

**Báta község környezeti állapota,**  
**környezeti elemeinek értékelése**  
**2025. év**



A beszámolót Báta Község Önkormányzatának képviselő-testülete a 222/2025. (IX.24.) kt. határozatával elfogadta.

Víziközmű Zrt. szolgáltatóval kötött bérleti-üzemeltetési szerződést az Önkormányzat tulajdonában lévő közcélú ivóvízellátó, valamint szennyvízelvezető rendszer üzemeltetésére. Báta község ivóvízellátásának felügyeletét a Tolna Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya végzi. Bátán az országos ivóvízminőségi adatbázis [https://www.nnk.gov.hu/index.php/kornyezetegugy/kornyezetegeszsegugyi-laboratoriumi-osztaly/vizhigienes-laboratorium/ivoviz/magyarorszagi-telepulesek-ivovizminosege.html?view=placemark&load\\_bootstrap=9&thumbnail=1&imagegalery=0&hidescriptionhtml=0&showdescriptionfullhtml=0&id=30080](https://www.nnk.gov.hu/index.php/kornyezetegugy/kornyezetegeszsegugyi-laboratoriumi-osztaly/vizhigienes-laboratorium/ivoviz/magyarorszagi-telepulesek-ivovizminosege.html?view=placemark&load_bootstrap=9&thumbnail=1&imagegalery=0&hidescriptionhtml=0&showdescriptionfullhtml=0&id=30080) adatai alapján az ivóvíz megfelelő minőségű.

### **Felszíni vizek, vízvezetés**

A település északi része a Duna hajdani árterülete miatt vízfolyásokban, vízjárta-vizenyős helyekben, holtágakban rendkívül gazdag. A községet keletről a Duna határolja. A község területe vízrajzi szempontból a Szekszárd-Bátai belvízrendszer területébe tartozik. A belterület csapadékvízének befogadója a Lajvér-patak, amely a Szekszárd-Bátai főcsatornán keresztül a Dunába szállítja a vizet. A felszíni csapadékvizek fő befogadója a település belterületét É-D-i irányban átszelő Szekszárd-Bátai főcsatorna, amely a Holt-Duna ágán keresztül a Dunába folyik. A Duna mentén elsőrendű árvízvédelmi fővonal és másodrendű árvízvédelmi védvonal húzódik.

A község földrajzi fekvéséből adódóan nagy gond elsősorban a belterületet kísérő dombokról lezúduló csapadékvizek elvezetése. A vízvezetés jellemzően nyílt árkos rendszerű, részben burkolt kialakítású. Az árkok burkolása folyamatos. Csapadékos időszakokban, illetve a Duna magas vízszintje esetén a külterületi területeken veszélyt jelent a belvíz is. Báta külterületének jelentős része hullámtér, illetve a töltés mentett oldalán nagy kiterjedésű árvízveszélyes terület található.

### **Zaj és rezgésvédelem**

A település területén a közlekedésből származó zaj meghaladja a vonatkozó határértékeket. Ipari jellegű zajkeltő létesítmények a településen nincsenek. Az új létesítmények telepítésénél fokozott figyelmet kell fordítani a zajvédelmi határértékek, előírások betartására. Ezek használatbavétele, üzembe helyezése során műszeres mérésekkel kell ellenőrizni, illetve igazolni a megengedett zajterhelési határértékek teljesülését. Törekedni kell arra, hogy a zaj-és rezgésártalmak minimalizálására már a betelepítéskor történjenek intézkedések

### **Hulladékgazdálkodás**

A községben keletkezett lakossági hulladék kezelését az Alisca Terra Kft végzi a lakossággal kötött szolgáltatási szerződések alapján, heti egyszeri rendszeres szállítással. A szelektív hulladékgyűjtéssel kapcsolatban az utóbbi időben kevesebb probléma merült fel. A lakosok a lomtalanítási igényüket telefonon (+36 1 776 777) illetve e-mailben ([ugyfelszolgalat@vertikalgroup.hu](mailto:ugyfelszolgalat@vertikalgroup.hu)) jelezhetik a szolgáltató felé. A településen 3 helyen szelektív hulladékgyűjtő szigetek kerültek kihelyezésre.

A szelektív hulladékgyűjtés keretében évi 12 alkalommal, zöldhulladék elszállításáról évi 8 alkalommal gondoskodik a szolgáltató.

Potenciális szennyező források: a településen dögkút nem üzemel.

### **Települési zöldfelületek és természeti környezet**

Báta község belterületén a zöldterület aránya magas.