

**Dates effectives de mise à niveau des radars de l'Aviation Civile et de Météo France en  
France métropolitaine**

Mise à jour finale : avril 2014

Liste des radars de l'Aviation Civile :

<b>Site</b>	<b>Fréquence la plus basse utilisée par le radar</b>	<b>N° INSEE de la commune</b>	<b>Date prévisionnelle de mise à niveau</b>	<b>Date effective de mise à niveau</b>
Toulouse-Blagnac	2750 MHz	31150	30 septembre 2013	Septembre 2013
Nice	2750 MHz	06088	31 mars 2014	Mars 2014
Orly	2775 MHz	94077	30 juin 2013	Juin 2013
Roissy Charles-de-Gaulle	2755 MHz	77291	Courant 2015	Décembre 2012
Strasbourg	2760 MHz	67108	31 décembre 2013	Décembre 2013

Liste des radars de Météo France :

<b>Site</b>	<b>Fréquence centrale</b>	<b>N° INSEE de la commune</b>	<b>Date prévisionnelle de mise à niveau</b>	<b>Date effective de mise à niveau</b>
Aleria	2802 MHz	2B009	Mars 2013	Décembre 2012
Bollène	2804 MHz	84019	Février 2013	Avril 2013
Bordeaux	2800 MHz	33281	Février 2013	Novembre 2012
Collobrières	2761 MHz	83043	Octobre 2012	Décembre 2012
Nîmes	2817 MHz	30155	Janvier 2013	Décembre 2012
Opoul	2805 MHz	66127	Mars 2013	Février 2013