





Controls quinzenals de la qualitat de l'aigua


Programa de vigilància i informació de la qualitat microbiològica de les aigües de bany a Catalunya


L'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) realitza la gestió de la qualitat de les aigües de bany d'acord amb els criteris de la Directiva Europea 2006/7/CE.
Temporada de bany: 15 de juny - 30 de setembre

ARENYS DE MAR

03/06/2024

Platja	Punt de control	Data anàlisi	E. coli (NMP/100ml)	EI (NMP/100ml)	Qualitat	Observacions
de Cavaió	SO rial de la Serp	03/06/2024	52	135		Bona
de la Picòrdia	ateneu Arenyenc	03/06/2024	213	414		Alteració temporal (pluges)
de la Picòrdia	ateneu Arenyenc	05/06/2024	31	130		Bona
de la Musclera	rial de Canadell	03/06/2024	148	173		Bona

 **Excel·lent:** *Escherichia coli* (NMP/100 ml) ≤ 250 | Enterococs intestinals (NMP/100 ml) ≤ 100.

 **Bona:** *Escherichia coli* (NMP/100 ml) 250 - 500 | Enterococs intestinals (NMP/100 ml) 100 - 200.

 **Alteració temporal:** *Escherichia coli* (NMP/100 ml) > 500 | Enterococs intestinals (NMP/100 ml) > 200. En cas d'alteració s'efectuen controls addicionals fins comprovar que l'aigua té bones condicions.

Data actualització: 7/6/2024 8:43:56

platges cat



Vols saber l'estat actual de les platges de Catalunya?
Consulta Platges Cat







Controles quincenales de la calidad del agua


Programa de vigilancia e información de la calidad microbiológica de las aguas de baño en Cataluña

La Agencia Catalana del Agua (ACA) realiza la gestión de la calidad de las aguas de baño de acuerdo con los criterios de la Directiva 2006/7/CE.
Temporada de baño: 15 de Junio - 30 de Septiembre


ARENYS DE MAR

03/06/2024

Playa	Punto de control	Fecha análisis	E. coli (NMP/100ml)	EI (NMP/100ml)	Calidad	Observaciones
de Cavaió	SO rial de la Serp	03/06/2024	52	135		Buena
de la Picòrdia	ateneu Arenyenc	03/06/2024	213	414		Alteración temporal (lluvias)
de la Picòrdia	ateneu Arenyenc	05/06/2024	31	130		Buena
de la Musclera	rial de Canadell	03/06/2024	148	173		Buena

 **Excelente:** *Escherichia coli* (NMP/100 ml) ≤ 250| Enterococos intestinales (NMP/100 ml) ≤ 100.

 **Buena:** *Escherichia coli* (NMP/100 ml) 250 - 500| Enterococos intestinales (NMP/100 ml) 100 - 200.

 **Alteración temporal:** *Escherichia coli* (NMP/100 ml) > 500| Enterococos intestinales (NMP/100 ml) > 200. En caso de alteración se efectúan controles adicionales hasta comprobar que el agua tiene buenas condiciones.

Fecha actualización: 7/6/2024 8:43:56

platges cat



¿Quieres saber el estado actual de las playa de Cataluña?
Consulta Platges Cat



Biweekly water quality controls





Monitoring and information Program of Microbiological quality in bathing waters at Catalonia


The Catalan Water Agency (ACA) manages the bathing water quality in accordance with the criteria of the European Directive 2006/7/EC.


Bathing season: from 15th June to 30th September.


ARENYS DE MAR

03/06/2024

Beach	Monitoring point	Analysis date	E. coli (NMP/100ml)	EI (NMP/100ml)	Quality	Remarks
de Cavaió	SO rial de la Serp	03/06/2024	52	135		Good
de la Picòrdia	ateneu Arenyenc	03/06/2024	213	414		Temporal alteration (rain)
de la Picòrdia	ateneu Arenyenc	05/06/2024	31	130		Good
de la Musclera	rial de Canadell	03/06/2024	148	173		Good

 **Excellent:** *Escherichia coli* (NMP/100 ml) ≤ 250| Intestinal enterococci (NMP/100 ml) ≤ 100.

 **Good:** *Escherichia coli* (NMP/100 ml) 250 - 500| Intestinal enterococci (NMP/100 ml) 100 - 200.

 **Temporal alteration:** *Escherichia coli* (NMP/100 ml) > 500| Intestinal enterococci (NMP/100 ml) > 200. In case of short-term alteration, additional surveys are carried out to ensure that the water is in good condition.

Updated date: 7/6/2024 8:43:57

platges cat



Want to know the current state
of the beaches of Catalonia?
Consult Platges Cat

