お客様各位

一般社団法人日本科学飼料協会 科学飼料研究センター

## 年末年始休業に伴う分析業務のご案内

拝啓 師走の候、貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のお引き立てをいただき、厚く御礼申し上げます。

さて、誠に勝手ながら、2024 年 12 月 28 日(土)から 2025 年 1 月 5 日(日)まで年末年始の休業とさせていただきます。期間中は、ご不便とご迷惑をお掛けいたしますが、何卒ご了承いただきますようお願い申し上げます。

たお	年内の分析受付に関しては、	以下のとおりです
1440	- サドルノ ハルロマ ロルに居した しょむ	

	年内結果報告可能* 最終受付日	年内最終受付日	受付再開日
動物由来たん白質			
かび毒	9094年19日16日(日)		
サルモネラ	2024年12月16日(月) 午前試料受領分		
メラミン	テミン 十川  一  一  一  一  一  一  一  一  一  一  一  一  一		2025年
総エネルギー		12月27日(金)	1月6日(月)
一般成分	2024年12月6日(金)		
重金属	午前試料受領分		
農薬	一川   八川   八川   八川   八川   八川   八川   八川		

※ 科学飼料研究センターが分析試料と申込書の両方を受領する日です。分析結果を速報でお 知らせしますが、報告書の発送が、1月になる場合がございます。また、申込状況により日 程を繰上げて受付終了になる場合、一度の申込点数が多く年内に報告が出来ない場合もあ ります。あらかじめ、ご了承ください。

年内報告可能最終受付日以降に受け付けました分析に関しては、2025年1月6日(月)より順次分析を開始します。お急ぎの方は、ご相談ください。

告知が遅れたことをお詫び申し上げます。