

別添1 「次のよう」

飼料の公定規格（昭和51年7月24日農林省告示第756号）備考の3の別表第3の一部改正新旧対照表

（下線部分は改正による変更部分）

改 正 後										
別表第3 可消化養分総量及び代謝エネルギー										
原料名	畜種	栄養価(原物中)			消化率				代謝率	備考
		DM (%)	TDN (%)	ME (Kcal/kg)	粗白たん質	粗脂肪	可窒溶素無物	粗繊維		
1. 穀類 (穀類・豆類・いも類及びでん粉質を主成分とするものをいう。)										
大麦 (脱皮大麦)	鶏	86.8	-	2,870	75	78	83	10	73.5	
	豚	86.8	76.2	-	82	63	91	35	-	
	牛	86.8	75.2	-	72	82	90	28	-	
加糖加熱処理大豆	鶏	-	-	-	-	-	-	-	-	割碎した大豆におおむね1%の糖を加えて、80 から150 までの間で段階的に加熱したものであること。栄養価は、暫定的に定めたものである。
	豚	-	-	-	-	-	-	-	-	
	牛	92.8	101.4	-	77	95	98	46	-	
【略】										
2. そうこう類 (ぬか類又は製造かす類であって、でん粉製造の際に得られる副産物又は発酵工業副産物をいう。)										
大麦ジスチラーズ ソリュブル	鶏	41.0	-	790	65	90	35	3	43.0	DM88%で換算すること
	豚	41.0	32.0	-	74	29	96	40	-	
	牛	41.0	34.7	-	80	88	97	50	-	
グァーミール	鶏	90.8	-	1,460	-	-	-	-	30.9	グァー豆の胚芽部分(その一部に胚乳部分が付着したものを含む。)であり、CPがおおむね56%のものであること。栄養価は、暫定的に定めたものである。
	豚	-	-	-	-	-	-	-	-	
	牛	-	-	-	-	-	-	-	-	
グァーミール	鶏	94.1	-	1,100	-	-	-	-	24.0	グァー豆を粉砕しふるいを用いて分別した結果、ふるいを通過したグァー豆の皮部分、胚芽部分及び胚乳部分を加熱処理したものであり、CPがおおむね45%のものであること。栄養価は、暫定的に定めたものである。
	豚	94.1	61.1	-	63	0	86	80	-	
	牛	94.1	86.0	-	93	60	94	100	-	

現 行										
別表第3 可消化養分総量及び代謝エネルギー										
原料名	畜種	栄養価(原物中)			消化率				代謝率	備考
		DM (%)	TDN (%)	ME (Kcal/kg)	粗白たん質	粗脂肪	可窒溶素無物	粗繊維		
1. 穀類 (穀類・豆類・いも類及びでん粉質を主成分とするものをいう。)										
大麦 (脱皮大麦)	鶏	86.8	-	2,870	75	78	83	10	73.5	DM88%で換算すること
	豚	86.8	76.2	-	82	63	91	35	-	
	牛	86.8	75.2	-	72	82	90	28	-	
【略】										
2. そうこう類 (ぬか類又は製造かす類であって、でん粉製造の際に得られる副産物又は発酵工業副産物をいう。)										
大麦ジスチラーズ ソリュブル	鶏	41.0	-	790	65	90	35	3	43.0	DM88%で換算すること
	豚	41.0	32.0	-	74	29	96	40	-	
	牛	41.0	34.7	-	80	88	97	50	-	
【略】										

酵素処理魚たん白	鶏	-	-	-	-	-	-	-	-	たん白質分解酵素で処理し噴霧乾燥したものであって、CPがおおむね77%のものであること。栄養価は、暫定的に定めたものである。
	豚	96.0	79.0	-	95	0	97	-	-	
	牛	-	-	-	-	-	-	-	-	
【略】										
5. その他										
甘蔗梢頭部 (ケイントップ)	鶏	-	-	-	-	-	-	-	-	
	豚	-	-	-	-	-	-	-	-	
	牛	90.2	50.6	-	54	52	62	60	-	
乾燥えのき茸菌床かす	鶏	-	-	-	-	-	-	-	-	総重量のおおむね65%がコーンコブミール及び米ぬかをほぼ同量混合したもの、おおむね35%が食品製造副産物からなる菌床を乾燥したものであること。栄養価は、暫定的に定めたものである。
	豚	-	-	-	-	-	-	-	-	
	牛	90.8	37.2	-	21	69	47	39	-	
【略】										
糖蜜	鶏	-	-	-	-	-	-	-	-	てん菜からイオン交換法により製造したものであること。
	豚	78.2	65.3	-	28	-	96	-	-	
	牛	78.2	75.2	-	85	-	99	-	-	
トレハロース	鶏	90.7	-	1,700	-	-	-	-	48.4	でん粉を酵素処理して得られる糖化液から分離したものであって、その固形分における純度が98%以上のものであること。栄養価は、暫定的に定めたものである。
	豚	90.7	87.8	-	0	0	97	0	-	
	牛	90.7	90.5	-	0	0	100	0	-	
【以下略】										

甘蔗梢頭部 (ケイントップ)	鶏	-	-	-	-	-	-	-	-	
	豚	-	-	-	-	-	-	-	-	
	牛	90.2	50.6	-	54	52	62	60	-	
【略】										
5. その他										
糖蜜	鶏	-	-	-	-	-	-	-	-	てん菜からイオン交換法により製造したものであること。
	豚	78.2	65.3	-	28	-	96	-	-	
	牛	78.2	75.2	-	85	-	99	-	-	
【以下略】										