

오전 8시까지 지정장소에  
쓰레기봉투로 버리는 날

플라스틱 매주 수요일	○모든 물건은 적합한 것만 버리십시오 1 전부 플라스틱 종류 2 깨끗한 상태 3 최장 50cm 이내 플라스틱												
팻트병	4월 8·22	5월 13·27	6월 10·24	7월 8·22	8월 5·26	9월 9·23	10월 7·21	11월 11·25	12월 9·23	1월 13·27	2월 10·24	3월 10·24	<p>스치로폼·완충재   컵라면 용기   과자봉투   식품/도시락용기   세제용기   팻트병 두경라벨</p> <p>· 기름 등으로 더러워진 용기는 가볍게 헹구어 건조하십시오. · 가격 표시등 라벨은 가능한 때어 주십시오 ※떼어지지 않는 라벨은 그대로 버리십시오</p>
캔	4월 8	5월 13	6월 10	7월 8	8월 5	9월 9	10월 7	11월 11	12월 9	1월 13	2월 10	3월 10	<p>라벨을 떼다   ▶   ① 닦는다   ▶   ② 닦는다   ▶   ③ 말린다   ▶   ④ 포장한다</p> <p>라벨을 떼면 두경은 플라스틱 버리는 날 버리시면 됩니다</p> <p>· 버리는 팻트병은  마크가 붙어있는 것만 버리십시오. · 정수기 물통이나 염화비닐 통은 플라스틱 버리는 날 버리십시오.</p>
스프레이 캔	4월 1·29	5월	6월 3	7월 1·29	8월	9월 2·30	10월 28	11월	12월 2	1월 6	2월 3	3월 3·31	<p>전부 사용   ▶   ② 버린다</p> <p>○대상 · 주스, 비닐등, 음료캔 · 통조림 · 우유, 과자캔</p> <p>· 다음의 캔 종류는 불연물 날 버리십시오. 1 한 변이 18cm 넘는 캔 (음료캔 제외) 2 심하게 더러운 캔</p> <p>스프레이캔   부탄가스   <b>구멍통기 불요</b></p> <p>속까지 전부 사용한 다음 버리십시오. 기준: 캔을 흔들었을 때 소리가 나지 않아야 된다. 심하게 녹슨 것은 불연물 버리는 날 버리십시오.</p>
병	4월 22	5월 27	6월 24	7월 22	8월 26	9월 23	10월 21	11월 25	12월 23	1월 27	2월 24	3월 24	<p>투명   ▶   ① 닦는다   ▶   ② 닦는다   ▶   ③ 말린다   ▶   ④ 포장한다</p> <p>※색이 있는병과 투명한 것 분리. ※쓰레기봉투에 넣지 말고 병 넣는 박스에 넣어 주십시오.</p> <p>투명   색부착   ○대상 · 조리료병   · 매실주 병 · 화장품 병   · 드링크 병 · 음료병</p> <p>· 깨진 병, 우유 색 병은 종이나 헝겊에 싸서 불연물 버리는 날에 버리시기 바랍니다 · 두경은 병 버리는 날 버리십시오.</p>
종이팩	4월 15	5월 20	6월 17	7월 15	8월 19	9월 16	10월 14	11월 18	12월 16	1월 20	2월 17	3월 17	<p>① 닦는다   ▶   ② 닦는다   ▶   ③ 말린다   ▶   ④ 포장한다</p> <p>○대상 · 종이 팩 (우유·술·주스 등 종이 팩) · 팩 안이 은색 (알루미늄) 인 종이팩</p>
불연물	4월 1·15·29	5월 20	6월 3	7월 1·15·29	8월 19	9월 2·30	10월 14·28	11월 18	12월 2	1월 6·20	2월 3·17	3월 3·31	<p>소형가전제품 (컴퓨터 제외)   팬히터 / 스토브   유리·도자기·칼   거울소형   석유통   자전거   우산</p> <p>1 등유를 완전히 뺀다 2 탱크와 따로 한다 3 거꾸로 해서 버린다</p> <p>· 컴퓨터는, 테타를 지우고 쓰레기 센터에 가지고 오십시오. · 건전지·충전기·بات테리는 <b>빼</b> 주십시오. · 유리·도자기·칼은, 종이나 헝겊 등에 싸서 버리십시오.</p>
대형쓰레기 수은을 사용한 제품	6월 17	9월 16	12월 16	3월 17	대형 쓰레기란 120cm x 100cm x 50cm 그림의 크기를 넘는 물건.	대형가구 용단 카펫	소파 매트 (스프링이 들어 있으면 안됨)	<p>스프링이 들어 있는 매트 처리 방법 1 스프링을 뺀다 2 천·스폰지·스프링을 구분한다 3 쓰레기 센터에 가지고 간다 ※안될 시, 전문 업체에게 의뢰한다</p>					

# 매주 2회 가연물 (타는 쓰레기)

음식쓰레기 알류미늄 용기 고무종류 소량의 나무·나뭇가지

- 음식물 쓰레기는 물기를 뺀 다음 버리십시오.
- 나무나 나뭇가지는, 직경 5cm 이내, 길이 1m 이내로 해서 말려서 버리십시오.
- 금속이 붙어있는 것으로 떼어지지 않을 경우 불연물 버리는 날 버리십시오.

**풀베기로 등으로 나온 풀 버리는 법**

- 1 말려서 시 지정봉투에 넣는다
- 2 1회당 1봉투씩 버린다

## 다 쓴 전지는 버리는 곳에 리튬 축전지 등을 회수하고 있습니다

다 사용한 건전지나 코인 건전지는 자원 쓰레기 버리는 곳에 설치되어 있는 건전지 박스에 넣으십시오.  
※코인형 전지는 테이프를 붙여서 전기가 흐르지 않게 처리해서 버리십시오.  
단추형 전지는 협력점에 회수를 의뢰하십시오.

20cm 이내의 충전해서 사용한 리튬 충전지 등은 시청, 출장소 등까지 가지고 오십시오.  
※큰 것은 청소센터에 가지고 오십시오.  
부풀어 오른 것은 시청과 청소센터에서 회수합니다.

버리면 안 되는 쓰레기	미분별 쓰레기	규칙위반 스티커를 붙입니다. 분리해서 다시 버리십시오. 분리방법을 모르실 경우, 생활 환경과에 문의하십시오.
	다량의 쓰레기	이사·대청소등으로 한번의 다량으로 나온 쓰레기는 버리시면 안된다. 쓰레기 센터에 사전에 연락해서 버릴지, 시의 일반 폐기물 허가를 받은 업자에게 처리를 의뢰해서 버리십시오.
	산업 쓰레기 (산업일반폐기물) (산업폐기물)	영리를 목적으로한 쓰레기는 버리시면 안됩니다. (과거의 같은 용도로 사용했던 것도 버리시면 안됩니다.) 전문 처리업자에게 의뢰하십시오. ※특별관리 일반폐기물 (감염증포함), 산업폐기물은, 쓰레기 센터에서 처리할 수 없다.
	처리 못하는쓰레기 (처리곤란한물건) ※위험물/유해물질은 버리면안됨.	
가전 재활용법 대상 가전제품 (뒷면참조)	가전 재활용법 대상인 TV, 에어컨, 냉장고, 냉동고, 세탁기, 의류건조기는 버리시면 안됩니다. (분리한 부품도 버리시면 안됩니다.) 처리방법은 뒷면을 보시기 바랍니다. 처리시 리사이클 요금이 듭니다.	

## 이불 재사용

청소센터에서는 불필요한 이불을 수거하고 있습니다. 재사용이 가능한 이불은 끈으로 묶지 말고 청소센터까지 직접 가지고 오십시오.

※재활용 가능한 물건 ※재활용 안되는 물건  
오리털 이불/ 덮는 이불 오염된 것, 냄새, 파손이  
요 이불 / 담요, 타올이불 심한 이불 / 방석 카페트  
젖은 이불 / 배게 쿠션등



## 4월부터 구조토매트등 회수합니다.

레와 8년 4월부터 청소센터에서, 불필요한 구조토 욕실매트나 구조토 컵 받침을 회수합니다. 시가 지정한 봉투에 밀봉하여 청소센터까지 직접가지고 오십시오. 파손된 물건은 봉투에 이중으로 넣어서 밀봉하십시오.

쓰레기 버리는 곳에 버리지 마십시오!

### 얼마?면

불용품을 버리기 보다 가볍게 팔리 팔리지도!

가전 가구 취미품

Step1 상품정보를 입력하고 감정 의뢰  
Step2 감정결과를 비교해서 팔 가게 선택  
Step3 편하게 불용품 매각

얼마의 3가지 포인트!

- ✓ 큰물건이나 무거운 물건 매입대상
- ✓ 매입가격을 비교해서 선택
- ✓ 최단 당일에 집까지 회수가능

후지노미야시 (株)마켓엔터프라이즈 0544-3135

スマホでアクセス

## 청소 센터 가정용 쓰레기 받는날

일시  
월~금요일 8:30~12:00, 13:00~15:00  
토요일·제3일요일 8:30~12:00

※운전면허증등 주소 확인을 요청할 수 있습니다.  
※타인의 쓰레기를 맡아서 가져오시면 안 됩니다.

## 쓰레기 수거 휴무

5월 3일 (일) ~6일 (수)  
11월 3일 (일) ~5일 (목)  
1월 1일 (금) ~3일 (일)

12월 31일 (목)은 플라스틱 쓰레기는 버리지 마십시오.

## 청소 센터 쓰레기 받는 날 휴무

제 3 일요일 이외의 일요일과  
5월 3일(일)~6일(수)  
11월 3일(일)~5일(목)  
12월 31일(목)~1월 3일(일)

쓰레기 분별·버리는 방법의 대한 문의  
후지노미야시 생활 환경과  
TEL 0544-22-1137

쓰레기 버릴 수 있는 날의 대한 문의  
후지노미야시 청소 센터 (야마미야 3678-4)  
TEL 0544-58-2667