

Bijlage -overzicht van emissies van verontreinigende stoffen bij geleide emissies (emissiepunt scrubber walsen & vetten en emissiepunt scrubber persen).

Het vroegere emissiepunt “scrubber perserij” wordt hernoemd naar “scrubber walsen & vetter”. Een nieuw emissiepunt met de naam “scrubber persen” wordt toegevoegd.

Onder het project “aspiration” wordt in deze aanvraag een extra scrubber voorzien op de afzuiging van de persen en de vetter die onderdeel zijn van de voorbereiding van de crushplant. De afzuiging van de persen en de vetter unit wordt gesplitst door een extra waterscrubber met ventilator te plaatsen. De huidige scrubber en ventilator zijn ondergedimensioneerd waardoor het proces niet stabiel draait. De extra scrubber zorgt niet voor toename in emissies, het totale luchtdebiet zal wel stijgen. Deze aanpassing resulteert niet in een verandering in de ingedeelde inrichtingen, maar zorgt wel voor een extra emissiepunt.

Op het bestaande emissiepunt van de scrubber perserij gebeuren maandelijkse emissiemetingen. De analyseresultaten van de laatste meting (21/05/2024) werd toegevoegd aan het dossier (pagina 21 en verder). Het aantal draaiuren van de scrubber perserij bedroeg in 2023 7095 uren (296 dagen).