



Valsts zemes dienests

PĀRSKATS

par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas darbiem
2019. gada I ceturksnī

VZD 2019

Valsts zemes dienests (Dienests) ir apkopojis statistiku par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas (turpmāk – ADTI) darbiem 2019. gada I ceturksnī. Apkopojums veikts, izmantojot vietējo pašvaldību datubāzu turētāju atskaitēs sniegto informāciju par reģistrētajiem darbiem attiecīgajā laika posmā.

Šajā laika periodā 307 ģeodēziskajos darbos sertificēta persona kopumā sagatavojusi 6878 ADTI darbus, no kuriem lielākā daļa ir topogrāfiskie plāni – 3615 (1.tabula).

	Skaitis	Apjoms
Topogrāfiskie plāni	3615	6077 ha
Izpildmērījumu plāni	3263	1136 km un 541 ha
Kopā	6878	

1.tabula

Pēc Dienesta datiem, skatoties atsevišķi topogrāfiskos plānus un izpildmērījumu plānus, ievērojamu īpatsvaru sastāda plāni, kas izgatavoti Rīgas pilsētas teritorijai (16% no visiem topogrāfiskajiem plāniem un 26% no visiem izpildmērījumu plāniem) (2.tabula).

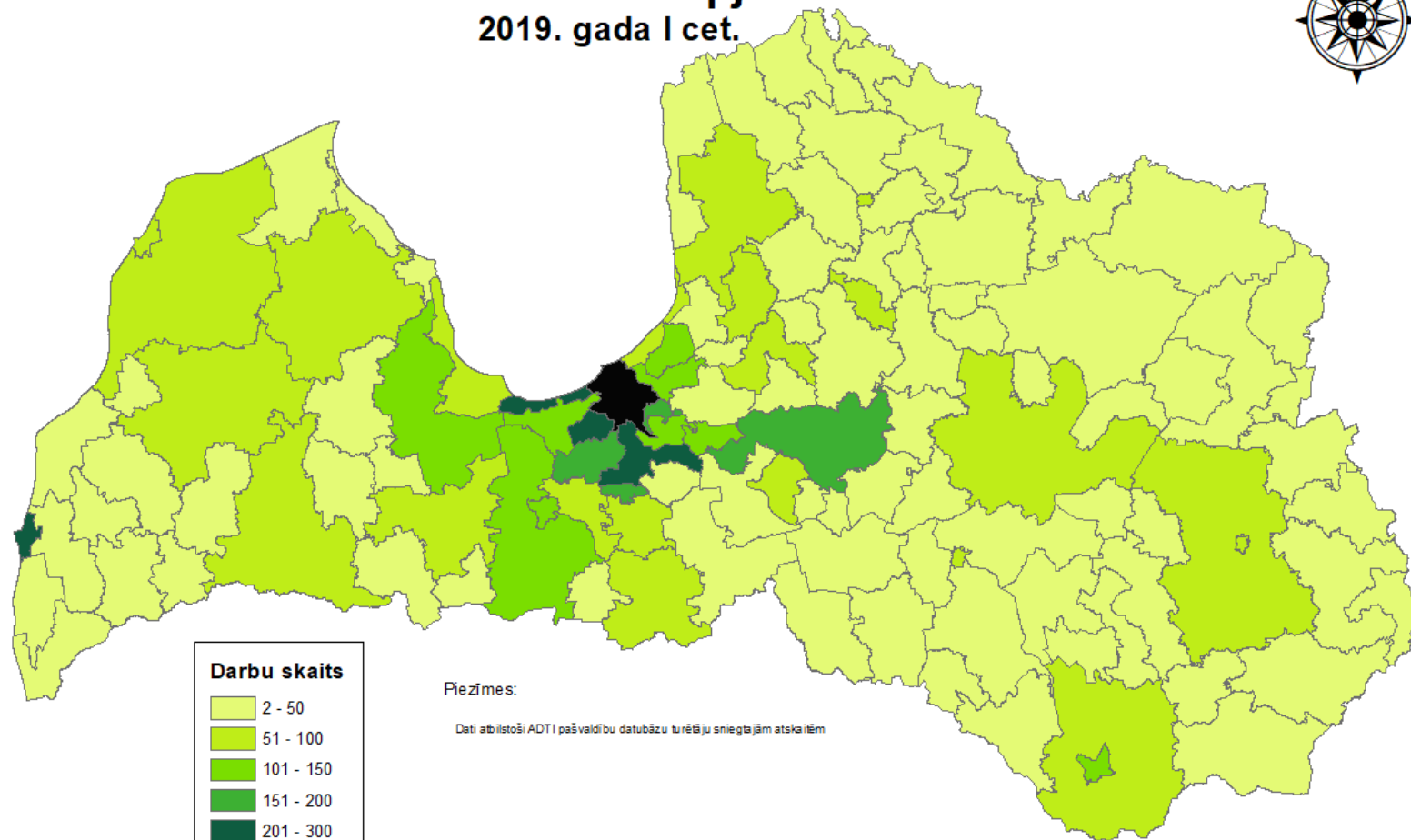
Topogrāfiskie plāni		Izpildmērījumu plāni	
Pašvaldība	Darbu skaits	Pašvaldība	Darbu skaits
1 Rīgas pilsēta	570	Rīgas pilsēta	860
2 Liepājas pilsēta	146	Mārupes novads	146
3 Jūrmalas pilsēta	130	Jūrmalas pilsēta	129
4 Mārupes novads	127	Ķekavas novads	101
5 Olaines novads	106	Stopiņu novads	93
6 Ķekavas novads	102	Ogres novads	77
7 Jelgavas pilsēta	99	Liepājas pilsēta	75
8 Jelgavas novads	87	Olaines novads	71
9 Babītes novads	85	Tukuma novads	69
10 Ogres novads	83	Ādažu novads	67

2.tabula

Visvairāk ADTI darbu (topogrāfiskie plāni un izpildmērījumu plāni) veikti Rīgas pilsētas teritorijai – 1430. Savukārt Mārupes novada teritorijai - 273 darbi un Jūrmalas pilsētas teritorijai – 259 darbi. Alsungas, Naukšēnu, Rūjienas un Viļakas novada teritorijās ir vismazākā aktivitāte, tikai divi ADTI darbi ceturksnī.

ADTI darbu apjomi

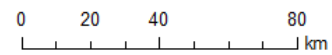
2019. gada I cet.



Darbu skaits	
	2 - 50
	51 - 100
	101 - 150
	151 - 200
	201 - 300
	301 - 1430
	Nav Datu

Piezīmes:

Dati atbilstoši ADTI pašvaldību datubāzu turētāju sniegtajām atskaitēm



© Valsts zemes dienests, 2019

ADTI ir Latvijā visprecīzākais kartogrāfiskais materiāls, kurā parādīti gan virszemes dabas un cilvēku radītie objekti, gan apakšzemes inženierkomunikācijas. Dienests ir apkopojis statistiku par apjomīgākajiem ADTI darbiem pārskata periodā (3., 4., 5. tabula).

Vislielākās topogrāfisko plānu platības		ha
1.	Talsu novads	145
2.	Tukuma novads	137
3.	Salaspils novads	137
4.	Dobeles novads	124
5.	Ludzas novads	113
6.	Jelgavas novads	86
7.	Auces novads	82
8.	Stopiņu novads	82
9.	Ādažu novads	65
10.	Tukuma novads	65

3.tabula

Vislielākie izpildmērījumu plānu garumi		m
1.	Madonas novads	64847
2.	Pļaviņu novads	40078
3.	Ventspils novads	29045
4.	Jelgavas novads	27533
5.	Durbes novads	27200
6.	Gulbenes novads	25500
7.	Ludzas novads	13549
8.	Skrundas novads	13112
9.	Ventspils novads	11700
10.	Limbažu novads	11660

4.tabula

Vislielākās izpildmērījuma plānu platības		ha
1.	Ogres novads	37
2.	Babītes novads	35
3.	Ikšķiles novads	18
4.	Riebiņu novads	18
5.	Nīcas novads	15
6.	Preiļu novads	14
7.	Preiļu novads	13
8.	Alūksnes novads	13
9.	Skrundas novads	9
10.	Ogres novads	9

5.tabula

Informācija par iepriekšējo periodu pārskatiem atrodama Dienesta mājas lapas sadaļā "Pārskati par ADTI darbiem"!