



Mesures acoustiques

Rapport mensuel

Période d'analyse	du 01/02/2024 au 29/02/2024
--------------------------	------------------------------------

<i>Référence interne du rapport</i>	<i>AZRA24-CIRCUIT-033</i>
<i>Date de production</i>	<i>06-03-2024</i>
Azimut Monitoring 112 rue Albert Einstein – Bâtiment Saturne– Alpespace 73800 Francin SAS au capital de 1 350 000 € R.C.S. Chambéry 490 080 447 TVA intracommunautaire FR 34 490 080 447	

Relevés sonores au point de référence :Radar

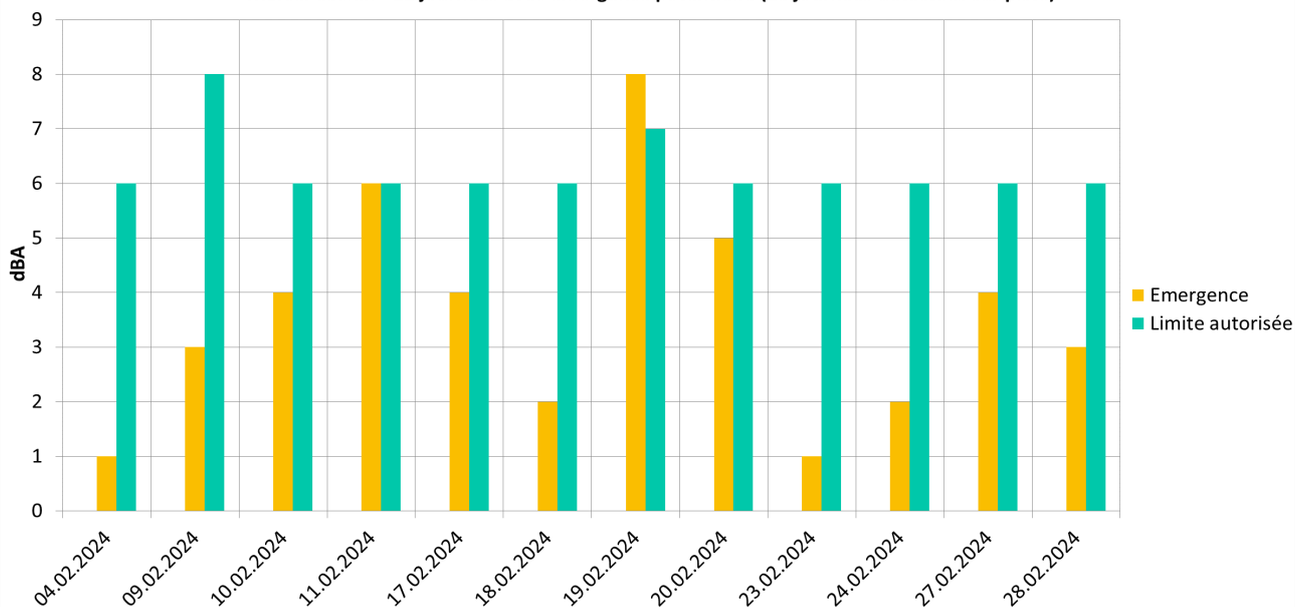
Date	Niveaux sonores sur plages horaires autorisées (dérogations non exclues)			Niveaux sonores hors plages horaires autorisées (dérogations non exclues)		
	LAeq (dBA)	L10 (dBA)	L90 (dBA)	LAeq (dBA)	L10 (dBA)	L90 (dBA)
01/02/2024	82,5	72	43	63,5	56	42
02/02/2024	43,5	44	39	66,5	49	39
03/02/2024	75	74	44	54,5	52	38
04/02/2024	75,5	75	42	58	54	40
05/02/2024	56,5	59	39	74,5	64	41
06/02/2024	50,5	50	40	48,5	49	40
07/02/2024	61,5	57	40	44,5	45	39
08/02/2024	48	47	40	60,5	46	39
09/02/2024	46	45	41	76,5	63	41
10/02/2024	79	79	45	46	50	41
11/02/2024	85	89	54	51	51	41
12/02/2024	42,5	43	41	75,5	62	41
13/02/2024	57	43	39	69	59	39
14/02/2024	47	49	40	75	66	41
15/02/2024	46	46	41	75	64	41
16/02/2024	51,5	49	40	63,5	51	40
17/02/2024	87,5	92	59	49,5	51	40
18/02/2024	84,5	89	42	49,5	52	40
19/02/2024	74,5	57	42	78	64	41
20/02/2024	86,5	85	41	77,5	67	41
21/02/2024	84,5	80	41	74,5	66	41
22/02/2024	45,5	47	41	70,5	50	41
23/02/2024	86	90	49	66	52	42
24/02/2024	86,5	92	48	50,5	53	41
25/02/2024	84	80	43	44	45	42
26/02/2024	86,5	83	42	65	53	41
27/02/2024	81,5	74	44	70,5	60	42
28/02/2024	84	80	44	67,5	56	43
29/02/2024	80	69	41	70,5	59	41

Relevés sonores au point riverain: Marcel Cachin

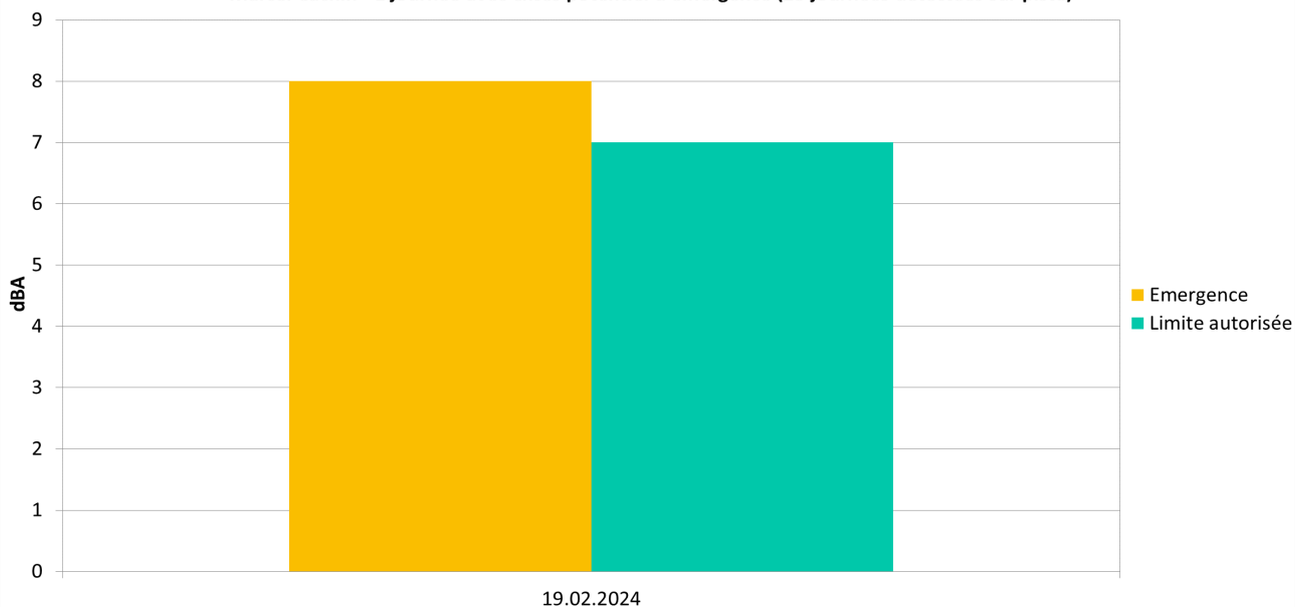
Date	Relevés sur période de détection sur piste			Relevés hors périodes de détection sur piste			Emergence			
	LAeq (dBA)	L50 (dBA)	Durée	LAeq (dBA)	L50 (dBA)	Durée	Critère retenu	Emergence mesurée (dBA)	Emergence autorisée (dBA)	Excès réglementaire (dBA)
01/02/2024	60,5	50	04h45	62,5	51	07h15	L50	0	6	Aucun
02/02/2024	54	47	00h25	56,5	47	11h35	L50	0	8	Aucun
03/02/2024	51	45	04h40	51	45	07h20	L50	0	6	Aucun
04/02/2024	50,5	45	05h15	50,5	44	06h45	L50	1	6	Aucun
05/02/2024	51	43	01h45	56	46	10h15	L50	0	8	Aucun
06/02/2024	0	0	00h00	53,5	45	12h00		0	11	Aucun
07/02/2024	51,5	45	00h10	52	46	11h50	L50	0	9	Aucun
08/02/2024	53	43	00h15	52	45	11h45	L50	0	9	Aucun
09/02/2024	54	50	01h45	53,5	47	10h15	L50	3	8	Aucun
10/02/2024	62	55	05h05	57,5	51	06h55	L50	4	6	Aucun
11/02/2024	59,5	52	06h40	59,5	46	05h20	L50	6	6	Aucun
12/02/2024	53,5	43	01h10	53	45	10h50	L50	0	8	Aucun
13/02/2024	49	42	01h00	53,5	46	11h00	L50	0	8	Aucun
14/02/2024	49	44	01h30	51	46	10h30		0	8	Aucun
15/02/2024	51,5	43	01h35	52,5	44	10h25	L50	0	8	Aucun
16/02/2024	52	45	00h25	57	46	11h35	L50	0	8	Aucun
17/02/2024	60	53	06h50	58	49	05h10	L50	4	6	Aucun
18/02/2024	51	46	05h35	50	44	06h25	L50	2	6	Aucun
19/02/2024	68	60	02h30	63,5	52	09h30	L50	8	7	1
20/02/2024	68	54	06h05	62,5	49	05h55	L50	5	6	Aucun
21/02/2024	57,5	47	05h10	63,5	47	06h50	L50	0	6	Aucun
22/02/2024	53	45	00h30	55,5	46	11h30	L50	0	8	Aucun
23/02/2024	55	47	07h00	54,5	46	05h00	L50	1	6	Aucun
24/02/2024	53	46	06h40	52,5	44	05h20	L50	2	6	Aucun
25/02/2024	51	45	03h40	53	45	08h20	L50	0	7	Aucun
26/02/2024	54	46	04h50	52	46	07h10	L50	0	6	Aucun
27/02/2024	62,5	54	06h35	58,5	50	05h25	L50	4	6	Aucun
28/02/2024	64,5	56	06h25	62	53	05h35	L50	3	6	Aucun
29/02/2024	51,5	44	04h50	52,5	45	07h10	L50	0	6	Aucun

EMERGENCES AU POINT RIVERAIN « Marcel Cachin »

Marcel Cachin - 12 journées avec émergence potentielle (28 journées détectées sur piste)



Marcel Cachin - 1 journée avec excès potentiel d'émergence (28 journées détectées sur piste)



A retenir :

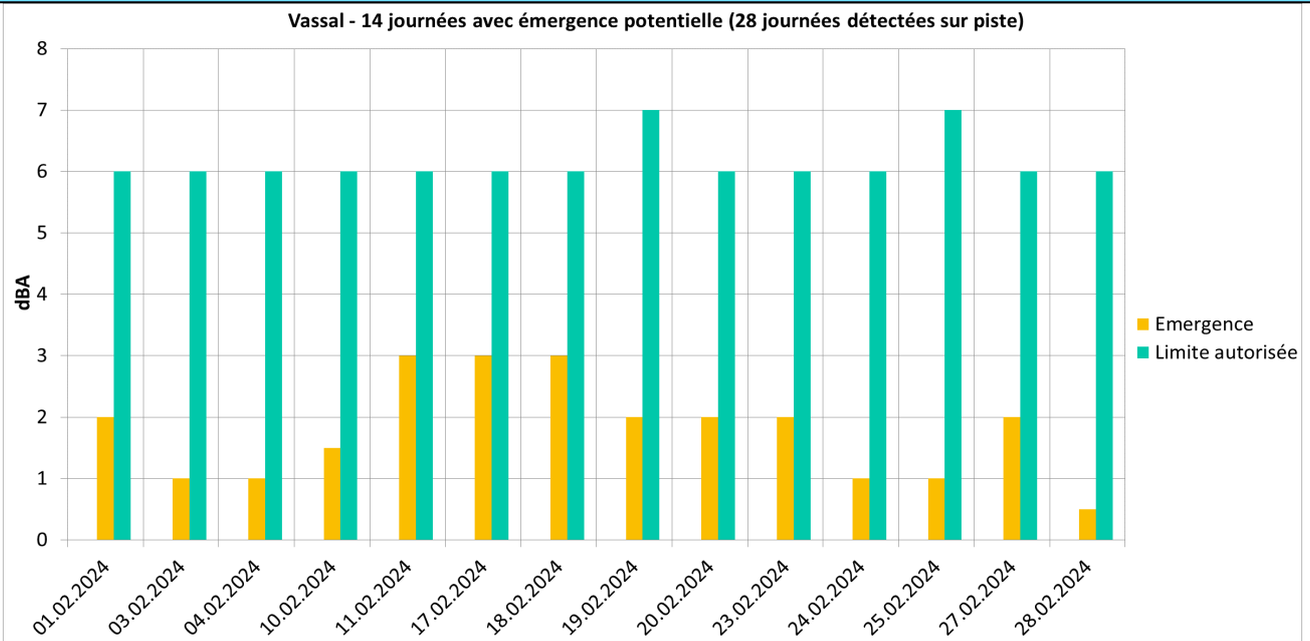
L'excès constaté est lié à une source sonore locale présente tout au long de la journée, de 10h à 17h et simultanée au roulage sur piste (12h-14h, 14h30-16h).

Aucun excès d'émergence lié aux activités de roulage n'est constaté.

Relevés sonores au point riverain: Vassal

Date	Relevés sur période de détection sur piste			Relevés hors périodes de détection sur piste			Emergence			
	LAeq (dBA)	L50 (dBA)	Durée	LAeq (dBA)	L50 (dBA)	Durée	Critère retenu	Emergence mesurée (dBA)	Emergence autorisée (dBA)	Excès réglementaire (dBA)
01/02/2024	65	61	04h45	65	59	07h15	L50	2	6	Aucun
02/02/2024	64	58	00h25	64	58	11h35	L50	0	8	Aucun
03/02/2024	63,5	57	04h40	63,5	56	07h20	L50	1	6	Aucun
04/02/2024	62	55	05h15	62	54	06h45	L50	1	6	Aucun
05/02/2024	62,5	54	01h45	64	57	10h15	L50	0	8	Aucun
06/02/2024	0	0	00h00	64	57	12h00		0	11	Aucun
07/02/2024	62,5	55	00h10	63,5	56	11h50	L50	0	9	Aucun
08/02/2024	62,5	53	00h15	63,5	55	11h45	L50	0	9	Aucun
09/02/2024	66,5	59	01h45	65,5	59	10h15	L50	0	8	Aucun
10/02/2024	66,5	62	05h05	65	60	06h55		1,5	6	Aucun
11/02/2024	65,5	61	06h40	65	58	05h20	L50	3	6	Aucun
12/02/2024	63	56	01h10	64,5	58	10h50	L50	0	8	Aucun
13/02/2024	62	55	01h00	63,5	57	11h00	L50	0	8	Aucun
14/02/2024	62,5	55	01h30	63,5	57	10h30	L50	0	8	Aucun
15/02/2024	63	56	01h35	63,5	56	10h25	L50	0	8	Aucun
16/02/2024	62,5	56	00h25	63,5	57	11h35	L50	0	8	Aucun
17/02/2024	63,5	59	06h50	63,5	56	05h10	L50	3	6	Aucun
18/02/2024	62,5	57	05h35	61,5	54	06h25	L50	3	6	Aucun
19/02/2024	66,5	61	02h30	65	59	09h30	L50	2	7	Aucun
20/02/2024	64	60	06h05	63,5	58	05h55	L50	2	6	Aucun
21/02/2024	62,5	56	05h10	63	57	06h50	L50	0	6	Aucun
22/02/2024	65	58	00h30	65,5	59	11h30	L50	0	8	Aucun
23/02/2024	64,5	59	07h00	63,5	57	05h00	L50	2	6	Aucun
24/02/2024	63,5	56	06h40	63	55	05h20	L50	1	6	Aucun
25/02/2024	64	56	03h40	63,5	55	08h20	L50	1	7	Aucun
26/02/2024	64	58	04h50	64,5	58	07h10	L50	0	6	Aucun
27/02/2024	65,5	61	06h35	65	59	05h25	L50	2	6	Aucun
28/02/2024	65,5	61	06h25	65	60	05h35		0,5	6	Aucun
29/02/2024	62,5	55	04h50	63,5	57	07h10	L50	0	6	Aucun

EMERGENCES AU POINT RIVERAIN « Vassal »



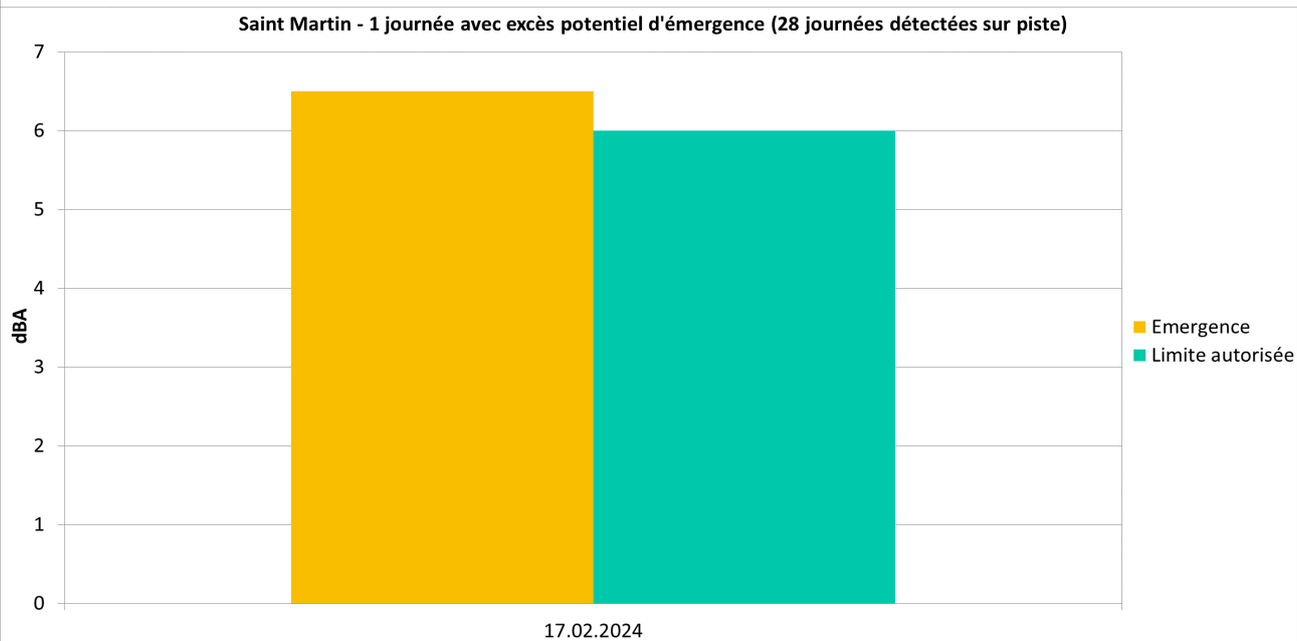
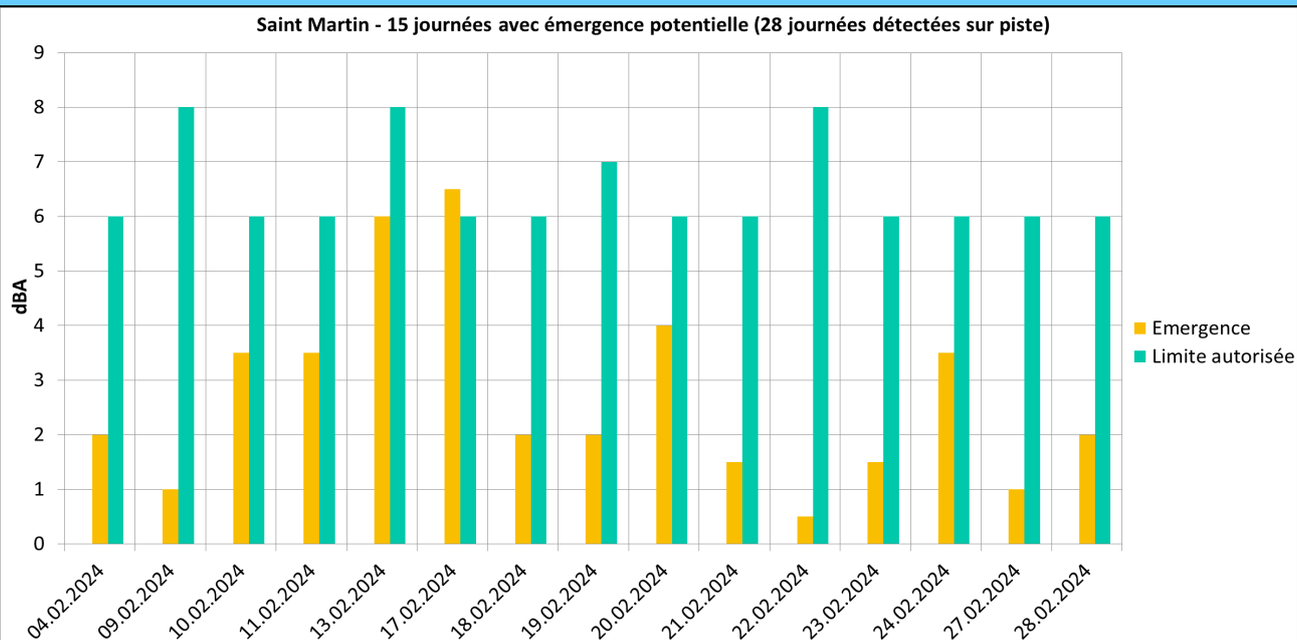
A retenir :

Aucun excès d'émergence lié aux activités de roulage n'est constaté.

Relevés sonores au point riverain: Saint Martin

Date	Relevés sur période de détection sur piste			Relevés hors périodes de détection sur piste			Emergence			
	LAeq (dBA)	L50 (dBA)	Durée	LAeq (dBA)	L50 (dBA)	Durée	Critère retenu	Emergence mesurée (dBA)	Emergence autorisée (dBA)	Excès réglementaire (dBA)
01/02/2024	47,5	44	04h45	48	43	07h15		0	6	Aucun
02/02/2024	40	39	00h25	46	40	11h35	L50	0	8	Aucun
03/02/2024	43,5	40	04h40	44	39	07h20		0	6	Aucun
04/02/2024	44	41	05h15	46	39	06h45	L50	2	6	Aucun
05/02/2024	38,5	38	01h45	42,5	41	10h15		0	8	Aucun
06/02/2024	0	0	00h00	44,5	40	12h00		0	11	Aucun
07/02/2024	39	39	00h10	46	41	11h50		0	9	Aucun
08/02/2024	36,5	37	00h15	44,5	40	11h45		0	9	Aucun
09/02/2024	49	43	01h45	50	42	10h15	L50	1	8	Aucun
10/02/2024	51,5	47	05h05	48	45	06h55		3,5	6	Aucun
11/02/2024	49	44	06h40	45,5	41	05h20		3,5	6	Aucun
12/02/2024	43,5	39	01h10	49	42	10h50	L50	0	8	Aucun
13/02/2024	50,5	38	01h00	44,5	40	11h00		6	8	Aucun
14/02/2024	41	38	01h30	45,5	41	10h30		0	8	Aucun
15/02/2024	45,5	39	01h35	47,5	41	10h25	L50	0	8	Aucun
16/02/2024	37,5	38	00h25	44	40	11h35		0	8	Aucun
17/02/2024	47	42	06h50	40,5	40	05h10		6,5	6	0,5
18/02/2024	46	40	05h35	44	39	06h25		2	6	Aucun
19/02/2024	50	45	02h30	49	43	09h30	L50	2	7	Aucun
20/02/2024	48	44	06h05	45,5	40	05h55	L50	4	6	Aucun
21/02/2024	45,5	40	05h10	44	40	06h50		1,5	6	Aucun
22/02/2024	48,5	41	00h30	48	43	11h30		0,5	8	Aucun
23/02/2024	47,5	43	07h00	46	42	05h00		1,5	6	Aucun
24/02/2024	45	40	06h40	41,5	40	05h20		3,5	6	Aucun
25/02/2024	47	41	03h40	48,5	41	08h20	L50	0	7	Aucun
26/02/2024	49,5	41	04h50	50,5	41	07h10	L50	0	6	Aucun
27/02/2024	49	45	06h35	48	44	05h25		1	6	Aucun
28/02/2024	51,5	45	06h25	50	43	05h35	L50	2	6	Aucun
29/02/2024	43,5	39	04h50	45	41	07h10		0	6	Aucun

EMERGENCES AU POINT RIVERAIN « Saint Martin »



A retenir :

L'excès constaté est lié à une source sonore locale présente de 9h30 à 9h45 et de 15h à 17h par intermittence et non lié au roulage sur piste.

Aucun excès d'émergence lié aux activités de roulage n'est constaté.

