Объем потребления среды

Объем потребления среды - количество объекта окружающей среды (воздуха, воды, пищевых продуктов), вступающее в соприкосновение с органами, тканями и системами организма за определенный период времени. Например, при ингаляционном поступлении - это объем воздуха, прошедший через легкие (куб. м/сут.), при водно-алиментарном - объем выпитой воды (л/сут.) и т.д

ИСТОЧНИК: " ОЦЕНКА ДОЗОВЫХ РИСКОВ И ДОПУСТИМЫХ ЛИМИТИРУЮЩИХ КОНЦЕНТРАЦИЙ КСЕНОБИОТИКОВ В ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ"

(утв. Госкомсанэпиднадзором России 21.09.1995)