

# Begleitdokumentation zu den Bewirtschaftungsplänen des Teilbearbeitungsgebietes 44 - Nagold

## 3. Bewirtschaftungszyklus 2022-2027

Beschreibung	Dateityp	Größe
Begleitdokumentation	pdf	7 MB
Anhang zur Begleitdokumentation (Karten)	pdf	6 MB

## 2. Bewirtschaftungszyklus 2016-2021

Dokumenttitel	Dateityp	Größe
Begleitdokumentation	pdf	1 MB
Anhang zur Begleitdokumentation	pdf	7 MB

## 1. Bewirtschaftungszyklus 2009-2015

Dokumenttitel	Dateityp	Größe
Textband	pdf	836 KB
Übersicht Anhangsband - Inhaltsverzeichnis (Tabellenband, Kartenband und Einzelberichte zu gefährdeten Grundwasserkörpern)	pdf	547 KB
Tabellenband	pdf	572 KB

## Karten

Dokumenttitel	Dateityp	Größe
K 1.1 Flusswasserkörper und Seewasserkörper OG	pdf	5 MB
K 1.2 Abgrenzung der Grundwasserkörper	pdf	647 KB
K 2.1 Teil 1 - Signifikante Abflussregulierung	pdf	4 MB
K 2.1 Teil 2 - Signifikante Wasserentnahme	pdf	4 MB
K 2.2 Signifikante Punktquellen OG	pdf	5 MB
K 3.1 Wasserschutzgebiete, Badegewässer	pdf	5 MB

<b>Dokumenttitel</b>	<b>Dateityp</b>	<b>Größe</b>
K 3.2 Wasserabhängige NATURA 2000-Gebiete	pdf	6 MB
K 4.1 Überwachungsnetze Oberflächenwasserkörper (Art. 8)	pdf	797 KB
K 4.2 Ergebnisse der Überwachung: ökologischer Zustand, chemischer Zustand	pdf	1 MB
K 5.1 Künstliche und erheblich veränderte Gewässerabschnitte und Seen	pdf	5 MB

## Maßnahmenplanung Oberflächengewässer

<b>Dokumenttitel</b>	<b>Dateityp</b>	<b>Größe</b>
K 7.1 Arbeitsplan für hydromorphologische Einzelmaßnahmen (WK 44-01)	pdf	9 MB
K 7.1 Arbeitsplan für hydromorphologische Einzelmaßnahmen (WK 44-02 Nord)	pdf	7 MB
K 7.1 Arbeitsplan für hydromorphologische Einzelmaßnahmen (WK 44-02)	pdf	12 MB
K 7.1 Arbeitsplan für hydromorphologische Einzelmaßnahmen (WK 44-02 Süd)	pdf	8 MB
K 7.1 Arbeitsplan für hydromorphologische Einzelmaßnahmen (WK 44-03 West)	pdf	8 MB
K 7.1 Arbeitsplan für hydromorphologische Einzelmaßnahmen (WK 44-03)	pdf	12 MB
K 7.1 Arbeitsplan für hydromorphologische Einzelmaßnahmen (WK 44-03 Ost)	pdf	8 MB
K 7.3 Übersicht der Programmstrecken	pdf	8 MB

## Berichte zur Bestandsaufnahme 2004/05

<b>Dokumenttitel</b>	<b>Dateityp</b>	<b>Größe</b>
Bericht zur Bestandsaufnahme	pdf	1 MB
Anhangsband	pdf	394 KB
Kartenverzeichnis	pdf	14 KB
K 1.1 - Übersichtskarte	pdf	1 MB

## Oberflächengewässer

<b>Dokumenttitel</b>	<b>Dateityp</b>	<b>Größe</b>
K 2.1 - Biologische Gewässergüte nach LAWA	pdf	3 MB
K 2.2 - Gewässerstruktur nach LAWA	pdf	2 MB
K 3.1 - Fluss- und Seewasserkörper	pdf	831 KB
K 4.1 - Biozönotisch bedeutsame Gewässertypen	pdf	3 MB
K 6.1 - Vorauswahl - Künstlich und erheblich veränderte Gewässerabschnitte	pdf	2 MB

<b>Dokumenttitel</b>	<b>Dateityp</b>	<b>Größe</b>
K 6.2 - Signifikante morphologische Veränderungen	pdf	2 MB
K 6.3 - Signifikante Abflussregulierung und signifikante Wasserentnahmen Teil 1	pdf	715 KB
K 6.3 - Signifikante Abflussregulierung und signifikante Wasserentnahmen Teil 2	pdf	2 MB
K 6.4 - Hydraulische Belastung durch Siedlungsentwässerung	pdf	3 MB
K 7.1 - Signifikante Punktquellen OG	pdf	2 MB
K 7.2 - Bestehende Messstellen OG	pdf	2 MB
K 7.3 - Stickstoffeintrag in Oberflächengewässer	pdf	2 MB
K 7.4 - Phosphoreintrag in Oberflächengewässer	pdf	2 MB
K 7.5 - Immissionssituation der Fließgewässer - Ökologische Zustandskomponenten, Teil 1	pdf	2 MB
K 7.6 - Immissionssituation der Fließgewässer - Ökologische Zustandskomponenten, Teil 2	pdf	698 KB
K 7.7 - Immissionssituation der Fließgewässer - Chemische Zustandskomponenten	pdf	739 KB
K 7.8 - Gefährdungsabschätzung der Flüsse und Seen	pdf	682 KB

## Grundwasser

<b>Dokumenttitel</b>	<b>Dateityp</b>	<b>Größe</b>
K 5.1 - Abgrenzung der Grundwasserkörper	pdf	774 KB
K 9.1.1 - Hydrogeologische Teilräume	pdf	1 MB
K 9.1.2 - Hydrogeologische Einheiten	pdf	2 MB
K 9.2 - Schutzpotential	pdf	1 MB
K 9.3 - Erstmalige Beschreibung Grundwasser - Punktquellen	pdf	2 MB
K 9.4.1 - Diffuse Belastungen - Nitrat	pdf	1 MB
K 9.4.2 - Diffuse Belastungen - Standorteigenschaften Nitrat	pdf	1 MB
K 9.4.3 - Diffuse Belastungen - PSM 1996 - 2001	pdf	1 MB
K 9.6 - Andere Belastungen - Chlorid 1992 - 2001	pdf	1 MB
K 9.7 - Erstmalige Beschreibung Grundwasser - Mengenmäßiger Zustand	pdf	802 KB
K 9.8 - Zustand der Grundwasserkörper	pdf	938 KB

## Weitergehende Beschreibung Grundwasser: gGWK 8.9

<b>Dokumenttitel</b>	<b>Dateityp</b>	<b>Größe</b>
K 9.9.1a - Geologische Einheiten	pdf	343 KB
K 9.9.1c - Grundwassergleichen	pdf	2 MB

<b>Dokumenttitel</b>	<b>Dateityp</b>	<b>Größe</b>
K 9.9.1d - Mittlere jährliche Grundwasserneubildung	pdf	3 MB
K 9.9.1e - Bodenübersichtskarte	pdf	721 KB
K 9.9.2 - Landnutzung	pdf	939 KB
K 9.9.3 - Problem Sanierungsgebiet No3	pdf	362 KB
K 9.9.3 - Diffuse Belastungen Nitrag 2001	pdf	749 KB

## Schutzgebiete

<b>Dokumenttitel</b>	<b>Dateityp</b>	<b>Größe</b>
K 13.1 - Wasserschutzgebiete	pdf	3 MB
K 13.2 - Fisch- und Badegewässer	pdf	2 MB
K 13.3 - Schutzgebiete: Wasserabhängige NATURA 2000-Gebiete	pdf	3 MB