

**HAUSHALT**

**DES**

**ZWECKVERBANDES**

**ZUR ABWASSERBESEITIGUNG**

**DER FUCHSTALGEMEINDEN**

# HAUSHALTSSATZUNG DES ZWECKVERBANDES ZUR ABWASSERBESEITIGUNG DER FUCHSTALGEMEINDEN

(LANDKREIS LANDSBERG A. LECH)

für das Haushaltsjahr 2016

Auf Grund des Art. 41 des Gesetzes über die kommunale Zusammenarbeit in Verbindung mit Art. 63 ff. der Gemeindeordnung (GO) erlässt der Zweckverband folgende Haushaltsatzung:

## § 1

Der als Anlage beigefügte Haushaltsplan für das Haushaltsjahr 2016 wird hiermit festgesetzt; er schließt im

Verwaltungshaushalt in den Einnahmen und Ausgaben mit 429.600,00 €

und im

Vermögenshaushalt in den Einnahmen und Ausgaben mit 83.000,00 €

ab.

## § 2

Kreditaufnahmen für Investitionen und Investitionsförderungsmaßnahmen sind nicht zulässig.

## § 3

Verpflichtungsermächtigungen im Vermögenshaushalt werden nicht festgesetzt.

## § 4

(1) Die Betriebskostenumlage wird auf 429.200,00 € festgesetzt. Nach § 15 der Zweckverbandssatzung entfallen auf die Gemeinde

- |                |              |
|----------------|--------------|
| a) Denklingen  | 200.810,90 € |
| b) Fuchstal    | 167.199,35 € |
| c) Unterdießen | 61.189,75 €  |

(2) Eine Schuldendienstumlage gemäß § 16 der Zweckverbandssatzung wird nicht festgesetzt.

(3) Die Investitionsumlage wird auf 83.000,00 € festgesetzt. Nach § 17 der Zweckverbandssatzung entfallen auf die Gemeinde

- |                |             |
|----------------|-------------|
| a) Denklingen  | 38.833,42 € |
| b) Fuchstal    | 32.333,52 € |
| c) Unterdießen | 11.833,06 € |

(4) Die Umlagen sind je zu einem Zwölftel am ersten Tag eines jeden Monats im Kalenderjahr 2016 zur Zahlung fällig.

#### § 5

Der Höchstbetrag der Kassenkredite zur rechtzeitigen Leistung von Ausgaben nach dem Haushaltsplan wird auf 70.000,-- € festgesetzt.

#### § 6

Weitere Festsetzungen werden nicht vorgenommen.

#### § 7

Diese Haushaltssatzung tritt am 01. Januar 2016 in Kraft.

Denklingen, den XXX

Zweckverband zur Abwasserbeseitigung  
der Fuchstalgemeinden

.....  
(Michael Kießling, Verbandsvorsitzender)

## **Beschlussfassung über Haushaltssatzung und Haushaltsplan 2016**

(Beglaubigter Auszug aus dem Sitzungsbuch der Verbandsversammlung des Zweckverbandes zur Abwasserbeseitigung der Fuchstalgemeinden)

Sitzungstag: XXX

Sitzungsort: Sitzungssaal des Rathauses  
Denklingen

Anwesende Mitglieder der Verbandsversammlung:

XXX - Kießling Michael (Verbandsvorsitzender und Leiter der Sitzung), Karg Erwin, Ahmon Martin, Engel Matthias, Enthofer Alexander, Steger Martin, Urban Ralf, Wolffhardt Johannes

Schriftführer: Johann Hartmann

Der Vorsitzende erklärte die anberaumte Sitzung für eröffnet und stellte die ordnungsgemäße Ladung sowie die Anwesenheit der Mitglieder der Verbandsversammlung fest. Der Vorsitzende stellte weiter fest, dass die Mehrheit der Mitglieder der Verbandsversammlung anwesend und stimmberechtigt ist. Die Verbandsversammlung ist daher beschlussfähig (Art. 33 KommZG).

Tagesordnungspunkt XXX

Gesamtzahl der Mitglieder: 8

Zahl der anwesenden und stimmberechtigten Mitglieder: XXX

Abstimmungsergebnis: Für den Beschluss: XXX

Gegen den Beschluss: XXX

**Behandelter Gegenstand – Inhalt des Beschlusses:**

**Erlass der Haushaltssatzung für das Haushaltsjahr 2016**

(Ausfertigung der Haushaltssatzung siehe oben)

Die Übereinstimmung des vorstehenden Auszuges mit den Eintragungen im Sitzungsbuch wird hiermit amtlich beglaubigt:

Denklingen, den XXX

Zweckverband zur Abwasserbeseitigung der  
Fuchstalgemeinden

.....  
Michael Kießling, Verbandsvorsitzender

## Vermerk über die öffentliche Bekanntmachung der Haushaltssatzung

A.

Die Haushaltssatzung mit ihren Anlagen für das Haushaltsjahr 2016 wurde am \_\_\_\_\_ im Amtsblatt des Landkreises Landsberg am Lech bekanntgemacht (Art. 24 Abs. 1 KommZG). Sie wurde in der gemäß Verbandssatzung mit der Führung der Verwaltungsgeschäfte betrauten Gemeinde Denklingen, Hauptstraße 23, 86920 Denklingen zur Einsicht während des ganzen Jahres bereitgelegt (Art. 26 KommZG i. V. m. § 4 Bekanntmachungsverordnung). Dort wurde auch der Haushaltsplan gemäß Art. 26 KommZG i. V. m. Art. 65 Abs. 3 Gemeindeordnung vom \_\_\_\_\_ bis einschließlich \_\_\_\_\_ öffentlich aufgelegt.

B.

Dem Landratsamt Landsberg am Lech sind zwei beglaubigte Abschriften der Haushaltssatzung (ohne Haushaltsplan) vorgelegt worden.

Denklingen,  
Zweckverband zur Abwasserbeseitigung der Fuchstalgemeinden

(Siegel)

.....  
Michael Kießling,  
Verbandsvorsitzender

# VORBERICHT

Die Finanzierung des Verwaltungs- und des Vermögenshaushaltes des Zweckverbandes zur Abwasserbeseitigung der Fuchstalgemeinden geschieht mit Ausnahme von Zuschüssen Dritter, Zinseinnahmen und Erstattungen für Leistungen des Zweckverbandes grundsätzlich durch Umlagen der Verbandsmitglieder geschehen.

Die Verbandsanlagen im Sinne von § 4 Abs. 1 der Verbandssatzung sind vollständig hergestellt.

Folgenden Leitungstrassen inklusive der dort beinhaltenden Sonderbauwerke sind vorhanden:

Bauabschnitte 01 und 02:

- 1) Ellighofen – Unterdießen – Oberdießen – Asch – Fa. Hirschvogel – Denklingen
- 2) Leeder – Asch
- 3) Denklingen – Epfach

Bauabschnitte 03 und 04:

- 1) Lechblick – Hohenwart – Römerkessel – Seestall – Dornstetten – Unterdießen
- 2) Denklingen – Dienhausen
- 3) Innerort Epfach (Druckleitung)

Das Abwasser wird in die Kläranlage der Stadt Landsberg am Lech eingeleitet.

Die AZV-Beschäftigten haben ein Fahrzeug und die dementsprechenden Geräte, die laufend ergänzt bzw. ersetzt werden müssen, zur Verfügung gestellt bekommen. Für die Verwaltungen wurde eine Software für ein Geografisches Informationssystem gekauft.

Der Zweckverband zur Abwasserbeseitigung der Fuchstalgemeinden betreut eigene und Kanäle der Verbandsmitglieder folgenden Umfangs:

- vgl. farbige Tabellen als Anhang zu diesem Vorbericht

Diese Investitionen schaffen die Grundlage, um die laufenden Aufgaben des Zweckverbandes zur Abwasserbeseitigung der Fuchstalgemeinden ausführen zu können. § 4 der Verbandssatzung fasst diese Aufgaben wie folgt zusammen:

- (1) *Der Zweckverband hat die Aufgabe, im räumlichen Wirkungskreis die Verbandsanlagen zu errichten, zu betreiben und zu unterhalten.*

*Zu den Verbandsanlagen gehören:*

1. *der Übergabeschacht Ellighofen,*
2. *die Messstationen auf den Grundstücken Fl.Nm. 772/7 der Gemarkung Ellighofen, 268/1 der Gemarkung Seestall, 314 der Gemarkung Asch und 391/1 der Gemarkung Leeder,*
3. *die Pumpwerke Dornstetten (Fl.Nr. 54 Gemarkung Dornstetten) und Epfach (Fl.Nr. 2330/2 Gemarkung Reichling),*

4. die Verbandskanäle,
5. der Drosselschacht auf dem Grundstück Fl.Nr. 311 der Gemarkung Asch.

Die Lage und Streckenführung der Verbandsanlagen ist dem Lageplan Nr. 158/0/1-3 vom 19.11.1991 des Ingenieurbüros Prof. Dr. Ing. B. Tschönhens zu entnehmen.

- (2) Der Zweckverband stellt die notwendigen Zuwendungsanträge für die Verbandsanlagen. Die Mitgliedsgemeinden können dem Zweckverband auch die Antragstellung für ihre Entwässerungseinrichtungen übertragen.
- (3) Der Zweckverband hat bei allen Grundstücksanschlüssen und Grundstücksentwässerungsanlagen im Sinne der jeweiligen gemeindlichen Entwässerungssatzung die Aufgabe, die Ab- und Übernahmeuntersuchungen durchzuführen. Ausgenommen sind die Abnahmeuntersuchungen für die Grundstücksanschlüsse, für die von der Gemeinde ein Abnahmeprotokoll eines Ingenieurbüros vorgelegt wird.
- (4) Der Zweckverband hat die Aufgabe, die Reinigung und Inspektion folgender Anlagen der Verbandsmitglieder durchzuführen: Schmutzwasser-, Regenwasser- und Mischwasserkanäle, zugehörige Bauwerke und Grundstücksanschlüsse. Grundstücksanschlüsse in diesem Sinne sind die Leitungen vom Gemeinde- oder Verbandskanal bis einschließlich des Kontrollschachtes.
- (5) Der Zweckverband hat die Aufgabe, die Überwachung, Inspektion, Wartung und Reinigung der Pumpwerke der Verbandsmitglieder und der dazugehörigen maschinen- und elektrotechnischen Anlagen inkl. der Mess-, Steuer- und Regeltechnik durchzuführen. Hiervon ausgenommen sind Schadensbehebungen von über 1.500,00 € im Einzelfall und die Übernahme von Abgaben, Versicherungen und Stromkosten o.ä.
- (6) Der Zweckverband hat die Aufgabe, für sich und für seine Verbandsmitglieder ein Grundstücks-, Kanal- und Wasserleitungsinformationssystem und ein Geografisches Informationssystem zu kaufen, zu betreiben und zu unterhalten. Dazu gehört die vermessungstechnische Erhebung der diesbezüglichen Daten, das Bearbeiten und Aufspielen dieser Daten auf die Computersysteme sowie die Softwarepflege und die Schulungen des Personals der Verbandsmitglieder. Die Verträge der Verbandsmitglieder mit dem Vermessungsamt Landsberg am Lech bleiben unberührt.
- (7) Das Recht und die Pflicht der Verbandsmitglieder, die dem Zweckverband übertragenen Aufgaben zu erfüllen und die dazu notwendigen Befugnisse auszuüben, gehen auf den Zweckverband über. Das Recht, Satzungen und Verordnungen zu erlassen, verbleibt bei den Gemeinden.
- (8) Der Zweckverband schließt mit der Stadt Landsberg am Lech eine Zweckvereinbarung über die Übernahme und Klärung der Abwässer des Zweckverbandes durch die Stadt. Die von der Stadt zu erwerbenden Einwohnerwerte werden auf die Verbandsmitglieder wie folgt verteilt:

Fuchstal	5.500
Denklingen	5.000
Unterdießen	1.500

*Auf Antrag einer Verbandsgemeinde hat sich der Zweckverband bei der Stadt Landsberg am Lech um eine Erhöhung der Einwohnerwerte zu bemühen.*

Der Verwaltungshaushalt beinhaltet neben der Verwaltungspauschale an die Gemeinde Denklingen aufgrund der in Betrieb gegangenen Verbandsanlagen vor allem Kosten für die vorgeschriebene Reinigung und Inspektion der Kanäle, Stromkosten der Pumpstationen, Zahlungen an die Stadt Landsberg am Lech wegen der Betriebskosten der Kläranlage und Lohnzahlungen an die beiden Beschäftigten. Auch die Softwarepflege des Geografischen Informationssystems und sonstige Softwareleistungen bringen laufende Kosten mit sich.

Berechnung der in der Haushaltssatzung festgesetzten Umlagen gemäß den gemessenen Abwassermengen (m<sup>3</sup>) im Vorvorjahr

I.

Betriebskostenumlage (429.200,00 €) gemäß § 15 der Verbandssatzung

Denklingen	195.807	von	418.505	=	200.810,90 €
Fuchstal	163.033	von	418.505	=	167.199,35 €
Unterdießen	59.665	von	418.505	=	61.189,75 €

Diese Umlagen ergeben eine Gesamtsumme von 429.200,00 €. Diese war in der Haushaltssatzung festzusetzen.

II.

Schuldendienstumlage gemäß § 16 der Verbandssatzung

Sämtliche Darlehen sind mit Abschluss des Haushaltsjahres 2012 getilgt. Deshalb fällt keine Schuldendienstumlage an.

III.

Investitionsumlage (83.000,00 €) gemäß § 17 der Verbandssatzung -

Denklingen	195.807	von	418.505	=	38.833,42 €
Fuchstal	163.033	von	418.505	=	32.333,52 €
Unterdießen	59.665	von	418.505	=	11.833,06 €

## STELLENPLAN

1. Beamte beschäftigt der Zweckverband zur Abwasserbeseitigung der Fuchstalgemeinden nicht.
2. Stellenübersicht für die tariflich Beschäftigten

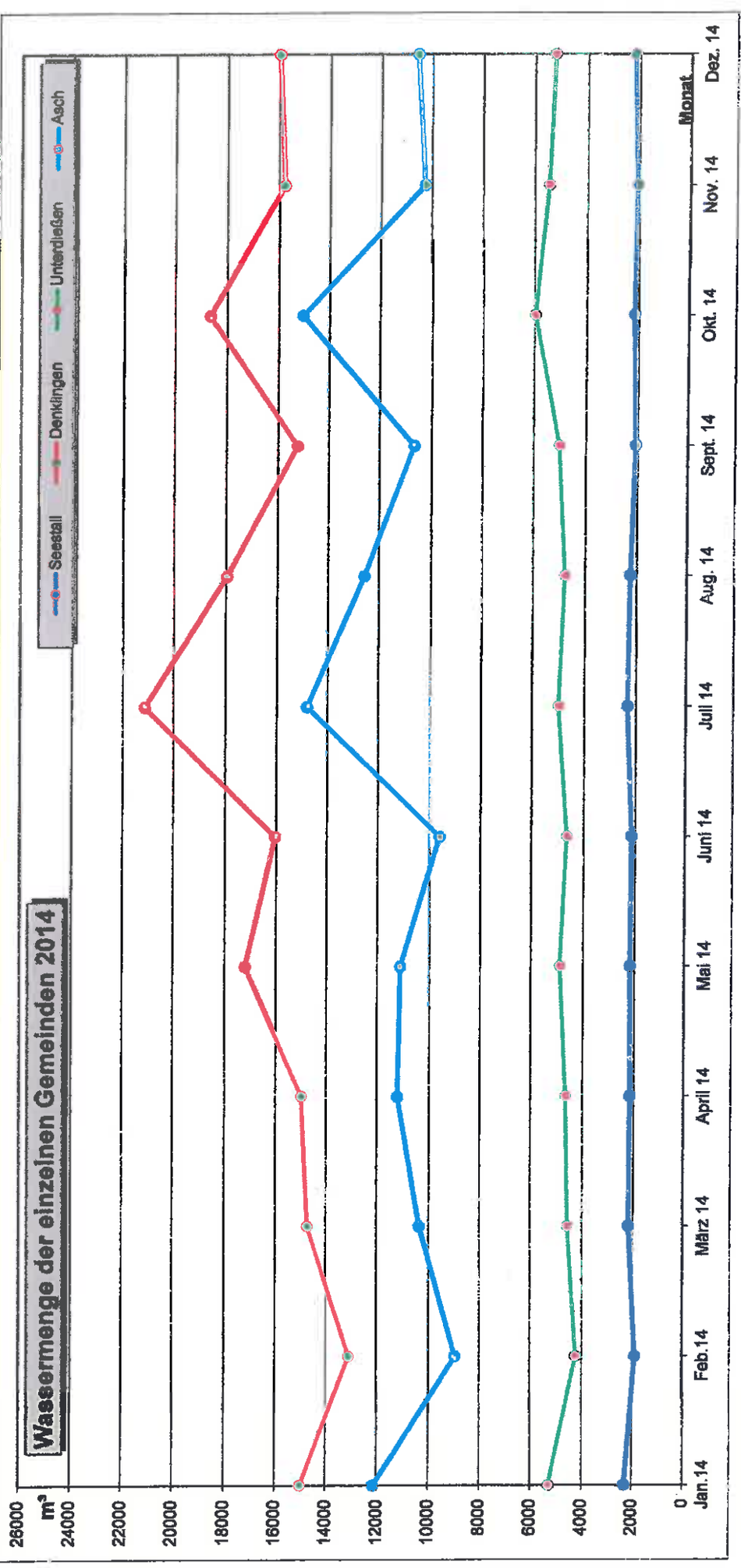
Gruppe	Zahl der Stellen 2016	Zahl der Stellen 2015	Zahl der tatsächlich besetzten Stellen am 30.06.2015
Tariflich Beschäftigte 7,16 Std. wöchentlich	2	2	2

## SCHULDEN, RÜCKLAGEN, FINANZPLANUNG

- Der Zweckverband zur Abwasserbeseitigung der Fuchstalgemeinden ist schuldenfrei.
- Der Zweckverband zur Abwasserbeseitigung der Fuchstalgemeinden bildet keine Rücklagen.
- In Anwendung des Art. 41 Abs. 2 KommZG beschloss die Versammlung am 11.01.2000, dass ab dem Haushaltsjahr 2001 und bis zu einem gegenteiligen Beschluss keine Finanzplanungen mehr zu erstellen sind.

Station	Jan.14	Feb.14	März 14	April 14	Mai 14	Juni 14	Juli 14	Aug. 14	Sept. 14	Oktober 14	Nov. 14	Dez. 14	Gesamtmenge		
Seestall	2295	1902	2166	2137	2152	2130	2318	2247	2071	2161	2063	2197	25839 m³ 2014		
Denklingen	15008	13123	14734	14978	17206	16044	21120	17953	15232	18655	15767	15987	195807 m³ 2014		
Unterleifen	5284	4233	4569	4656	4890	4647	4990	4761	5011	5945	5447	5232	59865 m³ 2014		
Asch	12141	8957	10342	11221	11112	9597	14770	12555	10651	14987	10278	10583	137194 m³ 2014		
<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>Menge 2014</b>				<b>418505 m³</b>	
Menge m³	144615	300967	347145	393602	471317	472440	459939	466294	402356	410203					
Anstieg in %		108,12%	15,34%	13,36%	19,74%	0,24%	-3,92%	2,72%	-13,71%	1,95%					
<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>						
Menge m³	422233	444204	418966	408839	409100	437615	446061	421133	427447	418505					<b>Gesamtmenge 8116981 m³</b>
Anstieg in %		2,93%	5,20%	-5,68%	-2,42%	0,06%	6,97%	1,93%	-5,59%	1,50%					-2,09%

Station	Jan.14	Feb.14	März 14	April 14	Mai 14	Juni 14	Juli 14	Aug. 14	Sept. 14	Oktober 14	Nov. 14	Dez. 14	Gesamtmenge		
Seestall	2295	1902	2166	2137	2152	2130	2318	2247	2071	2161	2063	2197	25839 m³ 2014		
Denklingen	15008	13123	14734	14978	17206	16044	21120	17953	15232	18655	15767	15987	195807 m³ 2014		
Unterleifen	5284	4233	4569	4656	4890	4647	4990	4761	5011	5945	5447	5232	59865 m³ 2014		
Asch	12141	8957	10342	11221	11112	9597	14770	12555	10651	14987	10278	10583	137194 m³ 2014		
<b>1995</b>	<b>1996</b>	<b>1997</b>	<b>1998</b>	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>Menge 2014</b>				<b>418505 m³</b>	
Menge m³	144615	300967	347145	393602	471317	472440	459939	466294	402356	410203					
Anstieg in %		108,12%	15,34%	13,36%	19,74%	0,24%	-3,92%	2,72%	-13,71%	1,95%					
<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>						
Menge m³	422233	444204	418966	408839	409100	437615	446061	421133	427447	418505					<b>Gesamtmenge 8116981 m³</b>
Anstieg in %		2,93%	5,20%	-5,68%	-2,42%	0,06%	6,97%	1,93%	-5,59%	1,50%					-2,09%





**STADTWERKE  
LANDSBERG**

Stadtwerke Landsberg KU • Epfenhauser Str. 12 • 86899 Landsberg am Lech

Zweckverband zur Abwasserbeseitigung  
der Fuchstalgemeinden  
Hauptstr. 23  
86920 Denklingen



Ansprechpartner	Telefon	Unser Zeichen	
Hr. Köhler	08191 9478-20	NK/MF	Landsberg am Lech, 15.10.2015

**ENERGIE  
WASSER  
PARKEN**

Epfenhauser Straße 12  
86899 Landsberg am Lech  
Telefon 08191 9478-0  
Telefax 08191 9478-28  
info@stw-landsberg.de  
www.stw-landsberg.de

**Stadtbus Linie 1  
Haltestelle Malteserstraße**

### **Kläranlage Landsberg am Lech Errichtung einer Prozesswasserbehandlungsanlage**

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Stadtwerke Landsberg haben in ihren Haushalt für das Jahr 2016 die Errichtung einer Anlage zur Stickstoffreduzierung aus dem Prozesswasser der Klärschlammwässerung eingestellt. Die Kosten für die erste Stufe, die in 2016 verwirklicht werden soll, betragen 420.000 €.

Ich möchte darauf hinweisen, dass sich der Zweckverband vereinbarungsgemäß an den Kosten zu beteiligen hat.

Mit freundlichen Grüßen

Norbert Köhler  
Technischer Vorstand

Rechtsform:  
Kommunalunternehmen der Stadt  
Landsberg am Lech

Verwaltungsratsvorsitzender:  
Oberbürgermeister Mathias Neuner

Vorstand:  
Norbert Köhler, Techn. Vorstand  
Christof Lange, Kaufm. Vorstand

Steuer-Nr. 125/114/70380  
Registergericht Augsburg, HRA 1470c

Bankverbindung:  
Sparkasse Landsberg-Dießen  
BLZ 700 520 60 / Konto-Nr. 8342  
BIC: BYLADEM1LLD  
IBAN: DE 8470 0520 6000 0000 8342

# Anzahl Schächte AZV Fuchstal (gegliedert "vertikal" nach Entwässerungssystem, "horizontal" nach Gemeindegebiet und Ortsteilen)

30.10.2015

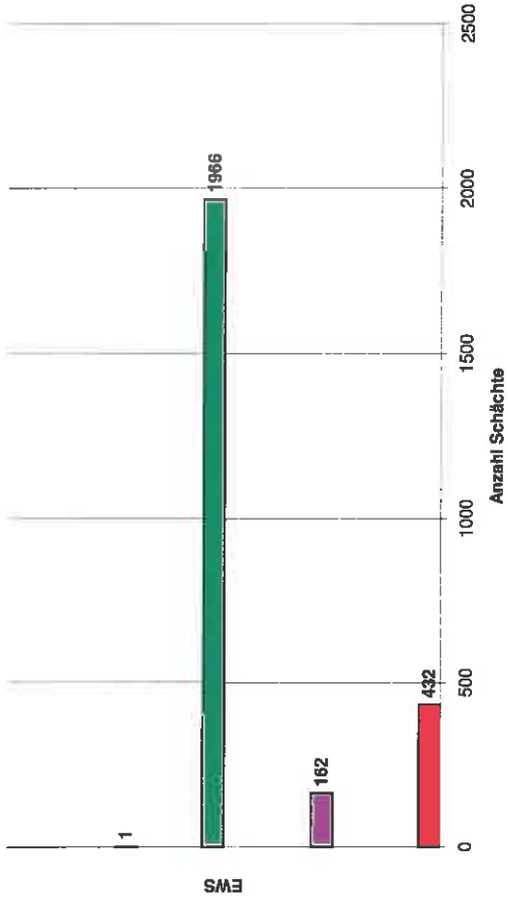
## Erläuterungen:

KS=Schmutzwasser, KM=Mischwasser, KF=Regenwasser (einschließlich Sinkkästen,Sickerschächte und Absetzschächte), SBW=Sonderbauwerke, DS=Druckleitung, RV=Revisionsröschächte entspr. Anzahl Grundstücksanschlüsse

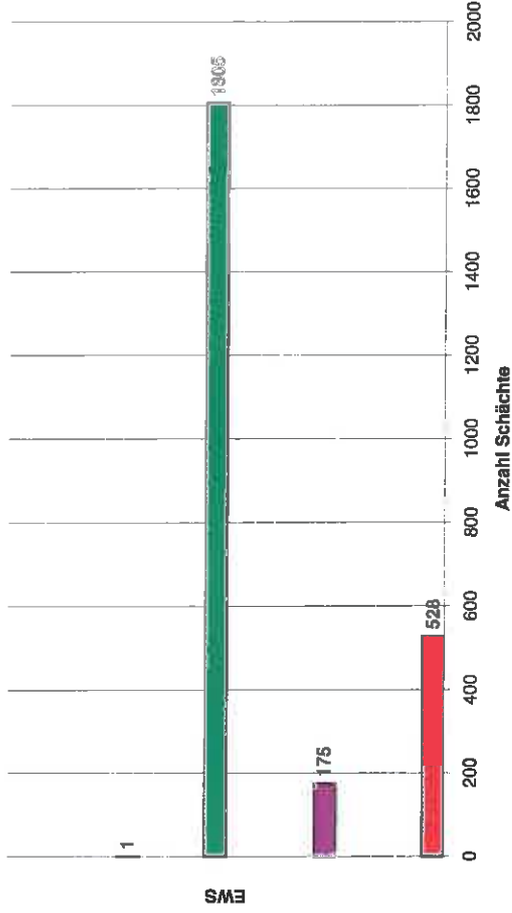
KS: 521 - (114) 407	bedeutet 521 KS-Schächte , davon 114 AZV-Sammler, ergibt 407 KS-Schächte Gemeinde	KR: 999 + 519 + 482 + 78 ergibt 1476 Objekte	bedeutet KR + SSK + Sickerschacht + Absetzschacht + Ein-/Ausläufe ergibt Gesamtsumme Regenwasser
------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

	nur AZV Hauptsammler	Gemeinde DENKLINGEN			Gemeinde FUCHSTAL			Gemeinde UNTERDIESEN			Gesamt- summe aus AZV+1+2+3	
		Dienhausen	Denklingen	Epfach	Asch	Leeder mit Weiden etc.	Seestall	Gesamt- summe2	Unterdießen	Oberdießen		Dornstetten
KS	21+114+17+34+128+ 82+29+12 <b>438</b>	38 - (21) 17	525 - (114) 411	4 4	138 - (17) 121	313 - (34) 279	256 - (128) 128	<b>528</b>	246 - (82) 164	89 - (29) 60	48 - (12) 36	<b>260</b>
KM	64+16 <b>80</b>			162	146 - (64) 82	109 - (16) 93		<b>175</b>				<b>417</b>
KF		21+54+29+9+1 114	400+590+491+87+5 1513	14+185+104+35 339	8+327+206+56+3 600	93+439+281+128+24 964	58+115+59+10+1 241	<b>1966</b>	57+282+82+48+10 479	21+62+17+14+7 121	5+6+13+3 27	<b>627</b>
SBW	7		1			1		<b>1</b>				
RV		56	810	230	420	593	247		343	128	36	

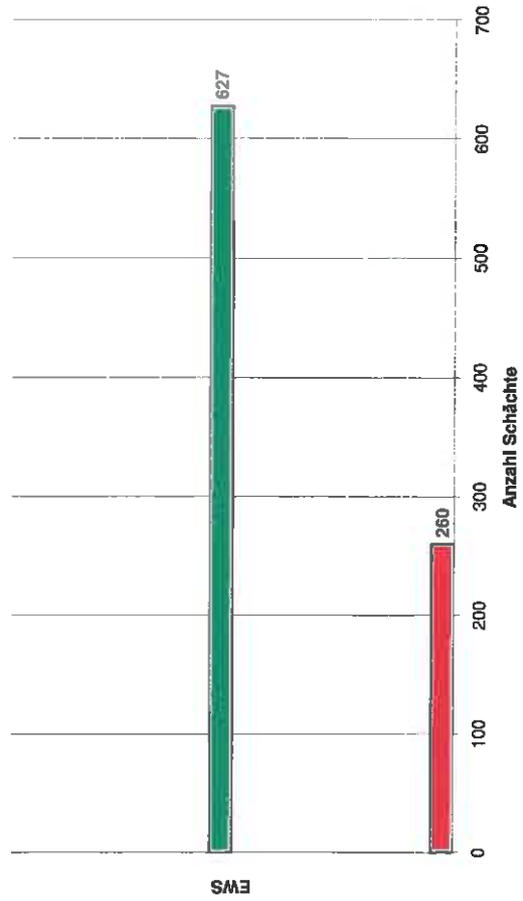
### Gemeinde Denklingen



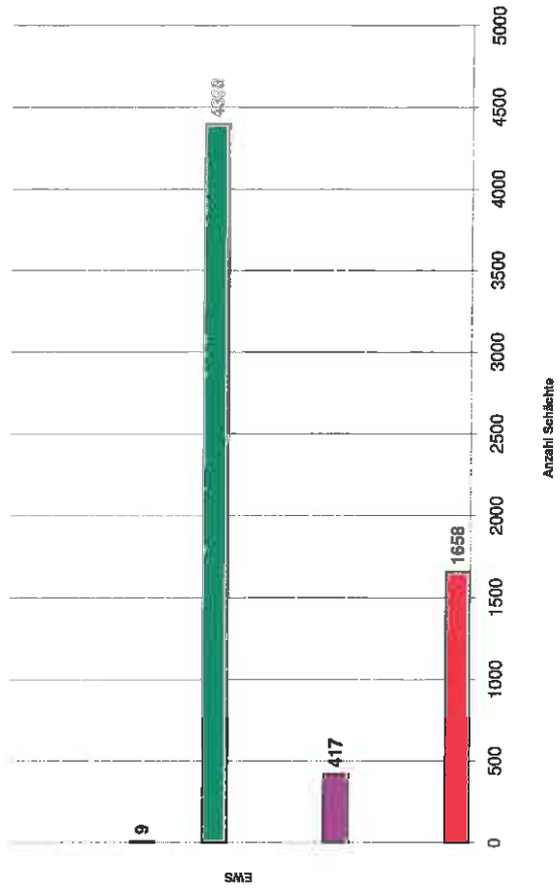
### Gemeinde Fuchstal



### Gemeinde Unterdiessen



### AZV-Gebiet KOMPLETT



# HALTUNGSLÄNGEN AZV Fuchstal (gegliedert "vertikal" nach Entwässerungssystem, "horizontal" nach Gemeindegebiet und Ortsteilen)

Stand: 30.10.2015

## Erläuterungen:

KS=Schmutzwasser, KM=Mischwasser, KR=Regenwasser (einschließlich Sickerleitung ect.), DS=Druckleitung, HA=Leitung=Hausanschlüsse

Gesamtsumme 1,2,3 usw. stets ohne AZV-Anteil, alle Angaben in km

KS: 1,50 - (0,83) bedeutet 1,5 km KS-Leitung - 0,83 km KS-Leitung Hauptsammlier, ergibt Differenz 0,67 KS-Leitung Gemeinde

	nur AZV Hauptsammlier	Gemeinde DENKLINGEN			Gemeinde FUCHSTAL				Gemeinde UNTERDIESSEN				Gesamtsumme aus AZV 1+2+3	
		Dienhausen	Denklingen	Epfach	Gesamtsumme 1	Asch	Leeder mit Welden	Seestall	Gesamtsumme 2	Unterdießen	Oberdießen	Dornstetten		Gesamtsumme 7
KS	0,83+5,63+1,06+ 2,14+5,42+1,64+ 4,18+0,64 <b>21,54</b>	1,54 - (0,85) 0,71	18,59 - (5,63) 12,96	0,13 0,13	<b>19,0</b>	4,94 - (1,06) 4,88	11,00 - (2,14) 8,86	9,08 - (5,42) 3,66	<b>17,4</b>	8,13 - (4,18) 3,95	3,68 - (1,64) 2,04	1,85 - (0,64) 1,21	<b>2,2</b>	<b>59,94</b>
KM	2,98+0,78 <b>3,76</b>			5,23 5,23	<b>5,23</b>	5,93 - (2,98) 2,95	3,67 - (0,78) 2,89		<b>5,84</b>					<b>14,83</b>
KR		0,85+0,42 1,27	16,07+1,68+0,29+0,16 18,2	0,36+0,76+0,17 1,29	<b>20,78</b>	0,65+1,63+0,11 2,39	4,16+1,5+0,61+1,59 7,88	1,72+0,26+0,04 2,02	<b>12,99</b>	2,40+1,33+0,8 4,53	1,56+0,84+0,25 2,65	0,11+0,04 0,15	<b>2,28</b>	<b>40,36</b>
DS	1,52 + 3,42+0,53 +0,42 <b>5,89</b>		2,55 - (1,52) 1,03	3,42 - (3,42) 0	<b>1,03</b>	0,53 0,53	0,53 0,53	1 1	<b>2,36</b>	2,3 - (0,52) 1,78		0,51 - (0,42) 0,09	<b>1,07</b>	<b>11,15</b>
HA=Leitung		0,4	5,5	1,44	<b>7,91</b>	4,51	5,79	2,12	<b>12,42</b>	2,72	1,05	0,31	<b>4,08</b>	<b>23,69</b>

AZV-Sammlier: **31,19 km**

Gemeinde Denklingen: **48,16 km**

Gemeinde Fuchstal: **50,31 km**

Gemeinde Unterdießen: **20,48 km**

Gemeinde Denklingen ohne HA: **40,82 km**

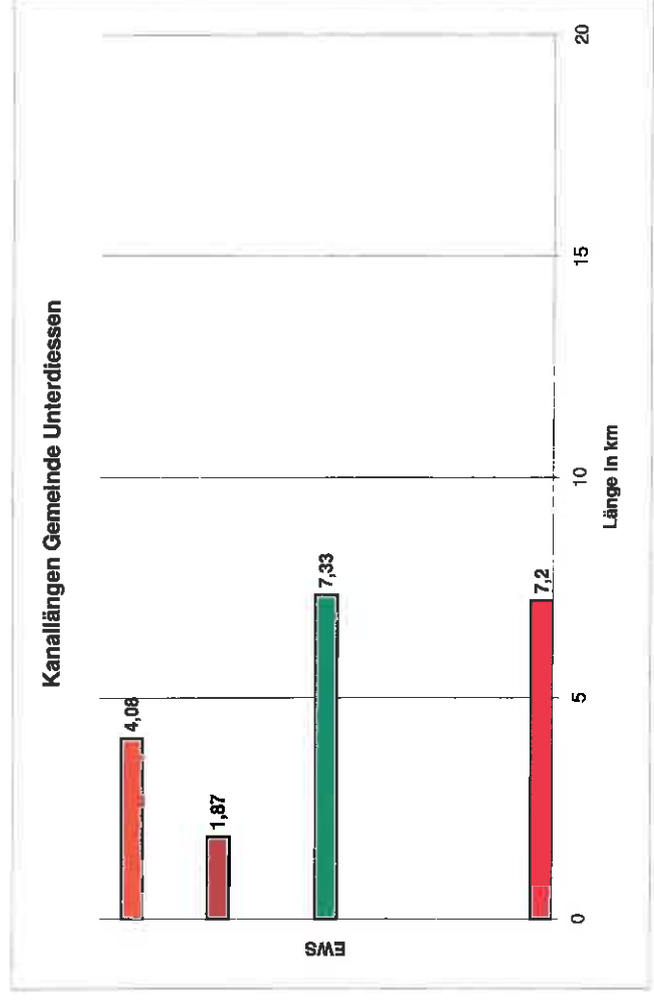
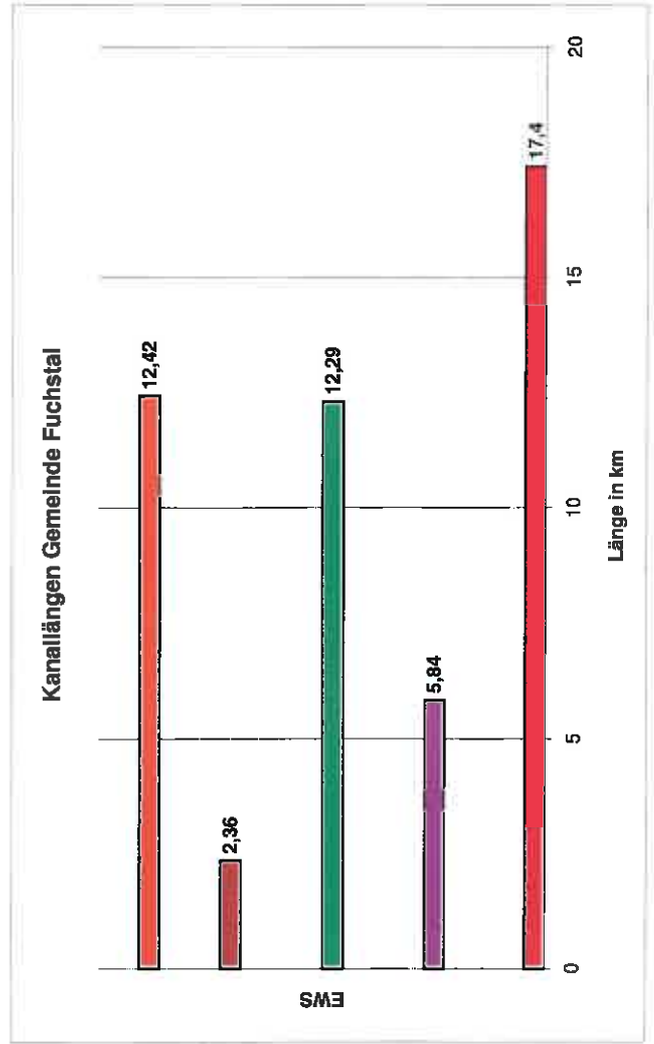
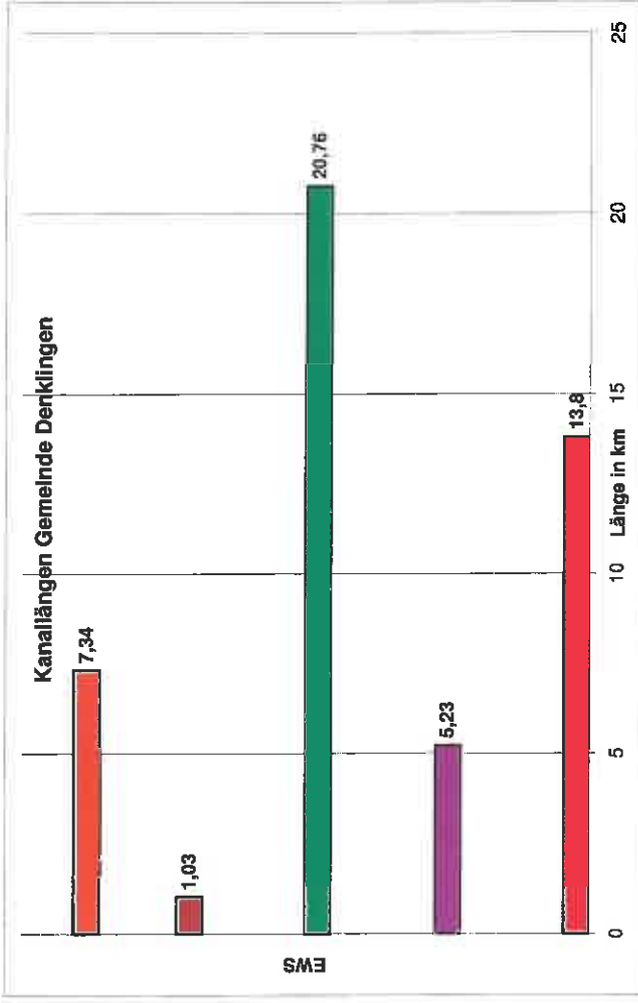
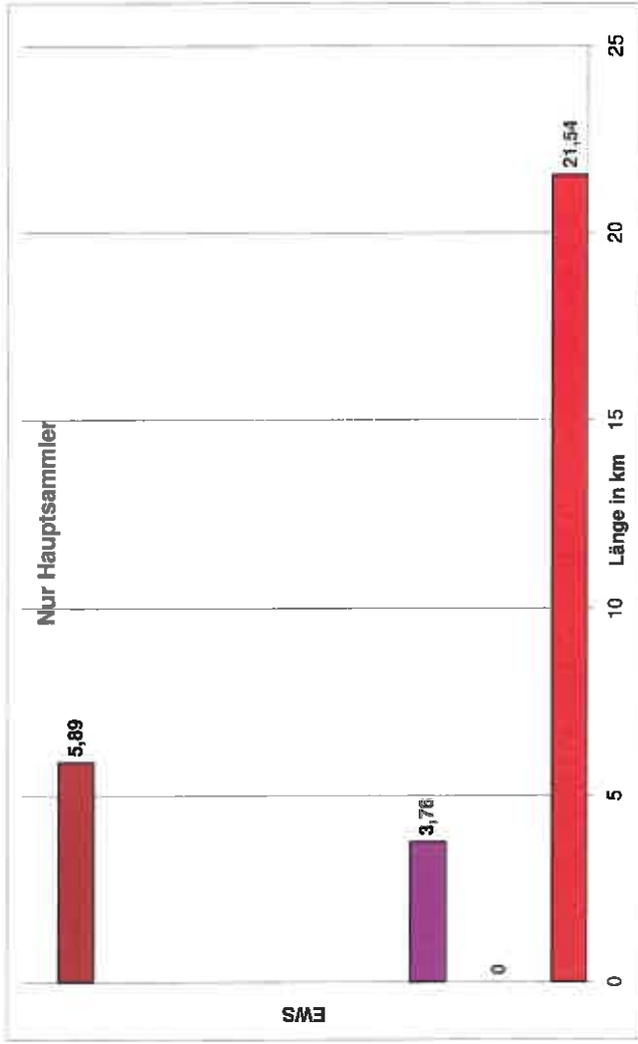
Gemeinde Fuchstal ohne HA: **37,89 km**

Gemeinde Unterdießen ohne HA: **16,4 km**

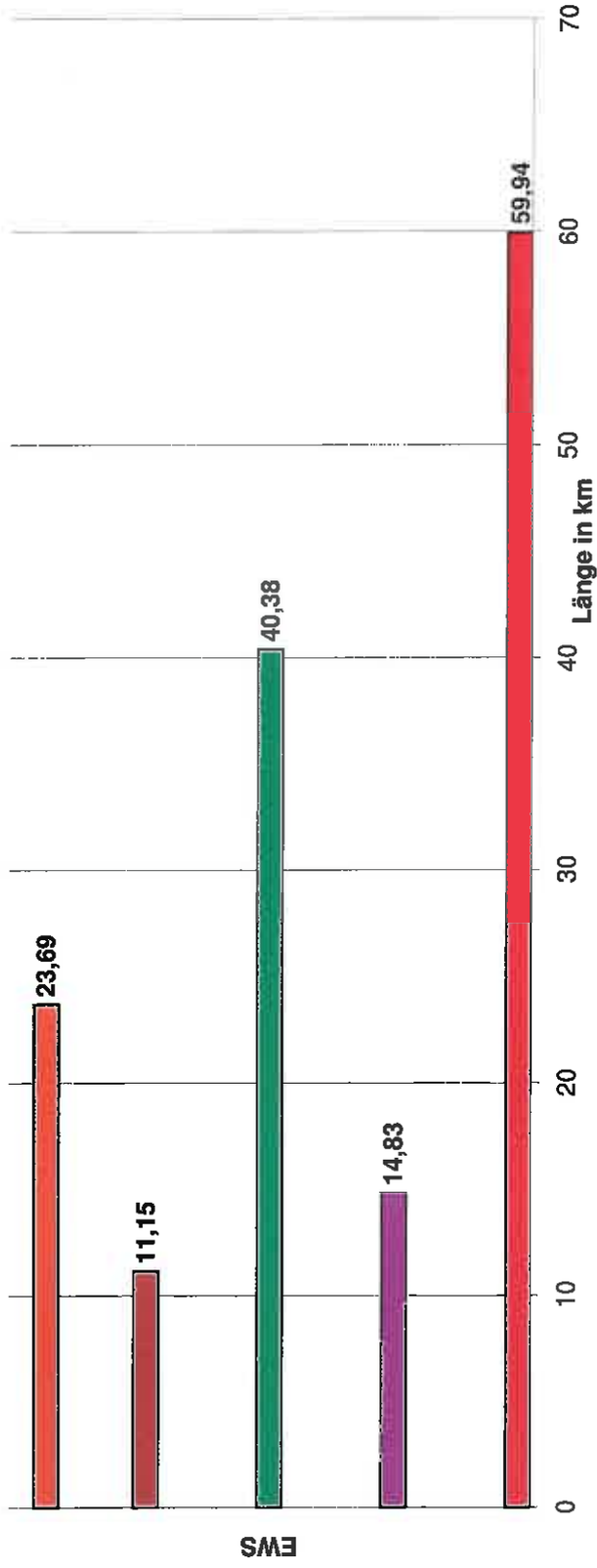
Komplettes AZV-Gebiet:

**150,13 km**

**126,3 km**



# Verteilung Kanallängen nach EWS "komplettes" AZV-Gebiet

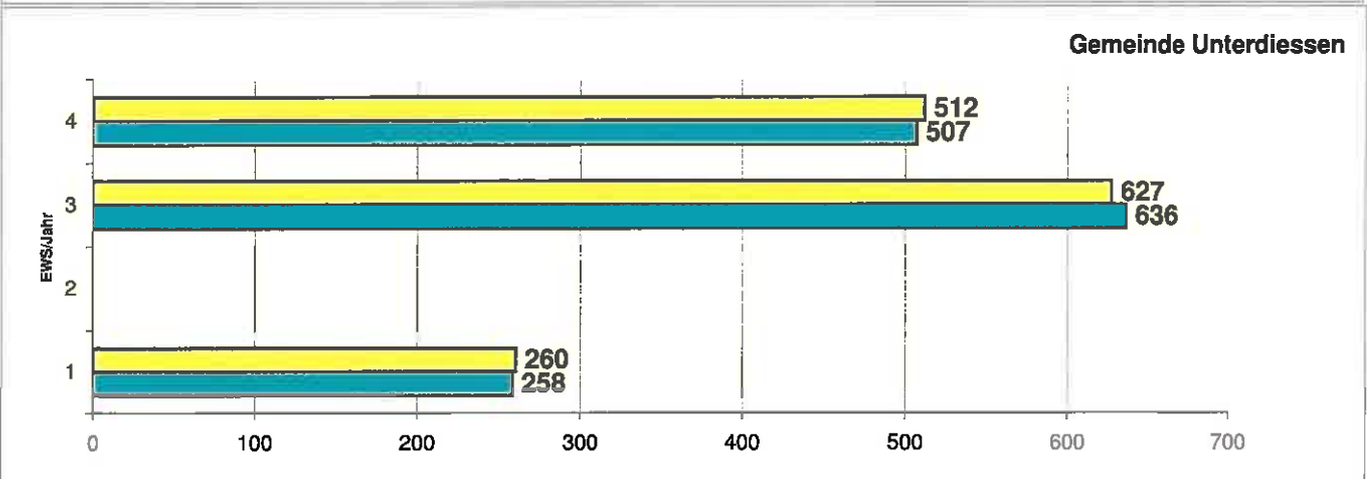
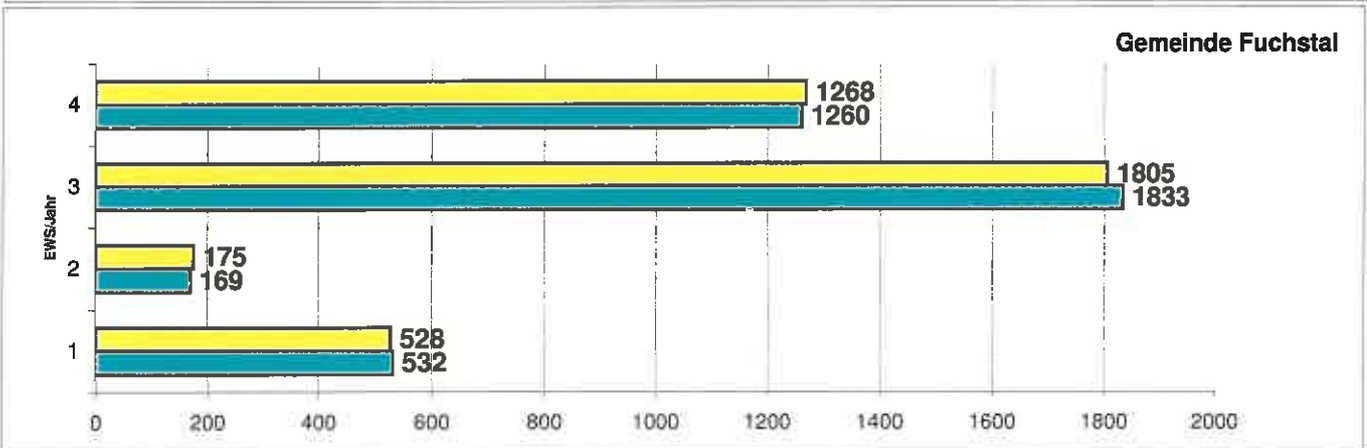
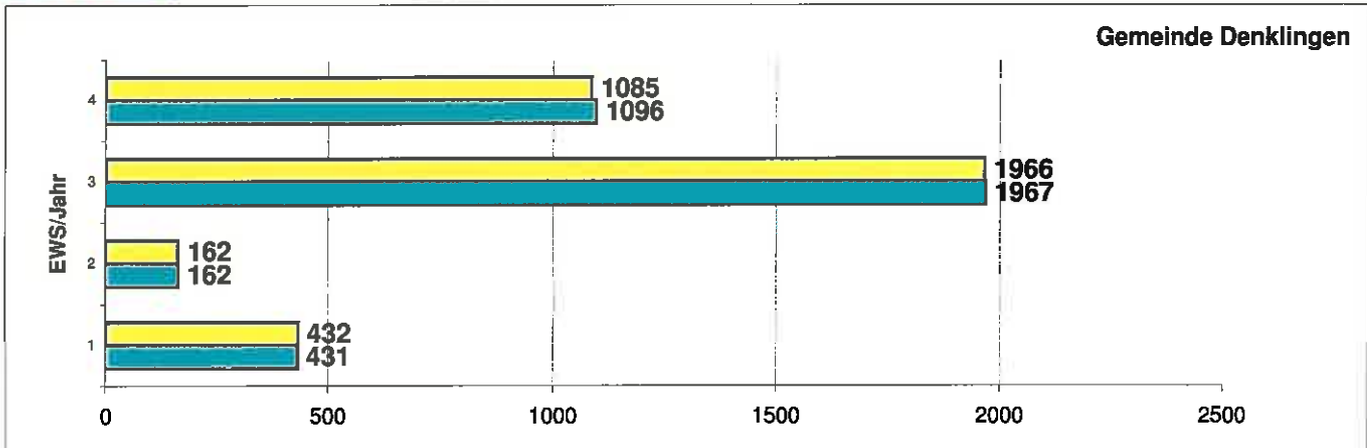


## Gegenüberstellung der Schachtzahlen in den Mitgliedsgemeinden aus den Jahren 2014 und 2015

### Erläuterungen:

Die Änderungen der Schachtzahlen bei den verschiedenen EWS-Systemen ergeben sich im **bearbeiteten Gebiet** durch Ergänzungen/Korrekturen, vereinzelt Vermessungen/Neuaufnahmen und Baumassnahmen.

	Gemeinde DENKLINGEN		Gemeinde FUCHSTAL		Gemeinde UNTERDIESSEN	
	Jahr 2014	Jahr 2015	Jahr 2014	Jahr 2015	Jahr 2014	Jahr 2015
1. KS	431	432	532	528	258	260
2. KM	162	162	169	175		
3. KR	1967	1966	1833	1805	636	627
4. RV	1096	1085	1260	1268	507	512

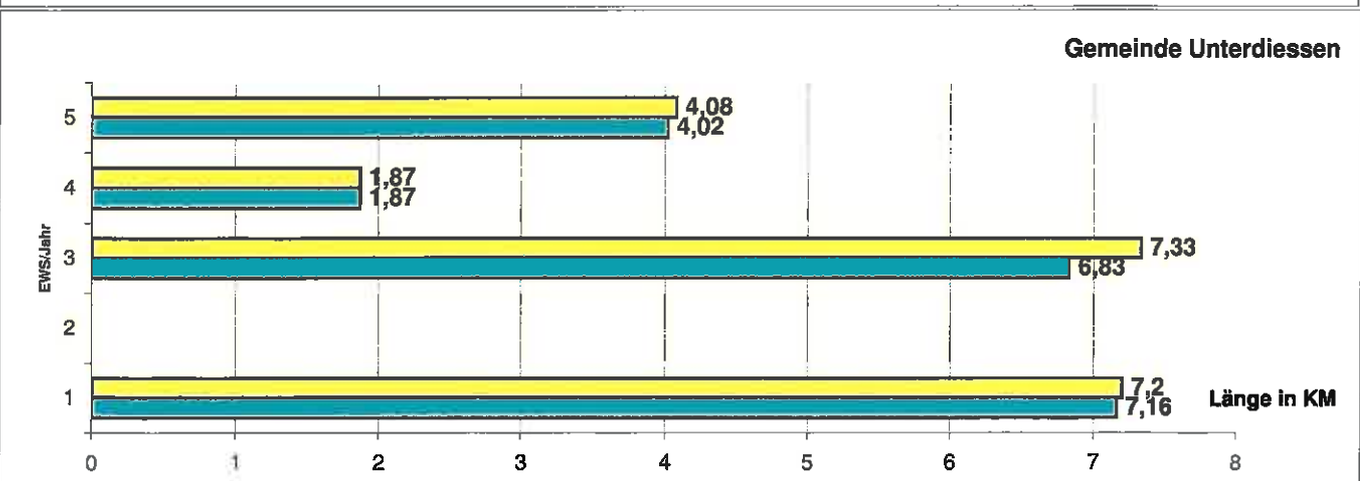
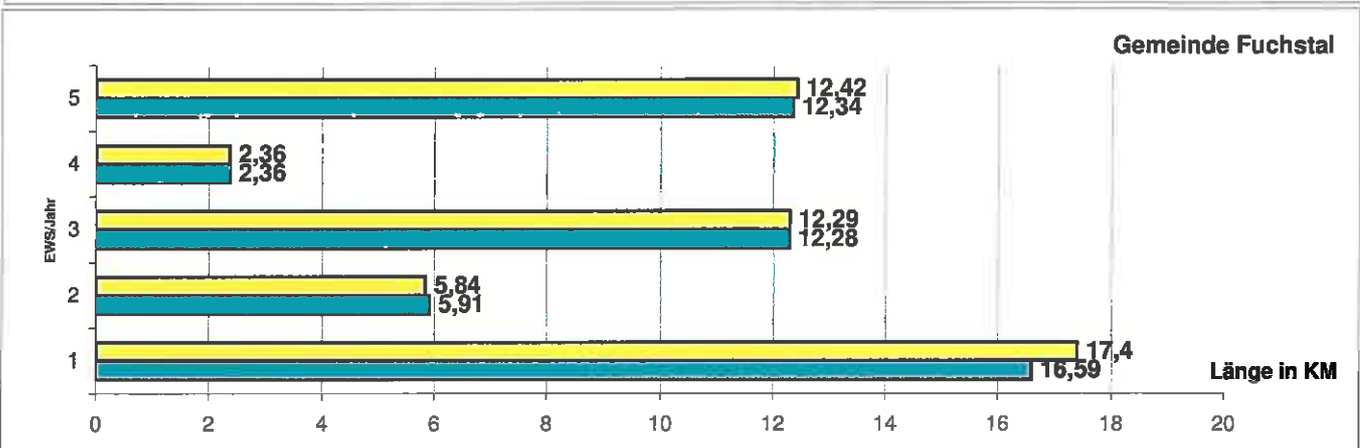
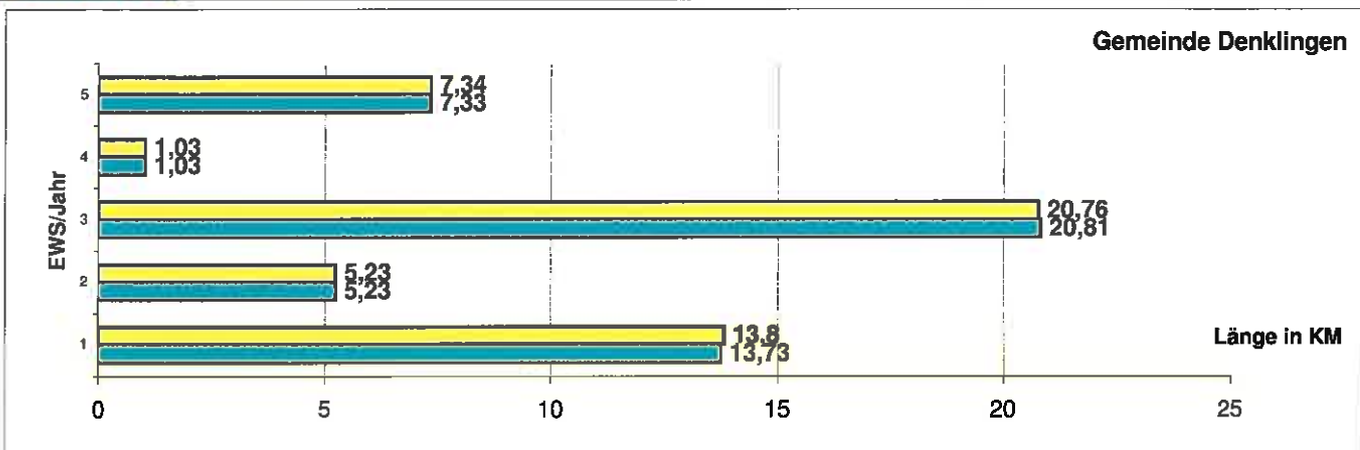


## Gegenüberstellung der Haltungslängen in den Mitgliedsgemeinden aus den Jahren 2013 und 2014

### Erläuterungen:

Die Daten geben den momentanen Stand der Einarbeitung in das GIS wieder; diese ist noch nicht abgeschlossen.

	Gemeinde DENKLINGEN		Gemeinde FUCHSTAL		Gemeinde UNTERDIESSEN	
	Jahr 2014	Jahr 2015	Jahr 2014	Jahr 2015	Jahr 2014	Jahr 2015
1. KS (in km)	13,73	13,8	16,59	17,4	7,16	7,2
2. KM (in km)	5,23	5,23	5,91	5,84		
3. KR (in km)	20,81	20,76	12,28	12,29	6,83	7,33
4. DS (in km)	1,03	1,03	2,36	2,36	1,87	1,87
5. HA (in km)	7,33	7,34	12,34	12,42	4,02	4,08



## Materialverteilung AZV Fuchstal in % zur Gesamthalungslänge: nur Hauptkanal

Stand: 31.10.2015

	AZV nur Hauptsammler	Gemeinde Denklingen	Gemeinde Fuchstal	Gemeinde Unterdlessen	Komplettes AZV- Gebiet
		Dienhausen, Denklingen, Epfach	Asch, Leeder, Seestall	Oberdiessen, Unterdlessen, Dornsteiten	
	Gesamtlänge = 31,19 km	Gesamtlänge = 40,82 km	Gesamtlänge = 37,89 km	Gesamtlänge = 16,4 km	Komplette Gesamtlänge = 126,3 km
davon					
unbekannt	0,00%	4,65%	16,16%	11,45%	8,07%
B	10,59%	39,59%	16,57%	12,12%	19,72%
CNS	0,00%	0,00%	0,01%	0,00%	0,00%
FZ	0,00%	0,00%	8,26%	0,00%	2,07%
GG	0,00%	0,00%	0,02%	0,00%	0,01%
PE/PEHD	15,65%	9,58%	6,75%	3,43%	8,85%
PP	0,00%	0,71%	0,32%	0,22%	0,31%
PVC	6,41%	1,89%	1,15%	3,43%	3,22%
ST	0,00%	0,60%	0,00%	0,00%	0,15%
SB	19,65%	2,91%	14,23%	12,71%	12,38%
STZ	47,70%	40,01%	36,53%	56,56%	45,20%

### Erläuterung:

unbekannt Material nicht bekannt bzw. in GIS nicht eingetragen

B Beton

CNS Edelstahl

FZ Faserzement

GG Grauguß

PE/PEHD Polyethylen/Polyethylen High Density

PP Polypropylen

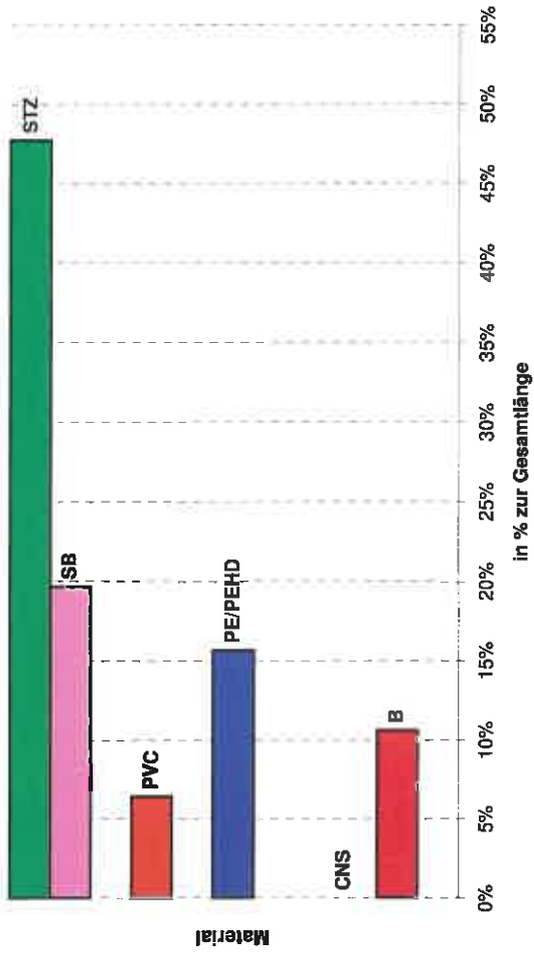
PVC Polyvinylchlorid

ST Stahl

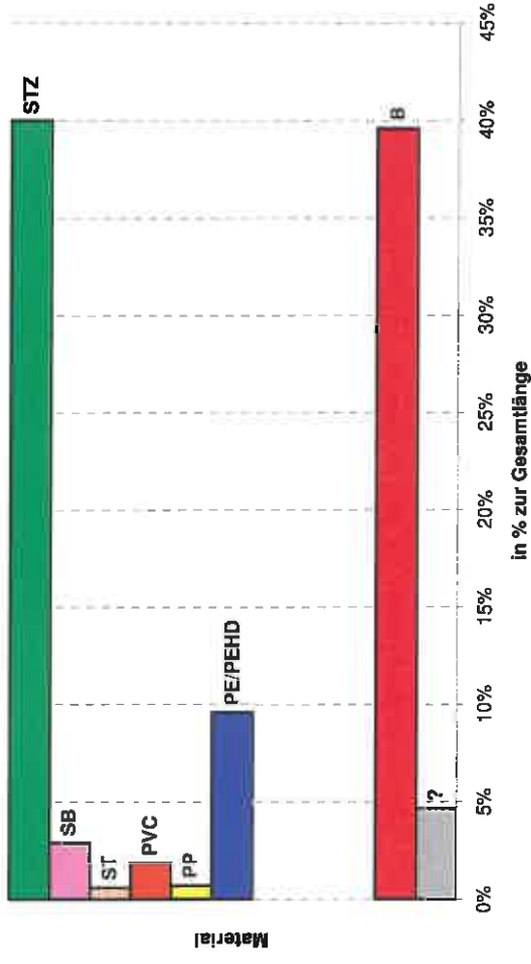
SB Stahlbeton

STZ Steinzeug

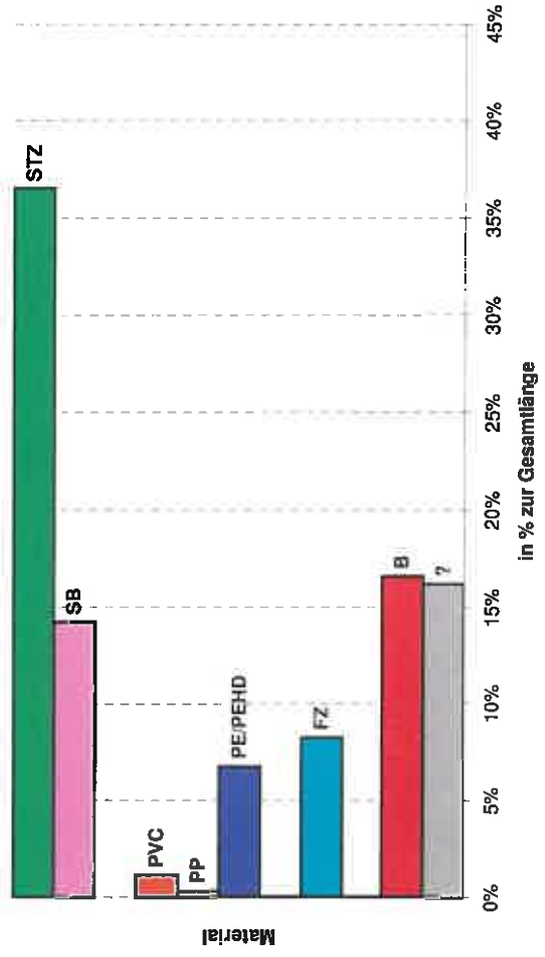
### nur Hauptsammler



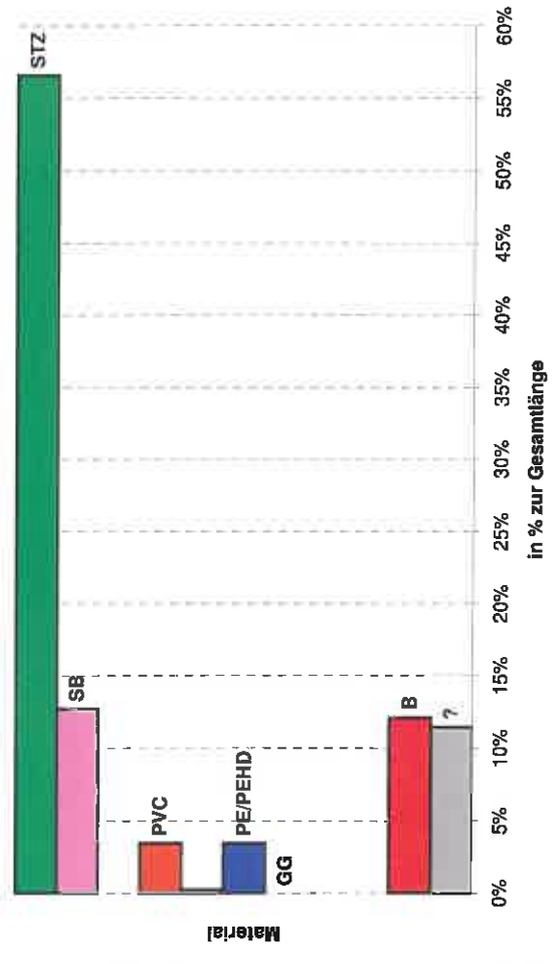
### Gemeinde Denklingen



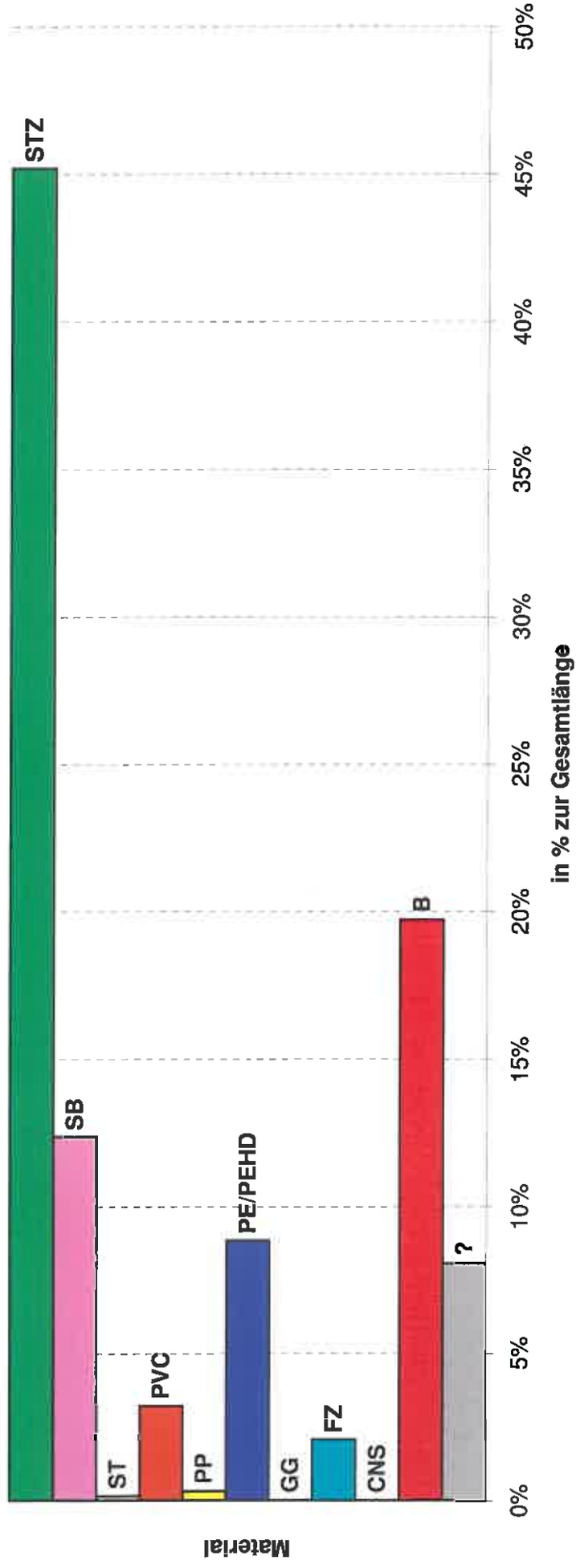
### Gemeinde Fuchstal



### Gemeinde Unterdiessen



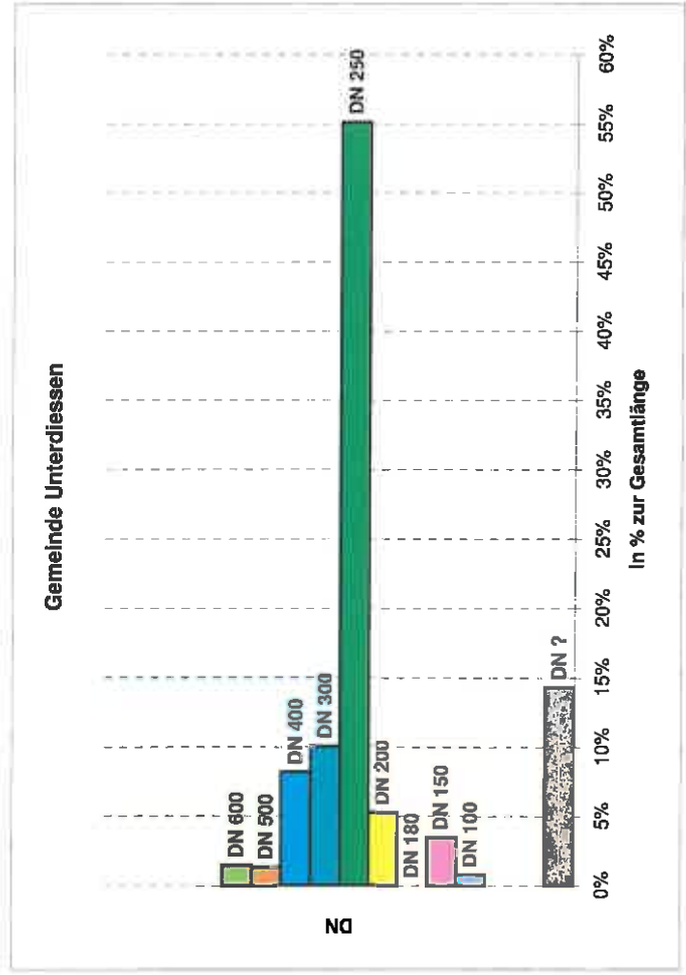
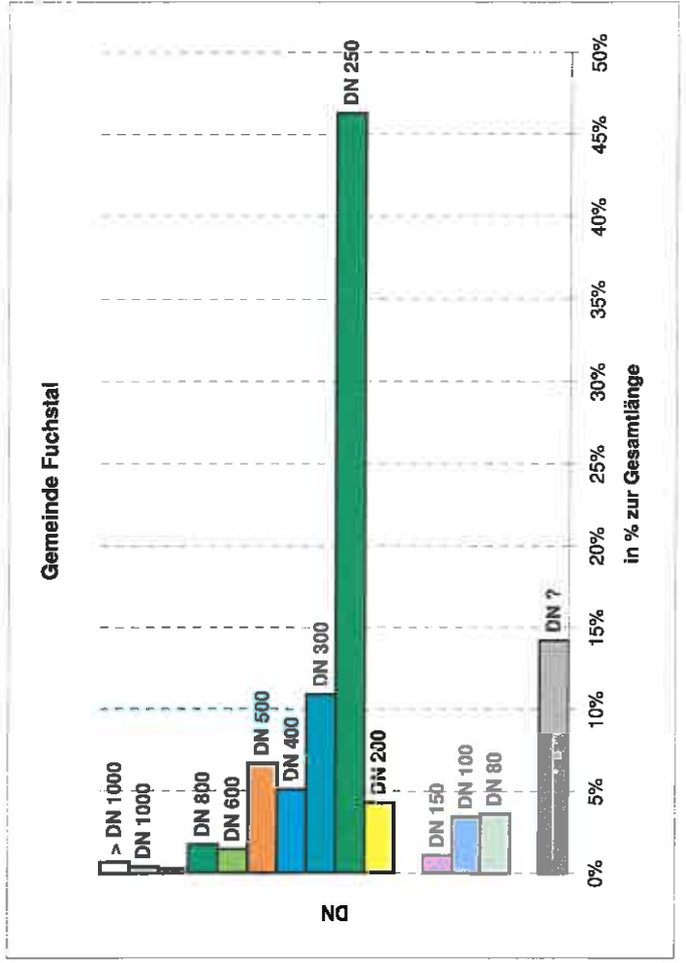
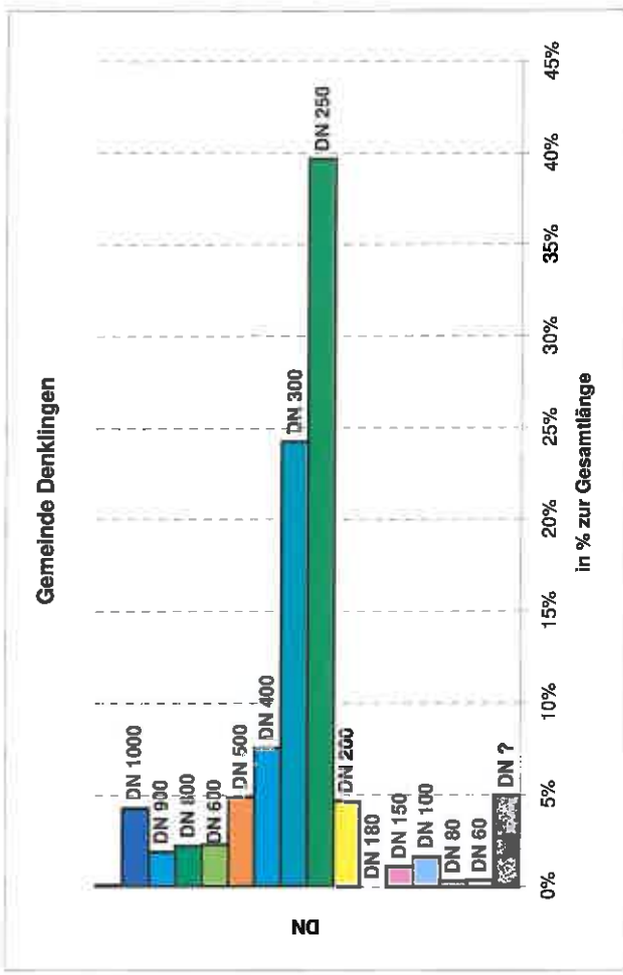
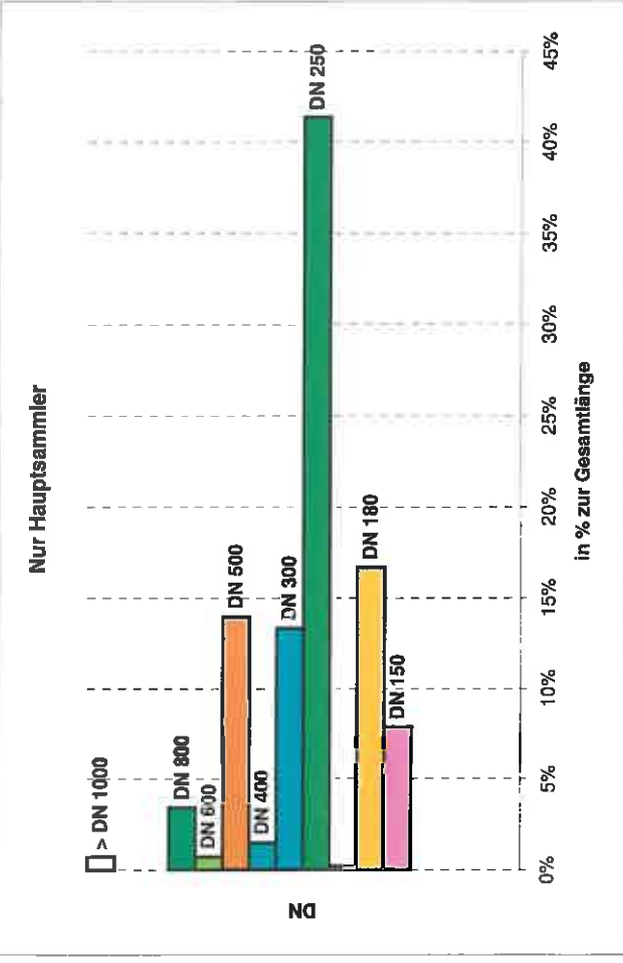
# Komplettes AZV-Gebiet



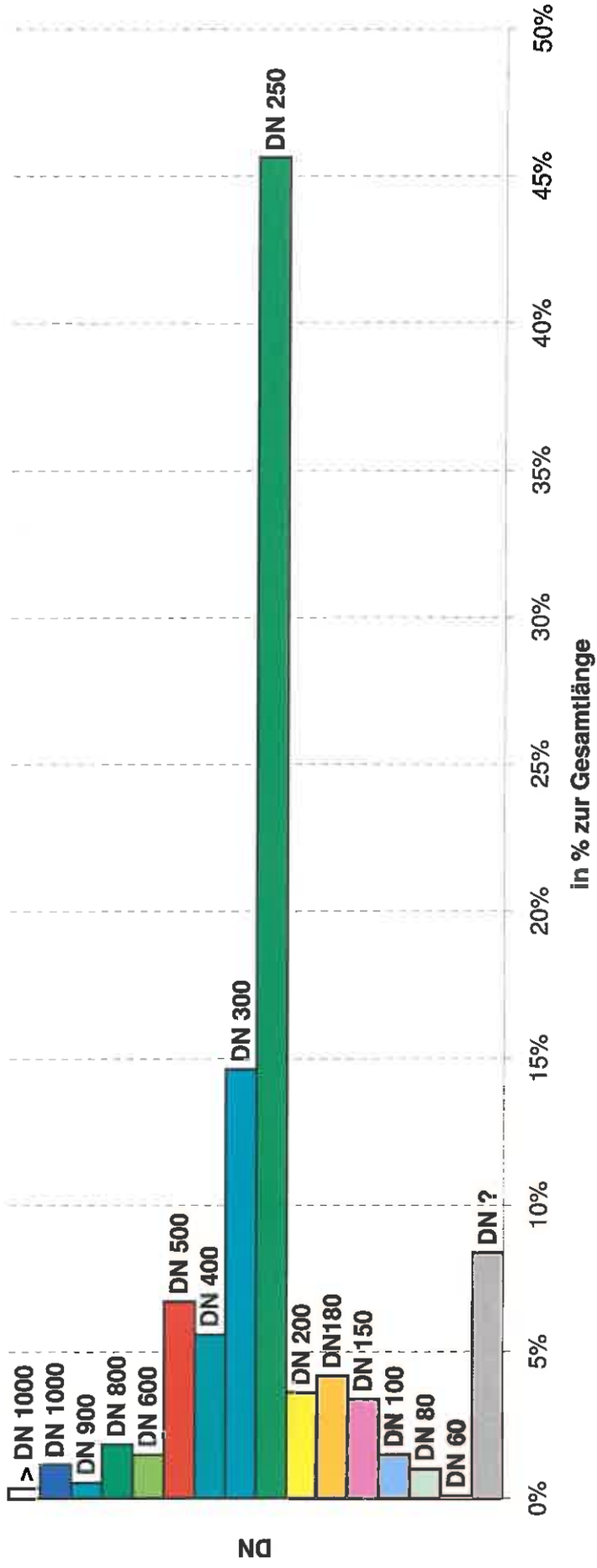
# Rohrdurchmesserzusammensetzung AZV Fuchstal in % zur Gesamthaltungslänge: nur Hauptkanal

Stand: 31.10.2015

AZV nur Hauptsammler	VG Denkingen	Gemeinde Fuchstal	Gemeinde Unterdieslen	Komplettes AZV- Gebiet
	Dienhausen, Denkingen, Epfach	Asch, Leeder, Seestall	Oberdieslen, Unterdieslen, Dornstetten	
Gesamtlänge = 31,19 km	Gesamtlänge = 40,82 km	Gesamtlänge = 37,89 km	Gesamtlänge = 16,4 km	komplette Gesamtlänge = 126,3 km
davon				
DN 60	4,97%	14,21%	14,31%	8,37%
DN 80	0,35%	0,00%	0,00%	0,09%
DN 100	0,30%	3,62%	0,00%	0,98%
DN 150	1,65%	3,43%	0,80%	1,47%
DN 180	1,12%	1,06%	3,46%	3,38%
DN 200	0,00%	0,00%	0,00%	4,17%
DN 250	4,65%	4,28%	5,27%	3,60%
DN 300/350	39,67%	46,30%	55,12%	45,62%
DN 400	24,23%	10,90%	10,06%	14,63%
DN 500	7,54%	5,08%	8,20%	5,58%
DN 600	4,87%	6,66%	1,32%	6,71%
DN 800	2,28%	1,43%	1,46%	1,47%
DN 900	2,21%	1,72%	0,00%	1,84%
DN 1000	1,87%	0,27%	0,00%	0,54%
> DN 1000	4,25%	0,38%	0,00%	1,16%
	0,05%	0,66%	0,00%	0,36%



# Komplettes AZV-Gebiet



**Materialverteilung AZV Fuchstal in % zur Gesamthaltungslänge: nur Hausanschlussleitungen**

Stand: 01.11.2015

Gemeinde Denklingen	Gemeinde Fuchstal	Gemeinde Unterdiessen	Komplettes AZV-Gebiet
Dienhausen, Denklingen, Epfach	Asch, Leeder, Seestall	Oberdiessen, Unterdiessen, Dornstetten	
Gesamtlänge = 7,34 km	Gesamtlänge = 12,42 km	Gesamtlänge = 4,08 km	Komplette Gesamtlänge = 23,84 km
davon			
unbekannt	23,12%	5,26%	14,12%
B	0,65%	0,75%	0,56%
MIX	0,08%	0,00%	0,03%
FZ	6,66%	0,00%	2,22%
PP	3,62%	0,00%	2,53%
PVC	17,71%	8,27%	14,39%
SB	1,79%	0,00%	0,60%
STZ	44,97%	85,71%	65,08%
KG	1,38%	0,00%	0,46%

Erläuterung:

unbekannt Material nicht bekannt bzw. in GIS nicht eingetragen

B Beton

MIX versch. Materialien

FZ Faserzement

PE/PEHD Polyethylen/Polyethylen High Density

PP Polypropylen

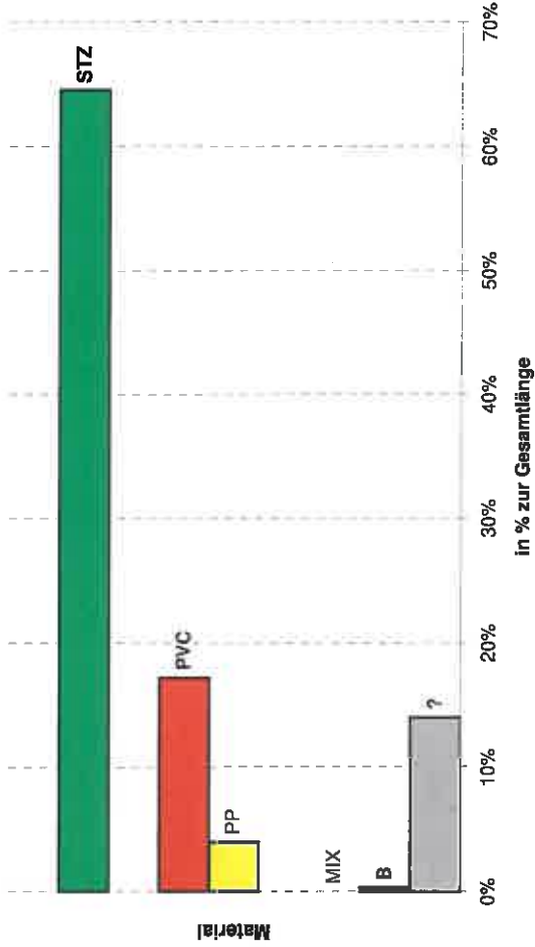
PVC Polyvinylchlorid

SB Stahlbeton

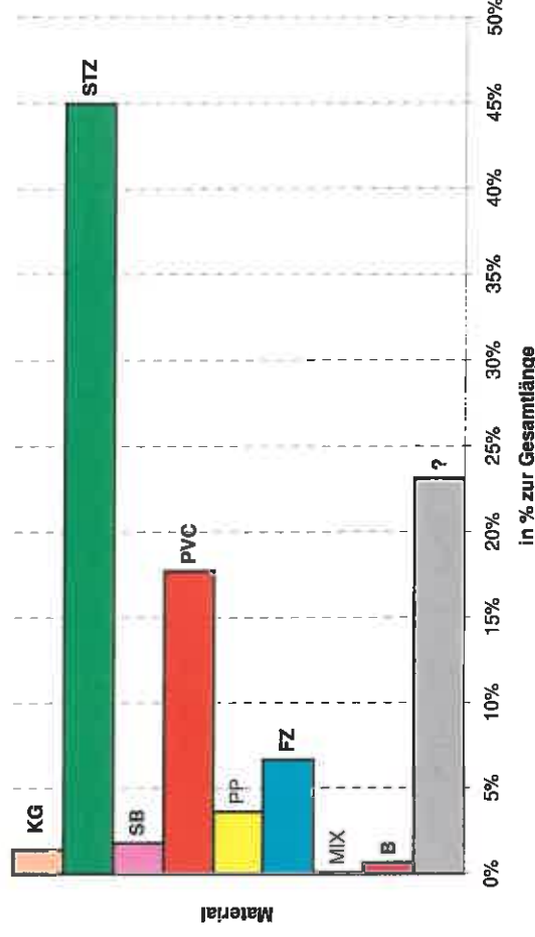
STZ Steinzeug

KG Kunststoff

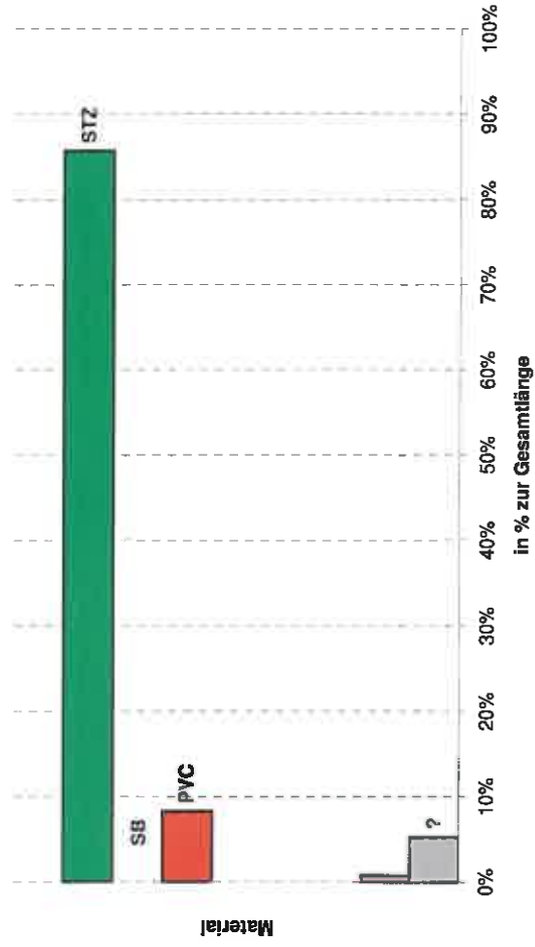
Gemeinde Denklingen



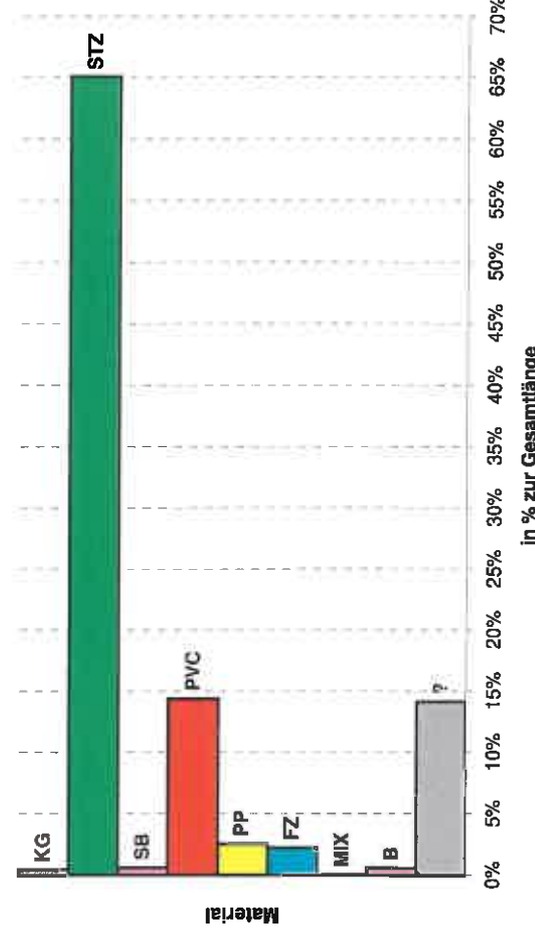
Gemeinde Fuchstal



Gemeinde Unterflessen



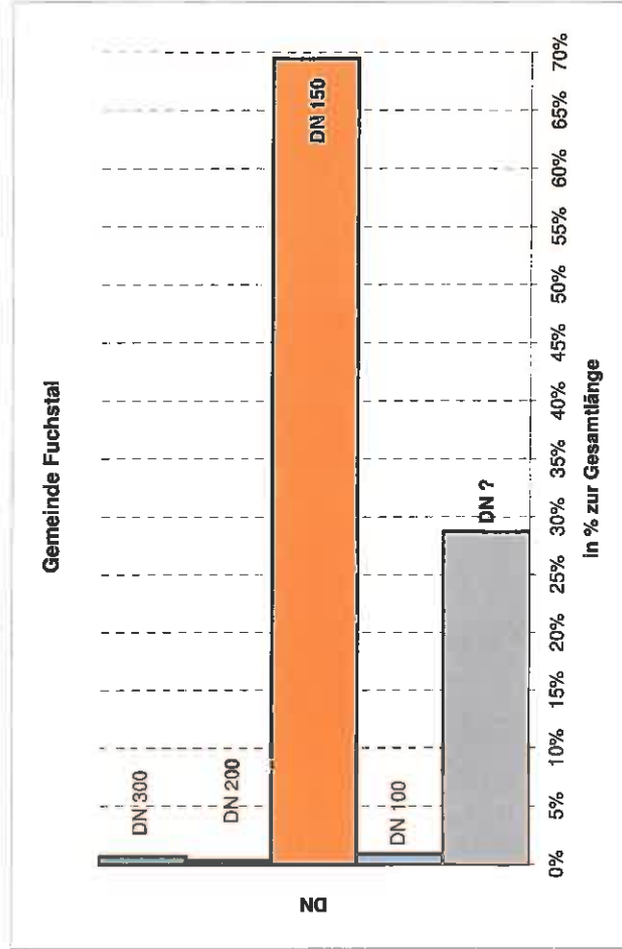
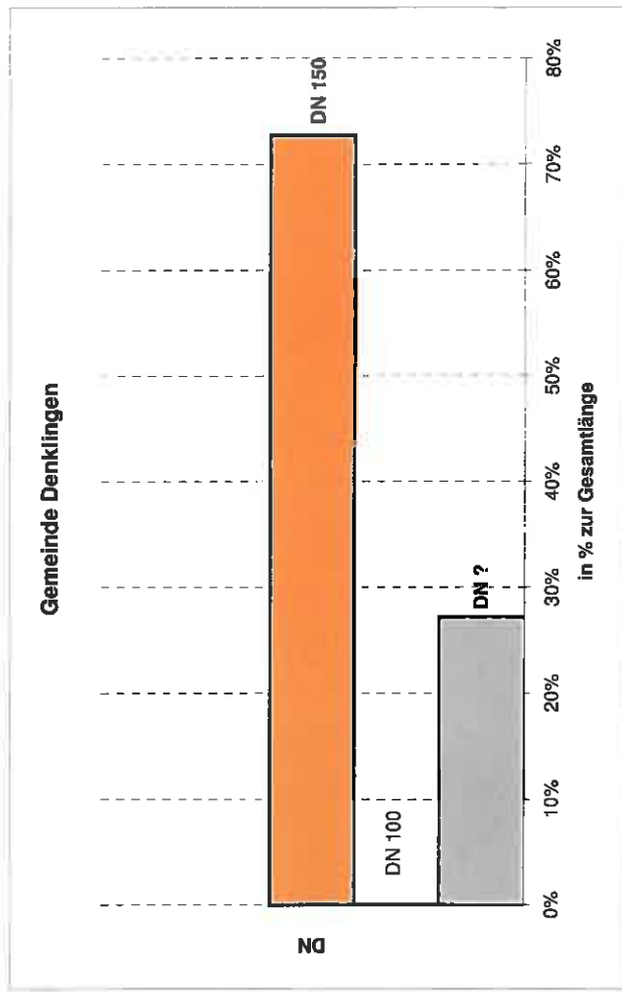
Komplettes AZV-Gebiet



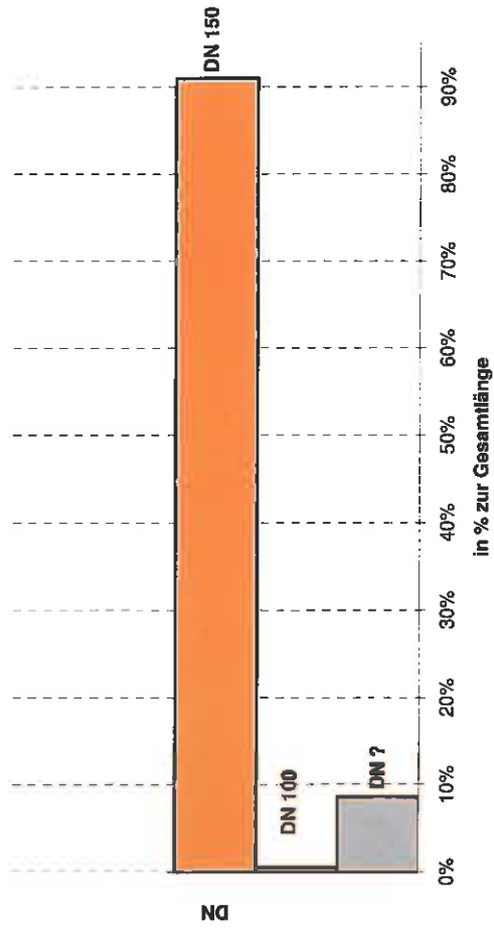
# Rohrdurchmesserzusammensetzung AZV Fuchstal in % zur Gesamthalungslänge: nur Hausanschlussleitungen

Stand: 01.11.2015

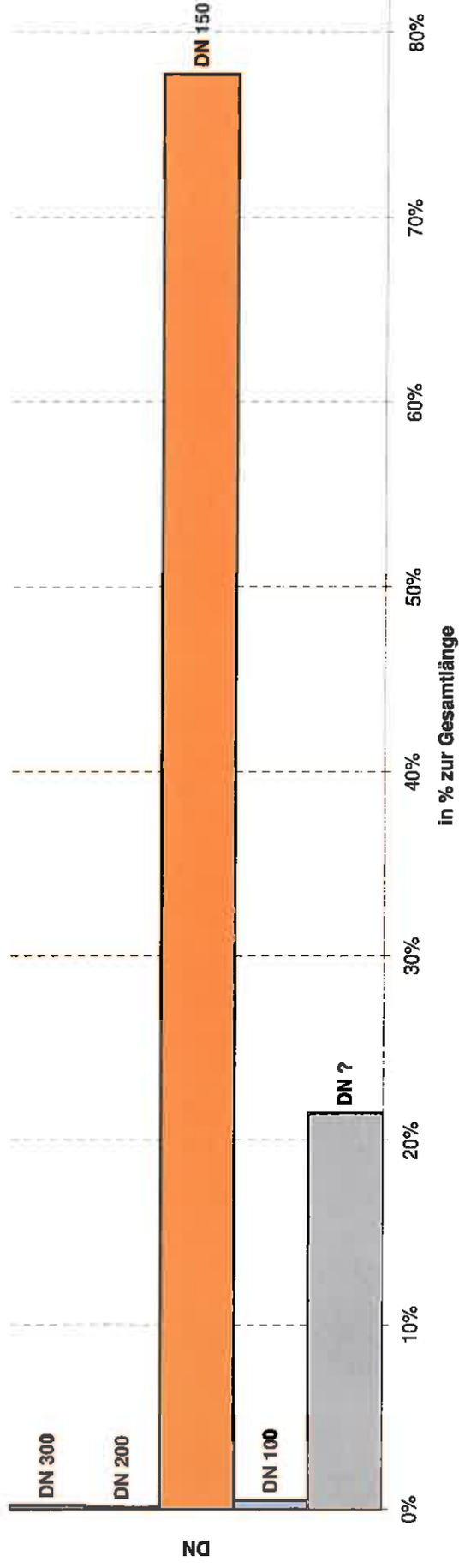
VG Denklingen	Gemeinde Fuchstal	Gemeinde Unterdiessen	Komplettes AZV-Gebiet
Dienhausen, Denklingen, Eptach	Asch, Leeder, Seestall	Oberdiessen, Unterdiessen, Dornstetten	
Gesamtlänge = 7,34 km	Gesamtlänge = 12,42 km	Gesamtlänge = 4,08 km	komplette Gesamtlänge = 23,84 km
davon			
unbekannt			
DN 100	28,72%	8,52%	21,48%
DN 150	0,89%	0,50%	0,48%
DN 200	72,77%	90,97%	77,73%
DN 300	0,00%	0,00%	0,11%
	0,65%	0,00%	0,22%



### Gemeinde Unterdiesen



### Komplettes AZV-Gebiet



# Verteilung der Schadensklassen pro Haltung im AZV-Gebiet Hauptkanal

Stand im GIS: 01.11.2015

Erläuterung nach Festlegung gem. ATV-Merkblatt M 149

Zustandsklassen nach ATV-M 149	Art des Schadens	Zeitraum für die Beseitigung
0	sehr starker Schaden	umgehende Sofortmaßnahme
1	starker Schaden	kurzfristig
2	mittlerer Schaden	mittelfristig
3	leichter Schaden	langfristig
4	ohne bzw. nicht relevanter Schaden	geringer bzw. kein Handlungsbedarf

	Gemeinde Denklingen				Gemeinde Fuchstal				Gemeinde Unterdiesen				
	AZV	Dien-hausen	Denk-lingen	Epfach	Gesamt Gemeinde	Leeder	Asch	Seestall	Gesamt Gemeinde	Ober-diesen	Unter-diesen	Dorn-stetten	Gesamt Gemeinde
keine Ubs*	0	5	313	158	476	439	254	109	802	37	149	4	190
SKL 0 **	7	3	26	7	36	5	22	3	30	1	10	0	11
SKL 1 **	6	3	52	2	57	1	59	7	67	32	15	2	49
SKL 2 **	7	6	37	3	46	4	5	1	10	5	11	5	21
SKL 3 **	20	6	91	17	114	17	18	10	45	1	31	5	24
SKL 4	513	86	639	141	866	360	145	124	629	55	288	31	374
	553	109	1158	328	1595	826	503	254	1583	131	504	47	682

**Anzahl Haltungen (Schmutzwasser, Mischwasser, Regenwasser)**

Erläuterung:

Es handelt sich um eine Auswertung pro Haltung und nicht nach Haltungsmeter

Dabei wird der Haltung die Schadensstufe zugeteilt, die der höchste auftretende Schaden innerhalb der Haltung laut ATV zukommt.

Es handelt sich aber bei dieser Statistik um eine sogenannte vorläufige Schadensbewertung, da eine Vielzahl von Schäden einer sogenannten Einzelfallbewertung unterliegen und diese somit nicht automatisch mit einem bestimmten Schadenwert klassifiziert werden dürfen, sondern manuell zu begutachten sind.

**Zudem sind die detaillierten Auswertungen des Ing. Buchners noch nicht komplett in das GIS übernommen, z.T. liegen diese aus den vergangenen Jahren nicht vor oder wurden auch von den Gemeinden nicht in Auftrag gegeben.**

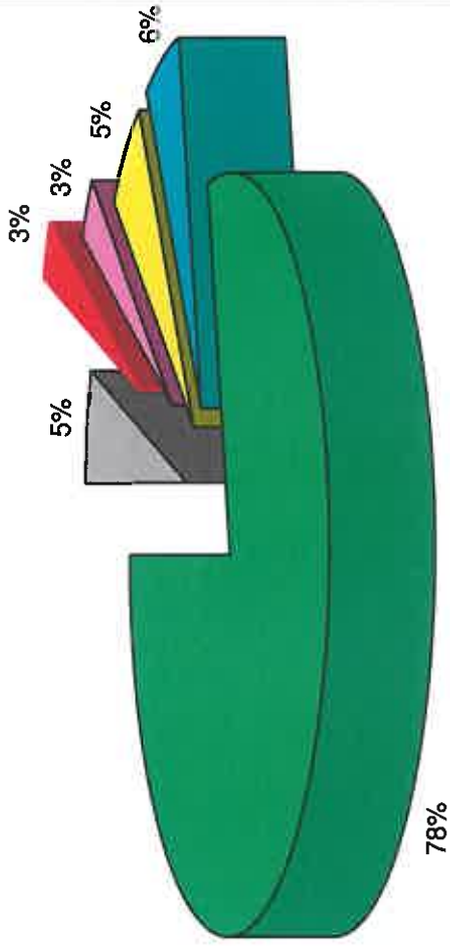
Zu beachten ist bei dieser Statistik zudem der Zeitpunkt der herangezogenen Untersuchungsergebnisse, die bei einigen Ortsteilen z.T. 10 Jahre alt sind und somit sicher zum jetzigen Zeitpunkt eine höhere Schadensmenge vorliegen dürfte.

Dennoch gibt die Auswertung einen repräsentativen Überblick über den Zustand des Kanalnetz des AZV Fuchstal.

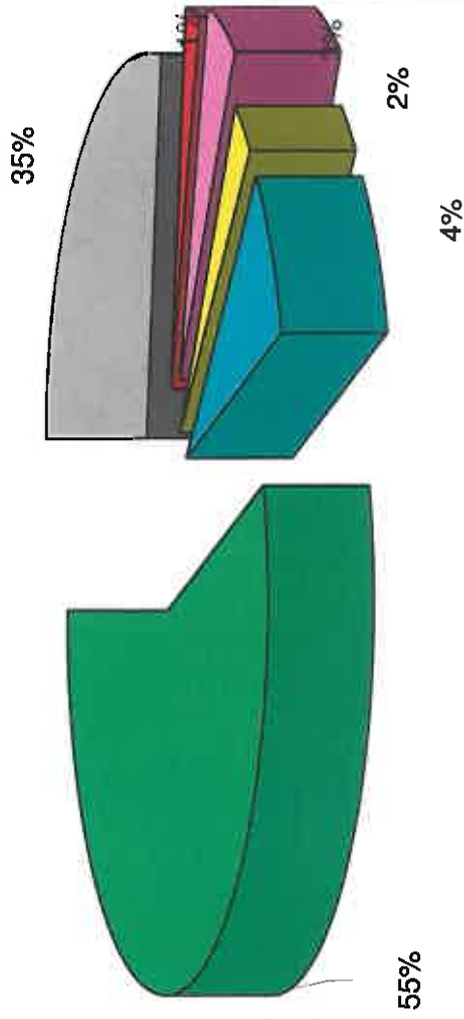
- \* Bei dieser Angabe handelt es sich zu über 90% jeweils um Leitungen die zum Regenwasserkanal zählen, im wesentlichen um Sickerleitungen.
- \*\* Bei diesen Schadensklassen handelt es sich wiederum zu 80 - 90 % um Haltungen, die zum Regenwasserkanal gehören.

Es ergeben sich zudem keine wesentl. Veränderungen zum Vorjahr, da die Befahrung des Außenbereiches ( 20 km Leitungslänge) noch nicht vorliegt.

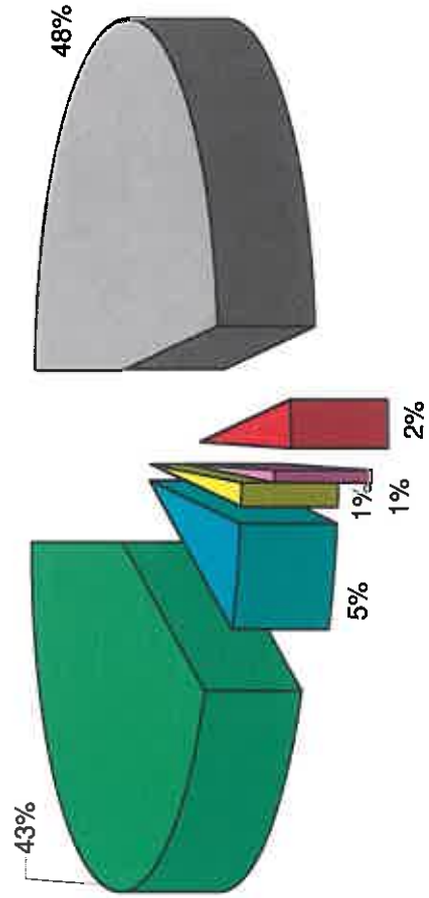
### KANAL Dienhausen Schadensverteilung



### KANAL Denklingen Schadensverteilung

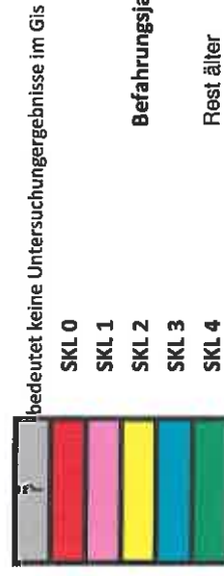


### KANAL Epfach Schadensverteilung



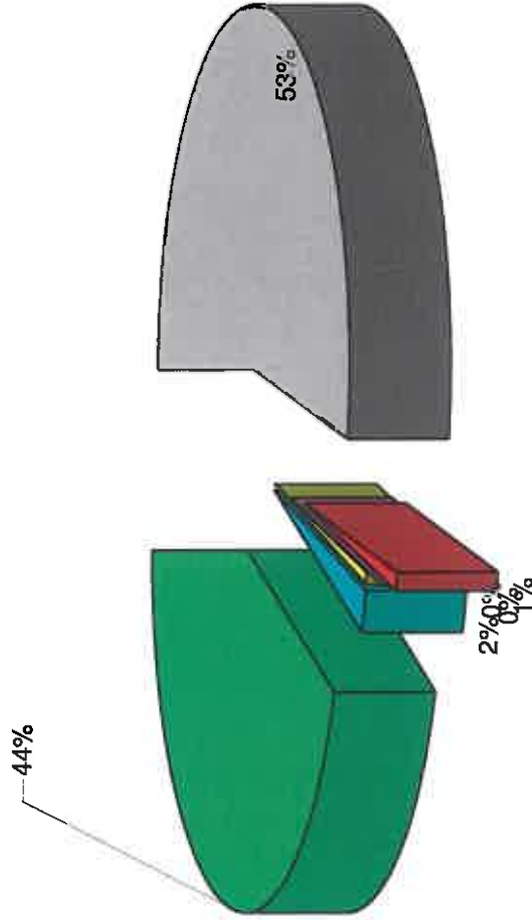
### Übersicht Ortsteile Gemeinde Denklingen

#### Legende:

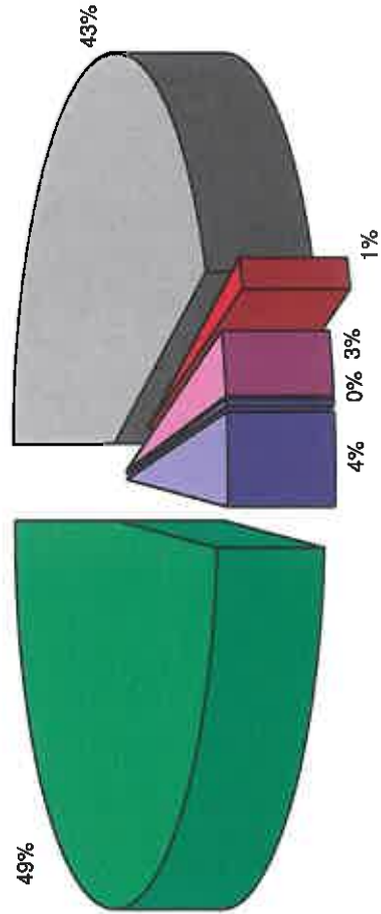


Verteilt über AZV-Gebiet:

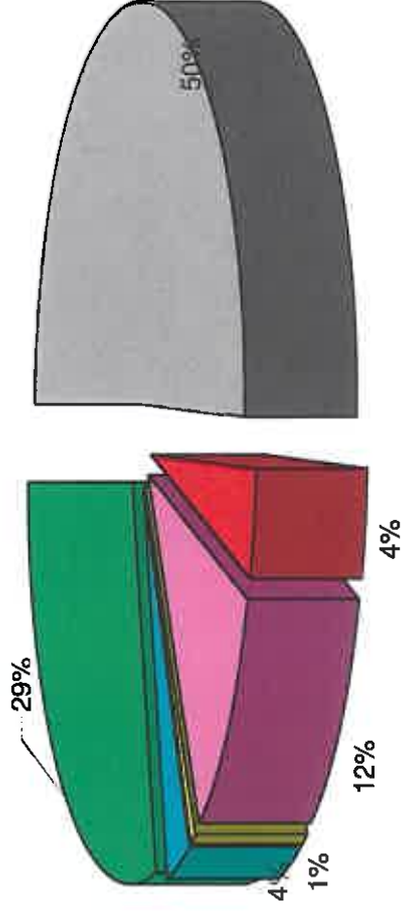
### KANAL Leeder Schadensverteilung



### KANAL Seestall Schadensverteilung



### KANAL Asch Schadensverteilung



### Übersicht Ortsteile Gemeinde Fuchstal

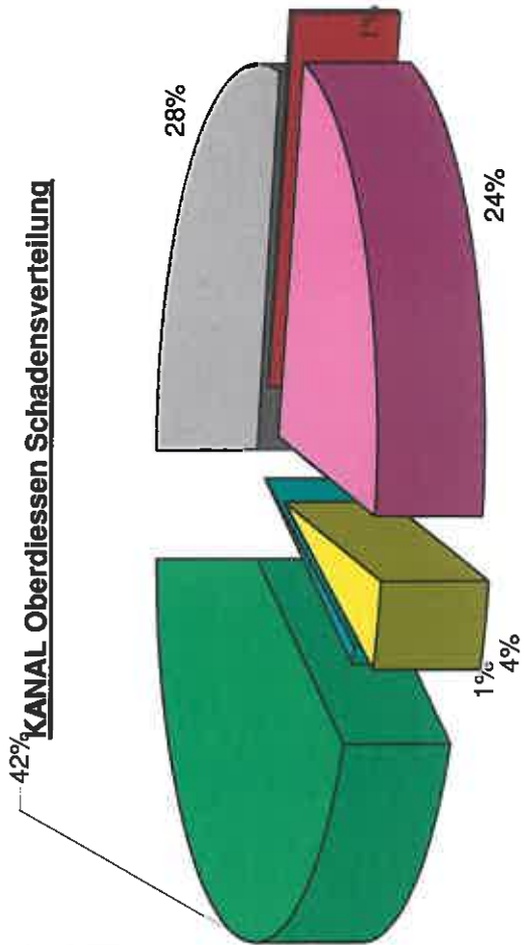
#### Legende:



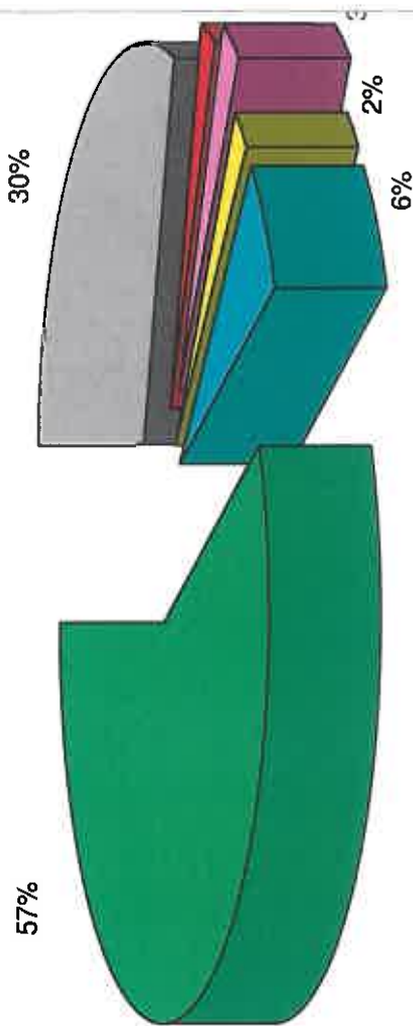
#### **Befahrungsjahr:**

Rest älter	2006
Leader	2007
Oberdiessen	2008
Dienhausen	2009
Asch	2010
Unterdriessen	2011
Denklingen	2012
Seestall	2014
Dornstetten	2014
Verteilt über AZV-Gebiet:	2015

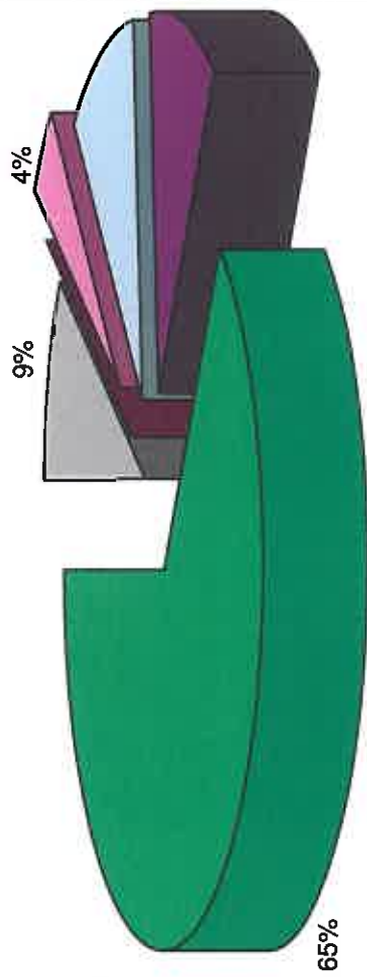
### KANAL Oberdiessen Schadensverteilung



### KANAL Unterdiessen Schadensverteilung



### KANAL Dornstetten Schadensverteilung



### Übersicht Ortstelle Gemeinde Unterdiessen

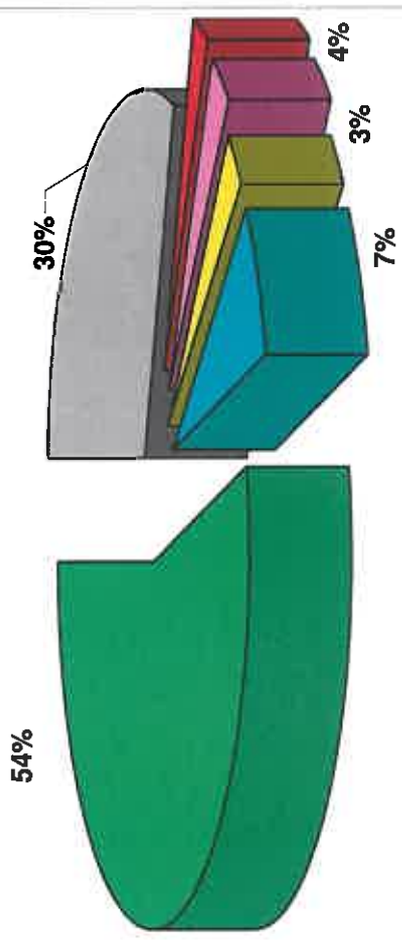
#### Legende:



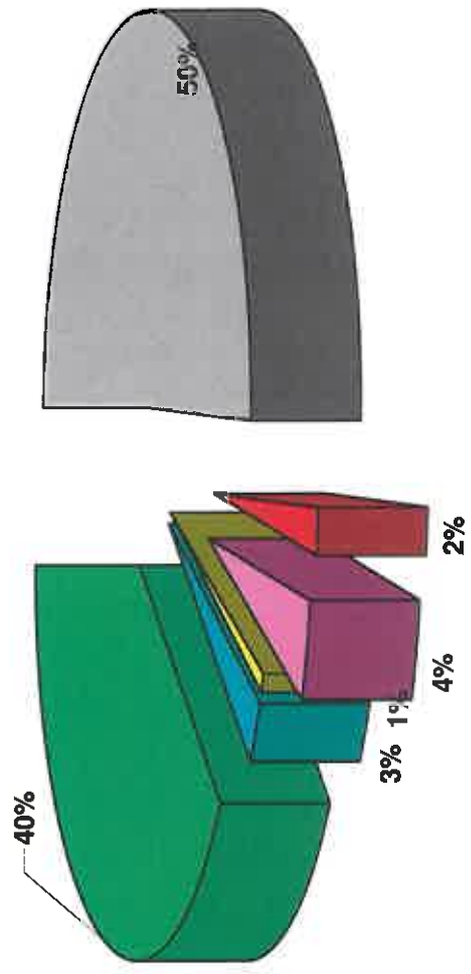
#### Befahrungsjahr:

Rest älter	2006
Leeder	2007
Oberdiessen	2008
Dienhausen	2009
Asch	2010
Unterdiessen	2011
Denklingen	2012
Seestall	2014
Dornstetten	2014
Verteilt über AZV-Gebiet:	2015

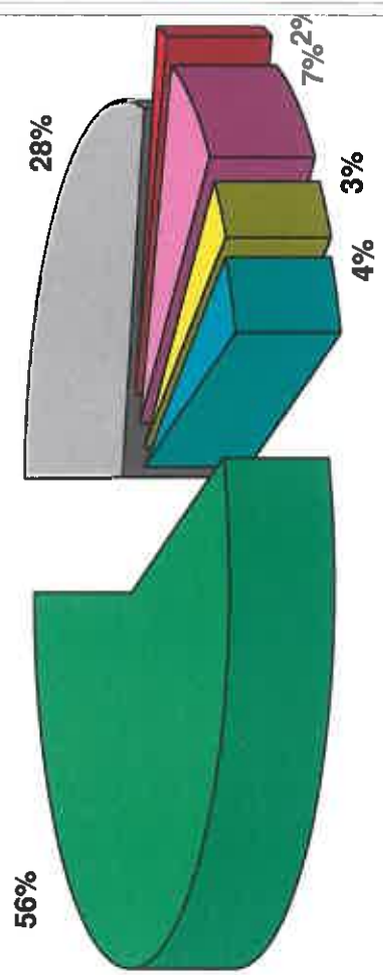
Gesamt Gemeinde Denklingen



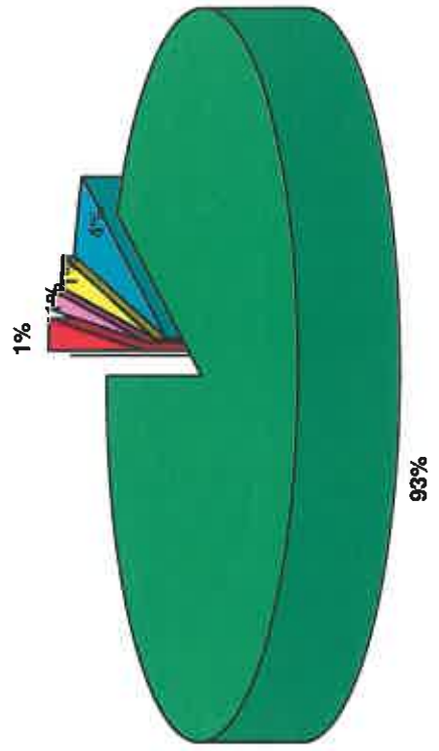
Gesamt Gemeinde Fuchstal



Gesamt Gemeinde Unterdiessen



AZV Nur HAUPTSAMMLER



# Verteilung der Schadensklassen pro Hausanschlussleitung im AZV-Gebiet

Stand im GIS: 02.11.2014

Erläuterung nach Festlegung gem. ATV-Merkblatt M 149

Zustandsklassen nach ATV-M 149	Art des Schadens	Zeitraum für die Beseitigung
0	sehr starker Schaden	umgehende Sofortmaßnahme
1	starker Schaden	kurzfristig
2	mittlerer Schaden	mittelfristig
3	leichter Schaden	langfristig
4	ohne bzw. nicht relevanter Schaden	geringer bzw. kein Handlungsbedarf

	Gemeinde Denklingen					Gemeinde Fuchstal					Gemeinde UnterdiesSEN				
	Dien-hausen	Denk-lingen	Epfach	Gesamt Gemeinde	Leeder	Asch	Seestall	Gesamt Gemeinde	Ober-diesSEN	Unter-diesSEN	Dorn-stetten	Gesamt Gemeinde			
keine Ubs	1	101	16	118	124	59	38	221	15	4	0	19			
SKL 0	0	9	1	10	0	15	1	16	1	1	0	2			
SKL 1	0	2	0	2	0	15	1	16	3	3	0	6			
SKL 2	0	4	0	4	0	0	0	0	1	0	0	1			
SKL 3	0	6	0	6	2	16	4	22	8	2	0	10			
SKL 4	51	656	198	905	514	367	203	1084	110	333	37	480			
	52	778	215	1045	640	472	247	1359	138	343	37	518			

Erläuterung:

Es handelt sich um eine Auswertung pro Hausanschlussleitung und nicht nach Leitungsmeter.

Dabei wird der Leitung die Schadensstufe zugeteilt, die der höchste auftretende Schaden innerhalb der Leitung laut ATV zukommt.

Es handelt sich aber bei dieser Statistik um eine sogenannte vorläufige Schadensbewertung, da eine Vielzahl von Schäden einer sogenannten

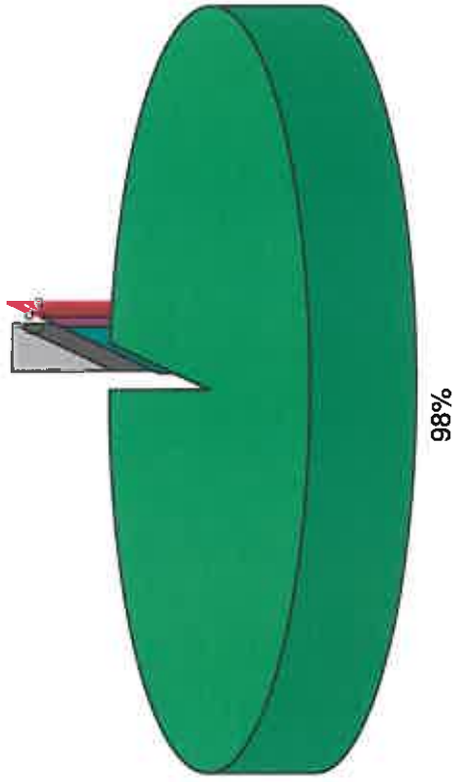
Einzelfalbewertung unterliegen und diese somit nicht automatisch mit einem bestimmten Schadenwert klassifiziert werden dürfen, sondern manuell zu begutachten sind.

**Zudem sind die detaillierten Auswertungen des Ing. Buchners noch nicht komplett in das GIS übernommen, z.T liegen diese aus den vergangenen Jahren nicht vor oder wurden auch von den Gemeinden nicht in Auftrag gegeben.**

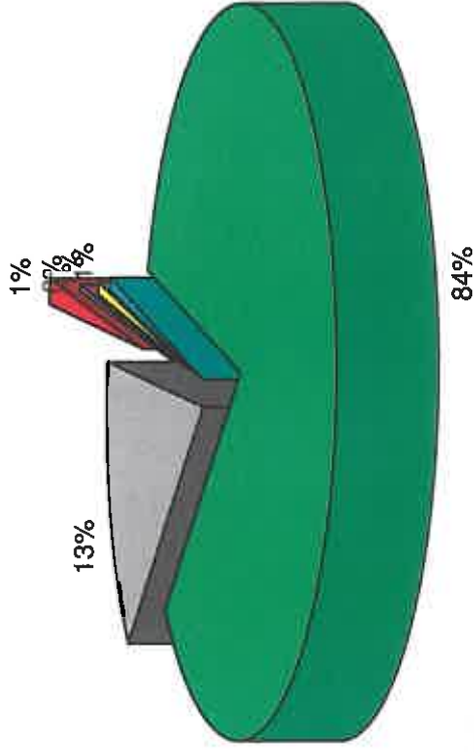
Zu beachten ist bei dieser Statistik zudem der Zeitpunkt der herangezogenen Untersuchungsergebnisse, die bei einigen Ortsteilen z.T. 10 Jahre alt sind und somit sicher zum jetzigen Zeitpunkt eine höhere Schadensmenge vorliegen dürfte.

Dennoch gibt die Auswertung einen repräsentativen Überblick über den Zustand des Kanalnetz des AZV Fuchstal.

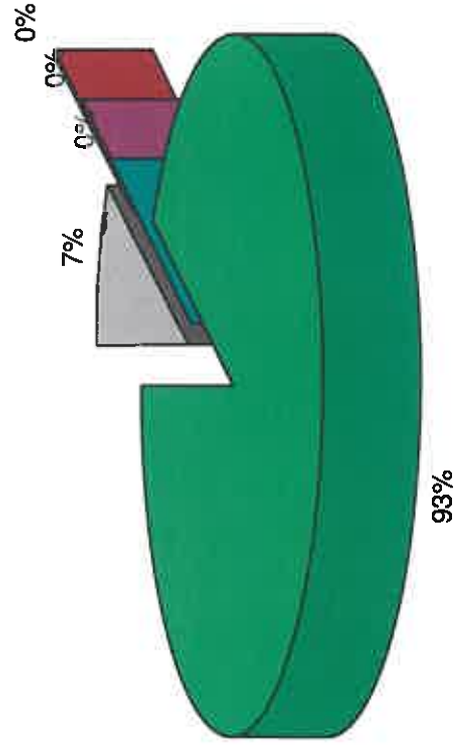
### Hausanschlussleitung Dienhausen Schadensverteilung



### Hausanschlussleitung Denklingen Schadensverteilung



### Hausanschlussleitung Epfach Schadensverteilung



### Übersicht Ortsteile Gemeinde Denklingen

#### Legende:

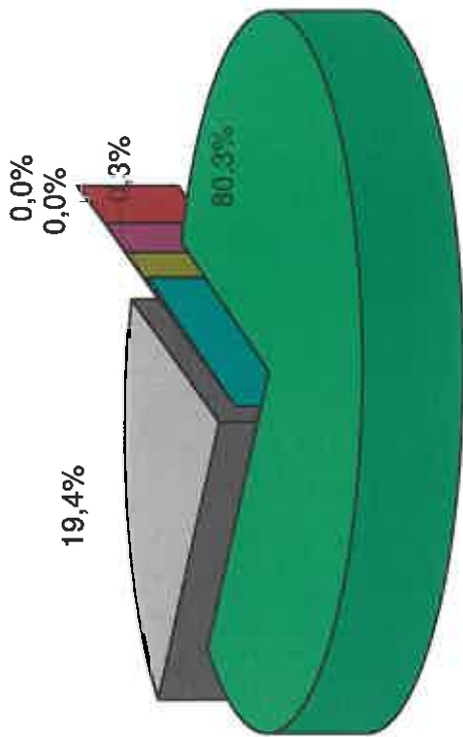


#### Befahrungsjahr/jahre:

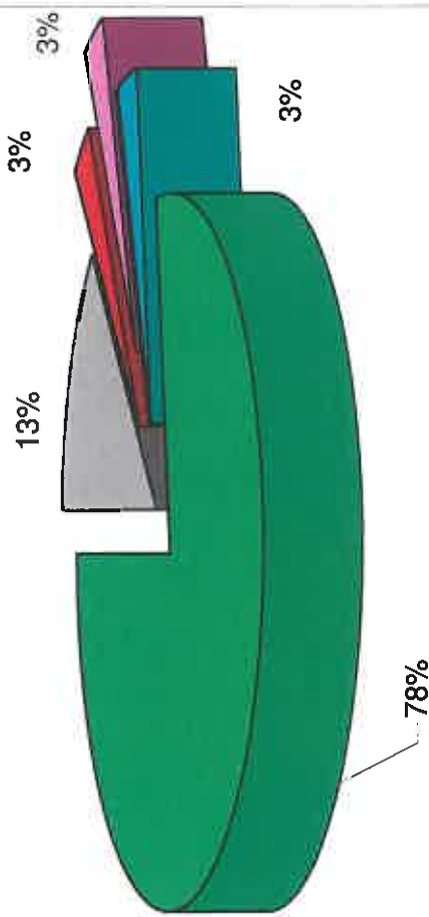
Rest älter	2006
Leeder	2007
Oberdiessen	2008
Dienhausen	2009
Asch	2010
Unterdriessen	2011
Denklingen	2012
Seestall	2014
Dornsteifen	2014
	2015

Verteilt über das AZV-Gebiet:

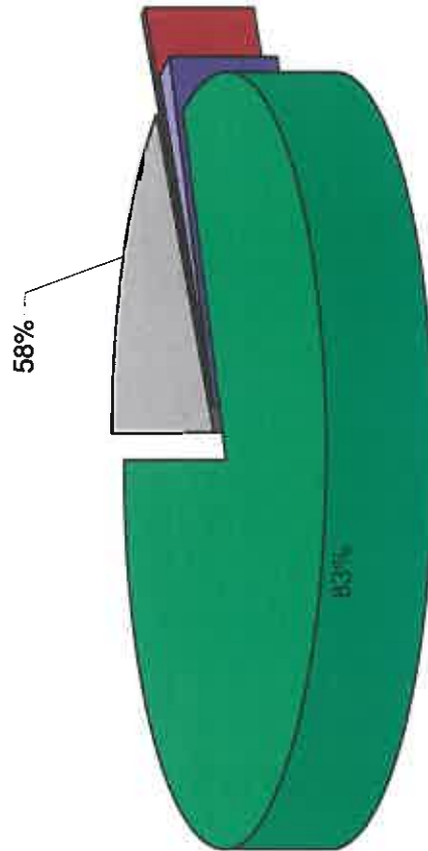
### Hausanschlussleitung Leeder Schadensverteilung



### Hausanschlussleitung Asch Schadensverteilung



### Hausanschlussleitung Seestall Schadensverteilung



### Übersicht Ortsteile Gemeinde Fuchstal

#### Legende:

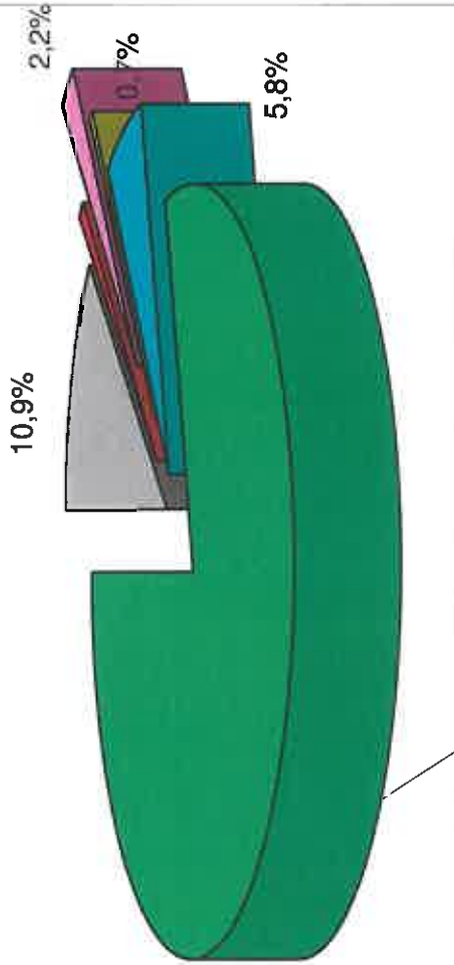


#### Befahrungsjahr/jahre:

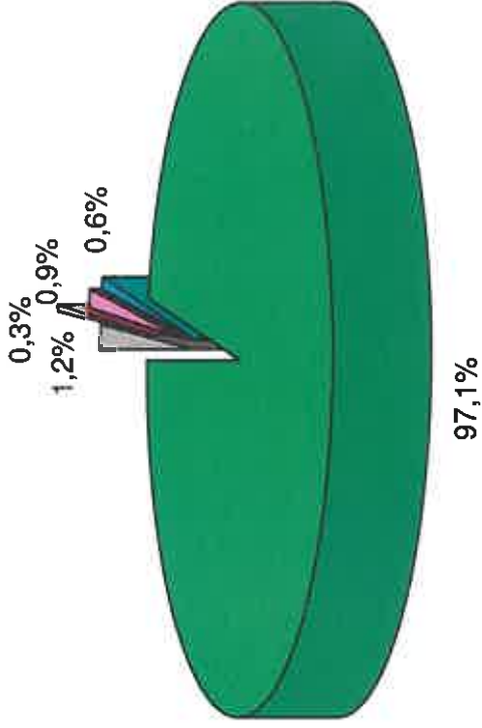
Rest älter	2006
Leeder	2007
Oberdiessen	2008
Dienhausen	2009
Asch	2010
Unterdiessen	2011
Unterdiessen	2011
Denklingen	2012
Seestall	2014
Dornstetten	2014
	2015

Verteilt über das AZV-Gebiet:

### Hausanschlussleitung Oberdiessen Schadensverteilung



### Hausanschlussleitung Unterdiessen Schadensverteilung



### Übersicht Ortsteile Gemeinde Unterdiessen

#### Legende:

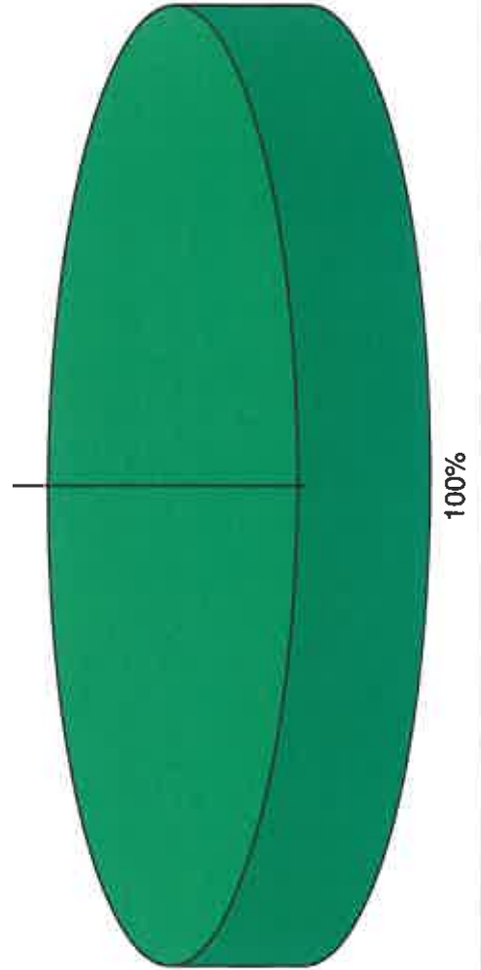


#### Befahrungsjahr/jahre:

Rest älter	2006
Leeder	2007
Oberdiessen	2008
Dienhausen	2009
Asch	2010
Unterdiessen	2011
Unterdiessen	2011
Denklingen	2012
Seestall	2014
Dornstetten	2014
Verteilt über das AZV-Gebiet:	2015

Verteilt über das AZV-Gebiet:

### Hausanschlussleitung Dornstetten Schadensverteilung



# Prozentuale Verteilung der wesentlichen Schadenstypen Hauptkanal im AZV-Gebiet

Stand im GIS: 02.11.2015

Erläuterung nach Schadenstypen, zusammengefaßt in die Hauptgruppen

Schadenskürzel zus. gefaßt in die Hauptgruppen	Langtext
<b>B--</b>	Rohrbruch
<b>C--</b>	Korrosion
<b>D--</b>	Verformung
<b>H--</b>	Abflußhindernis
<b>L--</b>	Lageabweichung
<b>R--</b>	Riß
<b>SN--</b>	Stützen mangelhaft
<b>U--</b>	Undichtigkeit

	DENKLINGEN				FUCHSTAL				UNTERDIESSEN			
	Dien- hausen	Denklingen	Epfach	Gemeinde Gesamt	Leeder	Asch	Seestall	Gemeinde Gesamt	Ober- diessen	Unter- diessen	Dornstetten	Gemeinde Gesamt
<b>Rohrbruch</b>	2,77%	2,70%	3,74%	3,07%	8,42%	5,76%	2,56%	5,58%	9,18%	1,90%	3,33%	4,80%
<b>Korrosion</b>	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	1,58%	0,00%	0,53%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
<b>Verformung</b>	0,92%	0,10%	0,93%	0,65%	0,00%	0,14%	0,00%	0,05%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
<b>Abflußhindernis</b>	17,58%	13,93%	3,73%	11,75%	8,98%	5,03%	7,66%	7,23%	18,80%	12,21%	16,66%	15,89%
<b>Lageabweichung</b>	57,79%	46,40%	40,28%	48,16%	31,46%	51,29%	78,46%	53,74%	35,25%	70,61%	76,66%	60,84%
<b>Riß</b>	13,58%	10,64%	27,10%	17,11%	26,40%	15,27%	3,58%	15,08%	24,57%	7,25%	3,33%	11,72%
<b>Stützen mangelhaft</b>	6,48%	26,21%	24,29%	18,99%	22,47%	20,31%	7,62%	16,80%	11,75%	6,48%	0,00%	6,08%
<b>Undichtigkeit</b>	0,92%	0,10%	0,00%	0,34%	2,24%	0,57%	0,00%	0,94%	0,42%	1,52%	0,00%	0,65%

Kurze Erläuterung:

Zur Ermittlung der Werte wurden alle auftretenden Schadenstypen in den Haltungen pro Ortsteil/Gemeinde aufsummiert und dann die prozentuale Verteilung

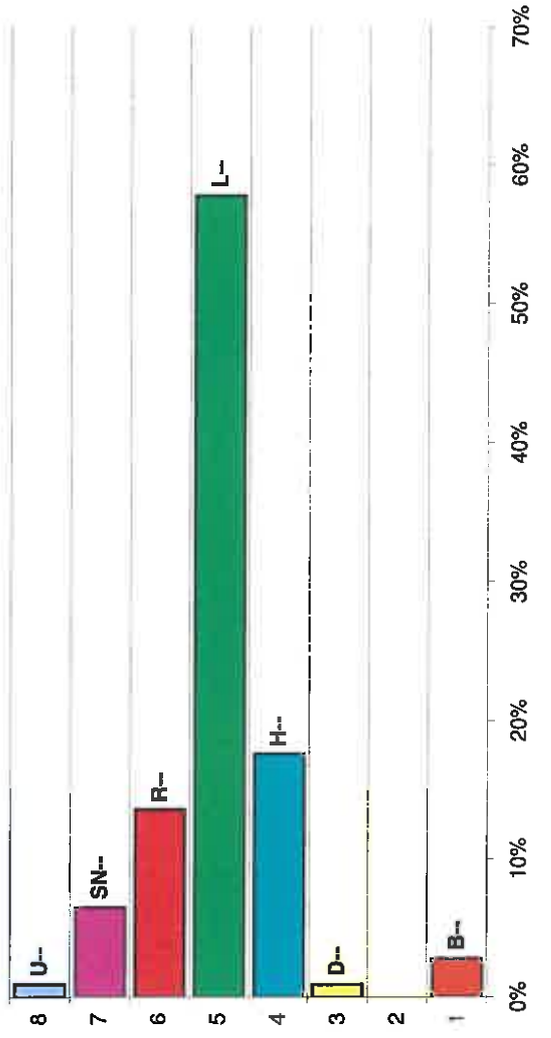
entsprechend ermittelt. Hierbei wurden nur die vorliegenden Schadenstypen berücksichtigt. Es handelt sich um keine

Bewertung durch einen Sanierungsfachmann. Ca. 80 % der auftretenden Schäden finden sich in Haltungen, die dem Entwässerungssystems "Regenwasser" angehören.

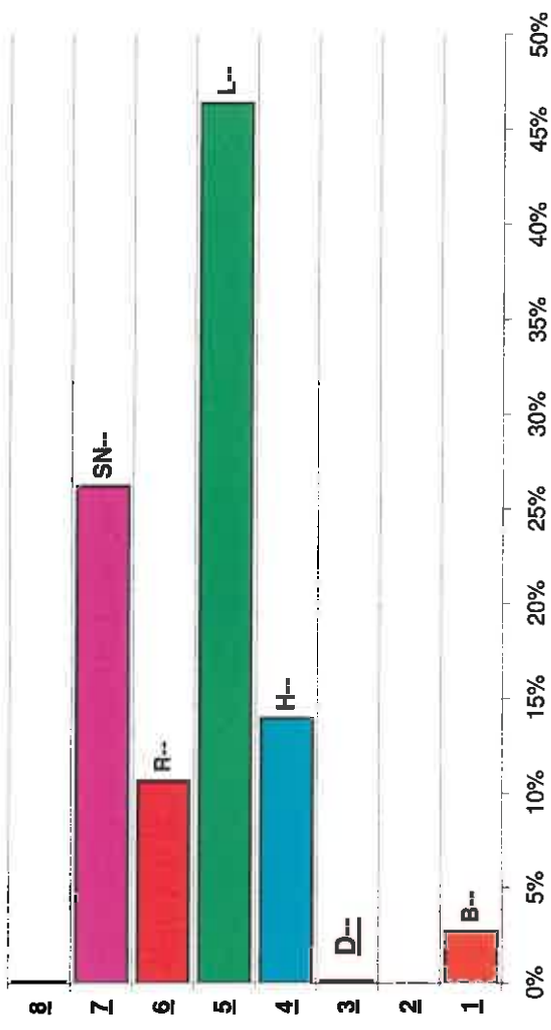
Auch bedeutet nicht jedes, als Schaden klassifiziertes Objekt eine Beeinträchtigung der entsprechenden Haltung.

Aufgrund der mir noch nicht vorliegenden Befahrungsergebnisse - kompletter Außenbereich des AZV-Gebietes mit ca. 20 km Leitungslänge - ergeben sich keine merklichen Veränderungen (rechnerisch die zweite Kommastelle) zum Vorjahr.

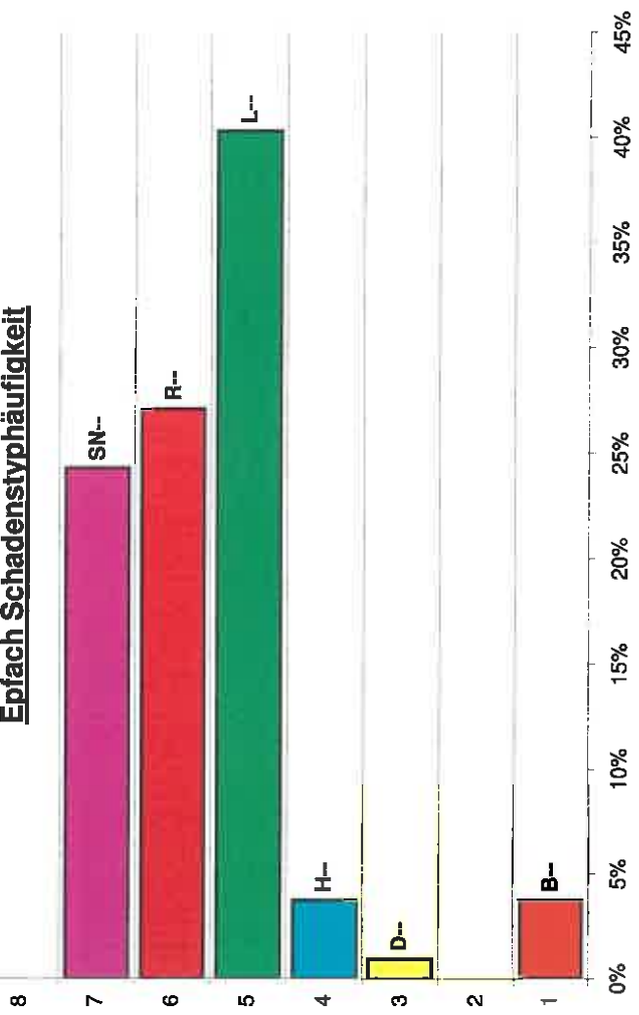
### Dienhausen Schadenstypenhäufigkeit



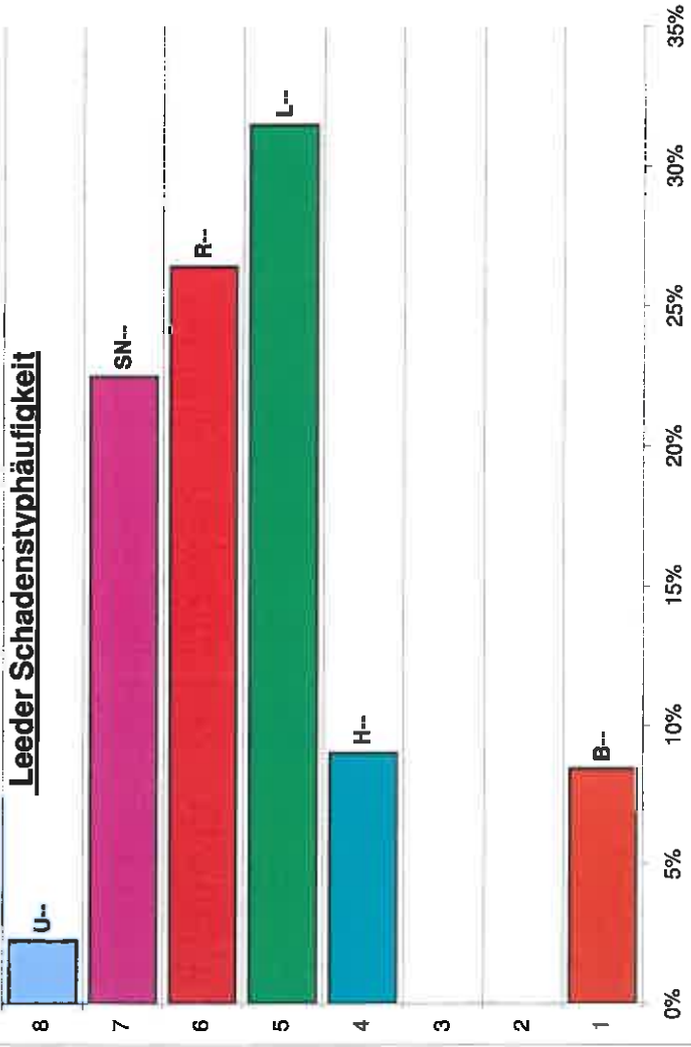
### Denklingen Schadenstypenhäufigkeit



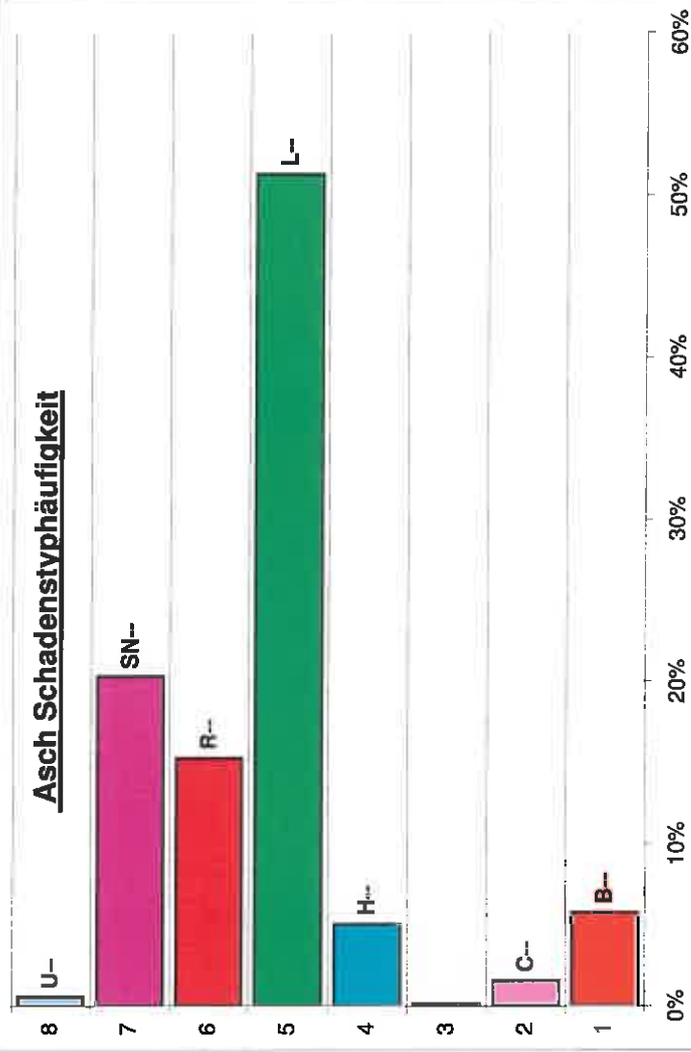
### Epfach Schadenstypenhäufigkeit



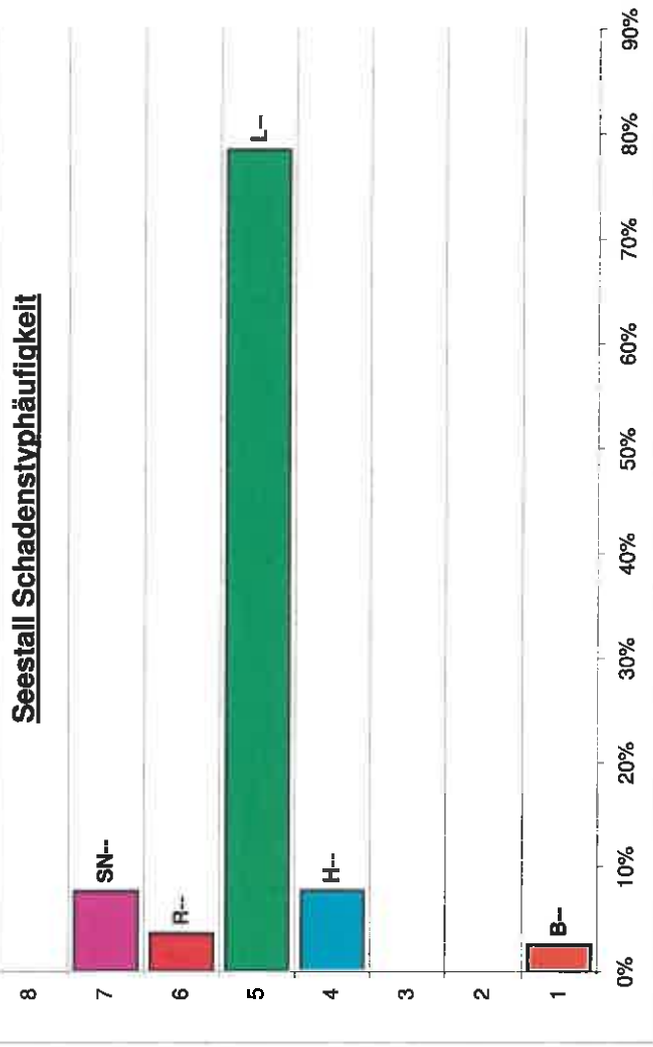
### Leeder Schadenstyphäufigkeit



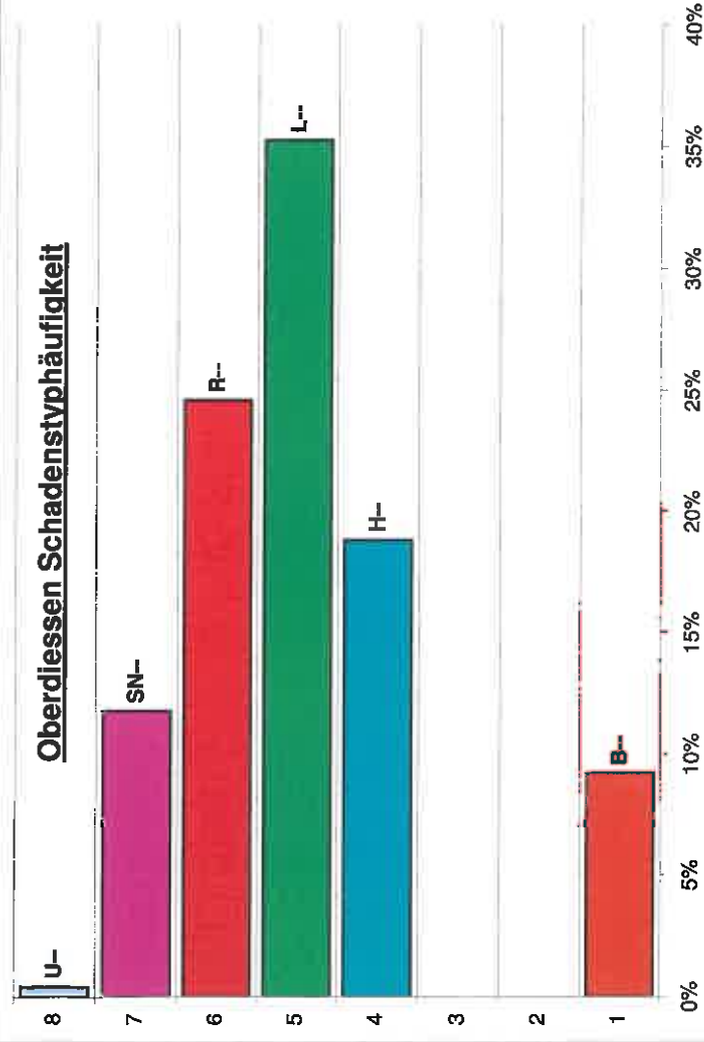
### Asch Schadenstyphäufigkeit



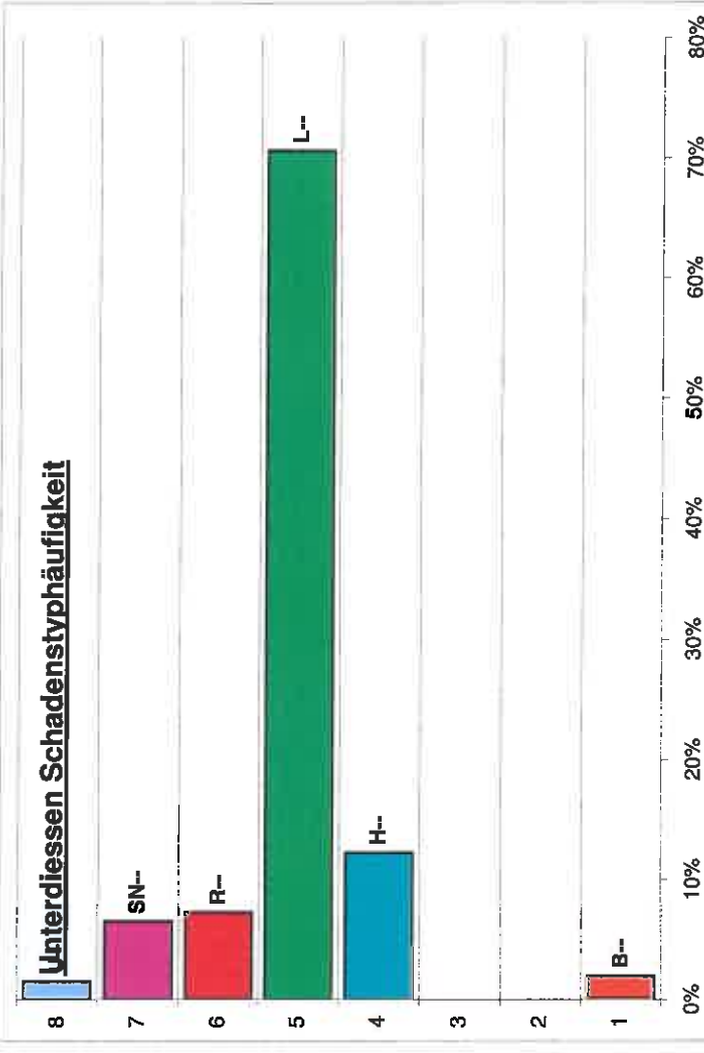
### Seestall Schadenstyphäufigkeit



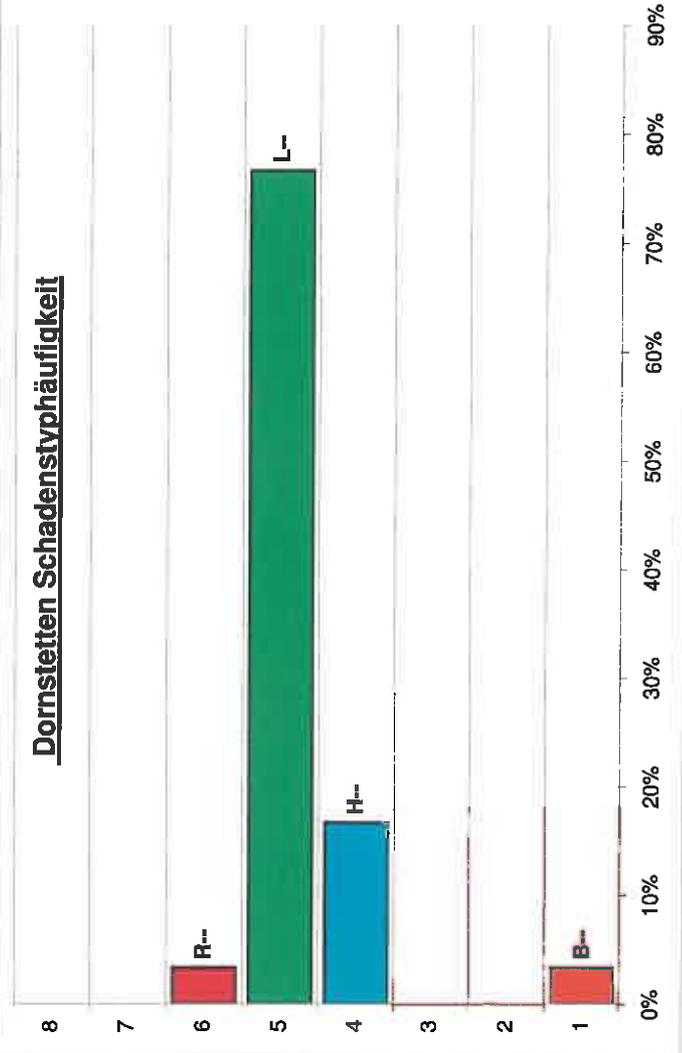
### Oberdiessen Schadenstyphäufigkeit



### Unterdiessen Schadenstyphäufigkeit



### Dornstetten Schadenstyphäufigkeit



# **Gesamtplan für das Haushaltsjahr 2016**

## **1. Zusammenfassung der Einnahmen, Ausgaben und Verpflichtungsermächtigungen**

- in EUR -

## Gesamtplan für das Haushaltsjahr 2016

Einzelplan		Haushaltsansatz				Ergebnisse der Jahresrechnung		
		Haushaltsjahr 2016		Vorjahr 2015		2014		
Nr.	Bezeichnung	Einnahmen EUR	Ausgaben EUR		Einnahmen EUR	Ausgaben EUR	Einnahmen EUR	Ausgaben EUR
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Verwaltungshaushalt</b>							
0	Allgemeine Verwaltung	0	0		0	0	0,00	0,00
1	Öffentliche Sicherheit und Ordnung	0	0		0	0	0,00	0,00
2	Schulen	0	0		0	0	0,00	0,00
3	Wissenschaft, Forschung, Kulturpflege	0	0		0	0	0,00	0,00
4	Soziale Sicherung	0	0		0	0	0,00	0,00
5	Gesundheit, Sport, Erholung	0	0		0	0	0,00	0,00
6	Bau- und Wohnungswesen, Verkehr	0	0		0	0	0,00	0,00
7	Öffentliche Einrichtungen, Wirtschaftsförderung	429.650	429.600		424.000	423.950	313.075,34	313.075,34
8	Wirtschaftliche Unternehmen, allgemeines Grund- und Sondervermögen	0	0		0	0	0,00	0,00
9	Allgemeine Finanzwirtschaft	0	50		0	50	0,00	0,00
<b>0-9</b>	<b>Zusammen</b>	<b>429.650</b>	<b>429.650</b>		<b>424.000</b>	<b>424.000</b>	<b>313.075,34</b>	<b>313.075,34</b>

## Gesamtplan für das Haushaltsjahr 2016

Einzelplan		Haushaltsansatz				Ergebnisse der Jahresrechnung		
		Haushaltsjahr 2016			Vorjahr 2015		2014	
Nr.	Bezeichnung	Einnahmen EUR	Ausgaben EUR	Verpf.-Em. EUR	Einnahmen EUR	Ausgaben EUR	Einnahmen EUR	Ausgaben EUR
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>Vermögenshaushalt</b>							
0	Allgemeine Verwaltung	0	0	0	0	0	0,00	0,00
1	Öffentliche Sicherheit und Ordnung	0	0	0	0	0	0,00	0,00
2	Schulen	0	0	0	0	0	0,00	0,00
3	Wissenschaft, Forschung, Kulturpflege	0	0	0	0	0	0,00	0,00
4	Soziale Sicherung	0	0	0	0	0	0,00	0,00
5	Gesundheit, Sport, Erholung	0	0	0	0	0	0,00	0,00
6	Bau- und Wohnungswesen, Verkehr	0	0	0	0	0	0,00	0,00
7	Öffentliche Einrichtungen, Wirtschaftsförderung	83.000	83.000	0	18.000	18.000	6.416,41	6.416,41
8	Wirtschaftliche Unternehmen, allgemeines Grund- und Sondervermögen	0	0	0	0	0	0,00	0,00
9	Allgemeine Finanzwirtschaft	0	0	0	0	0	0,00	0,00
<b>0-9</b>	<b>Zusammen</b>	<b>83.000</b>	<b>83.000</b>	<b>0</b>	<b>18.000</b>	<b>18.000</b>	<b>6.416,41</b>	<b>6.416,41</b>
	<b>Gesamthaushalt</b>	<b>512.650</b>	<b>512.650</b>	<b>0</b>	<b>442.000</b>	<b>442.000</b>	<b>319.491,75</b>	<b>319.491,75</b>

\*\*\* Ende der Liste "Zusammenfassung der Einnahmen und Ausgaben" \*\*\*

# Einzelpläne für das Haushaltsjahr 2016

## Verwaltungshaushalt

- in EUR -

**A. Verwaltungshaushalt - Einzelpläne**

Gemeinde **2 Zweckverband zur Abwasserbeseitigung**  
 Einzelplan **7 Öffentliche Einrichtungen, Wirtschaftsförderung**  
 Abschnitt **70 Abwasserbeseitigung**  
 U-Abschnitt **700 Abwasserbeseitigung**

Haushaltsstelle		Haushaltsansatz		Ergebnis der Jahresrechnung	Erläuterungen
Nr.	Bezeichnung	2016	2015	2014	Sonst. Amt DVM Vermerk
1	2	EUR	EUR	EUR	6
	<b>Einnahmen</b>				
.1721	Betriebskostenumlage gemäß § 15 der Verbandssatzung	429.200	423.900	312.736,36	
.1723	Zahlungen der Verbandsmitglieder für beauftragte Arbeiten	450	100	338,98	
	<b>Einnahmen</b>	<b>429.650</b>	<b>424.000</b>	<b>313.075,34</b>	
	<b>Ausgaben</b>				
.4010	Entschädigung für sonstige ehrenamtlich Tätige; Sitzungsgeld; Verdienstausfall	150	150	125,00	
.4140	Dienstbezüge u. dgl.	18.000	17.050	16.968,93	
.4340	Tariflich Beschäftigte Beiträge zu Versorgungskassen	1.400	1.350	1.311,82	
.4440	Tariflich Beschäftigte Beiträge zur gesetzlichen Sozialvers.	2.850	2.800	2.653,32	
.4500	Tariflich Beschäftigte Beihilfen, Unterstützungen	50	50	43,34	
.5000	Unterhalt der Grundstücke und baulichen Anlagen	3.000	500	0,00	
	<i>2016: Beide Pumphäuser: Abbau der Telefonversorgung (ISDN-Abbau bei der Telekom); Einbau eines GSM-Systems für die Notalarmierung</i>				
.5100	Unterhalt des sonstigen unbeweglichen Vermögens (Tiefbauten d.Abwasserbeseit.) <i>Vor allem: Vollzug der Eigenüberwachungsverordnung: Reinigen 1/3 und Eingehende Sichtprüfung (TV) 1/10</i>	115.000	115.000	57.021,24	
.5200	Geräte, Ausstattungs- und Ausrüstungsgegenstände, Sonstige Allgem. Gebrauchsg.	3.200	3.200	3.058,40	
.5400	Bewirtschaftung der Grundstücke, baulichen Anlagen usw.	400	400	219,02	
.5500	Haltung von Fahrzeugen	2.300	2.300	2.898,21	
.5600	Besondere Aufwendungen für Bedienstete (Arbeits- und Schutzkleidung)	350	350	18,18	
.5620	Aus- und Fortbildung, Umschulung	1.000	1.000	0,00	
.6321	Datenverarbeitung - Lizenz- und Supportkosten der Programmhersteller	6.100	4.550	8.319,64	
.6322	Datenverarbeitung - Kosten der Programm- und Datenpflege durch Dritte	28.950	25.750	16.376,95	
.6340	Energieverbrauch für Betriebszwecke (Stromverbrauch)	22.000	25.000	32.333,88	
.6400	Steuern, Versicherungen, Schadensfälle	1.300	1.250	999,31	
.6520	Post- und Fernmeldegebühren <i>Telefone in Pumpstationen Handys der Beschäftigten Mobilfunk Notebooks</i>	2.500	2.500	1.628,58	

A. Verwaltungshaushalt - Einzelpläne

Gemeinde **2 Zweckverband zur Abwasserbeseitigung**  
 Einzelplan **7 Öffentliche Einrichtungen, Wirtschaftsförderung**  
 Abschnitt **70 Abwasserbeseitigung**  
 U-Abschnitt **700 Abwasserbeseitigung**

Haushaltsstelle		Haushaltsansatz		Ergebnis der Jahresrechnung	Erläuterungen
Nr.	Bezeichnung	2016	2015	2014	Sonst. Amt DVM Vermerk
1	2	3	4	5	6
		EUR	EUR	EUR	
.6540	Dienstreisen (Reisekostenvergütungen)	300	300	0,00	
.6550	Sachverständigen-, Gerichts- und ähnliche Kosten	2.500	2.500	0,00	
.6580	Sonstige Geschäftsausgaben	500	500	219,47	
.6610	Mitgliedsbeiträge an Verbände, Vereine und dgl.	300	300	262,00	
.6620	Vermischte Ausgaben	500	500	59,35	
.7121	Zuweisungen und sonstige Zuschüsse für laufende Zwecke an Gden.u.Gemeindeverb. <i>Verwaltungspauschale an die Gemeinde Denkingen gemäß § 13 Abs. 2 Verbandssatzung</i>	16.950	16.650	15.947,70	
.7122	Zuweisungen und sonstige Zuschüsse für laufende Zwecke an Gden und Gdeverb. <i>Betriebskosten der Kläranlage Landsberg am Lech</i>	200.000	200.000	152.611,00	
	<b>Ausgaben</b>	<b>429.600</b>	<b>423.950</b>	<b>313.075,34</b>	
	<b>UAB 700 Zu-/Überschuss</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>0,00</b>	
	<b>Einnahmen</b>	<b>429.650</b>	<b>424.000</b>	<b>313.075,34</b>	
	<b>Ausgaben</b>	<b>429.600</b>	<b>423.950</b>	<b>313.075,34</b>	
	<b>AB 70 Zu-/Überschuss</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>0,00</b>	
	<b>Einnahmen</b>	<b>429.650</b>	<b>424.000</b>	<b>313.075,34</b>	
	<b>Ausgaben</b>	<b>429.600</b>	<b>423.950</b>	<b>313.075,34</b>	
	<b>EP 7 Zu-/Überschuss</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>0,00</b>	

A. Verwaltungshaushalt - Einzelpläne

Gemeinde **2** Zweckverband zur Abwasserbeseitigung  
 Einzelplan **9** Allgemeine Finanzwirtschaft  
 Abschnitt **91** Sonstige allgemeine Finanzwirtschaft  
 U-Abschnitt **910** Sonstige allgemeine Finanzwirtschaft

Haushaltsstelle		Haushaltsansatz		Ergebnis der Jahresrechnung	Erläuterungen
Nr.	Bezeichnung	2016	2015	2014	Sonst. Amt DVM Vermerk
1	2	EUR	EUR	EUR	6
	<b>Einnahmen</b>				
	<b>Einnahmen</b>	0	0	0,00	
	<b>Ausgaben</b>				
.8071	Kassenkreditzinsen an privaten Unternehmen - Raiba/Sonst. - Überziehungszinsen	50	50	0,00	
.8600	Zuführung zum Vermögenshaushalt (Einnahmen B.91.300 l.Verm.Hh)	0	0	0,00	
	<i>Keine Darlehensschuld mehr vorhanden</i>				
	<b>Ausgaben</b>	50	50	0,00	
	<b>UAB 910 Zu-/Überschuss</b>	-50	-50	0,00	
	<b>Einnahmen</b>	0	0	0,00	
	<b>Ausgaben</b>	50	50	0,00	
	<b>AB 91 Zu-/Überschuss</b>	-50	-50	0,00	
	<b>Einnahmen</b>	0	0	0,00	
	<b>Ausgaben</b>	50	50	0,00	
	<b>EP 9 Zu-/Überschuss</b>	-50	-50	0,00	

\*\*\* Ende der Liste "A. Verwaltungshaushalt - Einzelpläne" \*\*\*

# Einzelpläne für das Haushaltsjahr 2016

## Vermögenshaushalt

- in EUR -

**B. Vermögenshaushalt - Einzelpläne**

Gemeinde **2 Zweckverband zur Abwasserbeseitigung**  
 Einzelplan **7 Öffentliche Einrichtungen, Wirtschaftsförderung**  
 Abschnitt **70 Abwasserbeseitigung**  
 U-Abschnitt **700 Abwasserbeseitigung**

Haushaltsstelle		Haushaltsansatz			Ergebnis der Jahresrechnung	Investitionen und Invest-Förderungsmaßnahmen		Erläuterungen		
Nr.	Bezeichnung	2016	Verpfl.-Erm. 2016	2015		2014	Gesamt- ausgabebedarf	bisher bereitgestellt	Amt	DVM
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
		EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR			
<b>.020.</b>	<b>Pumpwerk Dornstetten</b>									
	<b>Einnahmen</b>									
	Einnahmen	0		0	0,00					
	<b>Ausgaben</b>									
.9350	Austausch Pumpe	10.000	0	10.000	---	20.000	20.000			
	<i>Bereits erhöhte Laufgeräusche der zweiten Pumpe Dornstetten</i>									
	Ausgaben	10.000	0	10.000	0,00	20.000	20.000			
	<b>Maßnahme 020 Zu-/Überschuss</b>	<b>-10.000</b>		<b>-10.000</b>	<b>0,00</b>					
<b>.029.</b>	<b>Investitionsbeiträge an Stadt Landsberg</b>									
	<b>Einnahmen</b>									
	Einnahmen	0		0	0,00					
	<b>Ausgaben</b>									
.9820	Zuweisungen und Zuschüsse für Invest. an Gemeinden u. Gemeindeverbände	65.000	0	0	0,00	65.000	65.000			
	<i>Stadtwerke Landsberg (15,29 %)</i>									
	Ausgaben	65.000	0	0	0,00	65.000	65.000			
	<b>Maßnahme 029 Zu-/Überschuss</b>	<b>-65.000</b>		<b>0</b>	<b>0,00</b>					
<b>.053.</b>	<b>Investitionsumlage gemäss § 17 der Verbandssatzung</b>									
	<b>Einnahmen</b>									
.3620	Zuweisungen u. Zuschüsse für Investitionen und Investitionsförderungsmaßnahmen	83.000		18.000	6.416,41					
	Einnahmen	83.000		18.000	6.416,41					
	<b>Ausgaben</b>									
	Ausgaben	0	0	0	0,00	0	0			
	<b>Maßnahme 053 Zu-/Überschuss</b>	<b>83.000</b>		<b>18.000</b>	<b>6.416,41</b>					
<b>.058.</b>	<b>Kauf eines Kraftfahrzeuges und von Geräten für die Arbeiter</b>									
	<b>Einnahmen</b>									
	Einnahmen	0		0	0,00					
	<b>Ausgaben</b>									
.9350	Erwerb von beweglichen Sachen des Anlagevermögens	8.000	0	8.000	6.416,41	40.719	40.719			
	Ausgaben	8.000	0	8.000	6.416,41	40.719	40.719			
	<b>Maßnahme 058 Zu-/Überschuss</b>	<b>-8.000</b>		<b>-8.000</b>	<b>-6.416,41</b>					
	Einnahmen	83.000		18.000	6.416,41					
	Ausgaben	83.000	0	18.000	6.416,41	125.719	125.719			
	<b>UAB 700 Zu-/Überschuss</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>0,00</b>					

**B. Vermögenshaushalt - Einzelpläne**

Gemeinde **2 Zweckverband zur Abwasserbeseitigung**  
 Einzelplan **7 Öffentliche Einrichtungen, Wirtschaftsförderung**  
 Abschnitt **70 Abwasserbeseitigung**  
 U-Abschnitt **700 Abwasserbeseitigung**

Haushaltsstelle		Haushaltsansatz			Ergebnis der Jahresrechnung	Investitionen und Invest-Förderungsmaßnahmen		Erläuterungen		
Nr.	Bezeichnung	2016	Verpfl.-Erm. 2016	2015		2014	Gesamt- ausgabebedarf	bisher bereitgestellt	Amt	DVM
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
		EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR			
	<b>Einnahmen</b>	83.000		18.000	6.416,41					
	<b>Ausgaben</b>	83.000	0	18.000	6.416,41	125.719	125.719			
	<b>AB 70 Zu-/Überschuss</b>	0		0	0,00					
	<b>Einnahmen</b>	83.000		18.000	6.416,41					
	<b>Ausgaben</b>	83.000	0	18.000	6.416,41	125.719	125.719			
	<b>EP 7 Zu-/Überschuss</b>	0		0	0,00					

**B. Vermögenshaushalt - Einzelpläne**

Gemeinde **2 Zweckverband zur Abwasserbeseitigung**  
 Einzelplan **9 Allgemeine Finanzwirtschaft**  
 Abschnitt **91 Sonstige allgemeine Finanzwirtschaft**  
 U-Abschnitt **910 Sonstige allgemeine Finanzwirtschaft**

Haushaltsstelle		Haushaltsansatz			Ergebnis der Jahresrechnung	Investitionen und Invest- Förderungsmaßnahmen		Erläuterungen		
Nr.	Bezeichnung	2016	2016 Verpfl.-Erm.	2015		2014	Gesamt- ausgabebedarf	bisher bereitgestellt	Amt	DVM
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	<b>Einnahmen</b>									
.3000	Zuführung vom Verwaltungshaushalt	0		0	0,00					
	<i>Keine Darlehensschuld mehr vorhanden</i>									
	<b>Einnahmen</b>	0		0	0,00					
	<b>Ausgaben</b>									
	<b>Ausgaben</b>	0	0	0	0,00	0	0			
	<b>UAB 910 Zu-/Überschuss</b>	0		0	0,00					
	<b>Einnahmen</b>	0		0	0,00					
	<b>Ausgaben</b>	0	0	0	0,00	0	0			
	<b>AB 91 Zu-/Überschuss</b>	0		0	0,00					
	<b>Einnahmen</b>	0		0	0,00					
	<b>Ausgaben</b>	0	0	0	0,00	0	0			
	<b>EP 9 Zu-/Überschuss</b>	0		0	0,00					

\*\*\* Ende der Liste "B. Vermögenshaushalt - Einzelpläne" \*\*\*