	Point de prélèvement	' Canal d'amenée			Puit de pompage SEI				Emissaire d'eaux de ruissellement			Aval hydraulique		
	Date	10/04/2024				10/04/2024		10/04/2024			10/04/2024			
	Nature des effluents										Ex			
•	prélevés		1							<u> </u>		,		
Paramètres	unités	Résultat	Incertitude	LQ	Résultat	Incertitude	LQ	Résultat	Incertitude	LQ	Résultat	Incertitude	LQ	
AOF	μg/l	<2	/	2	<2	/	2	<2	/	2	<2	/	2	
Acide Perfluorobutanoïque(PFBA)	ng/l	non qu	antifiée	100	non qu	antifiée	100	non qu	antifiée	100	non qu	antifiée	100	
Acide perfluoropentanoïque (PFPeA)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluorohexanoïque (PFHxA)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluoroheptanoïque(PFHpA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluorooctanoïque (PFOA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluorononanoïque (PFNA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluorodecanoïque (PFDA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide Perfluoroundecanoïque (PFUnDA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluorododecanoïque (PFDoDA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluorotridécanoïque (PFTrDA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	
Acide perfluorobutanesulfonique (PFBS)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluoropentane sulfonique (PFPeS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluorohexane sulfonique (PFHxS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluoroheptane sulfonique (PFHpS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluorooctane sulfonique (PFOS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluorononane sulfonique (PFNS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluorodecane sulfonique (PFDS)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluoroundecane sulfonique (PFUnDS)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	
Acide perfluorododecane sulfonique (PFDoDS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non qu	antifiée	100	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	
Acide perfluorotridecane sulfonique (PFTriS/PFTrDS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	

	Amont Hydraulique Canal d'amenée			Amont Hydraulique Puit de pompage SEI			Emissaire	d'eaux de ruiss	sellement	Aval hydraulique 07/05/2024			
	Date	07/05/2024			07/05/2024			06/05/2024					
	Nature des effluents prélevés										Ex, Déminéralisation		on
Paramètres	unités	Résultat	Incertitude	LQ	Résultat	Incertitude	LQ	Résultat	Incertitude	LQ	Résultat	Incertitude	LQ
AOF	μg/l	3	8,5%	2	<2	/	2	3	8,5%	2	2	8,5%	2
Acide Perfluorobutanoïque(PFBA)	ng/l	non qu	antitiée	100	non qu	antifiée	100	non qu	iantifiée	100	non qu	antifiée	100
Acide perfluoropentanoïque (PFPeA)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorohexanoïque (PFHxA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluoroheptanoïque(PFHpA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorooctanoïque (PFOA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorononanoïque (PFNA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorodecanoïque (PFDA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide Perfluoroundecanoïque (PFUnDA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorododecanoïque (PFDoDA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorotridécanoïque (PFTrDA)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorobutanesulfonique (PFBS)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluoropentane sulfonique (PFPeS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorohexane sulfonique (PFHxS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluoroheptane sulfonique (PFHpS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorooctane sulfonique (PFOS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorononane sulfonique (PFNS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorodecane sulfonique (PFDS)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluoroundecane sulfonique (PFUnDS)	ng/l	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorododecane sulfonique (PFDoDS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non qu	antifiée	100	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100
Acide perfluorotridecane sulfonique (PFTriS/PFTrDS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100

	Amont Hydraulique Canal d'amenée			Amont Hydraulique Puit de pompage SEI			Emissaire	d'eaux de ruiss	sellement	Aval hydraulique			
	Date	04/06/2024				04/06/2024		04/06/2024					
	Nature des effluents prélevés										Ex		
Paramètres	unités	Résultat	Incertitude	LQ	Résultat	Incertitude	LQ	Résultat	Incertitude	LQ	Résultat	Incertitude	LQ
AOF	μg/l	2	8,5%	2	<2	/	2	11	8,5%	2	40	8,5%	2
Acide Perfluorobutanoïque(PFBA)	ng/l	non qu	antifiée	100	non qu	antifiée	100	non qu	iantifiée	100	non qu	ıantifiée	100
Acide perfluoropentanoïque (PFPeA)	ng/l	non qu	antitiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorohexanoïque (PFHxA)	ng/l	non quantitiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluoroheptanoïque(PFHpA)	ng/l	non quantitiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorooctanoïque (PFOA)	ng/l	non quantitiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorononanoïque (PFNA)	ng/l	non quantitiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorodecanoïque (PFDA)	ng/l	non quantitiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide Perfluoroundecanoïque (PFUnDA)	ng/l	non quantitiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorododecanoïque (PFDoDA)	ng/l	non quantitiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorotridécanoïque (PFTrDA)	ng/l	non quantitiée		100	non quantifiée		100	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100
Acide perfluorobutanesulfonique (PFBS)	ng/l	non quantitiée		100	non quantifiée		100	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100
Acide perfluoropentane sulfonique (PFPeS)	ng/l	non qu	antitiée	100	non quantifiée		100	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100
Acide perfluorohexane sulfonique (PFHxS)	ng/l	non qu	antitiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluoroheptane sulfonique (PFHpS)	ng/l	non qu	antitiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorooctane sulfonique (PFOS)	ng/l	non qu	antitiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorononane sulfonique (PFNS)	ng/l	non qu	antitiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorodecane sulfonique (PFDS)	ng/l	non quantitiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluoroundecane sulfonique (PFUnDS)	ng/l	non quantitiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100
Acide perfluorododecane sulfonique (PFDoDS)	ng/l	non qu	antitiée	100	non qu	antifiée	100	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100
Acide perfluorotridecane sulfonique (PFTriS/PFTrDS)	ng/l	non qu	antifiée	100	non quantifiée		100	non quantifiée		100	non quantifiée		100