

次世代シーケンス解析：年度内納品対応のサンプル受入期限のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
日頃より、弊社次世代シーケンスサービスをご利用いただき、誠にありがとうございます。

本書にて、2024年度内（2025年3月末まで）に納品対応予定の次世代シーケンスサンプル到着期限をご案内申し上げます。

下記に、各アプリケーションのサンプル到着期限を記載しております。該当する項目をご確認いただき、サンプルをご準備くださいますようお願い申し上げます。

■年度内納品対応サンプル受入期限

アプリケーション		データ解析付き	Rawデータ
ゲノム解析	ヒトゲノム解析（ホールゲノムシーケンス）	2025/1/16	2025/2/5
	ヒトゲノム解析（エクソームシーケンス）	2025/1/16	2025/1/23
	ゲノムリシーケンス解析（ヒト以外）	2025/1/16	2025/2/5
	微生物ゲノム配列決定（ロングリード解析）	2025/1/9	2025/1/16
	微生物ゲノム配列決定（ショートリード解析）	2025/1/23	2025/2/5
	小スケール解析（NGS Petit）	2025/2/28	2025/2/28
	GRAS-Di®-ジェノタイプピングシーケンス解析	2024/12/27	2025/1/10
	リピートモチーフ検索	2025/2/28	2025/2/28
RNA解析	遺伝子発現解析	2025/1/23	2025/2/5
	Iso-Seq解析	2025/1/16	2025/1/29
	De novo トランスクリプトーム解析	2025/1/23	2025/2/5
	Small RNA-Seq解析	2025/1/9	2025/1/9
その他	微生物群集解析	2025/2/28	2025/2/28
	ショットガンメタゲノム解析	2025/1/16	2025/2/5
	メタトランスクリプトーム解析	2024/12/26	2025/1/23
	ChIP-Seq解析	2025/1/17	2025/1/24
	CRISPRスクリーニング解析（MiSeq）	2025/2/28	2025/2/28
	CRISPRスクリーニング解析（NovaSeq）	2025/1/17	2025/1/24
	Illuminaアンプリコンシーケンス解析（MiSeq）	2025/2/28	2025/2/28
Illuminaアンプリコンシーケンス解析（NovaSeq）	2025/1/17	2025/1/24	

※ PacBioアンプリコンシーケンス解析は2024年度内納品分の受入は終了しました。

※ 期限内に到着が難しい場合でも、ご相談ください。