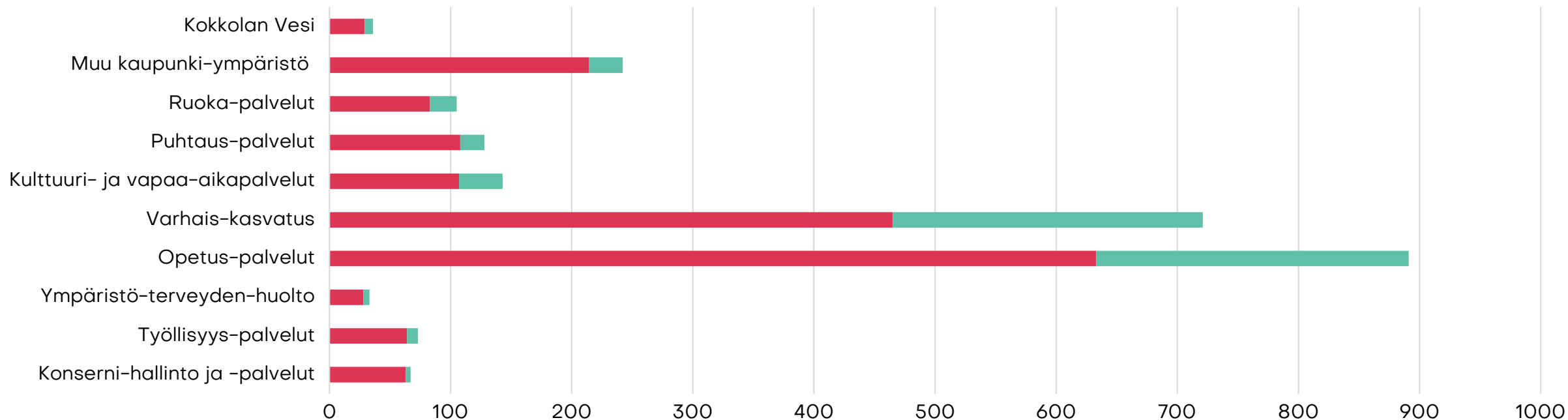


Henkilövahvuus 30.4.2026



	Konserni-hallinto ja -palvelut	Työllisyys-palvelut	Ympäristö-terveyden-huolto	Opetus-palvelut	Varhais-kasvatus	Kulttuuri- ja vapaa-aikapalvelut	Puhtaus-palvelut	Ruoka-palvelut	Muu kaupunki-ympäristö	Kokkolan Vesi
■ Vakinaiset	63	64	28	633	465	107	108	83	214	29
■ Määräaikaiset	4	9	5	258	256	36	20	22	28	7

Henkilövahvuus kuvaa voimassa olevien palvelussuhteiden määrää tietyssä ajankohtana.

Koko kaupungin henkilövahvuus oli huhtikuun lopussa yhteensä 2 439 (vakinaisia 1794 ja määräaikaisia 645). Määräaikaisten määrä sisältää myös sijaiset.

Henkilötyövuosi

	1-4/2026	1-4/2025	1-12/2025
Konsernihallinto ja -palvelut	22,0	26,2	73,9
Työllisyyspalvelut	23,1	21,6	68,2
Ympäristöterveydenhuolto	9,7	8,9	29,1
Opetuspalvelut	289,6	284,6	800,6
Varhaiskasvatus	201,1	211,5	602,1
Kulttuuri- ja vapaa-aikapalvelut	38,1	36,1	114,3
Ruokapalvelut	30,3	32,7	94,3
Puhtauspalvelut	36,9	38,5	118,8
Muu kaupunkiympäristö	74,5	75,3	251,0
Kokkolan Vesi	11,3	11,2	35,8
Yhteensä	736,6	746,6	2118,1

HTV2-luku raportoi palkallista palveluksessaoloaika. Henkilötyövuodella tarkoitetaan täyttä työaika tekevän henkilön koko vuoden työskentelyä. Osa-aikainen henkilö muutetaan henkilötyövuodeksi osa-aikaprosenttiaan vastaavasti.

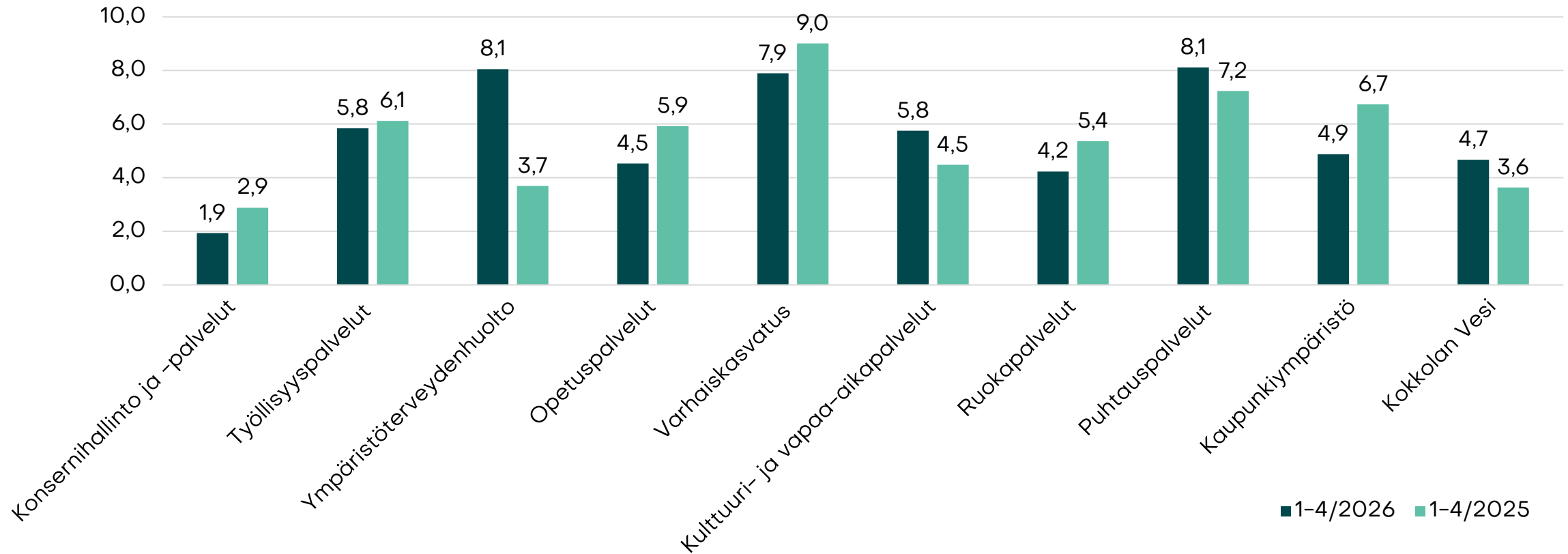
Sairauspoissaolot keston mukaan

	1-4/2026	1-4/2025	1-12/2025
	pv	pv	pv
Alle 4 pv	3 897	4 194	10 665
4-29 pv	5 792	6 918	16 612
30-60 pv	1 961	2 130	4 884
61-90 pv	133	453	877
91-180 pv	120	406	1 276
181 pv -	0	0	0
Yhteensä	11 903	14 101	34 314

Ajalla 1.1.-30.4.2026 sairauspoissaoloja oli keskimäärin 16,2 kpv/htv. Vastaava luku ajalla 1.1.-30.4.2025 oli 18,9.

Vuonna 2025 sairauspoissaoloja oli keskimäärin 15,7 kpv/htv.

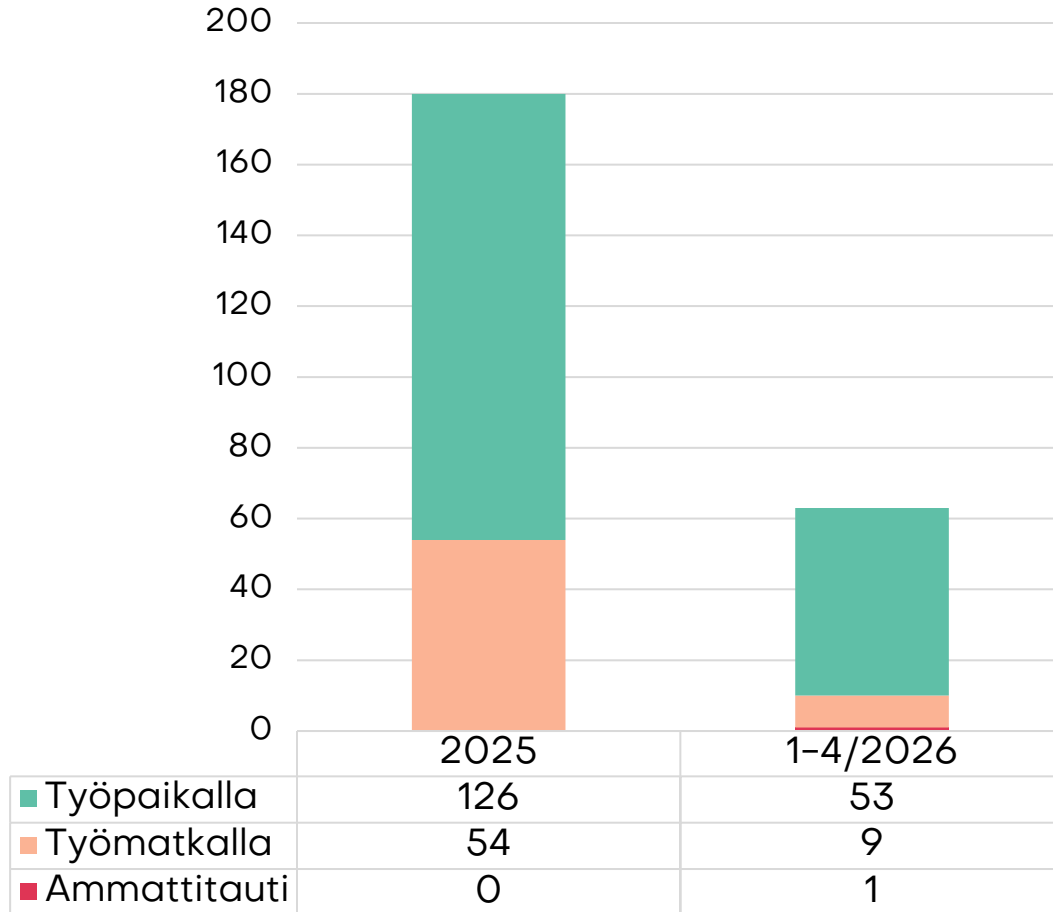
Sairauspoissaoloprosentti



Sairauspoissaolo-prosentti lasketaan sairauspoissaolojen (kpv) osuutena teoreettisesta säännöllisestä työajasta. Koko henkilöstön sairauspoissaolo-prosentti ajalla 1-4/2026 oli 5,8 %.

Työtaturmat ja ammattitaudit

Työtaturmien ja ammattitautien lukumäärä



Korvauspäivien lukumäärä tapaturman sattumisvuoden mukaan

