16/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	30 cm		
	45 cm	<p>Eg/ Btg</p> <p>Texture limono-argileuse Gris clair (10YR 7/2) Présence de taches d'oxydation (rare) Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p><i>Refus - Elément grossier</i></p>	
<p>Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i></p>			<p><i>Non typique de zone humide</i></p>


Sondage 30 – 16/04/2021 – champ agricole – bas de pente/ bord du fossé - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	35 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	55 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	80 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 31 – 16/04/2021 – champ agricole – bas de pente/ bord du fossé - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm 45 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)  <i>Refus - Elément grossier (plusieurs sondages)</i></p>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 32 – 16/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation (rare)                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p><i>Refus - Elément grossier (plusieurs sondages)</i></p>
	45 cm		
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	



Sondage 33 – 16/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle




0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
35 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation (rare)                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
55 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
85 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>

Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique*

*Non typique de zone humide*


Sondage 34 – 16/04/2021 – champ agricole – bas de pente/ proche du fossé - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm 55 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)  <i>Refus - Elément grossier (plusieurs sondages)</i></p>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Sondage 35 – 16/04/2021 – champ agricole – bas de pente/ proche du fossé - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation (rare)                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	55 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)                  Refus - Elément grossier</p>
	100 cm		
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Sondage 36 – 16/04/2021 – champ agricole – bas de pente/ proche du fossé - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	30 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	110 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>


Sondage 37 – 16/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	30 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	70 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>


Sondage 38 – 16/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation (rare)                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	45 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	60 cm		<p><i>Refus - Elément grossier</i></p>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 39 – 16/04/2021 – champ agricole –bas de pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	0		
	30 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	95 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>

Sondage 40 – 20/04/2021 – ancien bois converti récemment en champ agricole –dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	0		
	27 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2) avec ponctuellement des résidus de matière organique enfouie                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	90 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>




Sondage 40 – 20/04/2021 – ancien bois converti récemment en champ agricole –dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2) avec ponctuellement des résidus de matière organique enfouie                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	85 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


A cause de la présence d'une couche riche en éléments grossier, les sondages au bord du fossé ne permettent pas de définir l'absence avec certitude d'une zone humide. Malgré une pelle mécanique en panne sur le site, l'agriculteur possédait un chariot télescopique muni d'un godet de 1 m pour creuser une fosse. Nous avons pu réaliser une fosse de 100 cm de profondeur afin de mieux observer les sols.

Sondage 42 – 20/04/2021 – champs agricole – bas de pente/bord de fossé – fosse creusé - Commune de Luçay-le-Mâle		
	0	<p>Ae</p> <p>Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p>Rare trace d'oxydation à partir de 25 cm (inf.5%)</p>
	40 cm	<p>Eg/ Btg</p> <p>Texture limono-argileuse Gris clair (10YR 7/2) Présence de taches d'oxydation (rare) Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	55cm	<p>Btg</p> <p>Texture argileuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p><i>Refus - Elément grossier</i></p>
100 cm	<p>Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i> <span style="float: right;"><i>Non typique de zone humide</i></span></p>	


Sondage 43 – 20/04/2021 – champs agricole – bas de pente/bord de fossé – fosse creusé -  
Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p>Rare trace d'oxydation à partir de 30 cm (inf.5%)</p>
	38 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse Gris clair (10YR 7/2) Présence de taches d'oxydation (rare) Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	57cm	Btg	<p>Texture argileuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	100 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Sondage 44 – 20/04/2021 – champs agricole – bas de pente/bord de fossé/ proche des reserve d'eau – fosse creusé - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	<p>Ae</p>	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>	
	38 cm		<p>Eg/ Btg</p>	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	60 cm		<p>Btg</p>	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	90 cm		<p><i>Présence d'eau libre</i></p>	
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>		


Sondage 45 – 20/04/2021 – champ agricole –bas de pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	25 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	45 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
65 cm		Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p><i>Refus - Elément grossier</i></p>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 46 – 20/04/2021 – champ agricole – bas de pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	30 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)  <i>Refus - Elément grossier (plusieurs sondages)</i></p>
		<p>Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i> <span style="float: right;"><i>Non typique de zone humide</i></span></p>	

Sondage 47 – 20/04/2021 – champ agricole – creux topographique à proximité d’une fosse en eau - Commune de Luçay-le-Mâle


	0		
	25 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	35 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	85 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>

Sondage 48 – 20/04/2021 – champ agricole –bas de pente à proximité d’une fosse en eau -  
Commune de Luçay-le-Mâle


	0	Ae	<p>Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	35 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse Gris clair (10YR 7/2) Présence de taches d'oxydation (rare) Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	60 cm	Btg	<p>Texture argileuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	105 cm		Refus - Elément grossier
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	




Sondage 49 – 20/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	30 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	55 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	120 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Suffisant</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>

Sondage 50 – 20/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	25 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	95 cm		Refus - Elément grossier
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Sondage 51 – 20/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	107 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>

Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique*

*Non typique de zone humide*

Sondage 52 – 22/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	35 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence importante d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	55 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	82 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>
		<p>Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i> <span style="float: right;"><i>Non typique de zone humide</i></span></p>	

Sondage 53 – 22/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	25 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	45 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
90 cm		Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p><i>Refus - Elément grossier</i></p>


Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique*

*Non typique de zone humide*


Sondage 54 – 22/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	45 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	80 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 55 – 22/04/2021 – champ agricole – creux topographique - Commune de Luçay-le-Mâle


	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm		Eg/ Btg
	45 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 5/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
60 cm	<p>Augmentation de la teneurs en éléments grossiers avec nodule de fer</p>		
65 cm			<p><i>Refus - Elément grossier</i></p>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 56 – 22/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle  
Fosse rafraichi

	0	Ae	<p>Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	25 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse Gris clair (10YR 7/2) Présence de taches d'oxydation (rare) Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	Btg	<p>Texture argileuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	80 cm		<i>Fond de fosse</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	




Sondage 57 – 22/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle  
Fosse rafraichi

	0		
	32 cm	Ae	<p>Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	55 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse Gris clair (10YR 7/2) Présence de taches d'oxydation (rare) Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	120 cm	Btg	<p>Texture argileuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Fond de fosse</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>


Sondage 58 – 22/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	45 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	80 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 59 – 22/04/2021 – champ agricole – ancienne fosse remblayée - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	25 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	45 cm	Aeg	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	57 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	120 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Suffisant</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>


Sondage 60 – 22/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	0		
	25 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	60 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	95 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus - Elément grossier</i>


Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique*

*Non typique de zone humide*

Sondage 61 – 22/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	0		
		Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	75 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 62 – 22/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle			
	0	Ae	Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	40 cm		Eg
	55 cm		
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 63 – 22/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle			
	0	Ae	Texture limoneuse Brun (10YR 5/3) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	30 cm		Eg
	35 cm		
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Le sondage a approfondi à l'aide du télescopique. Cf S77.

Sondage 64 – 22/04/2021 – champ agricole – ancien fossé remblayé - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	30 cm		Eg/ Btg
	45 cm	Btg	
	70 cm		Grave gris claire gorgé d'eau – perte de matière.
80 cm	Refus - Elément grossier		
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Incertitude</i>


Le sondage a approfondi à l'aide du télescopique. Cf S76.

Sondage 65 – 22/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	0	Ae	Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	25 cm		Eg
		45 cm	
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>




Sondage 66 – 22/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	25 cm	Aeg	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Présence de taches d'oxydation (rare)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	35 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	70 cm		<p><i>Refus - Elément grossier</i></p>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Sondage 67 – 22/04/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	27 cm		Eg/ Btg
	40 cm	Btg	Texture argileuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	60 cm		Texture argileuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée) Frais avec une perte de matière
70 cm			
120 cm			<i>Suffisant</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>


Sondage 68 – 22/04/2021 – champ agricole (ancienne zone boisée) – dans la pente -  
Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	25 cm		Eg/ Btg
	35 cm	Btg	
	60 cm		Btg
	80 cm		
100 cm			
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Sondage 69 – 03/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	30 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm	Eg/ Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	80 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>

Sondage 70 – 03/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence importante d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm		<p><i>Refus - Elément grossier</i></p>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Sondage 71 – 03/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	45 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence importante d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	80 cm		Refus - Elément grossier

Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique*

*Non typique de zone humide*


Sondage 72 – 03/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	35 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	110 cm		<i>Suffisant</i>

Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique*

*Non typique de zone humide*

Sondage 73 – 03/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	0	Ae	Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	30 cm		Eg/ Btg
	60 cm	Btg	Texture argileuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	115 cm		<i>Suffisant</i>

Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique*

*Non typique de zone humide*



Sondage 74 – 03/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	120 cm		<i>Suffisant</i>

Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique*

*Non typique de zone humide*


Sondage 75 – 03/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle



0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
35 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
40 cm		<p><i>Refus - Elément grossier (plusieurs sondages)</i></p>

Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique* *Non typique de zone humide*

Sondage 76 – 03/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limono-sableuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	55 cm	Btg	<p>Horizon caillouteux de 55 cm à 95 cm à matrice argileuse                  Frais</p> <p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	120 cm		<i>Suffisant</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>

Sondage reconstitué à partir de la fosse

Sondage 77 – 03/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	27 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	47 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	120 cm		<i>Suffisant</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>

Sondage reconstitué à partir de la fosse


Sondage 78 – 03/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	35 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	45 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	105 cm		<i>Refus – Argile compact</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 79 – 03/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	60 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	115 cm		<i>Refus – Argile compact</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 80 – 03/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	30 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	45 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	105 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus – Argile compact</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>

Sondage 81 – 03/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle




0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
35 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
50 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
120 cm		<i>Suffisant</i>

Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique*

*Non typique de zone humide*




Sondage 82 – 03/05/2021 – champ agricole – bord des réserves - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris brunâtre (10YR 5/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris brunâtre (10YR 5/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris (10YR 6/1) à gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	120 cm		<i>Suffisant</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique remanié</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Secteur remanié en 1993-1996 pour accueillir le trop plein de terre des réserves.

Sondage 83 – 05/05/2021 – champ agricole – bord des réserves - Commune de Luçay-le-Mâle


	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris brunâtre (10YR 5/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris brunâtre (10YR 5/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	60 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris (10YR 6/1) à gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	105 cm		<p><i>Refus – Argile compact</i></p>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique, remanié</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Secteur remanié en 1993-1996 pour accueillir le trop plein de terre des réserves.


Sondage 84 – 05/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
		Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	33 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	47 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	90 cm		<i>Refus – Argile compact</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Sondage 85 – 05/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	45 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	120 cm		<i>Suffisant</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>

Sondage 86 – 05/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	45 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	95 cm		<i>Suffisant</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 87 – 05/05/2021 – champ agricole – bord de la réserve - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	46 cm	Btg	<p>Texture argileuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	105 cm		<i>Suffisant</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Secteur remanié en 1993-1996 pour accueillir le trop plein de terre des réserves.

Sondage 88 – 05/05/2021 – champ agricole – bord de la réserve - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	A	<p>Texture limoneuse                      Gris brunâtre (10YR 5/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	25 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Gris brunâtre (10YR 5/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	42 cm	Eg	<p>Texture limoneuse                      Gris (10YR 5/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	57 cm	Jz	<p>Texture argileuse                      Gris olive (10Y 5/2)                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)                      Horizon remanié</p>
	85 cm	Btg	<p>Gris (10YR 5/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
120 cm		<i>Suffisant</i>	
Type de sol : Anthroposol transformé		<i>Non typique de zone humide</i>	


Secteur remanié en 1993-1996 pour accueillir le trop plein de terre des réserves.

Sondage 89 – 05/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	0		
		Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	30 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limoneuse à limono-argileuse                  Gris clair (10YR 7/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	47 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	97 cm		<i>Refus – Argile compact</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>



Parcelle agricole dont M Flahault est propriétaire non exploité au sein de son exploitation.

Sondage 90 – 05/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle			
	0	Ae	Texture limoneuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	30 cm	Eg/ Btg	Texture limoneuse à limono-argileuse Gris clair (10YR 7/2) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	50 cm	Btg	Texture argileuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	115 cm		<i>Refus – Argile compact</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 91 – 05/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	30 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                  Gris brunâtre (10YR 5/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	85 cm	Btg	<p>Texture argileuse                  Gris clair (10YR 7/1)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p><i>Refus – Argile compact</i></p>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 92 – 05/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle



0  
30 cm  
40 cm  
70 cm

Ae  
Eg/  
Btg  
Btg

Texture limoneuse  
Gris claire brunâtre (10YR 6/2)  
Absence de taches d'oxydo-réduction  
Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)

Texture limoneuse à limono-argileuse  
Gris clair (10YR 7/2)  
Présence de taches d'oxydation  
Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)


Texture argileuse  
Gris clair (10YR 7/1)  
Présence de taches d'oxydation  
Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)

*Refus – Argile compact*


Type de sol : Luvisol dégradé *planosolique*

*Non typique de zone humide*


Sondage 93 – 07/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	Ae	Texture limoneuse Brun clair (10YR 6/3) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)
	25 cm		Eg/ Btg
	40 cm 45 cm	Btg	Texture argilo-sableuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)  <i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Sondage 94 – 07/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	25 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                  Brun clair (10YR 6/3) à Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Absence de taches d'oxydo-réduction                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-sableuse à limono-argileuse                  Brun clair (10YR 6/3) à Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
80 cm		Btg	<p>Début d'horizon très caillouteux</p> <p>Texture argilo-sableuse                  Gris clair (10YR 7/1) et ocre                  Présence de taches d'oxydation                  Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p><i>Refus - Elément grossier</i></p>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	


Sondage 95 – 07/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	25 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Brun clair (10YR 6/3) à Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	35 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-sableuse à limono-argileuse                      Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	39 cm	Btg	<p>Début d'horizon très caillouteux</p> <p>Texture argilo-sableuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p><i>Refus - Elément grossier</i></p>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 96 – 07/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	<p>Ae</p>	<p>Texture limoneuse Brun clair (10YR 6/3) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	<p>Btg</p>	<p>Texture argilo-sableuse Gris clair (10YR 7/1) et ocre Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p><i>Refus - Elément grossier</i></p>
<p>Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i></p>		<p><i>Non typique de zone humide</i></p>

Sondage 97 – 07/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle


	0	Ae	<p>Texture limoneuse                      Brun clair (10YR 6/3) à Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	25 cm	Aeg	<p>Texture limoneuse                      Brun clair (10YR 6/3) à Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	40 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-sableuse à limono-argileuse                      Brun clair (10YR 6/3) à Gris claire brunâtre (10YR 6/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	55 cm	Btg	<p>Texture argilo-sableuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	115 cm		<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	



Sondage 98 – 07/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0		
	35 cm	Ae	<p>Texture limoneuse                      Brun clair (10YR 6/3)                      Absence de taches d'oxydo-réduction                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	50 cm	Eg/ Btg	<p>Texture limono-sableuse à limono-argileuse                      Gris clair (10YR 7/2)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	105 cm	Btg	<p>Texture argilo-sableuse                      Gris clair (10YR 7/1)                      Présence de taches d'oxydation                      Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
			<i>Refus - Elément grossier</i>
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>			<i>Non typique de zone humide</i>

Sondage 99 – 07/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle

	0	<p>Ae</p> <p>Texture limoneuse Brun clair (10YR 6/3) Absence de taches d'oxydo-réduction Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>	
	25 cm		<p>Eg/ Btg</p> <p>Texture limono-sableuse à limono-argileuse Gris claire brunâtre (10YR 6/2) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p>
	35 cm		
45 cm	<p>Btg</p> <p>Début d'horizon très caillouteux</p> <p>Texture argilo-sableuse Gris clair (10YR 7/1) Présence de taches d'oxydation Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)</p> <p><i>Refus - Elément grossier</i></p>		
Type de sol : Luvisol dégradé <i>planosolique</i>		<i>Non typique de zone humide</i>	

Sondage 100 – 07/05/2021 – champ agricole – dans la pente - Commune de Luçay-le-Mâle



0  
25 cm  
35 cm  
55 cm

g

Texture argilo-sableuse  
Gris clair (10YR 7/1)  
Présence de taches d'oxydation  
Présence d'éléments grossiers (silex de taille variée)

*Refus - Elément grossier*

Type de sol : Rédoxisol

*Typique de zone humide*