



Déjeuner - Semaine du 05-09-2022 au 09-09-2022

Goûter 100%



Lun.

- Salade de tomates au basilic
- Oeufs durs* florentine^{1 3 7 8 9 10 11}
- Brie AOP⁷
- Moelleux pommes/abricots/griottes

Mar.

- Courgettes râpées au citron^{1 8 9 10 11}
- Poulet rôti
- Frites au four
- Yaourt brassé à la myrtille⁷
- Sorbet citron fruits rouges^{1 3 5 6 7 8}

Mer.

- Salade de pois chiche aux poivrons grillés*^{1 8 9 10 11 12}
- Filet de poisson meunière^{1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 12 14}
- Carottes persillées^{1 7 8 9 10 11}
- Comté AOP⁷
- Prunes rouges

Cake vanille^{1 3 7}
Pomme

Jeu.

- Concombre à la ciboulette^{1 8 9 10 11 12}
- Saucisse de porc (*Boulettes de flageolets AB*)
- Purée*^{1 7 12}
- Meule du Besac AOP⁷
- Raisin

Ven.

- Radis beurre
- Poisson frais au citron^{1 4 8 9 10 11}
- Ratatouille et riz*⁷
- Tomme Normande⁷
- Pomme

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^{ème}

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