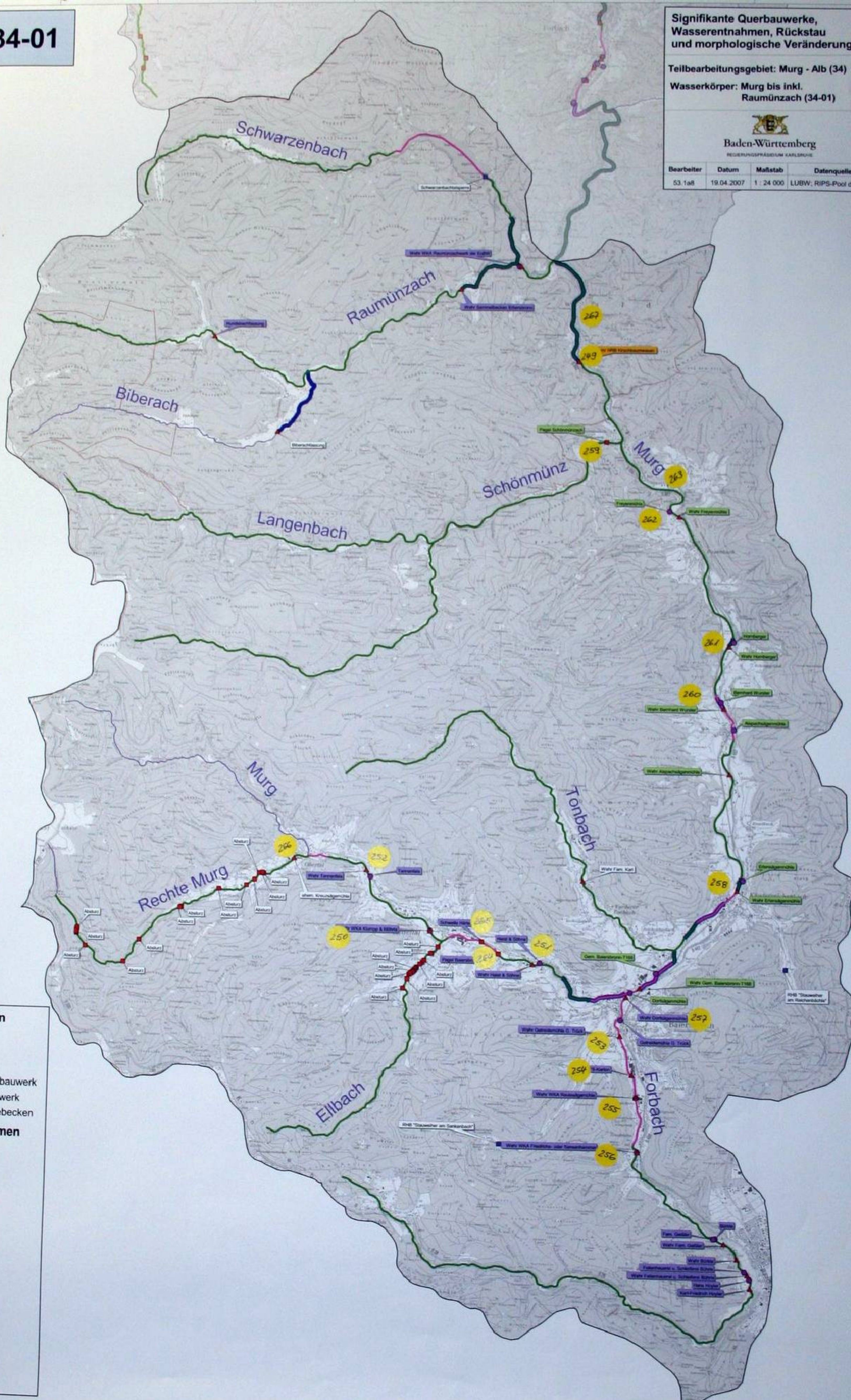




Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM KARLSRUHE

Bearbeiter	Datum	Maßstab	Datenquelle
53.1a8	19.04.2007	1 : 24 000	LUBW, RIPS-Pool der LUBW



Signifikante Anlagen

- Wasserkraftanlage
- ▲ Regelungsbauwerk
- Sohlenbauwerk
- ◆ Rückstau Regelungsbauwerk
- ◆ Rückstau Sohlenbauwerk
- Hochwasserrückhaltebecken

Signifikante Entnahmen

- W Wasserkraft
- B Brauchwasser

Morphologie WRRL

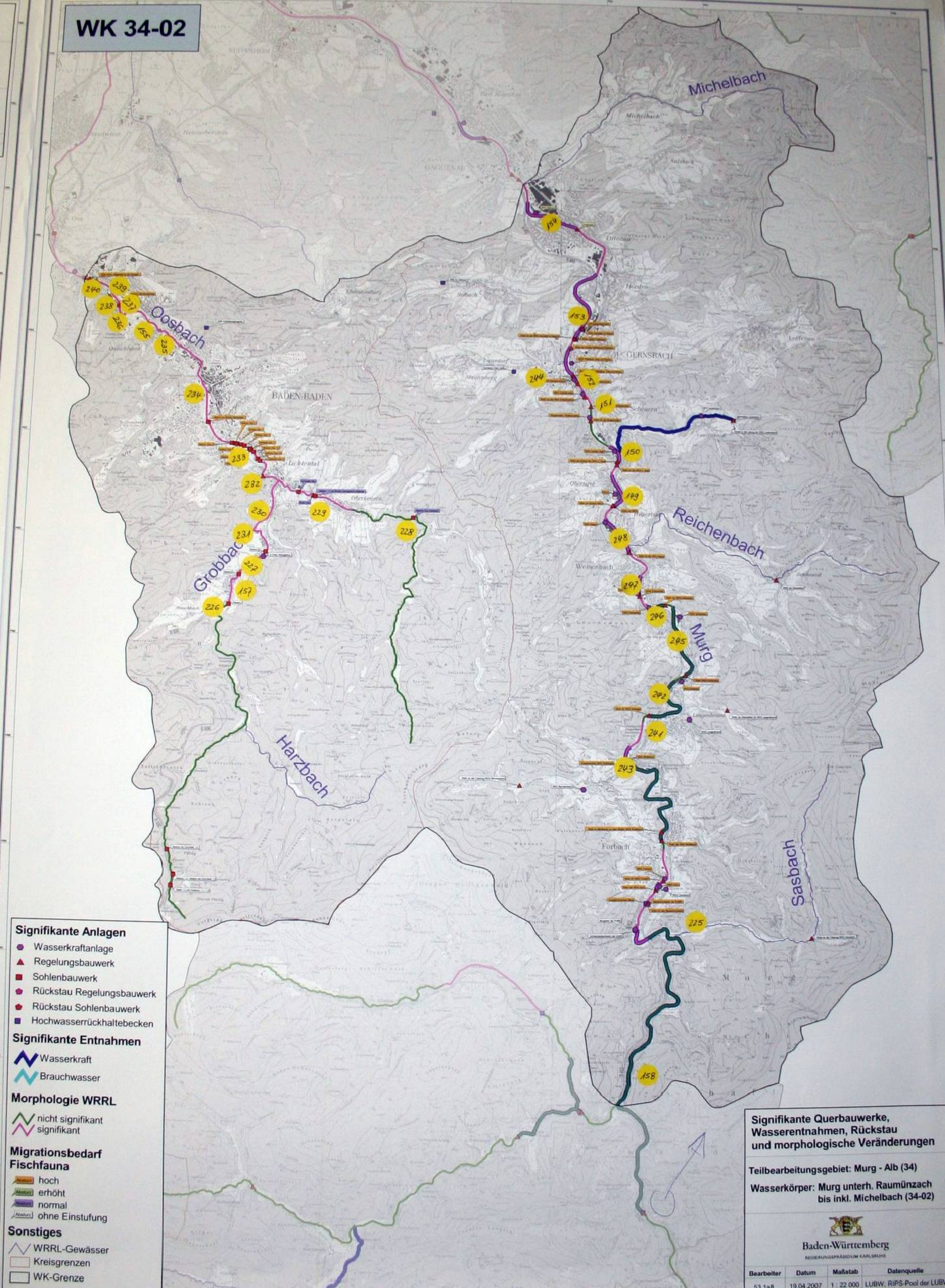
- W nicht signifikant
- W signifikant

Migrationsbedarf Fischfauna

- W hoch
- W erhöht
- W normal
- W ohne Einstufung

Sonstiges

- W WRRL-Gewässer
- W Kreisgrenzen
- W WK-Grenze




- Signifikante Anlagen**
- Wasserkraftanlage
 - Regelungsbauwerk
 - Sohlenbauwerk
 - Rückstau Regelungsbauwerk
 - Rückstau Sohlenbauwerk
 - Hochwasserrückhaltebecken
- Signifikante Entnahmen**
- Wasserkraft
 - Brauchwasser
- Morphologie WRRL**
- nicht signifikant
 - signifikant
- Migrationsbedarf Fischfauna**
- hoch
 - erhöht
 - normal
 - ohne Einstufung
- Sonstiges**
- WRRL-Gewässer
 - Kreisgrenzen
 - WK-Grenze

Signifikante Querbauwerke, Wasserentnahmen, Rückstau und morphologische Veränderungen

Teilbearbeitungsgebiet: Murg - Alb (34)

Wasserkörper: Murg unterh. Raumünzach bis inkl. Michelbach (34-02)


Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM KARLSRUHE

Bearbeiter	Datum	Maßstab	Datenquelle
53.1aR	19.04.2007	1 : 22 000	LUBW, RIPS-Pool der LU

Staustufe
Iffezheim

Signifikante Anlagen

- Wasserkraftanlage
- ▲ Regelbauwerk
- Sohlenbauwerk
- ◆ Rückstau Regelbauwerk
- Rückstau Sohlenbauwerk
- Hochwasserrückhaltebecken

Signifikante Entnahmen

- W Wasserkraft
- B Brauchwasser

Morphologie WRRL

- W nicht signifikant
- W signifikant

Migrationsbedarf Fischfauna

- hoch
- erhöht
- normal
- ohne Einstufung

Sonstiges

- WRRL-Gewässer
- Kreisgrenzen
- WK-Grenze

Signifikante Querbauwerke, Wasserentnahmen, Rückstau und morphologische Veränderungen

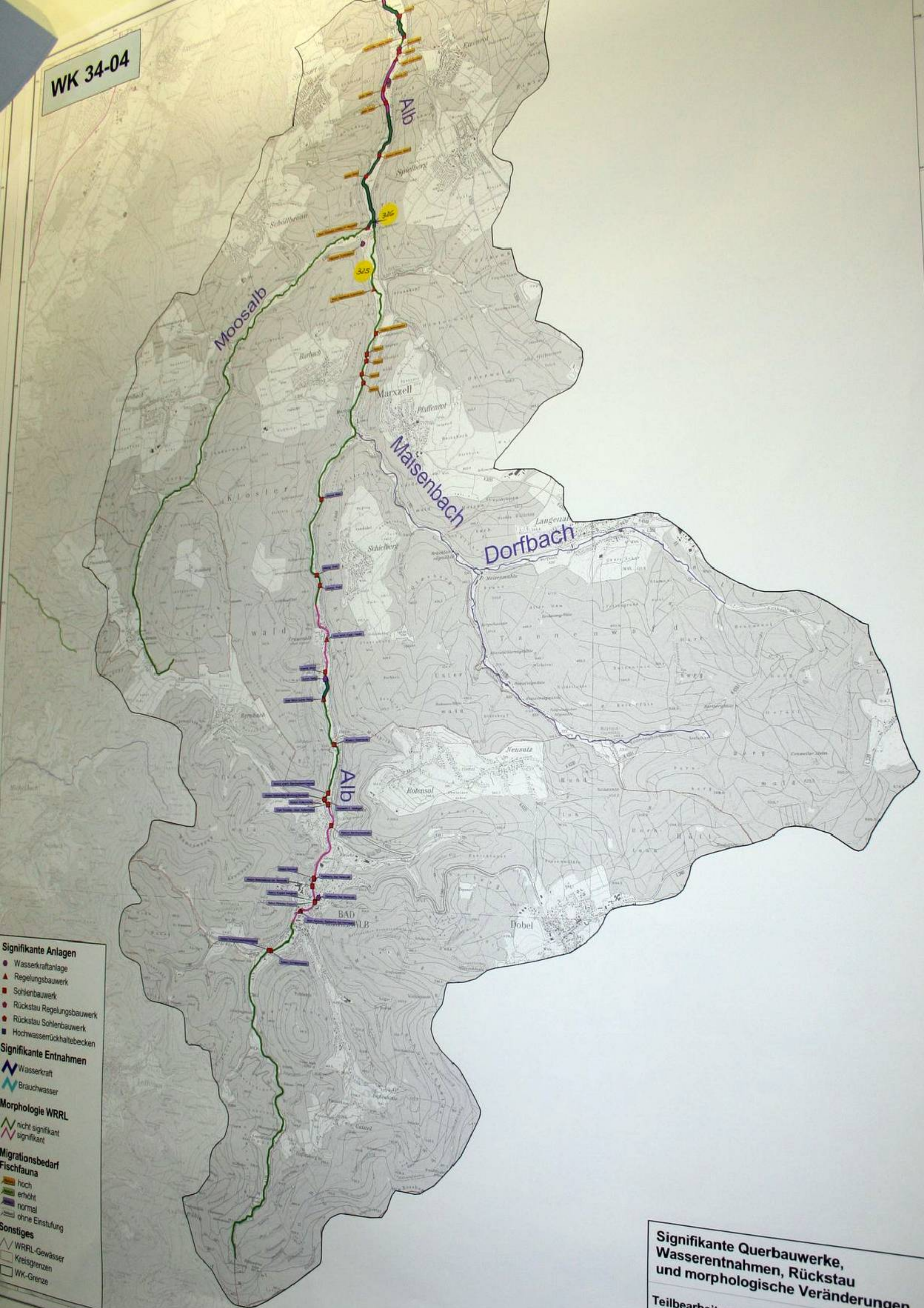
Teilbearbeitungsgebiet: Murg - Alb (34)
Wasserkörper: Murg unterh. Michelbach
(34-03)



Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM KARLSRUHE

Bearbeiter	Datum	Maßstab	Datenquelle
53.1a8	23.04.2007	1 : 25 000	LUBW, RIPS-Pool der LUBW

WK 34-04



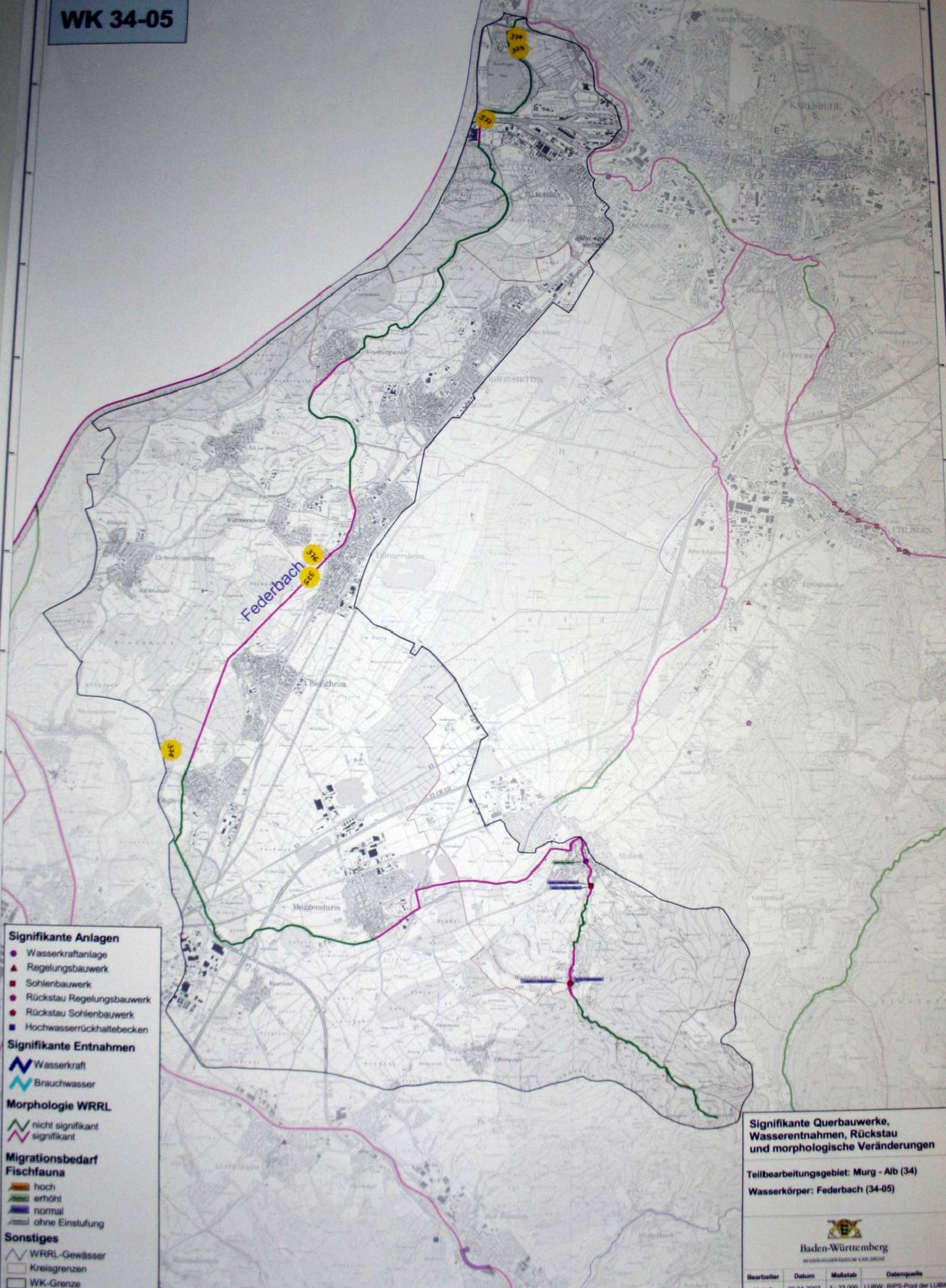
**Signifikante Querbauwerke,
Wasserentnahmen, Rückstau
und morphologische Veränderungen**

Teilbearbeitungsgebiet: Murg - Alb (34)
Wasserkörper: Alb bis inkl. Hetzelbach (34-04)



Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM KARLSRUHE

Bearbeiter	Datum	Maßstab	Datenquelle
53.1a8	20.04.2007	1 : 19 000	LUBW; RIPS-B...




- Signifikante Anlagen**
- Wasserkraftanlage
 - Regelungsbauwerk
 - Sohlenbauwerk
 - Rückstau Regelungsbauwerk
 - Rückstau Sohlenbauwerk
 - Hochwasserrückhaltebecken
- Signifikante Entnahmen**
- Wasserkraft
 - Brauchwasser
- Morphologie WRRL**
- nicht signifikant
 - signifikant
- Migrationsbedarf Fischfauna**
- hoch
 - erhöht
 - normal
 - ohne Einstufung
- Sonstiges**
- WRRL-Gewässer
 - Kreisgrenzen
 - WK-Grenze

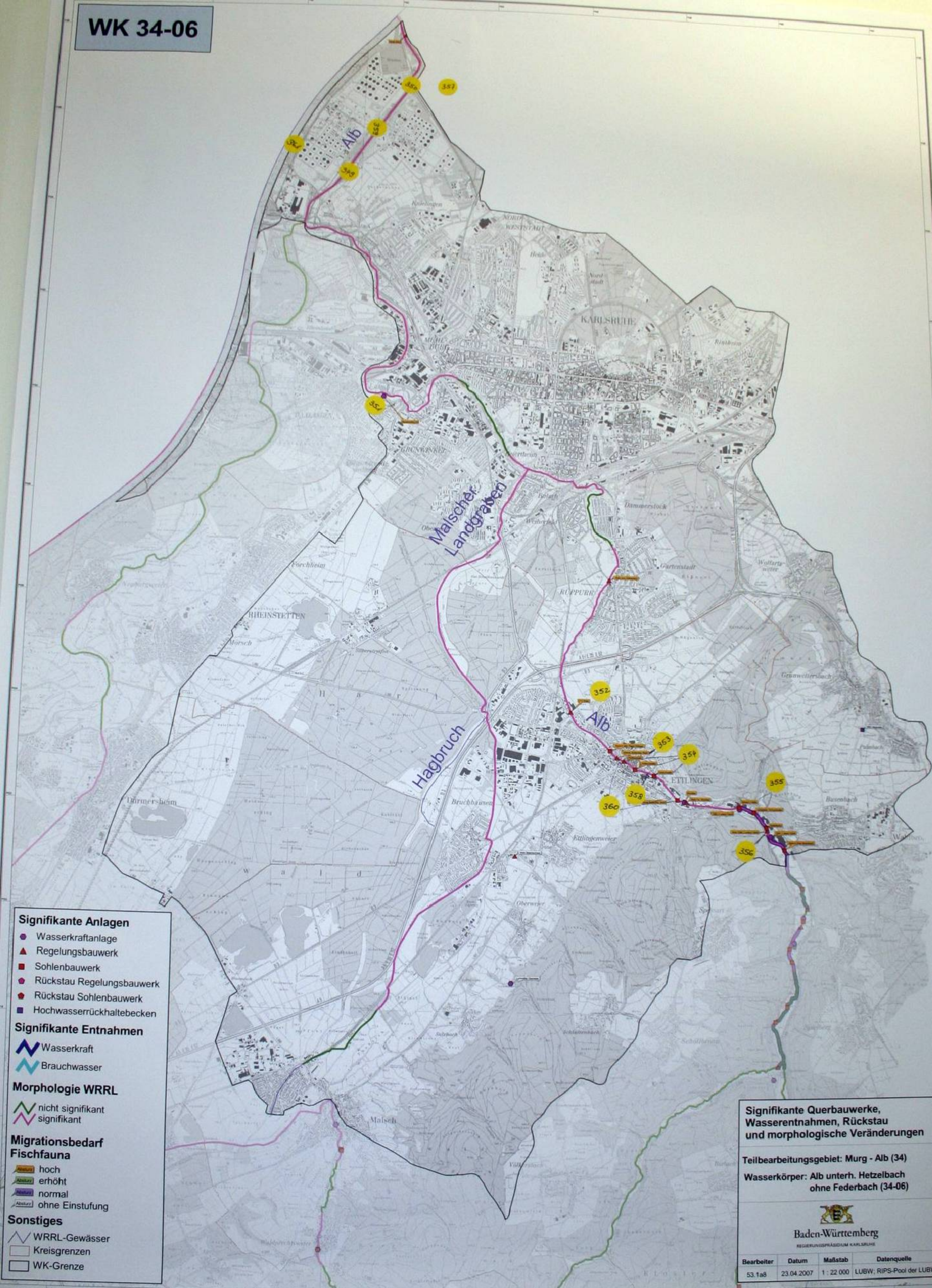
Signifikante Querbauwerke, Wasserentnahmen, Rückstau und morphologische Veränderungen

Teilbearbeitungsgebiet: Murg - Alb (34)

Wasserkörper: Federbach (34-05)


Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM KARLSRUHE

Bearbeiter	Datum	Maßstab	Datenquelle
53-Ta8	23.04.2007	1 : 23 000	LUBW, RIPS-Pool der LUBW



Signifikante Anlagen

- Wasserkraftanlage
- ▲ Regelungsbauwerk
- Sohlenbauwerk
- ◆ Rückstau Regelungsbauwerk
- ◆ Rückstau Sohlenbauwerk
- Hochwasserrückhaltebecken

Signifikante Entnahmen

- W Wasserkraft
- B Brauchwasser

Morphologie WRRL

- nicht signifikant
- signifikant

Migrationsbedarf Fischfauna

- hoch
- erhöht
- normal
- ohne Einstufung

Sonstiges

- WRRL-Gewässer
- Kreisgrenzen
- WK-Grenze

Signifikante Querbauwerke, Wasserentnahmen, Rückstau und morphologische Veränderungen

Teilbearbeitungsgebiet: Murg - Alb (34)

Wasserkörper: Alb unterh. Hetzelbach ohne Federbach (34-06)



Baden-Württemberg

REGIERUNGSPRÄSIDIUM KARLSRUHE

Bearbeiter	Datum	Maßstab	Datenquelle
53.1a8	23.04.2007	1 : 22 000	LUBW; RIPS-Pool der LUBW