

**Geef voor dit emissiepunt een overzicht van de emissies van verontreinigende stoffen, de emissieperiode en de emissieduur, en, als dat relevant is, de meetfrequentie, de uitgestoten concentratie en de massastroom.**

Voor de verwerking van bodemassen (de pilootopstelling) wordt voor stofbestrijding gebruik gemaakt van een profiel zakkenfilter installatie voor afzuiging annex filtratie van de lucht.

De Valomet installatie kan potentieel emissies van stof en stofvormige metalen produceren. Om deze emissies te beheersen is een stofafzuiging geplaatst, die de emissies afzuigt en zuivert. De gezuiverde lucht wordt via 1 emissiepunt (meetpunt 20988L01) naar buiten geleid.

Er werd in 2017 een meting uitgevoerd aan dit emissiepunt op stof en stofvormige metalen. Het rapport van deze meting is toegevoegd in een aparte bijlage. Dit is het enige analyseverslag. De resultaten waren allen onder de detectielimieten. Via deze analyseresultaten voldoen we aan de bijzondere voorwaarde.

De conclusie was dat de resultaten allemaal onder de detectiewaarden/bepaalbaarheidsgrenzen liggen.

In de milieuvergunning met referentie M03/44021/1102/11/A/1/PW/EM d.d. 30/03/2017 werd het volgende opgelegd als bijzondere voorwaarde m.b.t. de luchtbehandelingsinstallatie van Valomet:

*Binnen een periode van 6 maanden worden controlemetingen uitgevoerd op de emissies van de luchtbehandelingsinstallatie waarbij de relevante parameters gecontroleerd worden op hun efficiënte verwijdering in de installatie en op de naleving van de emissiegrenswaarden. Dit verslag wordt overgemaakt aan de Vlaamse Milieumaatschappij, het college van burgemeester en schepenen, afdeling GOP Milieu en afdeling Handhaving Milieu-inspectie.*

Deze metingen werden uitgevoerd d.d. 13/09/2017 en bezorgd aan de bevoegde overheden d.d. 15/12/2017. Gezien de controlemetingen aantoonde dat de emissies van stof en zware metalen niet relevant waren, werden verder geen periodieke metingen georganiseerd.