



No.	採取場所	採取本数		検体NO.	検査結果		備考(特徴等) 植物名		
		歩道	分離帯		RR	LL			
A	『岸岡町』→『体育館前』	14	12	A-04N	+	-	セイヨウナタネ開花分離帯		
B	『体育館前』→『白子駅入口』	11	9	B-13N	+	+	セイヨウナタネ大株歩道		
C	『白子駅入口』→『寺家5』	15	16	C-20Z	-	+	雑種 分離帯		
D	『寺家5』→ 中勢自動車学校の前	13	11	D-08N	-	-	セイヨウナタネ 歩道		
E	『寺家8』→『磯山駅前』	17	18	E-10Z	-	+	雑種 歩道		
F									
G									
H									
I									
J									
K									
L									
M									
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin: 10px auto; width: 200px;"> <p style="font-size: 2em; color: red; margin: 0;">記入例</p> </div>									
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin: 10px auto; width: 400px;"> <p style="font-size: 1.2em; color: blue; margin: 0;">採取場所の『 』は信号交差点の名称を示す 検体No. のNはセイヨウナタネ、Zは雑種を示す</p> </div>									
採取本数		70	66	セイヨウナタネ検体数	3	RR+	2	LL+計	3
合計		136		雑種検体数	2	その内両方+		1	
セイヨウナタネ		67	63	セイヨウナタネ	2			1	
雑種		3	3	雑種	1			2	