



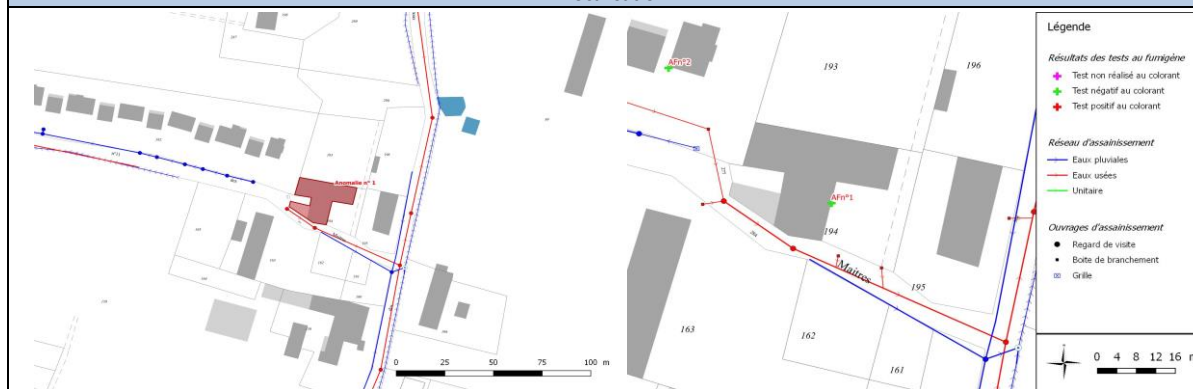
Commune de Sermoyer
Etude diagnostique dU système d'assainissement de Sermoyer
Fiche descriptive des anomalies fumée



AF
N° 1

Informations générales	Occupant
Commune : Sermoyer	Nom occupant : M.Fournil
Intervenants : DAS/BAB	Adresse : 277 Champs Maitre
Date des investigations : 07/04/2021	
Point de mesure : P13-PR les Maîtres	

Localisation



Description de l'anomalie

Anomalie	Type d'anomalie	Test (colorant ou autre)	Cause si non	Résultat du test	Surface active estimée	Remarques
1,1	Gouttière	Oui		Négatif	80 m²	-
Surface totale :					80 m²	

Photographies des anomalies



Remarques

Test au colorant réalisé et négatif

Conclusions

Les eaux usées et les eaux pluviales sont correctement séparées après contrôle.



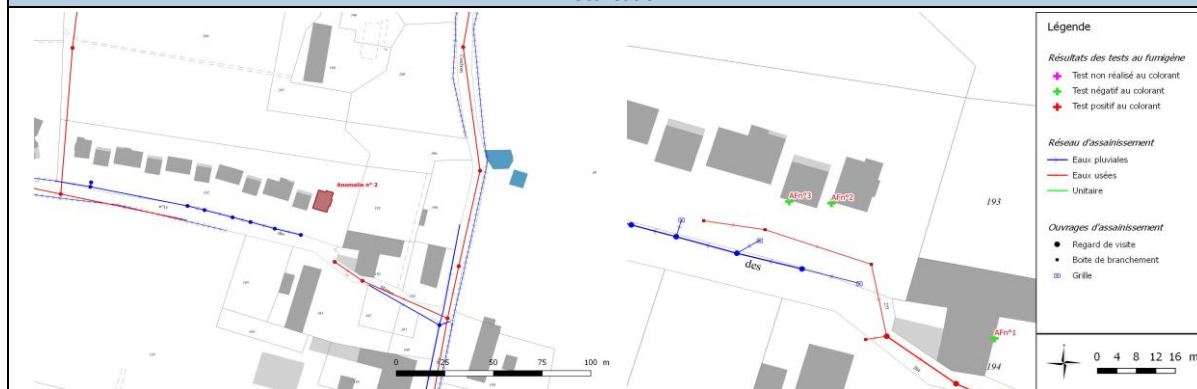
Commune de Sermoyer
Etude diagnostique du système d'assainissement de Sermoyer
Fiche descriptive des anomalies fumée



AF
N° 2

Informations générales	Occupant
Commune : Sermoyer	Nom occupant : M. Bonin
Intervenants : DAS/BAB	Adresse : 247 Champs Maitre
Date des investigations : 07/04/2021	
Point de mesure : P13-PR les Maîtres	

Localisation



Description de l'anomalie

Anomalie	Type d'anomalie	Test (colorant ou autre)	Cause si non	Résultat du test	Surface active estimée	Remarques
2,1	Gouttière	Oui		Négatif	30 m²	-
Surface totale :					30 m²	

Photographies des anomalies



Remarques

Test au colorant réalisé et négatif

Conclusions

Les eaux usées et les eaux pluviales sont correctement séparées après contrôle.



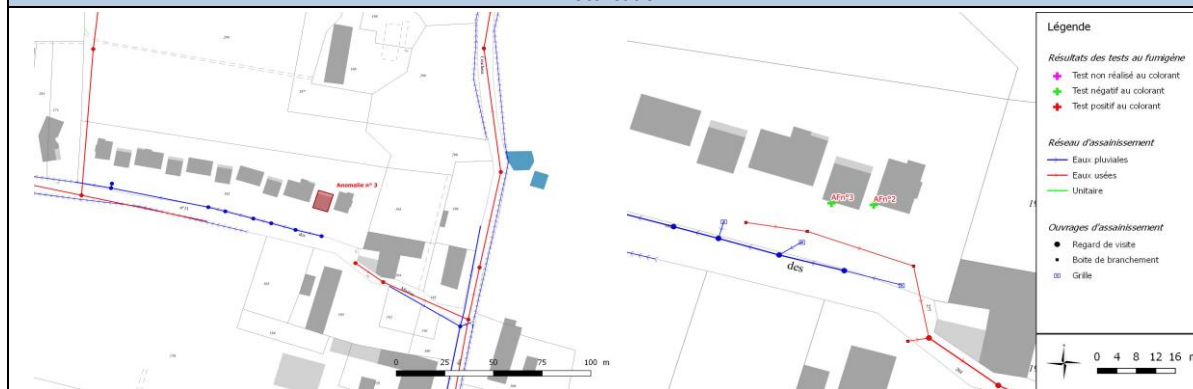
Commune de Sermoyer
Etude diagnostique dU système d'assainissement de Sermoyer
Fiche descriptive des anomalies fumée



AF
N° 3

Informations générales		Occupant	
Commune :	Sermoyer	Nom occupant :	M. Rossignol
Intervenants :	DAS/BAB	Adresse :	233 Champs Maitre
Date des investigations :	07/04/2021		
Point de mesure :	P13-PR les Maîtres		

Localisation



Description de l'anomalie

Anomalie	Type d'anomalie	Test (colorant ou autre)	Cause si non	Résultat du test	Surface active estimée	Remarques
3,1	Gouttière	Oui		Négatif	30 m²	-
Surface totale :					30 m²	

Photographies des anomalies



Remarques

Test au colorant réalisé et négatif

Conclusions

Les eaux usées et les eaux pluviales sont correctement séparées après contrôle.



Commune de Sermoyer
Etude diagnostique dU système d'assainissement de Sermoyer
Fiche descriptive des anomalies fumée



AF
N° 4

Informations générales	Occupant
Commune : Sermoyer	Nom occupant : M.Pechoux
Intervenants : DAS/BAB	Adresse : 60 les Limoines
Date des investigations : 07/04/2021	
Point de mesure : P12-PR Rappenous	

Localisation



Description de l'anomalie

Anomalie	Type d'anomalie	Test (colorant ou autre)	Cause si non	Résultat du test	Surface active estimée	Remarques
4,1	Gouttière	Oui		Négatif	150 m²	-
Surface totale :					150 m²	

Photographies des anomalies



Remarques

Test au colorant réalisé et négatif

Conclusions

Les eaux usées et les eaux pluviales sont correctement séparées après contrôle.



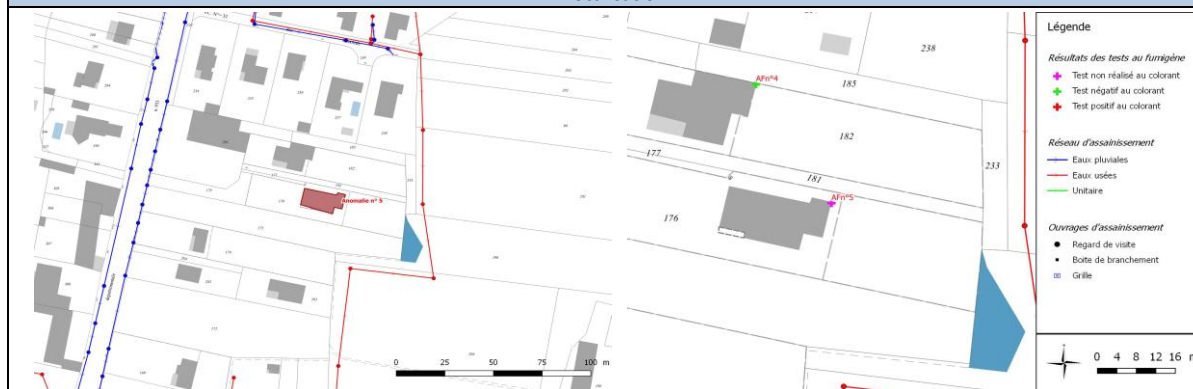
Commune de Sermoyer
Etude diagnostique dU système d'assainissement de Sermoyer
Fiche descriptive des anomalies fumée



AF
N° 5

Informations générales	Occupant
Commune : Sermoyer	Nom occupant : M. Morel
Intervenants : DAS/BAB	Adresse : 46 Les Limoines
Date des investigations : 07/04/2021	
Point de mesure : P12-PR Rappenous	

Localisation



Description de l'anomalie

Anomalie	Type d'anomalie	Test (colorant ou autre)	Cause si non	Résultat du test	Surface active estimée	Remarques
5,1	Gouttière	Non	Absence		200 m²	-
Surface totale :					200 m²	

Photographies des anomalies



Remarques

Test au colorant non réalisé

Conclusions

Un contrôle supplémentaire devra être effectué, pour contrôler si les eaux usées et eaux pluviales sont bien séparées.



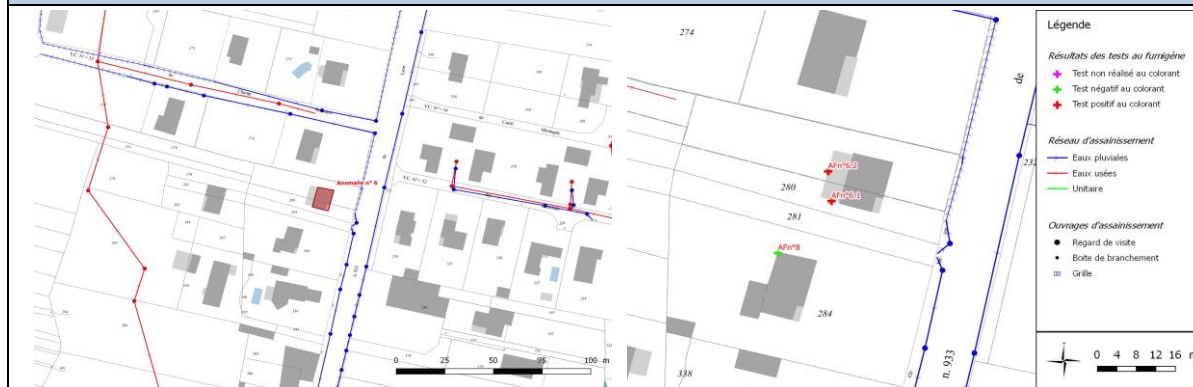
Commune de Sermoyer
Etude diagnostique dU système d'assainissement de Sermoyer
Fiche descriptive des anomalies fumée



AF
N° 6

Informations générales	Occupant
Commune : Sermoyer	Nom occupant : M.Brevet
Intervenants : DAS/BAB	Adresse : 390 Curtil Panon
Date des investigations : 07/04/2021	
Point de mesure : P12-PR Rappenus	

Localisation



Description de l'anomalie

Anomalie	Type d'anomalie	Test (colorant ou autre)	Cause si non	Résultat du test	Surface active estimée	Remarques
6,1	Gouttière	Oui		Positif	130 m²	-
6,2	Gouttière	Oui		Positif	-	-
Surface totale :					130 m²	

Photographies des anomalies



Remarques

Test au colorant réalisé et positif

Conclusions

Après contrôle, les eaux pluviales sont mélangées avec les eaux usées.



Commune de Sermoyer
Etude diagnostique dU système d'assainissement de Sermoyer
Fiche descriptive des anomalies fumée



AF
N° 7

Informations générales		Occupant	
Commune :	Sermoyer	Nom occupant :	Mme.Vorillion
Intervenants :	DAS/BAB	Adresse :	396 Curtil Panon
Date des investigations :	07/04/2021		
Point de mesure :	P12-PR Rappenous		

Localisation



Description de l'anomalie

Anomalie	Type d'anomalie	Test (colorant ou autre)	Cause si non	Résultat du test	Surface active estimée	Remarques
7,1	Gouttière	Oui		Positif	80 m²	-
Surface totale :					80 m²	

Photographies des anomalies



Remarques

Test au colorant réalisé et positif

Conclusions

Après contrôle, les eaux pluviales sont mélangées avec les eaux usées.



Commune de Sermoyer
Etude diagnostique du système d'assainissement de Sermoyer
Fiche descriptive des anomalies fumée



AF
N° 8

Informations générales		Occupant	
Commune :	Sermoyer	Nom occupant :	Mme.Maryvonne
Intervenants :	DAS/BAB	Adresse :	420 Curtil Panon
Date des investigations :	07/04/2021		
Point de mesure :	P12-PR Rappenous		

Localisation



Description de l'anomalie

Anomalie	Type d'anomalie	Test (colorant ou autre)	Cause si non	Résultat du test	Surface active estimée	Remarques
8,1	Gouttière	Oui		Négatif	105 m²	-
Surface totale :					105 m²	

Photographies des anomalies



Remarques

Test au colorant réalisé et négatif

Conclusions

Les eaux usées et les eaux pluviales sont correctement séparées après contrôle.