



Déjeuner - Semaine du 26-04-2021 au 30-04-2021

Goûter 100%



Lun.



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



Raviolis aux légumes^{1 6 7 9 11}



Meule du Besac AOP⁷



Pomme cuite

Mar.



Carottes râpées au citron^{1 8 9 10 11 12}



Steak^{1 8 9 10 11}



Purée^{*1 7 12}



Yaourt brassé à la figue⁷



Galette bretonne

Mer.



Assiette du jardinier^{*1 8 9 10 11 12}



Nuggets de poisson



Carottes au cumin



Emmental⁷



Pomme



Jeu.



Concombre à la menthe^{1 8 9 10 11 12}



Rôti de porc^{1 8 9 10 11} (*Escalope de dinde*)



Macaronis au beurre^{1 7}



Yaourt brassé aux fruits rouges⁷



Poire Conférence



Ven.



Radis beurre



Gratinée de saumon^{1 2 3 4 6 7 8 9 10 11 14}



Blé * aux petits légumes^{1 7 8 10}



Tomme blanche⁷



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 5^{ème}



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