

MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE

Direction générale de l'aviation civile

Lyon, le 17 octobre 2018

Service national d'ingénierie aéroportuaire

DDT du Puy de Dôme
SPAR / SBF
7 rue Léo Lagrange
63000 CLERMONT FERRAND

Département SNIA Centre et Est

francoise.perrier@puy-de-dome.gouv.fr

Pôle Ingénierie Opérationnelle et Patrimoine de Lyon

Nos réf. : AS/ 2018-AU 1268

Vos réf. : lettre du 26 avril 2018 compléments du 17/09/2018

Affaire suivie par : Anne Saulnier
snia-urba-lyon-bf@aviation-civile.gouv.fr
Tél. 04 26 72 65 46 – Fax : 04 26 72 65 69

Objet : avis d'urbanisme
Dossier : PC 063 113 18 G0065 et 66
Commune : Clermont-Ferrand
Pétitionnaire : SERGIES

Par courrier en date du 26 avril 2018 complété par l'étude de réverbération du 17 septembre 2018, vous avez sollicité mon avis sur la mise en place d'environ 58 000m² de panneaux photovoltaïques à proximité de l'aérodrome de Clermont Ferrand Auvergne.

L'étude fournie précise que pour le QFU 007 (piste 01) il y a des impacts de réverbération en début de journée mais que ces derniers ne sont pas considérés comme gênants.

Dans ces conditions, mes services ne sont pas opposés à la mise en place de cette installation

Dans le cas d'utilisation de grues pour la mise en place des panneaux, une demande devra être faite par mail à l'adresse indiquée en référence au moins un mois à l'avance.

Le chef de département

Nicolas STARK

PJ : 1 dossier en retour