



# CALENDRIER DE COLLECTE 2020

Déchets ménagers résiduels : **MERCREDI** / Collecte sélective **MARDI semaines paires**

**Attention** pas de collecte les **jours fériés**. Les jours de collectes sont susceptibles de varier pendant les semaines de jours fériés.

Janvier						
lu	ma	me	je	ve	sa	di
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Février						
lu	ma	me	je	ve	sa	di
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	

Mars						
lu	ma	me	je	ve	sa	di
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Avril						
lu	ma	me	je	ve	sa	di
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Mai						
lu	ma	me	je	ve	sa	di
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Juin						
lu	ma	me	je	ve	sa	di
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Juillet						
lu	ma	me	je	ve	sa	di
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Août						
lu	ma	me	je	ve	sa	di
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Septembre						
lu	ma	me	je	ve	sa	di
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Octobre						
lu	ma	me	je	ve	sa	di
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Novembre						
lu	ma	me	je	ve	sa	di
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Décembre						
lu	ma	me	je	ve	sa	di
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

## Hohfrankenheim

Emballages en carton

Journaux, revues et prospectus

Bouteilles et flacons en plastique

Boîtes en métal, aérosol, canettes

Briques alimentaires

**Carbone**

**Azote**

**Fragmenter, aérer et mélanger sont les clefs du succès !**

**VERRE**



# CALENDRIER DE COLLECTE 2020

Hohfrankenheim

## Les déchets acceptés en déchèterie



MOBILIER



MÉTAUX



CARTONS



DÉCHETS VERTS



DEEE



RÉFRIGÉRATEURS  
CONGÉLATEURS



BATTERIES



GROS ÉLECTROMÉNAGER



HUILES DE FRITURES



TOUT-VENANT  
INCINÉRABLE



AMIANTE / CIMENT  
Mutzenhouse



BOIS



RADIOGRAPHIES



TEXTILES  
CHAUSSURES



DÉBLAIS / GRAVATS



PETITS APPAREILS  
MÉNAGERS



PILES ET  
ACCUMULATEURS



LAMPES



ÉCRANS



HUILES DE VIDANGE



TOUT-VENANT  
NON-INCINÉRABLE



DÉCHETS DIFFUS  
SPÉCIFIQUES (DDP)

## Horaires d'ouverture :

### Bossendorf

- **Mardi et jeudi** : de 14h à 17h45
- **Samedi** : de 9h à 11h45 et de 14h à 17h45

### Mutzenhouse

- **Lundi et mercredi** : de 14h à 17h45
- **Samedi** : de 9h à 11h45 et de 14h à 17h45

## Les règles en déchèterie :

### Etape 1 – Avant de jeter :

- J'augmente la durée de vie de mes appareils en les réparant ou en les faisant réparer
- Je donne les objets encore en bon état à des associations ou à d'autres personnes (livres, vêtements, vélos, meubles...)
- Je fais du paillage et du compostage avec mes déchets verts

### Etape 2 – Je prépare mon départ :

- Je pense à mon badge d'accès et j'anticipe les horaires de fermeture
- Je prévois de quoi décharger en sécurité (gants...)
- Je plie mes cartons en avance et j'organise mon véhicule par familles de déchets

### Etape 3 – A la déchèterie :

- Je respecte les consignes des agents

16 passages  
compris dans la RI

5€ le passage  
supplémentaire

Apport limité à  
2m<sup>3</sup> par passage

## Quelques chiffres

En 2018, **6297 tonnes** de déchets ont été produits sur notre territoire.

- **2010 tonnes** d'ordures ménagères
- **1754 tonnes** de collecte sélective et de verre
- **2533 tonnes** en déchèterie

Soit une moyenne de :

**389 kg/an/habitant**

## Durée de vie des déchets dans la nature



Chaque année, **9 millions de tonnes de plastique** finissent dans les océans. Soit l'équivalent d'un camion poubelle par minute.



**1 bac qui déborde**

=

**1 bac non conforme**

Les bacs qui débordent ne sont plus collectés. Le débordement des bacs compromet la sécurité des agents chargés de la collecte et porte atteinte à l'hygiène et à la salubrité publiques.