



Déjeuner - Semaine du 21-06-2021 au 25-06-2021

Goûter 100%



Lun.

- Choux fleurs en salade^{1 8 9 10 11}
- Escalope de dinde aux champignons^{1 7 8 9 10 11}
- Haricots beurre persillés^{1 7 8 9 10 11}
- Yaourt brassé à l'abricot⁷
- Pomme

Mar.

- Salade tricolore^{*1 7 8 9 10 11 12}
- Rôti de porc au curry^{1 8 9 10 11 12} (Crêpe aux champignons)
- Purée de lentilles corail^{1 7 8 9 10 11 12}
- Comté AOP⁷
- Cerises

Mer.

- Carottes râpées à la ciboulette^{1 8 9 10 11 12}
- Filet de poisson meunière
- Riz à la tomate⁷
- Fourme des Monts Yssingelais⁷
- Pastèque

Jeu.

- Melon Galia
- Roastbeef^{1 8 9 10 11}
- Frites au four
- Camembert AOP⁷
- Compote pommes-abricots sans sucre ajouté^{1 6 7 9 11}

Ven.

- Velouté d'asperges froid
- Flan* de courgettes^{1 3 7 8 10}
- Riz au lait⁷
- Abricots

Cuisiné sur place à base de produits bruts et frais

Cuisiné sur place à partir de produits nature surgelés

Terroirs Hauts-de-France Fermier

Agriculture Biologique

Cuisiné sur place à partir de produits bruts en conserve

Cuisiné sur place à base de produits déshydratés

Label Rouge 100% végétarien

* au moins 1 ingrédient Bio

Plat non cuisiné sur place (usine, cuisine centrale, liaison froide, ...)

Produit artisanal dont la recette émane de la Caisse des Ecoles du 5^eme

Pêche Française

aide UE à destination des écoles

Les déjeuners sont cuisinés sur place, avec des produits de proximité et de grande qualité, et servis en liaison chaude.

Le pain accompagnant les repas est BIO. Tous nos produits sont garantis sans OGM ni huile de palme.

Toutes les viandes proviennent d'animaux nés, élevés et abattus en France

Ces menus sont susceptibles d'être modifiés en fonction des aléas de livraison ou de tout autre imprévu.

Conformément au règlement CE n°1169/2011 (Règlement INCO), nos menus sont susceptibles de contenir les 14 allergènes suivants : Céréales contenant du gluten¹, Crustacés², Oeufs³, Poissons⁴, Arachides⁵, Soja⁶, Lait⁷, Fruits à coques⁸, Céleri⁹, Moutarde¹⁰, Graines de sésame¹¹, Anhydride sulfureux et sulfites en concentration de plus de 10mg/l¹², Lupin¹³, Mollusques¹⁴