

A4.5 Fall 5 - CO₂-Lagerbehälter in Abfüllbetrieb B

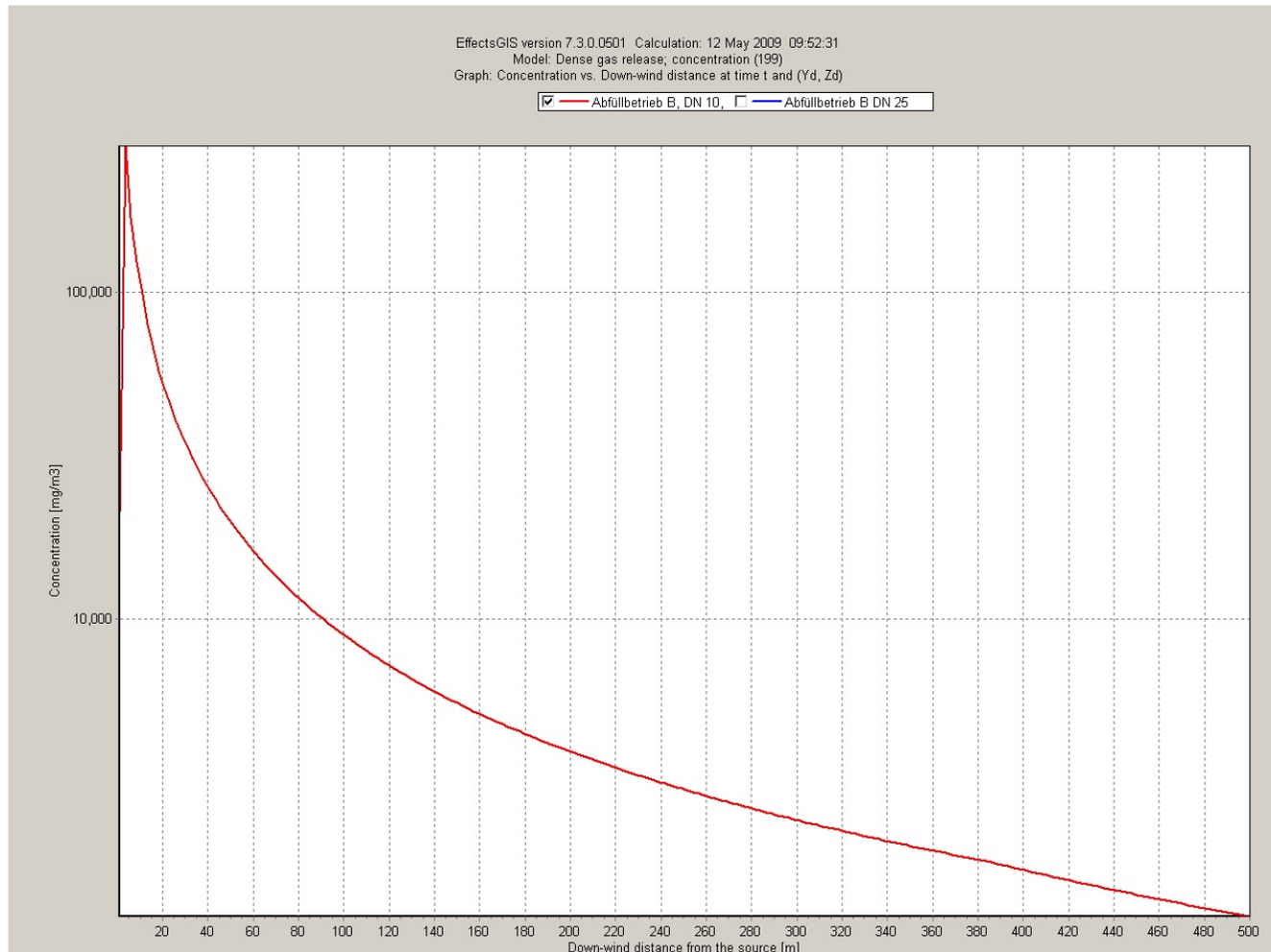


Diagramm A4.5-1: CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Stutzenabriss DN10

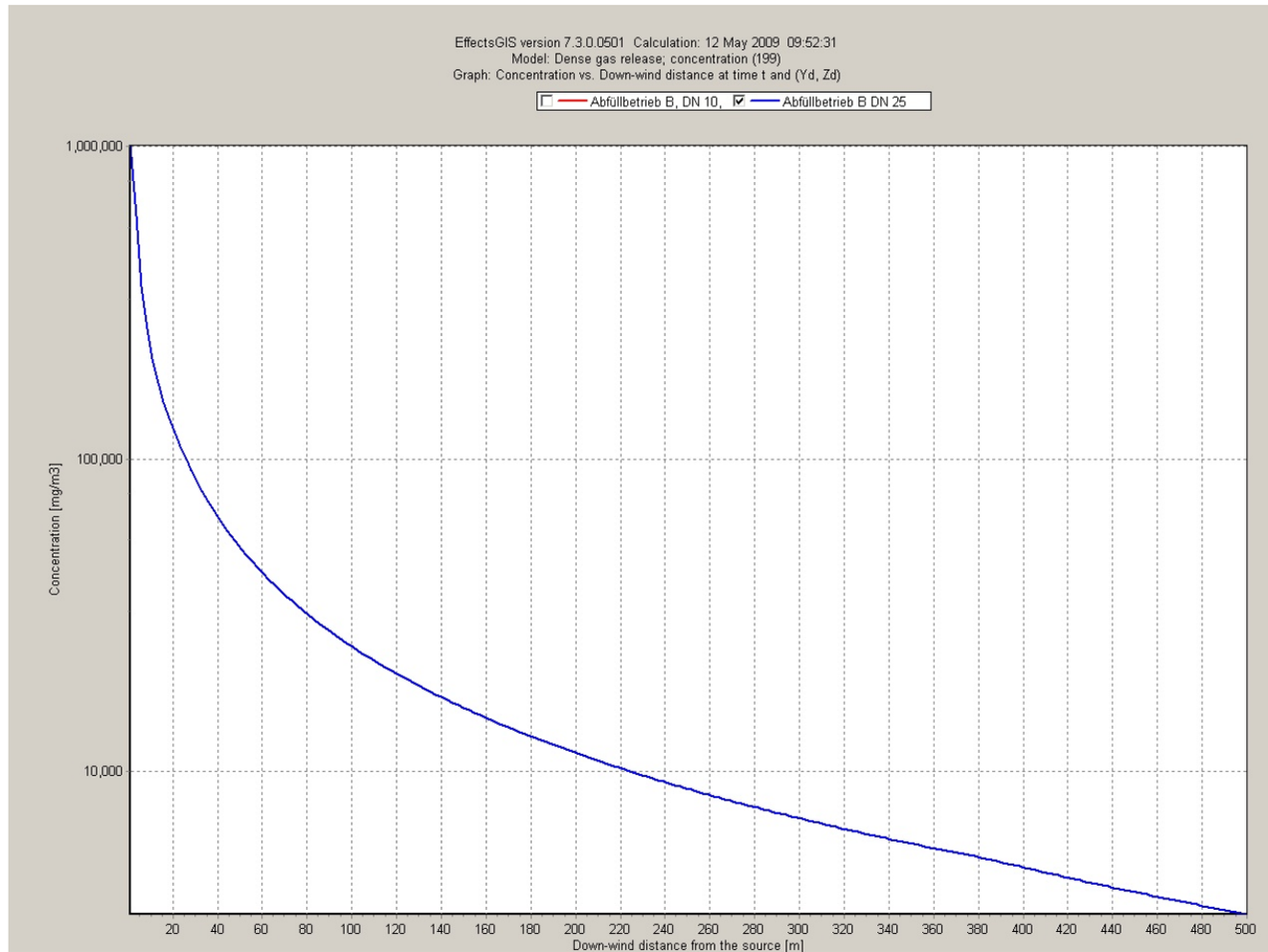


Diagramm A4.5-2: CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Stutzenabriss DN25

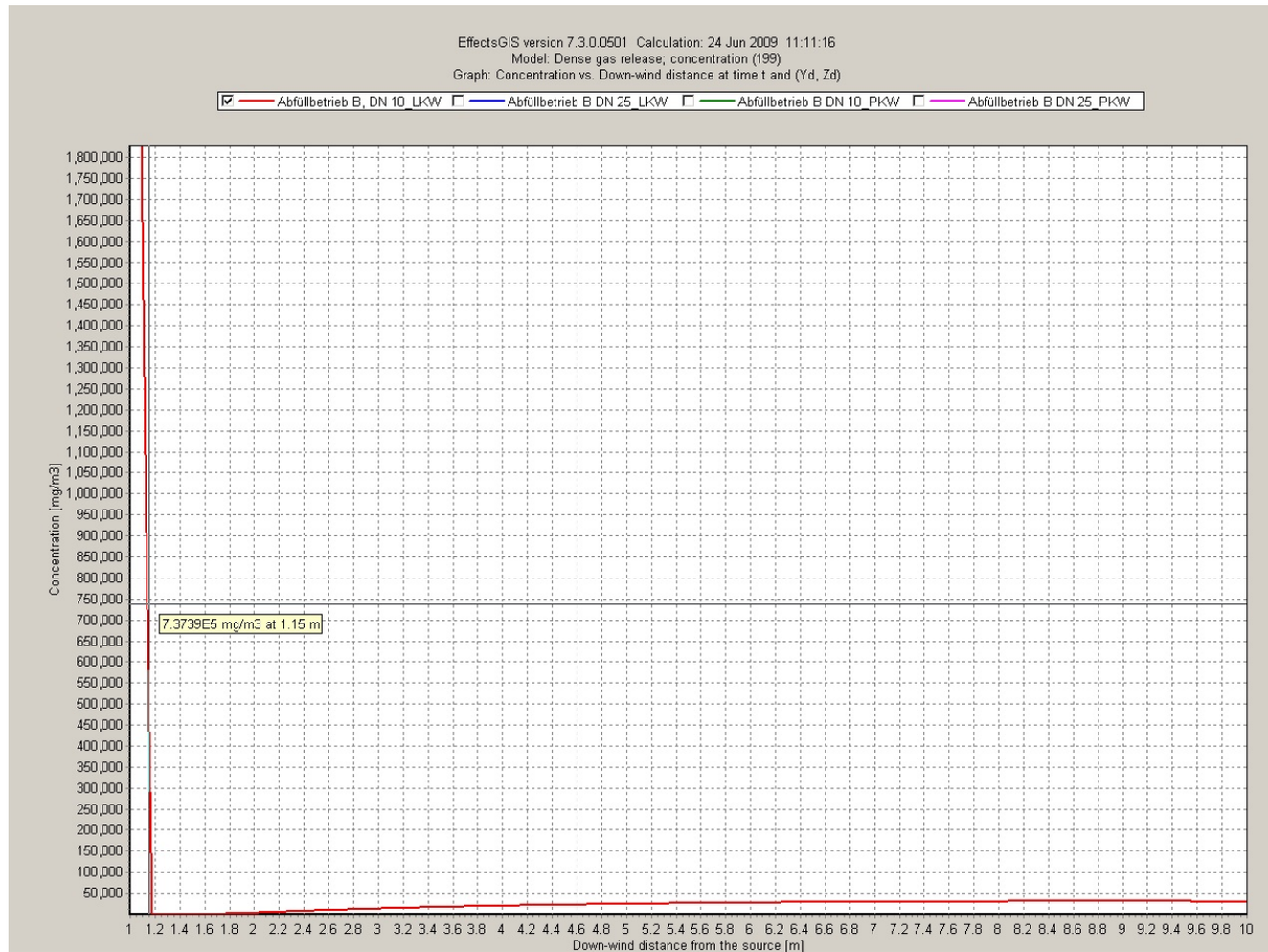


Diagramm A4.5-3: CO₂-Konzentrationsprofil für Fahruntüchtigkeit von LKW (0,8 m über Erdgleiche) bei StutzenabrissDN10

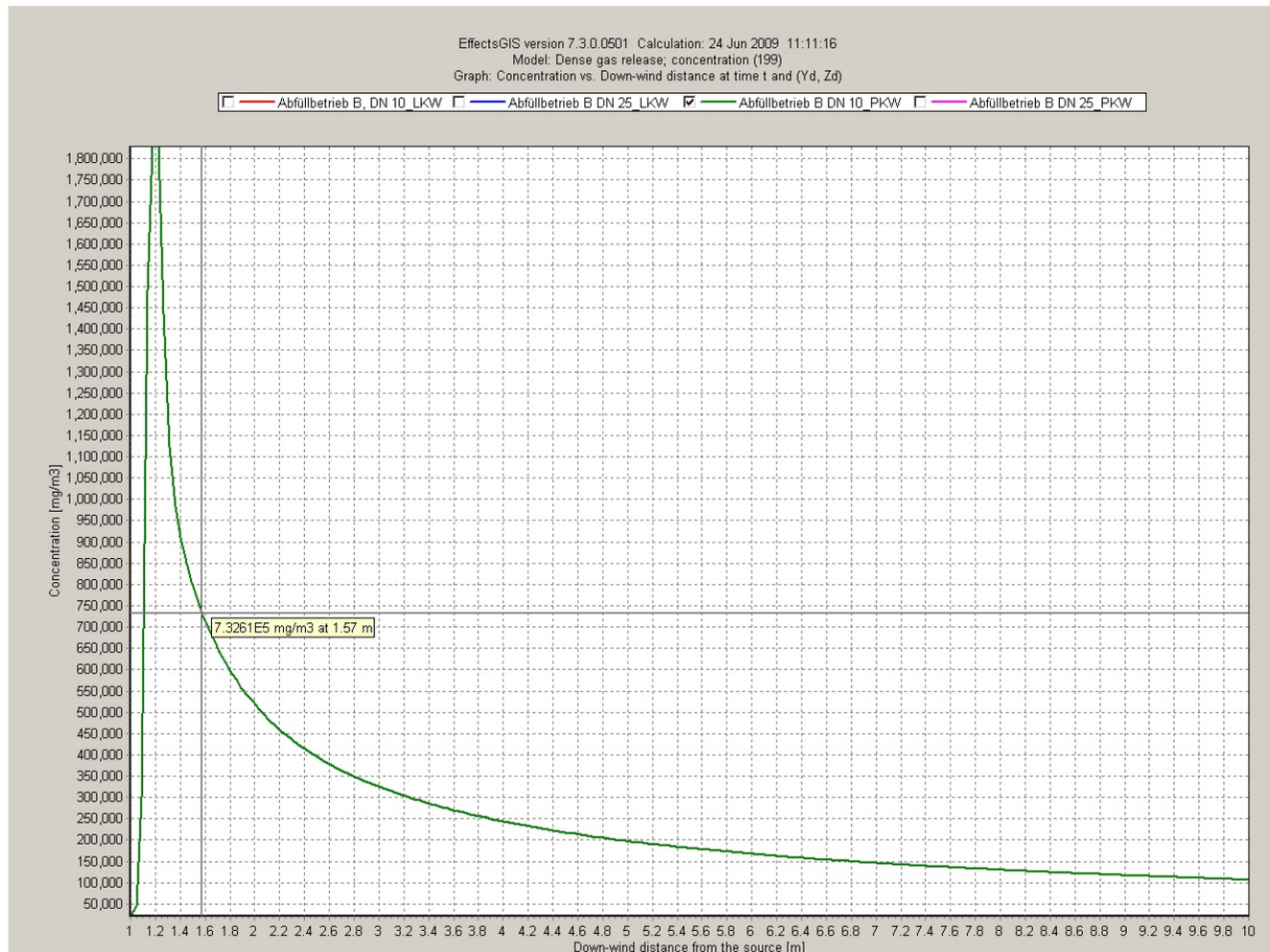


Diagramm A4.5-4: CO₂-Konzentrationsprofil für Fahruntüchtigkeit von PKW (0,2 m über Erdgleiche) bei Stutzenabriss DN10



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

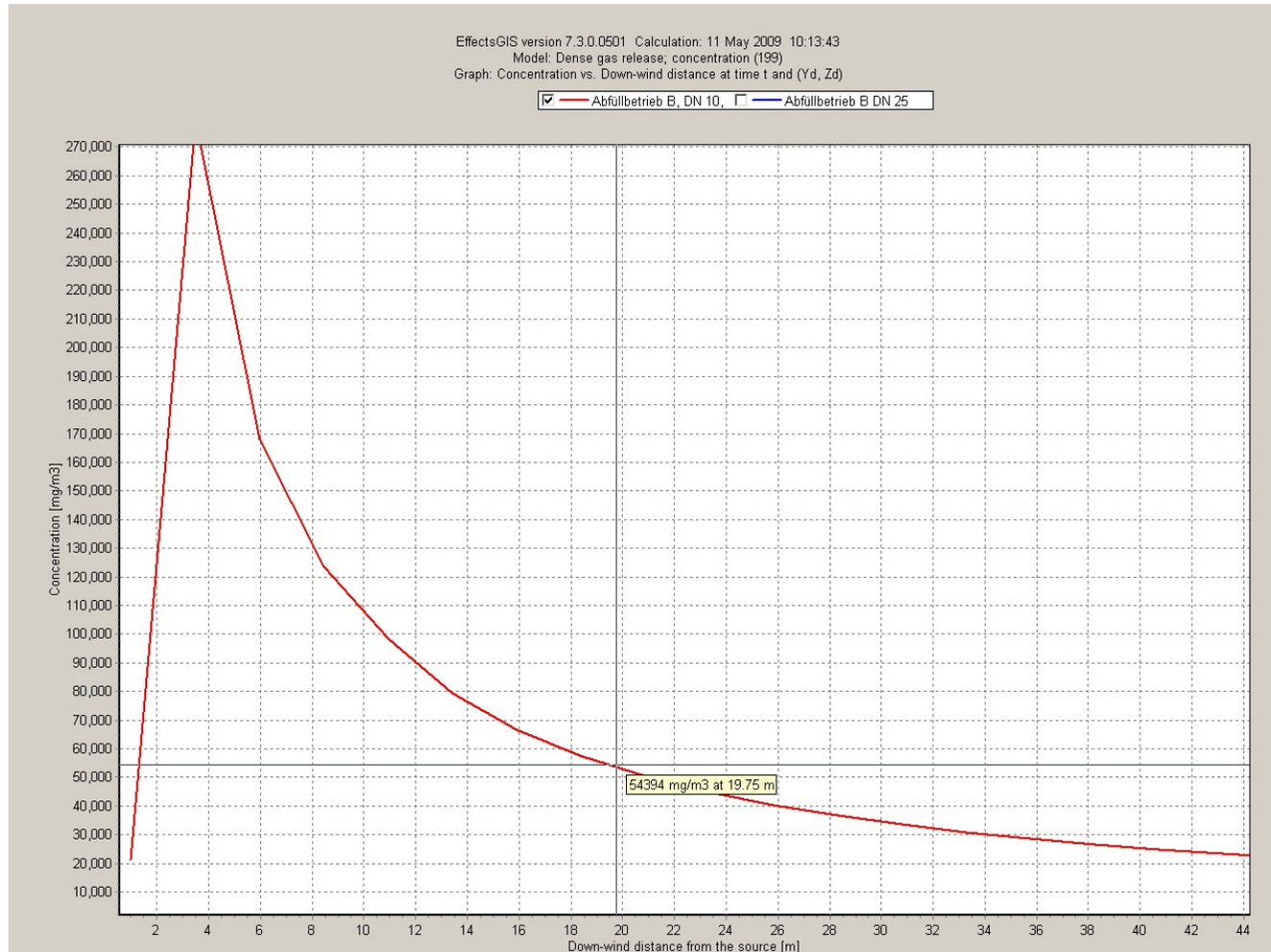


Diagramm A4.5-6: CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Stutzenabriss DN10 (Markierung = TEEL-2-Wert)

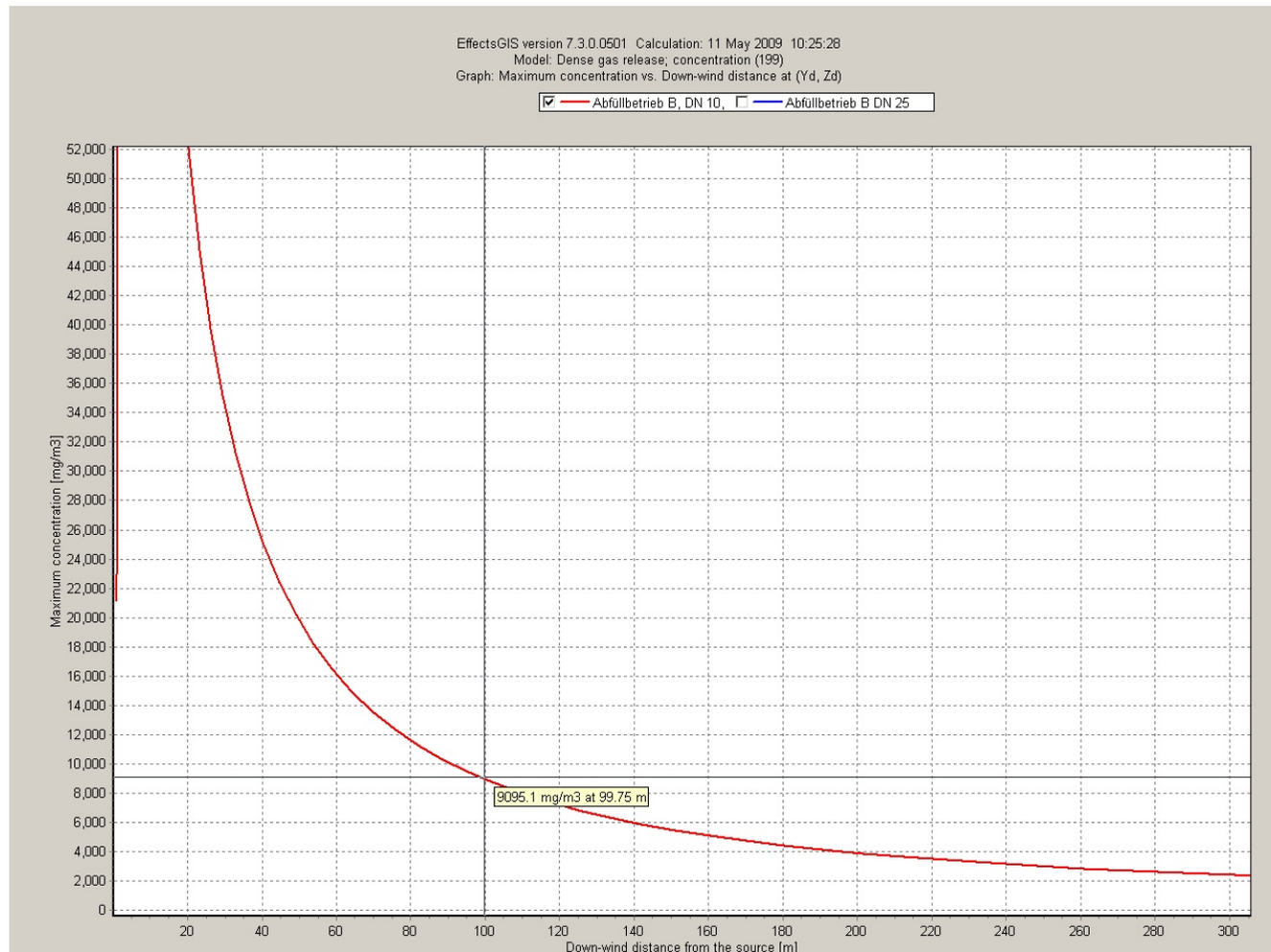


Diagramm A4.5-7: CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Stutzenabriss DN10 (Markierung = AGW)

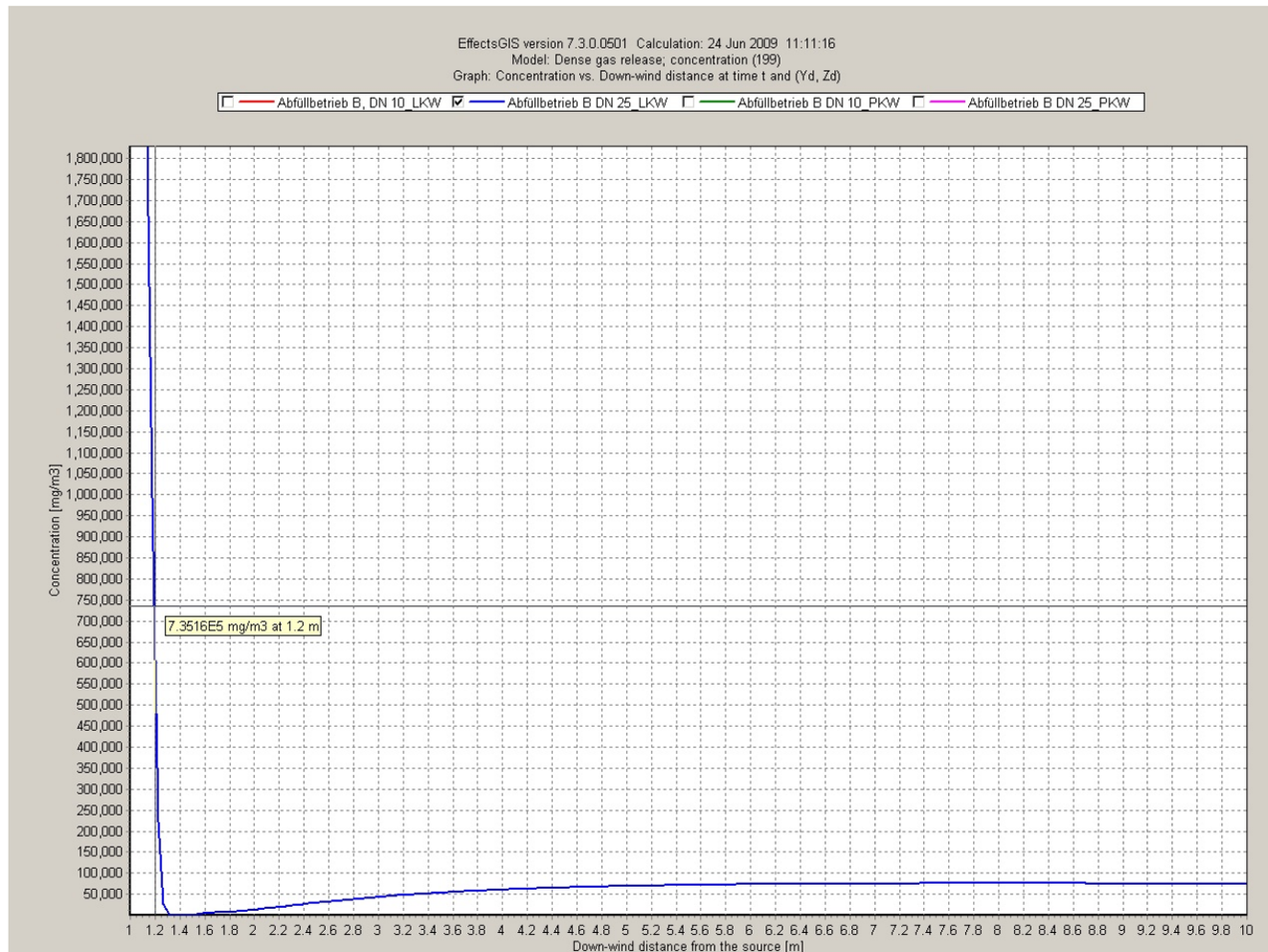


Diagramm A4.5-8: CO₂-Konzentrationsprofil für Fahruntüchtigkeit von LKW (0,8 m über Erdgleiche) bei Stutzenabriss DN25

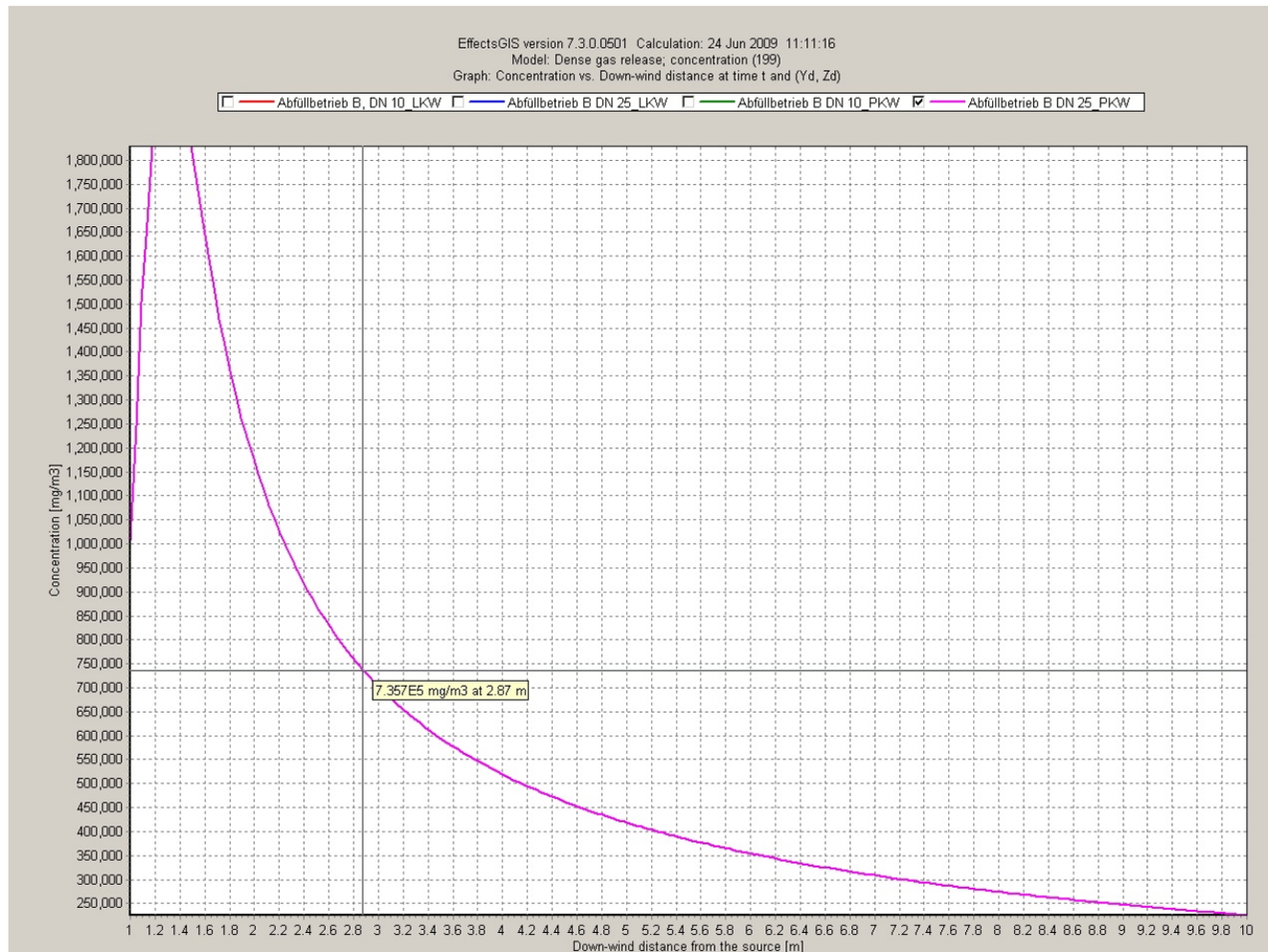


Diagramm A4.5-9: CO₂-Konzentrationsprofil für Fahruntüchtigkeit von PKW (0,2 m über Erdgleiche) bei Stutzenabriss DN25

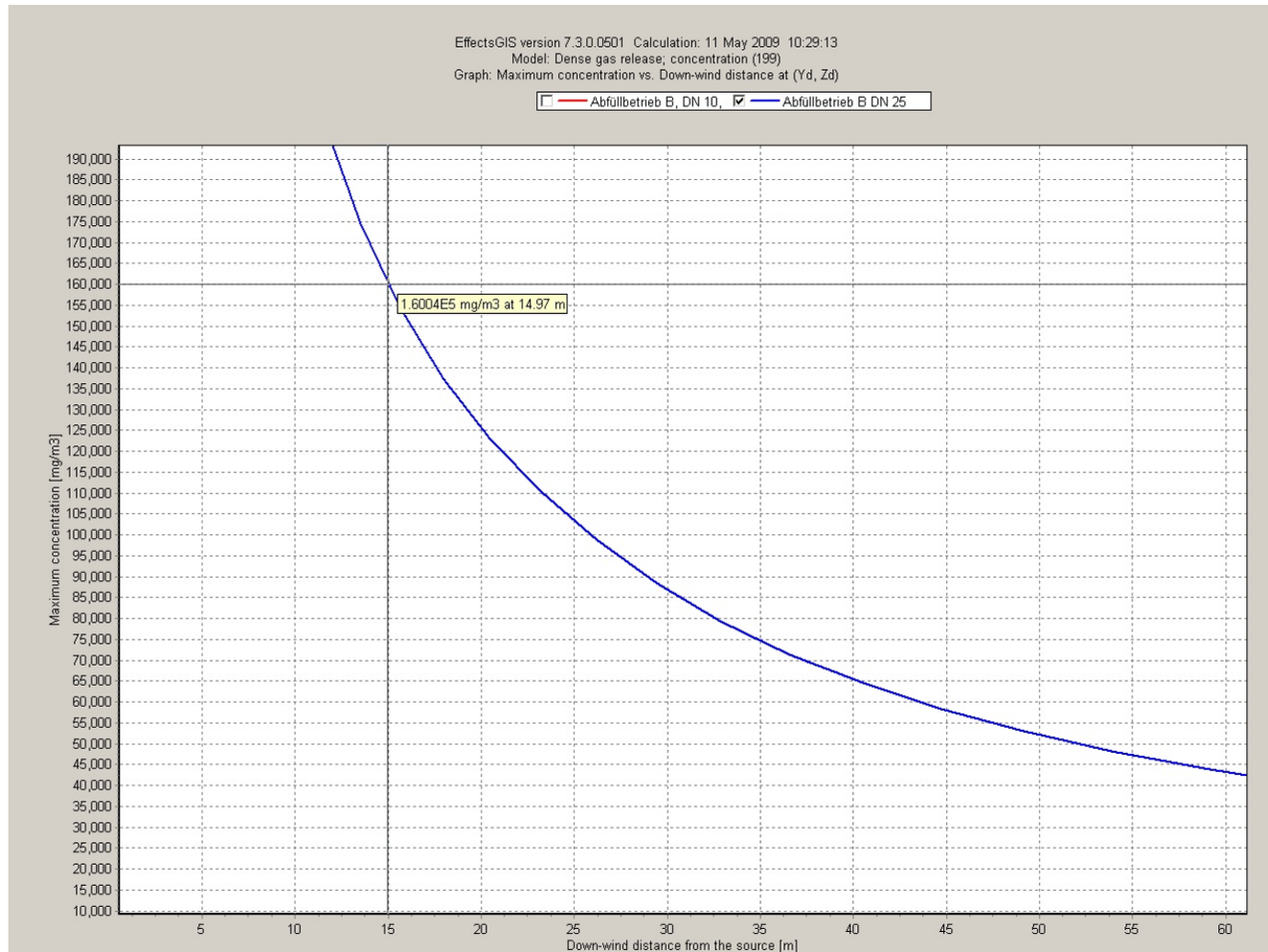


Diagramm A4.5-10: CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Stutzenabriss DN25 (Markierung = 9 Vol.-% CO₂)

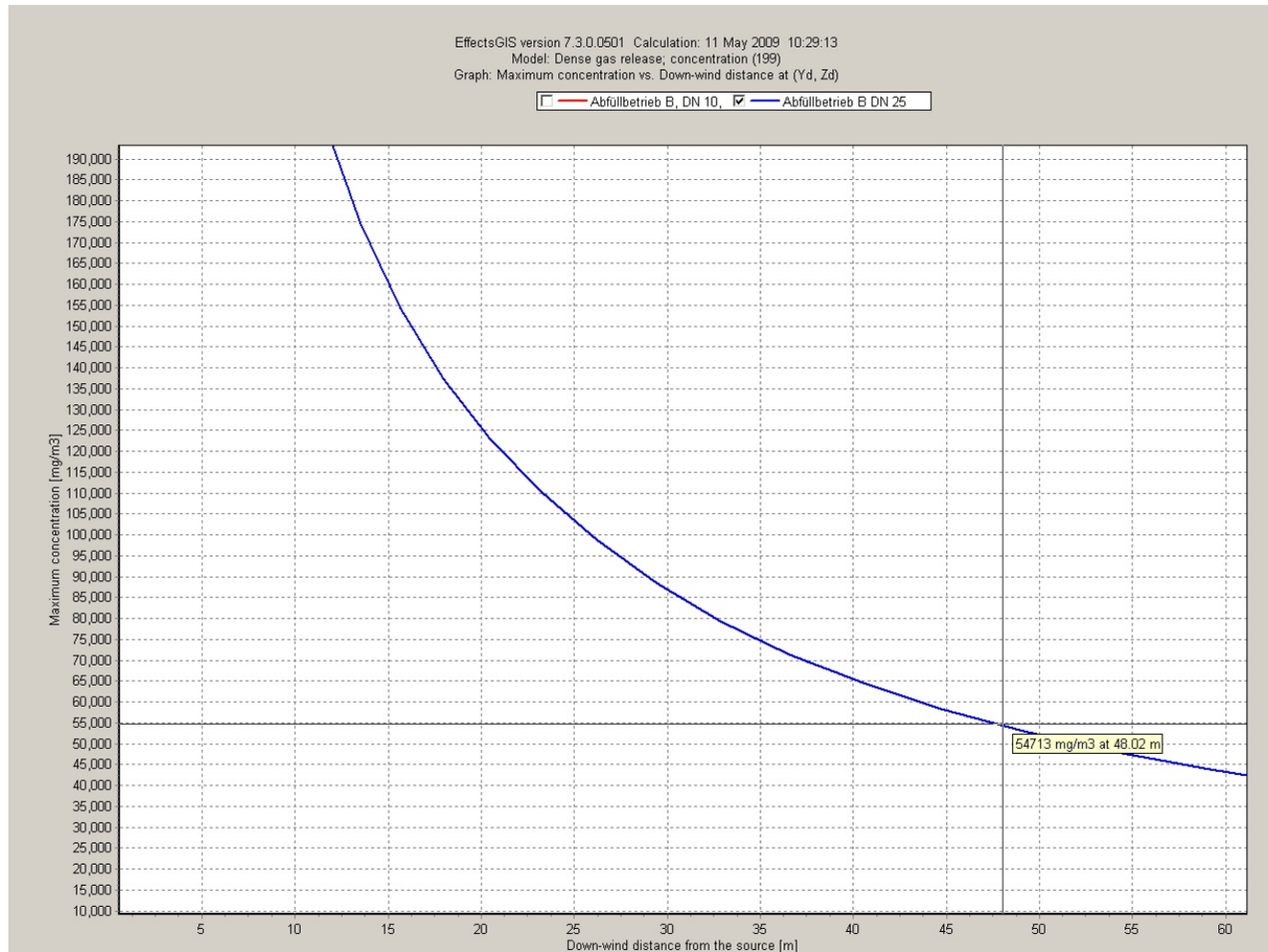


Diagramm A4.5-11: CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Stutzenabriss DN25 (Markierung = TEEL-2-Wert)

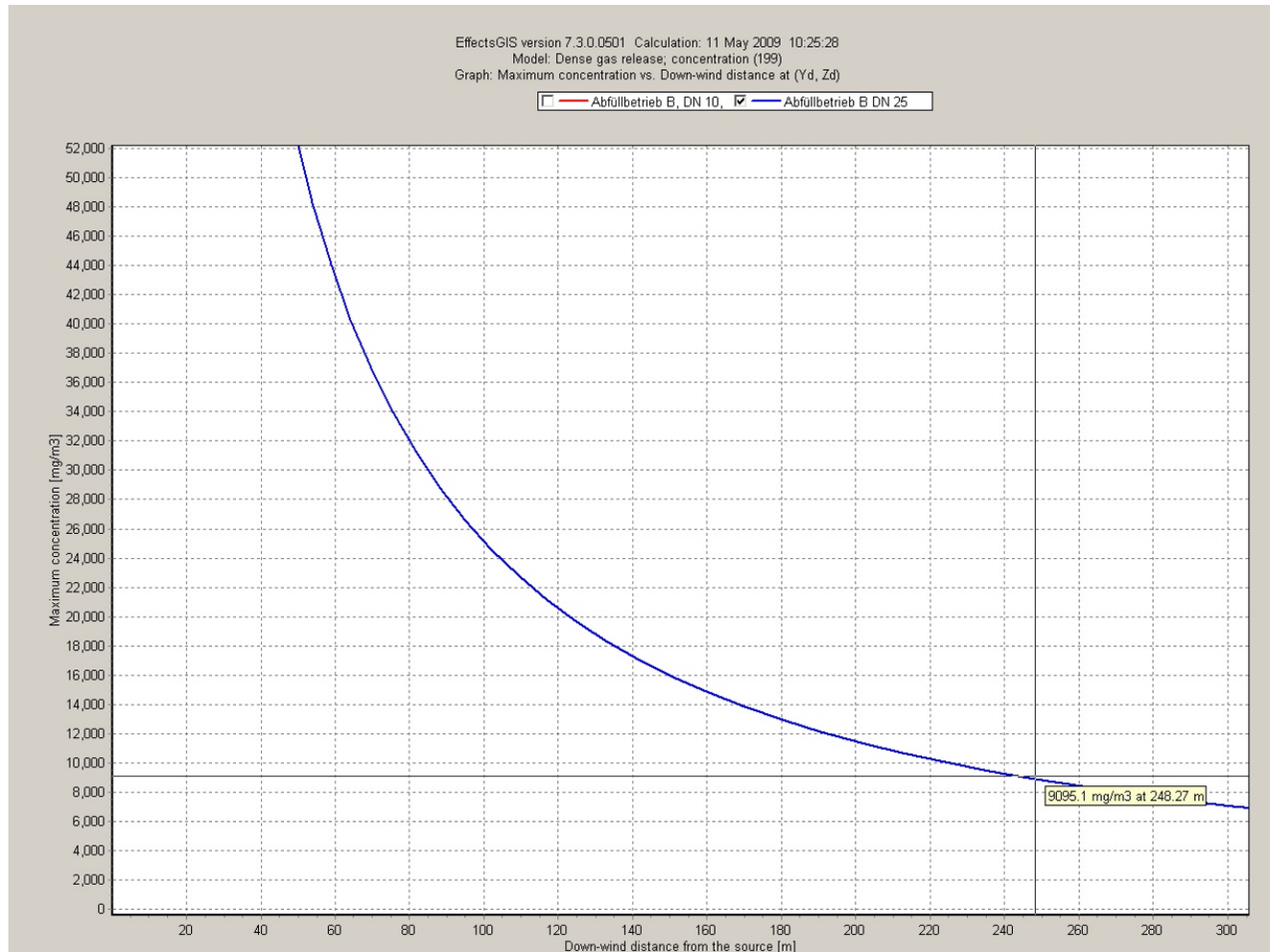


Diagramm A4.5-12: CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Stutzenabriss DN25 (Markierung = AGW)

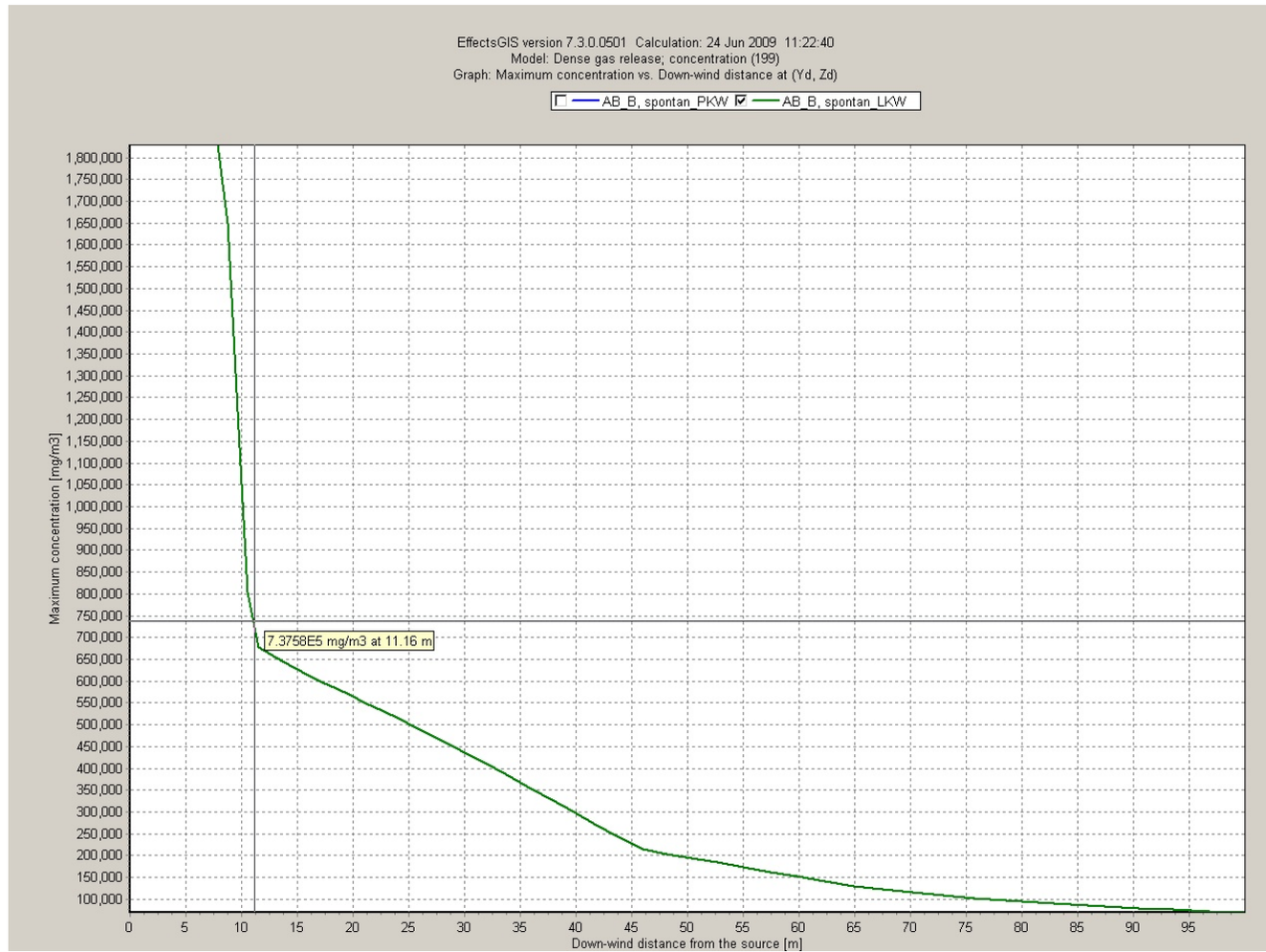


Diagramm A4.5-13: CO₂-Konzentrationsprofil für Fahruntüchtigkeit von LKW (0,8 m über Erdgleiche) bei Spontanversagen

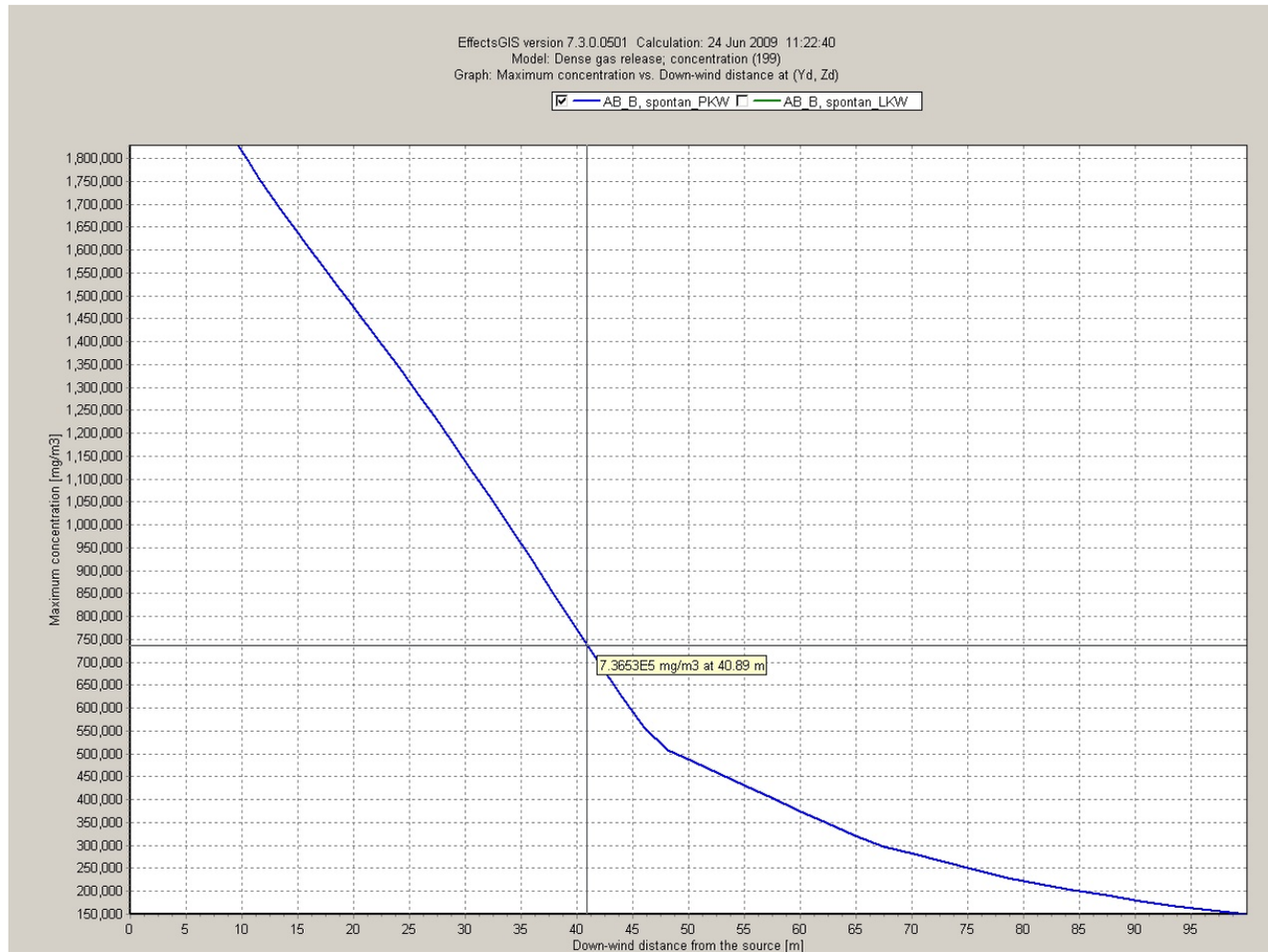


Diagramm A4.5-14: CO₂-Konzentrationsprofil für Fahruntüchtigkeit von PKW (0,2 m über Erdgleiche) bei Spontanversagen

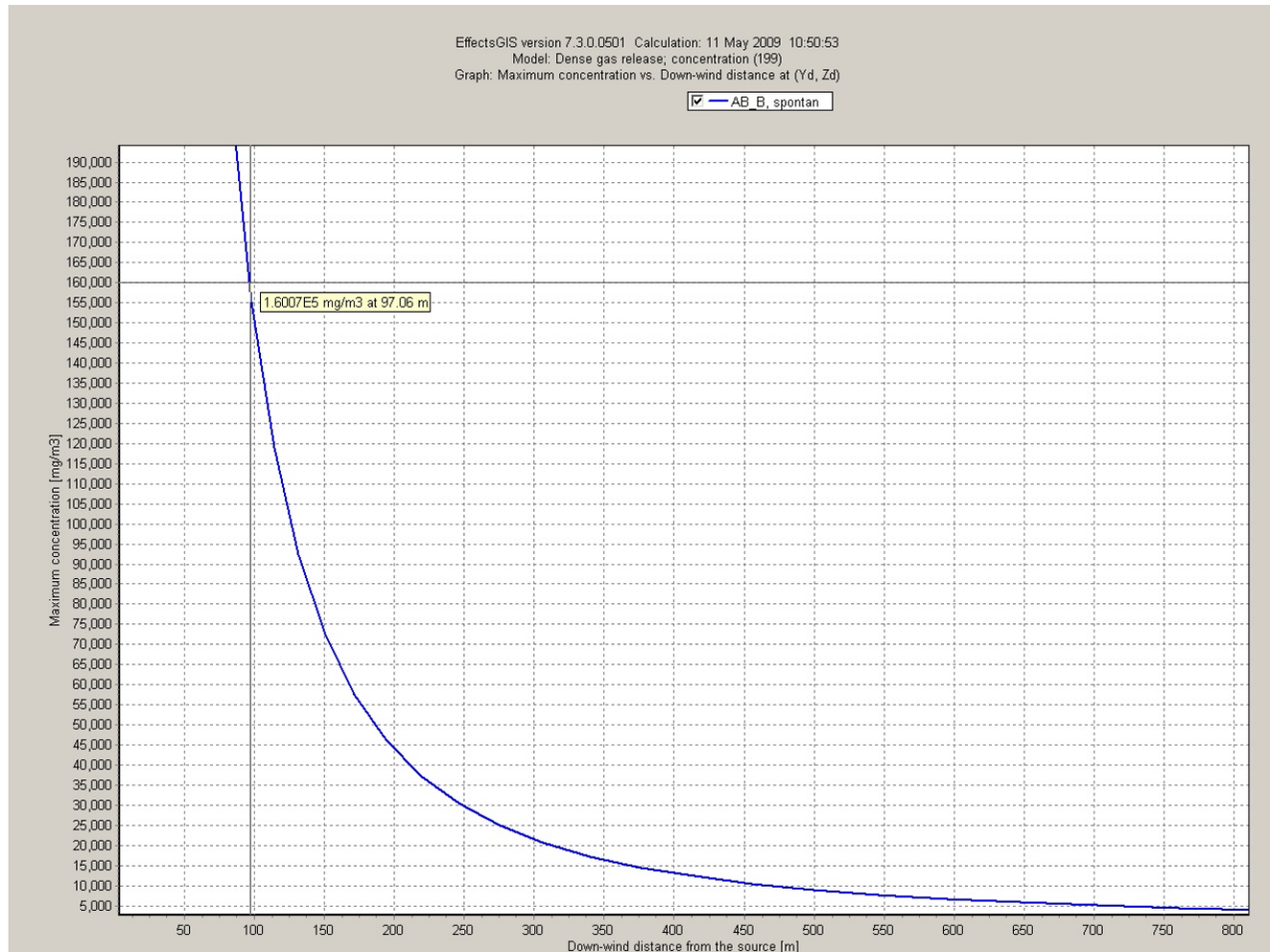


Diagramm A4.5-15: CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Spontanversagen (Markierung = 9 Vol.-% CO₂)

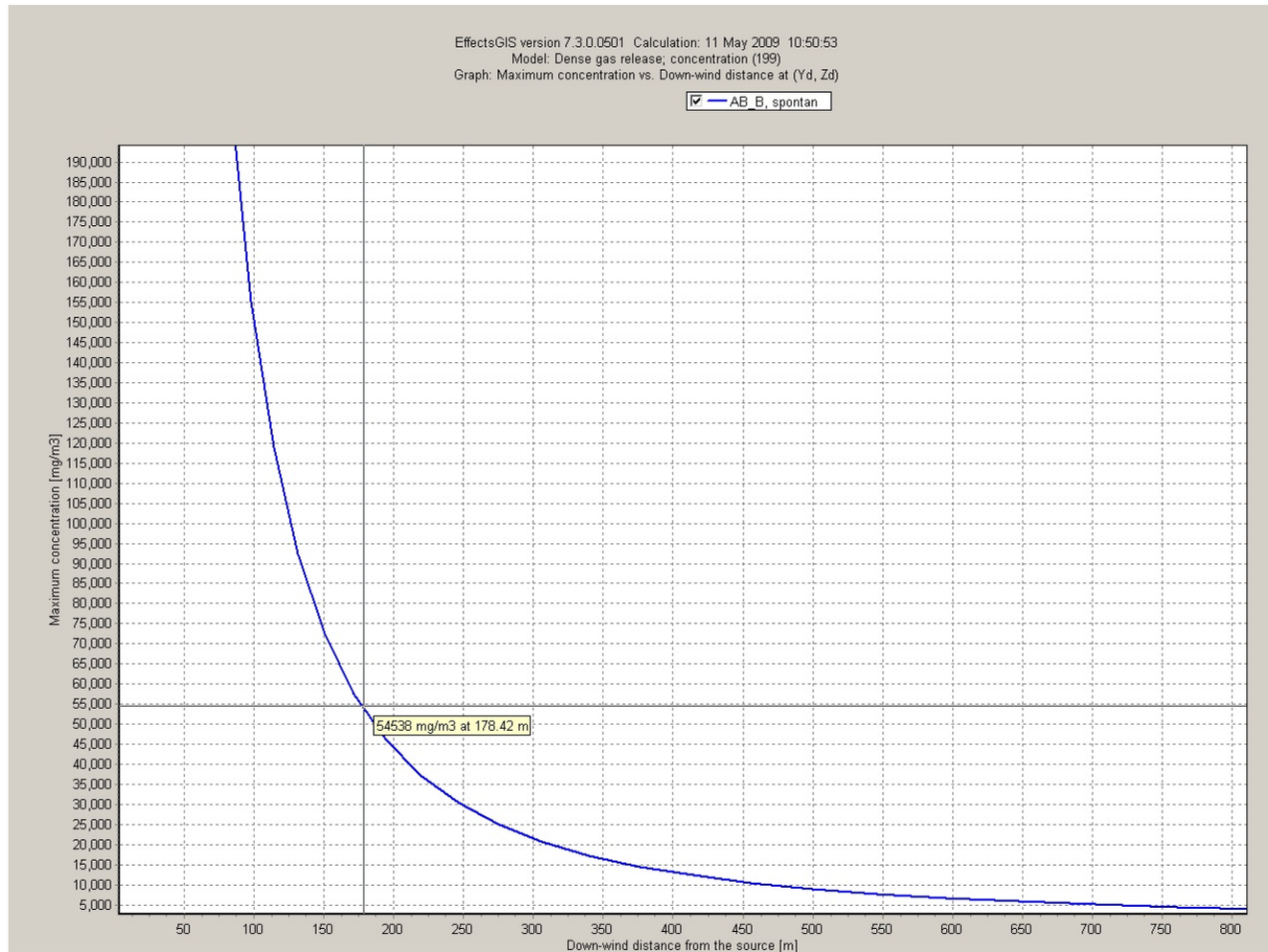


Diagramm A4.5-16: CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Spontanversagen (Markierung = TEEL-2-Wert)

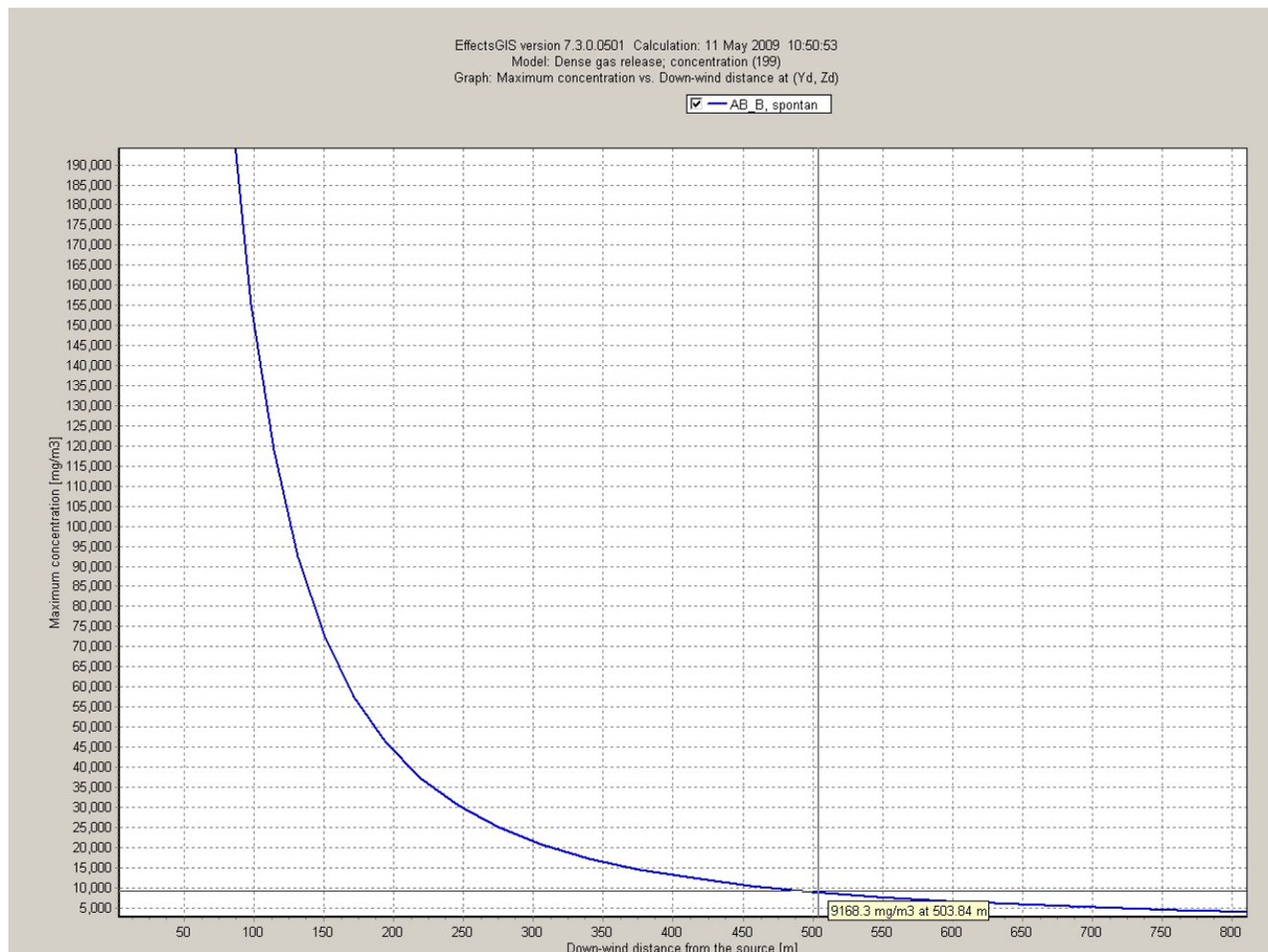


Diagramm A4.5-17: CO₂-Konzentrationsprofil in Atemhöhe 1,5 m bei Spontanversagen (Markierung = AGW)