

HQ extrem
Ta. Schere



Karteneinhalt an-/ausschalten

Kartenlegende

Allgemein

Eigene Meldungen	Meldungen anderer
✗ Punkt	● Punkt
— Linie	— Linie
▨ Fläche	▨ Fläche
P123 Beschriftung	P123 Beschriftung
□ Bereich für die Prüfung auf Plausibilität	--- Gemarkung
	--- Gemeinde
	○ Kreis

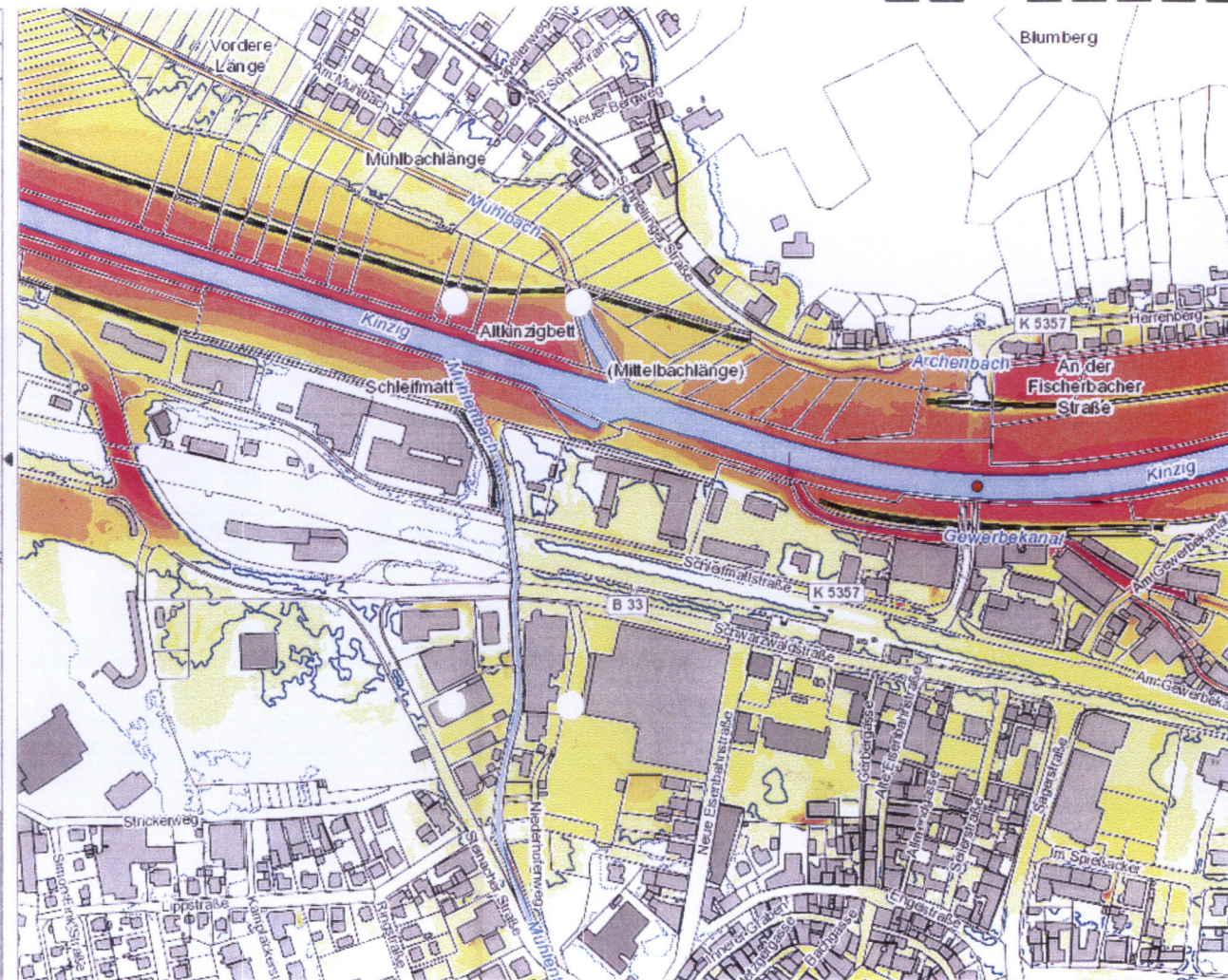
Überflutungstiefe bei HQ_{Extrem}
(Grundlegenden der Risikokarten)

— Gewässer berechnet	● Brücke eingestaut
— Gewässer verdolt	● Brücke nicht eingestaut
— Gewässer nicht berechnet	■ Hochwasserrückhaltebecken und Talsperre
— Sonstiges Gewässer (AWGN)	— Hochwasserschutzeinrichtung
0 - 0,25m	— mobile HW.-Schutzeinrichtung
> 0,25 - 0,5m	— Anschlaglinie HQ _{1,00}
> 0,5 - 1m	— Anschlaglinie HQ _{Extrem}
> 1 - 1,5m	
> 1,5 - 2m	
> 2 - 2,5m	
> 2,5 - 3m	
> 3 - 3,5m	

Meldung erstellen

Edit:

zeichnen



H Q100 Fa. Scherer

Hochwasserrisikomanagement

Vorläufiger Stand der Hochwassergefahrenkarte



Karteneinhalt an-/ausschalten

Kartenlegende

Allgemein

Eigene Meldungen	Meldungen anderer
✗ Punkt	● Punkt
— Linie	— Linie
▨ Fläche	▨ Fläche
P123 Beschriftung	P123 Beschriftung
□ Bereich für die Prüfung auf Plausibilität	→ Gemarkung
	— Gemeinde
	○ Kreis

Überflutungstiefe bei HQ100
(Grundlagendaten der Risikokarten)

— Gewässer berechnet	● Brücke eingestaut
— Gewässer verdolt	● Brücke nicht eingestaut
— Gewässer nicht berechnet	■ Hochwasserrückhaltebecken und Talsperre
— Sonstiges Gewässer (AWGN)	— Hochwasserschutzeinrichtung
0 - 0,25m	— mobile HW.-Schutzeinrichtung
> 0,25 - 0,5m	— Anschlaglinie HQ100
> 0,5 - 1m	— Anschlaglinie HQExtrem
> 1 - 1,5m	
> 1,5 - 2m	
> 2 - 2,5m	
> 2,5 - 3m	
> 3 - 3,5m	

Meldung erstellen

