

SURVEILLANCE DE LA POLLUTION ATMOSPHERIQUE

BULLETIN DE PREVISION RISQUE POLLUTION

Rédigé le 24/02/2019 à 11h30



Le dispositif préfectoral d'information recommandations a été déclenché par le préfet pour demain sur plusieurs départements en région PACA.

L'épisode est de type :

Combustion hivernale Multi-sources Photochimique Autres :.....

Risque prévue pour le 25/02/2019 (J+1)

Départements	Procédures déclenchées				Prévision risque
	22/02/2019 (J-2)	23/02/2019 (J-1)	24/02/2019 (J)	25/02/2019 (J+1)	26/02/2019 (J+2)
Alpes de Haute Provence (04)					
Hautes Alpes (05)					
Alpes Maritimes (06)					
Bouches du Rhône (13)				IR	Risque élevé
Var (83)				IR	Risque élevé
Vaucluse (84)				IR	Risque élevé

LEGENDE			
IR	Procédure Information recommandations		Risque élevé
AL1	Procédure alerte Niveau 1		Risque faible
AL2	Procédure alerte Niveau 2	Ozone, PM10, SO2, NO2	Polluant concerné

Commentaire :

Déclenchement de procédure IR sur le 13, le 84 et le 83 pour demain en raison des particules fines. Les niveaux de particules resteront élevés après-demain.

Tendance pour les jours suivants (J+5)

Tendance météorologique (Météo-France)

Lundi, bonne inversion de basses couches en fin de nuit/début de matinée, avec 4 à 6 degrés d'inversion entre 0 et 500m. Disparition de l'inversion entre 10 et 11h avec un soleil très généreux. Vent très faible, inférieur à 10 km/h. Températures maximales en légère hausse. Mardi, même type de temps: Ciel clair, avec inversion de basses couches en début de journée, puis grand soleil et vent très faible toute la journée. Températures maximales encore en hausse.

Tendance pollution

La qualité de l'air devrait rester médiocre à mauvaise les prochains jours.

Contacts

AtmoSud , personnel d'astreinte 0491323800 touche 5