



N° échantillon: **23-10474** Date de début des analyses: **16/08/2023**
Votre référence*: **RES-121-20** Réservoir **Widdebierg Betzdorf**
Info complémentaire*: **sortie**
Nature de l'échantillon*: **eau potable**
Prélevé le*: **16/08/2023 à 09:20** Prélevé par*: **BARBELEN - Wester Wassertechnik**
Type d'échantillonnage*: **ponctuel - hors accréditation**
Objectif ISO 19458*: **A**

PARAMETRE(S) par section

MESURES SUR LE TERRAIN (CLIENT)

INDICATEURS

	Note	Méthode	Résultat	Unité	VG	VL
Température (client ext.)			14.5	°C		

MICROBIOLOGIE

BACTÉRIES

	Note	Méthode	Résultat	Unité	VG	VL
Bactéries coliformes	#	ISO 9308-2	<1	NPP/100ml	<1	
Escherichia coli	#	ISO 9308-2	<1	NPP/100ml		<1
Entérocoques intestinaux	#	ISO 7899-2	<1	cfu/100ml		<1
Teneur en colonies à 36°C	#	ISO 6222	1	cfu/ml		
Teneur en colonies à 22°C	#	ISO 6222	2	cfu/ml		

Résultats validés le 21/08/2023 par LSA

**Bedengt duerch Arbeschten
am Ufang vum 1000er Netz,
get den Réseau aktuell iwert
den Widdebierg (6000er) gespeist.
Dest as bis zum Enn vum Chantier esou.
(November 2023)**