

	Date prélèvement		Prise en compte dans le classement	E.coli (UFC/100 ml)	Enterocoques (UFC/100 ml)
2025	26/09/2025	08:57	O	<15	15
	22/09/2025	08:39	O	110	30
	16/09/2025	08:28	O	<15	<15
	09/09/2025	11:21	O	<15	<15
	05/09/2025	09:31	O	77	30
	29/08/2025	08:44	O	30	<15
	26/08/2025	11:55	O	46	<15
	22/08/2025	10:46	O	30	15
	12/08/2025	11:39	O	61	<15
	07/08/2025	08:56	O	<15	<15
	01/08/2025	08:51	O	46	15
	28/07/2025	08:45	O	<15	<15
	23/07/2025	07:31	O	15	<15
	15/07/2025	09:48	O	15	<15
	10/07/2025	07:58	O	<15	<15
	04/07/2025	08:07	O	46	15
	01/07/2025	10:09	O	<15	<15
	26/06/2025	07:51	O	<15	<15
	06/06/2025	08:26	O	<15	<15
	13/05/2025	10:00	O	94	30

Normes pour 100 ml		
Escherichia coli	Streptocoques fécaux	Interprétations
moins de 100	moins de 100	Bon
Entre 100 et 1000	Entre 100 et 370	Moyen
Supérieur à 1000	Supérieur à 370	Mauvais

	Date prélèvement		Prise en compte dans le classement	E.coli (UFC/100 ml)	Enterocoques (UFC/100 ml)
2025	26/09/2025	09:20	O	15	<15
	24/09/2025	09:00	O	30	93
	22/09/2025	09:05	N	890	870
	16/09/2025	08:52	O	<15	<15
	09/09/2025	11:45	O	<15	<15
	05/09/2025	10:05	O	<15	<15
	29/08/2025	08:03	O	30	15
	26/08/2025	11:32	O	30	<15
	22/08/2025	11:13	O	<15	<15
	12/08/2025	12:06	O	15	<15
	07/08/2025	08:17	O	46	<15
	01/08/2025	09:10	O	30	<15
	28/07/2025	09:17	O	<15	15
	23/07/2025	08:01	O	15	<15
	15/07/2025	10:24	O	<15	<15
	10/07/2025	08:53	O	15	30
	04/07/2025	08:24	O	<15	30
	01/07/2025	10:30	O	<15	<15
	26/06/2025	08:07	O	<15	<15
	06/06/2025	09:10	O	<15	<15
	13/05/2025	09:27	O	<15	15

Normes pour 100 ml		
Escherichia coli	Streptocoques fécaux	Interprétations
moins de 100	moins de 100	Bon
Entre 100 et 1000	Entre 100 et 370	Moyen
Supérieur à 1000	Supérieur à 370	Mauvais

	Date prélèvement		Prise en compte dans le classement	E.coli (UFC/100 ml)	Enterocoques (UFC/100 ml)
2025	26/09/2025	09:36	O	30	77
	24/09/2025	09:17	O	46	94
	22/09/2025	09:27	N	720	740
	16/09/2025	09:04	O	<15	<15
	09/09/2025	12:02	O	<15	<15
	05/09/2025	10:31	O	93	<15
	29/08/2025	08:27	O	15	<15
	26/08/2025	11:04	O	110	<15
	22/08/2025	11:32	O	46	<15
	12/08/2025	12:28	O	15	<15
	07/08/2025	10:51	O	30	<15
	01/08/2025	09:23	O	<15	<15
	28/07/2025	09:40	O	15	<15
	23/07/2025	07:49	O	<15	<15
	15/07/2025	10:53	O	<15	<15
	10/07/2025	09:19	O	<15	15
	04/07/2025	08:36	O	15	<15
	01/07/2025	10:45	O	61	61
	26/06/2025	08:18	O	<15	15
	06/06/2025	09:23	O	<15	<15
	13/05/2025	09:41	O	180	61

Normes pour 100 ml		
Escherichia coli	Streptocoques fécaux	Interprétations
moins de 100	moins de 100	Bon
Entre 100 et 1000	Entre 100 et 370	Moyen
Supérieur à 1000	Supérieur à 370	Mauvais

2025

Date prélèvement		Prise en compte dans le classement	E.coli (UFC/100 ml)	Enterocoques (UFC/100 ml)
26/09/2025	09:51	O	46	30
22/09/2025	09:39	O	250	110
16/09/2025	09:20	O	<15	<15
09/09/2025	12:18	O	<15	<15
05/09/2025	10:49	O	<15	<15
29/08/2025	11:41	O	15	<15
26/08/2025	10:46	O	15	<15
22/08/2025	11:51	O	<15	<15
12/08/2025	12:50	O	<15	15
07/08/2025	10:35	O	61	30
01/08/2025	09:37	O	15	<15
28/07/2025	09:56	O	<15	<15
23/07/2025	08:20	O	30	30
15/07/2025	11:13	O	<15	<15
10/07/2025	09:50	O	<15	<15
04/07/2025	08:51	O	<15	<15
01/07/2025	11:04	O	30	30
26/06/2025	08:30	O	<15	<15
06/06/2025	09:41	O	<15	<15
13/05/2025	08:57	O	30	93

Normes pour 100 ml		
Escherichia coli	Streptocoques fécaux	Interprétations
moins de 100	moins de 100	Bon
Entre 100 et 1000	Entre 100 et 370	Moyen
Supérieur à 1000	Supérieur à 370	Mauvais

	Date prélèvement		Prise en compte dans le classement	E.coli (UFC/100 ml)	Enterocoques (UFC/100 ml)
2025	29/09/2025	12:35	O	<15	15
	26/09/2025	10:02	O	30	140
	24/09/2025	09:35	N	630	1200
	22/09/2025	09:51	N	2600	2700
	16/09/2025	09:37	O	<15	<15
	09/09/2025	12:33	O	15	<15
	05/09/2025	11:09	O	30	15
	29/08/2025	11:55	O	30	<15
	26/08/2025	10:33	O	15	<15
	22/08/2025	08:18	O	30	46
	12/08/2025	13:06	O	30	<15
	07/08/2025	10:21	O	15	<15
	01/08/2025	09:51	O	15	<15
	28/07/2025	10:13	O	<15	<15
	23/07/2025	08:32	O	<15	30
	15/07/2025	11:29	O	<15	15
	10/07/2025	10:16	O	<15	<15
	04/07/2025	09:04	O	<15	<15
	01/07/2025	11:15	O	<15	<15
	26/06/2025	08:39	O	<15	<15
	06/06/2025	10:00	O	<15	<15
	13/05/2025	08:43	O	130	61

Normes pour 100 ml		
Escherichia coli	Streptocoques fécaux	Interprétations
moins de 100	moins de 100	Bon
Entre 100 et 1000	Entre 100 et 370	Moyen
Supérieur à 1000	Supérieur à 370	Mauvais