

Anexo C. Matriz de caracteres codificados luego de la revisión. Los caracteres re-codificados están señalizados con el símbolo (\*)

Especies	C_1	C_2	C_3	C_4	C_5	C_6	C_7	C_8	C_9	C_10	C_11
<i>Smilisca sila_01</i>	3	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Smilisca sila_02</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_01</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_02</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_03</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_04</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_05</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_02</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_03</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_04</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_05</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_06</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_07</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_08</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_09</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_10</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax x-signatus_01</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax x-signatus_02</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax x-signatus_03</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax rostratus_01</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax rostratus_02</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax rostratus_03</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax rostratus_04</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax rostratus_05</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax rostratus_06</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax rostratus_07</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax rostratus_08</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax rostratus_09</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax rostratus_10</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax ruber_01</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax ruber_02</i>	3	3	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax ruber_03</i>	3	3	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax ruber_04</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax ruber_05</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax ruber_06</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax ruber_07</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax ruber_08</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax ruber_09</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax ruber_10</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax sp._01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax sp._02</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax sp._03</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax sp._04</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax sp._05</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax sp._06</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Scinax sp._07</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pseudis paradoxa_01</i>	3	2	2	1	1	2	1	1	3	2	3
<i>Pseudis paradoxa_02</i>	3	2	2	1	1	2	1	1	3	2	2
<i>Pseudis paradoxa_03</i>	3	2	2	1	1	2	1	1	3	2	2

<i>Pseudis paradoxa_04</i>	3	2	2	1	1	2	1	1	3	2	2
<i>Pseudis paradoxa_05</i>	3	2	2	1	1	2	1	1	3	2	2
<i>Scarthyla vigilans_01</i>	3	2	2	1	1	2	1	1	3	1	2
<i>Scarthyla vigilans_02</i>	3	2	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Scarthyla vigilans_03</i>	3	2	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Scarthyla vigilans_04</i>	3	2	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Scarthyla vigilans_05</i>	3	2	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Scarthyla vigilans_06</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2
<i>Scarthyla vigilans_07</i>	3	2	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Scarthyla vigilans_08</i>	3	2	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Scarthyla vigilans_09</i>	3	2	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Scarthyla vigilans_10</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2
<i>Dendropsophus phlebodes_01</i>	3	4	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus phlebodes_02</i>	3	4	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus phlebodes_03</i>	3	4	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus phlebodes_04</i>	3	4	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus phlebodes_05</i>	3	4	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus phlebodes_06</i>	3	4	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus phlebodes_07</i>	3	4	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus labialis_01</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus labialis_02</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus labialis_03</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_02</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_03</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_04</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_05</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_06</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_07</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_08</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_09</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus minutus_01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus minutus_02</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus minutus_03</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus minutus_04</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus minusculus_01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus ebraccatus_01</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus ebraccatus_02</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus meridensis_01</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus meridensis_02</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus meridensis_03</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus meridensis_04</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus meridensis_05</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus meridensis_06</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus sp._01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus sp._02</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus sp._03</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus sp._04</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus sp._05</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus sp._06</i>	3	4	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus sp._07</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus sp._08</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus subocularis_01</i>	3	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus subocularis_02</i>	3	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2

<i>Dendropsophus subocularis_03</i>	3	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus subocularis_04</i>	3	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus subocularis_05</i>	3	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus subocularis_06</i>	3	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus subocularis_07</i>	3	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus subocularis_08</i>	3	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus subocularis_09</i>	3	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus subocularis_10</i>	3	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus virolinensis_01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus virolinensis_02</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus virolinensis_03</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus virolinensis_04</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Dendropsophus virolinensis_05</i>	3	4	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza_01</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza_02</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza_03</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza_04</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza_05</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza_06</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza_07</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza_08</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza_09</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza_10</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_02</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_03</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_04</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_05</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_06</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_07</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_08</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_09</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hyloscirtus palmeri_01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyloscirtus palmeri_02</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hypsiboas pugnax_01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas pugnax_02</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas pugnax_03</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas pugnax_04</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas pugnax_05</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas pugnax_06</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas pugnax_07</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas pugnax_08</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hypsiboas pugnax_09</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas pugnax_10</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	1	2
<i>Hypsiboas boans_01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas boans_02</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas boans_03</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas sp._01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas sp._02</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas sp._03</i>	3	4	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas sp._04</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Hypsiboas sp._05</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Agalychnis terranova_01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Phyllomedusa venusta_01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2

<i>Phyllomedusa venusta_02</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Phyllomedusa venusta_03</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Phyllomedusa venusta_04</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pithecopus hypochondrialis_01</i>	3	4	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Pithecopus hypochondrialis_02</i>	3	4	2	1	1	1	1	1	3	2	2
<i>Engystomops pustulosus_01</i>	3	3	2	1	2	1	1	3	3	2	2
<i>Engystomops pustulosus_02</i>	3	3	2	1	2	1	1	3	3	2	2
<i>Engystomops pustulosus_03</i>	3	3	2	1	2	1	1	3	3	2	2
<i>Engystomops pustulosus_04</i>	3	3	2	1	2	1	1	3	3	2	2
<i>Engystomops pustulosus_05</i>	3	3	2	1	2	1	1	3	3	2	2
<i>Engystomops pustulosus_06</i>	3	3	2	1	2	1	1	3	3	2	2
<i>Engystomops pustulosus_07</i>	3	3	2	1	2	1	1	3	3	2	2
<i>Engystomops pustulosus_08</i>	3	3	2	1	2	1	1	3	3	2	2
<i>Engystomops pustulosus_09</i>	3	3	2	1	2	1	1	3	3	2	2
<i>Engystomops pustulosus_10</i>	3	3	2	1	2	1	1	3	3	2	2
<i>Leptodactylus bolivianus_01</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus bolivianus_02</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus bolivianus_03</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus bolivianus_04</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus bolivianus_05</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus bolivianus_06</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus bolivianus_07</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus bolivianus_08</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus bolivianus_09</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus bolivianus_10</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus colombiensis_01</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus colombiensis_02</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus colombiensis_03</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus colombiensis_04</i>	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fragilis_01</i>	3	3	1	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fragilis_02</i>	3	3	1	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fragilis_03</i>	3	3	1	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fragilis_04</i>	3	3	1	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fragilis_05</i>	3	2	1	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fragilis_06</i>	3	3	1	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fragilis_07</i>	3	3	1	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fragilis_08</i>	3	3	1	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fragilis_09</i>	3	3	1	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fragilis_10</i>	3	3	1	2	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fuscus_01</i>	3	3	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fuscus_02</i>	3	3	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fuscus_03</i>	3	3	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fuscus_04</i>	3	3	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fuscus_05</i>	3	3	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fuscus_06</i>	3	3	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fuscus_07</i>	3	3	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fuscus_08</i>	3	3	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fuscus_09</i>	3	3	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus fuscus_10</i>	3	3	2	1	1	2	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus insularum_01</i>	3	4	2	1	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus insularum_02</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus pentadactylus_01</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus pentadactylus_02</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus latrans_01</i>	3	2	2	1	1	1	1	1	3	3	2

<i>Leptodactylus poecilochilus_01</i>	3	3	2	1	1	1	1	1	3	3	2
<i>Leptodactylus mystacinus_01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	3	2
<i>Physalemus fischeri_01</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	3	1
<i>Pleuroderma brachyops_01</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2
<i>Pleuroderma brachyops_02</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2
<i>Pleuroderma brachyops_03</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2
<i>Pleuroderma brachyops_04</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2
<i>Pleuroderma brachyops_05</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2
<i>Pleuroderma brachyops_06</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2
<i>Pleuroderma brachyops_07</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2
<i>Pleuroderma brachyops_08</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2
<i>Pleuroderma brachyops_09</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2
<i>Pleuroderma brachyops_10</i>	3	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_01</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_02</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_03</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_04</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_05</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_06</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_07</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_08</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_09</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_10</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_11</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_12</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_13</i>	3	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Rheobates palmatus_01</i>	3	2	2	2	3	1	1	1	3	1	2
<i>Rheobates palmatus_02</i>	3	2	2	2	3	1	1	1	3	1	2
<i>Rheobates palmatus_03</i>	3	2	2	2	3	1	1	1	3	3	2
<i>Rheobates palmatus_04</i>	3	2	2	2	3	1	1	1	3	3	2
<i>Rheobates palmatus_05</i>	3	2	2	2	3	1	1	1	3	3	2
<i>Rheobates palmatus_06</i>	3	2	2	2	3	1	1	1	3	3	2
<i>Rheobates palmatus_07</i>	3	2	2	2	3	1	1	1	3	3	2
<i>Rheobates palmatus_08</i>	3	2	2	2	3	1	1	1	3	1	2
<i>Rheobates palmatus_09</i>	3	2	2	2	3	1	1	1	3	3	2
<i>Rheobates palmatus_10</i>	3	2	2	2	3	1	1	1	3	3	2
<i>Allobates niputidea_01</i>	3	2	2	2	3	2	1	1	3	2	2
<i>Allobates niputidea_02</i>	3	2	2	2	3	2	1	1	3	2	2
<i>Allobates niputidea_03</i>	3	2	2	2	3	2	1	1	3	3	2
<i>Allobates niputidea_04</i>	3	2	2	2	3	2	1	1	3	2	2
<i>Allobates niputidea_05</i>	3	2	2	2	3	2	1	1	3	3	2
<i>Allobates niputidea_06</i>	3	2	2	2	3	2	1	1	3	2	2
<i>Oophaga histrionica_01</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Oophaga histrionica_02</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Oophaga histrionica_03</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Oophaga histrionica_04</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Oophaga histrionica_05</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Oophaga histrionica_06</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Oophaga histrionica_07</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Oophaga histrionica_08</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Oophaga histrionica_09</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Oophaga histrionica_10</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_01</i>	1	3	2	2	3	2	1	1	3	2	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_02</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	2	2

<i>Hyloxalus subpunctatus_03</i>	1	3	2	2	3	2	1	1	3	2	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_04</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	2	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_05</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	2	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_06</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	2	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_07</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	2	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_08</i>	1	3	2	2	3	2	1	1	3	2	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_09</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	2	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_10</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	2	2
<i>Dendrobates truncatus_01</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Dendrobates truncatus_02</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Dendrobates truncatus_03</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Dendrobates truncatus_04</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Dendrobates truncatus_05</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Dendrobates truncatus_06</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Dendrobates truncatus_07</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Dendrobates truncatus_08</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Dendrobates truncatus_09</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Dendrobates truncatus_10</i>	2	4	2	2	3	2	1	1	3	1	2
<i>Andinobates virolinensis_01</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	3	2
<i>Andinobates virolinensis_02</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	3	2
<i>Andinobates virolinensis_03</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	3	2
<i>Andinobates virolinensis_04</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	3	2
<i>Andinobates virolinensis_05</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	3	2
<i>Andinobates virolinensis_06</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	3	2
<i>Andinobates virolinensis_07</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	3	2
<i>Andinobates virolinensis_08</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	3	2
<i>Andinobates virolinensis_09</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	3	2
<i>Andinobates virolinensis_10</i>	2	3	2	2	3	2	1	1	3	3	2
<i>Ceratophrys calcarata_01</i>	3	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2
<i>Ceratophrys calcarata_02</i>	3	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2
<i>Ceratophrys calcarata_03</i>	3	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2
<i>Ceratophrys calcarata_04</i>	3	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2
<i>Ceratophrys calcarata_05</i>	3	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2
<i>Ceratophrys calcarata_06</i>	3	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2
<i>Ceratophrys calcarata_07</i>	3	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2
<i>Ceratophrys calcarata_08</i>	3	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2
<i>Ceratophrys calcarata_09</i>	3	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2
<i>Ceratophrys calcarata_10</i>	3	2	2	1	2	2	1	3	2	1	2
<i>Cryptobatrachus fuhrmanni_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	1	2
<i>Lithobates vaillantii_01</i>	3	2	2	1	3	1	1	1	3	2	2
<i>Lithobates vaillantii_02</i>	3	2	2	1	3	1	1	1	3	2	2
<i>Lithobates vaillantii_03</i>	3	2	2	1	3	1	1	1	3	2	2
<i>Lithobates vaillantii_04</i>	3	2	2	1	3	1	1	1	3	2	2
<i>Lithobates vaillantii_05</i>	3	2	2	1	3	1	1	1	3	2	2
<i>Lithobates vaillantii_06</i>	3	2	2	1	3	1	1	1	3	2	2
<i>Lithobates vaillantii_07</i>	3	2	2	1	3	1	1	1	3	2	2
<i>Lithobates vaillantii_08</i>	3	2	2	1	3	1	1	1	3	2	2
<i>Lithobates vaillantii_09</i>	3	2	2	1	3	1	1	1	3	2	2
<i>Lithobates vaillantii_10</i>	3	2	2	1	3	1	1	1	3	2	2
<i>Elachistocleis panamensis_01</i>	1	2	2	2	3	1	1	1	3	1	2
<i>Elachistocleis panamensis_02</i>	1	2	2	2	3	1	1	1	3	1	2
<i>Elachistocleis panamensis_03</i>	1	2	2	2	3	1	1	1	3	1	2
<i>Elachistocleis panamensis_04</i>	1	2	2	2	3	1	1	1	3	1	2
<i>Elachistocleis panamensis_05</i>	1	2	2	2	3	1	1	1	3	1	2

<i>Ctenophryne aterrima_01</i>	2	2	2	2	3	1	1	1	3	1	2
<i>Rhinella marina_01</i>	3	4	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella marina_02</i>	3	4	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella marina_03</i>	3	4	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella marina_04</i>	3	4	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella marina_05</i>	3	4	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella marina_06</i>	3	4	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella marina_07</i>	3	4	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella marina_08</i>	3	4	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella marina_09</i>	3	4	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella marina_10</i>	3	4	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_01</i>	2	3	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_02</i>	2	3	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_03</i>	2	3	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_04</i>	1	3	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_05</i>	2	3	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_06</i>	2	3	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_07</i>	2	3	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_08</i>	1	3	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_09</i>	2	3	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_10</i>	1	3	2	1	2	1	1	4	1	2	2
<i>Rhinella humboldti_01</i>	1	2	2	1	2	1	1	3	1	2	2
<i>Rhinella humboldti_02</i>	1	2	2	1	2	1	1	3	1	2	2
<i>Rhinella humboldti_03</i>	2	2	2	1	2	1	1	3	1	2	2
<i>Rhinella humboldti_04</i>	1	2	2	1	2	1	1	3	1	2	2
<i>Rhinella humboldti_05</i>	1	2	2	1	2	1	1	3	1	2	2
<i>Rhinella humboldti_06</i>	1	2	2	1	2	1	1	3	1	2	2
<i>Rhinella humboldti_07</i>	1	2	2	1	2	1	1	3	1	2	2
<i>Rhinella humboldti_08</i>	1	2	2	1	2	1	1	3	1	2	2
<i>Rhinella humboldti_09</i>	1	2	2	1	2	1	1	3	1	2	2
<i>Rhinella humboldti_10</i>	1	2	2	1	2	1	1	3	1	2	2
<i>Rhaebo haematiticus_01</i>	1	3	2	1	2	1	1	4	3	3	2
<i>Rhaebo haematiticus_02</i>	1	3	2	1	2	1	1	4	3	3	2
<i>Rhaebo haematiticus_03</i>	1	3	2	1	2	1	1	4	3	3	2
<i>Rhaebo haematiticus_04</i>	1	3	2	1	2	1	1	4	3	3	2
<i>Rhaebo haematiticus_05</i>	1	3	2	1	2	1	1	4	3	3	2
<i>Rhaebo haematiticus_06</i>	1	3	2	1	2	1	1	4	3	3	2
<i>Rhaebo haematiticus_07</i>	1	3	2	1	2	1	1	4	3	3	2
<i>Rhaebo haematiticus_08</i>	1	3	2	1	2	1	1	4	3	3	2
<i>Rhaebo haematiticus_09</i>	1	3	2	1	2	1	1	4	3	3	2
<i>Gastroteca nicefori_01</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	1	2
<i>Gastroteca nicefori_02</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Gastroteca nicefori_03</i>	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Atelopus monohernandezi_01</i>	1	3	2	2	2	1	1	2	1	3	2
<i>Nymphargus griffithsi_01</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Nymphargus griffithsi_02</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Nymphargus griffithsi_03</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_01</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_02</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_03</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_04</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_05</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2

<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_06</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_07</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_08</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_09</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_10</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Rulyrana adiazeta_01</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Rulyrana adiazeta_02</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Rulyrana adiazeta_03</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Rulyrana adiazeta_04</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Rulyrana adiazeta_05</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Espadarana andina_01</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Espadarana andina_02</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Centrolene buckleyi_01</i>	1	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Centrolene buckleyi_02</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Craugastor raniformis_01</i>	2	2	2	2	1	1	1	1	3	2	2
<i>Craugastor raniformis_02</i>	2	2	2	2	1	1	1	1	3	2	2
<i>Craugastor longirostris_01</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Craugastor longirostris_02</i>	2	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Craugastor longirostris_03</i>	2	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Craugastor longirostris_04</i>	2	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Craugastor longirostris_05</i>	2	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Craugastor longirostris_06</i>	2	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Craugastor longirostris_07</i>	2	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Craugastor longirostris_08</i>	1	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Craugastor longirostris_09</i>	1	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Craugastor longirostris_10</i>	2	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis gaigeae_01</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis gaigeae_02</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis gaigeae_03</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis gaigeae_04</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis gaigeae_05</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis gaigeae_06</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	1	2
<i>Pristimantis gaigeae_07</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis gaigeae_08</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis gaigeae_09</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis gaigeae_10</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	1	2
<i>Pristimantis achatinus_01</i>	2	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis achatinus_02</i>	2	4	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis uisae_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis uisae_02</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis uisae_03</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis uisae_04</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis uisae_05</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis uisae_06</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis uisae_07</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis uisae_08</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis uisae_09</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis uisae_10</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis thectopternus_01</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis taeniatus_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Pristimantis nicefori_01</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis nicefori_02</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2



<i>Pristimantis nicefori_03</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis nicefori_04</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis nicefori_05</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis nicefori_06</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis nicefori_07</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis nicefori_08</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis nicefori_09</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis nicefori_10</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis miyatai_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis miyatai_02</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis miyatai_03</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis miyatai_04</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis miyatai_05</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis miyatai_06</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis miyatai_07</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis miyatai_08</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis miyatai_09</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis miyatai_10</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis merostictus_01</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis merostictus_02</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis merostictus_03</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis merostictus_04</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis merostictus_05</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis merostictus_06</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis merostictus_07</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis merostictus_08</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis merostictus_09</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis merostictus_10</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis lynchi_01</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis lynchi_02</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis lutitus_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis lutitus_02</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis lutitus_03</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis lutitus_04</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis lutitus_05</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis lutitus_06</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis lutitus_07</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis lutitus_08</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis lutitus_09</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis lutitus_10</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis juanchoi_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_01</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_02</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	1	2	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_03</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	1	2	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_04</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	1	2	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_05</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_06</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis erythroleura_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Pristimantis bicolor_01</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Pristimantis bicolor_02</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Pristimantis bicolor_03</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Pristimantis bicolor_04</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Pristimantis bicolor_05</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Pristimantis bicolor_06</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	1

<i>Pristimantis bicolor_07</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Pristimantis bicolor_08</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Pristimantis bicolor_09</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Pristimantis bicolor_10</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Pristimantis bacchus_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Pristimantis bacchus_02</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Pristimantis bacchus_03</i>	1	2	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Pristimantis anolirex_01</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis anolirex_02</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis anolirex_03</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis anolirex_04</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis anolirex_05</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis anolirex_06</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis anolirex_07</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis anolirex_08</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis anolirex_09</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis anolirex_10</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	3	2	2
<i>Pristimantis acutirostris_01</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_01</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_02</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_03</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_04</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_05</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_06</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_07</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_08</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_09</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_10</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_01</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_02</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_03</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_04</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_05</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_06</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_07</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_08</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_09</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_10</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	1	1
<i>Diasporus anthrax_01</i>	1	3	2	1	2	1	1	3	3	2	1
<i>Diasporus anthrax_02</i>	1	3	2	1	2	1	1	3	3	2	1
<i>Diasporus anthrax_03</i>	1	3	2	1	2	1	1	3	3	2	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_01</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_02</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_03</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_04</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_05</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_06</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_07</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_08</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_09</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_10</i>	1	3	2	1	2	1	1	1	3	2	1

Especies	C_1 2	C_1 3	C_1 4	C_1 5	C_1 6	C_1 7	C_1 8	C_1 9	C_2 0	C_2 1
<i>Smilisca sila_01</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3

<i>Smilisca sila_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Trachycephalus typhonius_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Trachycephalus typhonius_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Trachycephalus typhonius_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Trachycephalus typhonius_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Trachycephalus typhonius_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Smilisca phaeota_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Smilisca phaeota_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Smilisca phaeota_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Smilisca phaeota_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Smilisca phaeota_05</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Smilisca phaeota_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Smilisca phaeota_07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Smilisca phaeota_08</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Smilisca phaeota_09</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Smilisca phaeota_10</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax x-signatus_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax x-signatus_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax x-signatus_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax rostratus_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax rostratus_02</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax rostratus_03</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax rostratus_04</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax rostratus_05</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax rostratus_06</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax rostratus_07</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax rostratus_08</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax rostratus_09</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax rostratus_10</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax ruber_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax ruber_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax ruber_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax ruber_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax ruber_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax ruber_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax ruber_07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax ruber_08</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax ruber_09</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax ruber_10</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax sp._01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax sp._02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax sp._03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax sp._04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax sp._05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax sp._06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Scinax sp._07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pseudis paradoxa_01</i>	2	2	1	2	2	1	1	1	1	3
<i>Pseudis paradoxa_02</i>	2	1	1	2	2	1	1	1	1	3
<i>Pseudis paradoxa_03</i>	2	3	1	2	2	1	1	1	1	3
<i>Pseudis paradoxa_04</i>	2	3	1	2	2	1	1	1	1	3
<i>Pseudis paradoxa_05</i>	2	3	1	2	2	1	1	1	1	3
<i>Scarthyla vigilans_01</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Scarthyla vigilans_02</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Scarthyla vigilans_03</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	1	3

<i>Scarthyla vigilans_04</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Scarthyla vigilans_05</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Scarthyla vigilans_06</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Scarthyla vigilans_07</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Scarthyla vigilans_08</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Scarthyla vigilans_09</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Scarthyla vigilans_10</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus phlebodes_01</i>	2	2	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus phlebodes_02</i>	2	1	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus phlebodes_03</i>	2	2	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus phlebodes_04</i>	2	2	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus phlebodes_05</i>	2	1	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus phlebodes_06</i>	2	2	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus phlebodes_07</i>	2	1	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus labialis_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus labialis_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus labialis_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus microcephalus_01</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus microcephalus_02</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus microcephalus_03</i>	2	3	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus microcephalus_04</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus microcephalus_05</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus microcephalus_06</i>	2	3	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus microcephalus_07</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus microcephalus_08</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus microcephalus_09</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus minutus_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus minutus_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus minutus_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus minutus_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus minusculus_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus ebraccatus_01</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus ebraccatus_02</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus meridensis_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus meridensis_02</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus meridensis_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus meridensis_04</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus meridensis_05</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus meridensis_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus sp._01</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus sp._02</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus sp._03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	2	3
<i>Dendropsophus sp._04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus sp._05</i>	2	2	1	2	2	1	1	1	2	3
<i>Dendropsophus sp._06</i>	2	2	4	2	2	1	1	1	2	3
<i>Dendropsophus sp._07</i>	2	2	1	2	2	1	1	1	2	3
<i>Dendropsophus sp._08</i>	2	2	1	2	2	1	1	1	2	3
<i>Dendropsophus subocularis_01</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus subocularis_02</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus subocularis_03</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus subocularis_04</i>	2	3	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus subocularis_05</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus subocularis_06</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus subocularis_07</i>	2	3	4	1	2	1	1	1	1	3

<i>Dendropsophus subocularis_08</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus subocularis_09</i>	2	3	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus subocularis_10</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus virolinensis_01</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Dendropsophus virolinensis_02</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	2	3
<i>Dendropsophus virolinensis_03</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	2	3
<i>Dendropsophus virolinensis_04</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	2	3
<i>Dendropsophus virolinensis_05</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloscirtus callipeza_01</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloscirtus callipeza_02</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloscirtus callipeza_03</i>	2	3	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloscirtus callipeza_04</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloscirtus callipeza_05</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloscirtus callipeza_06</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloscirtus callipeza_07</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloscirtus callipeza_08</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloscirtus callipeza_09</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloscirtus callipeza_10</i>	2	1	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_01</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_02</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	2	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_03</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	2	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_04</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_05</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	2	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_06</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	2	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_07</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	2	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_08</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_09</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	2	3
<i>Hyloscirtus palmeri_01</i>	2	1	3	1	2	1	1	1	2	3
<i>Hyloscirtus palmeri_02</i>	2	3	3	1	2	1	1	1	2	3
<i>Hypsiboas pugnax_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas pugnax_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas pugnax_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas pugnax_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas pugnax_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas pugnax_06</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas pugnax_07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas pugnax_08</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas pugnax_09</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas pugnax_10</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas boans_01</i>	2	2	1	1	2	2	1	1	1	3
<i>Hypsiboas boans_02</i>	2	2	1	1	2	2	1	1	1	3
<i>Hypsiboas boans_03</i>	2	2	1	1	2	2	1	1	1	3
<i>Hypsiboas sp._01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas sp._02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas sp._03</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas sp._04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hypsiboas sp._05</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Agalychnis terranova_01</i>	2	2	3	1	3	2	3	1	1	3
<i>Phyllomedusa venusta_01</i>	2	1	3	1	3	1	3	1	1	3
<i>Phyllomedusa venusta_02</i>	2	2	3	1	3	1	3	1	1	3
<i>Phyllomedusa venusta_03</i>	2	2	3	1	3	1	3	1	1	3
<i>Phyllomedusa venusta_04</i>	2	2	3	1	3	1	3	1	1	3
<i>Pithecopus hypochondrialis_01</i>	2	1	4	1	3	1	3	1	2	3
<i>Pithecopus hypochondrialis_02</i>	2	1	4	1	3	1	3	1	2	3

<i>Engystomops pustulosus_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3
<i>Engystomops pustulosus_02</i>	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3
<i>Engystomops pustulosus_03</i>	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3
<i>Engystomops pustulosus_04</i>	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3
<i>Engystomops pustulosus_05</i>	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3
<i>Engystomops pustulosus_06</i>	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3
<i>Engystomops pustulosus_07</i>	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3
<i>Engystomops pustulosus_08</i>	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3
<i>Engystomops pustulosus_09</i>	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3
<i>Engystomops pustulosus_10</i>	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3
<i>Leptodactylus bolivianus_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_02</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_03</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_08</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_09</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_10</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus colombiensis_01</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus colombiensis_02</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus colombiensis_03</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus colombiensis_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_01</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_02</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_03</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_04</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_05</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_06</i>	2	3	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_07</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_08</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_09</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_10</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_01</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_02</i>	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_03</i>	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_04</i>	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_05</i>	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_06</i>	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_07</i>	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_08</i>	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_09</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_10</i>	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus insularum_01</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus insularum_02</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus pentadactylus_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus pentadactylus_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus latrans_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus poecilochilus_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Leptodactylus mystacinus_01</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Physalemus fischeri_01</i>	2	1	1	2	2	1	1	2	2	NA
<i>Pleuroderma brachyops_01</i>	2	2	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_02</i>	2	2	1	2	2	1	1	1	1	3

<i>Pleuroderma brachyops_03</i>	2	2	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_04</i>	2	2	1	2	2	1	1	1	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_05</i>	2	2	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_06</i>	2	2	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_07</i>	2	2	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_08</i>	2	2	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_09</i>	2	2	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_10</i>	2	2	4	2	2	1	1	1	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_01</i>	2	3	2	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_02</i>	2	1	2	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_03</i>	2	3	2	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_04</i>	2	2	2	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_05</i>	2	3	2	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_06</i>	2	1	2	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_07</i>	2	3	2	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_08</i>	2	1	2	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_09</i>	2	1	2	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_10</i>	2	3	2	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_11</i>	2	1	2	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_12</i>	2	1	2	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_13</i>	2	3	2	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Rheobates palmatus_01</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	2	NA
<i>Rheobates palmatus_02</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	2	NA
<i>Rheobates palmatus_03</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	2	NA
<i>Rheobates palmatus_04</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	2	NA
<i>Rheobates palmatus_05</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	2	NA
<i>Rheobates palmatus_06</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	2	NA
<i>Rheobates palmatus_07</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	2	NA
<i>Rheobates palmatus_08</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	2	NA
<i>Rheobates palmatus_09</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	2	NA
<i>Rheobates palmatus_10</i>	2	3	2	2	2	1	1	1	2	NA
<i>Allobates niputidea_01</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Allobates niputidea_02</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Allobates niputidea_03</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Allobates niputidea_04</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Allobates niputidea_05</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Allobates niputidea_06</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Oophaga histrionica_01</i>	2	1	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Oophaga histrionica_02</i>	2	1	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Oophaga histrionica_03</i>	2	1	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Oophaga histrionica_04</i>	2	1	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Oophaga histrionica_05</i>	2	1	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Oophaga histrionica_06</i>	2	1	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Oophaga histrionica_07</i>	2	1	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Oophaga histrionica_08</i>	2	1	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Oophaga histrionica_09</i>	2	1	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Oophaga histrionica_10</i>	2	1	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_01</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_02</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_03</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_04</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_05</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_06</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_07</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3

<i>Hyloxalus subpunctatus_08</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_09</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_10</i>	2	1	2	2	2	1	1	1	1	3
<i>Dendrobates truncatus_01</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	2	NA
<i>Dendrobates truncatus_02</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	2	NA
<i>Dendrobates truncatus_03</i>	2	1	2	2	2	1	3	1	2	NA
<i>Dendrobates truncatus_04</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	2	NA
<i>Dendrobates truncatus_05</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	2	NA
<i>Dendrobates truncatus_06</i>	2	1	2	2	2	1	3	1	2	NA
<i>Dendrobates truncatus_07</i>	2	1	2	2	2	1	3	1	2	NA
<i>Dendrobates truncatus_08</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	2	NA
<i>Dendrobates truncatus_09</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	2	NA
<i>Dendrobates truncatus_10</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	2	NA
<i>Andinobates virolinensis_01</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Andinobates virolinensis_02</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Andinobates virolinensis_03</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Andinobates virolinensis_04</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Andinobates virolinensis_05</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Andinobates virolinensis_06</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Andinobates virolinensis_07</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Andinobates virolinensis_08</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Andinobates virolinensis_09</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Andinobates virolinensis_10</i>	2	2	2	2	2	1	3	1	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_01</i>	2	2	2	2	2	1	2	1	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_02</i>	2	2	2	2	2	1	2	1	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_03</i>	2	2	2	2	2	1	2	1	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_04</i>	2	2	2	2	2	1	2	1	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_05</i>	2	2	2	2	2	1	2	1	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_06</i>	2	2	2	2	2	1	2	1	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_07</i>	2	2	2	2	2	1	2	1	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_08</i>	2	2	2	2	2	1	2	1	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_09</i>	2	2	2	2	2	1	2	1	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_10</i>	2	2	2	2	2	1	2	1	1	3
<i>Cryptobatrachus fuhrmanni_01</i>	2	3	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_01</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_02</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_03</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_04</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_05</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_06</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_07</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_08</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_09</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_10</i>	2	1	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Elachistocleis panamensis_01</i>	2	3	1	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Elachistocleis panamensis_02</i>	2	3	1	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Elachistocleis panamensis_03</i>	2	3	1	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Elachistocleis panamensis_04</i>	2	3	1	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Elachistocleis panamensis_05</i>	2	3	1	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Ctenophryne aterrima_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Rhinella marina_01</i>	2	1	4	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella marina_02</i>	2	1	4	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella marina_03</i>	2	1	4	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella marina_04</i>	2	1	4	1	2	1	2	1	1	3



<i>Rhinella marina_05</i>	2	3	4	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella marina_06</i>	2	2	4	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella marina_07</i>	2	2	4	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella marina_08</i>	2	2	4	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella marina_09</i>	2	2	4	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella marina_10</i>	2	2	4	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella margaritifera_01</i>	2	3	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella margaritifera_02</i>	2	3	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella margaritifera_03</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella margaritifera_04</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella margaritifera_05</i>	2	3	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella margaritifera_06</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella margaritifera_07</i>	2	1	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella margaritifera_08</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella margaritifera_09</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella margaritifera_10</i>	2	3	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella humboldti_01</i>	2	3	1	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella humboldti_02</i>	2	3	1	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella humboldti_03</i>	2	2	1	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella humboldti_04</i>	2	3	1	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella humboldti_05</i>	2	3	1	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella humboldti_06</i>	2	2	1	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella humboldti_07</i>	2	3	1	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella humboldti_08</i>	2	2	1	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella humboldti_09</i>	2	2	1	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhinella humboldti_10</i>	2	2	1	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhaebo haematiticus_01</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhaebo haematiticus_02</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhaebo haematiticus_03</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhaebo haematiticus_04</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhaebo haematiticus_05</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhaebo haematiticus_06</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhaebo haematiticus_07</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhaebo haematiticus_08</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Rhaebo haematiticus_09</i>	2	2	2	1	2	1	2	1	1	3
<i>Gastroteca nicefori_01</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Gastroteca nicefori_02</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Gastroteca nicefori_03</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Atelopus monohernandezi_01</i>	2	1	2	2	2	1	3	2	2	NA
<i>Nymphargus griffithsi_01</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Nymphargus griffithsi_02</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Nymphargus griffithsi_03</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_01</i>	2	2	4	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_02</i>	2	2	4	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_03</i>	2	2	4	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_04</i>	2	2	4	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_05</i>	2	2	4	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_06</i>	2	2	4	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_07</i>	2	2	4	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_08</i>	2	2	4	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Hyalinobatrachium</i>	2	2	4	1	2	1	1	2	2	NA

<i>fleischmanni_09</i>										
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_10</i>	2	2	4	1	2	1	1	2	2	NA
<i>Rulyrana adiazeta_01</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Rulyrana adiazeta_02</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Rulyrana adiazeta_03</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Rulyrana adiazeta_04</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Rulyrana adiazeta_05</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Espadarana andina_01</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Espadarana andina_02</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Centrolene buckleyi_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Centrolene buckleyi_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Craugastor raniformis_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Craugastor raniformis_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Craugastor longirostris_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Craugastor longirostris_02</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Craugastor longirostris_03</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Craugastor longirostris_04</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Craugastor longirostris_05</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Craugastor longirostris_06</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Craugastor longirostris_07</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Craugastor longirostris_08</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Craugastor longirostris_09</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Craugastor longirostris_10</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_08</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_09</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_10</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis achatinus_01</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis achatinus_02</i>	2	2	4	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis uisae_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis uisae_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis uisae_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis uisae_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis uisae_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis uisae_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis uisae_07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis uisae_08</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis uisae_09</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis uisae_10</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis thectopternus_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis taeniatus_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis nicefori_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis nicefori_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis nicefori_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis nicefori_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis nicefori_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis nicefori_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis nicefori_07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3

<i>Pristimantis nicefori_08</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis nicefori_09</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis nicefori_10</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis miyatai_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis miyatai_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis miyatai_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis miyatai_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis miyatai_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis miyatai_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis miyatai_07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis miyatai_08</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis miyatai_09</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis miyatai_10</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis merostictus_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis merostictus_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis merostictus_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis merostictus_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis merostictus_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis merostictus_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis merostictus_07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis merostictus_08</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis merostictus_09</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis merostictus_10</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis lynchi_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis lynchi_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis lutitus_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis lutitus_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis lutitus_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis lutitus_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis lutitus_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis lutitus_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis lutitus_07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis lutitus_08</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis lutitus_09</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis lutitus_10</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis juanchoi_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis jorgevelosai_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis jorgevelosai_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis jorgevelosai_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis jorgevelosai_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis jorgevelosai_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis jorgevelosai_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis erythropleura_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis bicolor_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis bicolor_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis bicolor_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis bicolor_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis bicolor_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis bicolor_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis bicolor_07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis bicolor_08</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis bicolor_09</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis bicolor_10</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis bacchus_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3

<i>Pristimantis bacchus_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis bacchus_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis anolirex_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis anolirex_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis anolirex_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis anolirex_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis anolirex_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis anolirex_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis anolirex_07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis anolirex_08</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis anolirex_09</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis anolirex_10</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pristimantis acutirostris_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_03</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_04</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_05</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_06</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_07</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_08</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_09</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_10</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis douglasi_01</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis douglasi_02</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis douglasi_03</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis douglasi_04</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis douglasi_05</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis douglasi_06</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis douglasi_07</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis douglasi_08</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis douglasi_09</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Tachiramantis douglasi_10</i>	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3
<i>Diasporus anthrax_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Diasporus anthrax_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Diasporus anthrax_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_01</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_02</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_03</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_04</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_05</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_06</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_07</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_08</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_09</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_10</i>	2	2	1	1	2	1	1	1	1	3

Especies	C_22	C_23	C_24	C_25	C_26*	C_27*	C_28*	C_29	C_30	C_31*
<i>Smilisca sila_01</i>	1	3	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Smilisca sila_02</i>	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_01</i>	1	1	1	2	1	2	1	4	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_02</i>	1	1	1	2	1	2	1	4	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_03</i>	1	1	1	2	1	2	1	4	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_04</i>	1	1	1	2	1	2	1	4	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_05</i>	1	1	1	2	1	2	1	4	2	2
<i>Smilisca phaeota_01</i>	1	1	1	3	1	2	2	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_02</i>	1	1	1	3	2	2	2	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_03</i>	1	1	1	3	1	2	2	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_04</i>	1	1	1	3	1	2	2	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_05</i>	1	1	1	3	2	2	2	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_06</i>	1	1	1	3	1	2	2	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_07</i>	1	1	1	3	1	2	2	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_08</i>	1	1	1	3	1	2	1	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_09</i>	1	1	1	3	1	1	2	3	2	2
<i>Smilisca phaeota_10</i>	1	1	1	3	1	1	2	3	2	2
<i>Scinax x-signatus_01</i>	1	1	1	3	2	1	2	1	2	2
<i>Scinax x-signatus_02</i>	1	3	1	3	2	1	2	1	2	2
<i>Scinax x-signatus_03</i>	1	3	1	3	2	1	2	1	2	2
<i>Scinax rostratus_01</i>	1	3	1	3	1	2	2	1	2	2
<i>Scinax rostratus_02</i>	1	3	1	3	2	2	2	1	2	2
<i>Scinax rostratus_03</i>	1	3	1	3	2	2	2	1	2	2
<i>Scinax rostratus_04</i>	1	1	1	3	2	2	2	1	2	2
<i>Scinax rostratus_05</i>	1	1	1	3	2	2	2	1	2	2
<i>Scinax rostratus_06</i>	1	3	1	3	2	2	1	1	2	2
<i>Scinax rostratus_07</i>	1	2	1	3	2	2	1	1	2	2
<i>Scinax rostratus_08</i>	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2
<i>Scinax rostratus_09</i>	1	1	1	3	2	2	1	1	2	2
<i>Scinax rostratus_10</i>	2	3	1	3	2	2	1	1	2	2
<i>Scinax ruber_01</i>	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2
<i>Scinax ruber_02</i>	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2
<i>Scinax ruber_03</i>	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2
<i>Scinax ruber_04</i>	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2
<i>Scinax ruber_05</i>	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2
<i>Scinax ruber_06</i>	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2
<i>Scinax ruber_07</i>	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2
<i>Scinax ruber_08</i>	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2
<i>Scinax ruber_09</i>	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2
<i>Scinax ruber_10</i>	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2
<i>Scinax sp._01</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2
<i>Scinax sp._02</i>	1	3	1	2	1	2	1	1	2	2
<i>Scinax sp._03</i>	1	2	1	3	2	2	1	1	2	2
<i>Scinax sp._04</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2
<i>Scinax sp._05</i>	1	2	1	3	2	2	1	1	2	2
<i>Scinax sp._06</i>	1	2	1	3	2	2	1	1	2	2
<i>Scinax sp._07</i>	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2
<i>Pseudis paradoxa_01</i>	1	3	1	2	1	2	1	1	2	2
<i>Pseudis paradoxa_02</i>	1	3	1	2	1	2	1	1	2	2
<i>Pseudis paradoxa_03</i>	1	3	1	2	1	2	1	1	2	2
<i>Pseudis paradoxa_04</i>	1	3	1	2	1	2	1	1	2	2
<i>Pseudis paradoxa_05</i>	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2
<i>Scarthyla vigilans_01</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2

<i>Scarthyla vigilans_02</i>	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2
<i>Scarthyla vigilans_03</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2
<i>Scarthyla vigilans_04</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2
<i>Scarthyla vigilans_05</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2
<i>Scarthyla vigilans_06</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2
<i>Scarthyla vigilans_07</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2
<i>Scarthyla vigilans_08</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2
<i>Scarthyla vigilans_09</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2
<i>Scarthyla vigilans_10</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2
<i>Dendropsophus phlebodes_01</i>	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus phlebodes_02</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus phlebodes_03</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus phlebodes_04</i>	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus phlebodes_05</i>	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus phlebodes_06</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus phlebodes_07</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus labialis_01</i>	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus labialis_02</i>	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus labialis_03</i>	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus microcephalus_01</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus microcephalus_02</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus microcephalus_03</i>	1	3	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus microcephalus_04</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus microcephalus_05</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus microcephalus_06</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus microcephalus_07</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus microcephalus_08</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus microcephalus_09</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus minutus_01</i>	1	3	1	2	2	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus minutus_02</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus minutus_03</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus minutus_04</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus minusculus_01</i>	1	2	1	2	2	1	2	1	1	1
<i>Dendropsophus ebraccatus_01</i>	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus ebraccatus_02</i>	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus meridensis_01</i>	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1
<i>Dendropsophus meridensis_02</i>	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1
<i>Dendropsophus meridensis_03</i>	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus meridensis_04</i>	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1
<i>Dendropsophus meridensis_05</i>	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1
<i>Dendropsophus meridensis_06</i>	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1
<i>Dendropsophus sp._01</i>	1	5	1	2	2	2	1	1	1	2
<i>Dendropsophus sp._02</i>	1	3	1	2	1	2	1	1	2	1
<i>Dendropsophus sp._03</i>	1	5	1	2	1	2	1	1	2	1
<i>Dendropsophus sp._04</i>	1	5	1	2	1	2	1	1	2	1
<i>Dendropsophus sp._05</i>	3	NA	NA	1	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus sp._06</i>	1	5	1	1	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus sp._07</i>	1	5	1	1	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus sp._08</i>	1	5	1	1	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus subocularis_01</i>	1	5	1	1	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus subocularis_02</i>	1	5	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus subocularis_03</i>	1	5	1	2	1	2	1	1	2	1
<i>Dendropsophus subocularis_04</i>	1	5	1	2	1	2	1	1	2	1
<i>Dendropsophus subocularis_05</i>	1	5	1	1	1	2	1	1	1	1

<i>Dendropsophus subocularis_06</i>	1	5	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus subocularis_07</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus subocularis_08</i>	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1
<i>Dendropsophus subocularis_09</i>	1	5	1	2	1	2	1	1	1	1
<i>Dendropsophus subocularis_10</i>	1	5	1	2	1	2	1	1	2	1
<i>Dendropsophus virolinensis_01</i>	1	1	1	4	1	2	1	1	2	1
<i>Dendropsophus virolinensis_02</i>	1	1	1	4	1	2	1	1	2	1
<i>Dendropsophus virolinensis_03</i>	1	5	1	4	1	2	1	1	2	1
<i>Dendropsophus virolinensis_04</i>	1	1	1	4	1	2	1	1	2	1
<i>Dendropsophus virolinensis_05</i>	1	1	1	4	1	2	1	1	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza_01</i>	2	1	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza_02</i>	2	1	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza_03</i>	2	1	1	3	1	2	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_04</i>	1	1	1	3	1	2	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_05</i>	2	1	1	3	1	2	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_06</i>	2	1	1	3	1	2	2	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_07</i>	2	1	1	3	1	2	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_08</i>	1	1	1	3	1	2	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_09</i>	2	1	1	3	1	2	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_10</i>	2	1	1	3	1	2	2	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_01</i>	1	1	2	3	1	1	2	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_02</i>	1	2	2	3	1	2	2	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_03</i>	1	2	2	3	1	2	2	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_04</i>	2	2	2	3	1	2	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_05</i>	2	2	2	3	1	2	2	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_06</i>	2	2	2	3	1	2	2	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_07</i>	2	2	2	3	2	1	2	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_08</i>	2	2	2	3	1	2	2	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_09</i>	2	2	2	3	1	2	2	1	1	2
<i>Hyloscirtus palmeri_01</i>	1	1	2	3	1	2	2	1	1	2
<i>Hyloscirtus palmeri_02</i>	1	1	2	3	1	2	2	1	1	2
<i>Hypsiboas pugnax_01</i>	1	4	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Hypsiboas pugnax_02</i>	1	4	1	3	1	2	1	1	1	2
<i>Hypsiboas pugnax_03</i>	1	4	1	3	1	2	1	1	1	2
<i>Hypsiboas pugnax_04</i>	2	4	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Hypsiboas pugnax_05</i>	2	4	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Hypsiboas pugnax_06</i>	1	4	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Hypsiboas pugnax_07</i>	1	4	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Hypsiboas pugnax_08</i>	2	4	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Hypsiboas pugnax_09</i>	1	4	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Hypsiboas pugnax_10</i>	1	4	1	2	1	2	1	1	1	2
<i>Hypsiboas boans_01</i>	1	4	1	4	1	2	1	1	1	2
<i>Hypsiboas boans_02</i>	1	4	1	4	1	2	1	1	1	2
<i>Hypsiboas boans_03</i>	1	4	1	4	1	2	1	1	2	2
<i>Hypsiboas sp._01</i>	1	4	1	4	1	2	1	1	2	2
<i>Hypsiboas sp._02</i>	2	4	1	4	1	2	1	1	1	2
<i>Hypsiboas sp._03</i>	1	4	1	4	1	2	1	1	2	2
<i>Hypsiboas sp._04</i>	1	4	1	4	1	2	1	1	1	2
<i>Hypsiboas sp._05</i>	1	4	1	4	1	2	1	1	2	2
<i>Agalychnis terranova_01</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2
<i>Phyllomedusa venusta_01</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2
<i>Phyllomedusa venusta_02</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2
<i>Phyllomedusa venusta_03</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2
<i>Phyllomedusa venusta_04</i>	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2

<i>Pithecopus hypochondrialis_01</i>	3	NA	NA	2	2	2	1	1	2	2
<i>Pithecopus hypochondrialis_02</i>	3	NA	NA	2	1	2	1	1	2	2
<i>Engystomops pustulosus_01</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	2	2	2
<i>Engystomops pustulosus_02</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	2	2	2
<i>Engystomops pustulosus_03</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	2	2	2
<i>Engystomops pustulosus_04</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	2	2	2
<i>Engystomops pustulosus_05</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	2	2	2
<i>Engystomops pustulosus_06</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	2	2	2
<i>Engystomops pustulosus_07</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	2	2	2
<i>Engystomops pustulosus_08</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	2	2	2
<i>Engystomops pustulosus_09</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	2	2	2
<i>Engystomops pustulosus_10</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	2	2	2
<i>Leptodactylus bolivianus_01</i>	1	4	2	2	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus bolivianus_02</i>	1	4	2	2	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus bolivianus_03</i>	1	4	2	2	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus bolivianus_04</i>	1	4	2	2	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus bolivianus_05</i>	1	4	2	2	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus bolivianus_06</i>	1	4	2	2	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus bolivianus_07</i>	1	4	2	2	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus bolivianus_08</i>	1	4	2	2	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus bolivianus_09</i>	1	4	2	2	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus bolivianus_10</i>	1	4	2	2	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus colombiensis_01</i>	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus colombiensis_02</i>	1	4	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus colombiensis_03</i>	1	4	2	1	1	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus colombiensis_04</i>	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus fragilis_01</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fragilis_02</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	1	2
<i>Leptodactylus fragilis_03</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	1	2
<i>Leptodactylus fragilis_04</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	1	2
<i>Leptodactylus fragilis_05</i>	1	4	2	1	1	2	1	4	1	2
<i>Leptodactylus fragilis_06</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fragilis_07</i>	2	4	2	1	2	2	1	4	1	2
<i>Leptodactylus fragilis_08</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fragilis_09</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fragilis_10</i>	1	4	2	1	1	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fuscus_01</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fuscus_02</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fuscus_03</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fuscus_04</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fuscus_05</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fuscus_06</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fuscus_07</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fuscus_08</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fuscus_09</i>	1	4	2	1	2	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus fuscus_10</i>	2	4	2	1	1	2	1	4	2	2
<i>Leptodactylus insularum_01</i>	1	4	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus insularum_02</i>	1	4	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus pentadactylus_01</i>	1	4	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus pentadactylus_02</i>	1	1	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus latrans_01</i>	1	4	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus poecilochilus_01</i>	1	4	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Leptodactylus mystacinus_01</i>	1	4	2	1	2	2	1	1	1	2
<i>Physalemus fischeri_01</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	2	2	2



<i>Pleuroderma brachyops_01</i>	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2
<i>Pleuroderma brachyops_02</i>	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2
<i>Pleuroderma brachyops_03</i>	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2
<i>Pleuroderma brachyops_04</i>	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2
<i>Pleuroderma brachyops_05</i>	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2
<i>Pleuroderma brachyops_06</i>	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2
<i>Pleuroderma brachyops_07</i>	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2
<i>Pleuroderma brachyops_08</i>	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2
<i>Pleuroderma brachyops_09</i>	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2
<i>Pleuroderma brachyops_10</i>	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_01</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_02</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_03</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_04</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_05</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_06</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_07</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_08</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_09</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_10</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_11</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_12</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_13</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Rheobates palmatus_01</i>	3	NA	NA	5	1	2	1	1	2	2
<i>Rheobates palmatus_02</i>	3	NA	NA	5	2	2	1	1	2	2
<i>Rheobates palmatus_03</i>	3	NA	NA	5	1	1	1	1	2	2
<i>Rheobates palmatus_04</i>	3	NA	NA	5	2	2	1	1	2	2
<i>Rheobates palmatus_05</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Rheobates palmatus_06</i>	3	NA	NA	5	1	1	1	1	1	2
<i>Rheobates palmatus_07</i>	3	NA	NA	5	1	1	1	1	2	2
<i>Rheobates palmatus_08</i>	3	NA	NA	5	2	2	1	1	2	2
<i>Rheobates palmatus_09</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Rheobates palmatus_10</i>	3	NA	NA	5	2	2	1	1	2	2
<i>Allobates niputidea_01</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Allobates niputidea_02</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Allobates niputidea_03</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Allobates niputidea_04</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Allobates niputidea_05</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Allobates niputidea_06</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Oophaga histrionica_01</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Oophaga histrionica_02</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Oophaga histrionica_03</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Oophaga histrionica_04</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Oophaga histrionica_05</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Oophaga histrionica_06</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Oophaga histrionica_07</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Oophaga histrionica_08</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Oophaga histrionica_09</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Oophaga histrionica_10</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_01</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_02</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_03</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_04</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_05</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2

<i>Hyloxalus subpunctatus_06</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_07</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_08</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_09</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_10</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Dendrobates truncatus_01</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Dendrobates truncatus_02</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Dendrobates truncatus_03</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Dendrobates truncatus_04</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Dendrobates truncatus_05</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Dendrobates truncatus_06</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Dendrobates truncatus_07</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Dendrobates truncatus_08</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Dendrobates truncatus_09</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Dendrobates truncatus_10</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Andinobates virolinensis_01</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Andinobates virolinensis_02</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Andinobates virolinensis_03</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Andinobates virolinensis_04</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Andinobates virolinensis_05</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Andinobates virolinensis_06</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Andinobates virolinensis_07</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Andinobates virolinensis_08</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Andinobates virolinensis_09</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Andinobates virolinensis_10</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	1	2
<i>Ceratophrys calcarata_01</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Ceratophrys calcarata_02</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Ceratophrys calcarata_03</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Ceratophrys calcarata_04</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Ceratophrys calcarata_05</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Ceratophrys calcarata_06</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Ceratophrys calcarata_07</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Ceratophrys calcarata_08</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Ceratophrys calcarata_09</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Ceratophrys calcarata_10</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Cryptobatrachus fuhrmanni_01</i>	1	1	2	5	1	2	1	1	2	2
<i>Lithobates vaillantii_01</i>	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2
<i>Lithobates vaillantii_02</i>	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2
<i>Lithobates vaillantii_03</i>	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2
<i>Lithobates vaillantii_04</i>	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2
<i>Lithobates vaillantii_05</i>	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2
<i>Lithobates vaillantii_06</i>	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2
<i>Lithobates vaillantii_07</i>	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2
<i>Lithobates vaillantii_08</i>	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2
<i>Lithobates vaillantii_09</i>	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2
<i>Lithobates vaillantii_10</i>	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2
<i>Elachistocleis panamensis_01</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Elachistocleis panamensis_02</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Elachistocleis panamensis_03</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Elachistocleis panamensis_04</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Elachistocleis panamensis_05</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Ctenophryne aterrima_01</i>	3	NA	NA	1	2	2	1	1	2	2
<i>Rhinella marina_01</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella marina_02</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	2	2

<i>Rhinella marina_03</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella marina_04</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella marina_05</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella marina_06</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella marina_07</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella marina_08</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella marina_09</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella marina_10</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_01</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_02</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_03</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_04</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_05</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_06</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_07</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_08</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_09</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella margaritifera_10</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Rhinella humboldti_01</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhinella humboldti_02</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhinella humboldti_03</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhinella humboldti_04</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhinella humboldti_05</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhinella humboldti_06</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhinella humboldti_07</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhinella humboldti_08</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhinella humboldti_09</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhinella humboldti_10</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhaebo haematiticus_01</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhaebo haematiticus_02</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhaebo haematiticus_03</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhaebo haematiticus_04</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhaebo haematiticus_05</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhaebo haematiticus_06</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhaebo haematiticus_07</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhaebo haematiticus_08</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Rhaebo haematiticus_09</i>	3	NA	NA	2	2	1	1	1	1	2
<i>Gastroteca nicefori_01</i>	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2
<i>Gastroteca nicefori_02</i>	2	1	1	2	1	2	2	1	2	2
<i>Gastroteca nicefori_03</i>	2	1	1	2	1	2	2	1	2	2
<i>Atelopus monohernandezi_01</i>	3	NA	NA	1	2	2	1	1	1	2
<i>Nymphargus griffithsi_01</i>	1	5	2	3	1	1	2	1	1	2
<i>Nymphargus griffithsi_02</i>	1	5	2	3	1	1	2	1	1	2
<i>Nymphargus griffithsi_03</i>	3	NA	NA	1	1	1	2	1	1	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_01</i>	3	NA	NA	1	2	2	1	1	1	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_02</i>	3	NA	NA	4	2	2	1	1	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_03</i>	3	NA	NA	4	2	2	1	1	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_04</i>	3	NA	NA	4	2	2	1	1	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_05</i>	3	NA	NA	4	2	2	1	1	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_06</i>	3	NA	NA	4	2	2	1	1	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_07</i>	3	NA	NA	4	2	2	1	1	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_08</i>	3	NA	NA	4	2	2	1	1	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_09</i>	3	NA	NA	4	2	2	1	1	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_10</i>	3	NA	NA	4	2	2	1	1	2	2

<i>Rulyrana adiazeta_01</i>	1	2	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Rulyrana adiazeta_02</i>	1	2	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Rulyrana adiazeta_03</i>	1	2	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Rulyrana adiazeta_04</i>	1	2	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Rulyrana adiazeta_05</i>	1	2	1	3	1	2	1	1	2	2
<i>Espadarana andina_01</i>	1	2	1	3	1	2	1	1	1	2
<i>Espadarana andina_02</i>	1	2	1	3	1	1	1	1	1	2
<i>Centrolene buckleyi_01</i>	3	NA	NA	1	1	2	1	1	1	2
<i>Centrolene buckleyi_02</i>	3	NA	NA	1	1	2	1	1	1	2
<i>Craugastor raniformis_01</i>	1	1	2	3	1	2	1	1	1	2
<i>Craugastor raniformis_02</i>	1	1	2	3	1	2	1	1	1	2
<i>Craugastor longirostris_01</i>	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2
<i>Craugastor longirostris_02</i>	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2
<i>Craugastor longirostris_03</i>	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2
<i>Craugastor longirostris_04</i>	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2
<i>Craugastor longirostris_05</i>	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2
<i>Craugastor longirostris_06</i>	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2
<i>Craugastor longirostris_07</i>	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2
<i>Craugastor longirostris_08</i>	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2
<i>Craugastor longirostris_09</i>	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2
<i>Craugastor longirostris_10</i>	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis gaigeae_01</i>	1	3	2	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis gaigeae_02</i>	1	3	2	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis gaigeae_03</i>	1	3	2	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis gaigeae_04</i>	1	3	2	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis gaigeae_05</i>	1	3	2	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis gaigeae_06</i>	1	3	2	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis gaigeae_07</i>	1	3	2	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis gaigeae_08</i>	1	3	2	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis gaigeae_09</i>	1	3	2	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis gaigeae_10</i>	1	3	2	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis achatinus_01</i>	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis achatinus_02</i>	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis uisae_01</i>	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis uisae_02</i>	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis uisae_03</i>	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis uisae_04</i>	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis uisae_05</i>	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis uisae_06</i>	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis uisae_07</i>	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis uisae_08</i>	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis uisae_09</i>	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis uisae_10</i>	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2
<i>Pristimantis thectopternus_01</i>	1	2	2	2	2	2	1	5	1	2
<i>Pristimantis taeniatus_01</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis nicefori_01</i>	1	2	2	2	2	2	1	4	1	2
<i>Pristimantis nicefori_02</i>	1	2	2	2	2	2	1	4	1	2
<i>Pristimantis nicefori_03</i>	1	2	2	2	2	2	1	4	1	2
<i>Pristimantis nicefori_04</i>	1	2	2	2	2	2	1	4	1	2
<i>Pristimantis nicefori_05</i>	1	2	2	2	2	2	1	4	1	2
<i>Pristimantis nicefori_06</i>	1	2	2	2	2	2	1	4	1	2
<i>Pristimantis nicefori_07</i>	1	2	2	2	2	2	1	4	1	2
<i>Pristimantis nicefori_08</i>	1	2	2	2	2	2	1	4	1	2
<i>Pristimantis nicefori_09</i>	1	2	2	2	2	2	1	4	1	2

<i>Pristimantis nicefori_10</i>	1	2	2	2	2	2	1	4	1	2
<i>Pristimantis miyatai_01</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis miyatai_02</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis miyatai_03</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis miyatai_04</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis miyatai_05</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis miyatai_06</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis miyatai_07</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis miyatai_08</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis miyatai_09</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis miyatai_10</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis merostictus_01</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis merostictus_02</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis merostictus_03</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis merostictus_04</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis merostictus_05</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis merostictus_06</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis merostictus_07</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis merostictus_08</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis merostictus_09</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis merostictus_10</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis lynchi_01</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis lynchi_02</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis lutitus_01</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis lutitus_02</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis lutitus_03</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis lutitus_04</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis lutitus_05</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis lutitus_06</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis lutitus_07</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis lutitus_08</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis lutitus_09</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis lutitus_10</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis juanchoi_01</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_01</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_02</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_03</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_04</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_05</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_06</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis erythropleura_01</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis bicolor_01</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis bicolor_02</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis bicolor_03</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis bicolor_04</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis bicolor_05</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis bicolor_06</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis bicolor_07</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis bicolor_08</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis bicolor_09</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis bicolor_10</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis bacchus_01</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis bacchus_02</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis bacchus_03</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2

<i>Pristimantis anolirex_01</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis anolirex_02</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis anolirex_03</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis anolirex_04</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis anolirex_05</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis anolirex_06</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis anolirex_07</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis anolirex_08</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis anolirex_09</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis anolirex_10</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2
<i>Pristimantis acutirostris_01</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis prolinoxodiscus_01</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis prolinoxodiscus_02</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis prolinoxodiscus_03</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis prolinoxodiscus_04</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis prolinoxodiscus_05</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis prolinoxodiscus_06</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis prolinoxodiscus_07</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis prolinoxodiscus_08</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis prolinoxodiscus_09</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis prolinoxodiscus_10</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis douglasi_01</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis douglasi_02</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis douglasi_03</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis douglasi_04</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis douglasi_05</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis douglasi_06</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis douglasi_07</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis douglasi_08</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis douglasi_09</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Tachiramantis douglasi_10</i>	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2
<i>Diasporus anthrax_01</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Diasporus anthrax_02</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Diasporus anthrax_03</i>	3	NA	NA	1	2	1	1	1	2	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_01</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_02</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_03</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_04</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_05</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_06</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_07</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_08</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_09</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_10</i>	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2

Especies	C_32*	C_33	C_34	C_35	C_36*	C_37*	C_38	C_39	C_40	C_41	C_42
<i>Smilisca sila_01</i>	NA	1	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Smilisca sila_02</i>	NA	1	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Trachycephalus typhonius_01</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Trachycephalus typhonius_02</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Trachycephalus typhonius_03</i>	NA	4	2	5	2	1	1	1	1	1	2
<i>Trachycephalus typhonius_04</i>	NA	4	2	5	2	1	2	1	1	1	2

<i>Trachycephalus typhonius_05</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Smilisca phaeota_01</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Smilisca phaeota_02</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Smilisca phaeota_03</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Smilisca phaeota_04</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Smilisca phaeota_05</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Smilisca phaeota_06</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Smilisca phaeota_07</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Smilisca phaeota_08</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Smilisca phaeota_09</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Smilisca phaeota_10</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scinax x-signatus_01</i>	NA	4	2	5	2	1	3	2	1	1	1
<i>Scinax x-signatus_02</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scinax x-signatus_03</i>	NA	4	2	5	2	1	3	2	1	1	1
<i>Scinax rostratus_01</i>	NA	4	2	5	2	2	2	1	1	1	1
<i>Scinax rostratus_02</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax rostratus_03</i>	NA	4	2	5	2	2	2	1	1	1	1
<i>Scinax rostratus_04</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax rostratus_05</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax rostratus_06</i>	NA	4	2	5	2	2	3	3	1	1	1
<i>Scinax rostratus_07</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax rostratus_08</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax rostratus_09</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax rostratus_10</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax ruber_01</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax ruber_02</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax ruber_03</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax ruber_04</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax ruber_05</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax ruber_06</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax ruber_07</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax ruber_08</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax ruber_09</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax ruber_10</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax sp._01</i>	NA	3	2	5	2	2	3	1	1	1	1
<i>Scinax sp._02</i>	NA	3	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Scinax sp._03</i>	NA	4	2	5	2	1	1	1	1	1	1
<i>Scinax sp._04</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scinax sp._05</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scinax sp._06</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scinax sp._07</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Pseudis paradoxa_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	1	1	1	1
<i>Pseudis paradoxa_02</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	1	1	1	1

<i>Pseudis paradoxa_03</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	1	1	1	1
<i>Pseudis paradoxa_04</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	1	1	1	1
<i>Pseudis paradoxa_05</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	1	1	1	1
<i>Scarthyla vigilans_01</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scarthyla vigilans_02</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scarthyla vigilans_03</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scarthyla vigilans_04</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scarthyla vigilans_05</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scarthyla vigilans_06</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scarthyla vigilans_07</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scarthyla vigilans_08</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scarthyla vigilans_09</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Scarthyla vigilans_10</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Dendropsophus phlebodes_01</i>	1	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus phlebodes_02</i>	1	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus phlebodes_03</i>	1	4	2	5	2	1	1	1	1	1	2
<i>Dendropsophus phlebodes_04</i>	1	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus phlebodes_05</i>	1	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus phlebodes_06</i>	1	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus phlebodes_07</i>	1	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus labialis_01</i>	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Dendropsophus labialis_02</i>	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Dendropsophus labialis_03</i>	2	4	2	5	2	1	1	1	1	1	1
<i>Dendropsophus microcephalus_01</i>	3	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus microcephalus_02</i>	3	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus microcephalus_03</i>	3	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus microcephalus_04</i>	3	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus microcephalus_05</i>	3	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus microcephalus_06</i>	3	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus microcephalus_07</i>	3	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus microcephalus_08</i>	3	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus microcephalus_09</i>	3	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus minutus_01</i>	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Dendropsophus minutus_02</i>	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Dendropsophus minutus_03</i>	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Dendropsophus minutus_04</i>	1	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Dendropsophus minusculus_01</i>	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Dendropsophus ebraccatus_01</i>	1	4	2	5	2	1	1	1	1	1	2
<i>Dendropsophus ebraccatus_02</i>	1	4	2	5	2	1	1	1	1	1	2
<i>Dendropsophus meridensis_01</i>	3	3	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus meridensis_02</i>	3	3	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus meridensis_03</i>	3	3	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus meridensis_04</i>	3	3	2	5	2	1	3	1	1	1	2



<i>Dendropsophus meridensis_05</i>	3	3	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus meridensis_06</i>	3	3	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus</i> sp._01	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus</i> sp._02	3	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus</i> sp._03	2	4	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Dendropsophus</i> sp._04	3	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus</i> sp._05	3	4	2	5	2	1	NA	1	1	2	2
<i>Dendropsophus</i> sp._06	3	4	2	5	2	1	NA	1	1	2	2
<i>Dendropsophus</i> sp._07	3	4	2	5	2	1	NA	1	1	2	2
<i>Dendropsophus</i> sp._08	3	4	2	5	2	1	NA	1	1	2	2
<i>Dendropsophus subocularis_01</i>	2	4	2	5	2	1	2	1	1	1	2
<i>Dendropsophus subocularis_02</i>	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus subocularis_03</i>	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus subocularis_04</i>	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus subocularis_05</i>	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus subocularis_06</i>	2	4	2	5	2	1	2	1	1	1	2
<i>Dendropsophus subocularis_07</i>	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus subocularis_08</i>	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus subocularis_09</i>	2	4	2	5	2	1	1	1	1	1	2
<i>Dendropsophus subocularis_10</i>	2	4	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus virolinensis_01</i>	2	3	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Dendropsophus virolinensis_02</i>	2	3	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Dendropsophus virolinensis_03</i>	2	3	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Dendropsophus virolinensis_04</i>	2	3	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Dendropsophus virolinensis_05</i>	2	3	2	5	2	1	1	1	1	1	1
<i>Hyloscirtus callipeza_01</i>	NA	1	2	5	2	1	1	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_02</i>	NA	1	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_03</i>	NA	1	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_04</i>	NA	1	2	5	2	1	1	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_05</i>	NA	1	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_06</i>	NA	1	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_07</i>	NA	1	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_08</i>	NA	1	2	5	2	1	1	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_09</i>	NA	1	2	5	2	1	3	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza_10</i>	NA	1	2	5	2	1	1	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_01</i>	NA	1	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_02</i>	NA	1	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_03</i>	NA	1	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_04</i>	NA	1	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_05</i>	NA	1	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_06</i>	NA	1	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_07</i>	NA	1	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus_08</i>	NA	1	2	5	2	1	NA	1	1	1	2

<i>Hyloscirtus denticulatus_09</i>	NA	1	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus palmeri_01</i>	NA	1	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Hyloscirtus palmeri_02</i>	NA	1	2	5	2	1	NA	1	1	1	2
<i>Hypsiboas pugnax_01</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas pugnax_02</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas pugnax_03</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas pugnax_04</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas pugnax_05</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas pugnax_06</i>	NA	2	2	5	2	1	1	1	1	1	1
<i>Hypsiboas pugnax_07</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas pugnax_08</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas pugnax_09</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas pugnax_10</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas boans_01</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas boans_02</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas boans_03</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas sp._01</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas sp._02</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas sp._03</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas sp._04</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Hypsiboas sp._05</i>	NA	2	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Agalychnis terranova_01</i>	NA	1	2		2	1	3	1	1	1	1
<i>Phyllomedusa venusta_01</i>	NA	3	2	2	2	1	3	1	1	1	1
<i>Phyllomedusa venusta_02</i>	NA	3	2	2	2	1	3	1	1	1	1
<i>Phyllomedusa venusta_03</i>	NA	3	2	2	2	1	3	1	1	1	1
<i>Phyllomedusa venusta_04</i>	NA	3	2	2	2	1	3	1	1	1	1
<i>Pithecopus hypochondrialis_01</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Pithecopus hypochondrialis_02</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	1	1	1
<i>Engystomops pustulosus_01</i>	NA	4	2	2	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Engystomops pustulosus_02</i>	NA	4	2	2	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Engystomops pustulosus_03</i>	NA	4	2	2	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Engystomops pustulosus_04</i>	NA	4	2	2	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Engystomops pustulosus_05</i>	NA	4	2	2	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Engystomops pustulosus_06</i>	NA	4	2	2	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Engystomops pustulosus_07</i>	NA	4	2	2	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Engystomops pustulosus_08</i>	NA	4	2	2	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Engystomops pustulosus_09</i>	NA	4	2	2	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Engystomops pustulosus_10</i>	NA	4	2	2	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_02</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_03</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_04</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_05</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1

<i>Leptodactylus bolivianus_06</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_07</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_08</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_09</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_10</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1
<i>Leptodactylus colombiensis_01</i>	NA	1	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1
<i>Leptodactylus colombiensis_02</i>	NA	1	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1
<i>Leptodactylus colombiensis_03</i>	NA	1	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1
<i>Leptodactylus colombiensis_04</i>	NA	1	2	5	1	NA	NA	9	2	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_02</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_03</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_04</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_05</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_06</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_07</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_08</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_09</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_10</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_02</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_03</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_04</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_05</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_06</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_07</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_08</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_09</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_10</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus insularum_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus insularum_02</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus pentadactylus_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus pentadactylus_02</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus latrans_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus poecilochilus_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Leptodactylus mystacinus_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Physalemus fischeri_01</i>	NA	1	2	5	1	NA	NA	5	2	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_02</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_03</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_04</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_05</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_06</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1

<i>Pleuroderma brachyops_07</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_08</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_09</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_10</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	11	2	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	2	2	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_02</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	2	2	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_03</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	2	2	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_04</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	2	2	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_05</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	2	2	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_06</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	2	2	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_07</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	2	2	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_08</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	2	2	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_09</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	2	2	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_10</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	2	2	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_11</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	2	2	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_12</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	2	2	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_13</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	2	2	1	1
<i>Rheobates palmatus_01</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	8	2	1	1
<i>Rheobates palmatus_02</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	8	2	1	1
<i>Rheobates palmatus_03</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	8	2	1	1
<i>Rheobates palmatus_04</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	8	2	1	1
<i>Rheobates palmatus_05</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	8	2	1	1
<i>Rheobates palmatus_06</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	8	2	1	1
<i>Rheobates palmatus_07</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	8	2	1	1
<i>Rheobates palmatus_08</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	8	2	1	1
<i>Rheobates palmatus_09</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	8	2	1	1
<i>Rheobates palmatus_10</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	8	2	1	1
<i>Allobates niputidea_01</i>	NA	4	2	5	2	3	3	11	2	1	1
<i>Allobates niputidea_02</i>	NA	4	2	5	2	3	3	11	2	1	1
<i>Allobates niputidea_03</i>	NA	4	2	5	2	3	3	11	2	1	1
<i>Allobates niputidea_04</i>	NA	4	2	5	2	3	3	11	2	1	1
<i>Allobates niputidea_05</i>	NA	4	2	5	2	3	3	11	2	1	1
<i>Allobates niputidea_06</i>	NA	4	2	5	2	3	3	11	2	1	1
<i>Oophaga histrionica_01</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Oophaga histrionica_02</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Oophaga histrionica_03</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Oophaga histrionica_04</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Oophaga histrionica_05</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Oophaga histrionica_06</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Oophaga histrionica_07</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Oophaga histrionica_08</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Oophaga histrionica_09</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Oophaga histrionica_10</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1

<i>Hyloxalus subpunctatus_01</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Hyloxalus subpunctatus_02</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Hyloxalus subpunctatus_03</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Hyloxalus subpunctatus_04</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Hyloxalus subpunctatus_05</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Hyloxalus subpunctatus_06</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Hyloxalus subpunctatus_07</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Hyloxalus subpunctatus_08</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Hyloxalus subpunctatus_09</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Hyloxalus subpunctatus_10</i>	NA	4	2	5	2	3	3	1	1	1	1
<i>Dendrobates truncatus_01</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	1	1	1	1
<i>Dendrobates truncatus_02</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	1	1	1	1
<i>Dendrobates truncatus_03</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	1	1	1	1
<i>Dendrobates truncatus_04</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	1	1	1	1
<i>Dendrobates truncatus_05</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	1	1	1	1
<i>Dendrobates truncatus_06</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	1	1	1	1
<i>Dendrobates truncatus_07</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	1	1	1	1
<i>Dendrobates truncatus_08</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	1	1	1	1
<i>Dendrobates truncatus_09</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	1	1	1	1
<i>Dendrobates truncatus_10</i>	NA	4	2	5	2	3	NA	1	1	1	1
<i>Andinobates virolinensis_01</i>	NA	4	2	5	2	3	3	2	1	1	1
<i>Andinobates virolinensis_02</i>	NA	4	2	5	2	3	3	2	1	1	1
<i>Andinobates virolinensis_03</i>	NA	4	2	5	2	3	3	2	1	1	1
<i>Andinobates virolinensis_04</i>	NA	4	2	5	2	3	3	2	1	1	1
<i>Andinobates virolinensis_05</i>	NA	4	2	5	2	3	3	2	1	1	1
<i>Andinobates virolinensis_06</i>	NA	4	2	5	2	3	3	2	1	1	1
<i>Andinobates virolinensis_07</i>	NA	4	2	5	2	3	3	2	1	1	1
<i>Andinobates virolinensis_08</i>	NA	4	2	5	2	3	3	2	1	1	1
<i>Andinobates virolinensis_09</i>	NA	4	2	5	2	3	3	2	1	1	1
<i>Andinobates virolinensis_10</i>	NA	4	2	5	2	3	3	2	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	8	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_02</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	8	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_03</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	8	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_04</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	8	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_05</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	8	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_06</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	8	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_07</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	8	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_08</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	8	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_09</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	8	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_10</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	8	1	1	1
<i>Cryptobatrachus fuhrmanni_01</i>	NA	1	2	5	2	3	3	8	1	1	1
<i>Lithobates vaillanti_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	7	2	1	1
<i>Lithobates vaillanti_02</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	7	2	1	1

<i>Lithobates vaillanti_03</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	7	2	1	1
<i>Lithobates vaillanti_04</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	7	2	1	1
<i>Lithobates vaillanti_05</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	7	2	1	1
<i>Lithobates vaillanti_06</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	7	2	1	1
<i>Lithobates vaillanti_07</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	7	2	1	1
<i>Lithobates vaillanti_08</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	7	2	1	1
<i>Lithobates vaillanti_09</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	7	2	1	1
<i>Lithobates vaillanti_10</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	7	2	1	1
<i>Elachistocleis panamensis_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Elachistocleis panamensis_02</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Elachistocleis panamensis_03</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Elachistocleis panamensis_04</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Elachistocleis panamensis_05</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Ctenophryne aterrima_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	1	2	1	1
<i>Rhinella marina_01</i>	NA	3	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhinella marina_02</i>	NA	3	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhinella marina_03</i>	NA	3	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhinella marina_04</i>	NA	3	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhinella marina_05</i>	NA	3	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhinella marina_06</i>	NA	3	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhinella marina_07</i>	NA	3	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhinella marina_08</i>	NA	3	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhinella marina_09</i>	NA	3	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhinella marina_10</i>	NA	3	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhinella margaritifera_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella margaritifera_02</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella margaritifera_03</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella margaritifera_04</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella margaritifera_05</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella margaritifera_06</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella margaritifera_07</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella margaritifera_08</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella margaritifera_09</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella margaritifera_10</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_01</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_02</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_03</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_04</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_05</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_06</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_07</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_08</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_09</i>	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1

<i>Rhinella humboldti</i> _10	NA	4	2	5	1	NA	NA	5	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus</i> _01	NA	4	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus</i> _02	NA	4	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus</i> _03	NA	4	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus</i> _04	NA	4	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus</i> _05	NA	4	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus</i> _06	NA	4	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus</i> _07	NA	4	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus</i> _08	NA	4	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus</i> _09	NA	4	2	5	1	NA	NA	10	1	1	1
<i>Gastroteca nicefori</i> _01	NA	4	2	5	2	1	2	1	1	1	1
<i>Gastroteca nicefori</i> _02	NA	4	2	5	2	1	2	1	1	1	2
<i>Gastroteca nicefori</i> _03	NA	4	2	5	2	1	2	1	1	1	1
<i>Atelopus monohernandezi</i> _01	NA	4	2	5	1	NA	NA	1	1	1	1
<i>Nymphargus griffithsi</i> _01	NA	4	2	5	2	2	2	1	1	1	2
<i>Nymphargus griffithsi</i> _02	NA	4	2	5	2	2	2	1	1	1	2
<i>Nymphargus griffithsi</i> _03	NA	4	2	5	2	2	2	1	1	1	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni</i> _01	NA	4	2	5	2	2	NA	8	1	1	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni</i> _02	NA	4	2	5	2	2	NA	8	1	1	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni</i> _03	NA	4	2	5	2	2	NA	8	1	1	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni</i> _04	NA	4	2	5	2	2	NA	8	1	1	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni</i> _05	NA	4	2	5	2	2	NA	8	1	1	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni</i> _06	NA	4	2	5	2	2	NA	8	1	1	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni</i> _07	NA	4	2	5	2	2	NA	8	1	1	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni</i> _08	NA	4	2	5	2	2	NA	8	1	1	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni</i> _09	NA	4	2	5	2	2	NA	8	1	1	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni</i> _10	NA	4	2	5	2	2	NA	8	1	1	2
<i>Rulyrana adiazeta</i> _01	NA	4	2	5	2	2	1	8	1	1	2
<i>Rulyrana adiazeta</i> _02	NA	4	2	5	2	2	1	8	1	1	2
<i>Rulyrana adiazeta</i> _03	NA	4	2	5	2	2	1	8	1	1	2
<i>Rulyrana adiazeta</i> _04	NA	4	2	5	2	2	1	8	1	1	2
<i>Rulyrana adiazeta</i> _05	NA	4	2	5	2	2	1	8	1	1	2
<i>Espadarana andina</i> _01	NA	4	1	5	2	2	2	8	1	1	1
<i>Espadarana andina</i> _02	NA	4	1	5	2	2	2	8	1	1	1
<i>Centrolene buckleyi</i> _01	NA	4	1	5	2	2	2	8	1	1	1
<i>Centrolene buckleyi</i> _02	NA	4	1	5	2	2	2	8	1	1	1
<i>Craugastor raniformis</i> _01	NA	4	2	5	2	2	3	12	2	1	1
<i>Craugastor raniformis</i> _02	NA	4	2	5	2	2	3	12	2	1	1
<i>Craugastor longirostris</i> _01	NA	4	2	5	2	2	3	12	2	1	1
<i>Craugastor longirostris</i> _02	NA	4	2	5	2	2	3	12	2	1	1
<i>Craugastor longirostris</i> _03	NA	4	2	5	2	2	3	12	2	1	1
<i>Craugastor longirostris</i> _04	NA	4	2	5	2	2	3	12	2	1	1
<i>Craugastor longirostris</i> _05	NA	4	2	5	2	2	3	12	2	1	1

<i>Craugastor longirostris_06</i>	NA	4	2	2	2	2	3	12	2	1	1
<i>Craugastor longirostris_07</i>	NA	4	2	2	2	2	3	12	2	1	1
<i>Craugastor longirostris_08</i>	NA	4	2	2	2	2	3	12	2	1	1
<i>Craugastor longirostris_09</i>	NA	4	2	5	2	2	3	12	2	1	1
<i>Craugastor longirostris_10</i>	NA	4	2	5	2	2	3	12	2	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_01</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_02</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_03</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_04</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_05</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_06</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_07</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_08</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_09</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_10</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis achatinus_01</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis achatinus_02</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis uisae_01</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis uisae_02</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis uisae_03</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis uisae_04</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis uisae_05</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis uisae_06</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis uisae_07</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis uisae_08</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis uisae_09</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis uisae_10</i>	NA	4	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis thectopternus_01</i>	NA	3	2	5	2	2	3	7	2	1	1
<i>Pristimantis taeniatus_01</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis nicefori_01</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis nicefori_02</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis nicefori_03</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis nicefori_04</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis nicefori_05</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis nicefori_06</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis nicefori_07</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis nicefori_08</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis nicefori_09</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis nicefori_10</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis miyatai_01</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis miyatai_02</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis miyatai_03</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis miyatai_04</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1



<i>Pristimantis miyatai_05</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis miyatai_06</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis miyatai_07</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis miyatai_08</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis miyatai_09</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis miyatai_10</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis merostictus_01</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis merostictus_02</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis merostictus_03</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis merostictus_04</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis merostictus_05</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis merostictus_06</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis merostictus_07</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis merostictus_08</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis merostictus_09</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis merostictus_10</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis lynchi_01</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Pristimantis lynchi_02</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis lutitus_01</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis lutitus_02</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis lutitus_03</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis lutitus_04</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis lutitus_05</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis lutitus_06</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis lutitus_07</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis lutitus_08</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis lutitus_09</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis lutitus_10</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis juanchoi_01</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis jorgevelosai_01</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis jorgevelosai_02</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis jorgevelosai_03</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis jorgevelosai_04</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis jorgevelosai_05</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis jorgevelosai_06</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis erythropleura_01</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis bicolor_01</i>	NA	3	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis bicolor_02</i>	NA	3	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis bicolor_03</i>	NA	3	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis bicolor_04</i>	NA	3	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis bicolor_05</i>	NA	3	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis bicolor_06</i>	NA	3	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis bicolor_07</i>	NA	3	2	5	2	2	1	1	2	1	1

<i>Pristimantis bicolor_08</i>	NA	3	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis bicolor_09</i>	NA	3	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis bicolor_10</i>	NA	3	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis bacchus_01</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis bacchus_02</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis bacchus_03</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Pristimantis anolirex_01</i>	NA	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1
<i>Pristimantis anolirex_02</i>	NA	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1
<i>Pristimantis anolirex_03</i>	NA	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1
<i>Pristimantis anolirex_04</i>	NA	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1
<i>Pristimantis anolirex_05</i>	NA	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1
<i>Pristimantis anolirex_06</i>	NA	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1
<i>Pristimantis anolirex_07</i>	NA	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1
<i>Pristimantis anolirex_08</i>	NA	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1
<i>Pristimantis anolirex_09</i>	NA	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1
<i>Pristimantis anolirex_10</i>	NA	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1
<i>Pristimantis acutirostris_01</i>	NA	4	2	5	2	2	1	1	2	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_01</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_02</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_03</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_04</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_05</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_06</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_07</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_08</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_09</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis prolixodiscus_10</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_01</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_02</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_03</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_04</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_05</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_06</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_07</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_08</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_09</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Tachiramantis douglasi_10</i>	NA	4	2	5	2	2	3	1	2	1	1
<i>Diasporus anthrax_01</i>	NA	4	2	5	2	1	3	4	2	1	1
<i>Diasporus anthrax_02</i>	NA	4	2	5	2	1	3	4	2	1	1
<i>Diasporus anthrax_03</i>	NA	4	2	5	2	1	3	4	2	1	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_01</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	2	1	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_02</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	2	1	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_03</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	2	1	1

<i>Eleutherodactylus johnstonei_04</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	2	1	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_05</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	2	1	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_06</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	2	1	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_07</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	2	1	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_08</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	2	1	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_09</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	2	1	1
<i>Eleutherodactylus johnstonei_10</i>	NA	4	2	5	2	1	3	1	2	1	1

Especies	C_4 3	C_4 4	C_4 5	C_4 6	C_4 7	C_4 8	C_4 9	C_5 0	C_5 1	C_5 2	C_5 3
<i>Smilisca sila_01</i>	1	2	1	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Smilisca sila_02</i>	1	2	1	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Trachycephalus typhonius_01</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Trachycephalus typhonius_02</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Trachycephalus typhonius_03</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Trachycephalus typhonius_04</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Trachycephalus typhonius_05</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Smilisca phaeota_01</i>	1	2	1	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Smilisca phaeota_02</i>	1	2	6	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Smilisca phaeota_03</i>	1	2	6	1	1	1	1	3	1	4	2
<i>Smilisca phaeota_04</i>	1	2	6	1	5	1	1	3	1	1	2
<i>Smilisca phaeota_05</i>	1	2	6	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Smilisca phaeota_06</i>	1	2	1	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Smilisca phaeota_07</i>	1	2	6	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Smilisca phaeota_08</i>	1	2	6	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Smilisca phaeota_09</i>	1	2	6	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Smilisca phaeota_10</i>	1	2	6	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Scinax x-signatus_01</i>	1	2	6	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax x-signatus_02</i>	1	2	6	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax x-signatus_03</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax rostratus_01</i>	1	2	7	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax rostratus_02</i>	1	2	7	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax rostratus_03</i>	1	2	7	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax rostratus_04</i>	1	2	7	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax rostratus_05</i>	1	2	7	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax rostratus_06</i>	1	2	7	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax rostratus_07</i>	1	2	6	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax rostratus_08</i>	1	2	6	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax rostratus_09</i>	1	2	6	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax rostratus_10</i>	1	2	6	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax ruber_01</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax ruber_02</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax ruber_03</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax ruber_04</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax ruber_05</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax ruber_06</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax ruber_07</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax ruber_08</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax ruber_09</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax ruber_10</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax sp._01</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	3	2
<i>Scinax sp._02</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	3	2
<i>Scinax sp._03</i>	1	2	2	1	1	1	1	3	5	4	2

<i>Scinax sp._04</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax sp._05</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax sp._06</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Scinax sp._07</i>	1	2	2	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Pseudis paradoxa_01</i>	2	NA	1	1	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pseudis paradoxa_02</i>	2	NA	1	1	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pseudis paradoxa_03</i>	2	NA	1	1	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pseudis paradoxa_04</i>	2	NA	1	1	5	1	1	1	1	1	2
<i>Pseudis paradoxa_05</i>	2	NA	1	1	5	1	1	1	1	1	2
<i>Scarthyla vigilans_01</i>	1	2	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Scarthyla vigilans_02</i>	1	2	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Scarthyla vigilans_03</i>	1	2	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Scarthyla vigilans_04</i>	1	2	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Scarthyla vigilans_05</i>	1	2	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Scarthyla vigilans_06</i>	1	2	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Scarthyla vigilans_07</i>	1	2	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Scarthyla vigilans_08</i>	1	2	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Scarthyla vigilans_09</i>	1	2	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Scarthyla vigilans_10</i>	1	2	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Dendropsophus phlebodes_01</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Dendropsophus phlebodes_02</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Dendropsophus phlebodes_03</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Dendropsophus phlebodes_04</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Dendropsophus phlebodes_05</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Dendropsophus phlebodes_06</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Dendropsophus phlebodes_07</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Dendropsophus labialis_01</i>	1	1	4	1	1	1	1	3	1	4	2
<i>Dendropsophus labialis_02</i>	1	1	4	1	1	1	1	3	1	4	2
<i>Dendropsophus labialis_03</i>	1	1	4	1	1	1	1	3	1	4	2
<i>Dendropsophus microcephalus_01</i>	1	2	4	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Dendropsophus microcephalus_02</i>	1	2	4	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Dendropsophus microcephalus_03</i>	1	2	4	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Dendropsophus microcephalus_04</i>	1	2	4	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Dendropsophus microcephalus_05</i>	1	2	4	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Dendropsophus microcephalus_06</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	1	4	2
<i>Dendropsophus microcephalus_07</i>	1	2	4	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Dendropsophus microcephalus_08</i>	1	2	4	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Dendropsophus microcephalus_09</i>	1	2	4	1	5	1	1	3	1	4	2
<i>Dendropsophus minutus_01</i>	1	2	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Dendropsophus minutus_02</i>	1	2	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Dendropsophus minutus_03</i>	1	2	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Dendropsophus minutus_04</i>	1	2	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Dendropsophus minusculus_01</i>	2	NA	5	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Dendropsophus ebraccatus_01</i>	1	2	4	1	2	2	2	3	1	4	2
<i>Dendropsophus ebraccatus_02</i>	1	2	4	1	2	2	2	3	1	4	2
<i>Dendropsophus meridensis_01</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Dendropsophus meridensis_02</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Dendropsophus meridensis_03</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	1	4	2
<i>Dendropsophus meridensis_04</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Dendropsophus meridensis_05</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Dendropsophus meridensis_06</i>	1	2	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Dendropsophus sp._01</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Dendropsophus sp._02</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Dendropsophus sp._03</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2

<i>Dendrosophus</i> sp._04	1	2	4	1	1	1	1	1	5	4	2
<i>Dendrosophus</i> sp._05	1	1	6	1	2	1	1	3	5	1	2
<i>Dendrosophus</i> sp._06	1	1	6	1	2	1	2	3	5	1	2
<i>Dendrosophus</i> sp._07	1	1	6	1	2	1	2	3	5	1	2
<i>Dendrosophus</i> sp._08	1	1	6	1	2	1	2	3	5	1	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _01	1	2	4	1	1	1	2	3	5	1	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _02	1	2	4	1	1	1	2	3	5	1	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _03	1	2	4	1	1	1	2	3	5	1	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _04	1	2	4	1	1	1	2	3	5	1	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _05	1	2	4	1	1	1	2	3	5	1	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _06	1	2	4	1	1	1	2	3	5	1	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _07	1	2	4	1	1	1	2	3	5	1	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _08	1	2	4	1	1	1	2	3	5	1	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _09	1	2	4	1	1	1	2	3	5	1	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _10	1	2	4	1	1	1	1	3	5	1	2
<i>Dendropsophus virolinensis</i> _01	1	2	4	1	1	1	1	3	5	1	2
<i>Dendropsophus virolinensis</i> _02	1	2	4	1	1	1	1	3	5	1	2
<i>Dendropsophus virolinensis</i> _03	1	2	4	1	1	1	1	3	5	1	2
<i>Dendropsophus virolinensis</i> _04	1	2	4	1	1	1	1	3	5	1	2
<i>Dendropsophus virolinensis</i> _05	1	2	4	1	1	1	1	3	5	1	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _01	1	1	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _02	1	1	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _03	1	1	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _04	1	1	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _05	1	1	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _06	1	1	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _07	1	1	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _08	1	1	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _09	1	1	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _10	1	1	4	1	5	1	1	3	5	4	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _01	1	1	4	1	1	1	2	2	5	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _02	1	1	4	1	1	1	2	2	5	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _03	1	1	4	1	1	1	2	2	5	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _04	1	1	4	1	1	1	2	2	5	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _05	1	1	4	1	1	1	2	2	5	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _06	1	1	4	1	1	1	2	2	5	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _07	1	1	4	1	1	1	2	2	5	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _08	1	1	4	1	1	1	2	2	5	1	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _09	1	1	4	1	1	1	2	2	5	1	2
<i>Hyloscirtus palmeri</i> _01	1	1	4	1	1	1	2	2	1	1	2
<i>Hyloscirtus palmeri</i> _02	1	1	4	1	1	1	2	2	1	1	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _01	1	1	4	2	1	1	1	1	1	4	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _02	1	1	4	2	1	1	1	1	1	4	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _03	1	1	4	2	1	1	1	1	1	4	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _04	1	1	4	2	1	1	1	1	1	4	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _05	1	1	4	2	1	1	1	1	1	4	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _06	1	1	4	2	1	1	1	1	1	4	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _07	1	1	4	2	1	1	1	1	1	4	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _08	1	1	4	2	1	1	1	1	1	4	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _09	1	1	4	2	1	1	1	1	1	4	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _10	1	1	4	2	1	1	1	1	1	4	2
<i>Hypsiboas boans</i> _01	1	1	4	2	1	2	3	2	2	2	2
<i>Hypsiboas boans</i> _02	1	1	4	2	1	2	3	2	2	2	2
<i>Hypsiboas boans</i> _03	1	1	4	2	1	2	3	2	2	2	2

<i>Hypsiboas</i> sp._01	1	1	4	2	1	1	1	1	2	2	2
<i>Hypsiboas</i> sp._02	1	1	4	2	1	1	1	1	2	2	2
<i>Hypsiboas</i> sp._03	1	1	4	2	1	1	1	1	2	2	2
<i>Hypsiboas</i> sp._04	1	1	4	2	1	1	1	1	2	2	2
<i>Hypsiboas</i> sp._05	1	1	4	2	1	1	1	1	2	2	2
<i>Agalychnis terranova</i> _01	1	1	9	1	2	2	1	1	5	1	2
<i>Phyllomedusa venusta</i> _01	1	1	6	1	5	5	5	3	5	3	2
<i>Phyllomedusa venusta</i> _02	1	1	6	1	5	5	5	3	5	3	2
<i>Phyllomedusa venusta</i> _03	1	1	6	1	5	5	5	3	5	3	2
<i>Phyllomedusa venusta</i> _04	1	1	6	1	5	5	5	3	5	3	2
<i>Pithecopus hypochondrialis</i> _01	1	1	9	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pithecopus hypochondrialis</i> _02	1	1	9	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Engystomops pustulosus</i> _01	1	2	2	1	5	5	5	3	4	4	2
<i>Engystomops pustulosus</i> _02	1	2	2	1	5	5	5	3	4	4	2
<i>Engystomops pustulosus</i> _03	1	2	2	1	5	5	5	3	4	4	2
<i>Engystomops pustulosus</i> _04	1	2	2	1	5	5	5	3	4	4	2
<i>Engystomops pustulosus</i> _05	1	2	2	1	5	5	5	3	4	4	2
<i>Engystomops pustulosus</i> _06	1	2	2	1	5	5	5	3	4	4	2
<i>Engystomops pustulosus</i> _07	1	2	2	1	5	5	5	3	4	4	2
<i>Engystomops pustulosus</i> _08	1	2	2	1	5	5	5	3	4	4	2
<i>Engystomops pustulosus</i> _09	1	2	2	1	5	5	5	3	4	4	2
<i>Engystomops pustulosus</i> _10	1	2	2	1	5	5	5	3	4	4	2
<i>Leptodactylus bolivianus</i> _01	2	NA	4	2	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus bolivianus</i> _02	2	NA	4	2	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus bolivianus</i> _03	2	NA	4	2	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus bolivianus</i> _04	2	NA	4	2	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus bolivianus</i> _05	2	NA	4	2	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus bolivianus</i> _06	2	NA	4	2	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus bolivianus</i> _07	2	NA	4	2	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus bolivianus</i> _08	2	NA	4	2	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus bolivianus</i> _09	2	NA	4	2	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus bolivianus</i> _10	2	NA	4	2	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus colombiensis</i> _01	1	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus colombiensis</i> _02	1	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus colombiensis</i> _03	1	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus colombiensis</i> _04	1	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fragilis</i> _01	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fragilis</i> _02	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fragilis</i> _03	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fragilis</i> _04	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fragilis</i> _05	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fragilis</i> _06	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fragilis</i> _07	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fragilis</i> _08	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fragilis</i> _09	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fragilis</i> _10	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fuscus</i> _01	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fuscus</i> _02	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fuscus</i> _03	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fuscus</i> _04	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fuscus</i> _05	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fuscus</i> _06	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fuscus</i> _07	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fuscus</i> _08	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2

<i>Leptodactylus fuscus_09</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus fuscus_10</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus insularum_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	1	4	2
<i>Leptodactylus insularum_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	1	4	2
<i>Leptodactylus pentadactylus_01</i>	2	NA	4	2	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus pentadactylus_02</i>	1	2	4	2	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus latrans_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus poecilochilus_01</i>	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Leptodactylus mystacinus_01</i>	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Physalemus fischeri_01</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	5	3	2
<i>Pleuroderma brachyops_01</i>	1	2	2	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Pleuroderma brachyops_02</i>	1	2	2	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Pleuroderma brachyops_03</i>	1	2	2	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Pleuroderma brachyops_04</i>	1	2	2	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Pleuroderma brachyops_05</i>	1	2	2	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Pleuroderma brachyops_06</i>	1	2	2	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Pleuroderma brachyops_07</i>	1	2	2	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Pleuroderma brachyops_08</i>	1	2	2	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Pleuroderma brachyops_09</i>	1	2	2	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Pleuroderma brachyops_10</i>	1	2	2	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Pseudopaludicola pusilla_01</i>	2	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_02</i>	2	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_03</i>	2	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_04</i>	2	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_05</i>	2	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_06</i>	2	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_07</i>	2	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_08</i>	2	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_09</i>	2	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_10</i>	2	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_11</i>	2	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_12</i>	2	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Pseudopaludicola pusilla_13</i>	2	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Rheobates palmatus_01</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	3
<i>Rheobates palmatus_02</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	3
<i>Rheobates palmatus_03</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	3
<i>Rheobates palmatus_04</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	3
<i>Rheobates palmatus_05</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Rheobates palmatus_06</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	1
<i>Rheobates palmatus_07</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	3
<i>Rheobates palmatus_08</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	3
<i>Rheobates palmatus_09</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Rheobates palmatus_10</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	3
<i>Allobates niputidea_01</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	3	4	2
<i>Allobates niputidea_02</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	3	4	2
<i>Allobates niputidea_03</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	3	4	2
<i>Allobates niputidea_04</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	3	4	2
<i>Allobates niputidea_05</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	3	4	2
<i>Allobates niputidea_06</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	3	4	2
<i>Oophaga histrionica_01</i>	2	NA	1	3	5	5	5	3	5	4	2
<i>Oophaga histrionica_02</i>	2	NA	1	3	5	5	5	3	5	4	2
<i>Oophaga histrionica_03</i>	2	NA	1	3	5	5	5	3	5	4	2
<i>Oophaga histrionica_04</i>	2	NA	1	3	5	5	5	3	5	4	2
<i>Oophaga histrionica_05</i>	2	NA	1	3	5	5	5	3	5	4	2

<i>Oophaga histrionica_06</i>	2	NA	1	3	5	5	5	3	5	4	2
<i>Oophaga histrionica_07</i>	2	NA	1	3	5	5	5	3	5	4	2
<i>Oophaga histrionica_08</i>	2	NA	1	3	5	5	5	3	5	4	2
<i>Oophaga histrionica_09</i>	2	NA	1	3	5	5	5	3	5	4	2
<i>Oophaga histrionica_10</i>	2	NA	1	3	5	5	5	3	5	4	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_01</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_02</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_03</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_04</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_05</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_06</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_07</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_08</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_09</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Hyloxalus subpunctatus_10</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Dendrobates truncatus_01</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Dendrobates truncatus_02</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Dendrobates truncatus_03</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Dendrobates truncatus_04</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Dendrobates truncatus_05</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Dendrobates truncatus_06</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Dendrobates truncatus_07</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Dendrobates truncatus_08</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Dendrobates truncatus_09</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Dendrobates truncatus_10</i>	2	NA	1	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Andinobates virolinensis_01</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Andinobates virolinensis_02</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Andinobates virolinensis_03</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Andinobates virolinensis_04</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Andinobates virolinensis_05</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Andinobates virolinensis_06</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Andinobates virolinensis_07</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Andinobates virolinensis_08</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Andinobates virolinensis_09</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Andinobates virolinensis_10</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Ceratophrys calcarata_01</i>	2	NA	2	1	5	5	5	3	1	4	NA
<i>Ceratophrys calcarata_02</i>	2	NA	2	1	5	5	5	3	1	4	NA
<i>Ceratophrys calcarata_03</i>	2	NA	2	1	5	5	5	3	1	4	NA
<i>Ceratophrys calcarata_04</i>	2	NA	2	1	5	5	5	3	1	4	NA
<i>Ceratophrys calcarata_05</i>	2	NA	2	1	5	5	5	3	1	4	NA
<i>Ceratophrys calcarata_06</i>	2	NA	2	1	5	5	5	3	1	4	NA
<i>Ceratophrys calcarata_07</i>	2	NA	2	1	5	5	5	3	1	4	NA
<i>Ceratophrys calcarata_08</i>	2	NA	2	1	5	5	5	3	1	4	NA
<i>Ceratophrys calcarata_09</i>	2	NA	2	1	5	5	5	3	1	4	NA
<i>Ceratophrys calcarata_10</i>	2	NA	2	1	5	5	5	3	1	4	NA
<i>Cryptobatrachus fuhrmanni_01</i>	1	2	2	3	5	5	5	3	1	4	2
<i>Lithobates vaillantii_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Lithobates vaillantii_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Lithobates vaillantii_03</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Lithobates vaillantii_04</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Lithobates vaillantii_05</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Lithobates vaillantii_06</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Lithobates vaillantii_07</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Lithobates vaillantii_08</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	NA



<i>Lithobates vaillantii_09</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Lithobates vaillantii_10</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Elachistocleis panamensis_01</i>	2	NA	6	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Elachistocleis panamensis_02</i>	2	NA	6	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Elachistocleis panamensis_03</i>	2	NA	6	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Elachistocleis panamensis_04</i>	2	NA	6	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Elachistocleis panamensis_05</i>	2	NA	6	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Ctenophryne aterrima_01</i>	2	NA	6	1	5	5	5	1	5	4	NA
<i>Rhinella marina_01</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	4	NA
<i>Rhinella marina_02</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	4	NA
<i>Rhinella marina_03</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	4	NA
<i>Rhinella marina_04</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	4	NA
<i>Rhinella marina_05</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	4	NA
<i>Rhinella marina_06</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	4	NA
<i>Rhinella marina_07</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	4	NA
<i>Rhinella marina_08</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	4	NA
<i>Rhinella marina_09</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	4	NA
<i>Rhinella marina_10</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	4	NA
<i>Rhinella margaritifera_01</i>	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	NA
<i>Rhinella margaritifera_02</i>	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	NA
<i>Rhinella margaritifera_03</i>	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	NA
<i>Rhinella margaritifera_04</i>	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	NA
<i>Rhinella margaritifera_05</i>	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	NA
<i>Rhinella margaritifera_06</i>	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	NA
<i>Rhinella margaritifera_07</i>	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	NA
<i>Rhinella margaritifera_08</i>	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	NA
<i>Rhinella margaritifera_09</i>	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	NA
<i>Rhinella margaritifera_10</i>	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	NA
<i>Rhinella humboldti_01</i>	1	1	1	1	5	5	5	3	5	4	NA
<i>Rhinella humboldti_02</i>	1	1	1	1	5	5	5	3	5	4	NA
<i>Rhinella humboldti_03</i>	1	1	1	1	5	5	5	3	5	4	NA
<i>Rhinella humboldti_04</i>	1	1	1	1	5	5	5	3	5	4	NA
<i>Rhinella humboldti_05</i>	1	1	1	1	5	5	5	3	5	4	NA
<i>Rhinella humboldti_06</i>	1	1	1	1	5	5	5	3	5	4	NA
<i>Rhinella humboldti_07</i>	1	1	1	1	5	5	5	3	5	4	NA
<i>Rhinella humboldti_08</i>	1	1	1	1	5	5	5	3	5	4	NA
<i>Rhinella humboldti_09</i>	1	1	1	1	5	5	5	3	5	4	NA
<i>Rhinella humboldti_10</i>	1	1	1	1	5	5	5	3	5	4	NA
<i>Rhaebo haematiticus_01</i>	1	2	2	1	5	5	5	1	1	3	NA
<i>Rhaebo haematiticus_02</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	3	NA
<i>Rhaebo haematiticus_03</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	3	NA
<i>Rhaebo haematiticus_04</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	3	NA
<i>Rhaebo haematiticus_05</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	3	NA
<i>Rhaebo haematiticus_06</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	3	NA
<i>Rhaebo haematiticus_07</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	3	NA
<i>Rhaebo haematiticus_08</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	3	NA
<i>Rhaebo haematiticus_09</i>	1	2	1	1	5	5	5	1	1	3	NA
<i>Gastroteca nicefori_01</i>	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Gastroteca nicefori_02</i>	1	2	4	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Gastroteca nicefori_03</i>	1	2	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Atelopus monohernandezi_01</i>	2	NA	1	3	2	1	1	1	5	4	NA
<i>Nymphargus griffithsi_01</i>	1	NA	2	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Nymphargus griffithsi_02</i>	1	2	2	1	5	5	1	1	5	4	2
<i>Nymphargus griffithsi_03</i>	1	2	2	1	5	5	1	1	5		2

<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_01</i>	1	2	1	1	5	1	2	3	5	4	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_02</i>	1	2	1	1	5	1	2	3	5	4	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_03</i>	1	2	1	1	5	1	2	3	5	4	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_04</i>	1	2	1	1	5	1	2	3	5	4	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_05</i>	1	2	1	1	5	1	2	3	5	4	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_06</i>	1	2	1	1	5	1	2	3	5	4	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_07</i>	1	2	1	1	5	1	2	3	5	4	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_08</i>	1	2	1	1	5	1	2	3	5	4	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_09</i>	1	2	1	1	5	1	2	3	5	4	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_10</i>	1	2	1	1	5	1	2	3	5	4	2
<i>Rulyrana adiazeta_01</i>	1	2	2	1	1	1	2	3	5	1	3
<i>Rulyrana adiazeta_02</i>	1	2	2	1	1	1	2	3	5	1	3
<i>Rulyrana adiazeta_03</i>	1	2	2	1	1	1	2	3	5	1	3
<i>Rulyrana adiazeta_04</i>	1	2	2	1	1	1	2	3	5	1	3
<i>Rulyrana adiazeta_05</i>	1	2	2	1	1	1	2	3	5	1	3
<i>Espadarana andina_01</i>	1	2	1	1	1	1	2	3	5	4	2
<i>Espadarana andina_02</i>	1	2	1	1	1	1	2	3	5	4	2
<i>Centrolene buckleyi_01</i>	1	2	2	1	5	5	5	1	1	1	2
<i>Centrolene buckleyi_02</i>	1	2	2	1	5	5	5	1	1	1	2
<i>Craugastor raniformis_01</i>	2	NA	6	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Craugastor raniformis_02</i>	2	NA	6	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Craugastor longirostris_01</i>	2	NA	4	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Craugastor longirostris_02</i>	2	NA	4	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Craugastor longirostris_03</i>	2	NA	4	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Craugastor longirostris_04</i>	2	NA	4	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Craugastor longirostris_05</i>	2	NA	4	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Craugastor longirostris_06</i>	2	NA	4	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Craugastor longirostris_07</i>	2	NA	4	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Craugastor longirostris_08</i>	2	NA	4	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Craugastor longirostris_09</i>	2	NA	4	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Craugastor longirostris_10</i>	2	NA	4	1	1	1	1	1	1	4	2
<i>Pristimantis gaigeae_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis gaigeae_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis gaigeae_03</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis gaigeae_04</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis gaigeae_05</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis gaigeae_06</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis gaigeae_07</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis gaigeae_08</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis gaigeae_09</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis gaigeae_10</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis achatinus_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis achatinus_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis uisae_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis uisae_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis uisae_03</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis uisae_04</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis uisae_05</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis uisae_06</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis uisae_07</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2

<i>Pristimantis uisae_08</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis uisae_09</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis uisae_10</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis thecopternus_01</i>	2	NA	4	1	1	1	1	3	5	4	2
<i>Pristimantis taeniatus_01</i>	2	NA	4	1	1	1	1	3	1	4	2
<i>Pristimantis nicefori_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis nicefori_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis nicefori_03</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis nicefori_04</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis nicefori_05</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis nicefori_06</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis nicefori_07</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis nicefori_08</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis nicefori_09</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis nicefori_10</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis miyatai_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis miyatai_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis miyatai_03</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis miyatai_04</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis miyatai_05</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis miyatai_06</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis miyatai_07</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis miyatai_08</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis miyatai_09</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis miyatai_10</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Pristimantis merostictus_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis merostictus_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis merostictus_03</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis merostictus_04</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis merostictus_05</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis merostictus_06</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis merostictus_07</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis merostictus_08</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis merostictus_09</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis merostictus_10</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis lynchi_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis lynchi_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis lutitus_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis lutitus_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis lutitus_03</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis lutitus_04</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis lutitus_05</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis lutitus_06</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis lutitus_07</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis lutitus_08</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis lutitus_09</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis lutitus_10</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis juanchoi_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_03</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_04</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_05</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis jorgevelosai_06</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2

<i>Pristimantis erythropleura_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis bicolor_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis bicolor_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis bicolor_03</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis bicolor_04</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis bicolor_05</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis bicolor_06</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis bicolor_07</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis bicolor_08</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis bicolor_09</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis bicolor_10</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	1	4	2
<i>Pristimantis bacchus_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Pristimantis bacchus_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Pristimantis bacchus_03</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Pristimantis anolirex_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis anolirex_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis anolirex_03</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis anolirex_04</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis anolirex_05</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis anolirex_06</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis anolirex_07</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis anolirex_08</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis anolirex_09</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis anolirex_10</i>	2	NA	4	1	5	5	5	3	3	4	2
<i>Pristimantis acutirostris_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis prolixodiscus_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis prolixodiscus_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis prolixodiscus_03</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis prolixodiscus_04</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis prolixodiscus_05</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis prolixodiscus_06</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis prolixodiscus_07</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis prolixodiscus_08</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis prolixodiscus_09</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis prolixodiscus_10</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis douglasi_01</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis douglasi_02</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis douglasi_03</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis douglasi_04</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis douglasi_05</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis douglasi_06</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis douglasi_07</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis douglasi_08</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis douglasi_09</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Tachiramantis douglasi_10</i>	2	NA	4	1	5	5	5	1	5	4	2
<i>Diasporus anthrax_01</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Diasporus anthrax_02</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Diasporus anthrax_03</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_01</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_02</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_03</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_04</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_05</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_06</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2

<i>Eleutherodactylus johnstonei_07</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_08</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_09</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2
<i>Eleutherodactylus johnstonei_10</i>	2	NA	1	1	5	5	5	3	5	4	2

Especies	C_5 4	C_5 5	C_5 6	C_5 7	C_5 8	C_5 9	C_6 0	C_6 1	C_6 2	C_6 3	C_6 4
<i>Smilisca sila_01</i>	1	1	1	1	2	2	1	3	2	2	2
<i>Smilisca sila_02</i>	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_01</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_02</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_03</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_04</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Trachycephalus typhonius_05</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Smilisca phaeota_01</i>	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Smilisca phaeota_02</i>	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Smilisca phaeota_03</i>	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Smilisca phaeota_04</i>	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Smilisca phaeota_05</i>	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Smilisca phaeota_06</i>	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Smilisca phaeota_07</i>	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Smilisca phaeota_08</i>	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Smilisca phaeota_09</i>	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Smilisca phaeota_10</i>	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Scinax x-signatus_01</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax x-signatus_02</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax x-signatus_03</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax rostratus_01</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax rostratus_02</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax rostratus_03</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax rostratus_04</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax rostratus_05</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax rostratus_06</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax rostratus_07</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax rostratus_08</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax rostratus_09</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax rostratus_10</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax ruber_01</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax ruber_02</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax ruber_03</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax ruber_04</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax ruber_05</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax ruber_06</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax ruber_07</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax ruber_08</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax ruber_09</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax ruber_10</i>	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax sp._01</i>	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax sp._02</i>	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
<i>Scinax sp._03</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Scinax sp._04</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Scinax sp._05</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Scinax sp._06</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Scinax sp._07</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2

<i>Pseudis paradoxa_01</i>	2	1	1	2	NA	2	1	3	3	3	3
<i>Pseudis paradoxa_02</i>	2	1	1	2	NA	2	1	3	3	3	3
<i>Pseudis paradoxa_03</i>	2	1	1	2	NA	2	1	3	3	3	3
<i>Pseudis paradoxa_04</i>	2	1	1	2	NA	2	1	3	3	3	3
<i>Pseudis paradoxa_05</i>	2	1	1	2	NA	2	1	3	3	3	3
<i>Scarthyla vigilans_01</i>	7	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1
<i>Scarthyla vigilans_02</i>	7	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1
<i>Scarthyla vigilans_03</i>	7	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1
<i>Scarthyla vigilans_04</i>	7	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1
<i>Scarthyla vigilans_05</i>	7	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1
<i>Scarthyla vigilans_06</i>	7	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1
<i>Scarthyla vigilans_07</i>	7	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1
<i>Scarthyla vigilans_08</i>	7	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1
<i>Scarthyla vigilans_09</i>	7	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1
<i>Scarthyla vigilans_10</i>	7	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1
<i>Dendropsophus phlebodes_01</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus phlebodes_02</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus phlebodes_03</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus phlebodes_04</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus phlebodes_05</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus phlebodes_06</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus phlebodes_07</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus labialis_01</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus labialis_02</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
<i>Dendropsophus labialis_03</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_01</i>	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_02</i>	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_03</i>	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_04</i>	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_05</i>	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_06</i>	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_07</i>	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_08</i>	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus microcephalus_09</i>	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus minutus_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	2	2
<i>Dendropsophus minutus_02</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	2	2
<i>Dendropsophus minutus_03</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	2	2
<i>Dendropsophus minutus_04</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	2	2
<i>Dendropsophus minusculus_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus ebraccatus_01</i>	2	1	1	1	2	1	1	3	3	2	2
<i>Dendropsophus ebraccatus_02</i>	2	1	1	1	NA	1	1	3	3	3	3
<i>Dendropsophus meridensis_01</i>	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus meridensis_02</i>	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus meridensis_03</i>	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus meridensis_04</i>	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus meridensis_05</i>	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus meridensis_06</i>	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Dendrosophus sp._01</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Dendrosophus sp._02</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Dendrosophus sp._03</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Dendrosophus sp._04</i>	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2
<i>Dendrosophus sp._05</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
<i>Dendrosophus sp._06</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
<i>Dendrosophus sp._07</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2

<i>Dendrosophus</i> sp._08	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _01	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _02	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _03	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _04	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _05	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _06	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _07	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _08	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _09	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus subocularis</i> _10	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus virolinensis</i> _01	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus virolinensis</i> _02	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus virolinensis</i> _03	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus virolinensis</i> _04	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
<i>Dendropsophus virolinensis</i> _05	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _01	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _02	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _03	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _04	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _05	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _06	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _07	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _08	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _09	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus callipeza</i> _10	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _01	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _02	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _03	2	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _04	2	1	1	2	NA	2	1	3	3	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _05	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _06	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _07	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _08	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus denticulatus</i> _09	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Hyloscirtus palmeri</i> _01	1	1	1	2	NA	2	1	3	2	2	2
<i>Hyloscirtus palmeri</i> _02	1	1	1	2	NA	2	1	3	2	2	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _01	2	1	1	1	2	2	1	3	2	2	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _02	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _03	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _04	2	1	1	1	2	2	1	3	2	2	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _05	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _06	2	1	1	1	2	2	1	3	2	2	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _07	2	1	1	1	2	2	1	3	2	2	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _08	2	1	1	1	2	2	1	3	2	2	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _09	2	1	1	1	2	2	1	3	2	2	2
<i>Hypsiboas pugnax</i> _10	2	1	1	1	2	2	1	3	2	2	2
<i>Hypsiboas boans</i> _01	2	1	1	1	2	2	1	3	3	3	3
<i>Hypsiboas boans</i> _02	2	1	1	1	2	2	1	3	3	3	3
<i>Hypsiboas boans</i> _03	2	1	1	1	2	2	1	3	3	3	3
<i>Hypsiboas</i> sp._01	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Hypsiboas</i> sp._02	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Hypsiboas</i> sp._03	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Hypsiboas</i> sp._04	2	1	1	1	NA	2	1	2	2	2	2

<i>Hypsiboas sp._05</i>	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2
<i>Agalychnis terranova_01</i>	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1
<i>Phyllomedusa venusta_01</i>	8	1	1	1	1	2	1	5	5	5	5
<i>Phyllomedusa venusta_02</i>	8	1	1	1	1	2	1	5	5	5	5
<i>Phyllomedusa venusta_03</i>	8	1	1	1	1	2	1	5	5	5	5
<i>Phyllomedusa venusta_04</i>	8	1	1	1	1	2	1	5	5	5	5
<i>Pithecopus hypochondrialis_01</i>	8	1	1	1	1	2	2	1	1	5	5
<i>Pithecopus hypochondrialis_02</i>	8	1	1	1	1	2	2	1	1	5	5
<i>Engystomops pustulosus_01</i>	2	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Engystomops pustulosus_02</i>	2	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Engystomops pustulosus_03</i>	2	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Engystomops pustulosus_04</i>	2	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Engystomops pustulosus_05</i>	2	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Engystomops pustulosus_06</i>	2	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Engystomops pustulosus_07</i>	2	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Engystomops pustulosus_08</i>	2	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Engystomops pustulosus_09</i>	2	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Engystomops pustulosus_10</i>	2	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Leptodactylus bolivianus_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_02</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_03</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_04</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_05</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_06</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_07</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_08</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_09</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus bolivianus_10</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus colombiensis_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus colombiensis_02</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus colombiensis_03</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus colombiensis_04</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_01</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_02</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_03</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_04</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_05</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_06</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_07</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_08</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_09</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fragilis_10</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_02</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_03</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_04</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_05</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_06</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_07</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_08</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_09</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus fuscus_10</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus insularum_01</i>	6	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus insularum_02</i>	6	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1



<i>Leptodactylus pentadactylus_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus pentadactylus_02</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus latrans_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus poecilochilus_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Leptodactylus mystacinus_01</i>	5	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Physalemus fischeri_01</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_02</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_03</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_04</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_05</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_06</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_07</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_08</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_09</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pleuroderma brachyops_10</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_01</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_02</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_03</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_04</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_05</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_06</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_07</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_08</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_09</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_10</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_11</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_12</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pseudopaludicola pusilla_13</i>	2	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Rheobates palmatus_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Rheobates palmatus_02</i>	5	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Rheobates palmatus_03</i>	5	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Rheobates palmatus_04</i>	5	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Rheobates palmatus_05</i>	5	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Rheobates palmatus_06</i>	5	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Rheobates palmatus_07</i>	5	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Rheobates palmatus_08</i>	5	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Rheobates palmatus_09</i>	5	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Rheobates palmatus_10</i>	5	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Allobates niputidea_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Allobates niputidea_02</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Allobates niputidea_03</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Allobates niputidea_04</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Allobates niputidea_05</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Allobates niputidea_06</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Oophaga histrionica_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Oophaga histrionica_02</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Oophaga histrionica_03</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Oophaga histrionica_04</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Oophaga histrionica_05</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Oophaga histrionica_06</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Oophaga histrionica_07</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Oophaga histrionica_08</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Oophaga histrionica_09</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5

<i>Oophaga histrionica_10</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Hyloxalus subpunctatus_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Hyloxalus subpunctatus_02</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Hyloxalus subpunctatus_03</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Hyloxalus subpunctatus_04</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Hyloxalus subpunctatus_05</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Hyloxalus subpunctatus_06</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Hyloxalus subpunctatus_07</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Hyloxalus subpunctatus_08</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Hyloxalus subpunctatus_09</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Hyloxalus subpunctatus_10</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Dendrobates truncatus_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Dendrobates truncatus_02</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Dendrobates truncatus_03</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Dendrobates truncatus_04</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Dendrobates truncatus_05</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Dendrobates truncatus_06</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Dendrobates truncatus_07</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Dendrobates truncatus_08</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Dendrobates truncatus_09</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Dendrobates truncatus_10</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Andinobates virolinensis_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Andinobates virolinensis_02</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Andinobates virolinensis_03</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Andinobates virolinensis_04</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Andinobates virolinensis_05</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Andinobates virolinensis_06</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Andinobates virolinensis_07</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Andinobates virolinensis_08</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Andinobates virolinensis_09</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Andinobates virolinensis_10</i>	5	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Ceratophrys calcarata_01</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_02</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_03</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_04</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_05</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_06</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_07</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_08</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_09</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Ceratophrys calcarata_10</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Cryptobatrachus fuhrmanni_01</i>	1	1	1	2	NA	2	1	3	3	2	2
<i>Lithobates vaillantii_01</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Lithobates vaillantii_02</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Lithobates vaillantii_03</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Lithobates vaillantii_04</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Lithobates vaillantii_05</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Lithobates vaillantii_06</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Lithobates vaillantii_07</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Lithobates vaillantii_08</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Lithobates vaillantii_09</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Lithobates vaillantii_10</i>	2	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Elachistocleis panamensis_01</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Elachistocleis panamensis_02</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1

<i>Elachistocleis panamensis_03</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Elachistocleis panamensis_04</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Elachistocleis panamensis_05</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Ctenophryne aterrima_01</i>	5	1	1	2	NA	2	1	1	1	1	1
<i>Rhinella marina_01</i>	5	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
<i>Rhinella marina_02</i>	5	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
<i>Rhinella marina_03</i>	5	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
<i>Rhinella marina_04</i>	5	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
<i>Rhinella marina_05</i>	5	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
<i>Rhinella marina_06</i>	5	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
<i>Rhinella marina_07</i>	5	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
<i>Rhinella marina_08</i>	5	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
<i>Rhinella marina_09</i>	5	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
<i>Rhinella marina_10</i>	5	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
<i>Rhinella margaritifera_01</i>	2	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1
<i>Rhinella margaritifera_02</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
<i>Rhinella margaritifera_03</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
<i>Rhinella margaritifera_04</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
<i>Rhinella margaritifera_05</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
<i>Rhinella margaritifera_06</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
<i>Rhinella margaritifera_07</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
<i>Rhinella margaritifera_08</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
<i>Rhinella margaritifera_09</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
<i>Rhinella margaritifera_10</i>	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
<i>Rhinella humboldti_01</i>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_02</i>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_03</i>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_04</i>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_05</i>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_06</i>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_07</i>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_08</i>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_09</i>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Rhinella humboldti_10</i>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus_02</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus_03</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus_04</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus_05</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus_06</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus_07</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus_08</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Rhaebo haematiticus_09</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Gastroteca nicefori_01</i>	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
<i>Gastroteca nicefori_02</i>	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
<i>Gastroteca nicefori_03</i>	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
<i>Atelopus monohernandezi_01</i>	7	1	1	2	NA	1	1	3	2	2	2
<i>Nymphargus griffithsi_01</i>	2	1	1	2	NA	2	1	1	2	1	1
<i>Nymphargus griffithsi_02</i>	2	1	1	2	NA	2	1	1	2	1	1
<i>Nymphargus griffithsi_03</i>	2	1	1	2	NA	2	1	1	2	1	1
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_02</i>	1	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_03</i>	1	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2

<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_04</i>	1	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_05</i>	1	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_06</i>	1	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_07</i>	1	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_08</i>	1	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_09</i>	1	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_10</i>	1	1	1	2	NA	1	1	2	2	2	2
<i>Rulyrana adiazeta_01</i>	1	1	1	2	NA	2	1	3	3	3	3
<i>Rulyrana adiazeta_02</i>	1	1	1	2	NA	2	1	3	3	3	3
<i>Rulyrana adiazeta_03</i>	1	1	1	2	NA	2	1	3	3	3	3
<i>Rulyrana adiazeta_04</i>	1	1	1	2	NA	2	1	3	3	3	3
<i>Rulyrana adiazeta_05</i>	1	1	1	2	NA	2	1	3	3	3	3
<i>Espadarana andina_01</i>	1	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Espadarana andina_02</i>	1	1	1	2	NA	2	1	2	2	2	2
<i>Centrolene buckleyi_01</i>	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2
<i>Centrolene buckleyi_02</i>	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2
<i>Craugastor raniformis_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	2	1	1	1
<i>Craugastor raniformis_02</i>	5	1	1	2	NA	1	1	2	1	1	1
<i>Craugastor longirostris_01</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Craugastor longirostris_02</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Craugastor longirostris_03</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Craugastor longirostris_04</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Craugastor longirostris_05</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Craugastor longirostris_06</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Craugastor longirostris_07</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Craugastor longirostris_08</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Craugastor longirostris_09</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Craugastor longirostris_10</i>	5	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_02</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_03</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_04</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_05</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_06</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_07</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_08</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_09</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis gaigeae_10</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis achatinus_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis achatinus_02</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis uisae_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis uisae_02</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis uisae_03</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis uisae_04</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis uisae_05</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis uisae_06</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis uisae_07</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis uisae_08</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis uisae_09</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis uisae_10</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis thectopternus_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5

<i>Pristimantis taeniatus_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis nicefori_01</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis nicefori_02</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis nicefori_03</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis nicefori_04</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis nicefori_05</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis nicefori_06</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis nicefori_07</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis nicefori_08</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis nicefori_09</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis nicefori_10</i>	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis miyatai_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis miyatai_02</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis miyatai_03</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis miyatai_04</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis miyatai_05</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis miyatai_06</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis miyatai_07</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis miyatai_08</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis miyatai_09</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis miyatai_10</i>	1	1	1	2	NA	1	1	1	1	1	1
<i>Pristimantis merostictus_01</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	1
<i>Pristimantis merostictus_02</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	1
<i>Pristimantis merostictus_03</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	1
<i>Pristimantis merostictus_04</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	1
<i>Pristimantis merostictus_05</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	1
<i>Pristimantis merostictus_06</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	1
<i>Pristimantis merostictus_07</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	1
<i>Pristimantis merostictus_08</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	1
<i>Pristimantis merostictus_09</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	1
<i>Pristimantis merostictus_10</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	1
<i>Pristimantis lynchi_01</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	1
<i>Pristimantis lynchi_02</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	1
<i>Pristimantis lutitus_01</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	1
<i>Pristimantis lutitus_02</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis lutitus_03</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis lutitus_04</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis lutitus_05</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis lutitus_06</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis lutitus_07</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis lutitus_08</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis lutitus_09</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis lutitus_10</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis juanchoi_01</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis jorgevelosai_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis jorgevelosai_02</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis jorgevelosai_03</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis jorgevelosai_04</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis jorgevelosai_05</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis jorgevelosai_06</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis erythropleura_01</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis bicolor_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis bicolor_02</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis bicolor_03</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5

<i>Pristimantis bicolor_04</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis bicolor_05</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis bicolor_06</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis bicolor_07</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis bicolor_08</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis bicolor_09</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis bicolor_10</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis bacchus_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis bacchus_02</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis bacchus_03</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis anolirex_01</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis anolirex_02</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis anolirex_03</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis anolirex_04</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis anolirex_05</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis anolirex_06</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis anolirex_07</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis anolirex_08</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis anolirex_09</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis anolirex_10</i>	1	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
<i>Pristimantis acutirostris_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis prolixodiscus_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis prolixodiscus_02</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis prolixodiscus_03</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis prolixodiscus_04</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis prolixodiscus_05</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis prolixodiscus_06</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis prolixodiscus_07</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis prolixodiscus_08</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis prolixodiscus_09</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis prolixodiscus_10</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis douglasi_01</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis douglasi_02</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis douglasi_03</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis douglasi_04</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis douglasi_05</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis douglasi_06</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis douglasi_07</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis douglasi_08</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis douglasi_09</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Tachiramantis douglasi_10</i>	1	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Diasporus anthrax_01</i>	3	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Diasporus anthrax_02</i>	3	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Diasporus anthrax_03</i>	3	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Eleutherodactylus johnstonei_01</i>	3	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Eleutherodactylus johnstonei_02</i>	3	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Eleutherodactylus johnstonei_03</i>	3	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Eleutherodactylus johnstonei_04</i>	3	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Eleutherodactylus johnstonei_05</i>	3	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Eleutherodactylus johnstonei_06</i>	3	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Eleutherodactylus johnstonei_07</i>	3	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Eleutherodactylus johnstonei_08</i>	3	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Eleutherodactylus johnstonei_09</i>	3	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5
<i>Eleutherodactylus johnstonei_10</i>	3	1	1	2	NA	1	1	5	5	5	5

Especies	C_6 5	C_6 6	C_6 7	C_6 8	C_6 9	C_7 0	C_7 1	C_7 2
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

<i>Smilisca sila_01</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Smilisca sila_02</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Trachycephalus typhonius_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Trachycephalus typhonius_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Trachycephalus typhonius_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Trachycephalus typhonius_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Trachycephalus typhonius_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Smilisca phaeota_01</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Smilisca phaeota_02</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Smilisca phaeota_03</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Smilisca phaeota_04</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Smilisca phaeota_05</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Smilisca phaeota_06</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Smilisca phaeota_07</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Smilisca phaeota_08</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Smilisca phaeota_09</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Smilisca phaeota_10</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax x-signatus_01</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax x-signatus_02</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax x-signatus_03</i>	1	2	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax rostratus_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax rostratus_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax rostratus_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax rostratus_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax rostratus_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax rostratus_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax rostratus_07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax rostratus_08</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax rostratus_09</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax rostratus_10</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax ruber_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax ruber_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax ruber_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax ruber_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax ruber_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax ruber_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax ruber_07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax ruber_08</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax ruber_09</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax ruber_10</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax sp._01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax sp._02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax sp._03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax sp._04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax sp._05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax sp._06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scinax sp._07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Pseudis paradoxa_01</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Pseudis paradoxa_02</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Pseudis paradoxa_03</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Pseudis paradoxa_04</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Pseudis paradoxa_05</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Scarthyla vigilans_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scarthyla vigilans_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3



<i>Scarthyla vigilans_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scarthyla vigilans_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scarthyla vigilans_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scarthyla vigilans_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scarthyla vigilans_07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scarthyla vigilans_08</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scarthyla vigilans_09</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Scarthyla vigilans_10</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus phlebodes_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus phlebodes_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus phlebodes_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus phlebodes_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus phlebodes_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus phlebodes_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus phlebodes_07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus labialis_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus labialis_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus labialis_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus microcephalus_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus microcephalus_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus microcephalus_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus microcephalus_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus microcephalus_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus microcephalus_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus microcephalus_07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus microcephalus_08</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus microcephalus_09</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus minutus_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus minutus_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus minutus_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus minutus_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus minusculus_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus ebraccatus_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus ebraccatus_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus meridensis_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus meridensis_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus meridensis_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus meridensis_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus meridensis_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus meridensis_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus sp._01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus sp._02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus sp._03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus sp._04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus sp._05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus sp._06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus sp._07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus sp._08</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus subocularis_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus subocularis_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus subocularis_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus subocularis_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus subocularis_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus subocularis_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3

<i>Dendropsophus subocularis_07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus subocularis_08</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus subocularis_09</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus subocularis_10</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus virolinensis_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus virolinensis_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus virolinensis_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus virolinensis_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Dendropsophus virolinensis_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus callipeza_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus callipeza_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus callipeza_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus callipeza_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus callipeza_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus callipeza_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus callipeza_07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus callipeza_08</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus callipeza_09</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus callipeza_10</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_08</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus denticulatus_09</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus palmeri_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hyloscirtus palmeri_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas pugnax_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas pugnax_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas pugnax_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas pugnax_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas pugnax_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas pugnax_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas pugnax_07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas pugnax_08</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas pugnax_09</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas pugnax_10</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas boans_01</i>	1	1	2	3	4	2	4	3
<i>Hypsiboas boans_02</i>	1	1	2	3	4	2	4	3
<i>Hypsiboas boans_03</i>	1	1	2	3	4	2	4	3
<i>Hypsiboas sp._01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas sp._02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas sp._03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas sp._04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Hypsiboas sp._05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Agalychnis terranova_01</i>	2	1	2	1	4	2	3	3
<i>Phyllomedusa venusta_01</i>	2	1	2	2	3	2	3	3
<i>Phyllomedusa venusta_02</i>	2	1	2	2	3	2	3	3
<i>Phyllomedusa venusta_03</i>	2	1	2	2	3	2	3	3
<i>Phyllomedusa venusta_04</i>	2	1	2	2	3	2	3	3
<i>Pithecopus hypochondrialis_01</i>	2	1	2	1	3	2	3	3

<i>Pithecopus hypochondrialis_02</i>	2	1	2	1	3	2	3	3
<i>Engystomops pustulosus_01</i>	1	1	2	2	3	2	1	3
<i>Engystomops pustulosus_02</i>	1	1	2	2	3	2	1	3
<i>Engystomops pustulosus_03</i>	1	1	2	2	3	2	1	3
<i>Engystomops pustulosus_04</i>	1	1	2	2	3	2	1	3
<i>Engystomops pustulosus_05</i>	1	1	2	2	3	2	1	3
<i>Engystomops pustulosus_06</i>	1	1	2	2	3	2	1	3
<i>Engystomops pustulosus_07</i>	1	1	2	2	3	2	1	3
<i>Engystomops pustulosus_08</i>	1	1	2	2	3	2	1	3
<i>Engystomops pustulosus_09</i>	1	1	2	2	3	2	1	3
<i>Engystomops pustulosus_10</i>	1	1	2	2	3	2	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_01</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_02</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_03</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_04</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_05</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_06</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_07</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_08</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_09</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus bolivianus_10</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus colombiensis_01</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus colombiensis_02</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus colombiensis_03</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus colombiensis_04</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_01</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_02</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_03</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_04</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_05</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_06</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_07</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_08</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_09</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fragilis_10</i>	1	1	2	2	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_01</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_02</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_03</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_04</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_05</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_06</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_07</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_08</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_09</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus fuscus_10</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus insularum_01</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus insularum_02</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus pentadactylus_01</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus pentadactylus_02</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus latrans_01</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus poecilochilus_01</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Leptodactylus mystacinus_01</i>	1	1	2	1	4	1	1	3
<i>Physalemus fischeri_01</i>	1	1	2	1	1	1	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_01</i>	1	1	2	2	2	2	1	3

<i>Pleuroderma brachyops_02</i>	1	1	2	2	2	2	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_03</i>	1	1	2	2	2	2	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_04</i>	1	1	2	2	2	2	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_05</i>	1	1	2	2	2	2	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_06</i>	1	1	2	2	2	2	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_07</i>	1	1	2	2	2	2	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_08</i>	1	1	2	2	2	2	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_09</i>	1	1	2	2	2	2	1	3
<i>Pleuroderma brachyops_10</i>	1	1	2	2	2	2	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_01</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_02</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_03</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_04</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_05</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_06</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_07</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_08</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_09</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_10</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_11</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_12</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Pseudopaludicola pusilla_13</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Rheobates palmatus_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Rheobates palmatus_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Rheobates palmatus_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Rheobates palmatus_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Rheobates palmatus_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Rheobates palmatus_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Rheobates palmatus_07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Rheobates palmatus_08</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Rheobates palmatus_09</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Rheobates palmatus_10</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Allobates niputidea_01</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Allobates niputidea_02</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Allobates niputidea_03</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Allobates niputidea_04</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Allobates niputidea_05</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Allobates niputidea_06</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Oophaga histrionica_01</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Oophaga histrionica_02</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Oophaga histrionica_03</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Oophaga histrionica_04</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Oophaga histrionica_05</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Oophaga histrionica_06</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Oophaga histrionica_07</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Oophaga histrionica_08</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Oophaga histrionica_09</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Oophaga histrionica_10</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_01</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_02</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_03</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_04</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_05</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_06</i>	1	1	2	3	4	2	1	3

<i>Hyloxalus subpunctatus_07</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_08</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_09</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Hyloxalus subpunctatus_10</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Dendrobates truncatus_01</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Dendrobates truncatus_02</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Dendrobates truncatus_03</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Dendrobates truncatus_04</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Dendrobates truncatus_05</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Dendrobates truncatus_06</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Dendrobates truncatus_07</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Dendrobates truncatus_08</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Dendrobates truncatus_09</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Dendrobates truncatus_10</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Andinobates virolinensis_01</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Andinobates virolinensis_02</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Andinobates virolinensis_03</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Andinobates virolinensis_04</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Andinobates virolinensis_05</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Andinobates virolinensis_06</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Andinobates virolinensis_07</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Andinobates virolinensis_08</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Andinobates virolinensis_09</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Andinobates virolinensis_10</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_01</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_02</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_03</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_04</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_05</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_06</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_07</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_08</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_09</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Ceratophrys calcarata_10</i>	1	1	2	2	4	2	1	3
<i>Cryptobatrachus fuhrmanni_01</i>	1	1	2	3	4	2	1	3
<i>Lithobates vaillantii_01</i>	1	1	2	3	4	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_02</i>	1	1	2	3	4	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_03</i>	1	1	2	3	4	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_04</i>	1	1	2	3	4	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_05</i>	1	1	2	3	4	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_06</i>	1	1	2	3	4	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_07</i>	1	1	2	3	4	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_08</i>	1	1	2	3	4	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_09</i>	1	1	2	3	4	1	1	3
<i>Lithobates vaillantii_10</i>	1	1	2	3	4	1	1	3
<i>Elachistocleis panamensis_01</i>	1	2	2	1	4	1	1	3
<i>Elachistocleis panamensis_02</i>	1	2	2	1	4	1	1	3
<i>Elachistocleis panamensis_03</i>	1	2	2	1	4	1	1	3
<i>Elachistocleis panamensis_04</i>	1	2	2	1	4	1	1	3
<i>Elachistocleis panamensis_05</i>	1	2	2	1	4	1	1	3
<i>Ctenophryne aterrima_01</i>	2	2	2	1	4	1	1	3
<i>Rhinella marina_01</i>	1	1	2	5	3	1	5	3
<i>Rhinella marina_02</i>	1	1	2	5	3	1	5	3
<i>Rhinella marina_03</i>	1	1	2	5	3	1	5	3

<i>Rhinella marina_04</i>	1	1	2	5	3	1	5	3
<i>Rhinella marina_05</i>	1	1	2	5	3	1	5	3
<i>Rhinella marina_06</i>	1	1	2	5	3	1	5	3
<i>Rhinella marina_07</i>	1	1	2	5	3	1	5	3
<i>Rhinella marina_08</i>	1	1	2	5	3	1	5	3
<i>Rhinella marina_09</i>	1	1	2	5	3	1	5	3
<i>Rhinella marina_10</i>	1	1	2	5	3	1	5	3
<i>Rhinella margaritifera_01</i>	1	1	2	4	3	1	3	3
<i>Rhinella margaritifera_02</i>	1	1	2	4	3	1	3	3
<i>Rhinella margaritifera_03</i>	1	1	2	4	3	1	3	3
<i>Rhinella margaritifera_04</i>	1	1	2	4	3	1	3	3
<i>Rhinella margaritifera_05</i>	1	1	2	4	3	1	3	3
<i>Rhinella margaritifera_06</i>	1	1	2	4	3	1	3	3
<i>Rhinella margaritifera_07</i>	1	1	2	4	3	1	3	3
<i>Rhinella margaritifera_08</i>	1	1	2	4	3	1	3	3
<i>Rhinella margaritifera_09</i>	1	1	2	4	3	1	3	3
<i>Rhinella margaritifera_10</i>	1	1	2	4	3	1	3	3
<i>Rhinella humboldti_01</i>	2	1	2	5	3	2	6	3
<i>Rhinella humboldti_02</i>	2	1	2	5	3	2	6	3
<i>Rhinella humboldti_03</i>	2	1	2	5	3	2	6	3
<i>Rhinella humboldti_04</i>	2	1	2	5	3	2	6	3
<i>Rhinella humboldti_05</i>	2	1	2	5	3	2	6	3
<i>Rhinella humboldti_06</i>	2	1	2	5	3	2	6	3
<i>Rhinella humboldti_07</i>	2	1	2	5	3	2	6	3
<i>Rhinella humboldti_08</i>	2	1	2	5	3	2	6	3
<i>Rhinella humboldti_09</i>	2	1	2	5	3	2	6	3
<i>Rhinella humboldti_10</i>	2	1	2	5	3	2	6	3
<i>Rhaebo haematiticus_01</i>	2	1	2	1	4	2	2	3
<i>Rhaebo haematiticus_02</i>	2	1	2	1	3	2	2	3
<i>Rhaebo haematiticus_03</i>	2	1	2	1	3	2	2	3
<i>Rhaebo haematiticus_04</i>	2	1	2	1	3	2	2	3
<i>Rhaebo haematiticus_05</i>	2	1	2	1	3	2	2	3
<i>Rhaebo haematiticus_06</i>	2	1	2	1	3	2	2	3
<i>Rhaebo haematiticus_07</i>	2	1	2	1	3	2	2	3
<i>Rhaebo haematiticus_08</i>	2	1	2	1	3	2	2	3
<i>Rhaebo haematiticus_09</i>	2	1	2	1	3	2	2	3
<i>Gastroteca nicefori_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Gastroteca nicefori_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Gastroteca nicefori_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Atelopus monohernandezi_01</i>	1	1	2	1	4	2	6	3
<i>Nymphargus griffithsi_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	2
<i>Nymphargus griffithsi_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	2
<i>Nymphargus griffithsi_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	2
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	1
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	1
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	1
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	1
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	1
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	1
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_07</i>	1	1	2	1	4	2	3	1
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_08</i>	1	1	2	1	4	2	3	1
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_09</i>	1	1	2	1	4	2	3	1
<i>Hyalinobatrachium fleischmanni_10</i>	1	1	2	1	4	2	3	1
<i>Rulyrana adiazeta_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	2

<i>Rulyrana adiazeta_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	2
<i>Rulyrana adiazeta_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	2
<i>Rulyrana adiazeta_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	2
<i>Rulyrana adiazeta_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	2
<i>Espadarana andina_01</i>	1	1	1	1	4	2	3	2
<i>Espadarana andina_02</i>	1	1	1	1	4	2	3	2
<i>Centrolene buckleyi_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	1
<i>Centrolene buckleyi_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	1
<i>Craugastor raniformis_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Craugastor raniformis_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Craugastor longirostris_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Craugastor longirostris_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Craugastor longirostris_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Craugastor longirostris_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Craugastor longirostris_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Craugastor longirostris_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Craugastor longirostris_07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Craugastor longirostris_08</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Craugastor longirostris_09</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Craugastor longirostris_10</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Pristimantis gaigeae_01</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_02</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_03</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_04</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_05</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_06</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_07</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_08</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_09</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis gaigeae_10</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis achatinus_01</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis achatinus_02</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis uisae_01</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis uisae_02</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis uisae_03</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis uisae_04</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis uisae_05</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis uisae_06</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis uisae_07</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis uisae_08</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis uisae_09</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis uisae_10</i>	1	1	2	1	4	2	1	3
<i>Pristimantis thectopternus_01</i>	1	1	2	5	4	2	6	3
<i>Pristimantis taeniatus_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Pristimantis nicefori_01</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis nicefori_02</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis nicefori_03</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis nicefori_04</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis nicefori_05</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis nicefori_06</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis nicefori_07</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis nicefori_08</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis nicefori_09</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis nicefori_10</i>	1	1	2	1	4	2	4	3

<i>Pristimantis miyatai_01</i>	1	1	2	3	4	2	3	3
<i>Pristimantis miyatai_02</i>	1	1	2	3	4	2	3	3
<i>Pristimantis miyatai_03</i>	1	1	2	3	4	2	3	3
<i>Pristimantis miyatai_04</i>	1	1	2	3	4	2	3	3
<i>Pristimantis miyatai_05</i>	1	1	2	3	4	2	3	3
<i>Pristimantis miyatai_06</i>	1	1	2	3	4	2	3	3
<i>Pristimantis miyatai_07</i>	1	1	2	3	4	2	3	3
<i>Pristimantis miyatai_08</i>	1	1	2	3	4	2	3	3
<i>Pristimantis miyatai_09</i>	1	1	2	3	4	2	3	3
<i>Pristimantis miyatai_10</i>	1	1	2	3	4	2	3	3
<i>Pristimantis merostictus_01</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis merostictus_02</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis merostictus_03</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis merostictus_04</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis merostictus_05</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis merostictus_06</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis merostictus_07</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis merostictus_08</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis merostictus_09</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis merostictus_10</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis lynchi_01</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis lynchi_02</i>	2	1	2	3	4	2	4	3
<i>Pristimantis lutitus_01</i>	2	1	2	3	4	2	4	3
<i>Pristimantis lutitus_02</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis lutitus_03</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis lutitus_04</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis lutitus_05</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis lutitus_06</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis lutitus_07</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis lutitus_08</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis lutitus_09</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis lutitus_10</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis juanchoi_01</i>	1	1	2	2	4	2	4	3
<i>Pristimantis jorgevelosai_01</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis jorgevelosai_02</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis jorgevelosai_03</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis jorgevelosai_04</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis jorgevelosai_05</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis jorgevelosai_06</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis erythropleura_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Pristimantis bicolor_01</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis bicolor_02</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis bicolor_03</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis bicolor_04</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis bicolor_05</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis bicolor_06</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis bicolor_07</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis bicolor_08</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis bicolor_09</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis bicolor_10</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis bacchus_01</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis bacchus_02</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis bacchus_03</i>	1	1	2	1	4	2	4	3
<i>Pristimantis anolirex_01</i>	1	1	2	5	4	2	4	3



<i>Pristimantis anolirex_02</i>	1	1	2	5	4	2	4	3
<i>Pristimantis anolirex_03</i>	1	1	2	5	4	2	4	3
<i>Pristimantis anolirex_04</i>	1	1	2	5	4	2	4	3
<i>Pristimantis anolirex_05</i>	1	1	2	5	4	2	4	3
<i>Pristimantis anolirex_06</i>	1	1	2	5	4	2	4	3
<i>Pristimantis anolirex_07</i>	1	1	2	5	4	2	4	3
<i>Pristimantis anolirex_08</i>	1	1	2	5	4	2	4	3
<i>Pristimantis anolirex_09</i>	1	1	2	5	4	2	4	3
<i>Pristimantis anolirex_10</i>	1	1	2	5	4	2	4	3
<i>Pristimantis acutirostris_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_01</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_02</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_03</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_04</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_05</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_06</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_07</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_08</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_09</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Tachiramantis prolixodiscus_10</i>	1	1	2	1	4	2	3	3
<i>Tachiramantis douglasi_01</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Tachiramantis douglasi_02</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Tachiramantis douglasi_03</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Tachiramantis douglasi_04</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Tachiramantis douglasi_05</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Tachiramantis douglasi_06</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Tachiramantis douglasi_07</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Tachiramantis douglasi_08</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Tachiramantis douglasi_09</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Tachiramantis douglasi_10</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Diasporus anthrax_01</i>	1	2	2	1	4	2	4	3
<i>Diasporus anthrax_02</i>	1	2	2	1	4	2	4	3
<i>Diasporus anthrax_03</i>	1	2	2	1	4	2	4	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_01</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_02</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_03</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_04</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_05</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_06</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_07</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_08</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_09</i>	1	2	2	3	4	2	3	3
<i>Eleutherodactylus johnstonei_10</i>	1	2	2	3	4	2	3	3