

## Fiche de Maîtrise des Rapports

FMR-3 - 22/03/2022 - page 1 / 1

**REF ETU: ETU-2025-152** 

TITRE DU RAPPORT:

ÉVALUATION DE LA QUALITE DE L'AIR EN 2024 SUR LE TERRITOIRE DE CASTRES MAZAMET

Pilote du projet Etude : Camille MOLLES

Pilote du projet Mesures :

	Nom	Date du visa	Visa
Rédaction	Camille MOLLES	10 juin 2025	E Nobe
Vérification	VCs	12/06/2025	Sout Sike
Validation (si identifiée dans ETU)	PYR	27/06/2025	
Approbation	DIT	11/07/25	75
Comptabilité	П.Т	17/07/25	(1)

Partenaires : CA de Castres Mazamet

Code partenaire : CCACM Code analytique : 30200 Année de référence du rapport : 2024

Diffusion sur Internet du rapport ⊠OUI ☐ NON

Thématique :	Polluants :
☐ Air intérieur	☑ Principaux polluants réglementés
$\square$ Autres activités humaines (agriculture, chauffage)	□Ozone
$\square$ Crèche et établissement scolaire	☐ Poussières sédimentables
☐ Environnement industriel	☐ Particules (PM10; PM2,5)
$\square$ Environnement infrastructure et transport	☐ Composé Organique Volatil (Benzène)
⊠État des lieux d'un territoire	□ Dioxyde d'Azote
☐ Informations générales	☐Gaz à effet de serre
☐ Odeurs	☐ Phytosanitaire
□Pollens	☐ Autres polluants (HAP; Dioxyde de soufre)
☐Projection et scenario d'évolution	☐ Métaux (Plomb, Arsenic)
Sensibilisation	, , ,

Département concerné (numéro de département ou « Région ») : 81

Code Insee concerné (si intercommunalité, saisir ville centre) : 81065

Code Latitude et Longitude (si site précis) :

## Présentation du contexte et des objectifs de l'étude entre 50 et 100 mots :

Dans le cadre de son partenariat avec Castres Mazamet, Atmo Occitanie évalue chaque année la qualité de l'air sur l'ensemble du territoire de l'agglomération. Différents outils sont mis à contribution (mesures, inventaire des émissions et modélisation) afin de comparer la situation avec la réglementation en vigueur, les niveaux régionaux et pour observer l'évolution des polluants par rapport aux années précédentes.