

LIITE A. YLEISKAAVAN TAVOITTEET

Yhdyskuntarakenne

- Yhdyskuntarakennetta eheytetään ja kehitetään tukemaan hyvää, sujuvaa arkea ja kestäviä valintoja.
- Maankäyttöä kehitetään erityisesti kävely-, pyöräily- ja joukkoliikennevyöhykkeillä.
- Kaupunkialuetta elävöitetään ja vireytetään tiivistämällä keskeistä kaupunki-aluetta ja monipuolistamalla kaikkien alueiden toimintoja.
- Asukkaiden hyvinvointia tuetaan viher-alueverkon kehittämällä ja arkiliikuntaa edistävällä ympäristöllä.

Elinkeinot ja työpaikat

- Luodaan toimintaedellytykset monipuolisen elinkeinorakenteen kehittymiselle.
- Tuetaan nykyisiä vahvoja toimialoja ja edistetään uusien kehittymistä.
- Lisätään alueellista työpaikkaomavaraisuutta.

Asuminen

- Luodaan edellytykset laajalle asuinalueiden ja asumisvaihtoehtojen kirjolle.
- Asuntotuotantoa osoitetaan erityisesti kaupungin ydinalueille ja vesistöjen läheisyyteen.
- Varaudutaan pienten asutokuntien osuuden jatkuvaan kasvuun.

Palvelut

- Oulu on Pohjois-Suomen kaupan, koulutuksen, kulttuurin ja hyvinvoinnin keskus.
- Luodaan edellytykset toimivalle ja tehokkaalle palveluverkolle.
- Maankäytöllä tuetaan päivittäin käytettävien palvelujen toimintaedellytyksiä ja turvallista saavutettavuutta.

Ympäristö

- Meren ja kolmen joen kaupungin rikasta kulttuuri- ja luonnonympäristöä hyödynnetään ihmisten hyvinvoinnin ja elinvoimaisuuden perustana.
- Tehostamalla maankäyttöä ja eheyttämällä yhdyskuntarakennetta edistetään luonnonvarojen kestävää käyttöä.

Virkistys ja matkailu

- Edistetään keskeisten matkailu- ja virkistysalueiden ja -kokonaisuuksien kehittymistä kunkin alueen ominaislaatu korostaen.
- Luodaan edellytyksiä uusien matkailun vetonaulojen kehittämiselle.
- Turvataan reitistöjen jatkuvuus sekä lähiluonnon ja viheralueiden saavutettavuus.

Liikenne

- Oulu on Pohjois-Suomen logistinen keskus.
- Liikennejärjestelmää kehittämällä edistetään seudun elinvoimaisuutta ja kilpailukykyä sekä tuetaan arjen sujuvuutta.
- Varaudutaan kaksoisraiteeseen ja nopeisiin junayhteyksiin sekä pitkällä aikavälillä kaupunkiraideliikenteeseen.
- Sisäisessä henkilöliikenteessä luodaan edellytykset kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen matkaosuuksien nostamiseen yli puoleen kaikista matkoista.

Yhdyskuntatekniikka

- Turvataan verkostojen kehittämismahdollisuudet. Edistetään kestävien energiamuotojen tuotantoa.

LIITE B. SELVITYKSET JA SUUNNITELMAT

Yhdyskuntarakenne

- Yhdyskuntarakenteen vyöhykkeet Suomessa - jalankulku-, joukkoliikenne- ja autovyöhykkeiden kehitys vuosina 1985-2010, Suomen ympäristökeskuksen raportteja 32/2013
- Ilmastoystävällinen kaavoitus -hankkeen loppuraportti, 2013
- Oulun keskeisen alueen täydennysrakentamisselvitys, 2011
- Haukiputaan, Kiimingin, Oulunsalon, Ylikiimingin ja Yli-lin täydennysrakentamis- ja taajamakuvaselvitys, 2012
- Oulun maankäytön toteuttamisohjelma MATO 2014-2018, 2013
- Oulun maankäytön toteuttamisohjelma MATO 2016-2020, 2015
- Oulun kaupungin asuntopoliittiset linjaukset, 2013
- Oulun maapoliittiset linjaukset, 2014
- Oulun innovaatioympäristöjen kehittäminen, 2014
- Oulun työpaikka-alueet, 2013
- Kiiminkijokivarren maankäytön strategia –KIVA 2025, 2009

Palvelut

- Pohjois-Pohjanmaan kaupan palveluverkko 2030, 2011
- Oulun seudun kaupallinen palveluverkko 2030, 2010
- Oulun palvelumalli 2020, Palvelut ja verkkosuunnitelma 2013-2020, 2013 (keskusverkko)
- Oulun palveluverkkosuunnitelma 2015-2025, laaditaan 2014
- Oulun seudun virkistys- ja vapaa-ajan alueiden toteuttamissuunnitelma VIVA, 2010
- Oulun seudun matkailun Masterplan, 2008
- Virkistysalueiden matkailun kehittäminen uudessa Oulussa, VirMa –raportti, 2012

Liikenne ja logistiikka

- Oulun seudun liikennejärjestelmäsuunnitelma, 2014, oheisselvityksineen
- Oulun seudun liikennetutkimus, 2009
- Oulun seudun raideliikenteen esiselvitys, 2009
- Oulun lentoasema, Lentokonemeluselvitys, Tilanne 2010 ja ennuste 2020–30, 2012
- Oulun seudun logistiikkastrategia, 2012
- Oulun sataman yleissuunnitelma, 2010

Energia, materiaalihuolto, tekniikka

- Oulun ERA 17 –tiekartta, Energiaviisaasti rakennettu Oulu, 2012
- Oulun kestävän energiankäytön toimintasuunnitelma, 2012
- Pohjois-Pohjanmaan ja Keski-Pohjanmaan manneralueiden tuulivoimasselvitys, 2011
- Tuulivoimaloiden paikkaselvitys Oulun alueella, 2013
- Oulun geoenergiapotentiaalin kartoitus, 2013
- Oulun seudun materiaalikeskuksen sijoittaminen, Pohjois-Pohjanmaan liitto, 2014
- Oulun vesihuollon kehittämissuunnitelma vuosille 2015-2030, 2015
- Selvitys Oulun vedenhankinnan varmistamisen vaihtoehtoista, 2013
- Pohjavesien suojelun ja kiviaineshuollon yhteensovittaminen Pohjois-Pohjanmaalla - vaihe 1. Loppuraportti 2014

Jatkuu seuraavalla sivulla

Kulttuuriympäristö

- Valtakunnallisesti merkittävät rakennetut kulttuuriympäristöt, RKY, valtioneuvosto 1995
- Pohjois-Pohjanmaan arvokkaiden maisema-alueiden päivitysinventointi, Ehdotus valtakunnallisesti ja maakunnallisesti arvokkaiksi maisema-alueiksi 11.12.2014, Pohjois-Pohjanmaan liitto, 2014
- Pohjois-Pohjanmaan arvokkaat maisema-alueet, 1997
- Pohjois-Pohjanmaan kulttuurihistoriallisesti merkittävät kohteet 1, 1993
- Oulun kulttuuriympäristöohjelma, 2013
- Arvokkaita alueita Oulussa 2015
- Arvokkaita alueita Oulussa I, 1999 ja II, 2001
- Oulun keskusta-alueiden kaupunkikuvaselvitys, 2012
- Oulun kaupunki, korkean rakentamisen selvitys, 2014

Muu ympäristö

- Oulun maisemaselvitys, Selvitys VILMO –suunnitelmaa varten, 2013
- Oulun luonnon monimuotoisuus, VILMO – Viheralueverkosto ja luonnon monimuotoisuus, 2013
- VILMO – Viheralueverkosto ja luonnon monimuotoisuus, 2014
- Sanginjoen Isokankaan ympäristön luontoselvitys, 2014
- Keskeisen kaupunkialueen täydennyskohteet, Luontoselvitys, 2014
- Happamien sulfaattimaiden esiselvitys Oulussa, 2015
- Oulun kaupungin meluselvitys vuonna 2012, 2012

Muut

- Oulun nykytilan ilmastovaikutusten kuvaus, EcoCityEvaluator, loppuraportti, 2014
- Oulun seudun ja uuden Oulun asukasbarometri, 2011
- Maa- ja kallioainestenoton yleissuunnitelmat Oulusaloon, Vasikkasuolle ja Virpiniemeen
- Maankäytön ohjaus ja maaseutuvaikutusten arviointi maaseudun ja kaupungin vuorovaikutusalueilla (MAUKA), raporttiluonnos, 2013

LIITE C. VOIMASSA OLEVIEN OIKEUSVAIKUTTEISTEN YLEISKAVOJEN AJANTASAISUUDEN ARVIOINTI

SIVU 1/2

| KAAVAN NIMI | HYVÄK- SYTTY | PINTA- ALA km ² | KAAVAN PÄÄTARKOITUS, MAANKÄYTTÖRAKKAISUT, TARKKUUSTASO | TAVOITTEUUSI, MITOITUS: asukkaat/ työpaikat | MUUTA HUOMIOITAVAA | ARVIO AJAN- TASAISUUDESTA |
|--|-------------------------------------|----------------------------------|---|--|--|---|
| OSA-ALUE: KANTA-OULU | | | | | | |
| Sanginjoen osayleiskaava | 23.3.2001 | 50,62 | Virkistys- ja suojelualueet, asutuksen ohjaaminen, emätilamitoitus | 2011 110 AO/79 RA | Ohjaa rakentamista, ei asemakaavoja | Suojelu- ja virkistysalueissa tarkistamistarvetta, rakentaminen vähäistä |
| Oulun yleiskaava 2020 | 26.1.2004 | 215,29 | Kaupunkirakenteen ohjaaminen, kasvusuunnat, keskusverkko | 2020 150 000 as/ 25 000 tp | Ohjaa asemakaavoitusta ja muuta suunnittelua | Vanhentunut , muutostarpeita |
| Oulujokivarren osayleiskaava | 21.5.2007 | 80,13 | Yhdyskuntarakenteen ohjaaminen, virkistys- ja maisema-arvot, reuna-alueilla emätilamitoitus | 2025 5 800 as | Keskeisiltä osin asemakaavoitettavaa, reuna-alueilla suorat rakennusluvut | Täysin ajantasainen, toteuttaminen alkuvaiheessa, ens. asemakaava tekeillä |
| Seudullisen monitorikeskuksen osayleiskaava | 3.10.2007 | 8,52 | Ohjaa alueen toteuttamista, pohjana yleissuunnitelma rakennusoikeudet kaavassa | - ei asutusta | Moottori- ja ampuma-urheilualueita, yksit. toteuttavat | Täysin ajantasainen, toteutuminen hidasta |
| Kiiminkijokivarren osayleiskaava | 19.9.2011 | 43,17 | Yhdyskuntarakenteen ohjaaminen, virkistyskehittäminen, reuna-alueilla emätilamitoitus | 2030 3 400 as | Kirkonkylä ja Vesala asemakaavoitettavaa, reuna-alueilla suorat rakennusluvut, laajat tulva-alueet | Täysin ajantasainen, toteutuminen hidasta |
| OSA-ALUE: HAUKIPUDAS | | | | | | |
| Haukiputaan kirkonkylän osayleiskaava | 14.6.2004 | 43,63 | Yhdyskuntarakenteen ohjaaminen, asutuksen ja teollisuuden laajenemisalueiden määrittäminen | 2020 1500 as. | Ohjaa asemakaavoitusta ja muuta suunnittelua | Kulttuurihist. arvokkaiden kohteiden osalta täydennystarvetta, asutuksen laajenemisaluet toteutuneet /toteutumassa, Annalankankaan maankäyttövaraukset vanhentuneet |
| Martinniemen osayleiskaava 2025 | 9.6.2008 | 17,83 | Asutuksen tiivistäminen, asemakaavaltaan vanhentuneiden alueiden kaavoituksen ohjaaminen | 2025 | Ohjaa asemakaavoitusta ja muuta suunnittelua | Ajantasainen lukuun ottamatta kulttuurihist. merkittäviä kohteita |
| Meren rannikon ja meren saarten rantayleiskaava | 10.4.2002 | 12,50 | Lomarakentamisen määrä, yleiseen käyttöön jäävät alueet ja kulkuyhteydet niille, laivaväylät, emätilamitoitus | - | Rakennuspaikkakohtainen | Mantereen puoli toteutunut, saarissa toteutumattomia rakennuspaikkoja, paineita lisärakennusoikeuden saamiseen ja EM –alueiden muutoksiin |
| OSA-ALUE: OULUNSALO | | | | | | |
| Keskeisten alueiden yleiskaava 2030 | 12.3.2006 KHO 2010 | | Yhdyskuntarakenteen ohjaaminen, kasvusuunta, virkistysalueverkoston kehittäminen | 2030 14 000 as/ 6480 tp | Lentokenttäkaupunki, Lentoasemantie-varaus, ohjaa asemakaavoitusta | Toteutettu asemakaavalla, tarkistustarpeita: lentomelualue laajentunut, Lentokentän varren TP-alueita asuntokäyttöön, Varjakanniemen Ares-alueiden supistaminen, Niemenrannan TP-alue asuinkäyttöön, mahdollinen raidevaraus Kempeleeseen |
| Varjakan osayleiskaava | 18.6.2012 | 0,17 | Ohjaa asemakaavoitusta, pohjana Varjakka 2020-hanke | - 5 AO/148 RA | Natura-arviointi tehty, RKY-kohde | Täysin ajantasainen, toteutus alkuvaiheessa Arkkitehtuurikilpailu 2012 |
| Hylkykarin osayleiskaava | 24.9.2007 | 1,01 | Ohjaa rakentamista, virkistys- ja suojelualueet | - 31 AP | Maankohoamisrannikko yksit. toteuttavat | Täysin ajantasainen, toteutunut osittain |
| Karhuojan osayleiskaava | 27.3.2006 | 0,77 | Ohjaa kyläalueen rakentamista | 136 AP | Osa M-alueesta asemakaavoitettu AR-tonteiksi 2011 yksit. toteuttavat | Ajantasainen, toteutunut osittain |
| Salonpään strateginen yleiskaava 2030 | 12.9.2011 KHO:ssa, täytänt. pano | | Ohjaa osayleiskaavoitusta ja rantakaavoitusta, osalla aluetta ohjaa rakentamista | 2030 1100 as | Perustana yleiskaavoituslupaus yksit. toteuttavat | Ajantasainen |
| Merialueen osayleiskaava | 15.12.2015 | | | | | Tuore ja ajantasainen |
| Ervastinkylän, Pajuniemen ja Peherryksen osayleiskaava | 23.2.2015 | | | | | Tuore ja ajantasainen |

LIITE C. VOIMASSA OLEVIEN OIKEUSVAIKUTTEISTEN YLEISKAVOJEN AJANTASAISUUDEN ARVIOINTI

SIVU 2/2

| KAAVAN NIMI | HYVÄK- SYTTY | PINTA- ALA km ² | KAAVAN PÄÄTARKOITUS, MAANKÄYTTÖRAKKAISUT, TARKKUUSTASO | TAVOITEVUOSI, MITOITUS: asukkaat/ työpaikat | MUUTA HUOMIOITAVAA | ARVIO AJAN- TASAISUUDESTA |
|---|---|----------------------------------|---|--|--|---|
| OSA-ALUE: KIIMINKI | | | | | | |
| Kiiminki keskeisten taajama-alueiden osayleiskaava Kirkonkylä – Jäälän pohjoisosa | 19.9.2011 KHO:ssa, osittainen täytänt. pano kh 4.2.2013. | 45,6 | Yhdyskuntarakenteen ohjaaminen, taajaman kasvusuunnat; eheyttäminen; liikenne- ja palveluverkot; virkistys- ja maisema-arvot; kulttuuri- ja luonnonympäristön suojelu. | 2030 Vuoteen 2025 mennessä noin 3000 uutta asukasta Honkimaan työpaikka-alue. | OYK:aan sisältyy myös Ylikylän tarkennusalueen oyk, (Kiim. KV 2.4.1992) johon viitataan merkinnän AP-1 määräyksessä. Melko runsaasti detaljikaavoitettavia asuinalueita. | Ajantasainen. |
| OSA-ALUE: YLI-II | | | | | | |
| Siuruanjoen osayleiskaava | Ymp. k. vahv. 17.4.2000 | 39,30 | Loma-asumisen edistäminen, Rantavyöhykkeellä emätilamitoitus, Reitit ja rannan käyttö | 2010 Lomarakennukset: 100 olevaa, 129 uutta Pysyviä olevia asuntoja 40, Mitoitusluku: 8,6as/mrv-km | Rantavyöhykkeellä suorat rakennusluvut, osoitettu kirkonkylään rajautuvaa työpaikka-alueita | Ajantasainen, toteutuminen erittäin hidasta, vain kymmenkunta lomarakennusta toteutunut |
| Jakkukylän osayleiskaava | 26.10.2000 | 24,00 | Yhdyskuntarakenteen ohjaaminen, Kylän elinvoimaisuuden lisääminen, Arvokkaan kulttuuriympäristön täydennysrakentaminen, Rantavyöhykkeellä emätilamitoitus, | 2030 Rantavyöhykkeellä: Lomarakennuspaikat: olevat 43, uudet 28 Pysyvät asunnot: olevat 57, uudet 10 Mitoitusluku: 13 as/mrv-km, Muualla aluevarauksia ilman tarkkaa mitoitusta | Rantavyöhykkeellä suorat rakennusluvut | Ajantasainen, toteutuminen hidasta |
| Kierikin osayleiskaava | Ymp. k. vahv. 31.5.2001 | 15,00 | Merkittävän muinaismuistoalueen suojelu ja hyödyntäminen, virkistys ja matkailu, Vesivoimalaympäristö | 2050 Lomarakennuspaikat: olevat 24, uudet 13 Pysyvät asunnot: olevat 74, uudet 55 | Oikeusvaikutukseton, Kirkonkylän laajenemissuunta asemakaavoitettavaa, suunniteltuja kosteikkoja | Ajantasainen, toteutuminen hidasta |
| Siuruanjoen osayleiskaava II | 26.3.2002 | 0,76 | Loma-asumisen edistäminen, Rantavyöhykkeellä emätilamitoitus, Reitit ja rannan käyttö | 2010 Lomarakennuspaikat: olevia 60, uusia 23 Pysyvät asunnot: olevia 50, 1 uusi Mitoitusluku: 13,2 as/mrv-km | Rantavyöhykkeellä suorat rakennusluvut | Ajantasainen, toteutuminen erittäin hidasta, vain yksi asunto toteutunut 2012 |
| Karjalankylän osayleiskaava | 28.5.2007 | 30,00 | Yhdyskuntarakenteen ohjaaminen, Kylän elinvoimaisuuden lisääminen, Rantavyöhykkeellä emätilamitoitus, Maaseutuelinkeinot, Arvokas kulttuuriympäristö Vesivoimalaympäristö | 2025 Lomarakennuspaikat: olevia 61, uusia 22 Pysyvät asunnot: olevia 193, uudet 213 Maatilat: olevat 26, uudet 4 Mitoitusluku: 6,5-10 as/mrv-km | Keskeistä kyläaluetta, Kirkonkylän laajenemissuunnat asemakaavoitettavia, Rantavyöhykkeellä suorat rakennusluvut, Tulva-alueet | Täysin ajantasainen, toteutuminen hidasta |

Suuralueittainen väestösuunnite vuosille 2020 ja 2025 perustuu valmisteilla olevaan maankäytön toteuttamishohjelmaan 2016-2020 ja asunto-ohjelman 2021-2025 mukaiseen suunniteltuun asuntotuotantoon.

| SUURALUE | VUOSI | 0 | 1-2 | 3-6 | 0-6 | 7-12 | 13-15 | 16-18 | 19-24 | 0-28 | 25-64 | 65- | 75- | 85- | YHT. |
|---|-------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1 Keskusta | 2015 | 145 | 238 | 314 | 697 | 349 | 185 | 447 | 4 146 | 8 266 | 10 233 | 4 290 | 2 235 | 698 | 20 347 |
| | 2020 | 134 | 221 | 291 | 646 | 376 | 232 | 464 | 4 016 | 8 130 | 10 629 | 5 127 | 2 610 | 853 | 21 491 |
| | 2025 | 117 | 192 | 253 | 562 | 406 | 249 | 518 | 4 029 | 8 158 | 10 983 | 5 909 | 3 289 | 1 156 | 22 656 |
| 2 Höyhtyä | 2015 | 83 | 161 | 322 | 566 | 472 | 226 | 291 | 1 099 | 3 215 | 4 561 | 1 796 | 929 | 281 | 9 011 |
| | 2020 | 79 | 153 | 305 | 536 | 508 | 234 | 277 | 864 | 3 021 | 4 764 | 2 254 | 1 004 | 366 | 9 438 |
| | 2025 | 81 | 156 | 313 | 549 | 509 | 243 | 297 | 739 | 2 904 | 4 896 | 2 547 | 1 467 | 435 | 9 778 |
| 3 Oulunsuu | 2015 | 76 | 150 | 271 | 497 | 435 | 216 | 268 | 1 069 | 3 068 | 4 161 | 1 350 | 548 | 97 | 7 996 |
| | 2020 | 71 | 141 | 254 | 466 | 431 | 221 | 252 | 960 | 2 927 | 4 098 | 1 562 | 645 | 121 | 7 991 |
| | 2025 | 66 | 130 | 236 | 432 | 383 | 221 | 263 | 810 | 2 529 | 3 939 | 1 713 | 755 | 131 | 7 760 |
| 4 Kauko- vainio | 2015 | 89 | 152 | 246 | 487 | 256 | 160 | 230 | 1 105 | 2 786 | 3 296 | 1 134 | 577 | 172 | 6 668 |
| | 2020 | 94 | 161 | 261 | 517 | 305 | 182 | 231 | 954 | 2 772 | 3 362 | 1 306 | 578 | 178 | 6 856 |
| | 2025 | 103 | 176 | 285 | 564 | 294 | 181 | 263 | 954 | 2 808 | 3 609 | 1 610 | 837 | 232 | 7 475 |
| 5 Nuotta- saari | 2015 | 7 | 13 | 23 | 43 | 34 | 15 | 38 | 258 | 545 | 589 | 175 | 74 | 13 | 1 152 |
| | 2020 | 12 | 22 | 39 | 73 | 48 | 26 | 51 | 377 | 767 | 934 | 340 | 131 | 24 | 1 850 |
| | 2025 | 16 | 31 | 54 | 101 | 47 | 31 | 63 | 456 | 909 | 1 064 | 424 | 193 | 28 | 2 185 |
| 6 Kaakkuri | 2015 | 312 | 633 | 1 322 | 2 267 | 1 649 | 592 | 564 | 1 171 | 7 025 | 7 495 | 805 | 250 | 29 | 14 543 |
| | 2020 | 292 | 592 | 1 236 | 2 119 | 1 566 | 678 | 601 | 844 | 6 631 | 7 080 | 930 | 339 | 61 | 13 818 |
| | 2025 | 268 | 545 | 1 137 | 1 950 | 1 387 | 725 | 601 | 686 | 6 128 | 6 848 | 1 259 | 468 | 82 | 13 457 |
| 7 Maikkula | 2015 | 111 | 230 | 468 | 809 | 739 | 376 | 403 | 640 | 3 403 | 4 977 | 985 | 296 | 52 | 8 929 |
| | 2020 | 94 | 199 | 405 | 698 | 720 | 420 | 380 | 500 | 3 100 | 4 700 | 1 200 | 360 | 80 | 8 618 |
| | 2025 | 75 | 159 | 324 | 559 | 600 | 440 | 400 | 450 | 2 720 | 4 200 | 1 400 | 480 | 100 | 8 049 |
| 8 Tuira | 2015 | 104 | 161 | 259 | 524 | 197 | 95 | 231 | 1 484 | 3 386 | 4 751 | 2 118 | 1 080 | 374 | 9 400 |
| | 2020 | 96 | 148 | 238 | 482 | 230 | 146 | 206 | 1 300 | 3 225 | 4 920 | 2 343 | 1 153 | 405 | 9 626 |
| | 2025 | 85 | 131 | 211 | 426 | 240 | 164 | 219 | 1 348 | 3 256 | 4 993 | 2 704 | 1 380 | 462 | 10 093 |
| 9 Puolivälin- kangas | 2015 | 77 | 161 | 293 | 531 | 351 | 202 | 225 | 876 | 2 673 | 3 818 | 1 401 | 659 | 186 | 7 404 |
| | 2020 | 70 | 147 | 267 | 484 | 401 | 230 | 222 | 707 | 2 540 | 3 730 | 1 561 | 765 | 251 | 7 335 |
| | 2025 | 58 | 122 | 222 | 401 | 406 | 233 | 230 | 641 | 2 371 | 3 678 | 1 765 | 891 | 309 | 7 355 |
| 10 Koskela | 2015 | 118 | 247 | 409 | 774 | 483 | 249 | 328 | 1 846 | 4 639 | 6 093 | 1 566 | 574 | 114 | 11 339 |
| | 2020 | 105 | 218 | 361 | 684 | 563 | 289 | 384 | 1 589 | 4 543 | 6 224 | 1 860 | 689 | 122 | 11 593 |
| | 2025 | 100 | 209 | 346 | 655 | 554 | 306 | 404 | 1 515 | 4 601 | 6 371 | 2 202 | 829 | 136 | 12 008 |
| 11 Pateniemi | 2015 | 143 | 300 | 626 | 1 069 | 918 | 508 | 527 | 743 | 4 249 | 6 595 | 1 911 | 736 | 157 | 12 271 |
| | 2020 | 133 | 278 | 581 | 992 | 941 | 574 | 531 | 615 | 4 139 | 6 636 | 2 309 | 865 | 153 | 12 598 |
| | 2025 | 152 | 320 | 667 | 1 139 | 910 | 581 | 605 | 678 | 4 302 | 6 589 | 2 820 | 1 127 | 186 | 13 321 |
| 12 Kaijon- harju | 2015 | 373 | 712 | 1 359 | 2 444 | 1 666 | 574 | 417 | 2 218 | 8 841 | 9 648 | 889 | 227 | 43 | 17 856 |
| | 2020 | 367 | 700 | 1 336 | 2 402 | 1 750 | 588 | 447 | 1 848 | 8 636 | 9 963 | 1 080 | 285 | 54 | 18 078 |
| | 2025 | 373 | 713 | 1 360 | 2 446 | 1 787 | 699 | 489 | 1 966 | 8 941 | 9 474 | 1 227 | 432 | 66 | 18 088 |
| 13 Myllyoja | 2015 | 95 | 217 | 471 | 783 | 713 | 357 | 350 | 708 | 3 321 | 5 343 | 1 846 | 699 | 166 | 10 100 |
| | 2020 | 95 | 213 | 463 | 772 | 722 | 371 | 304 | 664 | 3 239 | 5 319 | 2 224 | 859 | 222 | 10 375 |
| | 2025 | 85 | 191 | 415 | 692 | 727 | 373 | 311 | 621 | 3 095 | 5 161 | 2 606 | 1 221 | 275 | 10 491 |

| SUURALUE | VUOSI | 0 | 1-2 | 3-6 | 0-6 | 7-12 | 13-15 | 16-18 | 19-24 | 0-28 | 25-64 | 65- | 75- | 85- | YHT. |
|------------------------|-------|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|--------|
| 14 Sanginsuu | 2015 | 6 | 10 | 32 | 48 | 55 | 21 | 20 | 14 | 176 | 349 | 107 | 38 | 10 | 614 |
| | 2020 | 5 | 8 | 27 | 40 | 55 | 20 | 20 | 15 | 170 | 330 | 110 | 40 | 10 | 590 |
| | 2025 | 5 | 8 | 27 | 40 | 50 | 20 | 20 | 15 | 160 | 310 | 120 | 45 | 10 | 575 |
| 15 Korven- suora | 2015 | 109 | 265 | 502 | 876 | 694 | 291 | 272 | 319 | 2 741 | 3 853 | 536 | 149 | 29 | 6 841 |
| | 2020 | 134 | 325 | 615 | 1 073 | 903 | 372 | 317 | 379 | 3 294 | 4 655 | 833 | 217 | 47 | 8 532 |
| | 2025 | 134 | 327 | 619 | 1 079 | 964 | 453 | 351 | 368 | 3 464 | 4 927 | 1 048 | 315 | 61 | 9 191 |
| 16 Ylikiiminki | 2015 | 59 | 142 | 274 | 475 | 382 | 147 | 89 | 144 | 1 359 | 1 724 | 567 | 236 | 59 | 3 528 |
| | 2020 | 59 | 141 | 273 | 473 | 389 | 144 | 82 | 114 | 1 284 | 1 734 | 715 | 246 | 67 | 3 650 |
| | 2025 | 55 | 132 | 254 | 440 | 400 | 147 | 74 | 89 | 1 226 | 1 677 | 775 | 311 | 73 | 3 603 |
| 17 Hiukka- vaara | 2015 | 49 | 98 | 175 | 322 | 171 | 74 | 106 | 126 | 900 | 1 065 | 119 | 37 | 11 | 1 983 |
| | 2020 | 168 | 336 | 600 | 1 103 | 614 | 209 | 291 | 304 | 2 839 | 2 972 | 332 | 140 | 28 | 5 827 |
| | 2025 | 239 | 479 | 855 | 1 574 | 1 105 | 353 | 636 | 518 | 4 255 | 4 522 | 579 | 224 | 47 | 9 286 |
| 20 Hauki- pudas | 2015 | 185 | 485 | 961 | 1 631 | 1 458 | 624 | 559 | 635 | 5 327 | 6 448 | 1 788 | 716 | 169 | 13 143 |
| | 2020 | 182 | 476 | 944 | 1 602 | 1 489 | 665 | 580 | 622 | 5 451 | 6 576 | 2 163 | 845 | 226 | 13 697 |
| | 2025 | 185 | 484 | 959 | 1 627 | 1 463 | 688 | 698 | 657 | 5 584 | 6 730 | 2 486 | 1 207 | 290 | 14 348 |
| 21 Kello | 2015 | 79 | 155 | 402 | 636 | 707 | 345 | 298 | 271 | 2 406 | 3 276 | 766 | 241 | 44 | 6 299 |
| | 2020 | 86 | 168 | 435 | 689 | 730 | 365 | 300 | 288 | 2 587 | 3 418 | 1 051 | 336 | 63 | 6 840 |
| | 2025 | 81 | 159 | 411 | 650 | 720 | 370 | 328 | 286 | 2 477 | 3 362 | 1 273 | 443 | 84 | 6 989 |
| 30 Kiiminki | 2015 | 148 | 318 | 702 | 1 168 | 1 077 | 480 | 376 | 389 | 3 777 | 3 947 | 988 | 364 | 95 | 8 425 |
| | 2020 | 157 | 336 | 742 | 1 235 | 1 016 | 554 | 405 | 425 | 3 887 | 4 049 | 1 232 | 485 | 121 | 8 916 |
| | 2025 | 157 | 338 | 747 | 1 242 | 989 | 550 | 440 | 442 | 3 913 | 4 223 | 1 406 | 709 | 160 | 9 292 |
| 31 Jääli | 2015 | 72 | 131 | 338 | 541 | 549 | 253 | 245 | 246 | 2 022 | 2 759 | 588 | 138 | 21 | 5 181 |
| | 2020 | 73 | 134 | 345 | 552 | 608 | 272 | 246 | 271 | 2 218 | 2 817 | 794 | 201 | 30 | 5 561 |
| | 2025 | 68 | 124 | 319 | 511 | 629 | 274 | 265 | 286 | 2 143 | 2 762 | 1 003 | 353 | 40 | 5 730 |
| 40 Oulunsalo | 2015 | 186 | 357 | 762 | 1 305 | 1 171 | 506 | 492 | 515 | 4 365 | 4 851 | 1 114 | 390 | 72 | 9 954 |
| | 2020 | 190 | 365 | 779 | 1 334 | 1 175 | 558 | 473 | 594 | 4 606 | 4 929 | 1 483 | 588 | 123 | 10 546 |
| | 2025 | 188 | 361 | 771 | 1 321 | 1 182 | 566 | 503 | 606 | 4 603 | 4 920 | 1 765 | 858 | 211 | 10 864 |
| 50 Yli-li | 2015 | 26 | 71 | 131 | 228 | 208 | 113 | 92 | 99 | 805 | 932 | 465 | 257 | 61 | 2 137 |
| | 2020 | 26 | 71 | 130 | 227 | 194 | 101 | 81 | 121 | 809 | 917 | 484 | 247 | 80 | 2 123 |
| | 2025 | 26 | 72 | 133 | 231 | 194 | 92 | 91 | 101 | 797 | 859 | 532 | 259 | 91 | 2 101 |
| Laitokset yms. | 2015 | 5 | 22 | 49 | 76 | 82 | 55 | 62 | 122 | 523 | 629 | 144 | 71 | 33 | 1 170 |
| | 2020 | 3 | 2 | 56 | 80 | 160 | 80 | 48 | 76 | 460 | 400 | 260 | 44 | 21 | 1 104 |
| | 2025 | 3 | 2 | 56 | 50 | 100 | 50 | 48 | 76 | 350 | 400 | 160 | 44 | 21 | 884 |

OULU yhteensä

| VUOSI | 0 | 1-2 | 3-6 | 0-6 | 7-12 | 13-15 | 16-18 | 19-24 | 0-28 | 25-64 | 65- | 75- | 85- | YHT. |
|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|---------|--------|--------|-------|---------|
| 2015 | 2 657 | 5 429 | 10 711 | 18 797 | 14 816 | 6 664 | 6 930 | 20 243 | 79 818 | 101 393 | 27 448 | 11 521 | 2 986 | 196 291 |
| 2020 | 2 723 | 5 554 | 10 983 | 19 280 | 15 893 | 7 531 | 7 194 | 18 447 | 81 275 | 105 158 | 33 552 | 13 673 | 3 708 | 207 055 |
| 2025 | 2 723 | 5 559 | 10 972 | 19 243 | 16 045 | 8 010 | 8 116 | 18 336 | 81 696 | 106 497 | 39 332 | 18 138 | 4 687 | 215 579 |