



# Asbest DAV-1 Examen

Free Practice Test — 30 Real Exam-Style Questions

with full answer key & explanations

**Unlock the full bank of 400 questions  
+ unlimited timed mock exams + mistake book**

Practice on the web: <https://certs.theorypractice.app/nldav1>

\$2.99 / week · \$6.99 / month · cancel anytime

**What you unlock: all 400 questions • unlimited timed mock exams • mistake book • instant explanations**

**Study offline on the free app — search your exam on the App Store or Google Play**



**Unlock all 400 questions + timed mock exams**

→ <https://certs.theorypractice.app/nldav1>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start



## Practice Questions

Try all 30 first, then check the answer key at the back.

Want the other 370+ questions & full timed mock exams? Unlock at  
<https://certs.theorypractice.app/nldav1>

### 1. Welke keuringsverplichting geldt voor ademhalingsbescherming (maskers) in Nederland?

- A. Geen keuringsverplichting
- B. Maskers moeten CE-gemarkeerd zijn conform de relevante EN-norm en periodiek worden geïnspecteerd conform fabrikantvoorschrift
- C. Jaarlijkse keuring door RDW
- D. Vijfjaarlijkse keuring

### 2. Welke certificeringsnorm geldt voor asbestverwijderaars (DAV-1)?

- A. SC-530
- B. NEN-EN ISO 9001
- C. SC-520
- D. VCA\*\*

### 3. Wat is het verschil tussen een DIA (Deskundig Inventariseerder Asbest) en een DAV-1?

- A. DIA en DAV-1 zijn identieke certificeringen
- B. DIA inventariseert asbest en stelt rapporten op; DAV-1 voert de daadwerkelijke verwijdering uit
- C. DAV-1 heeft hogere bevoegdheden dan DIA
- D. DIA mag ook asbest verwijderen

Study offline on the free app — search your exam on the App Store or Google Play

### 4. Welke methode wordt in het laboratorium gebruikt om het type asbest te identificeren?

- A. Kleurtest
- B. Polarisatiemicroscopie (PLM) en/of transmissie-elektronenmicroscopie (TEM)
- C. Gewone lichtmicroscopie
- D. Magnetische resonantie scan



Unlock all 400 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/nldav1>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start



**5. Hoe wordt de dichtheid van de containment getest vóór aanvang van werkzaamheden?**

- A. Door erin te staan en te voelen
- B. Met een CO2-meter
- C. Alleen visuele inspectie
- D. Rooktest: rookpatronen bij naden en aansluitingen zichtbaar maken; rook mag niet de containment uitstromen

**6. Hoe worden boorgaten afgedicht na verwijdering van asbestcement schroeven?**

- A. Met gewone kit
- B. Niet nodig
- C. Met tape
- D. Met asbestvrijdicht sealant of stopverf zodat eventuele resterende vezels worden gebonden

Want the other 370+ questions & full timed mock exams? Unlock at  
<https://certs.theorypractice.app/nldav1>

**7. Hoe lang mag een DAV-1 medewerker maximaal aaneengesloten in een containment met P3-masker werken?**

- A. 4 uur
- B. 2 uur
- C. 8 uur
- D. Er is geen absolute wettelijke maximum, maar ademweerstand en hitte beperken draagduur; pauzes zijn verplicht bij overmatige belasting

**8. Welke vloeistof wordt toegevoegd aan water bij nat werken om de bevochtiging te verbeteren?**

- A. Chlooroplossing
- B. Bevochtigingsmiddel (wetting agent/surfactant)
- C. Zoutzuur
- D. Aceton

**9. Wat is het belang van een goede verlichting in de containment bij de eindreiniging?**

- A. Om te voorkomen dat werkers struikelen
- B. Om de folie beter te kunnen bevestigen
- C. Om foto's te maken
- D. Om asbestresten visueel te kunnen opsporen en te verwijderen vóór de clearance-test



Unlock all 400 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/nldav1>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start

Unofficial study material · not affiliated with any certifying body



Study offline on the free app — search your exam on the App Store or Google Play

**10. Welke controle vindt plaats op de grens tussen vuile en schone kamer van de DCU?**

- A. Geen controle nodig
- B. Visuele inspectie door DTA of collega dat alle PBM correct zijn uitgetrokken en verpakt vóór doorgang naar schone kamer
- C. Temperatuurmeting
- D. Weging van de medewerker

**11. Welke luchtbehandeling is toegestaan in een asbestcontainment?**

- A. Gewone ventilator
- B. Airconditioning
- C. Open ramen
- D. Uitsluitend NDU met HEPA-filter; geen open ventilatie of ongefiltreerde luchtafvoer

**12. Welke methode wordt gebruikt om te controleren of de containment folie luchtdicht is vóór aanvang van werkzaamheden?**

- A. Visuele inspectie alleen
- B. Rooktest (rookpatroon) of druktest gecombineerd met visuele inspectie
- C. Luchtdruktest
- D. De folie wordt altijd als lekdicht beschouwd

Want the other 370+ questions & full timed mock exams? Unlock at  
<https://certs.theorypractice.app/nldav1>

**13. Hoe wordt asbeststof op een medewerker geneutraliseerd in de vuile kamer?**

- A. Afspoelen met water via handsproeier of nat afvegen van overall en masker vóór uitkleden
- B. Afdrogen met papieren doekje
- C. Afkloppen met de hand
- D. Droog afborstelen met borstel

**14. Welke ruimte in de DCU mag als enige worden verlaten zonder volledig uitkleedprocedure?**

- A. Vuile kamer
- B. Doucheruimte
- C. Schone kamer (na voltooien DCU-procedure)
- D. Geen enkele ruimte



Unlock all 400 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/nldav1>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start



**15. Welk gedrag is verboden in de vuile kamer van de DCU?**

- A. Het uittrekken van de overall
- B. Het verpakken van gebruikte PBM
- C. Het afspoelen van de overall
- D. Eten, drinken en roken

Study offline on the free app — search your exam on the App Store or Google Play

**16. Bij welke omstandigheid kan risicoklasse 2 worden verhoogd naar risicoklasse 3 door de DTA?**

- A. Als er meer dan 10 m<sup>2</sup> asbest aanwezig is
- B. Als het werk langer dan een week duurt
- C. Als het gebouw vóór 1970 is gebouwd
- D. Als de vezelafgifte bij meting of inschatting de grens voor risicoklasse 2 overschrijdt

**17. Welke risicoklasse geldt voor het nemen van een boorkern (droog) door een asbestcementwand?**

- A. Risicoklasse 1
- B. Risicoklasse 3
- C. Risicoklasse 2 (mechanische bewerking hechtgebonden asbest)
- D. Geen risicoklasse

**18. Hoeveel risicoklassen kent de Nederlandse asbestregelgeving voor verwijderingswerkzaamheden?**

- A. 3
- B. 2
- C. 4
- D. 5

Want the other 370+ questions & full timed mock exams? Unlock at  
<https://certs.theorypractice.app/nldav1>

**19. Welke risicoklasse geldt voor het verwijderen van asbestcement goten met lichte beschadigingen?**

- A. Risicoklasse 1
- B. Risicoklasse 3
- C. Risicoklasse 2
- D. Geen risicoklasse



Unlock all 400 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/nldav1>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start



**20. Wie mag asbestverwijderingswerkzaamheden in risicoklasse 2 en 3 uitvoeren?**

- A. Uitsluitend gecertificeerde asbestverwijderingsbedrijven (SC-530)
- B. Elke aannemer met een VCA-certificaat
- C. Elke erkende bouwvakker
- D. Alleen de eigenaar van het pand

**21. Welk type asbestvezel wordt als het gevaarlijkst beschouwd vanwege de hoge biobijhoudbaarheid in longweefsel?**

- A. Chrysotiel
- B. Tremoliet
- C. Actinoliet
- D. Amfiboolasbest (crocidoliet/amosiet)

Study offline on the free app — search your exam on the App Store or Google Play

**22. Wat is bystander-blootstelling aan asbest?**

- A. Blootstelling van werknemers in risicoklasse 3
- B. Blootstelling van de werkgever
- C. Blootstelling van personen die niet direct betrokken zijn bij asbestwerkzaamheden maar zich in de buurt bevinden
- D. Blootstelling via drinkwater

**23. Welke ziekte is specifiek geassocieerd met blootstelling aan asbest en tast het longvlies aan?**

- A. Mesothelioom
- B. Silicose
- C. Asthma
- D. Legionellose

**24. Wat is de gemiddelde overlevingstijd na diagnose van mesothelioom?**

- A. 6-18 maanden
- B. 5-10 jaar
- C. Meer dan 10 jaar
- D. Mesothelioom is goed behandelbaar

Want the other 370+ questions & full timed mock exams? Unlock at  
<https://certs.theorypractice.app/nldav1>



Unlock all 400 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/nldav1>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start

Unofficial study material · not affiliated with any certifying body



**25. Wat is de synergistische werking van asbest en roken op het risico op longkanker?**

- A. Roken heeft geen effect op asbestrisico
- B. Het gecombineerde risico is veel groter dan de som van de afzonderlijke risico's (multiplicatief)
- C. Roken vermindert het risico op asbestziekten
- D. De risico's zijn additief (optelbaar)

**26. Wat is het verschil tussen 'gevaarlijk afval' en 'bijzonder afval' in de context van asbestafval?**

- A. Asbestafval is bijzonder afval, geen gevaarlijk afval
- B. Er is geen verschil
- C. Asbestafval is gevaarlijk afval conform de EVOA en Wet Milieubeheer; dit heeft specifieke eisen voor opslag, transport en verwerking
- D. Asbestafval is klasse I normaal afval

**27. Welke nationale meldsysteem wordt gebruikt voor gevaarlijk afval in Nederland?**

- A. ADR-meldsysteem
- B. AMVB/LMA-systeem (Landelijk Meldpunt Afvalstoffen)
- C. Inspectie SZW meldpunt
- D. Gemeentelijke milieudienst

Study offline on the free app — search your exam on the App Store or Google Play

**28. Wat is het maximale gewicht van een asbestafvalzak voor manuele handling?**

- A. Maximaal 25-30 kg voor veilig tillen; zakken worden niet te zwaar gevuld
- B. 100 kg
- C. 50 kg
- D. Geen maximum

**29. Wat is de wettelijke grondslag voor de stortplicht van asbestafval in Nederland?**

- A. Wet Ruimtelijke Ordening
- B. Bouwbesluit 2012
- C. Besluit stortplaatsen en stortverboden afvalstoffen (Wet Milieubeheer)
- D. Arbobesluit

**30. Wanneer mag een asbestafvalzak worden hergebruikt?**

- A. Als hij nog stevig is
- B. Nooit; asbestafvalzakken zijn single-use en worden als asbestafval afgevoerd
- C. Na reiniging met HEPA-stofzuiger
- D. Na wassen met water



Unlock all 400 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/nldav1>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start

Unofficial study material · not affiliated with any certifying body



## Answer Key & Explanations

You just practised 30 of 400. Unlock every question + timed mocks at  
<https://certs.theorypractice.app/nldav1>

**1. B — Maskers moeten CE-gemarkeerd zijn conform de relevante EN-norm en periodiek worden geïnspecteerd conform fabrikantvoorschrift**

Ademhalingsbescherming moet CE-gemarkeerd zijn en voldoen aan de relevante EN-norm; de fabrikant schrijft het inspectieschema voor (typisch na elke gebruik en periodiek).

**2. D — VCA\*\***

SC-520 is het certificatieschema voor medewerkers die asbestverwijderingswerkzaamheden uitvoeren; DAV-1 is het niveau voor uitvoerend werknemer.

**3. B — DIA inventariseert asbest en stelt rapporten op; DAV-1 voert de daadwerkelijke verwijdering uit**  
DIA (SC-540 gecertificeerd) inventariseert asbest en stelt inventarisatierapporten op; DAV-1 (SC-520) voert de daadwerkelijke verwijderingswerkzaamheden uit. Dit zijn verschillende beroepen.

**4. B — Polarisatiemicroscopie (PLM) en/of transmissie-elektronenmicroscopie (TEM)**

PLM (Polarized Light Microscopy) identificeert asbesttype op basis van optische eigenschappen; TEM (Transmission Electron Microscopy) identificeert ultrafijne vezels en is de meest precieze methode.

**5. D — Rooktest: rookpatronen bij naden en aansluitingen zichtbaar maken; rook mag niet de containment uitstromen**

Een rooktest plaatst rookpatronen bij de naden van de containment; als rook naar buiten lekt, zijn er openingen die moeten worden gedicht.

**6. D — Met asbestvrijdicht sealant of stopverf zodat eventuele resterende vezels worden gebonden**  
Boorgaten en beschadigde randen van asbestcement worden na verwijdering van schroeven afgedicht met sealant om resterende vezels te binden en verdere verspreiding te voorkomen.

**7. D — Er is geen absolute wettelijke maximum, maar ademweerstand en hitte beperken draagduur; pauzes zijn verplicht bij overmatige belasting**

De wetgeving stelt geen absolute maximale draagduur; in de praktijk worden pauzes genomen vanwege hitte, ademweerstand en fysieke belasting; de werkgever beoordeelt dit in het RI&E.

**8. B — Bevochtigingsmiddel (wetting agent/surfactant)**

Een surfactant (wetting agent) verlaagt de oppervlaktespanning van water, waardoor het beter in de vezelstructuur van asbest doordringt en vezels bindt.

**9. D — Om asbestresten visueel te kunnen opsporen en te verwijderen vóór de clearance-test**

Goede verlichting stelt werkers in staat om visueel asbestresten op vloer, wanden en plafond te inspecteren en te verwijderen, wat noodzakelijk is voor het halen van de clearance-test.

**10. B — Visuele inspectie door DTA of collega dat alle PBM correct zijn uitgetrokken en verpakt vóór doorgang naar schone kamer**

Vóór doorgang naar de schone kamer controleert de DTA of collega of alle verontreinigde PBM zijn



Unlock all 400 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/nldav1>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start

Unofficial study material · not affiliated with any certifying body



uitgetrokken en verpakt; dit voorkomt verontreiniging van de schone zone.

**11. D — Uitsluitend NDU met HEPA-filter; geen open ventilatie of ongefiltreerde luchtafvoer**

Alleen de NDU met HEPA-filter mag de lucht in de containment behandelen; open ramen, gewone ventilatoren of ongefiltreerde airco zijn verboden omdat ze vezels naar buiten transporteren.

**12. B — Rooktest (rookpatroon) of druktest gecombineerd met visuele inspectie**

Een rooktest (rook patronen aan de naden) of druktest wordt gecombineerd met visuele inspectie om lekkages in de containmentfolie op te sporen vóór aanvang.

**13. A — Afspoelen met water via handsproeier of nat afvegen van overall en masker vóór uitkleden**

In de vuile kamer wordt de overall nat afgespoeld of nat afgeveegd om losse vezels te binden voordat het uitkleden begint; zo wordt verdere vezelverspreiding voorkomen.

**14. C — Schone kamer (na voltooiën DCU-procedure)**

Alleen de schone kamer mag worden verlaten nadat de volledige DCU-procedure is doorlopen (uitkleden, douchen, schone kleding aan); vanuit de schone kamer mag men de openbare ruimte betreden.

**15. D — Eten, drinken en roken**

In de vuile kamer (verontreinigd gebied) is eten, drinken en roken verboden; deze activiteiten verhogen het risico op inslikken of inademing van asbestvezels.

**16. D — Als de vezelafgifte bij meting of inschatting de grens voor risicoklasse 2 overschrijdt**

De DTA kan op basis van luchtmetingen of risico-inschatting besluiten dat de vezelconcentratie zodanig hoog is dat opschaling naar risicoklasse 3 met bijbehorende maatregelen noodzakelijk is.

**17. C — Risicoklasse 2 (mechanische bewerking hechtgebonden asbest)**

Droog boren door asbestcement veroorzaakt stof; dit is een mechanische bewerking van hechtgebonden asbest waarvoor risicoklasse 2 geldt (nat boren verlaagt de risicoklasse niet formeel).

**18. A — 3**

De Nederlandse asbestregelgeving (Arbobesluit) kent drie risicoklassen: risicoklasse 1, 2 en 3, oplopend in gevaarsniveau.

**19. C — Risicoklasse 2**

Licht beschadigd asbestcement (barsten, chips) heeft een verhoogde vezelafgifte; risicoklasse 2 is van toepassing.

**20. A — Uitsluitend gecertificeerde asbestverwijderingsbedrijven (SC-530)**

Risicoklasse 2 en 3 werkzaamheden mogen uitsluitend worden uitgevoerd door bedrijven die gecertificeerd zijn conform SC-530 (certificatieschema voor asbestverwijderingsbedrijven).

**21. D — Amfiboolasbest (crocidoliet/amosiet)**

Amfiboolvezels (zoals crocidoliet en amosiet) zijn rechtlijniger en persistenter in longweefsel dan chrysotiel, waardoor ze een hogere carcinogene potentie hebben.

**22. C — Blootstelling van personen die niet direct betrokken zijn bij asbestwerkzaamheden maar zich in de buurt bevinden**

Bystander-blootstelling is blootstelling van omwonenden, collega's of bezoekers die zich nabij asbestwerkzaamheden bevinden; het voorkomen hiervan is een kernreden voor containment.



Unlock all 400 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/nldav1>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start

Unofficial study material · not affiliated with any certifying body



**23. A — Mesotheliom**

Mesotheliom is een kwaadaardige tumor van het borst- of buikvlies die bijna uitsluitend door asbestblootstelling wordt veroorzaakt.

**24. A — 6-18 maanden**

Mesotheliom heeft een slechte prognose; de gemiddelde overleving na diagnose is 6-18 maanden; de ziekte is zelden curatief behandelbaar.

**25. B — Het gecombineerde risico is veel groter dan de som van de afzonderlijke risico's (multiplicatief)**

Asbest en roken samen hebben een multiplicatief (synergetisch) effect; het risico op longkanker bij rokers die aan asbest zijn blootgesteld is tot 50 maal hoger dan bij niet-rokers zonder asbestblootstelling.

**26. C — Asbestafval is gevaarlijk afval conform de EVOA en Wet Milieubeheer; dit heeft specifieke eisen voor opslag, transport en verwerking**

Asbestafval is gevaarlijk afval conform de Wet Milieubeheer en EVOA-regelgeving; het heeft specifieke voorschriften voor opslag (maximale termijn), transport en eindverwerking.

**27. B — AMVB/LMA-systeem (Landelijk Meldpunt Afvalstoffen)**

Het LMA (Landelijk Meldpunt Afvalstoffen) registreert transport en afgifte van gevaarlijk afval inclusief asbestafval in Nederland.

**28. A — Maximaal 25-30 kg voor veilig tillen; zakken worden niet te zwaar gevuld**

Asbestafvalzakken worden gevuld tot een hanteerbaar gewicht (ca. 25-30 kg) conform de tilnormen; te zware zakken verhogen het risico op scheuring.

**29. C — Besluit stortplaatsen en stortverboden afvalstoffen (Wet Milieubeheer)**

Het Besluit stortplaatsen en stortverboden afvalstoffen (onder de Wet Milieubeheer) regelt welke afvalstoffen mogen worden gestort en op welke vergunde stortplaatsen.

**30. B — Nooit; asbestafvalzakken zijn single-use en worden als asbestafval afgevoerd**

Asbestafvalzakken zijn wegwerpartikelen; ze worden slechts eenmaal gebruikt en daarna als asbestafval afgevoerd. Hergebruik is verboden.



Unlock all 400 questions + timed mock exams

→ <https://certs.theorypractice.app/nldav1>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start

Unofficial study material · not affiliated with any certifying body



# Ready to pass?

Unlock the full Asbest DAV-1 Examen bank, every explanation, and unlimited timed mock exams.

**Scan to start practising**

<https://certs.theorypractice.app/nldav1>

Also on iOS & Android — search your exam name on the App Store or Google Play



**Unlock all 400 questions + timed mock exams**

→ <https://certs.theorypractice.app/nldav1>

\$2.99/week or \$6.99/month · cancel anytime · scan to start