

POINT 1 – LIMITE DE PROPRIETE L1

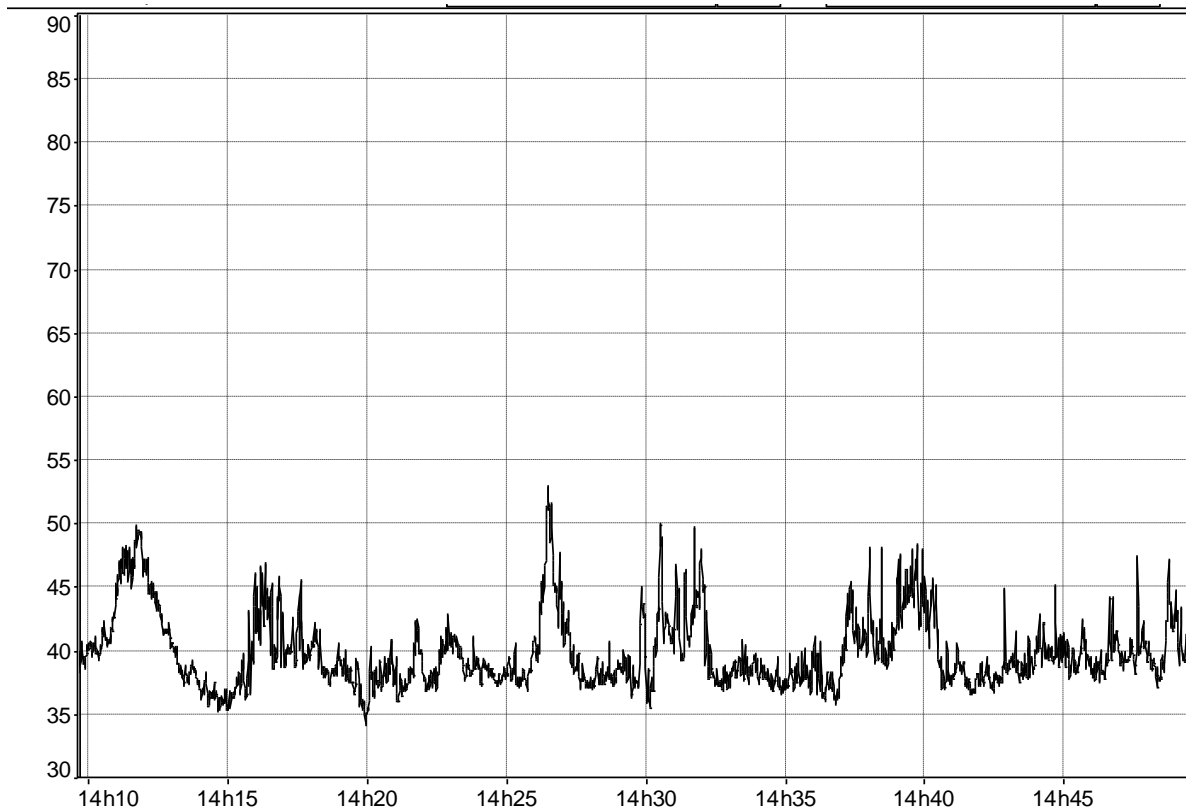
DETAIL DES RESULTATS

Date : 04 octobre 2017

De : 14h10 à 14h50

Période : JOUR

Site en : A L'ARRÊT



Graphe : Évolution temporelle (en dB) du paramètre L_{Aeq}

Résultats	Pondération	L_{Aeq}	L_{min}	L_{max}	L_{90}	L_{50}	L_{10}
Courbe d'origine	A	41,1	34,1	52,9	37,0	39,0	44,2

Tableau : Synthèse des résultats de mesure (en dB)



Vue aérienne et photo : Localisation du point de mesure

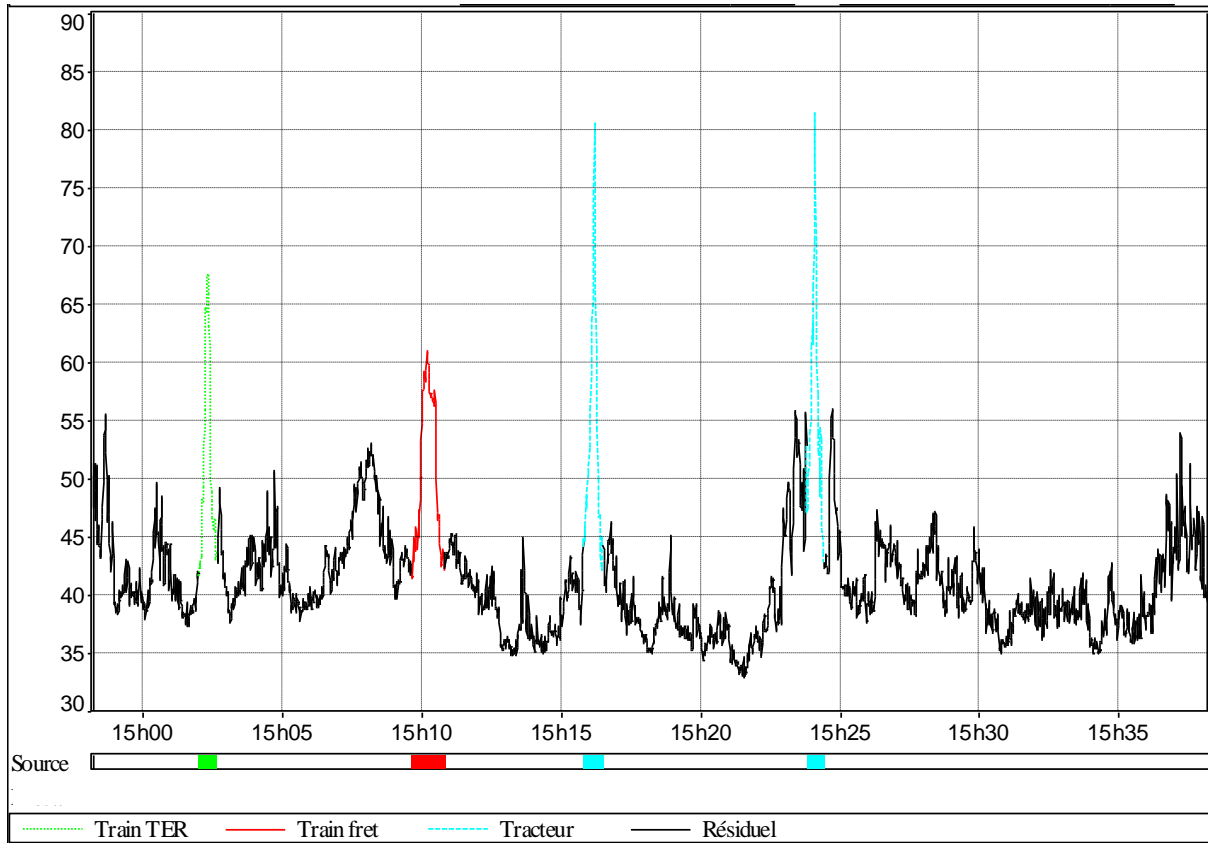
POINT 2 – LIMITE DE PROPRIETE L2 DETAIL DES RESULTATS

Date : 04 octobre 2017

De : 14h58 à 15h38

Période : JOUR

Site en : A L'ARRÊT



Graphique : Évolution temporelle (en dB) du paramètre L_{Aeq}

Résultats	Pondération	L_{Aeq}	L_{min}	L_{max}	L_{90}	L_{50}	L_{10}
Courbe d'origine	A	54,2	32,8	81,3	36,1	40,3	48,0

Tableau : Synthèse des résultats de mesure (en dB)



Vue aérienne et photo : Localisation du point de mesure

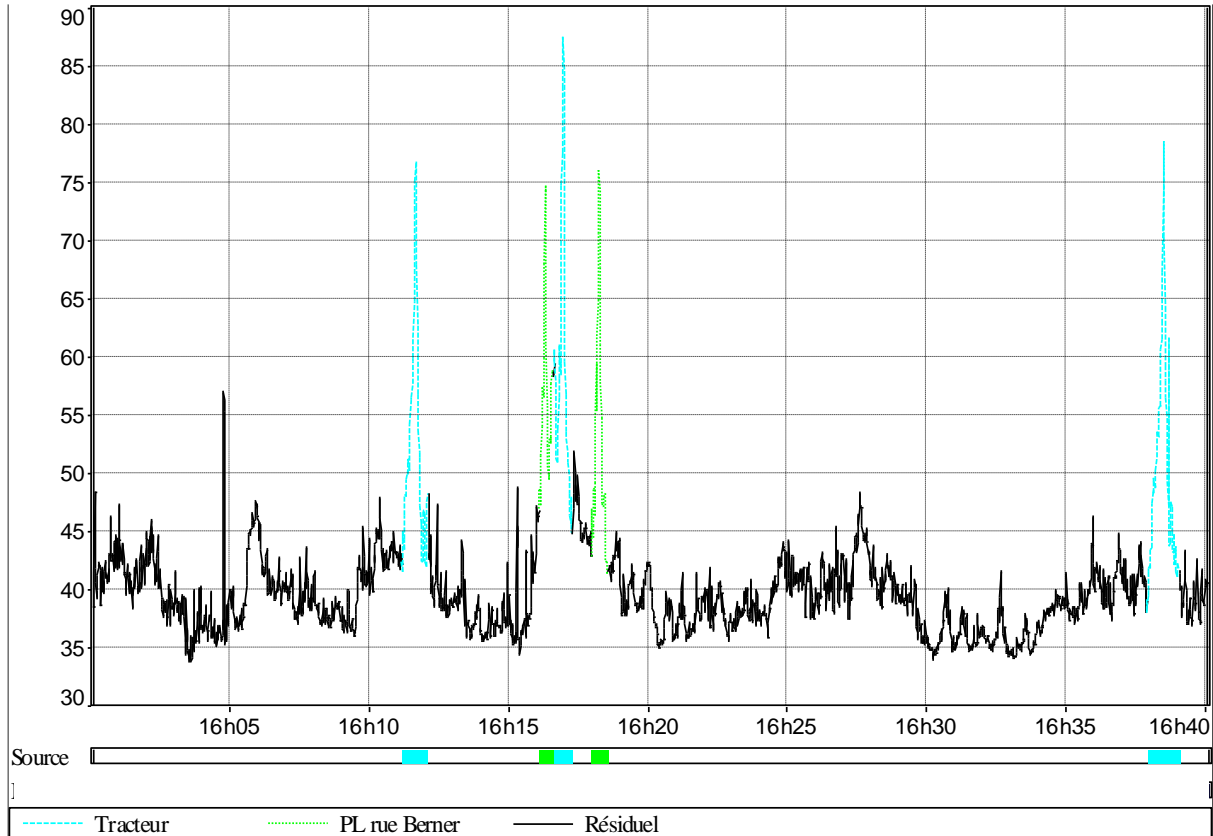
POINT 3 – LIMITE DE PROPRIETE L3 DETAIL DES RESULTATS

Date : 04 octobre 2017

De : 16h00 à 16h40

Période : JOUR

Site en : A L'ARRÊT



Grphe : Évolution temporelle (en dB) du paramètre L_{Aeq}

Résultats	Pondération	L_{Aeq}	L_{min}	L_{max}	L_{90}	L_{50}	L_{10}
Courbe d'origine	<u>A</u>	58,5	33,7	87,5	35,8	39,2	45,4

Tableau : Synthèse des résultats de mesure (en dB)



Vue aérienne et photo : Localisation du point de mesure

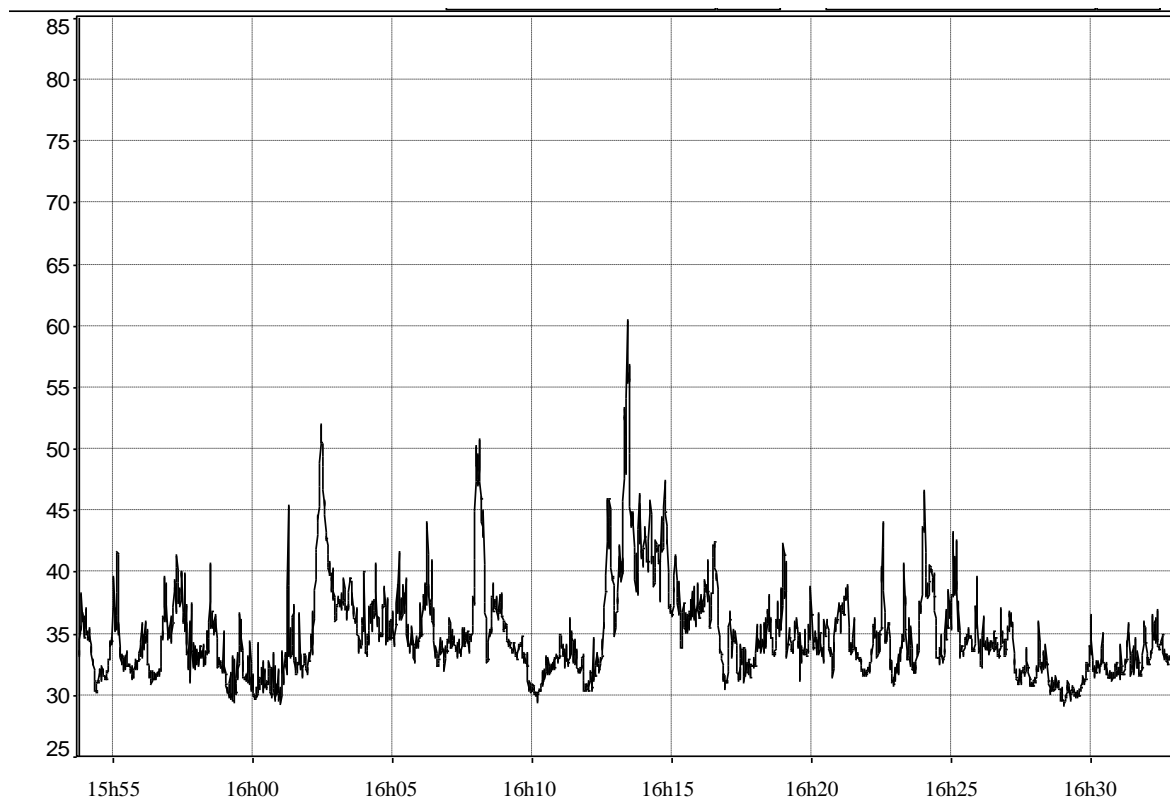
POINT 4 – LIMITE DE PROPRIETE L4 DETAIL DES RESULTATS

Date : 04 octobre 2017

De : 15h55 à 16h35

Période : JOUR

Site en : A L'ARRÊT



Graphes : Évolution temporelle (en dB) du paramètre L_{Aeq}

Résultats	Pondération	L_{Aeq}	L_{min}	L_{max}	L_{90}	L_{50}	L_{10}
Courbe d'origine	A	38,3	29,1	60,4	31,1	33,9	39,3

Tableau : Synthèse des résultats de mesure (en dB)



Vue aérienne et photo : Localisation du point de mesure

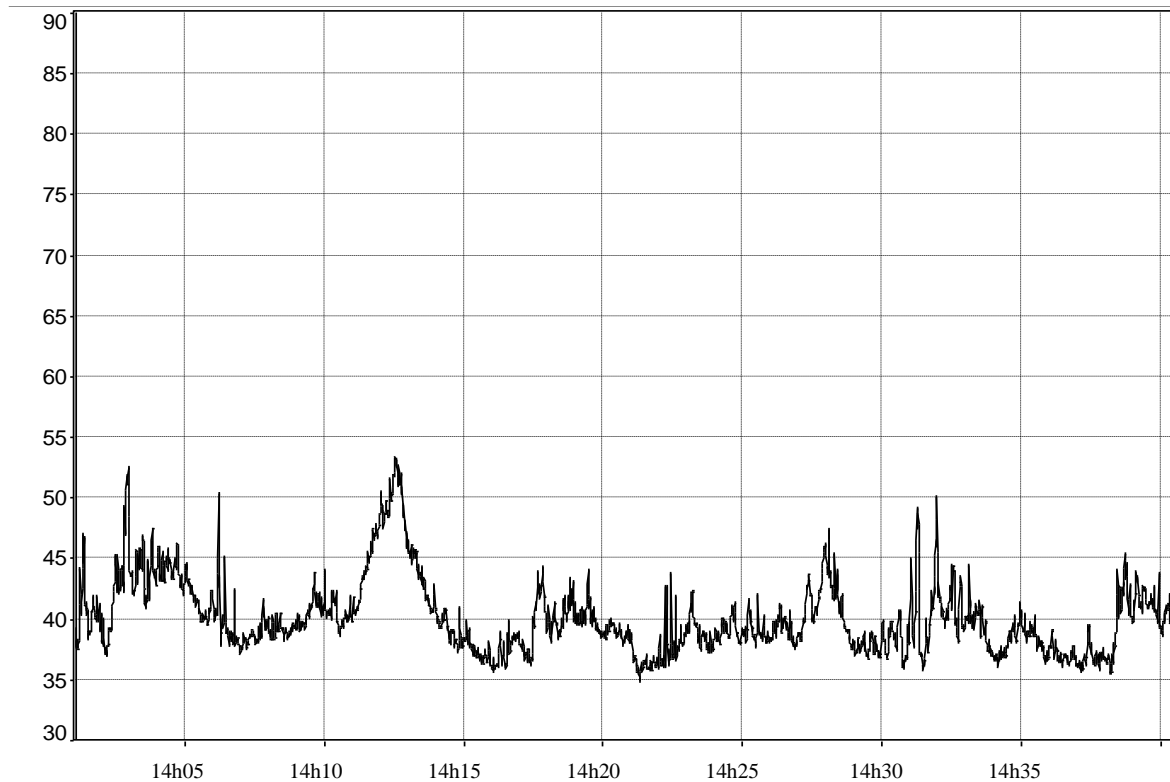
POINT 5 – ZONE A EMERGENCE REGLEMENTEE ZER1 DETAIL DES RESULTATS

Date : 04 octobre 2017

De : 14h00 à 14h40

Période : JOUR

Site en : A L'ARRÊT



Graphes : Évolution temporelle (en dB) du paramètre L_{Aeq}

Résultats	Pondération	L_{Aeq}	L_{min}	L_{max}	L_{90}	L_{50}	L_{10}
Courbe d'origine	<u>A</u>	41,7	34,7	53,4	36,8	39,4	44,2

Tableau : Synthèse des résultats de mesure (en dB)



Vue aérienne et photo : Localisation du point de mesure

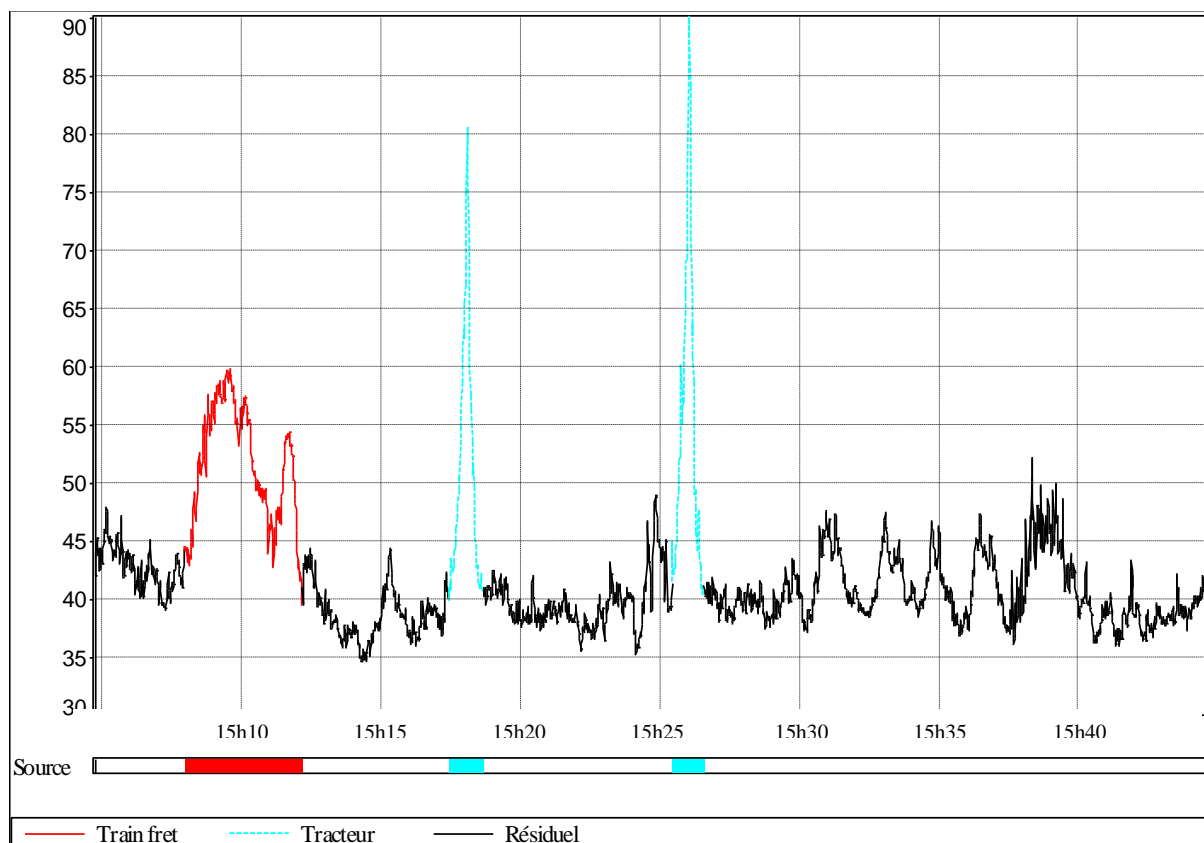
POINT 6 – ZONE A EMERGENCE REGLEMENTEE ZER2 DETAIL DES RESULTATS

Date : 04 octobre 2017

De : 15h05 à 15h45

Période : JOUR

Site en : A L'ARRÊT



Graphie : Évolution temporelle (en dB) du paramètre L_{Aeq}

Résultats	Pondération	L_{Aeq}	L_{min}	L_{max}	L_{90}	L_{50}	L_{10}
Courbe d'origine	A	61,4	34,6	90,4	37,4	40,3	49,1

Tableau : Synthèse des résultats de mesure (en dB)



Vue aérienne et photo : Localisation du point de mesure

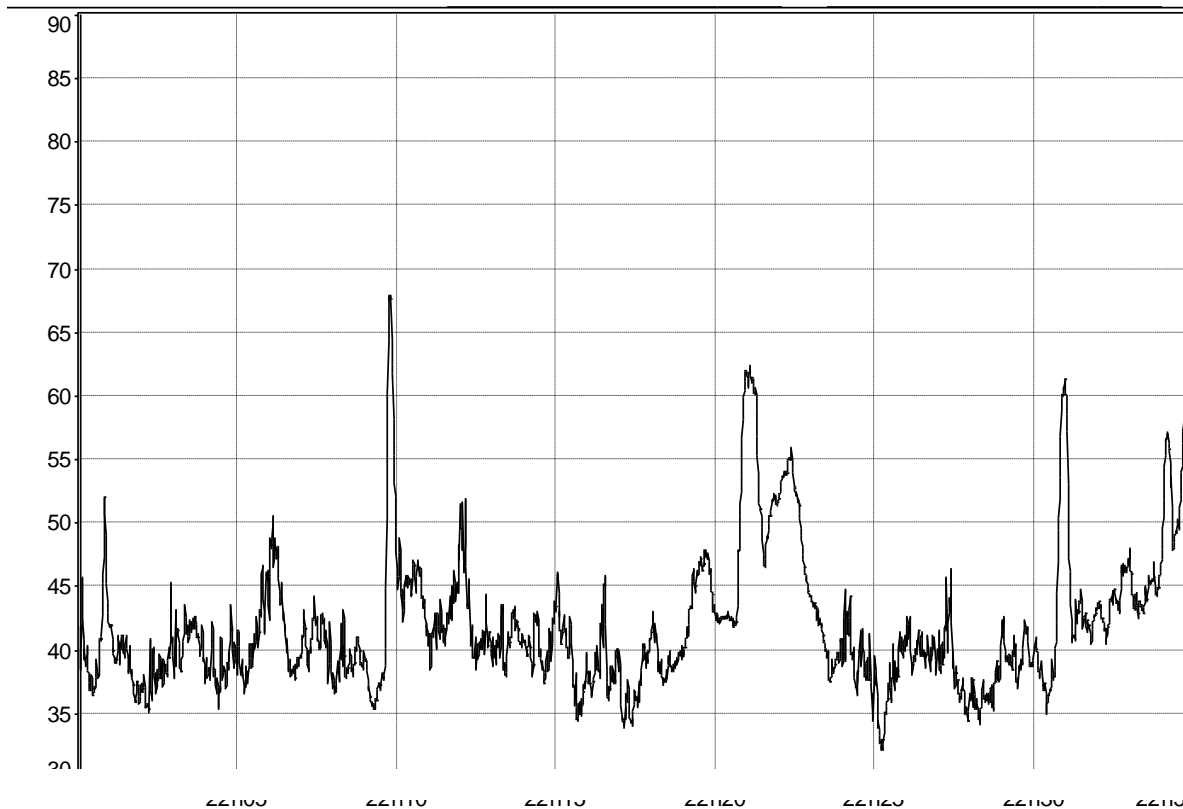
POINT 1 – LIMITE DE PROPRIETE L1 DETAIL DES RESULTATS

Date : 04 octobre 2017

De : 22h00 à 22h35

Période : NUIT

Site en : A L'ARRÊT



Grphe : Évolution temporelle (en dB) du paramètre L_{Aeq}

Résultats	Pondération	L_{Aeq}	L_{min}	L_{max}	L_{90}	L_{50}	L_{10}
Courbe d'origine	<u>A</u>	49,0	32,1	67,9	36,8	40,5	49,1

Tableau : Synthèse des résultats de mesure (en dB)



Vue aérienne et photo : Localisation du point de mesure

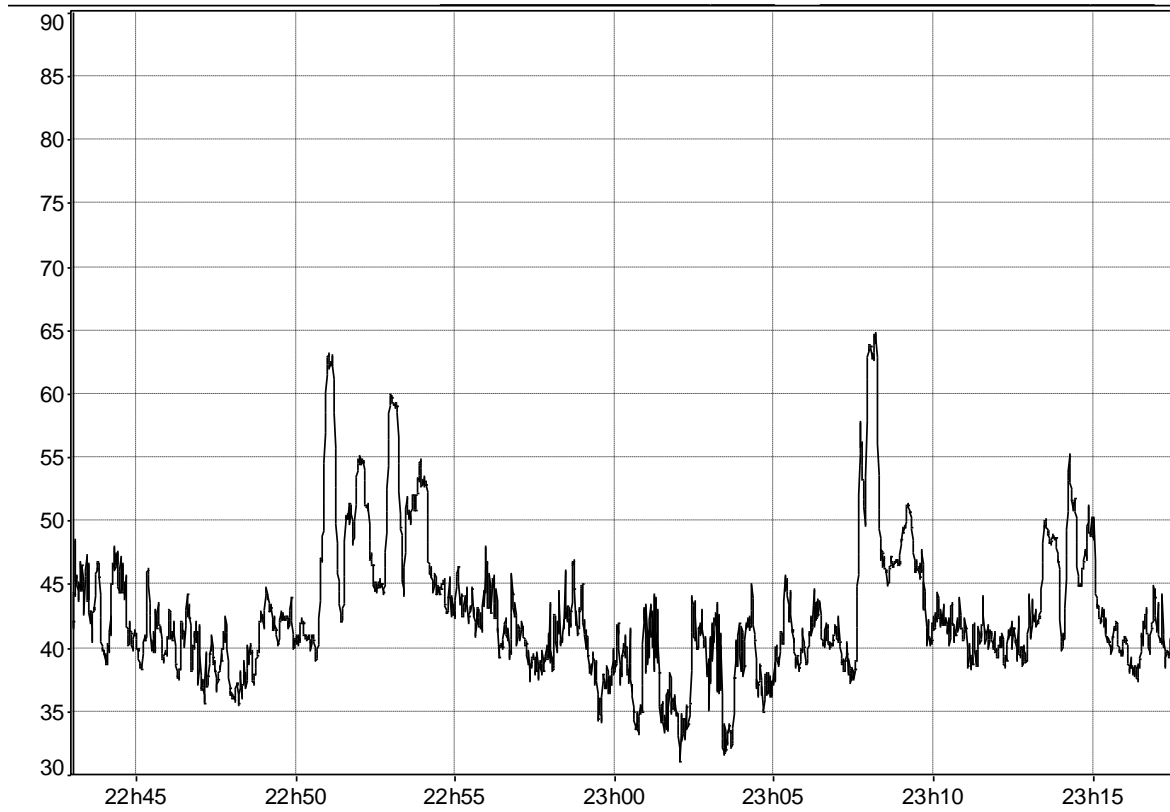
POINT 2 – LIMITE DE PROPRIETE L2 DETAIL DES RESULTATS

Date : 04 octobre 2017

De : 22h43 à 23h18

Période : NUIT

Site en : A L'ARRÊT



Graphes : Évolution temporelle (en dB) du paramètre L_{Aeq}

Résultats	Pondération	L_{Aeq}	L_{min}	L_{max}	L_{90}	L_{50}	L_{10}
Courbe d'origine	A	48,4	31,1	64,8	37,3	41,3	49,5

Tableau : Synthèse des résultats de mesure (en dB)



Vue aérienne et photo : Localisation du point de mesure

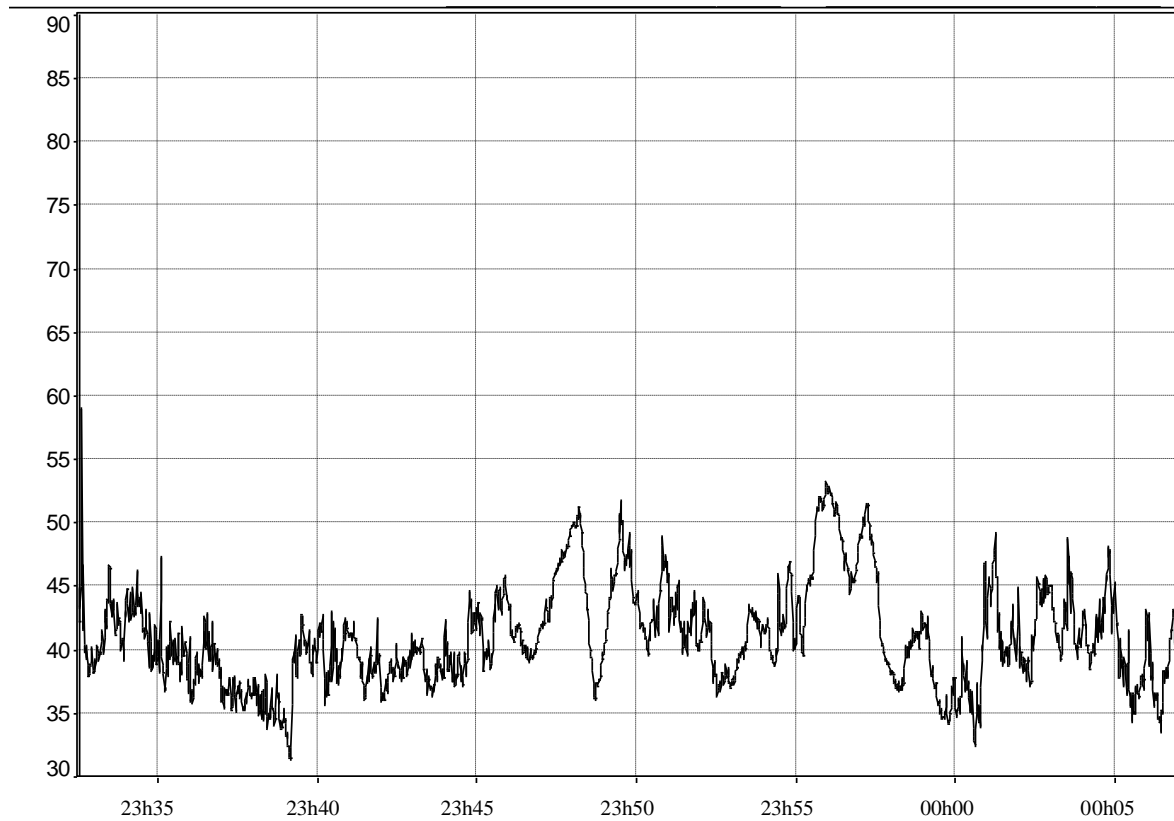
POINT 3 – LIMITE DE PROPRIETE L3 DETAIL DES RESULTATS

Date : 04 octobre 2017

De : 23h35 à 00h10

Période : NUIT

Site en : A L'ARRÊT



Graphes : Évolution temporelle (en dB) du paramètre L_{Aeq}

Résultats	Pondération	L_{Aeq}	L_{min}	L_{max}	L_{90}	L_{50}	L_{10}
Courbe d'origine	<u>A</u>	43,1	31,3	59,0	36,4	40,3	46,4

Tableau : Synthèse des résultats de mesure (en dB)



Vue aérienne et photo : Localisation du point de mesure

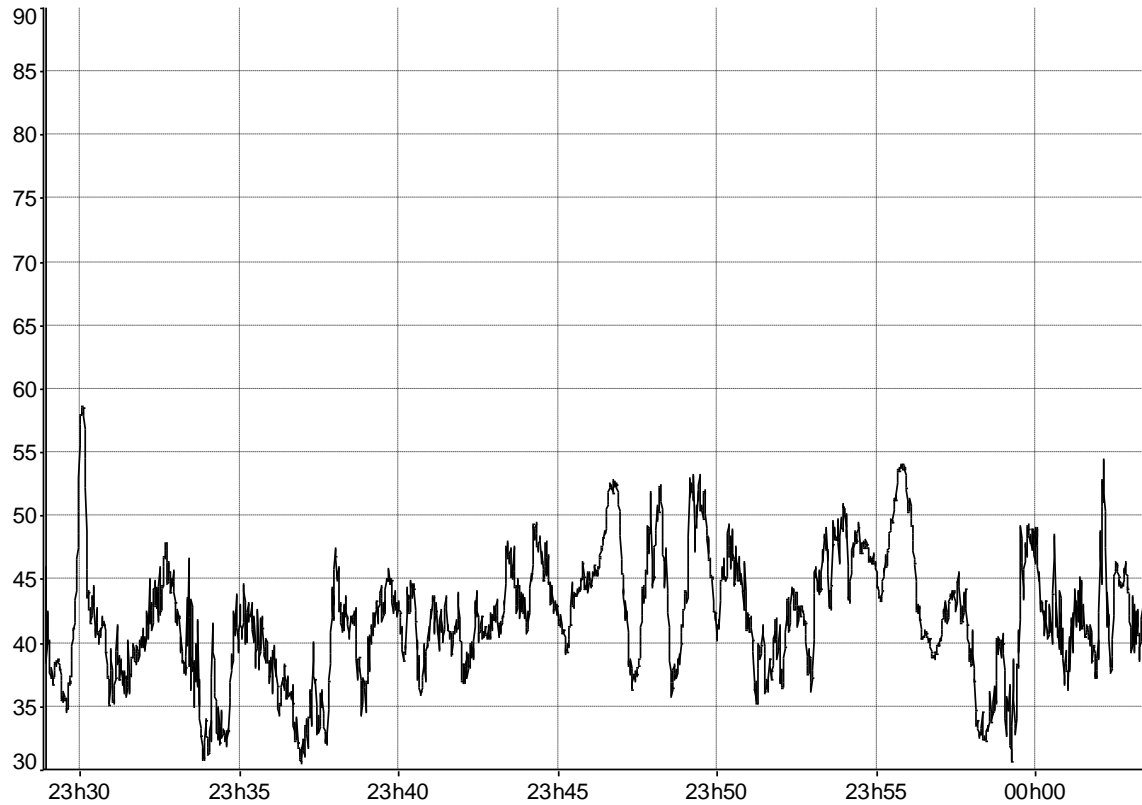
POINT 4 – LIMITE DE PROPRIETE L4 DETAIL DES RESULTATS

Date : 04 octobre 2017

De : 23h28 à 00h03

Période : NUIT

Site en : A L'ARRÊT



Graphe : Évolution temporelle (en dB) du paramètre L_{Aeq}

Résultats	Pondération	L_{Aeq}	L_{min}	L_{max}	L_{90}	L_{50}	L_{10}
Courbe d'origine	<u>A</u>	44,9	30,5	58,6	35,8	41,7	48,2

Tableau : Synthèse des résultats de mesure (en dB)



Vue aérienne et photo : Localisation du point de mesure

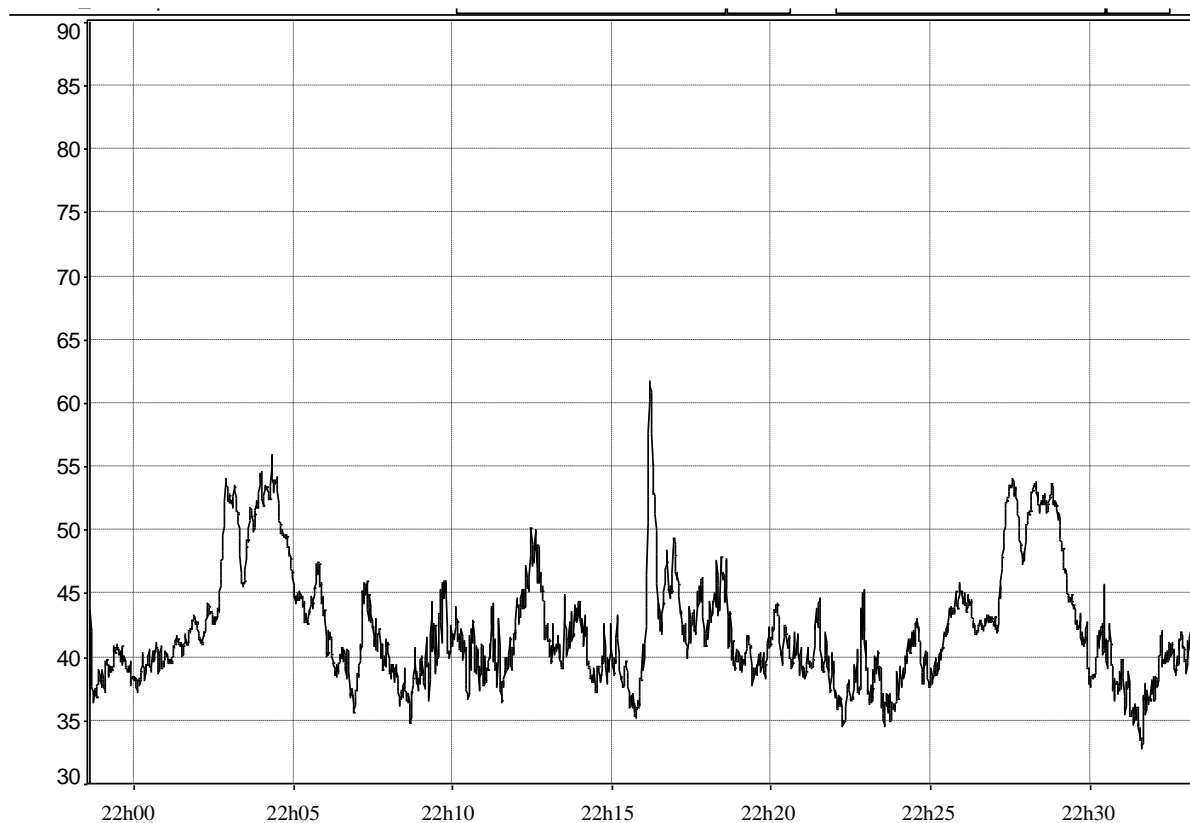
POINT 5 – ZONE A EMERGENCE REGLEMENTEE ZER1 DETAIL DES RESULTATS

Date : 04 octobre 2017

De : 22h00 à 22h35

Période : NUIT

Site en : A L'ARRÊT



Graphe : Évolution temporelle (en dB) du paramètre L_{Aeq}

Résultats	Pondération	L_{Aeq}	L_{min}	L_{max}	L_{90}	L_{50}	L_{10}
Courbe d'origine	<u>A</u>	45,5	32,7	61,7	37,3	40,8	49,4

Tableau : Synthèse des résultats de mesure (en dB)



Vue aérienne et photo : Localisation du point de mesure

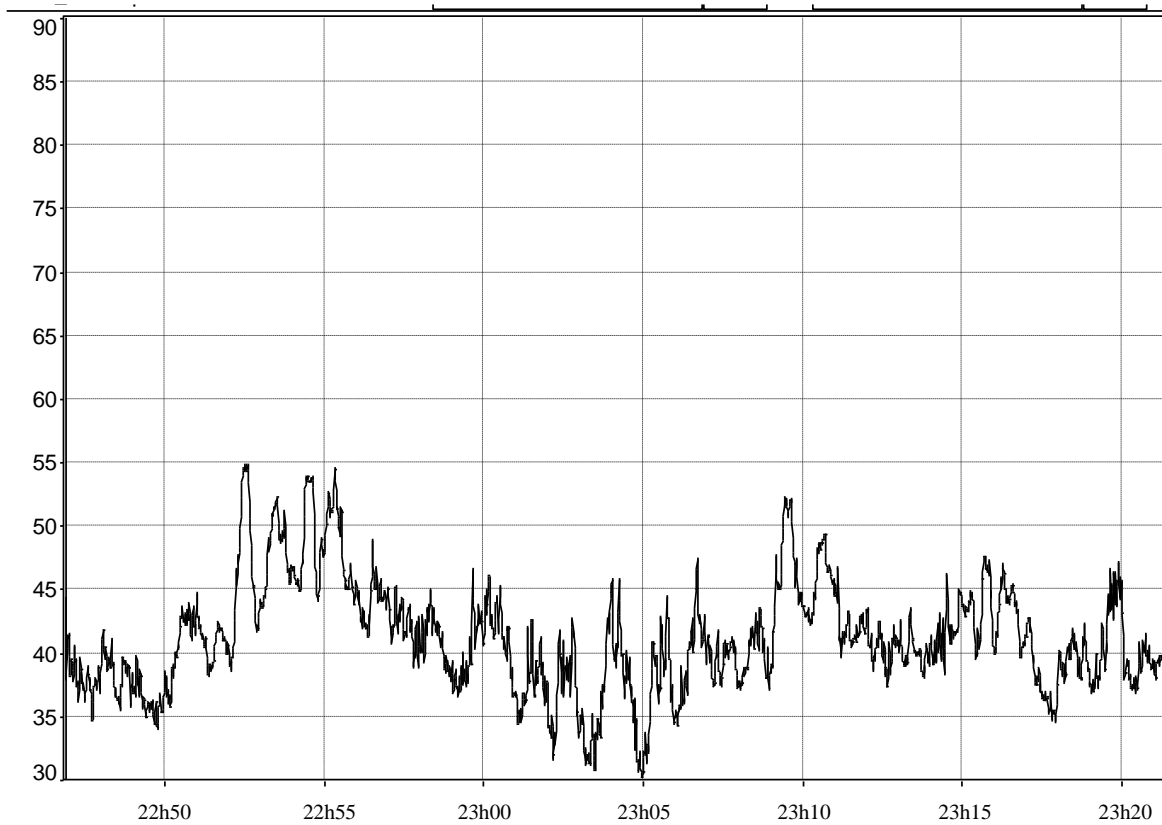
POINT 6 – ZONE A EMERGENCE REGLEMENTEE ZER2 DETAIL DES RESULTATS

Date : 04 octobre 2017

De : 22h45 à 23h20

Période : NUIT

Site en : A L'ARRÊT



Graphes : Évolution temporelle (en dB) du paramètre L_{Aeq}

Résultats	Pondération	L_{Aeq}	L_{min}	L_{max}	L_{90}	L_{50}	L_{10}
Courbe d'origine	<u>A</u>	43,8	30,3	54,8	36,2	40,6	46,5

Tableau : Synthèse des résultats de mesure (en dB)



Vue aérienne et photo : Localisation du point de mesure