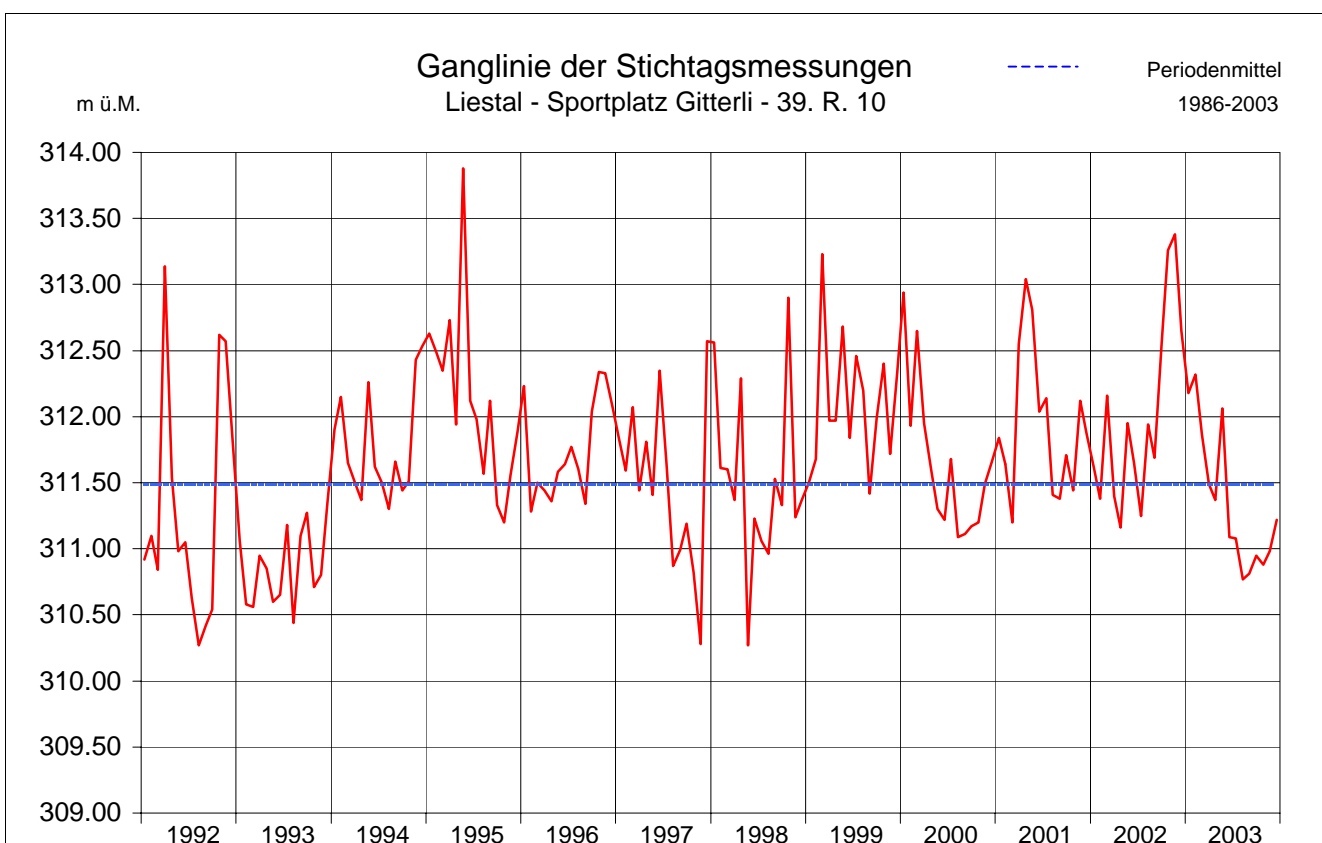


Grundwasserstände	39. R. 10	Liestal	Sportplatz Gitterli	Jahr 2003
Koordinaten:	622'983 / 258'867	OK-Terrain:	322.36 m ü.M.	Abstichpunkt: 322.12 m ü.M.

2003	Januar		Februar		März		April		Mai		Juni	
	16.1.	312.18	13.2.	312.32	14.3.	311.87	10.4.	311.49	8.5.	311.37	5.6.	312.06
	Juli		August		September		Oktober		November		Dezember	
	3.7.	311.09	28.8.	310.77	25.9.	310.81	23.10.	310.95	20.11.	310.88	18.12.	310.98
	31.7.	311.08										
<p>Mittelwert: 311.36 m ü.M. Maximum: 312.32 m ü.M. Minimum: 310.77 m ü.M.</p>												

Darstellung der letzten 12 Jahre



Mittelwert: 311.49 m ü.M. 1986-2003	Maximum: 313.88 m ü.M. am 2. Juni 1995	Amplitude: 4.31 m
	Minimum: 309.57 m ü.M. am 7. Dezember 1989	

Grundwasserspiegel im Ergolztal

Station 39.R.10 Liestal
Handmessungen

Sportplatz Gitterli

Koordinaten: 622'983 / 258'867

OK. Terrain
322.36 m ü.M.

OK.Rohr
322.12 m ü.M.

FA GM

Grundwasserspiegel

8.48	313.88	Maximum
13.32		02.06.1995
10.23	312.13	h-Jahresmittel
11.57		1995
10.87	311.49	Mittelwert
10.93		1986-2002
11.74	310.62	t-Jahresmittel
10.06		1989
12.79	309.57	Minimum
9.01		07.12.1989

Kies-Schotter

4"-Rohr
geloicht von 301.56 bis 314.12 m ü.M.

300.56

Fels

UK. Sondierung
300.36

Opalinus-
ton

FA= Flurabstände
GM= Grundwassermächtigkeit in m

Kartenausschnitt Liestal



Situationsplan Liestal



25.4.2002