

Azonosító	A bejelentés tartalmi kivonata	Státusz	Vizsgálat eredménye
1364735	<p>Bejelentő megírta, hogy Gödöllő közigazgatási területén egy szennyvíz-átemelő szennyvíze közvetlenül befolyik a Besnyői-patakba. A vízfolyás medrét a kifolyó szennyvíz több helyen megbontotta, ezért a bejelentő feltételezi, hogy a környezetszennyező állapot hosszabb ideje fennáll. A patak vize a szennyvíz miatt erősen zavarossá vált, bűdös és vegyszerszagú. A patak védett természeti területet is érint. Bejelentő kérte a hatóságok intézkedését és a szennyezés megszüntetését!</p>	lezárt	<p>A Pest Megyei Kormányhivatal Érdi Járási Hivatala arról tájékoztatta a bejelentőt, hogy a koordinátákkal megjelölt terület belterületi ingatlan, amely nem áll természetvédelmi oltalom alatt, azonban a Besnyői-patak teljes hosszában része az országos ökológiai hálózat ökológiai folyosó övezetének. Az érintett terület közvetlenül határos a Gödöllői Dombvidék Tájvédelmi Körzettel és a Gödöllői-dombság elnevezésű, jóváhagyott kiemelt jelentőségű természetmegőrzési területtel is. A Besnyői-patak külterületi szakasza országos jelentőségű fokozottan védett természeti terület. A környezetvédelmi hatóság jelezte, hogy a Besnyői-patakba történő szennyvízbevezetés ügye a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság (továbbiakban: igazgatóság) hatáskörébe és illetékességébe tartozik. Az igazgatóság válaszában megírta, hogy a közérdekű bejelentésben jelzett napon, 2018. július 2-án anyaghibából fakadó csőtörés volt a 6-os számú átemelő után a Kikerics utca és a Valkói út között, ezért a 6-os és 7-es számú átemelőt leállították. Így a rendszer legmélyebb pontján, a 7-es számú átemelőnél tisztítatlan, nyers szennyvíz folyt a Besnyői-patakba, műszaki becslés alapján körülbelül 800 m<sup>3</sup> mennyiségben. A hibát még azon a napon elhárították, azóta a normál üzemrend helyreállt.</p> <p>A rendszer üzemeltetője a hibát bejelentette a területi vízügyi és vízvédelmi hatóság (a továbbiakban: hatóság) felé, és hivatalból rendkívüli vízszennyezési bírság kiszabására vonatkozó eljárás indult. A hivatalból indult eljárásban 2018 augusztusában a hatóság helyszíni szemlét végzett a 6-os és 7-es szennyvíz-átemelőknél és azok környezetében. A szemle során a rendszer üzemszerűen működött, a Besnyői-patakba kivezetés nem volt. A havária túlfolyó betonmedrű szakaszon vezet bele a patakba, így ott kimosódás nincs. A hatóság a szemle során szabálytalanságot nem tapasztalt.</p> <p>Ezt követően a rendszer üzemeltetője 2018. augusztus 15-én havária bejelentést tett a területi vízügyi és vízvédelmi hatóság felé. A hatóság még aznap helyszíni ellenőrzést tartotta 6-os és a 7-es számú szennyvíz-átemelő környezetében, mely során megállapították, hogy a 7-es átemelő után, a 6-os átemelő irányában néhány 100 méterre a nyomóvezetéken egy 20 cm-es repedés keletkezett. Ezen meghibásodás elhárítását az üzemeltető még azon a napon elvégezte, ezért a Besnyői-patakba szennyvíz befolyás nem történt. A repedés helyén került ki a földtani közegre – műszaki becslés alapján 2 m<sup>3</sup> mennyiségű – szennyvíz. Az üzemeltető a szennyeződést eltávolította és a terület fertőtlenítését elvégezte.</p>