

ŹRÓDŁA LINIOWE EMISJI PYŁU

Table with columns: Oznaczenie, Obiekt, Lokalizacja (adres), Władający, Kategoria emitora, Urządzenie, Typ/rodzaj urządzenia, Paliwo - rodzaj, Współrzędną X1, Współrzędną Y1, Współrzędną X2, Współrzędną Y2, Wysokość geometryczną [m], Roczny czas pracy, Emisja pyłu w sezonie grzewczym [kg/h/100m], Emisja pyłu w sezonie letnim [kg/h/100m], Nr drogi, Długość [m], SHR [po./h] suma pojazdów, SHR [po./h] samochody osobowe suma, SHR [po./h] samochody osobowe na benzynie, SHR [po./h] samochody osobowe na oleju, SHR [po./h] dostawcze suma, SHR [po./h] dostawcze na benzynie, SHR [po./h] dostawcze na oleju, SHR [po./h] sam. ciężarowe suma, SHR [po./h] autobusy suma, SHR [po./h] autobusy na olej napędowy, SHR [po./h] autobusy na gaz, Zużycie oleju [kg/h], Zużycie oleju [kg/h/100m], Emisja pyłu ze źródeł liniowych [g/h]