

	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Connocchaetes 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																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
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	3	7	3	6	28	13	16	6	-6	23	18	-4	18	-44	-4	25	20	37	25	16	20	25	-35																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Kobus ellipsiprymnus	-1	3	8	4	16	14	10	-2	2	-4	7	3	6	5	2	7	3	5	6	5	0	4	6	5	2	5	0	5																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Litocranius walleri	-5	8	2	6	2	5	6	6	2	7	6	9	-8	2	7	8	7	7	5	8	4	7	3	8	3	7	6	5	1																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Madoqua guentheri	-5	8	1	6	4	5	2	5	4	5	9	6	8	6	6	-5	9	5	3	6	0	5	5	6	6	2	5	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	4	8	3	6	2	8	3	0	8	8	7	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	2	8	15	3	4	14	11	27	9	26	14	22	29	21	22	22	26	-8																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Oreotragus oreotragus	12	-9	-12	12	13	9	-6	-5	3	3	2	7	3	3	2	3	2	4	3	2	7	2	0	2	9	2	8	3	5	3	5	4	5	0	3	6	4	2	4																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Oryx beisa	-6	1	8	6	7	6	3	6	7	7	1	7	0	-7	9	7	4	7	9	2	7	5	8	0	6	3	8	0	7	6	7	9	6	2	8	0	7	7	9	8	8	2																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Ourebia ourebi	-1	2	2	0	1	8	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	1	3	5	3	3	1	2	9	3	5	3	9	4	0	-7	5	6	7	8	1	6	5	6	5	7	6	6	7	9	7	8	8	4	8	0	8	3	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	3	3	2	9	3	0	2	1	2	5	-6	2	5	6	7	3	2	9	4	8	7	0	5	5	4	5	7	6	8	5	4	7	6	0	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	5	6	5	2	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	9	-7	4	7	8	3	7	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	2	8	3	8	2	8	3	0	3	6	4	7	4	6	-5	6	0	5	8	5	7	5	6	0	6	1	4	6	6	1	4	6	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	6	8	5	9																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Hippopotamus amphibius	-2	4	2	2	2	0	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	3	3	3	9	3	4	1	3	3	2	2	9	3	8	1	2	3	7	3	0	3	5	3	0	3	4	2	3	5	3	1	0																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Phacochoerus aethiopicus	-2	1	9	19	19	18	19	17	17	-1	7	1	2	3	9	-9	1	0	3	2	1	3	4	8	1	2	4	2	4	2	8	2	3	1	4	2	4	2	0	8	5																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Phacochoerus africanus	-5	5	6	5	4	5	3	5	1	5	6	5	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	3	9	4	3	2																																																																																																																																																																																																																																																																														
Potamochoerus larvatus	-3	3	2	7	2	7	2	9	2	9	2	8	2	4	2	-3	5	6	-5	-5	6	6	1	8	9	5	-6	1	2	0	-4	-5	-2	2	9																																																																																																																																																																																																																																																																																								
Equus burchellii	18	-14	15	15	16	14	14	11	10	3	9	3	5	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	4	-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	4	0	3	8	4	2	4	4	4	-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	-2	9	1	8	2	7	4	4	3	0	3	2	1	7	2	7	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	2	9	4	8	7	0	5	5	1	5	7	6	8	5	8	4	7	1	6	0	6	0	6	3	-6	2																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Colobus angolensis	-3	8	2	4	3	7	3	6	2	8	1	3	1	6	6	-6	2	3	1	8	-4	4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4	-4