



Home > Over het CMP

Over het CMP

[Wat is het CMP \(pdf, 218 kB\)](#)

[Over de toetsingskaders \(pdf, 177 kB\)](#)

[Afwijken \(pdf, 259 kB\)](#)

[Calamiteiten \(pdf, 186 kB\)](#)



Home > Onderwerpen

Onderwerpen

Algemeen

[Circulair materiaalgebruik \(pdf, 335 kB\)](#)

[Overzicht wetgeving \(pdf, 878 kB\)](#)

[Decentrale regels \(pdf, 293 kB\)](#)

Verminderen grondstofgebruik

[Grondstoffengebruik en afvalpreventie \(pdf, 282 kB\)](#)

Vervangen grondstoffen

[ZZS en overige zorgstoffen \(pdf, 1.3 MB\)](#)

[Secundaire grondstoffen \(pdf, 201 kB\)](#)

[Afvalstof of niet-afvalstof \(pdf, 970 kB\)](#)

Verlengen levensduur

[Reparatie en hergebruik \(pdf, 395 kB\)](#)

Verwerken materialen

>[Afvalscheiding \(subpagina\)](#)

>[Mengen en immobiliseren \(subpagina\)](#)

>[Hoogwaardige verwerking \(subpagina\)](#)

>[Thermische afvalverwerking \(subpagina\)](#)

>[Storten of nuttig toepassen \(subpagina\)](#)

[Grensoverschrijdend transport \(pdf, 424 kB\)](#)

>documenten op subpagina's onder Verwerken materialen

Afvalscheiding

[Gescheiden inzameling huishoudelijk afval \(pdf, 341 kB\)](#)

[Gescheiden houden bedrijfsafval en gevaarlijk afval \(pdf, 464 kB\)](#)

Mengen en immobiliseren

[Mengen van afvalstoffen \(pdf, 848 kB\)](#)

[Immobilisaat, vulstof en toeslagmateriaal \(pdf, 422 kB\)](#)

Hoogwaardige verwerking

[Instrumenten voor sturing \(pdf, 290 kB\)](#)

[Vormen van recycling beoordelen \(pdf, 355 kB\)](#)

[Minimumstandaard voor verwerking \(pdf, 278 kB\)](#)

[Gebruik van kosten criterium \(pdf, 277 kB\)](#)

[Voorkomen verbranden en storten recyclebaar afval \(pdf, 209 kB\)](#)

Thermische afvalverwerking

[Beoordelen thermische afvalverwerking \(pdf, 749 kB\)](#)

[Bepalen R1-D10 AVI's \(pdf, 256 kB\)](#)

[Capaciteit van AVI's \(pdf, 202 kB\)](#)

[Beperken import van brandbaar afval naar AVI's \(pdf, 208 kB\)](#)

Storten of nuttig toepassen

[Storten in een circulaire economie \(pdf, 351 kB\)](#)

[Vergunningen en ontheffingen voor storten \(pdf, 381 kB\)](#)

[Vergunnen opslag van afval op stortplaatsen \(pdf, 209 kB\)](#)

[Opstellen en uitvoeren stortverboden \(pdf, 250 kB\)](#)

[Injectie van afval bij de winning van olie en gas \(pdf, 188 kB\)](#)

[Injectie van afval in zoutcavernes \(pdf, 176 kB\)](#)

[Nazorg op stortplaatsen \(pdf, 182 kB\)](#)



Home > Materialen

Materialen

A

[Actief kool \(pdf, 338 kB\)](#)
[Afgewerkte olie \(pdf, 370 kB\)](#)
[Afvalwaterstromen \(pdf, 613 kB\)](#)
[Asbesthoudend afval \(pdf, 320 kB\)](#)
[Asfalt \(pdf, 345 kB\)](#)
[Assen AVI's \(pdf, 445 kB\)](#)
[Assen biomassa energiewinning \(pdf, 310 kB\)](#)
[Assen slibverbranding \(pdf, 330 kB\)](#)
[Autowrakken \(pdf, 554 kB\)](#)

B

[Baggerspecie \(pdf, 453 kB\)](#)
[Banden en rubber \(pdf, 376 kB\)](#)
[Batterijen \(pdf, 352 kB\)](#)
[Beton \(ketenplan\) \(pdf, 837 kB\)](#)
[Bioafval \(pdf, 412 kB\)](#)
[Bouw- en sloopafval gemengd \(pdf, 363 kB\)](#)

C

[Cellenbeton \(pdf, 289 kB\)](#)

D

[Dakafval \(pdf, 416 kB\)](#)
[Drukhouders en brandblussers \(pdf, 365 kB\)](#)

E

[Elektr\(on\)ische apparatuur \(pdf, 505 kB\)](#)
[EPS-piepschuim \(pdf, 357 kB\)](#)

F

[Fotografisch afval \(pdf, 346 kB\)](#)

G

[Gips \(pdf, 343 kB\)](#)
[Glas \(pdf, 337 kB\)](#)
[Groenafval \(pdf, 346 kB\)](#)
[Grond \(pdf, 539 kB\)](#)

H

[Hardingszouten \(pdf, 273 kB\)](#)
[Hout \(ketenplan\) \(pdf, 688 kB\)](#)

K

[Kabels en -restanten \(pdf, 353 kB\)](#)
[Kunstgras \(ketenplan\) \(pdf, 599 kB\)](#)
[Kunststoffen \(pdf, 397 kB\)](#)
[Kwik en kwikhoudend afval \(pdf, 472 kB\)](#)

L

[Luiers en incontinentiemateriaal \(pdf, 376 kB\)](#)

M

[Matrassen \(pdf, 299 kB\)](#)
[Metalen \(pdf, 345 kB\)](#)

O

[Olie- en brandstofrestanten \(pdf, 322 kB\)](#)
[Oliehoudend afval overig \(pdf, 385 kB\)](#)
[Oliehoudende boorspoeling \(pdf, 313 kB\)](#)
[Openbare ruimte \(pdf, 305 kB\)](#)
[Oplosmiddelen en glycolen \(pdf, 401 kB\)](#)

P

[Papier en karton \(ketenplan\) \(pdf, 607 kB\)](#)
[PCB-houdend afval \(pdf, 329 kB\)](#)
[Procesafhankelijk industrieel afval \(pdf, 402 kB\)](#)
[PUR/PIR-isolatie \(pdf, 344 kB\)](#)

R

[Residuen divers \(pdf, 520 kB\)](#)
[Restafval \(pdf, 363 kB\)](#)
[Reststoffen drinkwaterbereiding \(pdf, 370 kB\)](#)
[Reststoffen kolencentrales \(pdf, 343 kB\)](#)

S

[Shredderafval \(pdf, 475 kB\)](#)
[Sloopschepen \(pdf, 273 kB\)](#)
[Steenachtig materiaal \(pdf, 380 kB\)](#)
[Steenwol \(pdf, 336 kB\)](#)
[Straalgrit \(pdf, 324 kB\)](#)

T

[Tapijt \(pdf, 308 kB\)](#)
[Textiel \(ketenplan\) \(pdf, 718 kB\)](#)

V

[Verpakkingen \(pdf, 428 kB\)](#)

W

[Waterzuiveringsslib \(pdf, 365 kB\)](#)

Z

[Zeefzand \(pdf, 319 kB\)](#)
[Zonnepanelen \(ketenplan\) \(pdf, 714 kB\)](#)
[Zorgafval \(pdf, 403 kB\)](#)
[Zwavelhoudend afval \(pdf, 320 kB\)](#)



Home > Instrumenten

Instrumenten

Leidraden (toetsingskader CMP)

[Bepalen R1-status \(pdf, 793 kB\)](#)

[Gebruik minimumstandaard \(pdf, 864 kB\)](#)

[Indelen verwerkingshandelingen \(pdf, 1 MB\)](#)

[Maken van mLCA \(pdf, 1.2 MB\)](#)

[Ontheffingen stortverbod \(pdf, 1.8 MB\)](#)

[Vergunningverlening afvalverwerking \(pdf, 767 kB\)](#)

Handreikingen afval of niet-afval

[Afvalstof of niet-afvalstof \(CMP\) \(pdf, 585 kB\)](#)

[Bevoegdheden bevoegd gezag \(pdf, 192 kB\)](#)

[Onbehandeld hout \(pdf, 240 kB\)](#)

[Plant aardige productierisiduen voor diervoeder \(pdf, 294 kB\)](#)

[Voortgezet gebruik milieustraten \(pdf, 299 kB\)](#)

Handreikingen overig

[Bepalen euralcodes \(pdf, 2.4 MB\)](#)

[Grondstoffengebruik en afvalpreventie \(pdf, 274 kB\)](#)

[Risicoanalyse ZZS \(pdf, 1.5 MB\)](#)

Overige hulpmiddelen

[Begrippenlijst \(pdf, 359 kB\)](#)

[Beslisboom vergunningplicht mengen \(pdf, 1.3 MB\)](#)

[Factsheet dierlijk afval \(pdf, 689 kB\)](#)

[Factsheet gevaarlijk afval \(pdf, 169 kB\)](#)

[Factsheet Ozon- en F-gassen \(pdf, 858 kB\)](#)

[Wel-niet lijsten afvalscheiding \(pdf, 244 kB\)](#)

Bijlagen CMP

[Bijlage Afvalpreventieprogramma \(pdf, 756 kB\)](#)

[Bijlage monitoring en prognose afvalbeheer \(pdf, 1 MB\)](#)

[Bijlage verplichtingen wetgeving \(pdf, 216 kB\)](#)

[Bijlage milieueffectrapport CMP \(pdf, 12 MB\)](#)