

Statistisches Bundesamt - Maschinelle Aufbereitung -				Datensatzbeschreibung		
Aufgabengebiet: Bundestagswahlbezirksstatistik 2009						Blatt Nr. 1 von 2
Datensatz-Nr./ -Name: Datensatz-Nr. / - name lt. Ersteller:						Datum: 05.10.2009
Materialbezeichnung(en) WB310ER-2009						Stand: 05.10.2009
ggf. Sortierung: (Archivmaterial)						Berichtszeitraum: 2009
Bemerkungen: Erststimmen auf Wahlbezirksebene ca. 90 000 Sätze						Satzformat: F
						Satztyp 2):
						Satzlänge in Bytes: 376
Feldbez. EF - Nr.	Satzstellen		Anzahl	Feldformat 1)		Inhalt / Bemerkungen
	von	- bis		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	- 12	4	C	NOV04K00	Verbandsgemeinde
EF6	13	- 15	3	C	NOV03K00	Gemeinde
EF7	16	17	2	C	NOV03K00	Briefwahlzugehörigkeit
EF8	18	- 23	6	C	ALN	Wahlbezirk
EF9	24		1	C	NOV01K00	Bezirksart
EF10	25	- 35	11	C	NOV11K00	Anzahl der Wahlberechtigten (A)
EF11	36	- 46	11	C	NOV11K00	Anzahl der Wahlberechtigten ohne Sperrvermerk (A1)
EF12	47	- 57	11	C	NOV11K00	Anzahl der Wahlberechtigten mit Sperrvermerk (A2)
EF13	58	- 68	11	C	NOV11K00	Anzahl der Wahlberechtigten nach §25(2) (A3)
EF14	69	- 79	11	C	NOV11K00	Anzahl der Wähler (B)
EF15	80	- 90	11	C	NOV11K00	darunter Wähler mit Wahlschein (B1)
EF16	91	- 101	11	C	NOV11K00	Anzahl der Stimmen: ungültig
EF17	102	- 112	11	C	NOV11K00	gültig
EF18	113	- 123	11	C	NOV11K00	SPD
EF19	124	- 134	11	C	NOV11K00	CDU
EF20	135	- 145	11	C	NOV11K00	FDP
EF21	146	- 156	11	C	NOV11K00	DIE LINKE
EF22	157	- 167	11	C	NOV11K00	GRÜNE
EF23	168	- 178	11	C	NOV11K00	CSU
EF24	179	- 189	11	C	NOV11K00	NPD
EF25	190	- 200	11	C	NOV11K00	REP
EF26	201	- 211	11	C	NOV11K00	FAMILIE

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:
376

12

FORM DB100 02.11.92