

24- Evolució de la qualitat de l'aigua dels aqüífers

Descripció:

Avalua l'evolució de la qualitat de l'aigua de l'aqüífer principal del municipi, a partir de les dades dels pous de la Devesa. Es té en compte les dades analítiques de nitrats i conductivitat.

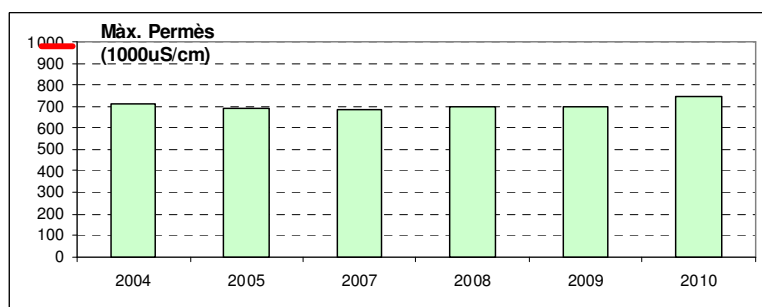
Càlcul:

Concentració de nitrats i conductivitat en l'aigua del pou municipal de la Devesa

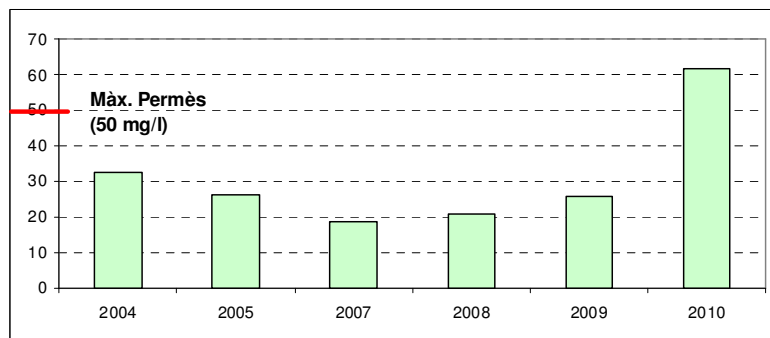
Unitats: mg/l (NO₃) i uS/cm (conductivitat)

Periodicitat: Anual

Any	Conductivitat (uS/cm)
2004	712
2005	691
2007	687
2008	698
2009	698
2010	748
tendència desitjada	↓



Any	Nitrat (mg /l)
2004	32,63
2005	26,5
2007	19
2008	21
2009	26
2010	62
tendència desitjada	↓ per sota 25 mg/l



Fonts:

Ajuntament de Girona

Tendència i interpretació:

La tendència desitjada és disminuir aquests valors i no superar mai els 1000 uS/cm (conductivitat) ni 50 mg/l (NO₃).