



Aguas de transición: Estuario del Esva (TW03_AS)

El río Esva forma en su desembocadura un estuario de valle, intermareal con dominancia del río, que se corresponde con un Índice intermareal de 32.04, debido al caudal del río, a su tipo de confinamiento y a su alto grado de colmatación, que hace inexistentes las llanuras del intermareal inferior. Aguas arriba se desarrollan pequeñas superficies de marisma.



*Delimitación de la masa de agua de transición
en el estuario del Esva.*

Se encuentra semiconfinado por una importante barra de cantos y gravas que alcanza alturas que superan los 5 m por lo que es un estuario incluido en la categoría de abrigado con respecto al oleaje. Esta barra ha sufrido importantes cambios en las últimas décadas. Por detrás de la barra existía una laguna asociada a un antiguo trazado del cauce, aunque en la actualidad aparece rellena por depósitos de tormenta. La onda mareal se deja sentir 2 km valle arriba, hasta el viaducto del ferrocarril Gijón – Ferrol.

Entre las presiones a las que se encuentra sometida la masa de transición destacan los vertidos de algunas pequeñas explotaciones ganaderas situadas en la zona de Puente Canero y la industria láctea. También puede verse afectada por los vertidos de las principales poblaciones situadas aguas arriba como Trevías, Brieves, etc.

Debido a su alta naturalidad ha sido incluido en la Red Natura 2000 como ZEPA y LIC