

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	
	14/11 - 15/11	15/11 - 16/11	16/11 - 17/11	17/11 - 21/11	
Situation générale / régime de temps	La goutte froide (-32°C) associée au bas Géopotential se centre sur l'ouest du pays et c'est un vaste système dépression qui concerne l'ensemble du pays sans gradient marqué	La goutte froide reste centrée sur la France et il faut gérer la chronologie des différents retours d'occlusion	La goutte froide s'évacue vers le Sud-Est et l'occlusion passe en journée de samedi avant de se bloquer sur les Pyrénées.	Temps restant globalement perturbé avec tout de même une dorsale s'installant entre lundi et mardi	
Comportement modèles - incertitude	L'ensemble de la zone passe en ciel de traîne à l'arrière de l'onde "D". Dans le vaste système dépressionnaire, la gestion des phénomènes de petite échelle devient complexe. Par rapport à AROME d'hier 00UTC, la dépression de méso-échelle vient se positionner dans le Golfe de Gascogne et fait remonter sur les Landes une plage d'air un peu plus douce. Des averses sont donc possibles dans la nuit, davantage sur les côtes mais qui arriveraient finalement jusqu'au super-site. Cependant, entre 2 averses, des éclaircies peuvent permettre la formation de brouillard peu durable. Sur Agen et Toulouse, AROME et ARP divergent. AROME favorise plutôt des stratus bas en seconde partie de nuit. ARP passe par une phase de brouillard en 1ère partie puis stratus bas ensuite avec brume dense.	La dépression sur la France organise un retour de nuages par le nord de la zone mais qui prend du retard par rapport au run de la veille. AROME suggère la formation de brouillard en début de nuit sur le Super Site avec Stratus par la suite. ARP quant à lui garde une nébulosité importante en nuages bas (stratus) empêchant le rayonnement en début de nuit. Le risque est donc à confirmer avec les futurs runs.	Beaucoup d'humidité sous forme de nuages bas à l'arrière de l'occlusion. ARP suggère davantage des profils à stratus sauf sur Toulouse où les éclaircies pourraient permettre la formation des brouillards en première partie de nuit.	Petit créneau à suivre avec le retour d'une dorsale et de champs un peu plus élevé mais de façon temporaire entre lundi et mardi	
Risque brouillard Super-Site	modéré	modéré	marginal ou nul	indéterminé	
Risque brouillard Agen	modéré	marginal ou nul	marginal ou nul	indéterminé	
Risque brouillard Toulouse	modéré	marginal ou nul	modéré	indéterminé	

Bulletin de prévision de risque de brouillard campagne SOFOG

Chronologie approximative (formation / dissipation)	Sur Super-site : brouillard possible mais au grès des faibles averses. Pour Agen et Toulouse : brouillard avant minuit mais évoluant en Stratus bas et brume	Formation en première partie de nuit à confirmer sur Super Site en fonction de la nébulosité en stratus	A affiner selon chronologie de la perturbation et l'évolution des stratus		
risque vent fort super-site	RAS	RAS	RAS		