

	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	156	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	54			
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	10	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	2	3	2	3	30	44	38	5	60	49	47	53	53	62	39	62	50	48	40	53	48	49	57	48		
Cephalophus nigrifrons	76	-7	9	7	7	4	7	9	8	28	27	1	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	-3	7	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	-3	2	28	16	33	35	24	25	8	25	12	15	19	22	23	16	23	1		
Damaliscus korrigum	-2	8	4	3	5	3	3	1	29	-3	3	26	24	48	34	29	25	14	24	23	12	-7	16	14	13	20	13	
Eudorcas thomsonii	11	-8	-10	10	12	-7	-4	-3	-3	5	34	39	26	28	34	32	18	34	34	44	53	51	49	45	48	34		
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	6	24	37	36	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	27	35	56	50	46	52	57	46	73	60	48	49	50	35
Litocranius walleri	-5	8	2	6	2	5	6	6	2	6	7	6	9	-8	2	7	7	5	8	4	7	3	8	3	7	6	5	3
Madoqua guentheri	-5	8	1	6	4	5	2	54	59	68	66	-5	9	3	60	55	56	67	55	68	56	65	63	43	56	56	2	5
Madoqua kirkii	-5	5	8	5	2	5	8	6	3	64	-9	4	8	8	8	8	6	8	3	8	8	7	0	8	8	8	9	90
Nanger granti	-7	8	5	5	2	8	10	11	-5	7	44	7	8	3	6	38	74	44	7	24	7	7	4	6	3	7	0	7
Neotragus moschatus	6	-1	5	18	14	15	13	20	17	8	28	15	34	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	27	33	23	24	33	27	20	29	28	35	35	45	40	36	42	34		
Oryx beisa	-6	6	8	6	7	6	3	6	7	7	1	70	-7	9	7	4	7	9	2	5	8	6	3	8	0	7	7	9
Ourebia ourebi	-1	5	2	20	18	17	21	25	23	-4	2	6	35	36	40	37	47	24	47	36	25	24	34	26	27	37	49	
Philantomba monticola	7	-9	-9	-7	-7	-9	-12	12	21	25	40	10	8	28	26	41	25	40	30	32	31	30	31	31	-7			
Raphicerus campestris	-3	3	5	3	3	1	29	35	39	40	-7	5	6	7	8	4	6	5	6	7	6	5	6	6	7	9	7	9
Redunca fulvorufula	19	-2	0	25	19	22	18	19	15	24	18	13	18	31	17	16	-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	54			
Sylvicapra grimmia	43	-4	3	4	2	4	6	4	5	4	3	3	6	3	7	29	18	27	44	30	32	17	27	17	28	26	17	22
Syncerus caffer	-3	6	2	8	24	33	29	30	21	25	-6	2	5	6	7	3	29	48	7	9	5	5	4	7	6	8	5	3
Taurotragus oryx	-7	8	5	5	2	8	10	11	-5	7	44	7	8	3	6	38	74	44	7	24	7	7	4	6	3	7	0	7
Tragelaphus eurycerus	43	-4	9	50	45	47	48	51	5	14	0	47	17	5	6	52	19	45	-14	0	20	39	26	24	41	38	32	
Tragelaphus imberbis	-7	0	5	7	5	6	9	70	74	78	79	-7	4	7	7	8	7	4	6	5	7	9	4	8	3	7	5	8
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	30	36	47	46	-6	5	6	9	5	7	5	6	6	4	4	6	6	2	6	4	5
Giraffa camelopardalis	-1	1	9	19	15	16	19	23	24	-5	9	5	9	6	7	6	4	5	2	9	5	8	5	6	5	6	6	8
Hippopotamus amphibius	-2	4	2	2	20	18	24	26	27	-5	4	2	5	7	44	4	5	5	9	4	2	5	0	4	5	5	6	8
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	1	23	9	-10	32	13	48	12	44	24	24	28	23	14	24	20	
Phacochoerus africanus	-5	5	6	5	4	5	3	5	1	5	6	7	5	8	-5	4	2	30	45	5	5	4	4	19	4	6	3	
Potamochoerus larvatus	-3	2	7	2	7	29	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	10	3	3	5	6	5	3	3	23	5	4	3	4	6	6	3	6	4	9	8	
Equus grevyi	-6	9	1	7	2	6	5	6	7	0	7	4	7	-6	3	6	9	5	5	6	8	6	2	7	3	6	2	
Diceros bicornis	-3	9	3	4	2	40	38	42	44	44	-6	9	5	6	5	0	4	6	6	7	5	7	6	5	6	9	5	
Ceratotherium simum	-4	4	0	0	-2	5	7	11	-4	2	3	8	3	6	2	7	4	6	40	38	30	38	37	39	37	40	44	
Cercocebus galeritus	-4	3	3	4	2	4	6	4	5	4	3	3	6	3	7	-2	9	18	27	44	30	32	17	27	17	28	26	
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	-2	8	24	33	29	30	24	25	-2	5	6	7	3	2	9	48	7	0	5	5	1	5	7	6	8	5	4
Colobus angolensis	-3	8	2	6	24	37	36	28	13	16	6	-6	23	18	-4	18	-44	-4	25	20	37	25	16	20	25	-35		
Colobus guereza	55	-5	7	5	8	5	4	5	6	5	7	5	7	4	8	4	3	4	9	5	4	4	2	4	9	4	3	
Erythrocebus patas	-2	6	1	3	7	20	23	28	43	38	-3	9	3	5	3	1	3	4	3	8	40	30	41	3	7	4	5	
Papio cynocephalus	-6	8	0	5	7	7	1	7	0	6	3	4	4	4	8	-2	5	2	8	1	6	2	8	2	6	2	5	
Piliocolobus rufomitrat	-4	3	3	4	2	4	6	4	5	4	3	3	6	3	7	-2	9	18	27	44	30	32	17	27	17	28	26	
Galago gallarum	-5	5	6	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	-4	7	3	9	4	9	4	7	4	4	5	8	4		
Galago senegalensis	-5	5	8	6	1	5	5	8	5	6	5	8	5	6	-1	9	2	9	5	-3	8	30	-1	2	9	1	-2	
Galago zanzibaricus	-6	8	0	5	7	7	1	7	0	6	3	4</																