

Laboratorijos galinčios (turinčios leidimus) atlikti požeminio vandens tyrimus pagal Požeminio vandens gręžinių projektavimo, įrengimo, konservavimo ir likvidavimo tvarkos apraše ¹ nurodytus reikalavimus		
Laboratorijos, turinčios AAA išduotą leidimą		
Leidimo Nr.	Pavadinimas, adresas, telefonas, faksas	Tyrimų objektas ir nustatomi parametrai
983766	UAB „Vandens tyrimai“ Žirmūnų g. 106, LT-09121 Vilnius, tel. +370 52325287, faks. +370 52325287	<p><u>Paviršinis ir požeminis vanduo, nuotekos:</u> amonio jonai, azotas bendras, BDS_n, bendras kietumas, boratai, bromidai, ChDS, bendroji organinė anglis, chloridai, cianidai, CO₂ agresyvus, drumstumas, spalva, skonis, kvapas, fenolio skaičius, fluoridai, fosfatai, fosforas bendras, geležis (II), geležis bendra, hidrokarbonatai, ištirpęs deguonis, kalcis, kalis, laisvas chloras, litis, magnis, natris, nitratai, nitritai, permanganato indeksas, pH, sausa liekana, savitasis elektros laidis, sieros vandenilis, sulfidai, silicis, skendinčios medžiagos, SPAM (anijoninės), sulfatai, aromatiniai angliavandeniliai: benzenas, toluenas, etilbenzenas, m-, p-ksilenai, o-ksilenas, 1,3,5-trimetilbenzenai 1,2,4-trimetilbenzenai; benzino eilės angliavandeniliai (C₆-C₁₀), dyzelino eilės angliavandeniliai (C₁₀-C₂₈), naftos angliavandenilių indeksas (C₁₀-C₄₀), halogeniniai angliavandeniliai: trichlormetanas, 1,1,1-trichloretanas, tetrachlormetanas, trichloretenas, bromdichlormetanas, dibromochlormetanas tetrachloretenas, tribrommetanas, dichlormetanas, 1,2-dichloretenas; daugiacykliai aromatiniai angliavandeniliai: naftalenas, acenaftenas, fluorenas, fenantrenas, antracenas, fluorantenas, pirenas, benzo(a)antracenas, chrizenas, benzo(b)fluorantenas, benzo(k)fluorantenas, benzo(a)pirenas, dibenzo(a,h)antracenas, benzo(g,h,i)perilenas, indeno(1,2,3-cd)pirenas; aliuminis, alavas, arsenas, baris, chromas, cinkas, kobaltas, manganas, molibdenas, nikelis, selenas, sidabras, stibis, stroncis, švinas, vanadis, varis,</p> <p><u>Požeminis vanduo, nuotekos:</u> gyvsidabris, kadmis</p>
1AT-289	UAB „Grotą“ Analitinė laboratorija Eišiškių pl. 26, LT-02184 Vilnius, tel. 216 4389, faks. 216 4285	<p><u>Paviršinis, požeminis vanduo ir nuotekos:</u> amonis, bendras azotas, BDS_N, bendras kietumas, boratas, bromidas, ChDS_{Cr}, chloridas, cianidas, anglies dioksidas, drumstumas, fenolio skaičius, fluoridas, fosfatai, bendras fosforas, geležis, hidrokarbonatai, ištirpęs deguonis, kalcis, kalis, magnis, natris, nitratai, nitritai, permanganato skaičius, pH, savitasis elektros laidis, sieros vandenilis, silicis, skendinčios medžiagos, anijoninės paviršiaus aktyvios medžiagos, sulfatas, aromatiniai angliavandeniliai: benzenas, etilbenzenas, o-ksilenas, dyzelino (C₁₀-C₂₈) eilės angliavandenilių identifikacija, halogeniniai angliavandeniliai: trans-1,2-dichloretenas, 1,1-dichloretenas, trichlormetanas, 1,1,1-trichloretanas, tetrachlormetanas, 1,2-dichloretenas, trichloretenas,</p>

¹ Patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 23 d. įsakymu Nr. 417 (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2021 m. balandžio 28 d. įsakymo Nr. D1-257 redakcija)

		<p><i>1,2-dichlorpropanas, bromdichlormetanas, cis-1,3-dichlorpropenas, trans-1,3-dichlorpropenas, 1,1,2-trichloretanas, tetrachloretanas, dibromchlormetanas, chlorbenzenas, tribrommetanas, 1,1,2,2-tetrachloretanas, 1,3-dichlorbenzenas, 1,4-dichlorbenzenas, 1,2-dichlorbenzenas.</i></p> <p><u>Požeminis vanduo, nuotekos:</u> <i>chlororganiniai pesticidai: trifluralinas a-BHC (a-HCH), heksachlorbenzenas, δ-BHC (δ-HCH), γ-BHC (lindanas), β-BHC (β-HCH), heptachloras, aldrinas, heptachloro epoksidai A, γ-chlordanas, endosulfanas I, a-chlordanas, 4,4'-DDE, dieldrinai, bendrinai, endosulfanas II, 4,4'-DDD, endrino aldehidai, endosulfano sulfatai, 4,4'-DDT, endrino ketonai, metoksichlorai, daugiacykliniai aromatiniai angliavandeniliai: naftalenai, 1-metilnaftalenai, 2-metilnaftalenai, fenantrenai, antraceni, fluoranteni, pirenai, benz(a)antraceni, chrizenai, benz(b)fluoranteni, benz(k)fluoranteni, benz(a)pirenai, inden(1,2,3-cd)pirenai, dibenz(a,h)antraceni, benz(g,h,i)perilenai.</i></p> <p><u>Paviršinis, požeminis vanduo ir nuotekos:</u> <i>toluenai, m-, p- ksilenai, 1,2,4-trimetilbenzenai, 1,3,5-trimetilbenzenai, benzino (C₆-C₁₀) eilės angliavandeniliai, naftos angliavandenilių indeksai (C₁₀-C₄₀)</i></p> <p><u>Paviršinis, požeminis vanduo ir nuotekos:</u> <i>aliuminis (Al), arsenas (As), kadmis (Cd), chromas (Cr), varis (Cu), manganas (Mn), nikelis (Ni), švinas (Pb), stibis (Sb), selenas (Se), vanadis (V), cinkas (Zn), pH, ištirpę deguonys.</i></p> <p><u>Požeminis vanduo ir nuotekos:</u> <i>alavas (Sn).</i></p>
Akredituotos laboratorijos		
Leidimo Nr.	Pavadinimas, adresas, telefonas, faksas	Tyrimų objektas ir nustatomi parametrai
LA.01.138	<p>Nacionalinė visuomenės sveikatos priežiūros laboratorija Žolyno g. 36, Vilnius</p>	Visi pagal Požeminio vandens gręžinių projektavimo, įrengimo, konservavimo ir likvidavimo tvarkos aprašą ¹ reikalingi tyrimai
LA.01.139	<p>Nacionalinis maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo institutas J. Kairiūkščio g. 10, 08409, Vilnius; Tilžės g. 18, 47181 Kaunas; Kretingos g. 62, 92325 Klaipėda; Ragainės g. 80, 78109 Šiauliai; Luokės g. 99, Paežerės k., 88400 Telšių r.</p>	Visi pagal Požeminio vandens gręžinių projektavimo, įrengimo, konservavimo ir likvidavimo tvarkos aprašą ¹ reikalingi tyrimai
LA.01.142	<p>UAB „Eurofins Labtarna Lietuva“ Kauno g. 1 A, 01314, Vilnius</p>	Visi pagal Požeminio vandens gręžinių projektavimo, įrengimo, konservavimo ir likvidavimo tvarkos aprašą ¹ reikalingi tyrimai

--	--	--

Laboratorijos galinčios (turinčios leidimus) atlikti bendrosios vandens cheminės sudėties tyrimus ir kai kuriuos specialiuosius tyrimus, pvz.: borą ar/ir fluorą		
Laboratorijos, turinčios AAA išduotą leidimą		
Leidimo Nr.	Pavadinimas, adresas, telefonas, faksas	Tyrimų objektas ir nustatomi parametrai
1AT-265	<p>Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro Žemdirbystės instituto Agrocheminių tyrimų laboratorijos Analitinis skyrius Savanorių pr. 287, LT-50127 Kaunas, tel. (8 37) 31 15 20</p>	<p>Paviršinis ir požeminis vanduo, nuotekos: pH, ištirpęs deguonis, skendinčios medžiagos, ištirpusios medžiagos (sausą liekana), BDS7, ChDSCr, chloridas, sulfatas, Kjeldalio azotas, bendras azotas, amonio azotas, nitrito azoto ir nitrato azoto suma, nitrito azotas, nitrato azotas, permanganato indeksas, fosfatas, bendras fosforas, anijoninės paviršiaus aktyviosios medžiagos, riebalai, šarmingumas (hidrokarbonatai), naftos angliavandenilių (C10 – C40) indeksas, kalis (K), natriis (Na), kalcis (Ca), magnis (Mg), kadmio (Cd), švinas (Pb), cinkas (Zn), nikelis (Ni), varis (Cu), chromas (Cr), manganas (Mn), geležis (Fe), kobaltas (Co), arsenas (As), aliuminis (Al), alavas (Sn), vanadis (V), selenas (Se), boras (B), baris (Ba), litis (Li), stroncis (Sr), molibdenas (Mo), stibis (Sb), talis (Tl), silicis (Si), gyvsidabris (Hg). Paviršinis, požeminis vanduo: manganas (Mn), kobaltas (Co), α-HCH, β-HCH, lindanas (γ-HCH), aldrinas, deldrinai, endrinai, heptachloras, α-Endosulfanas, β-Endosulfanas, p,p'-DDE, o,p'-DDE, p,p'-DDD, o,p'-DDD, p,p'-DDT, o,p'-DDT, HCB, PCB Nr.28. PCB Nr.52, PCB Nr.101, PCB Nr.138 +PCB Nr.163, PCB Nr.153, PCB Nr.180, PCB Nr.118, simazinas, atrazinas, propazinas, prometris.</p>
1369282	<p>UAB „Ekometrija“ Geologų g. 11, LT-02190 Vilnius, tel. (8 5) 215 7275</p>	<p>Paviršinis, požeminis vanduo ir nuotekos: temperatūra, spalva, drumstumas, pH, savitasis elektrinis laidis, suspenduotos medžiagos, ištirpęs deguonis, permanganato indeksas, biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7), cheminis deguonies suvartojimas (ChDSCr), amonis, nitritas, nitratas, bendras azotas, Kjeldalio azotas, fosfatas, bendras fosforas, chloridas, fenolis, laisvasis ir bendras chloras, sulfatas, sulfidas, anijoninės paviršiaus aktyviosios medžiagos, boratas, aliuminis, kalis, natriis, kalcis, magnis, bendras kietumas (suminis kalcis ir magnis), cianidas, šarmingumas (hidrokarbonatai), geležis, manganas, sausą liekana, naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas.</p>
1393732	<p>UAB „Geomina“ Aplinkos tyrimų laboratorija Vaidoto g. 42C, LT-76137 Šiauliai, tel. 8 682 64 642</p>	<p>Paviršinis vanduo, požeminis vanduo, nuotekos: pH, savitasis elektrinis laidis, drumstumas, ištirpęs deguonis, suspenduotos medžiagos, cheminis deguonies suvartojimas (ChDSCr), biocheminis deguonies suvartojimas (BDSn), permanganato indeksas, amonis, nitritas, nitratas, bendras azotas, fosfatas, bendras fosforas, fluoridas, chloridas, sulfatas, geležis, manganas, aliuminis, kalis, natriis, bendras kietumas (suminis kalcis ir magnis), kalcis,</p>

		magnis, šarmingumas, aromatiniai angliavandeniliai (benzenas, etilbenzenas, toluenas, m,p-ksilenai, o-ksilenas), naftos angliavandenilių C10-C40 indeksas, benzino eilės angliavandeniliai C6-C10, dyzelino eilės angliavandeniliai C10-C28.
--	--	--

Laboratorijos galinčios (turinčios leidimus) atlikti bendrosios vandens cheminės sudėties tyrimus		
Laboratorijos, turinčios AAA išduotą leidimą		
Leidimo Nr.	Pavadinimas, adresas, telefonas, faksas	Tyrimų objektas ir nustatomi parametrai
1AT-279	UAB „Labtesta“ Tiekėjų g. 41, LT-97123 Kretinga, tel. (8 445) 77 082	Paviršinis, požeminis vanduo, nuotekos: temperatūra, pH, ištirpęs deguonis, savitasis elektrinis laidis, oksidacijos-redukcijos potencialas, skendinčios medžiagos, biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7), cheminis deguonies suvartojimas (ChDSCr), permanganato indeksas, amonis, nitritas, nitratas, bendras azotas, Kjeldalio azotas, fosfatas, bendras fosforas, chloridas, sulfatas, kalis, natris, kalcis, magnis, bendrasis kalcis ir magnis, šarmingumas (hidrokarbonatai).
980037	Lietuvos geologijos tarnybos prie AM laboratorija Konarskio g. 35, LT-03123 Vilnius, tel. (8 5) 213 9052, faks. (8 5) 233 6156	Požeminis vanduo: pH, savitasis elektrinis laidis, permanganatinė oksidacija (ChDSMn), amonis, nitritai, nitratai, fosfatai, bendras fosforas, chloridai, sulfatai, hidrokarbonatai (šarmingumas), kalcis, kalcis ir magnis, natris, kalis, geležis bendra, anglies dioksidas, sausa liekana.
991307	UAB „Ekologinis servisas“ Savanorių pr. 349A, LT-49425 Kaunas, tel. (8 37) 31 27 89	Paviršinis, požeminis vanduo, nuotekos: spalva, temperatūra, pH, savitasis elektrinis laidis, ištirpęs deguonis, suspenduotos medžiagos, cheminis deguonies suvartojimas (ChDSCr), permanganato indeksas, biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7), amonis, nitritas, nitratas, Kjeldalio azotas, fosfatas, bendrasis fosforas, chloridas, sulfatas, sulfidas, laisvasis ir bendrasis chloras, geležis, manganas, šarmingumas, bendras kietumas (suminis kalcis ir magnis), kalcis.
1AT-195	UAB „Kauno vandenys“ Vandens tyrimo laboratorija Kleboniškio g. 1F, LT-44109 Kaunas, tel. (8 37) 331 832	Paviršinis, gruntinis vanduo, nuotekos: temperatūra, spalva, kvapas, skaidrumas, pH, ištirpęs deguonis, skendinčios medžiagos, ištirpusios medžiagos (sausas liekana), biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7), permanganatinė oksidacija (ChDSMn), cheminis deguonies suvartojimas (ChDSCr), amonis, nitritas, nitratas, bendras azotas, fosfatas, bendras fosforas, chloridas, sulfatas, šarmingumas (hidrokarbonatai), anijoninės paviršiaus aktyvios medžiagos, riebalai, naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas, manganas, selenas, vanadis.
1AT-230	AB „Klaipėdos vanduo“ laboratorija	Paviršinis, gruntinis vanduo, nuotekos: temperatūra, spalva, pH, savitasis elektrinis laidis, skendinčios medžiagos, ištirpęs deguonis, permanganatinė oksidacija (ChDSMn), cheminis

	Ryšininkų g. 11, Klaipėda, tel. (8 46) 220 220	deguonies suvartojimas (ChDSCr), biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7), amonis, nitritas, nitratas, bendras azotas, fosfatas, bendras fosforas, chloridas, sulfatas, anijoninės paviršiaus aktyviosios medžiagos, naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas, riebalai, cinkas, chromas, nikelis, švinas, kadmio, varis.
1AT-270	UAB „Tauragės vandenys“ <u>Geriamo vandens laboratorija</u> Šlaito g. 2, LT-72107 Tauragė tel. (8 446) 61 174	Paviršinis, gruntinis vanduo, nuotekos: temperatūra, pH, ištirpęs deguonis, skendinčios medžiagos, permanganatinė oksidacija (ChDSMn), biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7), cheminis deguonies suvartojimas (ChDSCr), amonis, nitritas, nitratas, Kjeldalio azotas, fosfatas, bendras fosforas, chloridas, anijoninės paviršiaus aktyviosios medžiagos, riebalai, cinkas, bendras chromas, varis, nikelis.
1134083	UAB „Šiaulių vandenys“ <u>Vandens tyrimų laboratorija</u> Jurgeliškių k. 5, LT-76103 Šiaulių r., tel. (8 41) 592 262	Paviršinis, gruntinis vanduo, nuotekos: temperatūra, pH, savitasis elektrinis laidis, ištirpęs deguonis, skendinčios medžiagos, permanganatinė oksidacija (ChDSMn), biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7), cheminis deguonies suvartojimas (ChDSCr), amonis, nitritas, nitratas, bendras azotas, Kjeldalio azotas, fosfatas, bendras fosforas, chloridas, šarmingumas (hidrokarbonatai), sulfatas, naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas, kadmio, švinas, varis, nikelis, chromas, cinkas.