

SYNTHESE 2024

PLOUGRESCANT

Chiffres clés de la saison 2024

4 site(s) de baignade | **BEG VILIN** | **GOERMEL** | **PORS HIR** | **PORS SCAFF**

36 prélèvements | 35 Bon | 1 Moyen

La période du contrôle sanitaire sur la commune | 03/06/2024 => 11/09/2024

Classements annuels* et profils des eaux de baignade

	2 013	2 014	2 015	2 016	2 017	2 018	2 019	2 020	2 021	2 022	2 023	2 024	Année du profil
BEG VILIN	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	2 011
GOERMEL	EXCELLENT	EXCELLENT	BON	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	BON	SUFFISANT	SUFFISANT	SUFFISANT	2 011
PORS HIR	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	BON	BON	BON	BON	EXCELLENT	2 011
PORS SCAFF	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	EXCELLENT	2 011

*Les classements annuels sont basés les résultats bactériologiques de quatre saisons. Le classement 2024 s'appuie sur les données du contrôle sanitaire des eaux des saisons balnéaires 2021, 2022, 2023 et 2024.

Résultats 2021-2024 par site de baignade

Les résultats d'analyse des échantillons prélevés pendant la saison sont comparés aux critères de qualité bactériologique fixés par le Ministère chargé de la santé. L'interprétation sanitaire du prélèvement est établie en fonction du paramètre le plus déclassant.

Escherichia Coli	Entérocoques Intestinaux		
	E. I ≤ 100	100 < E. I ≤ 370	E. I > 370
E. C ≤ 100	Bon	Moyen	Mauvais
100 < E. C ≤ 1000	Moyen	Moyen	Mauvais
E. C > 1000	Mauvais	Mauvais	Mauvais

BEG VILIN

Date	Heure	ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)
8			
03/06/2024	15:58	0	0
18/06/2024	16:02	0	0
27/06/2024	10:21	0	0
11/07/2024	09:43	0	0
25/07/2024	09:15	15	61
08/08/2024	08:50	0	0
22/08/2024	08:27	0	0
05/09/2024	10:02	15	15
8			
01/06/2023	16:40	0	0
20/06/2023	08:23	0	61
29/06/2023	14:42	0	30
12/07/2023	13:53	0	0
27/07/2023	12:32	0	0
09/08/2023	11:50	0	0
23/08/2023	11:30	0	30
06/09/2023	10:41	0	15
8			
03/06/2022	09:17	0	0
22/06/2022	14:20	0	0
04/07/2022	09:40	0	0
19/07/2022	10:53	0	15
03/08/2022	10:12	0	15
16/08/2022	09:27	0	0
31/08/2022	09:02	0	31
14/09/2022	09:35	0	62
8			
31/05/2021	10:09	0	0
16/06/2021	10:14	0	0
28/06/2021	10:09	0	0
13/07/2021	08:53	0	0
28/07/2021	09:22	0	0
11/08/2021	09:03	0	0
26/08/2021	09:07	15	0
10/09/2021	09:07	15	15

GOUERMEL

Date	Heure	ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)
12			
03/06/2024	15:11	0	0
18/06/2024	15:15	15	0
27/06/2024	09:42	0	15
02/07/2024	15:39	77	77
11/07/2024	09:08	30	61
25/07/2024	08:30	30	30
31/07/2024	14:54	46	30
08/08/2024	08:10	0	30
22/08/2024	08:00	30	0
27/08/2024	12:09	15	15
05/09/2024	10:47	15	15
11/09/2024	11:00	0	15
12			
01/06/2023	15:47	0	0
20/06/2023	07:45	46	46
29/06/2023	14:04	0	15
12/07/2023	13:11	15	0
20/07/2023	10:35	46	15
27/07/2023	11:52	15	30
04/08/2023	09:40	1 800	6 600
07/08/2023	11:45	0	0
09/08/2023	11:13	160	210
18/08/2023	08:52	0	15
23/08/2023	10:56	0	0
06/09/2023	10:00	15	30
12/09/2023	17:31	0	15
13			
03/06/2022	08:20	0	15
22/06/2022	15:04	0	0
04/07/2022	08:56	0	31
19/07/2022	09:58	0	200
03/08/2022	09:31	31	490
16/08/2022	08:46	290	480
31/08/2022	08:11	440	1 000
02/09/2022	11:59	15	46
06/09/2022	15:00	0	31
14/09/2022	08:59	46	46
10			
31/05/2021	09:29	0	46
16/06/2021	09:30	0	0
28/06/2021	10:39	0	0
13/07/2021	08:05	15	31
28/07/2021	08:42	15	78
11/08/2021	08:25	15	200
26/08/2021	08:25	15	480
10/09/2021	08:28	62	200
8			

PORS HIR

	Date	Heure	ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)
2 024	03/06/2024	15:45	0	0
	18/06/2024	15:50	0	15
	27/06/2024	10:07	15	0
	11/07/2024	09:31	0	0
	25/07/2024	08:55	200	61
	08/08/2024	08:38	77	46
	22/08/2024	08:15	77	30
	05/09/2024	10:12	0	0
8				
2 023	01/06/2023	16:23	0	0
	20/06/2023	08:14	30	77
	29/06/2023	14:29	0	0
	12/07/2023	13:36	0	0
	27/07/2023	12:19	0	0
	09/08/2023	11:36	0	15
	23/08/2023	11:17	15	0
	06/09/2023	10:25	0	30
8				
2 022	03/06/2022	09:02	0	0
	22/06/2022	14:34	0	61
	04/07/2022	09:28	0	15
	19/07/2022	10:42	15	15
	03/08/2022	09:57	0	46
	16/08/2022	09:11	78	78
	31/08/2022	08:48	0	0
	14/09/2022	09:22	0	46
8				
2 021	31/05/2021	09:5	0	31
	16/06/2021	10:00	0	0
	28/06/2021	10:17	0	0
	13/07/2021	08:38	31	61
	28/07/2021	09:09	15	46
	11/08/2021	08:49	0	15
	26/08/2021	08:53	46	0
	10/09/2021	08:55	62	61
8				

PORS SCAFF

	Date	Heure	ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)	
2 024	03/06/2024	15:28	0	15	
	18/06/2024	15:35	0	0	
	27/06/2024	09:55	0	30	
	11/07/2024	09:21	0	0	
	25/07/2024	08:40	15	30	
	08/08/2024	08:22	0	0	
	22/08/2024	08:05	15	15	
	05/09/2024	10:21	0	0	
8					
2 023	01/06/2023	16:00	0	0	
	20/06/2023	07:57	1 300	1 300	
	RECONTROLE	22/06/2023	10:19	0	0
	29/06/2023	14:16	0	30	
	12/07/2023	13:23	0	0	
	27/07/2023	12:05	0	0	
	09/08/2023	11:24	15	0	
	23/08/2023	11:06	0	0	
06/09/2023	10:12	0	0		
9					
2 022	03/06/2022	08:37	0	15	
	22/06/2022	14:50	0	0	
	04/07/2022	09:13	0	15	
	19/07/2022	10:21	0	0	
	03/08/2022	09:46	0	0	
	16/08/2022	08:59	15	0	
	31/08/2022	08:35	0	15	
	14/09/2022	09:11	0	0	
8					
2 021	31/05/2021	09:47	0	0	
	16/06/2021	09:47	0	61	
	28/06/2021	10:28	0	0	
	13/07/2021	08:22	0	0	
	28/07/2021	08:55	31	0	
	11/08/2021	08:37	0	0	
	26/08/2021	08:41	0	15	
	10/09/2021	08:40	15	62	
8					