

## Water

### De fysico-chemische eigenschappen van het water, september 2001

Variabele	Groot Rietveld	Put van Fien	Norm (België)	Detectielimiet/Eenheid
PH	8.66	8.06	6.5 = pH = 8.5	
Cond. (20° C)	868	5490	1000	µS/cm
HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	425	447		12mg/l
SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	54.1	217	250	5mg/l
Cl <sup>-</sup>	60.0	2087	200	0.01 mg/l
(NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> + NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	0.10	0.0	10	0.1 mg/l
NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	0	0	5	0.2 mg/l
PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup>	1055	0.246	1	0.02 mg/l
BOD 20	4.0	> 9	6	3 mg/l