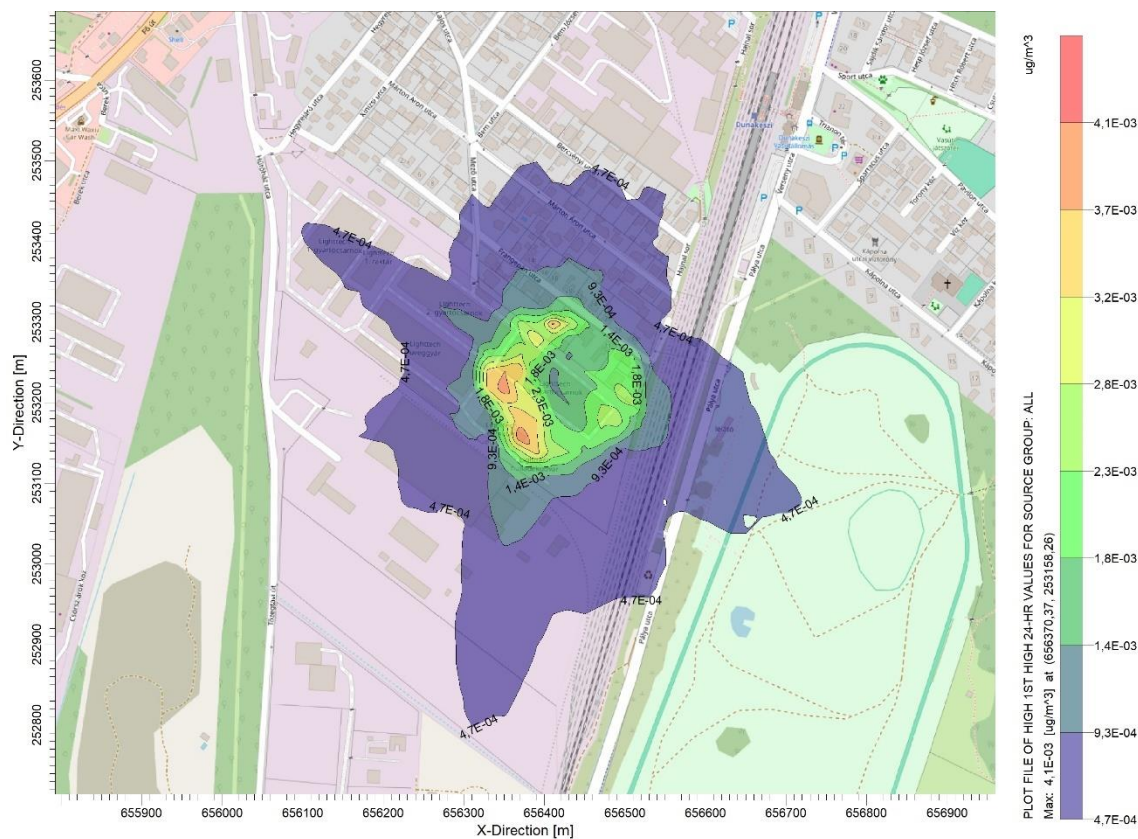


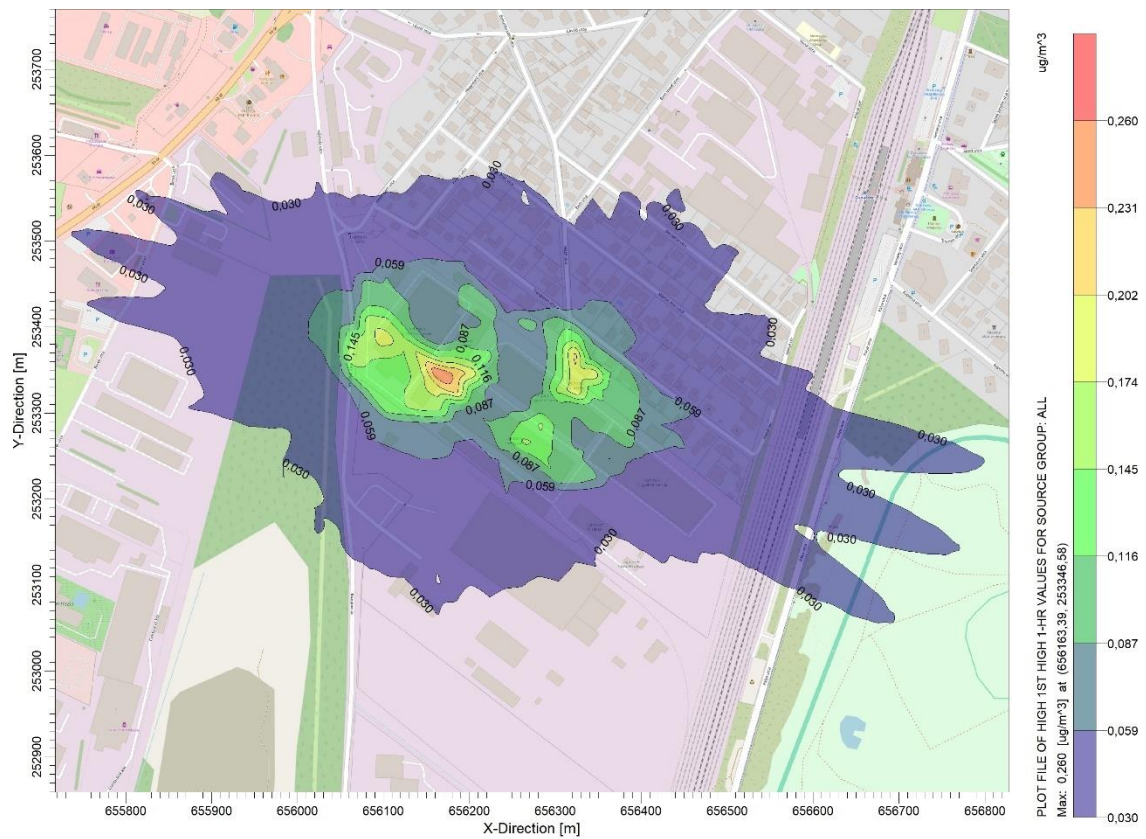
1. ábra: 44difenilmetándiizocianát 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



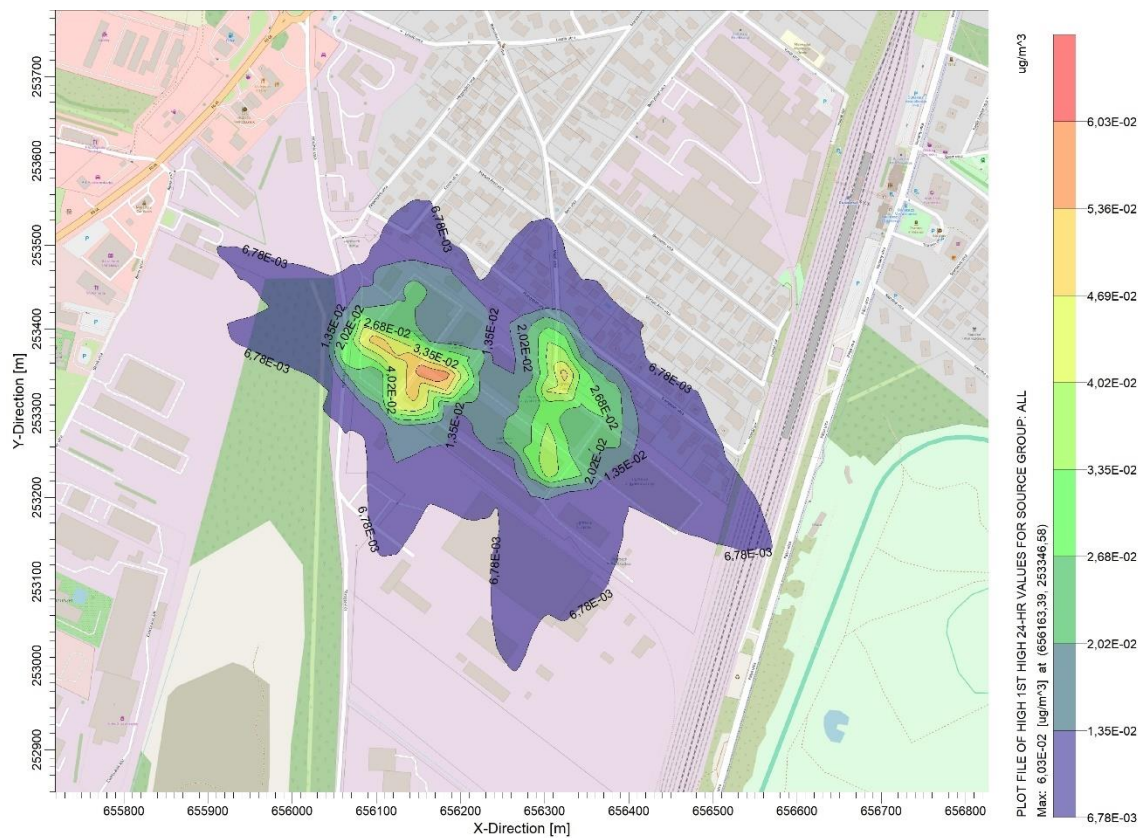
2. ábra: 44difenilmetándiizocianát 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



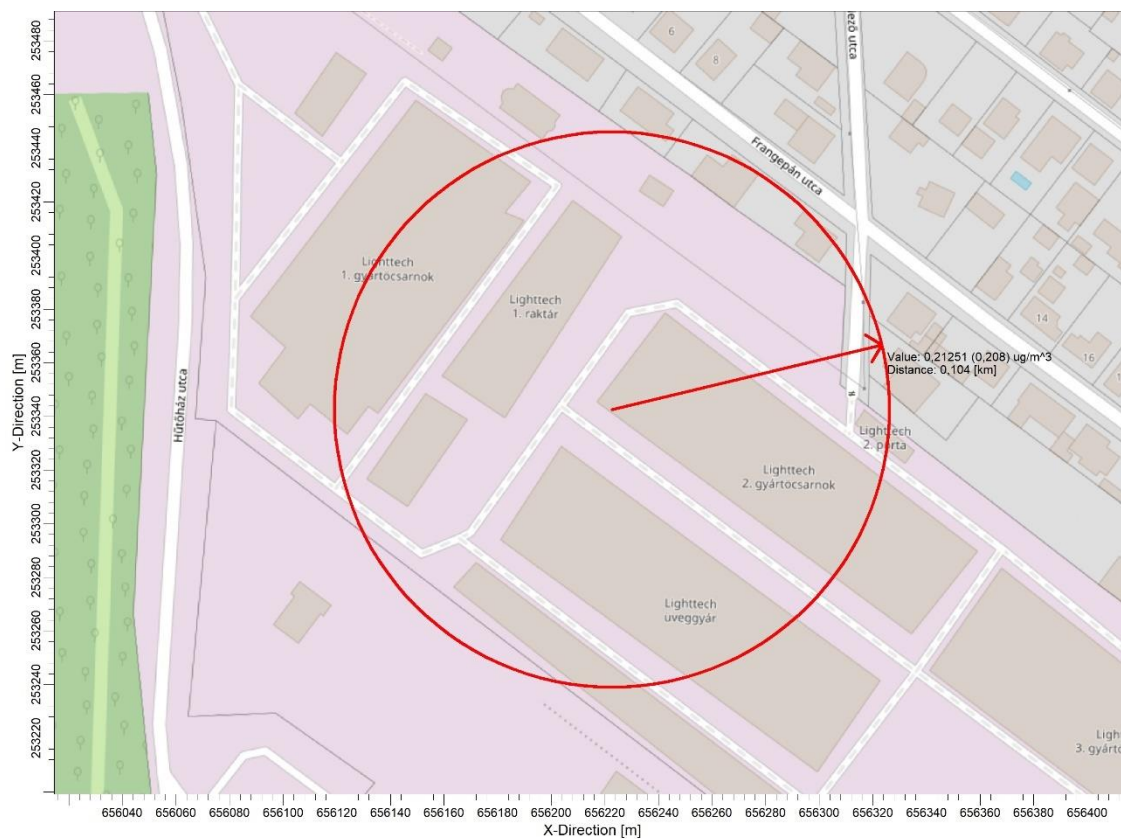
3. ábra: 44difenilmetándaizocianát hatásterület kiterjedése



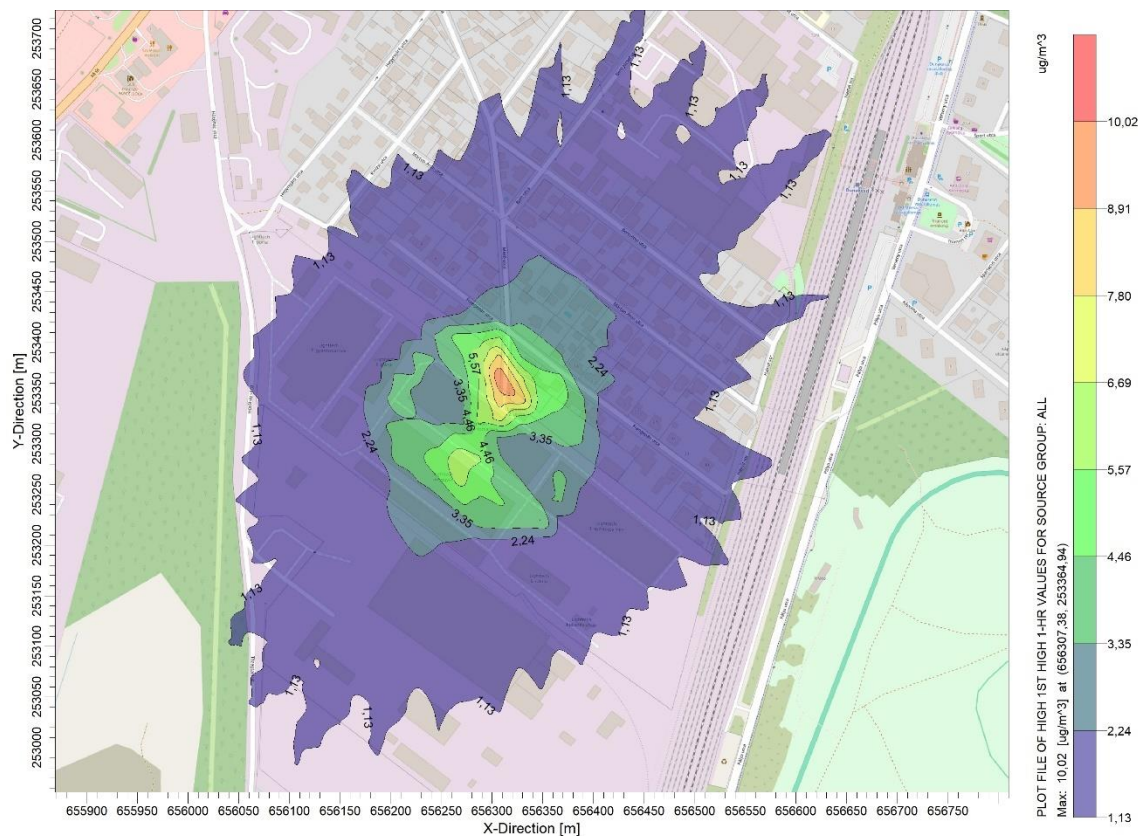
4. ábra: aceton 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



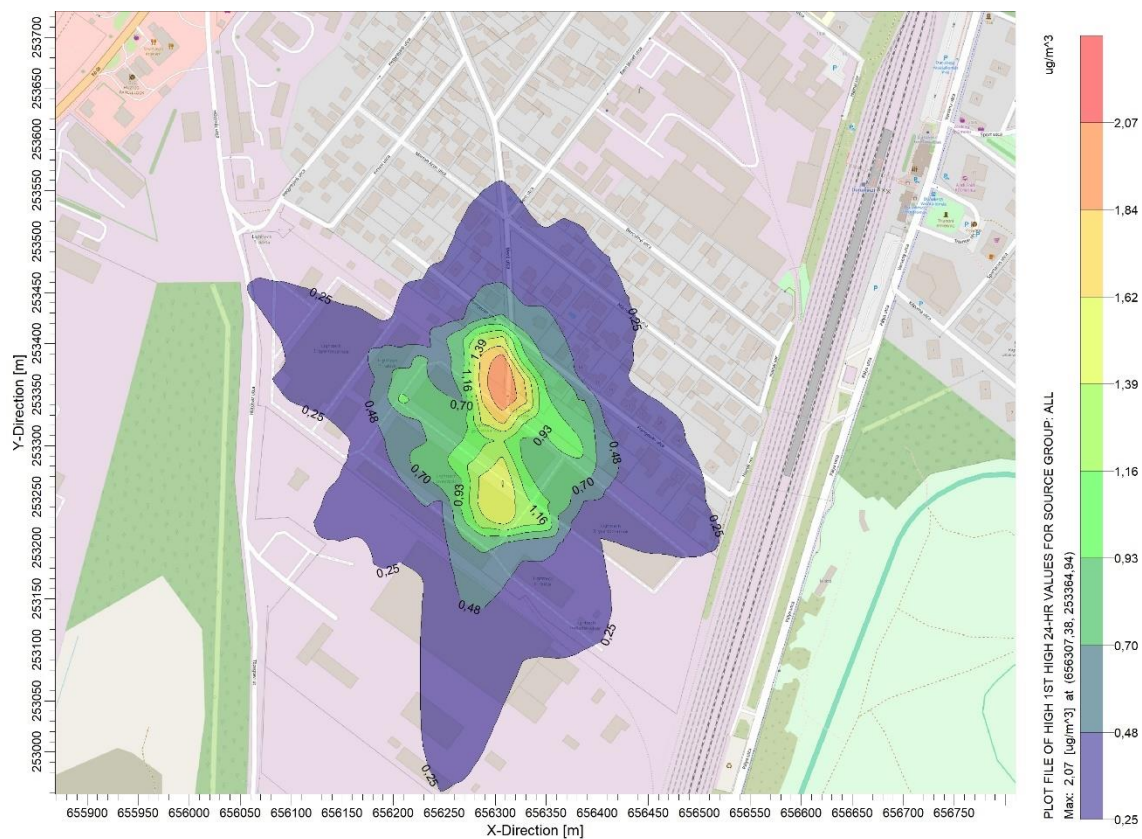
5. ábra: aceton 24 óras átlagolási idejű számítási eredmények



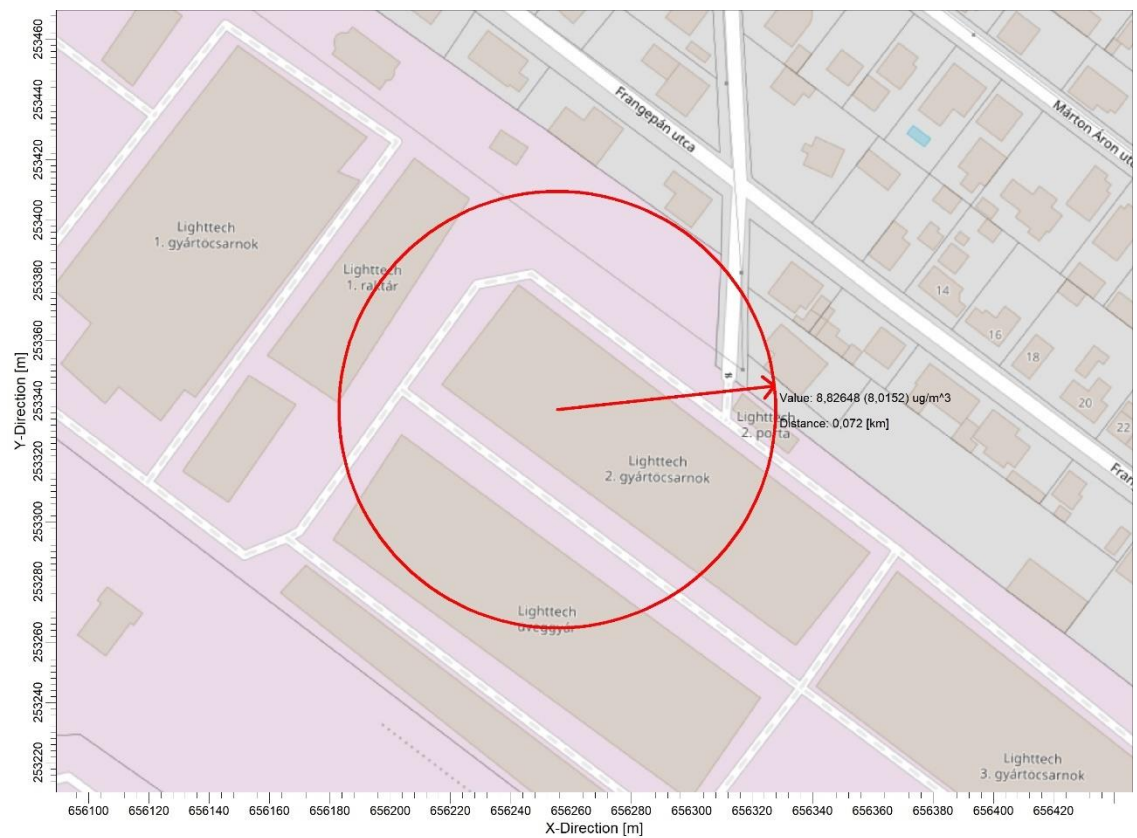
6. ábra: aceton hatásterület kiterjedése



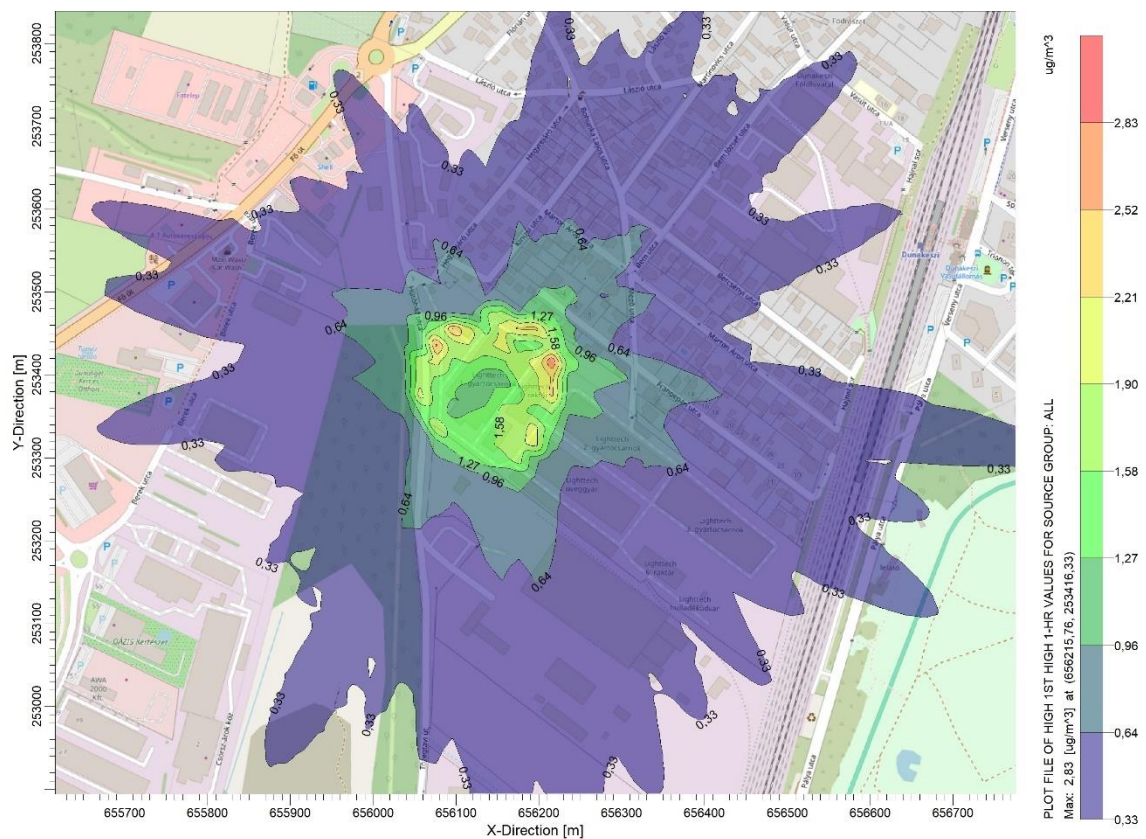
7. ábra: amilacetát 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



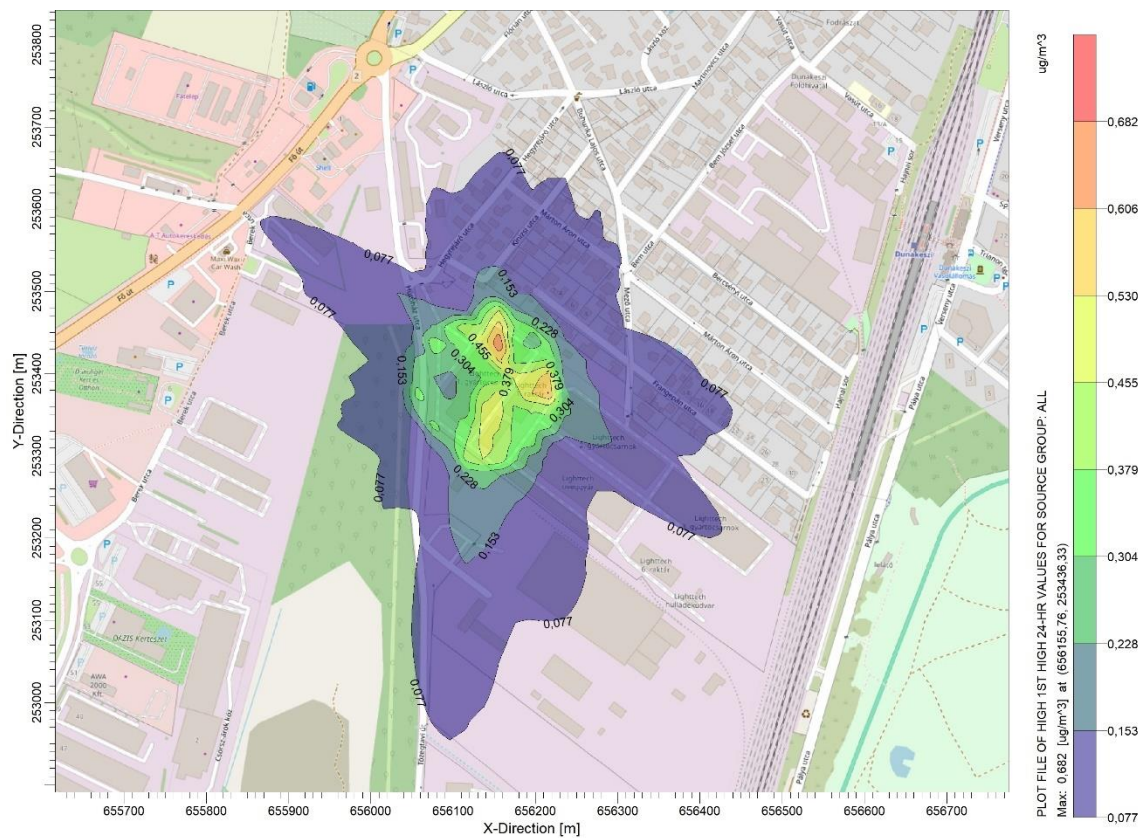
8. ábra: amilacetát 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



9. ábra: amilacetát hatásterület kiterjedése



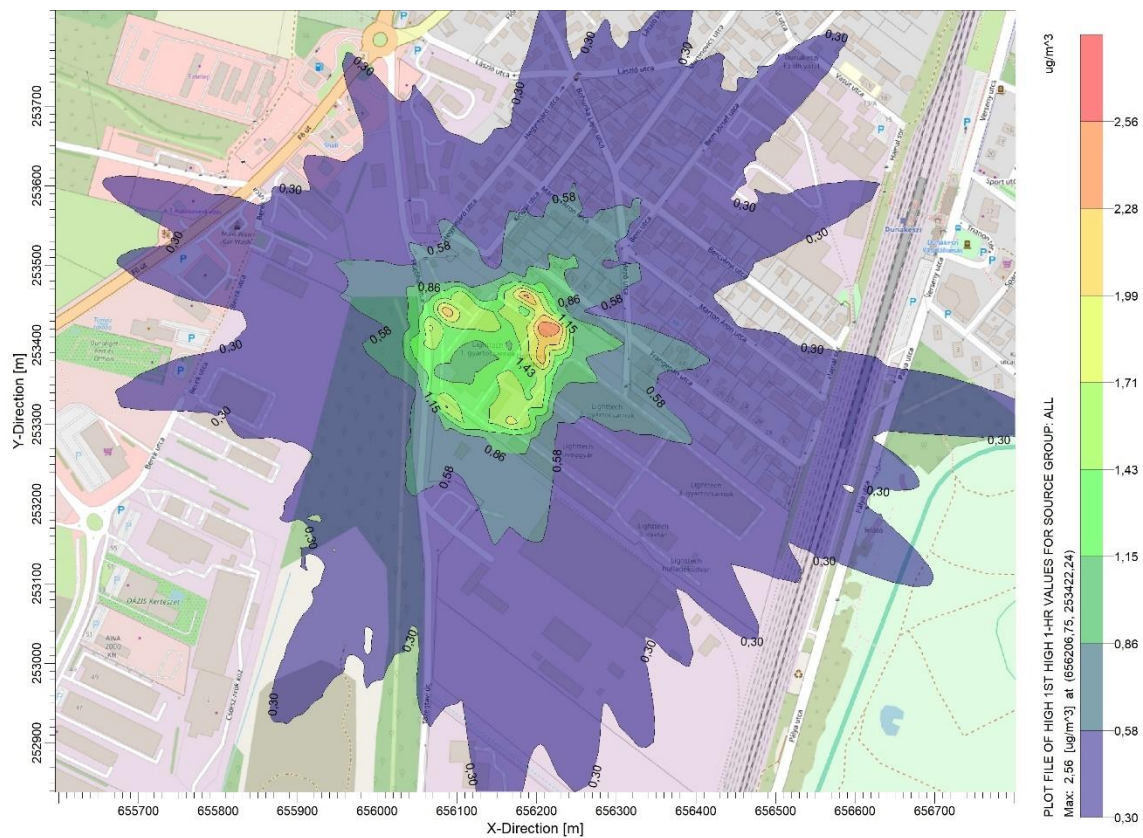
10. ábra: ammonia 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



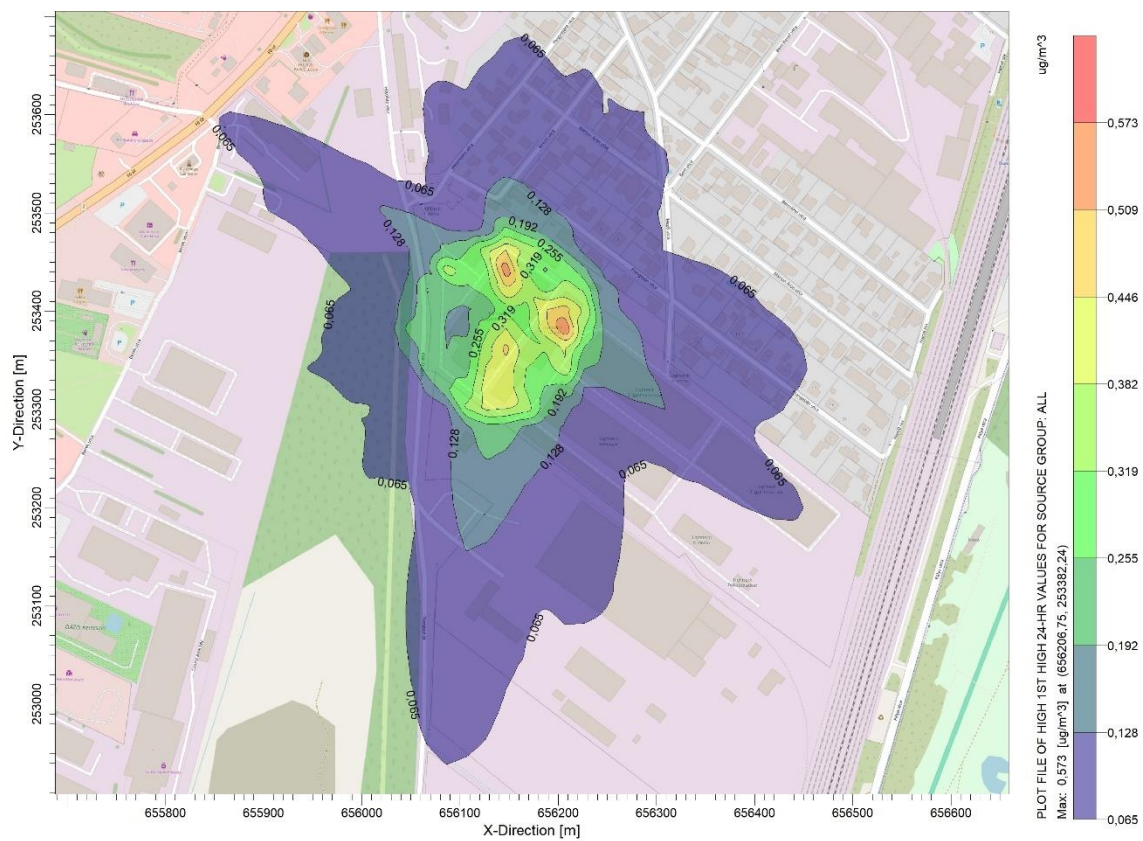
11. ábra: ammonia 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



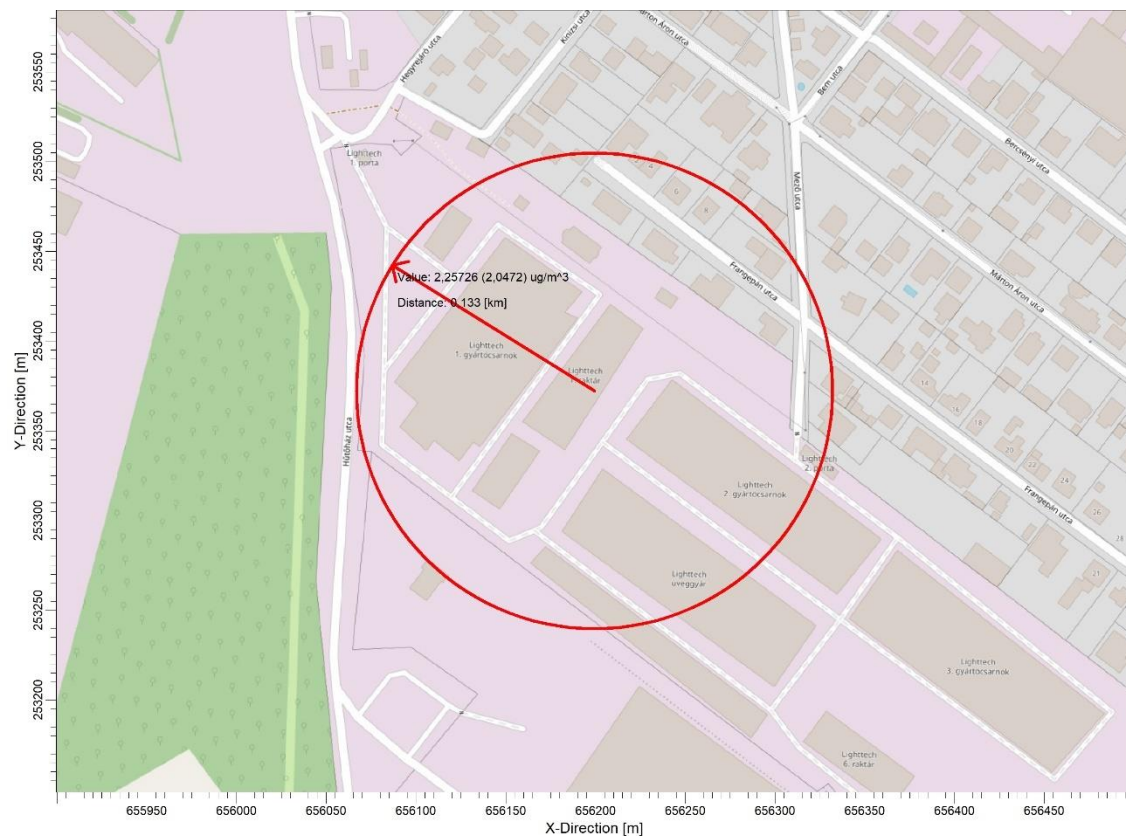
12. ábra: ammonia hatásterület kiterjedése



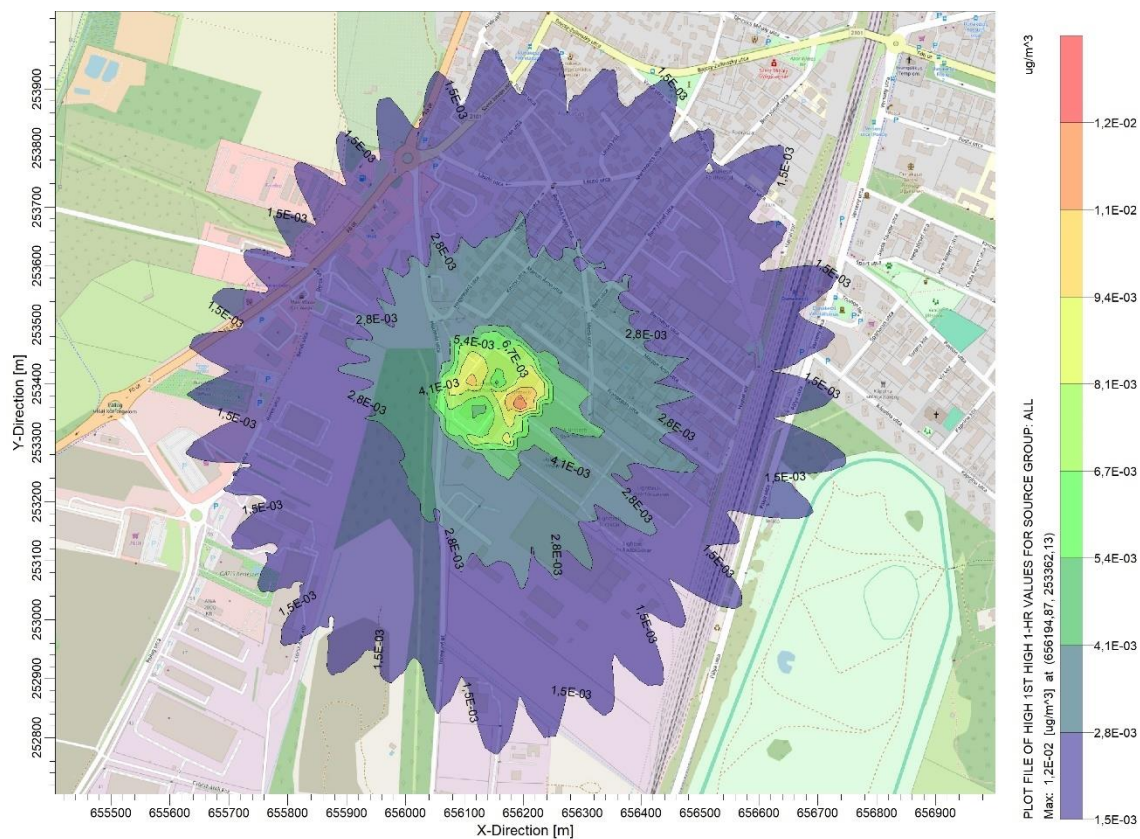
13. ábra: butilacetát 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



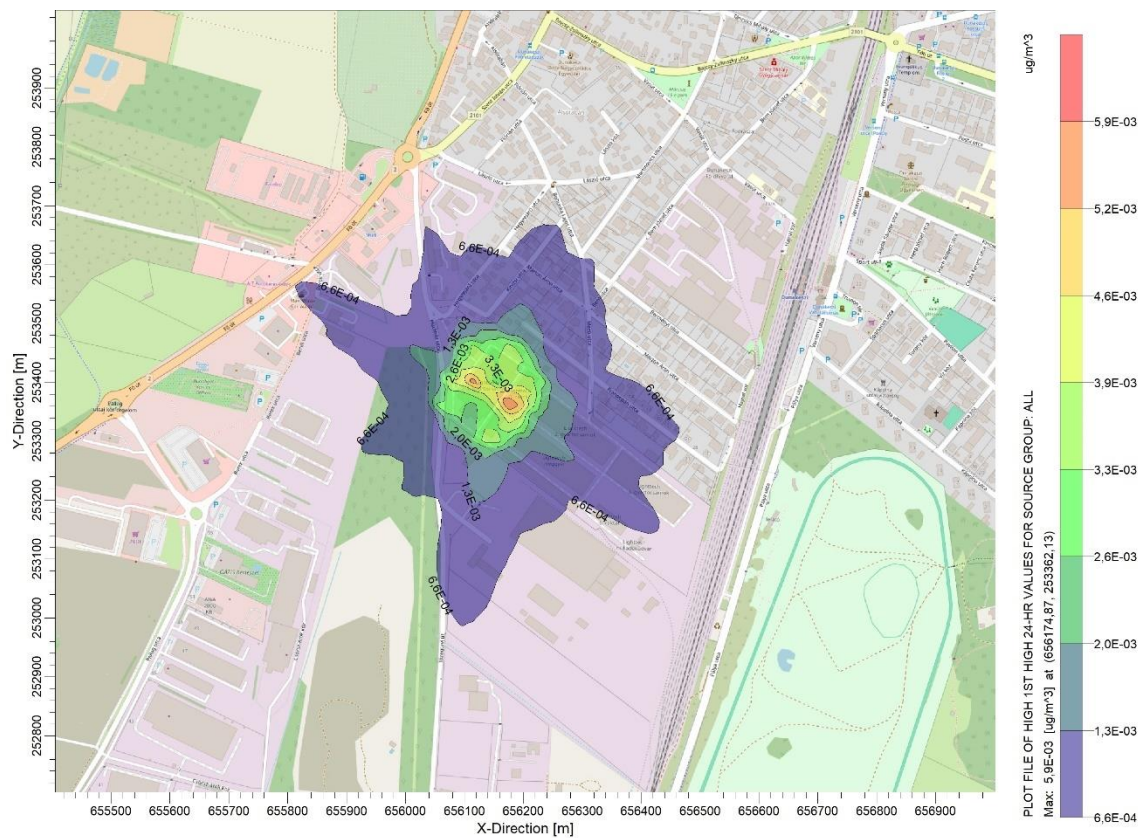
14. ábra: butilacetát 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



15. ábra: butilacetát hatásterület kiterjedése



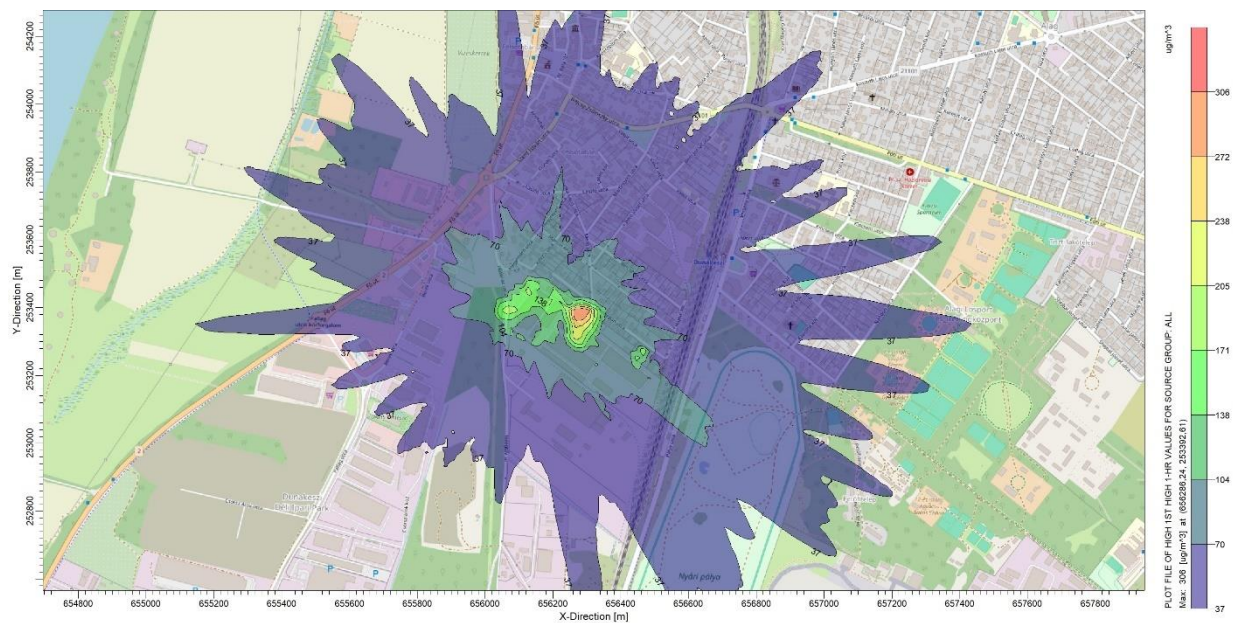
16. ábra: cink 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



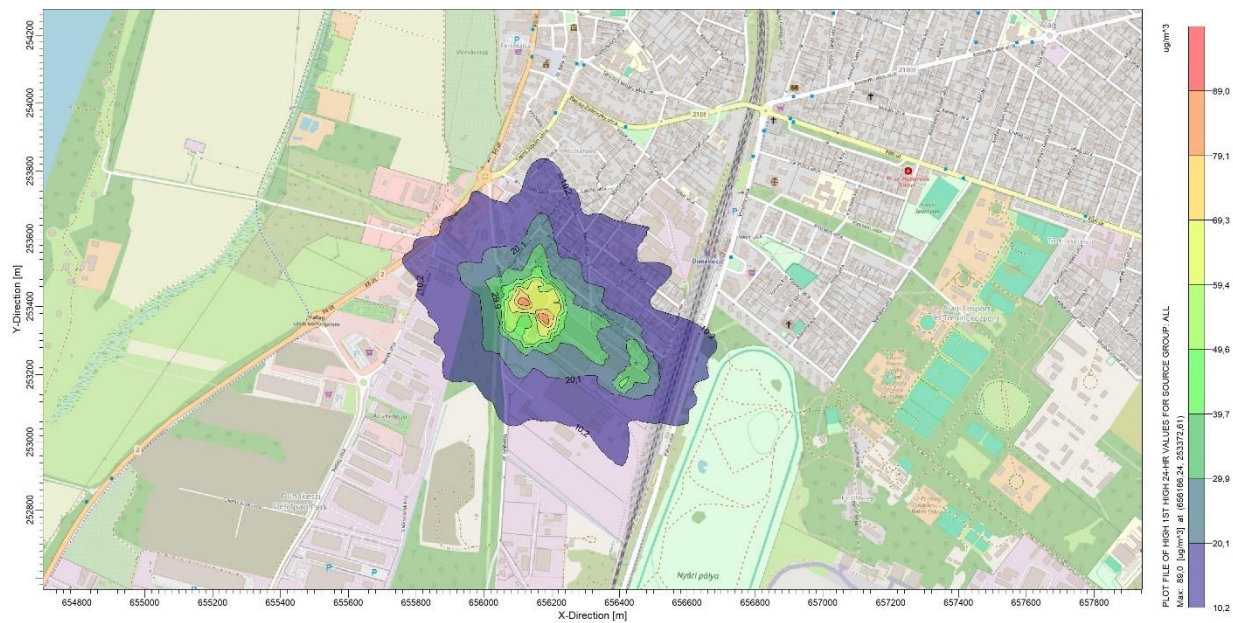
17. ábra: cink 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



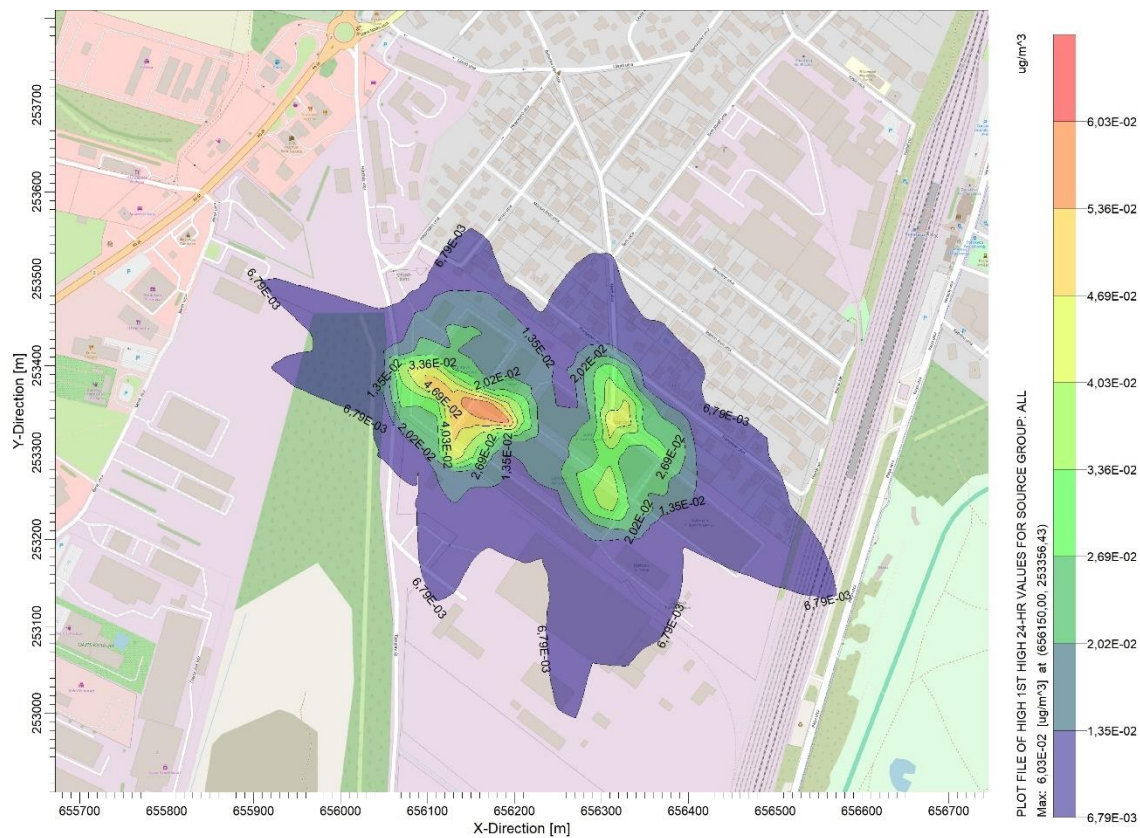
18. ábra: cink hatásterület kiterjedése



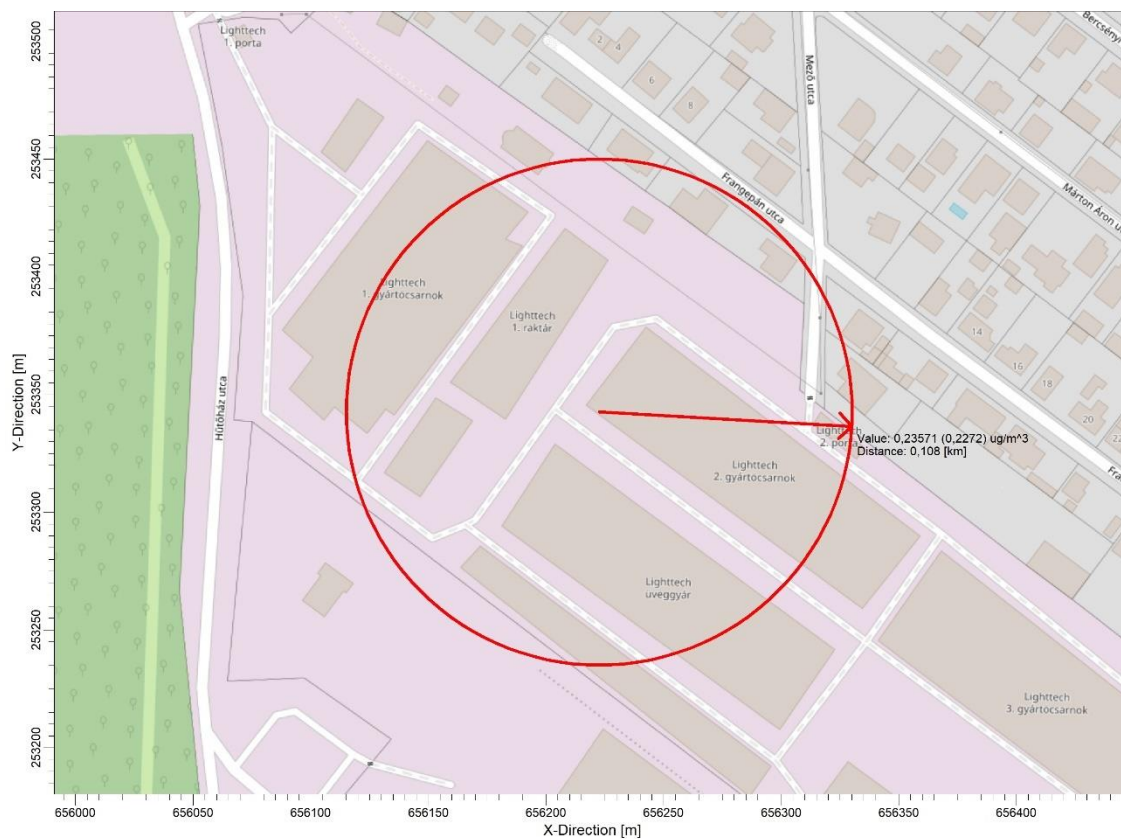
19. ábra: CO 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



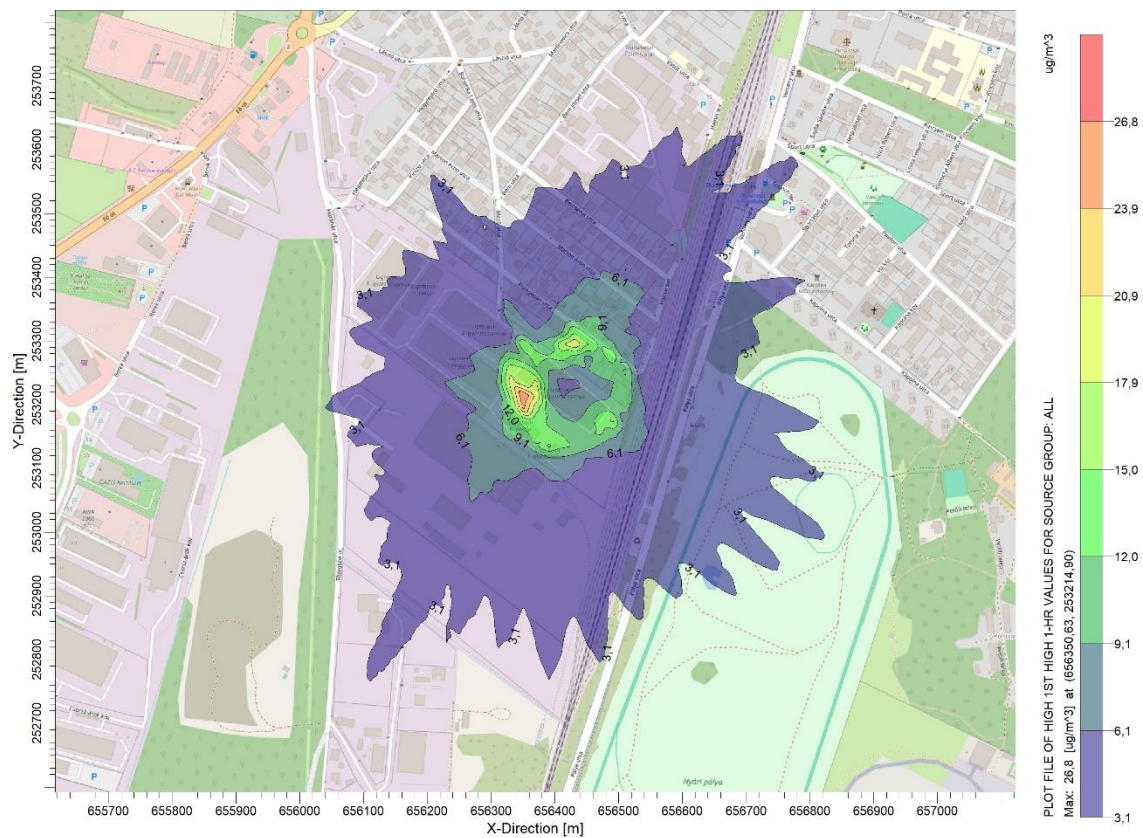
20. ábra: CO 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



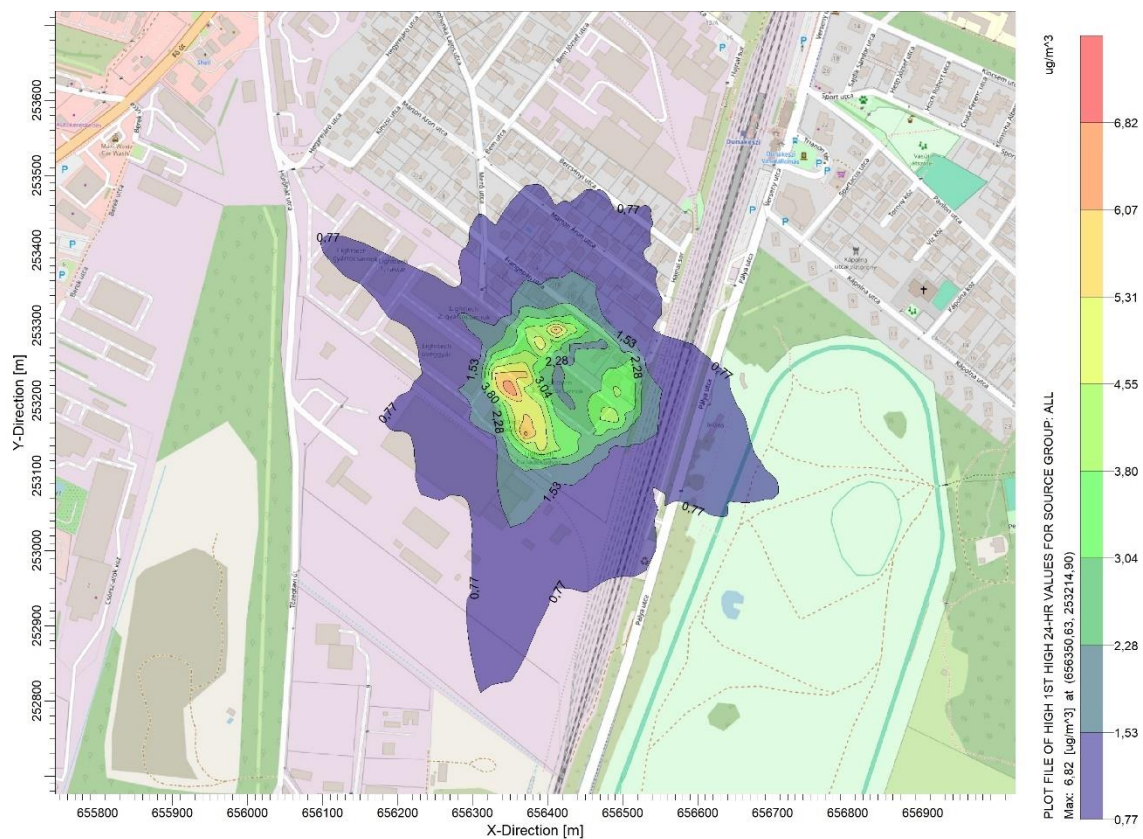
23. ábra: etilacetát 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



24. ábra: etilacetát hatásterület kiterjedése



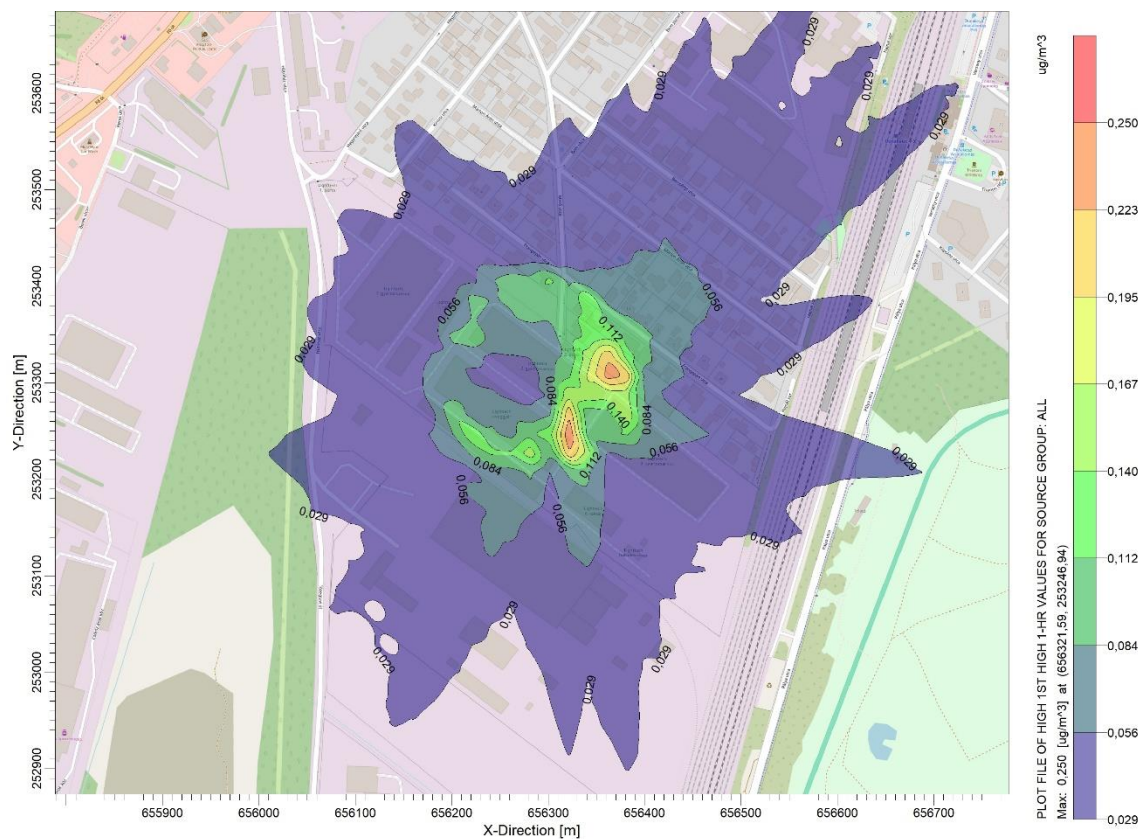
25. ábra: etilalkohol 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



26. ábra: etilalkohol 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



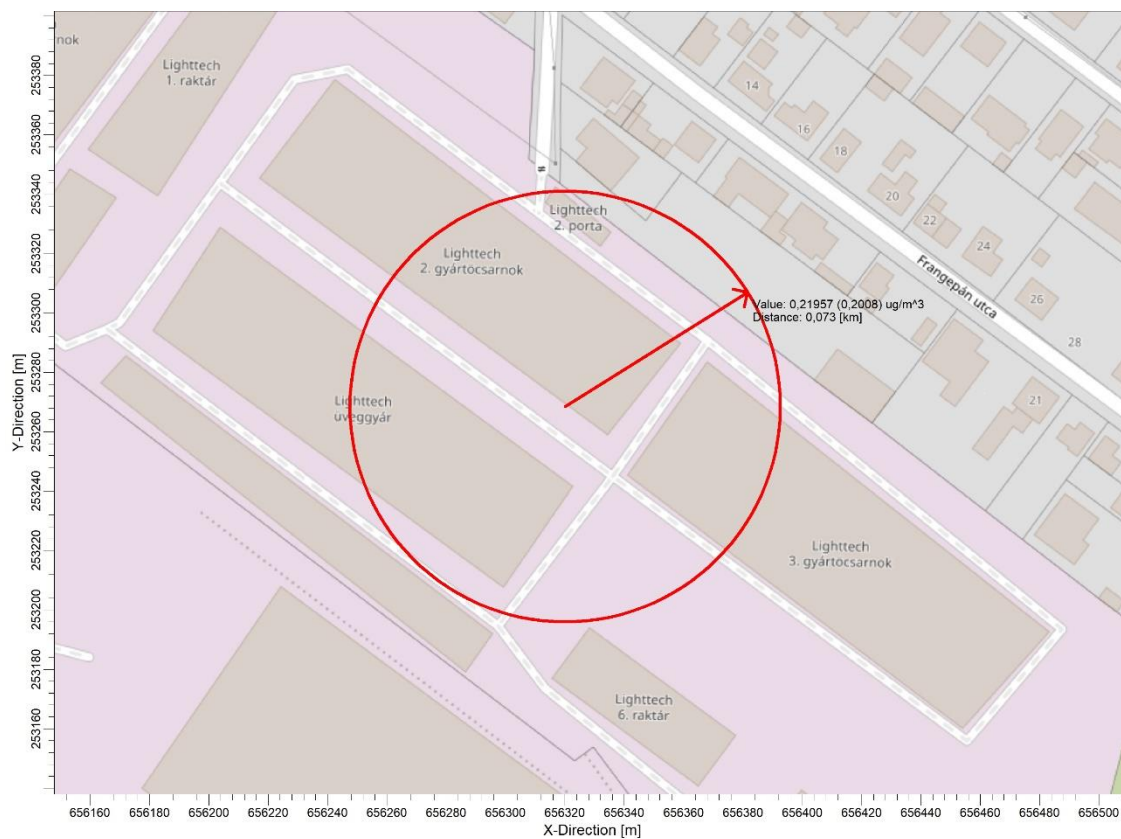
27. ábra: etilalkohol hatásterület kiterjedése



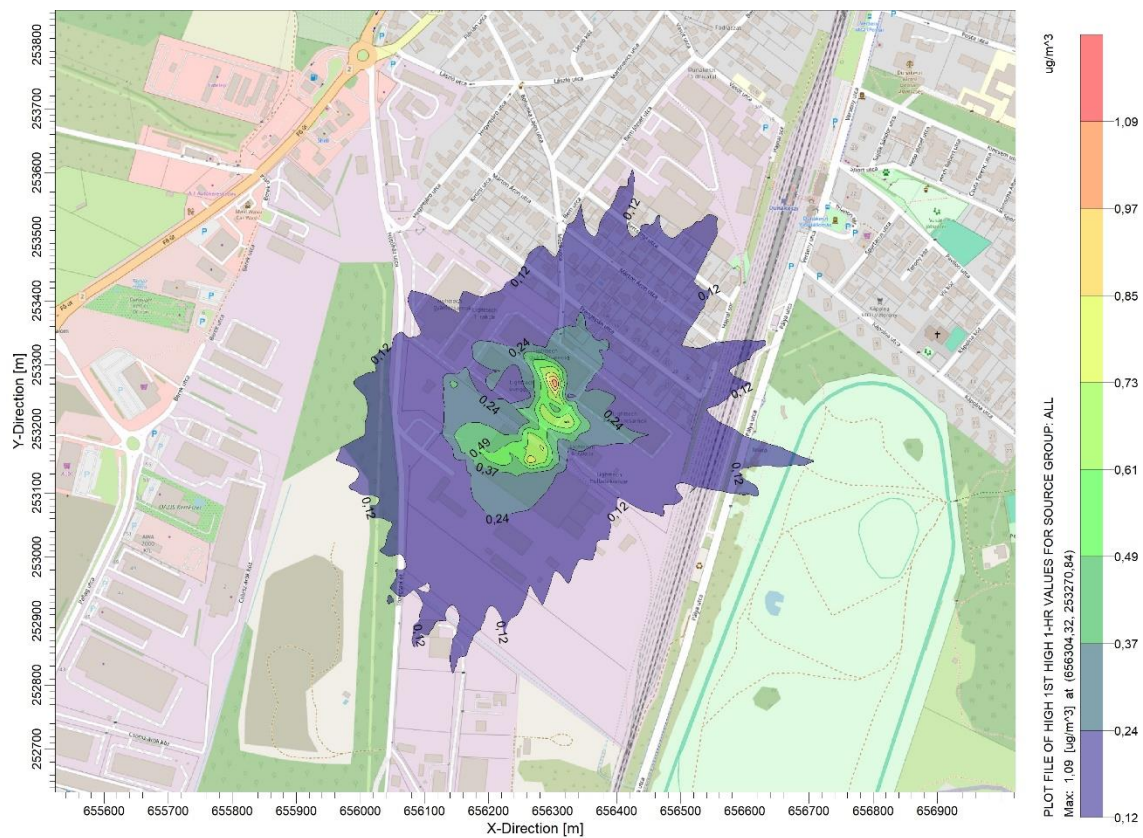
28. ábra: etilbenzol 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



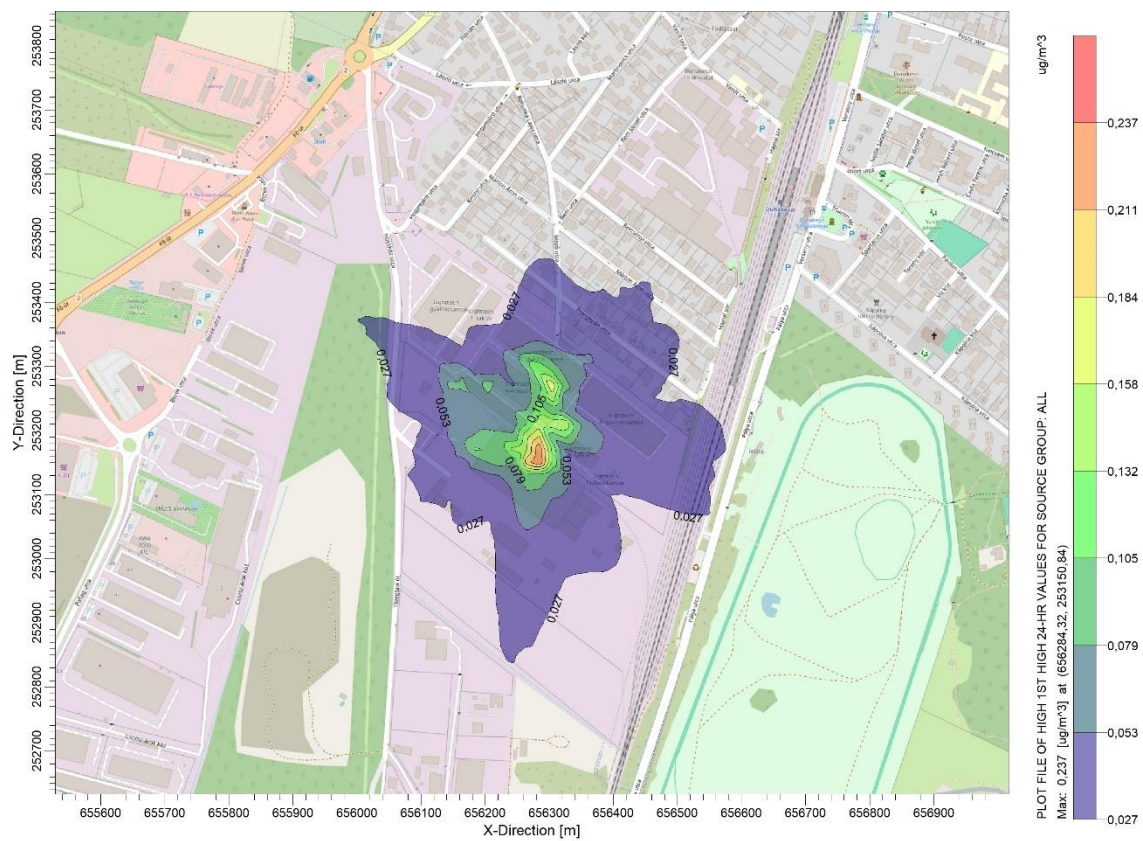
29. ábra: etilbenzol 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



30. ábra: etilbenzol hatásterület kiterjedése



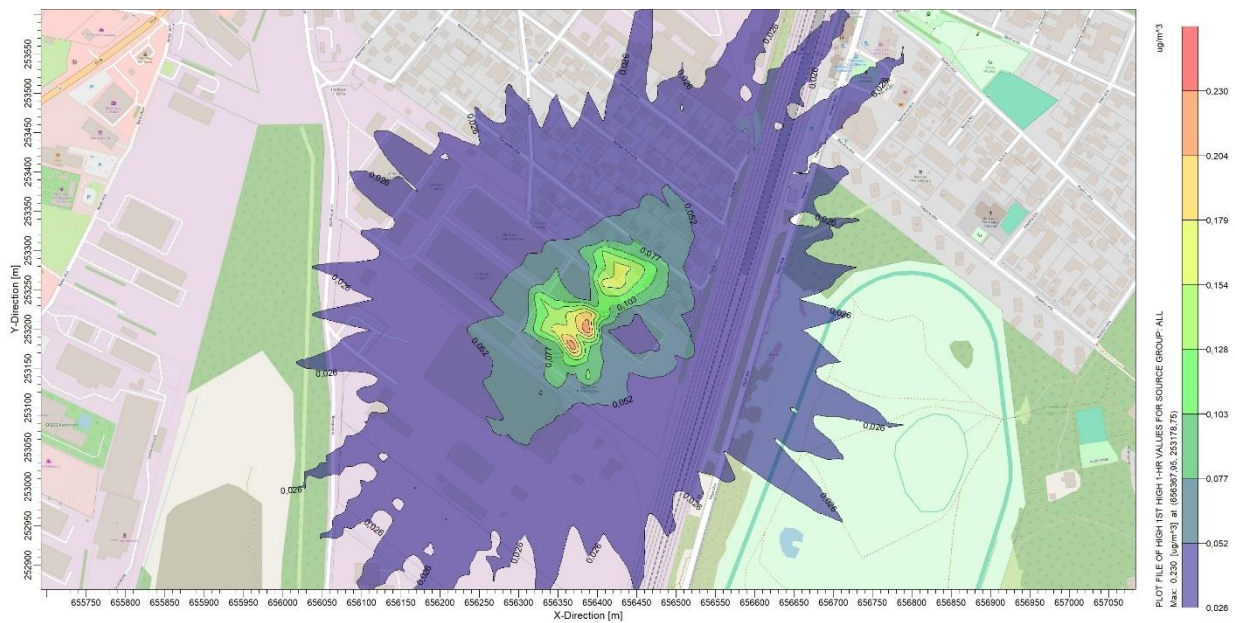
31. ábra: fluor 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



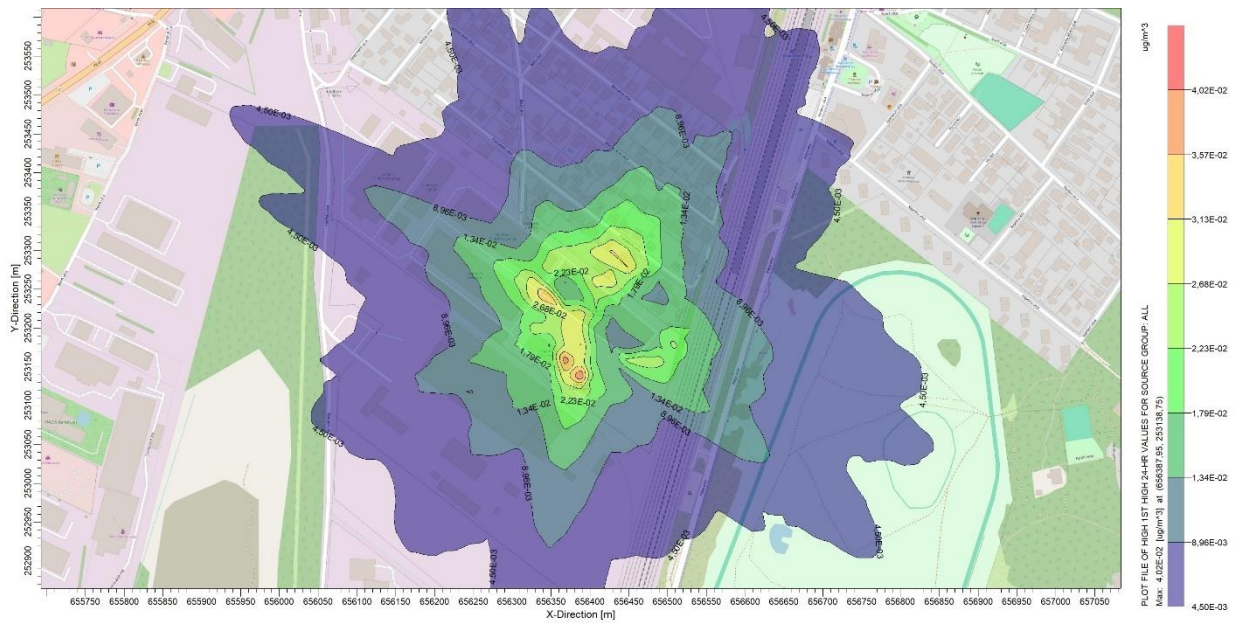
32. ábra: fluor 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



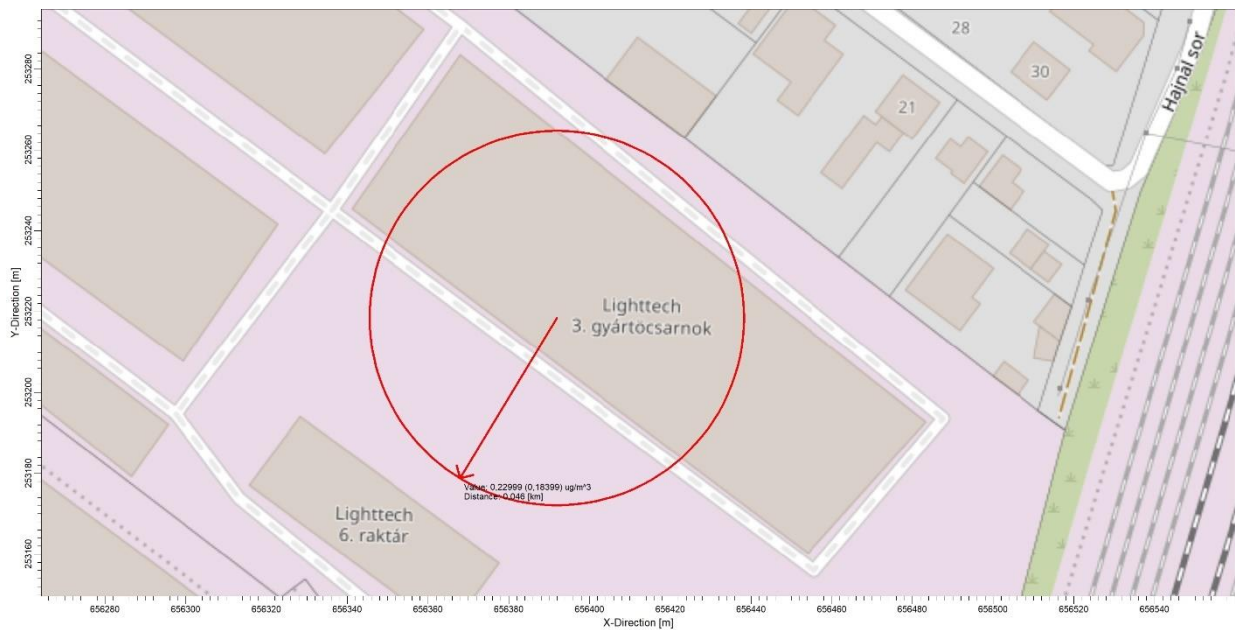
33. ábra: fluor hatásterület kiterjedése



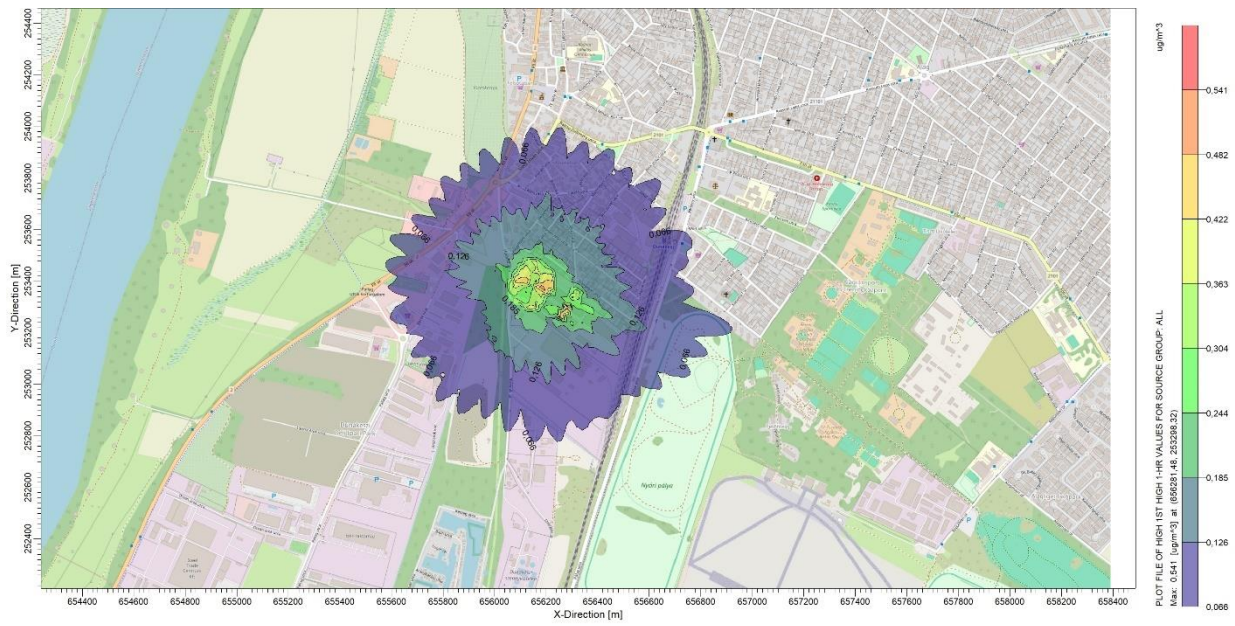
34. ábra: hidrogénianid 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



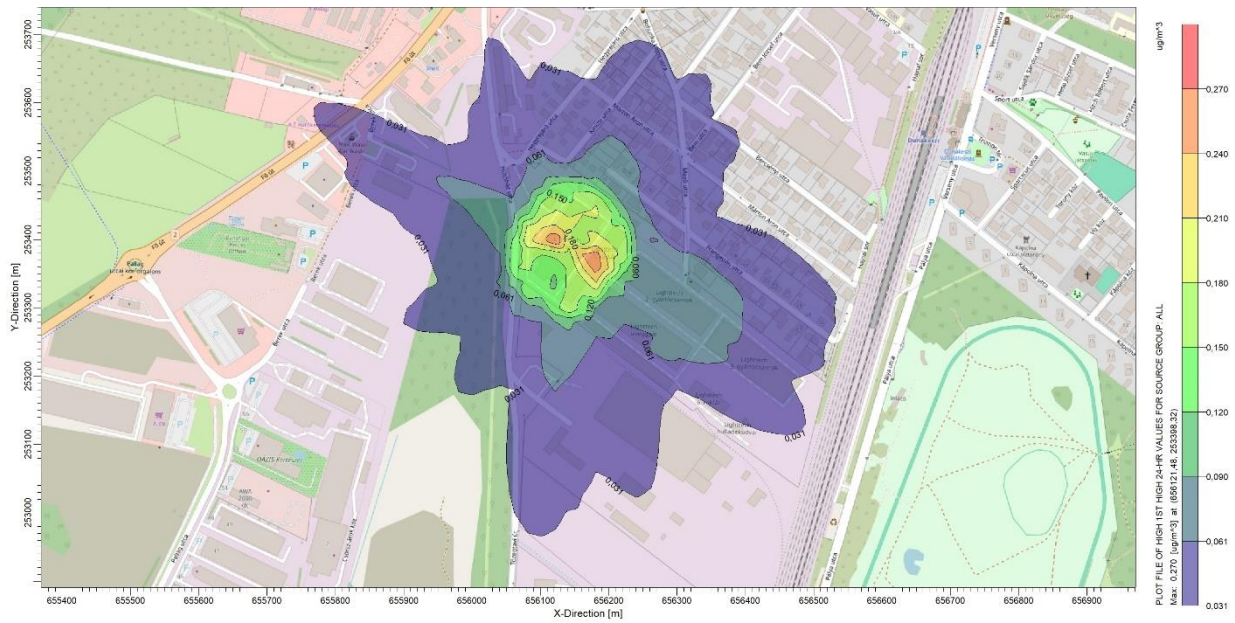
35. ábra: hidrogénianid 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



36. ábra: hidrogénianid hatásterület kiterjedése



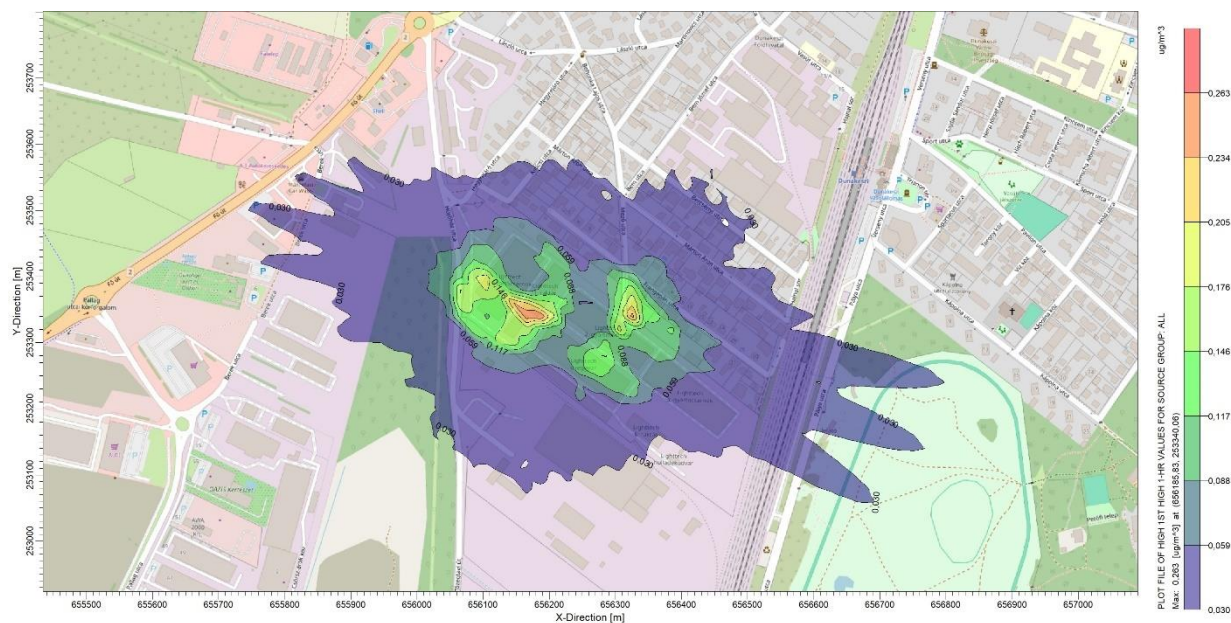
37. ábra: higany 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



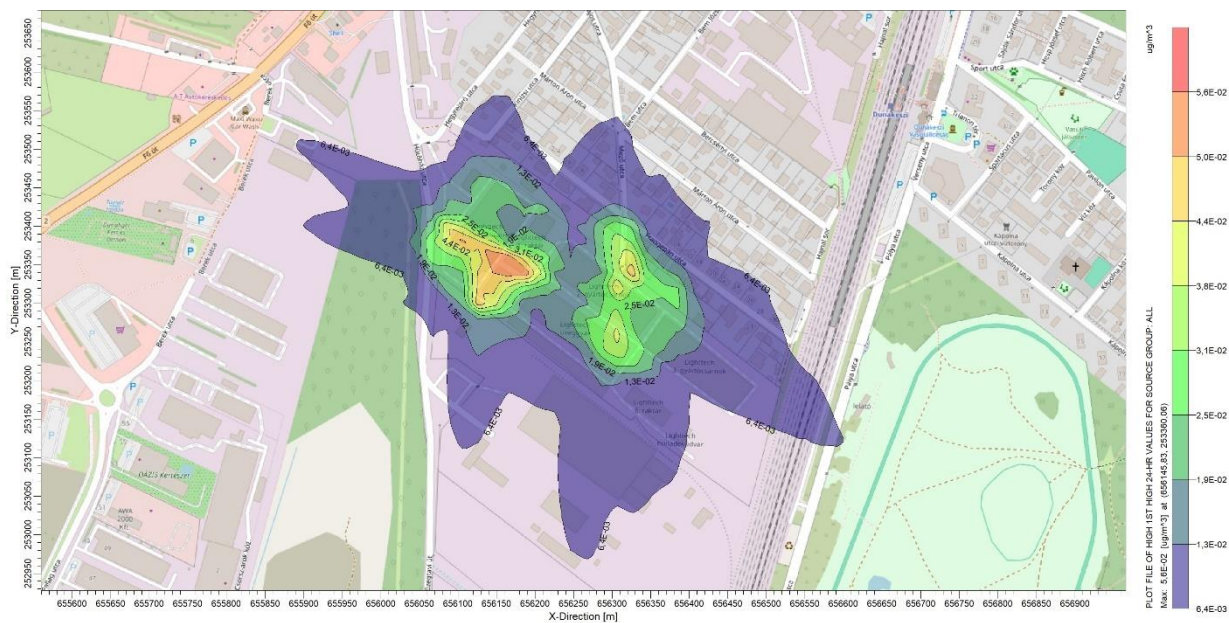
38. ábra: higany 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



39. ábra: higany hatásterület kiterjedése



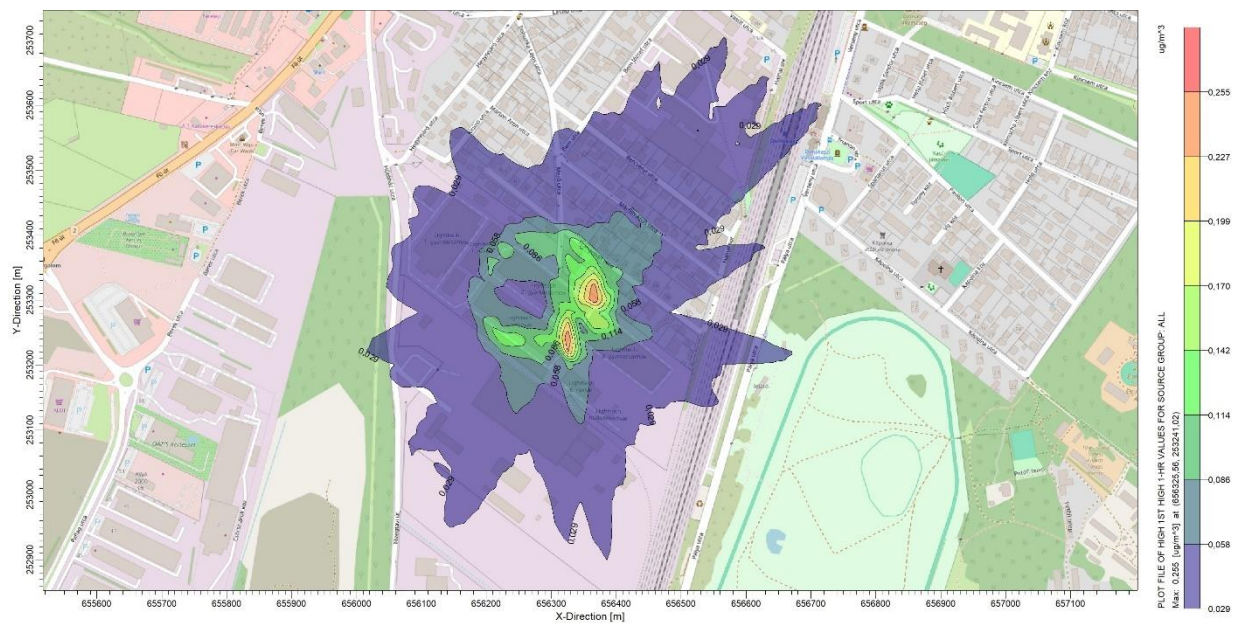
40. ábra: izobutilacetát 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



41. ábra: izobutilacetát 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



42. ábra: izobutilacetát hatásterület kiterjedése



43. ábra: izopropilalkohol 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



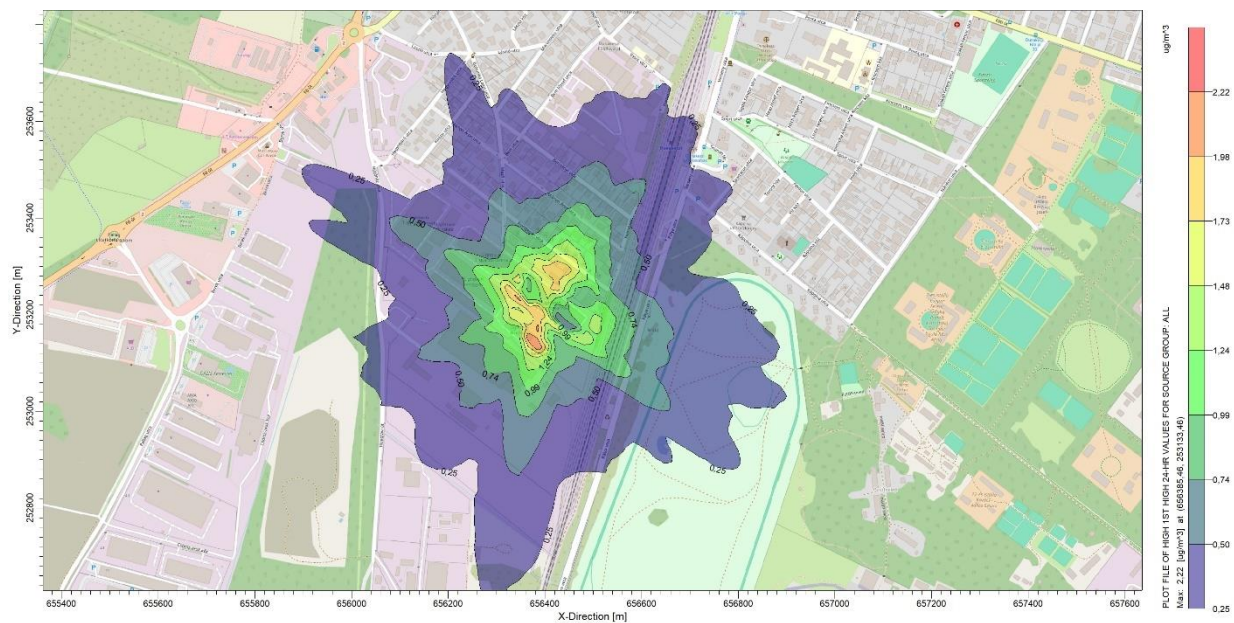
44. ábra: izopropilalkohol 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



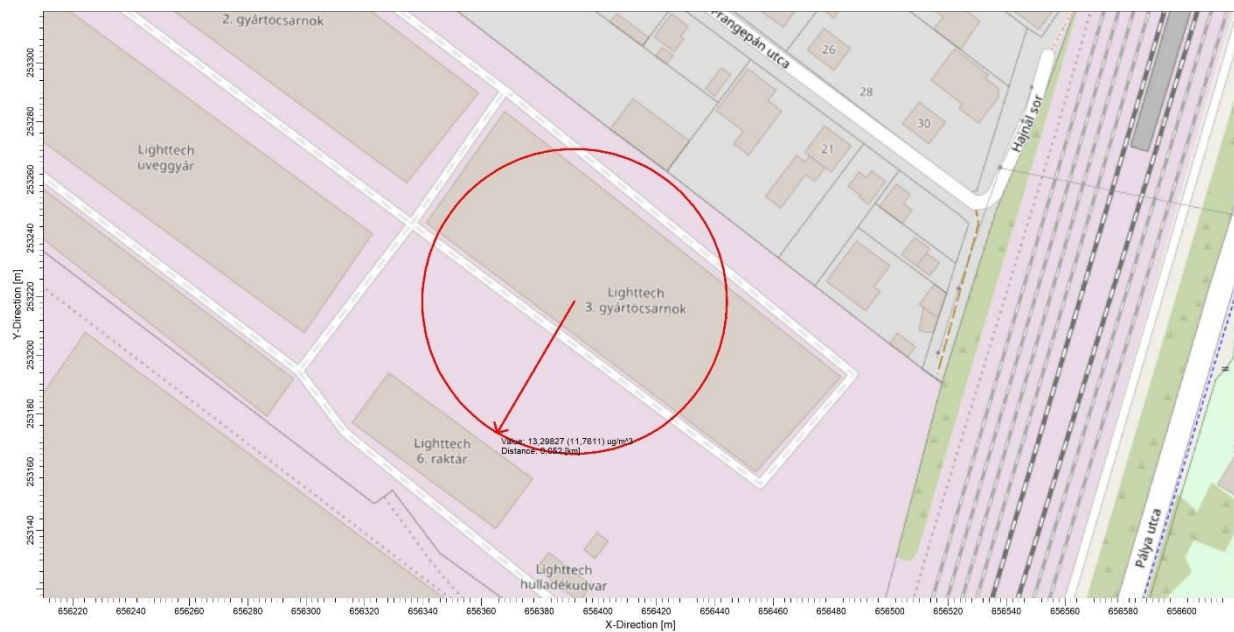
45. ábra: izopropilalkohol hatásterület kiterjedése



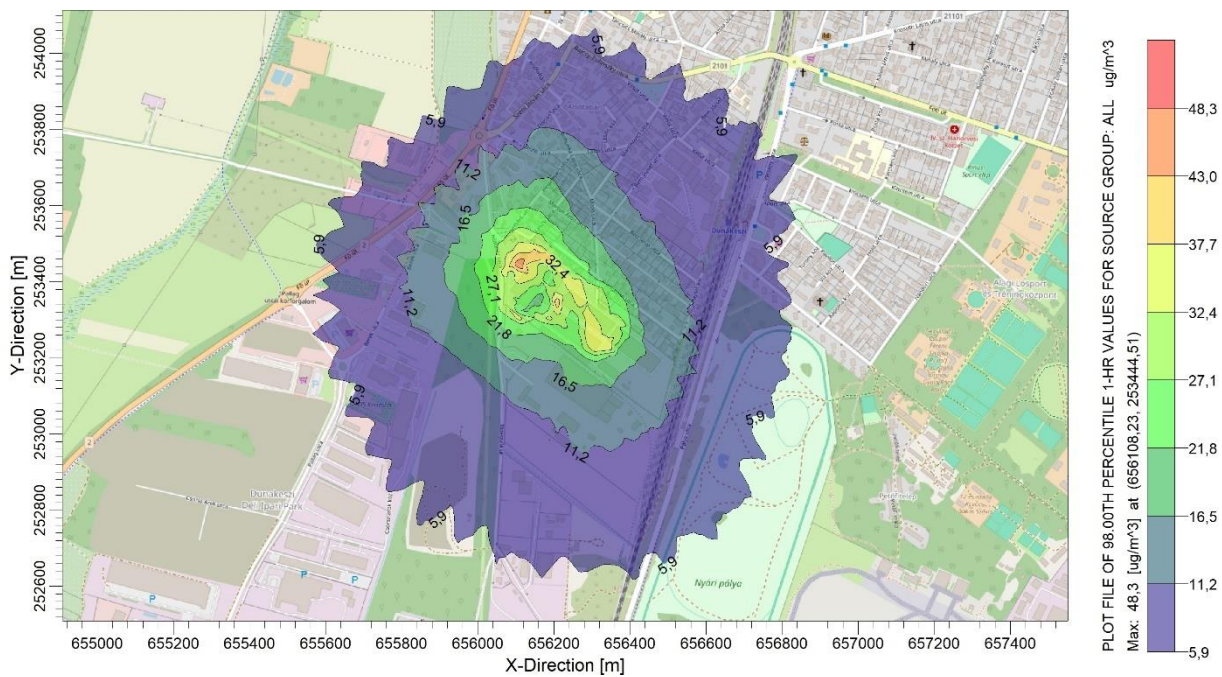
46. ábra: metil-alkohol 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



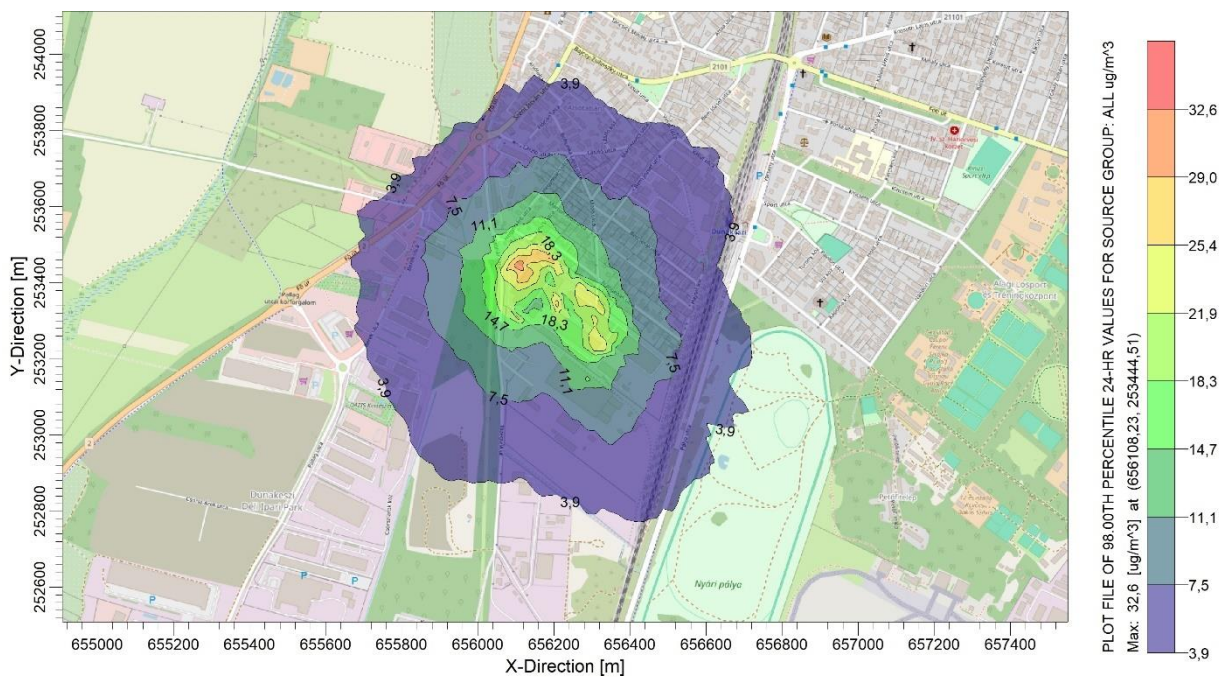
47. ábra: metil-alkohol 24 óras átlagolási idejű számítási eredmények



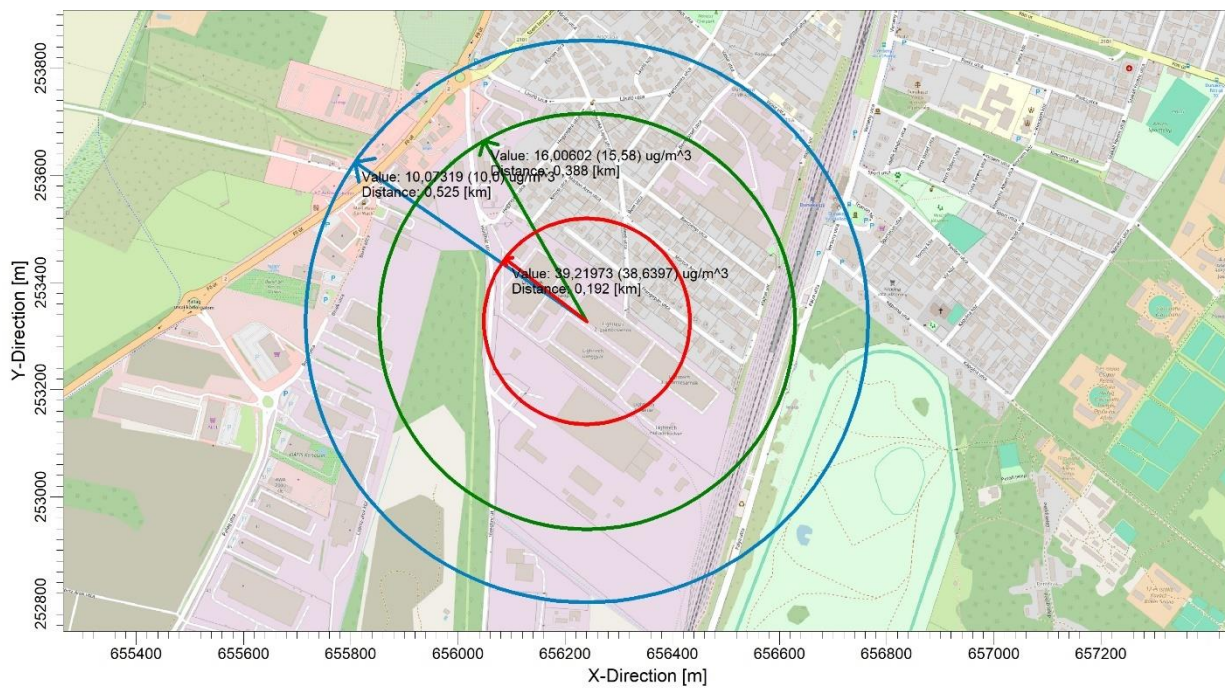
48. ábra: metil-alkohol hatásterület kiterjedése



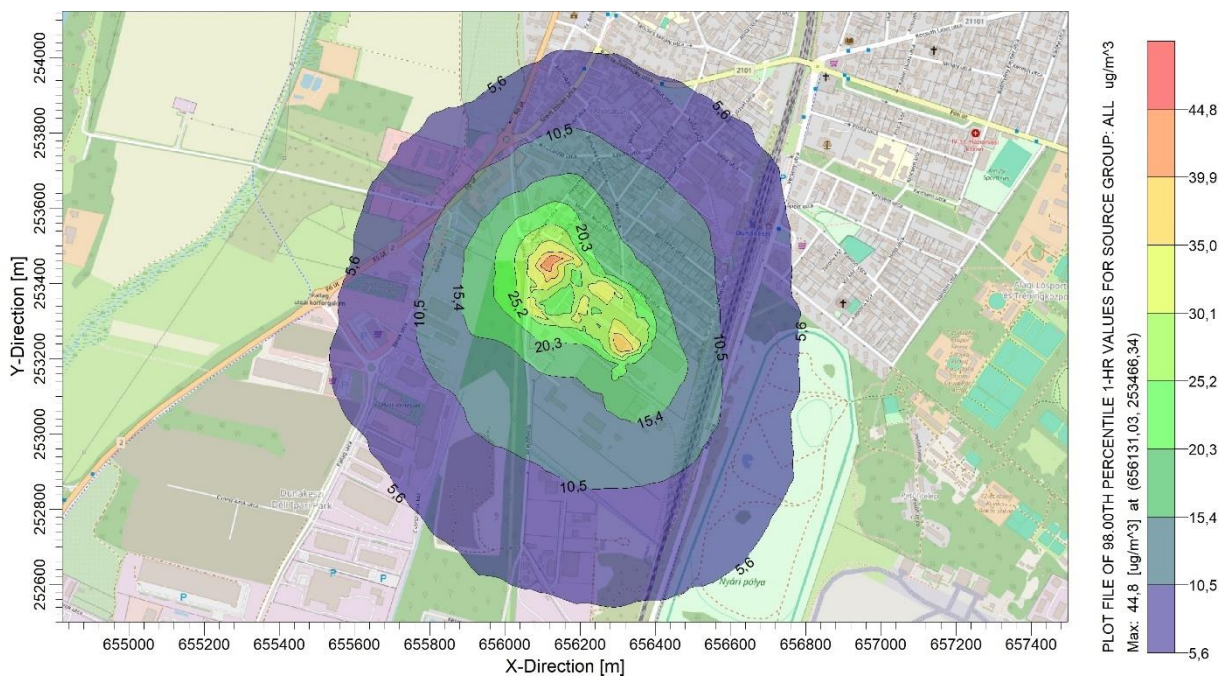
49. ábra: NO2 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



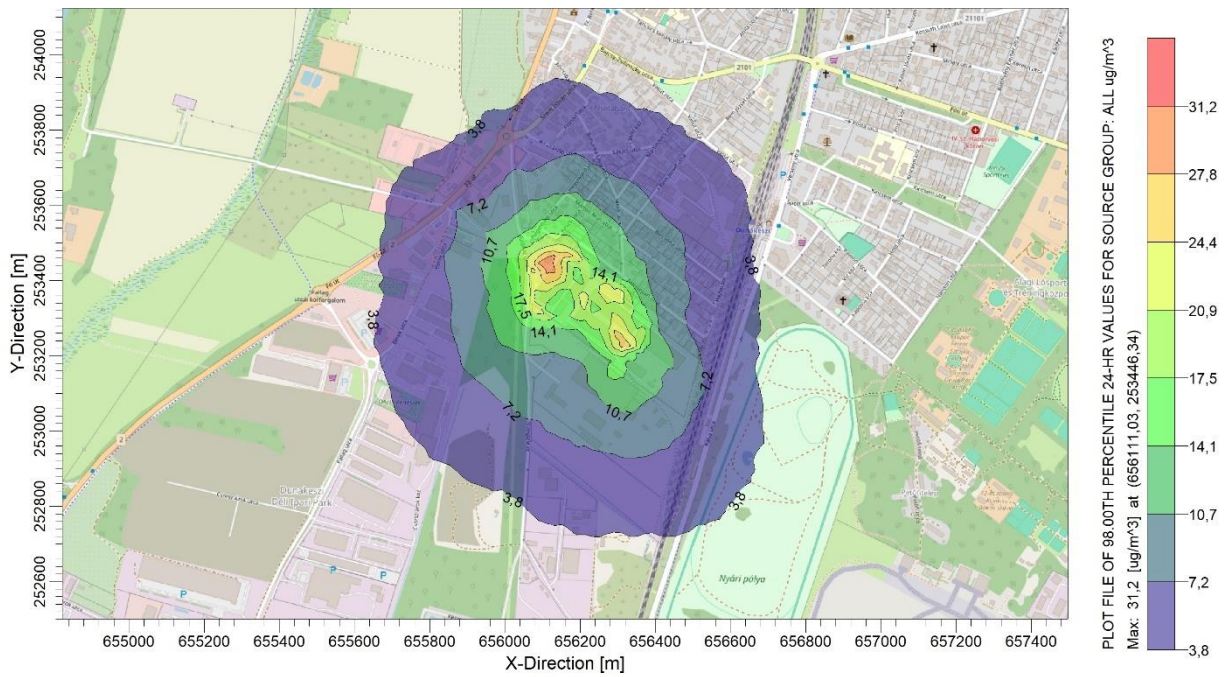
50. ábra: NO2 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



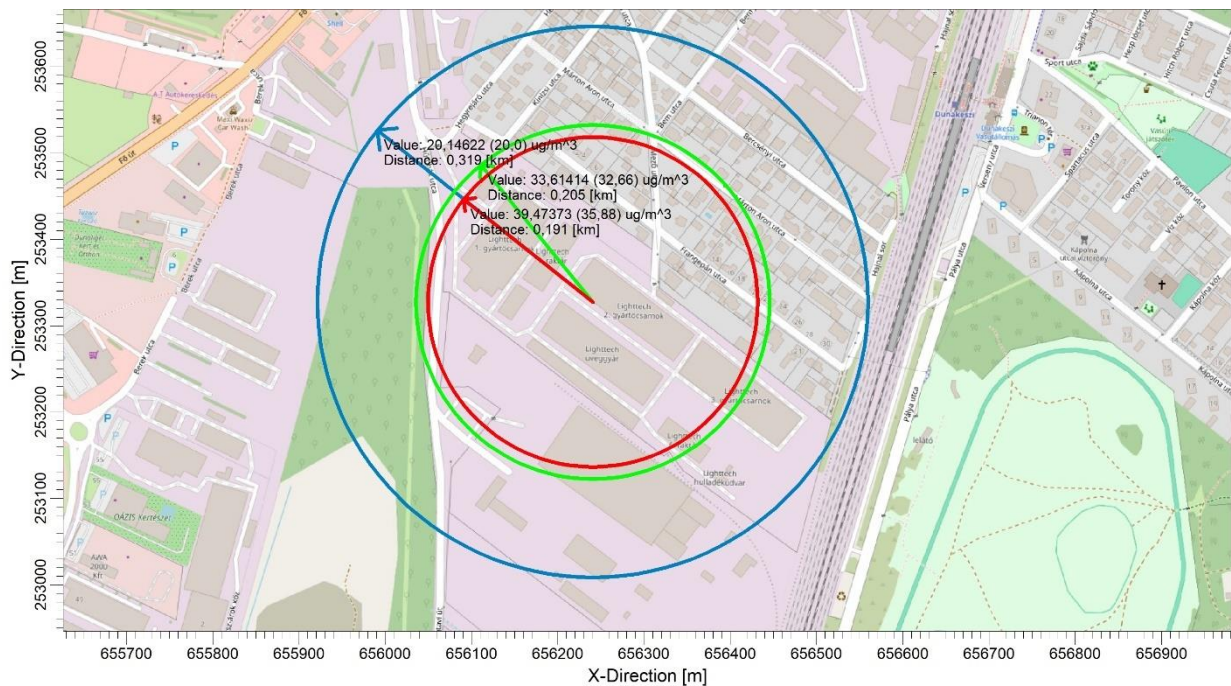
51. ábra: NO₂ hatásterület kiterjedése



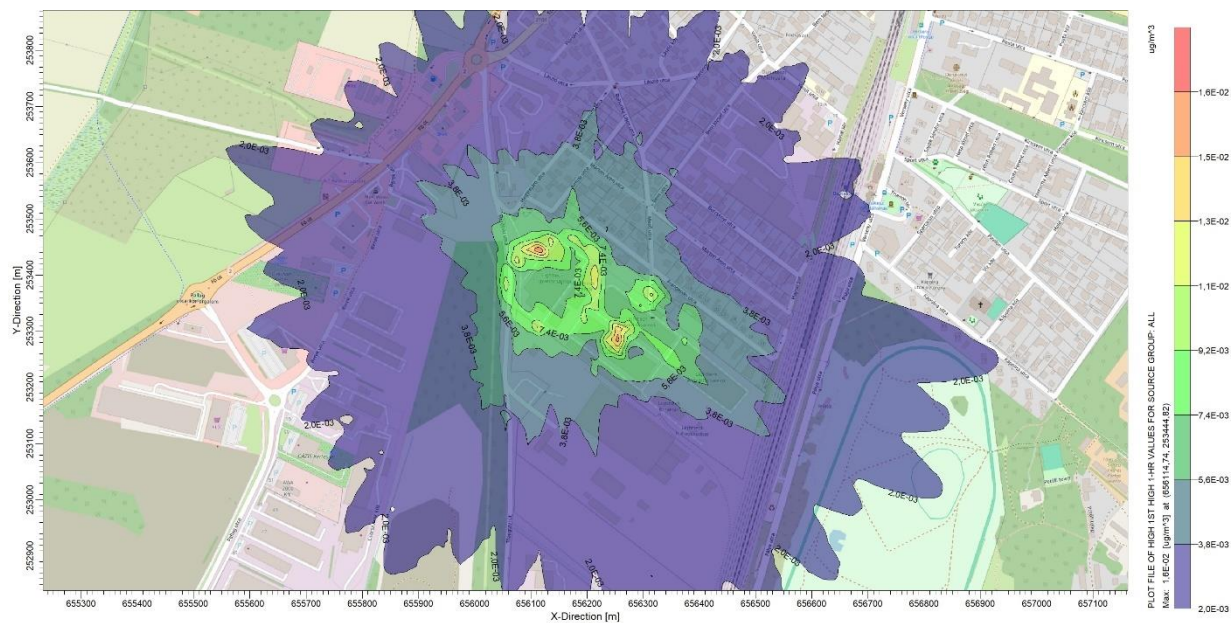
52. ábra: NO_x 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



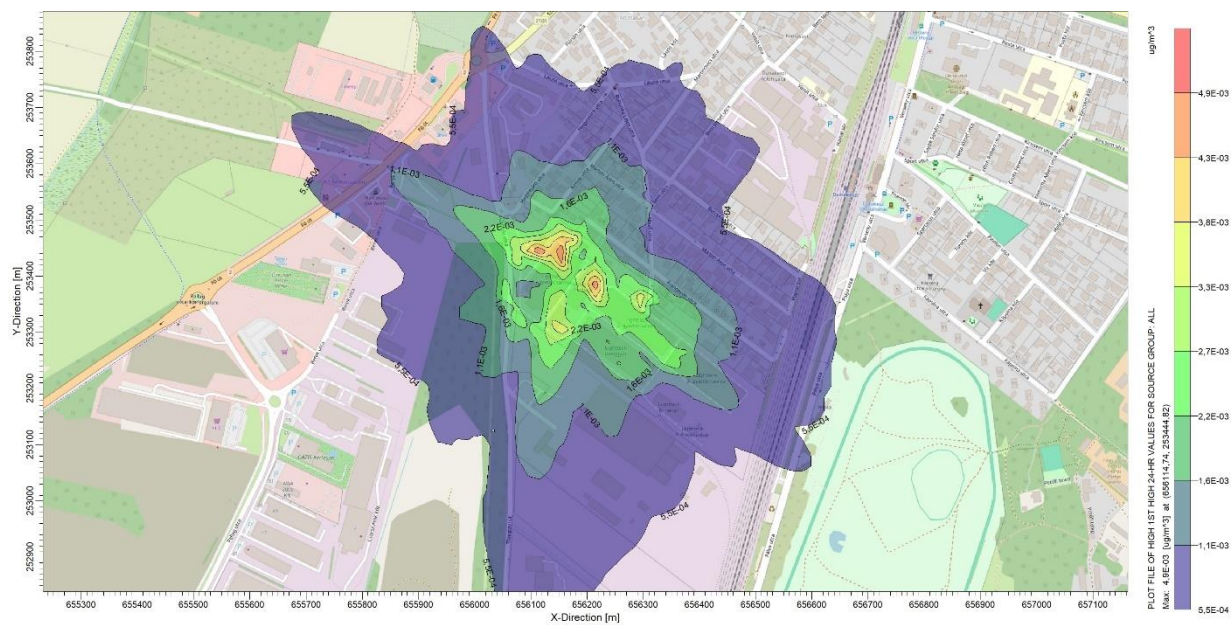
53. ábra: NOx 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



54. ábra: NOx hatásterület kiterjedése



55. ábra: ólom 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



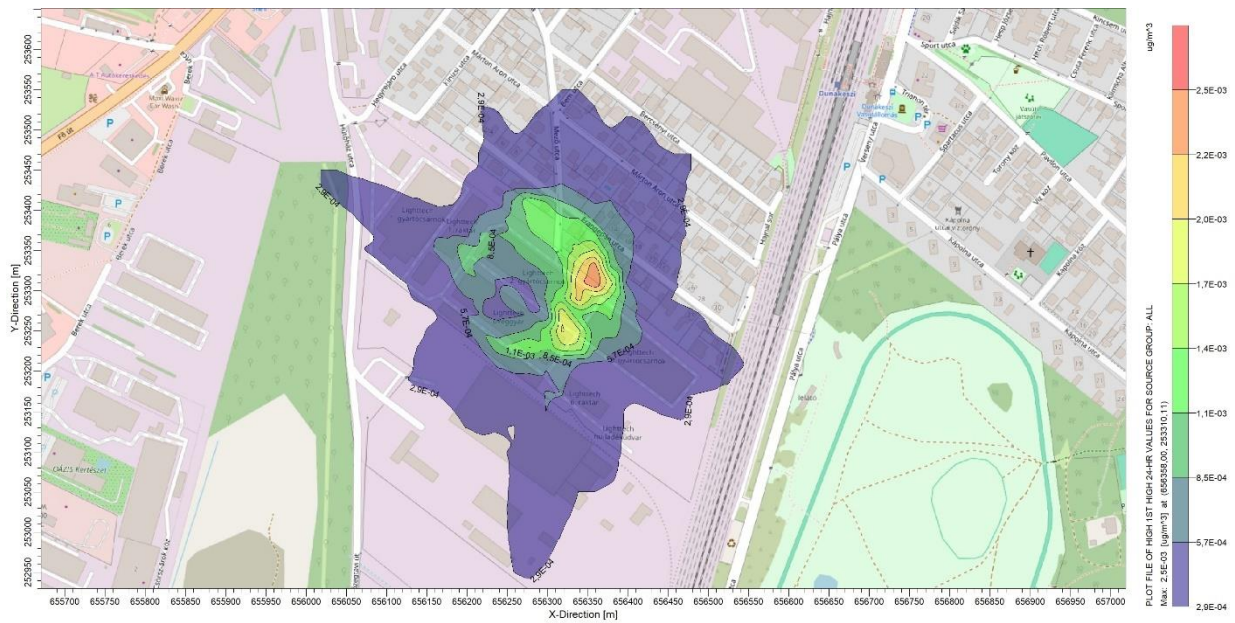
56. ábra: ólom 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



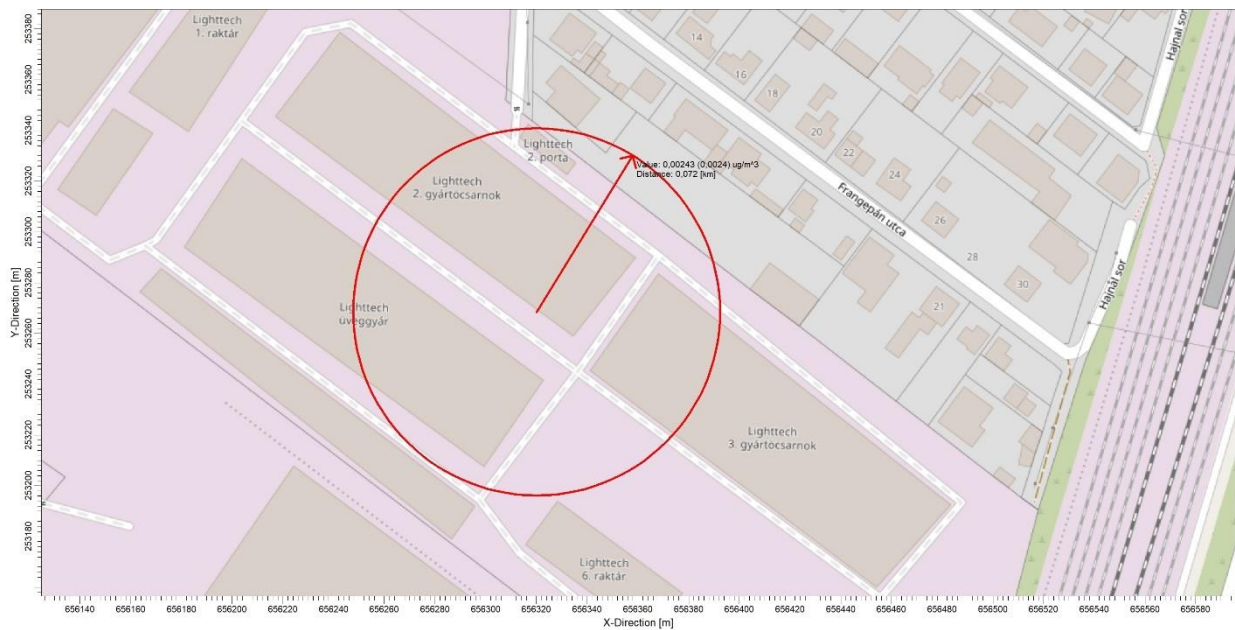
57. ábra: ólom hatásterület kiterjedése



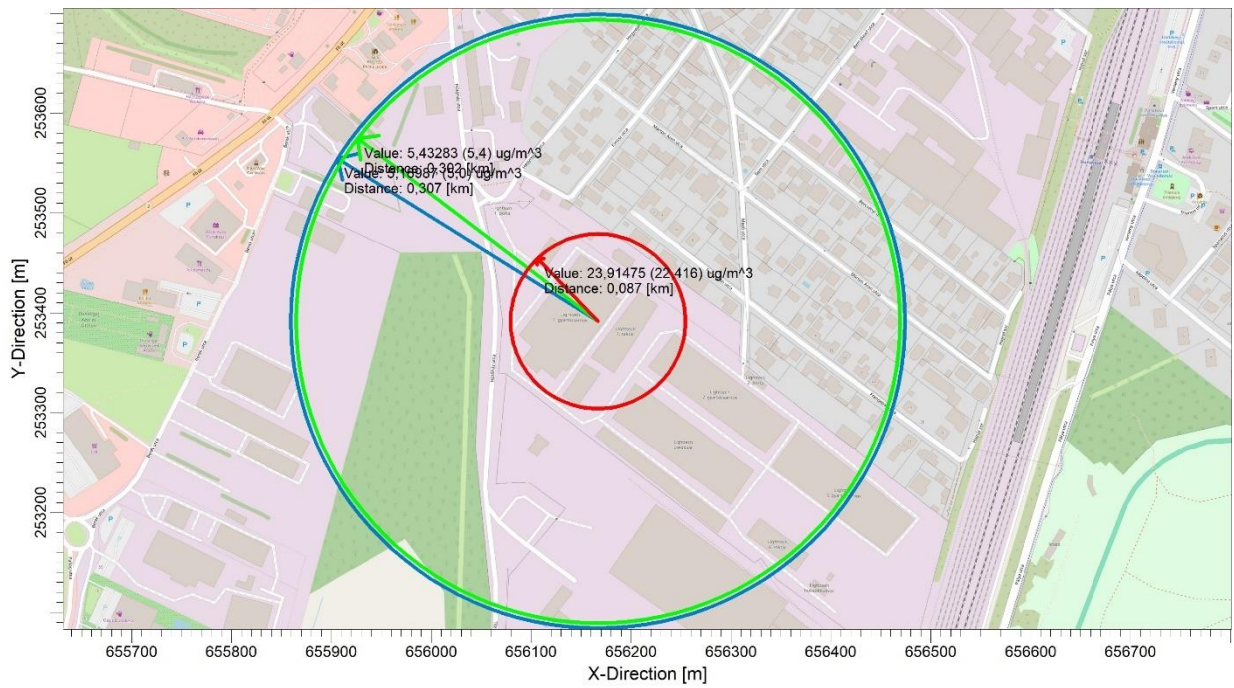
58. ábra: 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



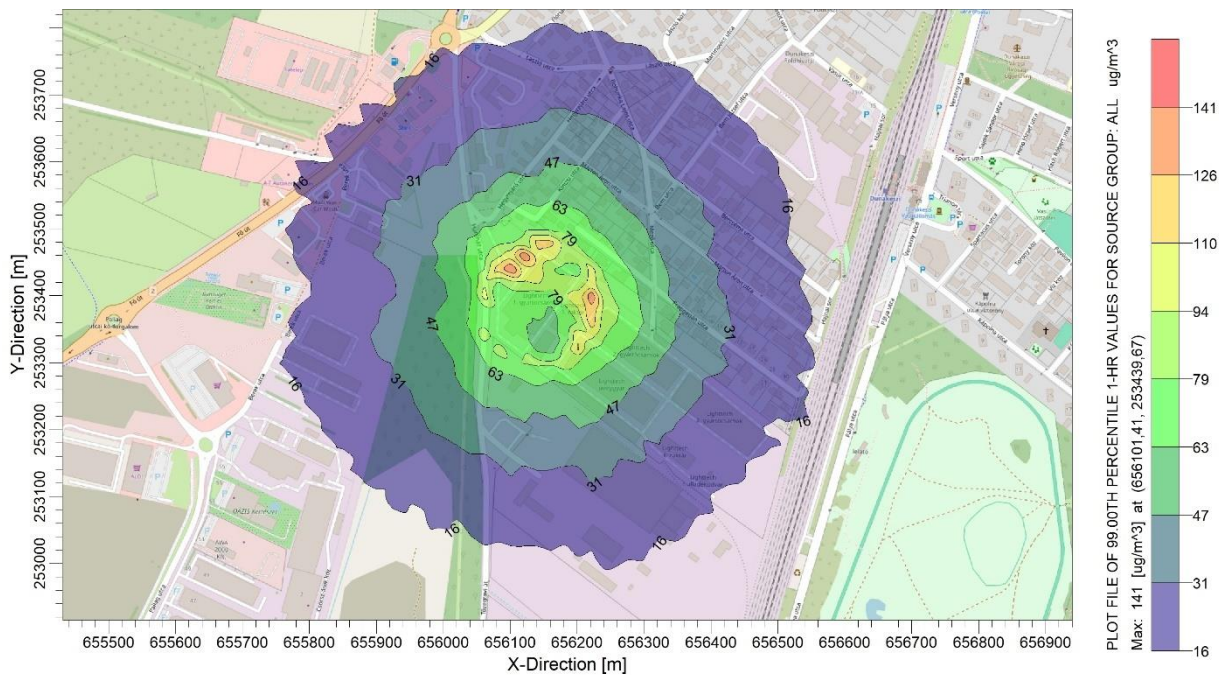
59. ábra: 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



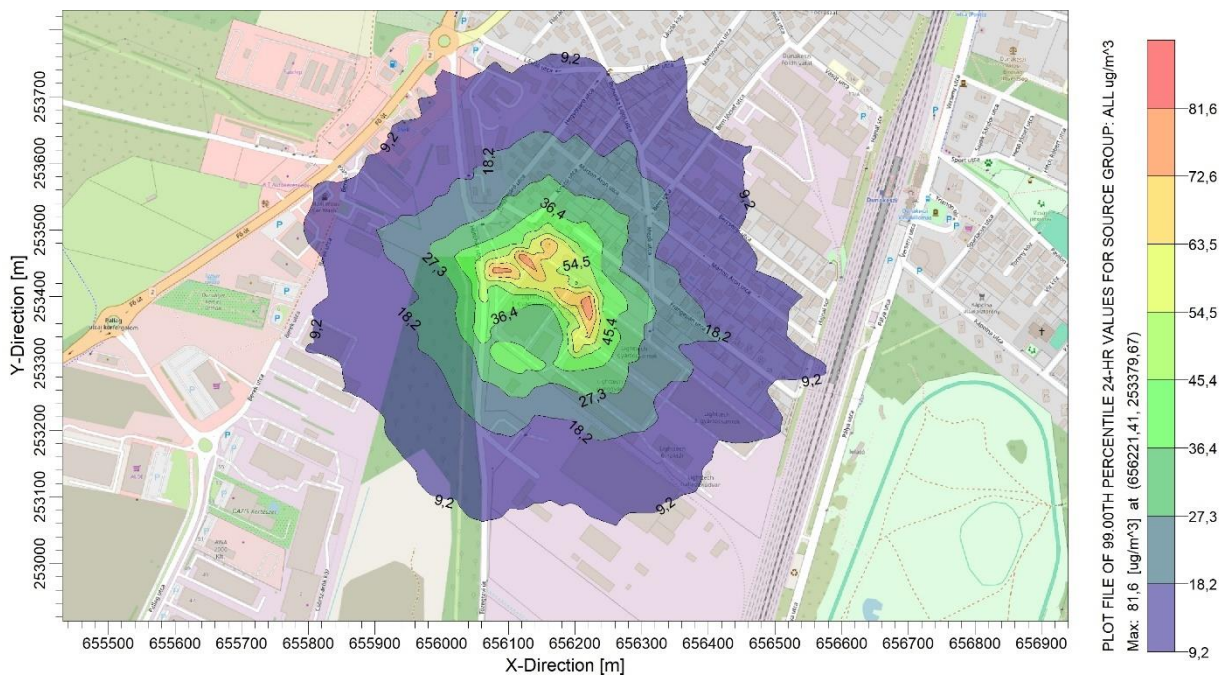
60. ábra: 24 órás hatásterület kiterjedése



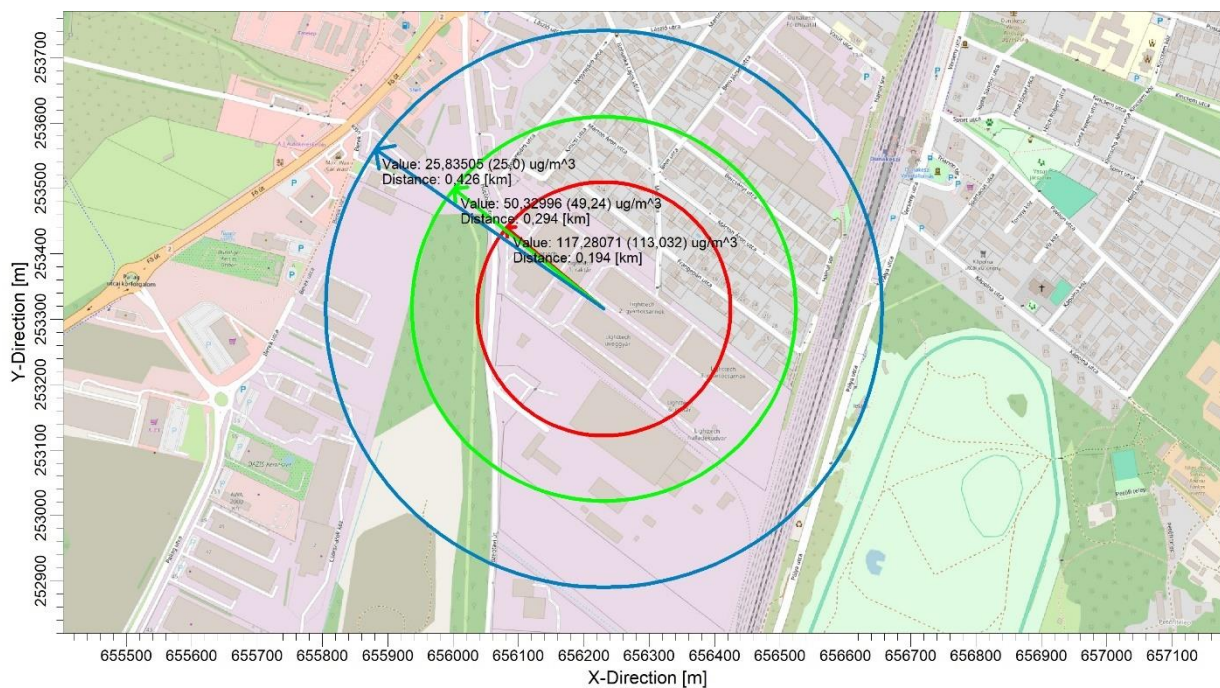
63. ábra: pm10 hatásterület kiterjedése



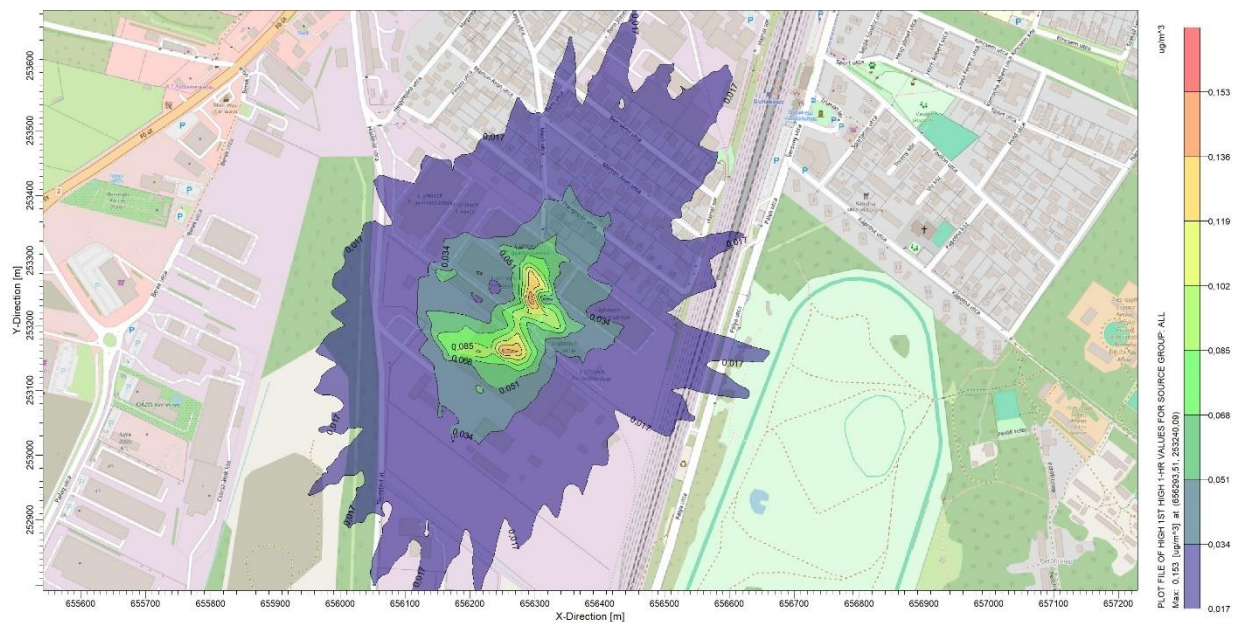
64. ábra: SO2 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



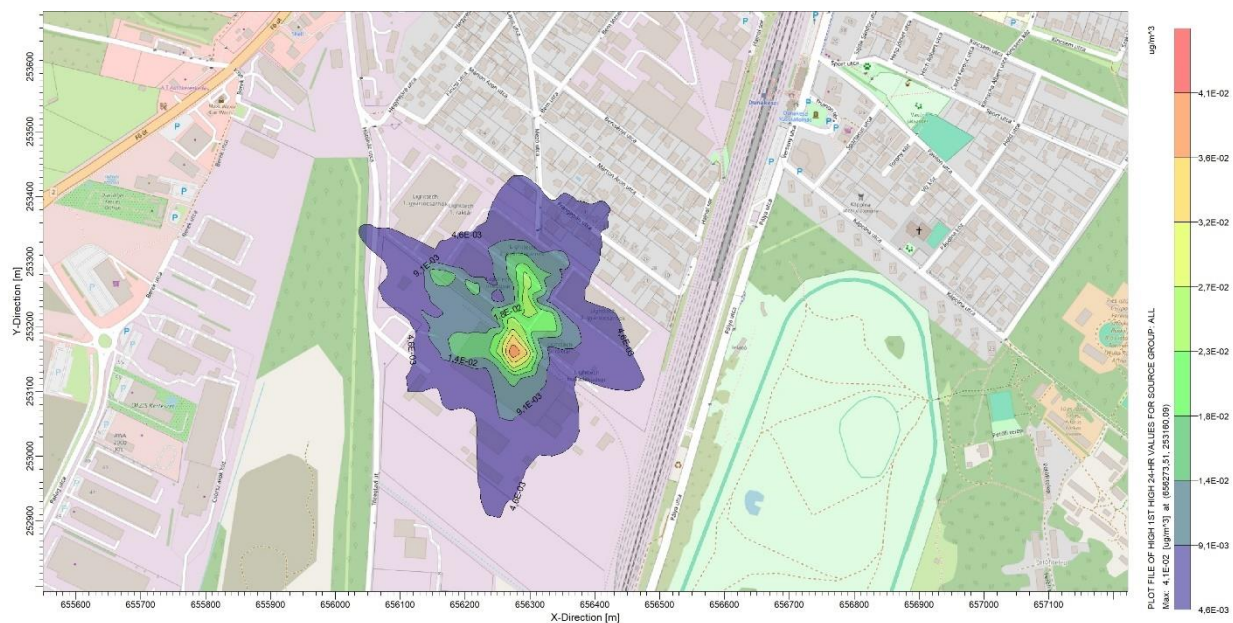
65. ábra: SO₂ 24 óras átlagolási idejű számítási eredmények



66. ábra: SO₂ hatásterület kiterjedése



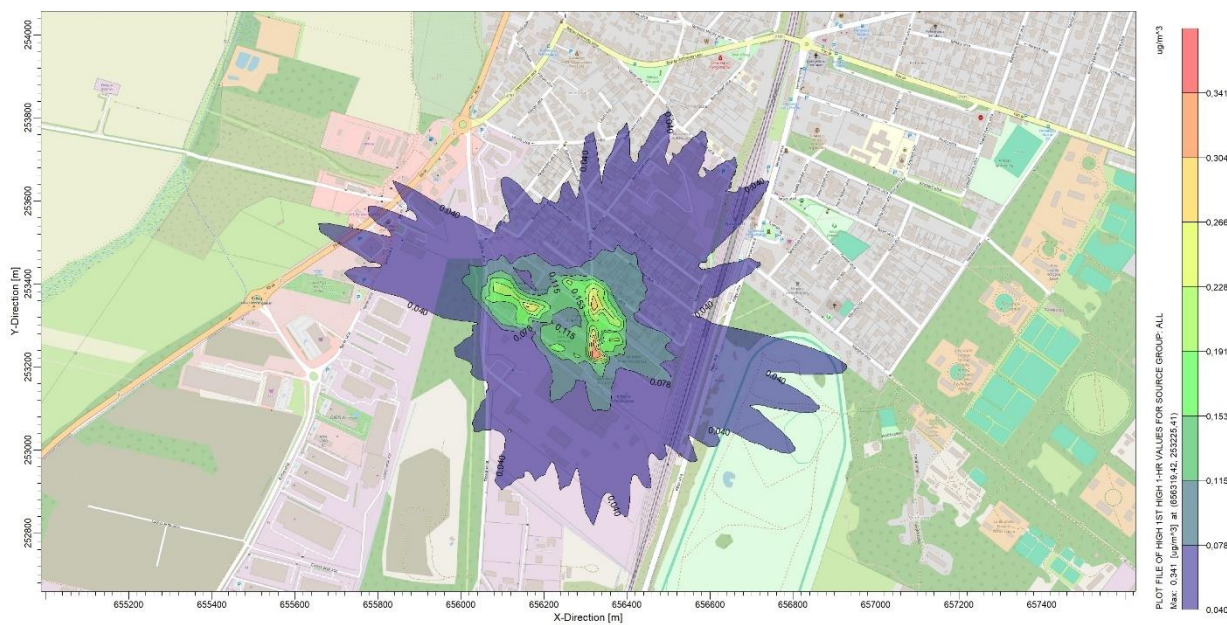
67. ábra: sósav 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



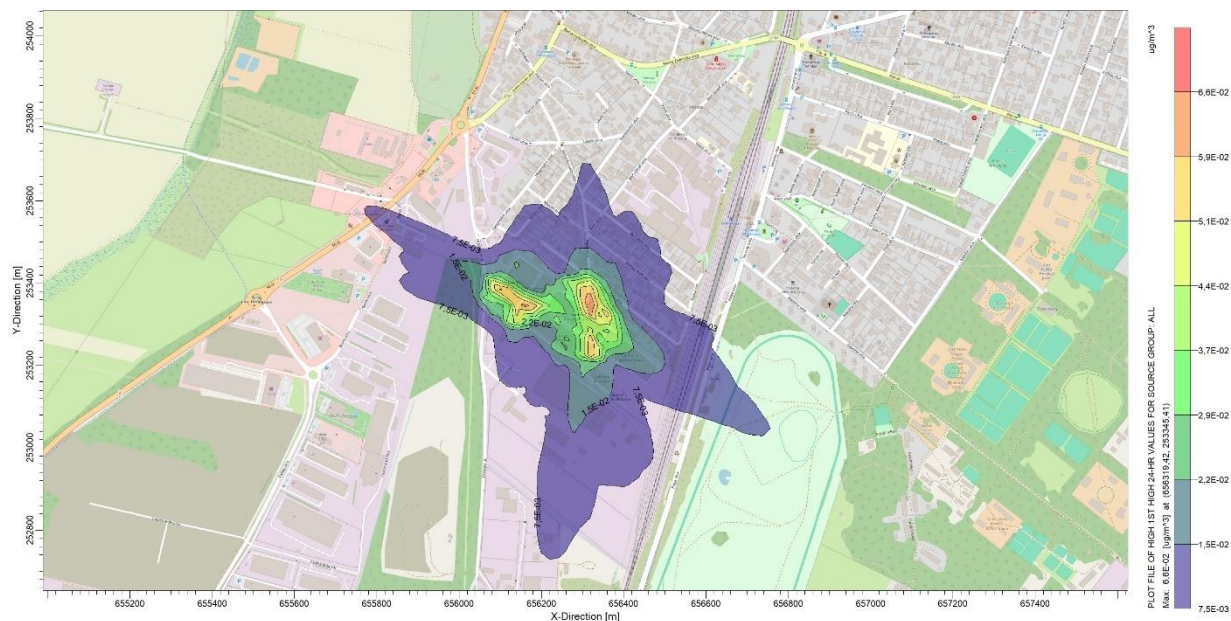
68. ábra: sósav 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



69. ábra: sósav hatásterület kiterjedése



70. ábra: toluol 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



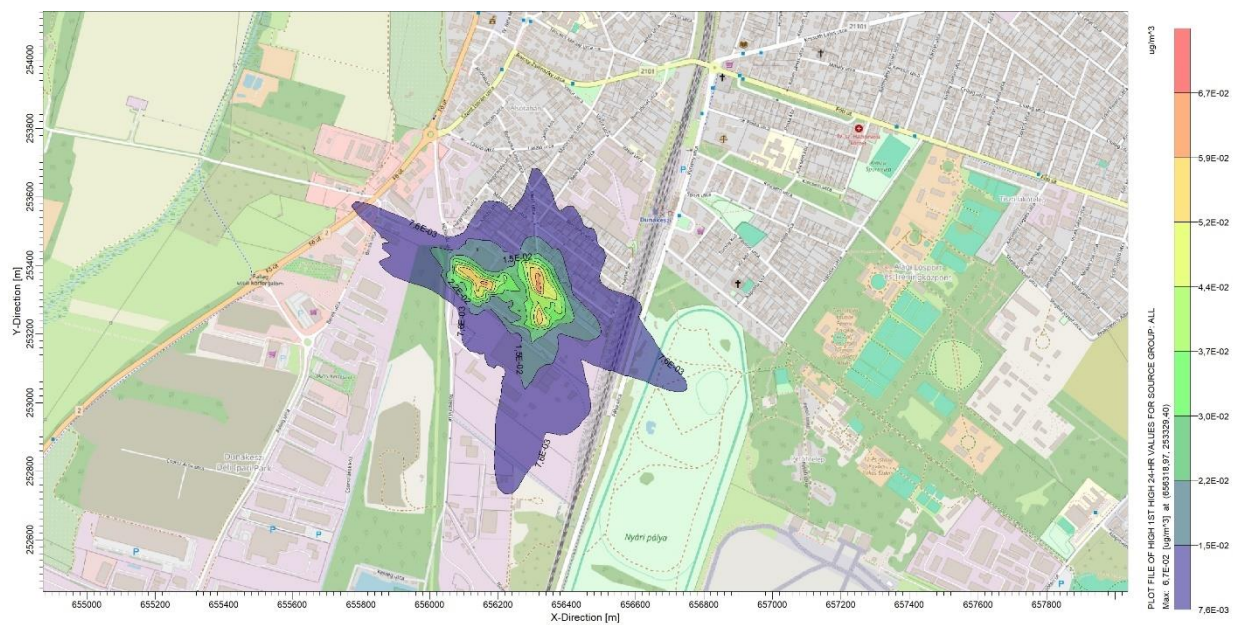
71. ábra: toluol 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



72. ábra: toluol hatásterület kiterjedése



73. ábra: xilolok 60 perces átlagolási idejű számítási eredmények



74. ábra: xilolok 24 órás átlagolási idejű számítási eredmények



75. ábra: xilolok hatásterület kiterjedése