

Controls 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: 1 de juny – 24 de setembre

CASTELLDEFELS

Platja de les Lluminetes

Punt de Control: c. núm. 5 bis

Data anàlisi	Temperatura de l'aigua	E. coli (NMP/100ml)	EI (NMP/100ml)	Qualitat	Observacions
31/05/2021	20,0 °C	10	63		Excel·lent
14/06/2021	23,0 °C	10	10		Excel·lent
28/06/2021	22,5 °C	10	10		Excel·lent
05/07/2021	25,0 °C	10	10		Excel·lent
19/07/2021	25,0 °C	10	10		Excel·lent
02/08/2021	25,4 °C	75	10		Excel·lent
16/08/2021	26,9 °C	10	10		Excel·lent
30/08/2021	25,1 °C	10	10		Excel·lent
13/09/2021	25,9 °C	560	31		Alteració temporal
15/09/2021	25,9 °C	20	41		Excel·lent
16/09/2021	25,9 °C	31	41		Excel·lent

Excel·lent

E. coli (NMP/100 ml) ≤ 250 | Enterococs intestinals (NMP/100 ml) ≤ 100.

Bona

E. coli (NMP/100 ml) 250 - 500 | Enterococs intestinals (NMP/100 ml) 100 – 200.

Alteració temporal

E. 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.

platges cat



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














Controles 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 Europea 2006/7/CE.

Temporada de baño: 1 de Junio – 24 de Septiembre

CASTELLDEFELS				Playa de les Lluminetes	
				Punto de Control: c. núm. 5 bis	
Fecha de análisis	Temperatura del agua	E.coli (NMP/100ml)	EI (NMP/100ml)	Calidad	Observaciones
31/05/2021	20,0 °C	10	63		Excelente
14/06/2021	23,0 °C	10	10		Excelente
28/06/2021	22,5 °C	10	10		Excelente
05/07/2021	25,0 °C	10	10		Excelente
19/07/2021	25,0 °C	10	10		Excelente
02/08/2021	25,4 °C	75	10		Excelente
16/08/2021	26,9 °C	10	10		Excelente
30/08/2021	25,1 °C	10	10		Excelente
13/09/2021	25,9 °C	560	31		Alteración temporal
15/09/2021	25,9 °C	20	41		Excelente
16/09/2021	25,9 °C	31	41		Excelente


Excelente

E. coli (NMP/100 ml) ≤ 250 | Enterococos intestinales (NMP/100 ml) ≤ 100.


Buena

E. coli (NMP/100 ml) 250 - 500 | Enterococos intestinales (NMP/100 ml) 100 – 200.


Alteración temporal

E. 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.



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 1th June to 24th September.

CASTELLDEFELS				de les Lluinetes Beach	
				Monitoring point: c. núm. 5 bis	
Analysis date	Water temperature	E.coli (NMP/100ml)	EI (NMP/100ml)	Quality	Remaks
31/05/2021	20,0 °C	10	63		Excellent
14/06/2021	23,0 °C	10	10		Excellent
28/06/2021	22,5 °C	10	10		Excellent
05/07/2021	25,0 °C	10	10		Excellent
19/07/2021	25,0 °C	10	10		Excellent
02/08/2021	25,4 °C	75	10		Excellent
16/08/2021	26,9 °C	10	10		Excellent
30/08/2021	25,1 °C	10	10		Excellent
13/09/2021	25,9 °C	560	31		Temporal alteration
15/09/2021	25,9 °C	20	41		Excellent
16/09/2021	25,9 °C	31	41		Excellent



Excellent

E. coli (NMP/100 ml) ≤ 250 | Intestinal enterococci (NMP/100 ml) ≤ 100.



Good

E. coli (NMP/100 ml) 250 - 500 | Intestinal enterococci (NMP/100 ml) 100 – 200.



Temporal alteration

E. 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.

