

tabel III-a overzicht van Eural-codering, Eural-omschrijving en be-/verwerkingen aan de in te nemen c.q. te accepteren afvalstoffen										
Code	Omschrijving afval	indeling afvalstof (zie tabel III-b) ¹	uit te voeren activiteiten							
			opslaan opbulken / overslaan	scheiden (o.a. zeven, handpicking, sorteren, (non-) ferroscheiding, windzifting, ontwateringspers optisch en drijscheiding)	verkleinen (o.a. breken, shredderen)	mengen	composteren/ drogen	ontwateren/ rijpen	immobiliseren/ stabiliseren	landfarming/ biologisch reinigen
02	Afval van landbouw, tuinbouw, aquacultuur, bosbouw, jacht en visserij en de voedingsbereiding en -verwerking									
02 01	afval van landbouw, tuinbouw, aquacultuur, bosbouw, jacht en visserij									
02 01 03	afval van plantaardige weefsels	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x	x		
			x	x	x	x	x			
02 01 04	kunststofafval (exclusief verpakkingen)	glastuinbouw	x	x	x					x
02 01 07	afval van de bosbouw	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x			
02 01 99	niet elders genoemd afval	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x	x		
		glastuinbouw								
02 03	afval van de bereiding en verwerking van fruit, groente, granen, spijsolie, cacao, koffie, thee en tabak, de productie van conserven, de productie van gist en gistextract en de bereiding en fermentatie van melasse									
02 03 01	slib van wassen, schoonmaken, pellen, centrifugeren en scheiden	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x			
02 03 02	afval van conserveermiddelen	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x			
02 03 03	afval van oplosmiddelenextractie	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x			
02 03 04	voor consumptie of verwerking ongeschikt materiaal	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x			
02 03 05	slib van afvalwaterbehandeling ter plaatse	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x			
02 05	afval van de zuivelindustrie									
02 05 01	voor consumptie of verwerking ongeschikt materiaal	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x			
02 06	afval van bakkerijen en de banketbakkersindustrie									
02 06 01	voor consumptie of verwerking ongeschikt materiaal	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x			
02 07	afval van de productie van alcoholische en niet-alcoholische dranken (exclusief koffie, thee en cacao)									
02 07 04	voor consumptie of verwerking ongeschikt materiaal	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x			
02 07 05	Slib van afvalwaterhandeling ter plaatse	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x			
03	Afval van de houtverwerking en de productie van panelen en meubelen alsmede pulp, papier en karton									
03 01	afval van de houtverwerking en de productie van panelen en meubelen									
03 01 01	schors- en kurkafval	hout	x	x	x					
		Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x			
03 01 05	niet onder 03 01 04 vallend zaagsel, schaafsel, spaanders, hout, spaanplaat en fineer	hout	x	x	x					
03 03	afval van de productie en verwerking van pulp, papier en karton									
03 03 01	schors- en houtafval	hout	x	x	x					
03 03 11	Niet onder 03 03 10 vallend slib van afvalwaterbehandeling ter plaatse	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x			
15	Verpakkingsafval; absorbentia, poetsdoeken, filtermateriaal en beschermende kleding (niet elders genoemd)									
15 01	verpakking (inclusief gescheiden ingezameld stedelijk verpakkingsafval)									
15 01 03	houten verpakking	hout	x	x	x		x			
15 01 06	gemengde verpakking	gemengd BSA, bedrijfsafval, grof vuil	x	x	x	x				
17	Bouw- en sloopafval (inclusief afgegraven grond van verontreinigde locaties)									
17 01	beton, stenen, tegels en keramische producten									
17 01 01	beton	steenachtig materiaal	x	x	x	x				
17 01 02	stenen	steenachtig materiaal	x	x	x	x				
17 01 03	tegels en keramische producten	steenachtig materiaal	x	x	x	x				
17 01 07	niet onder 17 01 06 vallende mengsels van beton, stenen, tegels of keramische producten	steenachtig materiaal	x	x	x	x				
17 02	Hout, glas en kunststof									
17 02 01	hout	hout	x		x				x	x

¹ Benamingen zijn zoveel mogelijk afgestemd op benamingen opgenomen in sectorplannen LAP3 met uitzondering glastuinbouw en biomassa

tabel III-a overzicht van Eural-codering, Eural-omschrijving en be-/verwerkingen aan de in te nemen c.q. te accepteren afvalstoffen											
Code	Omschrijving afval	indeling afvalstof (zie tabel III-b) ¹	uit te voeren activiteiten								
			opslaan opbulken / overslaan	scheiden (o.a. zeven, handpicking, sorteren, (non-) ferroscheiding, windzifting, ontwateringspers optisch en drijscheiding)	verkleinen (o.a. breken, shredderen)	mengen	composteren/ drogen	ontwateren/ rijpen	immobiliseren/ stabiliseren	landfarming/ biologisch reinigen	persen/ inbalen
17 03	bitumineuze mengsels, koolteer en met teer behandelde producten										
17 03 02	niet onder 17 03 01 vallende bitumineuze mengsels	steenachtig materiaal	x	x	x	x					
17 05	grond (inclusief afgegraven grond van verontreinigde locaties), stenen en baggerspecie										
17 05 04	niet onder 17 05 03 vallende grond en stenen	grond (AW, W en I)	x	x		x			x	x	
		grond (> I tot gevaarlijk afval)	x	x		x			x	x	
		grond (onbekende/indicatieve samenstelling)	x	x		x			x	x	
17 05 06	niet onder 17 05 05 vallende baggerspecie	steenachtig materiaal	x	x	x	x					
		baggerspecie (toepasbaar Bbk)	x	x		x		x	x	x	
		baggerspecie (niet toepasbaar Bbk)	x	x		x					
17 05 08	niet onder 17 05 07 vallende spoorwegballast	steenachtig materiaal	x	x	x	x					
17 09	overig bouw- en sloopafval										
17 09 04	niet onder 17 09 01, 17 09 02 en 17 09 03 vallend gemengd bouw- en sloopafval	gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval	x	x	x	x					
19 05	afval van de aërobe behandeling van vast afval										
19 05 01	niet-gecomposteerde fractie van huishoudelijk en soortgelijk afval	gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval, zeefoverloop	x	x	x						
19 05 02	Niet gecompoteerde fractie van dierlijk en plantaardig afval	gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval, zeefoverloop	x	x	x						
19 05 99	niet elders genoemd afval	gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval, zeefoverloop	x	x	x						
19 08	niet elders genoemd afval van afvalwaterzuivering										
19 08 02	afval van zandvang	riool-, kolken- en gemalenslib	x	x		x			x		
19 08 09	vet- en oliemengsels uit olie/waterscheiders die uitsluitend spijsolie en -vetten bevatten	plantaardige oliën en vetten	x								
19 09	afval van de bereiding van voor menselijke consumptie bestemd water en water voor industrieel gebruik										
19 09 02	waterzuiveringsslib	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x				
19 12	afval van niet elders genoemde mechanische afvalverwerking (bv. sorteren, breken, verdichten, palletiseren)										
19 12 04	kunststoffen en rubber	gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval	x	x	x	x					
19 12 07	niet onder 19 12 06 vallend hout	gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval, zeefoverloop	x	x	x						
		biomassa									
19 12 09	minerale stoffen (bijv. zand, steen)	steenachtig materiaal	x	x	x	x					
		grond (AW, W en I)	x	x		x			x		
		grond (> I tot gevaarlijk afval)									
		grond (onbekende/indicatieve samenstelling)									
19 12 12	overig, niet onder 19 12 11 vallend afval (inclusief mengsels van materialen) van mechanische afvalverwerking	gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval	x	x	x	x					
		Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x				
19 13	afval van bodem- en grondwatersanering										
19 13 02	niet onder 19 13 01 vallend vast afval van bodemsanering	gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval	x	x	x	x					
		steenachtig materiaal	x	x	x	x					
20	Stedelijk afval (huishoudelijk afval en soortgelijk bedrijfsafval, industrieel afval en afval van instellingen) inclusief gescheiden ingezamelde fracties										
20 01	gescheiden ingezamelde fracties (exclusief 15 01)										
20 01 08	biologisch afbreekbaar keuken- en kantinaefval	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x			x					
20 01 25	spijsolie en -vetten	plantaardige oliën en vetten	x								
20 01 38	niet onder 20 01 37 vallend hout	hout	x	x	x						

tabel III-a overzicht van Eural-codering, Eural-omschrijving en be-/verwerkingen aan de in te nemen c.q. te accepteren afvalstoffen											
Code	Omschrijving afval	indeling afvalstof (zie tabel III-b) ¹	uit te voeren activiteiten								
			opslaan opbulken / overslaan	scheiden (o.a. zeven, handpicking, sorteren, (non-) ferroscheiding, windzifting, ontwateringspers optisch en drijscheiding)	verkleinen (o.a. breken, shredderen)	mengen	composteren/ drogen	ontwateren/ rijpen	immobiliseren/ stabiliseren	landfarming/ biologisch reinigen	persen/ inbalen
20 02	tuin- en plantsoenafval (inclusief afval van begraafplaatsen)										
20 02 01	biologisch afbreekbaar afval	Groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	x	x	x	x	x				
20 02 02	grond en stenen	grond (AW, W en I)	x	x		x			x	x	
		grond (onbekende/indicatieve samenstelling)	x	x		x			x	x	
		steenachtig materiaal	x	x	x	x					
20 02 03	overig niet biologisch afbreekbaar afval	gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval	x	x	x	x					
		hout	x	x	x						
20 03	overig stedelijk afval										
20 03 01	gemengd stedelijk afval	gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval	x	x	x	x					
20 03 02	marktafval	gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval	x	x	x	x					
20 03 03	veegvuil	veegvuil	x	x		x		x	x		
20 03 06	afval van het reinigen van riolen	riool-, kolken- en gemalenslib	x	x		x		x	x		
20 03 07	grofvuil	gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval	x	x	x	x					

Toelichting tabel III-b

De aangevraagde totale hoeveelheden per bedrijfsonderdeel zijn in tabel III-b aangegeven. Dit zijn de aangevraagd maximale opslag- en verwerkingscapaciteiten voor de ingediende aanvraag. De wetgever heeft aangaande capaciteitsbegrip bepaald in de nota van toelichting²:

Een beschrijving van de capaciteit van de inrichting of de te onderscheiden onderdelen of productie-eenheden kan noodzakelijk zijn voor het antwoord op de vraag welk orgaan volgens dit besluit als bevoegd gezag is aangewezen.

Daarnaast kan dit gegeven noodzakelijk zijn om een beter onderbouwd inzicht te krijgen in de mogelijke gevolgen van de inrichting voor het milieu. Bij het verstrekken van gegevens over de capaciteit van de inrichting zal derhalve in eerste instantie moeten worden gezien welk capaciteitsbegrip voor de betreffende inrichting, gelet op de categoriegewijze indeling in de bijlagen bij dit besluit, relevant is

In de kolom onder eigenschappen, worden de eigenschappen beoordeeld op basis van onderstaande aspecten

- Bodembedreigende stof zoals bedoeld in artikel 1.1 van het Activiteitenbesluit: stof die de bodem kan verontreinigen als bedoeld in bijlage 2 van deel 3 van de NRB, en stoffen of mengsels als omschreven in artikel 3 van de EG-verordening indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels die de bodem kunnen verontreinigen. Bij "Ja" opslag op een vloestofdichte vloer, in afgedekte container of onder overkapping.
- Stuifklasse zoals bedoeld in bijlage 3 van het Activiteitenbesluit.
- Geurrelevant als bedoeld in Handleiding geur van Infomil.
- Brandbare niet milieugevaarlijke stof zoals bedoeld in artikel 7.7 van het Bouwbesluit
- Gevaarlijke stof, zoals bedoeld in artikel 1 lid 1 onder g van het Besluit externe veiligheid inrichtingen juncto artikel 1 lid 1 Wet vervoer gevaarlijke stoffen
- (p)ZZS ((potentiële) zeer zorgwekkende stoffen zoals opgenomen in paragraaf B.14.4 en bijlage F.11 van LAP3 en bepaald conform Inventarisatie ZZS in afvalstoffen, 2019, SGS Intron
- Doelmatigheidstoets is toets of activiteit voldoet aan doelmatig beheer van afvalstoffen zoals bedoeld in artikel 1.1 Wet milieubeheer en getoetst aan de minimumstandaard van de sectorplannen in LAP3.

tabel III-b: overzicht inname- en opslagcapaciteit, opslagwijze/-plaats en eigenschappen te accepteren afvalstoffen												
afvalstof/(half)product	Inname-capaciteit (ton/jaar)	opslag-hoeveelheid (m ²)	opslagwijze	Opslag-hoogte (m+mv)	Opslag-hoeveelheid (m ³) ³	opslaglocatie	Stuif-klasse	Geur-relevant	Bodem-belastend	Brand-baar	(p)ZZS ⁴	Doelmatig beheer afvalstoffen
												Sectorplan / toets
groenafval, GFT en organisch bedrijfsafval	212.500	2.000	Houtachtig losgestort, bulk	8	14.000	terreindeel A	S5	ja/nee	ja/nee	ja / nee ⁵	- ⁶	6 gescheiden ingezameld GFT van huishoudens
		2.500	Gras inkuildepots		18.000	terreindeel A	S5	ja	ja	nee	-	7 gescheiden ingezameld/afgegeven organisch bedrijfsafval
		4.230 ⁷	Overige losgestort		33.000	hal tunnel-compostering	S4	ja	ja	nee	-	8 gescheiden ingezameld/afgegeven groenafval. Composteren met het oog op recycling als compost voldoet en drogen met als doel scheiding ten behoeve van recycling
grond (AW, Wonen en Industrie)	120.000	10.000	losgestort, bulk, container	8	70.000	terreindeel B	S4	nee	Ja/nee ⁸	nee	-	39 grond, recycling tot nuttige toepassing volgens Besluit bodemkwaliteit
grond (> Industrie tot gevaarlijk afval)			losgestort, bulk, container (afgedekt)			terreindeel B	S4	ja/nee	ja	nee	Zware metalen PAK's PFAS, asbest	
grond (onbekende/indicatieve samenstelling)			losgestort, bulk, container			terreindeel B	S4	nee	ja ⁹	Nee	-	
veegvuil	30.000	7.000	losgestort, bulk, container	8	35.000	terreindeel B en C	S5	ja	ja	nee	-	9 afval onderhoud openbare ruimten, recycling tot nuttige toepassing volgens Besluit bodemkwaliteit
riool-, kolken- en gemalenslib (RKG-slib)	10.000		losgestort, bulk, container			terreindeel B en C	S5	ja	ja	nee	-	
baggerspecie (toepasbaar Bbk)	80.000		losgestort			terreindeel B en C	S5	ja	nee	nee	-	
baggerspecie (niet toepasbaar Bbk)		losgestort	terreindeel C	S5	ja	ja	nee	Zware metalen PAK's Tributyltinoxide	40, baggerspecie c, op- en overslag en afvoer naar erkende stortplaats			
baggerspecie onbekende/indicatieve samenstelling		losgestort	terreindeel C	S5	ja	ja	nee	Zware metalen PAK's Tributyltinoxide	40, baggerspecie indien uit onderzoek blijkt dat (met verwerking) voldoet aan BBK, voldoet anders afvoeren naar daartoe erkende stortplaats			

² nota van toelichting Inrichtingen en vergunningbesluit (Stb 50, 1993) artikel 5.1 lid f, voorloper van artikel 4.1 lid 1 onder c van de Mor (Strct 5162,2010, wordt verwezen naar het Ivb)

³ Uitgaande van keerwanden van 4 meter hoog en een opslag met een hellingshoek van 70°

⁴ (p)ZZS bepaald met behulp van "Inventarisatie ZZS in afvalstoffen", door SGS Intron, dd18-12-2019 rapportnummer A108010/R20190414a

⁵ de houtfractie van groenafval is brandbaar, maar vanwege het hoog vochtigheidspercentage (circa 50% á 60%) niet brandgevaarlijk. De houtfractie van groenafval dient derhalve gedurende langere tijd blootgesteld te worden aan hoge temperaturen voordat deze zal gaan branden.

⁶ Azoolhoudende gewasbeschermingsmiddelen worden toegepast in de bloembollenteelt. In het acceptatiereglement is deze afvalstroom uitgesloten

⁷ Inclusief afgescheiden fracties

⁸ Achtergrondwaarde niet bodembedreigend, wonen en industrie wel conform art. 3.39 lid c Activiteitenregeling

⁹ de inname van de grond/baggerspecie met onbekende/indicatieve samenstelling vindt plaats op basis van de BRL 9335, protocol 1. Bij de (voor)acceptatie van de partijen grond/baggerspecie wordt aan de hand van de voorinformatie beoordeeld of de grond binnen de kaders van het Besluit bodemkwaliteit toegepast kan worden of niet. Pas nadat bemonstering en analyse conform AP04 van de (samengevoegde) partij grond/baggerspecie heeft plaatsgevonden, kan pas met zekerheid gesteld worden, of een partij wel/niet bodembelastend is.

tabel III-b: overzicht inname- en opslagcapaciteit, opslagwijze/-plaats en eigenschappen te accepteren afvalstoffen												
afvalstof/(half)product	Inname-capaciteit (ton/jaar)	opslag-hoeveelheid (m ²)	opslagwijze	Opslag-hoogte (m+mv)	Opslag-hoeveelheid (m ³) ³	opslaglocatie	Stuif-klasse	Geur-relevant	Bodem-belastend	Brand-baar	(p)ZZS ⁴	Doelmatig beheer afvalstoffen
												Sectorplan / toets
plantaardige oliën en vetten	500	50	gesloten opslag-voorziening	n.v.t.	100	terreindeel B	S5	ja	ja	ja [¹⁰]		3 procesafhankelijk industrieel afval van productieprocessen. Open overslag met afzet naar erkende recyclingsbedrijf
steenachtig materiaal	100.000	4.500	losgestort, bulk, container	8	33.000	Terreindeel D	S4 / S5	nee	nee	nee	Asbest PAK's Zware metalen ¹¹	29 steenachtig materiaal, materiaalhergebruik
biomassa	31.500	1.000	losgestort, bulk, container	8	7.700	BMC, terreindeel A	S5	nee	nee	ja	-	8 gescheiden ingezameld/afgegeven groenafval. 36 hout Inzet als brandstof tbv levering energie
gemengd BSA, restafval bedrijven en grof huishoudelijk afval	80.000	1.000	losgestort, bulk, container	8	7.700	Hal scheidingsinstallatie	S5	nee	ja	ja [zie ¹²]	- ¹³	01 grof huisafval 02 restafval bedrijven 28 gemengd BSA en gemengde fracties Sorteren, scheiden, verkleinen gericht op nuttige toepassing en rekening houdend met brandbaar residu
hout		2.500	losgestort, bulk, container	8	18.000	terreindeel A	S5	nee	nee	ja	- ¹⁴	36 hout, andere nuttige toepassing
glastuinbouw (o.a. substraatmatten)	100.000	10.000	losgestort, bulk, container	8	70.000	Terreindeel A	S5	nee	nee	nee	- ¹⁵	84 b steenwol, verwerking met het doel recycling

¹⁰ vlampunt van dierlijke/plantaardige oliën en vetten is gelegen boven de 250 °C. Hierdoor is vlampunt dermate hoog, dat de betreffende oliën en vetten niet brandgevaarlijk zijn.

¹¹ acceptatie vindt plaats conform BRL2506 die dit risico uitsluit

¹² de brandbaarheid van de afvalstof is afhankelijk van de samenstelling c.q. de componenten die aanwezig zijn in de gemengde afvalstroom en/of afhankelijk van de aard/eigenschappen van de betreffende monostroom.

¹³ tenzij in ruime mate aanwezig in partij (roethoudend afval, rubber strips, EPS, kunststofresten, PVC)

¹⁴ A-hout heeft geen ZZS-stoffen enkel B-hout kan ZZS hebben, echter concentratiegrenswaarde is dan dusdanig, dat dan geen sprake is van gevaarlijk afval

¹⁵ Enkel off-spec partijen steenwol kunnen fenolformaldehyde > 0,1 % bevatten, off spec partijen steenwol vallen onder euralcodes 160303* of 160304 en worden niet geaccepteerd

tabel III-c overzicht producten, verwerkte afvalstoffen en vrijkomende reststromen en bestemming

product / bewerkte afvalstof / reststromen	gemiddelde afvoer per jaar capaciteit (ton/jaar)	opslag		opslagwijze	opslagplaats terreindeel	Stuif-klasse	Geur-relevant	Bodem-belastend	Brand-baar	LAP3		bestemming/verwerker
		oppervlak (m ²)	Opslag-hoogte (m+mv)							Sector-plan	Minimumstandaard	
zeefgrond	30.000	4.000 ¹⁶	8	tunnelcompostering losgestort, bulk, container	A1, A2	S4	nee	nee	nee	39	Nuttige toepassing conform BBK of als meststof	afgezet naar onder meer de gww-sector, agrarische en tuinbouwsector, particuliere bedrijven e.d.
Organische reststoffen	500	20	nvt	container	A1, A2	S4	ja	ja	nee	3	recycling	Recycling daartoe geëigend vergunninghouder
compost / overige organische meststoffen(o.a. bomenzand, zwarte grond e.d.)	77.500 [zie ¹⁶]	10.000	8	losgestort, bulk, container	A1, A2, A3	S4	nee	nee	nee	Nvt	materiaalhergebruik	gww-sector, agrarische sector, tuinbouw, particuliere bedrijven (o.a. hoveniers, tuincentra) e.d.
granulaat	102.000	3.500	8	losgestort, bulk, container	D	S4	nee	nee	nee	29	materiaalhergebruik	werken in gww-sector, e.d.
nuttig toepasbare grond/zand en secundaire bouwstoffen	148.000 [zie ¹⁷]	10.000	8	losgestort, bulk, container	B, C	S4	nee	Ja ⁷	nee	39	Nuttige toepassing conform Bbk	werken in gww-sector, e.d.
hout (uit snoeihout)	30.000	4.000	8	losgestort, bulk, container	A	S5	nee	nee	nee	8	brandstof	Biomassa, compostering elders
hout (incl. hout uit gemengd BSA)	45.000 [zie ¹⁸]	2.500	8	losgestort, bulk, container	A1, A2	S5	nee	nee	ja	36	Andere nuttige toepassing	Biomassa, recycling daartoe geëigende vergunninghouder
hout, zijnde gevaarlijk afval conform de Eural (incl. hout uit gemengd BSA)	750	Zie III-b	8	losgestort, container	A1	S5	nee	ja	ja	36	Storten	storten daartoe geëigende vergunninghouder
Secundaire grondstoffen uit scheiding en tunnelcompostering (excl. steenachtig materiaal en hout)	49.000 [zie ¹⁹]	3.000 ²⁰	8	losgestort, bulk, container	A1	S5	nee	Ja	ja [zie ¹¹]	6, 7	Nuttige toepassing en residu verwijderen door verbranden	Wordt voor nuttige toepassing afgevoerd naar o.a. houtvezelindustrie, biomassacentrales
Secundaire bouwstof (immobilisaat)	30.000 [zie ⁹]	100	4	Losgestort bulk	B	S5	nee	nee	nee	39	Nuttige toepassing volgens eisen Bbk	werken in gww-sector, e.d.
overige gemengde scheidingsresten / residuen	57.000	1.000 ¹⁶	8	losgestort, bulk, container	A1	S5	nee	ja	ja	01, 02, 28	Brandbaar residu AVI	Verbranding daartoe geëigend vergunninghouder
Schroot (ferro)	16.000	1.000	8	losgestort, bulk, container	A1, B	S5	Nee	Nee	nee	12	Recycling	Recycling daartoe geëigend vergunninghouder
Non ferro	3.000	500	8	Inpandig bulk, container afgedekt	A, B	S5	nee	ja	Nee	12	Recycling	Recycling daartoe geëigend vergunninghouder
asbest / asbesthoudend materiaal (onvrijwillig verkregen en residu grondreiniging)	100	20	Nvt	(dichte) container verpakt	B	S5	nee	ja	nee	37	storten	Gestort daartoe geëigend vergunninghouder

P.S.: De gemiddelde capaciteiten voor afvoer, zoals opgenomen in de bovenstaande tabel, zijn indicatief van aard en zijn als richtlijn opgenomen, omdat de daadwerkelijke capaciteiten voor afvoer kunnen afwijken. Dit is namelijk afhankelijk van de toepassing van diverse materialen bij interne bewerkingsactiviteiten (bijvoorbeeld inzet schone grond van TOP-activiteiten bij productie zwarte grond e.d.), vraag en aanbod vanuit de markt, de verontreinigingsgraad (bodenvreemde bestanddelen) van inkomende materialen en vochtgehalte van inkomende en uitgaande materialen. De genoemde capaciteiten voor afvoer zijn dus niet bindend, derhalve dienen hieraan geen vergunningvoorschriften verbonden te worden.

¹⁶) uitgaande van 50% vochtverlies bij compostering en 25-30% verontreinigingen

¹⁷) De hoeveelheid aan nuttig toe te passen grond/zand en secundaire bouwstoffen dien in tabel III-c genoemd is, is als volgt bepaald c.q. onderverdeeld, namelijk:

* een hoeveelheid van 30.000 ton afkomstig van veegvuil/RKG-slib (exclusief hoeveelheid vocht van circa 8.000 ton / hoeveelheid fysische verontreinigingen van circa 2.000 ton)

* een hoeveelheid van 40.000 ton afkomstig van baggerspecie (exclusief hoeveelheid vocht van circa 40.000 ton)

* een hoeveelheid van 78.000 ton afkomstig van (verontreinigde) grond/zand exclusief een hoeveelheid van 12.000 ton aan fysische verontreinigingen. Van de genoemde hoeveelheid aan verontreinigde grond kan verder een hoeveelheid van 30.000 ton aan grond verwerkt worden tot immobilisaat/stabilisaat zijnde bouwstof.

¹⁸) De hoeveelheid bestaat uit 40.000 ton aan hout die als monostroom ingenomen wordt en 5.000 ton aan hout afkomstig uit het sorteren van gemengde stromen bouw- en sloopafval en hiermee vergelijkbaar afval, restafval van bedrijven en grof huishoudelijk afval.

¹⁹) De hoeveelheid afkomstig van tunnelcompostering, afvalscheiding, grondverwerking en puinrecycling en de verplichting om een brandbaar residu over te houden

²⁰) Inpandig bij de tunnelcompostering en de afvalscheidingsinstallatie wordt dit verdisconteerd met de innamehoeveelheden

Tabel III-d overzicht gebruikte grond-/hulpstoffen inclusief overige vrijkomende bedrijfsafvalstoffen en bestemming afvalstoffen/producten, inclusief toetsing bodemrisico									
soort (afval)stof/materiaal	gemiddelde afvoer/verbruik per jaar	maximale opslagcapaciteit	opslagwijze	opslagplaats	stuifklasse conform NeR	geurrelevant	bodembelastend	brandbaar	Bestemming/verwerker
Grond-/hulpstoffen									
cement/bindmiddelen	5.000 ton	250 ton	dichte opslagsilo en/of voorziening	mobiele menginstallatie op terreindeel B	S1	nee	nee	nee	niet van toepassing
dieselolie	704.795 liter	20.000 liter	dubbelwandige KIWA gekeurde opslagtank conform PGS 30	opslagruimte terreindeel H	S5	nee	ja	ja	niet van toepassing
		1.000 liter	dubbelwandige IBC-tank conform PGS 30	was-/aftankplaats terreindeel H	S5	nee	ja	ja	niet van toepassing
	n.v.t.	1.000 liter	enkelwandige IBC-tank op lekbak in opslagruimte ANWB	opslagruimte ANWB op terreindeel A1	S5	nee	ja	ja	niet van toepassing
Ad Bleu	28.052	2.000 liter	enkelwandige IBC-tank op vloeistofdichte vloer	Aftankplaats terreindeel H	S5	nee	ja	nee	niet van toepassing
div. olie- en smeermiddelen	10.000 liter	2.000 liter	emballage (vaten, kannen, patronen e.d.) in/op lekbak	onderhoudswerkplaats en opslagcontainer terreindeel H	S5	nee	ja	ja	niet van toepassing
ijzerchloride (ADR klasse 8, vg III)	360 m ³	30 m ³	PGS 31 tank (dubbelwandig)	Percolaatzuivering terrein A2	-	nee	ja	nee	niet van toepassing
Polymeer	60 m ³	5 m ³	enkelwandig IBC's met lekbak	Percolaatzuivering terrein A2	-	nee	ja	nee	niet van toepassing
Zwavelzuur (96%) (ADR klasse 8 vg II)	2.150 ton	30 m ³	PGS 31 tank (dubbelwandig of enkelwandig met lekbak)	tunnelcompostering	-	nee	ja	nee	niet van toepassing
div. overige (vloeistof)stoffen (koelvloeistof, verven/lakken, oplosmiddelen e.d.)	2.000 liter	500 liter	emballage (vaten, patronen e.d.) in/op lekbak	onderhoudswerkplaats terreindeel H	S5	nee	ja	ja	niet van toepassing
gassen	1.000 liter	200 liter	gasdrukhouders	onderhoudswerkplaats terreindeel H	S5	nee	nee	ja	niet van toepassing
reinigingsmiddel	500 liter	50 liter	emballage	onderhoudswerkplaats terreindeel H	S5	nee	nee	nee	Niet van toepassing
Vrijkomende bedrijfsafvalstoffen									
afgewerkte oliën	10.000 liter	1.000 liter	emballage in/op lekbak	onderhoudswerkplaats en opslagcontainer terreindeel H	S5	nee	ja	ja	geëigend vergunninghouder; erkend verzamelaar
Slib afvalwaterzuivering	200 m ³	40 m ³	container	Percolaatzuivering terrein A2	S5	nee	ja	nee	Toevoegen intern aan tunnelcompostering
oliehoudend afval (o.a. poetsdoeken, filters absorptiematerialen)	500 kg	100 kg	vaten, drums, zakken e.d. in/op lekbak	onderhoudswerkplaats en opslagcontainer terreindeel H	S5	nee	ja	ja	geëigend vergunninghouder; erkend verzamelaar
ammoniumsulfaat ²¹	2.150	80 m ³	opslagtanks	tunnelcompostering	-	nee	ja	nee	meststof
oliehoudend afval uit zuiveringstechnische voorzieningen	divers	5.000 liter	in zuiveringstechnische voorzieningen	in de diverse zuiveringstechnische voorzieningen	S5	nee	ja	ja	geëigend vergunninghouder; erkend verzamelaar
landbouwfolie van inkuilproces	2.000 kg	1.000 kg	container	terreindeel A1 en A2	S5	nee	nee	ja	geëigend vergunninghouder; erkend verzamelaar
KCA/KGA (onvrijwillig verkregen en eigen bedrijfsvoering)	20 ton	5.000 kg	in dichte opslagvoorziening / KCA-box	onderhoudswerkplaats en opslagcontainer terreindeel H	S5	nee	ja	ja	geëigend vergunninghouder; erkend verzamelaar
bedrijfsafval van kantoor	2 ton	1 m ³	rolcontainer/ duobak	nabij kantoor	S5	nee	ja	ja	geëigend vergunninghouder; erkend verzamelaar

²¹ Ammoniumsulfaat is geen ADR-stof en derhalve geldt PGS31 niet (zie <https://www.infomil.nl/onderwerpen/landbouw/luchtwaters/eisen-gebruik/afvoer-spuwater-0/chemische-wasstap/>). Meststof op basis van categorie I sub 9 van bijlage Aa van de Uitvoeringsregeling Meststoffenwet