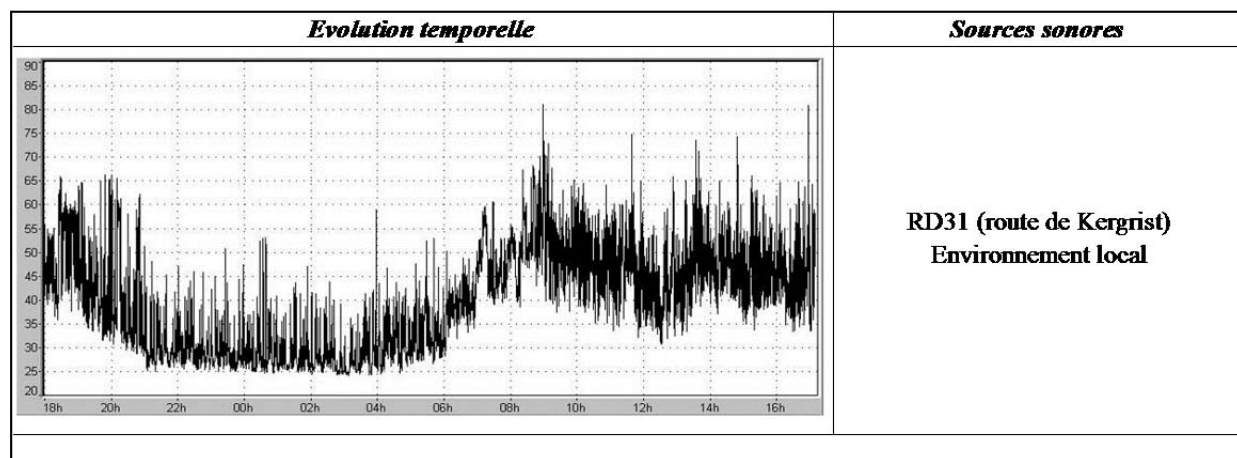


Déviations de la RN164

PF8	Aménagement de la RN164	ACOUSTB ENVIRONNEMENT ACOUSTIQUE
M. LENNE	Le 27/03/2012 à 18:00	
3 Route de Kergrist	Durée: 24 h	
22110 Rostrenen	Rez-de-chaussée / Façade Sud-Ouest	

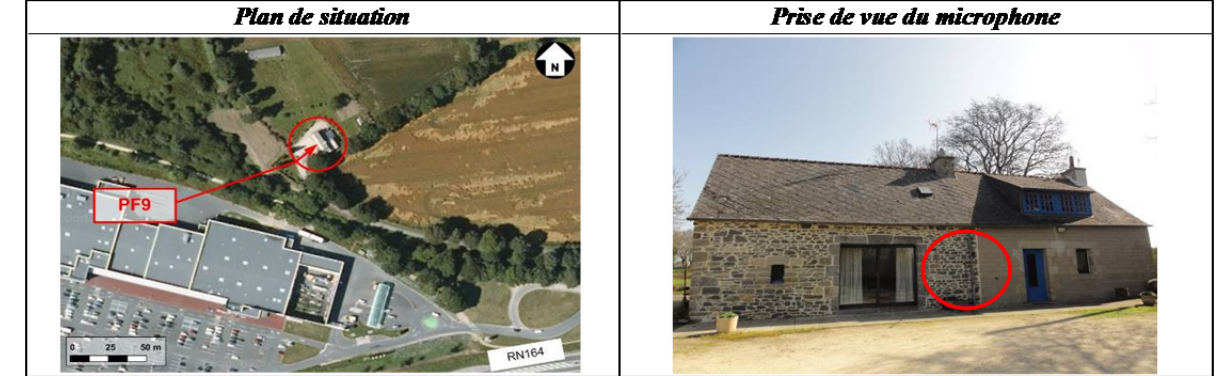


Résultats sur les périodes réglementaires					
LAeq (6h-22h):	54.7	dB(A)	LAeq (22h-6h):	34.3	dB(A)

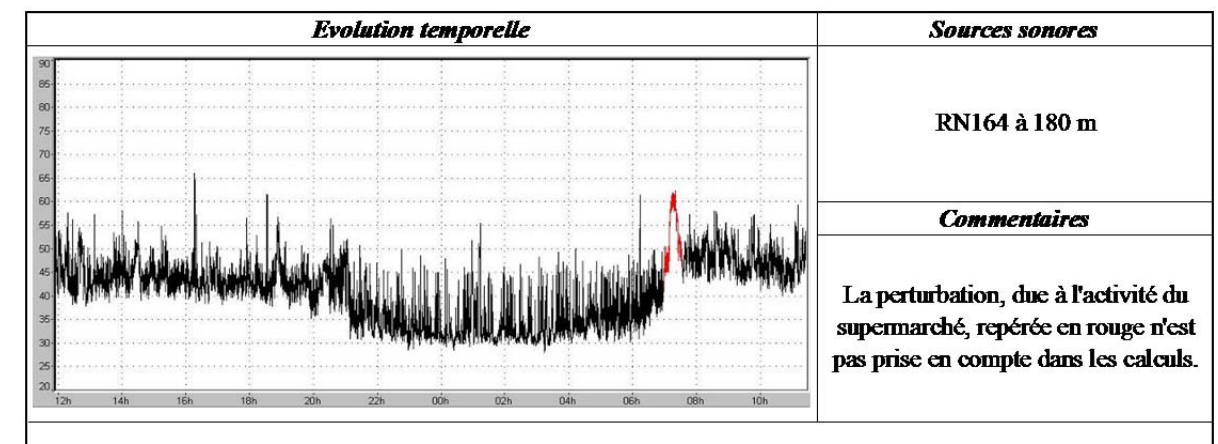


Indices statistiques en dB(A)					
Période	L95	L90	L50	L10	L5
6h-22h	29.4	32.5	41.8	54.4	58.9
22h-6h	24.7	25.0	27.8	35.1	37.9

PF9	Aménagement de la RN164	ACOUSTB ENVIRONNEMENT ACOUSTIQUE
M. PUIL	Le 28/03/2012 à 12:00	
Lann Oje	Durée: 24 h	
22110 Rostrenen	Rez-de-chaussée / Façade Sud-Ouest	



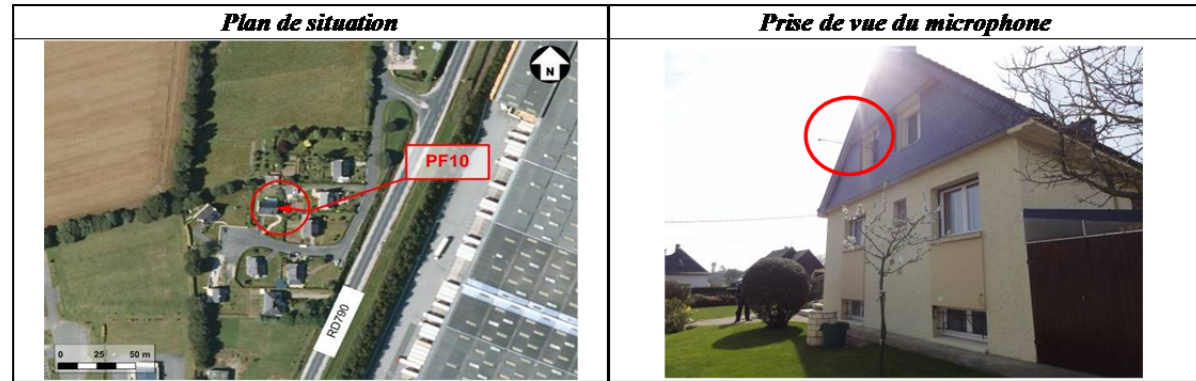
Résultats sur les périodes réglementaires					
LAeq (6h-22h):	46.4	dB(A)	LAeq (22h-6h):	36.5	dB(A)
RN164	453	véh/h	RN164	38	véh/h
	14	% PL		39	% PL



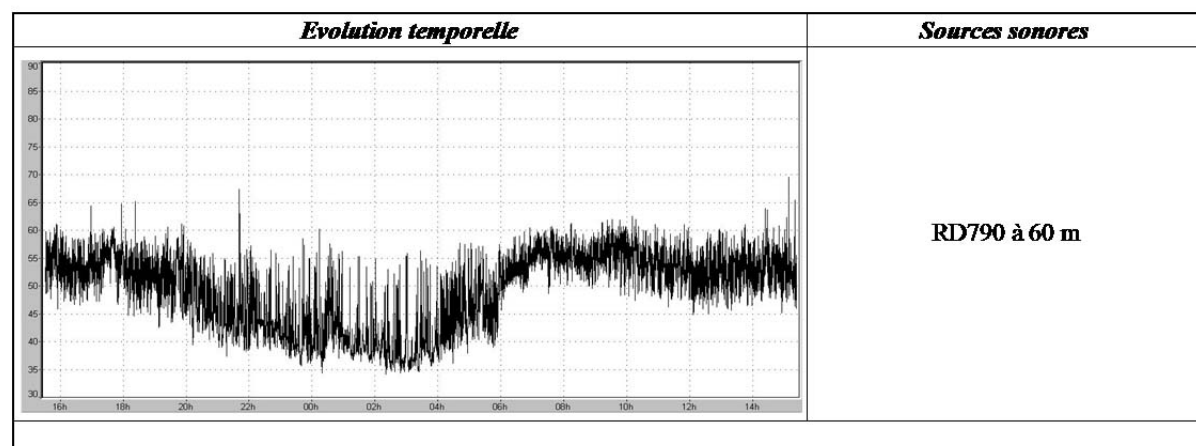
Indices statistiques en dB(A)					
Période	L95	L90	L50	L10	L5
6h-22h	34.9	37.3	42.9	49.0	51.2
22h-6h	29.8	30.2	32.3	37.9	41.2

Déviation de la RN164

PF10	Aménagement de la RN164	ACOUSTB ENVIRONNEMENT ACOUSTIQUE
M. LE BONHOMME	Le 26/03/2012 à 15:00	
3 Lotissement Park Ar Mao	Durée: 24 h	
22110 Rostrenen	2ème étage / Façade Est	

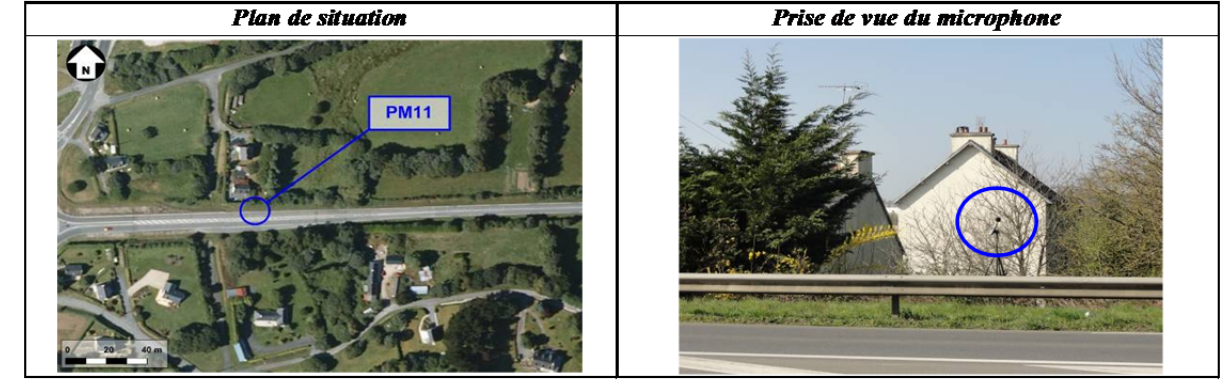


Résultats sur les périodes réglementaires					
LAeq (6h-22h):	54.3	dB(A)	LAeq (22h-6h):	45.8	dB(A)
RD790	385	véh/h	RD790	29	véh/h
	10	% PL		24	% PL

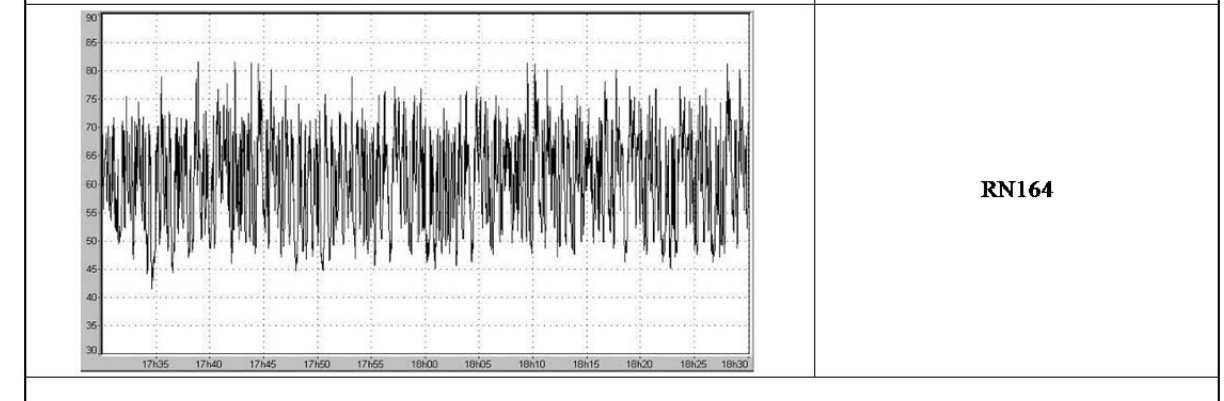


Indices statistiques en dB(A)					
Période	L95	L90	L50	L10	L5
6h-22h	43.4	46.0	52.3	57.6	59.0
22h-6h	35.8	36.5	40.4	49.0	51.6

PM11	Aménagement de la RN164	ACOUSTB ENVIRONNEMENT ACOUSTIQUE
Ker Mikel	Le 29/03/2012 à 17:30	
22110 Rostrenen	Durée: 01:00	
	h = 1,8 m / Champ libre	



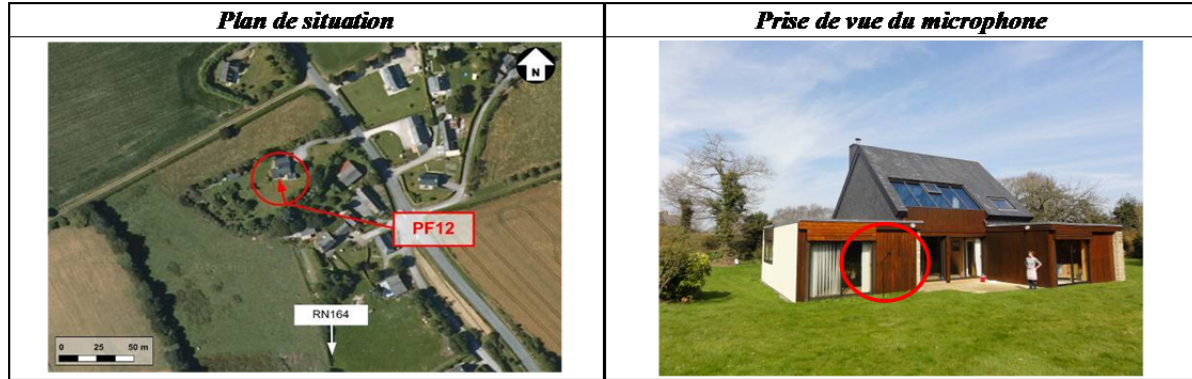
Résultats de mesures		
LAeq,PM(17:30 - 18:30) :	66.7	dB(A)



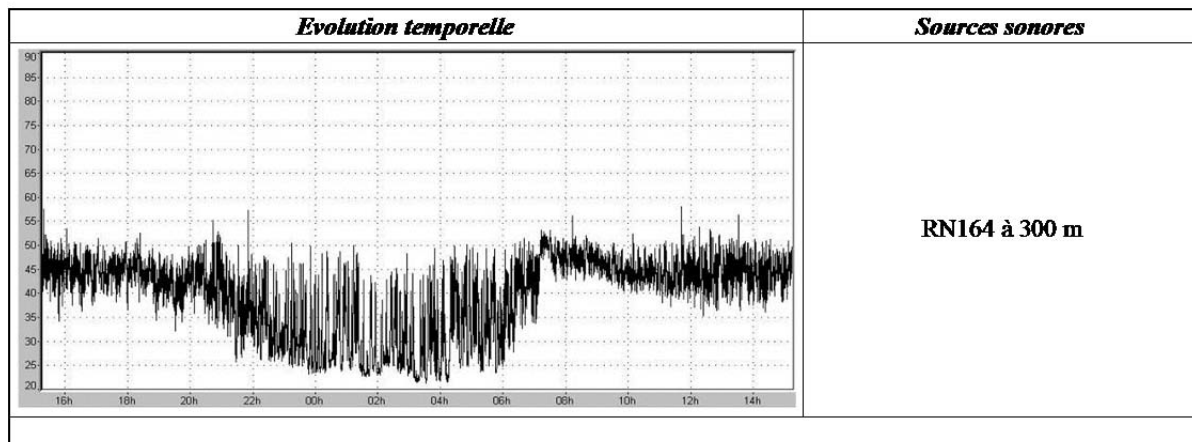
Indices statistiques en dB(A)					
Période	L95	L90	L50	L10	L5
17:30 - 18:30	47.8	49.3	60.5	70.4	72.7

Déviaton de la RN164

PF12	Aménagement de la RN164	ACOUSTB ENVIRONNEMENT ACOUSTIQUE
Mme THOMAS	Le 26/03/2012 à 15:00	
5 Kervez	Durée: 24 h	
22110 Rostrenen	Rez-de-chaussée / Façade Sud	

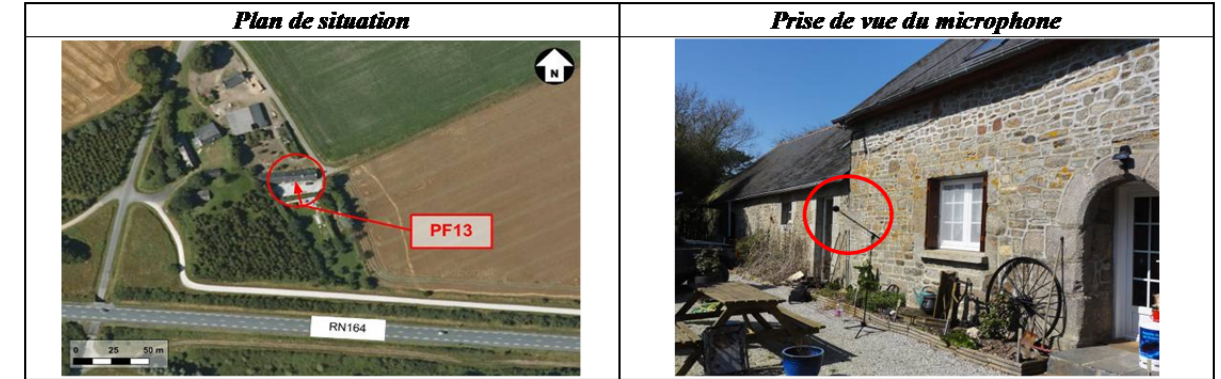


Résultats sur les périodes réglementaires					
LAeq (6h-22h):	45.4	dB(A)	LAeq (22h-6h):	36.7	dB(A)
RN164	236	véh/h	RN164	22	véh/h
	20	% PL		59	% PL

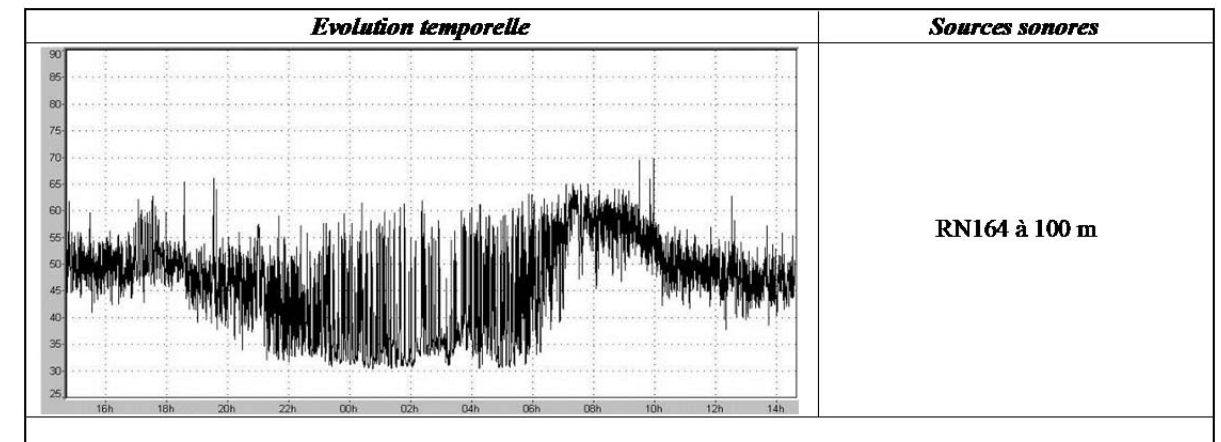


Indices statistiques en dB(A)					
Période	L95	L90	L50	L10	L5
6h-22h	35.0	37.6	43.4	48.5	50.0
22h-6h	22.7	23.4	29.2	40.2	43.2

PF13	Aménagement de la RN164	ACOUSTB ENVIRONNEMENT ACOUSTIQUE
M. MANSBRIDGE	Le 27/03/2012 à 15:00	
3 Kerventou	Durée: 24 h	
22110 Rostrenen	Rez-de-chaussée / Façade Sud	



Résultats sur les périodes réglementaires					
LAeq (6h-22h):	53.6	dB(A)	LAeq (22h-6h):	47.9	dB(A)
A88	243	véh/h	A88	25	véh/h
	19	% PL		52	% PL



Indices statistiques en dB(A)					
Période	L95	L90	L50	L10	L5
6h-22h	40.1	42.7	49.0	57.6	59.8
22h-6h	30.8	31.2	36.0	52.0	54.9