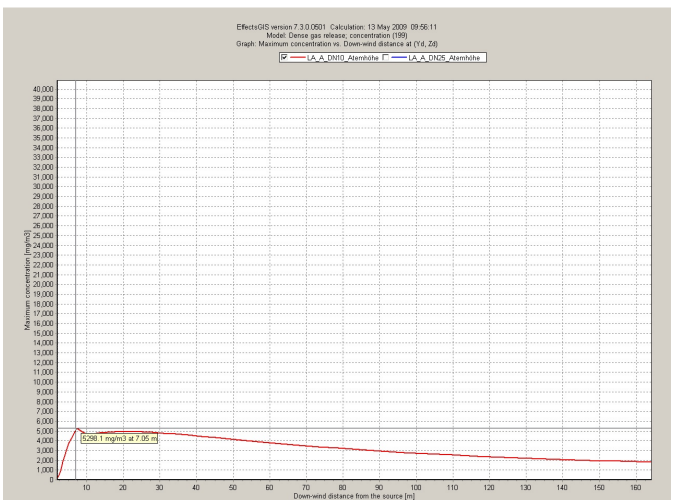
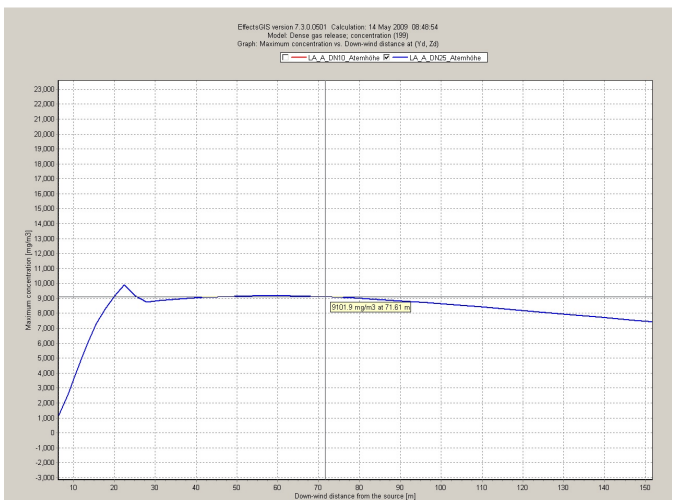
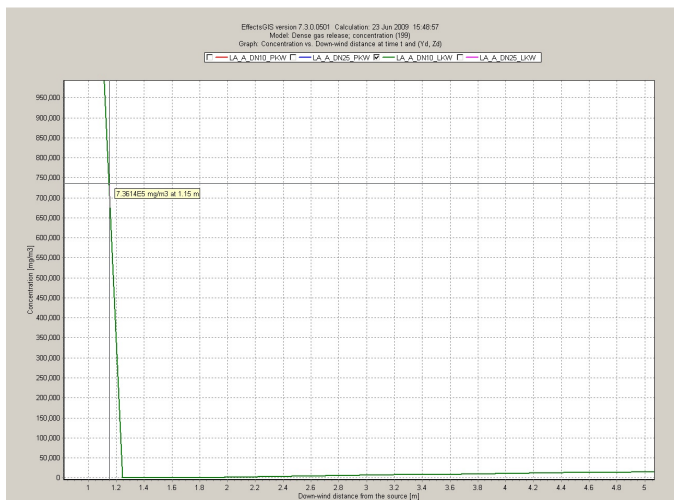
A4.2 Fall 2 - CO₂-Löschanlage in Lagerbereich A



<u>Diagramm A4.2-1:</u> CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Stutzenabriss DN10 (Markierung = max. Konzentration)



<u>Diagramm A4.2-2:</u> CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Stutzenabriss DN25 (Markierung = AGW)



<u>Diagramm A4.2-3:</u> CO₂-Konzentrationsprofil für Fahruntüchtigkeit von LKW (0,8 m über Erdgleiche) bei Stutzenabriss DN10

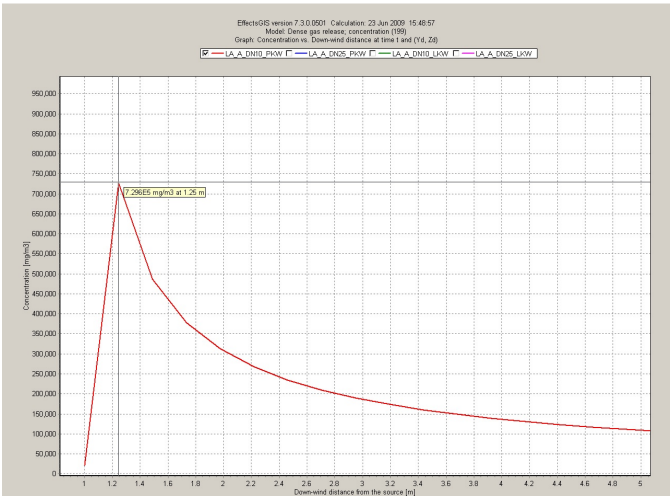
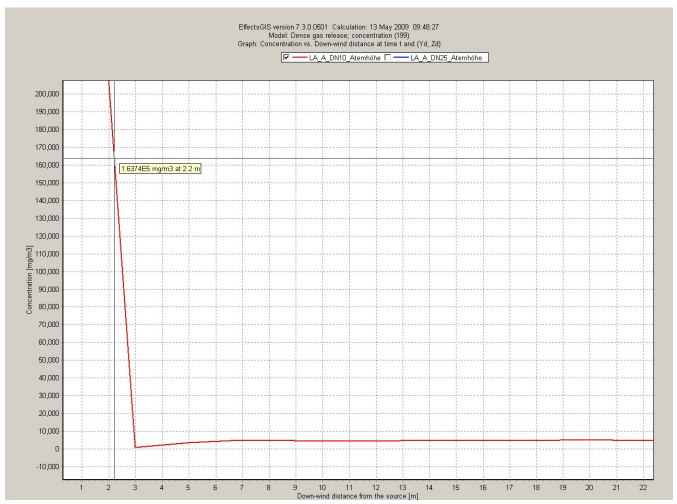
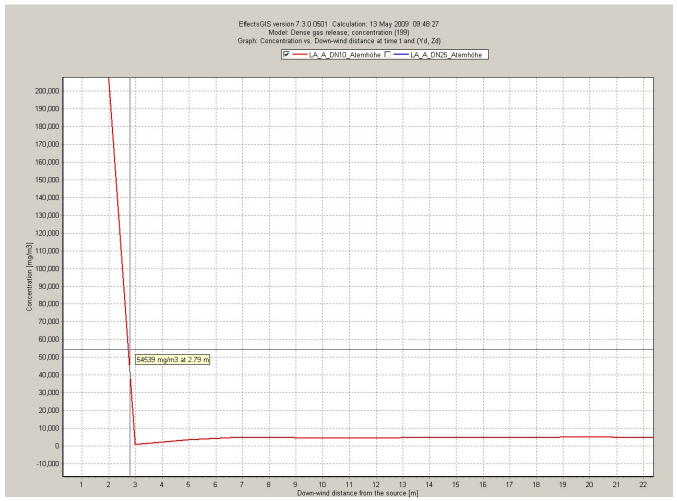


Diagramm A4.2-4: CO₂-Konzentrationsprofil für Fahruntüchtigkeit von PKW (0,2 m über Erdgleiche) bei Stutzenabriss DN10



<u>Diagramm A4.2-5:</u> CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Stutzenabriss DN10 (Markierung = 9 Vol.-% CO₂)



<u>Diagramm A4.2-6:</u> CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Stutzenabriss DN10 (Markierung = TEEL-2-Wert)

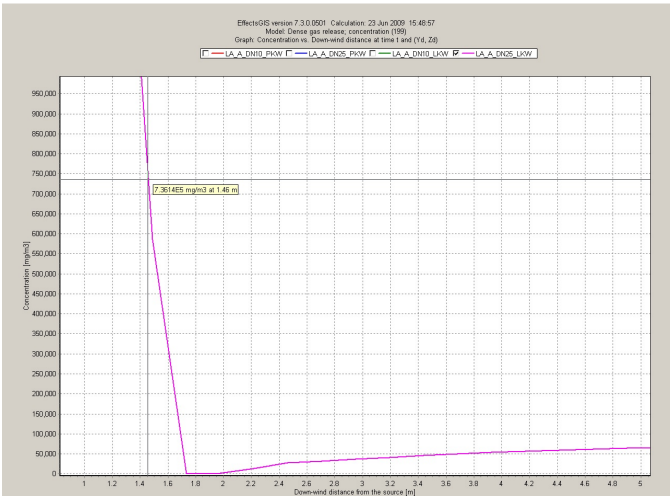


Diagramm A4.2-7: CO₂-Konzentrationsprofil für Fahruntüchtigkeit von LKW (0,8 m über Erdgleiche) bei Stutzenabriss DN25

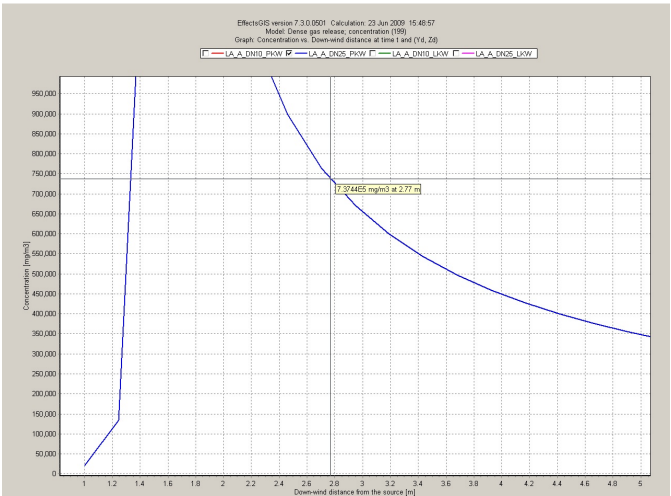


Diagramm A4.2-8: CO₂-Konzentrationsprofil für Fahruntüchtigkeit von PKW (0,2 m über Erdgleiche) bei Stutzenabriss DN25

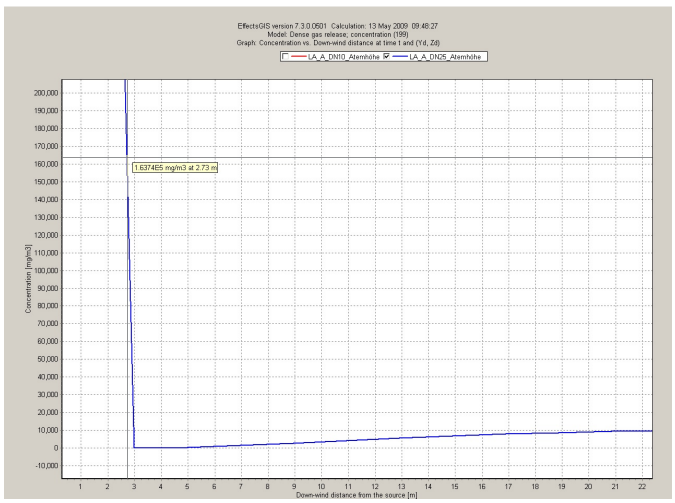
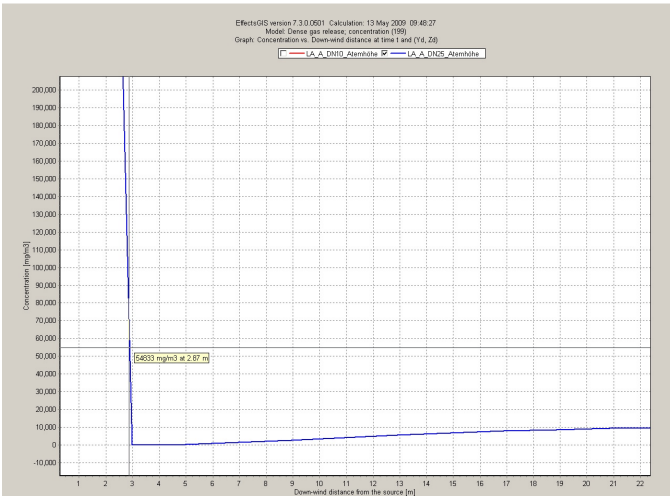
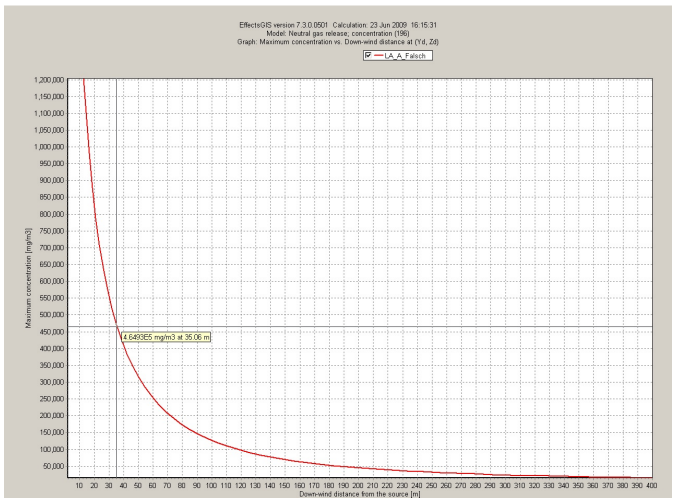


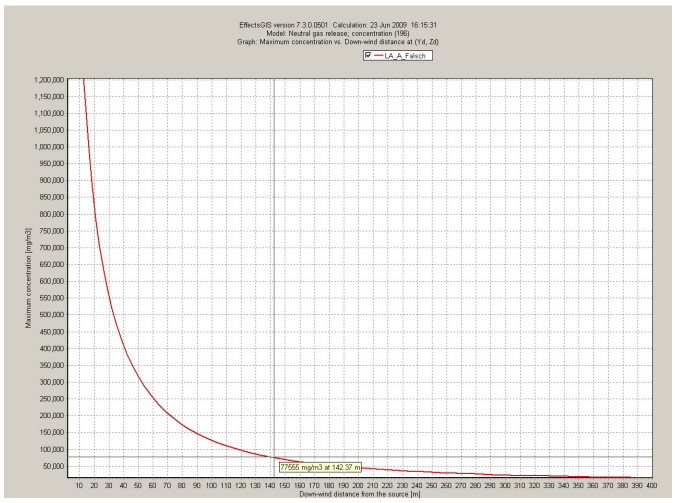
Diagramm A4.2-9: CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Stutzenabriss DN25 (Markierung = 9 Vol.-% CO₂)



<u>Diagramm A4.2-10:</u> CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Stutzenabriss DN25 (Markierung = TEEL-2-Wert)



<u>Diagramm A4.2-11:</u> Gemischkonzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Fehlauslösung (Markierung = TEEL-2-Wert)



<u>Diagramm A4.2-12:</u> Gemischkonzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Fehlauslösung (Markierung = AGW)

Fehlauslösung CO₂-Löschanlage Fall 2

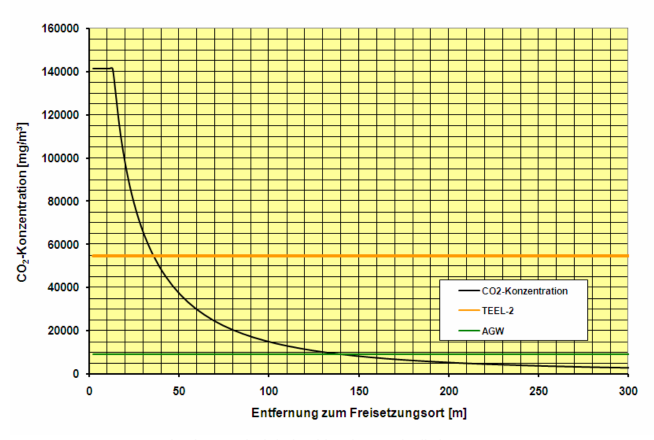


Abbildung A4.2-13: CO₂-Konzentration im Gemisch bei Fehlauslösung (Fall 2)

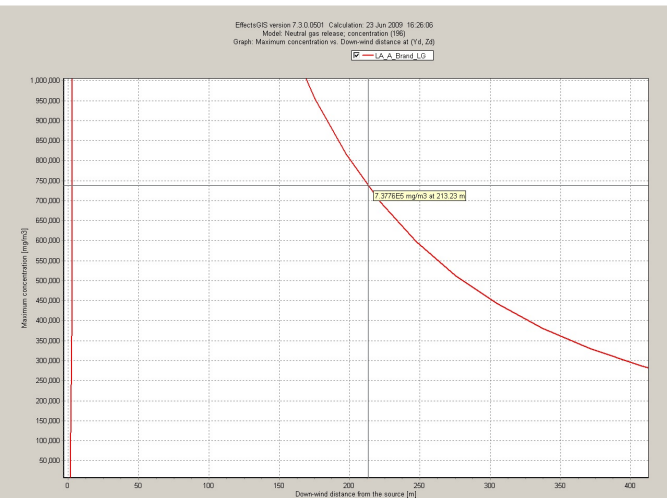


Diagramm A4.2-14: CO₂-Konzentrationsprofil für Fahruntüchtigkeit von LKW (0,8 m über Erdgleiche) bei ordnungsgemäßer Auslösung

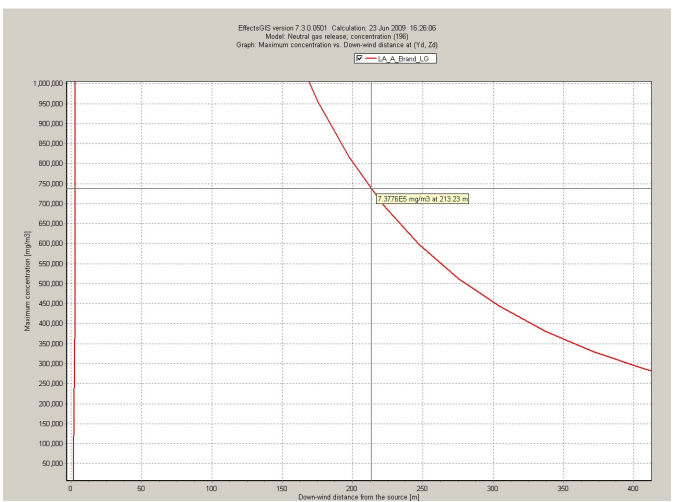
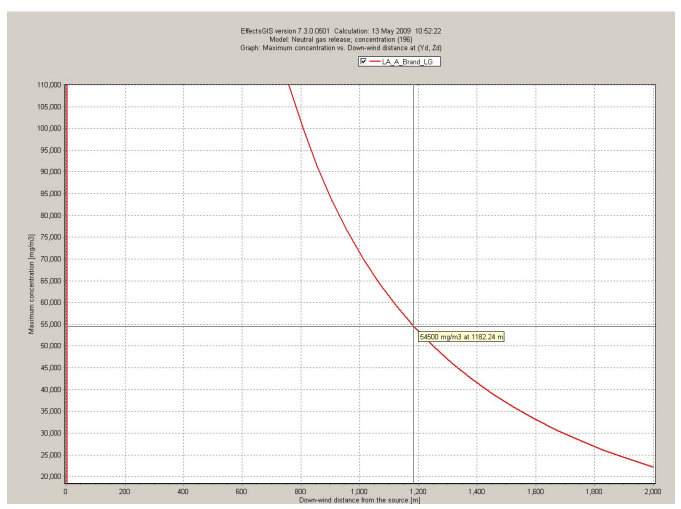


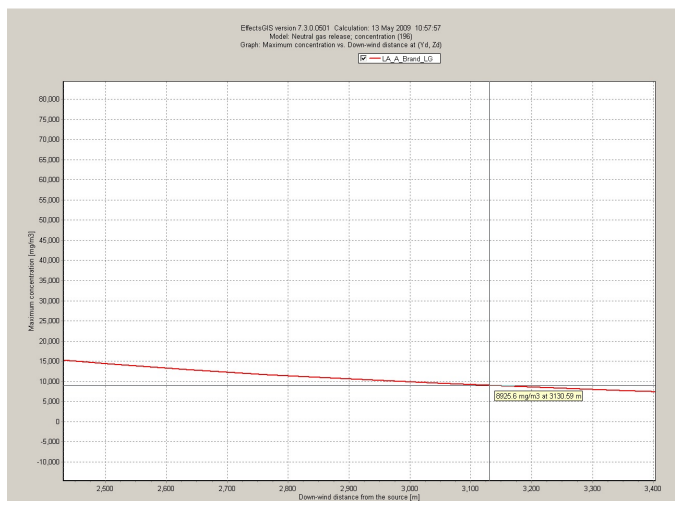
Diagramm A4.2-15: CO₂-Konzentrationsprofil für Fahruntüchtigkeit von PKW (0,2 m über Erdgleiche) bei ordnungsgemäßer Auslösung



<u>Diagramm A4.2-16:</u> CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei ordnungsgemäßer Auslösung (Markierung = 9 Vol.-% CO₂)



<u>Diagramm A4.2-17:</u> CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei ordnungsgemäßer Auslösung (Markierung = TEEL-2-Wert)



<u>Diagramm A4.2-18:</u> CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei ordnungsgemäßer Auslösung (Markierung = AGW)