

A Nyírségvíz Zrt.-nél jelenleg meglévő klórozási helyek és berendezések listája:

1. **Tiszalök vízmű:** 1 db ADVANCE 2000 típusú készülék, 1 db 2000 g/h injektor, (1 db 50 kg-os klórpalack), 2 érzékelő szenzoros légtérelenőrző
2. **Tiszadada vízmű:** 1 db ADVANCE 2000 típusú készülék, 1 db 2000 g/h injektor, (1 db 50 kg-os klórpalack).
3. **Nyírtelek vízmű:** 2 db ADVANCE 2000 típusú készülék, 1 db 2000 g/h injektor, (1 db 500 kg-os klórhordó, 1 db 50 kg-os klórpalack) hordólefejtő állványcsővel és spirálcsővel, hordómentesítő eszköz, 2 érzékelő szenzoros légtérelenőrző, szabadklór vezérléses klórozó automatika a kimenő ágon 4-20 mA-es áramkimenettel.
4. **Paszab vízmű:** 2 db ADVANCE 2000 típusú készülék, 1 db 2000 g/h injektor, (1 db 500 kg-os klórhordó, 1 db 50 kg-os klórpalack) hordólefejtő állványcsővel és spirálcsővel, hordómentesítő eszköz, 2 érzékelő szenzoros légtérelenőrző, szabadklór vezérléses klórozó automatika a kimenő ágon 4-20 mA-es áramkimenettel.
5. **Kótaj vízmű:** 2 db ADVANCE 2000 típusú készülék automatikus palackváltóval, 1 db 2000 g/h injektor, (2 db 50 kg-os klórpalack), 4 érzékelő szenzoros légtérelenőrző, szabadklór vezérléses klórozó automatika a kimenő ágon 4-20 mA-es áramkimenettel.
6. **Nyírbogdány vízmű:** 1 db ADVANCE 2000 típusú készülék, 1 db 2000 g/h injektor, (1 db 50 kg-os klórpalack), 1 érzékelő szenzoros légtérelenőrző.
7. **Demecser vízmű:** 1 db ADVANCE 2000 típusú készülék, 1 db 2000 g/h injektor, (1 db 50 kg-os klórpalack)
8. **Levelek vízmű:** 1 db ADVANCE 2000 típusú készülék, 1 db 2000 g/h injektor, (1 db 50 kg-os klórpalack)
9. **Északi átemelő:** 2 db ADVANCE 2000 típusú készülék automatikus palackváltóval, 1 db 2000 g/h injektor, (2 db 50 kg-os klórpalack), 1 érzékelő szenzoros légtérelenőrző, palackmentesítő eszköz, szabadklór érzékelés a kimenő ágon 4-20 mA-es áramkimenettel.
10. **Déli átemelő:** 1 db ADVANCE 2000 típusú készülék, 1 db 2000 g/h injektor, (1 db 500 kg-os klórhordó, 1 db 50 kg-os klórpalack) hordólefejtő állványcsővel és spirálcsővel, hordómentesítő eszköz, 2 érzékelő szenzoros légtérelenőrző, szabadklór érzékelés a kimenő ágon 4-20 mA-es áramkimenettel.
11. **Tiszaeszlár vízmű:** 1 db ADVANCE 2000 típusú készülék, 1 db 2000 g/h injektor, (1 db 50 kg-os klórpalack)
12. **Nyírtass vízmű:** 1 db ADVANCE 2000 típusú készülék, 1 db 2000 g/h injektor, (1 db 50 kg-os klórpalack)

13. **Csenger vízmű:** 1 db ADVANCE 2000 típusú készülék, 1 db 2000 g/h injektor, (1 db 50 kg-os klórpalack)
14. **Kállósemjén vízmű:** 2 db ADVANCE 2000 típusú készülék vákuumos palackváltóval, 2 db 2000 g/h injektor, (4 db 50 kg-os klórpalack, 2 érzékelő szenzoros légtérelenőrző)
15. **Kemecse vízmű:** 1 db ADVANCE 2000 típusú készülék, 1 db 2000 g/h injektor (1 db 50 kg-os klórpalack)
16. **Nagykálló vízmű:** 2 db ADVANCE 2000 típusú készülék vákuumos palackváltóval, 2 db 2000 g/h injektor, (2 db 50 kg-os klórpalack, 1 érzékelő szenzoros légtérelenőrzővel)
17. **Rakamaz vízmű:** 2 db ADVANCE 2000 típusú készülék , 1 db 2000 g/h injektor, (2 db 50 kg-os klórpalack)
18. **Mátészalka vízmű:** 3 db ADVANCE 2000 típusú készülék, 4 db 2000 g/h injektor, (4 db 50 kg-os klórpalack, légtérelenőrző)
19. **Hodász vízmű:** 2 db ADVANCE 2000 típusú készülék vákuumos palackváltóval, 2 db 2000 g/h injektor, (2 db 50 kg-os klórpalack)
20. **Hajdúdorog vízmű:** 1 db NXT 3000 típusú készülék vákuumos palackváltóval, 1 db 1000 g/h injektor, (4 db 50 kg-os klórpalack)
21. **Tiszavasvári vízmű:** 2 db ADVANCE 2000 típusú készülék vákuumos palackváltóval, 2 db 1000 g/h injektor, (4 db 50 kg-os klórpalack)