

A Fertő tó történelmi vízállásai.

1318. A tó részlegesen kiszáradt, keskeny vízfelület, ami folyóvízhez hasonlít.

1410 Magas vízállás, a lakosság Keletre vonul. Apetlon megalapítása.

1568. A víz visszahúzódik, a halakat megtizedeli. Egy bizottság rögzíti, hogy gróf Nádasdy özvegye a Répce vizét "visszafelé" vezetteti. Az udvari kamara elrendeli, hogy a Répce vizét a tóba vezessék

1674. "A tó 3830 öl széles" (a Ruszti Seehofnál kövön feljegyezve).

1693.-1736. A vízfelület visszahúzódik a magas csapadék ellenére.

1740. A tó csaknem száraz, a tófenék művelését tervezik.

1768-1769. A vízszint megemelkedik.

1786. A tó területe > 500 km². Több ezer hold víz alá kerül, a földművesek elvándorolnak.

1801-től A vízállás csökkenése.

1811. Csaknem teljes kiszáradás.

1813-tól A vízszint emelkedik.

1838.március. Árvíz 356 km² tófelülettel.

1854-től Apadó tendencia

1865. Csak Apetlonnál és Eszterháznál volt egy keskeny vízfelület A fenékiszap kiszáradt, a só kikristályosodott, kemény, sima kéreg képződött, nagy porképződéssel. A tó fenekét sótűrő növények fedték be, a vizsgált víz "szulfát-sós". Hiányoztak a kálisók, a talaj így mezőgazdasági hasznosításra alkalmatlan.

1868. A tó kiszárad.

1872.-1880. A tóban ismételtén magas vízszint alakult ki, a vízmélységet 2-3 m közötti értékre becsülték.

1902. Az alacsony vízállás miatt egy magyar tudományos bizottság szállít ki, amely kémiai és fizikai méréseket végzett.

1929. A tófenékig befagyott.

1941. Árvíz

1964. Rendkívül alacsony vízállás.

1992. Alacsony vízállás.

1996. Árvíz, tóeresztés.

1997-től alacsony vízállások.