



Déjeuner - Semaine du 24-03-2025 au 28-03-2025

Goûter 100%



Lun.



Velouté de légumes^{1 2 3 4 7 8 9 10 14}



Poulet aux herbes^{1 8 9 10 11 12}



Blé au beurre^{1 7}



Tomme AB⁷



Orange

Mar.



Betteraves vinaigrette^{1 8 9 10 11}



Colombo de porc^{1 8 9 10 11 12} (*Raviolis aux légumes*)



Pommes grenaille^{1 7 8 9 10 11}



Brie AOP⁷



Pomme

Mer.



Salade d'endives^{1 8 9 10 11 12}



Oeufs durs* florentine^{1 3 7 8 9 10 11}



Coquillettes au beurre^{1 7}



Emmental⁷



Poire

Jeu.



Salade de radis^{1 8 9 10 11}



Roastbeef^{1 8 9 10 11}



Purée*^{1 7 12}



Semoule au lait^{1 7}



Pomme cuite

Ven.



Choux fleurs en salade^{1 8 9 10 11}



Filet de colin aux épices^{1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 14}



Riz* aux petits légumes^{7 8 10}



Yaourt brassé à la fraise⁷



Banane



Cuisiné sur place à base de produits bruts et frais



Cuisiné sur place à partir de produits bruts en conserve



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



Cuisiné sur place à partir de produits nature surgelés



Cuisiné sur place à base de produits déshydratés



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



Agriculture Paysanne



Label Rouge



100% végétarien



Agriculture Biologique



* au moins 1 ingrédient Bio



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