

粗飼料分析結果

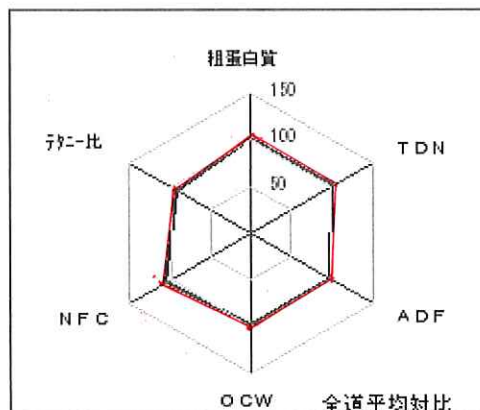
雪印種苗株式会社
北海道研究農場
TEL:0123-82-8104

報告日	2017/09/06	検体No	3478	受入日	2017/09/05		
営業所	道央(札幌)	営業所コード	11	刈取日			
顧客名	中島 牧場 様			顧客コード	11020		
種類	乾草	草種	オーチャート*	番草	1混播	添加剤	
圃場年数		サイロの種類		自家区分	自家生産	産地	
備考1	3			備考2			

一般成分	分析値		平均値(乾物中)	
	原物中	乾物中	地区	全道
pH				
水分(%)	13.53	86.47	85.73	85.06
粗蛋白質(%)	5.56	6.43	6.67	6.42
DIP:分解性蛋白質(%)	2.12	2.45	2.58	2.32
UIP:非分解性蛋白質(%)	3.44	3.98	4.09	4.10
SIP:溶解性蛋白質(%)	1.30	1.50	1.16	1.08
結合蛋白質(%)	1.09	1.26	1.36	1.38
NDICP(%)	2.91	3.36	3.45	3.40
TDN(%)	46.64	53.93	53.68	53.31
ADF(%)	38.27	44.26	43.91	44.56
NDF(%)	61.95	71.64	71.22	72.05
OCW:総繊維(%)	63.32	73.22	72.77	73.66
OCC:細胞内容物(%)	17.10	19.77	19.73	18.71
Oa:高消化性繊維(%)	9.31	10.77	10.37	11.30
Ob:低消化性繊維(%)	54.00	62.45	62.40	62.37
リグニン(%)	4.49	5.19	5.10	5.09
NFC(%)	15.01	17.36	17.03	16.32
デンプン(%)				
WSC(%)				
粗脂肪(%)	0.80	0.92	1.03	0.99
硝酸態窒素(%)	0	0	0	0

ミネラル	分析値		平均値(乾物中)	
	原物中	乾物中	地区	全道
Ca:カルシウム(%)	0.23	0.26	0.34	0.32
P:リン(%)	0.25	0.29	0.20	0.23
Mg:マグネシウム(%)	0.27	0.31	0.31	0.29
K:カリウム(%)	0.95	1.10	1.03	1.18
テタニ-比	0.73	0.73	0.64	0.81
粗灰分(%)	6.06	7.01	7.50	7.63
Cl:塩素(%)	0.44	0.51	0.51	0.44
S:イオウ(%)	0.18	0.21	0.19	0.20
Na:ナトリウム(%)				
Cu:銅(mg/kg)				
Fe:鉄(mg/kg)	128.41	148.50	155.65	152.03
Mn:マンガン(mg/kg)	106.30	122.93	122.90	142.01
Zn:亜鉛(mg/kg)	20.08	23.22	28.35	23.54
Si:珪素(mg/kg)				

平均値は2017年7月1日から当日までです。



[コメント]