

**De :** SCHROOTEN Didier <[d.schrooten@issep.be](mailto:d.schrooten@issep.be)>

**Envoyé :** lundi 28 avril 2025 15:45

**À :** Etienne Morue <[Morue@adksyndic.com](mailto:Morue@adksyndic.com)>

**Cc :** Fabienne Decamp <[Decamp@adksyndic.com](mailto:Decamp@adksyndic.com)>; BURLION Nadine <[Burlion.N@issep.be](mailto:Burlion.N@issep.be)>; SINABA Tiécoura <[t.sinaba@issep.be](mailto:t.sinaba@issep.be)>

**Objet :** Résultats définitifs des analyses d'eaux - Bois d'Avroy

Bonjour,

Je vous prie de trouver ci-dessous les résultats définitifs des analyses sur les eaux prélevées le 14 avril 2025

Pour Rappel :

Les valeurs limites pour la potabilité en ce qui concerne les paramètres à analyser sont :

1er juin 2023. — Arrêté du Gouvernement wallon modifiant diverses dispositions en ce qui concerne la qualité de l'eau destinée à la consommation humaine

AGW du 01/06/2023 : Annexe XXXI du livre II du Code de l'Eau	Valeur paramétrique Limite supérieure de l'AGW du 01/06/2023	Unité
Cuivre	2.0	µg/l
Cyanures	50	µg/l
Fer	200	µg/l

Turbidité	Valeurs indicative : 0.1 au départ et 4 au robinet	NTU
Conductivité	2500 et aucun changement anormal	µS/cm à 20°C
pH	>6.5 et < 9	

Teneur en Germes banals 22°C et 36°C	Aucun changement anormal	n/ml
Bactéries coliformes	0	n/100ml
Escherichia coli (E.coli)	0	n/100ml
Entérocoques intestinaux	0	n/100ml

Ci-dessous les résultats pour l'eau au niveau du Compteur d'eau du bâtiment

**Client:** ADKSyndic  
Rue des Fories, 2 à 4020 Liège

**Demandeur :** Mr Etienne Morue

**Identification ISSeP:** GE2/2025/ 444

**Référence client:** devis n°DSC2504091032 signé

**Date de prélèvement :** 14-04-2025

**Date d'analyse:** 14-04-2025

<b>Paramètres</b>	Unité	<b>Compteur</b>	Normes de qualité requise pour une potabilité humaine
		<b>Résidence Bois d'Avroy Bloc C</b>	
Coliformes totaux	nombre / 100ml	0	0
Escherichia coli	nombre / 100ml	0	0
Entérocoques intestinaux	nombre / 100ml	0	0
Germes banals à 36°C	nombre /ml	28	Aucun changement anormal
Germes banals à 22°C	nombre /ml	330	Aucun changement anormal

Remarques :

<b>Paramètres</b>	Unité	<b>Compteur</b>	Normes de qualité requise pour une potabilité humaine
		<b>Résidence Bois d'Avroy Bloc C</b>	
pH *		7.02	-
Conductivité *	µS/cm à 20°C	760	< 2500
Turbidité *	NTU	1.07	-
Nitrates	mg NO <sub>3</sub> / l	30.4	< 50
Nitrites	mg NO <sub>2</sub> / l	< 0.1	< 0.5
Azote ammoniacal	mg NH <sub>4</sub> / l	<0.05	< 0.5

Normes de qualité issue de l'arrêté du Gouvernement wallon du 1er juin 2023 relatif à la qualité de l'eau destinée à la consommation humaine

\* Paramètres non accrédité

Pour les autres prélèvements :



**Client:** ADKS Yndic Résidence Bois d'Avroy C

**Identification ISSeP:** GE2/2025 / 444

**Référence client:** Résidence Bois d'Avroy C **devis n°**DSC2504091032 **signé**



**Date de réception :** 14-04-2025

**Date d'analyse:** 14-04-2025

								Date d'analyse : 14-04-25		
Identification Issep	Référence client	Germes banals à 36°C n /ml	Germes banals à 22°C n /ml	Fer µg/l	Cuivre µg/l	CN totaux µg/l	pH	Conductivité µS/cm	Turbidité NTU	
GE2/2025/444/1	Compteur	28	330	13.37	35.93	<1	7.02	760	1.07	
GE2/2025/444/2	Après adoucisseur	9	190	10.21	7.86	<1	7.54	793	0.57	
GE2/2025/444/3	Appartement 13/112	32	280	18.08	31.19	1.58	7.29	939	0.65	
GE2/2025/444/4	Appartement 10/101	5000	740	211.8	32.35	<1	7.24	828	2.8	
GE2/2025/444/5	Appartement 15/112	95	400	95.97	125.09	1.36	7.3	937	0.86	
GE2/2025/444/6	Appartement 15/111	720	910	8.45	38.79	1.50	7.32	933	0.48	
GE2/2025/444/7	Appartement 17/111	280	200	8.43	113.90	2.0	7.3	958	0.47	
GE2/2025/444/8	Appartement 17/112	185	310	43.32	32.69	1.04	7.3	827	1.18	
GE2/2025/444/9	Appartement 19/102	210	1170	31	29.83	<1	7.32	895	2.63	
GE2/2025/444/10	Appartement 19/101	490	310	20.26	60.04	1.15	7.31	952	0.57	
GE2/2025/444/11	Appartement 21/102	153	460	8.88	50.02	1.47	7.63	982	0.51	
GE2/2025/444/12	Appartement 21/103	100	360	10.42	25.31	1.43	7.27	940	0.5	
GE2/2025/444/13	Appartement 21/091	85	340	14.25	42.45	1.62	7.3	956	0.58	
GE2/2025/444/14	Appartement 25/122	197	280	51.62	32.44	1.05	7.3	949	0.68	
GE2/2025/444/15	Appartement 25/121	126	970	31.16	35.86	<1	7.39	882	0.73	
GE2/2025/444/16	Appartement 23/121	50	250	23.62	115.48	1.65	7.38	935	0.4	
GE2/2025/444/17	Appartement 23/122	99	690	50.84	41.97	1.68	7.39	948	0.98	

Cordialement

Didier SCHROOTEN  
Cellule de Microbiologie  
Premier Attaché

ISSeP  
Rue du Chéra, 200  
4000 LIEGE  
Tél : +3242298326

