



Летом плотность населения птиц в Японском море уменьшается. Примерно в два раза уменьшается и общая численность птиц (0,8 млн. в мелководных районах и 0,2 млн. в глубоководных). Происходит это за счет откочевавших на север особей ряда видов. Уменьшение плотности населения происходит также в связи с концентрацией размножающихся птиц непосредственно у побережий.

В летний период в Японском море доминируют в основном те же виды, что и в конце весны. Это, главным образом» трубконосые. Увеличивается в это время численность глупыша. В небольшом количестве глупыш встречается в северной половине Японского моря весь год. Летом его становится больше за счет особей, проникающих через пролив Лаперуза из Охотского моря.

Вместе с глупышом через пролив Лаперуза проникает также серая качурка. Лётом через Корейский пролив, в Японское море могут залегать тропические птицы (в 1962 г. мною, например, добывался фрегат). С прогревом вод в течение первой половины лета расширяют на север области ее распространения.