

	ELEV	TEMP	TEMP_MAX	TEMP_MIN	TEMPmax	TEMPmin	TEMPmax_MAX	TEMPmin_MIN	PREC	PREC_MIN	PREC_MAX	PRECsp_MIN	PRECsp_MAX	NPP	NPP_MIN	NDVI	NDVImin9	NDVImin1	NDVI1_MIN	NDVImin	NDVImin_MIN	no_species_fact
Aepyceros melampus	-5	8	8	6	15	3	15	1	-53	47	34	55	41	56	48	52	46	62	54	53	61	57
Alcelaphus buselaphus	3	-1	0	-6	-1	-2	1	-5	-38	37	24	45	29	36	29	36	46	46	39	38	44	54
Beatragus hunteri	-52	51	52	48	42	56	45	55	-34	28	46	36	28	33	34	45	32	39	42	44	41	48
Cephalophus adersi	-59	51	53	49	36	61	39	60	-17	18	20	-3	25	11	13	-4	15	3	-6	-4	2	1
Cephalophus harveyi	24	-32	30	33	41	23	38	23	56	60	47	49	53	53	39	48	40	53	48	49	57	48
Cephalophus nigrifrons	76	-79	79	78	82	74	82	74	71	66	73	36	79	51	15	59	11	47	63	58	57	59
Cephalophus silvicultor	13	-8	-10	-4	2	-16	-2	-14	47	53	27	65	35	56	46	46	73	60	48	49	50	35
Cephalophus weynsi	43	-37	38	34	29	43	30	39	42	45	16	58	27	51	46	42	39	55	40	44	51	46
Connochaetes taurinus	14	-9	-9	-12	-8	-10	-7	-12	32	28	33	16	35	21	8	-15	19	22	23	16	22	31
Damaliscus korrigum	-29	34	33	34	31	35	29	35	-33	26	48	24	31	29	11	12	-7	-16	14	13	20	43
Eudorcas thomsonii	11	-8	-7	-10	-4	-10	-3	-12	35	34	26	39	28	31	18	44	53	51	49	45	48	34
Hippotragus equinus	7	-4	-6	-1	-2	-5	-6	-4	3	4	-7	14	4	13	33	3	-6	-7	4	1	-7	29
Hippotragus niger	-38	26	28	24	13	37	16	36	6	-6	18	23	-4	18	44	20	37	25	16	20	25	35
Kobus ellipsiprymnus	-13	8	10	4	-2	16	2	14	-47	53	27	65	35	56	46	46	73	60	48	49	50	35
Litocranius walleri	-58	62	62	62	67	56	69	56	-82	72	77	80	75	84	78	76	51	67	77	75	73	66
Madoqua guentheri	-58	61	59	64	68	52	66	54	-59	53	55	60	56	67	68	63	43	56	56	62	59	51
Madoqua kirkii	-52	58	58	57	63	52	64	52	-91	83	88	80	86	84	62	88	70	87	89	88	91	90
Nanger granti	-7	8	8	5	10	5	11	2	-57	44	36	78	38	71	72	63	70	76	62	64	70	75
Neotragus moschatus	6	-15	13	18	20	11	17	15	18	28	34	15	14	11	9	22	29	21	22	22	26	-8
Oreotragus oreotragus	12	-9	-9	-12	-6	-12	-5	-13	33	27	23	33	24	33	20	35	35	45	40	36	42	34
Oryx beisa	-61	68	67	67	71	63	70	63	-79	79	79	74	72	75	63	79	62	80	77	79	86	82
Ourebia ourebi	-15	22	21	20	25	18	23	17	-42	46	36	35	40	37	24	25	24	34	26	27	37	49
Philantomba monticola	7	-9	-9	-9	-12	-7	-12	-7	21	25	10	40	8	28	41	30	32	31	30	31	31	-7
Raphicerus campestris	-31	35	35	33	39	31	40	29	-75	67	65	81	65	76	65	79	78	84	80	80	83	82
Redunca fulvorufula	19	-20	18	25	19	19	15	22	24	18	18	13	31	17	3	-24	28	26	31	24	21	17
Redunca redunca	3	-1	0	-6	-1	-2	1	-5	-38	37	24	45	29	36	29	36	46	46	39	38	44	54
Sylvicapra grimmia	43	-43	43	42	36	46	37	45	29	18	44	27	30	32	27	26	17	22	23	25	22	37
Syncerus caffer	-36	28	30	24	21	33	25	29	-62	56	29	73	48	70	51	58	54	71	60	60	63	62
Taurotragus oryx	-7	8	8	5	10	5	11	2	-57	44	36	78	38	71	72	63	70	76	62	64	70	75
Tragelaphus eurycerus	43	-49	48	50	51	45	51	47	40	47	56	17	52	19	-1	39	26	24	41	38	32	23
Tragelaphus imberbis	-70	75	74	75	78	69	79	70	-74	71	71	78	65	79	83	71	46	64	68	71	72	62
Tragelaphus spekii	13	-8	-10	-4	2	-16	-2	-14	47	53	27	65	35	56	46	46	73	60	48	49	50	35
Tragelaphus strepsiceros	-32	38	36	38	47	28	46	30	-65	60	57	58	56	60	46	61	45	60	62	61	65	62
Giraffa camelopardalis	-11	19	19	19	23	15	24	16	-59	59	64	67	52	59	56	66	86	69	66	68	68	59
Hippopotamus amphibius	-24	24	24	22	26	20	27	18	-55	42	44	57	45	59	50	68	62	75	66	68	71	76
	12	-8	-11	-4	-4	-12	-8	-10	33	39	13	34	32	29	12	35	30	34	42	35	31	0
Phacochoerus aethiopicus	-21	19	19	19	17	19	17	18	-17	12	-9	39	10	32	48	21	28	23	14	21	20	35
Phacochoerus africanus	-57	56	56	54	57	53	58	51	-54	42	45	30	55	45	19	41	6	-37	43	39	43	52
Potamochoerus larvatus	-33	27	28	27	24	29	24	29	-3	5	-5	6	-5	6	18	-6	12	0	-4	-5	-2	29
Equus burchellii	18	-14	14	15	11	15	10	16	39	35	33	65	23	54	66	49	81	63	47	51	55	52
Equus grevyi	-69	71	70	72	74	65	74	66	-63	60	60	68	55	68	73	77	55	69	71	76	74	63
Diceros bicornis	-39	43	42	42	44	40	44	38	-60	55	50	66	46	67	65	60	50	69	57	60	70	71
Ceratotherium simum	-4	4	5	0	7	0	11	-2	-42	38	27	36	46	40	30	39	37	40	41	39	38	41
Cercocebus galeritus	-43	43	43	42	36	46	37	45	-29	18	44	27	30	32	27	26	17	22	23	25	22	37
Cercopithecus ascanius	13	-8	-10	-4	2	-16	-2	-14	47	53	27	65	35	56	46	46	73	60	48	49	50	35
Cercopithecus neglectus	36	-28	30	24	21	33	25	29	62	56	29	73	48	70	51	58	54	71	60	60	63	62
Colobus angolensis	-38	26	28	24	13	37	16	36	6	-6	18	23	-4	18	44	20	37	25	16	20	25	35
Colobus guereza	55	-57	56	58	57	54	57	56	48	43	54	49	42	49	48	66	48	58	62	65	61	43
Erythrocebus patas	-26	31	28	37	43	20	38	23	-39	39	31	35	34	38	30	45	36	47	39	45	50	46
Papio cynocephalus	-68	60	63	57	44	71	48	70	-25	28	28	16	26	17	-1	25	-4	18	26	25	20	19
Piliocolobus rufomitrat	-43	43	43	42	36	46	37	45	-29	18	44	27	30	32	27	26	17	22	23	25	22	37
Galago gallarum	-55	56	55	56	55	54	55	53	-47	39	47	49	44	54	58	41	27	37	35	40	40	58
Galago senegalensis	-54	58	56	61	58	55	56	58	-19	29	38	5	-30	-1	11	-30	10	19	26	29	27	18
Galago zanzibaricus	-68	60	63	57	44	71	48	70	-25	28	28	16	26	17	-1	25	-4	18	26	25	20	19
Otolemur crassicaudatus	-71	71	70	73	72	68	71	69	-38	40	42	14	44	23	-2	47	10	38	43	45	45	43
Otolemur garnettii	-28	26	28	23	21	30	24	29	-17	20	18	22	-7	-13	19	35	26	32	34	34	34	29
Perodicticus potto	57	-53	55	49	48	56	51	53	76	70	55	66	69	74	45	64	41	69	68	64	69	67
Loxodonta africana	-20	21	20	22	23	19	21	18	-32	25	18	58	10	49	64	36	39	47	30	37	45	53