



PREVISION D'ACTIVITE AVIATION CHASSE DE LA BASE AERIEENNE 115 - ORANGE POUR LA QUINZAIN DU 4 DECEMBRE AU 17 DECEMBRE 2017

Dans le cadre de l'information des riverains (mesure n°14 de la Charte de qualité de l'environnement sonore), la base aérienne 115 - Orange diffuse la présente prévision d'activité aérienne. Cette **prévision** est établie à l'aide des éléments **connus à ce jour**.

L'activité aérienne de la base reste étroitement liée à des variables extérieures (trafic aérien civil, météorologie, ...) et aux impératifs opérationnels (missions d'assistance ou d'alerte de défense aérienne, ...) **non prévisibles**. Ainsi, il peut arriver que cette prévision ne puisse être intégralement respectée' ».

Le tableau ci-dessous donne la plage horaire de l'activité d'entraînement ainsi que des indications sur d'éventuelles missions spécifiques connues à l'avance.

La mission **permanente** d'alerte de défense aérienne (non prévisible) n'est pas mentionnée. Les décollages sont limités au maximum entre 12 h 30 et 13 h 30. Sauf indication supplémentaire dans la colonne « missions spécifiques », l'intensité de l'activité de la base doit être considérée comme standard.

Semaines 49 et 50	DEBUT	FIN	MISSIONS SPECIFIQUES
Lundi 4 décembre	8 h 30	17 h 00	
Mardi 5 décembre	8 h 30	20 h 30	Vol de nuit M2000
Mercredi 6 décembre	8 h 30	17 h 00	
Jeudi 7 décembre	8 h 30	17 h 00	
Vendredi 8 décembre	Pas d'activité d'entraînement		
Samedi 9 décembre	Pas d'activité d'entraînement		
Dimanche 10 décembre	Pas d'activité d'entraînement		
Lundi 11 décembre	8 h 30	17 h 00	
Mardi 12 décembre	8 h 30	02 h 00	Vol de nuit M2000 – exercice national
Mercredi 13 décembre	8 h 30	17 h 00	
Jeudi 14 décembre	8 h 30	00 h 00	Vol de nuit M2000
Vendredi 15 décembre	Pas d'activité d'entraînement		
Samedi 16 décembre	Pas d'activité d'entraînement		
Dimanche 17 décembre	Pas d'activité d'entraînement		

N'hésitez pas à nous faire part de vos remarques constructives allant dans le sens de l'intérêt national, vous nous aiderez à améliorer ce service :

E.mail :

marianne.renaud@intra.def.gouv.fr

rachel.gobert@intra.def.gouv.fr