
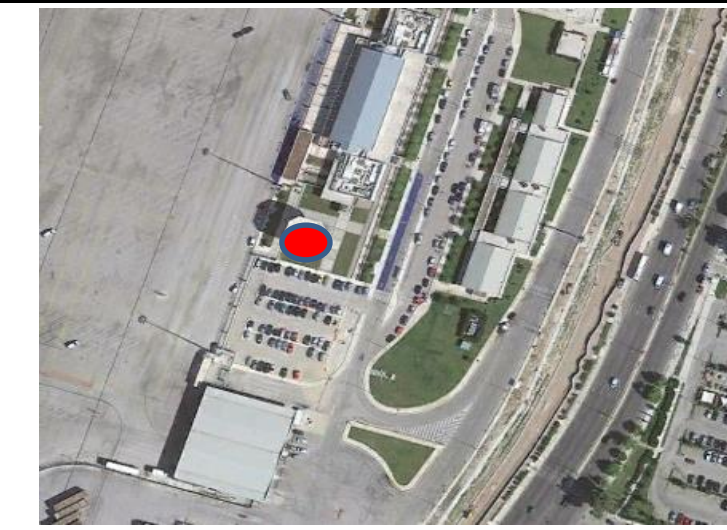
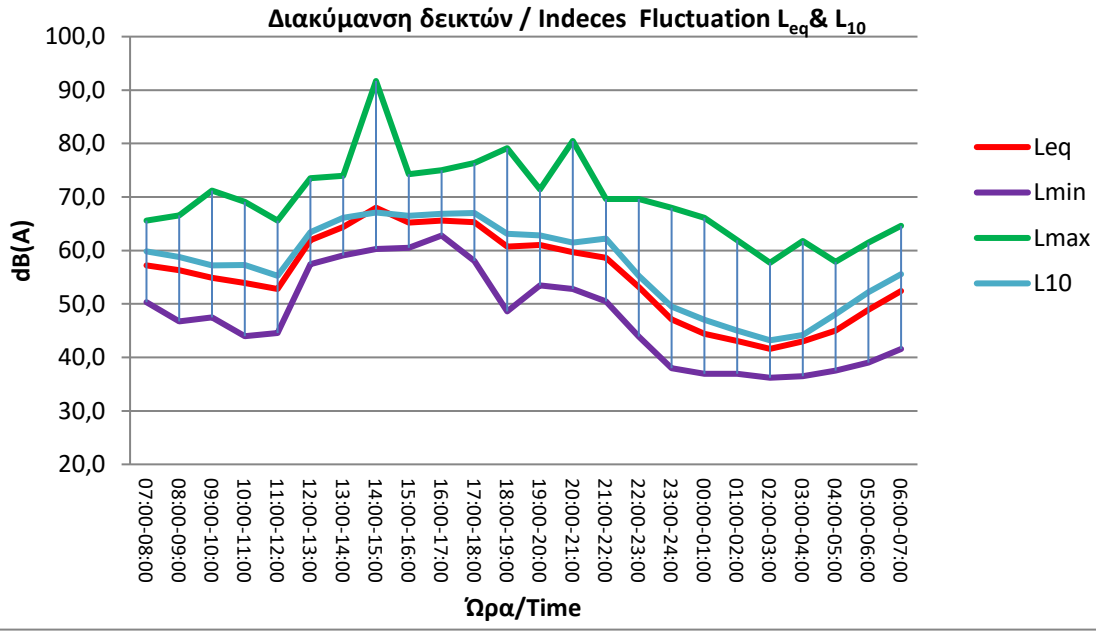


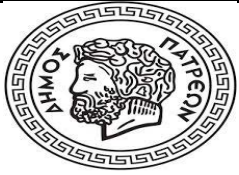
Ημερομηνία/Date	Υπεύθυνοι Μέτρησης/ Measurement Supervisors : Χ.Αντωνιάδης								A/A μέτρησης / Measurement No:	Θ1				
19/01/2021_20/01/2021	ΔΕΙΚΤΕΣ ΘΟΡΥΒΟΥ /NOISE INDICES													
Ώρα/Time	Leq	Lmin	Lmax	L1	L10	L50	L95	L99	Μετεωρολογικά στοιχεία / Meteo data					
07:00-08:00	57,2	50,3	65,6	62,4	59,8	56,4	52,4	51,6	Θερμοκρασία/Temperature °C	6,3				
08:00-09:00	56,3	46,7	66,6	61,9	58,8	55,3	50,9	49,4	Ταχύτητα ανέμου/Wind speed m/sec	1,2				
09:00-10:00	54,9	47,5	71,2	60,9	57,2	53,5	49,4	48,4	Διεύθυνση ανέμου/Wind direction	ESE				
10:00-11:00	53,9	44,0	69,1	60,8	57,3	52,0	47,7	46,0	Υγρασία/Humidity %	53				
11:00-12:00	52,8	44,6	65,6	60,4	55,3	51,2	47,1	46,0	Ύψος Βροχής/Rain mm	0				
12:00-13:00	61,9	57,4	73,5	67,7	63,4	61,0	59,2	58,0	Γεωμετρικά στοιχεία/Geometrical data					
13:00-14:00	64,4	59,1	74,0	70,3	66,1	63,8	61,1	60,0	Ύψος μικροφώνου/microphone height μ/m	4				
14:00-15:00	68,0	60,3	91,7	76,3	67,1	63,5	61,7	61,1	Χιλιόμετρηση/ K.P	-				
15:00-16:00	65,2	60,5	74,3	70,8	66,5	64,4	63,1	62,0	Περιοχή/Area	ΝΟΤΙΟΣ ΛΙΜΕΝΑΣ				
16:00-17:00	65,6	62,8	75,0	71,2	66,9	64,7	63,6	63,3	Χρήση / Land Use	ΠΥΡΓΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ				
17:00-18:00	65,3	58,0	76,4	72,6	67,0	64,6	60,2	59,1	Τύπος Οργάνου/ Instrument type	CIRRUS OPTIMUS GREEN				
18:00-19:00	60,7	48,6	79,1	69,0	63,1	58,7	53,0	51,3	S/N (ΗΧΟΜΕΤΡΟΥ-ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΤΗ):	301903-93615				
19:00-20:00	61,0	53,5	71,4	67,1	62,8	60,1	57,6	56,4	Φωτογραφική Τεκμηρίωση/ Photo					
20:00-21:00	59,7	52,8	80,5	65,2	61,5	58,7	54,5	53,6						
21:00-22:00	58,6	50,5	69,6	64,7	62,2	55,8	52,4	51,1						
22:00-23:00	53,2	43,9	69,6	60,4	55,3	51,6	45,6	44,8						
23:00-24:00	47,1	38,0	68,0	55,7	49,5	44,8	39,4	38,5						
00:00-01:00	44,4	36,9	66,1	52,9	47,0	40,9	37,8	37,4						
01:00-02:00	43,1	36,9	61,9	52,0	45,0	39,5	37,5	37,2						
02:00-03:00	41,6	36,2	57,7	51,7	43,2	38,6	36,8	36,5						
03:00-04:00	43,0	36,5	61,8	54,0	44,2	38,3	36,9	36,7						
04:00-05:00	45,0	37,5	57,9	52,7	48,1	42,4	38,6	38,0						
05:00-06:00	48,9	39,0	61,5	57,7	52,2	46,2	41,3	40,1						
06:00-07:00	52,4	41,6	64,6	59,6	55,6	50,7	44,5	42,8						
OVERALL (24hr)		<b>36,2</b>	<b>91,7</b>	<b>67,4</b>	<b>61,9</b>	<b>59,0</b>	<b>56,5</b>	<b>55,7</b>			<th colspan="2">Απόσπασμα Χάρτη /Map</th> 		Απόσπασμα Χάρτη /Map	
<b>L<sub>eq</sub>(24hrs)*</b>														
<b>60,6</b>														
<b>L<sub>den</sub> *</b>														
<b>62,0</b>														
<b>L<sub>day</sub>(07:00-19:00)*</b>														
<b>63,0</b>														
<b>L<sub>evening</sub>(19:00-23:00)*</b>														
<b>58,9</b>														
<b>L<sub>d-e</sub>(07:00-23:00)*</b>														
<b>62,3</b>														
<b>L<sub>night</sub>(23:00-07:00)*</b>														
<b>47,2</b>														
<b>L<sub>10</sub>(18hr)</b>														
<b>60,9</b>														
<b>L<sub>eq</sub>(08:00-20:00)</b>														
<b>63,1</b>														



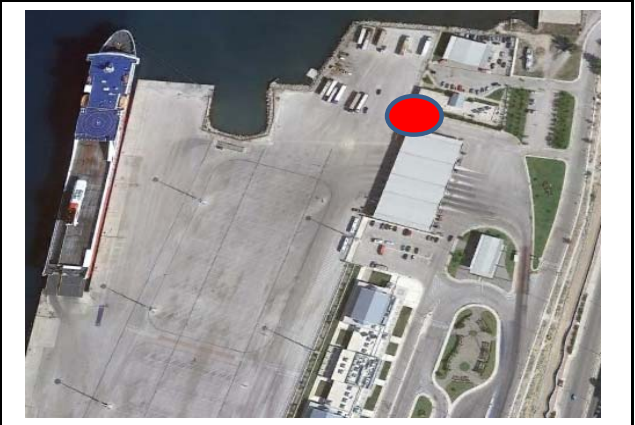
Χ.Αντωνιάδης



\* : Σύμφωνα με την ΚΥΑ υπ.αριθμ. 211773/2012 (ΦΕΚ 1367/Β/27-4-2012)



Ημερομηνία/Date	Υπεύθυνοι Μέτρησης/ Measurement Supervisors : Χ.Αντωνιάδης								A/A μέτρησης / Measurement No:	Θ3		
19/01/2021_20/01/2021	ΔΕΙΚΤΕΣ ΘΟΡΥΒΟΥ / NOISE INDICES								Μετεωρολογικά στοιχεία / Meteo data			
Ώρα/Time	Leq	Lmin	Lmax	L1	L10	L50	L95	L99	Θερμοκρασία/Temperature °C	6,3		
07:00-08:00	55,7	47,5	66,5	60,6	58,3	54,9	50,8	49,2	Ταχύτητα ανέμου/Wind speed m/sec	1,2		
08:00-09:00	60,4	50,1	78,5	70,1	62,5	57,8	53,3	51,5	Διεύθυνση ανέμου/Wind direction	ESE		
09:00-10:00	59,8	50,8	72,6	68,3	62,3	57,9	52,6	51,6	Υγρασία/Humidity %	53		
10:00-11:00	58,6	48,2	76,3	66,3	60,8	56,8	51,0	49,5	Υψος Βροχής/Rain mm	0		
11:00-12:00	59,7	47,6	74,2	69,3	62,6	57,2	50,7	48,8	Γεωμετρικά στοιχεία/Geometrical data			
12:00-13:00	64,6	59,3	77,2	71,6	66,5	63,4	60,8	60,1	Υψος μικροφώνου/microphone height μ/m	4		
13:00-14:00	69,3	64,7	80,2	73,4	70,9	68,9	66,6	65,8	Χιλιόμετρηση/ K.P	-		
14:00-15:00	71,5	66,9	87,2	76,8	72,4	70,7	68,7	67,9	Περιοχή/Area	ΝΟΤΙΟΣ ΛΙΜΕΝΑΣ		
15:00-16:00	70,9	67,3	83,9	75,4	72,4	70,5	68,6	68,0	Χρήση / Land Use	ΕΙΣΟΔΟΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ		
16:00-17:00	71,8	68,1	89,4	76,6	73,2	71,1	69,5	69,1	Τύπος Οργάνου/ Instrument type	CIRRUS OPTIMUS GREEN		
17:00-18:00	72,0	67,1	86,1	77,5	73,8	71,1	68,7	68,2	S/N (ΗΧΟΜΕΤΡΟΥ-ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΤΗ):	301905-93615		
18:00-19:00	71,2	56,9	88,8	80,1	74,0	68,3	62,5	58,6	Φωτογραφική Τεκμηρίωση/ Photo			
19:00-20:00	72,1	62,3	84,6	81,7	75,8	67,8	63,2	62,6				
20:00-21:00	64,2	55,4	81,9	70,8	66,2	63,3	56,6	55,9				
21:00-22:00	61,1	44,9	73,6	70,4	64,4	57,5	47,8	46,3				
22:00-23:00	50,7	42,7	72,1	59,6	52,5	48,2	44,6	43,4				
23:00-24:00	48,7	42,1	72,6	57,6	50,2	45,1	42,6	42,4				
00:00-01:00	45,3	41,7	61,3	53,5	46,8	43,2	42,2	42,0				
01:00-02:00	47,2	41,4	72,8	57,1	47,1	43,2	41,9	41,7				
02:00-03:00	45,1	41,2	69,7	53,9	46,2	42,3	41,8	41,6				
03:00-04:00	44,0	41,7	55,6	50,1	45,6	42,8	42,1	41,9				
04:00-05:00	45,3	41,9	62,1	52,2	47,7	43,5	42,3	42,1				
05:00-06:00	49,4	42,3	67,7	58,5	51,4	47,0	43,5	43,0				
06:00-07:00	54,9	44,1	73,6	65,3	55,1	50,3	46,0	44,9				
OVERALL (24hr)		<b>41,2</b>	<b>89,4</b>	<b>73,5</b>	<b>68,6</b>	<b>65,1</b>	<b>62,4</b>	<b>61,7</b>	<th colspan="2">Απόσπασμα Χάρτη /Map</th>		Απόσπασμα Χάρτη /Map	
<b>L<sub>eq</sub>(24hrs)*</b>												
<b>66,5</b>												
<b>L<sub>den</sub>* </b>												
<b>68,1</b>												
<b>L<sub>day</sub>(07:00-19:00)*</b>												
<b>68,6</b>												
<b>L<sub>evening</sub>(19:00-23:00)*</b>												
<b>67,0</b>												
<b>L<sub>d-e</sub>(07:00-23:00)*</b>												
<b>68,2</b>												
<b>L<sub>night</sub>(23:00-07:00)*</b>												
<b>49,1</b>												
<b>L<sub>10</sub>(18hr)</b>												
<b>65,2</b>												
<b>L<sub>eq</sub>(08:00-20:00)</b>												
<b>69,3</b>												



Χ.Αντωνιάδης

\* : Σύμφωνα με την ΚΥΑ υπ.αριθμ. 211773/2012 (ΦΕΚ 1367/Β/27-4-2012)