



Proporción de zonas de baño con calidad de agua excelente por tipo

Objetivo	6. Garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos
-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------

Definición	Proporción de zonas de baño censadas en los que la calidad del agua tiene la calificación de "excelente"
Fórmula teórica	$PZB_{Excelente}^t = \frac{ZB_{Excelente}^t}{ZB^t} \cdot 100$ <p>donde:</p> <p>$ZB_{Excelente}^t$ zonas de baño con calidad excelente de agua en el año t</p> <p>ZB^t zonas de baño censadas en el año t</p>
Unidad de medida	Porcentaje
Fuentes de información	Memoria estadística de la Consejería, Consejería de Salud y Consumo Sustainable development indicators, Eurostat
Periodicidad	Anual
Ámbito Territorial	Regional, nacional y europeo
Desagregaciones	Aguas marítimas Aguas continentales

Observaciones	La evaluación del indicador se basa en parámetros microbiológicos (enterococos intestinales y escherichia coli). La Directiva 2006/7/CE del Parlamento Europeo sobre las aguas de baño requiere que los estados miembros identifiquen y evalúen la calidad de todas las aguas de baño interiores y marinas, y que clasifiquen estas aguas como "insuficientes", "suficientes", "buenas" o "excelentes".
----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------