

A地区(七重浜、追分、追分1,2丁目、追分5~7丁目)

令和5年1月

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

令和5年2月

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

A地区(七重浜、追分、追分1、2丁目、追分5～7丁目)

令和5年3月

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

令和5年4月

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

A地区(七重浜、追分、追分1,2丁目、追分5~7丁目)

令和5年5月

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

令和5年6月

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

A地区(七重浜、追分、追分1,2丁目、追分5~7丁目)

令和5年7月

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

令和5年8月

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

A地区(七重浜、追分、追分1,2丁目、追分5~7丁目)

令和5年9月

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

令和5年10月

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

A地区(七重浜、追分、追分1,2丁目、追分5~7丁目)

令和5年11月

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

令和5年12月

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