欧州経済領域加盟国及び英国に居住または滞在する研究者用書類

　温室効果ガス観測技術衛星（GOSAT）シリーズ研究公募の研究提案書のフォーム 1aに欧州経済領域加盟国及び英国に居住または滞在する研究者が含まれる場合には、全ての当該研究者（研究代表者及び研究分担者）について下記の同意書を研究提案書と同時にご提出下さい。全ての当該研究者の同意書が添付されていない研究提案書は受理されません。

温室効果ガス観測技術衛星シリーズ研究公募事務局

＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝

EU一般データ保護規則における個人データの移転に関する同意書

　私は、温室効果ガス観測技術衛星（GOSAT）シリーズ研究公募に研究代表者または研究分担者として応募するにあたり、EU一般データ保護規則（GDPR）に基づき欧州経済領域加盟国外に私の個人データ（研究提案書に記載された氏名、所属、メールアドレス）を移転することについて、以下の「移転された個人データの用途」と「移転された個人データの管理」を確認し、十分性の決定（GDPR第45条3）及び適切な保護措置（GDPR第46条）がないことによるリスクについて認識した上で、同意致します（GDPR第49条1（a)）。

移転された個人データの用途

・ 温室効果ガス観測技術衛星シリーズ研究公募選定・評価委員会における研究提案、研究進捗状況及び研究成果の審査や温室効果ガス観測技術衛星シリーズ研究公募全体の評価

・ 国立環境研究所のウェブサイトにおける研究テーマ、氏名、所属の公表（採択された研究課題のみ）

・ 国立環境研究所のGOSATまたはGOSAT-2データ配布サイトにおけるアカウント等作成処理（採択された研究課題のみ）

移転された個人データの管理

・ 当該データは国立環境研究所が日本国内にて管理する事業所及び計算機に保存される。

・ 当該データは日本国の法律や国立環境研究所の規程に基づき適切に管理される。

・ 日本は2019年1月23日時点で欧州委員会による個人データ保護の十分性の認定を受けているが、行政機関や国立環境研究所を含む独立行政法人は適用外である。

* 本同意は、国立環境研究所温室効果ガス観測技術衛星シリーズ研究公募事務局に連絡することにより、いつでも撤回することができる。

研究課題名 ：

研究代表者氏名 ：

研究代表者所属 ：

（個人データの移転に同意する人）

所属 ：

日付 ：

氏名 ：

署名 ：