

# 私たちの暮らしから プラスチック問題を考える

2020年4月～7月末 ごみ拾い活動報告

NPO法人エコライフはままつ

# 1-1 ごみ拾い結果 1,267個回収

調査期間 2020年4月23日～6月9日 全30回

回収地域 浜松市西部清掃工場周辺歩道（浜松市西区篠原町）



# 1-2 ごみ拾い結果 1,267個回収

調査期間 2020年4月23日～6月9日 全30回

回収地域 浜松市西部清掃工場周辺歩道



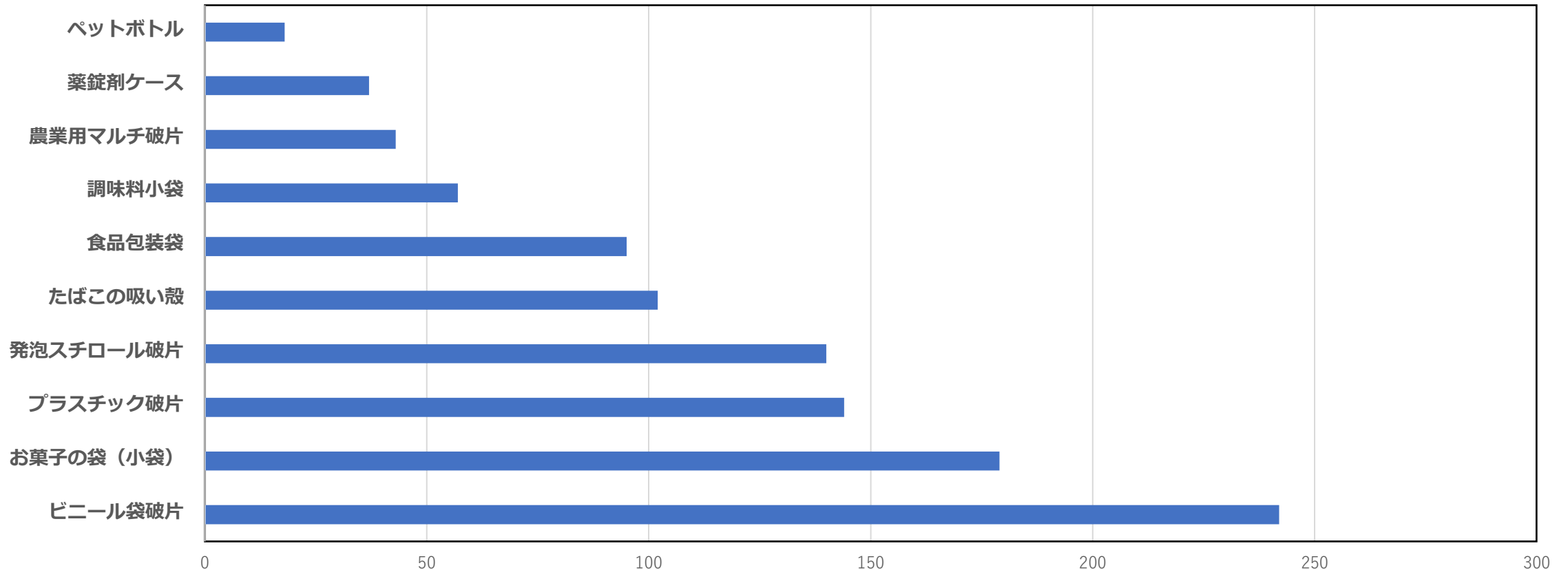
# 1-3 ごみ拾い結果

順位	品目	個数
1	ビニール袋破片	242
2	お菓子の袋（小袋）	179
3	プラスチック破片	144
4	発泡スチロール破片	140
5	たばこの吸い殻	102
6	食品包装袋	95
7	調味料小袋	57
8	農業用マルチ破片	43
9	薬錠剤ケース	37
10	ペットボトル	18

# 拾った個数順位

順位	品目	個数
11	不織布	16
11	レジ袋破片	16
13	湿布フィルム	15
14	ペットボトル蓋	14
15	ストロー	12
16	アルミ缶	11
17	レジ袋	9
18	ロープ	8
19	スチール缶	7
20	ゴム	6
20	デザート容器の蓋	6

# 1 ごみ拾い結果 拾った個数 1,267個



調査期間 2020年4月23日～6月9日 全30回 回収地域 浜松市西部清掃工場周辺

# 2-1 ごみ拾い結果 1,879個回収

調査期間 2020年5月23日～6月30日 全30回 (5/22 (金) より開始したが実績記録なし)

回収地域 練馬区立野公園周辺 (東京都練馬区立野町)



# 2-1 ごみ拾い結果 1,879個回収

調査期間 2020年5月23日～6月30日 全30回 (5/22(金)より開始したが実績記録なし)

回収地域 練馬区立野公園周辺 (東京都練馬区立野町)



## 2-3 ごみ拾い結果

順位	品目	個数
1	たばこの吸い殻	976
2	お菓子の袋（小袋）	214
3	ビニール袋片	125
4	食品包装袋	91
5	プラスチック破片	67
6	ペットボトル	59
7	マスク	45
8	シール	34
9	おもちゃ（プラ製）	28
10	不織布	24

## 拾った個数順位

順位	品目	個数
11	レジ袋	22
12	ゴム	21
13	プラスチック容器	19
14	ペットボトル蓋	15
15	シリカゲル（乾燥用）	14
15	ひも（ビニール）	14
17	薬錠剤ケース	11
17	ビニール製袋	11
19	ラップ	10
20	発砲スチロール破片	8
20	弁当容器・レジ袋	8
20	ストロー	8



# 3 ごみ拾い結果

# 郊外と住宅地の違い

郊外 順位	住宅地 順位	商品
1位	3位	ビニール袋破片
2位	2位	お菓子の袋 (小袋)
3位	5位	プラスチック破片
4位	20位	発泡スチロール破片
5位	1位	たばこの吸い殻
6位	4位	食品包装袋

2020年6月27日 (土) 浜松市馬込川右岸河口にて約6.6kg  
 ごみを拾い「ごみ調査データカード」  
 (一般社団法人JEAN) 調査結果



順位	品目
1位	プラスチックシートや袋の破片
2位	発泡スチロール破片
3位	食品容器 (プラスチック)
4位	硬質プラスチック破片
5位	飲料用プラボトル (ペットボトル)
6位	生活雑貨 (歯ブラシ・文具等)
7位	タバコの吸殻・フィルター
8位	食品の包装・袋
9位	発泡スチロール製フロート
10位	その他プラスチック袋

### 3 プラスチックごみ

道路わきや植え込みの下に置かれたコンビニの袋や、食べ物やお菓子の袋、ストローやスプーンなどが街の中でよく発見します。同様のものが清掃工場周辺の歩道にも落ちていました。また、浜松馬込川流域での漂着物の調査結果も街中・郊外同様のごみが上位を占めています。街でポイ捨てされたごみやごみ箱からあふれたごみが風で飛ばされたり、水路に入ってしまうその水路から川へとつながり海への運ばれて行くことが分かった。

川や海に入ったプラスチックは、太陽による紫外線劣化や波などの摩擦で細かく砕けてしまっています。

5/2 (土) ~5 (火)  
浜砂からマイクロプラスチックを探した。  
浜松篠原海岸汀線に近いところの浜砂 約5.8kg

<結果>

- ・被覆肥料
- ・レジンペレット
- ・プラスチックの破片
- ・ビニールの破片
- ・不織布の破片
- ・発泡スチロールの破片

