

## 「平成22年度厚生労働科学研究費補助金収支報告書」

報告年月日:

平成23年8月15日

研究課題名	化学物質の有害性評価手法の迅速化、高度化に関する研究—網羅的定量的大規模トキシコゲノミクスデータベースの維持・拡充と毒性予測評価システムの実用化のためのインフォマティクス技術開発—					
研究年度	平成22年度					
研究代表者(所属機関)	菅野 純(国立医薬品食品衛生研究所)					
研究分担者(所属機関)	北嶋 聡(国立医薬品食品衛生研究所)					
	相崎 健一(国立医薬品食品衛生研究所)					
	北野 宏明(特定非営利活動法人システム・バイオロジー研究機構)					
収入						
(1)補助金交付額	51,300,000 円	(2)補助金確定額	51,300,000 円	(3)差引額 [ (1)-(2) ]	0 円	
研究費						
(内訳)	直接研究費					
	人件費	0 円				
	諸謝金	0 円				
	旅費	1,386,293 円				
	調査研究費	26,483,117 円				
	委託費	23,436,000 円				
	間接経費	0 円				
	合計	51,305,410 円				