



Gäste und Übernachtungen im Reiseverkehr Nordrhein-Westfalens

März 2003

Herausgegeben vom
Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Nordrhein-Westfalen
Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf
Telefon 0211 9449-01 • Telefax 0211 442006
Internet: <http://www.lids.nrw.de>
E-Mail: poststelle@lds.nrw.de

Erschienen im Juli 2003

Preis dieser Ausgabe:
5,10 EUR (Jahresbezugspreis 51,00 EUR)

© Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik NRW, Düsseldorf, 2003
Für nicht gewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

I

	Seite
.....	5
 T	
1. Entwicklung der Ankünfte und Übernachtungen	9
2. Kapazität und Leistung der Beherbergungsstätten nach	
2.1 Verwaltungsbezirken	10
2.2 Gemeindegruppen und Betriebsarten	24
2.3 Reisegebieten und Betriebsarten	28
2.4 Reisegebieten und Herkunftsländern	32
3. Leistung der Beherbergungsstätten nach	
3.1 Verwaltungsbezirken	44
3.2 Gemeindegruppen und Betriebsarten	58
3.3 Reisegebieten und Betriebsarten	62
3.4 Reisegebieten und Herkunftsländern	66
4. Leistung der Campingplätze nach Herkunftsländern	78
 K	
Reisegebiete in Nordrhein-Westfalen	83
R / R N -	85
 K	
Kur- und Erholungsorte in Nordrhein-Westfalen	89
K E N -	91
.....	93

N M :
D

Ab Januar 2003 gibt es in der Beherbergungsstatistik für die Betriebe der klassischen Hotellerie (das sind die Hotels, die Gasthöfe, die Pensionen und die Hotels garni) ein neues Merkmal, welches präziser als es bisher durch die Bettenauslastung geschah, die Auslastung eines Betriebes wiedergibt, die sog. Zimmerauslastung. Sie berechnet sich nach der Anzahl der täglich belegten Zimmer – unabhängig von der Zahl der Personen –, addiert über den gesamten Monat. Die so ermittelte Anzahl der belegten „Zimmertage“ zum Verhältnis der Anzahl der angebotenen „Zimmertage“ ergibt die durchschnittliche Belegung der Gästezimmer. Unter Zimmertage versteht man die im Monat an einem Tag belegten bzw. angebotenen Gästezimmer. Als ein Zimmer wird auch ein Appartement oder eine Wohnung gezählt.

Zusammen mit der durchschnittlichen Auslastung der angebotenen Betten erhält der Nutzer ein sehr gutes Maß für die allgemeine Auslastung der Beherbergungsstätten.

R N -

Ab Januar 2000 wurden die nordrhein-westfälischen Reisegebiete neu festgelegt. Statt bisher neun Reisegebiete ist das Land jetzt in elf touristische Regionen eingeteilt. Eine grafische Darstellung der neuen Regionen und die Zuordnung der kreisfreien Städte und Kreise befinden sich am Ende des Berichtes.

P O NR

Die Zahl der prädikatisierten Orte in Nordrhein-Westfalen beträgt zur Zeit 68. Darunter befinden sich 9 Mineral-, Moor-, Sole- und Thermalbäder, 3 Heilklimatische Kurorte, 8 Kneippkurorte, 4 Kneippheilbäder, 18 Luftkurorte und 26 Erholungsorte. Eine Übersicht der Lage dieser Orte finden Sie ebenfalls am Ende des Berichtes.

G R NR

Die vorliegenden Monatsergebnisse enthalten vorläufige Zahlen. In der Regel weichen aber die endgültigen Ergebnisse nur geringfügig davon ab. In den aufsummierten Teiljahresergebnissen im zweiten Teil des Berichtes fließen jeweils nachträgliche Meldungen von Beherbergungsbetrieben ein, so dass diese Ergebnisse im Laufes des Jahres beständiger werden.

Die Rechtsgrundlage dieser Erhebung ist das Gesetz zur Neuordnung der Statistik über die Beherbergung im Reiseverkehr vom 22. Mai 2002 (BGBl. I S. 1642). Nach § 3 dieses Gesetzes werden nur Beherbergungsstätten in die Erhebung einbezogen, die gleichzeitig mehr als acht Gäste vorübergehend beherbergen können.

Zur Zeit gibt es in Nordrhein-Westfalen acht Gemeinden (von 396), die keine Beherbergungsstätte mit mehr als acht Betten haben und deshalb nicht in die Erhebung einbezogen sind.

(nach DIN 55 301)

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
- . . . Angabe fällt später an

H

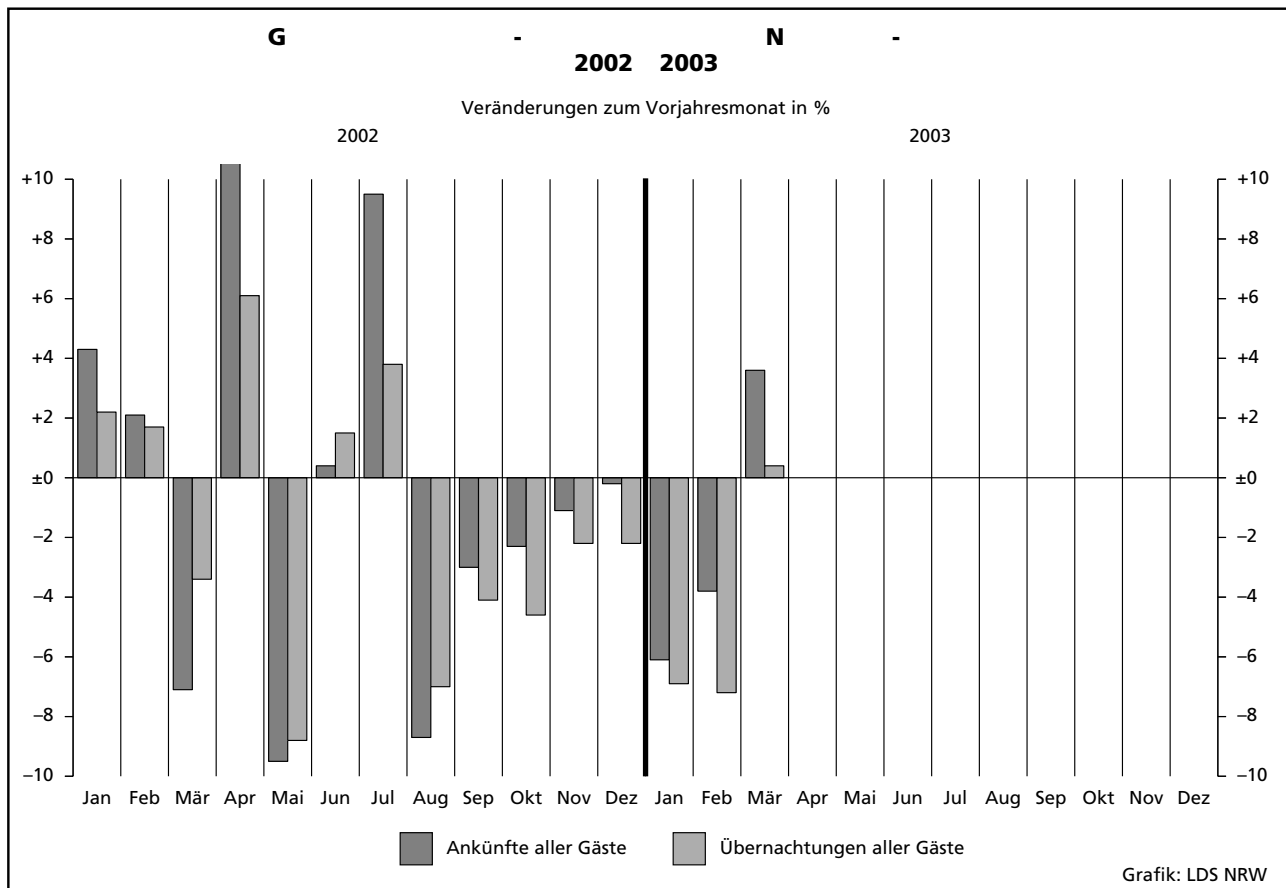
Abweichungen in den Summen ergeben sich aus dem Runden der Einzelwerte.

Eventuelle Abweichungen der Monatswerte in *Tabelle 1* gegenüber den Monatswerten vorangegangener Statistischer Berichte ergeben sich durch Nachmeldungen.

T

1. E A

Zeitraum	Ankünfte		Übernachtungen		Ankünfte		Übernachtungen	
	aller Gäste	ausländischer Gäste	aller Gäste	ausländischer Gäste	aller Gäste	ausländischer Gäste	aller Gäste	ausländischer Gäste
	Anzahl				Veränderungen zum Vorjahresmonat in %			
2002 Januar	1 047 417	194 052	2 599 021	458 993	+4,3	+5,0	+2,2	+4,9
2002 Februar	1 062 153	197 857	2 648 701	494 380	+2,1	+0,6	+1,7	+3,8
2002 März	1 155 759	200 087	2 943 325	479 510	-7,1	-8,9	-3,4	-8,0
2002 April	1 220 328	223 669	3 055 171	527 288	+12,5	+25,5	+6,1	+35,9
2002 Mai	1 261 219	191 428	3 134 407	429 864	-9,5	-13,7	-8,8	-13,8
2002 Juni	1 296 718	200 948	3 228 334	434 999	+0,4	+4,8	+1,5	+5,5
2002 Juli	1 177 621	228 041	3 214 532	549 247	+9,5	+6,1	+3,8	+4,7
2002 August	1 130 357	226 823	3 179 490	552 840	-8,7	+2,1	-7,0	-1,0
2002 September	1 415 838	242 527	3 521 358	565 672	-3,0	+4,5	-4,1	+4,6
2002 Oktober	1 354 175	238 908	3 466 862	538 011	-2,3	-3,6	-4,6	-12,0
2002 November	1 279 741	202 648	2 954 171	438 470	-1,1	+2,4	-2,2	-0,4
2002 Dezember	971 880	186 020	2 390 212	403 430	-0,2	+8,1	-2,2	+2,8
2003 Januar	983 987	193 678	2 419 927	445 804	-6,1	-0,2	-6,9	-2,9
2003 Februar	1 020 675	180 841	2 453 366	420 453	-3,9	-8,6	-7,4	-15,0
2003 März	1 196 945	216 083	2 956 185	517 112	+3,6	+8,0	+0,4	+7,8
2003 April
2003 Mai
2003 Juni
2003 Juli
2003 August
2003 September
2003 Oktober
2003 November
2003 Dezember



gungsstätten nach Verwaltungsbezirken

2003

) NK NFE] BEQACHSTNGEN				5 ISSE() TFENSALSDATEO) MSICHE : CHL RRELI NTMIMEQ
ALLEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ATR L'NDIROHEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ALLEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ATR L'NDIROHEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ALLEQ / ^RSE	ATR L'NDIROHEQ / ^RSE	
118 372	+3,2	44 655	+1,6	228 212	-0,4	98 439	-3,3	1,9	2,2	111 000
13 106	+1,5	1 911	-10,5	25 318	-5,1	3 942	-16,4	1,9	2,1	112 000
35 949	+7,6	5 251	+19,9	83 902	+1,3	13 119	+19,7	2,3	2,5	113 000
9 582	-12,4	2 120	+18,8	17 640	-13,0	4 706	+20,5	1,8	2,2	114 000
9 617	+2,7	1 668	+3,3	18 614	+7,2	3 968	+12,1	1,9	2,4	116 000
5 928	-14,1	619	-2,7	11 907	-9,5	1 618	-12,3	2,0	2,6	117 000
7 461	-6,9	879	+42,0	14 697	+5,2	1 863	+47,0	2,0	2,1	119 000
6 284	+23,4	1 208	+2,1	9 844	+11,0	2 112	-3,5	1,6	1,7	120 000
5 704	+9,1	1 063	+41,2	12 415	+8,5	2 796	+29,7	2,2	2,6	122 000
12 006	-3,8	1 772	-23,8	26 575	-10,2	4 221	-30,7	2,2	2,4	124 000
22 874	-0,5	3 947	+32,6	47 790	-1,7	8 662	+39,4	2,1	2,2	154 000
z"	Z" Z!"	t	t flflfl	" z	Z#! ""	t	Z\$z""	t z	t fl	t! z flflz
t t!	t t t	t #z	.\$#.#	t #z	t t t	z flz	." z"%	t \$	t!	t! z flfl\$
t z fl	Zt t \$	t flz	t t z	" \$ \$!	Z%Z	t!	Zt z	z %	t!	t! z flt
t t fl	Zz \$! z	t " t	t t %z	fl!	%\$.\$# t	t \$	t \$	t! z flt"
Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	t! z fl fl
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	t! z fl z
t flz	Zfl #	Z"	t fl fl	t t z	Z! \$!	Z"	Z	t t	t fl	t! z fl \$
t \$! z	Zt t z	t t t	t z z	Z t #!	Zt z %	t \$!	t t	t \$	t "	t! z flz!
z z z %	t t t	! t!	t z #	\$ " " t	t t	t t z #	fl #	t %	z t	t! z flz"
t % t	t z!	t #	t z fl fl	z t %\$! !	" fl	t \$! #	t t	Z!	t! z flz fl
! z t	Zz t fl	%t	.\$! fl	! \$!	Zz fl %	t!	! t fl	t "	t #	t! z flz \$
z \$%	Zt t t	Z	Z	# flz	Zz t #	Z	Z	t z	Z	t! z flz \$
t! #z	t %	#!	t z fl	Z fl t!	Zz %	t fl t	Zt z z	t %	t z	t! z fl! t
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	t! z fl!"
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	t! z fl" fl
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	t! z fl" z
36 747	+0,3	7 026	+12,0	73 609	-0,5	17 040	+8,8	2,0	2,4	158 000
t t z	z \$	t t t	%t	Z t \$t	Zz z	! z #	Zt \$ t	t fl	t t	t! \$ flflz
t! t z	t " fl	t z!	Z! # z	! " \$!	t " t	! t %	Z! z t	t z	t z	t! \$ flfl\$
\$ z z	Z! fl z	t z z	Z! z fl	t " z z	Zz t!	z t t	t z!	t %	Z t	t! \$ flt
! " ! #	t t z	%\$ \$	z fl!	t fl \$ \$"	fl %	t fl fl	Z" #	t %	t fl	t! \$ flt"
t fl #	" "	t t z	Z fl #	Z \$ z!	t t z	z!	Z! fl %	t \$	t t	t! \$ fl fl
z %!	Z fl #	# %!	Zz t	%! !	Z# z	t %z	t z!	t %	t z	t! \$ fl z
t z z	Z! ! #	Z#!	Z \$!	t %z	Zz z #	##	.\$ fl	t t	t t	t! \$ fl "
t z % fl	# z	Z \$ # %	t \$ z	Z fl z \$ %	! z	% " z #	t "!	t fl	t!	t! \$ fl \$
t " t %	t t t	t!	Zt z \$! t z	t z \$	# t z	Z! !	t fl	z "	t! \$ flz!
t # t	t \$ fl fl	#	t z z z	t # %	t t z	t "	t \$ "	t "	t z	t! \$ flz"
25 830	+1,8	5 714	-4,9	54 032	-0,6	14 380	-9,8	2,1	2,5	162 000
t \$ %	t z	" # %	.\$ \$ t	" z t!	fl!	t t \$ #	t z!	t t	t %	t" t flflz
t z # t	Zz #	z! t	# fl t	z t %z	Zt t	t fl t	Zt "	Z t	z!	t" t flfl\$
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	t" t flt
t " ! z	Zt z!	t!	Z# z z	! t z z	Zt z fl	z fl!	Z# z \$	t fl	t "	t" t flt"
t \$ # fl	t z z	! # z	t z t	z z fl	Z "	t t fl fl	Zt fl z	t #	t t	t" t fl fl
t! z % \$	t z	Z \$ z \$	Z % t	Z t t flz	t z	% z fl"	Z \$ z	t t	t!	t" t fl z
Z t "	! ! #	t z	Zz fl fl	# t t	t # "	! t	Z# \$	t z	Z "	t" t fl \$
10 253	+0,9	880	+26,8	22 028	-0,4	2 093	+37,8	2,1	2,4	166 000
t t #	Zt z %	t z	Z# fl \$	t fl z	Z! t #	t %	Z#! z	t #	t z	t" " flflz
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	t" " flfl\$
" t!	t \$	t fl \$	t % # t	t t \$ %	t! z	! % fl	t % \$ fl	t t	t \$	t" " flt
z t #	z z	t # fl	t fl % %	% z t #	Z#!	Z z z	t t # "	t z	t fl	t" " flt"
t \$!	t z z	Z z	t z fl fl	z % #	z \$ z	# z	t z t z	t \$	t t	t" " fl fl
t z "	t " t	t!	# \$ "	z % #	" # z	z %	.\$ t!	t fl	t fl	t" " fl z
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	t" " fl \$
t z fl fl	Z \$ t	t t	Z	t t! z	t t #	t ##	Zt t "	t #	t #	t" " flz!
t z t	Z! fl!	t t t	z t	Z \$ t	fl z	! z	t " "	t \$	t "	t" " flz"
16 434	-0,4	1 929	-13,3	30 664	+2,3	3 853	-13,5	1,9	2,0	170 000
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	t # fl flflz
t z z z	Zt %	t t fl	! % z	t \$ fl t	fl \$	t % t	t! t	t z	t #	t # fl flfl\$
t z \$ \$! t z	! z	! ! "	t " z	" # z	" \$	Z! z "	t %	t z	t # fl flt
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	t # fl flt"

ODEQ EINE > CHINTNG Y^HIS DABEI VIE EIN / ^REYIMMIEQ Z Z" MISSE() TRIARSTNG ('BELEGE @IMMIEQAGE fl ANGEBOENE @IMMIEQAGE' " t fl fl z z" MISSE()

) MSUCHE : CHL RRELI NTMIMEQ	=EQV ALSTNGRBEYICK	* ESQEBE		/ ^RSEYMIMEQ			* ESSEN		
		GE_FFNESE	=EQNDEI CTNGF	ANI GEBOSENE	=EQNDEI CTNGF	MISSLECE) TRARSTNGZ	ANI GEBOSENE	=EQNDEI CTNGF	MISSLECE) TRARSTNGZ
6 OCH&Kreis Wesel									
Ł#fl fl fl	3AMP14INSFOCS : SADS	\$	Z	Ł Ł	/	Ł " #	Ł Ł \$	Ł Ł Ł	Ł Ł Ł
Ł#fl fl Ł	5 CEQR : SADS	Ł Ł	Z " #	Ł fl Ł	/	Ł ! "	# Ł Ł	Ł Ł Ł	Ł Ł "
Ł#fl fl \$	6 ETKI@HENI=LTXN : SADS	Ł	Ł ! fl	Ł \$	/	Ł \$ Ł	! %	Z " Ł %	Ł ! %
Ł#fl fl Ł	9 HEINBEQG : SADS	!	Ł ! fl	" Ł	/	Ł fl %	% Ł	Ł Ł fl	" "
Ł#fl fl Ł	: CHEQMBECK	Ł fl	Z	! "	/	Ł Ł #	! # Ł	Ł "	! ! Ł
Ł#fl fl fl	: CNRBECK	Ł	Z fl fl	Ł fl	/	\$ Ł	Ł Ł fl	Ł "	Ł Ł "
Ł#fl fl Ł	=EQDE "6IEDE@HEIN" : SADS	!	Z	Ł Ł \$	/	Ł Ł Ł	Ł Ł Ł	Ł Ł %	Ł ! Ł
Ł#fl fl Ł \$	> EREL : SADS	Ł Ł	\$ Ł	Ł Ł	/	Ł % "	\$!	Ł Ł Ł	Ł Ł !
Ł#fl fl !	?ANSEN : SADS	%	Ł Ł fl fl	Ł !	/	Ł \$!	Ł Ł Ł	Ł # fl	! fl "
100 000	Reg.-Bez. Düsseldorf	983	-0,9	30 836	.	48,9	60 283	+0,9	36,4
Kreisfreie Städte									
313 000	Aachen	58	+3,6	1 799	.	47,7	4 103	+2,3	43,7
314 000	Bonn	94	+2,2	3 665	.	48,5	7 162	-0,4	35,0
315 000	Köln	253	-0,8	12 818	.	58,9	23 141	+4,5	44,3
316 000	Leverkusen	24	+4,3	918	.	53,8	1 575	+2,9	36,6
354 000	Kreis Aachen	104	-5,5	1 503	.	29,8	3 972	-3,3	26,3
Ł Ł Ł fl fl Ł) LRDOE : SADS	!	Z	! fl	/	/	\$!	# "	/
Ł Ł Ł fl fl \$	* AERV EILEQ : SADS	!	Z	Ł #	/	/	! \$	Z	/
Ł Ł Ł fl Ł	- RCHVEILEQ : SADS	Ł Ł	Z	Ł %	/	Ł fl /	Ł Ł Ł	Z fl %	! ! Ł
Ł Ł Ł fl Ł	0EQYQENQASH : SADS	"	Z	! !	/	! ! !	! ! !	Ł Ł Ł	! % #
Ł Ł Ł fl fl	5 CNRCHAT : SADS	Ł Ł	Ł Ł Ł	Ł \$!	/	Ł Ł Ł	Ł ! ! %	Ł "	! # !
Ł Ł Ł fl Ł	9 CESGEN	Ł	Z	Ł Ł	/	! ! #	" "	Ł Ł !	Ł # %
Ł Ł Ł fl \$: IMMEQASH	Ł	Ł Ł Ł	Ł Ł Ł	/	! % \$	Ł Ł %	Z " !	! % Ł
Ł Ł Ł fl Ł	: SOLBEQG "9HLDY" : SADS	Ł fl	Z	! Ł Ł	/	! Ł !	Ł % Ł	fl Ł	! Ł !
Ł Ł Ł fl Ł	> " QRELEN" : SADS	!	Ł Ł #	Ł fl fl	/	! % !	Ł # \$	Ł Ł # "	! fl "
358 000	Kreis Düren	80	-5,9	956	.	32,0	2 434	-3,5	19,6
Ł ! \$ fl fl Ł) LDENHOLEN	Ł	Z	\$	/	/	Ł!	Z	/
Ł ! \$ fl fl \$, " QEN" : SADS	Ł!	Z	Ł fl Ł	/	Ł # Ł	! Ł #	Ł \$! % \$
Ł ! \$ fl Ł	0EIMBACH : SADS	! Ł	Ł Ł fl	Ł % Ł	/	% %	! " Ł	Z " !	" %
Ł ! \$ fl "	0 " QGENVALD	#	Ł Ł !	Ł Ł "	/	Ł % "	Ł Ł #	Z # Ł	! # Ł
Ł ! \$ fl fl	1NDEN	!	Z	! Ł	/	/	Ł Ł	Z	/
Ł ! \$ fl Ł	2 LICH : SADS	"	Ł Ł Ł	Ł Ł Ł	/	Ł " \$	Ł \$ #	Z % #	! # !
Ł ! \$ fl \$	3 QETVAT	Ł	Z	Ł Ł	/	Ł \$ \$	Ł Ł Ł	Z	Ł " Ł
Ł ! \$ fl Ł	4 ANGEQVEHE	Ł	Z	!	/	Z	Ł fl	Z	Z
Ł ! \$ fl Ł	4 INNICH : SADS	!	Z	Ł #	/	/	! fl	Z	/
Ł ! \$ fl fl	5 EQYENICH	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z
Ł ! \$ fl Ł	6 IDEGGEN : SADS	Ł Ł	Ł Ł !	Ł Ł fl	/	Ł ! \$! ! #	Z ! !	Ł # !
Ł ! \$ fl \$	6 IEDEQYIEQ	Ł	Z	! !	/	! ! \$	Ł "	Z ! Ł	Ł " #
Ł ! \$ fl !	6_QENICH	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z
Ł ! \$ fl "	: ISY	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z
Ł ! \$ fl fl	=ESSV E\	Ł	Z	Z	/	/	! fl	Z	/
362 000	Erfkreis	105	-	2 068	.	39,9	4 501	+6,3	32,5
Ł " ! fl fl Ł	* EDBTQG : SADS	!	Z	! "	/	/	% Ł	Z # Ł	/
Ł " ! fl fl \$	* EQ@HEIM : SADS	Ł "	" #	! fl	/	! # \$	Ł # Ł	Ł fl "	Ł # %
Ł " ! fl Ł	* Q HL : SADS	Ł !	Ł fl fl	Ł Ł fl	/	Ł Ł #	" ! "	Z ! "	! ! "
Ł " ! fl "	- LRDOE	Ł	Z	Ł Ł	/	/	" %	Z	/
Ł " ! fl fl	- QFSRADS : SADS	Ł fl	Z	# \$	/	Ł # \$! Ł !	Ł fl %	! " %
Ł " ! fl Ł	: QECHEN : SADS	Ł \$! fl fl	Ł \$ Ł	/	Ł ! \$	\$! \$	Ł Ł !	Ł ! Ł
Ł " ! fl \$	0 " QH : SADS	Ł!	# Ł	Ł #!	/	Ł % !	Ł ! % %	Ł !	Ł ! Ł
Ł " ! fl Ł	3 EQPEN : SADS	%	Ł Ł fl fl	Ł Ł #	/	Ł \$ #	! ! !	Z ! "	! \$!
Ł " ! fl Ł	8 TUHEIM : SADS	Ł fl	Z % Ł	! !	/	Ł # Ł	Ł " Ł	Z fl	Ł Ł Ł
Ł " ! fl fl	> ERRELING : SADS	%	Z	! ! fl	/	Ł Ł Ł	! %	Z fl #	! % !
366 000	Kreis Euskirchen	145	+1,4	1 135	.	16,5	6 642	+1,4	26,3
Ł " " fl fl Ł	* AD 5 " NRSE@EFEL : SADS	Ł Ł	Z	! % \$	/	Ł Ł !	Ł ! fl \$	Ł Ł Ł	Ł % %
Ł " " fl fl \$	* LANKENHEIM	Ł Ł	# #	Ł Ł!	/	Ł fl !	" fl!	Ł Ł \$	Ł Ł fl
Ł " " fl Ł	, AHLEM	\$	Z	! fl	/	Ł Ł #	% %	fl !	Ł ! Ł
Ł " " fl "	- TRKI@HEN : SADS	Ł Ł	Z	Ł ! #	/	Ł fl !	Ł fl Ł	Ł Ł !	Ł Ł "
Ł " " fl fl	0 ELLENSHAL	Ł!	Z " Ł	\$ "	/	Ł " "	! # Ł	Z ! %	Ł Ł #
Ł " " fl Ł	3 ALL	Ł!	Z	# #	/	% #	Ł # Ł	Z fl "	! # fl
Ł " " fl \$	5 ECHEQNICH : SADS	Ł Ł	\$ Ł	Ł Ł Ł	/	Ł " Ł	Ł Ł!	Ł % Ł	! fl Ł
Ł " " fl Ł	6 ESSE@HEIM	%	Z	Ł Ł	/	" "	\$ Ł	Ł Ł	! Ł fl

) NMEQKTNGEN RIEHE : EISE Ł fl

gungsstätten nach Verwaltungsbezirken

2003

) NK NFE) BEQUACHTUNGEN				5 ISSLEGE) TRENSALSARDATEO) MSLSICHE : CHL RRELI NTMIMEQ
ALLEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ATR L^NDIRCHQEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ALLEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ATR L^NDIRCHQEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ALLEQ / ^RSE	ATR L^NDIRCHQEQ / ^RSE	
# \$Z	. ! " ~Z	tzZ	Z # !	t # t %	Z % "	Z \$Z	Z ! ~Z	! !	! ~#	t # fl fl fl
z z # %	. t !	" # fl	Z t # !	# # ! %	. t #	t Z t Z	Z t # !	t #	! fl	t # fl fl z
Z ! #	ZZ ! z	t !	Z ! z !	" fl t	Z t # !	Z !	Z ! # "	t \$! \$	t # fl fl \$
t t %	. \$ fl z	"	t fl fl fl	! ! \$. # ! #	%	. \$ fl fl	t %	t !	t # fl fl z !
! ! t z	Z t z z	! z t	ZZ ! t	z z ! \$	Z t ! %	z \$ "	ZZ Z fl	t %	! fl	t # fl fl z
Z t t	ZZ ~#	z	Z ! ! "	\$ fl z	Z t % \$!	Z # ! !	! "	t z	t # fl fl z fl
z # !	ZZ z	Z t	Z ! " z	% # %	Z ! z !	z !	Z \$ % !	! t	t !	t # fl fl z z
! % % "	Z t z "	Z t !	Z t ! z	! # z !	Z z "	\$ t !	. \$ t	t %	! "	t # fl fl z \$
t Z ! \$. ! fl z	t # z	. % !	! t % %	. ! Z !	Z fl t	. z z z	t #	t #	t # fl fl ! t
336 147	+1,6	80 642	+4,0	677 247	-0,7	182 812	+0,3	2,0	2,3	100 000
25 338	+14,5	5 506	+15,7	55 638	+7,1	10 843	+4,8	2,2	2,0	313 000
40 958	-0,4	6 869	+9,2	77 729	-5,6	16 628	+9,5	1,9	2,4	314 000
161 390	+9,6	47 962	+14,8	317 549	+17,9	109 766	+18,9	2,0	2,3	315 000
10 789	+8,8	2 914	-2,5	17 798	-2,0	5 444	-4,5	1,6	1,9	316 000
12 850	+4,6	2 225	-6,3	31 997	-4,7	4 818	-20,2	2,5	2,2	354 000
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Z ! z fl fl z
t fl fl	Z !	! t #	t # %	! t \$ fl	Z ! z	z fl t	Z ! z	! t	t %	Z ! z fl t
# ! #	. % \$! fl	Z " z "	t Z % \$	Z ! t t	Z !	Z \$ z z	t %	t "	Z ! z fl t
z ! " t	t # t	% z	Z t	t fl t %	Z ! t	t % "	" %	! z	! fl	Z ! z fl fl
t \$ \$	ZZ ! t	Z %	! " fl	Z "	Z ! \$ t	# "	t Z fl z	t %	t %	Z ! z fl z
z fl z	# !	! \$ t	Z t ! "	t Z ! !	t fl t	t ! z z	Z " !	Z z	! "	Z ! z fl \$
t z %	Z " "	! %	Z t ! z	! " !	Z z t z	" t "	ZZ t %	t \$! t	Z ! z fl z
! % z	Z t % z	t t fl	Z t z z	t t t #	Z t fl fl	t % z	Z t ! !	t %	t #	Z ! z fl z
7 483	-12,6	1 141	+11,6	14 772	-20,1	2 368	-23,7	2,0	2,1	358 000
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Z ! \$ fl fl z
! \$ z \$	Z t \$ t	Z fl fl	Z t # z	! fl z \$	Z ! z z	# t z	Z ! fl \$	t \$! z	Z ! \$ fl fl \$
" fl	. % t	% %	t " !	t ! fl	Z t % z	! z t	Z t "	! fl	! z	Z ! \$ fl t
t z fl	. t fl fl	Z t !	. ! % \$! " " z	Z t \$	" z t	. t z %	t %	! fl	Z ! \$ fl t
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Z ! \$ fl fl
" z !	Z t " \$	t # z	. ! ! !	t ! %	Z t fl z	Z " !	Z ! z	! !	! t	Z ! \$ fl z
! fl z	Z ! t fl	z	Z ! ! "	" " z	Z z z z	! z	Z z t !	Z z	! \$	Z ! \$ fl \$
Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z ! \$ fl z
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Z ! \$ fl z "
Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z ! \$ fl z fl
t z ! z	Z t # z	! z z	. Z \$ #	! \$ fl z	Z ! % "	Z z "	Z \$ %	! fl	t !	Z ! \$ fl z z
# !	. t z z	Z	Z	! z \$. t t !	Z	Z	Z z	Z	Z ! \$ fl z \$
Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z ! \$ fl ! t
Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z ! \$ fl ! "
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Z ! \$ fl " fl
21 750	+3,7	3 573	-8,6	45 223	-9,8	7 728	-28,5	2,1	2,2	362 000
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Z " ! fl fl z
% # %	Z fl z	t fl "	Z z !	! fl ! \$	Z z %	! z z	Z ! z \$! t	! z	Z " ! fl fl \$
! z z t	Z t z fl	! " z	Z ! t	z ! \$ \$	Z t t t	t fl fl	Z z %	! fl	t \$	Z " ! fl t
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Z " ! fl t
# t z	. t z t	\$!	# %	! fl z t	Z t %	z z #	. Z t	! %	! z	Z " ! fl fl
Z \$ # "	. t " t	Z ! fl	Z ! z "	\$ " fl \$. Z z fl	# z !	Z t " #	! t	! t	Z " ! fl z
\$ % fl #	. t z t	t % \$ #	Z \$ "	t \$! " t	Z ! t \$	z Z ! "	Z z " \$! t	! t	Z " ! fl \$
t ! t \$	Z ! z t	t z fl	Z ! z !	! fl %	Z z z #	! ! t	Z z # %	t #	t %	Z " ! fl z
t \$ t	. z t	t \$ #	Z t ! "	Z \$ z	# fl	Z !	Z z t !	! t	! fl	Z " ! fl z "
t ! ! "	Z t ! "	# \$. z # t	! # t fl	Z z !	t # z	. " % "	! t	! t	Z " ! fl z fl
17 630	+4,3	864	-10,4	53 592	-2,4	2 437	-17,0	3,0	2,8	366 000
Z fl t	Z z !	\$ fl	Z ! %	# z fl #	Z t fl t	t z	t z	! z	! t	Z " " fl fl z
! ! ! fl	. % z	" t	Z z fl	" fl z z	. t # #	t \$	Z z t !	! z	t %	Z " " fl fl \$
t ! % z	Z t \$ z	z \$! fl fl fl	z ! # !	Z z fl t	# #	. t z z %	! #	t "	Z " " fl t
! t z fl	. t % "	t " z	Z t %	z z z \$	Z z fl	z t t	Z ! z %	! fl	! !	Z " " fl t
! z fl	! t	% #	Z t % \$! % \$	Z z z	! " z	Z t ! #	! "	! #	Z " " fl fl
t # z !	. ! " fl	\$ \$. t z z z	t % \$ \$. ! % t	. % z	. % z	! t	! t	Z " " fl z
! \$ "	Z fl z	t fl	. t t t	t \$ # !	! fl t	! z	Z ! z z	Z t	! z	Z " " fl \$
t # % z	. ! " #	#	Z	t ! \$ z #	. z fl	t fl z	Z t " %	# !	t z #	Z " " fl z !

) MSUCHE : CHL RRELI NTMIMEQ	=EQVALSTNGRBEYKQ	* ESQEBE		/ ^RSEYMIMEQ			* ESSEN		
		GE_FFNESE	=EQNDEI CTNG	ANI GEBESENE	=EQNDEI CTNG	MISSLECE) TRARSTNG	ANI GEBESENE	=EQNDEI CTNG	MISSLECE) TRARSTNG
	6 OCH&Kreis Euskirchen								
Ž" " flŽ"	: CHLEIDEN : SADS	Ł#	" Ž	Ł#Ł	/	Ł" Ł	Ł Ł\$	%"\$	Ł Ž Ž
Ž" " flŽ fl	> EILEQRVIRS	Ž	Z	Ł	/	Ł Ł %	Ł Ž	Ł \$ Ł	\$ Ž
Ž" " flŽ ž	@ LPICHT : SADS	ž	Z	Ł fl	/	ž Ł Ž	Ł Ł Ž	Z\$ Ł	! " \$
370 000	Kreis Heinsberg	43	-2,3	630	.	33,8	1 256	-1,6	26,1
Ž# fl fl fl Ž	- QKELENY : SADS	#	Z	%ž	/	Ž% fl	Ł fl Ł	Z	Ž Ł fl
Ž# fl fl fl \$	/ ANGELS	Ł	Z	!	/	/	%	Z	/
Ž# fl fl Ł	/ EILENKI QCHEN : SADS	!	Z	%	/	ž! Ž	Ł %%	Z	Ž fl #
Ž# fl fl Ł	O E INRBEGG : SADS	ž	Z	ž \$	/	Ž %%	\$ Ž	Z	Ł % #
Ž# fl fl fl fl	O CKELHOUEN : SADS	!	Z	Ł fl \$	/	Ł Ł fl	Ł # %	Ł Ł Ł	Ł Ł Ž
Ž# fl fl ž	: ELRKANS	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z
Ž# fl fl \$] BACH SALENBEGG : SADS	Ž	Z	! %	/	/	Ł fl Ž	Z	/
Ž# fl fl Ž Ł	> ALDFETCHS	Ł	Z	Ł fl	/	/	Ł \$	Z Ł fl fl	/
Ž# fl fl Ž "	> ARRENBEGG : SADS	\$	Z	%#	/	Ž " \$	Ł Ł fl	fl "	! " #
Ž# fl fl Ž fl	> EGBEGG : SADS	%	Z Ł fl fl	Ł Ł Ž	/	Ł %!	Ž fl!	Z " ž	Ł Ł #
374 000	Oberbergischer Kreis	134	-2,2	1 491	.	30,8	6 475	-3,2	37,7
Ž# ž fl fl Ž	* EQGNETRSADS : SADS	%	Z	Ž #	/	Ł \$ Ł	! Ł fl	Z	Ł \$ Ž
Ž# ž fl fl \$	- NGELRKI QCHEN	\$	Z	# fl	/	/	Ž Ž Ł	Z fl %	/
Ž# ž fl Ł	/ TMIMEQRBACH : SADS	Ł Ł	Z	Ž \$ "	/	Ž fl!	Ł fl fl "	Z Ž ž	Ł ž Ł
Ž# ž fl Ł	O CKERVAGEN : SADS	!	Z	ž Ł	/	Ž! fl	Ł fl ž	fl!	Ł % ž
Ž# ž fl fl fl	4INDIAQ	Ł Ł	Z # #	\$ #	/	Ł ž Ł	ž # #	Z Ł ž	Ž Ł!
Ž# ž fl fl ž	5 AQENHEIDE	%	Z Ł fl fl	# ž	/	Ž Ł #	! ž!	Ž! \$	Ž! Ł
Ž# ž fl fl \$	5 QRBACH	ž	Z	ž #	/	/	Ł Ł fl	Z Ł Ł	/
Ž# ž fl Ž Ł	6 MBQCHS	Ł Ł	Z	Ł Ž fl	/	!! !	Ł fl Ł	fl ž	! ž "
Ž# ž fl Ž "	9 ADELUQMV ALD : SADS	%	Z	ž #	/	Ł ž Ł	! ž #	fl ž	ž! !
Ž# ž fl Ž fl	9 EICHRHF	Ł \$	Ł Ł !	Ł # %	/	Ł # Ł	" %	Ł %	Z % Ł
Ž# ž fl Ž ž	> ALDBQL : SADS	!	Z Ł #	Ł!	/	Ž fl!	Ł Ł %	Z Ł ž Ł	Ł %!
Ž# ž fl Ž \$	> IEHL : SADS	Ł fl	Z Ł #	Ł #!	/	Ł \$ fl	Ž ž fl	Z Ž ž	Ł \$ ž
Ž# ž fl! Ł	> IPPEQ QH : SADS	Ł Ł	Z	Ł fl "	/	Ž fl Ł	Ž ž %	Ł # #	Ł # \$
378 000	Rhein.-Berg.-Kreis	82	+3,8	1 208	.	37,2	3 826	-0,8	35,3
Ž# \$ fl fl Ž	* EQQRCH / LADBACH : SADS	Ł!	Ł \$ #	ž %%	/	ž Ž \$	Ł ž %	Ł Ł	ž fl!
Ž# \$ fl fl \$	* TORCHEID : SADS	!	Z	% Ł	/	ž " \$	Ł Ł fl	Z	Ž! \$
Ž# \$ fl Ł	3 QSEN	%	Z	Ł fl %	/	Ž # "	Ł Ł!	Ł "	Ł %!
Ž# \$ fl Ł	4 EICHLINGEN QHLD : SADS	%	Z Ł fl fl	\$ "	/	Ł # %	ž \$!	Ž! Ł	! Ł #
Ž# \$ fl fl fl	7 DENSHAL	"	Z Ł ž Ž	\$ "	/	ž! %	Ł Ł %	Z Ł Ł	Ł " ž
Ž# \$ fl fl ž	7 UEQASH : SADS	Ł Ł	Ł fl fl	Ł " ž	/	Ł " ž	ž "	ž "	Ł # "
Ž# \$ fl fl \$	9 _RQASH : SADS	!	" #	ž ž	/	Ł fl fl	Ł \$ Ł	Ł Ž \$	Z Ł Ł
Ž# \$ fl Ž Ł	> EQMELRKI QCHEN : SADS	Ł Ł	Z	Ł Ł %	/	Ł ž "	" Ł Ł	Z	Ł " Ł
382 000	Rhein-Sieg-Kreis	186	-2,1	3 862	.	39,2	9 207	-0,1	31,8
Ž \$ fl fl fl Ž) LFSEQ	ž	Z	! \$	/	Ž Ž Ł	Ł fl!	Z	Ł ž #
Ž \$ fl fl \$	* AD OQNEF : SADS	Ł %	Z! fl	ž fl \$	/	! fl "	Ł ž %%	Z fl %	ž % fl
Ž \$ fl Ł	* QONHEIM : SADS	Ł ž	Z	Ł \$ \$	/	Ž! ž	ž Ł #	Ł fl	Ł! #
Ž \$ fl Ł	- ISQEQ	"	Z	Ł! !	/	Ž Ž ž	Ł \$ Ł	ž #	Ł! #
Ž \$ fl fl fl	O ENNEF : IEG : SADS	Ł #	Z	ž "	/	Ł ž ž	Ł Ł ž #	Z Ł fl	Ł ž ž
Ž \$ fl fl ž	3 _NIGRVINSEQ : SADS	ž Ł	Z ž fl	# fl ž	/	ž ž \$	Ł \$ #!	Ł Ł	ž ž Ł
Ž \$ fl fl \$	4 CHMAQ : SADS	Ł ž	Z	Ł # "	/	Ł ž #	ž Ł \$	Ł fl	Ł # \$
Ž \$ fl fl Ž Ł	5 ECKENHEIM : SADS	ž	Z Ł fl fl	# \$	/	! " Ł	Ł #!	Z # "	ž Ł Ł
Ž \$ fl fl ž	5 TCH	ž	Z	Ł ž!	/	/	Ł Ł %	Z	/
Ž \$ fl fl Ž fl	6 ETNKI QCHEN: EELRCHID	Ł	Z	Ł "	/	/	ž \$	Z	/
Ž \$ fl fl ž ž	6 IEDEQARREL : SADS	\$	Z	Ł Ł "	/	ž Ł Ł	Ł Ł #	Z	Ł Ł \$
Ž \$ fl fl \$	7 HEINBACH : SADS	"	Ł fl fl	Ł Ł fl	/	Ł fl Ł	Ł Ł!	Ł fl %	Ł #!
Ž \$ fl! Ł	9 TPPICHSEQSH	ž	ž ž ž	%%	/	ž \$ %	Ł Ł!	ž! "	Ł " "
Ž \$ fl! "	: ANKS) TGTRSIN : SADS	"	Z	Ł! Ł	/	ž % fl	Ł Ł #	Z Ł Ł	ž! Ł
Ž \$ fl! fl	: IEGBTQ : SADS	Ł ž	Z # Ł	ž ž fl	/	ž fl fl	! ! !	Z fl %	ž ž \$
Ž \$ fl! ž	: VIRSSAL	ž	Z	! "	/	Ł \$ %	%#	Z	Ł! fl
Ž \$ fl! \$: QORDOEQ : SADS	Ł Ł	Z	ž ž \$	/	ž \$ #	#! ž	fl "	ž # ž
Ž \$ fl! #	> ACHSBEGG	!	Z	Ł ž Ł	/	ž Ł "	Ł " Ł	Z	Ł Ł ž
Ž \$ fl! # "	> INDECK	Ł!	Z Ł Ł \$	Ł Ł \$	/	Ł! Ł	! ! %	Z Ł #!	Ł " ž
300 000	Reg.-Bez. Köln	1 308	-0,8	32 053	.	47,1	74 294	+1,3	36,3
	Kreisfreie Städte								
512 000	Bottrop	14	-6,7	308	.	36,4	501	-9,4	25,2
513 000	Gelsenkirchen	16	+6,7	593	.	39,4	1 037	+6,6	28,9
515 000	Münster	83	-	2 175	.	47,0	6 977	-1,5	43,3

) NIMEQKTNGEN RIEHE : EISE Ł fl

gungsstätten nach Verwaltungsbezirken

2003

) NK NFSE) BEQUACHSTNGEN				5 ISSE() TFENS-ALS RDATEO) MSUCHE : CHL RRELI NTMIMEQ
ALLEQ / ^RSE	=EONDEI QTNGF	ATR L'NDIRCHQEQ / ^RSE	=EONDEI QTNGF	ALLEQ / ^RSE	=EONDEI QTNGF	ATR L'NDIRCHQEQ / ^RSE	=EONDEI QTNGF	ALLEQ / ^RSE	ATR L'NDIRCHQEQ / ^RSE	
Ł Ł Ł \$	Z \$ \$	Ł " "	Z Ł Ł "	Ł \$ Ł Ł	Z # Ł Ł	% \$ Ł	Z Ł " Ł	Ł Ł	Ł #	Ł " " fl Ł "
" %	Z Ł \$ Ł	Ł Ł	Z	Ł Ł #	Z Ł \$ Ł	Ł "	Z Ł Ł Ł	Ł fl	Ł Ł	Ł " " fl Ł fl
Ł # Ł	Ł "	Ł Ł	Z Ł fl	Ł % #	Z Ł Ł Ł	% #	Z Ł Ł "	# Ł	Ł fl	Ł " " fl Ł Ł
4 423	-5,8	1 003	+12,8	9 883	-7,4	3 014	-7,5	2,2	3,0	370 000
\$ Ł #	Z Ł Ł "	Ł Ł !	Z Ł Ł #	Ł % d	Z " "	Z Ł Ł	# Ł	Ł Ł	Ł %	Ł # fl fl Ł
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Ł # fl fl \$
" Ł !	Ł # "	Ł Ł \$	Ł Ł Ł	Ł \$ Ł	Z " \$	Ł fl #	Z Ł " %	Ł %	Ł Ł	Ł # fl fl Ł
Ł ! Ł	Ł Ł %	Ł fl fl	Ł #	# " Ł	Ł #	Ł Ł Ł	Z Ł Ł fl	Ł #	Ł Ł	Ł # fl fl Ł
" Ł #	Z Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł Ł	Ł Ł \$ fl	Z Ł \$ fl	" Ł fl	Ł Ł Ł	Ł %	Ł Ł	Ł # fl fl fl
Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Ł # fl fl Ł
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Ł # fl fl \$
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Ł # fl fl Ł
!! Ł	Z Ł Ł Ł	Ł Ł	Z " fl !	Ł Ł \$ fl	% Ł	"	Z Ł Ł #	Ł Ł	Ł %	Ł # fl fl Ł
\$! \$	Z Ł Ł #	" !	Z ! !	Ł % d	Z Ł Ł	Ł fl #	Z Ł #	Ł Ł	Ł Ł	Ł # fl fl Ł
22 934	+10,1	1 429	+5,5	75 355	+6,3	3 655	-4,2	3,3	2,6	374 000
Ł Ł Ł "	# % Ł	Ł Ł !	Ł Ł % Ł	Ł Ł # %	Ł Ł Ł	Ł # !	# \$ %	Ł "	Ł fl	Ł # Ł fl fl Ł
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Ł # Ł fl fl \$
Ł Ł Ł "	Z " Ł	! fl Ł	Z Ł % "	# ! fl #	Z % Ł	Ł Ł !	Z Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł %	Ł # Ł fl Ł
% "	Z Ł %	%	Z # #	Ł \$!	Z fl #	Ł Ł #	Z Ł Ł Ł	Ł %	Ł Ł	Ł # Ł fl Ł
Ł ! Ł \$	\$ Ł	Ł Ł	Z " Ł	Ł ! #	Ł Ł #	Ł Ł #	Z \$ fl %	Z fl	Ł Ł	Ł # Ł fl fl
Ł ! ! \$	Ł #	Ł Ł #	% Ł	! Ł Ł Ł	Ł fl	# fl	Ł fl Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł # Ł fl Ł
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Ł # Ł fl \$
Ł Ł fl \$	% fl	Ł	Z Ł Ł %	Ł # Ł \$! fl	\$	Z ! % !	Ł Ł	Ł %	Ł # Ł fl Ł
Z fl fl	Ł " !	%	Z Ł !	# ! # fl	Ł Ł %	# Ł	Z Ł Ł	Ł !	Ł %	Ł # Ł fl Ł
Ł Ł #	Ł Ł Ł	Ł Ł	Z Ł " !	Ł fl ! " \$	" "	Ł fl Ł	Z Ł % !	# #	Ł Ł	Ł # Ł fl Ł
" ! Ł	Z # fl	Z	Z	Ł fl % Ł	Ł # \$	Ł	W	Ł Ł	Z	Ł # Ł fl Ł
Ł fl %	Z Ł Ł Ł	Ł ! "	" # #	Ł % Ł	Z Ł % "	Ł fl	Ł fl \$	Ł \$	Ł Ł	Ł # Ł fl \$
Ł Ł fl Ł	Ł \$ Ł	\$ \$	Z \$ Ł	Ł \$ d	Ł Ł fl	Ł ! "	Z Ł \$ Ł	Ł Ł	Ł \$	Ł # Ł fl !
16 255	+0,5	1 920	+11,6	41 793	+1,9	4 168	+7,3	2,6	2,2	378 000
\$ Ł %	Ł Ł	% Ł #	Z ! !	Ł \$ # Ł %	Ł # fl	Ł % fl	Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł # \$ fl fl Ł
" Ł %	Ł " Ł	Ł Ł \$	% fl	Ł " #	Ł %	" Ł %	Ł Ł Ł	Ł #	Ł \$	Ł # \$ fl fl \$
" Ł \$	Ł # !	Ł Ł Ł	% Ł	Ł fl Ł	Ł # %	Ł Ł	Z Ł % !	Ł Ł	Ł \$	Ł # \$ fl Ł
% Ł Ł	Z Ł fl Ł	#	Z Ł fl \$	# \$ # fl	Z Ł % Ł	Ł d	Z Ł " #	\$!	Ł !	Ł # \$ fl Ł
Ł fl Ł !	Ł Ł	Ł Ł fl	Ł \$ #	Ł # d	Z Ł !	Ł ! Ł	Z Ł Ł	Ł #	Ł %	Ł # \$ fl fl
\$! fl	# "	Ł Ł Ł	Ł \$ " fl	Ł % d	Z Ł ! fl	Z Ł Ł	Ł ! % \$	Ł Ł	Ł Ł	Ł # \$ fl Ł
Ł Ł # Ł	Ł Ł Ł	Ł Ł Ł	# # !	Ł " %	Z Ł Ł	Ł fl	Ł Ł Ł	Ł fl	Ł %	Ł # \$ fl \$
Ł " Ł #	Z Ł "	\$ Ł	Z Ł % Ł	Ł % Ł	Z # fl	Ł # !	Z Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł %	Ł # \$ fl Ł
38 950	+1,2	5 077	+6,8	89 439	-0,7	11 745	+7,2	2,3	2,3	382 000
Ł fl Ł	# Ł %	Ł fl	Ł ! fl fl	# Ł	Ł Ł	" Ł	Ł # fl "	Ł \$	Ł Ł	Ł \$! fl fl Ł
# Ł Ł Ł	Z Ł Ł	!! Ł	Z Ł Ł Ł	Ł " fl	Z fl Ł	Ł !! Ł	Z # "	Ł Ł	Ł \$	Ł \$! fl fl \$
Ł Ł Ł	" Ł	# Ł	Z Ł ! Ł	Ł Ł \$	Ł Ł	Ł # #	Z Ł Ł %	Ł Ł	Ł #	Ł \$! fl Ł
% fl %	Ł Ł Ł	Ł Ł Ł	W	Ł % \$ fl	Ł fl Ł	" Ł Ł	W	Ł Ł	Ł "	Ł \$! fl Ł
Ł Ł Ł	Ł Ł Ł	Ł %	Ł # Ł	Ł Ł \$! fl	# ! \$	Ł ! Ł	Ł #	Ł \$	Ł \$! fl fl
\$! d	Ł Ł #	Ł Ł %	Ł % Ł	Ł % Ł fl	Ł Ł "	Ł " Ł	Ł ! Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł \$! fl Ł
Ł Ł "	Ł # Ł	Ł fl	Z Ł !	Ł # !	# #	Ł Ł Ł	fl %	Ł "	Ł Ł	Ł \$! fl \$
# ! fl	Ł \$	Ł # Ł	Z Ł !	Ł " d	Ł Ł	Z Ł "	Z Ł " "	Ł Ł	Ł %	Ł \$! fl Ł
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Ł \$! fl Ł
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	Ł \$! fl Ł
\$ Ł %	Ł "	# #	Z Ł !	Ł ! Ł	Z fl Ł	Ł Ł Ł	Z Ł Ł Ł	Ł \$	Ł \$	Ł \$! fl Ł
Ł Ł	Z Ł \$ #	Ł	Z # Ł Ł	\$!	Z ! \$	Ł	Z " ! !	Ł Ł	Ł !	Ł \$! fl Ł
Ł Ł fl	Ł Ł #	Ł Ł	Z Ł Ł	Ł Ł fl	Ł ! Ł	% \$	Z Ł \$ #	Ł \$	Ł Ł	Ł \$! fl !
Ł Ł \$	Ł \$ %	" Ł	Z Ł \$ #	Ł \$ fl Ł	Z Ł fl	Ł Ł Ł	Z Ł % \$	Ł Ł	Ł Ł	Ł \$! fl !
Ł # Ł %	Z " %	" ! !	Z Ł # Ł	Ł ! %	Z Ł Ł	Ł Ł Ł	Z Ł " "	Ł #	Ł %	Ł \$! fl " fl
Ł Ł !	Ł Ł \$	Ł !	Ł ! fl	# !	Ł # "	Ł # "	Ł Ł Ł	Ł \$	Ł \$	Ł \$! fl " Ł
Ł \$ Ł	Z Ł Ł	Ł ! " fl	Ł % Ł	\$ Ł ! #	Z Ł Ł !	Ł \$ Ł	Z Ł Ł	Ł #	Ł \$	Ł \$! fl " \$
# Ł	Z Ł ! %	# fl	Ł Ł	Ł " #	Z Ł Ł %	Ł \$ fl	Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł "	Ł \$! fl #
Ł Ł # %	Z Ł fl Ł	! Ł	Ł \$ Ł Ł	Ł \$! \$	Z Ł % #	Ł Ł Ł	Ł Ł fl Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł \$! fl # "
380 750	+5,9	80 483	+10,6	830 768	+4,9	182 614	+8,5	2,2	2,3	300 000
2 118	-32,4	492	-25,8	3 916	-23,8	940	-7,4	1,8	1,9	512 000
4 536	-25,7	755	+13,2	9 290	-7,5	1 707	+19,7	2,0	2,3	513 000
34 506	+2,7	2 370	-1,1	93 712	+8,9	5 067	+15,1	2,7	2,1	515 000

) MSUCHE : CHL RRELI NTMIMEQ	=EQV ALSTNGRBEYICK	* ESQEBE		/ ^RSEYMIMEQ			* ESSEN		
		GE_FFNSE	=EQVDEI CTNG	ANI GEBOSENE	=EQVDEI CTNG	MISSLECE) TRARSTNG	ANI GEBOSENE	=EQVDEI CTNG	MISSLECE) TRARSTNG
554 000	Kreis Borken	116	-	2 102	.	30,8	4 949	-0,6	21,8
!! z fifiz) HATR : SADS	%	Z	! ! fl	/	! " \$	z \$	ZL \$	z \$ z
!! z fifi\$	* COHLS : SADS	z	Z# #	z % #	/	! % "	z " z	Z\$ Z	! ! fl
!! z flzt	* COKEN : SADS	z!	Z	z \$ \$	/	Z! Z	" % %	Zfl #	Z! z
!! z flz"	/ ERCHEO : SADS	z	Z	z!	/	Zfl #	\$ z	! z	! ! #
!! z flt fl	/ CONAT > ERSF : SADS	z!	Z	! z z	/	! % z	z % z	! "	z \$ z
!! z flt z	OEEK	!	Z	z	/	!	z!	Z	z /
!! z flt \$	OEIDEN	Z	Z	" #	/	! z z	z!	Zz!	z " z
!! z flzt	TRRELBTCG : SADS	!	! ! fl	"!	/	Z " \$	z! z	z z z	! ! \$
!! z flz"	4EGDEN	#	Z	Z fl z	/	Z z z	" fl!	Z	! z z
!! z flz fl	9AERFELD	"	Zz z z	" #	/	z " #	z \$ %	Z! # fl	z! %
!! z flz z	9EKEN	#	Z	z fl"	/	z % z	z z #	fl"	z z fl
!! z flz \$	9HEDE : SADS	!	Z	! z	/	Z z %	"	Zz fl	! z!
!! z fl! !	: CHLPPINGEN	!	Z	\$ z	/	!	z " z	z z z	!
!! z fl! "	: SADSCHN : SADS	z	Z	\$ z	/	z \$ z	z z	! z z	Z \$ \$
!! z fl! fl	: DLCHN	z	Z	z z z	/	Z! "	z % z	z z #	! fl %
!! z fl! z	=ELEN	\$	z z z	z #!	/	Z % fl	Z \$ \$	z %	! ! \$
!! z fl! \$	=QEDEN : SADS	\$	Z	\$ "	/	Z z z	! !	Z! z	! z #
558 000	Kreis Coesfeld	82	-5,7	1 217	.	24,5	2 760	-4,1	20,7
!! \$ fifiz) RHEBECG	%	Z	! z "	/	! z!	z! z	z fl #	z z \$
!! \$ fifi\$	* ILLEBECG : SADS	#	Z	z " \$	/	z " fl	Z % z	Zfl z	z # %
!! \$ flzt	+ CERFELD : SADS	%	Z	z z z	/	z %!	Z! #	fl z	! z %
!! \$ flz"	: LMEN : SADS	z	Z! z	! z %	/	! z z	! z #	Z " z	z \$!
!! \$ flt fl	OAUWBECK	"	Z! ! fl	" "	/	Z fl!	z # #	Z z z!	z! \$
!! \$ flt z	4 DINGHATREN : SADS	#	Zz! !	\$!	/	z! \$	z! z	Zz fl fl	z fl"
!! \$ flt \$	6 COOKIQUHEN	Z	Z	! z	/	! z z	z \$	Z	z! z
!! \$ flzt	6 OSTLN	%	Zz fl fl	z z z	/	z " \$	Z! z	Z # "	z! "
!! \$ flz"	7 LFEN : SADS	z	Z	z %	/	z # z	" "	Z \$ z	z! !
!! \$ flz fl	9 ORENDAHL	z	Z z z	" %	/	z! z	z z!	z z "	% z
!! \$ flz z	: ENDEN	\$	Zz z z	#!	/	! ! !	z " \$	Z! " z	z! !
562 000	Kreis Recklinghausen	102	+1,0	1 986	.	36,0	4 768	+3,4	27,5
! " ! fifiz	+ ARSOP19ATVZL : SADS	\$	z z z	z %	/	Z! "	Z fl"	z z	! z z
! " ! fifi\$: ASEIN : SADS	"	! fl fl	z! #	/	# z #	! "	! z	! ! !
! " ! flzt	: COSEN : SADS	! z	z!	! ! %	/	! # z	" % z	! z	z \$ z
! " ! flz"	/ LADBECK : SADS	"	Z	! z #	/	Z z z	z \$ fl	Zfl z	! z \$
! " ! flz"	OALSEQ AM : EE : SADS	z %	Z	! " z	/	! z!	% \$ z	z \$ z	! % z
! " ! flt fl	OESEN : SADS	#	Z	z! \$	/	! z!	! ! z	z!	! z z
! " ! flt z	5 AQ : SADS	%	Zz fl fl	z \$ \$	/	Z fl!	z fl"	Zz #	! z #
! " ! flt \$	7 EQ-CKENRCHVICK : SADS	#	Z	z! z	/	Z z %	! z %	Zz \$! z %
! " ! flzt	9ECKLINGHATREN : SADS	z z	Z# z	Z z z	/	z! %	# z \$	Z z z	Z fl!
! " ! flz"	> ALSOP : SADS	z	Z	z %	/	Z # z	\$ z	Z z "	! \$ "
566 000	Kreis Steinfurt	165	-	1 946	.	30,0	4 839	-1,3	26,0
! " " fifiz) LSENBECG	Z	Z	\$ fl	/	Z z!	z fl	Z	Z z %
! " " fifi\$	- MRDESSEN : SADS	%	z! !	z! z	/	Z z!	Z z z	! z z	! \$ z
! " " flzt	/ QELN : SADS	z fl	Z	z z z	/	! ! fl	Z! z	Z!	z \$ #
! " " flz"	O_QSEL : SADS	z z	\$ z	z! \$	/	! z z	! \$	z " z	! z z
! " " flt fl	OCPREN	"	! fl fl	! !	/	z! z	z # z	z z z	Z! fl
! " " flt z	O OCSMAQ : SADS	!	! ! fl	z fl	/	z " fl	\$ %	! ! z	z z #
! " " flt \$	1BBENB QEN : SADS	z z	Z \$ z	z \$ #	/	z z!	Z %	z z	! # %
! " " flzt	4ADBEQEN	"	Zz z z	# z	/	z z!	z z"	Z % z	! z %
! " " flz"	4AEQ	Z	! fl fl	z %	/	z! \$	z fl	! ! fl	\$ \$
! " " flz fl	4ENGEQCH : SADS	!	Z	# z	/	Z z "	z z"	Z	! z!
! " " flz z	4IENEN	z fl	Z	! z	/	z # z	! z z	! z	z z z
! " " flz \$	4OSSE	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z
! " " fl! !	5 ESELEN	!	Zz " #	z z	/	" z	\$ z	Zz fl z	z!
! " " fl! "	5 ESSINGEN	!	Z	\$ #	/	Z! z	z % z	Zfl!	z %!
! " " fl! fl	6 ETENKIQUHEN	z	Z	! z	/	! ! #	z! z	Z	! z z
! " " fl! z	6 COVVALDE	Z	Z! ! fl	z %	/	!	z! z	Zz! \$!
! " " fl! \$	7 CHSOP : SADS	Z	Z	Z #	/	! " %	" "	z \$	z % z
! " " fl! #	9ECKE	#	z #	z %	/	z! !	z z %	% z	! z z
! " " fl! #"	9HEINE : SADS	! fl	Zz \$! z fl	/	Z # z	! z %	Zz z z	! z fl
! " " fl! \$ fl	: AEBECK	!	Z	# z	/	! z #	z % z	z z	Z! z
! " " fl! \$ z	: SEINFTCS : SADS	z fl	Z	z z z	/	Z! z	! ! z	Zz z!	! z!
! " " fl! \$ \$: ECKLENBTG : SADS	z \$! %	z! %	/	! % z	" \$!	" z	z fl!
! " " fl! %	> ERSEKAPPELN	z	Z! fl fl	Z	/	!	z!	Zz fl fl	!
! " " fl! %"	> ESSINGEN	Z	Z! ! fl	!	/	z! #	z \$!	Z % \$! ! #

) NMEQKTNGEN RIEHE : EISE z fl

) MSUCHE : CHL RRELI NTMIMEQ	=EQV ALSTNGRBEYICK	* ESQEBE		/ ^RSEYMIMEQ			* ESSEN		
		GE_FNESE	=EQNDEI CTNGE	ANI GEBESENE	=EQNDEI CTNGE	MISSLECE) TRARSTNGE	ANI GEBESENE	=EQNDEI CTNGE	MISSLECE) TRARSTNGE
570 000	Kreis Warendorf	76	-5,0	1 136	.	33,3	2 278	-5,2	23,5
! #fl fifiz) HLEN : SADS	fl	Z #	z fl	/	Z "	! ! %	Z z !	! ! !
! #fl fifi\$	* ECKTM : SADS	\$	Z	z "	/	! ! z	! ! !	Z fl z	! fl !
! #fl flt	* EELEN	!	Z	z %	/	/	Z !	Z	/
! #fl flt "	, QENREINFTOS : SADS	!	Z	! fl	/	z z	%%	Z	\$ %
! #fl flt fl	- NNIGEQUH : SADS	z	Z	! \$	/	z z fl	%	Z # \$! z !
! #fl flt z	- LEQRVINKEL	!	Z	" z	/	! " !	z fl!	Z z fl fl	! ! \$
! #fl flt \$	7 ELDE : SADS	%	z ! !	! ! %	/	z z %	Z %	! z	! \$ "
! #fl flz	7 RSBELEQN	z	Z ! ! fl	! "	/	/	z #	Z fl z	/
! #fl flz "	: ARRENBEOS : SADS	z	Z	z z	/	! ! fl	\$!	! !	z ! %
! #fl flz fl	: ENDENHOORS : SADS	z	Z z fl fl	z z	/	! % fl	\$ \$	Z # %	z ! %
! #fl flz \$: ELGSE : SADS	!	Z	z fl z	/	! # !	z " fl	Z # !	z ! z
! #fl flz \$	> ADEQUOH	z	Z	! fl	/	! " !	% z	" %	z \$ z
! #fl fl! !	> AQENDOE : SADS	z!	Z	z \$!	/	z \$ z	" fl z	! z	! ! !
500 000	Reg.-Bez. Münster	654	-1,2	11 463	.	34,8	28 109	-1,0	29,2
711 000	Kreisfreie Stadt Bielefeld	60	-3,2	1 859	.	49,1	3 921	-4,0	33,2
754 000	Kreis Gütersloh	102	+5,2	1 880	.	36,2	3 416	+1,6	27,0
#! z fifiz	* COQHLYHATREN : SADS	z	Z	" fl	/	z z "	\$ fl	Z	z \$ z
#! z fifi\$	/ SEQUOH : SADS	z %	Z	z ! #	/	z z z	\$ z fl	z "	z z fl
#! z flt	O ALLE > ERSF : SADS	z fl	z z z	z % z	/	z z z	z z fl	! "	! # z
#! z flt "	O AQREVINKEL : SADS	%	Z	! ! z	/	! " !	z z z	Z fl z	z \$ %
#! z flt fl	O QYEBQCKI + IAQHLY	z	Z	! \$	/	/	# z	Z	/
#! z flt z	4 ANGENBEOS	!	Z	! "	/	/	z z	Z z z	/
#! z flt \$	9 HEDA > IEDENBQCK : SADS	z z	z \$!	! z	/	z z "	z # #	! z	! % #
#! z flz	9 IESBEOS : SADS	#	Z	" #	/	z fl %	z fl	z z !	z \$ "
#! z flz "	: CHLO OCLSEI STKENBQCK : SADS	z z	z fl fl	z !	/	! " "	! % z	z !	z % \$
#! z flz fl	: SEINHAGEN	z	Z	" \$	/	z z z	z z fl	Z	z fl !
#! z flz \$	=EQ	\$	Z	z z z	/	z z #	z \$ "	! z	! ! "
#! z flz \$	=EQVMQD : SADS	!	! ! fl	z z z	/	! # z	! fl fl	z z z	z # z
#! z fl! !	> EQHQ > ERSF : SADS	\$	Z	# z	/	z \$!	z ! !	Z	! fl !
758 000	Kreis Herford	67	-1,5	918	.	28,1	2 906	-4,4	39,0
#! \$ fifiz	* " NDE : SADS	%	Z	%	/	! z !	! " %	Z fl #	z # "
#! \$ fifi\$	- NGEQ : SADS	z	Z ! fl fl	z !	/	/	z %	Z z #	/
#! \$ flt	O EQOOD : SADS	z !	Z	z z #	/	z z z	! # fl	z z z	! z %
#! \$ flt "	O IDDENHATREN	"	Z	" \$	/	! \$ \$! z z	Z	z # fl
#! \$ flt fl	3 ICHLENGEQ	z	Z	z fl	/	/	z #	Z	/
#! \$ flt z	4 HNE : SADS	z fl	z z z	z z z	/	! % fl	! ! %	Z ! \$	z # z
#! \$ flt \$	9 DINGHATREN	\$	Z	z z	/	z ! fl	! z z	Z fl \$	z ! #
#! \$ flz	: PENGE : SADS	z	Z	z !	/	/	" #	Z	/
#! \$ flz "	=LOSHO : SADS	z z	Z #	! fl %	/	! % !	% z \$	Z z fl z	! z z
762 000	Kreis Höxter	150	-	1 852	.	29,1	7 267	+4,5	38,7
## ! fifiz	* AD, QBTOS : SADS	! z	z ! fl	" ! z	/	z z !	z z fl	! z	! % z
## ! fifi\$	* EUECTNGEN : SADS	z \$	Z ! z	! " %	/	! z %	" fl #	Z ! "	! z !
## ! flt	* COENSEICH : SADS	z	Z	\$	/	/	z fl	Z	/
## ! flt "	* QAKEL : SADS	z fl	Z	z fl %	/	! % %	z # %	z z %	z # z
## ! flt fl	O VSEQ : SADS	! z	z z z	z # !	/	z z z	\$ z z	! !	! fl !
## ! flt z	5 AQENIM NRSEQ : SADS	z z	z fl fl	! fl	/	z z #	z z #	z "	z fl fl
## ! flt \$	6 IEHEIM : SADS	z fl	Z	z z !	/	! z	# z fl	z z !	z " z
## ! flz	: SEINHEIM : SADS	z	Z	! #	/	/	\$ #	\$ \$	z /
## ! flz "	> ACBTOS : SADS	z #	Z z fl !	z ! #	/	! ! #	" fl z	Z z z	z ! z
## ! flz fl	> IULEBADERREN : SADS	!	Z	" \$	/	! ! #	! \$ fl	z z z	! fl !
766 000	Kreis Lippe	283	-6,6	4 195	.	26,4	12 527	-3,4	31,4
## " fifiz) TGTREDOE	z	Z	\$	/	/	z !	Z	/
## " fifi\$	* AD : ALYTREN : SADS	# \$	Z z fl z	z ! " fl	/	z z fl	z z z #	Z ! "	! fl fl
## " flt	* AQNSTP : SADS	!	Z	z \$	/	/	z z	Z	/
## " flt "	* LOMBEG : SADS	%	Z	% \$	/	z ! z	! ! fl	z !	% #
## " flt fl	: ESMQD : SADS	z %	Z % !	z fl %	/	z ! z	\$ z fl	Z z z	! \$!
## " flt z	: QENSTP	z fl	Z	z ! \$	/	\$ z z	z z	! fl	\$ #
## " flt \$	- VESAL	z z	Z z ! z	z z %	/	! # z	% %	z z !	z z %
## " flz	OQON * AD 5 EINBEOS : SADS	" !	Z z fl z	z z "	/	! z \$! ! \$!	Z z "	! \$ z

) NMEQKTNGEN RIEHE : EISE z fl

gungsstätten nach Verwaltungsbezirken

2003

) NK NFSE) BEQUACHTSTNGEN				5 ISSLEGE) TFENSALSRADEO) MSLSICHE : CHL RRELI NTMIMEQ
ALLEQ / ^RSE	=EONDEI QNGE	ATR L'NDIROHEQ / ^RSE	=EONDEI QNGE	ALLEQ / ^RSE	=EONDEI QNGE	ATR L'NDIROHEQ / ^RSE	=EONDEI QNGE	ALLEQ / ^RSE	ATR L'NDIROHEQ / ^RSE	
7 888	-3,3	1 028	+19,3	16 358	-13,4	2 250	-0,8	2,1	2,2	570 000
Ł flZ fl	Ł! Ł	Ł%Ł	Ł fl!	Ł fl!	Ł! Ł	Ł\$!	ŁŁŁ#	Ł fl	Ł fl	! #fl flfŁ
\$ \$!	Ł Ł	#Ł	Ł fl Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł!	Ł!	! #fl flfŁ
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	! #fl flŁ
Ł Ł Ł	Ł! Ł	!!	Ł Ł Ł!	Ł #Ł	Ł % #	\$ fl	Ł Ł %	Ł %	Ł!	! #fl flŁ
Ł! Ł	Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł!	! #fl fl fl
Ł Ł #	Ł Ł	Ł \$	Ł \$!	Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł!	Ł!	! #fl fl Ł
Ł Ł %	Ł Ł	Ł fl fl	Ł Ł fl	Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł!	Ł!	! #fl fl \$
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	! #fl fl Ł
Ł fl!	Ł Ł fl	Ł fl	Ł W	Ł fl!	Ł Ł	Ł!	Ł Ł	Ł fl	Ł!	! #fl fl Ł
Ł \$!	Ł Ł!	Ł %	Ł Ł!	Ł % #	Ł fl!	Ł %	Ł Ł %	Ł Ł	Ł!	! #fl fl Ł
Ł Ł \$	Ł Ł Ł	Ł	Ł \$!	Ł Ł fl #	Ł fl \$	Ł Ł	Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł!	! #fl fl Ł
Ł Ł Ł	Ł Ł Ł	Ł	Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł fl Ł	Ł	Ł	Ł Ł	Ł!	! #fl fl Ł
Ł Ł fl!	Ł Ł Ł	Ł % fl	Ł fl!	Ł #! \$	Ł Ł!	Ł Ł	Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł!	! #fl fl!
116 158	+0,9	10 269	+4,3	253 356	+1,3	21 259	+12,9	2,2	2,1	500 000
22 506	+10,9	3 292	-2,9	40 395	+5,2	7 487	-0,7	1,8	2,3	711 000
17 016	+15,1	1 840	-5,7	28 568	+4,0	4 073	-4,7	1,7	2,2	754 000
Ł Ł Ł	Ł Ł #	Ł Ł	Ł fl fl	Ł Ł \$	Ł Ł #	Ł fl	Ł Ł Ł	Ł \$	Ł Ł	#! Ł fl fl Ł
Ł #! Ł	Ł %	! Ł %	Ł Ł Ł	# % \$ #	Ł Ł!	Ł Ł %	Ł Ł #	Ł #	Ł!	#! Ł fl fl \$
Ł Ł!	Ł Ł	Ł #!	Ł Ł #	Ł Ł	Ł % Ł	Ł \$ Ł	Ł Ł #	Ł #	Ł!	#! Ł fl Ł
Ł % # Ł	Ł Ł	Ł Ł Ł	Ł Ł %	Ł Ł fl	Ł Ł	\$ Ł Ł	Ł fl \$	Ł!	Ł!	#! Ł fl Ł
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	#! Ł fl fl
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	#! Ł fl Ł
Ł # \$ \$	Ł Ł %	Ł! fl	Ł Ł \$	Ł Ł % #	Ł # Ł	!! Ł	Ł % Ł	Ł!	Ł!	#! Ł fl \$
Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł fl	Ł Ł Ł	% fl	Ł Ł	Ł!	Ł W	Ł!	Ł!	#! Ł fl Ł
% \$ Ł	Ł!	% fl	Ł % Ł	Ł \$ fl	Ł fl!	Ł fl Ł	Ł % Ł	Ł \$	Ł!	#! Ł fl Ł
Ł # #	Ł Ł	#	Ł	Ł! \$	Ł Ł fl	Ł fl	Ł Ł Ł	Ł fl	Ł!	#! Ł fl Ł
% Ł	Ł Ł	Ł Ł %	Ł Ł	Ł Ł #!	Ł fl!	Ł Ł	Ł	Ł!	Ł!	#! Ł fl Ł
!! Ł	Ł Ł	Ł	Ł Ł	Ł fl #	Ł Ł!	Ł	Ł Ł	Ł!	Ł!	#! Ł fl Ł
Ł! Ł	Ł Ł \$	Ł %	Ł Ł \$	%	Ł Ł % Ł	# Ł	Ł Ł	Ł!	Ł!	#! Ł fl!
8 867	+7,7	759	-18,7	35 060	-1,7	1 703	-22,3	4,0	2,2	758 000
Ł fl	Ł # \$	Ł #	Ł	Ł Ł Ł	Ł Ł	# Ł	Ł! Ł	Ł \$	Ł Ł	#! \$ fl fl Ł
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	#! \$ fl fl \$
Ł! Ł!	Ł Ł Ł	Ł #	Ł \$	Ł \$!	Ł Ł	Ł Ł	Ł Ł	Ł!	Ł!	#! \$ fl Ł
Ł Ł!	Ł % #	Ł	Ł \$ #	Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł!	Ł #	Ł \$	Ł!	#! \$ fl Ł
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	#! \$ fl fl
Ł Ł	Ł # Ł	#	Ł \$ %	\$ Ł # fl	Ł	Ł fl	Ł Ł % #	# fl	Ł!	#! \$ fl Ł
Ł Ł! %	Ł % %	Ł	Ł fl fl	Ł Ł # Ł	Ł Ł %	Ł	Ł Ł!	Ł fl	Ł!	#! \$ fl \$
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	#! \$ fl Ł
Ł Ł	Ł \$	Ł Ł %	Ł Ł #	Ł! % Ł	Ł \$ Ł	Ł! \$	Ł Ł	Ł fl	Ł!	#! \$ fl Ł
16 009	-4,0	595	-9,8	84 982	-5,0	1 627	-9,1	5,3	2,7	762 000
Ł \$ Ł	Ł Ł!	Ł fl	Ł # fl	Ł fl Ł!	Ł!	Ł fl	Ł % Ł	Ł Ł	Ł!	#! Ł fl fl Ł
Ł # fl!	Ł!	Ł \$	Ł % #	Ł \$ Ł	Ł Ł	Ł Ł!	Ł! % Ł	Ł Ł	Ł!	#! Ł fl fl \$
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	#! Ł fl Ł
Ł Ł Ł	Ł #	Ł Ł	Ł Ł fl	Ł! % Ł	Ł Ł %	\$	Ł Ł \$	Ł %	Ł!	#! Ł fl Ł
Ł Ł \$	Ł Ł	Ł # %	Ł \$ #	Ł Ł!	Ł Ł \$	Ł	Ł!	Ł!	Ł!	#! Ł fl fl
Ł Ł Ł	Ł Ł!	Ł!	Ł Ł %	Ł \$	Ł fl Ł	Ł Ł %	Ł %!	Ł!	Ł!	#! Ł fl Ł
Ł Ł Ł	Ł Ł	%	Ł # %!	Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł fl #	Ł Ł Ł	Ł!	Ł!	#! Ł fl \$
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	#! Ł fl Ł
Ł Ł fl Ł	Ł fl \$	Ł Ł Ł	Ł Ł Ł	Ł Ł #	Ł!	Ł Ł!	Ł Ł % #	Ł!	Ł!	#! Ł fl Ł
Ł!	Ł Ł!	Ł fl %	Ł Ł \$	Ł # # %	Ł %!	Ł!	Ł Ł \$	Ł #	Ł!	#! Ł fl Ł
25 663	-1,3	1 595	-26,9	120 701	-10,9	4 329	-20,5	4,7	2,7	766 000
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	#! fl fl Ł
%! Ł	Ł \$	Ł # \$	Ł Ł %	Ł \$! Ł #	Ł! Ł	Ł Ł fl	Ł #	# Ł	Ł!	#! fl fl \$
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	#! fl Ł
% Ł	Ł \$ Ł	Ł Ł	Ł \$ Ł	Ł " Ł	Ł Ł # Ł	#!	Ł Ł Ł	Ł #	Ł!	#! fl Ł
Ł Ł Ł	Ł Ł fl	Ł Ł Ł	Ł Ł fl #	# Ł!	Ł Ł!	Ł!	Ł Ł!	Ł #	Ł!	#! fl fl
Ł fl	Ł Ł	Ł	Ł fl fl	Ł!	Ł " fl	Ł	Ł fl fl fl	Ł!	Ł!	#! fl Ł
\$! Ł	Ł Ł %	Ł!	Ł Ł %!	Ł Ł Ł %	Ł Ł #!	Ł Ł Ł	Ł Ł!	Ł!	Ł!	#! fl \$
Ł Ł Ł	Ł Ł	Ł fl	Ł!	Ł Ł Ł \$	Ł Ł Ł %	Ł fl Ł	Ł fl \$	Ł!	Ł!	#! fl Ł

) MSUCHE : CHL RRELI NTMIMEQ	=EQVALSTNGRBEYIKK	* ESQEBE		/ ^RSEYIMMEQ			* ESSEN		
		GE_FFNESE	=EQNDEI CTNGF	ANI GEBESENE	=EQNDEI CTNGF	MISSLECE) TRARSTNGZ	ANI GEBESENE	=EQNDEI CTNGF	MISSLECE) TRARSTNGZ
	6 OCH&Kreis Lippe								
##" " flZ"	3 ALLESAL	tl	tl fl	tl	/	tl z	tl z	tl z	tl z
##" " flZ fl	4 AGE : SADS	tl	Z	tl fl	/	tl % z	tl % z	tl % z	tl % z
##" " flZ z	4 EMIGO : SADS	tl z	Z	tl z	/	tl ! z	tl ! z	tl ! z	tl ! z
##" " flZ \$	4 ECPQDRHLHE	tl	Z	tl fl	/	tl ! z	tl ! z	tl ! z	tl ! z
##" " fl! t	4 GDE : SADS	tl!	# z	tl # fl	/	tl ! z	tl ! z	tl ! z	tl ! z
##" " fl! "	7 EQINGHATREN : SADS	tl fl	Z	tl z	/	tl \$ %	tl \$ %	tl \$ %	tl \$ %
##" " fl! fl	: CHIEDEQ: CHVALENBEGG : SADS	tl %	Z! fl	tl z z	/	tl z !	tl z !	tl z !	tl z !
##" " fl! z	: CHLANGEN	tl	Z z z z	tl #	/	tl /	tl /	tl /	tl /
770 000	Kreis Minden-Lübbecke	132	-6,4	2 260	.	35,9	7 900	-5,1	49,2
##fl fl fl z	* AD 7 EXNHATREN : SADS	tl z	Z % !	tl # z	/	tl z %	tl z %	tl z %	tl z %
##fl fl fl \$	- RPEIKAMP : SADS	tl	Z	tl tl \$	/	tl z % z	tl z % z	tl z % z	tl z % z
##fl fl tl t	0 ILLE	tl	Z z z z	tl %	/	tl /	tl /	tl /	tl /
##fl fl tl "	0 LHOORS	tl	Z	tl ! %	/	tl ! z	tl ! z	tl ! z	tl ! z
##fl fl tl fl	4 BBECKE : SADS	tl	Z z z z	tl z	/	tl /	tl /	tl /	tl /
##fl fl tl z	5 INDEN : SADS	tl #	" z	tl z % z	/	tl z %	tl z %	tl z %	tl z %
##fl fl tl \$	8 ESEORHAGEN : SADS	tl "	Z	tl ! !	/	tl % !	tl % !	tl % !	tl % !
##fl fl z t	8 OSA > ERSFAUCA : SADS	tl!	Z " z	tl z ! z	/	tl z " z	tl z " z	tl z " z	tl z " z
##fl fl z fl	8 OET \ IRCH 7 LDENDOCG : SADS	tl #	Z! "	tl z fl	/	tl z z	tl z z	tl z z	tl z z
##fl fl z fl fl	9 AHDEN : SADS	tl	Z tl #	tl ! z	/	tl z \$!	tl z \$!	tl z \$!	tl z \$!
##fl fl z z	: SEMVEDE	tl	Z	tl fl #	/	tl \$!	tl \$!	tl \$!	tl \$!
774 000	Kreis Paderborn	125	-2,3	1 943	.	39,5	5 293	+0,8	38,0
##z fl fl z) LSENBKEN	tl #	Z tl !	tl ! fl	/	tl z z	tl z z	tl z z	tl z z
##z fl fl \$	* AD 4 IPPRONGE : SADS	tl t	Z tl fl	tl z \$	/	tl z %	tl z %	tl z %	tl z %
##z fl tl t	* OOHEN	tl fl	Z	tl ! !	/	tl # #	tl # #	tl # #	tl # #
##z fl tl "	* OEN : SADS	tl t	Z	tl %	/	tl z z	tl z z	tl z z	tl z z
##z fl tl fl	, ELBOCK : SADS	tl	tl fl fl	tl ! z	/	tl ! z	tl ! z	tl ! z	tl ! z
##z fl tl z	0 LEIHOE	tl %	Z	tl fl fl	/	tl %	tl %	tl %	tl %
##z fl tl \$	4 CHSENAT : SADS	tl z	\$ z	tl z !	/	tl z \$	tl z \$	tl z \$	tl z \$
##z fl z t	8 ADECOON : SADS	tl z	Z z	tl ! !	/	tl ! !	tl ! !	tl ! !	tl ! !
##z fl z fl	: ALYKOSSEN : SADS	tl z	Z	tl # !	/	tl ! z	tl ! z	tl ! z	tl ! z
##z fl z fl fl	* AD > NNENBEGG : SADS	tl \$	Z	tl ! !	/	tl z #	tl z #	tl z #	tl z #
700 000	Reg.-Bez. Detmold	919	-3,2	14 907	.	34,1	43 230	-1,7	37,0
	Kreisfreie Städte								
911 000	Bochum	35	-10,3	1 537	.	49,8	2 981	-5,8	38,2
913 000	Dortmund	71	+2,9	3 052	.	51,8	5 145	+1,1	37,8
914 000	Hagen	22	-4,3	529	.	38,1	1 009	-2,0	28,8
915 000	Hamm	26	+4,0	458	.	43,5	980	+1,9	30,9
916 000	Herne	10	-	185	.	36,6	490	-0,6	27,7
954 000	Ennepe-Ruhr-Kreis	69	-	1 044	.	39,4	3 128	-2,5	36,9
% z fl fl z	* OECKEELD : SADS	tl	Z	tl tl	/	tl /	tl /	tl /	tl /
% z fl fl \$	- NNPEPAL : SADS	tl	Z	tl ! !	/	tl fl %	tl fl %	tl fl %	tl fl %
% z fl tl t	/ EUELRBEGG : SADS	tl	Z	tl ! fl	/	tl /	tl /	tl /	tl /
% z fl tl "	0 ASSINGEN : SADS	tl z	# #	tl \$ #	/	tl z "	tl z "	tl z "	tl z "
% z fl tl fl	0 ECKEKE : SADS	tl #	Z	tl tl tl	/	tl z %	tl z %	tl z %	tl z %
% z fl tl z	: CHVEIM : SADS	tl %	Z	tl tl %	/	tl % tl	tl % tl	tl % tl	tl % tl
% z fl tl \$: POCKHLEL : SADS	tl \$	Z tl tl	tl !	/	tl z z	tl z z	tl z z	tl z z
% z fl z t	> ESSEQ 9THQ : SADS	tl	Z	tl tl \$	/	tl \$!	tl \$!	tl \$!	tl \$!
% z fl z fl	> ISSEN : SADS	tl z	Z	tl z tl	/	tl z \$	tl z \$	tl z \$	tl z \$
958 000	Hochsauerland Kreis	544	-2,0	6 594	.	37,0	24 860	-2,4	35,0
% \$ fl fl z) QNRBEGG : SADS	tl !	Z z \$	tl z z	/	tl z \$	tl z \$	tl z \$	tl z \$
% \$ fl fl \$	* ERSVIG	tl \$	Z	tl tl tl	/	tl z %	tl z %	tl z %	tl z %
% \$ fl tl t	* QILON : SADS	tl z	Z \$ tl	tl z tl	/	tl % z	tl % z	tl % z	tl % z
% \$ fl tl "	- RICHE : ATEQAND	tl z	Z! %	tl z #	/	tl ! #	tl ! #	tl ! #	tl ! #
% \$ fl tl fl	0 ALLENBEGG : SADS	tl \$	Z	tl ! %	/	tl z z	tl z z	tl z z	tl z z
% \$ fl tl z	5 ACRBEGG : SADS	tl fl	Z	tl z z	/	tl /	tl /	tl /	tl /
% \$ fl tl \$	5 EDEBACH : SADS	tl !	Z # z	tl z "	/	tl /	tl /	tl /	tl /
% \$ fl z t	5 ERCHED : SADS	tl z	" z	tl z %	/	tl ! z	tl ! z	tl ! z	tl ! z
% \$ fl z fl	7 LRBECC : SADS	tl z	z "	tl z %	/	tl ! tl	tl ! tl	tl ! tl	tl ! tl
% \$ fl z fl fl	: CHMALLENBEGG : SADS	tl tl %	Z z #	tl tl z	/	tl z fl	tl z fl	tl z fl	tl z fl
% \$ fl z z	: TNDEQN : ATEQAND : SADS	tl z \$	Z! fl	tl z fl	/	tl tl %	tl tl %	tl tl %	tl tl %
% \$ fl z \$	> INSEBEGG : SADS	tl z \$	Z	tl \$ %	/	tl z #	tl z #	tl z #	tl z #

) NMEQKTNGEN RIEHE : EISE tl fl

gungsstätten nach Verwaltungsbezirken

2003

) NK NFSE) BEQUACHTSTNGEN				5 ISSLE() TFENSALSDATEO) MSLSICHE : CHL RRELI NTMIMEQ
ALIEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ATR L'NDIROHEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ALIEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ATR L'NDIROHEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ALIEQ / ^RSE	ATR L'NDIROHEQ / ^RSE	
! #" ! ! ! # \$ \$! fll #Z\$! ! #! ! #%/	! " flZ ! ! # ! % Z! ! Z! Z! Z! ! Z! #! /	! fl ! " ! \$! ! ! ! \$ /	! Z! Z! Z! fl fl Z! fl fl Z! \$" Z! Z! Z! \$! Z! \$! /	! #Z Z " \$Z ! %! ! ! ! ! #Z Z ! ! %! ! ! #! /	! " fl! ! " ! Z! ! ! ! \$ % Z! ! Z Z! ! Z Z! ! Z /	! ! Z! ! % " " Z! Z! Z! /	! fl fl ! fl fl Z! Z! Z! Z! Z! Z! Z! Z! Z! ! \$ /	! ! ! Z ! Z ! " ! Z ! Z ! Z ! Z /	! ! ! " ! # ! ! ! fl ! % ! ! ! ! /	# " flZ" # " flZ fl # " flZ Z # " flZ \$ # " fl! ! # " fl! " # " fl! fl # " fl! Z
20 877	+1,0	2 109	-11,7	119 949	-6,4	4 426	-18,4	5,7	2,1	770 000
%! Z! ! # /	! #! ! ! # /	%! Z! ! % /	Z! %! ! ! Z /	\$Z fl fl \$! # fl /	Z! " Z fl " /	! % Z Z! # /	Z! #! ! \$ # /	% fl ! % /	! ! ! ! /	# # fl fl Z # # fl fl \$ # # fl fl ! # # fl fl " # # fl fl fl # # fl fl Z # # fl fl \$ # # fl fl Z # # fl fl Z # # fl fl Z
17 158	-2,5	2 030	+20,5	61 440	-0,4	6 081	+40,9	3,6	3,0	774 000
" # Z \$ % # " Z! ! ! ! ! ! Z " \$! " ! fl " Z! Z ! Z! ! # Z # /	Z! ! " Z fl ! Z! Z! ! \$! % Z! Z! Z! Z! ! # Z # /	! Z ! \$! ! \$ # Z ! # ! \$! ! ! ! % ! #! /	Z# ! ! ! " ! Z! ! ! Z! Z! Z! Z! Z! Z! Z! ! Z! /	! fl # ! fl ! ! fl % Z! Z! ! ! Z! ! ! Z! ! ! Z! /	Z! " Z! Z! ! \$! \$ Z! Z! Z! Z! Z! Z! /	! % ! \$! Z ! \$ # ! \$ # ! \$ # ! \$ # ! \$ # /	! " ! \$ Z! \$! W ! # ! # Z! Z! Z! Z! ! # /	# " ! # ! % ! fl ! Z ! Z ! # ! # /	! Z fl ! Z ! Z ! Z ! Z ! Z ! Z ! Z /	# # Z fl fl Z # # Z fl fl \$ # # Z fl fl ! # # Z fl fl " # # Z fl fl fl # # Z fl fl Z # # Z fl fl \$ # # Z fl fl Z # # Z fl fl Z
128 096	+3,1	12 220	-7,3	491 095	-4,9	29 726	-4,0	3,8	2,4	700 000
18 925	-13,9	1 817	-8,0	35 272	-9,5	5 440	+21,3	1,9	3,0	911 000
35 986	+28,1	5 050	+34,1	60 103	+26,0	9 823	+42,2	1,7	1,9	913 000
5 019	-1,8	565	-32,9	8 994	-4,0	923	-34,2	1,8	1,6	914 000
5 593	+5,4	701	-9,7	9 308	+15,2	1 139	-0,5	1,7	1,6	915 000
2 232	+21,5	122	+84,8	4 214	+6,8	251	+114,5	1,9	2,1	916 000
13 967	+10,0	1 230	+10,4	34 900	+1,9	2 653	-5,6	2,5	2,2	954 000
! \$! ! Z! ! fl fl ! fl \$! ! fl # /	! \$ Z! ! \$! fl ! fl # ! fl # /	! \$! \$! \$! \$! \$ /	! W ! Z! ! Z! ! Z! ! Z! /	! \$! ! fl # ! fl # ! fl # ! fl # /	! fl # ! fl # ! fl # ! fl # ! fl # /	! Z! ! Z! ! Z! ! Z! ! Z! /	! # # ! \$! \$! \$! \$ /	! \$! \$! \$! \$! \$ /	! \$! \$! \$! \$! \$ /	% Z fl fl Z % Z fl fl \$ % Z fl fl ! % Z fl fl " % Z fl fl fl % Z fl fl Z % Z fl fl \$ % Z fl fl Z % Z fl fl Z
68 379	-1,7	15 247	+28,4	264 407	-4,8	62 462	+29,0	3,9	4,1	958 000
Z! #Z ! \$! ! Z! ! Z! ! \$! /	! \$ # ! \$ \$ Z! Z! Z! /	\$Z! ! Z! ! \$! ! #! ! #! /	#Z ! ! Z! Z! ! Z! Z! ! Z! /	! Z! ! Z! ! Z! ! Z! ! Z! /	! Z! ! Z! ! Z! ! Z! ! Z! /	! Z! ! Z! ! Z! ! Z! ! Z! /	! fl fl Z ! #! ! Z! ! Z! ! Z! /	Z! ! \$! % ! Z! ! Z! /	! # ! # ! # ! # ! # /	% \$ fl fl Z % \$ fl fl \$ % \$ fl fl ! % \$ fl fl " % \$ fl fl fl % \$ fl fl Z % \$ fl fl \$ % \$ fl fl Z % \$ fl fl Z

) MSUCHE : CHL RRELI NTMIMEQ	=EQV ALSTNGRBEYICK	* ESQEBE		/ ^RSEYMIMEQ			* ESSEN		
		GE_FFNESE	=EQNDEI CTNG	ANI GEBESENE	=EQNDEI CTNG	MISSLECE) TRARSTNG	ANI GEBESENE	=EQNDEI CTNG	MISSLECE) TRARSTNG
962 000	Märkischer Kreis	114	-4,2	1 496	.	37,9	4 160	-4,8	28,4
% f flfz) LSENA : SADS	%	Z	! fl	/	! "%	Zt	Zt Z	! %Z
% f flf\$	* ALLE : SADS	#	Zt !	! #!	/	Z fl fl	Zt "	Zt Z Z	! \$!
% f flt	O ALLEQ : SADS	Z	Z	! \$	/	Zt !	" "	Z	! fl \$
% f flt "	O EMEQ : SADS	Z	Z	! %	/	/	Z fl "	Z	/
% f flt fl	O EQRCHEID	"	Z	! !	/	! "	! fl	Z Z \$	% \$
% f flt z	1REQCHN : SADS	! #	" Z	Z Z #	/	Z # \$	" ! !	! %!	Z fl !
% f flt \$	3IEORPE : SADS	Z	Z Z fl fl	! !	/	! \$	Z %	Z Z !	! " !
% f flZ	4 DENROHEID : SADS	! z	Z	Z \$ Z	/	! ! z	# Z !	Zt !	Z ! z
% f flZ "	5 EINEQYHAGEN : SADS	! #	Z	! fl z	/	! % \$	# z !	Zt !	! z z
% f flZ fl	5 ENDEN : ATEQAND : SADS	! t	Z	% \$	/	Zt fl	! Z !	Z	! z fl
% f flZ z	6 ACHODS > IBLINGV EODE	z	Zt fl fl	Z !	/	! \$!	! fl	Z Z !	! z !
% f flZ \$	6 ETENCADE : SADS	"	Z	\$!	/	Z fl !	! z "	! %!	Z fl z
% f fl! t	8 LEBENBEGG : SADS	!	Zt \$ "	! #	/	! ! !	! z #	Zt \$ %	! z z
% f fl! "	: CHALKRIM HLE	! z	Z	"	/	/	! z	Z	/
% f fl! fl	> EQDCHL : SADS	#	Z	z \$	/	! % z	! z Z	! fl #	! t !
966 000	Kreis Olpe	155	-1,3	1 700	.	30,1	5 431	-1,6	22,9
% " flfz) SSENDON : SADS	! \$	Z #	Z #	/	Z % fl	\$! \$	Z Z !	! " %
% " flf\$, QORHAGEN : SADS	! z	\$ z	! t !	/	! # "	! ! \$	# !	! fl "
% " flt	: INNENSOP	%	Z	" \$	/	Zt "	z ! z	Z fl !	! t fl
% " flt "	3ICCHITNDEM	! z	Z Z fl	! t !	/	! z z	% ! z	Z !	! # \$
% " flt fl	4 ENNERSADS : SADS	z #	Zt !	! " Z	/	! \$ z	! ! z	Z fl #	! z fl
% " flt z	7 LPE : SADS	! t	Z	! # !	/	! ! z	! t ! #	Z fl %	! z \$
% " flt \$	> ENDEN	! z	\$ z	! \$ \$	/	! %!	Z Z !	! z	! fl \$
970 000	Kreis Siegen-Wittgenstein	152	-	1 755	.	34,3	5 888	+0,2	43,9
% # fl fflz	* AD * EQEBTGG : SADS	z !	Zt Z	Z fl	/	! \$!	! fl \$ \$	Zt \$	" fl %
% # fl ffl\$	* TOBACH	#	! #	! \$	/	Z " "	! \$!	! %!	Z # !
% # fl flt	- QNDSEBQ CK	! z	Z	\$	/	/	! "	Z	/
% # fl flt "	: QETDENBEGG : SADS	! fl	! t !	! !	/	! ! !	Zt !	" "	! # z
% # fl flt fl	O ILCHENBACH : SADS	! !	# !	! fl %	/	z # !	" # "	! fl #	Z %!
% # fl flt z	3 QETYSAL : SADS	\$	Zt fl fl	\$!	/	! " %	! z !	Zt fl !	! fl %
% # fl flt \$	* AD 4AARPHE : SADS	! \$	Z	Z " %	/	Z " z	% !	! ! \$	z " !
% # fl flZ	6 ESPHEN : SADS	! z	Z #	! t !	/	! " Z	! % fl	Z % #	! ! fl
% # fl flZ "	6 ETNKICCHEN	Z	Z	! !	/	/	! fl	Zt fl	/
% # fl flZ fl	: IEGEN : SADS	! z	Z	z z \$	/	z % \$	\$ z "	! z	Z ! #
% # fl flZ z	> IUNRODF	! fl	! t !	! #!	/	! \$ "	Zt !	z z	! fl "
974 000	Kreis Soest	173	-3,9	2 673	.	33,8	8 973	-0,3	40,2
% # z flfz) NQCHSE	! z	Z	! !	/	/	z !	Z	/
% # z flf\$	* AD : ARRENDOCF	z z	z \$	" fl %	/	Z fl #	! z z #	! !	! ! %
% # z flt	- NRE	Z	Z	! %	/	! fl !	! t	Z	! " \$
% # z flt "	- QVISE : SADS	! fl	Z z \$	Z !	/	z % \$	% #!	! "	! " fl
% # z flt fl	/ EREKE : SADS	Z	Z	! z z	/	! # "	# !	Z	! t %
% # z flt z	4 IPPESAL	z	Zt fl fl	! \$	/	# z	! !	Zt \$	z fl
% # z flt \$	4 IPPRSADS : SADS	Z Z	Z ! #	# Z!	/	Z # "	! \$! fl	Z # !	! t %
% # z flZ	5 HINEREE	! #	Zt ! fl	! t !	/	! ! %	" "	Z \$!	! z #
% # z flZ "	9 SHEN : SADS	! !	Z Z #!	z \$	/	! t !	! " %	Zt # !	! " z
% # z flZ fl	: CERS : SADS	! "	" #	! z z	/	Zt fl	# # z	%!	! ! #
% # z flZ z	> AQSEIN : SADS	! !	Z	! t !	/	! \$!	z \$ z	! t z	! % #
% # z flZ \$	> ELLEQ	! z	Zt fl fl	! !	/	/	! \$	Z Z z	/
% # z fl! t	> EQ : SADS	#	! t #	! z !	/	Z # "	! " %	z z #	! z %
% # z fl! "	> ICKEDE '9THQ	Z	Z	Z fl	/	! z #	z #	Z	! % z
978 000	Kreis Unna	63	+3,3	1 119	.	40,6	2 398	+2,9	30,7
% # \$ flfz	* EQKAMEN : SADS	z	Z	! #	/	z ! !	\$ #	# z	! \$!
% # \$ flf\$	* NEN	! z	Z	#	/	/	! z	Z	/
% # \$ flt	: QNDENBEGG : SADS	Z	Z	! !	/	! # #	! fl "	\$!	! # fl
% # \$ flt "	O QLYVCKEDE	Z	Z	! fl!	/	/	! fl "	Z z !	! z /
% # \$ flt fl	3 AMEN : SADS	%	Z	! fl fl	/	z ! z	! # %	Z	Z \$ z
% # \$ flt z	4 NEN : SADS	%	! t !	! t !	/	! % z	! t z	z "	! fl %
% # \$ flt \$: CHVECE : SADS	! t	! fl fl	# !	/	! z #	z ! t	! \$ "	Z z \$
% # \$ flZ	: ELM : SADS	z	Z z z	! \$	/	! t !	%	Z z \$! z !
% # \$ flZ "	< NNA : SADS	%	Zt fl fl	! t %	/	z # %	Z %!	Z % \$! z z
% # \$ flZ fl	> EQNE : SADS	! fl	Z	! z	/	z # fl	! \$ #	Z fl z	Zt \$
900 000	Reg.-Bez. Arnsberg	1 434	-1,7	22 142	.	39,4	65 443	-1,6	35,2
Nordrhein-Westfalen		5 298	-1,5	111 401	.	43,1	271 359	-0,2	35,4

gungsstätten nach Verwaltungsbezirken

2003

) NK NFSE) BEQWACHSTNGEN				5 ISSLEGE) TFENS-ALS-DATEO) MSUCHE : CHL RRELI NTMIMEQ
ALIEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ATR L'NDIRCHEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ALIEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ATR L'NDIRCHEQ / ^RSE	=EONDEI QINGE	ALIEQ / ^RSE	ATR L'NDIRCHEQ / ^RSE	
16 279	+5,9	2 281	+81,0	35 700	+0,7	5 524	+115,4	2,2	2,4	962 000
16 272	+3,0	768	+2,9	38 014	-3,3	1 947	-2,2	2,3	2,5	966 000
17 985	+9,7	2 019	+18,9	79 540	-1,1	5 145	+29,1	4,4	2,5	970 000
22 921	-2,5	1 210	+6,8	110 459	+2,1	2 622	+3,1	4,8	2,2	974 000
12 236	+16,2	1 459	+0,9	22 808	+16,8	2 772	+3,7	1,9	1,9	978 000
235 794	+4,2	32 469	+21,6	703 719	+0,1	100 701	+27,4	3,0	3,1	900 000
1 196 945	+3,6	216 083	+8,0	2 956 185	+0,4	517 112	+7,8	2,5	2,4	