

	PC1	PC2	PC3	PC4	PC5	PC6	PC7	PC8	PC9	PC10
BIO1	0.06	0.01	0.01	0.04	0.05	0	0.03	0.01	0	0.02
BIO2	0.01	0.2	0.06	0.11	0.12	0.1	0.02	0	0	0.05
BIO3	0.06	0.03	0	0.05	0.06	0.08	0.08	0.03	0.02	0.09
BIO4	0.06	0	0.01	0.01	0.02	0.06	0.06	0.07	0.05	0.05
BIO5	0.05	0.08	0.05	0.09	0.09	0.02	0.04	0.1	0.01	0.03
BIO6	0.06	0	0	0.03	0.04	0.02	0.04	0.01	0.03	0.01
BIO7	0.06	0.03	0.02	0	0.02	0.04	0.08	0.05	0.05	0.02
BIO8	0.03	0.15	0.11	0.2	0.07	0.06	0.05	0.04	0.06	0
BIO9	0.06	0.05	0.04	0.01	0.09	0.22	0.02	0.01	0.16	0.03
BIO10	0.06	0.03	0.03	0.07	0.09	0.06	0.04	0.1	0.03	0.03
BIO11	0.06	0.01	0	0.03	0.04	0.02	0.04	0.01	0.02	0.01
BIO12	0.06	0.01	0	0.04	0.03	0.03	0.01	0.05	0.06	0.08
BIO13	0.05	0.05	0.15	0.02	0.01	0.03	0.14	0.17	0.02	0.08
BIO14	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.03	0.09	0.06	0.06	0.06
BIO15	0.05	0.07	0.16	0.04	0.04	0.04	0.12	0.04	0.04	0.11
BIO16	0.06	0.05	0.12	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.18	0.12
BIO17	0.06	0.03	0.07	0.06	0.02	0.01	0.02	0.02	0.07	0.07
BIO18	0.04	0.14	0.04	0.02	0.07	0.13	0.04	0.18	0.12	0.02
BIO19	0.06	0	0.05	0.06	0.04	0.02	0.06	0.01	0.02	0.1
PVE	0.80	0.12	0.03	0.03	0.01	0.01	0	0	0	0

For explanations of the BIO-variables, see <https://www.worldclim.org/bioclim>