

Suhdannepaketti

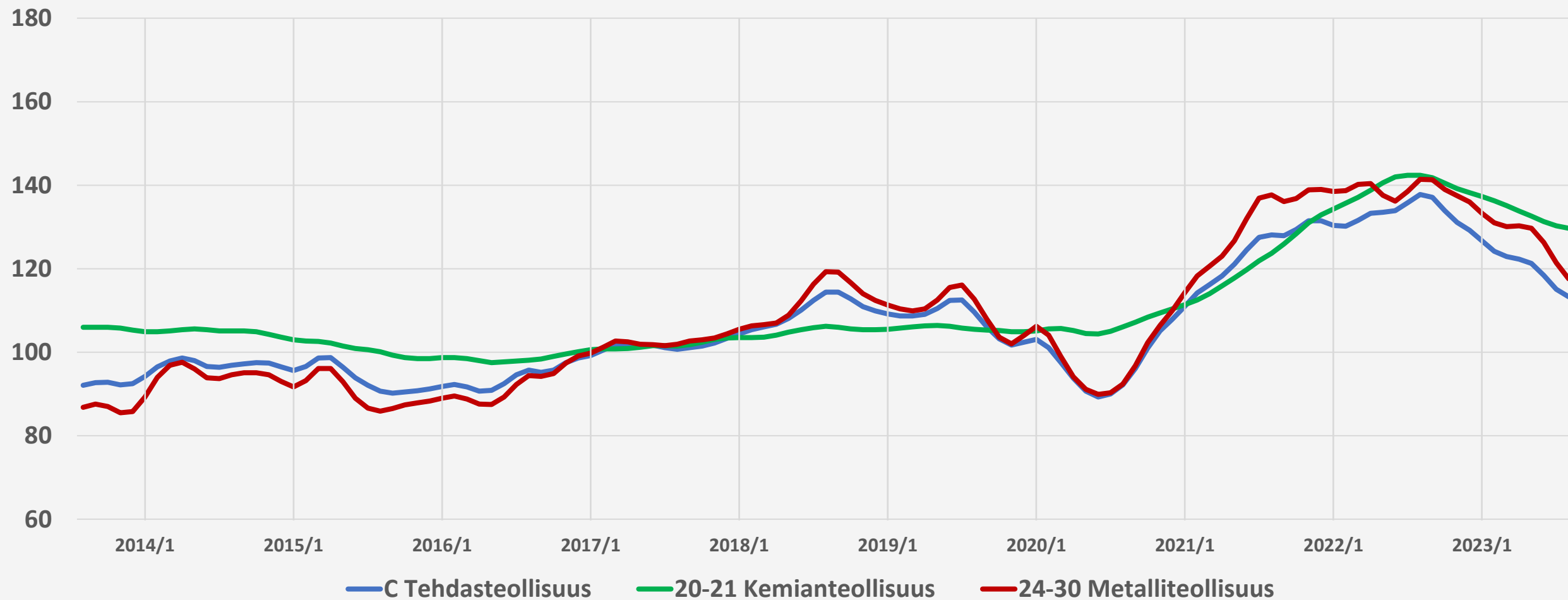
Lokakuu 2023



Teollisuuden uusien tilausten trendisarjat

Teollisuuden uudet tilaukset indeksi kuvaa yritysten uusien tilauksien arvon kehitystä niiden hyödykkeiden ja palveluiden osalta joiden tuotanto on tarkoitettu tapahtuvan Suomessa sijaitsevalla toimipaikalla.

Indeksi (2015=100)
viimeisin havainto 8/2023



Suhdannetilanne: Liikevaihdon kehitys

Teollisuuden ja Teollisuusliiton toimialojen liikevaihdon kumulatiivinen vuosimuutos ja viimeisen 12 kuukauden vuosimuutos, %

Vuosimuutoksessa verrataan tarkasteltavan ajanjakson arvoja vuodentakaiseen vastaavan ajanjakson arvoihin

	Liikevaihdon vuosimuutos vuoden alusta (2023:1-2023:8/ 2022:1-2022:8)	Liikevaihdon vuosimuutos, viim. 12 kk (2022:9-2023:8/ 2021:9-2022:8)
Koko teollisuus	-6,3	0,5
Metalliteollisuus	-2,7	2,5
Metallien jalostus	-20,9	-13,0
Metallituotteiden valmistus	-6,8	-2,3
Koneiden ja laitteiden valmistus	12,3	11,3
Moottoriajoneuvojen ja perävaunujen valmistus	-2,3	-0,3
Elektroniikka- ja sähköteollisuus	-2,9	5,3

Suhdannetilanne: Liikevaihdon kehitys

Teollisuuden ja Teollisuusliiton toimialojen liikevaihdon kumulatiivinen vuosimuutos ja viimeisen 12 kuukauden vuosimuutos, %

Vuosimuutoksessa verrataan tarkasteltavan ajanjakson arvoja vuodentakaiseen vastaavan ajanjakson arvoihin

	Liikevaihdon vuosimuutos vuoden alusta (2023:1-2023:8/ 2022:1-2022:8)	Liikevaihdon vuosimuutos, viim. 12 kk (2022:9-2023:8/ 2021:9-2022:8)
Koko teollisuus	-6,3	0,5
Tekstiiliteollisuus	-2,9	1,0
Nahka ja nahkatuotteet	1,7	4,1
Saha- ja puutuotteet	-27,2	-23,6
Huonekalujen valmistus	-7,6	-4,4
Painaminen ja tallenteiden jäljentäminen	4,3	6,8
Kemianteollisuus	-16,3	-4,3

Suhdannetilanne: Vienti

Tavaraviennin arvo (CPA2015) heinäkuussa, kumulatiivinen vuosimuutos vuoden alusta sekä viimeisen 12 kuukauden vuosimuutos

	Heinäkuu 2023 (milj. euroa)	Viennin arvon vuosimuutos vuoden alusta (%) (2023:1-2023:7/ 2022:1-2022:7)	Viennin arvon vuosimuutos, viim. 12 kk (2022:8-2022:7/ 2021:8-2021:7)
Koko tavaravienti	5 294	-5,7	1,6
Metalliteollisuuden tuotteet	2 576	-1,7	3,8
Metallit	722	-17,4	-5,7
Metallituotteet	114	3,3	9,9
Koneet ja laitteet	793	16,5	16,6
Sähkö- ja elektroniikka- teollisuuden tuotteet	704	14,5	20,8
Kulkuneuvot	244	-25,6	-21,4

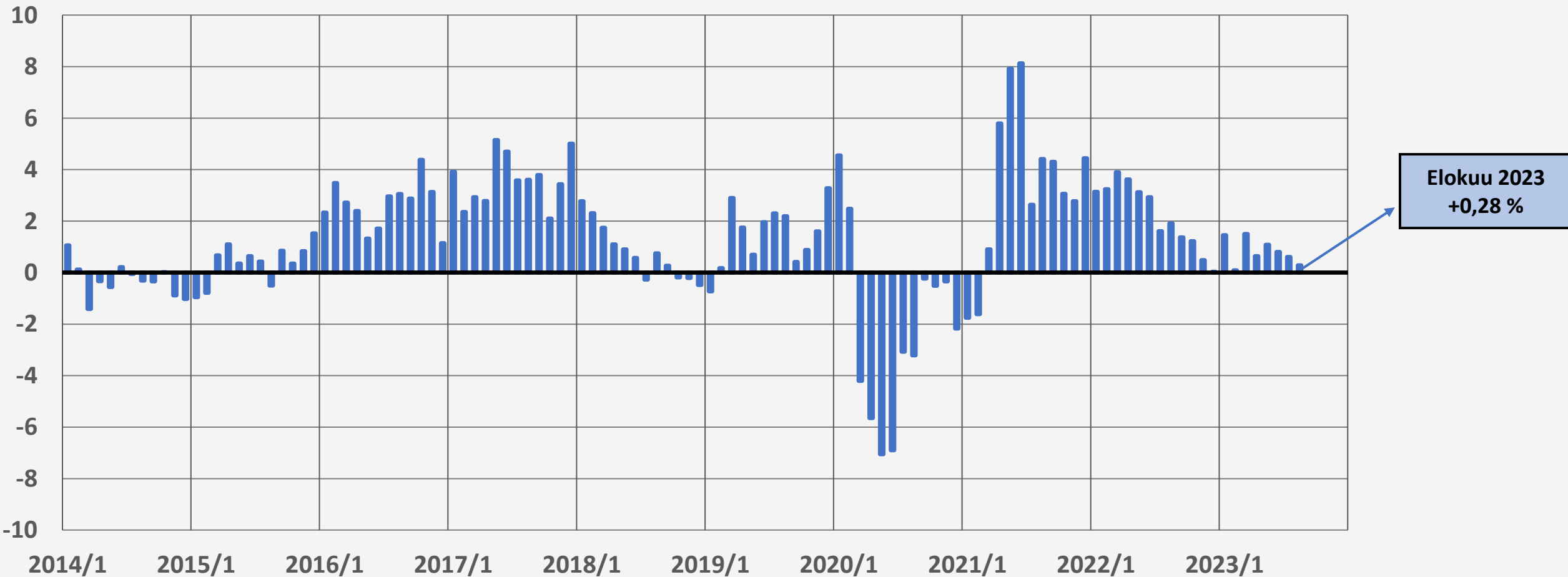
Suhdannetilanne: Vienti

Tavaraviennin arvo (CPA2015) heinäkuussa, kumulatiivinen vuosimuutos vuoden alusta sekä viimeisen 12 kuukauden vuosimuutos

	Heinäkuu 2023 (milj. euroa)	Viennin arvon vuosimuutos vuoden alusta (%) (2023:1-2023:7/ 2022:1-2022:7)	Viennin arvon vuosimuutos, viim. 12 kk (2022:8-2022:7/ 2021:8-2021:7)
Koko tavaravienti	5 294	-5,7	1,6
Tekstiiliteollisuuden tuotteet	46	-5,2	5,8
Puutavara ja puutuotteet	172	-30,8	-26,5
Kustannus- ja painatuspalvelut	3,1	12,7	35,1
Öljytuotteet	526	-14,3	3,2
Kemikaalit	398	-27,1	-14,0
Lääkkeet	256	61,4	44,6
Kumi- ja muovituotteet	106	-12,5	-7,1

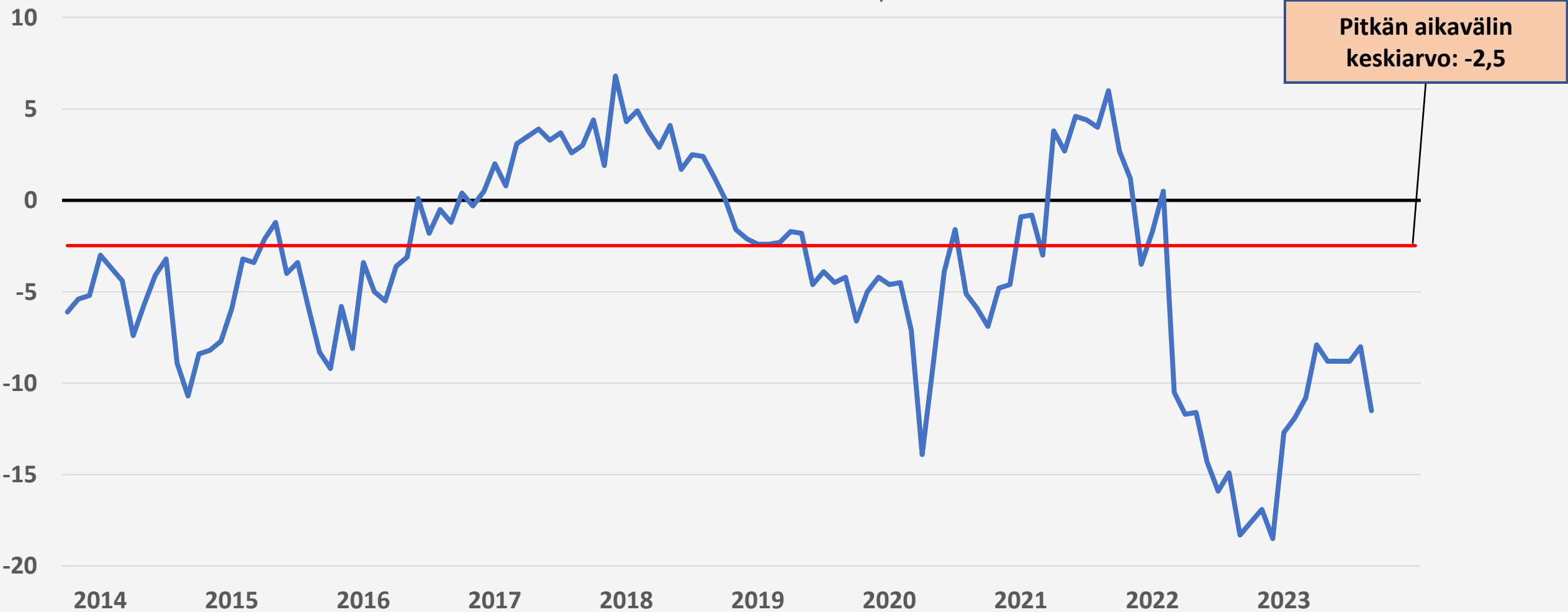
Kansantalouden tuotanto: Tuotannon työpäiväkorjattu muutos edellisvuoden vastaavasta kuukaudesta, %

Viimeisin havainto 8/2023



Kuluttajien luottamusindikaattori

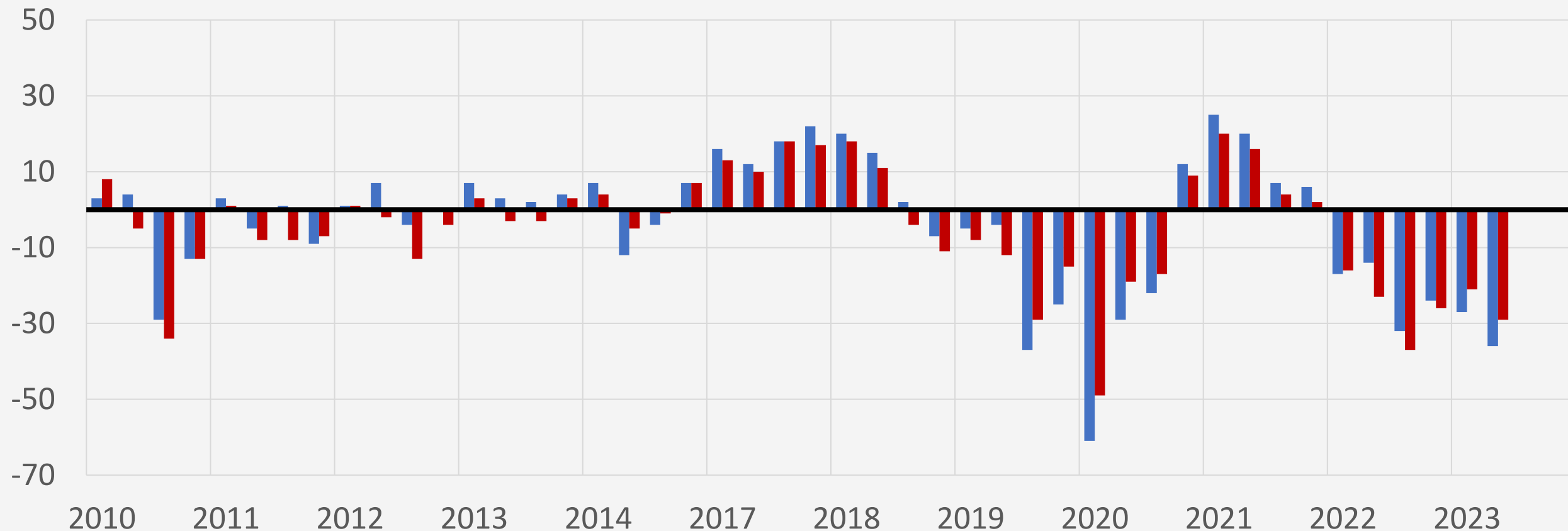
Viimeisin havainto 9/2023



Metalli- ja koko teollisuuden suhdannenäkymät neljännesvuosittain EK:n suhdannebarometrin mukaan, saldoluku

Tuorein tiedustelu heinäkuu 2023

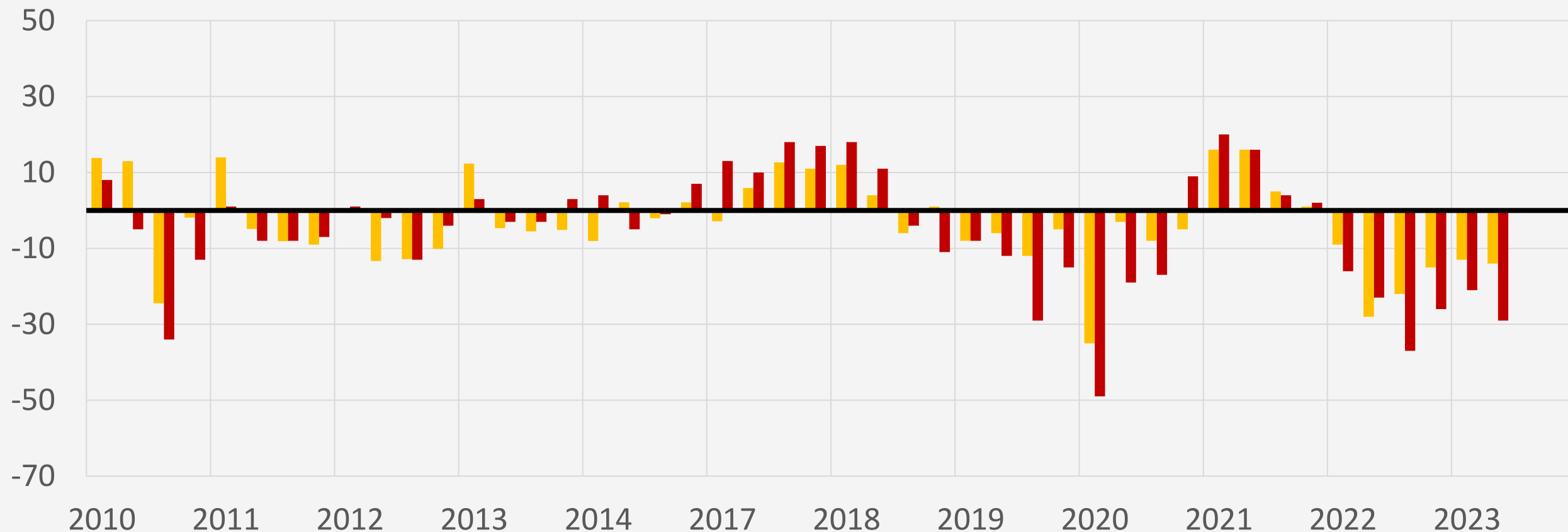
■ Metalliteollisuus ■ Koko teollisuus



Kemian- ja koko teollisuuden suhdannenäkymät neljännesvuosittain EK:n suhdannebarometrin mukaan, saldoluku

Tuorein tiedustelu heinäkuu 2023

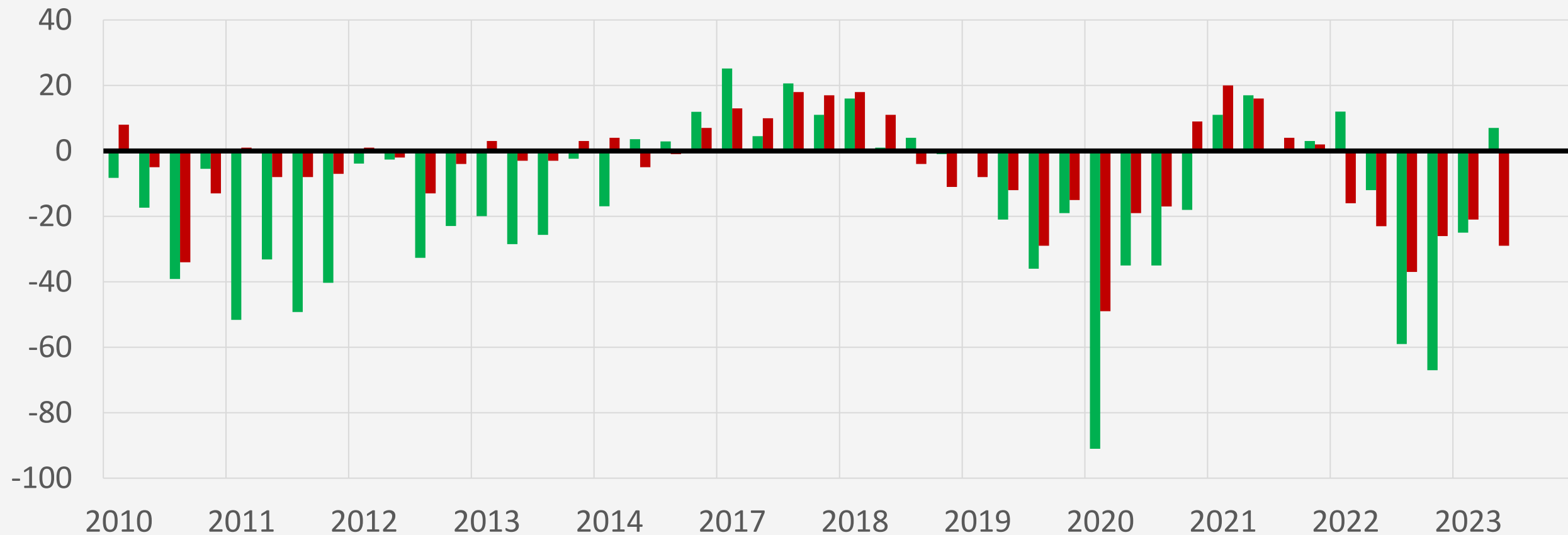
■ Kemianteollisuus ■ Koko teollisuus



TEVA- ja koko teollisuuden suhdannenäkymät neljännesvuosittain EK:n suhdannebarometrin mukaan, saldoluku

Tuorein tiedustelu heinäkuu 2023

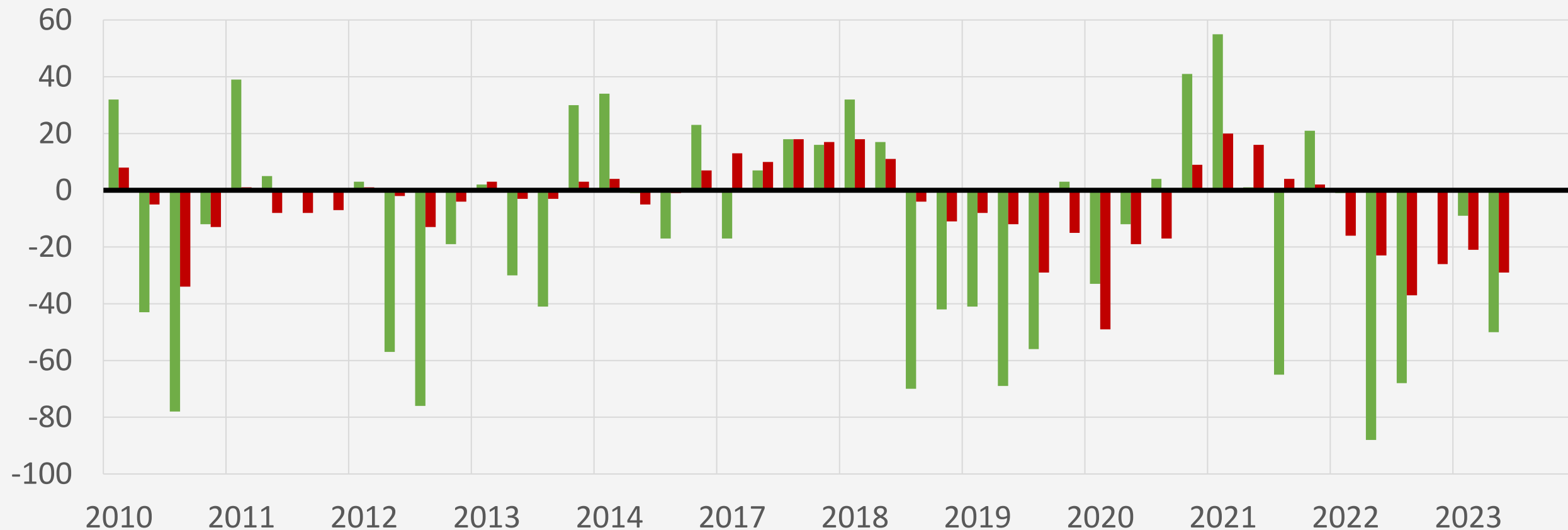
■ TEVA-teollisuus ■ Koko teollisuus



Puu- ja koko teollisuuden suhdannenäkymät neljännesvuosittain EK:n suhdannebarometrin mukaan, saldoluku

Tuorein tiedustelu heinäkuu 2023

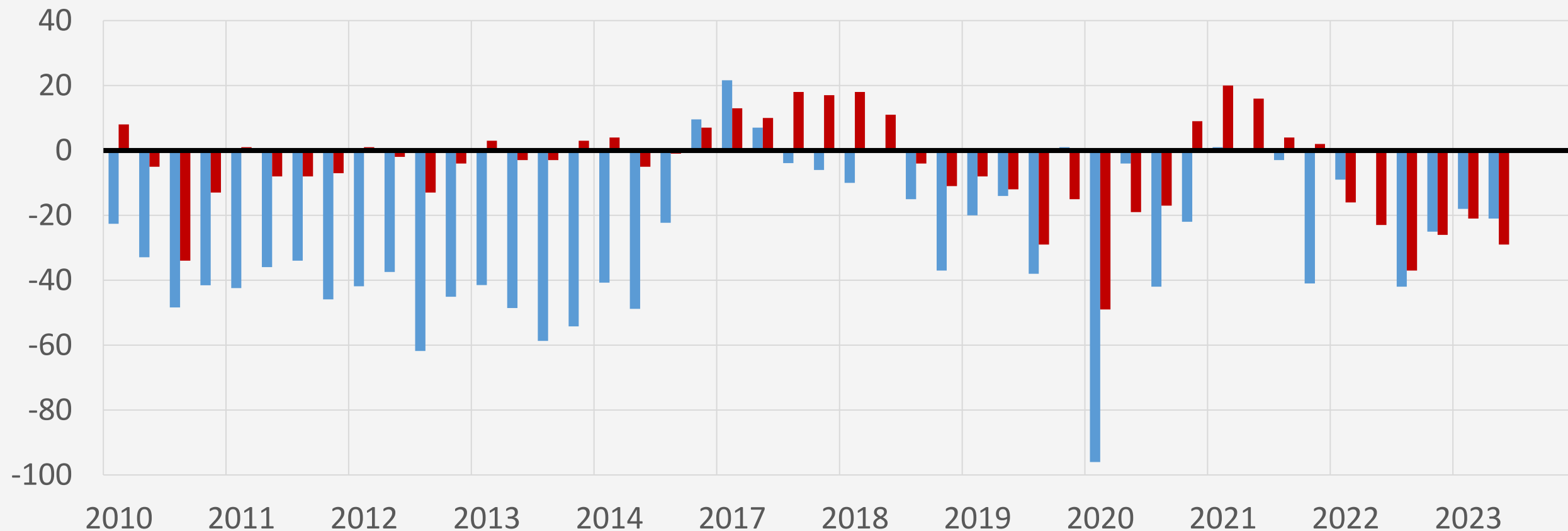
■ Puuteollisuus ■ Koko teollisuus



Painamisen ja koko teollisuuden suhdannenäkymät neljännesvuosittain EK:n suhdannebarometrin mukaan, saldoluku

Tuorein tiedustelu heinäkuu 2023

■ Painaminen ■ Koko teollisuus



**Teollisuus
liitto**