

Species group (w/in group divergence range)	A. vari.	Avian sp.A	Avian sp.B	Avian sp.C	T. anseri	T. brantae	T. franki	T. mergi	T. phys.	T. quer.	T. regenti	T. sp. A	T. sp. B	T. sp. C	T. sp. D	T. sp. E	T. stag.	T. szidati	W1285	W2081
<i>A. variglandis</i>	-	0.018	0.019	0.019	0.018	0.019	0.019	0.019	0.018	0.019	0.017	0.018	0.018	0.019	0.018	0.018	0.018	0.018	0.019	0.019
<i>Avian sp. A</i> (0.0-3.6%)	0.187	0.011	0.016	0.018	0.017	0.018	0.018	0.017	0.017	0.016	0.017	0.018	0.018	0.017	0.018	0.017	0.017	0.017	0.019	0.017
<i>Avian sp. B</i>	0.206	0.141	-	0.018	0.018	0.018	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.017	0.016	0.017	0.018	0.017	0.016	0.018	0.018
<i>Avian sp. C</i>	0.204	0.181	0.185	-	0.017	0.019	0.018	0.017	0.017	0.018	0.017	0.018	0.018	0.018	0.017	0.017	0.016	0.017	0.018	0.019
<i>T. anseri</i> (0.0-0.7%)	0.181	0.166	0.184	0.157	0.002	0.017	0.014	0.015	0.014	0.015	0.014	0.014	0.015	0.014	0.014	0.014	0.015	0.014	0.017	0.018
<i>T. brantae</i> (0.0%)	0.187	0.180	0.187	0.187	0.146	0.000	0.016	0.017	0.016	0.016	0.015	0.016	0.016	0.016	0.016	0.017	0.016	0.015	0.017	0.018
<i>T. franki</i> (0.0-1.7%)	0.197	0.169	0.171	0.175	0.116	0.141	0.006	0.015	0.012	0.012	0.014	0.013	0.012	0.012	0.015	0.015	0.015	0.014	0.017	0.017
<i>T. mergi</i> (0.0-0.7%)	0.182	0.175	0.176	0.150	0.112	0.153	0.115	0.004	0.015	0.014	0.012	0.016	0.014	0.015	0.014	0.015	0.015	0.013	0.017	0.017
<i>T. physellae</i> (0.0-1.0%)	0.185	0.175	0.163	0.160	0.116	0.141	0.074	0.119	0.004	0.012	0.014	0.013	0.012	0.013	0.015	0.016	0.015	0.014	0.018	0.017
<i>T. querquedulae</i> (0.2-2.6%)	0.206	0.158	0.171	0.171	0.125	0.133	0.072	0.110	0.081	0.011	0.014	0.013	0.012	0.012	0.014	0.015	0.015	0.013	0.016	0.017
<i>T. regenti</i> (0.0-3.6%)	0.185	0.175	0.175	0.154	0.119	0.120	0.110	0.089	0.106	0.109	0.017	0.014	0.013	0.014	0.014	0.013	0.014	0.013	0.015	0.017
<i>T. sp. A</i> (0.2-1.4%)	0.195	0.166	0.169	0.173	0.124	0.131	0.083	0.125	0.095	0.081	0.100	0.010	0.011	0.013	0.014	0.015	0.015	0.013	0.017	0.017
<i>T. sp. B</i>	0.187	0.173	0.175	0.165	0.129	0.141	0.071	0.104	0.078	0.068	0.086	0.058	-	0.012	0.014	0.015	0.015	0.013	0.016	0.016
<i>T. sp. C</i> (1.2%)	0.198	0.182	0.173	0.187	0.127	0.129	0.084	0.127	0.086	0.088	0.102	0.091	0.079	0.012	0.015	0.016	0.015	0.014	0.016	0.017
<i>T. sp. D</i> (0.0%)	0.177	0.186	0.165	0.149	0.120	0.127	0.114	0.098	0.119	0.111	0.103	0.107	0.103	0.120	0.000	0.014	0.014	0.013	0.017	0.017
<i>T. sp. E</i> (0.0-0.5%)	0.171	0.167	0.177	0.153	0.103	0.149	0.119	0.112	0.125	0.124	0.102	0.125	0.122	0.132	0.092	0.003	0.014	0.013	0.016	0.018
<i>T. stagnicolae</i> (0.0-5.5%)*	0.175	0.162	0.162	0.153	0.125	0.140	0.127	0.124	0.135	0.121	0.114	0.121	0.125	0.126	0.109	0.104	0.013	0.014	0.017	0.017
<i>T. szidati</i> (0.5-4.8%)	0.194	0.158	0.158	0.156	0.106	0.123	0.111	0.102	0.112	0.103	0.109	0.103	0.102	0.120	0.100	0.100	0.118	0.030	0.016	0.017
W1285	0.194	0.195	0.189	0.177	0.155	0.161	0.157	0.147	0.157	0.143	0.118	0.149	0.132	0.155	0.146	0.140	0.155	0.156	-	0.017
W2081	0.218	0.152	0.170	0.175	0.182	0.173	0.157	0.169	0.169	0.158	0.165	0.152	0.141	0.167	0.161	0.173	0.144	0.153	0.168	-

* excluding FJ174493, range is 0.0-1.4%