

奈院大安衛第 1 号
令和 4 年 4 月 2 6 日

生駒市長 殿

国立大学法人
奈良先端科学技術大学院大学
学 長 塩 崎 一 裕

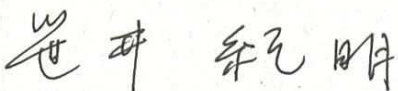


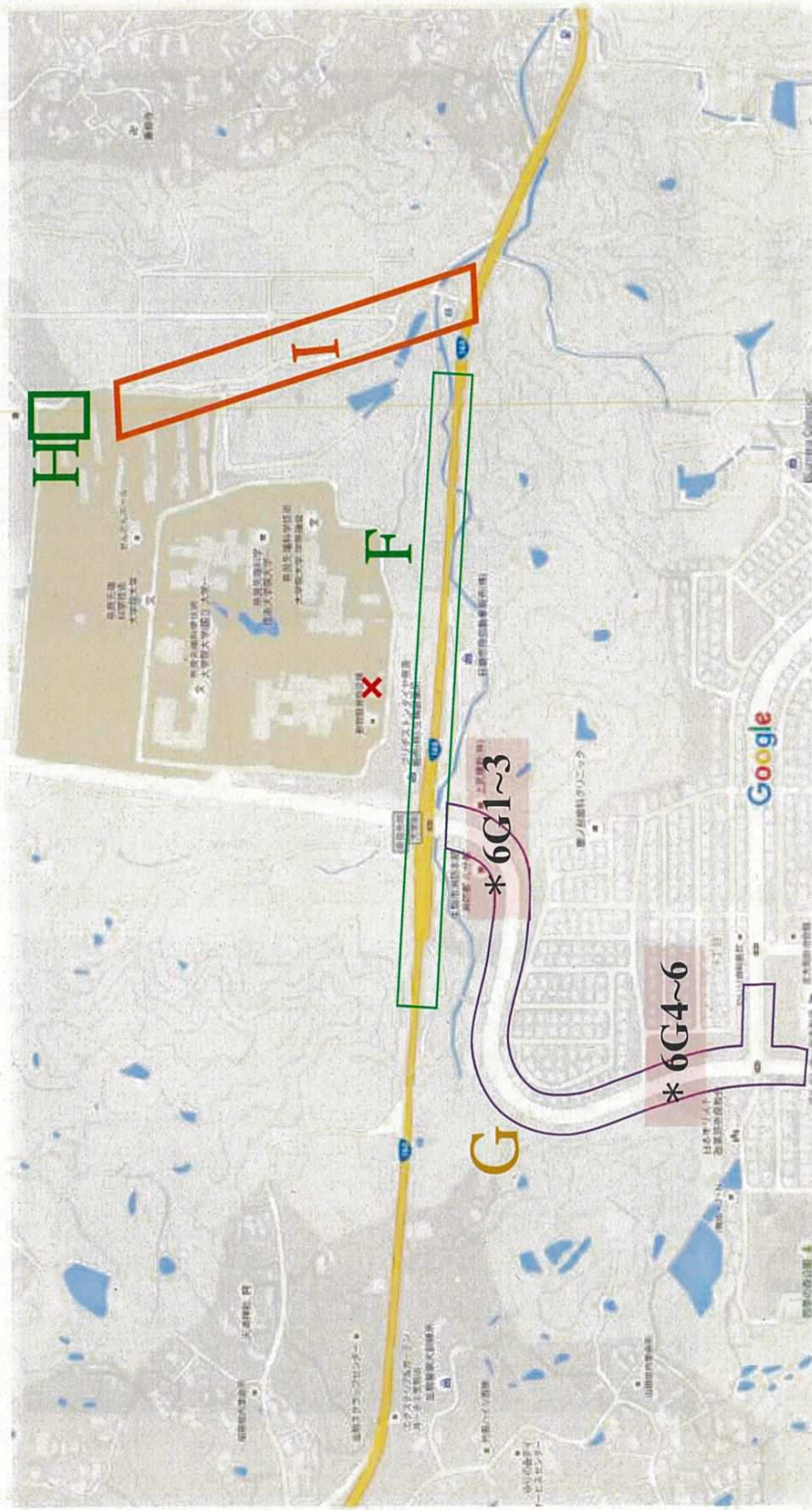
令和 4 年度大学周辺のシロイヌナズナモニタリング調査について(報告)

標記のことについて、別添のとおり報告いたしますので、ご査収くださるよう
よろしく申し上げます。

定期モニタリング報告書

報告日: 2022年4月12日

作業名	大学周辺のシロイヌナズナモニタリング調査
作業日時	植物体採取 4月1日 ゲノム DNA 調製 4月5日 PCR 解析 4月8日
作業従事者	白川一 (助教)、國枝正 (助教)、鈴木淳展 (バイオ技術職員)
作業内容	平成 28 年にシロイヌナズナ植物体の生育が認められた学外地点、学内グリーンラボおよびその周辺を巡視し、生育していたシロイヌナズナを採取した。採取したシロイヌナズナからゲノム DNA を調製し、遺伝子特異的プライマーを用いた PCR を行い、その遺伝型を特定した。
新たな漏出の有無	学内グリーンラボでシロイヌナズナの生育は確認されず、学外では自生種のみが生育していることを確認した。 新たな遺伝子組換えシロイヌナズナ植物の漏出は確認されなかった。
備考	昨年度と同様に H、I、F エリアについては、シロイヌナズナ個体の生育は確認されず、G エリアでは自生種のシロイヌナズナ個体が確認された。
遺伝子組換え生物等総括責任者の署名	



6G-1



6G-2



6G-3



6G-4



6G-5



6G-6

