

Communiqué de constat de dépassement de seuil non prévu

Polluant en cause	Particules fines de moins de 10 micromètres de diamètre. Cela s'explique en partie par le passage de brumes de « poussières du Sahara » dans l'atmosphère de la Guyane.
Zone concernée	Stations de l'île de Cayenne et de Kourou
Seuil dépassé	Seuil d'alerte : 80 µg/m³ de moyenne journalière
Commentaires	Il a été constaté ce matin, un dépassement du SA sur la station de Kourou, concernant le polluant PM ₁₀ . Bien qu'un dépassement du SIR ait été prévu pour la journée du 07/03/2020, la concentration moyenne journalière sur la station Brady à Kourou était hier de 87,4 µg/m ³ . Le seuil d'alerte a donc été dépassé samedi 07/03/2020 sur la station de Kourou. Les autres stations, de Cayenne et Matoury ont enregistré des concentrations moyennes journalières en PM ₁₀ dépassant le SIR mais inférieures au SA.
Prévisions	Les concentrations en particules fines PM ₁₀ devraient continuer d'être supérieures au SIR aujourd'hui. Une diminution des concentrations est attendue dans l'après midi.