

INDICATEURS DE COÛTS

Parution: Novembre 2021

Les indicateurs sont calculés sous forme d'indices - Base 100 en 2015

Période:

2015 -2019 - 2020 = Annuelle (Janvier à Décembre)

JUIN 2021 = Cumul 12 mois (Juillet 2020 à Juin 2021)

SEPT 2020 = Cumul 12 mois (Octobre 2019 à Septembre 2020)

SEGMENT	NATURE DU COUT	2015	2019	2020	JUIN 2021 (Juillet 20 à Juin 21)	SEPT 2021 (Oct 20 à Sept 21)
PRODUCTION AGRICOLE	IPAMPA général	100	103,8	102,3	104,8	107,3
	Semences potagères, florales et textiles	100	104,2	104,7	106,0	106,6
	Matériel agricole	100	108,1	109,8	110,6	111,6
	Énergie gazole non routier	100	119,9	89,8	97,6	106,9
	Engrais et amendements	100	94,0	87,8	91,7	98,6
	Fongicides sur cultures annuelles	100	94,4	91,2	90,4	89,9
	Fongicides sur cultures pérennes	100	96,1	94,3	94,0	93,1
	Herbicides sur cultures annuelles	100	95,7	93,2	93,0	93,0
	Herbicides sur cultures pérennes	100	93,2	91,7	91,6	91,8
	Insecticides sur cultures annuelles	100	97,7	96,9	97,0	97,0
	Insecticides sur cultures pérennes	100	97,9	90,2	90,3	90,6
	Produits de bio-contrôles	100	98,2	95,6	96,5	97,5
PRODUCTION/ TRANSFORMATION	Énergie gaz	100	112,9	111,6	112,5	115,1
	Énergie électricité	100	109,0	115,5	117,3	118,0
	Eau potable a usage non domestique	100	102,6	102,8	103,4	103,8
	Transport routier	100	105,0	ND	ND	ND
TRANSFORMATION	Main d'œuvre	100	106,6	110,9	111,1	ND
	Emballages matières plastiques	100	105,7	103,6	105,2	107,1
	Emballages en papier ou en carton	100	107,5	102,7	102,9	104,5

Sources:

	INSEE - IPAMPA (Indice des prix d'achat des moyens de production agricoles)
	INSEE - Indice du coût du travail (Salaires et charges - Ensemble des secteurs NAF rév. 2 sections B à N)
	INSEE - Indice de prix de revient du transport routier
	INSEE - IPPIFF (Indice de prix de production de l'industrie française pour le marché français)
ND	Non disponible lors de la parution

INDICATEURS DE COÛTS

Ces indicateurs se basent sur les grandes composantes des coûts des facteurs de production dans la filière des fruits et légumes transformés:

→ Le coût des intrants et des charges de structures

Source	INSEE – IPAMPA (Indice des prix d'achat des moyens de production agricole)
Définition	L'indice mesure l'évolution des prix des biens et des services utilisés par les agriculteurs dans leur exploitation. Par type de facteurs de production: semences, matériel agricole, engrais, produits phytosanitaires, énergies...
Fréquence	Mensuelle – Données disponibles à M+1

→ Le coût de la main d'œuvre

Source	INSEE – Indice du coût du travail
Définition	L'indice mesure l'évolution des salaires et charges pour les secteurs de l'industrie, du commerce et des services; Hors secteur agricole
Fréquence	Trimestrielle – Données disponibles à T+1

→ Le coût du transport routier

Source	INSEE – Indice de prix de revient du transport routier
Définition	L'indice mesure l'évolution du coût d'une opération de transport routier
Fréquence	Mensuelle – Données disponibles à M+3

→ Le coût de l'emballage

Source	INSEE – IPPIFF (Indice de prix de production de l'industrie française pour le marché français)
Définition	L'indice mesure l'évolution des prix de vente des emballages produits et vendus en France. Par type d'emballages: matières plastiques, papier ou carton
Fréquence	Mensuelle – Données disponibles à M+1

Calendrier

TRIMESTRE	PÉRIODE PRISE EN COMPTE (Cumul 12 mois glissant)	DATE DE PARUTION
T4 2019	Janvier à Décembre 2019	Mi - Février 2020
T1 2020	Avril 2019 à Mars 2020	Mi - Mai 2020
T2 2020	Juillet 2019 à Juin 2020	Mi - Août 2020
T3 2020	Octobre 2019 à Septembre 2020	Mi - Novembre 2020
T4 2020	Janvier à Décembre 2020	Mi - Février 2021

INDICATEURS DE MARCHÉ

Parution: Novembre 2021

Les indicateurs sont calculés sous forme d'indices - Base 100 en 2015

Période:

2015 - 2017 - 2018 - 2019 - 2020 = Annuelle (Janvier à Décembre)

SEPT 2021 = Cumul 12 mois (Octobre 2020 à Septembre 2021)

Marché:

Champignon de couche

	2015 (Jan-Dec)	2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	SEPT 2021 * (Oct 20 à Sept 21)
Indice du prix moyen de vente au détail en métropole du Champignons de Paris frais 1 kg	100	99,4	99,1	100,2	103,2	nd	106,9
Indice du prix moyen de vente au détail en métropole Champignons de Paris entiers en boîte de 115 g	100	98,9	95,6	95,6	95,6	**	**

* : la crise sanitaire a conduit à suspendre les relevés de prix INSEE du 16 mars au 15 juin 2020 et du 30 Octobre au 4 Janvier 2021, ce qui n'a pas permis de publier certains prix moyens mensuels. L'indice présenté est calculé sur 10 mois.

** : arrêt de la série INSEE à fin Décembre 2019

Sources:

	INSEE - IPC (Indice des prix à la consommation - Idbank: 000641458)
	INSEE - IPC (Indice des prix à la consommation - Idbank: 000442518)

INDICATEURS DE MARCHÉ

Les indicateurs sont calculés sous forme d'indices – Base 100 en 2016

Période :

2016 – 2017 – 2018 - 2019 = Annuelle (Janvier à Décembre)

2020 = Cumul de Janvier à Mai 2020

Marché :

Pruneaux d'Agen et Pruneaux d'Autres Provenances

	2016	2017	2018	2019	2020
Consommation des ménages - Indice prix à la consommation	100	101	102,8	103,8	103,95

Pruneaux d'Agen

	2016	2017	2018	2019
1ère transformation - sortie usine - Indice prix de vente	100	97	94	ND
Consommation à domicile - indice prix d'achat	100	100	102	100

Pruneaux d'Autres Provenances

	2016	2017	2018	2019
1ère transformation - sortie usine - Indice prix de vente	100	100	86	ND
Consommation à domicile - indice prix d'achat	100	104	106	103

Sources :

	INSEE - IPC (Indice des prix à la consommation - Ensemble hors tabac)
	BIP
	Panel KANTAR - Périmètre BIP

Ces indicateurs sont relatifs au prix des produits constatés sur le ou les marchés sur lesquels opère l'acheteur et à l'évolution de ces prix.

▪ Le prix des produits consommés par les ménages

Source	INSEE – IPC (Indice des prix à la consommation)
Définition	L'indice est l'instrument de mesure de l'inflation. Il permet d'estimer la variation moyenne des prix des produits par les ménages.
Périmètre	Il est basé sur l'observation d'un panier fixe de biens et services (hors tabac). Chaque produit est pondéré, dans l'indice global, proportionnellement à son poids dans la dépense de consommation des ménages.
Fréquence	Mensuelle – Données disponibles à M+1

▪ Le prix des produits en sortie d'usine (1^{ère} transformation)

Source	BIP
Définition	L'indice mesure l'évolution des prix de vente de pruneaux IGP ou non IGP de l'industrie adhérente à l'Interprofession du Pruneau et vendus sur le marché français.
Périmètre	Il est basé sur le volume et le chiffre d'affaire de pruneau vendu sous IGP ou non (hors spécialités) sur le marché français.
Fréquence	Mensuelle – Données disponibles à M+1

▪ Le prix des produits en consommation à domicile

Source	PANEL KANTAR
Définition	L'indice mesure l'évolution des prix moyen d'achat par le consommateur final dans circuits de distribution destinées à la consommation à domicile. (Prix en €TTC/Kg)
Périmètre	Données issues du panel Kantar, échantillons de 20 000 panelistes, calculées sur les circuits suivants : Hypers, Proximité, internet, spécialisées, magasins BIO et vente directe.
Fréquence	Semestrielle – Données disponibles à M+1

INDICATEURS SPECIFIQUES

Les indicateurs sont calculés sous forme d'indices – Base 100 en 2016

Période :

Données correspondant à la campagne suivant la récolte.

2016 (Septembre 2016 à Août 2017)

2017 (Septembre 2017 à Août 2018)

2018 (Septembre 2018 à Août 2019)

2019 (Septembre 2019 à Août 2020)

	2016	2017	2018	2019
Surfaces arborées Prunier d'Ente (En Ha)	100	103	103	102
Volumes agricoles récoltés (En Tonnes)	100	92	63	63
Stock report (en Tonnes)	100	196	260	247
Chiffre d'Affaire agricole (En €)	100	90	49	ND
Prix moyen (En €/kg)	100	99	78	ND
Quantités commercialisées par la filière (En kg)	100	112	105	ND
Chiffre d'Affaire des ventes (En €)	100	100	93	ND
Chiffre d'Affaire agro-industriel (En €)	100	96	74	ND

Source	BIP
Définition	Indices élaborés par le service Données du BIP, issus de la collecte des données statistiques professionnelles agricoles et industrielles. <u>Surfaces arborées</u> : indice d'évolution de la surface de Prunier d'Ente en hectares. <u>Volumes récoltés</u> : Indice d'évolution des tonnages récoltés et pris en charge par les industriels. <u>Stock report</u> : Indice d'évolution du stock non commercialisés en fin de campagne. <u>Chiffre d'affaire agricole</u> : Indice d'évolution de la valorisation des volumes récoltés. <u>Prix moyen</u> : Indice d'évolution du prix moyen issu du calcul du chiffre d'affaire agricole. (€/Kg) <u>Quantités commercialisées</u> : Indice d'évolution des volumes de pruneaux IGP ou non (Hors spécialités) commercialisées par les industriels. (En Kg) <u>Chiffre d'affaire des ventes</u> : Indice d'évolution de la valorisation des volumes commercialisés par les industriels. <u>Chiffre d'affaire agro-industriel</u> : Indice d'évolution du chiffre d'affaire de la filière (Cumul du chiffre d'affaire agricole et industriel).
Périmètre	BIP
Fréquence	Annuelle – Données disponibles à M+5



INDICATEURS DE MARCHÉ

Parution: Novembre 2021

Les indicateurs sont calculés sous forme d'indices - Base 100 en 2015

Période:

2015 - 2016 - 2017 - 2018 - 2019 - 2020 = Annuelle (Janvier à Décembre)

Marché:

Tomates destinées à la transformation

	2015 (Jan-Dec)	2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	OCTOBRE 2021 (Oct 21-sept 21)
Consommation des ménages - Indice prix à la consommation	100	100,2	101,2	102,8	103,8	104,0	105,1

Concentrés de tomates en fûts stériles	2015 (Jan-Dec)	2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	OCTOBRE 2021 (Oct 21-sept 21)
1ère transformation (12 à 28/30) / sortie industrie - Indice prix de vente	100	87,0	82,0	81,0	91,0	100,0	113,0
1ère transformation (Passata 7 à 10/12) / sortie industrie - Indice prix de vente	100	91,0	89,0	89,0	97,0	102,0	118,0
Exportations - Indice prix de vente (12 à 28/30) - 20029031	100	88,7	86,6	91,2	70,8	72,1	76,9
Importations - Indice prix d'achat (12 à 28/30) - 20029031	100	94,1	89,5	82,8	82,9	94,5	96,9
Exportations - Indice prix de vente (Passata : 7 à 10/12) - 20029011	100	91,0	88,1	80,1	77,5	82,3	85,8
Importations - Indice prix d'achat (Passata : 7 à 10/12) - 20029011	100	114,0	103,7	105,6	110,5	114,7	128,3

Conserves de tomates	2015 (Jan-Dec)	2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	OCTOBRE 2021 (Oct 21-sept 21)
Consommation à domicile - Indice prix d'achat	100	99,7	99,5	101,0	ND	ND	ND
1ère transformation (Pulpes) / sortie industrie - Indice prix de vente	100	83,0	78,0	78,0	97,0	106,0	122,0
1ère transformation (cubetées) / sortie industrie - Indice prix de vente	100	83,0	78,0	79,0	110,0	131,0	146,0
Exportations - Indice prix de vente (pulpes) - 20021090	100	91,0	90,8	92,0	86,3	84,5	77,6
Importations - Indice prix d'achat (pulpes) - 20021090	100	101,6	101,3	99,9	94,9	90,5	91,3
Exportations - Indice prix de vente (cubetées) - 20021010	100	93,7	92,7	94,2	93,9	97,1	96,7
Importations - Indice prix d'achat (cubetées) - 20021010	100	96,5	89,5	89,0	90,2	103,1	109,3

Sources:

	INSEE - IPC (Indice des prix à la consommation - Ensemble hors tabac)
	BORSA MERCI - CAMERA DI COMMERCIO DI PARMA
	KANTAR
	Direction Générale des douanes et des droits indirects
ND	Non disponible lors de la parution



INDICATEURS SPÉCIFIQUES

Parution: Novembre 2021

Les indicateurs sont calculés sous forme d'indices - Base 100 en 2015

Période:

2015 - 2016 - 2017 - 2018 - 2019 - 2020 = Annuelle (Janvier à Décembre)

Marché:

Tomates destinées à la transformation

	2015 (Jan-Dec)	2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	2021 (Jan-Dec)
SONITO - Surfaces plantées	100	94,4	95,0	83,7	85,0	85,0	98,1
SONITO - Volumes agricoles effectivement récoltés	100	107,2	111,0	80,6	89,1	78,9	95,1
SONITO - Prix des transactions agro-industrielles	100	98,9	100,3	102,7	106,2	102,9	115,5
SONITO - Fabrications totales de concentrés (28/30 et passata)	100	108,8	111,1	74,9	85,0	73,3	86,2
SONITO - Fabrications totales de tomates pulpes et cubetées	100	97,7	134,8	129,7	138,3	151,0	155,6

Source : SONITO

INDICATEURS DE MARCHÉ

Parution: Novembre 2021

Les indicateurs sont calculés sous forme d'indices - Base 100 en 2015

Période:

2015 - 2019 - 2020 = Annuelle (Janvier à Décembre)

JUIN 2021 = Cumul 12 mois (Juillet 2020 à Juin 2021)

SEPT 2021 = Cumul 12 mois (Octobre 2020 à Septembre 2021)

Marché:

Légumes en conserve et surgelés

	2015 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	JUIN 2021 (Juillet 20 à Juin 21)	SEPT 2021 (Juillet 20 à Juin 21)
Consommation des ménages - Indice prix à la consommation	100	103,8	104,0	104,5	104,9

LEGUMES EN CONSERVE

	2015 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	JUIN 2021 (Juillet 20 à Juin 21)	SEPT 2021 (Juillet 20 à Juin 21)
1ère transformation / sortie industrie - Indice prix de vente *	100	98,4	98,3	99,5	99,8
Consommation à domicile - Indice prix d'achat **	100	106,1	106,8	108,9	109,7
Restauration - Indice prix d'achat **	100	104,5	105,0	ND	ND
Exportations - Indice prix de vente **	100	100,5	99,8	102,1	101,6
Importations - Indice prix d'achat **	100	116,7	115,6	117,4	119,6

LEGUMES SURGELES

	2015 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)	JUIN 2021 (Juillet 20 à Juin 21)	SEPT 2021 (Juillet 20 à Juin 21)
1ère transformation / sortie industrie - Indice prix de vente *	100	98,1	100,9	101,3	101,7
Consommation à domicile - Indice prix d'achat **	100	102,4	100,6	101,3	101,6
Restauration - Indice prix d'achat **	100	105,4	104,7	ND	ND
Exportations - Indice prix de vente **	100	113,6	117,1	118,8	117,9
Importations - Indice prix d'achat **	100	108,7	108,8	110,6	112,2

Sources:

	INSEE - IPC (Indice des prix à la consommation - Ensemble hors tabac)
	INSEE - IPPIFF (Indice de prix de production de l'industrie française pour le marché français) * Périmètre ensemble légumes appertisés ou surgelés
	PANEL KANTAR ** Périmètre UNILET
	GIRA FOODSERVICE ** Périmètre UNILET
	DOUANES FRANCAISES ** Périmètre UNILET
ND	Non disponible lors de la parution

INDICATEURS DE MARCHÉ

Ces indicateurs sont relatifs aux prix des produits agricoles et alimentaires constatés sur le ou les marchés sur lesquels opère l'acheteur et à l'évolution de ces prix:

→ Le prix des produits consommés par les ménages

Source	INSEE - IPC (Indice des prix à la consommation)
Définition	L'indice est l'instrument de mesure de l'inflation. Il permet d'estimer la variation moyenne des prix des produits consommés par les ménages.
Périmètre GLOBAL	Il est basé sur l'observation d'un panier fixe de biens et services (hors tabac). Chaque produit est pondéré, dans l'indice global, proportionnellement à son poids dans la dépense de consommation des ménages.
Fréquence	Mensuelle - Données disponibles à M+1

→ Le prix des produits en sortie usine (1ère transformation)

Source	INSEE - IPPIFF (Indice de prix de production de l'industrie française pour le marché français)
Définition	L'indice mesure l'évolution des prix de vente de légumes appertisés ou surgelés de l'industrie française et vendus sur le marché français.
Périmètre ELARGI	Périmètre élargi: ensemble des légumes appertisés ou ensemble des légumes surgelés, par exemple les légumes appertisés incluent maïs, tomates, champignons. Méthodologie spécifique à l'INSEE à partir de plusieurs sources: - Enquête des ventes industrie (échantillon) - Déclarations TVA - Enquête Prodcum
Fréquence	Mensuelle - Données disponibles à M+1

→ Le prix des produits en consommation à domicile

Source	PANEL KANTAR
Définition	L'indice mesure l'évolution du prix moyen d'achat par le consommateur final dans les circuits de distribution destinés à la consommation à domicile. Pour les légumes en conserve: € TTC/ Kg ½ b Pour les légumes surgelés: € TTC/kg
Périmètre UNILET	Données issues du panel Kantar, échantillon de 20 000 foyers panélistes, calculées sur un univers « Généralistes », (Hypers + Supers + Hard Discount + Proximité + Internet) et enseignes spécialisées (Ex: Picard). Les légumes en conserve regroupent : Haricots Verts, Petits Pois, Pois Carottes, Macédoine, Flageolets, Céleris, Epinards, Salsifis, Mélanges, Haricots Beurre, Carottes Les légumes surgelés regroupent: - les mono-légumes (Epinards, Haricots Verts, Choux Fleurs, Brocolis, Petits Pois, Courgettes, Carottes, Oignons, Poireaux, Choux Bruxelles, Haricots Plats, Haricot Beurre, Flageolets, Salsifis) - les mélanges de légumes (Poêlées, Pois-carottes, Ratatouille, Julienne, Légumes pour potages, Légumes pour couscous, Wok) - les légumes cuisinés (Purée, Gratin, Potage)
Fréquence	Semestrielle - Données disponibles à M+1

INDICATEURS DE MARCHÉ

→ Le prix des produits en consommation hors domicile

Source	GIRA FOODSERVICE
Définition	L'indice mesure l'évolution du prix moyen d'achat par les opérateurs de la Restauration (collective et commerciale) Pour les légumes en conserve: € HT/ Kg ½ b Pour les légumes surgelés: € HT/kg
Périmètre UNILET	<p>Enquêtes auprès d'un échantillon de structures de restauration: 510 Collectivités autogérées, 9 Sociétés de Restauration collective, 20 groupes de restauration commerciale, 12 distributeurs</p> <p>Les légumes en conserve regroupent :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Haricots verts - Flageolets - Haricots beurre - Petits pois - Celeris - Betteraves rouges - Salsifis - Carottes - Côtes de bettes - Autres légumes non mélangés - Pois et carottes - Salades composées - Garnitures de légumes - Macédoine de légumes - Ratatouille et mélanges provençaux - Légumes pour couscous - Autres mélanges de légumes <p>Les légumes surgelés regroupent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Haricots verts - Haricots plats - Haricots beurre - Petits pois - Salsifis - Carottes - Poireaux - Navets - Epinards - Choux fleurs - Brocolis - Courgettes - Oignons - Poivrons - Autres légumes non mélangés - Printanière et jardinière de légumes - Julienne de légumes - Brunoise de légumes - Mélanges pour potages - Macédoine de légumes - Pois et carottes - Ratatouille et Mélanges provençaux - légumes pour couscous - Autres Mélanges de légumes
Fréquence	Annuelle – Données disponibles à M+6

→ Le prix des produits à l'exportation / à l'importation

Source	DOUANES FRANCAISES
Définition	L'indice mesure l'évolution du prix moyen des échanges de marchandises à l'importation ou à l'exportation Pour les légumes en conserve: € / T ½ b Pour les légumes surgelés: € / T
Périmètre UNILET	<p>Données calculées par la Direction générale des Douanes et droits indirects. L'information sur les échanges de marchandises est collectée sur la base des déclarations d'échanges de biens (DEB) pour les échanges avec les 27 autres Etats membres de l'Union européenne et des déclarations en douane (DAU) pour les échanges avec les autres pays.</p> <p>Les légumes en conserve regroupent :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pois (NC8 20054000) - Haricots (NC8 20055100) - Haricots (NC8 20055900) - Mélanges de légumes (NC8 20059950) - Autres Légumes (NC8 20059980) <p>Les légumes surgelés regroupent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pois (NC8 07102100, 20049050) - Haricots (NC8 07102200) - Epinards (NC8 07103000) - Oignons (NC8 20049091) - Mélanges de légumes (NC8 07109000, 20049098) - Légumes à cosse (NC8 07102900) - Autres Légumes (NC8 07108095)
Fréquence	Mensuelle – Données disponibles à M+2

Calendrier

TRIMESTRE	PÉRIODE PRISE EN COMPTE (Cumul 12 mois glissant)	DATE DE PARUTION
T4 2018	Janvier à Décembre 2018	Mi - Février 2019
T1 2019	Avril 2018 à Mars 2019	Mi - Mai 2019
T2 2019	Juillet 2018 à Juin 2019	Mi - Août 2019
T3 2019	Octobre 2018 à Septembre 2019	Mi - Novembre 2019
T4 2019	Janvier à Décembre 2019	Mi - Février 2020

INDICATEURS SPÉCIFIQUES

Parution: Juin 2021

Les indicateurs sont calculés sous forme d'indices - Base 100 en 2015

Période:

2015 - 2016 - 2017 - 2018 - 2019 - 2020 = Annuelle (Janvier à Décembre)

Marché:

Légumes en conserve et surgelés

	2015 (Jan-Dec)	2016 (Jan-Dec)	2017 (Jan-Dec)	2018 (Jan-Dec)	2019 (Jan-Dec)	2020 (Jan-Dec)
Surfaces semées	100	103,3	113,5	115,9	113,7	115,8
Volumes agricoles effectivement récoltés	100	101,4	110,7	106,4	106,8	100,3
Prix des transactions agro-industrielles*	100	99,4	103,2	107,6	109,5	114,5
Produit agricole à l'hectare*	100	94,7	100,7	100,1	105,2	97,9
Fabrications totales de légumes en conserves	100	91,3	103,5	98,0	90,9	89,6
Fabrications totales de légumes surgelés	100	99,5	106,9	107,4	105,1	99,4

Source	UNILET - CENALDI - FIAC
Définition	<p>Indices élaborés par le service études économiques de l'Unilet, issus de la collecte des données statistiques professionnelles agricoles et industrielles.</p> <p><u>Surfaces semées</u>: indice d'évolution des hectares semés</p> <p><u>Volumes agricoles livrés</u>: indice d'évolution des tonnages récoltés et acceptés par les usines</p> <p><u>Prix des transactions agro-industrielles</u>: indice d'évolution des règlements industriels pondérés par les volumes des légumes</p> <p><u>Produit agricole à l'hectare</u>: indice de produit à l'hectare perçu par les agriculteurs (net de semences, de récoltes, de cotisation, et de transports)</p> <p><u>Fabrications totales de légumes en conserve</u>: indice d'évolution du volume de fabrication en France</p> <p><u>Fabrications totales de légumes surgelés</u>: indice d'évolution du volume de fabrication en France</p> <p>* Provisoire</p>
Périmètre	UNILET
Fréquence	Annuelle – Données disponibles à M+5

Calendrier

ANNÉE	PÉRIODE PRISE EN COMPTE	DATE DE PARUTION
2020	Janvier à Décembre 2020	Juin 2021
2021	Janvier à Décembre 2021	Juin 2022