

資源物排出地区 B 岩窪、小淵、尾根、大東豊、松向、小野、 資源物 女取、篠原



	P	内 容	排 出 方 法	排出場所	
	缶類	スチール缶 アルミ缶 <u> ふ</u>	種類ごと分別し、中身をよく 洗ってきれいにしたものを北 杜市指定資源袋に入れ排出し てください。 (飲用・食用に限る) ※油の缶・汚れた缶は不燃ご みとして排出。	公民館及び 資源物排出 指 定 場 所	
資	ビン類	無色ビン 茶色ビン その他ビン	中身をよく洗ってきれいにし、 色別にコンテナ等に排出して ください。(飲用・食用に限る) ※油や汚れが落ちないものは 不燃ごみで排出。	公民館及び 資源物排出 指 定 場 所	
**************************************	紙	ミックス紙	紙袋に入れ「ミックス紙」とマジックで記入し、ガムテープや紙紐等で封をして排出するか、紙紐で結束して排出してください。※ダンボール箱での排出不可。	公民館及び	
源	類	チラシ 雑誌 牛乳パック (内側が白色) ダンボール	てください。(紐は紙紙、エコ 紐。なければビニール紐) 種類ごと分別し、十字に結束 してください。(紐は紙紙、エコ 紐。なければビニール紐) ※ガムテーブで結束したもの、 汚れたものは回収しません。	資源物排出指定場所	
物	プ	ペットボトル プラスチック製	キャップとラベルをとり、中 身をよく洗い、北杜市指定資 源袋に入れ排出してください。 種類ごと分別し、中身をよく	公民館及び	
	ラ類	容器・包装 25 発泡スチロール 発泡トレイ	権類ことが別し、叶身をよく 洗い、北杜市指定資源袋に入 れ排出してください。(レジ 袋等に入れたまま排出しない) 汚れが落ちないものは可燃ご みで排出。	資源物排出指定場所	
	布類	綿100% (Tシャツ、タオル等)	十字に結束してください。 (ビニール紐等)	公民館及び 資源物排出 指 定 場 所	

市で収集しないもの 農薬、汚泥、建設廃材、自動車、オートバイ、焼却灰、土砂、塗料、廃 油、肥料、ブロック、薬品、爆発危険物、有毒危険物、がれき、レンガ 等〈市許可業者に依頼(有料)してください〉 ★事業系一般廃棄物 会社、事業所、商店、飲食店、農業等から出る廃棄物は収集できません。 (市許可業者に連絡し、各自適正な処理をお願いします) ★一度に多量に出る廃棄物(引っ越しや大掃除 等) ・処理施股へ事前に連絡し、個人で持ち込む(有料)か、市許可業者に 依頼(有料)してください。 ★家電リサイクル法対象 4 品目 ・家電 4 品目(テレビ、エアコン、冷蔵庫・冷凍庫、洗濯機・乾燥機)は、

リサイクルが義務づけられています。購入した家電小売店、または買い 換えを行う家電小売店などで処理を依頼してください。 ※市内業者による有料収集も実施します。実施日等については広報・回覧 等でお知らせします。また、市許可業者に直接依頼(有料)すること

★パソコン(資源有効利用促進法) ・パソコンメーカーに回収の由込みをしてください。(標準付属品のマウ ス・スピーカー・ケーブル等もメーカー回収の対象となります)

★医療廃棄物(特別管理一般廃棄物) ・販売店・病院または廃棄物処理業者に処理を依頼してください。

ご不要になった携帯電話は価値ある資源です。携帯電話販売店では、 リサイクルを目的に無償で回収を行っています

処理施設連絡先 峡北広域環境衛生センター (エコバークたつおか) **200551(22)3437**

★廃食油(使用済み天ぷら油等)の回収を行っています 《詳細はごみ・資源物分別マニュアルをご覧ください。

食品ロス削減およびごみ減量化にご協力を!

- ・「食べきり」「飲みきり」「使いきり」と生ごみの「水きり」 4つの「きり」を実践しましょう。 ・生ごみを乾燥またはたい肥化することも有効です。
- ※生ごみ処理機(容器)には購入補助金制度があります。

廃棄物の焼却は法律で禁止されています。 ごみは 燃やさないで!

法律で定めた基準を満たさない焼却炉での ごみの焼却は絶対にしないでください。

予別 -ム ヽ。	
	- \^^-:

北杜市-		令和5年		レン	グー	うり	うをか	ヽえせ	ば	お絵	かき	ちょ	う	須玉小学校	3年 深》	兄 謙心		細はごみ・i ュアルまた!		
環境標語コンテスト 市 長 賞 もったいない 思考の次に 行動を 須玉小学校 6年 丸茂 夏音さん ページをご確認ください。 ホホームページ																				
4月		al a	=14				5月		.1.	-1.		_		6月		al a	-14		^	
	<u>月</u> 1	2 可燃	3 可燃粗大	4	5 可燃	6		月	火	1 可燃粗大	2	3 可燃	4		月	火	水	木	金	1
7	8 不燃	9 可燃	不燃粗大	11	12 可燃	13	5	6	7 可燃	不燃粗大	9	10 可燃	11	2	3 不燃	4 可燃	5	6	7 可燃	8
	4 =	1 0 Tubb		10	4.0 7.461	資源物		4.0 7 July	4 4 Tubb	4 -	10	4	名 資源物		1.0	4 4 Tubb	可燃粗大不燃粗大	10	الطالب	資源物
14	15	16 可燃	可燃粗大不燃粗大	18	19 可燃	B 資源物	12	13 小燃	14 可燃	可燃粗大不燃粗大	16	17 可燃	18 B 資源物	9	10	11 可燃	12	13	14 可燃	15 B 資源物
21	22 不燃	23 可燃	24	25	26 可燃	27	19	20	21 可燃	22	23 危険ごみ 特定ごみ	24 可燃	25	16	17 不燃	18 可燃	19 可燃粗大 不燃粗大	20	21 可燃	22
28	29	30 可燃					26	27 不燃	28 可燃	29	30	31 可燃		23	24	25 可燃		27	28 可燃	29
														30						
7 月	月	火	水	木	金	±	8月	月	火	水	木	金	±	9月	月	火	水	木	金	±
	1	2 可燃	3 可燃粗大 不燃粗大	4	5 可燃						1	2 可燃		1	2	3 可燃	4 可燃粗大 不燃粗大	5	6 可燃	
7	8 不燃	9 可燃		11	12 可燃	A	4	5 不燃	6 可燃	可燃粗大	8	9 可燃	A	8	9 不燃	10 可燃		12	13 可燃	A
14	15	16 可燃	可燃粗大	18	19 可燃	В	11	12	13 可燃	不燃粗大	15	16 可燃	В	15	16	17 可燃	18 可燃粗大	19	20 可燃	В
21	22 不燃	23 可燃	不燃粗大 24	25	26 可燃	資源物 27	18	19 不燃	20 可燃		22	23 可燃	資源物 24	22	23	24 可燃	不燃粗大 25	26	27 可燃	資源物 28
28	29	30 可燃	31	危険ごみ 特定ごみ			25	26	27 可燃	可燃粗大不燃粗大	29	30 可燃	31	29	30 不燃			危険ごみ 特定ごみ		
10月							11月							12月						
В	月	火	水	木	金	±	В	月	火	水	木	金	±	B	月	火	水	木	金一块	±
		1 可燃	2 可燃粗大 不燃粗大	3	4 可燃	5						1 可燃	2	1	2	3 可燃	4 可燃粗大 不燃粗大	5	6 可燃	7
6	7 不燃	8 可燃	9	10	11 可燃	12 A 資源物	3	4	5 可燃	6 可燃粗大 不燃粗大	7	8 可燃	9 A 資源物	8	9 不燃	10 可燃	11	12	13 可燃	14 A 資源物
13	14	15 可燃	16 可燃粗大 不燃粗大	17	18 可燃		10	11 不燃	12 可燃		14	15 可燃		15	16	17 可燃	18 可燃粗大不燃粗大	19	20 可燃	
20	21 不燃	22 可燃		24	25 可燃		17	18	19 可燃	20 可燃粗大 不燃粗大	21	22 可燃		22	23 不燃	24 可燃		26	27 可燃	
27	28	29 可燃	30	31			24	25 不燃	26 可燃		28 危険ごみ	29 可燃	30	29	30	31				
	特定ごみ 特定ごみ 特定ごみ The state of the st																			
2025 ∃	年 1 月 月	火	水	木	金	±	2 月	月	火	水	木	金	±	3 月 □	月	火	水	木	金	±
	Л	<u> </u>	1	2	3	4 可燃		Л		小		<u> </u>	1				- N	N	ш	1
5	6 不燃	7 可燃	8	9	10 可燃	11	2	3 不燃	4 可燃	5	6	7 可燃	8	2	3 不燃	4 可燃	5	6	7 可燃	8

12 13 14 可燃 15 16 可燃粗大不燃粗大 | 20 不燃 | 21 可燃 | 22 23 24 可燃 25 19 26 27 28 可燃 29 30 31 可燃

10 可燃 12 13 14 可燃 可燃粗大 不燃粗大 資源物 17 不燃 18 可燃 19 16 21 可燃 22 20 23 25 可燃 26 27 28 可燃 可燃粗大 不燃粗大

11 可燃 10 12 13 14 可燃 9 15 可燃粗大 不燃粗大 17 不燃 18 可燃 16 19 20 21 可燃 22 23 25 可燃 26 27 28 可燃 29 30 31