

○ごみは必ず決められた収集日の午前8時30分までに出してください。

使用する収集場所の
番号を記入してください。

該当
地域

入船町、曾屋1・2丁目、栄町、文京町、幸町、桜町1・2丁目、寿町、水神町、
ひばりヶ丘、富士見町、曾屋(国道246号より北側)、東田原の一部

2019年

混ぜればごみ、分ければ資源！分別で1人1日70gの可燃ごみを減らしましょう。

4月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
	資源物	可燃ごみ	容器包装プラスチック		可燃ごみ 草木類	
7	8	9	10	11	12	13
		可燃ごみ	蛍光灯 など		可燃ごみ 草木類	
14	15	16	17	18	19	20
	資源物	可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
21	22	23	24	25	26	27
		可燃ごみ	不燃ごみ 廃食用油		可燃ごみ 草木類	
28	29	30				
		可燃ごみ				

5月						
日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
			容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
5	6	7	8	9	10	11
	資源物	可燃ごみ	蛍光灯 など		可燃ごみ 草木類	
12	13	14	15	16	17	18
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
19	20	21	22	23	24	25
	資源物	可燃ごみ	不燃ごみ 廃食用油		可燃ごみ 草木類	
26	27	28	29	30	31	
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	

6月						
日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
	資源物	可燃ごみ	蛍光灯 など		可燃ごみ 草木類	
9	10	11	12	13	14	15
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
16	17	18	19	20	21	22
	資源物	可燃ごみ	不燃ごみ 廃食用油		可燃ごみ 草木類	
23	24	25	26	27	28	29
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
	30					

7月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
	資源物	可燃ごみ	蛍光灯 など		可燃ごみ 草木類	
7	8	9	10	11	12	13
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
14	15	16	17	18	19	20
	資源物	可燃ごみ	不燃ごみ 廃食用油		可燃ごみ 草木類	
21	22	23	24	25	26	27
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
28	29	30	31			
		可燃ごみ				

8月						
日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
					可燃ごみ 草木類	
4	5	6	7	8	9	10
	資源物	可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
11	12	13	14	15	16	17
		可燃ごみ	蛍光灯 など		可燃ごみ 草木類	
18	19	20	21	22	23	24
	資源物	可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
25	26	27	28	29	30	31
		可燃ごみ	不燃ごみ 廃食用油		可燃ごみ 草木類	

9月						
日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
	資源物	可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
8	9	10	11	12	13	14
		可燃ごみ	蛍光灯 など		可燃ごみ 草木類	
15	16	17	18	19	20	21
	資源物	可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
22	23	24	25	26	27	28
		可燃ごみ	不燃ごみ 廃食用油		可燃ごみ 草木類	
29	30					

10月						
日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
6	7	8	9	10	11	12
	資源物	可燃ごみ	蛍光灯 など		可燃ごみ 草木類	
13	14	15	16	17	18	19
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
20	21	22	23	24	25	26
	資源物	可燃ごみ	不燃ごみ 廃食用油		可燃ごみ 草木類	
27	28	29	30	31		
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック			

11月						
日	月	火	水	木	金	土
					1	2
					可燃ごみ 草木類	
3	4	5	6	7	8	9
	資源物	可燃ごみ	蛍光灯 など		可燃ごみ 草木類	
10	11	12	13	14	15	16
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
17	18	19	20	21	22	23
	資源物	可燃ごみ	不燃ごみ 廃食用油		可燃ごみ 草木類	
24	25	26	27	28	29	30
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	

12月						
日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
	資源物	可燃ごみ	蛍光灯 など		可燃ごみ 草木類	
8	9	10	11	12	13	14
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
15	16	17	18	19	20	21
	資源物	可燃ごみ	不燃ごみ 廃食用油		可燃ごみ 草木類	
22	23	24	25	26	27	28
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
29	30	31				
		可燃ごみ				

2018年度
秦野市環境標語
入賞作品

ポイすてで きみの心も すてないで
大根小学校 2年 蛸井 楓さんの作品

地球への感謝をこめて3R

東小学校 5年 榊原 遥広さんの作品

2020年

1月						
日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
	資源物	可燃ごみ	蛍光灯 など		可燃ごみ 草木類	
12	13	14	15	16	17	18
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
19	20	21	22	23	24	25
	資源物	可燃ごみ	不燃ごみ 廃食用油		可燃ごみ 草木類	
26	27	28	29	30	31	
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	

2月						
日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
	資源物	可燃ごみ	蛍光灯 など		可燃ごみ 草木類	
9	10	11	12	13	14	15
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
16	17	18	19	20	21	22
	資源物	可燃ごみ	不燃ごみ 廃食用油		可燃ごみ 草木類	
23	24	25	26	27	28	29
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	

3月						
日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
	資源物	可燃ごみ	蛍光灯 など		可燃ごみ 草木類	
8	9	10	11	12	13	14
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
15	16	17	18	19	20	21
	資源物	可燃ごみ	不燃ごみ 廃食用油		可燃ごみ 草木類	
22	23	24	25	26	27	28
		可燃ごみ	容器包装 プラスチック		可燃ごみ 草木類	
29	30	31				
		可燃ごみ				

分け方・出し方は裏面をご覧ください。