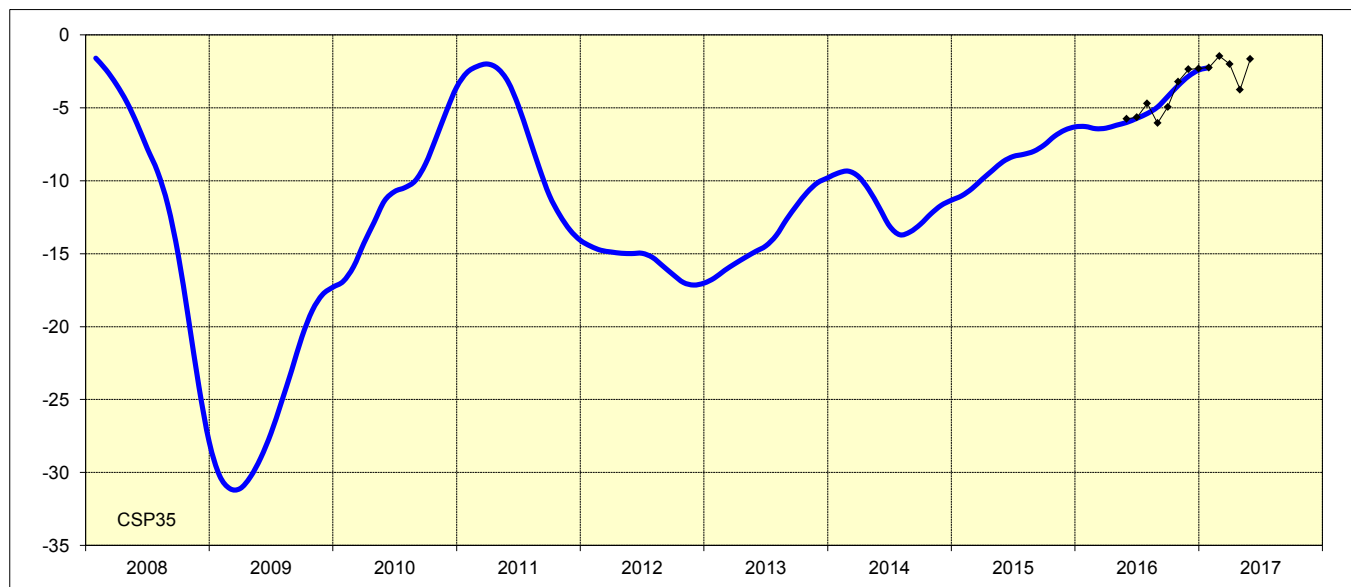


PROVINCIALE SYNTHETISCHE CONJUNCTUURCURVEN ¹

WEST-VLAANDEREN

GEZAMENLIJKE SYNTHETISCHE CURVE ²



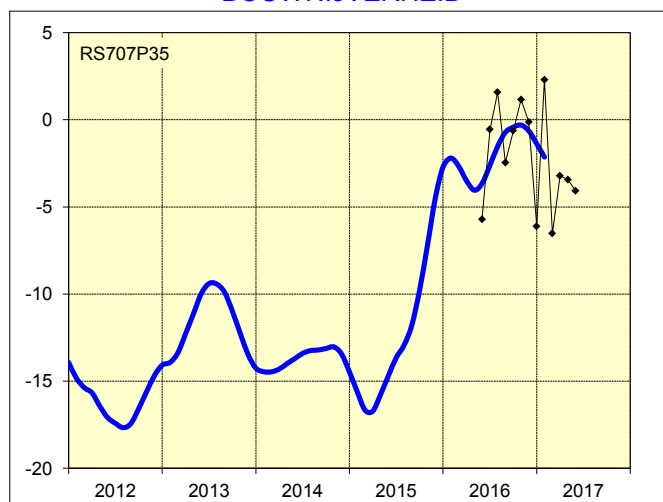
VERWERKENDE NIJVERHEID



DIENTSTERLENIING AAN BEDRIJVEN



BOUWNIJVERHEID



HANDEL



¹ De regionale synthetische curven worden volgens eenzelfde methode berekend als de nationale synthetische curven.

De basis wordt gevormd door de individuele antwoorden van de ondernemingen die in deze regio gevestigd zijn, maar ze worden ongewogen in de berekeningen opgenomen.

² De conjunctuurbarmeter is een synthese van de conjunctuurcurven van de verwerkende nijverheid, de ruwbouw, de handel en de dienstverlening aan bedrijven.

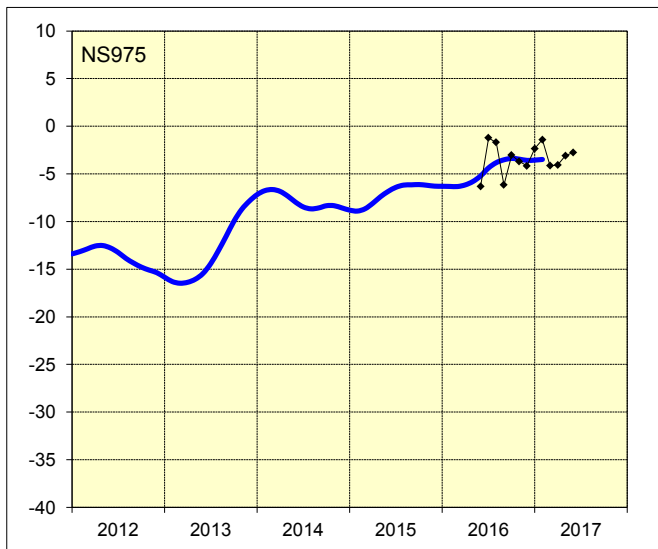
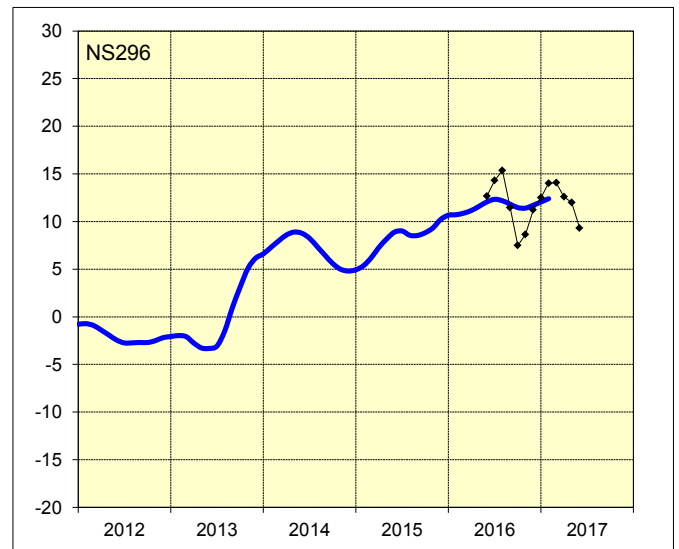
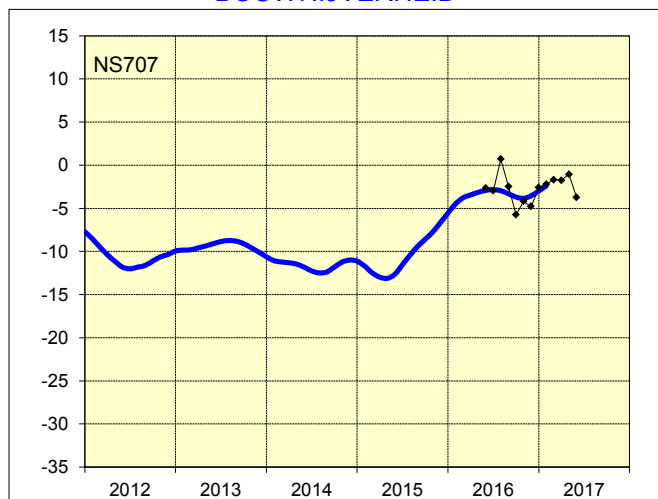
PROVINCIALE SYNTHETISCHE CONJUNCTUURCURVEN ¹**WEST-VLAANDEREN****GETALWAARDE VAN DE SYNTHETISCHE CURVEN**

(saldi, seizoengezuiverd en afgevlakt)

	Verwerkende nijverheid		Dienstverlening aan de bedrijven		Bouwnijverheid		Handel		Gezamenlijke curve	
	Seizoen- gezuiverde en afgevlakte reeks	Seizoen- gezuiverde reeks	Seizoen- gezuiverde en afgevlakte reeks	Seizoen- gezuiverde reeks	Seizoen- gezuiverde en afgevlakte reeks	Seizoen- gezuiverde reeks	Seizoen- gezuiverde en afgevlakte reeks	Seizoen- gezuiverde reeks	Seizoen- gezuiverde en afgevlakte reeks	Seizoen- gezuiverde reeks
05/2015	- 9,0	- 8,6	7,2	6,8	-14,7	-12,1	-29,3	-25,8	- 8,7	- 7,7
06/2015	- 8,8	-10,0	8,4	10,0	-13,6	-13,0	-28,6	-26,9	- 8,3	- 8,3
07/2015	- 8,6	- 8,1	8,4	8,7	-12,9	-13,3	-28,4	-34,1	- 8,2	- 7,6
08/2015	- 8,5	- 9,0	7,7	9,5	-11,8	-17,9	-29,0	-26,8	- 8,0	- 8,5
09/2015	- 8,2	- 8,8	7,1	2,3	- 9,8	-11,4	-29,9	-35,9	- 7,6	- 8,8
10/2015	- 7,7	- 7,0	6,5	6,1	- 7,2	- 5,9	-30,8	-26,8	- 7,0	- 5,9
11/2015	- 7,5	- 7,9	6,7	1,5	- 4,5	- 4,3	-30,8	-33,4	- 6,5	- 7,2
12/2015	- 7,5	- 6,5	7,7	10,0	- 2,7	- 0,5	-30,5	-30,5	- 6,3	- 4,3
01/2016	- 7,6	- 6,9	8,3	13,4	- 2,2	- 1,4	-30,4	-30,2	- 6,3	- 4,2
02/2016	- 7,9	- 9,7	8,5	6,6	- 2,7	0,8	-30,4	-28,7	- 6,4	- 6,6
03/2016	- 8,1	- 8,5	8,2	10,5	- 3,5	- 7,5	-30,4	-35,9	- 6,4	- 6,9
04/2016	- 8,1	- 8,1	7,4	7,1	- 4,0	- 4,7	-30,4	-31,1	- 6,2	- 6,5
05/2016	- 7,9	- 7,1	7,0	7,0	- 3,7	- 5,7	-30,1	-27,1	- 6,0	- 5,8
06/2016	- 7,5	- 8,3	7,0	8,9	- 2,6	- 0,6	-29,7	-30,0	- 5,7	- 5,7
07/2016	- 7,0	- 6,6	7,0	7,0	- 1,5	1,6	-28,8	-33,5	- 5,4	- 4,7
08/2016	- 6,4	- 7,4	7,1	3,7	- 0,7	- 2,5	-27,5	-28,4	- 4,9	- 6,1
09/2016	- 5,8	- 5,8	7,4	2,4	- 0,4	- 0,6	-26,0	-24,8	- 4,2	- 4,9
10/2016	- 5,2	- 5,1	7,9	8,1	- 0,3	1,2	-24,0	-25,9	- 3,5	- 3,2
11/2016	- 4,6	- 4,2	8,6	8,7	- 0,6	- 0,1	-21,9	-19,1	- 2,8	- 2,4
12/2016	- 4,2	- 3,4	9,5	11,1	- 1,4	- 6,1	-20,6	-17,2	- 2,4	- 2,3
01/2017	- 4,0	- 4,3	10,7	8,5	- 2,1	2,3	-20,2	-21,3	- 2,2	- 2,2
02/2017		- 3,6		18,1		- 6,5		-17,4		- 1,5
03/2017		- 3,9		15,2		- 3,2		-25,2		- 2,0
04/2017		- 4,6		6,7		- 3,4		-25,1		- 3,8
05/2017		- 3,7		15,2		- 4,1		-18,3		- 1,7

¹ De subregionale synthetische curven worden volgens eenzelfde methode berekend als de nationale synthetische curven.

De basis wordt gevormd door de individuele antwoorden van de ondernemingen die in deze (sub)regio gevestigd zijn, maar ze worden ongewogen in de berekeningen opgenomen.

GEZAMENLIJKE SYNTHETISCHE CONJUNCTUURCURVEN**GEZAMENLIJKE SYNTHETISCHE CURVE****VERWERKENDE NIJVERHEID****DIENSTVERLENING AAN BEDRIJVEN****BOUWNIJVERHEID****HANDEL**

De conjunctuurbarometer is een synthese van de conjunctuurcurven van de verwerkende nijverheid, de ruwbouw, de handel en de dienstverlening aan bedrijven.

- Seizoengezuiverde en afgevlakte reeks
- ◆◆ Seizoengezuiverde brutoreeks

NATIONALE SYNTHETISCHE CONJUNCTUURCURVEN**GETALWAARDE VAN DE SYNTHETISCHE CURVEN**

(saldi, seizoengezuiverd en afgevlakt)

	Verwerkende nijverheid		Dienstverlening aan de bedrijven		Bouwnijverheid		Handel		Gezamenlijke curve	
	Seizoen- gezuiverde en afgevlakte reeks	Seizoen- gezuiverde reeks	Seizoen- gezuiverde en afgevlakte reeks	Seizoen- gezuiverde reeks	Seizoen- gezuiverde en afgevlakte reeks	Seizoen- gezuiverde reeks	Seizoen- gezuiverde en afgevlakte reeks	Seizoen- gezuiverde reeks	Seizoen- gezuiverde en afgevlakte reeks	Seizoen- gezuiverde reeks
05/2015	- 6,8	- 6,4	8,9	9,4	-12,6	-13,9	- 7,6	- 1,8	- 5,0	- 4,9
06/2015	- 6,4	- 5,0	9,0	13,1	-11,5	-12,4	- 7,2	-13,8	- 4,3	- 3,9
07/2015	- 6,2	- 5,2	8,6	7,2	-10,4	- 9,8	- 7,0	- 6,7	- 4,3	- 4,1
08/2015	- 6,1	- 8,0	8,5	11,8	- 9,4	- 8,3	- 6,8	- 8,0	- 4,8	- 5,1
09/2015	- 6,1	- 8,7	8,8	3,3	- 8,6	- 9,0	- 6,6	- 6,5	- 4,8	- 6,8
10/2015	- 6,2	- 5,6	9,3	7,2	- 7,7	- 8,5	- 6,4	- 4,3	- 4,3	- 4,0
11/2015	- 6,3	- 6,3	10,2	11,0	- 6,7	- 7,3	- 6,0	- 8,0	- 3,7	- 3,9
12/2015	- 6,3	- 3,7	10,7	12,9	- 5,6	- 4,7	- 5,6	- 4,8	- 3,2	- 1,4
01/2016	- 6,3	- 6,3	10,7	10,2	- 4,5	0,5	- 5,3	- 8,6	- 3,3	- 3,0
02/2016	- 6,3	-11,2	10,9	10,5	- 3,8	- 4,1	- 5,1	- 5,1	- 3,9	- 6,6
03/2016	- 6,2	- 7,9	11,2	11,2	- 3,4	- 3,9	- 5,0	- 4,1	- 3,9	- 4,2
04/2016	- 5,8	- 4,9	11,6	10,8	- 3,1	- 3,2	- 5,2	- 7,2	- 3,1	- 2,4
05/2016	- 5,2	- 6,3	12,1	12,7	- 2,9	- 2,6	- 5,5	- 4,6	- 1,7	- 2,8
06/2016	- 4,4	- 1,2	12,3	14,3	- 2,8	- 3,0	- 5,8	- 5,0	- 0,1	0,7
07/2016	- 3,8	- 1,7	12,2	15,3	- 3,0	0,7	- 6,2	- 6,4	- 0,1	1,0
08/2016	- 3,5	- 6,2	11,8	11,5	- 3,3	- 2,5	- 6,0	- 8,5	- 1,5	- 3,1
09/2016	- 3,4	- 3,0	11,5	7,5	- 3,7	- 5,7	- 5,3	- 6,4	- 2,1	- 2,2
10/2016	- 3,5	- 3,7	11,4	8,6	- 3,8	- 4,2	- 4,5	- 2,2	- 1,9	- 1,8
11/2016	- 3,6	- 4,2	11,7	11,2	- 3,5	- 4,8	- 4,1	- 0,3	- 1,4	- 1,8
12/2016	- 3,6	- 2,3	12,1	12,5	- 3,0	- 2,6	- 4,6	- 3,4	- 0,6	- 0,2
01/2017	- 3,5	- 1,4	12,4	14,0	- 2,4	- 2,2	- 5,5	- 7,1	- 0,4	0,5
02/2017		- 4,1		14,1		- 1,7		- 6,1	- 0,9	- 1,1
03/2017		- 4,1		12,6		- 1,8		-11,4	- 1,1	- 1,6
04/2017		- 3,1		12,0		- 1,1		- 9,1		- 0,8
05/2017		- 2,8		9,3		- 3,7		- 3,1		- 1,1