







Red de seguimiento del estado químico de las aguas subterráneas. Listado de puntos de muestreo histórico.

Código del punto de muestreo	Código de estación	Nombre del punto de muestreo	Código de la masa de agua	Nombre de la masa de agua	UTMX ETRS89 H30	UTMY ETRS89 H30	Tipo de estación	Término municipal	Provincia	Programas de seguimiento del estado químico de las aguas subterráneas					Eionet water
										Control de vigilancia	Control operativo	Zonas Protegidas abastecimiento	Zonas Protegidas Nitratos	Zonas Protegidas Natura 2000	
GN0000896	ES040ESBT000400209	Torremejía - Vegas	ES040MSBT000030612	Tierra de Barros	205135	4300085	Sondeo	Torremejía	Badajoz	x	x		x		
GN0000897	ES040ESBT000400210	Las Pedroñeras - El Corralillo	ES040MSBT000030611	Mancha Occidental II	529522	4353103	Sondeo	Pedroñeras, Las	Cuenca	x	x				
GN0000898	ES040ESBT000400211	Villarrobledo - Las Beatas	ES040MSBT000030611	Mancha Occidental II	528978	4340551	Sondeo	Villarrobledo	Albacete	x	x				
GN0000899	ES040ESBT000400212	Porzuna - La Rañuela	ES040MSBT000030601	Bullaque	392375	4346311	Sondeo	Porzuna	Ciudad Real	x	x		x		
GN0000910	ES040ESBT000400214	Torremejía - Vegas - 2	ES040MSBT000030612	Tierra de Barros	205296	4299668	Sondeo	Torremejía	Badajoz	x	x				
GN0000913	ES040ESBT000400217	AUTOVÍA A-31 - Atalaya del Cañavate	ES040MSBT000030608	Rus-Valdelobos	565002	4373760	Sondeo	Atalaya del Cañavate	Cuenca	x	x	x			
GN0000914	ES040ESBT000400218	Calle Pozo Nuevo s/n - Alberca de Zánacara	ES040MSBT000030608	Rus-Valdelobos	543349	4374405	Sondeo	Alberca de Zánacara, La	Cuenca	x	x	x			
GN0000915	ES040ESBT000400219	Villarrobledo - Haza del olivar	ES040MSBT000030608	Rus-Valdelobos	544838	4334694	Sondeo	Villarrobledo	Albacete	x	x				

Fecha actualización: 01/03/2023