

J地区(本郷、市渡、村山、中山、稲里、白川、細入、開発、向野)

令和5年1月

日	月	火	水	木	金	土
1	2 休	3 休	4 プラ容器	5 資源ごみ 別回収可燃	6 生ごみ	7 可燃ごみ
8	9	10 生ごみ	11 プラ容器 粗大ごみ	12	13 生ごみ	14 可燃ごみ
15	16 不燃ごみ	17 生ごみ	18 プラ容器	19 資源ごみ 別回収可燃	20 生ごみ	21 可燃ごみ
22	23	24 生ごみ	25 プラ容器 粗大ごみ	26	27 生ごみ	28 可燃ごみ
29	30	31 生ごみ				

令和5年2月

日	月	火	水	木	金	土
			1 プラ容器	2 資源ごみ 別回収可燃	3 生ごみ	4 可燃ごみ
5	6 不燃ごみ	7 生ごみ	8 プラ容器 粗大ごみ	9	10 生ごみ	11 可燃ごみ
12	13	14 生ごみ	15 プラ容器	16 資源ごみ 別回収可燃	17 生ごみ	18 可燃ごみ
19	20 不燃ごみ	21 生ごみ	22 プラ容器 粗大ごみ	23	24 生ごみ	25 可燃ごみ
26	27	28 生ごみ				

J地区(本郷、市渡、村山、中山、稲里、白川、細入、開発、向野)

令和5年3月

日	月	火	水	木	金	土
			1 プラ容器	2 資源ごみ 別回収可燃	3 生ごみ	4 可燃ごみ
5	6 不燃ごみ	7 生ごみ	8 プラ容器 粗大ごみ	9	10 生ごみ	11 可燃ごみ
12	13	14 生ごみ	15 プラ容器	16 資源ごみ 別回収可燃	17 生ごみ	18 可燃ごみ
19	20 不燃ごみ	21 生ごみ	22 プラ容器 粗大ごみ	23	24 生ごみ	25 可燃ごみ
26	27	28 生ごみ	29 プラ容器	30	31 生ごみ	

令和5年4月

日	月	火	水	木	金	土
						1 可燃ごみ
2	3 不燃ごみ	4 生ごみ	5 プラ容器	6 資源ごみ 別回収可燃	7 生ごみ	8 可燃ごみ
9	10	11 生ごみ	12 プラ容器 粗大ごみ	13	14 生ごみ	15 可燃ごみ
16	17 不燃ごみ	18 生ごみ	19 プラ容器	20 資源ごみ 別回収可燃	21 生ごみ	22 可燃ごみ
23	24	25 生ごみ	26 プラ容器 粗大ごみ	27	28 生ごみ	29 可燃ごみ
30						

J地区(本郷、市渡、村山、中山、稲里、白川、細入、開発、向野)

令和5年5月

日	月	火	水	木	金	土
	1 不燃ごみ	2 生ごみ	3 プラ容器	4 資源ごみ 別回収可燃	5 生ごみ	6 可燃ごみ
7	8	9 生ごみ	10 プラ容器 粗大ごみ	11	12 生ごみ	13 可燃ごみ
14	15 不燃ごみ	16 生ごみ	17 プラ容器	18 資源ごみ 別回収可燃	19 生ごみ	20 可燃ごみ
21	22	23 生ごみ	24 プラ容器 粗大ごみ	25	26 生ごみ	27 可燃ごみ
28	29	30 生ごみ	31 プラ容器			

令和5年6月

日	月	火	水	木	金	土
				1 資源ごみ 別回収可燃	2 生ごみ	3 可燃ごみ
4	5 不燃ごみ	6 生ごみ	7 プラ容器	8	9 生ごみ	10 可燃ごみ
11	12	13 生ごみ	14 プラ容器 粗大ごみ	15 資源ごみ 別回収可燃	16 生ごみ	17 可燃ごみ
18	19 不燃ごみ	20 生ごみ	21 プラ容器	22	23 生ごみ	24 可燃ごみ
25	26	27 生ごみ	28 プラ容器 粗大ごみ	29	30 生ごみ	

J地区(本郷、市渡、村山、中山、稲里、白川、細入、開発、向野)

令和5年7月

日	月	火	水	木	金	土
						1 可燃ごみ
2	3 不燃ごみ	4 生ごみ	5 プラ容器	6 資源ごみ 別回収可燃	7 生ごみ	8 可燃ごみ
9	10	11 生ごみ	12 プラ容器 粗大ごみ	13	14 生ごみ	15 可燃ごみ
16	17 不燃ごみ	18 生ごみ	19 プラ容器	20 資源ごみ 別回収可燃	21 生ごみ	22 可燃ごみ
23	24	25 生ごみ	26 プラ容器 粗大ごみ	27	28 生ごみ	29 可燃ごみ
30	31					

令和5年8月

日	月	火	水	木	金	土
		1 生ごみ	2 プラ容器	3 資源ごみ 別回収可燃	4 生ごみ	5 可燃ごみ
6	7 不燃ごみ	8 生ごみ	9 プラ容器 粗大ごみ	10	11 生ごみ	12 可燃ごみ
13	14	15 生ごみ	16 プラ容器	17 資源ごみ 別回収可燃	18 生ごみ	19 可燃ごみ
20	21 不燃ごみ	22 生ごみ	23 プラ容器 粗大ごみ	24	25 生ごみ	26 可燃ごみ
27	28	29 生ごみ	30 プラ容器	31		

J地区(本郷、市渡、村山、中山、稲里、白川、細入、開発、向野)

令和5年9月

日	月	火	水	木	金	土
					1 生ごみ	2 可燃ごみ
3	4 不燃ごみ	5 生ごみ	6 プラ容器	7 資源ごみ 別回収可燃	8 生ごみ	9 可燃ごみ
10	11	12 生ごみ	13 プラ容器 粗大ごみ	14	15 生ごみ	16 可燃ごみ
17	18 不燃ごみ	19 生ごみ	20 プラ容器	21 資源ごみ 別回収可燃	22 生ごみ	23 可燃ごみ
24	25	26 生ごみ	27 プラ容器 粗大ごみ	28	29 生ごみ	30 可燃ごみ

令和5年10月

日	月	火	水	木	金	土
1	2 不燃ごみ	3 生ごみ	4 プラ容器	5 資源ごみ 別回収可燃	6 生ごみ	7 可燃ごみ
8	9	10 生ごみ	11 プラ容器 粗大ごみ	12	13 生ごみ	14 可燃ごみ
15	16 不燃ごみ	17 生ごみ	18 プラ容器	19 資源ごみ 別回収可燃	20 生ごみ	21 可燃ごみ
22	23	24 生ごみ	25 プラ容器 粗大ごみ	26	27 生ごみ	28 可燃ごみ
29	30	31 生ごみ				

J地区(本郷、市渡、村山、中山、稲里、白川、細入、開発、向野)

令和5年11月

日	月	火	水	木	金	土
			1 プラ容器	2 資源ごみ 別回収可燃	3 生ごみ	4 可燃ごみ
5	6 不燃ごみ	7 生ごみ	8 プラ容器 粗大ごみ	9	10 生ごみ	11 可燃ごみ
12	13	14 生ごみ	15 プラ容器	16 資源ごみ 別回収可燃	17 生ごみ	18 可燃ごみ
19	20 不燃ごみ	21 生ごみ	22 プラ容器 粗大ごみ	23	24 生ごみ	25 可燃ごみ
26	27	28 生ごみ	29 プラ容器	30		

令和5年12月

日	月	火	水	木	金	土
					1 生ごみ	2 可燃ごみ
3	4 不燃ごみ	5 生ごみ	6 プラ容器	7 資源ごみ 別回収可燃	8 生ごみ	9 可燃ごみ
10	11	12 生ごみ	13 プラ容器 粗大ごみ	14	15 生ごみ	16 可燃ごみ
17	18 不燃ごみ	19 生ごみ	20 プラ容器	21 資源ごみ 別回収可燃	22 生ごみ	23 可燃ごみ
24	25	26 生ごみ	27	28	29	30
31						

年末年始は通常の収集日とは異なる可能性がありますので、チラシ等でご確認ください。