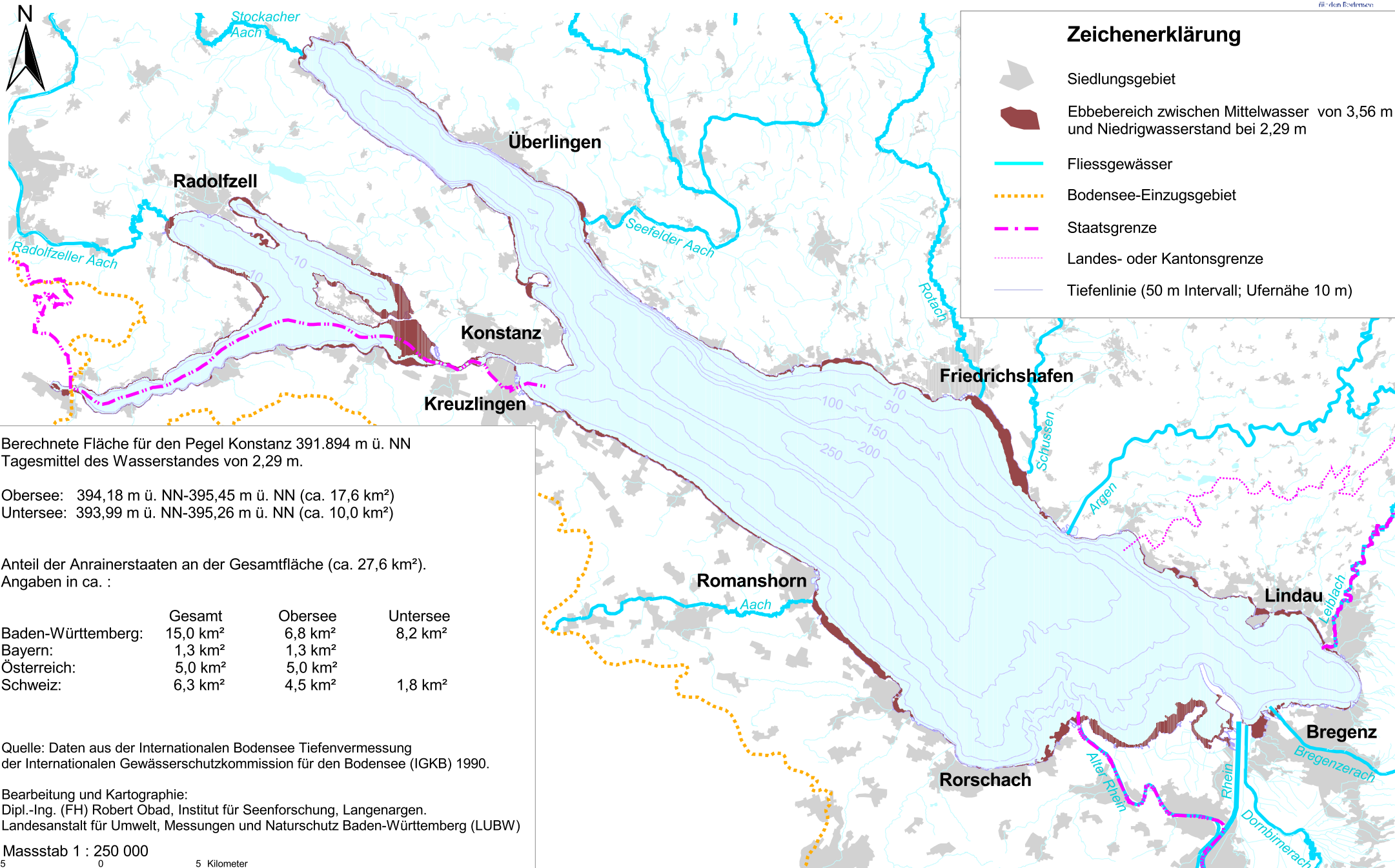









# Bodensee-Niedrigwasser 2006:

Berechnete Fläche zwischen Mittelwasser und Niedrigwasserstand bei 2,29 m am 14.02.2006



## Zeichenerklärung

-  Siedlungsgebiet
-  Ebbebereich zwischen Mittelwasser von 3,56 m und Niedrigwasserstand bei 2,29 m
-  Fließgewässer
-  Bodensee-Einzugsgebiet
-  Staatsgrenze
-  Landes- oder Kantonsgrenze
-  Tiefenlinie (50 m Intervall; Ufernähe 10 m)

Berechnete Fläche für den Pegel Konstanz 391.894 m ü. NN  
Tagesmittel des Wasserstandes von 2,29 m.

Obersee: 394,18 m ü. NN-395,45 m ü. NN (ca. 17,6 km<sup>2</sup>)  
Untersee: 393,99 m ü. NN-395,26 m ü. NN (ca. 10,0 km<sup>2</sup>)

Anteil der Anrainerstaaten an der Gesamtfläche (ca. 27,6 km<sup>2</sup>).  
Angaben in ca. :

	Gesamt	Obersee	Untersee
Baden-Württemberg:	15,0 km <sup>2</sup>	6,8 km <sup>2</sup>	8,2 km <sup>2</sup>
Bayern:	1,3 km <sup>2</sup>	1,3 km <sup>2</sup>	
Österreich:	5,0 km <sup>2</sup>	5,0 km <sup>2</sup>	
Schweiz:	6,3 km <sup>2</sup>	4,5 km <sup>2</sup>	1,8 km <sup>2</sup>

Quelle: Daten aus der Internationalen Bodensee Tiefenvermessung  
der Internationalen Gewässerschutzkommission für den Bodensee (IGKB) 1990.

Bearbeitung und Kartographie:  
Dipl.-Ing. (FH) Robert Obad, Institut für Seenforschung, Langenargen.  
Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg (LUBW)

Masstab 1 : 250 000  
5 0 5 Kilometer