

Bulletin de prévision de risque de brouillard campagne SOFOG

date	nuit J/J+1	nuit J+1/J+2	nuit J+2/J+3	nuits J+3 à J+6/J+7	
	09/12 - 10/12	10/12 - 11/12	11/12 - 12/12	12/12 - 16/12	
Situation générale / régime de temps	Mise en place d'une dorsale temporaire sur la France	Reprise du courant perturbé avec passage d'un front actif dans la nuit	Défilé de perturbations très actives	Défilé de perturbations très actives	
Comportement modèles - incertitude	Suite aux conditions agitées de ce lundi, le temps ne se calme que progressivement dans la nuit : le vent faiblit petit à petit et des nuages bas persistent. Ce n'est qu'en toute fin de nuit, qu'avec des conditions calmes et dégagées qu'un peu de brouillard se forme. Il devrait être très peu épais.	Nuit couverte puis pluvieuse et vent modéré. Réduction possible de visibilité avant le passage du front froid mais pas de brouillard tel qu'on l'attendrait !	Conditions perturbées avec arrivée d'un front chaud actif durant la nuit. Pas de brouillard.	Attention, dans ce courant très perturbé et pluvieux, risque de tempête pour la journée de vendredi 13/12. Rafales possibles à 110 km/h sur SS. Aucune accalmie pour le brouillard, sauf peut être la dernière nuit de dimanche à lundi (à préciser bien sûr ultérieurement)	
Risque brouillard Super-Site	modéré	marginal ou nul	marginal ou nul	marginal ou nul	
Risque brouillard Agen	modéré	marginal ou nul	marginal ou nul	marginal ou nul	
Risque brouillard Toulouse	modéré	marginal ou nul	marginal ou nul	marginal ou nul	
Chronologie approximative (formation / dissipation)	Formation en toute fin de nuit : entre 03 et 06 UTC. Dissipation en matinée. Tous les sites sont exposés.	sans objet	sans objet		
risque vent fort super-site	RAS	RAS	RAS	Rafales envisagées à 110 km/h vendredi 13/12 sur SS	