



PROGRAMAS DE SEGUIMIENTO DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS
CONTROL DE VIGILANCIA

Punto de muestreo: 828

Coordenadas: X 171720
Y 4311420
Z 182

Nombre: Talavera La Real - Pozo Limonetes. U.H. 04.09. Vegas Baja:

Término municipal: Talavera la Real (Badajoz)

Destino: Riego

Masa de Agua: 30599 - VEGAS BAJAS

- Año 2018 -

Parámetros	24-01-2018				Unidades	Incertidumbre %
Oxígeno disuelto	3,6				mg/L O2	-----
pH	7,5				pH	-----
Conductividad (20 °C)	710				µS/cm	-----
Dureza total	311,9				mg/L CO3Ca	-----
Cloruros	69,4				mg/L Cl-	-----
Sulfatos	85,3				mg/L SO4=	-----
Nitratos	16,7				mg/L NO3-	-----
Hidróxidos	< 0,1				mg/L CO3Ca	-----
Carbonatos	< 0,1				mg/L CO3Ca	-----
Bicarbonatos	237,0				mg/L CO3Ca	-----
Amonio	-----				-----	-----
Sodio	42,3000				mg/L Na	-----
Potasio	3,5390				mg/L K	-----
Calcio	82,4100				mg/L Ca	-----
Magnesio	25,6900				mg/L Mg	-----
Estroncio	< 0,5000				mg/L Sr	-----
Hierro	< 0,1000				mg/L Fe	-----
Manganeso	< 0,1000				mg/L Mn	-----
Aluminio	< 0,1000				mg/L Al	-----
Arsénico	-----				-----	-----
Bario	0,1071				mg/L Ba	-----
Boro	< 0,1000				mg/L B	-----
Cadmio	-----				-----	-----
Cinc	< 0,1000				mg/L Zn	-----
Cobre	< 0,1000				mg/L Cu	-----
Cromo	-----				-----	-----
Estaño	< 0,1000				mg/L Sn	-----
Níquel	< 0,0500				mg/L Ni	-----
Mercurio	< 0,000020				mg/L Hg	-----
Plomo	-----				-----	-----
Selenio	-----				-----	-----