

Date	Time	Tonne	Docket Number	Total Tonnes
January				
4/01/2016	7.16	19.34	34906	1,712.14
	9.00	3.00	4389	
7/01/2016	8.40	20.40	4390	
	9.07	3.00	34379	
8/01/2016	7.00	13.00	4391	
9/01/2016	7.09	4.20	4392	
	9.02	1.00	4393	
11/01/2016	7.32	32.50	343907	
	10.05	32.50	34908	
	13.10	8.00	34909	
12/01/2016	7.30	4.80	34910	
	12.30	32.00	34911	
	14.30	24.00	34912	
	15.10	24.00	34913	
	15.30	24.00	34914	
	7.50	24.00	34768	
	11.00	24.00	34769	
	11.20	24.00	34770	
13/01/2016	11.30	24.00	34771	
	9.30	24.00	34772	
	10.30	7.20	34773	
	13.00	7.20	34774	
	13.08	24.00	34775	
	13.15	6.00	34776	
	9.10	24.00	34915	
14/01/2016	8.00	4.80	34777	
	16.00	24.00	34778	
	10.55	4.80	34916	
	13.00	11.90	34917	
18/01/2016	9.20	12.00	34306	
	11.10	9.00	34307	
	11.00	12.00	34663	
	12.00	12.00	34664	
19/01/2016	11.57	44.00	6313	
	15.41	13.68	6316	
	8.40	8.20	6264	
	10.10	8.00	6264	
20/01/2016	7.05	31.10	34308	
21/01/2016	14.11	9.00	6317	
	15.00	24.00	34854	
	11.40	24.00	34665	
	14.40	22.50	34666	
	16.50	24.00	34667	
	7.40	21.04	34309	
	11.00	24.06	34310	
22/01/2016	9.18	24.00	34668	
	12.00	24.00	34669	

Date	Time	Tonne	Docket Number
February			
1/02/2016	7.28	11.60	34808
	8.20	25.20	34809
	10.10	24.00	34810
	11.10	21.54	34380
	11.35	15.26	34381
	8.11	11.90	34918
	7.45	24.00	34779
	13.46	24.00	34780
	14.10	24.00	34781
	14.52	22.02	34782
	16.40	24.00	34783
2/02/2016	17.00	6.15	34811
	7.33	24.00	34784
	10.38	24.00	34785
	13.49	24.00	34786
	13.46	24.00	34787
	13.50	24.00	34788
	8.40	11.50	34382
	11.35	12.50	34383
	7.45	21.87	34919
	9.45	6.25	34920
	11.12	25.50	34922
	11.31	6.15	34923
	13.50	6.00	34924
	14.50	23.64	34925
	15.20	6.00	34926
3/02/2016	10.15	4.00	4395
	16.24	19.00	4396
4/02/2016	9.20	20.00	4397
	11.40	20.00	4397
	14.15	1.00	4398
	7.05	32.50	34927
	8.32	32.50	34928
	9.28	32.58	34929
	11.02	32.50	34930
	12.16	32.56	34931
	13.40	32.50	34932
	14.00	12.50	34933
	7.50	12.00	34384
5/02/2016	7.37	100.00	34934
	11.30	24.00	34789
	9.02	32.56	34935
	15.00	32.50	34936
6/02/2016	9.23	7.20	34685
	12.40	24.00	34686
8/02/2016	7.20	12.15	34790
	7.15	12.05	34791

	8.10	9.56	34670
	7.20	23.36	34312
	10.45	32.00	34313
	11.15	24.52	34314
	14.15	24.00	34315
	15.20	24.00	34316
	10.45	6.00	34317
	13.10	6.00	34318
25/01/2016	7.40	32.60	34319
	14.30	12.50	34320
	15.40	10.00	34321
	15.50	30.50	34322
	8.15	11.00	34671
	12.00	10.40	34672
27/01/2016	11.10	9.00	34323
	12.57	21.00	34324
	7.30	27.60	34673
	7.58	30.10	34674
	8.30	25.46	34675
	9.43	30.44	34676
	10.09	29.00	34677
	11.38	30.52	34678
	12.04	30.00	34679
	13.10	30.00	34680
	13.49	30.00	34681
	15.00	33.46	34682
	13.24	30.20	34683
28/01/2016	10.05	5.08	34684
	7.40	23.40	34325
	10.50	25.00	6265
	11.30	25.00	6265
	12.55	25.00	6265
	14.15	25.00	6265
29/01/2016	7.50	27.42	34326
	13.00	24.00	34327
	7.51	12.00	34855
	7.18	24.00	6318
	7.28	24.00	6319
	9.50	12.00	6320
	10.05	12.00	6321
	10.12	1.80	6322
	10.20	7.00	6323

	8.45	32.00	34792
	9.05	12.35	34793
	9.12	12.20	34794
	11.10	12.30	34795
	11.15	12.30	34796
	11.10	32.50	34797
	11.30	32.50	34798
	11.55	12.30	34799
	11.55	12.00	34800
	11.30	24.00	34328
	13.56	32.60	34329
	14.12	32.38	34330
	15.07	12.35	34331
	13.44	24.00	34687
	7.05	32.68	34856
	14.55	32.48	34857
	15.05	12.00	24858
	15.20	32.98	34859
	16.01	10.00	6269
9/02/2016	8.40	2.24	6270
	16.01	15.08	6271
	9.45	32.62	34332
	10.56	32.68	34333
	11.50	32.05	34334
	12.50	32.68	34335
	14.00	32.10	34336
	14.10	24.00	34337
	15.15	25.00	34338
10/02/2016	13.33	12.00	6274
	7.50	25.50	34688
	7.55	24.00	34689
	11.10	24.50	34690
	11.23	32.74	34691
	13.20	24.00	34692
	14.46	24.00	34693
	14.50	25.50	34694
	10.50	23.50	34339
	12.10	23.70	34340
	13.10	32.70	34341
	13.17	32.38	34342
	13.40	23.60	34343
	9.37	48.00	6272
	13.30	36.00	6273
11/02/2016	10.55	32.46	34345
	12.21	32.88	34346
	9.30	32.38	34860
	14.50	32.44	34861
	9.54	25.10	6275
	10.40	36.00	6276
	12.45	24.00	34695





















Total Tonnes	Date		Tonne	Docket Number	Total Tonnes	Date	Time
	March						
7,019.56	1/03/2015	8.00	24.00	34958	7,308.59	1/04/2016	14.26
		8.10	12.00	34959			9.45
		11.28	12.00	34961			11.48
		13.30	24.00	34963			10.00
		14.36	22.80	34964			10.49
		14.21	24.00	35039			13.40
		11.33	24.00	34962			15.24
		10.47	24.00	34960			7.22
		10.00	12.00	35066			11.05
		11.30	24.00	35068			7.04
		11.10	19.70	35067			7.06
	2/03/2016	7.20	32.00	35069			7.08
		8.50	33.00	35072			7.10
		8.10	15.00	35070			8.05
		8.30	6.00	35071			8.11
		11.45	6.00	35074			8.15
		11.35	32.56	35073			8.22
		14.13	24.00	34966			10.01
		15.00	24.00	34967			10.05
		17.05	24.00	34968			10.10
		8.46	32.52	35040			8.00
		14.30	32.62	35043			10.12
		13.30	30.78	34842			11.18
		15.05	32.66	35075			11.40
		15.40	32.68	35076			11.46
		15.45	32.50	35077			11.56
		8.00	19.04	34841			13.47
		11.15	17.74	35042			13.52
		9.20	8.00	35041			14.20
		7.10	12.05	6356			14.25
		7.55	12.10	6356			12.55
		8.25	12.20	6356			12.55
		9.10	12.00	6356		2/04/2016	7.00
		10.00	12.00	6356			7.15
		7.35	24.00	6357			7.25
		8.10	24.00	6357			8.40
		9.55	24.05	6357			8.50
		10.40	24.30	6357			8.55
	3/03/2016	9.10	31.60	6358			10.30
		10.00	31.85	6358			10.40
		11.10	31.30	6358			10.45
		11.55	30.50	6358			10.06
		7.30	23.95	6359			7.20
		8.15	24.05	6359			9.20
		8.55	24.00	6359			9.50
		10.10	24.00	6359			10.31
		7.00	32.50	6361		4/04/2016	7.50

		11.25	30.65	6361		8.25
		13.15	31.50	6361		10.00
		7.40	11.58	6361		10.37
		11.20	11.35	6361		11.16
		12.30	11.40	6361		12.00
		13.52	11.35	6361		12.48
		7.35	11.95	6360		7.05
		16.00	6.00	6333		8.35
		14.15	32.60	35045		14.59
		14.59	33.12	35046		15.05
		8.05	32.64	35078		15.30
		8.15	32.56	35079		8.35
		10.30	6.10	35080		14.00
		15.10	12.10	35047		8.00
		8.15	24.00	34969		10.00
		12.57	24.00	34970		11.50
		13.30	24.00	34971		14.00
		13.51	24.00	34972		7.05
		7.20	11.68	34843	5/04/2016	9.00
		11.00	11.72	34845		10.55
		13.50	10.20	34846		7.06
	4/03/2016	13.45	10.00	34847		8.10
		15.00	32.92	35081		8.50
		15.05	32.02	35082		9.00
		8.00	24.00	34973		9.40
		11.00	24.00	34976		11.00
		13.30	24.00	34977		12.57
		10.00	24.00	34975		13.41
		14.20	11.90	35049		15.46
		12.36	31.75	35048		10.15
		16.13	24.00	6334		11.46
		7.50	12.10	6362		11.30
		8.55	12.00	6362		11.47
		10.00	12.00	6362		7.45
		11.15	12.15	6362		14.24
		12.40	11.95	6362		12.10
		8.15	30.40	6363		14.30
		9.40	11.10	6363	6/04/2016	13.25
		10.15	11.75	6363		13.30
		11.40	11.60	6363		8.50
		12.50	11.50	6363		11.30
	5/03/2016	8.50	7.20	34979		13.05
	7/03/2016	11.30	22.16	35104		15.05
		14.34	24.48	35105		7.20
		7.20	12.00	6281		8.16
		8.55	12.00	6281		9.34
		9.40	12.15	6281		12.27
		10.50	12.20	6281		13.00
		12.05	12.30	6281		14.37
		13.45	12.05	6281		10.26









		9.08	32.44	35191		9.18
		9.55	32.36	35192		10.16
		13.40	32.46	35128		15.02
		7.10	11.38	35093		15.50
		10.10	12.00	35094		7.00
		12.40	11.94	35095		7.09
		8.50	12.20	35190		7.15
		10.50	32.00	35194		8.14
		13.53	32.60	35198		8.33
		11.35	32.50	35196		9.51
		12.41	32.32	35197		9.55
		14.50	32.34	35199		9.55
	23/03/2016	8.42	12.66	35253		10.51
		11.46	10.80	35257		11.07
		9.20	10.54	35254		10.10
		11.02	10.92	35255		11.51
		11.20	11.46	35256		12.14
		13.05	10.78	35096		12.20
		14.00	10.30	35097		13.54
		14.40	11.64	35098		14.05
		8.20	9.94	35130		14.35
		7.20	12.00	35129		14.50
		9.08	32.42	35131	12/04/2016	7.15
		9.25	32.24	35132		9.05
		10.23	32.38	35133		7.40
		11.00	12.00	35134		10.49
		11.15	32.54	35135		11.14
		11.35	32.42	35136		7.14
		11.05	32.84	35137		9.23
		12.17	12.00	35138		10.45
		13.10	32.60	35139		12.08
		12.55	32.48	35140		7.05
		14.00	32.40	35141		7.05
		14.30	31.30	35142		7.58
		14.35	32.78	35143		7.58
		15.20	24.00	35258		8.04
		8.15	32.52	35193		8.07
		7.10	32.40	35200		8.59
		8.55	11.50	6338		9.05
		11.05	2.08	6289		9.08
		11.23	24.00	6290		10.50
	24/03/2016	8.05	31.74	35099		10.58
		7.00	31.70	35144		11.05
		9.10	31.70	35145		11.41
		12.50	31.70	35146		11.55
		14.00	32.00	35147		12.00
		8.10	10.20	35100		13.05
		15.25	32.32	35148		13.10
		15.30	32.70	35149		13.14
	29/03/2016	10.20	32.48	35150		8.02







22/04/2016	15.25
	10.21
	11.39
	11.55
	14.25
	8.00
	7.05
	8.17
	13.35
	13.50
	7.00
	7.09
	10.14
	7.21
13.36	
26/04/2016	8.10
	12.42
	12.55
	12.30
	7.40
	8.20
	10.10
	11.00
	13.15
	13.50
	7.30
	11.25
	13.40
	14.59
27/04/2016	13.45
	15.06
	7.10
	7.15
	7.30
	7.40
	9.50
	9.55
	10.00
	10.02
	10.29
	11.48
	13.26
	11.00
12.12	
13.00	
10.45	
7.30	
7.05	
8.24	
8.50	

	9.20
	10.00
	13.00
	12.20
28/04/2016	13.35
	11.00
	12.00
	13.00
	7.10
	14.30
	14.50
	7.40
	7.15
	8.20
	8.50
	9.10
	10.00
	12.00
	12.55
	13.50
	14.55
	15.00
29/04/2016	7.10
	8.10
	9.15
	10.06
	10.20
	11.06
	13.26
	13.50
	12.20
	13.15
	14.06
	14.16
	15.00
	14.10
	11.10
30/04/2016	7.00
	7.30
	8.20
	9.49
	7.00
	8.00
	9.00
	10.00
	11.00

Tonne	Docket Number	Total Tonnes
April		
24.08	35351	11,720.16
7.20	35218	
6.00	35219	
32.26	35273	
3.00	35274	
32.42	35275	
32.56	35276	
12.00	6294	
24.45	6295	
12.20	6347	
12.40	6347	
11.85	6347	
12.45	6347	
12.20	6347	
11.95	6347	
12.35	6347	
12.50	6347	
12.45	6347	
12.45	6347	
12.30	6347	
11.80	6348	
12.20	6349	
13.10	6349	
11.95	6349	
12.00	6349	
12.80	6349	
12.00	6349	
12.85	6349	
12.20	6349	
11.75	6349	
6.00	6350	
2.50	6296	
12.40	6402	
12.20	6402	
12.25	6402	
12.45	6402	
11.85	6402	
12.50	6402	
12.15	6402	
11.70	6402	
11.95	6402	
32.60	6403	
24.00	35352	
22.74	35353	
24.00	35354	
24.00	35355	
23.82	6404	

Date	Time	Tonne	Docket Number	Total Tonnes
May				
2/05/2016	7.05	32.48	35651	10,923.68
	8.30	32.46	35652	
	9.19	32.50	35653	
	10.11	32.46	35654	
	12.05	32.48	35655	
	13.00	32.44	35656	
	14.00	24.30	35657	
	14.06	32.50	35658	
	15.00	32.50	35659	
	15.05	32.52	35660	
	8.20	4.80	36520	
	10.32	9.60	365211	
3/05/2016	7.30	25.00	36522	
	10.10	24.90	36523	
	11.28	24.10	36524	
	12.40	24.80	36525	
	9.00	25.00	35490	
	13.46	24.60	35593	
	15.30	12.00	35594	
	7.05	32.44	35661	
	7.07	32.44	35662	
	7.28	32.82	35663	
	7.40	31.66	35664	
	8.15	32.40	35665	
	9.08	32.46	35666	
	10.05	32.34	35667	
	10.13	32.50	35668	
	12.50	19.95	35669	
	12.30	32.74	35670	
	14.01	32.68	35671	
	12.15	32.48	35672	
	13.30	32.46	35673	
	14.37	32.50	35674	
	15.11	32.46	35675	
4/05/2016	7.30	32.90	35676	
	7.05	32.48	35677	
	8.10	32.46	35678	
	9.10	32.50	35679	
	9.52	32.42	35680	
	12.10	32.46	35681	
	13.20	32.50	35682	
	14.20	32.48	35683	
	14.30	32.84	35684	
	16.00	33.00	35685	
	9.00	4.20	35595	
	9.10	36.00	35596	
	14.14	24.00	35597	

12.00	6404
12.00	6404
12.30	6404
11.00	6404
11.05	6404
12.65	6404
33.76	35301
33.18	35302
32.68	35305
32.02	35306
32.48	35307
20.00	35303
32.50	35304
19.44	35220
19.44	35221
19.44	35222
19.44	35223
38.88	35224
25.92	35226
32.40	35227
32.40	35308
32.44	35309
32.46	35310
32.32	35311
32.02	35312
32.44	35313
32.40	35314
32.40	35315
12.00	35316
27.80	6372
27.00	6372
24.10	35277
32.50	35278
24.00	35225
22.98	35229
12.00	35228
24.00	35230
30.70	35280
32.70	35281
32.42	35358
32.66	35362
32.42	35367
32.14	35371
32.30	35356
32.30	35357
32.30	35359
32.34	35364
32.48	35369
32.30	35370
24.15	35361

	7.30	24.50	35491
	11.30	24.10	35492
	8.10	12.00	6388
	9.40	12.10	6388
	11.30	12.20	6388
	14.50	23.14	6389
5/05/2016	15.30	21.66	35493
	7.40	25.00	35598
	7.05	32.48	35599
	8.20	32.50	35600
	11.10	32.10	35686
	12.10	32.58	35687
	13.20	32.58	35688
	14.17	12.75	35689
	14.34	32.74	35690
	14.40	32.46	35691
	10.52	31.90	36527
	12.21	31.85	36528
	12.45	12.10	36529
	13.20	6.00	36530
	15.00	25.40	36531
	9.20	32.48	35609
	10.25	32.50	35610
	12.10	32.42	35611
	13.20	32.46	35612
	14.15	32.50	35613
	7.20	29.00	35701
	10.58	30.04	35702
	11.30	25.30	35703
	13.40	31.10	35704
	7.05	32.10	35507
	9.20	32.40	35508
6/05/2016	7.20	7.44	35705
	9.30	24.00	35706
	14.30	24.00	35707
	7.10	32.50	35614
	7.50	32.40	35615
	8.55	32.48	35616
	9.45	32.50	35617
	11.15	32.48	35618
	12.30	32.38	35619
	13.30	32.34	35620
	14.25	32.50	35621
	14.01	32.56	35692
	7.22	12.00	6390
7/05/2016	7.01	3.00	6392
	7.06	24.00	6393
	7.05	31.04	35751
	8.00	31.52	35753
	9.00	31.20	35754



32.15	35363
8.20	35365
24.10	35366
20.10	35368
24.00	35317
12.75	6405
12.50	6405
11.25	6405
12.65	6405
12.15	6405
11.80	6405
12.10	6405
12.00	6405
11.85	6405
12.20	6405
12.50	6405
12.20	6406
12.40	6406
6.48	6299
30.70	35231
24.42	35232
31.20	35233
32.42	35234
6.48	35235
24.00	35236
22.80	35237
12.15	6407
12.20	6407
12.30	6407
12.15	6407
12.00	6407
12.25	6407
12.20	6407
12.05	6407
12.10	6407
12.00	6407
12.30	6408
12.60	6408
12.45	6408
12.30	6408
24.80	35282
25.16	35373
32.50	35372
32.32	35374
32.30	35375
32.16	35376
32.40	35377
32.50	35378
32.50	35379
32.48	35380

	9.43	31.66	35755
	10.00	32.72	35756
	10.15	31.66	
	7.00	6.00	6391
9/05/2016	10.21	31.90	35494
	10.50	32.22	35495
	11.36	31.12	35496
	12.08	24.00	35497
	8.20	32.70	35623
	7.10	32.50	35708
	8.25	32.50	35709
	9.40	32.46	35710
	11.00	32.48	35711
	12.50	32.50	35712
	14.00	32.42	35713
10/05/2016	7.05	32.35	35714
	7.55	32.50	35715
	8.50	32.44	35716
	9.50	32.46	35717
	11.50	32.48	35718
	13.00	32.40	35719
	14.00	32.50	35720
	8.00	2.10	35801
	12.15	24.00	35802
	15.10	24.00	35803
	17.00	7.00	35804
	8.30	32.00	35624
	9.25	32.60	35625
	13.04	32.80	35626
	14.30	32.60	35627
11/05/2016	7.10	7.20	35805
	8.40	7.20	35806
	7.11	32.44	35721
	8.20	32.50	35722
	9.30	32.48	35723
	12.00	32.50	35724
	13.15	32.40	35725
	7.50	24.70	36532
	11.30	25.94	36533
	14.45	24.50	36534
	14.40	32.00	35628
	7.13	11.90	6395
	8.40	12.00	6395
	8.50	12.15	6395
	9.23	12.75	6395
	9.38	12.70	6395
	10.43	12.20	6395
	10.49	11.95	6395
	11.34	12.20	6395
	11.39	12.20	6395

32.50	35381
32.34	35382
32.36	35383
32.34	35384
32.30	35318
25.22	35319
24.00	35239
32.46	35385
32.50	35386
32.38	35387
32.62	35388
32.28	35389
32.64	35390
12.40	35391
12.20	35391
32.48	35392
12.00	6300
12.35	6300
11.60	6300
12.10	6300
12.20	6300
11.95	6300
12.20	6300
12.20	6300
11.70	6300
12.30	6300
12.00	6300
11.80	6409
12.15	6409
12.20	6409
12.35	6409
12.70	6409
12.35	6409
12.65	6409
12.65	6409
12.10	6409
24.42	6373
31.56	6374
3.60	6375
7.25	6410
12.10	6411
12.35	6411
11.75	6411
12.40	6411
12.75	6411
11.85	6411
12.60	6411
12.00	5902
12.40	5902
11.95	5902

	12.20	12.00	6395
	12.25	12.00	6395
	13.31	12.05	6397
	9.49	5.60	6396
	12.43	5.45	6396
	13.35	5.10	6396
	14.28	5.15	6396
	15.19	5.20	6396
12/05/2016	7.00	1.00	35498
	7.05	32.50	35726
	8.15	32.42	35727
	9.30	32.48	35728
	10.25	32.38	35729
	12.15	32.44	35730
	14.10	32.50	35731
	11.15	32.00	35629
13/05/2016	7.05	32.50	35732
	8.00	32.42	35733
	8.55	32.50	35734
	9.50	32.46	35735
	12.10	32.38	35736
	13.05	32.50	35737
	15.00	24.00	35807
	15.30	24.00	35808
	12.15	31.40	35630
	14.31	32.70	35631
	8.48	5.00	5921
14/05/2016	7.46	32.68	35509
	8.00	33.00	35510
	9.00	32.68	35511
	10.00	33.00	35512
	11.00	33.16	35513
	11.50	32.66	35514
	7.30	24.00	35758
	10.00	24.00	35759
	7.05	32.50	35693
	8.00	32.50	35694
	8.50	32.50	35695
	9.45	32.32	35696
16/05/2016	7.10	32.42	35760
	8.05	32.50	35761
	9.20	32.50	35762
	10.15	32.46	35763
	12.10	32.50	35764
	13.25	32.46	35765
	14.40	12.10	35632
	12.50	13.12	35738
	13.44	32.50	35739
	13.50	32.66	35740
	14.50	32.46	35741

11.90	5902
12.40	5902
12.20	5902
13.00	5902
14.00	5902
12.15	5901
12.30	5901
12.45	5901
12.80	5901
12.10	5901
12.15	5901
12.55	5901
11.85	5901
12.65	5901
12.65	5901
12.20	5901
12.60	5901
32.36	36502
32.46	36503
32.42	36504
32.40	36505
32.50	36506
32.48	35240
12.60	35401
5.00	6376
10.80	35320
27.60	35321
12.76	35322
11.70	35323
25.44	36507
10.60	36508
11.40	36509
24.05	36510
32.44	35283
32.44	35284
32.50	35285
32.26	35286
32.50	35287
13.00	35288
32.68	35289
12.25	35290
32.44	35291
32.68	35292
32.50	35293
32.30	35294
32.52	35295
32.34	35296
32.40	35297
8.00	35298
12.00	35393

	14.10	9.00	35697
	13.00	12.35	35499
	14.30	1.90	5924
17/05/2016	13.11	2.00	5925
	8.40	32.88	35742
	9.59	33.00	35743
	10.50	32.84	35744
	12.40	32.36	35745
	12.40	31.84	35746
	13.00	32.62	35748
	15.20	32.68	35749
	7.05	32.50	35766
	7.55	32.42	35767
	8.45	32.50	35768
	9.35	32.46	35769
	13.05	32.46	35770
	13.55	32.50	35771
	15.10	32.44	35772
18/05/2016	7.10	32.38	35773
	8.05	32.40	32774
	9.15	32.50	32775
	12.00	32.50	32776
	13.05	32.44	32777
	11.00	32.50	35809
	11.49	32.70	35810
	13.20	32.58	35811
	14.00	31.70	35812
	15.17	32.98	35813
	10.30	12.80	35500
	8.10	12.10	35750
19/05/2016	9.38	19.95	35814
	7.05	32.50	35778
	8.20	32.50	35779
	9.40	32.46	35780
	12.10	32.38	35781
	13.25	32.44	35782
	14.45	32.50	35783
	8.40	23.60	35698
	12.30	24.50	35699
	15.40	24.50	35700
	7.05	25.00	36535
	12.21	12.50	35636
	12.23	12.00	35637
20/05/2016	7.30	31.90	35815
	10.43	32.68	35816
	11.10	32.70	35817
	12.35	25.48	35633
	13.00	31.00	35634
	12.20	32.68	35851
	13.29	32.68	35852

10.36	35394
21.78	35396
20.50	35397
19.90	35398
12.20	5903
11.95	5903
12.10	5903
12.05	5903
12.40	5903
12.70	5903
12.00	5903
11.75	5903
12.60	5903
12.60	5903
12.65	5903
12.25	5903
12.15	5903
12.35	5905
12.80	5905
12.25	5905
12.20	5905
12.45	5906
32.50	35299
32.48	35300
19.20	35399
20.56	35400
22.16	35402
11.65	6412
11.40	6412
11.70	6412
11.75	6412
12.50	6413
12.35	6413
12.45	6413
12.25	6413
12.45	6413
11.85	6413
12.35	6413
12.25	6413
11.95	6413
12.45	6413
12.65	6413
12.60	6414
12.80	6414
12.15	6414
12.25	6414
12.35	6414
12.25	6414
12.30	6414
0.00	6377

	14.30	32.52	35853
	7.10	32.50	35784
	8.30	32.42	35785
	9.40	32.48	35786
	10.20	32.46	35787
	12.50	32.50	35788
	14.10	32.50	35789
	7.10	25.10	36538
	13.50	25.00	35639
	16.10	23.00	35640
	12.35	25.48	35633
	13.00	31.00	35634
	9.45	25.50	6398
	7.30	11.70	6422
	9.21	12.25	6422
	10.40	13.15	6422
	12.26	12.00	6422
	12.00	17.00	5928
21/05/2016	9.05	26.68	6399
	7.00	31.52	35854
	7.30	32.68	35855
	8.00	31.36	35856
	8.45	32.68	35857
	9.00	31.70	35858
	10.30	31.70	35859
23/05/2016	7.10	32.50	35818
	8.35	32.46	35819
	9.50	32.48	35820
	11.25	32.50	35821
	12.45	32.50	35822
	7.05	24.98	35790
	13.30	11.00	35791
	14.30	12.10	35791
	8.10	31.00	36541
	8.21	32.84	36542
	8.34	32.66	36543
	8.57	31.70	36544
	10.10	32.52	36545
	11.57	32.68	36546
	13.27	32.62	36547
	13.44	32.18	36548
	14.15	5.00	36549
	14.47	32.60	36550
	7.15	32.00	35635
	8.36	31.80	35636
	9.42	32.10	35637
	15.10	24.00	35638
	15.29	32.30	35639
24/05/2016	7.10	32.44	35823
	8.05	32.50	35824

32.80	5907
12.80	5907
32.70	5907
12.35	5907
33.36	5907
13.02	5907
13.48	5907
13.22	5907
13.30	5907
13.48	5907
32.60	5907
13.56	5907
13.16	5907
13.38	5908
12.54	5908
13.78	5908
13.02	5908
12.50	35241
32.44	35242
32.58	35243
32.30	35244
32.50	35245
32.56	35247
32.30	35249
32.70	35250
24.38	36511
32.42	36512
24.00	35324
24.00	35325
32.52	35403
32.42	35404
13.36	5910
13.02	5910
13.64	5910
13.40	5910
13.50	5910
13.32	5910
13.36	5910
1.80	6378
11.50	6380
11.10	6380
11.40	6380
11.25	6380
3.00	6416
31.86	6417
29.60	35501
25.20	36513
25.00	35405
32.68	35406
14.50	35407

	9.00	32.48	35825
	10.15	32.50	35826
	12.20	32.46	35827
	13.25	32.50	35828
	14.25	32.42	35829
	11.08	31.70	35640
	11.20	11.80	35641
	13.00	28.40	35860
	8.08	3.50	5929
	13.34	5.00	5930
	17.26	27.00	5931
25/05/2016	7.10	32.50	35830
	8.05	32.44	35831
	9.20	32.48	35832
	10.15	32.48	35833
	12.15	32.42	35834
	13.30	32.46	35835
	14.30	32.50	35836
	7.50	3.20	5932
	15.04	33.00	5933
	8.10	32.70	35792
	8.48	32.66	35793
	9.50	32.68	35794
	10.08	32.20	35795
	10.31	11.70	35796
	12.10	32.90	35797
	13.04	31.90	35798
	13.08	32.10	35799
	14.00	33.00	35800
	15.21	32.44	35851
	14.30	32.10	35642
	15.54	32.10	35643
	10.00	10.85	6423
	7.20	10.80	35861
	7.40	25.20	35862
	12.15	25.20	35863
26/05/2016	7.10	11.00	35901
	10.29	12.45	35951
	8.50	32.54	38252
	9.50	12.50	35253
	10.15	32.50	38254
	10.30	12.40	38255
	13.05	32.46	38256
	13.10	8.00	38257
	16.05	32.74	38258
	15.20	31.18	38259
	7.10	32.50	35837
	8.20	32.46	35838
	9.14	32.46	35839
	11.50	32.48	35840

32.40	35408
25.00	35410
32.42	35411
32.48	35412
32.34	35413
30.10	35414
32.60	35415
11.40	5912
11.70	5912
11.60	5912
11.60	5912
12.74	5913
12.98	5913
31.62	35409
30.50	35451
32.40	35452
32.40	35453
32.48	35454
31.74	6418
24.35	36514
24.30	36515
31.50	35326
31.00	35327
31.00	35328
32.38	35455
32.36	35456
32.48	35457
24.40	35458
32.50	35459
32.76	35460
32.44	35461
32.44	35462
32.30	35463
32.82	35464
31.68	35465
31.70	35466
31.62	35467
31.50	35468
31.50	35469
32.54	35330
32.94	35336
32.44	35331
32.50	35332
32.48	35333
32.50	35334
13.22	35335
32.94	35336
32.44	35337
32.48	35338
32.44	35339

	12.55	32.50	35841
	13.45	32.50	35842
	14.55	32.42	35843
	7.08	12.40	6424
	9.15	12.50	6424
	11.24	11.90	6424
	14.05	12.05	6424
27/05/2016	7.05	12.10	6452
	10.45	12.15	6425
	9.50	12.00	35952
	7.05	32.48	35844
	8.05	32.44	35845
	8.55	32.50	35846
	9.45	32.48	35847
	12.00	32.48	35848
	12.55	32.50	35849
	14.00	32.44	35850
	7.35	25.20	35864
	10.40	24.00	35865
	14.12	25.20	35866
	11.30	32.64	35644
	9.00	12.20	35645
	13.00	13.25	35646
	14.00	32.44	35647
	15.10	32.62	35648
28/05/2016	7.05	32.50	35902
	7.50	32.48	35903
	8.40	32.50	35904
	9.30	32.44	35905
30/05/2016	7.20	10.28	35515
	7.25	10.52	35516
	7.30	12.65	35517
	9.06	11.06	35518
	9.10	11.66	35519
	10.10	12.60	35520
	11.02	11.34	35521
	11.10	12.08	35522
	12.10	12.10	35523
	13.26	32.14	35524
	13.30	32.58	35525
	13.31	11.26	35526
	13.40	30.80	35527
	13.45	11.20	35528
	14.17	12.00	35529
	11.24	32.34	38401
	12.30	32.20	38402
	11.30	32.46	38403
	7.05	32.50	38351
	8.10	32.48	38352
	9.05	32.50	38353

10.80	35416		10.15	32.44	38354
8.00	6381		12.00	32.48	38355
12.00	35502		13.20	32.50	38356
32.45	35340		14.35	32.42	38357
32.50	35341		9.35	12.00	38451
33.87	35342		9.52	32.92	38452
32.50	35343		14.33	12.40	38453
31.68	35344	31/05/2016	7.10	32.50	38358
33.33	35345		8.15	32.46	38359
32.42	35346		9.30	32.42	38360
32.48	35347		11.00	32.50	38361
32.60	35348		12.05	32.46	38362
32.38	35349		13.10	32.50	38363
32.56	35551		14.30	32.48	38364
25.22	35552		14.00	12.50	5934
25.10	35470				
32.52	35471				
32.70	35350				
5.50	6382				
24.90	35417				
32.48	35418				
32.60	35419				
32.42	35420				
32.50	35421				
32.56	35422				
32.44	35423				
32.25	35424				
32.50	35425				
32.00	35426				
32.48	35427				
32.50	35428				
32.50	35429				
8.64	35553				
12.25	5915				
13.10	5915				
11.80	5915				
6.91	35554				
32.66	35430				
32.50	35431				
32.48	35432				
32.36	35433				
32.50	35434				
32.30	35435				
32.70	35436				
32.56	35437				
32.50	35438				
32.74	35439				
32.50	35440				
32.56	35441				
32.52	35442				

32.48	35443
32.70	35444
32.70	35445
32.46	35446
32.42	35447
24.26	35472
32.50	35473
32.48	35474
25.28	35475
12.40	5916
12.35	5916
12.10	5917
12.35	5917
5.00	6383
10.00	6384
15.60	35448
24.00	35449
20.00	35450
10.40	36516
12.40	6385
12.80	6385
12.50	6385
12.90	6385
12.60	6385
12.40	6385
32.24	35555
32.76	35556
32.68	35558
31.34	35559
32.50	36517
32.46	36518
11.00	35476
9.00	35477
9.00	35478
9.00	35479
9.00	35480
9.00	35481
9.00	35482
9.00	35483
9.00	35484
9.00	35485
9.00	35486
24.00	35504
12.00	35505
35.50	35568
8.40	35503
32.50	35560
32.84	35561
32.50	35562
32.58	35563



32.46	35564
32.50	35565
32.16	35566
32.48	35567
4.50	35487
13.00	6387
13.00	6387
12.80	6387
12.00	6420
24.00	35488
12.00	35489
32.28	35569
32.40	35570
32.44	35571
32.70	35572
32.50	35573
32.46	35574
32.50	35575
32.46	35576
32.48	35577
32.68	35578
13.50	35579
32.50	35580
32.46	35581
32.50	35582
32.78	35583
32.48	35584
33.08	35585
32.68	35586
30.66	35587
32.50	35588
32.50	35589
32.46	35590
32.90	35591
32.58	35592
26.40	36519
26.05	35506
6.00	6421
32.36	35601
32.50	35602
32.68	35603
32.48	35604
32.50	35605
32.48	35606
32.50	35607
32.66	35608

Date	Time	Tonne	Docket Number	Total Tonnes
June				
1/06/2016	7.10	32.50	38260	11,386.23
	8.20	32.48	38261	
	9.15	32.48	38262	
	12.00	32.50	38263	
	13.10	32.42	38264	
	14.30	32.50	38265	
	13.10	32.42	35649	
	7.40	30.38	38404	
	13.15	32.88	38405	
2/06/2015	7.05	32.50	38266	
	8.15	32.48	38267	
	9.30	32.42	38268	
	10.30	32.50	38269	
	12.15	32.42	38270	
	13.20	32.50	38271	
	14.20	32.50	38272	
	15.20	32.68	35650	
	15.50	32.82	38454	
	7.30	34.65	38365	
	10.20	7.00	35530	
	10.20	15.60	35531	
	10.50	21.60	35532	
	14.00	24.00	35533	
	14.10	32.08	35534	
	14.15	31.58	35535	
3/06/2016	7.00	3.00	38455	
	7.55	32.52	38456	
	8.00	32.70	38457	
	9.20	32.74	38458	
	9.40	32.16	38459	
	13.13	32.60	38460	
	14.00	16.10	38461	
	14.30	33.22	38462	
	3.40	32.44	38463	
	7.00	31.70	38406	
	7.50	31.30	38407	
	9.50	31.46	38408	
	12.20	31.86	38409	
	1.10	31.60	38410	
	14.25	31.32	38411	
4/06/2016	7.00	31.30	38412	
	7.50	32.60	38413	
	8.30	31.24	38414	
	9.10	31.70	38415	
	10.00	32.46	38416	
	10.45	31.70	38417	
6/06/2016	15.00	24.00	38464	

	7.00	31.94	38418
	8.00	31.70	38419
	10.10	32.50	38420
	11.05	32.40	38421
	12.10	32.48	38422
	13.15	32.48	38423
	14.10	32.42	38424
	15.25	32.48	38425
7/06/2016	7.10	32.50	38426
	8.05	32.42	38427
	9.20	32.44	38428
	10.20	32.46	38429
	12.15	32.50	38430
	13.20	32.48	38431
	14.10	32.38	38432
	15.10	32.50	38433
	8.00	24.00	38465
	9.30	12.00	38366
	11.18	12.00	38273
	7.30	11.85	35536
	12.44	32.22	35537
	14.09	32.76	35538
	14.44	33.16	35539
	15.30	14.05	35540
8/06/2016	7.10	32.50	38434
	8.10	32.46	38435
	9.05	32.40	38436
	10.05	32.50	38437
	12.15	32.48	38438
	13.30	32.44	38439
	14.35	32.50	38440
	8.30	24.00	38301
	11.50	24.00	38302
	14.45	24.00	38303
	14.50	24.00	38304
	16.20	24.00	38305
	9.25	32.60	35541
	11.01	31.60	35542
	11.20	32.38	35543
	12.40	32.42	35544
	14.00	32.50	35545
	15.19	32.54	35546
9/06/2016	8.45	12.00	5952
	12.30	8.40	38367
	13.28	7.20	38368
	10.19	12.00	38306
	11.40	7.20	38307
	13.10	24.00	38308
	8.55	32.90	35547
	9.50	32.40	35548

	11.48	32.56	35550
	7.05	32.50	38441
	8.10	32.46	38442
	9.10	32.50	38443
	10.15	32.38	38444
	12.15	32.50	38445
	13.20	32.42	38446
	14.05	32.46	38447
	15.15	32.46	38448
10/06/2016	7.05	32.44	38449
	8.10	32.50	38450
	7.10	7.20	38309
	7.46	7.20	38310
	10.00	7.20	38311
	10.30	12.00	38312
	10.35	7.20	38313
	12.30	12.00	38314
	13.20	1.00	38315
	14.02	7.20	38316
	8.51	12.00	38369
	11.11	10.45	38370
	12.02	11.00	38371
	12.05	12.00	38372
	13.16	24.90	38373
	14.00	11.70	38374
	14.11	10.90	38375
	9.15	32.40	38274
	12.15	32.50	38275
	11.02	31.00	38466
	15.00	32.62	38467
	7.01	11.62	35906
	7.30	25.12	35907
	7.40	11.50	35908
	7.50	12.86	35909
	10.00	12.30	35910
	10.05	13.92	35911
	11.00	25.00	35912
	8.00	8.70	5953
	9.00	9.20	5953
	10.00	8.65	5953
	11.00	9.10	5953
11/06/2016	10.14	32.68	35913
	11.00	30.88	35914
	7.30	24.00	38317
	11.15	24.00	38318
	7.28	3.00	5936
14/06/2016	8.15	7.20	38468
	9.45	9.00	38469
	10.40	9.00	38470
	7.00	32.84	38319

	8.35	32.74	38320
	9.58	32.52	38321
	10.24	32.62	38322
	11.25	32.58	38323
	13.00	32.58	38324
	14.03	32.68	38325
	7.30	24.45	38276
	8.45	25.10	38278
	11.31	25.00	38279
	12.50	24.70	38280
	14.01	25.05	38281
	8.52	11.90	35915
	10.19	12.00	38376
	12.05	12.00	38377
	7.05	32.50	35953
	8.20	32.46	35954
	9.15	32.48	35955
	10.20	32.50	35956
	12.10	32.42	35957
	13.10	32.48	35958
	14.10	32.44	35959
	15.30	32.50	35960
	7.32	11.60	5954
	9.02	11.90	5954
	10.28	11.85	5954
	12.20	11.70	5954
	13.33	11.80	5954
15/06/2016	7.37	11.35	5955
	9.46	11.55	5955
	11.34	11.30	5955
	13.00	11.40	5955
	7.05	32.44	35961
	8.20	32.50	35962
	9.40	32.48	35963
	12.40	32.50	35964
	13.15	32.44	35965
	7.15	24.70	38282
	7.28	10.95	38283
	8.35	25.15	38284
	8.55	11.00	38285
	10.57	11.00	38286
	11.26	25.15	38287
	12.38	25.05	38288
	13.12	11.00	38289
	13.59	25.00	38290
	14.41	11.10	38291
	7.10	32.60	38226
	7.11	32.32	38327
	7.50	32.60	38328
	8.15	32.48	38329

	8.50	32.74	38330
	9.05	31.88	38331
	10.00	32.38	38332
	11.00	31.10	38333
	11.10	32.36	38334
	10.50	31.80	38335
	11.34	32.30	38336
	11.35	9.00	38337
	12.55	31.74	38338
	13.00	32.62	38339
	13.11	32.74	38340
	14.15	33.00	38341
	14.48	11.80	38342
	15.00	13.90	38342
	15.15	12.60	38342
	15.30	13.80	38342
	15.45	13.50	38342
	15.30	12.56	38343
	12.30	9.00	6426
	12.35	1.00	6427
	9.31	33.00	35867
16/06/2016	7.05	12.00	6428
	8.00	12.00	6428
	9.00	12.00	6428
	10.00	12.00	6428
	11.00	12.00	6428
	12.00	12.00	6428
	13.00	12.00	6428
	11.00	24.00	38344
	11.00	32.76	38345
	11.20	32.70	38346
	14.17	32.74	38347
	7.26	32.00	38292
	7.38	24.50	38293
	9.05	30.15	38294
	10.46	12.15	38295
	10.58	32.00	38296
	13.54	32.00	38297
	7.10	32.50	35966
	8.30	32.44	35967
	9.30	32.48	35968
	10.20	32.46	35969
	12.15	32.46	35970
	13.30	32.40	35971
	14.25	32.50	35972
	7.00	12.05	5956
	7.05	12.00	5956
	8.00	12.10	5956
	8.18	12.30	5956
	11.15	12.35	5956

	11.30	12.65	5956
	10.00	12.10	5956
	10.10	12.10	5956
	14.15	12.40	5956
	7.05	11.75	5957
	9.16	11.60	5957
	11.08	11.35	5957
	12.05	11.40	5957
	14.12	11.35	5957
	9.24	7.20	38378
	9.51	1.20	38379
	12.30	6.00	38380
	14.10	7.20	38381
	14.15	25.00	38382
	12.10	12.00	38471
17/06/2016	10.55	7.20	38472
	11.00	7.20	38473
	11.30	12.00	38474
	13.44	12.00	38475
	14.30	32.22	38476
	14.14	30.76	38477
	9.00	32.72	38348
	13.11	32.50	38349
	7.10	32.30	38298
	7.15	24.90	38299
	8.20	12.40	38300
	7.05	32.40	38973
	8.10	32.50	35974
	9.10	32.48	35975
	10.20	32.44	35976
	11.20	32.48	35977
	13.25	32.44	35978
	14.30	32.50	35979
	8.33	32.00	35868
	9.46	25.00	35869
	9.54	12.00	35870
	10.19	31.85	35871
	11.56	31.90	35872
	12.32	25.10	35873
	13.38	31.75	35874
	7.00	12.25	5958
	7.04	11.95	5958
	8.41	12.45	5958
	8.46	12.40	5958
	10.10	12.20	5958
	10.33	12.10	5958
	13.05	12.40	5958
	13.10	12.60	5958
18/06/2016	7.05	32.50	37601
	8.05	32.48	37602

	9.10	32.40	37603
	10.05	32.50	37604
	9.30	32.10	37551
20/06/2016	11.05	12.00	35875
	12.50	12.00	35876
	14.26	32.22	38383
	13.10	11.25	37605
	7.54	10.90	37651
	10.26	11.00	37652
	7.05	32.48	35916
	8.10	32.44	35917
	9.20	32.50	35918
	10.40	32.48	35919
	11.55	32.50	35920
	13.30	32.44	35921
	14.20	32.50	35922
21/06/2016	7.05	32.40	35923
	8.10	32.48	35924
	9.10	32.50	35925
	10.15	32.48	35926
	12.10	32.46	35927
	13.05	32.50	35928
	13.55	32.48	35929
	14.50	32.50	35930
	8.32	32.50	38350
	9.00	32.28	37552
	10.30	32.60	37553
	12.00	32.68	37554
	12.10	13.00	37555
	12.10	32.72	37556
	15.18	32.50	37557
	15.52	12.00	37558
	14.41	26.40	35877
	13.45	30.54	38384
	14.30	31.92	38385
22/06/2016	7.30	24.00	35878
	11.45	24.00	35879
	14.03	25.20	35880
	7.55	32.74	37559
	9.43	32.72	37560
	11.19	32.70	37561
	13.07	32.68	37562
	13.08	32.32	37563
	13.54	32.62	37564
	14.45	32.68	37565
	15.30	32.68	37566
	7.05	32.50	35931
	8.10	32.48	35932
	9.10	32.42	35933
	10.10	32.50	35934



	12.15	32.46	35935
	13.20	32.50	35936
	14.30	32.42	35937
	15.20	12.00	35938
	13.30	10.90	38478
	9.55	6.00	5937
	11.40	11.00	5938
23/06/2016	10.26	1.00	5939
	15.59	1.00	5940
	7.00	12.20	6436
	8.00	12.60	6436
	9.00	12.20	6436
	10.00	12.05	6436
	11.48	12.55	6436
	7.00	32.66	37567
	8.30	32.24	37568
	10.00	33.00	37569
	12.15	33.00	37570
	13.05	32.70	37571
	14.10	32.44	37572
	7.05	32.46	35939
	8.00	32.50	35940
	8.50	32.42	35941
	9.40	32.48	35942
	13.00	32.50	35943
	14.10	32.50	35944
	15.00	12.00	35945
	10.15	11.85	38479
	14.00	9.00	35881
	7.20	25.10	37653
	9.10	12.15	37654
	10.51	24.80	37655
	15.48	31.90	37656
24/06/2016	7.30	25.70	37657
	10.10	31.72	37573
	14.00	32.50	37574
	15.00	32.50	37575
	8.54	8.00	5941
	11.07	14.00	5942
	10.15	24.00	35882
	10.59	24.00	35883
	12.05	9.20	35884
25/06/2016	7.53	42.30	5943
	7.58	9.00	5944
	9.44	32.46	37576
	11.18	32.66	37577
27/06/2016	7.05	32.50	37701
	8.05	32.46	37702
	9.30	32.40	37703
	11.30	32.48	37704

	13.20	32.50	37705
	14.30	32.50	37706
	8.30	32.40	37501
	8.40	31.50	37502
	10.10	32.92	37503
	10.30	32.00	37504
	11.37	32.92	37505
	12.08	32.20	37506
	13.44	32.48	37507
	14.50	32.84	37508
	9.55	9.00	37606
	8.20	24.00	38386
	11.20	24.00	38387
	13.20	2.40	38388
28/06/2016	14.11	24.00	38389
	7.20	4.20	38390
	13.20	11.00	38391
	7.05	32.50	37707
	8.00	32.44	37708
	9.05	32.48	37709
	12.15	32.40	37710
	13.45	32.50	37711
	11.20	32.68	37510
	12.30	32.68	37511
	13.40	32.68	37512
	9.12	23.25	5961
	10.49	23.40	5961
	11.05	23.20	5961
29/06/2016	7.30	32.68	37513
	9.15	32.58	37514
	13.30	32.60	37515
	15.20	32.68	37607
	13.23	32.54	35885
	7.05	32.50	37712
	8.10	32.44	37713
	9.10	32.48	37714
	10.15	32.48	37715
	12.00	32.50	37716
	13.10	32.46	37717
	14.20	32.48	37718
	9.00	24.00	38392
	11.06	24.00	38393
	13.00	24.00	38394
	10.30	23.00	5961
	11.50	23.25	5961
	14.00	23.80	5961
	8.11	96.48	5945
30/06/2016	8.11	11.00	5946
	14.39	43.30	5947
	7.05	32.46	37719

8.05	32.48	37720
11.20	32.50	37721
12.35	32.50	37722
13.45	32.50	37723
8.00	10.85	37608
14.03	32.64	37609
14.40	32.40	37610
15.45	32.72	37611
15.15	20.00	38396