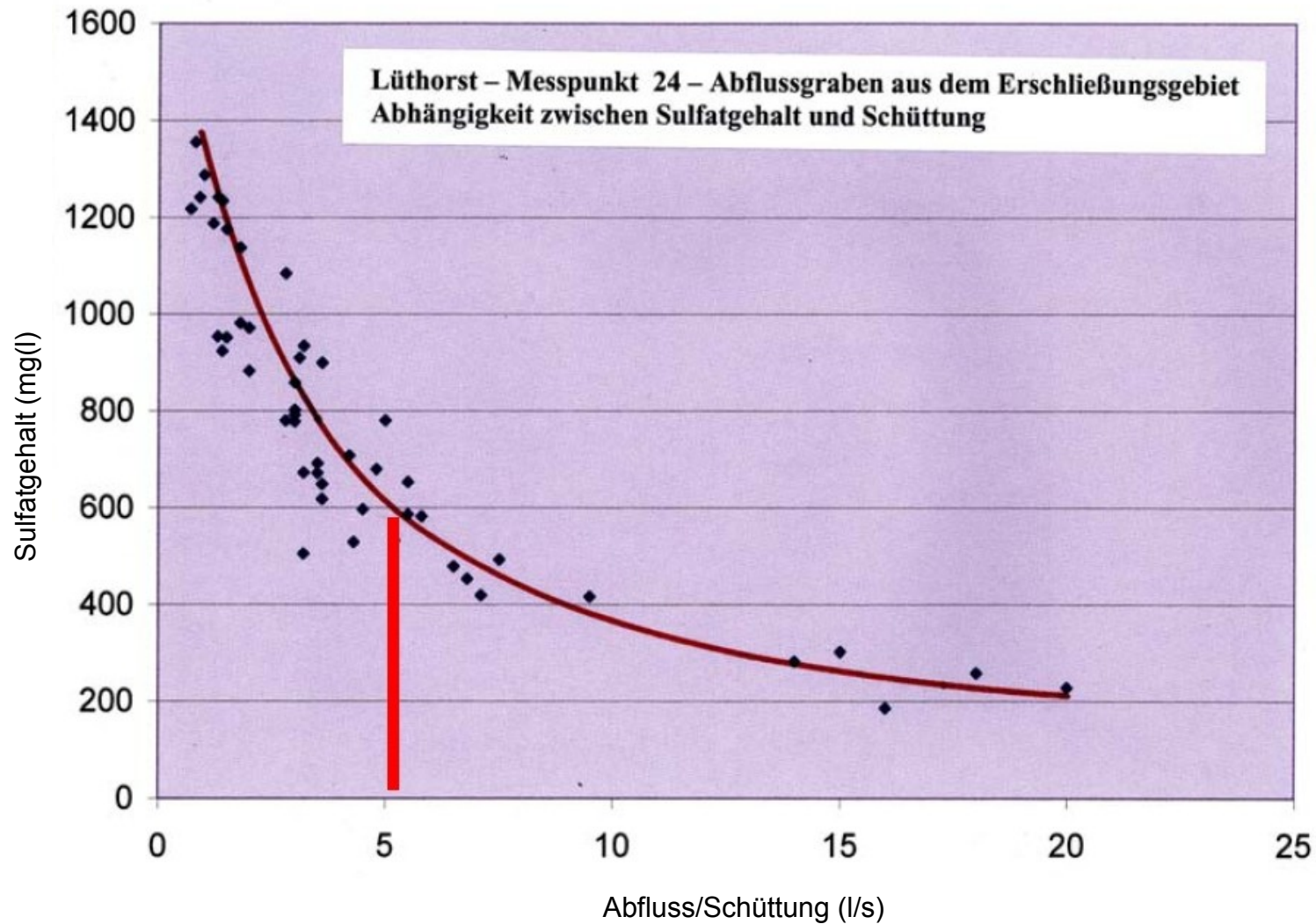
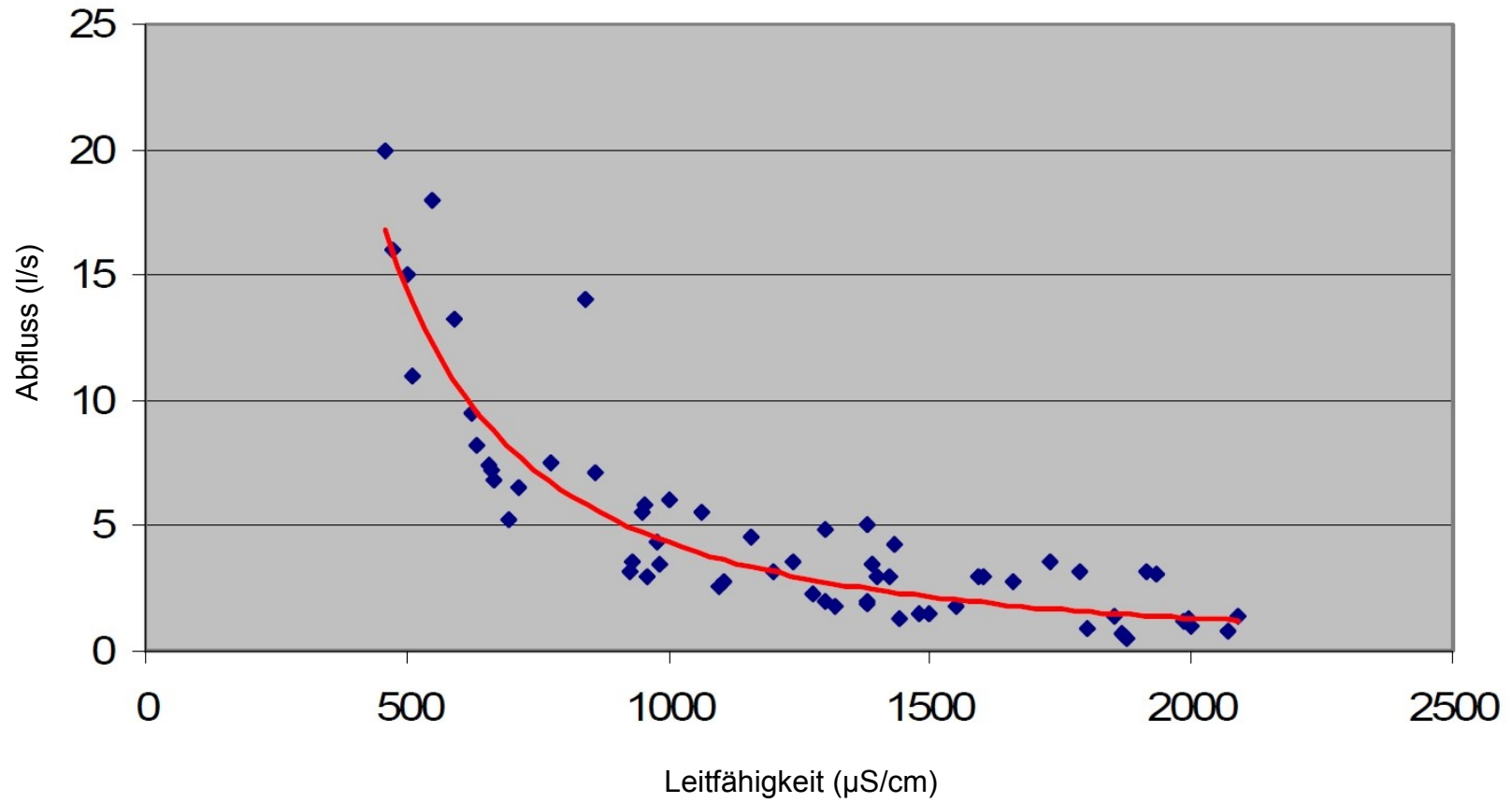
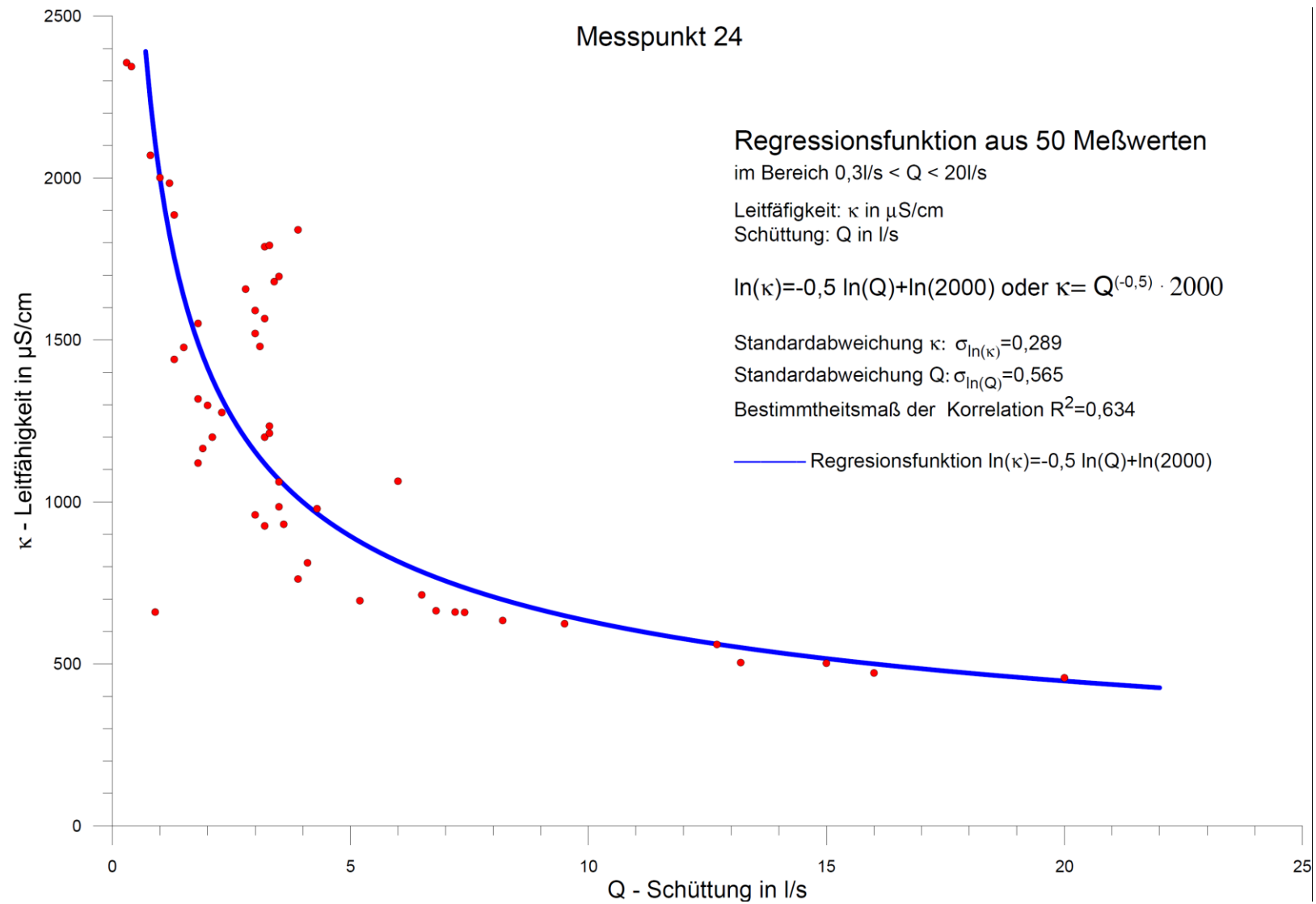


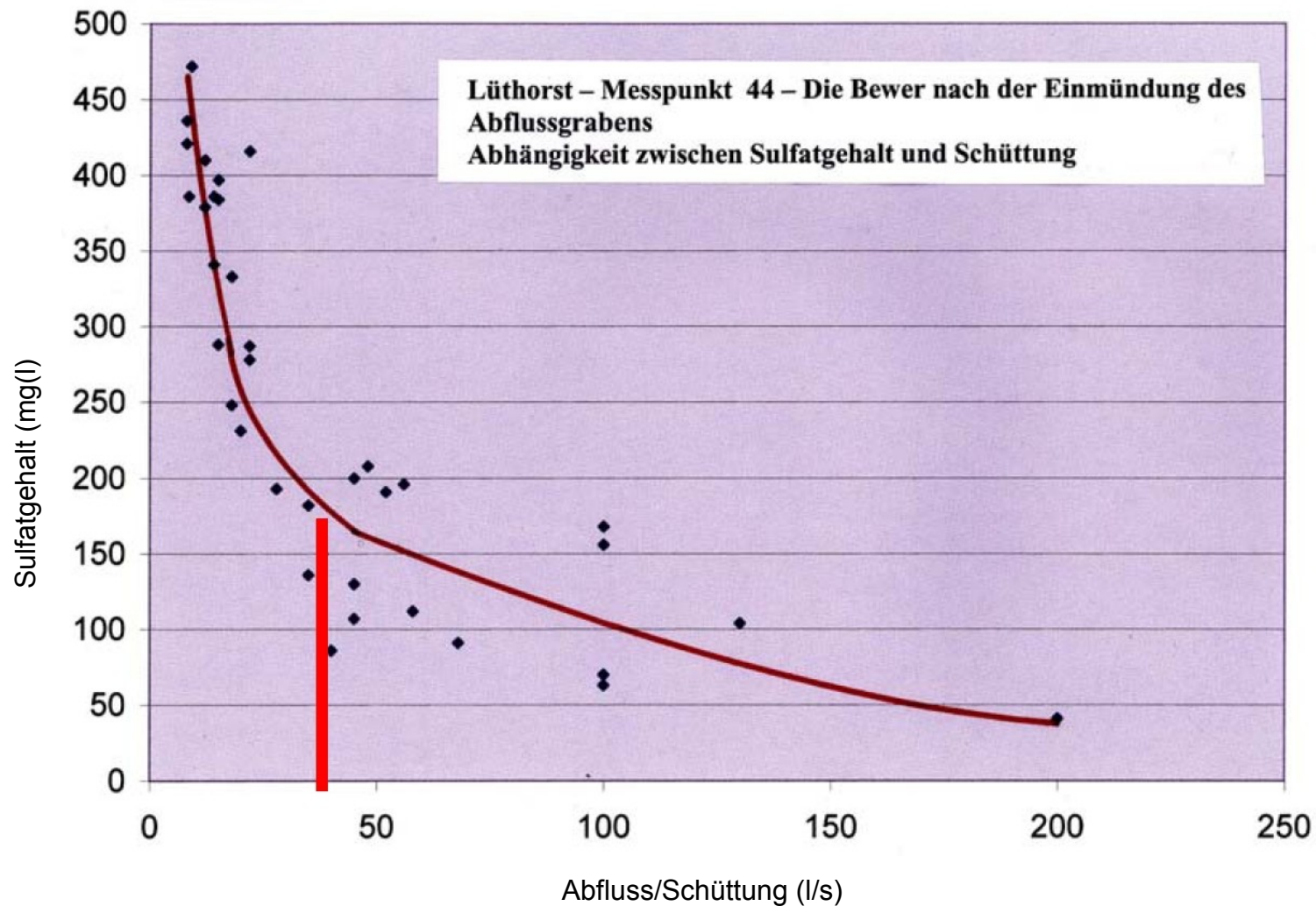
P24 - Referenzkurve Sulfatgehalt in Abhängigkeit zum Abfluss (Quelle: Völker, 2010)

„Das mit dicker roter Linie gekennzeichnete Beispiel zeigt, dass am Messpunkt 24 bei einer Schüttung von 5,4 l/s noch 600 mg/l Sulfat vorhanden sein dürfen“ (Völker, 2010, Rahmenbetriebsplan Anlage 21, S. 15)

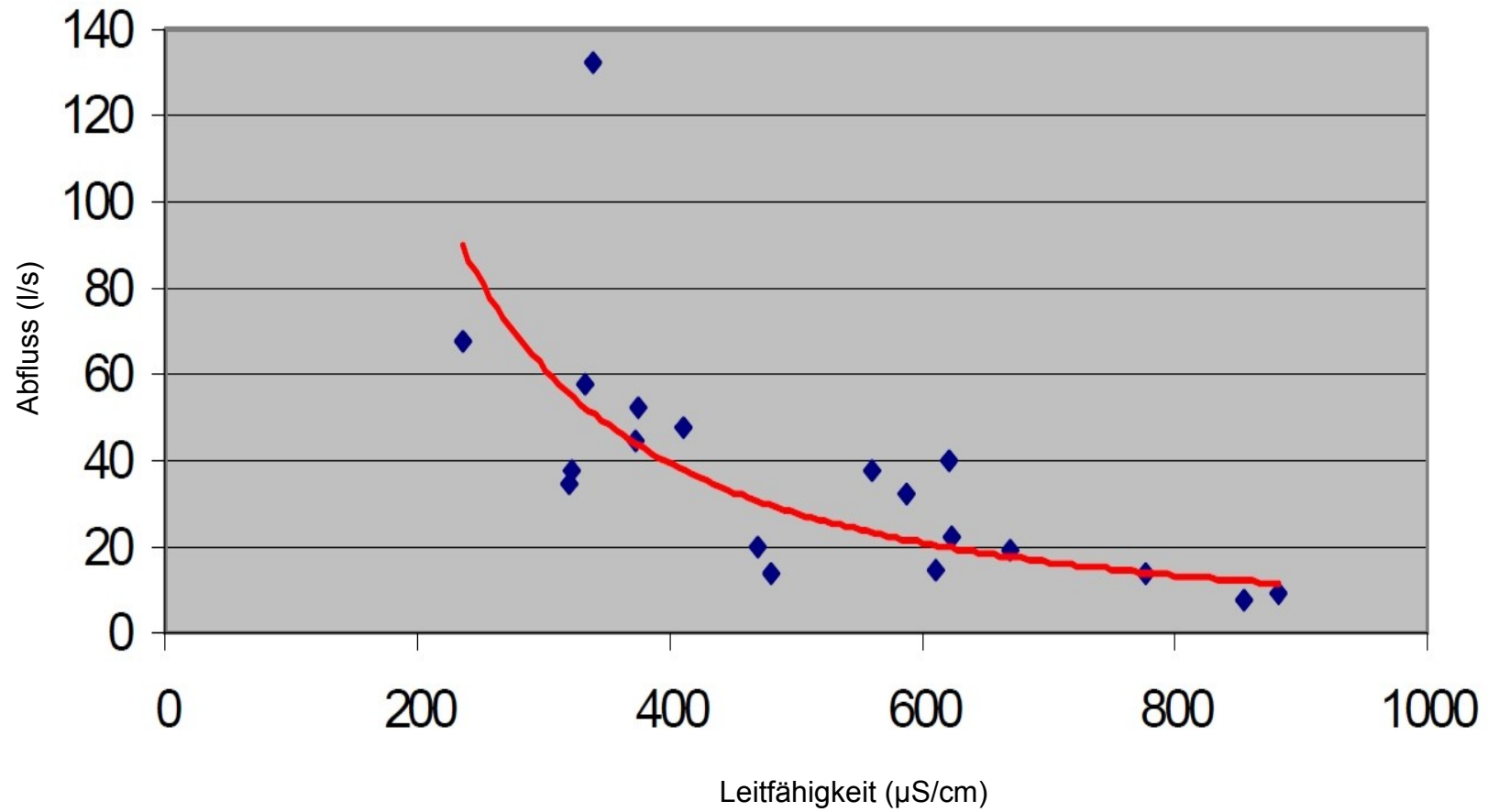
P24 - Referenzkurve Sulfatgehalt in Abhängigkeit zum Abfluss (Quelle: Völker, 2010)



P24 - Statistische Beschreibung der Referenzkurve Leitfähigkeit in Abhängigkeit zum Abfluss (Quelle: Völker, 2014)

P44 - Referenzkurve Leitfähigkeit in Abhängigkeit zum Abfluss (Quelle: Völker, 2010)

„Das mit dicker roter Linie gekennzeichnete Beispiel zeigt, dass am Messpunkt 44 bei einer Schüttung von 40 l/s noch 175 mg/l Sulfat vorhanden sein dürfen“ (Völker, 2010, Rahmenbetriebsplan Anlage 21, S. 16)

P44 - Referenzkurve Leitfähigkeit in Abhängigkeit zum Abfluss (Quelle: Völker, 2010)

P44 - Statistische Beschreibung der Referenzkurve Leitfähigkeit in Abhängigkeit zum Abfluss (Quelle: Völker, 2014)