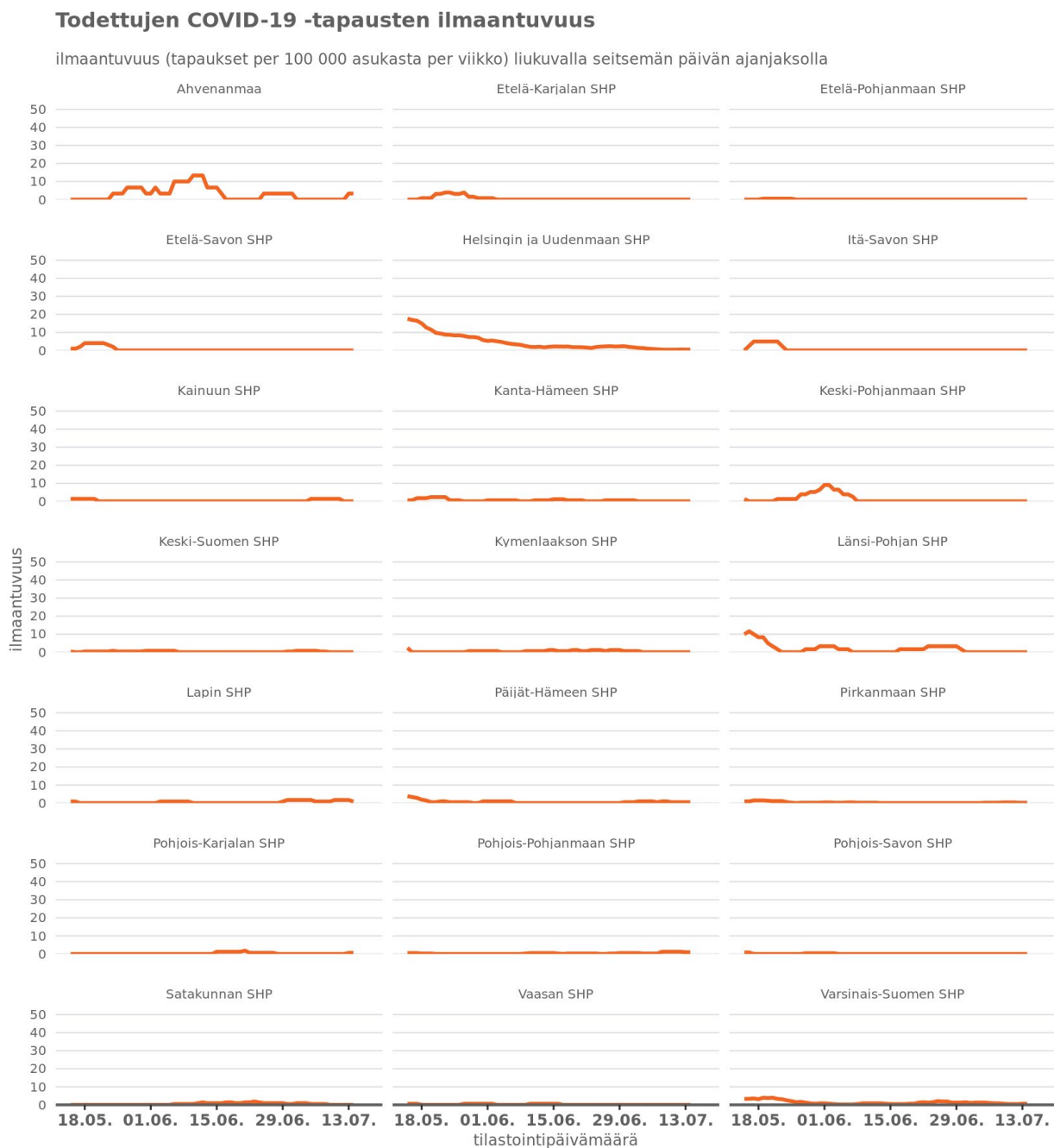


Taulukko 4. Taulukossa esitetään laboratoriodien ilmoittamat COVID-19-näytemäärät sairaanhoitopiireittäin (SHP) kahden viimeisimmän seurantaviikon ajalta. Vasemmalla esitetään analysoidut näytemäärät näytteenotto-päivämäärän mukaisesti. Oikealla esitetään näytemäärät suhteutettuna väestöön (näytteitä / 100 000 asukasta). Luvut on esitetty laskevassa järjestyksessä väestöön suhteutettujen näytemäärien mukaisesti sairaanhoitopiireittäin.

Sairanhoitopiiri (SHP)	Analysoidut näytemäärät näytteenottopäivämäärän mukaisesti		Näytemäärä suhteutettuna väestöön (näytettä / 100 000 asukasta)	
	Viikko 27 29.6.-5.7.	Viikko 28 6.-12.7.	Viikko 27 29.6.-5.7.	Viikko 28 6.-12.7.
Helsingin ja Uudenmaan SHP	8 212	10 611	483	624
Pirkanmaan SHP	1 277	1 955	237	363
Varsinais-Suomen SHP	1 339	1 755	277	363
Pohjois-Pohjanmaan SHP	1 260	1 714	307	418
Satakunnan SHP	1 070	1 133	494	523
Lapin SHP	604	1 109	516	947
Keski-Suomen SHP	421	708	167	280
Etelä-Pohjanmaan SHP	437	612	226	317
Pohjois-Karjalan SHP	294	611	179	371
Kymenlaakson SHP	337	488	205	296
Länsi-Pohjan SHP	498	447	825	740
Päijät-Hämeen SHP	215	436	102	207
Kanta-Hämeen SHP	316	429	185	251
Keski-Pohjanmaan SHP	325	392	420	506
Kainuun SHP	254	391	351	541
Vaasan SHP	279	380	164	224
Etelä-Karjalan SHP	173	295	135	231
Pohjois-Savon SHP	195	227	80	93
Etelä-Savon SHP	140	223	142	226
Ahvenanmaa	243	178	812	595
Itä-Savon SHP	103	146	256	362

Todettujen COVID-19-tapausten ilmaantuvuus sairaanhoitopiireittäin



Kuvaaja 3. Kuvaajassa esitetään uusien COVID-19-tapausten ilmaantuvuus (tapaukset/100 000 asukasta kohden / viikko) sairaanhoitopiireittäin (SHP) liukuvalla seitsemän päivän ajanjaksolla. Tiedetut tapaukset lasketaan yhteen seitsemän päivän ajalta ja kokonaislukumäärä suhteutetaan alueen väestöön.