17 One-Hour Mean Concentration of SO₂

	24	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	00000 00000 00000 00000	\$ 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000	26.00 20.00	228 108 108 33	49
eg G	23	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000	9999 1999 1999 1999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	22 22 88 7 89 80 80 80	iu R
measured	22	000000 000000 000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	99999 22899 178	272 272 83 120 132	22 144 176 50 50 55	29
9999=not	21	00000000000000000000000000000000000000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000 00000	9999 7889 1888 200	242 242 242 255 36 36 36	272 140 65 87 90	82
666	20	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8888 8888 8888 8888 8888 8888 8888	238 238 212 212	330 150 78 196 116	89
	9	000000 000000 00000	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	00000 00000 00000	9999 9999 271 271	220 220 134 171	236 157 126 410 158	112
	18	55555555555555555555555555555555555555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000	9999 1554 336	665 200 112 220 155	159 104 356 180	115
	17	00000000000000000000000000000000000000	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000	990 990 900 900 900 900 900 900 900	560 224 110 296 186	140 132 332 116	108
	16	500000 500000 500000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55555555555555555555555555555555555555	99999 162 319	420 182 114 160	136 122 166 280 97	29
	r	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<i>a</i> a a a a a a a a a a a a a a a a a a	00000 00000 00000	000 000 000 0000 0000 0000 0000 0000	348 1257 98 97	146 158 214 46	40
	4	00000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	9999 9999 114 284 268	280 148 130 123 104	84400 80746	27
	13	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	6000 6000 6000 8400 8410	30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	9999 58 146 200 32	26
	C1	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	55555555555555555555555555555555555555	60000 60000 60000 60000	0000 0000 0000 0000 0000 0000	380 993 788 788	168 156 30	25
	11	55555555555555555555555555555555555555	55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	00000 00000 00000 00000	9999 9999 20999 00499	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 5 6 6 6 7 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	130 133 162 44	35
	10	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	9999 9999 1999 1989	1114 1186 75 9999	122 144 146 45	30
	တ	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	9999 9999 168 775	528 87 435 130 9999	198 126 130 56	ტ წ
	∞	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	50000 50000 50000 50000	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	000000000000000000000000000000000000000	459 666 164 92	138 148 1148 45	91
	7	66666666666666666666666666666666666666	55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	00000 00000 12000 12000	400 178 262 162 105	108 59 112 31	22
	ဖ	55555555555555555555555555555555555555	66666666666666666666666666666666666666	00000 00000 00000	99999 99999 1001	344 358 220 63 106	92239	1.6
	ស	00000 00000 00000	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	60000 60000 60000	00000 00000 00000 00000	268 238 164 76 63	57 661 13 13	13
	₫"	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 15000	272 170 170 116	02480 004400	14
	က	######################################	๑๑๑๑๓ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑	55555555555555555555555555555555555555	000 000 0000 0000 0000 0000	276 284 127 71 29	100 335 8	85
	71	Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	99999 1440 1440	262 332 159 75	120 39 106 19	
	-	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	9999 9999 156	288 300 104 64 27	150 40 40 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	33
	t ime	~~ OO OO OF IO	97.88.0		200.00	25 3 3 3 3 3 1 2 3 4 3 3 5 1 3 3 5 1 3 3 5 1 3 1 3 1 3 1 3 1	20 20 30 30 30	31
	Ö			162-		**********		

December 1984

SO₂ (ppb) Yenimahalle

		. *	-	
	January 1985	** SO ₂ (pbp)	VENIMAHALIE	777
***	* *	*	* *	
****	Щ			
*************	1985年 1月		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
小水水水	* *	* :	* *	,

	24	44 10 10 13 10 49 49	4047 627 627 628	208 208 308 224	318 358 236 164	300 500 286 497 712	200 32 34 34	61
Reasured	23	414 221 100 100 100 100	# 5 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	40 220 59 152 208	240 67 606 400 240	220 570 590 555	244 260 440 60 44	9
4.)	22	44040 44040	368 308 70 176	252 252 80 380 296	276 76 887 400 232	4 4 3 3 4 4 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	63 46 460764 80480	87
9999=no	7	50 200 200 66 36 182	2 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	72 226 154 156 256	236 740 478 158	473 430 480 758 525	342 266 460 84 57	115
Ö)	20	73 230 30 36 100	372 372 81 228	116 152 146 392	146 84 658 560 180	368 2968 790 583	486 400 466 73	92
	6	78 264 21 120 197	187 26 280 82 106	200 186 228 308 308	184 73 660 538 215	272 143 316 885 405	460 400 414 170 97	17
	88	68 190 100 170	376 290 290 76 122	138 122 154 76 235	150 483 202 208 208	2001 2001 4113 588 114	505 149 457 118	22
	17	2002	258 30 194 28 106	11.8 14.7 120 120	99 550 282 282	200 4 4 20 200 3 4 6 8 2 2 6 6	266 129 340 102 59	44
	91	79 148 30 63 52	4000 404 504 104 104 104	56 78 71 83	78 73 510 250 132	352 352 321 172	23 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	4
'	. 2	100 100 28 48 70	817 4 61 6 10 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	00000 00000 00000	3875 3875 120 120	268 268 71 248 146	173 88 80 50 40	33
	₩.	33 2 2 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	325 34 34 34 34	388 888 007 007	356 300 252	67 340 77 9999 206	138 72 108 52 36	38
	5	36 102 82 44 74	955 90 30 30 30	8 8 9 8 9 8 9 8	128 434 256 162	620 640 640 640 640 640 640 640 640 640 64	186 77 130 137 34	ဗ္ဗ
	4	6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	888 888 888 888 888 888 888	59 78 52 118	420 115 623 352 109	250 134 192 192	303 92 112 220 37	40
	1	26 73 54 15 15 15	104 72 72 78	1388 1388 168	344 86 240 600 104	96 186 141 298 450	414 160 153 146	40
	10	00044 14046	9999 132 166 50	78 75 140 55 200	250 480 186 530 139	168 212 244 308 639	7007 182 206 184 44	30
	တ	55 36 166 81 47	9999 194 126 80	08 12 12 12 12 12	288 288 288 288 288	323 345 400 479	660 134 338 378	31
	∞	821 158 40 34	65 104 60 60 60	11.6 44.0 33.0 140.0 140.0	2360 2000 554	242 842 830 830 830 840 840	514 252 402 410 80 80	40
•.•	~	8 4 - 10 44	46 89 74 107 31	122 123 203 208	177 268 188 246 39	120 1942 1944 355	326 2002 310 310	6
	. φ	328	48 45 45 90 16	101 103 108 208	83 176 260 43	73 115 308 259	22 22 23 24 20 20 20 20	2
	ເ ດ	0 1 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	34 33 30	270 270 216	166 37 228 37	70 156 104 152	256 151 180 100 16	21
	\	7 - 10 00 00 / /	16 50 24 24 24	00 11 20 20 20 20 20 20	U T E E E E E E E E E E E E E E E E E E	105 125 268 177 320	280 121 142 102 162	25
٠	ျွ ^က ္	30 30 178 18	718 88 86 86	57 172 25 166	178 78 31 226 48	1222 2224 1624 394	380 97 107 127	28
÷.	ณ	33.88 33.88 29.99	42486 87486	244 244 241 441	248 162 30 216 107	1364 1364 226 298	338 124 120 23	30
	-	62 39 410 88 29	122 122 40 40	044 004 0048 0088	176 356 41 240 180	104 404 403 395 395	561 157 120 182 23	32
4	day/rime	ት ማሪያ ላቸው	92 88 0			22 23 24 25 25	26 27 29 30	ë

	Se Se	23	2118	300 300 400 400 400	75 29 140 190	1925 1935 1935 1935 1935 1935	0000-0 0000-0	350
	Reasured	22	162 78 131 104 168	158 304 425 725	35 39 34 157	220 117 505 256 210	570 500 220 180 154	505 138 244
	=not	21	202 202 224 182 144	4000 4000 4000 4000 4000	94 158 37 103	254 110 420 268 198	382 780 425 106 240	386 176 182
	8888	20	222 172 174 164 228	140 136 364 118	68 61 114 47	256 158 410 300 228	306 555 320 142	600 204 183
		6	182 136 116 192	319 319 316 89	9 9 9 9 9 9 9	236 153 470 354 256	258 376 300 112 121	300 174 214
		82	132 96 96 154	200 200 230 84 84	446 490 90 90	120 118 400 230 236	220 316 164 186 108	186 95 128
		2	97 882 986 150	120 188 198 73	522	102 62 240 130	192 254 165 85 82	170 62 97
		9 .	105 80 51 51 88	99 230 66 152 52	4 7 3 3 2 1 2 2 3 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	102 67 314 89 132	200 236 144 63	142 61
٠.		ស	165 62 128 128	69 108 66 77 41	00404 04444	91 60 200 82 130	173 152 152 40	115 68 130
		4	150 58 108 152	132 177 116 44	\$0.400 4004	157 177 144	126 292 140 40 40	121 97 118
		13	83 93 106 118	76 198 97 75	88844 88874	102 198 81 134	182 220 386 51	158 165 146.
		12	52 99 104 95 102	87 9999 90 216 87	883 883 893 893 893	180 60 288 89 128	1382 284 777 44	144 130 108
			124 72 138	85 154 91 206 97	00040 400000	284 111 296 104 274	160 450 292 87 60	153 124 124
		10	129 160 172	156 156 166 188	128 728 748 118	272 69 268 164 220	000 000 000 000 000 000 000	212 178 148
		တ	47 166 70 180 210	138 138 138 128	197 142 143 143 143	296 224 240 195	156 455 356 40 40	560 530 410
		ω	108 70 36 161	87 232 152 146 170	236 104 50 180 41	240 250 308 162	190 340 545 77	565 550 344
		7	3372	1128 1288 1488 1488 1488	116 23 95 30	246 37 190 187 234	138 420 420 158	510 565 260
		မ	772633	688 102 133	22 22	214 33 194 86 150	111 304 216 59 66	384 555 226
9885 F		ស	415.50	90 50 71 155	84 4 8 8 4 8 4 8 4 8 4 8 4 8 4 8 4 8 4	200 25 176 64 126	96 268 54 33	328 580 184
February 1985 SO ₂ (ppb) YENIMAHALLE		খ	58 70 10 68 68	282 283 262	337 177 177	150 30 197 112	110 515 332 60 37	328 560 204
Febru SO ₂ YENII		ო	0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	132	98 39 234 71	100 575 244 110 37	290 560 176
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		7	982 972 872	000 000 000 000 000 000 000	114 190 190 24	83 74 290 146 153	132 855 280 178	264 440 192
** # 5 2 # * * * * * * * * * * * * * * * * * *			67 38 66 146	68 70 70 86 230	104 56 208 25	130 105 156 264 152	168 1030 510 210 63	300 520 224
***			" ೧೮೩೪	യ പര വ	— 61 ໝ 4. W	0 C & O O	~ ∪ 0 0 4 D	& ~ &
*		₩/ <u>₹</u>	2 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		164-	222	88888	222
* * * * * * *			,	·	104*			
							10 m	

62 86 77

80 115 115 135

336 220

326 252 73 376

372 272 152 224

red	23	300 356 224 425 350	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	350 348 134 9999 9999	66666 66666 66666	6666 66666 666666666666666666666666666	55555 5555 5555 5555 5555	6666
measured	22	0469 004 004 004 004	500 423 380 196 376	340 306 198 9999 9999	66666 66666 66666	66666 66666 66666	66666666666666666666666666666666666666	9899
3999=not	21	33 44 33 44 35 44	488 488 488 688 688 688 688 688 688 688	246 530 138 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55555555555555555555555555555555555555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9999
666	20	324 300 300 344 44	460 427 370 535 378	00000000000000000000000000000000000000	55555555555555555555555555555555555555	30000 00000 00000 00000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666
	<u>ග</u>	240 388 470 282 405	420 398 284 460	360 274 135 9999 9999	66666 66666 66666 66666	66666666666666666666666666666666666666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6886
	82	204 254 244 190 372	351 294 316 280 202	320 328 328 9999 9999	00000 00000 00000	66666 66666 66666	66666666666666666666666666666666666666	6666
	13	2280 2224 300 300	238 224 224 190 104	220 142 60 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	999999 99999 99999	00000 00000 00000 00000	6666
	16	296 246 270 100 245	176 172 176 140 95	140 176 9999 9999	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000	00000 00000 00000	9999
	ស	256 3216 324 256 256 256	182 183 1283 108	1 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	66666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	6666
	****	175 165 360 118 245	216 9999 191 154 160	162 175 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55555555555555555555555555555555555555	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6666
	33	248 174 220 133 292	280 220 238 78	184 150 9999 9999	00000000000000000000000000000000000000	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	6666
	17	315 1188 1188 205 205	2000 4000 4000 8000 8000 8000 8000 8000	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	00000 00000 00000 00000	6666
	, end	274 120 168 190 206	9888 2888 2888 888	296 260 9999 9999	66666 66666 66666666666666666666666666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ	9999
	01	304 150 151 170 166	549 9999 380 105	260 356 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	55555 5555 5555 5555 5555	55555555555555555555555555555555555555	6666
: .	0	386 288 196 196 208	560 435 300 118	130 430 61 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	55555555555555555555555555555555555555	6666
	∞	346 346 300 324	480 388 413 268 120	262 440 9999 9999	55555555555555555555555555555555555555	๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑	55555555555555555555555555555555555555	6666
	. ~	376 224 178 152 281	258 266 266 138 128	252 200 304 200 200 200 200 200	66666666666666666666666666666666666666	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	55555555555555555555555555555555555555	6666
	ω	340 152 142 182 300	284 222 132 106	22 22 22 23 23 24 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	66666666666666666666666666666666666666	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ਲ਼ ଟ ଟ ଟ ଟ ଟ ଫ ଫ ଫ ଟ ଟ ଫ ଫ ଫ ଫ ଫ ଫ ଫ ଫ ଫ	6666
	Ŋ	304 170 200 145 200	300 294 186 175	286 286 260 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	6666
: .	্ব	296 196 204 216 256	346 328 194 104	2216 2216 9999 9999	6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666
	က	210 242 268 186 252	272 302 234 203 70	195 186 203 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	55555555555555555555555555555555555555	9999
	~	256 252 200 324	302 255 255 98	264 140 2228 9999	66666666666666666666666666666666666666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	66666666666666666666666666666666666666	6666
:	rI	252 248 324 284 284	283 294 172	376 200 274 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	9999
	t ine	²⁴ — ∽ ⇔ ⇔ ro	6 8 9 10		16 118 119 20	02200 10848	26 22 29 30	31
	ر د	.	· . · ·	-165-				

March 1985

	24	00000 00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9999 91 75 188 310	208 126 71 71 218	124 100 50 41	60
	23	000000 00000 00000 00000	56655 56655 56655 56655	55555555555555555555555555555555555555	232 232 500	222 473 473 443 443	134 172 260 51 59	35
B	22	000000 000000 000000	50000 50000 50000 50000	55555555555555555555555555555555555555	99999 102 248 212 518	250 230 109 51 83	122 176 327 38 45	43
measured	21	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	9999 116 142 424	300 300 68 68 86 86	202 208 208 209 69	95
9999=not i	20		55555555555555555555555555555555555555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9999 122 88 186	346 231 210 100	212 212 81 330	90
6866	19	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	55555 5555 5555 5555 5555	9999 100 108 197	378 164 120 284 140	304 110 160 280 80	88
	18	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	66666666666666666666666666666666666666	9999 79 85 169 136	547 171 100 469 84	380 298 216 340 50	92
	17	55555555555555555555555555555555555555	55555 5555 5555 5555 5555	66666666666666666666666666666666666666	9999 78 97 198 152	548 87 375 78	298 174 210 52	9 13
	16	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	66666666666666666666666666666666666666	9999 1255 193 143	305 922 57 134	189 208 178 260 45	62
	15	55555555555555555555555555555555555555	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	66666666666666666666666666666666666666	9999 1 82 1 982 1 988	254 83 121 136	105 170 142 256 37	64
	4	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	99999 77 103 226 210	324 66 140 79 87	163 140 248 298	99
	3	55555555555555555555555555555555555555	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 73 196 224	268 763 76	1688 2008 30	42
	12		6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	99999 1644 256 208	268 106 66 66 51	104 155 107 166 27	41
	1	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	99999 146 -31 271 217	222 116 116 64	00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	4 1
	10	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	99999 100 146 261 197	400 97 370 180 80	120 120 132 58	44 00
	တ	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55		99999 130 131 228 208	268 268 596 128 77	100 142 120 57	68
	83	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		9999 141 172 139 253	272 372 366 324 84	184 75 360 97 36	70
	7	66666666666666666666666666666666666666	55555555555555555555555555555555555555	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	99999 126 122 162	360 254 193 217 65	82 200 286 53 53	202
	9	000000 000000 000000	๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑		9999 88 141 941	290 205 135 53	106 90 51	49
	ហ	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	<i>თ თ თ თ თ</i> თ თ თ თ თ	a a	99999999999999999999999999999999999999	248 138 240 34	62 60 72 56 13	80
	ধ	000000 00000 00000 00000	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		9999 69 100 176 164	370 370 55 61	88.74 88.44 50.00	30 5
	63	0 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	0 0	a a a a a a a a a a a a a a a a a a	9999 92 110 136 140	255 335 37 37 37	004 088 180 14	37
	8	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 0	99999 165 148 77	236 2736 168 354	169 75 75 20	27
	P***4	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ		99999 136 174	222 212 62 61 61	196 85 80 75 43	37
	rime /	c1 to 4 to	0 t 0 0 0	01 to 41 to	9 t & & & O	≃ 0	\$ 7 & \$ \$ \$	erest port
	da)	•	pert	166-	≥ = = = (V	00000	<u> </u>	

			•		. ()			
Z	23	328 328 777 90	184 740 106 106 106	102 102 128 118	304 66 91 9999	238 238 184 175 388	140 204 275 65	32
measured	22	500 200 32 78 142	146 87 230 96 168	104 126 56 118 109	496 76 158 720 9999	366 198 302 208 600	136 78 275 66 34	48
	21	3122 800 178 178	108 109 490 110 262	392	4 50 66 890 9990	230 134 320 193 450	126 162 292 57	37
9999=not	20	176 176 88 114 228	318 108 500 148	220 152 110 215	316 91 156 470 9999	136 200 196 308	132 3163 73 40	32
	19	244 244 244 244 244 244 244	156 118 400 189 274	420 333 1125 114 224	358 4424 9999 9999	10110 10110	163 223 87 40	37
		175 175 177 154 610	150 122 400 220 236	480 20 116 87 206	270 82 116 208 9999	60 185 212 130 208	104 186 78 37	22
	17	37 89 84 300 510	75 88 84 106 123	6625 6526 6526 6526 6536 6536 6536 6536	168 175 272 155 155	39 256 142 122 100	100 60 38 38	87
. •	16	34 111 110	67 39 54 75	21 23 36 27 27	1384 1286 124 124 124	6 6 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	80 744 30 88 88	1.3
	ក	35 140 110 102 40	106 36 45 53	0448 0748 0854	52 112 172 173	34 212 110 116 104	84784 84888	11
	च!' 	32 160 70 70	860 460 400 000	4 - 10 10 4 6 0 10 10 10	42 292 160 122 181	8821 103 103	89 102 22 22	61
		20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	83 31 37 50	22 20 44 44 44 44	61 178 156 156	138 122 140 228	176 47 95 55	22
	- 21	133 133 147 175	0.401 0.401 0.404 0.404	33 108 108 108	76 64 208 136	166 154 132 314	268 63 110 58 31	22
		36 116 57 59 63	104 100 104 178	53 53 66 106	190 228 108 276 93	200 200 200 30 30 40 30 40	364 89 268 167 43	30
	10	990 900 900 900	178 97 156 117 212	104 61 124 62 116	460 164 164 136	2222 2222 2023 2083 2563	360 336 226 158	ဗ
. :	თ	40 95 9999 240	328 1.30 1.30 1.30 204	134 134 87	200 200 200 326	178 344 470 200 530	00421- 00421- 0044- 0084-	45
. * -	60	46 80 144 9999 254	208 168 320 278 61	376 33 123 67 96	324 192 178 96	99999 110 450 141 480	252 97 256 316 39	38
	7	272 174 146 191	246 97. 110 96	154 25 67 46 128	266 380 105 198 60	9999 232 272	176 87 200 187 29	33
.: 1 <u>.</u>	φ .	27 200 200 124 37	1114 110 136 104	96 64 36	234 190 60 100 30	9999 138 125 71 162	212 94 158 172	23
	ហ	232 78 78 15	50 83 100 39	70 13 90 35 220	186 172 55 87 87	99999 130 140 68	336 152 152 169 169	21
	, খা	19 31 76 18	54 51 38 108 28	73 100 100 29 228	204 204 45 91 38	99999 338 114	570 246 166 194	19
:	ო	845 122 123	46 74 220 28	811 82 24 25 25 25 25 25	252 154 31 106 66	200 320 113 124	620 274 148 212 212	18
	61	0000 0004 0004	54 44 172 36	35 176 38 200	292 176 33 95	99999 264 312 110 88	510 286 69 272 272	22
		40 236 16 43	55 49 61 61	51 17 148 50 88	356 250 44 91 138	264 232 156 107	480 356 228 299 41	29
٠.	dav/time	~~ u a 4 n	@ ~ & 6 0		16 19 20 20	22 23 25 25	25 27 30 30 30	<u>ب</u>
1.1	_	•	-	167-			ė.	

 ** 1985年 1月 ** January 1985 ** 1985年 1月 ** \$02 (ppb) ** \$ 0.2 ** TANDOGAN

		F***	*****	-			
	23	880 80 77 70 77	46 112 214 96	064 067 077 077	802 802 804 802 803 803 803 803 803 803 803 803 803 803	244 644 608 608 608	206 214 160
sured	22	00404 040-4	23.55 98.65 98.65 98.65	146 132 127 420	327 270 128 252	252 403 76 86 86	358 156 110
(A) (A) (A)	21	40646 40000	100 234 168 152	122 172 292 292	350 350 371 350 351 350 351	880 880 834	264 194 146
9999=not	20	000 4 4 000 4 4	230 88 18 135 166	2116 2116 80081	37.8	250 280 100 30 220	290 76 183
99	19	289 30 79	173 184 184 210	197 324 312 46	404 407 400 400 800 800	1957 88 80 80 80 80	97 78 133
	80	28840 98899	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	170 114 276 156 67	328 73 90 48	44 80 30 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	69 4 1 29
	17	116 128 36	171 112 25 37 146	96 184 176 42	31 71 55 57	712 8 7 7 8 4 7 8 8 4 7 8 8 4 7 8 8 4 7 8 8 4 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 8 8	103 89 89 89
	16	0-847 -47 -60 -60	1252 126 126 126 126 126	42444 66050	26 72 87 38 134	47.80 9.80 9.40 0.00	35 73
	12	4-150 6-80 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	72 144 25 46 66	4 6 7 4 9 8 9 4 8 8	11.57 11.6 89	87.7 82.2 1.4 2.1 2.1 4	21 56 42
	7	7225 7215 740	60 160 79 79 68	40040 80808	0084 004 004 004 004	66 27 23 23 81	92 61 61
	23	34 23 44 44 44	00 20 20 82 83 85	22000 22000	6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 4 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	35 0 8 0 8
	12	40888 2220 7	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	74404 18440	78 142 57 61	1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	54 00 00
	1.1	4017.44	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	C 84 C R 4 R 4 8 C	2 1 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	61 304 108 21 15	50
	0 1	62104 68460	145 275 143 81	138 76 100 70	220 136 135 135	148 450 204 19 31	87 72 73
	o)	120 108 148 158 158	332 332 332	386 1238 8228 8228	186 170 71 96	232 346 280 31 66	77 167 278
	øΣ	214 60 105 50 63	140 452 452 340 178	356 112 272 73	122 122 344 344	177 378 286 36 77	460 640 480
	7	40040 40400	260 124 56 238 154	300 116 87 99 50	196 29 182 76 400	0000-R 4008-R	400 480 460
	ဖ	807-134 0000-	64 66 49 210	2004 2000 2000 2000	450 400 400 400 400 400 400 400 400 400	250 118 16 18	312 382 256
	ល	40004	888848 84048	90 40 24 60 27	162 183 189 189 189	77 246 159 20 12	320 384 180
	び	64 64 64 64 64	12424 159 159	358	63 106 70	68 304 168 127	240 412 124
	ო	250 250 250 250 250	202 202 202 202	73 40 118 17	97 112 72 72	332 296 55 10	188 456 112
	61	6288 6288 6288	204 204 204	39 39 39 39	95 33 100 87	61 352 352 11	161
	•	455 455 455 455 455 455 455 455 455 455	75 53 60 30 274	102 52 140 36	73 29 220 220 69	55 400 400 23	163 216 140
	time dav	² ~ U W ♂ ₽	@ ~ & & O		000870	_	26 27 28
	_		-168-			***	•

		24	00-0- 000-0- 0400-40	189 178 244 242	174 184 70 9999	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6666
	eg G	23	197 260 190 372 220	166 177 174 306 294	118 161 5999 9999	00000 00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9999
	measured	22	250 250 250 250 284 284	140 195 195 244	156 156 69 99 99 99 99	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000		6666
	9999=not	21	22.23 32.23 32.23 30.23 4	208 168 186 374 504	203 208 9999 9999	00000 00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555		6666
	9999	.20	222 222 222 222 222 223 223 233 233 233	252 376 134 430 280	102 547 110 9999 9999	00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		6666
		6	254 030 296 888	224 1852 1050 1050	101 101 101 9999 9999	00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	6666
J. S. C. W.			274 3064 1988 158	150 109 109 509	194 9999 9999	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	66666666666666666666666666666666666666	6666
	•	17	121 999 136 136	066 066 07 07 07 07	9000 9000 9000 9000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000 00000 00000	66666 66666 66666	6666
		18	021 048 015 045 01	111 104 102 66 66	66 99 99 99 99	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	66666666666666666666666666666666666666	6666
	٠	15	142 160 160 81	128 120 120 46	71 67 23 9999 9999	55555555555555555555555555555555555555	66666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	6666
	: .	ची' ===	151 176 180 63 103	66 112 83 116 47	82 76 27 9999 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	66666666666666666666666666666666666666	9 0 9 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0	6666
	٠.,	13	2089 204 725 150	748 744 759 759	127 116 28 9999 9999	00000 0000 0000 0000	00000 00000 00000	666666 666666666666666666666666666666	8668
		12	138 100 156	99999 6999 6158 59	208 176 34 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	6666
		1 1	336 336 336	362 9999 77 163 50	252 185 39 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	თთთთ თთთთთ თთთთთ თთთთთ	66666666666666666666666666666666666666	6666
		10	100 220 118 102 204	0	4 440 223 46 9999	00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	6666
		တ	384 1919 1819 1819	460 268 278 167 232	380 316 316 60 9999 9999	00000 00000 00000 00000	50000 50000 50000 50000	00000 00000 00000 00000	6666
en e		∞	238 162 228 370 386	2.62 0.62 0.68 0.68 0.89 0.89	262 390 97 9999 9999	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	6666
	. • •	7	328 194 204 374 346	304 400 204 168 219	202 358 177 9999	00000 00000 00000 00000	ઌઌઌઌઌ ઌઌઌઌઌ ઌઌઌઌઌ ઌઌઌઌ	999999 99999 99999	9999
		9	348 158 151 312 260	232 256 141 152 152	132 324 212 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	99999 99999 99999 99999	55555555555555555555555555555555555555	6666
		ഗ	276 144 131 166 169	244 191 151 96	138 290 198 9999 9999	00000 00000 00000 00000	9 0 0 0 0 9 0 0 0 0 9 0 0 0 0 9 0 0 0 0	00000 00000 00000 0000	6666
March 1985 SO ₂ (ppb) TANDOGAN		ব	208 136 158 132 174	252 252 165 138	148 250 214 9999 9999	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	6666
		ø	154 184 179 170	230 300 185 101	176 112 200 9999 9999	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	6666
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		cı	170 150 190 248 372	2221 2521 2521 2448 3448 3448	228 142 171 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	6666
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	:.	,	123 195 236 168 206	4121 416 416 410 410	280 164 228 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666
*************************************	1	2/kg	U to 4 to	0 / 8 o o	ままままま まならなら	16 18 20 20	000000 -0040	30 88 7 8 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	31
******		ਚ			169-				

*** December 1984 ** SO₂ (ppb) ** CEBECI ************ 1984年12月

				•		*		
	24	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55555555555555555555555555555555555555	6666 6666 66666 66666	99999 192 110 161	312 306 62 78 208	88 777 40 40 40	75
	23	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555 55555 55555 55555	99999 2399 158 166	360 296 388 148 244	001 000 000 000 000	8
D D	22	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	99999 208 252 133 485	349 396 122 77	11 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	80
Reasured	21.	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55555555555555555555555555555555555555	99999 175 276 193 536	357 376 81 73 182	178 139 100 62 16	51
9999=not	20	00000 00000 00000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	66666666666666666666666666666666666666	99999 172 186 206 478	328 388 200 224	264 148 78 223 47	80
9996	6	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	9999 162 256 200 580	405 288 175 268 240	212 157 105 211 80	42
	~ .	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	66666666666666666666666666666666666666	9999 110 138 187 630	483 264 95 208 204	192 184 179 34	32
	17	a o a a a a a o a a a a o a a a a o a a a	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	9999 183 162 500	479 129 100 156 106	191 150 143 112 16	25
	16	a o o o o o o o o o o o o o o o o o o o	000000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	9999 170 206 272	412 104 79 124 134	120 110 104 119 111	4
	5	00000000000000000000000000000000000000	######################################	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	99999 146 154 210 374	363 78 58 102 148	116 140 127 116 14	17
	7	######################################	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	55555555555555555555555555555555555555	99999 132 132 228 352	328 61 70 71 135	133 172 90 127 10	16
	13	00000 00000 00000 00000	######################################	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 130 119 234 272	266 76 79 68 134	104 173 92 110 8	16
	1.2	00000 00000 00000 00000	000000 00000 00000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 135 182 185 185	200 178 93 91	185 74 84 9	<u>e</u>
	1 1	######################################	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	126 126 105 186	255 255 152 153 156	180 122 122 133	<u></u>
	10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	99999 152 118 204 170	270 209 312 124 71	130 130 44	24
	တ	00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 100 110 176 196	223 260 156 156 84	138 138 138	28
	œ	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	99999 124 140 208 195	260 178 97 166	126 66 177 40 9	19
	7	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 95 110 200 137	162 162 140 140	55 23 53 6	თ
	မ	55555555555555555555555555555555555555	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9999 80 87 130	226 144 128 32	93 44 51 52 53	¢ό
	ĸ	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	55555555555555555555555555555555555555	# 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 77 90 91 87	187 124 112 48 27	882 222 54 54 50	
	ਧਾ	00000 00000 00000 00000	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	66666666666666666666666666666666666666	9999 110 134 148	176 122 68 35 19	130 32 47 15 6	īU
	က	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55555555555555555555555555555555555555	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	9999 130 117 169 138	165 216 91 66 27	4.6.0 8.6.6.8.0	မ
	64	66666 66666 66666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	66666666666666666666666666666666666666	99999 180 137 148	200 316 156 63	112 61 29 29 7	្តស
	-	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	99999 193 129 148	304 206 446 456	25 84 84 84 84 84 84	
	皇人	~~ O1 O2 4 TO	9 K & & Q	CI (Q 4 IQ	010000	೧೮೩೮	0 C 0 0 C	==
•	da Z		 	170-	A-1-8	aaaaa	00000	. eo
								•

	J		••	171-				
	time day	വധചവ 	98 20 10	1222	2000	22 23 24 25 25	26 27 28 30	33.
	 .	2445 29 29 29	83837 738827	49 31 30 181	208 244 344 153	330 284 257 312	480 208 194 36	29
	27	22 254 253 13	35 47 66 117 22	36 137 36 122	148 216 33 276 124	364 230 162 84 320	450 228 144 34	22
	က	25 68 7 8 7	27 21 133 12	70 22 113 39 138	108 216 300 55	224 169 93 119 264	550 256 178 135 20	21
	ব	224 8622 86	1316 1216 12	107 17 128 61 108	0 1 2 0 1 2 0 0 4 8 4 8	73 106 62 104 204	340 224 176 106	6
	ហ	# 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1005 2005 2005 2005	104 135 135 111 9	106 207 38 38	69 97 46 113 240	152 128 158 15	29
	Ģ	225 200 100 100 100 100 100 100 100 100 100	40486 8880 00	78 17 163 101 9999 9	114 88 76 200 41	67 106 96 139 232	143 190 77 28	24
	ب	16 128 128 111	79 89 129 65 69	104 20 109 121 121 9999 9	128 104 158 162	90 191 153 164 304	260 1143 110 35	26
	ω	285 285 245 245	81 213 131 29	104 28 59 101 101 9999 9	200 200 268 185 108	223 174 316 308	260 120 136 161 36	\$
	တ	1259 1759 1757 1757	61 205 76 79	101 33 623 9999	271 252 201 298 204	181 3238 478 470	400 147 180 250 57	51
	0.1	100 000 000 000 000 000 000 000 000 000	000 000 100 100 100	84 44 75 75	2003 2004 2008 44	132 254 116 232 490	348 173 65 65	61
		37 113 28 28 26	181 179 179 179 179	48 74 38 117 122	210 388 174 232	302 302 86 275 420	266 104 172 191 78	61
	1.2	32 163 20 23 21	120 15 77 24 37	63 63 102 134	91 270 364 364	256 275 430	352 132 102 63	ଫ
	8	183 26 17	20 20 17	37 34 161 103	232 232 232 232 146	60 71 71 202 380 9	180 111 833 53	4
	ਦਾ ⊶	1788 1788 17	945 937 90 90 90	34 117 188 68 9	93 320 272 518	216 103 217 999	131 102 138 73 50	4.1
	5	31 111 16 40 20	37 446 18 10 10	000 1008 1008 1008 1008	91 73 311 280	43 260 122 216 178	133 84 56 56 53	39
	9	164 27 23 23	80404 800000	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	208 208 208 268 268 34	341 132 130	157 101 95 45 56	4
٠	1.7	63 446 86 127	17.4 28.2 26.0 76.0 1	61 200 77 164 87	133 1 217 324 3 306 9	67 11 1221 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	179 3 168 3 97 2 67 1 63 1	46
	80	86 241 455 99 435	193 223 100 178	223 2 202 2 77 1 223 2 260 3	86 86 390 530 70 169 4	112 1 199 2 352 3 570 6 580 10	356 356 44 44 24 24 24 24	4 6
9999=not	13	69 249 46 89 271	177 2 51 3 271 3 101 2	4 6 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5	4 00 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	64 60 60 100 120 110 110	90 728 76 376 156 156	20
	20	222 425 233 2133 1	203 2 42 3 309 2 94 2	948 966 966 30 30 30 30 30	1.88 2.88 2.88 7.60 8.80 2.80 8.80	24 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	65 20 4 4 0 20 4 4 0 20 4 4 0	99
measured	21	36 52 1 36 1 36 1 132 1	29.23 23.33 50.53 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.0	447000 66.004 2 -6	27.00.00 20.00.00 36.00.00	24 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 39 39 76 39	83
8	22	159 530 62 126 126	533 79 89	24808 44400 -0 00	889 889 749 897 897	2001100	ិ ១ ១ ១ ១ ១ ១ ១ ១ ១ ១ ១ ១ ១ ១ ១ ១ ១ ១ ១	72
	23	25 32 32 61 61 61 61	71 1 255 440 440 711	04 26 60 30 33	009 91 14 14 26 34 34 34	2000 2000 4000 4000 4000 4000 4000 4000	40 30 40 57 76 56	56
	24	337137	# 5 4 8 5 7 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	33 30 25 58 58	70 70 70 70 70	12221	4 3 5 5 8 5 8 5 8 5 8 5 8 5 8 5 8 5 8 5 8	62

SO₂ (ppb) CEBECI

** 1985年 1月 ** January 1985 ** S O 2 ** SO2 (ppb) ** (p p b) ** CEBECI

	24	770076	08 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	16.6 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	244 376 248 35 470	870 198 48
	23	07 8 2 6 0 11 8 4 6 1 8 4 7	87 200 114 640	2844 463 750 750	350 350 141	580 312 292 67 630	620 198 34
	25	949 1157 1157	103 202 1114 7110	1332	67 109 129 332 160	530 340 152 129 520	4460 0 = 60 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
9999=not measured	21	83 120 123 148	137 288 94 760 220	136 80 120 130 268	104 1984 120 120	410 440 192 60 208	354 222 37
not #K	20	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	142 208 57 560 280	176 79 268 242 168	108 346 132 455 100	190 296 124 158	8 4 4 4 4 C
≃6866	13	106 156 94 181	159 228 260 282	212 89 310 163	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	118 640 248 130 176	8 5 8 8 5 8 8 8
	18	124 102 102 121	200 173 52 106 252	208 73 164 122 103	24 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	75 260 260 89 120	80 T 8
	17	78 76 987 957	168 296 54 67	28 8 9 4 4 5 5 1 5 5 6 4 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	132 216 39 75	ზე დე 64 დე 67 დ
	9	113 56 46 60 60	127 470 41 64 95	46644 84947	100 522 159 60 84	55 93 150 65	25.54 26.24
	ស្ន	40000 00000 00000	100 218 42 106 59	46646 86956	83 194 50 70	64 166 53 54	24.2 25.0 20.0
	14	7 4 0 5 4 4 4 0 0 4 9	94 290 47 160 68	0 0 0 4 0 0 0 0 1 1 0	244 245 777 59	83 175 449 42	56 39 72
	8	0446 040 040 040 040 040 040 040 040 040	93 228 41 112 67	84884 85524	236 236 74 63	320 2320 532 53	8 5 2 7 8
	12	000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	392 392 136 85	128 148 148 149	134 258 53 53	102 350 240 83 46	76 57 86
	wad part	30 30 63 63	85 9999 77 156	88844 887 888	2022	95 332 278 91 72	131 67
	10	000 000 000 000 000	9 2 1 4 2 9 2 2 4 2 9 2 2 4 2 9	276 80 58 67 69	184 188 108 98	135 230 244 52 66	200 150 182
	60	59 71 148 80 177	130 348 110 202 260	392 150 104 70	220 222 1622 154	200 278 47 66	290 420 320
	80	58 108 83 169	175 430 82 186 191	400 166 97 190 63	170 51 138 183 208	122 220 216 40 66	272 370 248
	7	83 53 60 63 24	152 308 92 157 162	149 105 266 53	- 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	162 220 63 47	196 224 164
	9	32 32 90 90	96 112 78 71 119	10004	110 24 97 130	100 124 244 60 48	170 220 160
	ъv	4 4 8 61 10 61 10 4 10 4	533 50 51 107	104 477 39 27	1112 20 73 73 97	79 138 340 67	200 246 180
	44	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	80 80 80 80 80 80 80 80 80	97 20 114 28	122 100 88 88	67 158 260 128 40	242 320 182
	თ	8 4 3 4 7 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55 71 69 400	73 202 302 31.	147 42 97 124	198 252 111 38	308 300 161
	7	40400 00804	628 628 620 645	42255	186 151 83 83	252 272 82 47	364 370 186
	5-44	സ സ 4 സ സ	71 156 65 705	90 67 26 132 50	216 46 168 130 81	92 332 336 112 29	374 585 200
	day/	.⊶ଠାଉ <i>ୟ</i> ଅ	φ⊳∞σο -172	- 	008870	22 22 24 25 25 26 27	26 27 28

•.			24	844 843 85 114 80	288 296 248 360	425 252 107 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666
			23	000040 000886	67 360 420 378 370	256 790 97 9999	000000 000000 000000	000000000000000000000000000000000000000	000000 000000 000000	6888
		20	E.o	75 62 62 76	76 430 382 410 368	232 740 201 9999	666666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	00000000000000000000000000000000000000	9999
		0	21	800000	76 420 595 430	24 50 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8888
		10000-000	20	8 9 9 9 8 8 9 7 8 9 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9	57 540 540 510 510	312 490 270 9999 9999	00000 00000 00000 00000	50000 55000 50000 50000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9999
		000	19	00000 00000 4	57 296 410 520 240	232 332 132 9999	66666666666666666666666666666666666666	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8868
٠.		•	Ø	50 50 50 51 51	37 127 370 240 117	200 282 69 9999 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6666
			17	446 900 900 900 900	108 190 190 93	122 196 196 9999 9999	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	555555 55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	6666
:	A. T		91	36 33 37 75	30 176 81 124 91	76 152 47 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	6686
			15	337 337 42	35 89 66 132 70	111 168 43 9999 9999	5555 5555 5555 5555	55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666
	· · . · . · ·	*	न् र 	3 3 3 4 4 6 6 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	33 12 15 15 15 14	136 172 23 9999 9999	6666 6666 6666 6666	6666 6666 6666 6666	55555555555555555555555555555555555555	6666
			13	8 8 4 8 8 8 8 7 8 8	108 108 171 182 92	232 232 27 9999 9999	6666 6666 6666 6666	66666 66666 66666	55555555555555555555555555555555555555	6666
· .			잂	444 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	56 141 88 200 61	244 306 25 9999 9999	0000 0000 0000 0000 0000	66666666666666666666666666666666666666	555555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	6666
	+ 1	•	part and	40400 80000	46 9999 101 178 110	260 342 53 9999 9999	6666 6666 66666 66666	66666 66666 66666	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	6666
			10	488 388 38 32 32	58 147 122 178	358 408 83 9999 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	6666
		1	· σ	0 0 0 0 0 0 4 0 0 0 0 0	52 47 234 107 151	252 384 78 9999 9999	<i>5</i> 00000 500000 500000	00000 00000 00000 00000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6686
		1	œ	38 37 29 36 36	64 178 71 144	358 358 74 9999	ઌઌઌઌ ઌઌઌઌઌ ઌઌઌઌઌ	66666666666666666666666666666666666666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666
		*.	2	997999 87885	35 139 84 87	3938 3922 9999 9999	00000 00000 00000	00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	6666
		1	9	20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	34 102 63 72	364 364 33 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6666 6666 6666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666
_			ດ	4.60.60 0.180.08	35 114 73 100	103 350 46 9999 9999	6666 6666 6666 6666	99999999999999999999999999999999999999	๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑	6666
SO ₂ (ppb)	CEBECI		4	488888 28288	36 133 1155 118	109 368 94 9999 9999	6666 6666 6666	66666666666666666666666666666666666666	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	9999
			m	33 33 33 33	39 47 152 177 120	142 302 78 9999 9999	60000 60000 60000 60000	66666666666666666666666666666666666666	99999 99999 9999	6666
k * * k * *	* * *	* * * *	N	34 4 8 4 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	46 62 202 191 163	154 192 60 9999 9999	00000 0000 0000	5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999
年 3月) 2 b)	***	-	8 4 8 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	53 77 227 230 172	230 200 74 9999 9999	5555 5555 5555 5555	6666 6666 6666	00000000000000000000000000000000000000	9999
1985年	0 8	**	time/	5 - UQ 4 W	9 2 3 6 0 0	12322	118 20 20	22222	0 0 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	31
(* *	* *	*	/ 5	,	, ; • • •	-173-				

March 1985

** 1985年 3 ** S 0 2 ** (p p b)

-173-

	24	000000 000000 000000	00000 00000 00000 00000	000000 000000 000000	9999 178 178 272 520	277 277 277 279 300 300	150 200 200 190 80	140
	red 23	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000 00000 00000	99999 168 305 735	700 470 192 240 240	285 335 130 145	130
	measu 22	000000 00000 00000 00000	0 0	00000 00000 00000 00000	9999 274 470 498 950	2227 2227 3330 330	335 335 172 173 170	170
·	9=not 21	000000 000000 000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	99 24 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	1035 696 1227 345	380 380 255 255 205	175
	20	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	99999 334 334 508	1220 748 2473 385	820 410 265 426 195	265
	<i>o</i> ,	000000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	80000 80000 80000 80000	99999 336 406 640	1400 430 261 1489 405	840 380 510 470 430	230
	 Ø	000000 000000 00000	0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,	00000 00000 00000	9999 246 356 403 700	1220 620 253 653 265	810 425 500 245	305
*	17	000000000000000000000000000000000000000	000000 000000 00000	00000 00000 00000 00000	99 2 2 8 8 9 9 4 7 5 4 7 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2002 2002 2003 2000	650 510 435 345 190	240
e e f	6	00000000000000000000000000000000000000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	######################################	99 232 44 50 44 50 420	300 300 418 315	515 465 9999 370	200
	ក្ន	000000 000000 000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000	9999 216 400 400 396	23 1 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	335 500 235 345 110	100
·	4	00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9999 172 294 381 384	430 154 154 275 275	170 375 260 320 50	185
	5	00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	3320	201 145 358 201 140	175 345 210 255 10	20
	12	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	9999 162 162 344	178 178 160 9999	210 280 280 260 100	52
	, ford	000000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000	999 230 1930 336	550 387 207 207 9999	210 375 245 220 170	80
	10	000000 000000 000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000	9999 2556 512 560 412	700 200 363 9999	270 250 250 205	105
	o	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		99999 284 360 470 561	780 1470 1409 9999	340 435 455 390 200	195
•	∞	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	9999 453 352 706	881 890 890 874 800 800 800 800 800	595 595 595 130	250
	7	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	9999 440 300 549	582 718 759 859 384	244 422 290 400 040 040	170
	9	00000 00000 00000 00000	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	00000 00000 00000 00000	99999 432 183 304	482 506 355 209	320 325 110 15	89
1984 1.ER		00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	99999999999999999999999999999999999999	376 320 87 83	1115	40
ember (ppb) XELIEN	ч	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	99999 132 172 212 204	360 384 177 52 63	105 105 50 150	30
Dece SO ₂ BAH(თ	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	9999 174 178 240	432 450 107 157 67	165 105 105 150	დ დ
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	74	000000 000000 000000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	9999 228 192 169 264	376 470 180 90 61	220 115 140 80 25	40
* T * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*****	00000000000000000000000000000000000000	00000000000000000000000000000000000000	000000	380 380 198 171 200	320 475 318 96 116	200 125 175 100 55	55
****** 1984年 S O 2 (p p b ******	v/time	2 - G & 4 6	0.000.00	~ 00 4 b	w ~ & & &	~~ \(\alpha\) \(\alpha\) \(\alpha\)	Q C & S Q	اس ا
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	7 60		- Parel	174-	2222	หลักกับ		'n
			-,	L/ 4m				

						•		
	24	55 660 52 100 153	346 88 137 165 148	180 440 440 440	620 168 262 208 208	400 490 216 244 850	710 520 415 118 96	134
	23	515 815 224 224	248 288 191 195 200	200 550 172 300 236	710 186 232 500 316	282 282 870 870	8 4 4 8 7 1 8 8 4 8 7 5 5 5 4 8	183
reasured	22	170 410 188 160 232	290 119 374 152 284	1520 198 396 320	970 284 410 320 356	780 650 490 630	610 200 136 137 137	245
	12	190 460 230 312 372	394 179 565 179 264	238 280 290 300 540	950 228 830 460 338	770 730 730 750	410 660 7442 660 7445 66	194
9999=not	50	200 510 122 348	278 202 580 208 400	375 285 285 285 285 285	830 252 870 870 420	610 670 790 755	4 4 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	173
8	19	140 655 155 400 625	455 180 345 490	430 700 500 580	920 226 620 710 420	630 645 675 080	4430 820 316 174	284
	æ	150 695 186 228 252	450 179 570 340 590	430 710 585 208 530	910 226 490 920 940	640 810 364 840 790	380 376 272 142	190
•	7	180 405 230 141 200	240 200 200 320 320 320 320	332 450 264 180 9999	480 550 480 655	44 450 450 450	222 222 222 130 130	121
	9	130 400 216 9999 122	176 140 134 100	2228 2000 1348 9999	200 148 500 630 440	384 520 232 270 262	138 136 90 90	79
	2	110 272 150 9999 121	204 113 115 98	988 4 0 8 5 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	130 140 336 555 258	240 510 174 200 240	1451 151 157 100 100	63
	4	212 212 121 9999 159	256 78 106 79 120	88 108 108 112	107 450 344 380 276	146 392 114 200 246	1108 1318 135 135	71
	13	110 276 162 9999 199	376 104 113 73 140	102 96 141 103 149	119 250 276 384 236	154 336 148 236 324	300 108 216 174 69	79
	12	358 358 132 280 280	550 174 94	141 150 112 114 260	164 186 176 264 314	139 218 154 256 9999	620 92 260 130 90	87
	11	100 9999 131 9999 1	361 232 208 254	2007 1.688 1.688 2.44 2.00	220 220 345 318	194 264 166 224 9999	1060 204 304 360 104	124
	0_	246 300 246 368	200 200 308 328	229 174 340 163 540	1030 246 455 890 234	338 400 266 316 870	1280 440 500 328 139	132
	တ .	140 240 390 210 192	255 255 255 255 255 255 255	288 322 575 191 560	990 675 605 610 268	405 640 324 550 850	1300 840 760 599 141	148
	90	170 290 600 222 65	69 485 530 625 490	530 183 640 216 700	1280 1470 730 755 540	670 880 550 760 1740	1090 374 1020 710 128	236
	7	330 352 194 69	184 356 326 320	382 152 152 535	870 356 880 200	670 605 460 600 1240	480 400 530 610	122
	ဖွ	165 103 26 26 26	108 204 204 108	188 61 156 64 236	500 500 147 398 91	350 350 376 236 720	222 252 253 253 8	8
	ស .	40 35 34 34	4 2 2 2 4 2 3 3 5 4 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	24 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	312 362 88 242 58	121 274 200 186 332	312 312 316 316 40	2
	4	30 50 50 40 40	44 44 49	134 87 216 43 308	278 292 78 240 49	108 244 134 142 314	730 334 342 252 39	50
r je i i	ო	55 45 206 29 65	2883 44	166 292 47 366	326 272 65 210 59	93 184 192 228 346	880 340 314 264 50	46
	2	370 370 370 370 370 370	77 99 72 258 54	142 90 260 60 280	605 276 59 272 106	124 368 392 168	435 260 320 67	61
		8 25 5 9 3 5 9 3 5 8	90 236 75 159	141 133 100 242	565 440 93 196 193	174 440 480 176 266	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	73
	/ inde		97860	~ വയകസ	0 C & O D	च टाळ सा र ्	ന ഗരാദ	
٠.	طع/ك		,	175-		00000		ო
		•	•	* * * *				

January 1985

				*		4.00		
·	Z	23	2232 332 316 440 316	282 455 455 590 123	160 50 236 68 68 212	187 198 245 280	680 970 316 190 665	658 538 598
	Beasured	22	320 320 320 354 354	378 480 470 700 176	200 98 (400 75 372	336 336 388	680 320 334 606	880 842 545
·	10	5	332 320 618 618	500 550 445 645 264	197 164 400 86 480	4469 410 550 480	230 292 340 970	0 0 0 0 0 0 0 0 0
	= 6886	20	450 500 310 685	545 510 450 388 272	198 398 161 725	4 4 5 0 0 4 4 5 0 0 4 4 5 0 0 0 4 4 5 0 0 0 0	8 2 3 2 0 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	780 700 700
		6	222 549 288 752	552 510 370 440 352	284 234 460 222 740	420 358 358 396	245 300 320 455	420 700 590
	••	1.8	00000 00000 00000	610 556 530 388 352	268 2540 600 600	376 600 250 800 650	735 635 220 324	515 520 520
		1.2	844 844 854 890	575 515 368 400 143	167 200 450 410 400	390 555 220 815 710	290 296 244 344	4440 380 410
		8	2222 235 245 245 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	455 590 238 308 187	108 88 216 420 408	282 210 535 600	570 510 218 190 166	314 320 366
		ភូ	305 244 338 338	410 9999 222 200 124	89 98 98 25 50 88	290 400 400 400	420 234 132 152	244 304 266
		14	232 232 258 338 338	400 9999 206 220 130	100 64 103 178	202 275 344 320 320	200 520 234 146 126	22 216 216 216
		<u>~</u>	2214 2228 256 345	378 302 189 195	112 75 109 81 105	000000 00000 00000 00000	550 312 150	308 220 242
		더	220 250 320 310	23.39 20.39 10.02 10.02	141 100 102 96 132	304 304 256 356	9999 332 104 104	314 320 320
		11	35338 35338 35338 35338	2224 2224 2224 222 222 222	55 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	236 364 364 364 364	396 9999 415 182	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
		10	246 398 398 316 346	288 500 344 380	200 296 116 140 200	260 225 330 330	308 9999 700 197 242	8 2 4 9 8 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
		Ø)	40000000000000000000000000000000000000	562 5740 5740 570 570 570	303 310 310 316 9999	325 328 328 348 348	328 9999 1020 208 344	820 1020 715
	•	ω	44487 0886 0888 888	735 555 865 802	570 570 570 570 9999	8338 338 410	376 735 1100 228 400	1370 1360 770
•		7	48088 88488 08488	584 710 470 470	425 710 388 975 184	1090 258 581 590 615	360 1030 165 165 268	1050 815 725
		ဖ	197 126 133 224	314 620 212 200 202	282 184 300 400 228	570 342 705 770 870	502 510 135 100	650 650
1985 1		വ	80 73 70 100	25.2 25.4 20.3 20.3 20.3 20.3 20.3 20.3 20.3 20.3	. 70 56 144 116 450	400 158 396 296 460	690 1000 430 106 75	500 500 645
February 1985 SO ₂ (ppb) BAHCELIEVLER		4	C 0 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	136	68 34 34 590	249 126 208 208	200 885 400 146 62	475 510 400
		ო	105 105 136 136	149 108 146 308	100 66 34 224 228	24 156 156 156 156 156	785 785 135 71	480 430
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		a	127 105 117	172 118 117 152 400	200 200 64	173 197 146 152	208 495 560 120 86	3972 3972 450
**************************************		, ,,,	80 4 4 4 4 8 8 8 8 8 4 4 4 8 8 8 8 9 4 9 8 8 8 9 8 8 9 8 8 9 8 9	244 121 208 156 368	138 73 37 212 52	168 231 182 162	152 485 770 164 130	540 540 430
*** 1985年 2西 *** **		day rime		ω∼∞σ <u>ο</u> -176	00.4 to	0.000	201000 2010040	22.78 28.74

				· .								
			•		24	430 430 430 730	630 438 705 605 530	234 216 114 9999 9999	0 0	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6666
	•		•	3	23	535 580 500 650 815	500 680 680 560	332 204 155 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	8886
			,	Beasured	22	565 630 740 740	2898 8898 8995 8995	90000000000000000000000000000000000000	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	6666 6666
					21	540 715 675 830 773	500 740 615 1120 995	230 268 268 3999 3999 3999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	999999 999999 99999	6666
				100=6666	20	570 796 780 1080 775	835 835 870 1070 615	665 665 665 666 666 666 666 666 666 666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666
					O	720 690 715 675 570	590 866 1120 1110	740 890 890 9999	๑๑๑๓๑ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	6666
					∞	545 545 545 5460 5470	665 520 700 605 280	910 870 372 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666
	•		.*		17	460 346 376 316 380	200 300 386 240 196	1000 318 9999 9999	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8888
					¥ 6	0001000 00000 00004 00004	268 290 200 173	216 790 278 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	6666
					<u>\$1</u>	240 208 470 328 356	9898 9898 200 200	178 480 150 9999 9999	55555555555555555555555555555555555555	66666666666666666666666666666666666666	6 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	8686 6
		.*			4.	138 172 425 425 358	300 230 240 258 138	200 294 113 9999 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	66 66
					2	298 216 430 396 278	256 240 111 336 128	288 208 208 71 9999 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	66666666666666666666666666666666666666	60000 60000 60000	6666
	•				1.5	344 320 320 320	236 141 137 398 162	396 202 6999 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	66666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	6666
					= ;	300 300 300 314	360 360 360 360	620 268 62 69 99 99	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	66666666666666666666666666666666666666	00000 00000 00000 00000	6666
					01	370 445 456 380	405 244 332 450 388	840 344 67 9999	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	66666666666666666666666666666666666666	00000 00000 00000 00000	6666
			:		ത	540 1558 180 640 665	650 410 940 464 608	940 356 78 9999 3999	66666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	55555555555555555555555555555555555555	6666
			*		eo	660 840 745 970 980	1240 720 992 530 720	1130 400 120 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	തെ തെ ത ത തെ ത ത ത ത ത ത ത ത ത ത ത	9999
					2	725 660 465 706 840	780 780 790 334 670	755 688 159 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	6666
			·	,	9	640 280 188 256 470	280 280 280 280	278 950 230 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	55555555555555555555555555555555555555	6666
		LER			ហ	308 214 185 220 354	216 400 388 304	260 777 334 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	66666666666666666666666666666666666666	6666
March 1985	(qdd)	BAHCELIEVLER			चं	320 236 308 386	202 370 377 257 258	228 238 200 200 200 200 200	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6666
Marc	802	BAH(က	376 334 272 374 420	152 380 440 230 272	250 420 210 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	999999 999999 99999	9999
* * *	* *	* * * * * *	* * * *		, ¢ŧ.	392 324 470 550	2446 490 334 300	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑	6866
**************************************	月 3月		×			344 344 480 790 575	444 502 585 460	340 340 283 9993	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	ଚଚଚଚ
***	1985年	S Q Q	****		e /			~~ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ωr. 20 0 0	— ১০ জ ব ং চ	0.0840	
***	yk 4	k ak se	***		1/20	 <	0 6 8 9 0	-177-	and some and some CI	ત્યું તું તું તું તું તું તું તું તું તું તું તું તું તું તું	ଉପଧ୍ୟର	e
* *	ر بلاد	k * *	*					X / /				

** 1985年 3 ** S 0 2 ** (p p b)

9999=not measured

00 8 5 4 00 0 0 0 0 154 174 180 O 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 6666 6666 183 171 240 23.44 44.00 44.00 54.00 55.00 722 652 74 653 356 186 178 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 55555 55555 55555 182 174 348 348 166 158 392 248 174 210 216 179 190 308 378 260 192 183 224 142 120 308 132 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5.4 148 304 352 194 146 200 296 178 178 178 178 118 128 342 342 204 150 180 180 132 268 118 140 102 144 124 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 114 158 232 360 111 150 232 232 140 128 80 9999 80 80 84 72 87 122 276 334 73 65 87 87 84. 236. 835. 835. 835. 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 134 172 292 272 83 142 158 91 91 63 112 73 200 65 က 8 6 6 6 6 8 8 6 6 6 6 6 8 6 6 6 6 6 1449 156 888 160 216 109 152 5 186 168 162 129 78 78 89 89 282 188 182 99 108 122 102 102 304 188 1188 100 107 102 79 250 250 250 250 250 250 8000 8000 160 108 220 55 06 30 54 61 000 000 000 000 4 9 4 8 C 140 49 46 248 60 107 28 114 105 36 20 4 C C C 00040 10 30 20 20 79 442 75 75 75

982	40764 0 00864
January 1985 SO ₂ (ppb) STHHIYE	4 00 1 6 6 8
January SO ₂ (pl SIHHIY	657 170 551
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	2 70 206 52 52 50
******* 385年 1月 5 0 2 p b)	320 320 67 81
*	day 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	

	24.	004 008 007 000 000 000	80 8 0 0 0 8 0 6 4	62 168 232 232 47	1189 1400 1400 1400 8	9999 214 73 360 505	352 222 226 226 73 73	20
	33 33 33	372 372 130 125 194	200 139 112 158 87	85 178 134 300 288	220 186 436 730 150	99999 204 360 360 570	3953 368 110 96	51
	measured 22	242 140 120 256	164 264 264 144	194 222 112 170 252	260 200 400 128	9999 9 220 156 366 620	380 240 240 99	ග
	20 21	146 346 178 122 290	234 400 244 272	276 216 108 152 470	250 204 580 376 172	99999 2224 2444 650	2442 2454 2454 2456 2466	72
	20 20	136 312 222 200 455	240 262 420 334 232	332 252 130 182 476	222 218 320 316 420	9999 194 252 605 620	4866 4866 4866 6866	69
	6	124 272 220 194 690	134 300 635 470 159	340 126 132 132 285	2238 2528 260 260	9999 308 308 600 465	300 168 170 78	59
	80	182 410 264 206 690	184 292 550 356 171	224 192 137 98 124	232 132 180 296 360	333 333 284 284 284 284	1220 220 2420 200 200 200 200	52
	17	102 284 170 124 196	124 204 155 154	134 130 102 82 70	166 236 204 276 129	236 236 228 198 192	100 81 67 63	40
e fedical e	18	106 177 143 122 134	124 122 97 141 88	102 66 84 76	168 104 178 224	99999 256 150 189	110 89 83 53 53	40
	2	82 154 100 131	280007 20007 200007	69 449 110 110	83 204 184 160	9999 9999 130 164 200	113 84 96 96 54	40
	₩.	70 142 105 106 80	132 80 104 98 66	76 61 84 91	212 258 196 154	99999 9 113 180 224	124 156 156 53	32
	13	60 200 1112 115 84	155 102 98 96	72 60 74 94	200 240 224 150	99999 100 224 268	001 004 002 002 002 003	29
	2	114 9999 113 136	176 90 146 115	104 90 89 166	150 300 216 336 222	9999 111 9999 376	316 151 182 174 9999	71.
	gard gard	102 9999 148 152 106	212 143 186 166 125	116 85 136 136	262 208 312 312	9999 9999 16499	525 198 1989 169	74
	10	116 1224 184 154	326 208 232 204 216	142 60 120 292	202 182 182 144	99999 176 296 460	490 164 164 187	82
	o	132 194 340 240 228	292 160 314 187 262	190 272 136 236	02000 4000 4000 4004	9 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	24778 2478 3478 248	86
	. &	91 186 400 276 272	264 200 200 200 260	260 43 212 117 252	245 268 336 428 182	9999 2554 2554 500	286 204 226 212 77	114
	~	63 196 232 232	82 206 198 204	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1888 172 173 124	156 9999 117 212 269	255 146 128 160 73	65
	ဏ	7820 7320 7320	96 103 94 118	92 142 68 160	90 90 148 108 108	99994 133 232	156 190 164 128 59	50
982	က	4 9 7 6 4 8 9 8 9 5 2 5 6 8	76 60 158 57	69 28 134 37 248	90 93 138 62	9999 67 128 258	222 233 222 222 8222 8	38
January 1985 SO ₂ (pob) SIHHIYE	4	50 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	040°0°0°0°0°0°0°0°0°0°0°0°0°0°0°0°0°0°0	85 157 33 228	116 74 62 197 65	9999	410 242 155 150 24 24	29
January SO ₂ (pp SIHHIYE	က	67 170 47 51	9000 94004	58 236 39 240	144 955 420 90	154 9999 112 899	300 304 168 25	28
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Ν.	70 206 52 50 60	90 47 65 65	53 551 256 46 153	185 122 75 194 112	99999 196 47 212	304 208 185 37	31
*************************************	-	97 320 67 67 81	9867 987 987 987	208 208 244 244	232 128 97 428 160	125 9999 204 53 226	540 352 260 308 42	38
*************************************	t i me	್ಲ-೧೧೪೪೪ '	9 8 4 9	0.0.4.D	118 118 20	00000 0000 00000	228 30 30 30	======================================
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	المراجع المراجع	<u> </u>		179-				

-179-

9999=not measured

	24	106 191 191 86	2007 2007 2007 2007	86 87 116 60	12421	4 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	69 9989 356
	53	1001 1001 1000 1000 1000 1000 1000 100	164 129 141 142 142	230 145 117 32 314	232 248 248 248	0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000	71 9999 218
	22	178 178 180 180	2228 2228 2228 2428	222 222 222 222 222 222	2223 248 248 248 248	480 9999 9999 9999 992	79 9999 240
•	21	204 148 216 282	3228 3228 3208 310	00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	~ 6 C ~ ~ ~	520 540 9999 490	75 9999 260
	20	2 - 2 - 8 8 8 8 8 - 6 8 8 8 8 7 - 7	2222 2222 2224 2024 2044 2044	326 336 216 216	238 238 238 238	390 590 9999 162	9000 3000
>	<u>6</u>	236 236 235 285 282	200 200 212 324 312	2222 2441 1204 120	120 356 134 268 348	233 233 2333 112	90 9999 280
÷	38	2556 204 204 71 239	308 280 280 360 360	8 2 8 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	158 191 108 222 278	240 234 9999 118	89 9999 270
	17	2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	302 284 180 178 138	1527	150 150 172 248	258 99999 99999 9999	91 9999 242
	16	208 129 114 73	9999 252 102 151	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	160 113 103 176 172	189 9999 9999 51	9999 9999 9999
	15	160 922 938 999	206 206 933 103	0.7 8 8 10 8 4 8 8 10	130 100 120 150	180 9999 4299	6666 6666
	4	141 72 102 9999 159	99999 194 1111 73	77 48 87 80 80 80	150 100 228 151 143	223 9999 9999 255 255	06 66 66 66 66 66
	8	64 94 118 97	200 400 400 400 400 600 600 600 600 600 6	4 8 1 1 1 8 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	98 136 144 144	0000 0000 00000 00000	137 9999 163
	C1	27.7 20.0 10.0 10.0 10.0 10.0	9999 268 104 178 86	70 80 80 80 80 80 80	15 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	2000 0000 0000 0000 0000	158 9999 138
	11	85 114 160 162 158	-0 tin 4 to 4 00 4 to 0	99999 146 112 77	292 71 222 156 170	198 9999 9999 9999	224 9999 9999
	10	200 200 200 190	222 222 222 242 244 244	9999 272 160 162 117	226 77 230 240 188	0000 0000 0000 0000 480000	306 9999 9999
	ග	00000 00000 00000 04444	0.48.49 0.48.48 0.08.89	372 450 346 112 167	272 294 296 328	340 99999 9999	265 50 9999
	∞	22.04 23.04 24.00 24.00	345 650 650 1950 195	324 178 178	296 224 349 349	480 99999 99999 9999	635 52 9999
	^	25.0 69 22.0 28.8 28.8	10000 1000 1000 1000 1000 1000	348 115 176 206 80	183 132 386 348	334 9999 9999 9999	4 9 9 9 9 9 9 9
	φ	C & 4 & 4 8 & 8 & 4	1000 1000 1442 1422	182 51 61 111 50	127 238 245 220	186 9994 9999 9999	382 56 9999
	ហ	00000 0000 0000	0 1 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	020 4004 04004	138 193 183 188	240 240 9999 9999 9999	356 49 9999
	4	400 100 100 100 100 100 100 100 100 100	105 78 78 69 183	- 0 4 - 0 0 4 0 0 0	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	00000000000000000000000000000000000000	400 50 9999
	_(O)	48898	113 70 79 324 324	ა ტ 4 ტ დ ა ტ 0 დ დ	8 4 7 4 8 8 0 7 7 7 8	99999	520 555 9999
	N	8 0 0 0 7 7 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	11 66 52 52 52	102 70 124 182	121 440 9999 9999 9999	515 61 9399
	-	63 98 60 84 106	84 110 264 90 240	22 8 4 9 9 6 4 2 2 2 4	142 67 149 292 117	137 99999 99999	475 70 9999
	രാ				•		
	ĔŹ	್ ಆ ೧೦ ೩ ೩೦	00840	~ იი 4 ნ	0 C & & O	= 0.0 4 to	& √ S
•	بر ح ح	; ;		180	(N	NUNNA	ललल

٠.	24	322 322 352 354 356	236 142 138	328 1828 1555 9995 9998	######################################	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8866
8	23	3410 238 376 376	260 182 228 202 172	99999999999999999999999999999999999999	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	00000000000000000000000000000000000000	500000 000000 000000	8886
seasured	22	252 376 320 286 370	310 240 279 224 250	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	66666 66666 66666666666666666666666666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	6666
	21	264 262 262 258 450	230 388 260 250 308	176 460 162 9999 (5 6666 66666 66666		6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	666
9999=601	20	420 380 312 272 440	590 450 334 316 413	276 276 296 999	თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 666
	8	374 348 320 440	5350 2350 2350 2350 2850 2850	396 415 173 1999 9	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000	999
	88	00000 0000 0000 0000 0000	269 299 318 264	354 660 699 699 699 999	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	999 9
	1.7	170 244 190 171	300 157 135 138	237 332 499 999 9	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	8888
	16	232 196 142 124 220	148 250 75 166	112 177 27 999 9	000000 000000 000000	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	000000 000000 000000	8 666
	ស	143 141 151 136 210	206 222 83 162 75	999 212 35 999 999	00000 00000 00000	55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	55555 55555 55555 5555 5555 5555 5555 5555	888
	4	172 144 153 153	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	600000 600000 600000	######################################	00000 00000 00000 00000	8 666
÷	<u>6</u>	220 154 196 122 170	360 134 108 108	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	688
	2	266 146 160 179	485 1999 212 232	4184 410 999 999 999	56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 5	000000 00000 00000	555555 555555 555555 55555	666
	p=4 6=4	N 4 4	0 2 2 2 2 3 2 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	99749 99749 999	୭ ୭୭୭୭ ୩୩୩୩୩ ୩୩୩୭୭			66
	0	30 30 30 30 30 30 30 30	38 1 39 1	33 99 87 99 99 99 99 99	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	9999999	66 66
	_	00	@@!!	- 60 00 00	ი იიიი იიიიი	00000	00000 00000	9 99
	o O	170 172 164 160 276	388 1369 188	154 540 104 9999	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	600000 60000 60000 60000	999
	φ	362 212 168 292 336	505 405 104 216	183 640 224 9999 9999	00000 00000 00000	999999 999999 99999	<i>ၯၯၯၯ</i> ၯၯၯၯၯ ၯၯၯၯ ၯၯၯၯ	6666
	7	138 123 280 256	3942 1990 1990 1990 1990	00000000000000000000000000000000000000	<i>๑๑๑</i> , ๑๑, ๑๑, ๑๑,	<i>& & & & & & & & & &</i>	\$0000 \$0000 \$0000	6666
	ω	358 95 70 162 124	276 304 169 74 55	154 384 384 250 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	######################################	66666666666666666666666666666666666666	6666
1 1	ທີ	308 78 64 99	290 274 171 51 60	9999 9999 9999	00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	6666
· · ·	4	224 97 84 120 114	302 344 186 138 64	202 203 203 203 203 203 203 203 203	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<i>୭</i> ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭	6666
	. დ	350 106 105 164 121	302 430 234 232 79	102 292 178 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ	00000 00000 00000 00000	6666
."	2	280 180 220 182 160	348 400 252 169 112	320 320 231 9999 9999	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	99999999999999999999999999999999999999	6666
	and to	330 274 236 170 158	366 228 254 159 99	171 296 999 999	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	000000 000000 00000	5666
				ගග	3, 3, 3, 3, 6,		0, 0, 0, 0,	Ų,
	day day	~ 00 4 to	00.00	181- = 55545	0.0000	44444 44647	25 28 29 30	es es

9999=not measured

24	୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭ ୭	000000 00000 00000 00000	500000 500000 500000	9999 216 128 357 590	2046 2046 2046 2046	9 9 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	心 4 つ
23	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 300 300 309 670	2323 2323 2323 2323 2323 2323 2323 232	2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 200	470
22	00000 00000 00000 00000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000 00000	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	2000 2000 2000 2000 2000	222 242 332 332 332	338
21	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	9999 352 392 435	0 4 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	288 288 286 200 200 000	450
20	00000 00000 00000 00000	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55		9999 344 344 610 610	466 866 848 000 800 800	22 22 4 4 8 8 2 8 4 6 0 0 0	260
<u>ه</u>	00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9999 413 765 640	800 208 560 198 550	228 430 304 676 560	575
. 60	000000	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	1590 400 485 272 298	22 8 24 - 8 4 - 6 - 14 4 - 6 - 14 6 - 14 7 - 14	600
7	<i></i>	<i>തെ ത</i> ത ത ത ത ത ത ത ത ത ത ത ത ത	0,0,0,0,0 0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0	3822	344 344 800 2552 264	136 179 600 506	430
9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		99999 255 344 252	660 270 450 110 280	1220 1044 1044 100 100 100 100	280
ក	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	99999 256 470 258	800 0000 0000 004 004 004	126 146 274 240 248	236
14	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	60000000000000000000000000000000000000	99999 246 276 410 650	2228 3228 107 156	212 212 135 360 204	104
13	000000 000000 000000 000000	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	99 99 99 99 99 99 99 99	520 354 416 141 144	157 204 175 364 220	136
2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	900004 90004 90000000000000000000000000	2002 2005 2005 4005 4005	177 208 145 304 220	182
e-si e-si	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0	9999 300 212 400 400	258 258 258 258 258	212 222 242 240 240	240
10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	99999 366 470 405	730 616 1100 410 256	264 328 364 400	316
ø	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	•	a a	9999 388 502 513	1300 580 1160 610 372	220 2023 308 565	410
ω	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000 00000	9999 394 565 465	975 640 640 146	2688 2688 2648 2548	540
~	00000 00000 00000 00000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000 00000	99 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	3690 364 364 360 486 486	328 427 84 84 88	400
φ	55555555555555555555555555555555555555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	9999 182 200 177 150	202 140 140 140 140 140	74470 484±8	160
ເດ	00000 00000 00000 00000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	9999 101 122 88 89	28 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	748 888 988 988	70.
4	50000 50000 50000 50000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	66666666666666666666666666666666666666	99999	314 314 173 61	300 34 63 79 79	68
හ	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	9909 152 234 205 525 534	332 460 364 364 75	844477 84467	74
	55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	555555 55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	9999 198 148 166	370 536 348 122	138	90
æ	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5555 5555 5555 5555 5555 5555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9999 224 182 100 204	290 168 168 149	173 71 56 170 168	124
t ine	~ 00 4 B	0 L & & D	~ CI O 7 D	20 20 20	- 00 4 to	25 25 30 30	31
78			100				

-182-

	24	215 178 74 73 83	90 134 108 108	67 240 216 410 420	750 210 670 376 266	424 485 830 004 140	530 288 220 246 176	142
Reasured	23	260 264 77 73	136 372 105 133	110 306 236 570 460	550 510 588 588	748 615 356 1030	570 740 336 250 226	138
	22	316 264 102 69 160	138 101 108 109 222	118 400 348 760 470	388 388 1600 701 198	248 396 1190 350	630 630 298 253	166
9999=not	21	418 310 79 189	366 114 216 148 272	156 340 590 945	376 376 301 301 268	244 244 505 910	1160 1000 790 430 374	196
ଫ -	20	360 388 120 110 258	25 1 2 2 3 2 4 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	188 374 530 810	1260 435 1890 366 236	376 425 600 1320	885 825 640 428	244
	6	465 531 134 342	570 158 364 180 196	244 400 560 550 990	1250 640 1550 432 292	282 320 635 870	710 805 705 590 449	302
	18	530 131 188 160	93189 97818 9784 978	294 460 580 510	1040 880 898 517 308	205 580 430 980	480 535 605 550 380	352
	17	338 244 744 185 450	245 232 245 245 232	236 174 470 470 396	690 655 3 - 658 2 - 688 2 - 688	1113 266 194 500 450	304 342 222 123 316	258
	18	368 198 77 79 184	124 110 87 92	149 126 308 384 271	356 530 328 150	278 128 354 206	206 204 125 164 276	175
	15	280 168 78 78	106 85 85 62	69 76 140 348	238 430 182 169	468 372 999	168 1453 176 186	136
	4	23 23 25 25 25 26 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	120 46 92 74 61	73. 71. 137. 336. 228	164 400 354 175 196	300 300 300 400 400 400 400	190 208 83 150	154
	13	212 158 79 70	123 98 92 92	57 178 308 216	216 550 452 140 203	401 132 420 373	244 172 194 199	151
	12	308 340 79 88 109	204 68 110 91	688 2448 308 139	440 450 201 228	58 156 156 430 570	560 308 308 306 208	162
	-	350 372 112 103	280 126 1136 144	114 188 360 386 126	545 940 376 894	69 120 535 760	396 250 350 268	182
	10	288 490 149 130	208 104 304 189	140 216 520 490 192	810 1040 530 910 190	146 194 194 860 1360	1020 970 470 660 298	224
.*	в	316 489 256 141 248	2348 348 190	7.888 7.882 2.90 2.90 4.60	1060 1780 1020 740 248	256 1040 240 740 1720	1420 1170 1300 1080 384	422
	ထ	300 324 134 240	410 159 569 288 166	315 520 520 520 548	1480 1900 950 910	508 900 392 1475	775 388 1100 1380	423
	ř~	132 262 188 87 142	244 244 264 172	187 490 490 250	1270 1180 700 664 80	2228 2266 745 745	580 256 765 296 296	243
	ဖ	110 170 30 43	140 168 157 157	91 244 212 138	445 240 190 261 42	35.7 4.2 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0	22.0 2.0 2.0 2.0 2.0 3.0 4.0 3.0 4.0 4.0 4.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5	100
	ſΩ	136 106 42 15 33	48 71 50 126 30	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	250 140 152 44	352 44 152 152 352	230 230 182 182 60	79
	.च"	170 77 77 30	40040 8040	97 236 112 350	194 200 148 196 46	398 72 172 520	8829 885 769 769	29
	က္	228 105 118 255 30	80 08 09 09 09 09 09	104 256 142 350	306 430 133 490 61	399 460 460	842 2002 2004 2004	94
	~	276 154 326 31 38	824 824 805 805 805 805	93 148 212 212	320 284 130 668 68	135 35 145 562 562	330 330 314 314	110
.4.	, 11	338 336 51	58 166 104 50	8 9 9 4 7 8 8 8 4 0	356 372 150 640 97	178 502 380 156 690	1010 410 251 288 137	115
	day/lime	10 to 4 to	109887	183- =55545	16 17 18 19 20	2 0 0 0 0 0 	20 20 30 30 30 30 30	ဗို

1000	¥ .883		* · ·	JE R.F.	ירוייר	
-	repruary		202 (1000)	KANAKIINERE	1780400	
***	*	*	*	*	*	***
************		1985年 2月		S 0 2	(q d d)	*****
***	*	*	*	*	*	*

9999=not measured

7 60		-184				
ay Tage	~ 0.00 ₩ W	6 5 8 8 9 D		16 17 18 20	2232 2432 5432	25 27 28
v ent	103 108 120 120	150 116 187 106 175	62 61 160 70	237 206 280 124	131 670 770 292 160	352 260 200
. 64	00 400 400 400 400 400 400 400 400 400	117 92 116 144	75 36 132 76	200 86 288 165 146	144 580 560 276 128	256 242 181
ო	882 82 97 95 95	90 95 98 126	82 43 49	246 80 170 127	134 460 380 160	243 236 138
47	4789 8082 8049 9094	106 73 77	67 28 108 43	166 75 240 120	86 304 174 100	256 138 130
ഗ	557 57 50 750 76	120	840±8 680000	228 99 204 107	380 280 11080 11080	2145 345 445
မ	141 73 49 34 146	149	24.0	300 252 250 200 200 200 200	515 515 516 156	425 193 121
7	302 146 99 106 274	460 440 4292 4292 4	300 300 86 140	756 84 1500 500	238 100 100 266 200	545 1. 480 184
φ)	00000 00000 00000 00000	505 156 308	330 1440 244 244 344	900 500 500 500	302 175 1 290 1 510	440 490 490
ற	340 164 328 194 1	320 200 200 415	354 1254 202 202	030 204 200 256	346 120 120 360 360	180 232 306
10	208 120 120 170 118	300 255 204 1286	204 148 86 79 244	710 105 480 141 278	227 287 284 204 204 204 204 204 204 204 204 204 20	132
g==4 e==4	176 112 200 160 104	198 1 176 1 108 1 167 1	98 104 83 50 192	288 334 114 96	28825 3888 3888 48880	164 96 123
12	8 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	131 154 184 184 130	4 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1100 1	140 560 360 200	8 8 8 8 0 9
13	146 104 148 176 102	170 1 134 1 66 162 1	65 79 58 81 129	113 1 127 1 302 3 96 1	13.25 13.25	102 86 121
4	55 12 12 12 11 12 11 12	85 46 48 99 197	68 67 68 30	154 1 130 1 378 3 100 1	174 1 280 2 384 3 324 3	124 112 112
5	90000 30000 30000 11111	84 2 99 2 84 1	66 65 74 70 7	88-15 88-15 10-88-15	168 388 388 44 184 184	128
9	20 1. 40 2. 66 2. 799 1.	52 3 72 1 54 2 54 2	71 1 555 75 2 72 1	130 182 1416 132 178 222 222 222 222 222 222 222 222 222 2	276 3 400 5 344 3 178 2	129 138 173 2
17	44000 00000 100000	460000 460000	08 2 71 1 62 3 00 2 102 1	18 392 392 44 24 24 24 24 24 24 24	170 302 3555 380 4 256 4	86 80 80
∞	32332	4000 04000 04000 00000	22 22 23 24 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2888 2000 460 2000 2000 2000 2000 2000 2000	864 864 800 800 800 800 800 800 800 800	252 2 372 5 405 2
<u>د</u>	22468 2468 20468 320322	10 12 33 23 24 60 24 60 24	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	50 2 32 6 370 2 98 2	280 12 390 12 360 6 520 5	22 10 56
50	000004 00004 00000	2000 2000 2000 1000	6404 64004	2822 2822 283 283 247 357 357	565 570 570 570 540 6	358 4 268 2 420 2
21	22004 02004 42004	084 084 087 087 087 087	1 2 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	120 120 150 150 150 150 150 150 150 150 150 15	240 10 240 69 340 540 540 540 540 540 540 540 540 540 5	272 888 888 42 888
22	8004	35050	0888 088 001	82 13 6 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	280 280 280 280 280 280 280 280 280 280	340 208 305 205 205
23	800404 800404	355 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	98 304 1443 388 2	500 500 500 500 500 500 500 500 500 500	250 250 386 386 386	80 66 72
24	40 - 80 80 0 0 - 80 00	200 200 48 48	7442 745 86 86 86	03 772 772	470 340 208 258	320 208 316

			100	· ,	•	0, 0,	0,0,0,0,0	C) () () () () ()	0) 0) 0) 0) 0)	٠,
					150 9999 188 1200 470	657 173 194 9999	600000 60000 60000	66666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	6666
	*	•	t	40400 04000 04000	130 170 181 1180 525	9999 9999 9999 9999	999999 99999 99999 9999	55555555555555555555555555555555555555	๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑	9999
	٠.,		. <u> </u>		99999 173 9999 620 538	99999999999999999999999999999999999999	00000 00000 00000	00000 00000 00000		9999
			. प	2005 442 442 442 442 442	99999 208 244 145	9999 9999 9999	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	9999
٠	1			292 334 510 294 435	99999 284 234 150	130 170 131 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	00000 00000 00000 00000	๑๑๑๓๓ ๑๑๑๓๓ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑	9999
	e de la companya de l		ć.	336 360 470 356 442	99999 382 287 110 193	131 173 161 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	55555555555555555555555555555555555555	o o o o o o o o o o o o o o o o o	8888
			-	3.44.455 3.44.455 3.70	9999 4438 298 298	162 208 203 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	60000 60000 60000 60000	66666666666666666666666666666666666666	9999
	A. A. A.		Ç		99999 826 738 322	206 234 2334 2999	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	9888
			ď	550 650 830 763 943	1140 1220 1162 455	348 348 399 399 399 399	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		66666666666666666666666666666666666666	9999
		A.		780 440 1110 1300	1220 1440 1604 468	4495 435 9999 9999	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000	9999
			•	760 900 370 1240	1010 725 1340 488 430	730 827 342 9999 9999	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	00000 00000 00000	9999
			ď	308 370 640 405	825 470 470 765 835	1308 1110 228 9999 9999	55555555555555555555555555555555555555	000000 000000 00000	555555 55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	6666
ίΩ	ERE	• !	Ц	4626 48468 0 6060 0 6060	720 443 362 855 770	1488 1440 330 9999 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000	6888
March 1985	SO ₂ (DDD) KAVAKLIDERE		: · . *	445 240 332 376 316	750 518 400 274 424	848 726 318 9999 9999	0 0	თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6886
<u> </u>	SO ₂			420 410 378 374 430	818 610 228 268	326 470 218 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	8888
* * * *	* * * * * * * * * *	* * * * *		204 415 475 384 392	820 740 550 264 258	314 445 254 9999 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9999
***	平 2 ⁷	**		224 420 630 460 410	835 500 388 236	304 518 276 9999 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	๑๑๑๓๓ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑	9999
***********	985. S O	* * * * * *	ن <u>ه</u>	× - 2040	9 9 9	400 10	15 17 19 20	000000 0040	258 30 30 30	31
* *		*	7	ੱ ਲ	yeed.	185-				
* .	* * * * *	k **	•		-					

N

\$

9999=not measured

	24		9 5 6 9 9 9 9 5 9 9 9 9 9 5 9 9 5	0 0	9999 88 228 171	120011100	66.8 6.8 7.0 4.1 6.8	187
· }~4	23	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	9999 130 41 205 500	95 100 112 63	22 26 100 67	248
measured	22	000000 000000 00000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 140 76 205 478	107 116 116 165 165	32 20 100 100	306
	21	000000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	9999 210 86 272 214	135 100 135 145 145 145	288 200 77	322
9999=not	20	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	9301 9301 9302 9303 9303	44400 04400	47 60 47 332 165	145
	13	თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 132 304 200	158 107 186 64 126	102 102 822 560 126	4 4 8
	188	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	3999 131 102 396 224	210 146 171 60	0440 0440 0640	172
	17	00000 00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	99999 73 73 410 324	176 110 148 37 120	520 154 154 154	113
	16	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 1199 3998	140 1118 125 34 118	262 262 262 112	90
	<u></u>	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	99999 87 144 316 421	841 860 860 811 813 813	30 4 4 1282 5782	78
	4	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	9999 130 297 360	156 186 115 37 122	66 204 204 52	33
	8	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 1245 1000 1000	318 150 150 64 68	84 84 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	82
	12	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	<i>5</i> 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 136 122 123 123	4 8 8 8 4 8 4 8 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	288 200 208 62	64
	Sand Sand	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	500000 50000 50000 50000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2009 1219 2019 96	272 275 84 78 78	27,000	73
	10	๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑ ๑๑๑๑๑		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	900 1007 2007 944 91	1250 703 104 200 67	96 96 10 17 17	105
	o,	თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ	55555555555555555555555555555555555555	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	90 90 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	970 429 97 364 102	93 93 97	138
	60	თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ	an a	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	98000 2000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	128 127 127 198	128 62 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	8
	~	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	99999999999999999999999999999999999999	999999999999999999999999999999999999999	0.04.80.0 0.44.0.0	102 31 31 52 52 52	80 C1
	œ	55555555555555555555555555555555555555		6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	9999	- C 4 8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 4 4 4 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	43
	ស	55555555555555555555555555555555555555		5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9	166 60 61 67 67 26	23 23 31 31 31 31 31	25
	4	<i>ᡋ</i> ග ග ග ග ග ග ග ග ග ග ග ග ග ග ග ග ග ග ග	000000 00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	99 99 99 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128	0 4 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	200 A 20	4
	თ	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5	9999 32 104 84 166	00 00 00 00 00 00 00	024CC4	ဗ
	C)	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	55555555555555555555555555555555555555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3999 47 110 64 154	131 71 74 99 102	8749 874 875	4
	H	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 577 96 489	11.2 57 97 109 120	25 20 70 71	23
) 	~ പേധ എന	0000	~ 01 to 4 to	00870	ମର୍ୟାୟ	3238 30 30 30	31
	da /			186-	==+++()	A CACACACACA	********	

-186-

******** January 1985 ** \$0₂ (ppb) ** CANKAYA ******* 1985年 1月

•.	27	2002	200700	25 98 118 96	87 72 328 32 28	372 40 19 33	26 180 131	138
ాల	23	800 400 700 71	32 4 6 5	100 123 65 144	1106 340 245 20	60 0 4 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	448 460 360 162 162	185
9999=not measured	22	47.7 60.107	4 - 6 0 D	101 122 135 135	129 368 34 18	208 236 236 40	126 71 71 71 156	200
not a	53	197 30 13 18	20 24 30 30	20 104 164 192	176 368 124 36	200 68 344 69	124 126 310 150	161
=6666 6	50	167 122 32 32	140 200 130 40 40	147 171 171 156	152 415 760 27 21	168 40 61 570 99	157 164 164 212	143
	19	900 100 31	0-4 R 0-804	27 206 160 575 180	105 155 820 46 26	246 97 102 59	1344 150 150 186	161
	80	883 10 38 32	13 20 7 46	135 161 585 145	193 202 202 965 38 20	304 176 25 140	168 129 164 206	170
	17	82 014 820 014	15 20 6 71	68 124 450 126	418 950 69 21	182 86 202 43	302 206 134 83	136
	9	160 23 6 61	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	55 82 141 36	132 240 790 64 12	190 190 14 288 276	204 108 76 53	88
	7.	172 20 10 7 33	69 69 51	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	112 167 530 87 30	440 440 18 420 106	152 174 89 124	69
	14	180 190 122 182 28	20 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	28 66 43 102 104	1113 160 480 20 33	49 288 21 376 274	175 188 233 86 87	99
	<u></u>	160 15 15 22	59 12 9 20	64 61 104 118	122 170 338 18	204 204 312 324	360 204 21 190 90	85
	12	224 224 29 21 21	.21 7 9 10 16	54 164 164 164	198 1400 123 19	228 228 26 500 36	9000 0000 0000 0000	72
	11	218 100 15 9	8-62-	30 0 8 8 1 1 4 1 2 1 3 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	244 410 90 32 16	98 188 17 580 372	138 138 133 128 128	94
	10	122 168 19 8 33	4-6-6	38 152 144 166	336 340 100 86	118 74 12 348 905	700 110 46 106	134
	თ	144 144 155 150 150	0 0 4 0 0 0 0	115 115 129 228	200 450 121 91	200 194 11 31 400	1090 47 79 171 156	158
	αó		7 13 73 184	30-130 30-130 30-130	228 328 10	212 440 18 18 272	192 78 38 103	192
	2	58 58 17 7		35 120 152 140	0π√π 04400	147 460 12 79 366	109 85 104 104 104	169
	ဖ	121	69 50 50 50	13 173 69	3 3 3 3 8 8 8 8	83 208 9 138	0 8 8 0 4 0 4 6 6 4	84
	ហ	 	20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	21 73 116 60	33 60 220 25 10	72 185 11 18 180	20 20 20 20 20 20 20	iU 4
	· '4,	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	2222	~ 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	. 33 10 10	32 222 9 26 54	251 268 130 130 130 130	62
	္ကလ	88 10 4 4	K & & & & & & & & & & & & & & & & & & &	22 22 24 24 24 24 24 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	218 74 190 77	292 12 12 24 236	822 221 412 412	ა გ
	, ~,	108 106 14 5	9 9 9 9 9 9 9	223 224 328 328 328	202 85 338 13	3123	260 30 55 16 67	ည
	. . .	44000	10 10 22 8	25 24 21 30 30 30 30	007 007 007 007 007	304 26 26 26 46	178 43 60 25 106	84
· ·	9 / E	U (1) 4 L)	0 C & O O	~ 0040	Q C & G C	01 to 4 to	92.800	y est
	day/t	The second second	≠ ==	187-	*** *** *** *** (V	00000	00000 00000	က

9999=not measured

24	334 338 588 68	4004 m	25 7 9999 9999 9999	004 007 007 007 007 007 007 007 007 007	250 384 181 290	204 156 156
23	10 13 13 13 13 13 13 13	427.8	29999 99999 99999	700 388 650 1388 153	260 150 182 290 344	260 130 312
22	149 248 94 19	887 0 440 t 0	& C O O O O 	22 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 2	2642 262 390	296 114 173
Ñ	10 27 87 82 82 82	24887 228 228 228	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	450 410 298 298	252 292 200 322 450	500 102 191
20	113 72 84 108 108	120 108 26	27 29 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	202 61 520 162 380	252 108 108 500 500	302 60 110
٥ ص	10000	1829	20 11 9999 9999 9999	92 68 540 176 254	312 312 342 388	220 80 157
ω ~	1 8 8 8 1 1 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	32 182 20 20	23	104 67 530 104 202	258 460 86 206 304	156 188 114
17	122 60 52 1186 1186	R = 0 F = 0 E = 0	29 32 32 9999	76 308 87 130	187 480 82 114 170	27.0 0.72.0 44.44.44.44.44.44.44.44.44.44.44.44.44.
18	00 00 00 00 00 00 00	00041 00041	23 23 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	71 62 67 67 98	155 415 145 123	1288 1088
ស្ត	93 46 37 77 90	0-44- 0-667	10 10 11 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	102 505 78 78	382 146 138 83	77 79 79 51
44	134 40 88 48 108	₹ - 4 ± 5 ± 5 ± 5 ± 5 ± 5 ± 5 ± 5 ± 5 ± 5 ±	11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	106 106 63 683	0 4 7 4 8 0 7 7 7 4	7 83 66
3	122 228 249 128	53 105 22	13 11 9999 9999	197 177 88	580 116 161	77 22 25
12	125 411 33 70 87	0 0 4 – 0 0 0 4 0 0 0 0	113	216 240 340 79	350 250 200 200 200 200 200 200 200 200 2	907 74 64
grad grad	178 344 118 818	4 8 Cl 6 tb 6 8 9	1 3 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	272 272 77 77 83	133 158 236 208 107	136
10	200 119 47 90 138	54 106 23 23	8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	33.0 3.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4	106 740 830 226 115	167 89 82
စာ	000 000 1000 1000 1000	8000 14000 14000	99999	230 270 220 135	1200 905 176 146	905 150 93
œ	0140 0140 0140 1040 1040	255 26 26 26 27 28 28 28	11 7 9999 9999	276 276 80 244 142	500 1150 138 191	970 185 132
1~	128 128 124 110	00000 00040	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1220 1944 1988	372 394 107 200 150	276 180 95
ω	000-04 04008	524 574 574 574	9999 9999 9999	180 36 75	140 465 226 185 89	302 84 58
ເດ	388 205 57	8010 44804	10 7 4 9999 9999	54 337 881 52	110 575 126 242 50	188 84 71
4	N4R 00N0-	38 16 17 17	10 77 29 99 99 99	N 8 4 8 8 8 8 4	8 0 2 4 8 0 8 4 7 5 5 5 6	286 105 114
ო	410-0100 10100-101	225 225 225 27 27	888 888 888 888 888 888 888 888 888 88	0000 0000 0000 0000	63 102 532 533	195 144 192
64	84000 00700	20400 40080	9999	8 4 8 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	252 252 653	181 146 76
r-mi	228 30 97	70047 78048	98 98 88 88 88 88 88 88	9999 158 31 31 91	93 93 134 95 95	292 166 95
e e	/					w Hi
1,00	86 27 24 27 20 4-70	F-1	**************************************	200	20020	26 27 28 28
٦	_	-188	-			

4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	March 1885		302 (DDD)	CAUKAVA	# 1 # 1 # 1 # 1 # 1 # 1 # 1 # 1 # 1 # 1	
**************	**	1985年 3月 **	**	S 0.2	** (Q d d)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
**	*	* *	*	· 水	*	× × ×

9999=not measured

24	455 195 102 1130	1135 035 148 106	975 860 71 9999 9999	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55555555555555555555555555555555555555	6666
23	232 232 91 118 760	1060 750 87 106 56	1010 1040 8988 9888	55555555555555555555555555555555555555	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	00000 00000 00000 00000	6866
22	228 158 138 127 580	1000 650 73 142 91	970 750 9999 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000000000000000000000000000000000000	66666666666666666666666666666666666666	6666
21	222 218 70 108 520	355 320 86 158 123	8 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	66666666666666666666666666666666666666	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	00000000000000000000000000000000000000	666
20	150 178 78 112 570	8 7 4 1 8 8 8 8	60000 00000000000000000000000000000000	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	000000000000000000000000000000000000000	000000	6 6666
⊙	177 106 86 91 272	610 384 92 106 162	324 324 202 9999 9999	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	6 666
60	63 89 67 264	540 522 80 124	185 338 172 9999 9	000000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	600000 000000 000000	6 6666
	51 76 100 183 276	268 9999 37 260 170	312 410 120 9999 (6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ	6 6668
16	883 855 320	184 9999 54 160	172 210 83 9999	66666666666666666666666666666666666666	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6666
. <u>r</u>	63 112 110 87 330	318 120 32 158 145	243 243 9999 9999	99999999999999999999999999999999999999	99999999999999999999999999999999999999	00000 00000 00000	6666
1,	156 138 72 250	318 138 97 137 156	11.7 250 9999 9999	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	00000 00000 00000	6666
13	105 123 127 90 380	93 150 124 200	238 392 392 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		00000 00000 00000	6666
12	126 164 123 76 156	4440 120 218 125 282	332 630 47 9999 9999	60000 60000 60000	00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	6666
epid sout	256 114 103 100 204	980 206 250 396 236	258 824 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666		66666666666666666666666666666666666666	6666
10	312 102 77 65 352	1140 610 384 545 75	1060 200 9999 9999	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000	6666
0	292 1 1 1 8 2 1 1 8 2 1 1 4 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1400° 900 580 638 100	1540 950 400 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ccccccccccccccccccccccccccccccccc$	66666666666666666666666666666666666666	6666
æ	264 73 80 108	1400 890 1410 56	1260 720 655 9999 9999	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9999
7	 @ & Q R & 4 & 4 R Q	1220 520 520 45	00000000000000000000000000000000000000	66666666666666666666666666666666666666	00000 00000 00000 00000	66666666666666666666666666666666666666	6666
်မှ	460 622 75 80 80 80	1100 845 560 39 38	350 545 200 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	66666666666666666666666666666666666666	6686
ហ	505 76 74 72 72	1100 940 720 56 48	206 620 300 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	6666
: 4	485 171 98 72 83	1150 960 790 55	236 660 360 9999 9999	00000 00000 00000 00000	99999 99999 99999 9999	00000 00000 00000 00000	6666
m	364 200 134 112 102	1060 900 700 44	122 720 328 9999 9999	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	6666
7	192 800 180 75 82	1080 905 646 52 66	580 230 9999 9999	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	9999
•~	172 830 216 54 61	1060 1060 790 76	683 683 683 683 683 683 683 683	666666 666666 666666666666666666666666	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	6666
) <u>s</u>	0.00 4.10	67890	~ 00 4 W	9 C & & C C	01 to 4 to	97860	wed
day/t		() (1 () () () ()			00000	ดีผลผล	ო

-189-

18 One-Hour Mean Concentration of PM

	24	6666 6666 6666 66666	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	00000 00000 00000 00000	9999 125 150 298 351	200247	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	8
ured	23	00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	9999 135 180 387 390	323 300 192 196 134	153 170 110 83	<u>ნ</u>
seasured	22	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	66666666666666666666666666666666666666	99999 170 270 413 500	321 321 114 184	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	119
9999=not	21	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	999999 999999 999999	99999 170 255 405	3332	20202 20202 20202	100
66	20	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	00000 00000 00000 00000	90000 90000 90000	9999 200 200 353 481	44 468 648 648 648 648 648 648 648 648 6	288 246 370 136	153
	6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000	9000 2000 44000 2000 2000 2000 2000	589 1557 330 310	2228 2228 2228 2448 8488	171
	18	00000 00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000	99999 242 436	320 320 195 205 205	337 281 310 400 150	202
	13	00000000000000000000000000000000000000	000000 000000 000000	50000000000000000000000000000000000000	99999 9355 453	414 311 310 222	1223 1283 1283 1283	33
	9	00000000000000000000000000000000000000	66666666666666666666666666666666666666	55555555555555555555555555555555555555	99999 210 355 516 410	22109 22109 22109 22109	237 250 388 120	140
	ι <u>ς</u>	00000	66666666666666666666666666666666666666	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	99999 160 350 490 384	520 178 175 183 209	183 314 176 109	126
	4	000000000000000000000000000000000000000	00000 00000 00000	00000000000000000000000000000000000000	99999 160 280 435 372	251 150 190 190 190 190 190 190 190 190 190 19	2024 00048 0-480	177
	£ 13	000000 000000 000000	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000	99999 140 220 406 390	150 150 150	153 305 156 369 100	66
	12	00000 00000 00000	66666666666666666666666666666666666666	00000 00000 00000	99999 200 240 413	351 163 115 167	170 286 200 344 123	80
	p4	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	347 397 397 307 300 900 900	100 100 100 100 100 100 100	103
	10	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000	99999 180 205 342 262	4 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 -	270 240 168 180 161	8
	တ	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	66666666666666666666666666666666666666	9999 205 230 276 276	00410 00410 00410 0060	1000 1000 1000 1000 1000	157
	c 0	00000 00000 00000 00000	66666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	99999 230 230 239 292	2082 2082 2082 1082 1083	193 285 247 100	142
	7	00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	4413 4420 373 157	2442 220 202 203 209	133
	မှ	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	99999 165 325 208 264	358 330 138 138	183 132 32 32 32 31	75
	w	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	9999 1125 178 198	270 204 236 41 69	133 92 102 79 20	40
٠	4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000	99999 105 125 203 190	259 324 139 80	80 100 82 82	46
	က	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	00000 00000 00000	9999 160 155 165 233	339 433 110 118 64	165 123 123 123 120	40
	8	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	66666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	9999 225 170 180 251	363 560 160 71 89	122 123 125 66 66	۳, 8
	7	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	66666666666666666666666666666666666666	00000 00000 00000	9999 380 210 178 262	333 618 315 115	152 132 100	68
	<u>နာ</u> /	. 1						
*	da/t	'⊷004R	9 6 9 9 9 9		16 18 19 20 20	000000 40040	26 27 29 30	83

1006	Janual y 1905	PM (70 0/ Mg)	BAHCELLEVIER		
****************	** UT HUSST **	*	** W G **	** (三 / 60 片)**	***********

				4				
	24	-0.00 -0.00 -0.00 -0.00 -0.00	200 110 100 100 100 100 100 100 100 100	98 320 121 225 270	1077	244 240 240 250 250 250	00.44 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00	32
red	23	260 39 77 109	101707	305	286 152 272 272	353 353 353 353	2740 2740 2740 2740 2740 2740 2740 2740	80
geasured	22	188 188 187 187 187	1203	173 193 138	326 2128 1128 117	555 472 193 310 768	530 170 250 137 100	120
9999=not	73	108 192 200 200 178	148 204 129 98	112 203 136 119 250	33713	320 409 290 359 717	250 430 290 105 93	35
996	20	289 289 378 378	125 135 135 135 135	205 248 187 145 254	298 309 440 173	3350 3350 3355 3355 8355	340 250 297 180	88
	<u>თ</u>	111 202 108 145 234	200 200 200 200 200 200 200 200	208 253 169 132 366	333 252 252 258 258 258	328 372 340 621	345 365 365 110	143
	∞	350 132 125 121	216 125 340 217 300	233 300 189 159 270	298 289 412 362 362	542 542 543 531 531	322 325 325 325 325 325 325 325 325 325	104
	17	139 298 120 84 118	130 131 344 170 241	158 1184 150 9999	200 200 320 320 320	294 468 179 328 472	230 200 183 170	83
	91	138 212 121 9999 101	152 162 162 155 155	131 113 100 9999	123 108 317 352 190	203 312 120 270 470	209 152 196 119 80	7.0
•	ம ***	9 9 9 8 8 8 8 8 8 8 8	170 98 158 114 9999	96 110 102	118 79 218 300 116	173 442 120 175 345	219 200 200 83 60	69
	₩,~	125 109 109 9999 63	175 241 99 97	71 123 118 136 100	162 272 193 185 128	3338 245 323 323	197 128 278 220 50	72
	13	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	203 104 132 80	92 118 115 125	1155 155 1259 142	162 343 128 249 502	455 282 270 44	26
	12	119 321 89 9999 100	215 74 150 102 109	85 112 98 109 178	133 110 110 150 150	103 212 118 282 9999	725 370 155 49	69
	+~4	9999 72 9999 179	150 149 145 145	99 161 173 122 202	346 190 186 186	1282 1282 316 9999	98999 89899 89999	105
	1.0	163 320 100 78 138	240 988 112 178	89 257 123 205	182 318 424 103	244 844 842 842 842	320 320 320 320 330	8
	თ	152 249 209 85 267	286 246 246 133	327 327 827 827 827	382 328 282 982 96	250 511 352 428	634 480 440 379 81	92
	∞	122 200 288 121 203	22126 2730 2730 2730	212 115 378 127 230	482 420 310 298 168	24145 2007 2007 2000 2000	0440 8740 000 000 000 000 000	119
	(~ -	233 233 333 333 333 333 333 333 333 333	160 172 372 362	223 202 89 293	4420 462 140 334 82	456 270 268 380 471	3448 3470 3470 442	73
	ဖ	145 109 23	72 221 111 140 89	93 136 220	296 354 273 47	255 255 255 465 555	2000 2000 2000 8000 8000	51
	ល	20 20 20 20 20 20 20 20	44000 0000 0000	145 145 145 145 145 145 145	185 230 60 151 32	1 200 300 300 300	1337 2333 2333 3333	44 83
	4	040 030 030 030 030 030 030 030 030 030	ა გ. გ. გ. გ. გ	2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	192 200 46 153 32	126 189 164 214	718 502 311 303 49	52
	က	20 181 30 45	90 90 198 41	117 50 290 32 320	262 176 70 189 53	101 183 172 369	884 471 372 422	43
	7	350 350 350 350 350	130 130 207 74	145 1265 273 273	23865 83865 8378	350 350 572 130 221	9890 2560 4833 67	50
	g-vel	0 1 8 4 0 0 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	293 116 200 150	3 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	445 445 182 182	207 440 519 178 261	740 802 350 490 85	78
	time day	00 4 w	97889	CO 4 TO	22222	22227	26 27 30 30	e e

1005	reprudity 1300	DN (, , o , / m3)	ກ ຊຸ	RAHCE LEWIFR	
***	*	*	*	*	*
****		2 田 2			
************		1985年		Z	8 / a
****	*	×	*	*	77)*

	24	4250 4250 6050 8050	200 200 200 200 200	120 70 191 48	1221 1221 1822 180	200 200 200 200 200 200	400 315 375
SELS	23	125 122 131 127	241 174 113 273 40	91 105 152 70 195	198 160 302 203 144	530 560 175 102 325	310 210 210
に関わる	22	128 117 118 128	181 204 215 298 70	95 100 202 64 201	178 190 334 185 255	525 605 300 145 262	318 188 230
011=888	21	22224 22224 102044	233 233 272 115	160 100 127 63 211	208 182 265 231 203	585 685 190 400 00	385 230 200
55	20	175 160 150 120 248	209 194 195 170	130 103 198 72 270	187 198 298 112	390 530 207 137	363 240 270
	<u>တ</u>	215 199 205 120 307	200 180 170 208 125	190 102 209 98 255	213 200 180 326 180	329 500 195 220	248 180 270
	60	140 211 251 143 268	240 223 155 175 153	212 195 180 79 208	231 268 158 290 242	347 325 130 175	322 150 320
:	17	144 172 100 229	250 261 152 190 175	220 130 170 150	120 253 110 320 260	281 285 200 150 200	250 200 230
	16	130 132 132 133	210 9999 82 182 150	182 165 163 162 173	185 180 119 200 240	212 280 220 120 75	225 158 60
	15	202 120 118 180 141	140 9999 120 120	200 180 108 160 125	1248 155 150 150	240 200 200 000 000	170 100 110
	14	208 115 148 113	130 9999 131 165	225 210 80 168 71	172 93 191 160 112	329 244 255 255 80 80	150 148 115
	23	109 138 150	170 170 170	162 183 60 75 61	133333333333333333333333333333333333333	255 445 308 120	165 170 70
	12	122 122 120 120 120	175 172 152 129	126 185 70 71	170 170 152 160	99999 1989 1999 70 70	200 190 140
		117 92 122 170	150 130 111 180	135 180 114 75	80 158 283 160 131	9999 400 100	150 135 130
	10	044 060 000 000 000	100 100 202 208 208	178 178 60 51	200 130 240 155	9000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	251 175 185
	ത	180 179 151 195 195	190 103 192 213 308	213 150 108 90 9999	410 108 257 138 123	99999 530 120	505 270 340
	6 0	196 200 208 319 230	230 120 182 280 261	223 208 101 202 9999	380 300 142 160	622 622 150 150 150 150 150	580 470 640
	7	242 164 120 200 226	231 226 240 240 315	198 122 142 112	470 118 330 190 200	130 505 140 145	460 470 540
٠	ω	1115 1115 375 141	165 332 130 172	130 85 215 230 106	278 252 353	173 500 330 100 80	320 430 152
**.	'n	80 90 101 100	145 72 173	70 100 100 118	270 83 170 191 212	2328 2338 60 60	310 320 130
	<₽	06 06 06 06 06	100 86 74 112	60 40 50 151 183	168 30 118 102 168	8488 840 840 820 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	260 320 120
	က	60 90 80 78 120	130 72 110 132 325	80 60 73 170	169 70 100 53	212 390 105 500 500	262 390 105
٠.	8	115 123 123	140 120 182 390	85 178 48	130 120 100 132	320 400 120 50	310 255 140
	-	106 102 102 165	150 190 190 278	140 82 260 28 28	129 73 178 192 129	110 290 140 86	405 320 320
	day	୴ପ୍ରସଂଦ	0 L & O O	5 	10 20 20 20 20	25 25 27 27	26 27 28

			•					
	24	4480 840 840 840 840 840 840 840 840 840	3800 3800 3800 3800	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	0 0	00000 00000 00000	55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	8988
3	65	150 330 320 520	650 501 382 560	280 202 100 9999	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6866
3	22	3330 3330 480 800 800 800	44844 86286 86286	4402 280 448 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	55555555555555555555555555555555555555	6888
	21	4434 4430 390 390	500 500 532 532 532	362 1852 99999 99999	0,00000 0,00000 0,00000	000000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	6666
5	23	510 620 445 420	444 482 410 410	ലെയയായ	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	5666
	6	3430 370 300 500	253 253 253 250 250 250	346 468 180 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6866
	18	350 350 370	370 474 330 134	627 405 194 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	6666
	17	2212 420 448 448	370 326 258 155	386 437 260 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	00000 00000 00000 00000	6666
	16	302 310 340	320 233 287 190	108 461 203 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6666
	5	380 250 290 200 230	250 9999 382 300 170	220 355 101 9999 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666
	4	380 310 350 270	260 300 280 371	00000 00000 00000000000000000000000000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	55555555555555555555555555555555555555	6666
	8	255 320 250 377	355 120 130 130	382 270 270 9999 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6666
	12	302 303 302 302 500	170 170 150 445 145	2420 280 280 2999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666
		362 338 340 282 275	130 120 150 370	4 4 60 4 4 60 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6666
	10	320 228 220 220 250	23333 2333 2334 2504 2504	381 490 120 9999 9999	55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6666
	တ	348 348 300 340 340	232 232 232 232 232 232	60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	6666
	∞	00000 0000 0000 0000 0000	330 330 388 388 388 388	488 600 101 9999 9999	00000 00000 00000	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	8888
	~	0.444 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000	544 554 577 577	4922 631 9999 9999	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	66666666666666666666666666666666666666	55555555555555555555555555555555555555	9999
	9	210 210 260 420	2388 2588 2588 2558	200 000 000 0000 0000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	######################################	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	ଚ୍ଚଚ୍ଚ
	ιΩ	310 150 160 183 260	2888 2888 2002 2002	90000 90000 90000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	ଚନ୍ଦ୍ର
	4	360 130 130	400 420 334 260 180	299 202 250 250 9999 9999		55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6866
	တ	2223 223 223 223 623 623 623 623 623 623	460 520 475 240 251	260 392 160 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000 000000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6666
	~	84898 80086 80086 80086 80086	33333 3333 330 330 330 330	318 251 230 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	6666 6666 6666 6666	8888
	ret	410 305 305 280 270	420 421 421 422 422 423	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	9999
	- 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1	~ পত্ৰদ	0 ~ & o o	ପର ବ୍ୟର		5133333	258 258 30 30	31
	day	•	A-a-raf	-194-	~ ~ ~ ~ ~ (V	00000	en intentation	•

9999=not measured

٠.	24	\$6666666666666666666666666666666666666	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	82 94 110 39	118
	23	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	00000 00000 00000	0 0	0000 0000 0000 0000	900 1255 500 500	138
Reasured	22	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9999 9999 162 205	1120 1320 1320 58	95
	21	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	555555 55555 56555 5655 5655 5655 5655	99999 9999 173 230	137 150 131 251 71	151
9999=not	20	66666666666666666666666666666666666666	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	0000 0000 0000 0000 0000 0000	153 352 110	140
	61	66666666666666666666666666666666666666	66666666666666666666666666666666666666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000	0000 0000 0000 0000 0000 0000	178 158 241 340	153
	₩.	8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5666 5666 5666 5666	50000 50000 50000	99999999999999999999999999999999999999	9999 9999 2399 229	288 288 288 288 288	160
	17	66666666666666666666666666666666666666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000000000000000000000000000000000000	153 9999 220 208 75	141
-	16	66666666666666666666666666666666666666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666 66666 666666 66666666666666666666	149 240 240 62	108
	12	00000 00000 00000	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	00000 00000 00000	99999 99999 99999	152 150 210 265 92	111
	14	60000000000000000000000000000000000000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	152 210 150 250 63	101
	5	66666666666666666666666666666666666666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	60000 60000 60000	9999 9999 221 154	153 230 230 250 833	78
	12	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000	99999999999999999999999999999999999999	99999 99999 1433	160 187 210 225 100	0 4
		66666666666666666666666666666666666666	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	555555 55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	00000 00000 00000	\$ 6 5 5 6 5 5 5 5 6 5 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 6 5 5 6 5 6	140 174 165 175 118	130
	10	$\begin{matrix} \mathbf{n} & \mathbf{n} & \mathbf{n} & \mathbf{n} & \mathbf{n} \\ \end{matrix}$	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	150 170 139 161 108	158
•		$\begin{matrix} \sigma & \sigma & \sigma & \sigma & \sigma \\ \sigma & \sigma & \sigma & \sigma & \sigma \\ \sigma & \sigma &$	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000	00000 00000 00000	444 486 86 76 76	138
	œ	66666666666666666666666666666666666666	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000	66666 66666 66666	100 131 108 85 40	66
	7	66666666666666666666666666666666666666	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 0000	1080 2020 8010 8010	35
•	. : ' ©	$\begin{matrix} \sigma & \sigma & \sigma & \sigma & \sigma \\ \sigma & \sigma & \sigma & \sigma & \sigma \\ \sigma & \sigma &$	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	66666666666666666666666666666666666666	55555555555555555555555555555555555555	0000 0000 0000 0000 0000	50 20 20 14 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	3
	្រហ	50000 50000 50000 50000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	55555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	38
	4	55555555555555555555555555555555555555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	142 70 60 54 21	20
•	က	55555555555555555555555555555555555555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	35
	.64	55555555555555555555555555555555555555	55555555555555555555555555555555555555	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	188 80 45 70 60	34
		6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	55555555555555555555555555555555555555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	192 89 49 110 100	40
	= / <u>=</u>	— იო ა ი	00840	~ CO 4 10	200820	223 23 24 25	25 27 28 30 30	31
	୍ କୃ	era	-	195-				

1	***	* *	January 1985
1985年	Щ	*	0.89 / 55.4 / 11.3 >
		*	/ 訓/のガー は
Z d		*	CIUUTVE
" / & ")**	_	*	0.11111.11.

	24	470 67 67 79	178 100 115 53	215 215 287 287 287	77 88 87 70 10 17 88 88 70 10 10 88 88 88 88	8 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	999 999 2099 2099 2099	6666
* O	23	140 309 44 63	400000	142 142 142 150 150 150	187 245 762	25 m 24 m 27	3325 322 1636 61 61 61	8888
pesnsee	22	13 14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	109 204 117 109	150 150 163 242	045 042 042 043 043	03274 0327 047 047 047 047 047	8222 8742 8700 8700	6666
	21	159 159 124 124	4 0 0 1 1 0 4 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0	000400	197 122 352 109	413 420 350 473 874	360 512 245 122 104	6666
9999=not	20	152 144 109 169 169	152 260 260 193 155	171 171 193 412	202 136 346 278 156	242 378 449 605	478 348 308 204 120	8866
	9	192 192 105 275	0 1 1 6 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	129 129 159 364	200 200 200 200 200 200 200	190 372 510 740 853	2408 243 318 318 98	9899
	82	212 290 123 133 280	168 330 212 109	150 141 140 151	218 200 270 329 301	138 3450 496 650	229 305 280 298 76	6666
	17	170 193 102 61 137	1730	161 131 125 104	2002 2002 2003 2003 2003	142 370 266 407 436	223 237 195 82	6666
	5	200 1112 82 97 93	110 174 155 84	120 80 62 62 62	232 232 232 232 232	75 343 199 265 382	175 138 221 163 43	6666
	. 73	168 122 92 72 108	130 177 177 75 80	77 100 144 52	109 138 274 200 1112	280 226 252 341	134 223 487 87	6666
	ਖਾਂ ਯਾ.	120 115 89 93 72	103 70 160 117 58	60 139 150 102	233 264 220 126	332 332 332 332 332	172 130 263 165 29	8666
	13	126 208 91 73 69	110 113 62 62	53 106 126 96	217 220 220 298 139	85 181 229 371 407	273 120 223 188 26	6666
	27	9999 92 72 70	150 150 71	881 172 172 140	320 169 169 116	96 222 9999 500	658 152 409 325 9999	6666
		00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	100 100 100	99999 130 146 150	250 100 100 100 100 100 100	176 453 213 9999 608	835 279 9999 318 9999	29
	10	275 112 74	252 100 242 270 119	138 138 196	1400 1800 1900 1001	276 250 250 250 525	749 271 213 351 130	130
	თ	250 171 80 94	255 255 1748 152	73 103 248 118	199 349 131	231 203 203 439	848 295 375 100	167
	0 0	71 187 198 128	180 209 173 166	151 151 151	200 236 249 287 120	305 279 203 169 408	500 223 208 211 71	20
		88 85 85 85	100 100 110 100 110 110 110 110 110 110	99 133 62 175	149 141 157 210 100	179 212 152 225 309	282 283 203 55	29
	9	888 80 17 17	08004 04004	58 130 137	89 75 150 50	152 152 222 222	1331 1351 425	00
	ហ	127	1869 50 50 50 50 50	227	0 4 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	116 157 242 242	213 148 119 34	10
	4	28 67 66 30	88.4 88.4 88.4	136 230 256 6	21072	128 102 102 295	395 150 142 44	ហ
	က	60 72 147 32	900 930 930	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	222	210 266 124 100 251	000-1 44007 000000	10
	8	73 197 45 56	168 24 28 28 28 28	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	158 91 222 110	169 471 412 70 219	22323 23323 883323	15
	e-e-f	3955 5955 66	85 83 114 117	51 68 223 92 186	219 117 63 235 108	126 463 372 569 230	672 292 338 62	24
-	<u>e</u> /							-
·	<u> </u>	2 	& ~ & & ₽ ☐		0.0000	22222 22222	222 323 30	ଳ

; ;	day	0 to 4 to	ωνωσα -19	7- 	0.000	44444 4444	557 8 8 8 7
		9999 81 45 73	81 98 120 96 365	135 72 75 105 15	143 67 122 230 130	320 320 340 150 90	220 80 50
	4	9999 80 449 70	91 76 65 168 414	98 70 72 80 21	120 120 100 100 100	305 320 150 60	200 230 110
	တ ·	9999 66 39 60 79	109 70 118 456	00 00 10 00 10 00 10 00 10 00 10 00 10 1	0400 0400 0400	215 272 125 70	200 195 130
: .	4	9999 772 399 83	90 65 80 30 50	100 880 301 310 100	125 33 72 65	158 158 165 165 165 165	150 195 70
	'n	9999 54 20 53 57	87.40 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	122 40 70 108 41	119 120 100 100 100 100 100 100 100 100 100	0 10 00 4 8 10 00 00 4 8 10 0 10 8	100 140 100
	ဖ	0 0 0 4 4 6 0 0 0 7 6 0	83 61 91 156 175	04000 04000	129 739 120 122	1118 1100 1100 50	170 130 120
	2	9999 70 40 66 170	04048 04048 05005	200 109 163 167 50	173 103 200 210	196 199 127 70	200 200 165
	∞	9999 900 70 106	160 141 151 225	265 1114 135 75	202 63 170 170	1000 1000 1000 1000	280 280 280 280
	_ວ	9999 877 123 162	137 144 150 162 265	242 256 176 107	190 58 371 119 123	12421 2001 0005 0005	220 220 220
	0.1	9999 90 70 126 130	110 113 203 205	99999 148 100 70	222 325 130 110	2001 1000 1000 1000	1150 120 120
		99999 75 75 102	110 110 70 179 137	9999 120 84 65	250 250 250 100	2175 210 210 70 0	65 120 70
	7	9999 81 110 94	9999 132 200 98	110 160 88 60 71	131 48 315 90 100	362 362 242 170 9999	90 70 100
	13	9999 9 78 61 111 9	110 9 198 70 199 97	1115 120 739 955 48	304 304 90 90	130 200 120 120	900
	14	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	9999 9 160 83 175 108	80 105 9999 80 50	129 50 308 70 101	122 450 280 115	45 65 110
	12	999 70 60 81 81	9999 9 110 62 106 131	125 125 125 125 125 125 125	130 228 70 111	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	31 31 100
	16	999 106 52 123	999 173 135 138	1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	160 70 102 105	6427 6427 6008	70 80 90
	17	240 999 702 149	151 125 125 127	72 70 70 45	120 122 1055 150	113 200 87 000 000 000	50 90 120
	18	341 103 80 60 135	1833 1858 1858 181	90 1110 127 90	140 140 140 180	250 250 251 251 70	70 1 150 1
· Ø)	139	212 120 90 71 180	1340 1980 1980 1980	1185 120 1151 1151	0000 4000 4000 1000 1000	370 4 312 2 312 2 30 30	100 185 175
9999=not	20	165 120 120 160	180	163 170 105 1123 130	1170 170 162 155	182 2 476 4 291 2 132 60 1	90 1 70 1
	21	150 90 135 135	3263 3263 3263 1263 1263 1263 1263 1263	170 1 148 1 105 1 99 1	988 177 22 30 11 30 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	240 400 100 100 100 100 100 100 100 100 1	70 2 00 60 1
easured	22	126 1 93 75 90 1	93 100 100 341 130	777 755 60 1	34 1 555 1 62 2 30 1	02200	0800
	23	101 74 89 1	ស្តេសសូខ ភេពសេខ ស	82270	277 1 21 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8008 800 800 800 800 800 800 800 800 80	500 500 1100 1100
	24	80 80 80 80 80	90000	255 255 255 255	20 20 20 10	80 80 80 80 80 80	20 40 40

				4		**	
24	190 182 95 120 9999	1287	22 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 2	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666 6666 66666 66666	6666 6666 66666 66666 66666	6666
23	151 160 105 140 9999	10044 1000 1000 1000 1000	250 350 141 9999		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000000000000000000000000000000000000	6668
22	120 100 145 181 181	212 200 170 161	261 341 179 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ თ	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	8888
21	109 171 80 140 9999 9	2337 200 181 150	281 366 191 9999		5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	8666
20	212 190 165 179 9999	77.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.00 7.0	326 370 344 9999		00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	5666
<u>с</u>	171 190 240 192 9999 9	350 180 180 180	350 440 352 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	00000 00000 00000 00000	6666
80	142 171 140 140	278 168 152 130 73	400 417 220 9999	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8666
17	190 120 95 151	000000 000000	9999 350 120 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	6666
16	207 69 35 90 150	278 160 136 150 89	340 340 0999 0999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a a	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6666
ភ	120 110 72 139 135	170 120 170 82	178 115 151 9999 9999	66666666666666666666666666666666666666	00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	6666
<u> </u>	200 110 35 148	128 110 90 164	178 518 154 9999	00000 00000 00000 00000	90000 90000 90000 9000	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	6666
13	210 100 101 118 170	250 250 151 100 124	25 - 20 20 - 2	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	66666666666666666666666666666666666666	6666
~	281 115 120 87	310 300 128 107	200 200 200 9999 9999	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	6666
جمبو ومدو	220 105 70 133	8 8 80 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	0000 0000 0000 0000 0000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 00000	00000 00000 00000 00000	6666
10	111111111111111111111111111111111111111	385 270 178 70 50	00000000000000000000000000000000000000	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	66666666666666666666666666666666666666	50555 6055 6055 6055 6055	8888
თ	86 70 135 70	9999 335 48 61	171 450 312 9999	00000 00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.00000000000000000000000000000000000	ଚଚଚଚ
œ	175 100 51 175 170	9999 1989 1984 1984	- 60 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		00000 00000 00000	66666666666666666666666666666666666666	6 666
7	130 101 90 131 163	9000 9000 9000 9000 9000 9000 9000	000 000 000 000 000 000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55555555555555555555555555555555555555	66666666666666666666666666666666666666	6686
ω	131	9999 238 1020 604	00000000000000000000000000000000000000	000000 000000 00000	00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	6666
ഹ	180 105 105 105 105	99999 2440 7070 700	213 178 9999 9999	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	66666666666666666666666666666666666666	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	9999
4	170 70 80 68 63	98 178 178 188 188 188 188	00000 00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6666
Ø	194 45 101 131 98	00 00 00 00 00 00 00 00 00	00000000000000000000000000000000000000	<i> </i>	66666666666666666666666666666666666666	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	8666
61	101	9899 9899 9899 9899	400000 0000000000000000000000000000000	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	55555555555555555555555555555555555555	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5666
	180 150 188 138 138	9999 1219 130 130	00000000000000000000000000000000000000	0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55555555555555555555555555555555555555	8668
t ime	⊶ ମର ୟ ହ	ωr∞σσ.		φr- φο ο ο	-	308246 30824	
da			198-		44444	*4*4*4*	

9999=not measured

	24	5555 5555 5555 5555 5555	00000 00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	9999 145 360 140	2001 180 180 180 890 80 80 80	888 886 887 84	223
measured	23	55555555555555555555555555555555555555	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55555 55555 55555 5555 5555	99999 125 860 356	158 232 120 103 9999	1388 80 1138 1138 1138 1138 1138 1138 11	201
	22	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	999999 99999 99999	66666666666666666666666666666666666666	9999 108 230 270 386	262 288 242 97 9999	11158 1158 150 150	142
9999=not	21	600000 60000 60000	00000 00000 00000 00000	0,0000 0,0000 0,0000 0,0000	9999 112 634 365	280 241 241 9999	99 100 108 439 218	66
ග	20	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	88888888888888888888888888888888888888	999999 99999 99999	99999 110 186 510 280	3228 2228 2238 2348 9999	107 93 127 388 179	192
	6	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	55555555555555555555555555555555555555	9999 138 210 452 170	230 171 176 119 9999	131 132 152 202	188
	28	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	66666666666666666666666666666666666666	500000 50000 50000	9999 80 188 552 280	737 210 208 132 9999	98 95 112 370 277	242
	17	6666 6666 6666	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 0000 0000 0000	9999 150 9999 272	283 123 9999	99 99 380 291 1930	221
	16	6666 6666 6666	55555555555555555555555555555555555555	66666666666666666666666666666666666666	99999 185 200 1000 400	330 271 241 121 9999	79 175 420 200	150
	15	66666 66666 66666	66666666666666666666666666666666666666	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	99999 730 260 362 296	580 350 184 100 9999	9999 131 200 502 157	173
	7	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00000 00000 00000 0000	00000 00000 00000	9999 80 225 307 489	390 240 178 105 9999	9999 200 124 388 129	122
	<u>π</u>	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	0 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 230 260 617 191	272 168 215 142 9999	9999 199 127 288 136	102
	12	55555555555555555555555555555555555555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000 00000	9999 160 198 430 195	690 300 239 179 95	9999 160 228 139	161
	+4 +4	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	00000 00000 00000	66666666666666666666666666666666666666	9999 145 195 220 200	192 600 310 190 128	9999 106 114 275 153	160
	10	50000000000000000000000000000000000000	00000 00000 00000 00000	55555555555555555555555555555555555555	9999 360 42 1000 260	250 408 365 270 168	9999 101 119 176	159
	တ	66666666666666666666666666666666666666	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 135 130 572 285	312 212 240 150 0	9999 126 129 217	150
	©	66666666666666666666666666666666666666	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	66666666666666666666666666666666666666	9999 165 228 161 315	382 202 179 208 113	9999 122 170 142 230	172
	2	50000000000000000000000000000000000000	00000 00000 00000	00000 00000 00000	99999 235 245 194 200	400 195 143 175 121	9999 83 70 99	158
	9	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	99999999999999999999999999999999999999	9999 100 165 150 358	270 130 135 63 55	9999	94
	ហ	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	50000 50000 50000 60000	9999 20 100 90 9999	7.0000 4.0000 4.0000 1.	9999 23 16 48 38	32
;	4	5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555 5555	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	50000 50000 50000 50000	9999 268 130 104	1000 1000 1003 403	9999	52
	က	66666666666666666666666666666666666666	00000 00000 00000 00000	50000 50000 50000 50000	9999 32 125 73	265 138 152 69	9999 39 42 82 72	69
	4	6666 6666 6666 6666	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9999 143 172 172	618 299 162 119 119	9999 9899 1398	93
	-	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	00000 00000 00000 00000	999999 999999 999999	9999 105 155 330 78	242 242 242 262 8	9999 79 170 198	117
	av time	4 to 4 to	97880	まままます まるでよら	2002	2555 2535 2545 2545 2545 2545 2545 2545	26 27 28 30	31
	ં ને							

					.+				r e
* * * * * * *	•	,/\S		gond ea	200-	(N	44444	44446	
60 🕸	1		, ⊶ < \0	ωρ. ωρ. ωρ. ωρ. ωρ. ωρ. ωρ. ωρ.	— এ ও এ চ	တင္တတ္သ	= 0.00 \ \ \	30 88 7 6	
* * *		~ ~1	3440 3440 3340 312	129 159 160 72	52 69 140 95 270	282 295 480 80 80	163 603 361 188 680	690 400 201 250 70	105
* * * * * * * * * *		61	168 121 340 15	4 8 8 8 4 8 8 8 8 9 5 4 6 9 6 6 7 4 6 9 6 9 6 7 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9 6 9	245 290 100 138	222 222 332 333 333 333 333 333 333 333	513 483 670 670	570 419 165 240 60	70
		თ	135	4741 200 600 600 600 600 600 600 600 600 600	24.5 21.0 83.0 260	2520 248 500 500 27	370 370 170 560	565 290 211 185 44	SS SS
KAVAKLIDERE		4	2 8 2 8 3 3	44480 00181	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	26.00 2000 2000 2000	36 25 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	395 201 121 58	50
` 38.		വ	20 26 26	25 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	180 180 180 180 180	150 99 73 109 18	8 4 4 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	222 258 175 851 851	32
		9	ଳ ଓ ଅଧିକ ଓ ଅପ୍ୟକ୍ଷର ଷ	131 66 65 61 61 61	60 203 203 96 120	317 140 190 4	281 281 228 430	7258 7288 780 780 780 780	42
		7	167 187 30 75	175 123 207 139	8 4 4 4 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	220 220 389 21	2555 383 380 410	326 326 360 227 52	40
		Ø	123 123 123 123 123 123 123	173 279 80 80	101 68 340 200 109	300 300 300 300 300 300 300 300 300 300	187 492 300 570	24.04 2011.0 0.00 0.00	119
		თ	128 990 821 824 82	242 750 7950 7950	38 87 29 27 30 27	332 408 240 251 103	90 132 210 716	200 120 120 120	158
		10	125 301 161 42 63	91 179 78	41 270 220 60	270 420 191 435 79	100 103 141 399 552	510 365 230 82	103
		errol errol	197 387 56 50 67	132 90 60 81	235 62 62 62 62	6454 6864 9064 9064	50 328 330 498	469 174 190 109	ଞ
		12	015 440 110 880 880	122 44 60 44 60 44	233 732 160 69	8461-1 8980-1-1	75 401 390 431	666666 666666	130
		13	176 43 59	73 70 70 48 48	40 60 191 132	1 80 1 80 1 80 1 80	86 870 870 870 870 870	365 100 163 163	122
		7	148 522 36 449	77 32 00 1 86 37	50 100 100 100 100 100	22 240 250 200 200 200	330 330 310 310	260 146 92 131	72
		េ	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	77 50 50 1 88 71	1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2000 2000 2000 2000 2000	4 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	246 1246 148 188	75
		18	2000 2000 2000 2000 1	92 1 2 7 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	10 53 30 10 10 10	22.00 82.00 89.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	305 220 340 240 240 440 440	276 3 164 2 121 1 140 1 210 2	හ හ
		17	8 9 9 9 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9	30 20 0	~8004 880010	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	10 1339 150 141	400000000000000000000000000000000000000	72 I
		133	989 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	52 53 53 54 11	28830	00 68 70 61 53	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	10
		61	862 822 822 823 823 823 823 833	948 116 116 117 118 117	2.17.9.0 2.17.9.0	9 7 4 6 9 0 0 0 0 0	00 10 10 30 70 70 50 70 50 70 50	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	95
	9999=not	20 2	288 288 288 298 248 446	75 16 72 6 79 13 05 9	98 7 10 440 11 440 33 460 33 31	8 8 6 7 7 8 8 8 8 8 9 7 9 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	877778 877778	900 900 900 900 900 900 900 900 900 900	. 00
		7	00004 000004	00040 00040	000000	20 69 31 20 00 31 00 8	20 45 10 28 50 14 28 67 30 60	888887 888888	79 10
	measured	2	0 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	00004 70774	2272	₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩	00000 04000	230 37 28 10 28 10 15 16	φ
	725	(r)	ପଇଅପ୍ତ	000004	ထတ္ထည္လျပာ	02020	00200	# D D D D	90

PH (124/m3) ******************* January 1985 *** 1985年 1月 ** PH(从g/m³) **

	24	130 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	180 180 59	82424 824218	299 299 113	198 165 75 231	127 9999 123
sured	23	N. W. C. 4. 4. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0.	68 70 54 270 49	9844 1041 77	87 91 290 111 110	170 328 103 80 164	165 9999 160
t weesure	22	850 850 00 00 00 00	40 70 76 117 50	50 50 17 80 17 80 17	102 120 273 162 135	150 328 180 118	120 855 150
9=no	2	800 800 500 700 800	800 87 78 76	70 50 70 70 70	100 140 300 208 131	381 240 131 122	135 120 79
666	20	# 0 0 0 0 0 C	98 08 08 08 08 08	71 68 110 83 153	110 130 243 172 90	160 412 220 111 180	110 105 108
	13	26.25.25 25.25.25 25.25.25	125 90 70 152 107	93 118 108 108	83 212 212 216 105	1110 447 182 210 190	118 117 95
• .	18	116 134 70 61 73	100 40 102 145 136	116 101 108 118	72 213 215 112	92 392 240 205	62 155 103
	17	04449 0867 0867 0867	132 60 139 139	91 74 96 150 60	78 110 122 130	1333	288
	91	78 62 61 999 70	58 30 100 90	62 49 72 40	60 69 210 58 80	81 240 200 100 110	67 80 115
	5	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	9 9 9 7 7 5 3	60 81 80 60	2 2 50 63 63	213 168 109 88	82 70 139
	14	330 330 30 30 30	35 65 99999 128	65 25 74 75	2255 732 732	229 191 100 58	655 505 505
	<u>ဗ</u>	110 70 43 33 59	80 60 129 75	848 808 808 808	68 54 160 74	325 325 141 79 90	70 60 999
	12	01 888 80 80 80 80 80	56 72 72 131 61	575 547 540 90	44 41 60 60 60 60	80 380 132 100 79	70 55 999 9
	-	80 72 30 32	32 60 78 110 71	63 59 104	144 123 123 70	315 181 75 90	50 54 999 9
	1.0	000400 0000 1000	88 33 40 121 70	109 83 51 35	282 141 56 75	82 200 170 105 81	8 35 999 9
	è	110 50 34 72 69	0844 0844 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83	122 101 60 38	349 298 298 78	270 270 212 710	180 50 9999 9
	ω	100 76 50 103	80 144 163 163	110 165 63 55 80	290 353 155 170	110 315 270 210 97	421 70 3999 9
	7	70 53 50 98 128	120 183 50 160	102 66 58 232 40	270 29 280 126 355	168 434 390 130	392 122 3999
	9	78 50 50 61	73 73 76 56	33 188 128 128	160 20 1119 70 140	85 350 319 100 171	288 200 9999 9
985 F -	ស	70 50 70 50 50	63 62 62 62	30 22 95 95 10	140 110 66 83	58 250 200 60 84	258 81 8999
February 1985 PM (µg/m³) KAVAK!IDERE	4	50 53 60	50 70 70 45	25 17 32 101 20	120 32 130 60 96	59 225 130 60 45	121 95 1999 9
Febru PH (က	523 54 49 55 55	40 60 49 93	521 221 221 201 201 201 201 201 201 201 2	184 40 80 47 110	81 214 175 100 58	141 70 1999 9
* * * * * * * * * * * * * *	Ø.	30 30 30 30 30	65 60 50 89 164	35 23 50 170 41	158 45 130 114	213 248 70 55	140 85 9999 9
**************************************	,	47 4 7 4 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	88 44 90 90 134	34 232 295 296	148 58 120 198	108 340 314 555	161 118 9999
**	9 /						+ %
*	T/yeb		-20J	- 	203	999999 29848	26 27 28

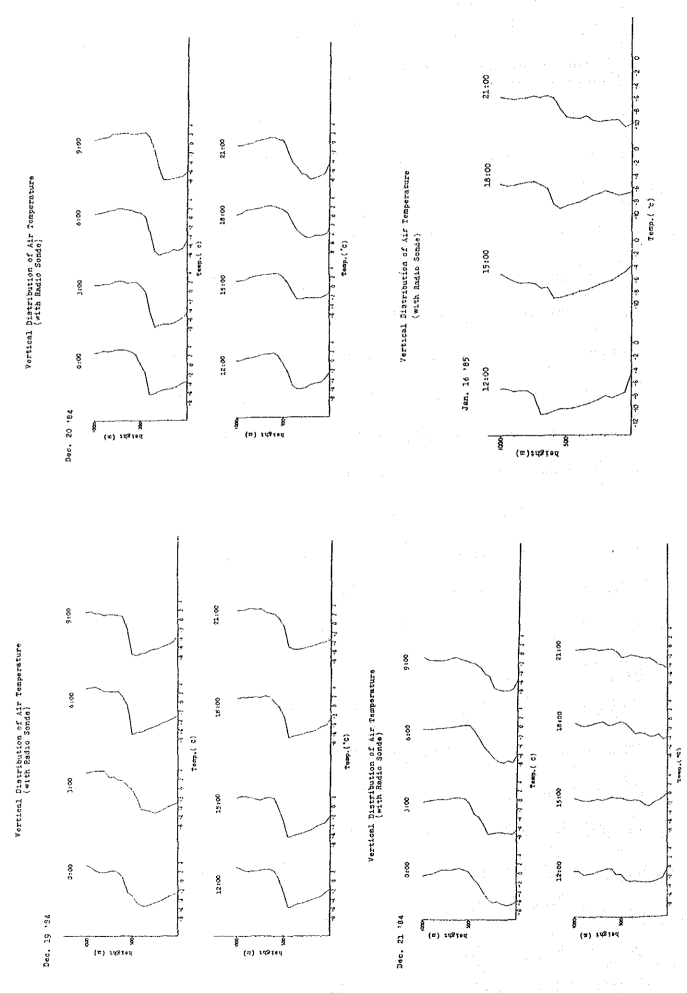
1				•					
1			0 4 0 0 0 0 4 0 0 0	000000	~ r o o o	σ σ σ σ σ	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	8
10 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3		000004 000044 000000	3383 372 372 316	დ⊷დენ ღი⊶ინ	တတ္တတ္တ တတ္တတ္တ	σ σ σ σ σ	တတ္တတ္တ တတ္တတ္တ	(O)
186 1 1 1 1 1 1 1 1 1		22	0 0 0 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	999 385 320 170 387	350 270 210 399	o o o o o o	σ σ σ σ σ		9
1			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	999 374 2282 371	000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a a a a a a a a a a a	o o o o o o o o o o o	හ හ
1	2		000000 000000	999 999 590 590 590	80000 80000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ကြည်ကြိုက်တာ တတ်တတ်တ	o o o o o o o	66
1			0 0 0 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	99739	တ္တတ္တတ္	00000 00000	တစ္တတ္တတ် တစ္တတ္တတ	8
1			34999999999999999999999999999999999999	73370 73370	860000	$\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma$	တတ္တတ္တ တတ္တတ္တ	. oooooo ooooo	66
1		<u> </u>	999 999 321 265	000000000000000000000000000000000000000	800000 00000	თთთთთ თთთთთ.	000000 00000		99
10		16	200 200 200 200 210	99999999999	90000000000000000000000000000000000000	თთ თთ თთთთთ	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	o o o o o o	<u>ග</u>
10		12	~ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	999 999 373 273	90 7 90	00000 00000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a a a a a a a a a a a a	66
1		** 	~ 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	60000 60000		$\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma$		66
1		13	000000 0000000000000000000000000000000	000000 010000	15 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	$\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma$	-	თთთთი ფთთთთ	99
211 265 198 255 300 308 9999 9999 9999 9999 9999 9999 9			യ ത ത ത ൻ ⊶ ത ത ത ൻ	99497	23 23 23 23 23 23	00000 00000	σ	$\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma$	හ ග
211 265 198 255 300 308 9999 9999 9999 9999 9999 9999 9			- 000001 - 00001	00000-	— დ- — დ დ დ აგ დ დ	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	'a a a a a a a a a a a a	നെ നന നന നന്ന നന	99
211 265 198 255 300 308 9999 9999 9999 9999 9999 9999 9			50000 -0000	0000000	014-00 00400	00000 00000		a a a a a a a a a a a a	66
211 265 198 255 300 308 2959 9999 9999 9999 9999 9999 9999 999		თ	- 00000 00000	233799 233799	000000000000000000000000000000000000000	o o o o o o	$\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma$	ପ୍ରଦର୍ଶ ପ୍ରଦର୍ଶ	66
211 265 188 255 300 308 9999 9999 9999 9999 9999 9999 9		œ	200000 190000	00444	000000 00000	ଫ୍ଟନ୍ଟ ଜନ୍ଦନ୍ତ	, , , , , , , ,	თთთთი თთთთი	o o
211 265 198 255 300 3089 9999 9999 9999 9999 9999 9999		7	C1 00 00 44 T0 00 00 00	900401	00000 04000	00000 00000	$\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma$	$\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma$	66
211 265 198 255 300 2999 9999 9999 9999 9999 9999 9999		9	00000	00001G	00000	o o o o o o o o o o o o			တ္
211 265 158 255 6999 999999999999999999999999999999		ស	00000 00000	2000 2000 2000	00000 00000	00000 00000	$\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma$		66
2211 2555 1198 2999999999999999999999999999999999		₹#	200007 200001	99999999999999999999999999999999999999	0 4 8 9 9 9 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	$\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma$	$\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma$	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0
1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		က	თ თ თ თ ⊶	53888	000000 000000	00000 00000	σ	$\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma$	6
0000 000 000 000 000 000 000 000 000 0		7	700000	99 98 10 10	22 62 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92 92	o o o o o o	$\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma\sigma$	o o o o o o	<u>ი</u>
202 - 102 470		-	30000 30000	004451 00445	99999	o o o o o o o o o o o	σ	o o o o o o	න න
-202 — —————————————————————————————————) - - -	~~ (10) \rd 10	@ ~ & & & &				۵۲-88-5 ۵۲-88-5	
700 p 1 T x 600		/ ©	÷	بىسىن 	202-	pool and and and CV	CA (A (A (A (A	ta ta ta ca is	

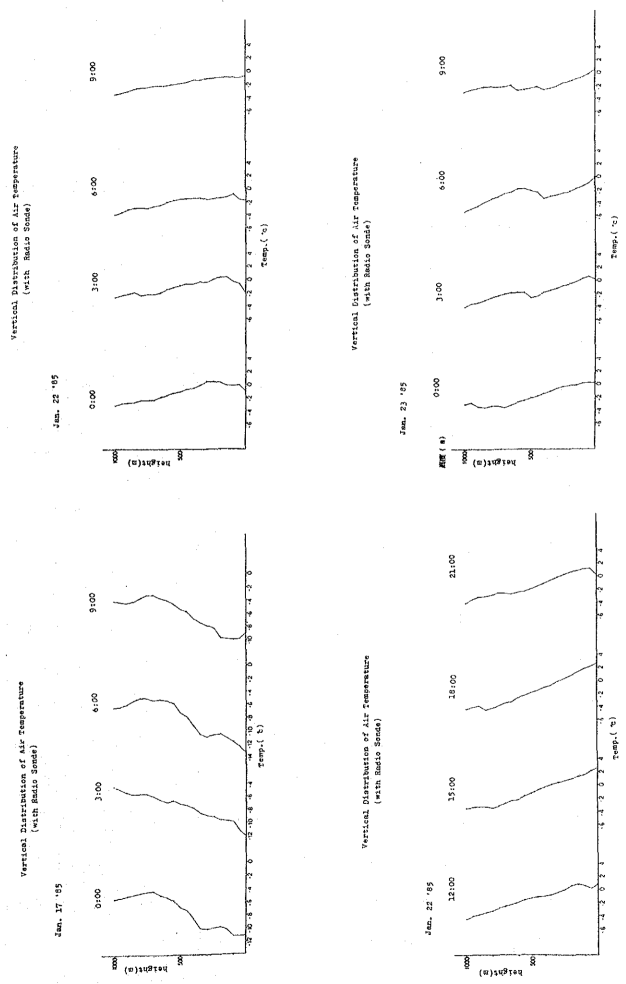
9999=not measured

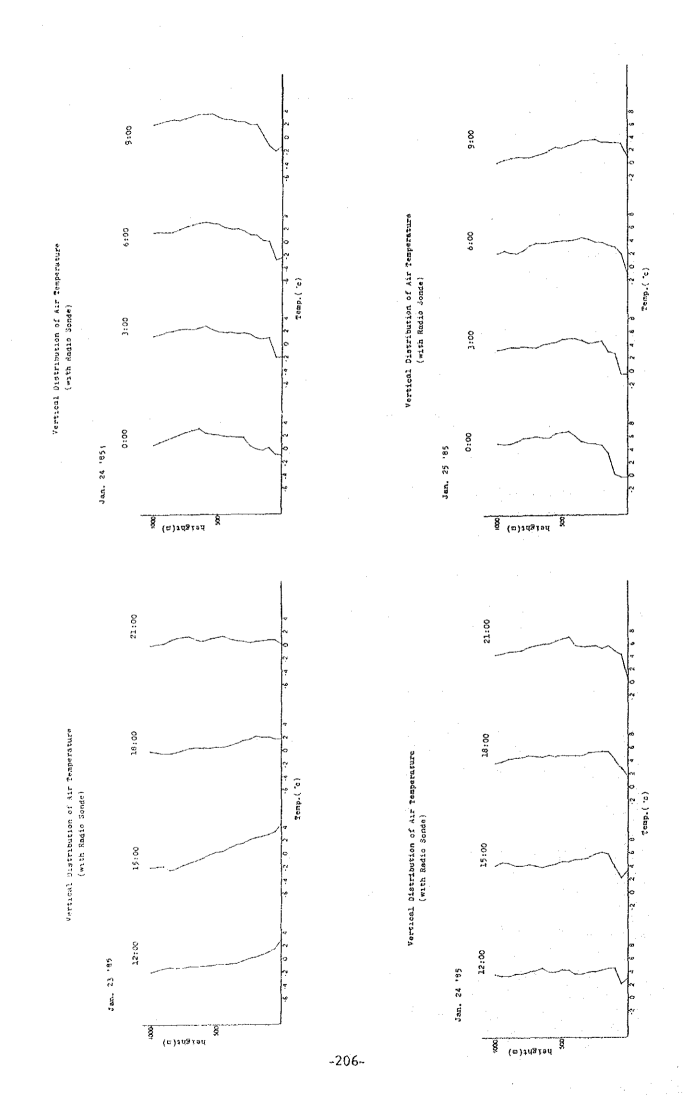
** Marcn 1985 ** PH (LL g/m³) ** KAVAKLIDERE ** PH (419/m3) March 1985

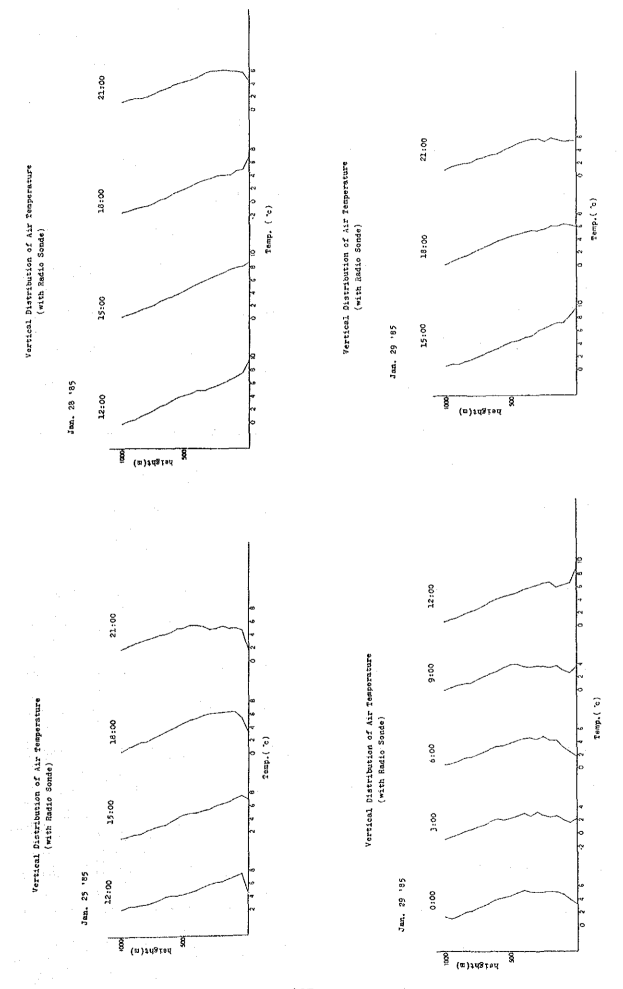
1985年 3月

19 Vertical Profiles of Air Temperature (Results of the Upper-Layer Observation)

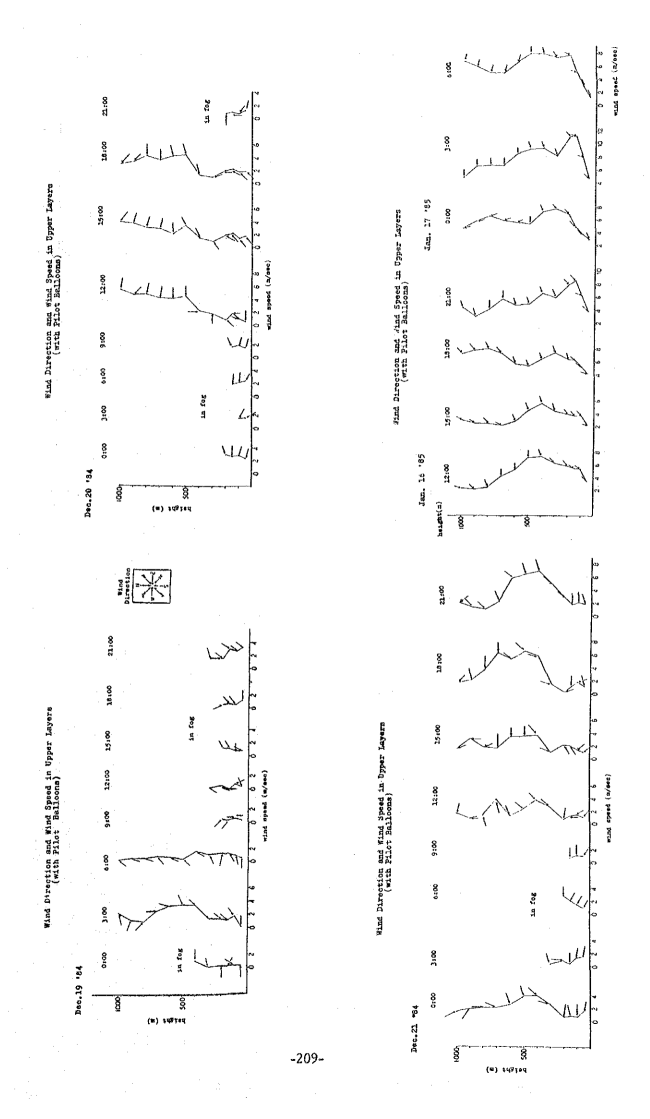


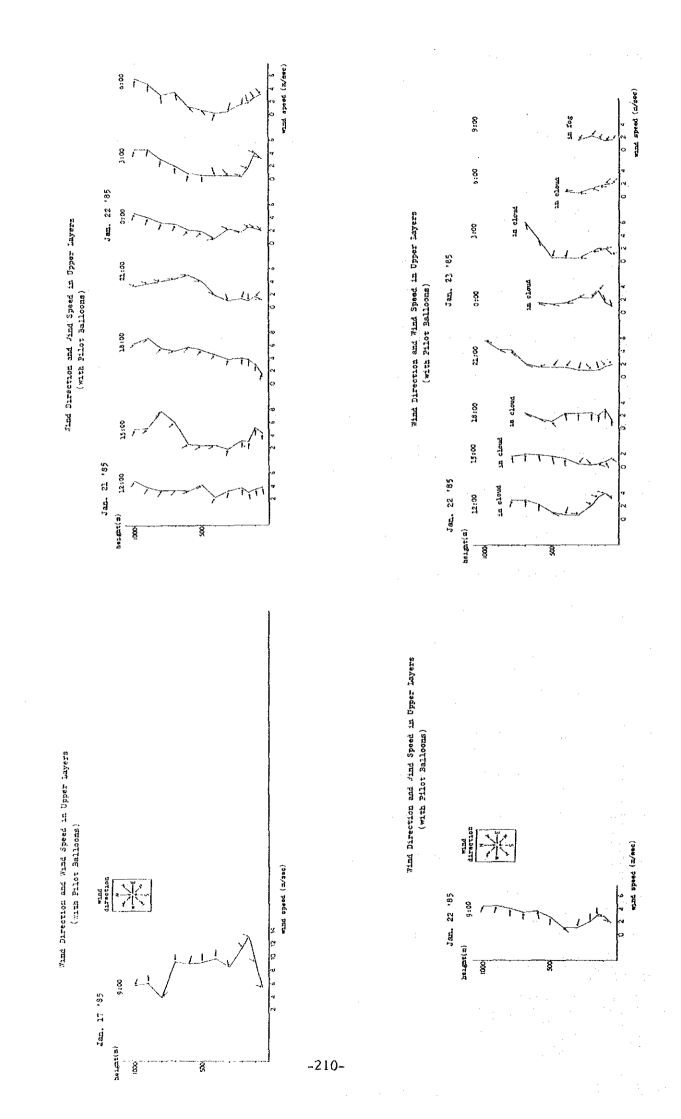


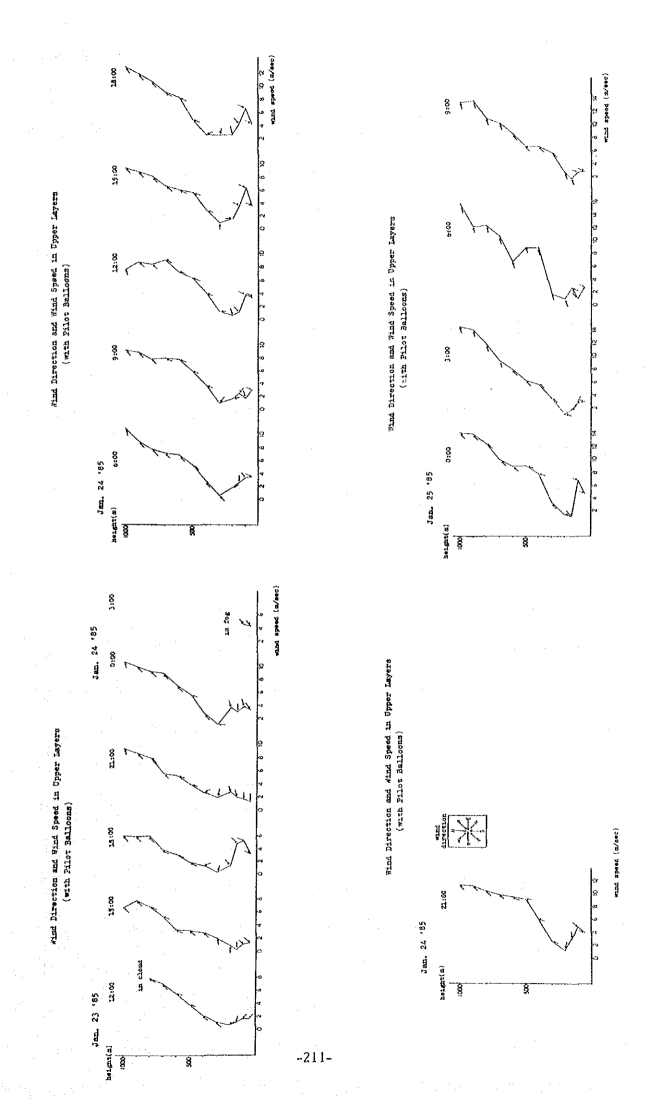


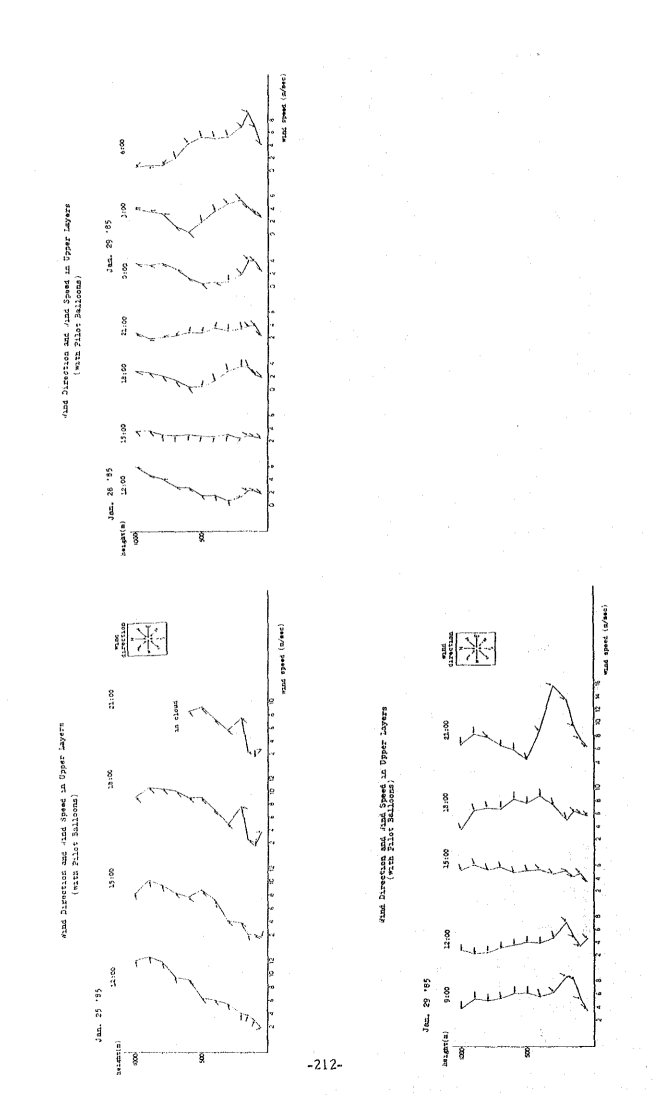


20 Vertical Profiles of Wind Direction and Speed (Results of the Upper-Layer Observation)

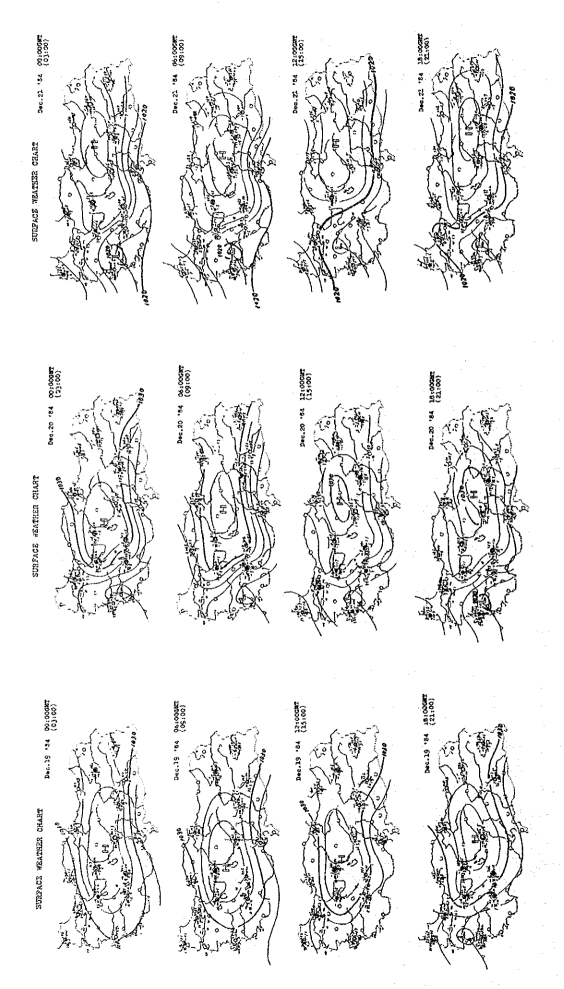


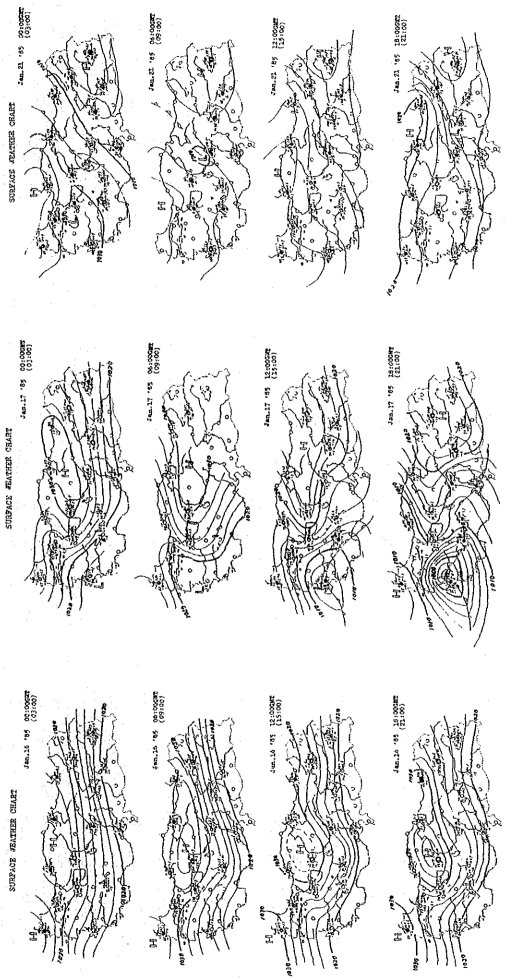






21 Surface Weather Charts of Turkey During the Period of the Upper-Layer Observation





-215-

