

Statistisches Bundesamt - Maschinelle Aufbereitung - :E:SMAROHN.DSB.UM004X	<h2 style="margin:0;">Datensatzbeschreibung</h2>									
Aufgabengebiet: Straßenverkehrsunfallstatistik ab 1995 Datensatz- Nr./ -Name: Materialbezeichnung(en): UM004X, UM004A, UM004E, UM04BV, UM04BE, UM012V, UM012E, UJ0001, UJAB01, J0001A <i>↳ Archivmaterial</i> ggf. Sortierung: (Archivmaterial) Bemerkungen: Angaben zum Unfall, den Beteiligten, Verletzten und Getöteten	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Blatt Nr. 1 von 11</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Datum: 24.03.1999</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Stand:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Bearbeiter: Marohn</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Land:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Berichtszeitraum:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Satzformat: F</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Satztyp 2):</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Satzlänge in Bytes: 340</td> </tr> </table>	Blatt Nr. 1 von 11	Datum: 24.03.1999	Stand:	Bearbeiter: Marohn	Land:	Berichtszeitraum:	Satzformat: F	Satztyp 2):	Satzlänge in Bytes: 340
Blatt Nr. 1 von 11										
Datum: 24.03.1999										
Stand:										
Bearbeiter: Marohn										
Land:										
Berichtszeitraum:										
Satzformat: F										
Satztyp 2):										
Satzlänge in Bytes: 340										
Feldbez. EF - Nr.	Satzstellen	Feldformat 1)	Inhalt / Bemerkungen							
	von - bis	Anzahl	allg.	intern						
1	1 - 3	3	C	ALN	P s e u d o k e n n s a t z n u r i n M a t e r i a l U M 0 1 2 V / U M 0 1 2 E (1.Datensatz des Materials)					
2	4 - 303	300	C	ALN	*** = Satzkennung leer					
3	304 - 305	2	C	ALN	Berichtsjahr					
4	306 - 307	2	C	ALN	Berichtsmonat					
5	308 - 340	33	C	ALN	leer					

1) ALN = alphanumerisch, NOV = numerisch ohne Vorzeichen, NMV = numerisch mit Vorzeichen, GEP = gepackt, GLD = Gleitkoma
 X = hexadezimal, PO = gepackt ohne Vorzeichen, C = cnarakter (Zeichen), P = gepackt
 2) leer = normaler Datensatz, V = Vortlaufinformation, S = Sonderteil A = ASP- Beschreibung

Datensatzbeschreibung

Aufgabengebiet: Straßenverkehrsunfallstatistik ab 1995

Blatt Nr. 2 von 11

Datensatz- Nr/ -Name:

Datensatz- Nr/ -Name lt. Ersteller:

Datum: 24.03.1999

Materialbezeichnung(en): UM004X, UM004A, UM004E, UM04BV, UM04BE,
UM012V, UM012E, UJ0001, UJAB01, J0001A

Stand:

ggf. Sortierung:
(Archivmaterial)

Bearbeiter: Marohn

Land:

Berichtszeitraum:

Bemerkungen: Angaben zum Unfall, den Beteiligten,
Verletzten und Getöteten

Satzformat: F

Satztyp 2):

Satzlänge in Bytes:

340

Feldbez. EF - Nr.	Satzstellen		Feldformat 1)		Inhalt / Bemerkungen
	von - bis	Anzahl	allg.	intern	
					Angaben zum Unfall =====
1	1 - 2	2	C	ALN	Ordnungs-Nummer 01 - 99 (01=Hauptverursacher)
2	3	1	C	ALN	Folgesätze bei verletzten Mitfahrern 0 = 1.-10. Mitfahrer (erster Unfallsatz) 1 = 11.-20. Mitfahrer 2 = 21.-30. Mitfahrer 8 = 81.-90. Mitfahrer 9 = 91.-99. Mitfahrer
3	4 - 8	5	C	ALN	Paginier-Nummer (Unfall-Ident-Nr. in Verbindung mit Unfalldatum Unfallzeit und Regional-Schlüssel je Land)
4	9 - 14	6			Amtlicher Gemeindeschlüssel (ohne Länderschlüssel)
4U1	9	1	C	ALN	- Regierungs-Bezirk
4U2	10 - 11	2	C	ALN	- Kreis
4U3	12 - 14	3	C	ALN	- Gemeinde / leer
5	15 - 20	6	C	ALN	Behördenkennung
6	21 - 26	6			Unfalldatum
6U1	21 - 22	2	C	ALN	- Tag
6U2	23 - 24	2	C	ALN	- Monat
6U3	25 - 26	2	C	ALN	- Jahr
7	27	1	C	ALN	Wochentag (maschinell) 1 = Sonntag 2 = Montag 3 = Dienstag 4 = Mittwoch 5 = Donnerstag 6 = Freitag 7 = Samstag
8	28 - 31	4			Unfallzeit / leer
8U1	28 - 29	2	C	ALN	- Stunde
8U2	30 - 31	2	C	ALN	- Minute
9	32 - 33	2	C	ALN	Anzahl der Beteiligten
10	34 - 35	2	C	ALN	Anzahl der Getöteten / leer
11	36 - 37	2	C	ALN	Anzahl der Schwerverletzten / leer
12	38 - 39	2	C	ALN	Anzahl der Leichtverletzten / leer

1) ALN = alphanumerisch, NOV = numerisch ohne Vorzeichen, NMV = numerisch mit Vorzeichen, GEP = gepackt, GLD = Gleitkomma
X = hexadezimal, PO = gepackt ohne Vorzeichen, C = charakter (Zeichen), P = gepackt
2) leer = normaler Datensatz, V = Vorlaufinformation, S = Sonderfall A = ASP-Beschreibung

Aufgabengebiet: Straßenverkehrsunfallstatistik ab 1995

Blatt Nr. 3 von 11

Datensatz- Nr./ -Name:

Datensatz- Nr./ -Name lt. Ersteller:

Datum: 24.03.1999

Materialbezeichnung(en): UM004X, UM004A, UM004E, UM04BV, UM04BE,
UM012V, UM012E, UJ0001, UJAB01, J0001A

Stand:

ggf. Sortierung:
(Archivmaterial)

Bearbeiter: Marohn

Land:

Bemerkungen: Angaben zum Unfall, den Beteiligten,
Verletzten und Getöteten

Berichtszeitraum:

Satzformat: F

Satztyp 2):

Satzlänge in Bytes:

340

Feldbez. EF - Nr.	Satzstellen		Feldformat 1)		Inhalt / Bemerkungen
	von - bis	Anzahl	allg.	intern	
13	40	1	C	ALN	<p>Unfallart</p> <p>1 = Zusammenstoß mit anfahrendem/anhaltendem/ruhendem Fahrzeug</p> <p>2 = Zusammenstoß mit vorausfahrendem/wartendem Fahrzeug</p> <p>3 = Zusammenstoß mit seitlich in gleicher Richtung fahrendem Fahrzeug</p> <p>4 = Zusammenstoß mit entgegenkommendem Fahrzeug</p> <p>5 = Zusammenstoß mit einbiegendem / kreuzendem Fahrzeug</p> <p>6 = Zusammenstoß zwischen Fahrzeug und Fußgänger</p> <p>7 = Aufprall auf Fahrbahnhindernis</p> <p>8 = Abkommen von Fahrbahn nach rechts</p> <p>9 = Abkommen von Fahrbahn nach links</p> <p>0 = Unfall anderer Art</p> <p>Charakteristik der Unfallstelle</p> <p>1 = Kreuzung</p> <p>2 = Einmündung</p> <p>3 = Grundstücksein- / ausfahrt</p> <p>4 = Steigung</p> <p>5 = Gefälle</p> <p>6 = Kurve</p>
14	41	1	C	ALN	1. Kennziffer 1-6, leer
15	42	1	C	ALN	2. Kennziffer 2-6, leer
16	43	1	C	ALN	3. Kennziffer 3-6, leer
					<p>Besonderheiten der Unfallstelle</p> <p>2 = Schienengleicher Wegübergang</p> <p>3 = Fußgängerüberweg (Zebrastrreifen)</p> <p>4 = Fußgängerfurt</p> <p>5 = Haltestelle</p> <p>6 = Arbeitsstelle</p> <p>7 = Verkehrsberuhigter Bereich</p>
17	44	1	C	ALN	1. Kennziffer 2-7, leer
18	45	1	C	ALN	2. Kennziffer 3-7, leer
19	46	1	C	ALN	3. Kennziffer 4-7, leer

1) ALN = alphanumerisch, NOV = numerisch ohne Vorzeichen, NMV = numerisch mit Vorzeichen, GEP = gepackt, GLD = Gleitkoma
X = hexadezimal, PO = gepackt ohne Vorzeichen, C = charakter (Zeichen), P = gepackt
2) leer = normaler Datensatz, V = Vorlaufinformation, S = Sonderfall A = ASP- Beschreibung

Datensatzbeschreibung

Aufgabengebiet: Straßenverkehrsunfallstatistik ab 1995

Blatt Nr. 4 von 11

Datensatz- Nr./ -Name:

Datensatz- Nr./ -Name lt. Ersteller:

Datum: 24.03.1999

Materialbezeichnung(en): UM004X, UM004A, UM004E, UM04BV, UM04BE,
UM012V, UM012E, UJ0001, UJAB01, J0001A

Stand:

ggf. Sortierung:
(Archivmaterial)

Bearbeiter: Marohn

Land:

Berichtszeitraum:

Bemerkungen: Angaben zum Unfall, den Beteiligten,
Verletzten und Getöteten

Satzformat: F

Satztyp 2):

Satzlänge in Bytes:

340

Feldbez. EF - Nr.	Satzstellen		Feldformat 1)		Inhalt / Bemerkungen
	von - bis	Anzahl	allg.	intern	
20	47	1	C	ALN	Lichtzeichenanlage, leer 8 = Lichtzeichenanlage in Betrieb 9 = Lichtzeichenanlage außer Betrieb
21	48	1	C	ALN	leer
22	49 - 51	3	C	ALN	Geschwindigkeitsbegrenzung 005,010,015,020,025,030, 040,050,060,070,080,090, 100,110,120,130,207,220, 230,leer
23	52	1	C	ALN	Lichtverhältnisse 0 = Tageslicht 1 = Dämmerung 2 = Dunkelheit
24	53	1	C	ALN	leer
25	54	1	C	ALN	leer Straßenzustand 0 = trocken 1 = naß / feucht 2 = winterglatt 5 = Schlüpfrigkeit (Öl, Dung, Laub usw.)
26	55	1	C	ALN	1. Kennziffer 0-2, 5
27	56	1	C	ALN	2. Kennziffer 1, 2, 5, leer
28	57	1	C	ALN	leer
29	58	1	C	ALN	Aufprall auf Hindernis neben der Fahrbahn 0 = Baum 1 = Mast 2 = Widerlager 3 = Schutzplanke 4 = sonstiges Hindernis 5 = kein Aufprall
30	59	1	C	ALN	Alkoholeinwirkung 1, leer
31	60	1	C	ALN	Kfz nicht fahrbereit 1, leer allgemeine vorläufig festgestellte Ursachen
32	61 - 62	2	C	ALN	1. Kennziffer 70-89, leer
33	63 - 64	2	C	ALN	2. Kennziffer 70-89, leer

1) ALN = alphanumerisch, NOV = numerisch ohne Vorzeichen, NMV = numerisch mit Vorzeichen, GEP = gepackt, GLD = Gleitkomma
X = hexadezimal, PO = gepackt ohne Vorzeichen, C = charakter (Zeichen), P = gepackt

2) leer = normaler Datensatz, V = Vorlaufinformation, S = Sonderfall A = ASP-Beschreibung

Statistisches Bundesamt - Maschinelle Aufbereitung - :E:\$MAROHN.DSB.UM004X		<h1>Datensatzbeschreibung</h1>	
Aufgabengebiet: Straßenverkehrsunfallstatistik ab 1995		Blatt Nr. 5 von 11	
Datensatz- Nr./ -Name:		Datensatz- Nr./ -Name lt. Ersteller:	
Materialbezeichnung(en): UM004X, UM004A, UM004E, UM048V, UM048E, UM012V, UM012E, UJ0001, UJAB01, J0001A		Datum: 24.03.1999	
ggf. Sortierung: (Archivmaterial)		Stand:	
Bemerkungen: Angaben zum Unfall, den Beteiligten, Verletzten und Getöteten		Bearbeiter: Marohn	
		Land:	
		Berichtszeitraum:	
		Satzformat: F	
		Satztyp 2):	
		Satzlänge in Bytes: 340	

Feldbez. EF - Nr.	Satzstellen		Feldformat 1)		Inhalt / Bemerkungen
	von - bis	Anzahl	allg.	intern	
34	65	1	C	ALN	Ortslage 1 = innerorts 2 = außerorts
35	66	1	C	ALN	Unfallkategorie 1 = Unfall mit Getöteten 2 = Unfall mit Schwerverletzten 3 = Unfall mit Leichtverletzten 4 = schwerwiegender Unfall mit Sachschaden (mindestens ein Kfz nicht fahrbereit (einschließlich Alkoholeinwirkung)) 5 = sonstiger Sachschadensunfall ohne Alkoholeinwirkung 6 = sonstiger Sachschadensunfall unter Alkoholeinwirkung
36	67	1	C	ALN	Unfalltyp 1. Stelle 1 = Fahr Unfall 2 = Abbiegeunfall 3 = Einbiegen / Kreuzen-Unfall 4 = Überschreitenunfall 5 = Unfall durch ruhenden Verkehr 6 = Unfall im Längsverkehr 7 = sonstiger Unfall
37	68 - 69	2	C	ALN	2.-3. Stelle für Unterteilung zum Unfalltyp, leer
38	70	1	C	ALN	Straßenklasse (maschinelle Umsetzung) 1 = Autobahn 2 = Bundesstraße 3 = Landesstraße 4 = Kreisstraße 5 = Gemeinde- oder andere Straße
39	71 - 74	4	C	ALN	Straßennummer, leer
40	75	1	C	ALN	Buchstabe zur Straßennummer, leer
41	76 - 81	6	C	ALN	km-Angabe (3 Dezimalstellen), leer
42	82	1	C	ALN	Fahrtrichtung, leer 1 = aufsteigend 2 = absteigend
43	83 - 91	9	C	ALN	Straßenschlüssel, leer
44	92 - 95	4	C	ALN	Hausnummer, leer

1) ALN = alphanumerisch, NOV = numerisch ohne Vorzeichen, NMV = numerisch mit Vorzeichen, GEP = gepackt, GLD = Gleitkomma
 X = hexadezimal, PO = gepackt ohne Vorzeichen, C = charakter (Zeichen), P = gepackt
 2) leer = normaler Datensatz, V = Vorkaufinformation, S = Sonderfall A = ASP-Beschreibung

Statistisches Bundesamt - Maschinelle Aufbereitung - :E:SMAROHN.DSB.UM004X	Datensatzbeschreibung
---	------------------------------

Aufgabengebiet: Straßenverkehrsunfallstatistik ab 1995	Blatt Nr. 6 von 11
Datensatz- Nr./ -Name:	Datensatz- Nr./ -Name lt. Ersteller:
Materialbezeichnung(en): UM004X, UM004A, UM004E, UM04BV, UM04BE, UM012V, UM012E, UJ0001, UJAB01, J0001A	Stand:
ggf. Sortierung: (Archivmaterial)	Bearbeiter: Marohn
Bemerkungen: Angaben zum Unfall, den Beteiligten, Verletzten und Getöteten	Land:
	Berichtszeitraum:
	Satzformat: F
	Satztyp 2):
	Satzlänge in Bytes: 340

Feldbez. EF - Nr.	Satzstellen		Feldformat 1)		Inhalt / Bemerkungen
	von - bis	Anzahl	allg.	intern	
45	96 - 102	7	C	ALN	von Netzknoten A, leer
46	103	1	C	ALN	Buchstabe zu Netzknoten A, leer
47	104 - 110	7	C	ALN	nach Netzknoten B, leer
48	111	1	C	ALN	Buchstabe zu Netzknoten B, leer
49	112 - 116	5	C	ALN	Station (km,m), leer
50	117 - 119	3	C	ALN	leer
51	120 - 122	3	C	ALN	frei für Sondererhebungen
52	123 - 135	13	C	ALN	landesinterne Angaben (aus Material UM001X, SA2) Angaben zum Verkehrsteilnehmer =====
53	136 - 137	2	C	ALN	Unfallursachen (Fahrzeugführer / Fußgänger) 1. Ursache 01-04,10-33,35-55,60-69, leer
54	138 - 139	2	C	ALN	2. Ursache "
55	140 - 141	2	C	ALN	3. Ursache "
56	142	1	C	ALN	Verkehrsflucht (§142 StGB) 1, leer
57	143 - 148	6			Geburtsdatum, leer
57U1	143 - 144	2	C	ALN	- Tag (maschinell: 01, wenn EF57U2, EF57U3 nicht leer
57U2	145 - 146	2	C	ALN	- Monat
57U3	147 - 148	2	C	ALN	- Jahr
58	149 - 150	2	C	ALN	Alter in Jahren (maschinell)
59	151 - 156	6			Kennzeichen für Ausländer
59U1	151	1	C	ALN	- Ausländer mit Wohnsitz ... , leer 1 = in Deutschland 2 = im Ausland
59U2	152 - 153	2	C	ALN	- leer
59U3	154 - 156	3	C	ALN	- Nationalitätskennzeichen, (leer=Deutschland)
60	157	1	C	ALN	Geschlecht, leer 1 = männlich 2 = weiblich

1) ALN = alphanumerisch, NOV = numerisch ohne Vorzeichen, NMV = numerisch mit Vorzeichen, GEP = gepackt, GLD = Gleitkomma
 X = hexadezimal, PO = gepackt ohne Vorzeichen, C = charakter (Zeichen), P = gepackt
 2) leer = normaler Datensatz, V = Vorlaufinformation, S = Sonderfall A = ASP- Beschreibung

Statistisches Bundesamt - Maschinelle Aufbereitung - :F:\$MAROHN.DSB.UM004X		Datensatzbeschreibung			
Aufgabengebiet: Straßenverkehrsunfallstatistik ab 1995					Blatt Nr. 7 von 11
Datensatz- Nr./ -Name: Datensatz- Nr./ -Name lt. Ersteller:					Datum: 24.03.1999
Materialbezeichnung(en): UM004X, UM004A, UM004E, UM04BV, UM04BE, UM012V, UM012E, UJ0001, UJAB01, J0001A					Stand:
ggf. Sortierung: (Archivmaterial)					Bearbeiter: Marohn
Bemerkungen: Angaben zum Unfall, den Beteiligten, Verletzten und Getöteten					Land:
					Berichtszeitraum:
					Satzformat: F
					Satztyp 2):
					Satzlänge in Bytes: 340
Feldbez. EF--Nr.	Satzstellen		Feldformat 1)		Inhalt / Bemerkungen
	von - bis	Anzahl	allg.	intern	
61	158 - 159	2	C	ALN	Art der Verkehrsbeteiligung (siehe Verzeichnis)
62	160 - 162	3	C	ALN	Nationalitätskennzeichen des Kfz (siehe Verz.), leer
63	163 - 172	10			Kraftfahrzeugkennzeichen der StVZO, leer
63U1	163 - 166	4	C	ALN	- Verwaltungsbezirk (linksbündig)
63U2	167 - 168	2	C	ALN	- Buchstabengruppe, leer (Angaben gelöscht wenn EF104=E)
63U3	169 - 172	4	C	ALN	- Zahlengruppe, leer (Angaben gelöscht wenn EF104=E)
64	173 - 174	2	C	ALN	Zahl der Fahrzeugbenutzer 00-99, leer
65	175 - 177	3	C	ALN	Zusatzsignatur bei Leichtkrafträdern und PKW, leer (maschinell: Sst.175 = leer) - Leichtkrafträder: Sst.176-177 = 50,80 - Pkw : Sst.176-177 = 10,20
66	178	1	C	ALN	Unfallfolgen bei Beteiligten, leer 1 = getötet 2 = schwerverletzt 3 = leichtverletzt Verletzte Mitfahrer =====
					Geschlecht in Kombination mit Art der Verletzung 1 = getötet, männlich 2 = getötet, weiblich 3 = schwerverletzt, männlich 4 = schwerverletzt, weiblich 5 = leichtverletzt, männlich 6 = leichtverletzt, weiblich 7 = getötet, ohne Angabe 8 = schwerverletzt, ohne Angabe 9 = leichtverletzt, ohne Angabe
67	179 - 181	3			1. Mitfahrer, leer
67U1	179	1	C	ALN	- Verletzung / Geschlecht
67U2	180 - 181	2	C	ALN	- Alter in Jahren, leer
68	182 - 184	3			2. Mitfahrer, leer
68U1	182	1	C	ALN	- Verletzung / Geschlecht
68U2	183 - 184	2	C	ALN	- Alter in Jahren, leer

1) ALN = alphanumerisch, NOV = numerisch ohne Vorzeichen, NMV = numerisch mit Vorzeichen, GEP = gepackt, GLD = Gleitkomma
X = hexadezimal, PO = gepackt ohne Vorzeichen, C = charakter (Zeichen), P = gepackt
2) leer = normierter Datensatz, V = Vorlaufinformation, S = Sonderfall A = ASP-Beschreibung

Statistisches Bundesamt

- Maschinelle Aufbereitung -

:E:SMAROHN.DSB.UM004X

Datensatzbeschreibung

Aufgabengebiet: Straßenverkehrsunfallstatistik ab 1995

Blatt Nr. 8 von 11

Datensatz- Nr./ -Name:

Datensatz- Nr./ -Name lt. Ersteller:

Datum: 24.03.1999

Stand:

Materialbezeichnung(en): UM004X, UM004A, UM004E, UM048V, UM048E,
UM012V, UM012E, UJ0001, UJAB01, J0001A

Bearbeiter: Marohn

Land:

ggf. Sortierung:
(Archivmaterial)

Berichtszeitraum:

Bemerkungen: Angaben zum Unfall, den Beteiligten,
Verletzten und Getöteten

Satzformat: F

Satztyp 2):

Satzlänge in Bytes:

340

Feldbez. EF - Nr.	Satzstellen		Feldformat 1)		Inhalt / Bemerkungen
	von - bis	Anzahl	allg.	intern	
					noch: Verletzte Mitfahrer =====
					Geschlecht in Kombination mit Art der Verletzung 1 = getötet, männlich 2 = getötet, weiblich 3 = schwerverletzt, männlich 4 = schwerverletzt, weiblich 5 = leichtverletzt, männlich 6 = leichtverletzt, weiblich 7 = getötet, ohne Angabe 8 = schwerverletzt, ohne Angabe 9 = leichtverletzt, ohne Angabe
69	185 - 187	3			3. Mitfahrer, leer
69U1	185	1	C	ALN	- Verletzung / Geschlecht
69U2	186 - 187	2	C	ALN	- Alter in Jahren, leer
70	188 - 190	3			4. Mitfahrer, leer
70U1	188	1	C	ALN	- Verletzung / Geschlecht
70U2	189 - 190	2	C	ALN	- Alter in Jahren, leer
71	191 - 193	3			5. Mitfahrer, leer
71U1	191	1	C	ALN	- Verletzung / Geschlecht
71U2	192 - 193	2	C	ALN	- Alter in Jahren, leer
72	194 - 196	3			6. Mitfahrer, leer
72U1	194	1	C	ALN	- Verletzung / Geschlecht
72U2	195 - 196	2	C	ALN	- Alter in Jahren, leer
73	197 - 199	3			7. Mitfahrer, leer
73U1	197	1	C	ALN	- Verletzung / Geschlecht
73U2	198 - 199	2	C	ALN	- Alter in Jahren, leer
74	200 - 202	3			8. Mitfahrer, leer
74U1	200	1	C	ALN	- Verletzung / Geschlecht
74U2	201 - 202	2	C	ALN	- Alter in Jahren, leer
75	203 - 205	3			9. Mitfahrer, leer
75U1	203	1	C	ALN	- Verletzung / Geschlecht
75U2	204 - 205	2	C	ALN	- Alter in Jahren, leer
76	206 - 208	3			10. Mitfahrer, leer
76U1	206	1	C	ALN	- Verletzung / Geschlecht
76U2	207 - 208	2	C	ALN	- Alter in Jahren, leer

1) ALN = alphanumerisch, NOV = numerisch ohne Vorzeichen, NMV = numerisch mit Vorzeichen, GEP = gepackt, GLD = Gleitkomma
X = hexadezimal, PO = gepackt ohne Vorzeichen, C = charakter (Zeichen), P = gepackt
2) leer = normaler Datensatz, V = Vorlaufinformation, S = Sonderfall A = ASP-Beschreibung

Statistisches Bundesamt - Maschinelle Aufbereitung - :E:SMAROHN.DSB.UM004X	Datensatzbeschreibung
---	------------------------------

Aufgabengebiet: Straßenverkehrsunfallstatistik ab 1995	Blatt Nr. 9 von 11
Datensatz- Nr./ -Name:	Datensatz- Nr./ -Name lt. Ersteller:
Materialbezeichnung(en): UM004X, UM004A, UM004E, UM04BV, UM04BE, UM012V, UM012E, UJ0001, UJAB01, J0001A	Stand:
ggf. Sortierung: (Archivmaterial)	Bearbeiter: Marohn
Bemerkungen: Angaben zum Unfall, den Beteiligten, Verletzten und Getöteten	Land:
	Berichtszeitraum:
	Satzformat: F
	Satztyp 2):
	Satzlänge in Bytes: 340

Feldbez. EF - Nr.	Satzstellen		Feldformat 1)		Inhalt / Bemerkungen
	von - bis	Anzahl	allg.	intern	
					weitere Angaben zum Verkehrsteilnehmer =====
77	209 - 211	3	C	ALN	Blutalkoholkonzentration (2 Dezimalstellen) 000-500, leer
78	212	1	C	ALN	Erforderliche Fahrerlaubnis vorhanden wenn nein: 1, sonst leer
79	213 - 216	4			Ausstellungsdatum der Fahrerlaubnis, leer
79U1	213 - 214	2	C	ALN	- Monat
79U2	215 - 216	2	C	ALN	- Jahr
80	217 - 227	11			Typschlüssel (von KBA), leer (KBA-Angabe noch nicht ergänzt, wenn EF104=V)
80U1	217 - 220	4	C	ALN	- Fahrzeughersteller
80U2	221 - 223	3	C	ALN	- Grund-Typ
80U3	224 - 226	3	C	ALN	- Typ-Ausführung
80U4	227	1	C	ALN	- Prüfziffer (ab 07/1999 leer)
81	228 - 229	2	C	ALN	Fahrzeugart (von KBA), leer (KBA-Angabe noch nicht ergänzt, wenn EF104=V)
82	230 - 231	2	C	ALN	Aufbauart (von KBA), leer (KBA-Angabe noch nicht ergänzt, wenn EF104=V)
83	232 - 234	3	C	ALN	Motorleistung in KW (von KBA), leer (KBA-Angabe noch nicht ergänzt, wenn EF104=V)
84	235 - 239	5	C	ALN	Hubraum in ccm (von KBA), leer (KBA-Angabe noch nicht ergänzt, wenn EF104=V)
85	240 - 245	6			Höchstgeschwindigkeit (von KBA), leer (KBA-Angabe noch nicht ergänzt, wenn EF104=V)
85U1	240 - 242	3	C	ALN	- Höchstgeschwindigkeit
85U2	243 - 245	3	C	ALN	Atemalkoholkonzentration, leer (ab 1999: 2 Dezimalstellen, 000 - 250) Achtung: dies ist keine Angabe des KBA
86	246 - 247	2	C	ALN	Anzahl der Achsen (von KBA), leer (KBA-Angabe noch nicht ergänzt, wenn EF104=V)
87	248	1	C	ALN	angetriebene Achsen (von KBA), leer (KBA-Angabe noch nicht ergänzt, wenn EF104=V)

1) ALN = alphanumerisch, NOV = numerisch ohne Vorzeichen, NMV = numerisch mit Vorzeichen, GEP = gepackt, GLD = Gleitkomma
 X = hexadezimal, PO = gepackt ohne Vorzeichen, C = charakter (Zeichen), P = gepackt
 2) leer = normaler Datensatz, V = Vorlaufinformation, S = Sonderfall A = ASP-Beschreibung

FORM DB100 02.11.92