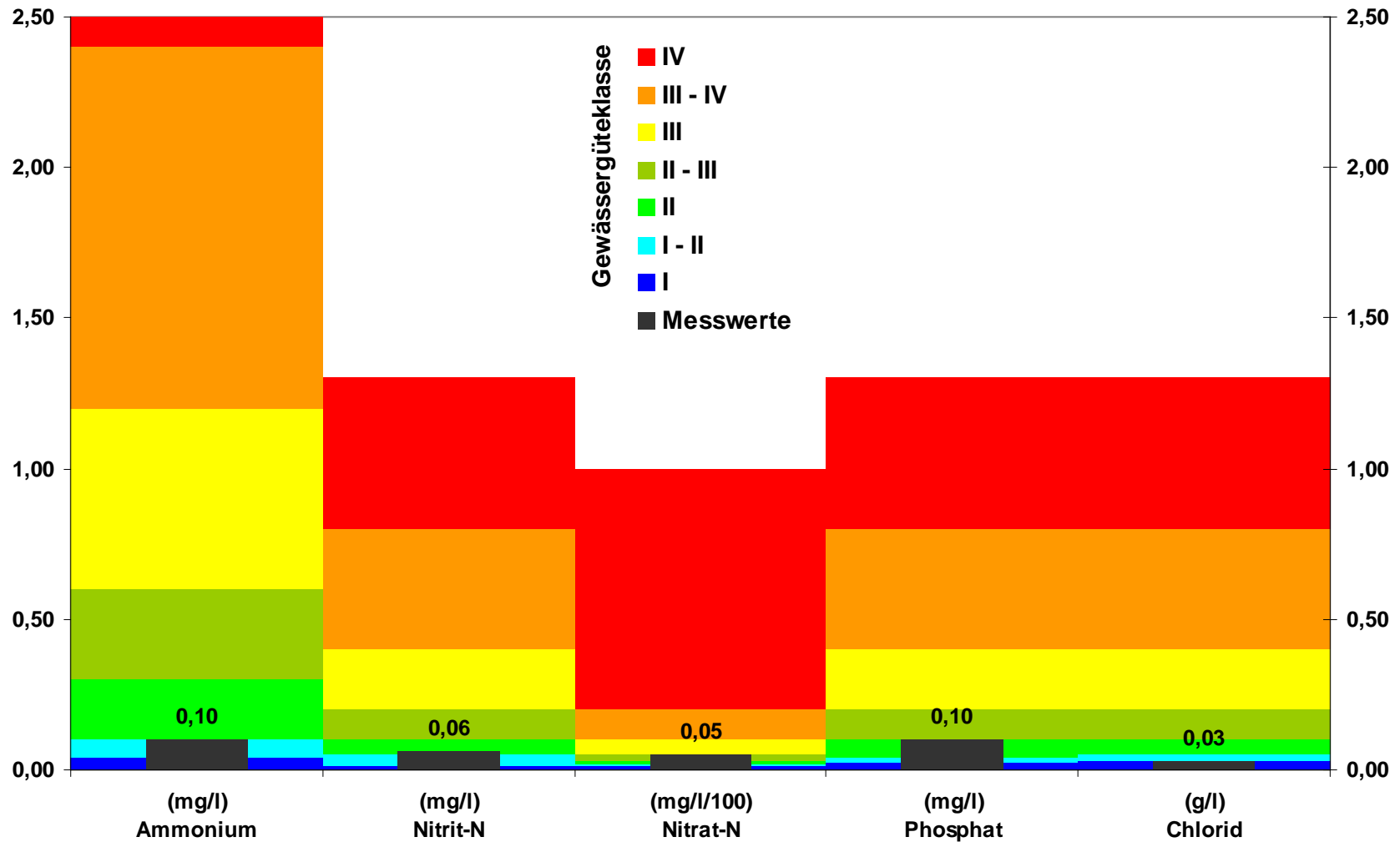


Einige Beispiele für Gewässergütemessungen in
der Nette und ihren Nebenflüssen

Jahreshauptversammlung
ARGE Nette 23. April 2004

Einige Beispiele für Gewässergütemessungen in der Nette und ihren Nebenflüssen

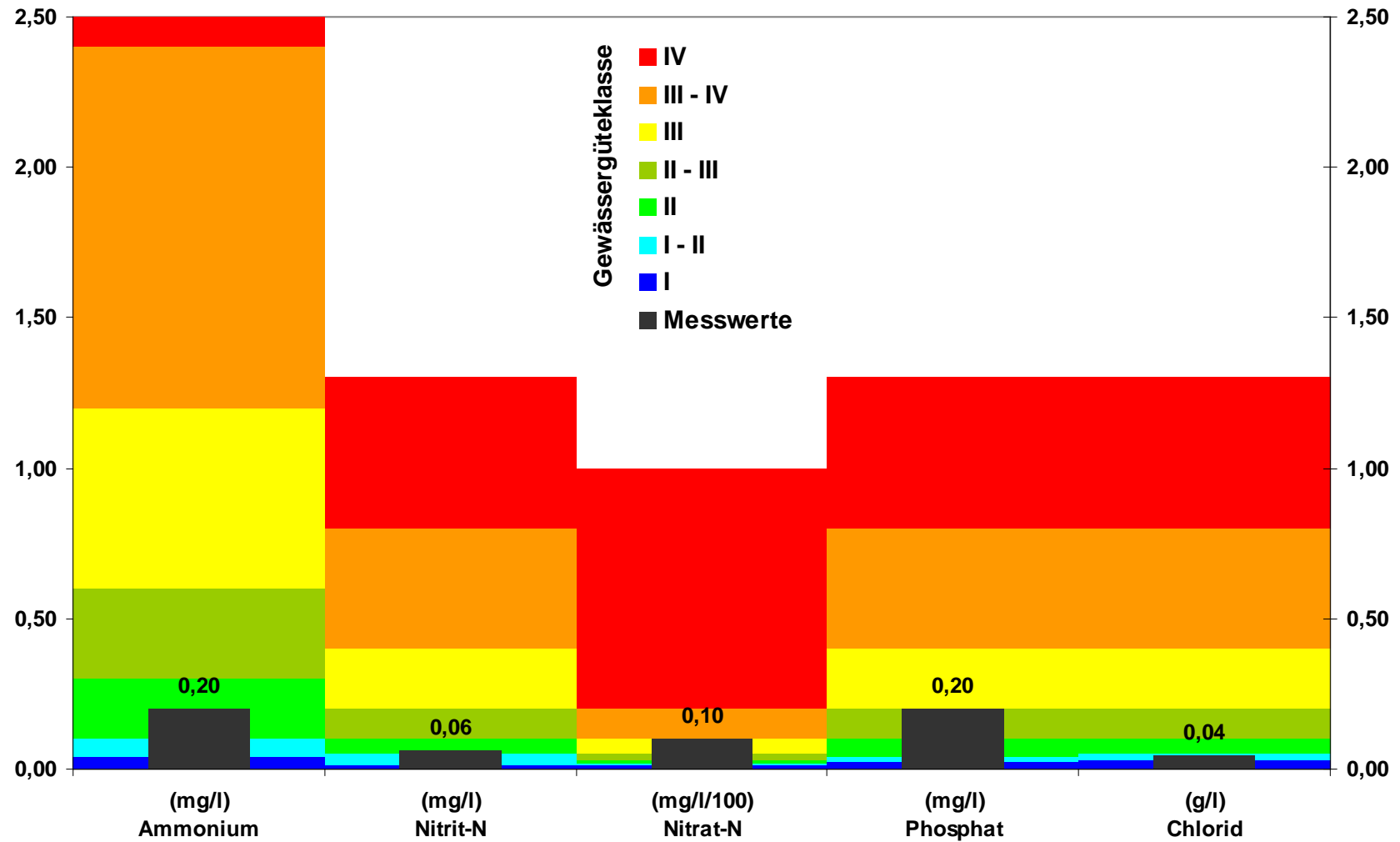
Messung von Wasserinhaltsstoffen im System der Nette
 Nette oberhalb Weig, Mayen, 30. 01. 2003



Messung durchgeführt von
 Andreas Frey

Einige Beispiele für Gewässergütemessungen in der Nette und ihren Nebenflüssen

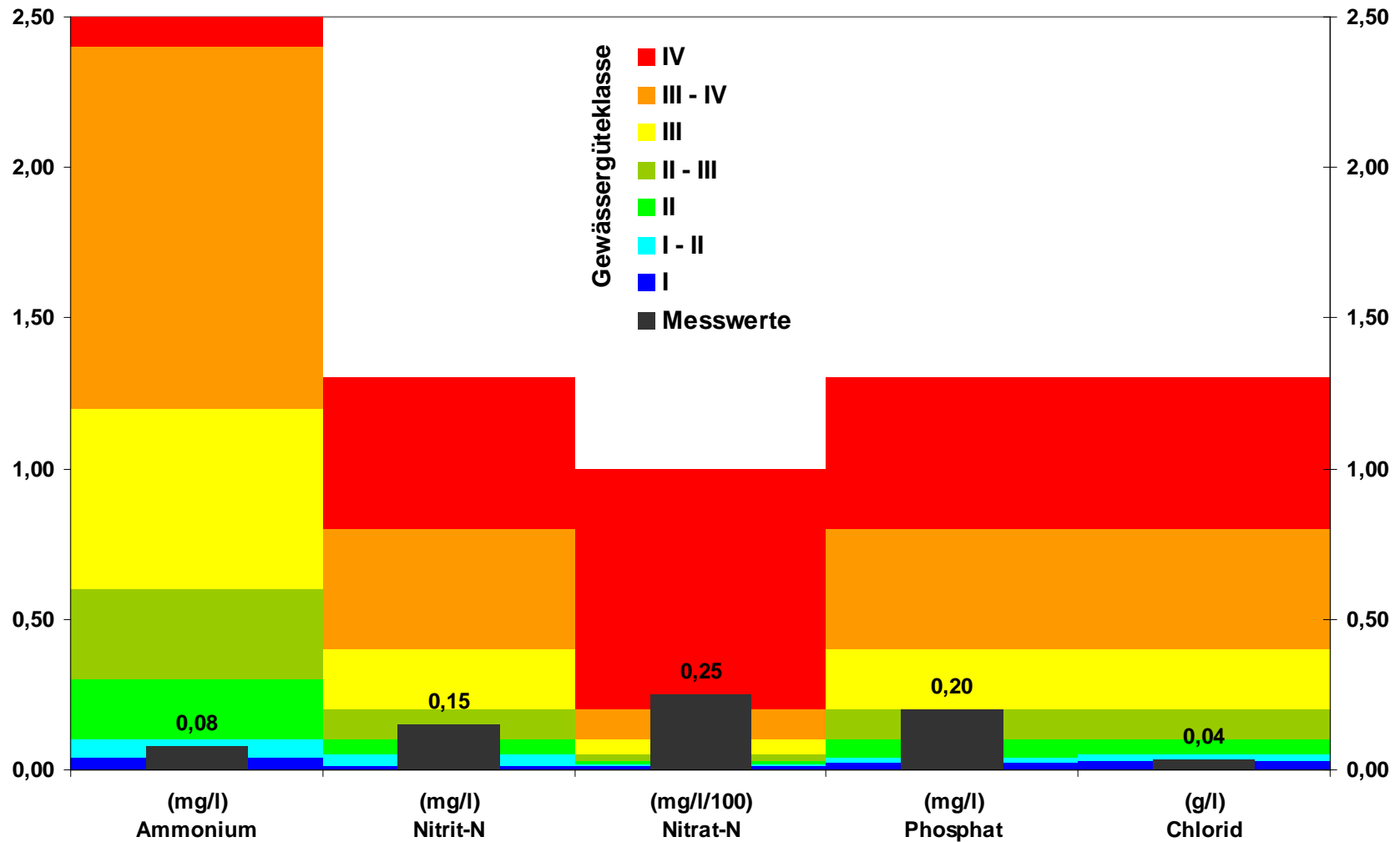
Messung von Wasserinhaltsstoffen im System der Nette
Nette, Ruitscher Mühle, 30. 01. 2003



Messung durchgeführt von
Andreas Frey

Einige Beispiele für Gewässergütemessungen in der Nette und ihren Nebenflüssen

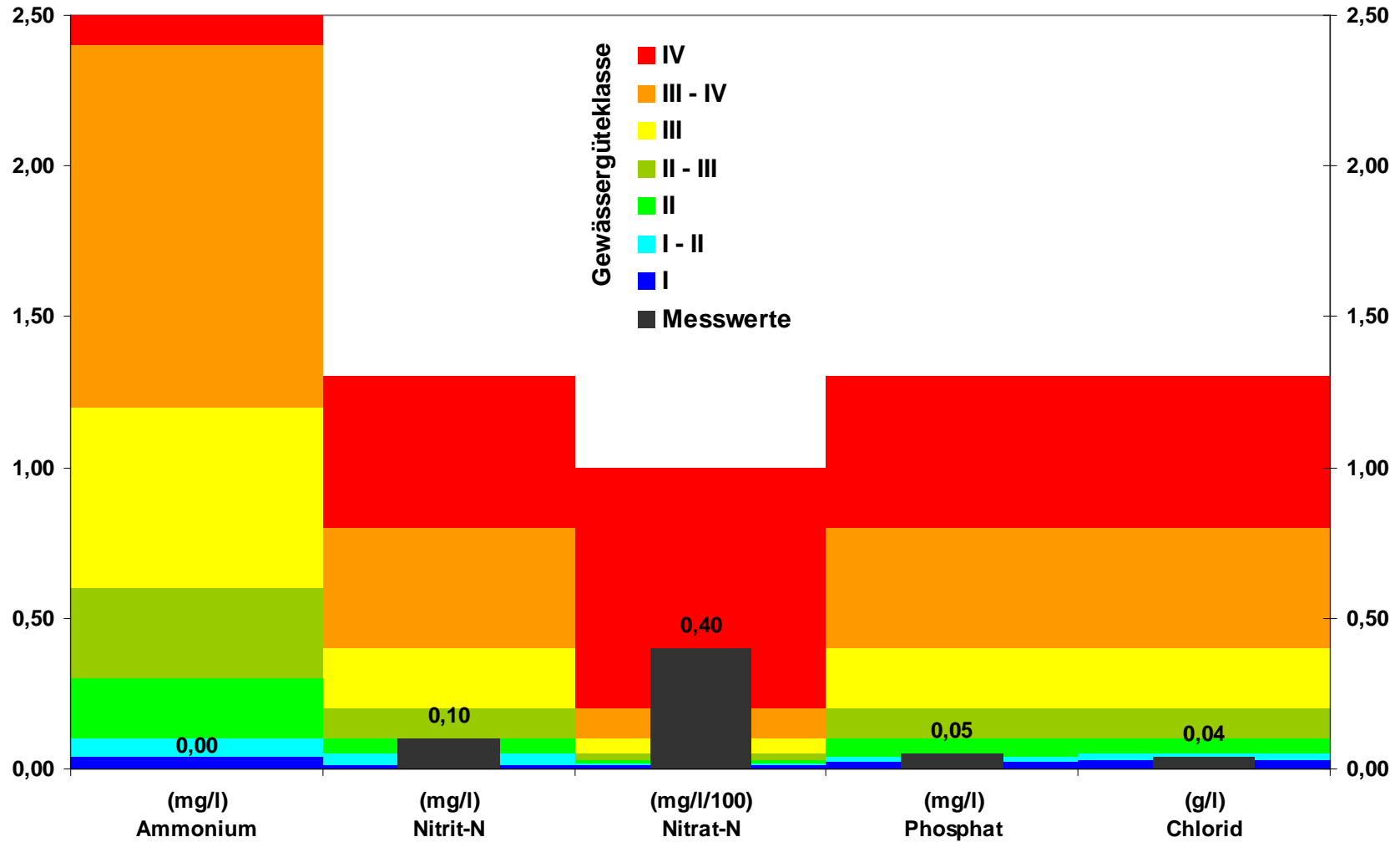
Messung von Wasserinhaltsstoffen im System der Nette
 Nette, Wehr Miesenheim, 22. 03. 2003



Messung durchgeführt von
 Andreas Frey

Einige Beispiele für Gewässergütemessungen in der Nette und ihren Nebenflüssen

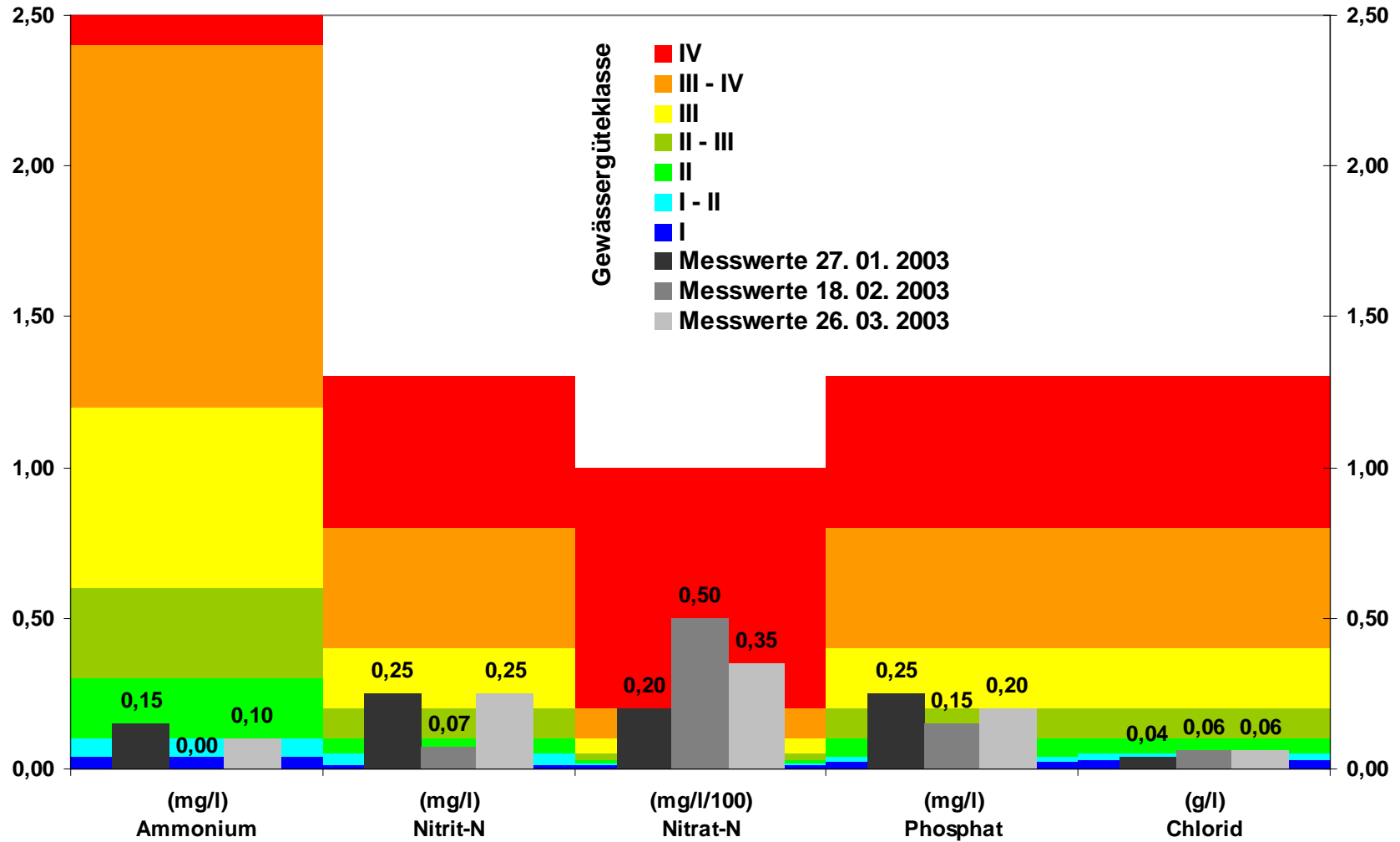
Messung von Wasserinhaltsstoffen im System der Nette
Krufter Bach bei Thür, 22. 03. 2003



Messung durchgeführt von
Andreas Frey

Einige Beispiele für Gewässergütemessungen in der Nette und ihren Nebenflüssen

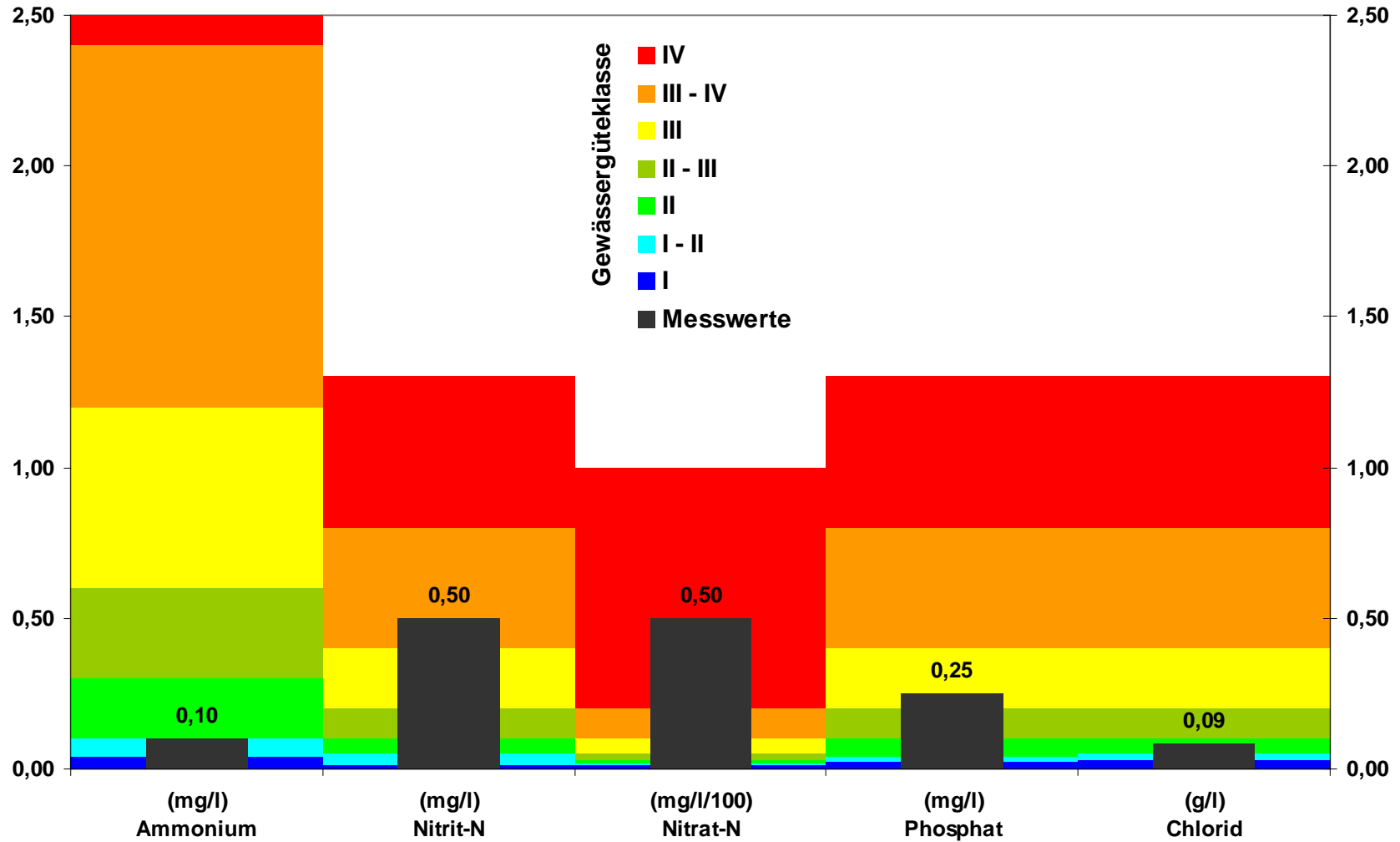
Messung von Wasserinhaltsstoffen im System der Nette Ochtendung, Dorfbach



Messung durchgeführt von
Andreas Frey

Einige Beispiele für Gewässergütemessungen in der Nette und ihren Nebenflüssen

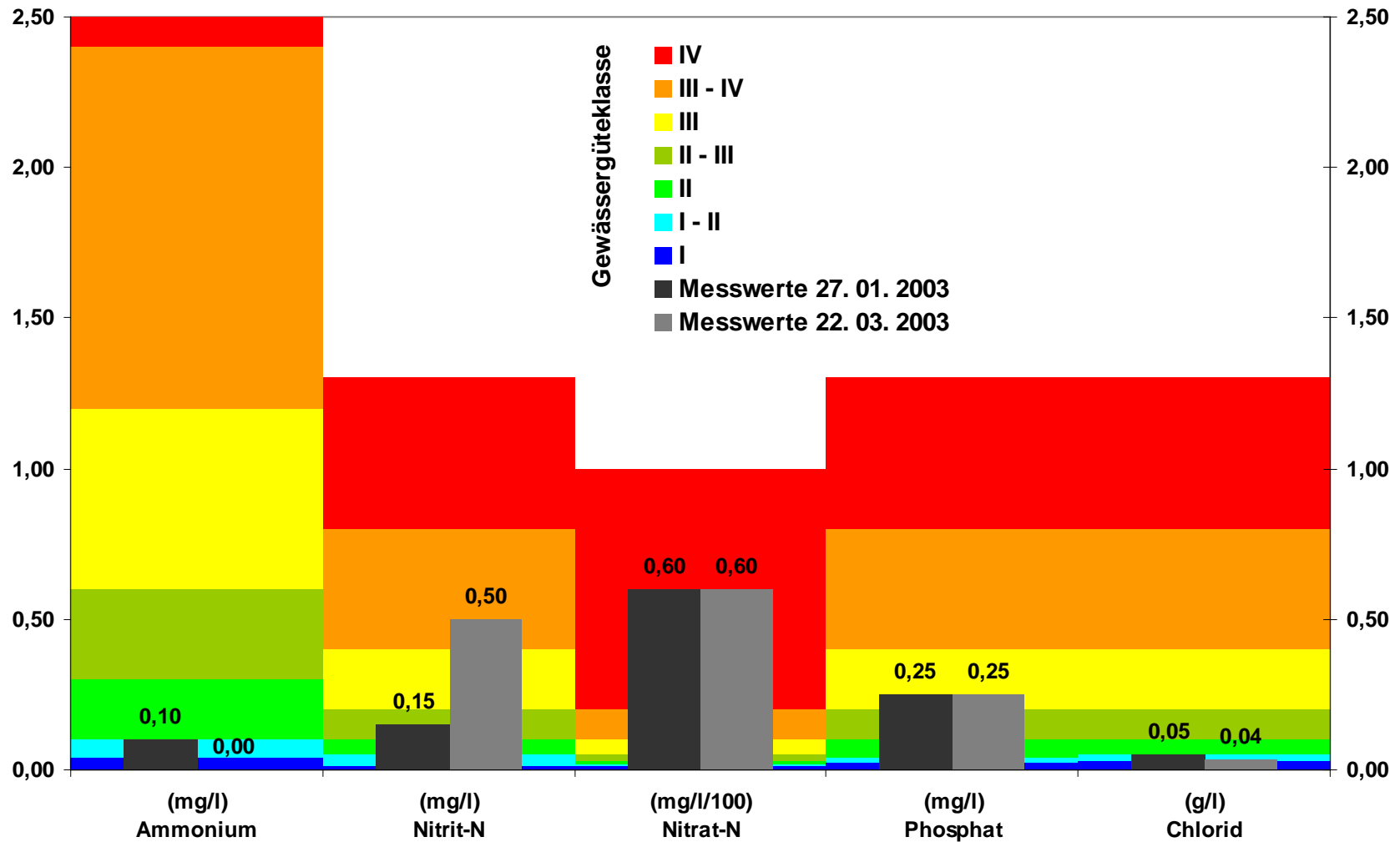
Messung von Wasserinhaltsstoffen im System der Nette
Ruitscher Bach, 30. 01. 2003



Messung durchgeführt von
Andreas Frey

Einige Beispiele für Gewässergütemessungen in der Nette und ihren Nebenflüssen

Messung von Wasserinhaltsstoffen im System der Nette Saffig, Burbach



Messung durchgeführt von
Andreas Frey

Einige Beispiele für Gewässergütemessungen in der Nette und ihren Nebenflüssen

Wie die Messungen zeigen, und wie auch im Gewässergütebericht Rheinland-Pfalz 2000 ausgeführt, liegen die Hauptbelastungen im System der Nette beim landwirtschaftlich bedingten Eintrag von Nitrat-Stickstoffen.

Die relativ geringfügigen Belastungen durch Ammonium-N und Phosphate zeigen, dass der Klärwerks- (Aus-)Bau sich lohnt.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Messung durchgeführt von
Andreas Frey