



## Analyse valeur alimentaire

Fourrage sec

N° échantillon:	24-22-01
Date prélèvement:	1/6/2022
Type de prairie:	ASSOCIATIONS/MELANGES
Numéro de coupe:	1

Paramètres analysés		Indicateur
MS matière sèche (%)	87,10	<i>si &lt;85 risque de moisissure</i>
Minéraux	7,20	<i>si &gt; 11, risque de présence de terre</i>
Protéine	84,00	+++
NDF	59,10	<i>Permet de prévoir la digestibilité de la matière organique des fourrages</i>
ADF	37,80	
ADL	5,60	
Fibre brute	31,60	<i>Plus la valeur est importante, mais le fourrage est digeste</i>

Paramètres calculés		Indicateur
dMO (%)	63,30	+++
UFL	0,76	+++
UFV	0,68	+++
PDI	72,00	<i>Protéines digestibles</i>
UEL	1,12	<i>Unité encombrement lait</i>
UEB	1,19	<i>Unité encombrement bovin</i>

### Paramètres calculés

Les paramètres sont calculés suivant les nouvelles équations INRA 2018