FACHSERIE D

TATISTISCHES
UNDESAMT
WIESBADEN

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 9

Fachstatistiken

II. Düngemittelversorgung

Juni 1975



VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ Bestellnummer: 230920 – 750206

Inhalt

	Seite
Einführung	••• 3
1. Erzeugung, Auslandsbezug, Lieferungen und Bestände	4
2. Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft	
a) Stickstoffhaltige Düngemittel	••• 5
b) Phosphathaltige Düngemittel	••• 6
c) Kalihaltige Düngemittel	7
d) Kalk	8

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung

r = berichtigte Zahl

- = nicht vorhanden

• = kein Nachweis möglich

... = Angaben fallen später an

Erschienen im August 1975

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Einzelpreis DM 1,-

Jahresbezugspreis DM 10,- (für einen kompletten Berichtsjahrgang)

Einführung

In dieser Veröffentlichung werden die Ergebnisse der Statistik über die stickstoff-, phosphat- und kalihaltigen Düngemittel nach Aufkommen und Absatz (Übersicht 1) sowie die Lieferungen von Düngemitteln und Kalk zum Verbrauch in der Landwirtschaft nach einzelnen Düngerarten (Übersichten 2 bis 5) für das Bundesgebiet dargestellt.

In der Übersicht 1 beziehen sich die ausgewiesenen Zahlen im Verkehr mit dem Ausland - im Gegensatz zur Außenhandelsstatistik der Bundesrepublik Deutschland, bei der die statistische Erfassung zum Zeitpunkt des Grenzübergangs erfolgt - auf den Eingang bei den inländischen Bestellern und hinsichtlich der Auslandslieferungen auf den Zeitpunkt der Verladungen der Lieferwerke. Ferner sind in dieser Übersicht auch Daten für Primärstickstoff (als Vorprodukt stickstoffhaltiger Düngemittel) und über die Förderung von Kalirohsalzen aufgeführt. Die Abweichungen zwischen Aufkommen und Abgang bei Berücksichtigung der Bestandsveränderungen ergeben sich dadurch, daß in der Übersicht 1 nicht alle durch die Düngemittelstatistik erfaßten Merkmale (z.B. Austausch und Lieferungen zwischen den beteiligten Firmen, Bestände an Vorprodukten bei Düngermischbetrieben) veröffentlicht werden.

In den Übersichten 2 bis 5 "Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft" werden Ergebnisse nach Bundesländern gegeben. Darüber hinaus sind die Angaben von Niedersachsen und Nordrhein-Westfalen nach Landwirtschaftskammerbezirken unterteilt. Die Landwirtschaftskammerbezirke Niedersachsens und Nordrhein-Westfalens umfassen folgende Regierungs- bzw. Verwaltungsbezirke:

Niedersachsen Nordrhein-Westfalen Westfalen-Lippe Weser-Ems RB Aurich RB Münster RB Osnabrück RB Detmold VB Oldenburg RB Arnsberg Hannover RB Hannover Rheinland = RB Düsseldorf RB Köln RB Hildesheim RB Lüneburg RB Stade VB Braunschweig

1. Erzeugung, Auslandsbezug, Lieferungen und Bestände

t - Nährstoff

		1974	19	7 5	Juli	bis Juni1)
Erzeugnis	Mai	Juni	Mai	Juni	1973/742)	1974/75
2		Anfangsb	estand			
Stickstoff (N) Primärstickstoff Düngemittel Einnährstoffdünger Mehrnährstoffdünger	60 366 214 071 154 298 59 773	74 852 287 310 207 490 79 820	80 132 318 354 210 723 107 631	80 036 360 635 244 196 116 439	66 356 352 303 225 617 126 686	84 346 321 733 209 722 112 011
Phosphat (P ₂ O ₅) Düngemittel Einnährstoffdünger Mehrnährstoffdünger	91 736 14 894 76 842	105 451 11 269 94 182	148 200 22 939 125 261	150 745 22 029 128 716	152 495 13 022 139 473	129 637 8 053 121 584
Kali (K,O) Düngemittel Einnährstoffdünger Mehrnährstoffdünger	254 954 179 075 75 879	249 127 150 255 98 872	481 845 350 737 131 108	481 361 347 519 133 842	297 298 148 119 149 179	239 871 108 519 131 352
Stickstoff (N)		Erzeug	ung			
Primärstickstoff Düngemittel Einnährstoffdünger Mehrnährstoffdünger Technische Erzeugnisse	186 940 127 058 88 270 38 788 56 988	184 870 119 405 83 028 36 377 53 730	158 435 109 628 81 182 28 446 35 600	119 441 111 788 80 687 31 101 31 880	2 096 065 1 472 967 1 028 037 444 930 714 269	2 148 243 1 574 064 1 117 512 456 552 541 382
Phosphat (P_0) Düngemittel Einnährstoffdünger Mehrnährstoffdünger Technische Erzeugnisse	83 058 20 332 62 726	77 817 20 524 57 293	60 156 14 178 45 978	64 797 12 095 52 702	962 107 270 955 691 152	896 281 239 533 656 748
Kali (K ₂ O) Förderung Düngemittel Einnährstoffdünger Mehrnährstoffdünger Technische Erzeugnisse	267 588 220 327 146 033 74 294 12 577	235 289 196 168 128 784 67 384 11 257	234 358 196 330 148 497 47 833 7 300	233 588 195 919 133 497 62 422 8 427	2 975 531 2 505 808 1 701 644 804 164 131 423	3 136 836 2 583 438 1 796 797 786 641 114 804
Be	züge aus dem	Ausland und aus	der DDR und	Berlin (Ost) 3	5)	_
Phosphat (P ₂ O ₅) Kali(K ₂ O)	8 100 8 281	12 135 11 455 10 3 46	8 324 4 194	12 191 13 189 7 929	130 071 98 593	179 918 155 605 83 636
Lie Stickstoff (N)	ferungen in d	as Ausland und	in die DDR un	d Berlin (Ost)) 3)	
Primärstickstoff Düngemittel Einnährstoffdünger Mehrnährstoffdünger	1 104 34 074 17 010 17 064	2 690 60 712 46 178 14 534	22 763 35 956 18 499 17 457	14 912 39 179 32 897 6 282	65 251 578 021 410 805 167 216	164 824 448 160 328 017 120 143
Phosphat (P ₂ O ₅) Düngemittel Einnährstoffdünger Mehrnährstoffdünger	20 292 4 542 15 750	19 255 5 282 13 973	19 633 2 651 16 982	11 501 4 824 6 677	224 988 49 357 175 631	175 309 47 113 128 196
Kali (K ₂ O) Düngemittel Einnährstoffdünger Mehrnährstoffdünger	111 557 100 797 10 760	124 426 118 464 5 962	81 240 72 751 8 489	72 611 65 930 6 681	1 383 457 1 256 700 126 757	1 209 274 1 100 067 109 207
		ngemitteln zum		•		
Stickstoff (N) Phosphat (P ₂ O ₅) Kali (K ₂ O)	26 779 59 160 116 792	33 701 60 442 98 738	27 997 47 727 119 485	84 111 86 293 150 413	1 100 841 916 740 1 163 345	1 201 241 873 611 1 170 613
Stickstoff (N)	1 .	Endbest	and			
Primärstickstoff Düngemittel Einnährstoffdünger Mehrnährstoffdünger	74 852 287 310 207 490 79 820	84 346 321 733 209 722 112 011	80 036 360 635 244 196 116 439	61 535 359 434 255 749 103 685	84 346 321 733 209 722 112 011	61 535 359 434 255 749 103 685
Phosphat (P ₂ O ₅) Düngemittel ⁵ Einnährstoffdünger Mehrnährstoffdünger	105 451 11 269 94 182	129 637 8 053 121 584	150 745r 22 029r 128 716	135 429 18 701 116 728	129 637 8 053 121 584	135 429 18 701 116 728
Kali (K ₂ 0) Düngemittel Einnährstoffdünger Mehrnährstoffdünger	249 127 150 255 98 872	239 871 108 519 131 352	481 361 347 519 133 842	459 050 347 604 111 446	239 871 108 519 131 352	459 050 347 604 111 446

¹⁾ Der Anfangsbestand bezieht sich auf Juli, der Endbestand auf Juni. - 2) Nach den endgültigen Jahresergebnissen. - 3) Siehe auch Einführung Abs. 2.

2. Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft a) Stickstoffhaltige Düngemittel

t - N

				1	Einn	ähra	stof	fdün	ger	1					E	innähr	toff	düng	er		
Land Landwirt- schafts- kammerbezirk	ins- gesan		sti	lk- ick- off	su.	mon- lfat 1)	pe	mon- al- ter- rten	Sal- peter- sorten	nä sto	hr- hr- ff- ger		is- samt	Ka] sti	ck-	Ammon- sulfa	pe i	non- al- ter- rten	Sal- peter- sorten	nă sto	hr- hr- ff- ger
					J	uni	1974	+								Juni	197	5			
SchlHolst.	4	744		280		70	3	989	4		401	8	321		340	~ ^	4	973	13	2	996
Hamburg	į	286		15		8		235	4		24		276		52			168	7		48
Niedersachsen	8 :	389		931		138	5	477	22	1	821	17	479	1	282	25	10	581	108	5	483
Weser-Ems	2 9	947		278		133	2	184	-		352	6	887		217	14	. 5	145	30	1	48-
Hannover	5	442		653		5	3	293	22	1	469	10	592	1	065	11	5	436	78	4	002
Bremen	·	196		5		-1		174	-		18		76		-	-		30	4		42
NordrhWestf.	5 !	555	1	175		56	3	680	21		623	11	058	1	375	21	. 6	639	26	2	994
WestfLippe	2 '	705		488		20	1	789	9		399	. 5	217		544	9	3	275	7	1	386
Rheinland	2 8	850		687		36	1	891	12		224	5	841		831	19	3	364	19	1	608
Hessen	1 8	818		631		32		865	4		286	5	707		905	ı	. 1	438	8	3	352
RhlPfalz	1 8	815		317		8	1	058	78		354	4	587		291	22	1	167	31	3	076
BadWürttemb.	2 8	805	-	313		-27	1	943	45		531	8	072		419	23	2	971	79	4	580
Bayern	7 9	943	1	191		32	4	983	16	1	721	28	138	1	674	79	8	180	11	18	194
Saarland	•	104		-		4		85	~		15		385		19	, 5		213	-		148
Berlin (West)		46		5		1		12	2		26		12		4	-		- 1	-		9
Bundesgebiet	33 '	701	4	863		321	22	501	196	5	820	84	111	6	361	182	36	359	287	40	922
			Jυ	ıli 1	1973	bis	Jui	11 19	9742)					J	uli	1974 l	is J	uni '	1975		
SchlwHolst.	120	184	3	253	8	455	79	898	282	28	296	137	139	2	832	1 786	96	281	223	36	017
Hamburg	4	869		263		564	2	862	49	1	131	2	824		200	31	1	808	47		738
Niedersachsen	277	472	16	536	9	683	189	828	737	60	688	306	962	14	941	2 981	221	658	841	66	54
Weser-Ems	95 (049	4	779	2	835	68	936	195	18	304	103	485	3	765	819	77	764	239	20	898
Hannover	182	423	11	757	6	848	120	892	542	42	384	203	477	11	176	2 162	143	894	602	45	64
Bremen	2 9	956		102		51	2	479	20		304	1	785		58	16	1	3 7 0	16		325
NordrhWestf.	189	402	14	695	4	283	137	858	480	32	086	199	045	13	255	2 980	147	604	484	34	722
WestfLippe	109	196	8	991	1	291	82	424	217	16	273	115	060	8	322	741	88	627	226	17	14
Rheinland	80 /	206	5	704	2	992	55	434	263	15	813	83	985	4	933	2 236	58	977	258	17	58 ⁻
Hessen	66	998	5	523	1	578	38	951	265	20	681	73	440	5	123	1 177	42	050	293	24	791
RhlPfalz	69	437	3	182		844	30	489	1 416	33	506	76	095	2	988	771	34	304	1 097	36	93
BadWürttemb.	100	788	6	372	3	102	48	073	948	42	293	108	242	5	971	2 901	_	825		46	61
Bayern	263	339	13	691	9	861	138	534	935	100	318	289	768	12	316	7 714	147	498	842	121	39
Saarland	5	142		346		350	2	516	8	1	922	5	662		351	69	2	975	6	2	26
Berlin (West)		254		21		35		79	2		117		279		21	35	;	95	4		121
Bundesgebiet	1 100	841	63	984	38	806	671	567	5 142	321	342	1 201	241	58	056	20 46	747	468	4 786	370	470

¹⁾ Einschl. Ammoniakgas und Harnstoff.- 2) Nach den endgültigen Jahresergebnissen.

2. Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

b) Phosphathaltige Düngemittel

1 - P2 05

Land				Einni	ährst	toff	dün	ger		Meh:	näh: dün	_			E	innä	hrst	offd	üng	er		Mehr toff		
Landwirt- schafts- kammerbezirk		ins- esant	p	per- hos- hat	1 -	mas- os- lat		dere 1)		PK- nger	N	und PK- nger		amt	ph	per- los- hat		nas- os- at		dere		PK- nger	N:	un PK- nger
					J	uni	197	4										Juni	19	75				
SchlwHolst.	6	576		66		811		896	4	435		368	11	591	2	401	1	954		418	3	776	3	042
Hamburg		38		_		-		-		20		18		82		1		-		15		23		43
Niedersachsen	15	101		565	4	128	1	892	6	796	1	720	15	322		54	4	419		554	4	948	5	347
Weser-Ems	3	913		52	1	627	1	090		815		329	4	577		11	1	594		424		908	1	640
Hannover	11	188		513	2	501		802	5	981	1	391	10	745		43	2	825		130	4	040	3	707
Bremen		102		-		34		7		47		14		98		-		19		7		28		141
NordrhWestf.	8	321		36	3	621	2	223	1	825		616	9	472		15.	4	575		425	1	488	2	969
WestfLippe	5	709		32	2	597	1	164	1	526		390	5	489		6	2	626		297	1	185	1	375
Rheinland	2	612		4	1	024	1	059		299		226	3	983		9	1	949		128		303	1	594
Hessen	4	370		18		969		611	2	481		291	7	059		10	1	071		381	2	302	3	295
RhlPfalz	2	812		40	1	049		472	1	070		181	4	357		39		532		102		789	2	895
BadWürttemb.	6	916		82	1	751		774	3	838		471	8	236		89		758		383	2	713	4	293
Bayern	16	080		228	5	395		506	8	352	1	599	29	812		199	4	479		442	7	260	17	432
Saarland		106		-		71		8		16		11		238		-		57		7		36		138
Berlin (West)		20		-		_	,	-		7		13		26		-		7		-		8		11
Bundesgebiet	60	442	1	035	17	829	7	389	28	887	5	302	86	293	2	808	17	871	2	734	23	371	39	509
				uli	1973	bis	Ju	ni 1	974	2)						Juli	19	74 b:	is o	Juni	19'	75		· · ·
SchlwHolst.	90	993		073		885		757			70	914	0.3	329		723	26	915		607	22	E 7 1	7.0	553
Hamburg		768	,		۱ ک	163)		-7	346		182		010	۷		20		۷		۷.	288	90	
Ŭ	202		7	25 62h	60	-	40	52 457	E 2	•		587		882	2	31	60	102	_	54	1. ~			535
Niedersachsen Weser-Ems		120	-	624 222		380		746		747		<i>207</i> 02 5		293	۷	410 958		158 755	,	1 1 5 638		481		563 461
Hannover	139			402		786	-	711				562		589	1	452						155		102
Bremen		279		26		490	·	29		376		358		165		7		416		8	-	382		352
NordrhWestf.	123	581	2	475	53	677	20	152	13	596	33	681	113	045		856	58	612	7	115	10	844	35	618
WestfLippe		894		642				326				014	-	126		337		044		844				997
Rheinland		687		833				826				667	_	919		519	-	568	_	271		940		621
Hessen	61	715		552	13	618	5	454	20	661	21	430	56	341		480	13	246	2	503	15	144	24	968
RhlPfalz	63	623		636	12	702	4	643	12	486	33	156	57	984		550	11	113	1	849	8	449	36	023
BadWürttemb.	106	863	2	250	20	542	9	210	31	171	43	690	99	227	1	518	19	973	5	390	24	999	47	347
Bayern	256	617	4	542	61	284	10	200	71	882	108	709	259	917	3	120	61	782	6	635	62	729	125	651
Saarland	7	303		21	4	356		313		667	1	946	4	523		28	1	642		83		566	2	204
Berlin (West)		150		$^{\circ}$ L_{p}		14		_		35		97		188		5		30				22		131

¹⁾ Glühphosphat, Weicherdiges Rohphosphat, Teilaufgeschlossenes Rohphosphat. - 2) Nach den endgültigen Jahresergebnissen.

2. Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

c) Kalihaltige Düngemittel

t - K20

									, .		<u> </u>			•									
				Einn	ähr	stof	fdün	ger	ε	Mehr toff				,	E	innäl	arsto	ffdi	ünger		lehrn offd		
Land Landwirt- schafts- kammerbezirk	1	.ns- esemt		40er ali1		50er Kali	an	dere 2)		K- nger	NF	und K- nger	in ges		4C Kal	er i1)	50e Kal		andere 2)		K- nger	NF	und K- nger
						Juni	1974	4									J	uni	1975				
SchlwHolst.	12	074	5	296		615		215	5	485		463	14	661	6	071		587	254	4	822	2	927
Hamburg		101		22		-		13		34		32		121		-		-	16		39		66
Niedersachsen	25	677	11	758	1	248		35	10	066	2	570	30	802	14	476	2	134	182	7	752	6	258
Weser-Ems	5	275	3	108		305		29	1	370		463	8	917	4	527		735	137	1	519	1	999
Hannover	20	402	8	650		943		6	. 8	696	2	107	21	885	9	949	1	399	45	6	233	4	259
Bremen		89		-		-		-		61		28		110		16		-	7	•	43		44
NordrhWestf	19	219	11	464	4	005		191	2	762		797	26	104	12	275	7	125	496	2	3 58	3	850
WestfLippe	11	870	8	570		366		58	2	293		583	12	710	8	231		678	120	1	823	1	858
Rheinland	7	349	2	894	3	639		133		469		214	13	394	4	044	6	447	376		535	1	992
Hessen	5	456	1	571		452		24	3	049		360	10	284	2	131	1	225	16	2	872	4	040
RhlPfalz	4	163	1	477		320		252	1	612		502	7	631	1	506		480	526	1	303	3	816
BadWürttemb	7	380		299	1	550		206	4	760		565	13	671		463	3	915	420	3	646	5	227
Bayern	24	395	4	435	5	390		114	12	439	2	017	46	522	4	586	10	341	361	10	983	20	251
Saarland		127		69		12		-		26		20		469		235		-	-		42		192
Berlin (West)		57		-		-		6		14		37		38		-		-	7		15		16
Bundesgebiet	98	738	36	391	13	592	1	056	40	308	7	391	150	413	41	759	25	807	2 285	33	875	46	687
-				T., 7.2	400	77 1.4			onl	3)			Ι	·			400		- T	405			
				Juli	197	73 bi	s Ju	ini 1	974				L			Juli	1974	+ 01:	s Juni	197	2		
SchlwHolst.	100	960	28	508	3	048	3	100	36	675	29	629	98	485	30	714	1	812	2 327	30	269	33	363
Hamburg	2	028		220		24		108		530	. 1	146	1	447		203		10	107		473		654
Niedersachsen	1	089			8	569	2	374		056	68			370	122	762	-	-	2 387	70	002		837
Weser-Ems) '	804		980		377		135		033		279		223	-	001		-	1 317		798		559
Hannover				137	.6		1	239	67	_	48	694		147	79	761	6		1 070	56	204	50	278
Bremen		333		399		50		30		534		320		608		578		38	50		609		333
NordrhWestf	i	524		567	_			450		422		204		746		578	_		2 160	•	159	_	628
WestfLippe Rheinland	l	350 ⁻		230		•		582 868		890		704		757 989		803		221	719 1 441		950		064
Hessen	1			337						532		500				775	•			_	209		564
		537		014	-	Ē		474		907		019		926		565	_	680	568		052	-	061
RhlPfalz		310		163				736		319	_	545		169		463			3 253		171		869
BadWürttemb		386		652				970		308		893		918	_	499			4 323		731		759
Bayern		795		065			3	956	103					129		301	48		4 576	94	219	_	·
Saarland	5	093		632		12		59		774	2	616	5	505	1	754		25 ,	72		792	2	862
Berlin (West)		290		13				34		68		175		310		16		2	32		44		216
Bundesgebiet	1163	345	281	350	133	070	18	291	326	777	403	857	1 170	613	287	433	135	434	19 855	279	521	448	370

¹⁾ Einschl. Korn-Kali mit MgO und Kainit.- 2) Kalisulfat, Kalimagnesia, Kalifilterstaub. - 3) Nach den endgültigen Jahresergebnissen.

2. Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

d) Kalk t - CaO

Land Landwirt- schafts- kammerbezirk	1	ns- samt	1	annt- alk	Kohl saur Kal	er	Hütt ka	en-	Andere Kalk- dünger 2		ns- samt	t	annt-	sau	len- irer ilk	Hütt ka		1. 17.	dere alk- ger 2
					Juni	197	4							Jun	i 19	75			
SchlwHolst.	9	900	1	000	8	075		809	16	6	780		658	5	063		566		493
Hamburg		183		94		49		24	16		166		3		137		26		-
Niedersachsen	11	842	2	728	5	255	3	748	111	13	377	2	383	3	795	6	361		838
Weser-Ems	3	325		838		510	1	975	2	5	313	1	134		300		873		6
Hannover	8	517	1	890	4	745	1	773	109	8	064	1	249	2	495	3	488		832
Bremen	1	12		-		-		12	-		12		-		-		12		-
NordrhWestf.	4	895	2	512	1	040	1 .	318	25	4	853	1	448		846	2	548		11
WestfLippe	3	111	1	517		834		751	9		673		950		456	1	256		11
Rheinland	1	784		99 5		206		567	16	2	180		498		390	1	292		-
Hessen		650		560		67		14	9	7	460		758		274		155	6	273
RhlPfalz		864		576		12	;	266	10	1	670		836		91		693		50
BadWürttemb.		347		79		244		24	-		822		391		193		238		-
Bayern	7	786	6	407	•	914	:	393	72	11	645	9	344	1	381		793		127
Saarland		46		30		11		5	-		156		11		46		99		-
Berlin (West)		13		4		9		-	-		16		9		7		_		-
Bundesgebiet	36	538	13	990	15	676	6	613	259	46	957	15	841	11	833	11	491	7	792
			Ju	li 197	73 bis	Jun	i 197	₄ 3)					Juli	1974	bis	Juni	1975		
SchlwHolst.	97	333	27	010	59 7	207	7 (009	4 107	67	848	21	294	36	858	7	221	2	475
Hamburg	4	216	2	271	,	780	1 (016	149	3	351	2	031	1	062		180		78
Niedersachsen	284	564	72	976	116	503	88	169	6 816	278	866	75	179	84	284	108	696	10	707
Weser-Ems		422	16	611	50 (574	33 '	727	410	102	029	18	431	35	285		792		 521
Hannover	183	142	56	365	65 9	929	54	442	6 406	176	837		748		999		904	10	186
Bremen		831		3		10		318	-		660		-		-		660		-
NordrhWestf.	194	176	74	746	17	115	96 (758	5 557	176	816	69	692	14	608	90	198	2	318
WestfLippe	111	423	41	656	12 5	545	52 1	129	5 093	96	194	41	237	10	543	42	180	2	234
Rheinland	82	753	33	090	4 5	570	44 6	529	464	80	622	28	455	4	065	48	018		84
Hessen	41	928	31	285	1 6	573	1 2	233	7 737	48	623	37	060	3	333	1	506	6	724
RhlPfalz	30	782	22	169	1 3	355	5 7	721	1 537	28	310	19	308	2	065	6	345		592
BadWürttemb.	18	184	12	514	5 1	162	5	500	8	21	078	12	746	6	390	1	942		-
Bayern	130	700	91	886	32 7	730	4 7	732	1 352	124	436	85	713	30	158	6	720	1	845
Saarland	2	716		780	7	63	1 -	173	-	2	413		522		945		938		8
Berlin (West)		491		221	1	191		52	27		584-		282		224		74		4
Bundesgebiet	805	921	335	861	235 5	89	207 1	181	27 290	7 52	985	323	827	179	927	224	480	24	751

¹⁾ Einschl. Konverterkalk. - 2) Misch-, Abfallkalk. - 3) Nach den endgültigen Jahresergebnissen.