

## Phenome Lab 利用状況(R2.1月～R2.6月)

<b>利用登録者</b>	<b>190名</b>	
<b>小動物CT装置</b>	撮影累積枚数(枚)	<b>10,600枚</b>
ALOKA LaTheta-200	使用グループ	解剖学・発生学研究室 血液内科 分子スポーツ医学

<b>生化学分析装置</b>	測定スライド枚数(枚)	<b>4,816サンプル</b>
Fuji ドライケム3500	使用グループ	解剖学・発生学研究室 呼吸器外科 消化器外科 免疫学研究室 臨床検査/スポーツ医学 バイオマテリアルズ研究室

<b>X線照射装置</b>	使用回数(回)	<b>50回</b>
日立 MBR-1520R	使用グループ	解剖学・発生学研究室 血液内科 膠原病リウマチアレルギー内科 小児科 皮膚科 免疫学研究室 バイオマテリアルズ研究室

<b>血球計数器</b>	測定サンプル数(本)	<b>1,039サンプル</b>
日本光電 Celltaq α	使用グループ	解剖学・発生学研究室 血液内科 呼吸器外科 消化器外科 臨床検査/スポーツ医学 免疫学研究室 バイオマテリアルズ研究室

<b>小動物用超音波イメージングシステム</b>	使用回数(回)	<b>143回</b>
プライムテック Vevo2100	使用グループ	TARAセンター 解剖学・発生学研究室 循環器内科 免疫学研究室

<b>小動物用発光・蛍光イメージング装置</b>	使用回数(回)	<b>326時間4分</b>
IVIS Spectrum	使用グループ	解剖学・発生学研究室 スポーツ医学 消化器内科 ニュートリゲノム 遺伝子制御学 分子薬理学 実験病理学 バイオマテリアルズ研究室

## (R2.7月～R2.12月)\*R2.7～オープンファシリティに登録

<b>オープンファシリティ利用登録者</b>	<b>192名</b>	
<b>小動物CT装置</b>	撮影累積枚数(枚)	<b>224枚</b>
ALOKA LaTheta-100	使用グループ	解剖学・発生学研究室 放射線腫瘍科

<b>小動物CT装置</b>	撮影累積枚数(枚)	<b>4,900枚</b>
ALOKA LaTheta-200	使用グループ	解剖学・発生学研究室

<b>生化学分析装置</b>	測定スライド枚数(枚)	<b>4,259サンプル</b>
Fuji ドライケム3500	使用グループ	解剖学・発生学研究室 呼吸器外科 消化器外科 消化器内科 バイオマテリアルズ研究室

<b>X線照射装置</b>	使用回数(回)	<b>143回</b>
日立 MBR-1520R	使用グループ	解剖学・発生学研究室 血液内科 幹細胞治療研究室 小児科 膠原病リウマチアレルギー内科 免疫学 バイオマテリアルズ研究室

<b>血球計数器</b>	測定サンプル数(本)	<b>2,005サンプル</b>
日本光電 Celltaq α	使用グループ	解剖学・発生学研究室 血液内科 呼吸器外科 消化器外科 分子ウイルス学研究室 免疫学研究室 臨床検査/スポーツ医学 膠原病リウマチアレルギー内科 バイオマテリアルズ研究室

<b>小動物用超音波イメージングシステム</b>	使用回数(回)	<b>132回</b>
プライムテック Vevo2100	使用グループ	血液内科 解剖学・発生学研究室 腎・血管病理学 循環器内科 免疫学研究室

<b>小動物用発光・蛍光イメージング装置</b>	使用回数(回)	<b>312時間</b>
IVIS Spectrum	使用グループ	解剖学・発生学研究室 スポーツ医学 ニュートリゲノム 遺伝子制御学 実験病理学 バイオマテリアルズ研究室 小児科 消化器外科