

Bedrijfsnaam		De Crom Aannemingsbedrijf BV												
Locatie		Grote Aard 31 - 33 te Veldhoven												
Afvalstroom	Sectorplan nr.	Sectorplan naam	ZZS volgens SGS intron	Is er sprake van monostromen, mengstromen, of een combinatie hiervan?	Be- of verwerking? Zo ja, wat is dit voor be- verwerking	Emissies bij be- / verwerking	Puntbron lucht? Zo ja wat voor puntbron	Bij aanwezigheid puntbron emissies aangeven in [mg/Nm3] [kg/jaar] [µg/Nm3]	Op welke manier vindt opslag plaats (bijvoorbeeld: tanks, inpandig, losgestort, enz.)	Diffuse emissies ZZS door stuiven?	Diffuse emissies ZZS door uitdampen?	Indirecte lozing van ZZS? Zo ja en indien bekend aangeven in [mg/l] [kg/jaar]	Is er, buiten de informatie in het Intronrapport, kennis over de aanwezigheid van andere ZZS bij dit bedrijf	Opmerkingen
Groenafval Stammen , snoeihout Biologisch afbreekbaar groen	8	Gescheiden ingezameld groenafval	nvt	Monostroom Monostroom Monostroom	ja, verkleinen	nee	nee		opbulken - bodem beschermende voorzieningen	Nee	Nee	nee	Nee	op-/overslag + bewerken  (zie ook rapport Luchtkwal.)
Veegvuil Afval van reinigen riolen, kolken en goten	9	Afval van onderhoud van openbare ruimte	nvt	mengstroom	nee	nee	nee		overslag -container	nee	nee	nee	nee	alleen op-/overslag
Kunststofresten, vooral PVC	11 (28)	Kunststof en rubber	Ftalaten (DEHP, DBP, BBP, DMEP, DHP, DIPP, DNPP, HUP, PIPP, DCHP)  Loodverbindingen Cadmiuverbindingen	Monostroom	Nee	Nee	Nee	nvt	container	Nee	Nee	nee	Nee	alleen op-/overslag
Metalen	12	Metalen	Kobalt en kobaltverbindingen Kobaltsulfaat Arseenverbindingen Beryllium en berylliumverbindingen Nikkel en nikkelverbindingen Chroom(VI)verbindingen Cadmiu en cadmiuverbindingen Lood Kwikverbindingen	Monostroom	Nee	Nee	Nee	nvt	container	Mogelijk	nvt	nee	Nee	alleen op-/overslag
Roethoudend afval	28	Gemengd bouw-en sloopafval, met bouw- en sloopafval vergelijkbaar afval van bedrijven en particulier gemengd verbouwings- afval	Benzo[a]antracene Chryseen Benzo[e]pyreen Benzo[b]fluoranthene Benzo[k]fluoranteen Benzo[j]fluoranteen Benzo[a]pyreen (0,01 %) Dibenzo[a,h]antracene (0,01 %) Benzo[ghi]peryleen Fluoranteen Fenantreen Pyreen	Mengstroom	nee	Nee	Nee	nvt	container	nee	Nee	nee	Nee	op-/overslag / sorteren
Beton of baksteen waarin afvalstoffen die ZZS bevatten als grondstof/vulstof zijn gebruikt  Specifieke mineralen, ertsen  Steenachtig materiaal (recyclinggranulaat dat niet voldoet aan de eisen van het Besluit bodemkwaliteit), ballastgrind	29	(Overig) steenachtig materiaal	Afhankelijk van grondstof. Via immobiliseren kunnen in het verleden ZZS in beton-, cementstof baksteenproducten terecht zijn gekomen.  Asbest (0,0 1%) Specifieke zware metalen.  PAK's	Combinatie	ja, breken (incidenteel)	ja	ja	0,0004 mg/Nm3	opbulken / buitenterrein	Ja	nvt	0,0004 mg/Nm3	Nee	Cf. BRL 2506

B-hout  Specifiek B-hout: Spaanplaat/OSB etc.  C-hout    Specifiek C-Hout; dwarsliggers, tuinhout, bielzen	36	Hout	kobaltzouten (0,01%) Arseenverbindingen  Formaldehyde	Combinatie	nee	nee	nee	nee	container (op-/overslag)	nee	nvt	nvt	Nee	op-/overslag en sorteren		
			Arseenverbindingen Kaliumdichromaat Chroomtrioxide Pentachloorfenol Lindaan/herzschloorcyclohexaan Kobalt,- lood,- mangaanzouten van nafteenzuur polychloorterfenol (PCT) boorzuur / orthoboorzuur	monostroom				container								alleen op-/overlsg
			Benzo[a]antracene Chryseen Benzo[e]pyreen Benzo[b]fluoranthene Benzo[k]fluoranteen Benzo[j]fluoranteen Benzo[a]pyreen (0,01 %) Dibenzo[a,h]antracene (0,01 %) Benzo[ghi]perylene Fluoranteen Fenantreen Pyreen	monostroom				container								
Asbest en asbesthoudend materiaal	37	Asbest en asbesthoudend materiaal	Asbestvezels	Monostroom	Nee	Nee	Nee	nvt	verpakt in container	Nee	nvt	Nee	Nee	Hoort verpakt te zijn		
Vlakteglas	38	Vlakteglas	nvt	Combinatie	Nee	Nee	Nee	nvt		Nee	nvt	Nee	Nee			
Vervuilde grond	39	vervuilde grond	cadmiumverbindingen (0,01%) Chromaatverbindingen kobaltzouten (0,01%) Loodverbindingen arseenverbindingen Nikkelverbindingen Benzo[a]antracene PAK-componenten uit EUChryseen regelgeving Benzo[e]pyreen Benzo[b]fluoranthene Benzo[k]fluoranteen Benzo[j]fluoranteen Benzo[a]pyreen (0,01 %) Dibenzo[a,h]antracene (0,01 %) Benzo[ghi]perylene* Fluoranteen* Fenantreen*	Combinatie	Op- en overslag	Nee. Geen	Nee	nvt	opslagdepot(s) - bodem beschermende voorzieningen en maatregelen	Mogelijk. diffuse verspreiding van ZZS bij de opslag van verontreinigde grond door een geringe dampspanning van vluchtige componenten (VCK, BTEX).	Ja			Vraag: Wordt de grond opgebult en gemengd of in deelstromen opgeslagen?. Antwoord: opslag in deelstromen per kwaliteit / partij. Opbullen is mogelijk o.g.v. erkenning BRL 9335		
		PFAS	poly- en perfluoroalkylstoffen													
		PCB- en dioxinehoudende	PCB's (0,005%) en dioxinehoudend Polychloordibenzo-p-dioxines en													
		Asbest houdende grond	Asbest (0,01%)													
Ontvangst van overige stromen / stoffen, met een potentiële kans op aanwezigheid van ZZS-stoffen, betreft enkel stoffen welke (tijdelijk) worden opgeslagen of enkel overgeslagen (hoeveelheid / grootte van opslag = container)																