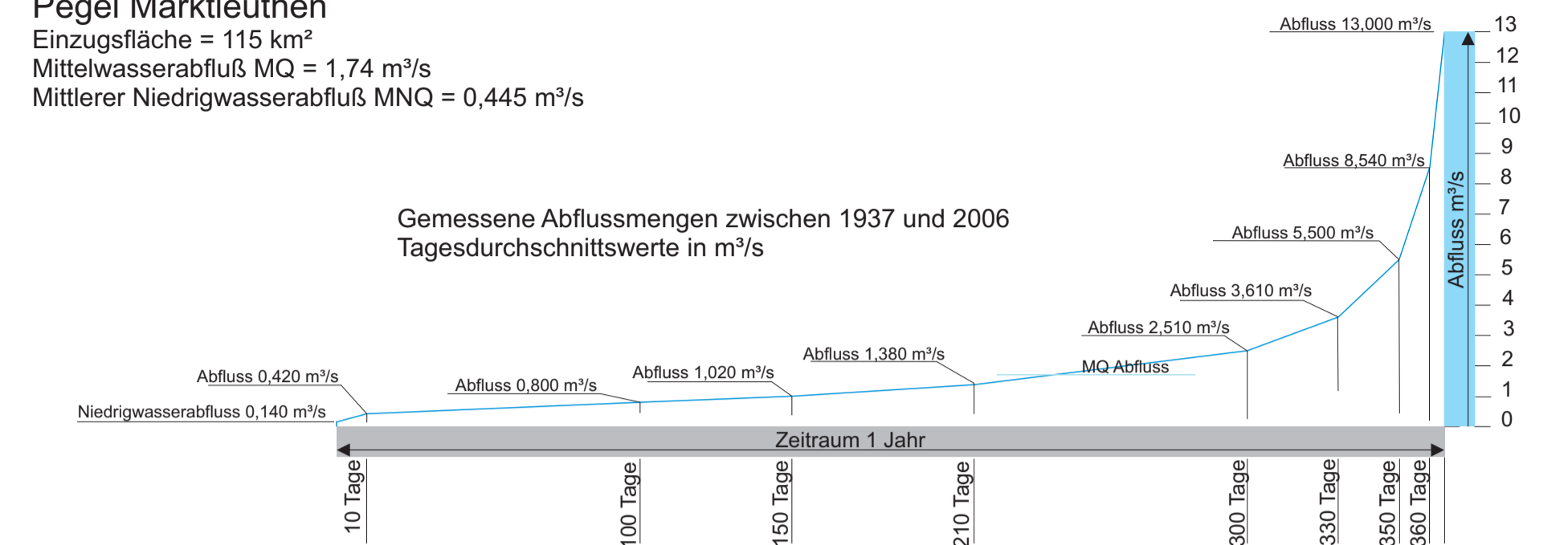
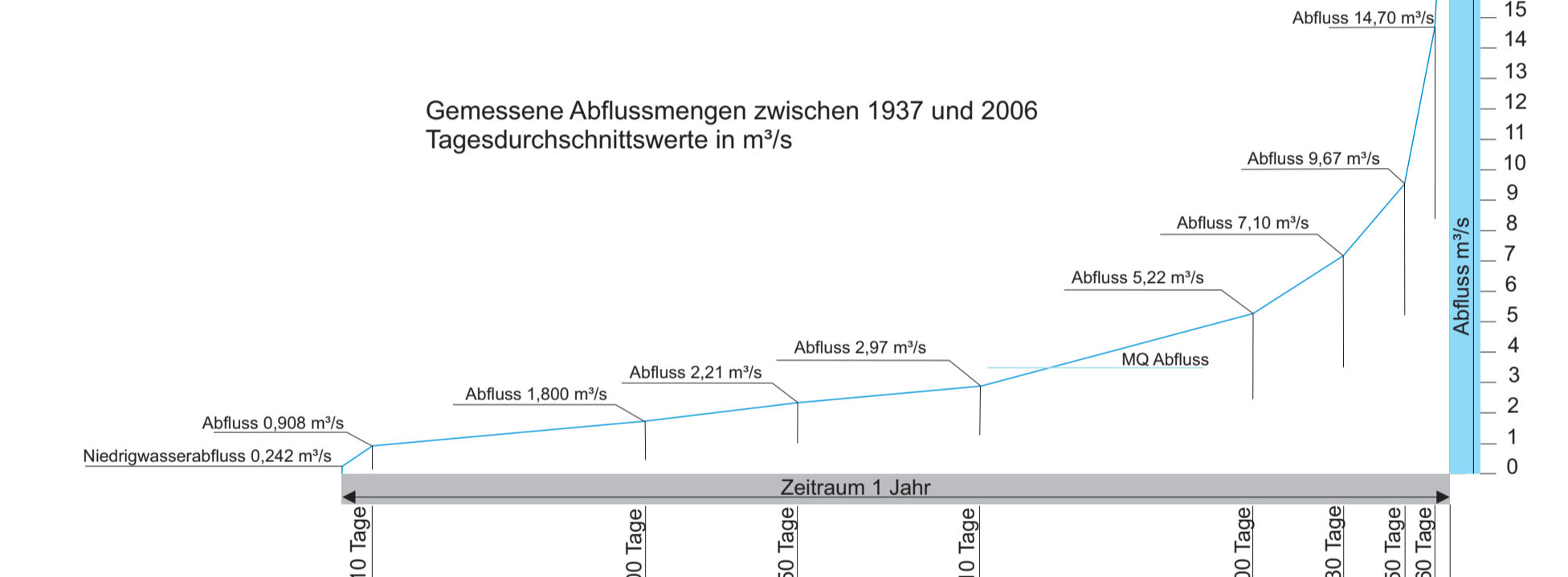


### Wasserführung der Eger

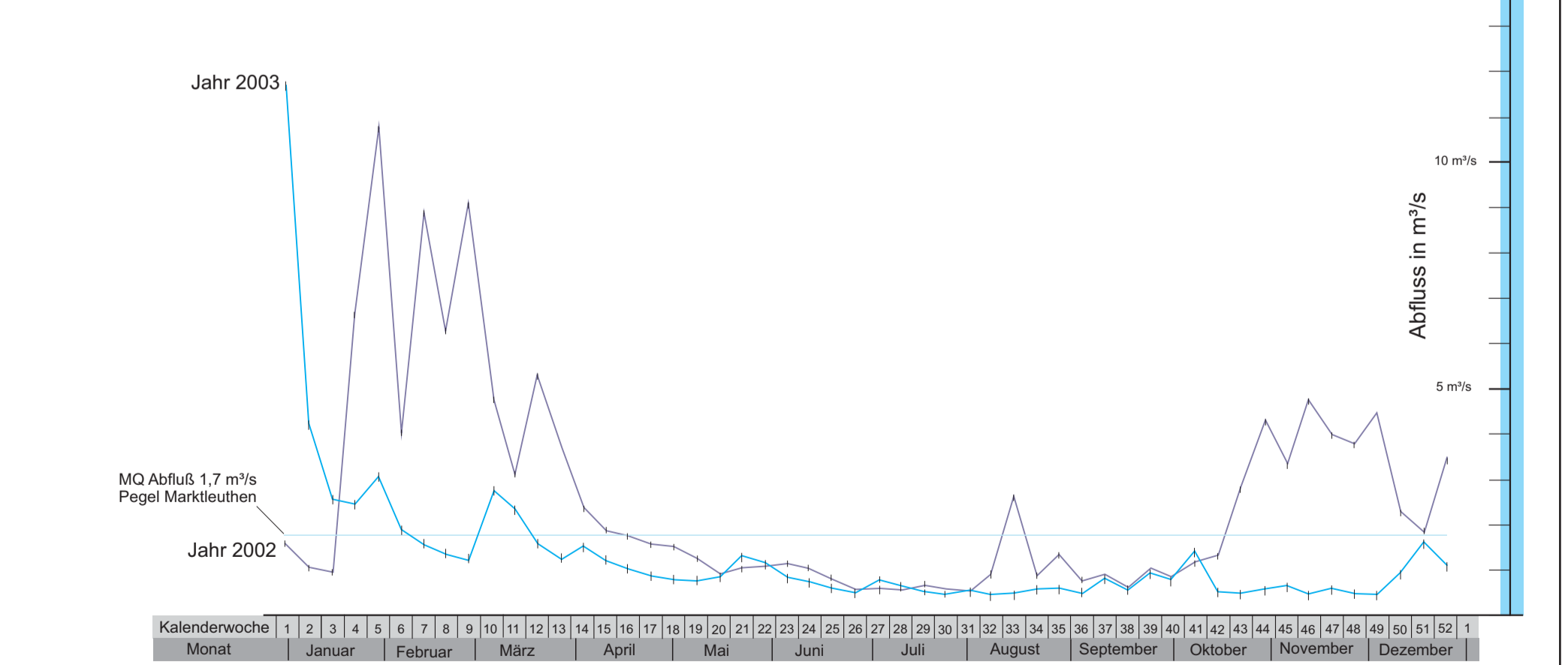
**Pegel Marktleuthen**  
 Einzugsfläche =  $115 \text{ km}^2$   
 Mittelwasserabfluß MQ =  $1,74 \text{ m}^3/\text{s}$   
 Mittlerer Niedrigwasserabfluß MNQ =  $0,445 \text{ m}^3/\text{s}$



**Pegel Hohenberg**  
 Einzugsfläche =  $299 \text{ km}^2$   
 Mittelwasserabfluß MQ =  $3,56 \text{ m}^3/\text{s}$   
 Mittlerer Niedrigwasserabfluß MNQ =  $0,85 \text{ m}^3/\text{s}$



### Wasserführung der Eger am Pegel Marktleuthen in den Jahren 2002 und 2003



Abfluss Wochenmittelwert 2002  
 Abfluss Wochenmittelwert 2003

Vorhaben: <b>Wasserrahmenrichtlinie Umsetzungskonzept für den FWK 5_F007, Gew I und II Eger</b>		Anlage: <b>3</b>
Vorhabensträger: <b>Wasserwirtschaftsamt Hof</b>		Plan-Nr.:
Landkreis: <b>Wunsiedel</b>		
Maßstab: <b>1: 50 000</b>	Lageplan Gewässerübersicht	entw.: 14.06.2017 gez.: 14.06.2017 gepr.: 19.06.2017
Entwurfsverfasser: <b>Wasserwirtschaftsamt Hof</b>		entw.: gez.:
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum Unterschrift Vorhabensträger