

CALENDRIER DE RAMASSAGE DES D.M.S POUR 2012

Voici le nouveau calendrier de ramassage des DMS (Déchets Ménagers Spéciaux) : objets non ramassés lors du passage des encombrants, qui peuvent être déposés au chauffeur du véhicule mis à disposition par Esterra. Pour rappel, ce service de collecte est exclusivement réservé aux particuliers.

Points de collecte le 1^{er} samedi et le 2^e mercredi du mois

Déchets collectés par le service DMS :

- Acides : acide chlorhydrique, sulfurique, décapants, détartrants, ...
- Bases : javel, ammoniac, soude caustique...
- Solvants liquides : diluants, détachants, ...
- Aérosols
- Phytosanitaires : pesticides, fongicides, herbicides, engrais, ...
- Produits pâteux : peinture, colle, vernis, solvants, cire...
- Huiles et graisses végétales : huile de friture, ...
- Huiles moteurs et hydrauliques,
- Médicaments, radios,
- Déchets de soins conditionnés en boîtes réglementaires (seringues, aiguilles)

IMPORTANT : Les produits doivent être présentés dans leur emballage d'origine et avoir un volume inférieur à 10 litres.

Déchets non collectés par le service DMS :

- Pneus
- Déchets d'amiante
- Bouteille de gaz
- Piles et accumulateurs
- Batterie
- Tubes néons

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Parking sur la Place Georges Dupont de 15h30 à 16h30	Samedi 7	Samedi 4	Samedi 3	Samedi 7	Samedi 5	Samedi 2
Rue Clémenceau (angle rue Berthelot) de 10h30 à 11h30	Samedi 7	Samedi 4	Samedi 3	Samedi 7	Samedi 5	Samedi 2
Quartier "Les Oliveaux" : Place De Gaulle (face à la tour Kennedy) de 9h00 à 10h00	Mercredi 11	Mercredi 8	Mercredi 14	Mercredi 11	Mercredi 9	Mercredi 13

	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Parking sur la Place Georges Dupont de 15h30 à 16h30	Samedi 7	Samedi 4	Samedi 1er	Samedi 6	Samedi 3	Samedi 1er
Rue Clémenceau (angle rue Berthelot) de 10h30 à 11h30	Samedi 7	Samedi 4	Samedi 1er	Samedi 6	Samedi 3	Samedi 1er
Quartier "Les Oliveaux" : Place De Gaulle (face à la tour Kennedy) de 9h00 à 10h00	Mercredi 11	Mercredi 8	Mercredi 12	Mercredi 10	Mercredi 14	Mercredi 12