

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	
	25/10 – 26/10	26/10 – 27/10	27/10 – 28/10	28/10 – 01/11	
Situation générale / régime de temps	La France reste sous l'influence d'une dorsale avec de l'Autan sur le Sud-Ouest	Maintient des conditions anticycloniques, une perturbation passe sur le Nord-Ouest de la France et amène des nuages élevés sur le Sud-Ouest	La perturbation continue d'amener une nébulosité forte sur le Sud-Ouest	La perturbation reste sur le Nord de la France et les trois sites sont sous un ciel chargé	
Comportement modèles - incertitude	Risque de brouillard très faible sur le Super-site car l'air est trop sec près du sol. Sur Agen et Toulouse, les très basses couches sont plus saturées mais le vent est trop faible sur Toulouse et trop fort sur Agen, d'où un risque modéré. La zone de brouillard serait cantonnée à la vallée de la Garonne.	Risque de brouillard marginal ou nul sur les trois sites à cause de l'air sec en très basses couches et des nuages élevés	Risque de brouillard toujours marginal ou nul à cause des nuages élevés et d'air sec en très basses couches	Risque de brouillard marginal de lundi à mercredi dû à la nébulosité trop chargée. A partir de mercredi, la dispersion devient trop grande pour proposer un risque	
Risque brouillard Super-Site	marginal ou nul	marginal ou nul	marginal ou nul	indéterminé	
Risque brouillard Agen	modéré	marginal ou nul	marginal ou nul	indéterminé	
Risque brouillard Toulouse	modéré	marginal ou nul	marginal ou nul	indéterminé	
Chronologie approximative (formation / dissipation)	Formation vers 01UTC et dissipation à 08UTC.				
risque vent fort super-site					