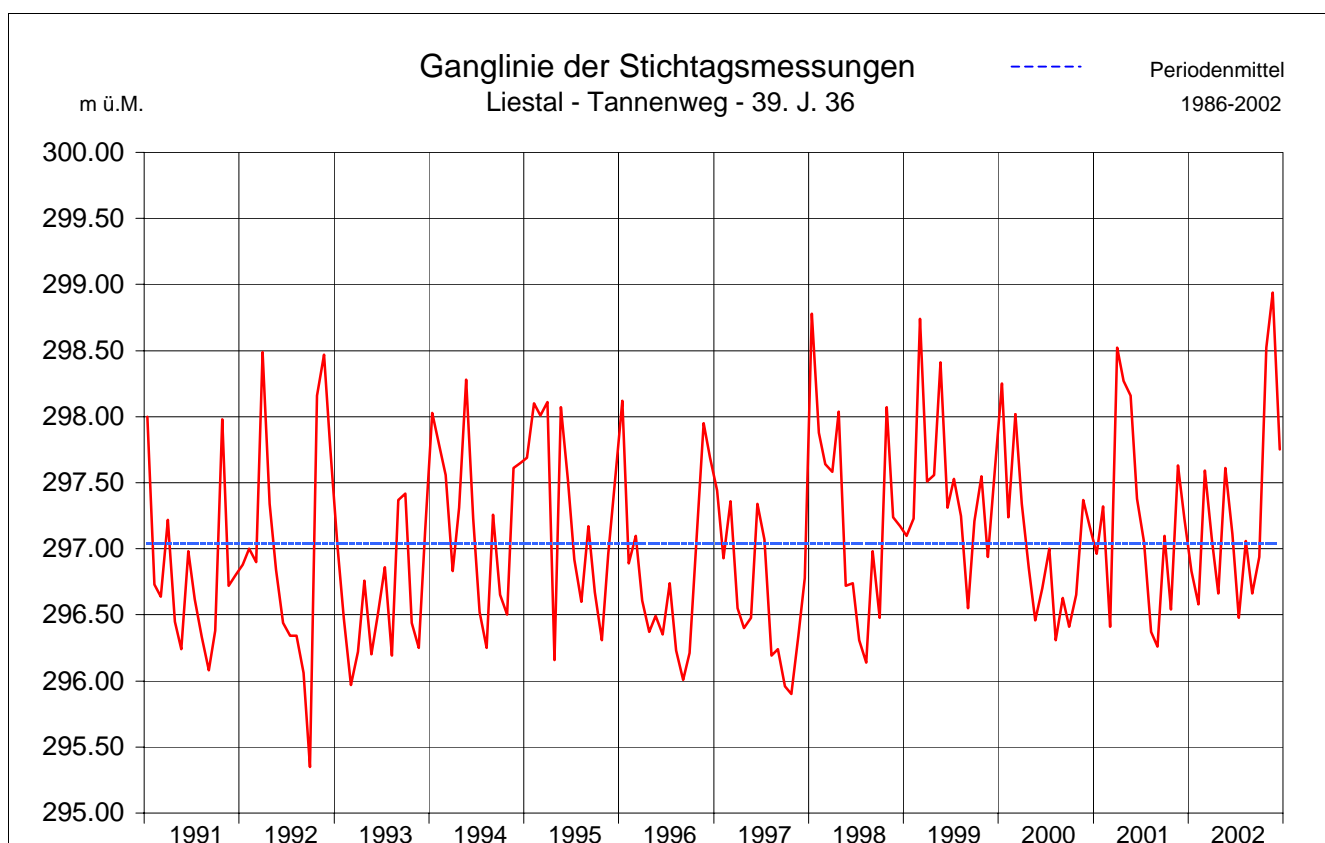


Grundwasserstände	39. J. 36	Liestal	Tannenweg	Jahr 2002
Koordinaten: 621'342.7 / 260'292.5		OK-Terrain: 316.34 m ü.M.	Abstichpunkt: 316.14 m ü.M.	

2002	Januar		Februar		März		April		Mai		Juni	
	4.1. 30.1.	296.83 296.58	28.2.	297.59	28.3.	297.07	24.4.	296.66	23.5.	297.61	13.6.	297.11
	Juli		August		September		Oktober		November		Dezember	
	10.7.	296.48	8.8.	297.06	5.9. 26.9.	296.66 296.94	24.10.	298.52	21.11.	298.94	19.12.	297.75
<p>Mittelwert: 297.27 m ü.M. Maximum: 298.94 m ü.M. Minimum: 296.48 m ü.M.</p>												

Darstellung der letzten 12 Jahre

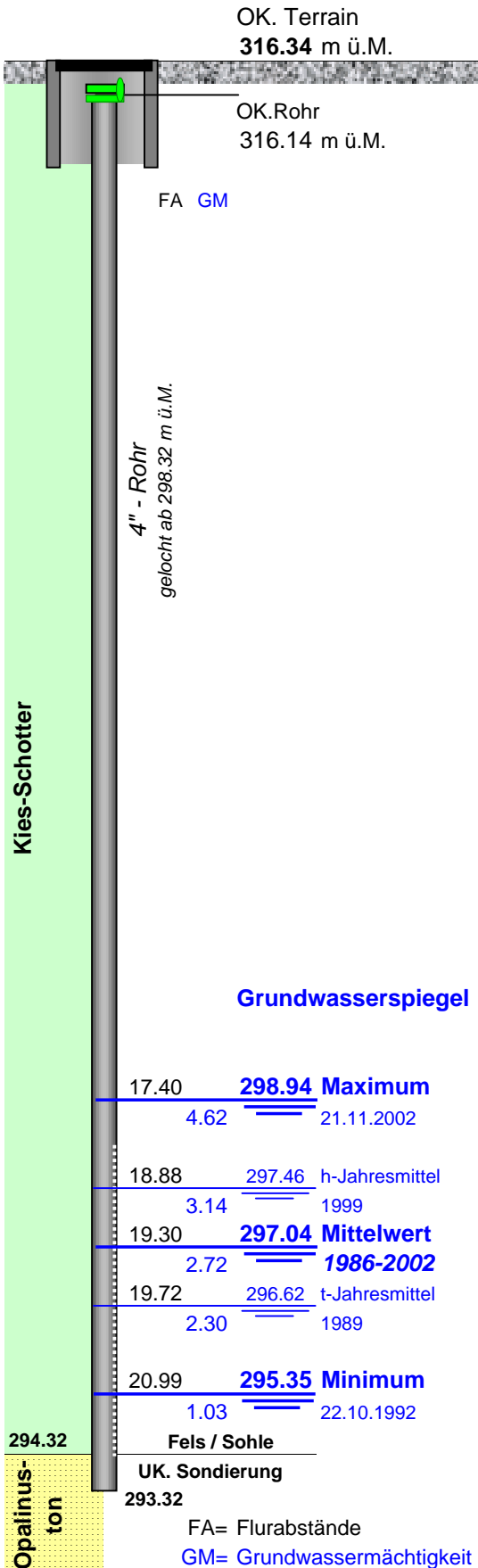


Mittelwert: 297.04 m ü.M. 1986-2002	Maximum: 298.94 m ü.M. am 21. November 2002	Amplitude: 3.59 m
	Minimum: 295.35 m ü.M. am 22. Oktober 1992	

Grundwasserspiegel im Ergolztal

Station 39.J.36 Liestal
Handmessungen

Tannenweg
Koordinaten: 621'342.7 / 260'292.5



Grundwasserspiegel

17.40	298.94	Maximum
4.62		21.11.2002
18.88	297.46	h-Jahresmittel
3.14		1999
19.30	297.04	Mittelwert
2.72		1986-2002
19.72	296.62	t-Jahresmittel
2.30		1989
20.99	295.35	Minimum
1.03		22.10.1992

FA= Flurabstände
GM= Grundwassermächtigkeit in m

