

補足説明資料

約款の改訂（添付資料 E）、プロダクトの配布状況、第 10 回随時公募スケジュールを反映して、「研究公募」本文中の下記部分を読み替えてください。

頁	節	「研究公募」本文中の記述	変更内容
表紙， P1		独立行政法人 宇宙航空研究開発機構	国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構
表紙， P1， P16， P25		独立行政法人 国立環境研究所	国立研究開発法人 国立環境研究所
P4	2.4 2)	研究期間は、衛星センサの運用期間に加えて地上システム運用期間（GOSAT 打上後、原則として 5 年間（2014 年 1 月 22 日）の範囲までとする・・・	研究期間は、契約締結の日から最大 4 年で、GOSAT の地上システム運用期間内とする・・・
P8	4. 3)	L3 プロダクトは、L1, L2 プロダクトから作成される全球規模のプロダクトであり、「検証」は行われませんが、確認のために一般公開前に RA 研究者に開示される。	L3 プロダクトは、L2 プロダクトから作成される全球規模のプロダクトであり、「検証」は行われません。その画像データだけが一般公開されている。
P17	8.2.1	（記述なし）	中間報告書は日本語で記述しても良い。（追記）
P17	8.2.2	提出期限は、概ね、直近の中間報告から 1 年後までとし、	（この文章を削除。）
P25	13.4	随時受付研究公募（第 4 回）関連スケジュール	随時受付研究公募（第 10 回）関連スケジュール（詳細は別紙 2 を参照）

別紙 1 随時受付研究公募（第 10 回）関連スケジュール

別紙 1

随時受付研究公募（第 10 回）関連スケジュール

- ・随時受付研究公募（第 10 回）提案書受付 2015 年 12 月 7 日～2016 年 3 月 15 日
- ・随時受付研究公募（第 10 回）査読期間 2016 年 3 月 16 日～4 月 16 日
- ・随時受付研究公募（第 10 回）選定審査 2016 年 4 月中旬
- ・選定通知 2016 年 4 月 22 日
- ・契約 2016 年 4 月 25 日以降
- ・随時受付研究公募（第 10 回）最初の中間成果報告書・進捗状況報告書提出期限
2017 年 3 月 1 日