

Statistisches Bundesamt - Maschinelle Aufbereitung -				Datensatzbeschreibung		
Aufgabengebiet: Bundestagswahlbezirksstatistik 1990						Blatt Nr. 1 von 2
Datensatz-Nr./ -Name: Datensatz-Nr. / - name lt. Ersteller:						Datum: 17.12.2010
Materialbezeichnung(en) WB3.1990.WB310ER.GEM						Stand: 17.12.2010
ggf. Sortierung: (Archivmaterial)						Berichtszeitraum: 1990
Bemerkungen: Erststimmen auf Gemeindeebene 18903 Datensätze						Satzformat: F
						Satztyp 2):
						Satzlänge in Bytes: 373
Feldbez. EF - Nr.	Satzstellen			Feldformat 1)		Inhalt / Bemerkungen
	von	- bis	Anzahl	allg.	Intern	
EF1	1	- 3	3	C	NOV03K00	Wahlkreis
EF2	4	- 5	2	C	NOV02K00	Land
EF3	6		1	C	NOV01K00	Regierungsbezirk
EF4	7	- 8	2	C	NOV02K00	Kreis
EF5	9	- 14	6	C	NOV06K00	Gemeindeschl. = Verbandsgem. und Gemeinde (je 3 Stellen)
EF6	15	- 20	6	C	NOV06K00	Wahlbezirk
EF7	21		1	C	NOV01K00	Bezirksart
EF8	22	- 32	11	C	NOV11K00	Anzahl der Wahlberechtigten (A)
EF9	33	- 43	11	C	NOV11K00	Anzahl der Wahlber. ohne Sperrverm. (A1)
EF10	44	- 54	11	C	NOV11K00	Anzahl der Wahlber. mit Sperrverm. (A2)
EF11	55	- 65	11	C	NOV11K00	Anzahl der Wahlber. n. §25(2) (A3)
EF12	66	- 76	11	C	NOV11K00	Anzahl der Wähler (B)
EF13	77	- 87	11	C	NOV11K00	- davon mit Wahlschein (B1)
EF14	88	- 98	11	C	NOV11K00	Anzahl der Stimmen: ungültige
EF15	99	- 109	11	C	NOV11K00	gültige
EF16	110	- 120	11	C	NOV11K00	CDU/CSU
EF17	121	- 131	11	C	NOV11K00	SPD
EF18	132	- 142	11	C	NOV11K00	FDP
EF19	143	- 153	11	C	NOV11K00	GRÜNE
EF20	154	- 164	11	C	NOV11K00	PDS
EF21	165	- 175	11	C	NOV11K00	DSU
EF22	176	- 186	11	C	NOV11K00	B90/Gr
EF23	187	- 197	11	C	NOV11K00	BP
EF24	198	- 208	11	C	NOV11K00	DDD
EF25	209	- 219	11	C	NOV11K00	BSA
EF26	220	- 230	11	C	NOV11K00	LIGA

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

Satzlänge in Bytes:

373

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