

CST-APHT-2016002

	2016 6 28	2016 7 15	2016 8
	8	4	1
	2	5	2
		7	3
			6
		4	1

	1969 12 15 1976 3 20 90 t/a 1987	1978 10	1985	91.81 t 150 t/a 2014 4 28 [2014] 103
6	150 t/a 2016 5 5	[2016] 20		126 t/a
	"	"		
4	1202 1203	1 3	1202 1203	2
	1202	6	5	1202
3030Pa	1786m³/mi n	1190Pa AQ1028-2006	8	10049m³/mi n

--	--	--	--

	0418-3980411		
--	--------------	--	--



CST-APHT-2016002-4

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

2016 6 29 2016 7 13

2016 8

	0418-3980411		
--	--------------	--	--



CST-APHT-2016002-1

	2016 6 30	2016 7 14	2016 8
	1	2	3
	8	4	6
	2	5	7
	4	1	2
		3	

	<p>10 15 1981 12 25  120 t/a 2014 4 28  [2014] 103  101 t/a</p>	<p>90 t/a 2006  120 t/a 2016 5 5  [2016] 20  "</p>	<p>1970  6  1  1203  3  1203  5m  6  1203</p>
	0418-3980411		
CST-APHT-2016002-3			

	2016 6 28	2016 7 15		2016 8
	<p>1</p> <p>8</p> <p>2</p> <p>4</p>	<p>4</p> <p>5</p> <p>7</p>	<p>1</p> <p>2</p> <p>3</p>	<p>3</p> <p>6</p>
	<p>1998</p> <p>6</p> <p>1204-2</p>	<p>2000 12 26</p> <p>150 t/a 2016 5 5</p> <p>"</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>1202</p> <p>1204-2</p>	<p>[2016] 20</p> <p>"</p> <p>1202</p> <p>3</p> <p>1202</p>	<p>1991 12</p> <p>420 t/a</p> <p>5</p>
	0418-3980411			
CST-APHT-2016008				

	2016 6 23	2016 7 12	2016 8
	1	2	3
	8	4	6
		4	
		5	
		7	
		1	2
			3

	<p>60 t/a 1984 4</p> <p>150 t/a 2014 4 28 [2014] 103</p> <p>"</p> <p>1 11 #</p> <p>5 3 7#</p>	<p>1959 11 30</p> <p>120 t/a 60 t/a</p> <p>" 84 1969 2 479"</p> <p>2009</p> <p>150 t/a</p> <p>"</p> <p>4 2 11#</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

--	--

	0418-3980411		
--	--------------	--	--



CST- APHT- 2016009

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--



	2016 8 2	2016 9 13	2016 9
	3 6	4	5 7
	1 8	2	3
		4	
	1987 10 24 150 t/a	2004 4 29 2016 5 5	120 t 83 1978 5 28 2012 4 120 t/a
		"	"
	3 2231	1 2231	2 2231
	8 2231	6 2231	4 2231
	10		5 2132
			7 2231
			9

	0418-3980411		



CST-APHT-2016015

	2016 9 14	2016 9 18	2016 10
	3 6	4	1 2
	1	2	7 3
		4	

	t/a 2008 2 " 1 401 3 -215		2010 10 2 4 6	1985 10 2 401	1986 11	4 t/a 2.5
	0418-3980411					
CST-APHT-2016017						

2016 9 27      2016 10 17

2016 10

1

8

2

4

4

5

1

7

2

3

3

6

	0418-3980411		
--	--------------	--	--



CST-APHT-2016013

	2016 10 2	2016 11 13	2016 12
	3 6	4	1 2
	1	8	7
		2	3
		4	

	500m	6 t/a	4 t/a 2.6km	"	1997 1.7km	"	1997
		3	6	1 102	4		2 5
	0418-3980411						
CST-APHT-2016009							

	2016 11 22	2016 12 3	2016 12
	1	2	3
	7	6	4
		1	8
	3		2
			4
	t/a	1 t/a 2005	3.0 t/a 2009
	2	4km	2010
	0	3km	1994
			1996
			4.0
			7km
			25 30°
			0
			13° 15°
			32 47°
			46°
	"	"	
	1 201		
		4	
			2
			5
			3

	0418-3980411		



CST-APHT-2016009

	2016 11 2    2016 12 5				2016 12
	3		4	5	1      2
	6				7
		8			
	1		2		
				4	
					3



	<p>2009 2010 1994 1998 6 1 t/a</p> <p>6.0 t/a 3 1.5km</p> <p>4.0km 0.5km 37km</p> <p>" "</p> <p>2 14303 3 1 14303 4</p> <p>5 6 14303</p>
	<p>0418-3980411</p>