



Legende:
 - Oberirdisches Einzugsgebiet der Ise
 - Oberflächengewässer
 - Oberflächengewässersammelstelle
 - Datenherkunft: Aktion Fischotter e.V.

Gesamt-Phosphatkonzentration, September 2007
 Gesamt-Phosphatkonzentration, Januar 2007
 Einordnung der Gesamt-Phosphatkonzentration in mg P/l:
 <math><0.1</math> 0.2 0.3 1.0

Ortho-Phosphatkonzentration, September 2007
 Ortho-Phosphatkonzentration, Januar 2007
 Einordnung der Ortho-Phosphatkonzentration in mg P/l:
 <math><0.1</math> 0.25 1.0

WASSERVERBAND PEINE Aller-Ohre-Verband

P-Konzentration im Gewässer (Januar/September 2007)
Umsetzung EG-WRRL Allerquelle - Teilprojekt Ise

Bearbeitung:	Dr. K. Meyer	Maßstab:	1:5000
Digitale Bearbeitung:	Dipt. Ing. (FH) C. Rippel	0	500 1000 1500 2000 Meter
Geprüft durch:	mg	07.09.2009	
Datum:	07.09.2009		
Projekt-Nr.:	2800		
Projekt-Datei:	Ise_Eng2009_gewasser.mxd		
	Ise_Spiegel_Cat.mxd		

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2005

GERIESINGENIEURE ANLAGE-NR.: 4.2