

## PONCHARAL

### Commune de VIGEOIS

Résultats d'analyse des derniers prélèvements d'eau effectués sur la baignade le **12/06/2024**

Qualité physico-chimique	Résultats	Unités	Limite de qualité
TRANSPARENCE SECCHI	<b>0,80</b>	m	/
TEMPÉRATURE DE L'EAU	<b>19,3</b>	°C	/
TEMPÉRATURE DE L'AIR	<b>19</b>	°C	/
PH	<b>7,6</b>	unité pH	9,0

Qualité bactériologique	Résultats	Unités	Limite de qualité
ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)	<b>15</b>	n/(100mL)	1800
ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	<b>&lt;15</b>	n/(100mL)	660

Cyanobactéries benthiques	Résultats	Unités	Limite de qualité
CYANOBACTÉRIES TOXINOGENES	<b>0,029</b>	mm3/L	1

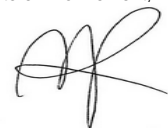
## CONCLUSION SANITAIRE

**Eau de bonne qualité bactériologique pour la baignade.**

**Présence de cyanobactéries en capacité de libérer des toxines. Néanmoins, la baignade peut être pratiquée sans restriction d'usage.**

Tulle, le 20/06/2024

Pour la Directrice de la Délégation départementale de la Corrèze, La Responsable du pôle bi-départemental santé environnement,



Mathilde RASSELET

Tout sur la qualité des eaux de baignade en France sur <http://baignades.sante.gouv.fr>

----- Ce bulletin d'analyse doit être obligatoirement affiché de manière visible sur les lieux de la baignade concernée, conformément à l'article D.1332-32 du Code de la Santé Publique. -----