

	ELEV	TEMP	TEMP_MIN	TEMP_low	TEMP_low_MIN	TEMP_MAX	TEMP_high	TEMP_high_MAX	PREC	PREC_MIN	PREC_low	PREC_MAX	PREC_high	NPP	NPP_MIN_MIN	NPP_low_low	NPP_low_MIN	NPP_MIN_low	NDVI	NDVI_MIN9y	NDVI_low1y	NDVI_low1y_MIN	NDVI_low	NDVI_low_MIN	species_count																					
Aepyceros melampus	-5	8	6	3	1	8	15	15	-53	47	55	34	44	56	48	48	51	54	52	46	62	54	53	61	57																					
Alcelaphus buselaphus	3	-1	-6	-2	-5	0	-1	1	-38	37	45	24	29	36	36	29	35	42	36	46	46	39	38	45	4																					
Beatragus hunteri	-5	5	14	8	5	5	24	24	5	34	28	36	46	28	33	27	34	27	37	45	32	39	42	44	148																					
Cephalophus adersi	-5	5	14	9	6	16	5	3	36	39	17	18	3	20	25	14	16	3	15	2	4	15	3	-6	-4	2	1																			
Cephalophus harveyi	24	-3	23	32	23	30	44	38	56	60	49	47	53	53	62	39	62	50	48	40	53	48	49	57	-48																					
Cephalophus nigrifrons	76	-79	78	74	74	79	82	82	71	66	36	73	79	51	66	15	65	40	59	11	47	63	58	57	-59																					
Cephalophus silvicultor	13	-8	-4	16	14	10	2	-2	47	53	65	27	35	56	50	46	52	57	46	73	60	48	49	50	-35																					
Cephalophus weynsi	43	-37	34	43	39	38	29	30	42	45	58	16	27	51	46	46	49	55	42	39	55	40	44	51	-46																					
Connochaetes taurinus	14	-9	12	10	12	9	-8	-7	32	28	16	33	35	24	25	8	-25	12	15	19	22	23	16	23	21																					
Damaliscus korrigum	-2	8	4	3	5	3	3	3	12	9	-3	3	26	24	48	34	29	25	14	24	23	12	-7	16	14	13	20	3																		
Eudorcas thomsonii	11	-8	-10	10	12	7	-4	-3	35	34	39	26	28	34	32	18	31	34	44	53	51	49	45	48	4	84																				
Hippotragus equinus	7	-4	-1	-5	-4	-6	-2	-6	3	4	14	-7	4	13	6	33	7	17	3	-6	-7	4	1	-7	29																					
Hippotragus niger	-3	8	2	4	37	36	28	13	16	6	-6	23	18	-4	18	-44	-4	25	20	37	25	16	20	25	-35																					
Kobus ellipsiprymnus	-1	38	4	16	14	10	-2	2	-4	7	3	6	5	27	35	5	6	50	46	52	57	46	73	60	48	49	50	5																		
Litocranius walleri	-5	8	2	6	2	5	6	6	2	7	69	-8	2	7	2	80	77	75	84	73	78	73	83	76	54	67	77	57	3																	
Madoqua guentheri	-5	8	1	6	4	5	2	5	4	5	9	6	8	6	-5	9	5	5	6	6	7	5	5	6	8	5	6	2	5	1																
Madoqua kirkii	-5	2	5	8	5	2	5	8	6	3	6	4	-9	4	8	3	8	0	8	8	6	8	4	8	3	6	2	8	3	8	0	8	8	9	9	0										
Nanger granti	-7	8	5	5	2	8	10	11	-5	7	4	7	8	3	6	3	8	7	4	4	7	2	4	7	4	6	3	7	0	7	6	6	2	6	4	7	0	5								
Neotragus moschatus	6	-1	5	1	8	14	15	13	20	17	8	28	15	34	14	11	27	9	26	14	22	29	21	22	22	-8																				
Oreotragus oreotragus	12	-9	-12	12	13	9	-6	-5	3	3	27	33	23	24	33	27	20	29	28	35	35	45	40	36	42	34																				
Oryx beisa	-6	18	6	7	6	3	6	7	7	17	0	-7	9	7	2	5	8	0	6	3	8	0	7	6	2	8	0	7	7	9	8	8	2													
Ourebia ourebi	-1	2	2	0	18	17	21	25	23	-4	2	6	3	5	3	6	4	0	3	7	4	7	2	4	4	7	3	6	2	5	2	4	3	4	2	6	2	7	3	7	9					
Philantomba monticola	7	-9	-9	-7	-7	-9	12	12	12	5	4	0	10	8	28	26	41	25	40	30	32	31	30	31	31	-7																				
Raphicerus campestris	-3	13	5	3	3	1	29	35	39	40	-7	5	6	7	8	1	6	5	6	7	6	6	7	9	7	8	8	4	8	0	8	0	8	3	2											
Redunca fulvorufula	19	-20	25	19	22	18	19	15	24	18	13	18	34	17	16	3	-16	-9	24	28	26	34	24	21	17																					
Redunca redunca	3	-1	-6	-2	-5	0	-1	1	-38	37	45	24	29	36	36	29	35	42	36	46	46	39	38	45	4																					
Sylvicapra grimmia	43	-43	42	46	45	43	36	37	29	18	27	44	30	32	17	27	17	28	26	17	22	23	25	22	-37																					
Syncerus caffer	-3	8	2	4	33	29	30	21	25	-6	2	5	6	7	3	29	48	70	55	45	7	6	8	5	8	5	4	7	1	6	0	6	6	3	2											
Taurotragus oryx	-7	8	5	5	2	8	10	11	-5	7	4	7	8	3	6	3	8	7	4	4	7	2	4	7	4	6	3	7	0	7	6	6	2	6	4	7	0	5								
Tragelaphus eurycerus	43	-49	50	45	47	48	54	51	40	47	17	56	52	19	45	-14	0	20	39	26	24	41	38	32	-23																					
Tragelaphus imberbis	-7	0	5	7	5	6	9	7	0	7	4	7	8	7	-7	4	7	8	7	4	6	5	8	2	7	4	4	6	6	4	6	8	7	4	7	2	6	2								
Tragelaphus spekii	13	-8	-4	16	14	10	2	-2	47	53	65	27	35	56	50	46	52	57	46	73	60	48	49	50	-35																					
Tragelaphus strepsiceros	-3	28	38	28	30	36	47	46	-6	5	6	0	5	8	5	7	5	6	6	4	4	6	6	1	4	5	6	0	6	2	6	4	6	5	2											
Giraffa camelopardalis	-1	1	9	19	15	16	19	23	24	-5	9	6	7	6	4	5	2	5	9	5	8	5	6	5	6	6	6	9	6	6	6	8	6	5	9											
Hippopotamus amphibius	-2	4	2	2	20	18	24	26	27	-5	4	2	5	7	4	4	4	5	5	9	4	2	5	0	4	5	5	6	8	6	2	7	5	6	6	8	7	1	6							
Hylochoerus meinertzhageni	12	-8	-4	12	10	11	-4	-8	33	39	34	13	32	29	38	12	37	30	35	30	34	42	35	31	0																					
Phacochoerus aethiopicus	-2	1	9	19	19	18	19	17	17	-1	7	12	39	-9	1	0	3	2	13	48	12	44	24	28	23	14	24	20	8	5																
Phacochoerus africanus	-5	5	6	5	4	5	3	5	1	5	6	7	5	8	-5	4	2	3	0	4	5	5	4	5	4	4	1	9	4	6	3	2	4	1	6	-3	7	4	3	9	4	3	2			
Potamochoerus larvatus	-3	3	2	7	2	9	29	28	24	24	-3	5	6	-5	-5	6	6	18	9	5	-6	12	0	-4	-5	-22																				
Equus burchellii	18	-14	15	15	16	14	14	11	10	39	35	6	5	3	3	2	3	5	4	3	4	6	6	3	6	6	4	9	8	1	6	3	4	7	5	4	5	5	2							
Equus grevyi	-6	9	1	7	2	6	5	6	6	7	0	7	4	7	-6	3	6	0	6	8	6	0	5	5	6	8	6	2	7	3	6	2	7	2	7	5	5	6	9	7	4	7	6	7	4	3
Diceros bicornis	-3	9	3	4	2	40	38	42	44	44	-6	0	5	5	6	6	5	0	4	6	6	7	5	7	6	5	6	0	6	7	6	0	5	0	6	9	5	7	6	0	7	1				
Ceratotherium simum	-4	4	0	0	-2	5	7	11	-4	2	3	8	3	6	2	7	4	6	4	0	3	8	3	0	3	8	3	7	3	9	3	7	4	0	4	3	9	3	8	1						
Cercocebus galeritus	-4	3	3	4	2	4	6	4	5	4	3	3	6	3	7	-29	18	2	7	4	4	3	0	3	2	1	7	2	8	2	6	1	7	2	2	3	2	5	2	3	7					
Cercopithecus ascanius	13	-8	-4	16	14	10	2	-2	47	53	65	27	35	56	50	46	52	57	46	73	60	48	49	50	-35																					
Cercopithecus neglectus	36	-28	24	33	29	30	24	25	2	5	6	7	3	29	48	70	55	51	57	68	58	54	71	60	60	63	-62																			
Colobus angolensis	-3	8	2	4	37	36	28	13	16	6	-6	23	18	-4	18	-44	-4	25	20	37	25	16	20	25	-35																					
Colobus guereza	55	-57	58	54	56	56	57	57	48	43	49	54	42	49	43	48	44	51	66	48	58	62	65	61	-43																					
Erythrocebus patas	-2	6	1	3	7	20	23	28	43	38	-39	39	35	34	34	38	40	30	44	37	45	36	47	39	45	50	46																			
Papio cynocephalus	-6	8	0	5	7	7	1	7	0	6	3	4	4	4	8	-25	28	16	28	26	17	26	-1	25	15	25	-4	18	26	25	20	19														
Piliocolobus rufomitrat	-4	3	3	4	2	4	6	4	5	4	3	3	6	3	7	-29	18	2	7	4	4	3	0	3	2	1	7	2	8	2	6	1	7	2	2	3	2	5	2	3	7					
Galago gallarum	-5	5	6	5	6	5	4	5	3	5	5	5	5	5	-4	7	39	49	47	44	54	44	5	8	4	1	5	4	4	2	7	3	7	3	5	4	0	4	5	8						
Galago senegalensis	-5	5	8	6	1	5	5	8	5	6	5	8	5	6	-19	29	5	-38	30	-1	29	1	-27	1	-30	10	19	26	29	2	7	18														
Galago zanzibaricus	-6	8	0	5	7	7	1	7	0	6	3	4	4	4	8	-25	28	16	28	26	17	26	-1	25	15	25	-4	18	26	25	20	19														
Otolemur crassicaudatus	-7	1	7	1	7	3	6	8	9	7	0	7	2	7	-3	8	40	14	42	44	2	3	4	1	-2	40	19	47	10	3	8	4	3	4	5	4	3	4	2	9						
Otolemur garnettii	-2	8	2	3	30	29	28	21	24	-1	7	20	22	18	-7	1	3	20	19	20	22	35	26	32	34	34	32	9																		
Perodicticus potto	57	-53	49	56	53	55	48	51	7	6	70	66	55	69	74	69	45	72	64	64	41	69	68	64	69	-67																				
Loxodonta africana	-2	0	1																																											