

Overzicht zintuigelijke waarnemingen bodemonderzoek Industrieweg 2 - 16 te Bergeijk

onderzoek	nummer	diepte	traject	zintuiglijke afwijking	asbest	PID-meting
		(m-mv)	(m-mv)			
1701/071/MV-01 - eindsituatie hallen 7 en 11	A01	5	0,15 - 0,50	volledig puin, brokken beton		
	A02	1,3	0,15 - 0,50	volledig puin, brokken beton		
	A06	1	0,00 - 0,25	sporen puin		
	A06	1	0,25 - 0,50	zwak puinhoudend		
	A07	1,4	0,00 - 0,90	sporen puin		
	A08	1	0,00 - 0,50	sporen puin		
	A09	2	0,00 - 0,50	sporen puin		
	A10	1	0,00 - 0,50	sporen puin		
	A11	0,77	0,19 - 0,27	piepschuim		
1701/071/MV-02 - eindsituatie hallen 12, 13 en 14	B01	1,2	0,00 - 0,40	volledig puin, brokken afval		
	B01	1,2	0,40 - 0,70	zwak puinhoudend		
	B02	1	0,00 - 0,25	volledig puin, brokken afval		
	B02	1	0,25 - 0,50	zwak puinhoudend		
	B03	1,2	0,00 - 0,50	zwak puinhoudend, brokken afval		
	B03	1,2	0,50 - 0,70	sporen puin		
	B04	1	0,00 - 0,35	zwak puinhoudend, brokken afval		
	B05	2	0,00 - 0,25	zwak puinhoudend, brokken afval		
	B06	1,2	0,00 - 0,50	zwak puinhoudend, brokken afval		
	B06	1,2	0,50 - 0,70	sporen puin		
	B07	1	0,00 - 0,50	zwak puinhoudend, brokken afval		
	B08	1,3	0,00 - 0,50	zwak puinhoudend, brokken afval		
	B08	1,3	0,50 - 0,80	zwak puinhoudend		
	B09	1,2	0,00 - 0,30	zwak puinhoudend, brokken afval		
	B10	5	0,12 - 0,30	zwak puinhoudend		
	B13	2,2	0,15 - 0,50	volledig puin, brokken beton		
	B14	1,1	0,15 - 0,50	volledig puin, brokken beton		
	B16	2,1	0,25 - 0,45	matig puinhoudend		
	B17	0,6	0,16 - 0,60	zwak puinhoudend, boring gestaakt ondoordringbare laag		
	B18	1	0,18 - 0,35	matig puinhoudend		
	B19	1,2	0,25 - 0,45	volledig puin		
	NOB01	1	0,15 - 0,50	zwak puinhoudend, sporen koolas		
1701/071/MV-03 - eindsituatie hallen 20 en 21	C03	0,58	0,35 - 0,58	sporen plastic		
	C16	2,1	0,13 - 0,60	zwak puinhoudend		
	C17	2,1	0,17 - 0,55	sporen puin		
	C19	2,1	0,55 - 0,80	zwak puinhoudend		
1701/071/MV-04 - eindsituatie hallen 6, 15 en 16	D11	1	0,00 - 0,50 -		vlakke plaat, 13 gram (1 stukje bemonsterd)	-
	D12	1	0,30 - 0,50	zwak puinhoudend, zwak sintelhoudend	-	-
	D18	1	0,20 - 0,50	zwak puinhoudend	vlakke plaat, 2 gram	-
	D19	1	0,30 - 0,50	matig puinhoudend, matig sintelhoudend	-	-
	D02	3,4	3,20 - 3,40 -		-	6,5
1712/013/MV-01 - eindsituatie hallen 4, 5, 8 en 9	A2001	0,75	0,08 - 0,25	sporen puin	nee	-
	A2004	0,65	0,08 - 0,15	volledig beton	nee	-
	A2006	2	0,15 - 0,40	volledig puin	nee	-
	A2008	0,9	0,13 - 0,40	volledig puin	nee	-
	A2010	2	0,15 - 0,40	volledig puin	nee	-
	A2011	1,35	0,70 - 0,85	zwak koolashoudend	nee	-
	A2013	1	0,15 - 0,35	volledig puin	nee	-
	A2017	1,1	0,35 - 0,60	sporen puin	nee	-
	A2018	1,2	0,20 - 0,70	zwak asfalthoudend, sporen puin	nee	-
	A2019	2	0,25 - 0,70	sporen puin	nee	-
	A2021	3	0,00 - 0,50	sporen puin	nee	-
	A2021	3	0,50 - 1,00	zwak puinhoudend, sporen koolas	nee	-
	A2021	3	1,00 - 2,50	sporen puin, sporen koolas	nee	-
	A2022	1	0,00 - 0,50	sporen beton	nee	-
	A2023	2,1	0,35 - 1,00	zwak puinhoudend, sporen koolas	nee	-
	A2023	2,1	1,00 - 1,60	sporen puin, sporen koolas	nee	-
	B2002	2,5	0,50 - 1,50	sporen kolen	nee	-
	B2003	2,5	0,20 - 0,50	zwak koolhoudend	nee	-
	B2004	2	0,55 - 1,00	sporen koolas	nee	-
	3003	2	0,25 - 0,70	sporen asfalt		2
	3004	1,5	0,20 - 0,80	sporen puin, sporen kolen		1
	3005	1,5	0,40 - 0,90	sporen kolen		1
	3007	4	0,15 - 0,35	volledig asfalt		3
	3007	4	0,35 - 0,70	matig koolhoudend, zwakke olie-water reactie		3
	3011	4	0,28 - 0,50	sporen puin		4
1712/013/MV-02 - no zware metalen	1001	1,1	0,16 - 0,40	volledig slakken		
	1016	1	0,15 - 0,50	sporen puin		
	1019	1,5	0,15 - 0,65	sporen puin		