

KRUSTPILS NOVADA TERITORIJAS PLĀNOJUMA

2013. - 2024. GADAM

VIDES PĀRSKATA

Monitoringa ziņojums

2019.

Ievads

Saskaņā ar 23.03.2004. MK noteikumiem Nr.157 „Kārtība, kādā veicams ietekmes uz vidi stratēģiskais novērtējums” 2019.gadā Vides pārraudzības valsts birojā jāiesniedz Krustpils novada teritorijas plānojuma 2013.-2024.gadam realizācijas ietekmes uz vidi novērtējuma (monitoringa) ziņojums.

Krustpils novada teritorijas plānojums 2013.-2024.gadam apstiprināts ar Krustpils novada domes 17.07.2013. sēdes lēmumu “Par Krustpils novada teritorijas plānojuma 2013.–2024.gadam un saistošo noteikumu Nr.2013/12 “Par Krustpils novada teritorijas plānojuma 2013.–2024. gadam Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumiem un Grafisko daļu” apstiprināšanu” (protokols Nr.14, 1.).

Krustpils novada Teritorijas plānojuma Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un Grafiskā daļa – funkcionālais zonējums, novada pagastu un ciemu robežas apstiprinātas ar pašvaldības 17.07.2013. saistošajiem noteikumiem Nr.2013/12 “Par Krustpils novada teritorijas plānojuma 2013. – 2024.gadam Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumiem un Grafisko daļu”.

Krustpils novada Teritorijas plānojums 2013.-2024.gadam izstrādāts Eiropas Sociālā fonda līdzfinansētā projekta Nr.1/DP/1.5.3.2.0/10/APIA/VRAA/061 “Krustpils novada attīstības programmas un teritorijas plānojuma izstrāde kvalitatīvai pašvaldības attīstības plānošanas procesa nodrošināšanai” ietvaros.

Krustpils novada Teritorijas plānojumam 2013.-2024.gadam veikts stratēģiskais ietekmes uz vidi novērtējums, izstrādāts Vides pārskats, pamatojoties uz Vides pārraudzības valsts biroja 2011.gada 14.decembrī pieņemto lēmumu Nr.87 Par stratēģiskā ietekmes uz vidi novērtējuma procedūras piemērošanu”. Par izstrādāto Vides pārskatu 2013.gada 11.jūlijā tika saņemts Vides pārraudzības valsts biroja atzinums Nr.25 Par Krustpils novada teritorijas plānojuma 2013.-2024.gadam Vides pārskatu. Vides pārraudzības valsts birojs savā atzinumā pie rekomendācijām norādījis - lai konstatētu Krustpils novada teritorijas plānojuma 2013.–2024.gadam īstenošanas radīto tiešo vai netiešo ietekmi uz vidi, kā arī lai nepieciešamības gadījumā izdarītu grozījumus plānošanas dokumentā, pašvaldībai, izmantojot valsts vides monitoringa un citus pieejamos datus, jāveic plānošanas dokumenta īstenošanas novērtējums un vismaz divreiz plānošanas periodā (2019. un 2024.gadā) jāizstrādā monitoringa ziņojums un jāiesniedz (arī elektroniskā veidā) Vides pārraudzības valsts birojā.

Monitoringa ziņojuma sagatavošanai izmantots Vides pārraudzības valsts biroja sagatavotais informatīvais materiāls par plānošanas dokumentu īstenošanas ietekmes novērtējumu (monitoringu).

Vides pārskata izstrādātājs SIA “Firma L4”, Jelgavas iela 90, Rīga, LV-1044. Krustpils novada teritorijas plānojuma 2013.-2024.gadam un monitoringa ziņojuma izstrādātājs SIA “Reģionālie projekti”, Rūpniecības iela 32b-501, Rīga, LV-1045.

Krustpils novada teritorijas plānojuma 2013.-2024.gadam vides pārskatā nedefinēti ar teritorijas plānojumu saistītie vides aspekti:

- ✓ Vides kvalitātes saglabāšana un paaugstināšana;
- ✓ Dabas resursu aizsardzība, dabas teritoriju saglabāšana un pieejamība;
- ✓ Bioloģiskās daudzveidības saglabāšana.

Plānošanas dokumenta un monitoringa ziņojuma izstrādātājs, kontaktinformācija:

Krustpils novada pašvaldība
Rīgas iela 150a, Jēkabpils, LV-5202
Tel.: +371 65237635
novads@krustpils.lv

SIA „Reģionālie projekti”
Rūpniecības iela 32b - 501, Rīga, LV-1045
Tel.: +371 67320809
birojs@rp.lv

Monitoringa priekšmets	Plānošanas dokumenta/ SIVN uzdevumi, plānotais stāvoklis/ normatīvos aktos noteikts	Rezultāti, situācijas raksturojums																																								
1. VIDES (DABAS) FAKTORI																																										
Gaisa kvalitāte	Lielākie piesārņojošo vielu emisijas no mobilajiem avotiem ir tranzītkrāvu transporta kustība pa automaģistrālēm (valsts galvenie autoceļi A6, A12 un valsts reģionālais autoceļš P62) un stratēģiskas nozīmes dzelzceļa līnijas (Rīga – Krustpils; Jelgava – Krustpils; Krustpils – Daugavpils; Krustpils – Rēzekne). Aktuāla problēma ir arī	<p>Gaisa kvalitāti Krustpils novadā ietekmē piesārņojuma emisijas gan no stacionārajiem, gan mobilajiem avotiem. Krustpils novadā netiek veikts nepārtraukts gaisa kvalitātes monitorings.</p> <p>Krustpils novadā, iekārtu skaits par kurām atskaitās atbilstoši piesārņojošas darbības kategorijai, pēdējos gados ir nedaudz palielinājies no 33 iekārtām uz 36 iekārtām (1. tab.). Gaisa piesārņojums novadā galvenokārt nonāk no iekārtām, kuras nav saistītas ar sadedzināšanas iekārtām katlu mājās, tehnoloģiskām iekārtām vai gaistošo organisko savienojumu emitējošām iekārtām, bet no iekārtām, kurās emisijas rodas no izejvielu izmantošanas, produktu ražošanas u.c., tad seko sadedzināšanas iekārtas un tehnoloģiskās iekārtas.</p> <p style="text-align: center;">1.tabula. Iekārtu skaits Krustpils novadā par kurām atskaitās “2-Gaiss” pārskatā¹</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Pārskata gads</th> <th rowspan="2">Iekārtu skaits kopa</th> <th colspan="4">Iekārtas tips²</th> </tr> <tr> <th>S</th> <th>T</th> <th>G</th> <th>P</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2013</td> <td>33</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>2014</td> <td>33</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>2015</td> <td>34</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>2016</td> <td>35</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>2017</td> <td>36</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>23</td> </tr> </tbody> </table>	Pārskata gads	Iekārtu skaits kopa	Iekārtas tips ²				S	T	G	P	2013	33	5	4	3	21	2014	33	5	4	3	21	2015	34	5	4	3	22	2016	35	5	4	4	22	2017	36	5	4	4	23
Pārskata gads	Iekārtu skaits kopa	Iekārtas tips ²																																								
		S	T	G	P																																					
2013	33	5	4	3	21																																					
2014	33	5	4	3	21																																					
2015	34	5	4	3	22																																					
2016	35	5	4	4	22																																					
2017	36	5	4	4	23																																					

¹ LVĢMC dati, 23.04.2019.

² S - sadedzināšanas iekārta, ja kurināmais tiek sadedzināts katlu mājās siltumenerģijas ražošanai, T - tehnoloģiskā iekārta, ja kurināmais tiek patērēts ražošanas procesa uzturēšanai, G – gaistošos organiskos savienojumus emitējošās iekārtas, P – visas pārējās iekārtas, kuras nav saistītas ar S, T un G, bet kurās emisijas (neorganiskas vielas, putekļi) rodas no izejvielu izmantošanas, produktu ražošanas, atkritumu apglabāšanas, mājdzīvnieku audzēšanas, u.c.

<p>atmosfēras gaisa piesārņojums ar putekļiem sausajos gada periodos, braucot pa neasfaltētiem ceļiem (VP 36. lpp)</p> <p>Teritorijas plānojumā ir rezervēta teritorija satiksmes infrastruktūras Latgales autoceļa posma no Pļaviņu apvedceļa 123,4 km līdz pieslēgumam esošajam autoceļam A6 154,8 km (Jēkabpils apvedceļa) būvniecībai jaunā trasē un teritoriju Daugavas labajā krastā jauna Daugavas tilta izbūvei Jēkabpilī, Bebru ielas turpinājumā.</p>	<p>letekmi uz gaisa kvalitāti novadā atstāj ne tikai stacionārie objekti, bet arī mobilie avoti, galvenokārt autotransports.</p> <p>Novada teritoriju šķērso:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ valsts galvenie autoceļi A6 Rīga–Daugavpils–Krāslava–Baltkrievijas robeža (Paternieki) un A12 (E22) Jēkabpils–Rēzekne–Ludza–Krievijas robeža (Terehova); ✓ reģionālais autoceļš P62 Krāslava–Preiļi–Madona (Madonas apvedceļš); ✓ 19 valsts vietējie autoceļi; ✓ pašvaldības ceļi un ielas. <p>Valsts autoceļu tīkla kopgarums Krustpils novadā ir 281 km. Lielākā daļa no valsts autoceļiem Krustpils novadā ir ar šķembu un grants segumu – 167 km, bet ar asfaltbetona un citiem bitumizētiem segumiem – 114 km. Krustpils novada pašvaldības ceļu garums ir 374 km, no tiem 8 km – ar asfaltbetona segumu, bet 366 km ar šķembu un grants segumu. Pašvaldības ielu garums ir 22 km, no tiem 10 km ar asfaltbetona segumu, bet 11 km ar šķembu un grants segumu. No 2017.gada tiek īstenots projekts “Pašvaldības grants ceļu pārbūve Krustpils novadā”.</p> <p>Satiksmes infrastruktūras Latgales autoceļa posma no Pļaviņu apvedceļa 123,4 km līdz pieslēgumam esošajam autoceļam A6 154,8 km (Jēkabpils apvedceļa) būvniecībai jaunā trasē un teritoriju Daugavas labajā krastā jauna Daugavas tilta izbūvei Jēkabpilī, Bebru ielas turpinājumā nav īstenoti.</p> <p>Lielākā ietekme no autotransporta veidojas abpus valsts nozīmes autoceļam A6 Rīga–Daugavpils–Krāslava–Baltkrievijas robeža (Paternieki) posmā Pļaviņas - Jēkabpils, kas šķērso novada rietumu daļu Krustpils pagastā (2.tab.).</p>	<p style="text-align: right;">2.tabula. Satiksmes intensitāte Krustpils novadā³</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Autoceļš</th> <th>Posms</th> <th>Rādītājs</th> <th>2014.</th> <th>2015.</th> <th>2016.</th> <th>2017.</th> <th>2018.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">A6</td> <td rowspan="2">Pļaviņas - Jēkabpils</td> <td>Vid. auto sk. dnn.</td> <td>6504</td> <td>6002</td> <td>6882</td> <td>6885</td> <td>7018</td> </tr> <tr> <td>KT⁴%</td> <td>27</td> <td>24</td> <td>23</td> <td>22</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Jēkabpils - Līvāni</td> <td>Vid. auto sk. dnn.</td> <td>3624</td> <td>3792</td> <td>4005</td> <td>4240</td> <td>4288</td> </tr> <tr> <td>KT%</td> <td>22</td> <td>21</td> <td>20</td> <td>21</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">A12</td> <td rowspan="2">Jēkabpils – V789</td> <td>Vid. auto sk. dnn.</td> <td>2857</td> <td>2716</td> <td>2769</td> <td>2785</td> <td>2941</td> </tr> <tr> <td>KT%</td> <td>29</td> <td>25</td> <td>25</td> <td>24</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">V789 – P84</td> <td>Vid. auto sk. dnn.</td> <td>1954</td> <td>1607</td> <td>1669</td> <td>2063</td> <td>2254</td> </tr> <tr> <td>KT%</td> <td>33</td> <td>23</td> <td>26</td> <td>31</td> <td>29</td> </tr> </tbody> </table>	Autoceļš	Posms	Rādītājs	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	A6	Pļaviņas - Jēkabpils	Vid. auto sk. dnn.	6504	6002	6882	6885	7018	KT ⁴ %	27	24	23	22	23	Jēkabpils - Līvāni	Vid. auto sk. dnn.	3624	3792	4005	4240	4288	KT%	22	21	20	21	22	A12	Jēkabpils – V789	Vid. auto sk. dnn.	2857	2716	2769	2785	2941	KT%	29	25	25	24	22	V789 – P84	Vid. auto sk. dnn.	1954	1607	1669	2063	2254	KT%	33	23	26	31	29
Autoceļš	Posms	Rādītājs	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.																																																									
A6	Pļaviņas - Jēkabpils	Vid. auto sk. dnn.	6504	6002	6882	6885	7018																																																									
		KT ⁴ %	27	24	23	22	23																																																									
	Jēkabpils - Līvāni	Vid. auto sk. dnn.	3624	3792	4005	4240	4288																																																									
		KT%	22	21	20	21	22																																																									
A12	Jēkabpils – V789	Vid. auto sk. dnn.	2857	2716	2769	2785	2941																																																									
		KT%	29	25	25	24	22																																																									
	V789 – P84	Vid. auto sk. dnn.	1954	1607	1669	2063	2254																																																									
		KT%	33	23	26	31	29																																																									

³ VAS "Latvijas Valsts ceļi", satiksmes intensitāte

⁴ KT – kravas transports (%)

Krustpils novadā pēdējo piecu gadu laikā vērojams transportlīdzekļu skaita pieaugums (3.tab.). Lielāko daļu no transportlīdzekļiem veido vieglais autotransports.

3.tabula. Reģistrēto transportlīdzekļu skaits Krustpils novadā⁵

Gads	Kopā	Vieglie
01.01.2019.	2845	2112
01.01.2018.	2736	2062
01.01.2017.	2613	1987
01.01.2016.	2670	2045
01.01.2015.	2614	1990
01.01.2014.	2457	1864

Krustpils novada teritorijā Kūku pagasta Kūku ciemā pieejams elektrouzlādes punkts, tuvākie elektrouzlādes punkti pieejami Jēkabpilī, Rīgas ielā 103b, Līvānos un Varakļānos.

Lai nodrošinātu plānveidīgu pieeju energoresursu pārvaldībai novada teritorijā, atvieglotu lēmumu pieņemšanu par turpmākiem enerģijas patēriņa samazināšanas un apkārtējās vides uzlabošanas pasākumiem, kā arī finansējuma piesaisti pasākumu īstenošanai un norādītu uz veidiem, kā ieviest sistemātisku pieeju enerģijas patēriņa samazināšanai pašvaldības infrastruktūras objektos un veicinātu to efektīvāku apsaimniekošanu, ir izstrādāts Krustpils novada pašvaldības "Enerģētikas rīcības plāns 2018. - 2025.gadam" (sagatavots projekta "Baltijas enerģētikas teritorijas – plānošanas perspektīvas" ETS Baltijas jūras reģiona programmas 2014-2020 ietvaros).

Enerģijas ražošana Krustpils novadā tiek ražota trīs dažādos veidos:

- ✓ centralizēti – darbojas centralizētā siltumapgādes sistēma (CSS), kurai ir pieslēgti vairāki patērētāji un tos nodrošina ar CSS katlu mājās saražoto siltumenerģiju;
- ✓ vietēji – uzstādīts atsevišķs katls, kas ar siltumenerģiju nodrošina vairāku ēku kompleksu (2-3 ēkas);
- ✓ individuāli – vienā ēkā vai dzīvoklī uzstādīts autonomas apkures katls.

Ar centralizēto siltumapgādi novadā ir nodrošināts Kūku (Kūkas), Krustpils (Spunģēni), Mežāres (Mežāre) un Variešu (Varieši) pagastu dzīvojamais sektors (daudzdzīvokļu dzīvojamo māju) un pašvaldības ēkas. Pārējos pagastos daudzdzīvokļu dzīvojamo māju apkurē izmanto decentralizēto siltumapgādi (individuāli). Lielākoties savrupmājas un viensētas siltumapgādi nodrošina individuāli, izmantojot malkas kurināmo. Centralizētās siltumapgādes vajadzībām novadā ir malkas apkures katlu mājas.

Kā redzams 4.tabulā visvairāk siltuma ražošanai Krustpils novadā kā kurināmais tiek izmantota malka un šķelda.

⁵ CSDD dati, 15.04.2019.

		4.tabula. Kurināmā izlietojums Krustpils novadā siltuma ražošanai ⁶			
		Dabas gāze (tūkst. m ³)	Malka (t)	Šķelda (t)	Ogles
2013.g.	Iekārtu skaits	1	3	1	1
	Apjoms	266,02	2457,63	1 599	0,12
2014.g.	Iekārtu skaits	1	3	1	1
	Apjoms	362	2057,39	1711,5	0,4
2015.g.	Iekārtu skaits	1	3	1	1
	Apjoms	331	1520,5	1682,4	0,9
2016.g.	Iekārtu skaits	1	3	1	1
	Apjoms	179	2097,39	1 593	0,25
2017.g.	Iekārtu skaits	1	3	1	1
	Apjoms	1	2075,01	1414,5	Nav datu
2018.g.	Iekārtu skaits	1	3	20	
	Apjoms	305,77	2047,7	23119,14	
	Velosatiksmes attīstība novadā	<p>No Jēkabpils pilsētas līdz pansionātam "Jaunāmuiža" Kūku pagasta Jaunā muiža ciemam 3,6 km garumā izbūvēts kopīgais gājēju un velosipēdu ceļš.</p> <p>Lai uzlabotu satiksmes drošību gājējiem un velosipēdistiem, Krustpils novada pašvaldība plāno izbūvēt gājēju un velosipēdu valsts autoceļa A6 Rīga—Daugavpils—Krāslava—Baltkrievijas robeža (Pāternieki) nodalījuma joslā, ceļa posmā no Spuņģēniem līdz Jēkabpils pilsētai. Tā kā plānots gājēju un velosipēdu noslēgumu veidot, pievienojot to Jēkabpils pilsētas ielu infrastruktūrai, tad neliela daļa būves plānota Jēkabpils pilsētas teritorijā. Pamatojoties uz iepriekš minēto, 2017.gada 10.februārī starp Krustpils novada pašvaldību un Jēkabpils pilsētu tika noslēgts Zemes nomas līgums par zemes gabala daļas nomu ar lietošanas mērķi – gājēju un velosipēdu Spuņģēni - Jēkabpils izbūvei. Šobrīd Krustpils novada pašvaldība sadarbībā ar SIA "K-RDB" veic būvprojekta "Gājēju un velosipēdu izbūve no Spuņģēniem līdz Jēkabpils pilsētai" izstrādi.</p>			

⁶ Datu avots: LVĢMC

Troksnis	Galvenie akustiskā trokšņa avoti novadā ir autotransports un dzelzceļš. Ražošana novadā nav tik attīstīta, tās ietekme uz trokšņa līmeni ir nenozīmīga. Trokšņa līmeņa mērījumi novadā nav veikti. (VP 39.lpp) Trokšņu līmeņa paaugstināšanās var tikt novērota arī plānotās lidostas teritorijas tuvumā Krustpils pagastā un īstenojot plānoto satiksmes infrastruktūras attīstības projektus, kam teritorijas plānojumā ir noteikta rezervētā teritorija. (VP 47.lpp)	Izstrādāts "Rīcības plāns vides trokšņa samazināšanai valsts autoceļu posmiem 2019. - 2023. gadam", bet šajā plānā nav iekļauti valsts autoceļu posmi, kuri šķērso Krustpils novadu. Satiksmes infrastruktūras projekti - Latgales autoceļa posma no Pļaviņu apvedceļa 123,4 km līdz pieslēgumam esošajam autoceļam A6 154,8 km (Jēkabpils apvedceļa) būvniecība jaunā trasē un teritorija Daugavas labajā krastā jauna Daugavas tilta izbūvei Jēkabpilī, Bebru ielas turpinājumā, nav īstenoti. Tāpat arī plānotā lidostas teritorijas attīstība Krustpils pagasta teritorijā nav attīstījusies kā lidosta teritorija.															
Degradētās, piesārņotās, potenciāli piesārņotās vietas	Augsnes un grunts piesārņojumu novadā galvenokārt veido bijušā sadzīves atkritumu izgāztuves, fermu kompleksi, lauksaimnieciskās un rūpnieciskās ražošanas objekti un	<p style="text-align: right;">5.tabula. Potenciāli piesārņotās vietas⁷</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr.p.k.</th> <th>Potenciāli piesārņotā vieta⁸</th> <th>Zemes vienības kadastra apzīmējums</th> <th>Teritoriālā vienība</th> <th>Piezīmes⁹</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Atašiene, naftas bāze</td> <td>56460060367</td> <td>Atašienes pagasts</td> <td>Naftas bāze slēgta.</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>"Jaunpodnieki" (bij. cūku fermas komplekss)</td> <td>56460060445</td> <td>Atašienes pagasts</td> <td>Ferma slēgta. Teritorija tiek apdzīvota un apsaimniekota.</td> </tr> </tbody> </table>	Nr.p.k.	Potenciāli piesārņotā vieta ⁸	Zemes vienības kadastra apzīmējums	Teritoriālā vienība	Piezīmes ⁹	1.	Atašiene, naftas bāze	56460060367	Atašienes pagasts	Naftas bāze slēgta.	2.	"Jaunpodnieki" (bij. cūku fermas komplekss)	56460060445	Atašienes pagasts	Ferma slēgta. Teritorija tiek apdzīvota un apsaimniekota.
Nr.p.k.	Potenciāli piesārņotā vieta ⁸	Zemes vienības kadastra apzīmējums	Teritoriālā vienība	Piezīmes ⁹													
1.	Atašiene, naftas bāze	56460060367	Atašienes pagasts	Naftas bāze slēgta.													
2.	"Jaunpodnieki" (bij. cūku fermas komplekss)	56460060445	Atašienes pagasts	Ferma slēgta. Teritorija tiek apdzīvota un apsaimniekota.													

⁷ Datu avots: LVĢMC

⁸ Datu avots: LVĢMC

⁹ Avots: Krustpils novada pašvaldība

esošās un bijušās degvielas uzpildes stacijas un naftas bāzes. (VP 39.lpp)	3.	Atkritumu izgāztuve "Troškas"	56460090066	Atašienes pagasts	Slēgta. 2013.gadā veikta izgāztuves rekultivācija (Kohēzijas fonds)
	4.	"Lakstiņi" (bij. liellopu ferma)	56460040035 56460040425 56460040107	Atašienes pagasts	Ferma slēgta. Teritorijā norit daļēja saimnieciskā darbība.
	5.	SIA "REKA" kokogļu ražošanas uzņēmums	Nekustamais īpašums "Lidlauks Sankali" zemes vienība ar kadastra apzīmējumu 56680070294	Krustpils pagasts	-
	6.	"Dzēņi" ķimikāliju noliktava	56680060382	Krustpils pagasts	Slēgta. Teritorija tiek apdzīvota.
	7.	Eriņi (bij. pesticīdu glabātuve) skrajciems "Dieviņi"	56700030168	Kūku pagasts	Slēgta. Saimnieciskā darbība nenotiek.
	8.	Zīlāni, DUS Lejas	56700040238	Kūku pagasts	Šobrīd teritorijā atrodas piena kombināts.
	9.	"Dreimaņi" (bij. Jēkabpils pilsētas izgāztuve)	56700060234 56700060235	Kūku pagasts	Izgāztuve slēgta, bet nav veikta rekultivācija. Oficiāli skaitās rekultivēta, bet reāli dabā nekas nav izdarīts.
	10.	Atkritumu izgāztuve "Stimbenāji"	56760080217	Mežāres pagasts	Slēgta. 2013.gadā veikta izgāztuves rekultivācija (Kohēzijas fonds)
	11.	Sadzīves atkritumu izgāztuve "Lejas Smani"	56940100185	Variešu pagasts	Slēgta, 2013.gadā veikta izgāztuves rekultivācija (Kohēzijas fonds)
	12.	Atkritumu izgāztuve "Dimzūkals"	56940050143	Variešu pagasts	Slēgta. 2013.gadā veikta izgāztuves rekultivācija (Kohēzijas fonds)
	13.	Sadzīves atkritumu izgāztuve "Kalngali"	56940030180	Variešu pagasts	Slēgta. 2013.gadā veikta izgāztuves rekultivācija (Kohēzijas fonds)
	14.	Sankalu lidlauks	56680070294	Krustpils pagasts	Teritorijā darbojas SIA "REKA" kokogļu ražošanas uzņēmums

						(B kategorijas piesārņojošās darbības uzņēmums).																		
		15.	Sadzīves atkritumu izgāztuve "Poļakas"	56960030298	Vīpes pagasts	Slēgta. 2013.gadā veikta izgāztuves rekultivācija (Kohēzijas fonds)																		
Riska teritorijas	Viens no pašvaldības uzdevumiem ir pasargāt iedzīvotājus, tautsaimniecību un vidi no iespējamo ārkārtējo situāciju potenciālajām briesmām, ko var izraisīt dabas un tehnogēnās katastrofas un avārijas. (VP 40.lpp)	<p>Teritorijas plānojumā kā riska teritorijas tika definētas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ nacionālas nozīmes paaugstinātas bīstamības transporta riska teritorijas – valsts galvenie autoceļi A6 un A12 un publiskās lietošanas stratēģiskās nozīmes 1.kategorijas dzelzceļa sliežu iecirkņi; ✓ B drošuma klases hidrotehniskā būve – Līču dzirnavu HES uz Neretas upes 1,2 km no ietekas Daugavā; ✓ Rūpniecisko avāriju riska teritorijas un objekti – 110 kV augstsprieguma līnijas, šo līniju pārrāvuma gadījumā; ✓ Plūdu riska teritorijas gar Daugavu, Aivieksti un Neretu; ✓ Sprādzienbīstamās un ugunsgrēka riska teritorijas – augstspiediena pārvades (P>1,6 MPa) maģistrālais gāzes vads Rīga – Daugavpils (DN 500 mm) un gāzes regulēšanas stacija "Jēkabpils"; ✓ Potenciāli piesārņotās vietas. <p>Papildus šīm kā potenciālās riska teritorijas, kurām jāpievērš īpaša uzmanība, būtu uzskatāmas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sadzīves atkritumu apglabāšanas poligona "Dzilā vāda" teritorija Mežāres pagastā; ✓ Meži un purvi ugunsbīstamajā periodā; ✓ Erozijai pakļautais Daugavas upes stāvkrasts pie Prižu ciema; ✓ Nākotnē būtu kā riska teritorija nosakāma arī plānotā lidlauka teritorija Krustpils pagastā – teritorija nav attīstījusies plānotajam izmantošanas veidam. <p>Krustpils pagasta attīstības programmā 2020.-2026.gadam plānots pasākums pretplūdu pasākumu īstenošana, kā rezultātā būtu veikti pasākumi Daugavas krastu nostiprināšanai pie Prižiem.</p>																						
Atkritumu apsaimniekošana		<p>Ar 2011.gada 21.decembri Krustpils novadā sadzīves atkritumus apsaimnieko SIA "Spungēni – Daugavieši".</p> <p>Pašvaldības teritorijā radītos sadzīves atkritumus atkritumu apsaimniekotājs nogādā uz Vidusdaugavas sadzīves atkritumu savākšanas poligonu "Dzilā vāda", kas atrodas Krustpils novada Mežāres pagastā.</p> <p>Atkritumu šķirošanas punkti novadā - 13 gab.</p> <p>Iedzīvotāju iesaistīšana centralizētajā atkritumu apsaimniekošanas sistēmā (iedzīvotāju skaits) - aptuveni 4200 cilv.</p> <p style="text-align: center;">6.tabula. Radītais atkritumu daudzums (t) no organizācijām, kas atskaitās ar "3-Atkritumi" pārskatu un kuru objekti ir reģistrēti Krustpils novadā</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Radītais atkritumu daudzums gadā (t)</th> <th>2013</th> <th>2014</th> <th>2015</th> <th>2016</th> <th>2017</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Atašienes pagasts</td> <td></td> <td></td> <td>1,3</td> <td>1,1</td> <td>1,3</td> </tr> <tr> <td>Krustpils pagasts</td> <td>4,21</td> <td>39,435</td> <td>33,6378</td> <td>44,41</td> <td>17,87</td> </tr> </tbody> </table>					Radītais atkritumu daudzums gadā (t)	2013	2014	2015	2016	2017	Atašienes pagasts			1,3	1,1	1,3	Krustpils pagasts	4,21	39,435	33,6378	44,41	17,87
Radītais atkritumu daudzums gadā (t)	2013	2014	2015	2016	2017																			
	Atašienes pagasts			1,3	1,1	1,3																		
Krustpils pagasts	4,21	39,435	33,6378	44,41	17,87																			

		Kūku pagasts	363,845	372,892	491,855	481,888	460,526
		Mežāres pagasts		2772,72		0,3	720
		Variešu pagasts	1	1	3,2	3,12	2,32
		Vīpes pagasts					0,014
		(blank)				1	
		Kopā (t)	369,055	3186,047	529,9928	531,818	1202,03
7.tabula. Sadzīves un māsaimniecībās radīto būvniecības atkritumu daudzums no apsaimniekotāja, kas ir noslēdzis līgumu ar pašvaldību par atkritumu apsaimniekošanu attiecīgajā sadzīves atkritumu apsaimniekošanas zonā							
		Gads	Atsevišķā ražotne (objekts)	Atkritumu nosaukums	Atkritumu klase	Daudzums (t)	
		2016	SIA "Spunģēni – Daugavieši"	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	200201	60,28	
		2016	SIA "Spunģēni – Daugavieši"	Nešķiroti sadzīves atkritumi	200301	463,26	
		2017	SIA "Spunģēni – Daugavieši"	Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi	200108	69,86	
		2017	SIA "Spunģēni – Daugavieši"	Nešķiroti sadzīves atkritumi	200301	540,92	
Ūdensobjektu kvalitāte	Virszemes ūdeņi	<p>Krustpils novada teritorijas virszemes ūdeņi atrodas Daugavas baseina apgabalā. Kopumā pēc zemes lietošanas veida, kā ūdens objektu zeme noteikta 2430,3 ha. Valsts nozīmes ūdensnoteku kopējais garums novada teritorijā ir 266,94 km, t.sk. regulētais garums novadā – 217,85 km.</p> <p>Lielākās ūdenstece, kas šķērso novada teritoriju ir Daugava, Aiviekste, Nereta, Ataša, Odze, Bērzaune u.c. mazākas ūdenstece, savukārt nozīmīgākās ūdenstilpes, kas atrodas Krustpils novada teritorijā ir Laukezers, Baļotes ezers, Marinzejas, Liepsalas, Pieslaista (atrodas Teiču dabas rezervātā), Baltezers, Silabebru un Timsmales ezeri u.c. mazākas ūdenstilpes. Silabebru un Timsmales ezeru dabas vērtību aizsardzībai un saglabāšanai, ūdensobjektiem noteikts īpaši aizsargājamās dabas teritorijas statuss (Natura 2000 teritorijas). Marinzejas, Ilzenieku, Namiķu un Laukezeru iecienījuši atpūtnieki un makšķernieki.</p>					

Saskaņā ar Civillikuma I Pielikumu Publiskie ezeri un upes Krustpils novadā ir šādi publiskie ūdensobjekti: Baļotes un Pieslaista ezeri, Aiviekste un Daugava. Savukārt ezeri un upes, kurās zvejas tiesības pieder vienīgi valstij, novadā ir Baltezers, Ildzenieku ezers un Laukezers; upes – Aiviekste un Daugava.

Ar Zivju fonda līdzfinansējumu Krustpils novada ūdenstilpnēs tiek veikta zivju resursu aizsardzība, pavairošana un atjaunošana, kā arī tiek veikti sabiedrības informēšanas pasākumi Krustpils novada ūdenstilpju zivju resursu saudzīgai izmantošanai.

Applūstošās teritorijas Krustpils novada teritorijas plānojumā noteiktas un attēlotas gar Daugavu, Aivieksti un Neretu.

Svarīgs instruments virszemes ūdeņu kvalitātes saglabāšanai ir Aizsargjoslu likuma prasību ievērošana. Krustpils novada teritorijas plānojumā noteiktas un attēlotas virszemes ūdeņu aizsargjoslas.

8.tabula. **Būtiskas slodzes un riski Krustpils novadā esošajos ūdensobjektos¹⁰**

Jaunā ūdens objekta (ŪO) nosaukums	Jaunais ŪO kods (3.cikla upju baseinu apsaimniekošanas plānos 2022.-2027.gadam)	Vecais ŪO kods (spēkā esošajiem 2.cikla upju baseinu apsaimniekošanas plāniem 2016.-2021.gadam)	Būtiskas ietekmes (riski)
Aiviekste_6	D433SP	D432	Riska ūdensobjekts (D432). Hidromorfoloģiskie pārveidojumi. Iespējama notekūdeņu ietekme.
Aiviekste_7	D432	D432	Riska ūdensobjekts (D432). Lauksaimniecības noteču ietekme. Kumulatīvās slodzes (augšteces baseina piesārņojums ietekmē esošo kvalitāti šajā ŪO). Plūdu risks.
Alūksnīte	D527	D432	Riska ūdensobjekts (D432). Lauksaimniecības ietekme. Hidromorfoloģiskie pārveidojumi (meliorācija).
Ataša	D564	D473	Riska ūdensobjekts (D473). Hidromorfoloģiskie pārveidojumi (meliorācija). Lauksaimniecības un purvu ietekme. Plūdu risks.
Baļotes ezers	E105	E105	Riska ūdensobjekts. Lauksaimniecības noteču ietekme.

¹⁰ Datu avots: LVĢMC

		Daugava_3 ar Saku	D476	D476	Riska ūdensobjekts (D476). Notekūdeņu ietekme. Lauksaimniecības noteču ietekme.
		Daugava_4	D469	D469	Riska ūdensobjekts (D469). Hidromorfoloģiskie pārveidojumi.
		Isliena	D439	D439	Riska ūdensobjekts (D439). Hidromorfoloģiskie pārveidojumi, lauksaimniecības noteces. Iespējama notekūdeņu ietekme.
		Kurtavas ezers	E108	E108	
		Laukezers	E106	E106	
		Malmuta	D442	D441SP	Riska ūdensobjekts (D441SP). Lauksaimniecības ietekme, notekūdeņu ietekme. Hidromorfoloģiskie pārveidojumi.
		Marinzejas ezers	E074	E074	Lauksaimniecības noteču ietekme.
		Meirānu kanāls	D441MV	D441SP	Riska ūdensobjekts (D441SP). Lauksaimniecības ietekme. Hidromorfoloģiskie pārveidojumi.
		Nereta_1	D563	D473	Riska ūdensobjekts (D473). Hidromorfoloģiskie pārveidojumi (taisnošana). Lauksaimniecības un purvu ietekme.
		Nereta_2	D473	D473	Riska ūdensobjekts (D473). Hidromorfoloģiskie pārveidojumi (HES, taisnošana). Iespējama notekūdeņu ietekme.
		Odze	D566	D473	Riska ūdensobjekts (D473). Hidromorfoloģiskie pārveidojumi.
		Oša	D478SP	D478SP	Lauksaimniecības un purvu ietekmes. Hidromorfoloģiskie pārveidojumi (taisnošana, polderi).
		Pieslaista ezers	E071	E071	
		<p>Izstrādāti zivsaimnieciskās ekspluatācijas noteikumi un izpētes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Baļotes ezera zivsaimnieciskās izpētes rezultāti; ✓ Marinzejas ezera zivsaimnieciskās izpētes rezultāti; ✓ Timsmales ezera zivsaimnieciskās ekspluatācijas noteikumi; 			

		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ildzenieku ezera zivsaimnieciskās ekspluatācijas noteikumi; ✓ Laukezera zivsaimnieciskās ekspluatācijas noteikumi; ✓ Marinzejas ezera zivsaimnieciskās ekspluatācijas noteikumi; ✓ Baļotes ezera zivsaimnieciskās ekspluatācijas noteikumi. <p>Teritorijas plānojumā paredzēts saglabāt un attīstīt esošās rekreācijas, tūrisma, izglītības, kultūras, sporta un to infrastruktūras teritorijas un objektus. Publisko ūdeņu ūdensmalas paredzēts attīstīt un labiekārtot kā rekreācijas un atpūtas teritorijas.</p> <p>Īstenotie projekti publiskās ārtelpas vides uzlabošanai pie ūdens objektiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Publiskās vides infrastruktūras uzlabošana pie Baļotes ezera, 1.kārta; ✓ Publiskās vides infrastruktūras uzlabošana pie Marinzejas ezera, 1.kārta; ✓ Atpūtas vietas izveide pie Daugavas (Prižos).
Ūdenssaimniecība	Nodrošināt un uzlabot ūdenssaimniecības pakalpojumus, uzlabot ūdenssaimniecības infrastruktūru, lai samazinātu zudumus no tīkliem, nodrošināt dzeramā ūdens kvalitāti, attīrīšanu	<p>Komunālo pakalpojumu sniegšanu un organizēšanu Krustpils novadā nodrošina pašvaldības Komunālās saimniecības nodaļa, kas ir atsevišķa pašvaldības struktūrvienība.</p> <p>Ar centralizēto ūdensapgādi novadā ir nodrošināti šādi ciemi – Atašienes ciems (tīklu kopgarums 2,862 km), Mežāres ciems (3,495 km), Krustpils ciems (1,200 km), Kūku ciems (1,980 km), Zilānu ciems (3,584 km), Variešu ciems (2,680 km), Medņu ciems (1,706 km) un Vīpes ciems (2,180 km).¹¹</p> <p>Īstenotie ūdenssaimniecības attīstības investīcijas projekti pašvaldībā laika posmā no 2013.gada līdz 2019.gadam:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ūdenssaimniecības attīstība Krustpils novada Krustpils pagasta Spuņģēnu ciemā, 2. kārtā, 1. daļa ✓ Kanalizācijas tīkla rekonstrukcija Atašienes ciemā, Atašienes pagastā ✓ Ūdensvada rekonstrukcija Medņu ciemā, Variešu pagastā ✓ Ūdenssaimniecības attīstība Variešu pagasta, Antūžu ciemā (NAI būvniecība) ✓ Kanalizācijas notekūdeņu sistēmas izbūve Vīpes ciemā, Vīpes pagastā ✓ Ūdenssaimniecības attīstība Vīpes pagasta Vīpes ciemā, 2.kārta ✓ Ūdenssaimniecības attīstība Krustpils novada Variešu ciemā, 2.kārta ✓ Viedo ūdens skaitītāju uzstādīšana ar attālinātās nolasīšanas metodi, programma dod signālu, ja ir kāds ūdensvada bojājums vai plīsums, tādējādi var operatīvi reaģēt uz novērst bojājumu <p>Iedzīvotāju īpatsvars, kam nodrošināti normatīvo aktu prasībām atbilstoši ūdensapgādes pakalpojumi - orientējoši varētu būt ap kādiem 75%.</p> <p>Iedzīvotāju īpatsvars, kam nodrošināti centralizētas ūdensapgādes sistēmas pakalpojumi - orientējoši varētu būt ap kādiem 55%.</p> <p>Ūdens patēriņš uz vienu iedzīvotāju - 1,5-2 m³/mēnesī.</p> <p>Dzeramā ūdens paraugu īpatsvars, kuros pārsniegti dzeramā ūdens kvalitātes un drošuma ķīmiskie un mikrobioloģiskie rādītāji – precīzu datu pašvaldībā nav, bet varētu būt kādi 2-3%.</p> <p>Katrā ciemā, izņemot Prižus ir uzstādītas ūdens atdzelžošanas iekārta – kopā 10 iekārtas.</p>

¹¹ Datu avots: Krustpils novada pašvaldības Komunālās saimniecības nodaļa

9.tabula. Ūdens ņemšana, tūkst. m³/gadā¹²

Gads	Kopā ņemtais no dabīgajiem ūdens avotiem (m ³)	Kopā (m ³)	Vietu skaits	T.sk. izmērīts (m ³)	Virszemes (m ³)	Pazemes (m ³)	Lietus ūdeņi (m ³)
2017	2745,473	2693,716	20	99,873	0	2693,716	51,757
2016	21777,456	2133,49	21	104,116	0	2133,49	43,974
2015	2348,97	2346,12	20	109,275	0	2346,12	2,852
2014	2207,606	2206,53	17	104,479	0	2206,53	1,079
2013	2575,057	2575,057	17	95,837	0	2575,057	0

10.tabula. Ūdens izmantošana, tūkst.m³/gadā¹³

Gads	Kopā (m ³)	T.sk. ražošanas vajadzībām (m ³)	T.sk. komun., sadzīves vajadzībām (m ³)	Atgriezeniskās sistēmās (m ³)	Ūdens zudumi (m ³)
2017	98,848	17,648	81,2	0	1,025
2016	103,44	19,892	83,548	0	0,879
2015	108,805	20,157	88,648	0	0,035
2014	102,445	17,863	84,582	24,409	0
2013	98,935	18,715	71,744	16,275	0

11.tabula. Organizāciju skaits, kas atskaitās par ūdens izmantošanu (pārskatu gads)¹⁴

Teritoriālā vienība	2013	2014	2015	2016	2017
Atašienes pagasts	1	1	1	1	1
Krustpils pagasts	2	2	2	2	2
Kūku pagasts	6	5	7	6	5
Mežāres pagasts	2	2	2	2	2
Variešu pagasts	2	3	3	4	4
Vīpes pagasts	1	1	1	1	1

¹² LVĢMC, datu bāze "2 – Ūdens pārskati", Pārskats par ūdens resursu lietošanu

¹³ LVĢMC, datu bāze „2 – Ūdens pārskati”, Pārskats par ūdens resursu lietošanu

¹⁴ LVĢMC, datu bāze „2 – Ūdens pārskati”, Pārskats par ūdens resursu lietošanu

12.tabula. Lielākā ūdens ņemšana¹⁵

Teritoriālā vienība	Uzņēmums	Nemtā ūdens apjoms, tūkst.m ³ /gadā				
		2017	2016	2015	2014	2013
Atašienes pag.	Atašienes ciema NAI	11	12	12	12	13
Krustpils pagasts	Krustpils pagasta pārvalde, Spunģēni	6	5	6	5	5
Kūku pagasts	Pansionāts "Jaunāmuiža"	18	20	20	0	0
	Krustpils novada pašvaldība	0	0	0	17 (Zilāni)	16 (Kūkas)
Mežāres pagasts	Mežāres pagasta pārvalde	10	11	9	14	15
Variešu pagasts	SIA "Pļaviņu DM", karjers "Aiviekste"	2594	2029	2237	2102	2474
Vīpes pagasts	Vīpes pagasta pārvalde	7	7	20	14	8

Ar **centralizēto kanalizācijas** sistēmu ir nodrošināti šādi ciemi – Atašienes ciems (tīklu kopgarums 4,455 km), Mežāres ciems (2,410 km), Krustpils ciems (0,283 km), Kūku ciems (1,040 km), Zilānu ciems (3,031 km), Variešu ciems un Vīpes ciems (3,983 km)¹⁶.

Krustpils novada domes sēdē pieņemti Krustpils novada pašvaldības saistošie noteikumi Nr.2019/16 "Decentralizēto kanalizācijas pakalpojumu sniegšanas un uzskaites kārtība Krustpils novada pašvaldībā", kas izdoti saskaņā ar Ūdenssaimniecības pakalpojumu likuma 6.panta ceturtās daļas 5.punktu un Ministru kabineta 2017.gada 27.jūnija noteikumu Nr.384 "Noteikumi par decentralizēto kanalizācijas sistēmu apsaimniekošanu un reģistrēšanu" 6.punktu.

Iedzīvotāju īpatsvars, kam nodrošināti normatīvo aktu prasībām atbilstoši notekūdeņu apsaimniekošanas pakalpojumi - orientējoši varētu būt ap kādiem 40%.

Iedzīvotāju īpatsvars, kam nodrošināti centralizētas kanalizācijas sistēmas pakalpojumi - orientējoši varētu būt ap kādiem 45%.

13.tabula. Bioloģiskās NAI, notekūdeņu apjoms, tūkst.m³/gadā¹⁷

Gads	Skaitis (kopā novadā)	Jauda (tūkst.m ³ /gadā)	Notekūdeņu daudzums	Pirmējā attīrīšana	Otrējā attīrīšana
2017	8	163	103,092	0,426	95,943
2016	8	163	96,855	0,705	96,15

¹⁵ LVĢMC, datu bāze „2 – Ūdens pārskati”, Pārskats par ūdens resursu lietošanu

¹⁶ Datu avots: Krustpils novada pašvaldības Komunālās saimniecības nodaļa

¹⁷ LVĢMC, datu bāze „2 – Ūdens pārskati”, Pārskats par ūdens resursu lietošanu

2015	7	227	70,928	11,895	59,033
2014	7	227	70,93	0	47,1
2013	7	227	60,897	55,451	5,446

14.tabula. Mehāniskās NAI, notekūdeņu apjoms, tūkst.m³/gadā¹⁸

Gads	Skaitis (kopā novadā), pagasti	Jauda (tūkst.m ³ /gadā)	Notekūdeņu daudzums	Pirmējā attīrīšana
2017	4 (Atašienes, Kūku, Mežāres pag.)	121	46,33	0
2016	4 (Atašienes, Kūku, Mežāres pag.)	121	12,228	0
2015	4 (Atašienes, Kūku, Mežāres pag.)	121	34,756	0
2014	3 (Atašienes, Mežāres pag.)	96	33,305	13,227
2013	3 (Atašienes, Mežāres pag.)	96	27,135	0,35

15.tabula. Notekūdeņu novadīšana vidē¹⁹

Gadi	Novadīšanas vietu skaits (izplūdes)	Notekūdeņu daudzums tūkst.m ³ /gadā					
		Kopā novadītie notekūdeņi	T.sk. ar att. norm. tīri	T.sk. ar att. norm. netīri	T.sk. bez att. norm. tīri	T.sk. bez att. norm. netīri	T.sk. lietus un citi
2017	13	2743,475	2725,885	17,238 (Kūku pag.)	0,352 (Kūku pag.)	0	0
2016	15	2180,13	2179,719	0	0,372 (Kūku pag.)	0,039 (Krustpils pag.)	0
2015	13	2343,077	2343,077	0	0	0	0
2014	12	2206,943	2206,943	0	0	0	0

¹⁸ LVĢMCS, datu bāze „2 – Ūdens pārskati”, Pārskats par ūdens resursu lietošanu

¹⁹ LVĢMCS, datu bāze „2 – Ūdens pārskati”, Pārskats par ūdens resursu lietošanu

2013	13	2565,682	2550,482	15,2 (Kūku pag., Variešu pag.)	0	0	0
------	----	----------	----------	--------------------------------------	---	---	---

16.tabula. Paliekošais piesārņojums no NAI²⁰

Gads	Suspen- dētās vielas	BSP5	ĶSP	Naftas produkti	P _{kop}	N _{kop}	N-NH ₄	N-NO ₂	N-NO ₃
2017	7,544	2,640536	8,5	0	0,679777	1,601908	0,308784	0,006587	0,336
2016	9,272	1,688	6,14962	0	0,4853	2,15757	0,44583	0,0023	0,4077
2015	9,085	1,998	3,42356	0,002	0,10992	0,95579	0,21476	0,00013	0
2014	10,8746	1,88479	8,4665	0,01	0,24228	1,37917	0,23959	8,36E-05	0
2013	13,1396	11,497	6,8516	0,011	0,6095	0,802	0,0005	0	0

17.tabula. Saražoto notekūdeņu dūņu apjoms, t/gadā²¹

Gads	Saražoto dūņu daudzums	T.sk. apstrādātas	T.sk. neapstrādātas
2017	1,781	0,13	1,651
2016	1,399	0,11	1,289
2015	1,236	0,671	0,565
2014	1,371	0,15	1,221
2013	2,97103	0,5	2,47103

18.tabula. Izmantoto notekūdeņu dūņu apjoms, t/gadā²²

Gads	Izmantoto dūņu daudzums	T.sk. lauksaimniecība	T.sk. apzaļumošana
2017	2,771	1,771	1
2016	1,39	1,38	0,01
2015	1,235	1,235	0
2014	1,371	1,371	0
2013	2,971	2,971	0

²⁰LVĢMC, datu bāze „2 - Ūdens pārskati”, Pārskats par ūdens resursu lietošanu

²¹ LVĢMC, datu bāze „2 – Ūdens pārskati”, Pārskats par ūdens resursu lietošanu

²² LVĢMC, datu bāze „2 – Ūdens pārskati”, Pārskats par ūdens resursu lietošanu

19.tabula. Lielākā notekūdeņu novadīšana²³

Teritoriālā vienība	Uzņēmums	Novadīto notekūdeņu apjoms, tūkst.m ³ /gadā				
		2017	2016	2015	2014	2013
Atašienes pag.	Atašienes ciema NAI	17	12	12	12	12
Krustpils pagasts	Krustpils pagasta pārvalde, Spunģēni	9	7	7	6	5
Kūku pagasts	Pansionāts "Jaunāmuiža"	18	20	20	16	0
	Krustpils novada pašvaldība, c. Kūkas	0	0	0	0	16
Mežāres pagasts	Mežāres pagasta pārvalde	19	45	0	13	14
	SIA "Vidusdaugavas SPAAO", poligons "Dziļā vāda"	0	0	13	0	0
Variešu pagasts	SIA "Pļaviņu DM", karjers "Aiviekste"	2594	2029	2237	2102	2474
Vīpes pagasts	Vīpes pagasta pārvalde	7	15	12	14	8

Zeme	Zemes dziļu resursi	<p>Krustpils novadā ir apzinātas vairāku derīgo izrakteņu atradnes, tai skaitā dolomīta, māla, sapropeļa, smilts un smilts – grants, kūdras atradnes.</p> <p>Novada Krustpils un Variešu pagastu teritorijās atrodas valsts nozīmes dolomīta atradne "Aiviekste - Kreisais krasts" (platība 201,0 ha), derīgo izrakteni izmanto šķembu ražošanai. Atradni izmanto SIA "Pļaviņas DM".</p> <p>2018.gadā izmantojamo derīgo izrakteņu atradņu ieguves vietas novadā²⁴:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ smilts ieguve atradnēs "Augstkalni", "Priežmala", "Kalna Tīnūži"; ✓ smilts – grants un smilts ieguve atradnē "Augstkalni" (iecirknis "Irbeskalns"); ✓ kūdras ieguve Borovkas purvā, Kaķīšu purvā; ✓ dolomīta ieguve atradnē "Aiviekste – Kreisais krasts". <p>2018.gada derīgo izrakteņu ieguves bilancē no jauna iekļautas atradnes novadā – smilts atradne "Priežmala", savukārt no 2018.gada derīgo izrakteņu ieguves bilances izslēgta smilts atradne "Kunci I"²⁵.</p>
------	---------------------	---

²³ LVĢMC, datu bāze „2 – Ūdens pārskati”, Pārskats par ūdens resursu lietošanu

²⁴ Datu avots: Derīgo izrakteņu (būvmateriālu izejvielu, kūdras, sapropeļa un dziedniecības dūņu) krājumu bilance par 2018.gadu, LVĢMC

²⁵ Datu avots: Derīgo izrakteņu (būvmateriālu izejvielu, kūdras, sapropeļa un dziedniecības dūņu) krājumu bilance par 2018.gadu, LVĢMC

	<p>2013. gada izmantojamo derīgo izrakteņu atradņu saraksts²⁶:</p> <table border="1"> <tr> <td>Dolomīts</td> <td>“Aiviekste – Kreisais krasts”</td> </tr> <tr> <td>Smilts</td> <td>“Poļakas”</td> </tr> <tr> <td>Smilts</td> <td>“Kunci”</td> </tr> <tr> <td>Smilts</td> <td>“Katlēri”</td> </tr> <tr> <td>Smilts</td> <td>“Saulejas”</td> </tr> <tr> <td>Smilts</td> <td>“Kalniņi” – Jēkabpils raj.</td> </tr> <tr> <td>Smilts</td> <td>“Mežgravāni”</td> </tr> <tr> <td>Smilts un smilts - grants</td> <td>“Mežvidi” – Jēkabpils raj.</td> </tr> <tr> <td>Smilts un mālsmilts</td> <td>“Ļamānu Kraujas”</td> </tr> <tr> <td>Kūdra</td> <td>“Borovkas”</td> </tr> </table> <p>Krustpils novada teritorija atrodas Daugavas labajā krastā un izmanto ūdensapgādei Pļaviņu – Daugavas ūdens kompleksu, kā arī augstāk iegulošos kvartāra pazemes ūdens horizontus.</p>	Dolomīts	“Aiviekste – Kreisais krasts”	Smilts	“Poļakas”	Smilts	“Kunci”	Smilts	“Katlēri”	Smilts	“Saulejas”	Smilts	“Kalniņi” – Jēkabpils raj.	Smilts	“Mežgravāni”	Smilts un smilts - grants	“Mežvidi” – Jēkabpils raj.	Smilts un mālsmilts	“Ļamānu Kraujas”	Kūdra	“Borovkas”
Dolomīts	“Aiviekste – Kreisais krasts”																				
Smilts	“Poļakas”																				
Smilts	“Kunci”																				
Smilts	“Katlēri”																				
Smilts	“Saulejas”																				
Smilts	“Kalniņi” – Jēkabpils raj.																				
Smilts	“Mežgravāni”																				
Smilts un smilts - grants	“Mežvidi” – Jēkabpils raj.																				
Smilts un mālsmilts	“Ļamānu Kraujas”																				
Kūdra	“Borovkas”																				
Meža un zemes resursi	<p>Novada administratīvās teritorijas platība ir 811 km² (CSP dati uz 01.01.2019.), 38% aizņem meža zeme, 36% lauksaimniecībā izmantojamās zemes, 14% purvi. Lielākais purvs Krustpils novada novadā ir Teiču purvs.</p> <p>Savukārt 2013.gadā 38% no novada kopplatības aizņēma lauksaimniecībā izmantojamās zemes, 37% meža zemes un 14% purvi.</p> <p>Lauksaimniecībā izmantojamo zemju platība 2019.gada sākumā Krustpils novadā bija 29455 ha jeb 36,3% no novada kopplatības. Vislielākās lauksaimniecībā izmantojamās zemes platības ir Mežāres, Variešu un Kūkas pagastos. Meliorētās platības novadā sastāda 20 414 ha jeb 66%.</p> <p>Pēc lietošanas veida, lauksaimniecībā izmantojamās zemes platība iedalās šādi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • aramzeme – 19911 ha (67,6% no visas lauksaimniecībā izmantojamo zemju kopplatības); • augļu dārzi – 300 ha (1,0%); • pļavas – 4723 ha (16%); • ganības – 4521 ha (15,3%). <p>Balstoties uz Valsts zemes dienesta datiem par 2019.gada sākumu, no kopējās novada teritorijas mežs aizņem 31037 ha²⁷ jeb 38,3% novada kopplatības, savukārt purvu platības aizņem 11326 ha jeb 14% no novada kopplatības. Vislielākās meža zemes platības ir Atašienes pagastā (42%), 16% Mežāres un Variešu pagastos, 11% Kūku pagastā, bet vismazākās 7% Krustpils un Vīpes pagastos no kopējās meža zemes Krustpils novadā.</p> <p>Pēc īpašuma formas meža zemes novadā iedalās: privātie meži – 19 801,7 ha; valsts meži – 22 295,8 ha un pašvaldības meži – 67,9 ha.</p>																				

²⁶ Datu avots: Krustpils novada teritorijas plānojuma 2013.-2024.gadam Vides pārskats

²⁷ Pēc VZD datiem, 2019.gada sākums

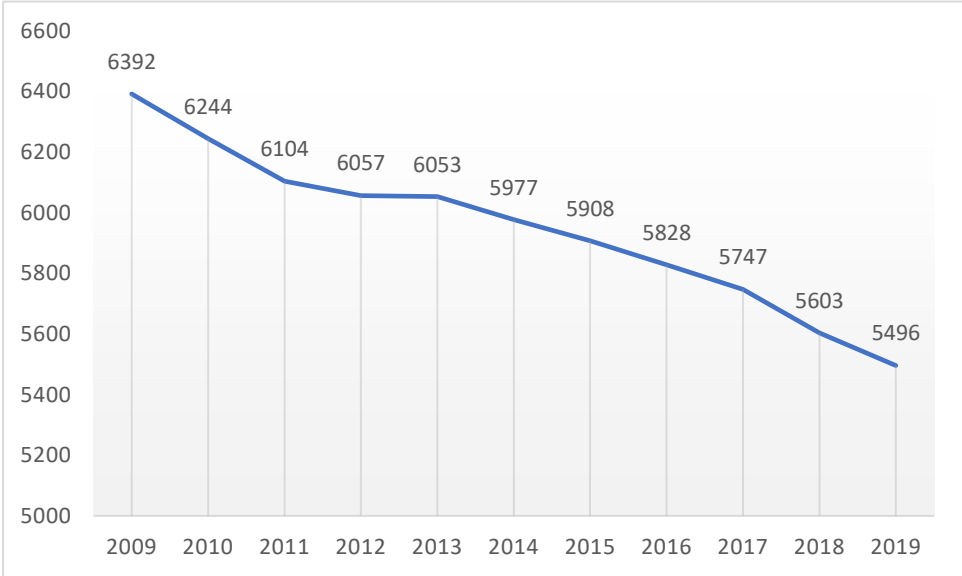
<p>Dabas vērtības</p>	<p>Nodrošināt īpaši aizsargājamo dabas teritoriju, t.sk. Eiropas nozīmes aizsargājamo dabas teritoriju (Natura 2000) aizsardzību un atbilstošu apsaimniekošanu</p>	<p>Krustpils novada administratīvajā teritorijā normatīvajos aktos noteiktas un izveidotas īpaši aizsargājamās dabas teritorijas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Dabas rezervāts “Teiču dabas rezervāts” (<i>Natura 2000 teritorija un RAMSAR teritorija</i>), daļa no dabas rezervāta atrodas Krustpils novada Atašienes pagastā, kopējā dabas rezervāta platība – 19 779 ha. Teiču dabas rezervāta likums (01.01.2011.), 2006.gadā izstrādāts dabas aizsardzības plāns (termiņš pagarināts līdz 31.12.2019.). Funkcionālās zonas, kas atrodas Krustpils novada administratīvajā teritorijā: <ol style="list-style-type: none"> 1.1.1. stingrā režīma zona; 1.1.2. regulējamā režīma zona. 1.2. Dabas parks “Laukezers” (<i>Natura 2000 teritorija</i>), Kūku pagasts, platība – 327 ha. Dabas parka “Laukezers” aizsardzības un izmantošanas kārtību nosaka MK 29.09.2008. noteikumi Nr.805 “Dabas parka “Laukezers” individuālie aizsardzības un izmantošanas noteikumi”. Izstrādāts dabas aizsardzības plāns laika posmam no 2007.gada līdz 2016.gadam (termiņš pagarināts līdz 31.12.2019.). Izstrādājot jaunu dabas parka dabas aizsardzības plānu veikt izvērtējumu par dabas aizsardzības plānā 2007.-2016.gadam izvirzīto mērķu sasniegšanu. Funkcionālās zonas: <ol style="list-style-type: none"> 1.2.1. dabas lieguma zonas – “Baltiņa ezers”, “Laukezers”; 1.2.2. dabas parka zona. <p>Īstenotie investīciju projekti dabas parkā:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laukezera dabas parka vides infrastruktūras uzlabošana, 1.kārta (2015.gadā); - Zivju resursu atjaunošana Krustpils novada Laukezerā; - Zandartu un līdaku mazuļu ielaišana Krustpils novada Laukezerā; - “Antropogēno slodzi mazinošas infrastruktūras izbūve un atjaunošana dabas parkā “Laukezers”” – izbūvēti infrastruktūras elementi aktīvās atpūtas dabā mīļotājiem un stāvlaukums pie Laukezera galvenās pludmales (2017.gadā, ERAF, projekts SAM 5.4.1.1. Antropogēnās slodzes mazināšana). <ol style="list-style-type: none"> 1.3. Dabas liegumi: <ol style="list-style-type: none"> 1.3.1. “Eiduku purvs” (<i>Natura 2000 teritorija</i>), Atašienes pagasts, platība – 588 ha; 1.3.2. “Lielais Pelečāres purvs” (<i>Natura 2000 teritorija un RAMSAR teritorija</i>), daļa no dabas lieguma teritorijas atrodas Atašienes pagastā; kopējā platība – 5331 ha. Izstrādāts dabas aizsardzības plāns laika posmam no 2017.gada līdz 2027.gadam. Izstrādājot teritorijas plānojumu 2013.-2024.gadam dabas liegumam nebija izstrādāts dabas aizsardzības plāns; 1.3.3. “Silabebru ezers” (<i>Natura 2000 teritorija</i>), Variešu pagasts, platība – 114 ha; 1.3.4. “Timsmales ezers” (<i>Natura 2000 teritorija</i>), Variešu pagasts, platība – 101 ha. 1.4. Dabas pieminekļi: Saskaņā ar MK 17.04.2001. (grozījumi 27.01.2017.) noteikumu Nr.175 “Noteikumi par aizsargājamiem ģeoloģiskajiem un ģeomorfoloģiskajiem dabas pieminekļiem” 209.punktu: <ol style="list-style-type: none"> 1.4.1. “Rogaļu akmens”; 1.4.2. “Vaiķu akmens”.
-----------------------	--	--

		<p>1.4.3. aizsargājami koki (dižkoki) – 38²⁸.</p> <p>Īstenots projekts “Infrastruktūras uzlabošana dabas pieminekļa Rogaļu akmens pieejamības nodrošināšanai” (2017.gadā, ELFLA).</p> <p>Krustpils novada administratīvā teritorijā izveidoti mikroliegumi:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Mikroliegums izveidots sugai</th> <th>Mikrolieguma atrašanās vieta (novada teritoriālā vienība)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Klinšu ērglis</td> <td>Atašienes pagasts</td> </tr> <tr> <td>Klinšu ērglis</td> <td>Atašienes pagasts</td> </tr> <tr> <td>Mednis</td> <td>Atašienes pagasts</td> </tr> <tr> <td>Mazais ērglis</td> <td>Atašienes pagasts</td> </tr> <tr> <td>Mazais ērglis</td> <td>Atašienes pagasts</td> </tr> <tr> <td>Tūbainā bārkstape</td> <td>Krustpils pagasts</td> </tr> <tr> <td>Mazais ērglis</td> <td>Krustpils pagasts</td> </tr> <tr> <td>Melnais stārķis</td> <td>Variešu pagasts</td> </tr> </tbody> </table>	Mikroliegums izveidots sugai	Mikrolieguma atrašanās vieta (novada teritoriālā vienība)	Klinšu ērglis	Atašienes pagasts	Klinšu ērglis	Atašienes pagasts	Mednis	Atašienes pagasts	Mazais ērglis	Atašienes pagasts	Mazais ērglis	Atašienes pagasts	Tūbainā bārkstape	Krustpils pagasts	Mazais ērglis	Krustpils pagasts	Melnais stārķis	Variešu pagasts
Mikroliegums izveidots sugai	Mikrolieguma atrašanās vieta (novada teritoriālā vienība)																			
Klinšu ērglis	Atašienes pagasts																			
Klinšu ērglis	Atašienes pagasts																			
Mednis	Atašienes pagasts																			
Mazais ērglis	Atašienes pagasts																			
Mazais ērglis	Atašienes pagasts																			
Tūbainā bārkstape	Krustpils pagasts																			
Mazais ērglis	Krustpils pagasts																			
Melnais stārķis	Variešu pagasts																			
	Pašvaldības nozīmes aizsargājamās dabas teritorijas	<p>Krustpils novada administratīvā teritorijā ar pašvaldības saistošajiem noteikumiem ir noteiktas šādas pašvaldības nozīmes aizsargājamās dabas teritorijas:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr.p.k.</th> <th>Dabas teritorija</th> <th>Atrašanās vieta</th> <th>Piezīmes</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Dabas parks “Rogaļu grava” (vietējas nozīmes aizsargājamā dabas teritorija noteikta ar 23.12.2003. Kūku pagasta padomes lēmumu Nr.2.7. (protokols Nr.13))</td> <td>“Lazdugravas” (kad. Nr.5670 006 0161) “Rogaļu grava” (kad. Nr.5670 006 0124) Kūku pag., Krustpils nov.</td> <td>2016.gadā labiekārtota Rogāļu gravas dabas taka (biedrība “Daugavas savienība”)</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Aizsargājamā aleja “Jostu aleja” (Krustpils novada pašvaldības saistošie noteikumi Nr.2012/9 “Par vietējas nozīmes dabas pieminekļa statusa noteikšanu”, apstiprināti ar Krustpils novada domes 16.05.2012. sēdes lēmumu (protokols Nr.6, 40.p.))</td> <td>“Josti” (kad. Nr.5696 005 0016) Vīpes pag., Krustpils nov.</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>Dabas aizsardzības un saimniecisko interešu līdzsvarotība tiek nodrošināta ievērojot Krustpils novada teritorijas plānojumu.</p>	Nr.p.k.	Dabas teritorija	Atrašanās vieta	Piezīmes	1.	Dabas parks “Rogaļu grava” (vietējas nozīmes aizsargājamā dabas teritorija noteikta ar 23.12.2003. Kūku pagasta padomes lēmumu Nr.2.7. (protokols Nr.13))	“Lazdugravas” (kad. Nr.5670 006 0161) “Rogaļu grava” (kad. Nr.5670 006 0124) Kūku pag., Krustpils nov.	2016.gadā labiekārtota Rogāļu gravas dabas taka (biedrība “Daugavas savienība”)	2.	Aizsargājamā aleja “Jostu aleja” (Krustpils novada pašvaldības saistošie noteikumi Nr.2012/9 “Par vietējas nozīmes dabas pieminekļa statusa noteikšanu”, apstiprināti ar Krustpils novada domes 16.05.2012. sēdes lēmumu (protokols Nr.6, 40.p.))	“Josti” (kad. Nr.5696 005 0016) Vīpes pag., Krustpils nov.	-						
Nr.p.k.	Dabas teritorija	Atrašanās vieta	Piezīmes																	
1.	Dabas parks “Rogaļu grava” (vietējas nozīmes aizsargājamā dabas teritorija noteikta ar 23.12.2003. Kūku pagasta padomes lēmumu Nr.2.7. (protokols Nr.13))	“Lazdugravas” (kad. Nr.5670 006 0161) “Rogaļu grava” (kad. Nr.5670 006 0124) Kūku pag., Krustpils nov.	2016.gadā labiekārtota Rogāļu gravas dabas taka (biedrība “Daugavas savienība”)																	
2.	Aizsargājamā aleja “Jostu aleja” (Krustpils novada pašvaldības saistošie noteikumi Nr.2012/9 “Par vietējas nozīmes dabas pieminekļa statusa noteikšanu”, apstiprināti ar Krustpils novada domes 16.05.2012. sēdes lēmumu (protokols Nr.6, 40.p.))	“Josti” (kad. Nr.5696 005 0016) Vīpes pag., Krustpils nov.	-																	
	Ainavas aizsardzība	Krustpils novada teritorijas plānojumā noteikti un Grafiskās daļas kartē attēloti ainaviskie ceļi un ainaviski vērtīgi skatupunkti. Līdz šim nav veikta novada ainavu inventarizācija.																		

²⁸ Informācija par dižkokiem pastāvīgi tiek reģistrēta Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldības sistēmā “Ozols”, dati uz 12.11.2019.

		<p>Noteicošie faktori novada ainavas izveidē ir upes Daugava, Aiviekste un Nereta un to pietekas, zemes ceļi un dzelzceļa līnijas, kā arī plašās purvu teritorijas, galvenokārt novada ziemeļaustrumu daļā. Kā ainaviski vērtīgi ir uzskatāms Krustpils pagastā Prižu krasts pie Daugavas – sarkanīgi dzeltenā, gandrīz 10 m augsto un ap 200 m garo konglomerāta krauju izskalojusi Daugava. Krustpils novadā plaši izplatītas lauku ainavas un mežu ainavas.</p> <p>Publiski pieejamās zaļās teritorijas – teritorijas gar ūdensobjektiem, kur nodrošināta piekļuve, publiski labiekārtotas teritorijas ciemos.</p>																																																																												
Kultūrvēsturiskais mantojums		<p>Krustpils novada teritorijā atrodas 22 valsts aizsargājami kultūras pieminekļi, t.sk. 18 arheoloģijas pieminekļi un 4 arhitektūras pieminekļi, kas iekļauti valsts aizsargājamo kultūras pieminekļu sarakstā, kuru 29.10.1998. apstiprinājusi Latvijas Republikas Kultūras ministrija ar rīkojumu Nr.128.</p> <p style="text-align: center;">21.tabula. Valsts aizsargājami kultūras pieminekļi Krustpils novadā</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Valsts aizsardzības Nr.</th> <th>Pieminekļa veids</th> <th>Pieminekļa nosaukums</th> <th>Pagasts</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>885</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Stalīdznieku senkapi</td> <td rowspan="5">Atašienes pagasts</td> </tr> <tr> <td>6301</td> <td>Arhitektūra</td> <td>Marinzejas muižas apbūve ar parku</td> </tr> <tr> <td>6302</td> <td>Arhitektūra</td> <td>Parks (Marinzejas muižā)</td> </tr> <tr> <td>6303</td> <td>Arhitektūra</td> <td>Pils (Marinzejas muižā)</td> </tr> <tr> <td>8905</td> <td>Arhitektūra</td> <td>Atašienes Sāpju Dievmātes Romas katoļu baznīca</td> </tr> <tr> <td>908</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Staģu senkapi</td> <td>Krustpils pagasts</td> </tr> <tr> <td>909</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Spungēnu senkapi</td> <td rowspan="7">Kūku pagasts</td> </tr> <tr> <td>910</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Dzirkaļu pilskalns ar apmetni un Baznīckalnu</td> </tr> <tr> <td>911</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Asotes pilskalns ar apmetni</td> </tr> <tr> <td>912</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Daugavas Oglenieku senkapi</td> </tr> <tr> <td>913</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Ribāku senkapi</td> </tr> <tr> <td>914</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Kūkupasiles senkapi</td> </tr> <tr> <td>916</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Spilvu senkapi</td> </tr> <tr> <td>917</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Bērzkalnu senkapi</td> <td>Mežāres pagasts</td> </tr> <tr> <td>962</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Medīlu senkapi</td> <td rowspan="4">Variešu pagasts</td> </tr> <tr> <td>963</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Spilvu viduslaiku kapsēta</td> </tr> <tr> <td>964</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Silabebru senkapi</td> </tr> <tr> <td>965</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Trākšu senkapi</td> </tr> <tr> <td>977</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Trepes senkapi</td> <td rowspan="4">Vīpes pagasts</td> </tr> <tr> <td>978</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Ezerķīkauku senkapi</td> </tr> <tr> <td>979</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Landzānu viduslaiku kapsēta</td> </tr> <tr> <td>980</td> <td>Arheoloģija</td> <td>Žagaru viduslaiku kapsēta</td> </tr> </tbody> </table>	Valsts aizsardzības Nr.	Pieminekļa veids	Pieminekļa nosaukums	Pagasts	885	Arheoloģija	Stalīdznieku senkapi	Atašienes pagasts	6301	Arhitektūra	Marinzejas muižas apbūve ar parku	6302	Arhitektūra	Parks (Marinzejas muižā)	6303	Arhitektūra	Pils (Marinzejas muižā)	8905	Arhitektūra	Atašienes Sāpju Dievmātes Romas katoļu baznīca	908	Arheoloģija	Staģu senkapi	Krustpils pagasts	909	Arheoloģija	Spungēnu senkapi	Kūku pagasts	910	Arheoloģija	Dzirkaļu pilskalns ar apmetni un Baznīckalnu	911	Arheoloģija	Asotes pilskalns ar apmetni	912	Arheoloģija	Daugavas Oglenieku senkapi	913	Arheoloģija	Ribāku senkapi	914	Arheoloģija	Kūkupasiles senkapi	916	Arheoloģija	Spilvu senkapi	917	Arheoloģija	Bērzkalnu senkapi	Mežāres pagasts	962	Arheoloģija	Medīlu senkapi	Variešu pagasts	963	Arheoloģija	Spilvu viduslaiku kapsēta	964	Arheoloģija	Silabebru senkapi	965	Arheoloģija	Trākšu senkapi	977	Arheoloģija	Trepes senkapi	Vīpes pagasts	978	Arheoloģija	Ezerķīkauku senkapi	979	Arheoloģija	Landzānu viduslaiku kapsēta	980	Arheoloģija	Žagaru viduslaiku kapsēta
Valsts aizsardzības Nr.	Pieminekļa veids	Pieminekļa nosaukums	Pagasts																																																																											
885	Arheoloģija	Stalīdznieku senkapi	Atašienes pagasts																																																																											
6301	Arhitektūra	Marinzejas muižas apbūve ar parku																																																																												
6302	Arhitektūra	Parks (Marinzejas muižā)																																																																												
6303	Arhitektūra	Pils (Marinzejas muižā)																																																																												
8905	Arhitektūra	Atašienes Sāpju Dievmātes Romas katoļu baznīca																																																																												
908	Arheoloģija	Staģu senkapi	Krustpils pagasts																																																																											
909	Arheoloģija	Spungēnu senkapi	Kūku pagasts																																																																											
910	Arheoloģija	Dzirkaļu pilskalns ar apmetni un Baznīckalnu																																																																												
911	Arheoloģija	Asotes pilskalns ar apmetni																																																																												
912	Arheoloģija	Daugavas Oglenieku senkapi																																																																												
913	Arheoloģija	Ribāku senkapi																																																																												
914	Arheoloģija	Kūkupasiles senkapi																																																																												
916	Arheoloģija	Spilvu senkapi																																																																												
917	Arheoloģija	Bērzkalnu senkapi	Mežāres pagasts																																																																											
962	Arheoloģija	Medīlu senkapi	Variešu pagasts																																																																											
963	Arheoloģija	Spilvu viduslaiku kapsēta																																																																												
964	Arheoloģija	Silabebru senkapi																																																																												
965	Arheoloģija	Trākšu senkapi																																																																												
977	Arheoloģija	Trepes senkapi	Vīpes pagasts																																																																											
978	Arheoloģija	Ezerķīkauku senkapi																																																																												
979	Arheoloģija	Landzānu viduslaiku kapsēta																																																																												
980	Arheoloģija	Žagaru viduslaiku kapsēta																																																																												

		<p>Nevienam valsts aizsargājamam kultūras piemineklim nav noteikta individuālā aizsargjosla (aizsardzības zona), līdz ar to aizsargjoslas platums ir 500 m ap kultūras pieminekli.</p> <p>Marinzejas muižas apbūves ēkām veikta kultūrvēsturiskās izpētes eksperta slēdziens un glabāšanas pasākumu programmu izpēte.</p> <p>Bez minētajiem valsts aizsargājamiem kultūras pieminekļiem, novadā ir vairāki novada jeb vietējie kultūrvēsturiskie objekti un teritorijas, kas ir būtisks kultūrvēsturiskais mantojums un tie tika noteikti, izstrādājot Krustpils novada teritorijas plānojumu.</p>
--	--	--

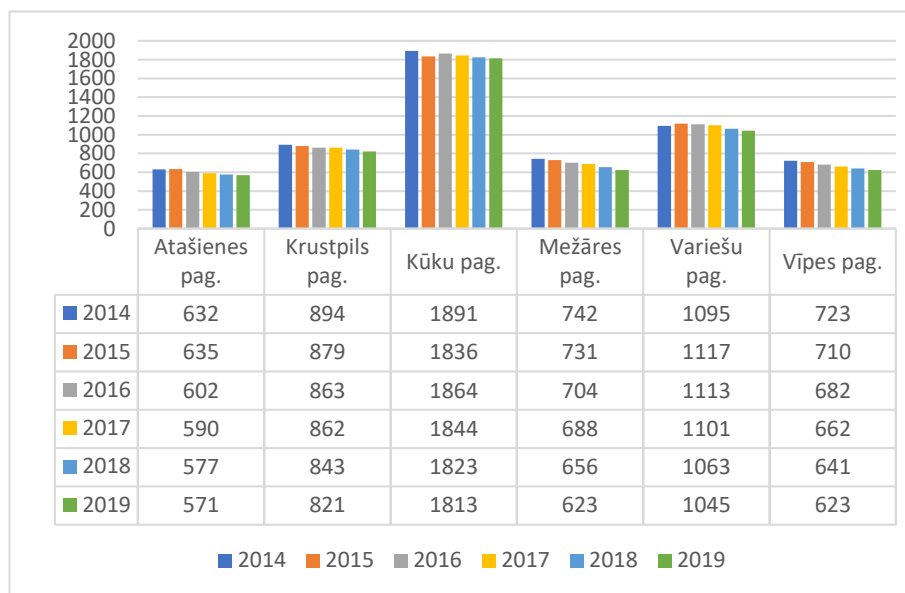
Monitoringa priekšmets	Plānošanas dokumenta/ SIVN uzdevumi, plānotais stāvoklis/ normatīvos aktos noteikts	Rezultāti, situācijas raksturojums																								
2. SOCIĀLIE FAKTORI																										
Iedzīvotāji (veselība/drošība, labklājība)	Izglītots un aktīvs cilvēks. Iedzīvotāju skaita saglabāšana un palielināšana	<p>Iedzīvotāju skaits Krustpils novadā 2019.gada sākumā bija 5 496 iedzīvotāji. Aplūkojot datus par iedzīvotāju skaitu novadā kopš 2009.gada, vērojama tendence, ka iedzīvotāju skaits novadā samazinās (1.att.).</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Gads</th> <th>Iedzīvotāju skaits</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2009</td><td>6392</td></tr> <tr><td>2010</td><td>6244</td></tr> <tr><td>2011</td><td>6104</td></tr> <tr><td>2012</td><td>6057</td></tr> <tr><td>2013</td><td>6053</td></tr> <tr><td>2014</td><td>5977</td></tr> <tr><td>2015</td><td>5908</td></tr> <tr><td>2016</td><td>5828</td></tr> <tr><td>2017</td><td>5747</td></tr> <tr><td>2018</td><td>5603</td></tr> <tr><td>2019</td><td>5496</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">1.attēls. Iedzīvotāju skaits un tā izmaiņas Krustpils novadā²⁹</p> <p>Iedzīvotāju skaits 2019.gada sākumā bija 5 496 iedzīvotāji, izmaiņas pret 2009.gadu, kad novads tika izveidots ir 14% mazāk iedzīvotāju. Iedzīvotāju skaita prognozes uz 2030.gadu ir, ka Krustpils novadā dzīvos 4 811 iedzīvotāji (Jāņu sēta, 2019).</p> <p>Salīdzinot ar vispārējiem demogrāfiskajiem procesiem valstī kopumā arī Krustpils novadā iedzīvotāju skaitam pēdējo gadu laikā bijusi tendence samazināties. 10 gadu laikā iedzīvotāju skaits novadā samazinājies par 896 jeb 14% iedzīvotājiem no pašreizējā iedzīvotāju skaita.</p>	Gads	Iedzīvotāju skaits	2009	6392	2010	6244	2011	6104	2012	6057	2013	6053	2014	5977	2015	5908	2016	5828	2017	5747	2018	5603	2019	5496
Gads	Iedzīvotāju skaits																									
2009	6392																									
2010	6244																									
2011	6104																									
2012	6057																									
2013	6053																									
2014	5977																									
2015	5908																									
2016	5828																									
2017	5747																									
2018	5603																									
2019	5496																									

²⁹ Centrālās statistikas pārvalde, www.csb.gov.lv

Iedzīvotāju skaita samazināšanās un vienlaikus sabiedrības novecošanās ir būtiskākās vidējā un ilgtermiņa tendences demogrāfiskā aspektā kā Latvijā, tā Eiropas Savienībā kopumā, un attiecīgi arī Krustpils novadā. Vidējais iedzīvotāju vecums palielinās (Krustpils novadā tas šobrīd ir 42,2 gadi), vienlaikus summārajam dzimstības koeficientam jau ilgstoši esot zem 2,0 rādītāja (rādītājs 2,1 - 2,2 nodrošina pilnīgu paaudžu nomaiņu; Latvijā tas šobrīd ir 1,7 līmenī, bet Eiropas Savienības vidējais – 1,6). Demogrāfiskos izaicinājumus saasina arī izteiktā jauniešu emigrācija pēdējo 15 gadu laikā.

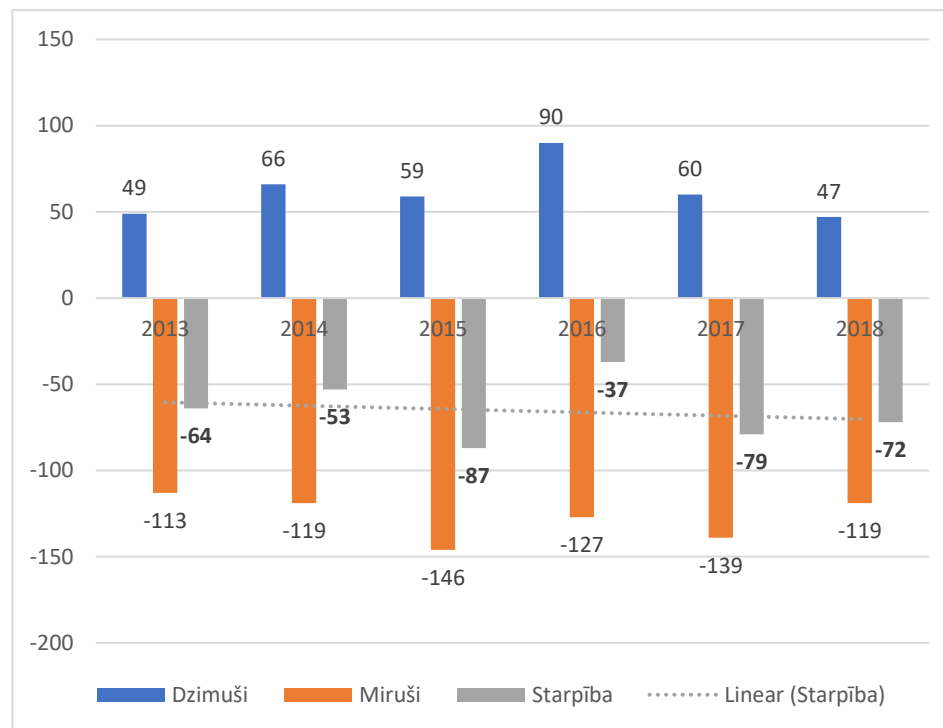
Lielākais iedzīvotāju skaits dzīvo Jēkabpils pilsētai tuvākajos pagastos – Kūku pagastā 2019. gada sākumā bija 33% no visiem Krustpils novada iedzīvotājiem jeb 1 813 iedzīvotāji un Variešu pagastā – 19% jeb 1 045 iedzīvotāji no visiem Krustpils novada iedzīvotājiem. Vismazāk iedzīvotāju Krustpils novadā ir Atašienes pagastā – 571 iedzīvotājs jeb 10% no novada kopējā iedzīvotāju skaita (2.att.).

2.attēls. Iedzīvotāju skaits un tā izmaiņas Krustpils novada pagastos³⁰



Krustpils novadā dabiskais pieaugums ir ar negatīvu tendenci, jau pēdējos piecus gadus mirstība pārsniedz dzimstību (3.att.). Vislielākais dzimstības rādītājs bija 2016. gadā – 90 jaundzimušie, bet vislielākais mirstības rādītājs bija 2015. gadā -146. 2015. gadā bija arī vislielākā starpība starp dzimušajiem un mirušajiem – 87, savukārt vismazākā starpība starp dzimušajiem un mirušajiem bija 2016. gadā – 37.

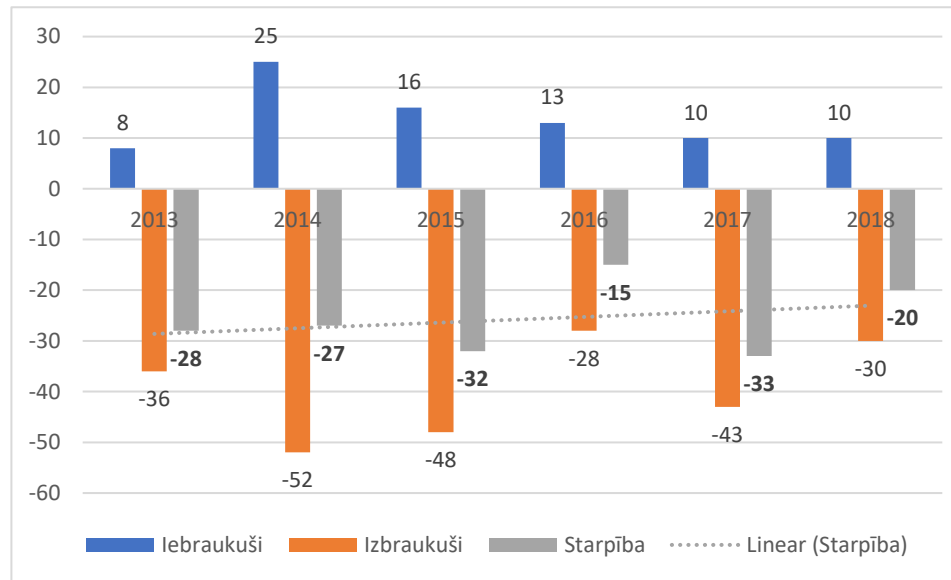
³⁰ Centrālās statistikas pārvalde, www.csb.gov.lv



3.attēls. Iedzīvotāju dabiskais pieaugums Krustpils novadā no 2013.-2018.gadam³¹

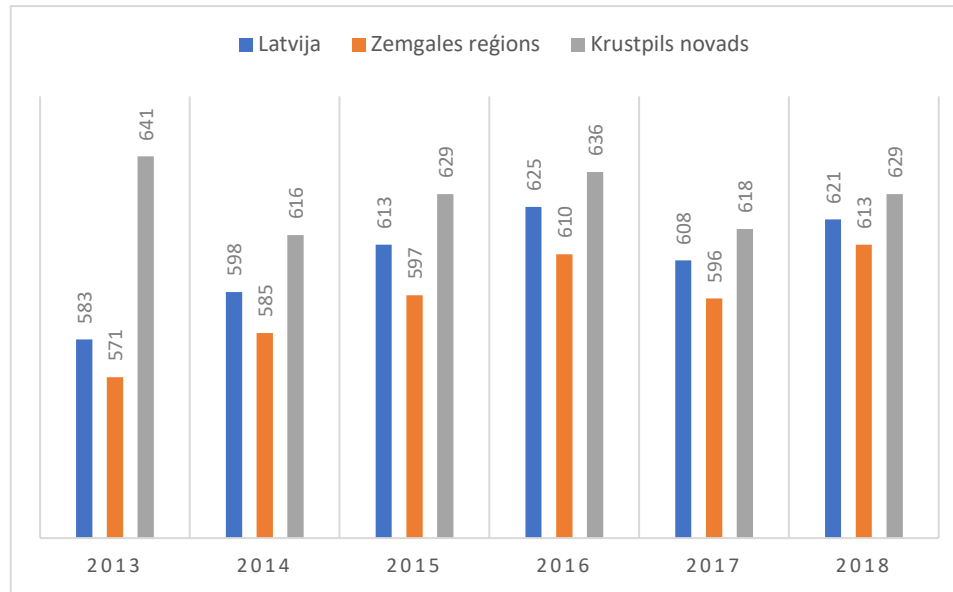
Vēl viens būtisks Krustpils novada iedzīvotāju skaita ietekmes faktors ir iedzīvotāju migrācija (gan Latvijas robežās, gan starptautiskā), kas arī pēdējos piecos gados ir ar negatīvu tendenci, izbraukušo iedzīvotāju skaits pārsniedz iebrukušo iedzīvotāju skaitu (4.att.).

³¹ Centrālās statistikas pārvalde, www.csb.gov.lv



4.attēls. Iedzīvotāju migrācija no 2013. - 2018.gadam³²

Demogrāfiskā slodze ir darbības vecumu nesasnējušo un pārsniegušo iedzīvotāju skaita attiecība pret darbības vecumā esošo iedzīvotāju skaitu, ko aprēķina uz 1000 iedzīvotājiem. 5.attēlā salīdzināts demogrāfiskās slodzes līmenis Latvijā, Zemgales reģionā un Krustpils novadā, atsevišķi atzīmējot arī izmaiņas Krustpils novadā piecu gadu griezumā. Kopumā vērojama pakāpeniska darbības vecumu iedzīvotāju īpatsvara samazināšanās gan valstī kopumā, gan arī Krustpils novadā, kas attiecīgi palielina demogrāfisko slodzi. Krustpils novadā demogrāfiskā slodze vidēji ir augstāka nekā Zemgales reģionā un Latvijā.



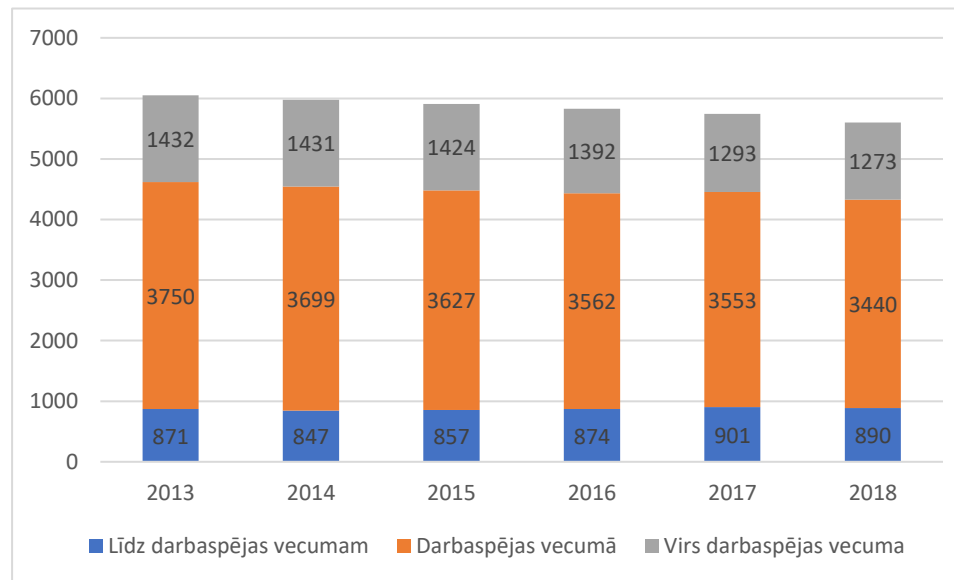
5.attēls. Demogrāfiskās slodzes līmenis³³

Pēc iedzīvotāju darbības vecuma, Krustpils novadā kopš 2013.gada ik gadu samazinās iedzīvotāju skaits darbības vecumā (-8,3%). Savukārt līdz darbības vecumam vērojams pieaugums (+2,2%) (6.att.)³⁴.

³² Centrālās statistikas pārvalde, www.csb.gov.lv

³³ Centrālās statistikas pārvalde, www.csb.gov.lv

³⁴ Centrālā statistikas pārvalde, www.csb.gov.lv



6.attēls. Iedzīvotāju skaita iedalījums pēc darbaspējas vecuma

2019./2020.mācību gadā novada izglītības iestāžu struktūru veido septiņas izglītības iestādes, kuras realizē vispārējās, pirmsskolas un speciālās izglītības programmas. 2013.gadā tika veikta Liepenes pamatskolas un Variešu PII "Varavīksne" reorganizācija.

Kultūras iestāžu struktūru novadā veido septiņi kultūras nami, deviņas bibliotēkas, viens amatniecības centrs.

Novadā ir pieejamas daudzveidīgas sporta un aktīvās atpūtas iespējas, ko nodrošina sporta laukumi, sporta zāles, aktīvās atpūtas laukumi un publiskas labiekārtotas atpūtas vietas.

Krustpils novada iedzīvotājiem sociālo palīdzību un sociālos pakalpojumus sniedz un organizē Sociālais dienests, kas ir Krustpils novada pašvaldības pakļautībā esoša iestāde.

22.tabula. Sociālā dienesta klientu īpatsvars no kopējā novada iedzīvotāju skaita³⁵

Gads	iedzīvotāju skaits uz 01.01. ³⁶	Trūcīgo personu skaits	% no kopējā iedzīvotāju skaita	Maznodrošināto personu skaits	% no kopējā iedzīvotāju skaita
2015	6423	553	8,6	246	3,8
2016	6346	520	8,2	289	4,6
2017	6244	466	7,5	296	4,7
2018	6052	370	6,1	310	5,1

Veselības aprūpi Krustpils novadā katrā pagastā nodrošina ģimenes ārstu un Atašienē, Mežārē arī zobārstniecības prakses. Stacionāro un neatliekamo medicīnisko palīdzību, arī medicīnisko palīdzību ārpus ģimenes ārstu prakses laika novada iedzīvotāji var saņemt SIA "Jēkabpils reģionālā slimnīcā", Jēkabpilī, kas pēc veselības aprūpes pakalpojuma tirgus iedalījuma noteikta kā reģionālā daudzprofilu neatliekamās palīdzības slimnīca.

Krustpils novadā par sabiedrisko kārtību atbild Valsts policijas Zemgales reģiona pārvaldes Jēkabpils iecirknis, jo pašvaldībā nav izveidota Pašvaldības policija.

Krustpils novadam tuvākā ir Ugunsdzēsības un glābšanas dienesta Zemgales reģiona brigādes Jēkabpils daļa, kas atrodas Jēkabpils pilsētā.

³⁵ Datu avots: Sociālais dienests

³⁶ Datu avots: PMLP statistika

Monitoringa priekšmets	Plānošanas dokumenta/ SIVN uzdevumi, plānotais stāvoklis/ normatīvos aktos noteikts	Rezultāti, situācijas raksturojums																																																																																							
3. EKONOMISKIE FAKTORI																																																																																									
Tautsaimniecības nozaru attīstība	Ekonomiskās vides sakārtošana uzņēmējdarbības veicināšanai un attīstībai	<p>Novada ekonomiskā izaugsme un labklājības pieaugums ir saistīts ar uzņēmējdarbības attīstību, veidojas pieprasījums pēc infrastruktūras sakārtošanas un daudzveidīgiem pakalpojumiem, kas ir nozīmīgs priekšnosacījums uzņēmējdarbības attīstībai novadā.</p> <p style="text-align: right;">23.tabula. Teritorijas attīstības rādītāji</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Gads</th> <th colspan="2">Pastāvīgo iedzīvotāju skaits³⁷</th> <th colspan="2">Demogrāfiskās slodzes līmenis³⁸</th> <th colspan="2">Bezdarba līmenis (%) (uz 31.janvāri)</th> <th colspan="2">Iedzīvotāju ienākuma nodokļa apmērs uz vienu iedzīvotāju (EUR³⁹)</th> <th colspan="2">Teritorijas attīstības indekss</th> </tr> <tr> <th>Rādītājs</th> <th>Izmaiņas⁴⁰</th> <th>Rādītājs</th> <th>Izmaiņas</th> <th>Rādītājs</th> <th>Izmaiņas</th> <th>Rādītājs</th> <th>Izmaiņas</th> <th>Vērtība</th> <th>Vieta rangā</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2013.</td> <td>6053</td> <td>-4</td> <td>614</td> <td>0</td> <td>12,4</td> <td>-</td> <td>294,68</td> <td>38,84</td> <td>-0,542</td> <td>77. vieta</td> </tr> <tr> <td>2014.</td> <td>5977</td> <td>-76</td> <td>616</td> <td>2</td> <td>10,6</td> <td>-1,8</td> <td>307,17</td> <td>12,49</td> <td>-0,579</td> <td>79. vieta</td> </tr> <tr> <td>2015.</td> <td>5908</td> <td>-69</td> <td>629</td> <td>13</td> <td>8,4</td> <td>-2,2</td> <td>338,99</td> <td>31,82</td> <td>-0,624</td> <td>85. vieta</td> </tr> <tr> <td>2016.</td> <td>5828</td> <td>-80</td> <td>636</td> <td>7</td> <td>8,9</td> <td>0,5</td> <td>340,56</td> <td>1,57</td> <td>-0,544</td> <td>79. vieta</td> </tr> <tr> <td>2017.</td> <td>5747</td> <td>-81</td> <td>618</td> <td>-18</td> <td>8,0</td> <td>-0,9</td> <td>376,29</td> <td>35,73</td> <td>-0,694</td> <td>88. vieta</td> </tr> <tr> <td>2018.</td> <td>5603</td> <td>-144</td> <td>629</td> <td>11</td> <td>7,1</td> <td>-0,9</td> <td>411,89</td> <td>35,60</td> <td>-0,606</td> <td>80.vieta</td> </tr> </tbody> </table> <p>Galvenās uzņēmējdarbības nozares ir lauksaimniecība, mežsaimniecība, kokapstrāde, derīgo izrakteņu ieguve, mazumtirdzniecība, kravu pārvadājumi. Novada uzņēmumi ar lielāko apgrozījumu pamatā darbojas kokapstrādes un lauksaimniecības jomās. Visvairāk Krustpils novadā ekonomiski aktīvie uzņēmumi nodarbojas ar lauksaimniecību, mežsaimniecību un zivsaimniecību, kā arī augkopības, lopkopības, vairumtirdzniecības un mazumtirdzniecības nozarēm.</p>	Gads	Pastāvīgo iedzīvotāju skaits ³⁷		Demogrāfiskās slodzes līmenis ³⁸		Bezdarba līmenis (%) (uz 31.janvāri)		Iedzīvotāju ienākuma nodokļa apmērs uz vienu iedzīvotāju (EUR ³⁹)		Teritorijas attīstības indekss		Rādītājs	Izmaiņas ⁴⁰	Rādītājs	Izmaiņas	Rādītājs	Izmaiņas	Rādītājs	Izmaiņas	Vērtība	Vieta rangā	2013.	6053	-4	614	0	12,4	-	294,68	38,84	-0,542	77. vieta	2014.	5977	-76	616	2	10,6	-1,8	307,17	12,49	-0,579	79. vieta	2015.	5908	-69	629	13	8,4	-2,2	338,99	31,82	-0,624	85. vieta	2016.	5828	-80	636	7	8,9	0,5	340,56	1,57	-0,544	79. vieta	2017.	5747	-81	618	-18	8,0	-0,9	376,29	35,73	-0,694	88. vieta	2018.	5603	-144	629	11	7,1	-0,9	411,89	35,60	-0,606	80.vieta
Gads	Pastāvīgo iedzīvotāju skaits ³⁷			Demogrāfiskās slodzes līmenis ³⁸		Bezdarba līmenis (%) (uz 31.janvāri)		Iedzīvotāju ienākuma nodokļa apmērs uz vienu iedzīvotāju (EUR ³⁹)		Teritorijas attīstības indekss																																																																															
	Rādītājs	Izmaiņas ⁴⁰	Rādītājs	Izmaiņas	Rādītājs	Izmaiņas	Rādītājs	Izmaiņas	Vērtība	Vieta rangā																																																																															
2013.	6053	-4	614	0	12,4	-	294,68	38,84	-0,542	77. vieta																																																																															
2014.	5977	-76	616	2	10,6	-1,8	307,17	12,49	-0,579	79. vieta																																																																															
2015.	5908	-69	629	13	8,4	-2,2	338,99	31,82	-0,624	85. vieta																																																																															
2016.	5828	-80	636	7	8,9	0,5	340,56	1,57	-0,544	79. vieta																																																																															
2017.	5747	-81	618	-18	8,0	-0,9	376,29	35,73	-0,694	88. vieta																																																																															
2018.	5603	-144	629	11	7,1	-0,9	411,89	35,60	-0,606	80.vieta																																																																															

³⁷ Datu avots: CSP uz gada sākuma

³⁸ Datu avots: CSP

³⁹ Iedzīvotāju ienākuma nodokļa ieņēmumi pašvaldības budžetā (datu avots: Krustpils novada pašvaldības publiskie gada pārskati pret iedzīvotāju skaitu (pēc PMLP datiem – pastāvīgo iedzīvotāju skaits Krustpils novadā)

⁴⁰ Šeit un turpmāk tabulā - salīdzinot ar iepriekšējo pārskata gadu

		<p>Reģistrēto bezdarbnieku skaits 2019.gada 31.maijā novadā bija 159 bezdarbnieki, bezdarba līmenis bija 4,6%, salīdzinot kopējo Zemgales plānošanas reģionā bezdarba līmeni šajā datumā tas bija 4,3%.</p> <p>Uzņēmumu reģistrā uz 2019.gadu Krustpils novadā reģistrēti 495 uzņēmumi. No tiem 280 ir zemnieku saimniecības, 129 sabiedrības ar ierobežotu atbildību, 39 biedrības, 1 nodibinājums, 22 individuālie komersanti, 15 individuālie uzņēmumi un 6 kooperatīvās sabiedrības.</p> <p>Pēdējos trijos gados uzņēmumu reģistrā reģistrēti 36 jauni uzņēmumi, no tiem 30 sabiedrības ar ierobežotu atbildību un 57 uzņēmumi likvidēti.</p> <p>Uzņēmējdarbības atbalstošas vides veicināšanai pašvaldība ir īstenojusi projektu "Asfaltbetona ceļa seguma izbūve industriālās teritorijas sasniedzamībai un attīstībai industriālajā teritorijā pie Krustpils stacijas" – pārbūvēts un noasfaltēts pašvaldības ceļš "Kazubrenči – Stacija" 1,12 km garumā, radītas 10 darba vietas, atbalstīti 2 komersanti, kā arī veikts vairāku pašvaldības ceļu pārbūves darbi, īstenojot investīciju projektu "Pašvaldības grants ceļu pārbūve Krustpils novadā" (<i>projekts tiek īstenots no 2017.gada</i>).</p>
--	--	---

Monitoringa priekšmets	Plānošanas dokumenta/ SIVN uzdevumi, plānotais stāvoklis/ normatīvos aktos noteikts	Rezultāti, situācijas raksturojums
4. TERITORIJAS PLĀNOJUMA REZULTATĪVIE RĀDĪTĀJI		
Teritorijas plānošana un būvniecība	Izstrādāto novada teritorijas plānošanas dokumentu rezultatīvie rādītāji	<p>Ar Krustpils novada domes 2012.gada 19.decembra sēdes lēmumu (protokols nr.19., 54) „Par Krustpils novada ilgtspējīgas attīstības stratēģijas 2013.-2030.gadam apstiprināšanu” apstiprināts novada hierarhiski augstākais ilgtermiņa teritorijas attīstības plānošanas dokuments laika posmam no 2013. līdz 2030.gadam. Ilgtspējīgas attīstības stratēģija nosaka novada ilgtermiņa attīstības redzējumu (vīziju), stratēģiskos mērķus, ilgtermiņa prioritātes un telpiskās attīstības perspektīvu.</p> <p>Ar Krustpils novada domes 2012.gada 19.decembra domes sēdes lēmumu (protokols nr.19., 54) "Par Krustpils novada attīstības programmas 2013. – 2019.gadam apstiprināšanu" ir apstiprināta Krustpils novada Attīstības programma 2013. – 2019.gadam ir vidēja termiņa teritorijas attīstības plānošanas dokuments, kurā noteiktas vidēja termiņa prioritātes un pasākumu kopums Krustpils novada attīstības stratēģijā izvirzīto ilgtermiņa stratēģisko prioritāšu īstenošanai.</p> <p>Attīstības programmas 2013. – 2019.gadam īstenošanas uzraudzība veikta 2014.gadā.</p> <p>Rīcības plāns 2013. – 2019.gadam, tā īstenošanas laikā ir aktualizēts 2016.gadā, apstiprināts ar Krustpils novada domes 17.08.2016. sēdes lēmumu (protokols Nr.11, 4.p).</p> <p>Investīciju plāns, tā īstenošanas laikā (posmā no 2013.gada līdz 2019.gadam) ir aktualizēts katru gadu kopā ar pašvaldības ikgadējā budžeta apstiprināšanu.</p> <p>2018.gada 19.septembra Krustpils novada pašvaldības domes sēdē tika pieņemts lēmums “Par Krustpils novada attīstības programmas 2020.-2026.gadam” izstrādes uzsākšanu, kuru plānots apstiprināt 2020.gada sākumā. Izstrādājot Krustpils novada attīstības programmu 2020.-2026.gadam ir veikts Krustpils novada attīstības programmas 2013.-2019.gadam īstenošanas izvērtējums.</p> <p>Ar Krustpils novada domes 17.07.2013. sēdes lēmumu “Par Krustpils novada teritorijas plānojuma 2013.–2024.gadam un saistošo noteikumu Nr.2013/12 “Par Krustpils novada teritorijas plānojuma 2013.–2024. gadam Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumiem un Grafisko daļu” apstiprināšanu” (protokols Nr.14, 1.) ir apstiprināts Krustpils novada Teritorijas plānojums 2013. - 2024.gadam, kurā noteiktas prasības teritorijas izmantošanai un apbūvei, noteikts funkcionālais zonējums, publiskā infrastruktūra, teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi, kā arī citi teritorijas izmantošanas nosacījumi.</p>

24.tabula. Spēkā esošie detālplānojumi un lokālplānojumi Krustpils novada teritorijā

Nr.p.k.	Lokālplānojuma, detālplānojuma nosaukums (adrese (pagasts, ciems) un/vai zemes vienības/u kadastra Nr.)	Lokālplānojuma, detālplānojuma pieņemšanas datums, protokola un saistošo noteikumu/lēmuma nr.	Lokālplānojuma, detālplānojuma teritorijas apraksts
Detālplānojumi			
1.	„Daugakmeņi” Kūku pagasts, Krustpils novads kad.Nr.5670 006 0643	Saistošie noteikumi Nr.2009/9	Plānotā izmantošana detālplānojumā – DzS2, TL
2.	„Ābeles” Kūku pagasts, Krustpils novads kad. Nr. 5670 004 0992	Saistošie noteikumi Nr.2009/9	Plānotā izmantošana - R
3.	„Ķepši” Kūku pagasts, Krustpils novads kad. Nr.5670 001 0057	Saistošie noteikumi Nr.2009/10	Plānotā izmantošana – DzS2, TL, R
4.	„Grāvmalas” Kūku pagasts, Krustpils novads kad.Nr.5670 006 0661 „Grāvmalas 1” (kad.Nr.5670 006 0626) „Grāvmalas 2” (kad.Nr.5670 006 0630) „Grāvmalas 3” (kad.Nr.5670 006 0631) „Grāvmalas 4” (kad.Nr.5670 006 0632) „Grāvmalas 5” (kad.Nr.5670 006 0633) „Grāvmalas 6” (kad.Nr.5670 006 0634) „Grāvmalas 7” (kad.Nr.5670 006 0635) „Grāvmalas 8” (kad.Nr.5670 006 0636) „Grāvmalas 9” (kad.Nr.5670 006 0637) „Grāvmalas 10” (kad.Nr.5670 006 0638) „Grāvmalas 11” (kad.Nr.5670 006 0639) „Grāvmalas 12” (kad.Nr.5670 006 0640)	Saistošie noteikumi Nr.2009/11	Plānotā izmantošana – DzS2, TL
5.	„Golubovi” Mežāres pagasts, Krustpils novads kad. Nr. 5676 008 0105	Saistošie noteikumi Nr.2009/12	Plānotā izmantošana – L

		Lokālplānojumi			
1.	“Indras” (nek. īpaš. kad. Nr.56680070260), “Indraines” (nek. īpaš. kad. Nr.5668007369) Krustpils pagasts, Krustpils novads	Saistošie noteikumi Nr.2019/13, 23.10.2019.	Plānotā izmantošana – P1		
Būvniecības aktivitātes rezultatīvie rādītāji	25.tabula. Informācija par būvniecības procesa norisēm Krustpils novadā laika posmā no 2015. gada līdz 2018.gadam⁴¹				
		2015.	2016.	2017.	2018.
Būvatļaujas		48	38	30	28
Objektu pieņemšana ekspluatācijā		22	19	20	27
Apliec.k. ēkas vai telpu gr.vienk.atjaunoš.		1	5	2	8
Apliec.k. /inženierb./		1	2	-	1
Pask.r. /inženierb./		17	20	30	26
Pask.r. /ēkas/		5	4	4	4
Pask.r. ēkas nojaukš.		1	1	1	-
Ēkas fasādes apliec. k.		5	5	2	2
Pask. r. ēkas vai telpu gr. lietošanas veida maiņai		1	1	-	2
Ietekmes uz vidi samazināšana ieviešanas procesā – pasākumi, kuriem nepieciešams veikt ietekmes uz vidi novērtējumu (VP 77.lpp)	<p>Saskaņā ar Vides pārraudzības valsts biroja tīmekļa vietnē www.vpvp.gov.lv pieejamo informāciju, Krustpils novada teritorijā ir pieņemti lēmumi par ietekmes uz vidi novērtējumu šādām paredzētām darbībām:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Kokogļu ražotnes jaudas palielināšana Krustpils novadā Krustpils pagastā nekustamajā īpašumā “Lidlauks Sankalji” (SIA “Reka”) - lēmums piemērot IVN tika pieņemts 2015.gadā. Ietekmes uz vidi novērtējuma objekts bija kokogļu ražotnes jaudas palielināšana. ✓ Izmaiņas derīgo izrakteņu smilts – grants, smilts un dolomīta ieguvē Krustpils pagasta nekustamajā īpašumā “Īrisi”, paredzot spridzināšanas darbu veikšanu (SIA “Mark Invest Latvia”) - lēmums piemērot IVN tika pieņemts 2013.gadā. Ietekmes uz vidi novērtējuma objekts bija izmaiņas derīgo izrakteņu smilts – grants, smilts un dolomīta ieguvē, paredzot spridzināšanas darbu veikšanu. ✓ Tiek veikts IVN derīgo izrakteņu (dolomīta) ieguve Krustpils novada Variešu pagastā, atradnē “Aiviekste – kreisais krasts” (SIA “Pļaviņu DM”). Ietekmes uz vidi novērtējuma objekts: derīgo izrakteņu (dolomīta) ieguve. Lēmums piemērot IVN tika pieņemts 2018.gadā. 				
Apdzīvoto vietu attīstība	Saskaņā ar Krustpils novada teritorijas plānojumu 2013. - 2024.gadam Krustpils novadā ir 11 apdzīvotas vietas, kurām noteikts ciema statuss - Atašiene, Spuņģēni, Priži, Zilāni, Jaunā muiža, Kūkas, Mežāre, Varieši, Antūži, Medņi un Vīpe.				

⁴¹ Datu avots: Krustpils novada pašvaldības būvvalde

		<p>Novada apdzīvojums vēsturiski veidojies ap Jēkabpils pilsētu (izteikti tas ir Krustpils un Kūku pagastu teritorijās), gar/vai netālu no valsts autoceļiem un dzelzceļa (Krustpils, Kūku, Mežāres, Vīpes pagastu teritorijās), apbūves teritorijas attīstās gar Daugavu (Krustpils un Kūku pagastos).</p> <p>Ņemot vērā, ka Krustpils novada pašvaldības administrācija neatrodas novada teritorijā, bet Jēkabpils pilsētā un lai paaugstinātu pārvaldības kvalitāti un palielinātu iedzīvotājiem novada piederības sajūtu, kā arī lai veidotos vienota novada kopiena, Krustpils novada ilgtspējīgas attīstības stratēģijā tika paredzēts veidot novada administratīvo centru Krustpils novada administratīvā teritorijā, apvienojot Zīlānu un Jaunās muižas ciemus Kūku pagastā, kas pēc apdzīvojuma līmeņa tiktu noteikts kā novada nozīmes attīstības centrs. Šis priekšlikums nav īstenots.</p> <p>Spēkā esošajam Krustpils novada teritorijas plānojumam nav veikti grozījumi, līdz ar to arī nevienam ciemam nav atcelts ciema statuss, kā arī nav grozītas ciemu robežas.</p> <p>Apdzīvoto vietu – ciemu teritorijās ir veikti dažādi labiekārtošanas darbi, īstenoti projekti publiskā ārtelpas vides uzlabošanā un attīstībā.</p> <p>Saskaņā ar Krustpils novada pašvaldības Komunālās saimniecības nodaļas sniegto informāciju pašvaldības dzīvojamais fonds atbilst normatīvo aktu prasībām, katru gadu iespēju robežās tiek atjaunots vai uzlabots.</p>
--	--	--

Secinājumi:

Monitoringa ziņojuma pārskata periodā nav konstatētas plānošanas dokumenta būtiskas vai neparedzētas ietekmes uz vidi, cilvēku veselību un drošību, jo teritorijas plānošana, izmantošana un apbūve notiek, ievērojot pašvaldības saistošos noteikumus un citus normatīvos aktus, kā arī institūciju nosacījumus.

2019.gadā izstrādāta jauna Krustpils novada attīstības programma 2020.-2026.gadam, kurā pašvaldība nedefinējusi prioritātes turpmākajiem 7 gadiem, t.i. publisko pakalpojumu nodrošināšana cilvēkresursu attīstībai, novada teritorijas vides attīstība – transporta infrastruktūras uzlabošana, komunālo pakalpojumu pilnveidošana un inženierkomunikāciju tīklu un objektu uzlabošana, publiskās ārtelpas attīstība un uzņēmējdarbības vides nodrošināšana, plānojot uzņēmējdarbības atbalstošus pasākumus.

Kopumā pašvaldība ir veicinājusi aktivitātes, kas sekmē iedzīvotāju interešu, uzņēmējdarbības attīstības un vides kvalitātes saglabāšanas interešu sabalansēšanu. Ir attīstīta infrastruktūra novada teritorijā, kas veicinājusi vides piesārņojuma slodzes samazinājumu.

Uzlabojot satiksmes infrastruktūru, veidojot labiekārtotas publiski pieejamas, t.sk. tūrisma informācijas vietas ar atbilstošu infrastruktūru ir veicināta dabas teritoriju un resursu pieejamība.

Izstrādājot un apstiprinot Krustpils novada teritorijas plānojumu 2013.-2024.gadam spēkā vēl nebija stājušies Ministru kabineta 30.04.2013. noteikumi Nr.240 "Vispārīgie teritorijas plānošanas, izmantošanas un apbūves noteikumi", kas nosaka vispārīgās prasības vietējā līmeņa teritorijas attīstības plānošanai, teritorijas izmantošanai un apbūvei un teritorijas izmantošanas veidu klasifikāciju.

Nākamais monitoringa ziņojuma iesniegšanas termiņš: Krustpils novada teritorijas plānojumam 2013.-2024.gadam monitoringa ziņojums jāiesniedz 2024.gadā (Vides pārraudzības valsts biroja 2013.gada 11.jūlija atzinums Nr.25.)

Datums: 30.11.2019.

K.Pabērzs