

[Outline Results from OVAM Survey of Kapelle site, 2011]

<b>Analyse</b>	<b>Eenheid</b>	<b>1</b>
<b>Uitbesteed onderzoek</b>		
In behandeling genomen hoeveelheid	kg	8.210
Asbest fractie <0,5mm	mg	18
Asbest fractie 0,5-1mm	mg	4.3
Asbest fractie 1-2mm	mg	272.7
Asbest fractie 2-4mm	mg	1095.2
Asbest fractie 4-8mm	mg	6447.8
Asbest fractie 8-16mm	mg	26225.4
Asbest fractie >16mm	mg	130867.6
Asbest (som)	mg	164913.1
Gemeten Asbestconcentratie	mg/kg ds	39000
Asbest in grond (gewogen NEN 5707)	mg/kg ds	42000
Gemeten concentratie (OG)	mg/kg ds	31100
Gemeten concentratie (BG)	mg/kg ds	47000
Gemeten concentratie Crocidoliet	mg/kg ds	276
Concentratie Crocidoliet (OG)	mg/kg ds	158
Concentratie Crocidoliet (BG)	mg/kg ds	395
Gemeten concentratie Amosiet	mg/kg ds	0
Concentratie Amosiet (OG)	mg/kg ds	0
Concentratie Amosiet (BG)	mg/kg ds	0
Gemeten concentratie Chrysotiel	mg/kg ds	38800
Concentratie Chrysotiel (OG)	mg/kg ds	31000
Concentratie Chrysotiel (BG)	mg/kg ds	46600
Totaal asbest hechtgebonden	mg/kg ds	39000
Totaal asbest niet hechtgebonden	mg/kg ds	0