

**BASE DE PLEIN AIR DE SAINTE-FOY**  
 Qualité de l'eau - analyses en laboratoire des *Escherichia coli* (*E. coli*)

Date	Composite 1 LL-1	Composite 2 LL-2	Résultats secteur de la plage		Résultat au bout du quai de mise à l'eau	
			<i>E. coli</i> (UFC/100 ml) Moyenne arithmétique	Cote	<i>E. coli</i> (UFC/100 ml) Échantillon ponctuel LL-4	Cote
<b>2021</b>						
2021-06-02	8	3	6	A	0	A
2021-06-09	23	18	21	B	6	A
2021-07-07	18	57	38	B	6	A
2021-08-04	1200	34	617	D	8	A
2021-08-09	46	20	33	B	-	-
2021-09-03	7	13	10	A	-	-
<b>2022</b>						
2022-06-07	32	30	31	B	9	A
2022-06-29	21	16	19	A	-	-
2022-07-07	47	32	40	B	6	A
2022-07-21	230	150	190	C	-	-
2022-08-02	23	37	30	B	10	A
2022-08-17	15	6	11	A	-	-
<b>2023</b>						
2023-05-26	1	2	2	A	10	A
2023-06-05	3	2	3	A	5	A
2023-06-21	90	46	68	B	14	A
2023-07-13	110	60	85	B	19	A
2023-07-24	200	120	160	C	4	A
2023-07-26	130	220	175	C	3	A
2023-07-31	90	70	80	B	14	A
2023-08-11	150	65	108	C	23	B

**Notes :**

Les prélèvements et l'établissement de la cote dans l'aire de baignade sont faits conformément au *Guide d'application du Programme Environnement-Plage* du MELCCFP.

La cote D du 4 août 2021 est attribuable à la présence de bernaches dans l'aire de baignade. La baignade a été arrêtée, un nettoyage du site et de l'effarouchement ont été réalisés.

**Composites 1 et 2 :** Chaque composite est formé de 3 sous-échantillons.

**Classification des échantillons en fonction de la concentration en *E. coli* :**

<i>E. coli</i> (UFC/100 ml)	Cote	Baignade
≤ 20	A - Excellente	Permise
de 21 à 100	B - Bonne	
de 101 à 200	C - Passable	
≥ 201	D - Polluée	Non permise