

101.05 (082)

#	ID	ICW
1	200634640	41
2	200652340	51
3	200715170	26
4	200716190	24
5	200716850	28
6	200720850	30
7	200721030	28
8	200721530	50
9	200721590	55
10	200721890	55
11	200723750	
12	200741930	42
13	200745270	14
14	200747410	52
15	200747690	35
16	200759690	53
17	200764650	48
18	200770390	30
19	200773870	
20	200774510	32
21	200775630	58
22	200775970	51
23	200776450	58
24	200780430	54
25	200791030	53
26	200791850	60
27	200792410	60
28	200792430	51
29	200792750	55
30	200793410	48
31	200813780	53
32	200814280	40

101.09 (082)

#	ID	ICW
1	200614500	54
2	200617100	32
3	200628740	51
4	200639480	34
5	200641340	17
6	200715650	56
7	200716010	9
8	200719310	32
9	200739730	42
10	200741530	57
11	200743930	46
12	200747430	30
13	200758210	30
14	200758690	44
15	200759290	46
16	200759650	52
17	200763150	37
18	200767570	55
19	200769630	51
20	200770650	54
21	200772410	
22	200775890	50
23	200776310	55
24	200778970	47
25	200779610	57
26	200791290	58
27	200792970	57
28	200793150	45
29	200793170	25
30	200814180	59

101.11 (082)

#	ID	ICW
1	200621800	45
2	200628200	48
3	200669680	28
4	200715230	45
5	200715390	51
6	200716790	
7	200718310	42
8	200720590	35
9	200720630	49
10	200723130	51
11	200724210	37
12	200724650	41
13	200738410	18
14	200741510	33
15	200747610	18
16	200760490	24
17	200761690	39
18	200764130	60
19	200767810	44
20	200768250	
21	200770930	57
22	200772830	57
23	200778370	55
24	200778690	57
25	200780210	58
26	200791650	48
27	200792790	52
28	200793290	54