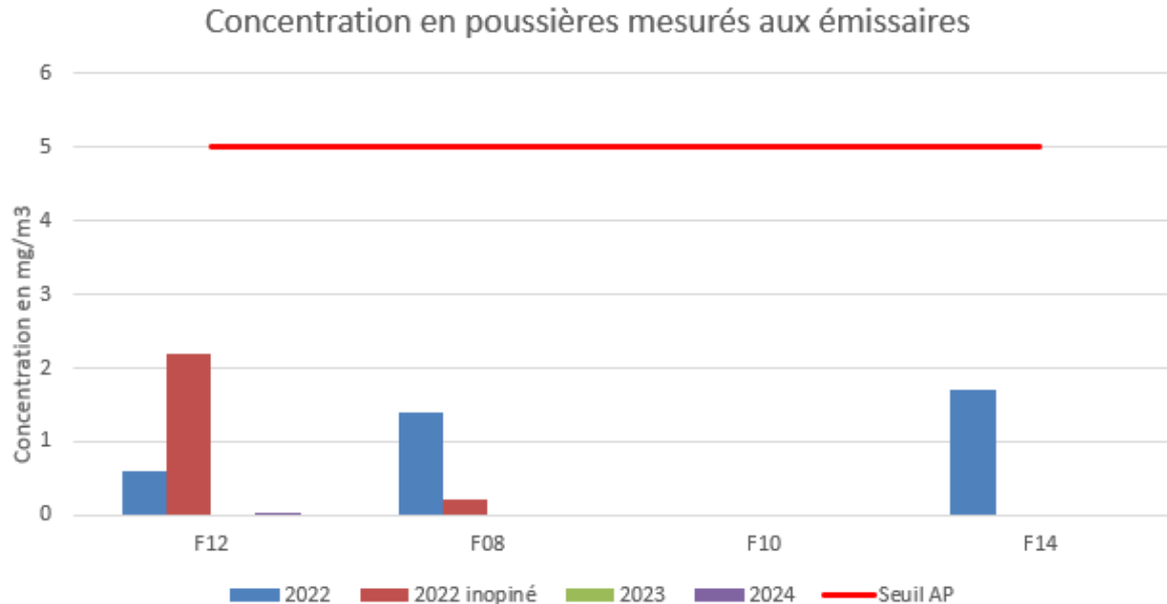


**Présentation  
BASF AGRI-PRODUCTION  
au Comité de Suivi de Site**

Genay, 08/04/2025

# Questions diverses Autosurveillance AIR (2022 à 2024)

## ■ Rejets Poussières



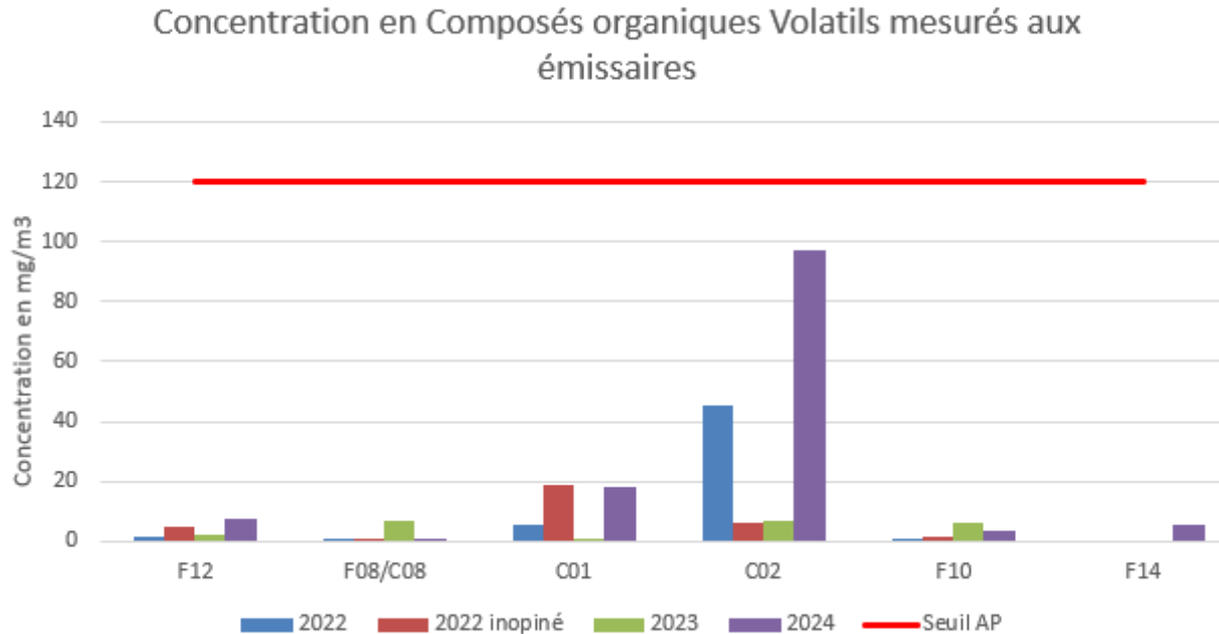
## ■ 100% des résultats sont conformes à nos prescriptions

### ■ Commentaires :

- F12 : Poussières non détectées sur la campagne de 2023
- F08 : Poussières non détectées sur les campagnes de 2023 et 2024
- F10 : Poussières non détectées sur les 4 campagnes
- F14 : Poussières non détectées sur les 3 dernières campagnes

# Questions diverses Autosurveillance AIR (2022 à 2024)

## ■ Rejets COV



■ **100% des résultats sont conformes** à nos prescriptions

■ Commentaires :

■ F14 : Pas de mesures avant 2024

■ CO2 2024 : Mesure réalisée pendant un rinçage de ligne avec solvant

# Questions diverses Autosurveillance EAU (2022 à 2024)

- Pas d'autosurveillance demandée sur nos rejets en eaux pluviales par notre arrêté préfectoral
  - Contrôle inopiné DREAL en septembre 2024 sur les 4 points de rejets d'eaux pluviales : **conformité = 100%**

Intitulé du point : Point 1 Débourbeur A01

Paramètre	Concentration		Texte réglementaire : Arrêté Préfectoral Conc. Autorisée en mg/l	Conformité du rejet Conc.
	Valeur	Unité		
Mesure du pH	7,9	Unités pH	Entre 5,5 et 8,5	Oui
Température de mesure du pH	19,6	°C		
Demande Biochimique en Oxygène (DBO5)	< 3	mg/l	30	Oui
Demande chimique en oxygène (DCO)	11	mg O2/l	90	Oui
Matières en suspension (MES)	7	mg/l	30	Oui
Hydrocarbures totaux (somme des indices)	< 0,1	mg/l	5	Oui
Indice hydrocarbure volatil (C5-C9)	< 25	µg/l		
Indice Hydrocarbures (C10-C40)	< 0,1	mg/l		

Intitulé du point : Point 3 Débourbeur A02

Paramètre	Concentration		Texte réglementaire : Arrêté Préfectoral Conc. Autorisée en mg/l	Conformité du rejet Conc.
	Valeur	Unité		
Mesure du pH	7,8	Unités pH	Entre 5,5 et 8,5	Oui
Température de mesure du pH	19,5	°C		
Demande Biochimique en Oxygène (DBO5)	< 3	mg/l	30	Oui
Demande chimique en oxygène (DCO)	6	mg O2/l	90	Oui
Matières en suspension (MES)	3	mg/l	30	Oui
Hydrocarbures totaux (somme des indices)	< 0,1	mg/l	5	Oui
Indice hydrocarbure volatil (C5-C9)	< 25	µg/l		
Indice Hydrocarbures (C10-C40)	< 0,1	mg/l		

Intitulé du point : Point 2 Débourbeur Fendoir

Paramètre	Concentration		Texte réglementaire : Arrêté Préfectoral Conc. Autorisée en mg/l	Conformité du rejet Conc.
	Valeur	Unité		
Mesure du pH	7,7	Unités pH	Entre 5,5 et 8,5	Oui
Température de mesure du pH	19,5	°C		
Demande Biochimique en Oxygène (DBO5)	< 3	mg/l	30	Oui
Demande chimique en oxygène (DCO)	13	mg O2/l	90	Oui
Matières en suspension (MES)	5	mg/l	30	Oui
Hydrocarbures totaux (somme des indices)	< 0,1	mg/l	5	Oui
Indice hydrocarbure volatil (C5-C9)	< 25	µg/l		
Indice Hydrocarbures (C10-C40)	< 0,1	mg/l		

Intitulé du point : Point 4 Débourbeur D34

Paramètre	Concentration		Texte réglementaire : Arrêté Préfectoral Conc. Autorisée en mg/l	Conformité du rejet Conc.
	Valeur	Unité		
Mesure du pH	7,7	Unités pH	Entre 5,5 et 8,5	Oui
Température de mesure du pH	19,4	°C		
Demande Biochimique en Oxygène (DBO5)	< 3	mg/l	30	Oui
Demande chimique en oxygène (DCO)	21	mg O2/l	90	Oui
Matières en suspension (MES)	7	mg/l	30	Oui
Hydrocarbures totaux (somme des indices)	< 0,1	mg/l	5	Oui
Indice hydrocarbure volatil (C5-C9)	< 25	µg/l		
Indice Hydrocarbures (C10-C40)	< 0,1	mg/l		

# Questions diverses

- A plusieurs reprises, il a été noté dans les précédentes commissions, que les entreprises informaient Genay en cas d'accident. Quid des autres communes ?
  - ▶ Notre PPI ne touche que la ville de Genay en cas d'accident majeur. Dans ce cadre, seule une communication à la ville de Genay est prévue dans nos documents d'urgence.

# Questions diverses

- Quel est le processus d'incinération des eaux de lavage et qui s'en charge ?
  - ▶ Toutes les eaux de lavage sont collectées
    - Incinération avec ou sans récupération d'énergie
  - ▶ 3 exutoires
    - Cimenterie
    - Incinérateur de déchets dangereux Suez Pont-De-Claix
    - Incinérateur de déchets dangereux ARF Vendeuil

# Questions diverses

L'exploitant pourra-t-il indiquer si des substances PFAS sont utilisées et/ou produites sur le site ?  
Y-a-t-il un rejet de PFAS dans l'environnement et dans l'affirmative, à quels taux, et dans quel milieu ?

- ▶ Application du plan PFAs sur le site selon AM du 20 juin 2023 + demande de la Métropole
  - Détection, mesure et publication des résultats sur GIDAF
  
- ▶ Aucun PFAs de la liste des 20 +8 PFAs nommés dans l'AM de 2023 encore utilisés sur le site
  - Substitution en 2023 (mousse d'extinction incendie) et 2024 (extincteurs) des émulseurs contenant des PFAs pour la protection incendie
  
- ▶ PFAs spécifiques utilisés sur le site et déclarés à la DREAL
  - Aucun rejet continu de PFAs, nos eaux process sont collectées et envoyées en incinération
  - Réalisation des analyses PFAs sur les eaux pluviales (eaux de ruissellement des voiries et toitures en cas d'épisodes pluvieux) selon les modalités de l'AM 2023 (3 campagnes) sur les PFAs de l'AM 2023
    - 94% des analyses montrent des résultats inférieurs à la limite de quantification
    - Pour les résultats > à la limite de quantification, quantité max trouvée 5µg/l (d'eau de pluie) soit (10<sup>-6</sup> g) sur un rejet discontinu.

# Questions diverses

Il était prévu une destruction de fûts de régent en octobre 2023 ( cf CR de la CSS du 11 janvier 24 ) . L'exploitant peut-il certifier la destruction totale de ces fûts ? Les documents ont-ils été adressés à la DREAL ? Pourrions-nous les consulter comme nous l'avons écrit par un mail à Mr Barbero de juillet 24. nb- nous avons bien noté que BASF a l'autorisation de produire et de stocker du FIPRONIL.

- ▶ Envoi en destruction le 27/11/2023
- ▶ Documents fournis à la DREAL via TrackDéchets (suivi des Bordereaux de Suivi de Déchets) et reporting annuel GEREPE
- ▶ Elimination par incinération avec récupération d'énergie (R1)

# Questions diverses

## ■ Bordereau de Suivi des Déchets du Régent

Art. R. 541-45 du code de l'environnement. Textes réglementaires	Ministère de la Transition Ecologique <b>Bordereau de suivi de déchets</b> <input checked="" type="checkbox"/> dangereux <input type="checkbox"/> non dangereux Récépiissé Trackdéchets	 Document édité le 31 mars 2025 à 11:44				
J'émets un BSD pour : <input checked="" type="checkbox"/> la prise en charge des déchets du producteur <input type="checkbox"/> un autre détenteur <input type="checkbox"/> un bordereau de tournée dédiée <input type="checkbox"/> un bordereau d'annexe 1 <input type="checkbox"/> créer un bordereau de regroupement, pour la personne ayant transformé ou réalisé un traitement dont la provenance des déchets reste identifiable (l'annexe 2 sera jointe automatiquement)						
N° Bordereau : BSD-20231124-T6PGA10Y6 (S061-E0479214)						
<b>1.1 Producteur ou détenteur du déchet</b> <input checked="" type="checkbox"/> L'émetteur est un établissement français <input type="checkbox"/> L'émetteur est un particulier <input type="checkbox"/> L'émetteur est un navire étranger N° SIRET : 34397909200024 RAISON SOCIALE : <b>BASF AGRI PRODUCTION SAS</b> Adresse complète : RUE JACQUARD Z.I. LYON NORD 69730 <b>GENAY</b> Pays (le cas échéant) : France Tel : 0472081138 Mail : audrey.boitier@basf.com Personne à contacter : Audrey BOITIER	<b>2. Installation de destination ou d'entreposage ou de reconditionnement prévue</b> Entreposage provisoire ou reconditionnement <input type="checkbox"/> oui (cadres 13 à 19 à remplir) <input checked="" type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/> Entreprise française <input type="checkbox"/> Entreprise étrangère N° SIRET : 39390306700089 RAISON SOCIALE : CHIMIREC CENTRE EST Adresse complète : 190 RUE DENIS PAPIN PARC D ACTIVITE CHATILLON CENTRE 01400 CHATILLON-SUR-CHALARONNE Pays (le cas échéant) : France Tel : 03.84.87.05.20 Mail : chimirec-centrest@chimirec.fr Personne à contacter : DUPUY Sebastien N° de CAP (le cas échéant) : S061-C323294-R-048161 Opération d'élimination/valorisation prévue (code D/R) : D 13					
<b>1.2 Point de collecte/chantier</b> (si adresse différente de 1.1) Nom/raison sociale : Adresse : Info libre :						
<b>1.3 Terres et sédiments</b> Parcelle(s) : Coordonnée(s) GPS : Référence(s) laboratoire(s) : Identifiant(s) terrain (le cas échéant) : <input type="checkbox"/> Un éco-organisme est responsable du déchet, de la collecte et/ou du traitement Raison sociale : SIREN :						
<b>3. Dénomination du déchet</b> Code déchet : 16 03 05* Dénomination usuelle : <b>REGENT 500</b> Déchet dangereux : <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non Déchet contenant des POP <input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non Consistance du déchet : <input type="checkbox"/> solide <input type="checkbox"/> pâteux <input checked="" type="checkbox"/> liquide <input type="checkbox"/> gazeux	<b>4. Conditionnement</b> <table border="1"><thead><tr><th>Conditionnement</th><th>Nombre</th></tr></thead><tbody><tr><td>GRV</td><td>1</td></tr></tbody></table>	Conditionnement	Nombre	GRV	1	<b>5. Quantité</b> Tonne(s) : 1.11 <input type="checkbox"/> Réelle <input checked="" type="checkbox"/> Estimée *QUANTITÉE ESTIMÉE CONFORMÉMENT AU 5.4.1.1.3.2*
Conditionnement	Nombre					
GRV	1					
<b>6.1 Mention au titre du règlement ADR (le cas échéant) :</b> UN 2902 DECHET Pesticide liquide toxique, n.s.a. (déchets phytosanitaires), 6.1, III, (E), DANGEREUX POUR L'ENVIRONNEMENT / Quantité estimée conformément au 5.4.1.1.3.2						
<b>6.2 Mentions au titre des règlements RID, ADN, IMDG (le cas échéant) :</b>						

<b>8. Collecteur-Transporteur</b> <input checked="" type="checkbox"/> Entreprise française <input type="checkbox"/> Entreprise étrangère N° SIRET : 39390306700089 RAISON SOCIALE : CHIMIREC CENTRE EST Adresse complète : 190 RUE DENIS PAPIN PARC D ACTIVITE CHATILLON CENTRE 01400 CHATILLON-SUR-CHALARONNE Pays (le cas échéant) : France Tel : 03.84.87.05.20 Mail : chimirec-centrest@chimirec.fr Personne à contacter : Sébastien DUPUY	Récépiissé n° : 2023-trd-03 Département : 39 Limite de validité : 23/02/2028 Mode de transport : Route Immatriculation(s) : GH-218-JR Date de prise en charge : 27/11/2023 Nom et signature : Alexandre DORMOY
<b>A REMPLIR PAR LA PERSONNE MORALE MENTIONNEE AU CADRE 1.1</b>	
<b>9. Déclaration générale de la personne mentionnée au cadre 1.1</b> Je soussigné, certifie que les renseignements portés dans les cadres ci-dessus sont exacts et de bonne foi. Nom : Audrey BOITIER Date : 27/11/2023 Signature :	
<b>A REMPLIR PAR L'INSTALLATION DE DESTINATION</b>	
<b>10. Réception par l'installation visée au cadre 2 (ou 14)</b> Quantité présentée nette : <b>0.917 tonne(s)</b> Date de présentation : <b>27/11/2023</b> Lot accepté : <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> partiellement Quantité refusée nette : Non renseignée Quantité acceptée nette : Non renseignée Motif de refus (même partiel) : Date de signature : 27/11/2023 Nom : DUPUY Sebastien Signature :	<b>11. Réalisation de l'opération</b> Code D/R de l'opération : R 12 Mode de traitement : Description : Echange de déchets en vue de les soumettre à l'une des opérations numérotées R1 à R11 : Date de l'opération : 27/11/2023 <input checked="" type="checkbox"/> Autorisation par arrêté préfectoral, à une rupture de traçabilité pour ce déchet. Je soussigné certifie que l'opération ci-dessus a été effectuée. Nom : DUPUY Sebastien Signature :
<b>12. Destination prévue</b> <input type="checkbox"/> Entreprise française <input type="checkbox"/> Entreprise étrangère Nom Prénom : Adresse complète : Pays (le cas échéant) : France Tel : Mail : Personne à contacter :	CODE D/R de traitement prévu : <b>R 1</b> N° du document prévu à l'annexe I-B du règlement n°1013/2006 ou le numéro de notification et numéro de saisie du document prévue à l'annexe I-B du règlement n°1013/2006 (si connu) :



We create chemistry