



BUDOWA CHLEWNI PORODOWEJ

Warstwy:

- BCP\Teren zakładu
- BCP\Emitory
- Układ Współrzędnych

Izolinie:

Nazwa warstwy: BCP\01\Plamy stężeń godzinowych dla dwutlenku azotu

Sposób prezentacji: Plamy

Wartości analizowane: BCP\01\ditl. azotu; z=0,0 m; D1=200,0

- Poziom1 : od 7 do 12
- Poziom2 : od 12 do 16
- Poziom3 : od 16 do 22
- Poziom4 : od 22 do 34
- Poziom5 : od 34 do 73
- Poziom6 : od 73 wzwyż

Nazwa warstwy: BCP\01\Izolinie stężeń godzinowych dla dwutlenku azotu

Sposób prezentacji: Izolinie

Wartości analizowane: BCP\01\ditl. azotu; z=0,0 m; D1=200,0

- Poziom1 : 7
- Poziom2 : 12
- Poziom3 : 16
- Poziom4 : 22
- Poziom5 : 34
- Poziom6 : 73

0 200 m