



Verkehrszählung

Eisenbahn :

Bezeichnung des Bahnübergang :
Streckenkilometer :
Streckennummer :
Streckenbezeichnung :

Herbolzheim, Neudenauer Straße
74,068
4900
Bietigheim - Osterburken

Straße :

Ort :
Straße :
Straßenbaulastträger :
Straßenart :
Geschwindigkeit auf der Straße :

Herbolzheim
Neudenauer Straße
Gemeinde Herbolzheim
Gemeindestraße
StVO

Zählergebnis : technische Zählung - Zählgerät

Zeitraum der Zählung :	Dienstag	25.04.2017	0 - 24 Uhr
	Mittwoch	26.04.2017	0 - 24 Uhr
	Donnerstag	27.04.2017	0 - 24 Uhr

Daten	25.04.2017	26.04.2017	27.04.2017
Pkw	59	38	57
Lkw	9	3	3
Lastzüge	4	1	10
Summe	72	42	70

Angaben zu den stärksten Verkehr

Uhrzeit	00:00 - 01:00	20:00 - 21:00	21:00 - 22:00
Fahrzeuge	21	14	23

Ergebnisse der letzten Zählung

Datum	Ergebnisse der letzten Zählung
Summe	keine Angaben vorhanden

Einstufung des Bahnübergang nach Richtlinie 815 - Bahnübergänge planen und instandhalten

schwacher Verkehr
61 Kfz / Tag

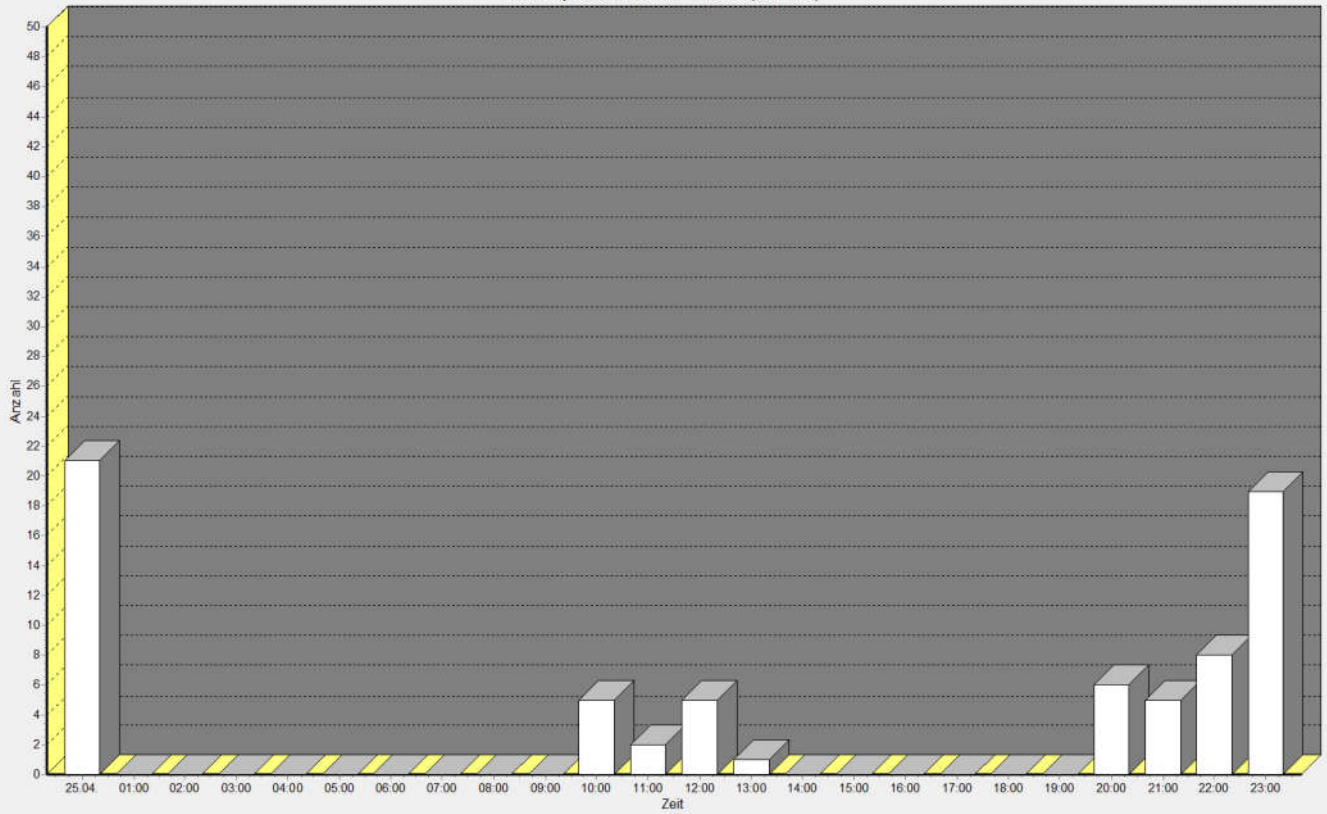


Bearbeitung und Zusammenstellung :
Markus Fetter - B+O Plan GmbH 04.05.2017

Ergebnisse der Verkehrszählung
am Bahnübergang km 74,068
der Strecke 4900
Zählung : 61 Kfz / Tag

B+O Plan
Bahnübergangs- und Oberbauplanung GmbH
Fetter : 0172/3112985

Anzahl pro Zeitintervall - Alle Fz (Summe)



Strecke 4900 km 74,068
 Start: Di 25.04.2017 00:00 Richtung: <=>

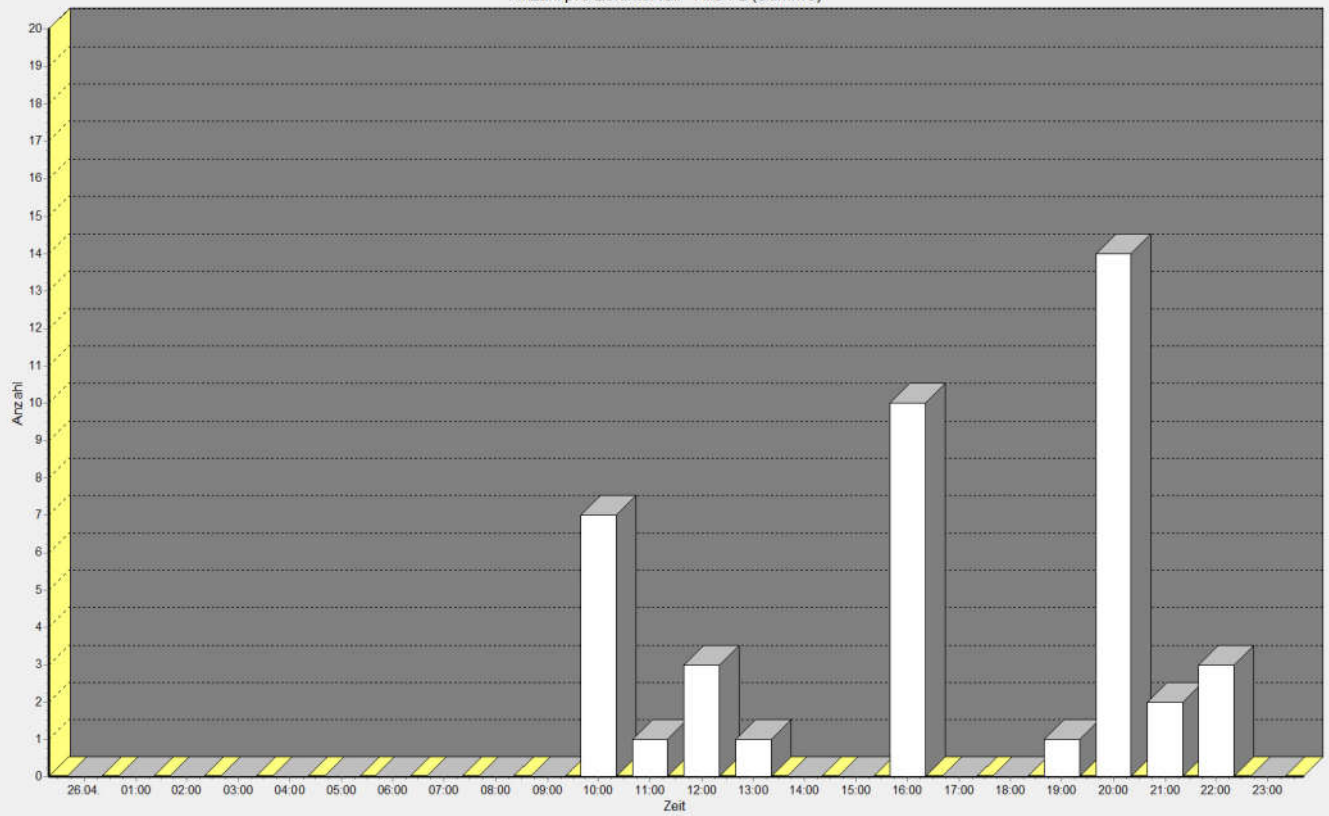
Ü.25.04.2017

Übersicht

Meßort/kommentar: Strecke 4900 km 74,068
 Meßzeitraum: 25.04.2017 00:00 - 25.04.2017 23:00

	==>	ges	PKW	LKW	LZ	<==	ges	PKW	LKW	LZ	<=>	ges	PKW	LKW	LZ
Anzahl abs.		59	50	7	2		13	9	2	2		72	59	9	4
Anteil in %		100,0	84,7	11,9	3,4		100,0	69,2	15,4	15,4		100,0	81,9	12,5	5,6
V15	39,3	38,5	43,1	39,5		17,9	16,4		24,5	39,5		32,0	27,3	39,7	39,5
V50	48,2	48,6	49,2	43,0		39,2	30,5		28,0	43,0		46,7	47,1	47,2	43,0
V85	59,3	60,2	55,4	46,5		46,8	47,1		46,5	46,5		58,1	59,3	54,6	46,5
Vmax	100,0	100,0	58,0	49,0		51,0	51,0		46,0	49,0		100,0	100,0	58,0	49,0
Fz/Tag real	59	50	7	2		13	9		2	2		72	59	9	4
Fz/Tag berechnet	0	0	0	0		0	0		0	0		0	0	0	0
Anzahl 6 - 22	17	17	0	0		7	6		1	0		24	23	1	0
Anzahl 22 - 6	---	---	---	---		---	---		---	---		---	---	---	---
Durchschn. / h	2	2	0	0		1	0		0	0		3	2	0	0
Maximum / h	18	14	4	2		3	3		1	2		21	17	4	4
Datum des Max	25.04.	25.04.	25.04.	25.04.		25.04.	25.04.		25.04.	25.04.		25.04.	25.04.	25.04.	25.04.
Uhrzeit des Max	00:00	00:00	00:00	23:00		00:00	00:00		12:00	23:00		00:00	00:00	00:00	23:00

Anzahl pro Zeitintervall - Alle Fz (Summe)



Strecke 4900 km 74,068
 Start: Mi 26.04.2017 00:00 Richtung: <=>

Ü.26.04.2017

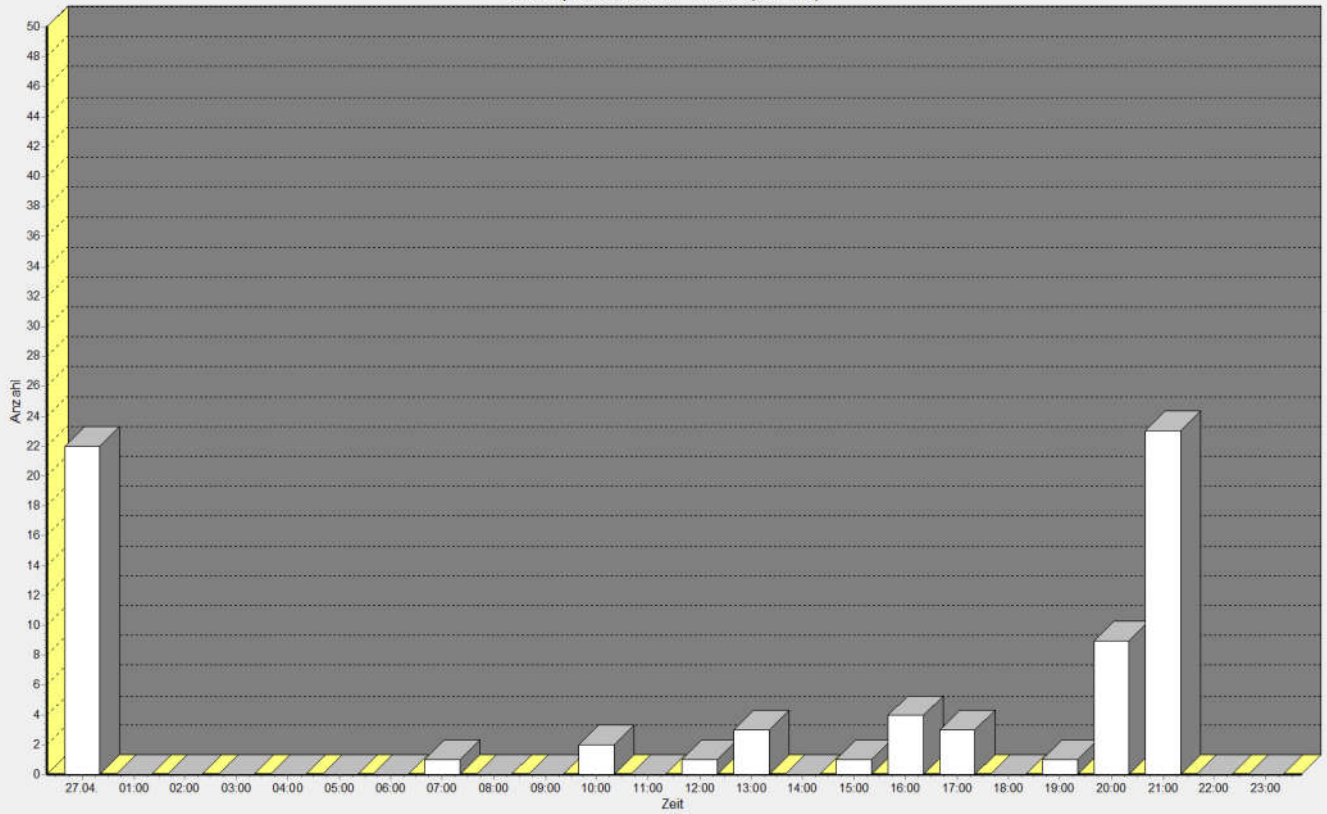
Übersicht

Meßort/kommentar: Strecke 4900 km 74,068

Meßzeitraum: 26.04.2017 00:00 - 26.04.2017 23:00

	==> ges	PKW	LKW	LZ	<== ges	PKW	LKW	LZ	<== ges	PKW	LKW	LZ
Anzahl abs.	35	33	1	1	7	5	2	0	42	38	3	1
Anteil in %	100,0	94,3	2,9	2,9	100,0	71,4	28,6	0,0	100,0	90,5	7,1	2,4
V15	38,4	37,7	53,7	43,7	13,2	11,7	19,5	0,0	21,6	21,7	20,2	43,7
V50	49,5	49,5	55,5	45,5	21,7	20,5	23,0	0,0	46,9	47,4	25,5	45,5
V85	67,7	68,3	57,2	47,2	42,7	44,2	26,5	0,0	66,7	67,3	55,7	47,2
Vmax	105,0	105,0	57,0	47,0	49,0	49,0	28,0	0,0	105,0	105,0	57,0	47,0
Fz/Tag real	35	33	1	1	7	5	2	0	42	38	3	1
Fz/Tag berechnet	35	32	0	4	0	0	0	0	35	32	0	4
Anzahl 6 – 22	32	30	1	1	7	5	2	0	39	35	3	1
Anzahl 22 – 6	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Durchschn. / h	1	1	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0
Maximum / h	12	11	1	1	2	1	1	---	14	12	2	1
Datum des Max	26.04.	26.04.	26.04.	26.04.	26.04.	26.04.	26.04.	---	26.04.	26.04.	26.04.	26.04.
Uhrzeit des Max	20:00	20:00	20:00	16:00	12:00	10:00	12:00	---	20:00	20:00	20:00	16:00

Anzahl pro Zeitintervall - Alle Fz (Summe)



Strecke 4900 km 74,068
 Start: Do 27.04.2017 00:00 Richtung: <=>

Ü.27.04.2017

Übersicht

Meßort/kommentar: Strecke 4900 km 74,068
 Meßzeitraum: 27.04.2017 00:00 - 27.04.2017 23:00

	==> ges	PKW	LKW	LZ	<== ges	PKW	LKW	LZ	<=> ges	PKW	LKW	LZ
Anzahl abs.	58	51	2	5	12	6	1	5	70	57	3	10
Anteil in %	100,0	87,9	3,4	8,6	100,0	50,0	8,3	41,7	100,0	81,4	4,3	14,3
V15	42,5	43,8	49,5	11,7	20,0	25,2	18,7	16,7	30,5	38,5	20,2	14,2
V50	54,8	55,3	53,0	49,2	33,0	33,0	20,5	49,2	53,0	54,2	50,5	49,2
V85	65,4	65,3	66,5	64,2	51,0	40,7	22,2	59,2	64,1	64,5	65,7	60,5
Vmax	109,0	109,0	69,0	70,0	64,0	43,0	24,0	64,0	109,0	109,0	69,0	70,0
Fz/Tag real	58	51	2	5	12	6	1	5	70	57	3	10
Fz/Tag berechnet	18	10	0	7	10	4	0	7	28	14	0	14
Anzahl 6 - 22	39	36	0	3	9	6	1	2	48	42	1	5
Anzahl 22 - 6	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Durchschn. / h	2	2	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0
Maximum / h	20	20	2	2	3	3	1	3	23	23	2	5
Datum des Max	27.04.	27.04.	27.04.	27.04.	27.04.	27.04.	27.04.	27.04.	27.04.	27.04.	27.04.	27.04.
Uhrzeit des Max	21:00	21:00	00:00	00:00	00:00	21:00	13:00	00:00	21:00	21:00	00:00	00:00