



Mesures acoustiques

Rapport mensuel

Période d'analyse	du 01/01/2024 au 31/01/2024
--------------------------	------------------------------------

<i>Référence interne du rapport</i>	<i>AZRA24-CIRCUIT-024</i>
<i>Date de production</i>	<i>19-02-2024</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	

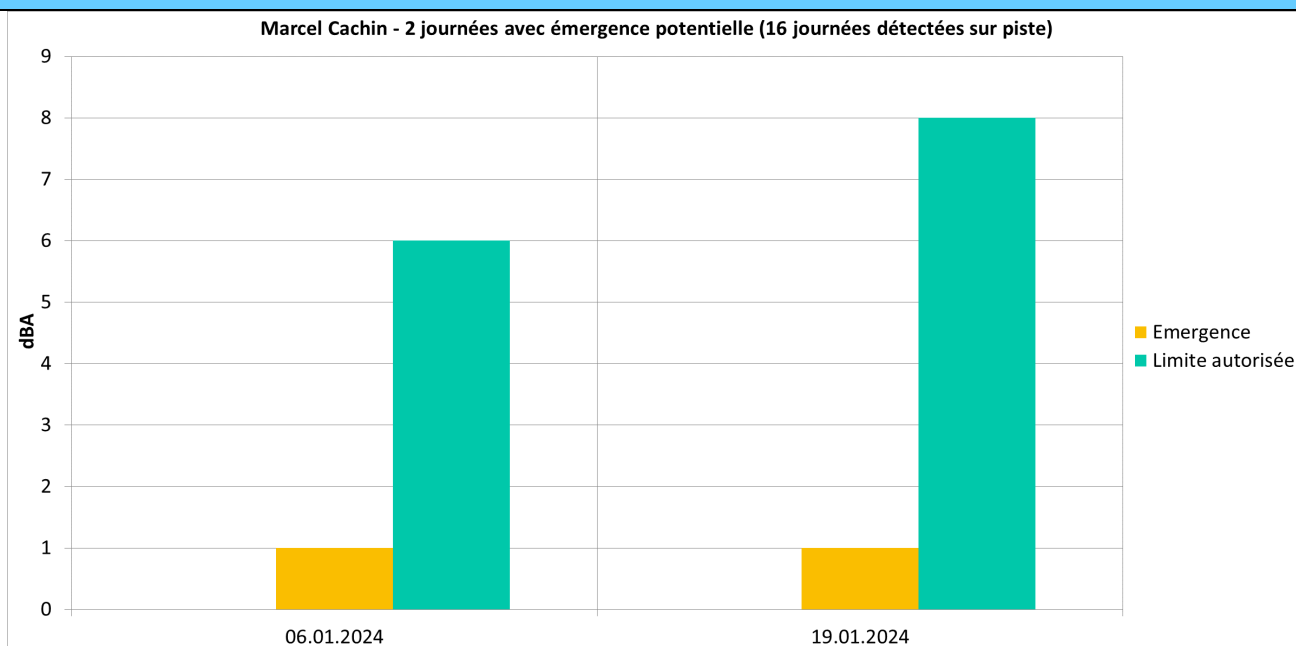
Relevés sonores au point de référence :Radar

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)
01/01/2024	41	42	40	41,5	43	40
02/01/2024	42,5	43	41	42	43	41
03/01/2024	77	59	42	76	60	41
04/01/2024	66	48	40	77	66	41
05/01/2024	44	44	41	49	44	41
06/01/2024	80	81	48	53,5	55	44
07/01/2024	59	61	48	57	59	45
08/01/2024	52	53	44	49,5	52	44
09/01/2024	49,5	46	41	72,5	60	43
10/01/2024	44	46	43	44	45	43
11/01/2024	43	45	42	43	45	42
12/01/2024	52,5	50	40	71	59	41
13/01/2024	81	81	43	45,5	45	40
14/01/2024	44,5	47	41	42,5	43	41
15/01/2024	42	44	40	41,5	44	39
16/01/2024	46	44	40	72	59	41
17/01/2024	48	47	41	69,5	57	41
18/01/2024	49,5	45	40	42,5	44	40
19/01/2024	51,5	54	43	67,5	56	44
20/01/2024	42,5	44	41	42,5	44	41
21/01/2024	45,5	49	41	42	44	40
22/01/2024	49	50	41	54	44	41
23/01/2024	60	48	39	66	51	39
24/01/2024	68,5	45	38	68	54	38
25/01/2024	42	43	38	76,5	62	39
26/01/2024	57,5	47	40	64,5	70	40
27/01/2024	64	69	41	64	70	42
28/01/2024	43,5	46	41	43	45	41
29/01/2024	42,5	43	41	52,5	42	40
30/01/2024	56	53	41	79,5	67	41
31/01/2024	44	47	39	74,5	58	40

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)
01/01/2024	0	0	00h00	49,5	42	12h00		0	11	Aucun
02/01/2024	0	0	00h00	69,5	44	12h00		0	11	Aucun
03/01/2024	51,5	45	02h35	51,5	45	09h25	L50	0	7	Aucun
04/01/2024	51,5	43	01h55	53,5	47	10h05	L50	0	8	Aucun
05/01/2024	0	0	00h00	54,5	46	12h00		0	11	Aucun
06/01/2024	69	60	06h25	69	59	05h35	L50	1	6	Aucun
07/01/2024	0	0	00h00	72,5	65	12h00		0	11	Aucun
08/01/2024	0	0	00h00	65	55	12h00		0	11	Aucun
09/01/2024	51,5	44	01h40	53	45	10h20	L50	0	8	Aucun
10/01/2024	0	0	00h00	55	48	12h00		0	11	Aucun
11/01/2024	0	0	00h00	53,5	49	12h00		0	11	Aucun
12/01/2024	53	46	01h30	54	47	10h30	L50	0	8	Aucun
13/01/2024	51	44	05h45	53	45	06h15	L50	0	6	Aucun
14/01/2024	0	0	00h00	50,5	43	12h00		0	11	Aucun
15/01/2024	0	0	00h00	53	45	12h00		0	11	Aucun
16/01/2024	53	43	01h30	54,5	44	10h30	L50	0	8	Aucun
17/01/2024	53,5	48	01h15	55	48	10h45	L50	0	8	Aucun
18/01/2024	0	0	00h00	58	47	12h00		0	11	Aucun
19/01/2024	60	53	00h35	60,5	52	11h25	L50	1	8	Aucun
20/01/2024	0	0	00h00	54	44	12h00		0	11	Aucun
21/01/2024	0	0	00h00	51	44	12h00		0	11	Aucun
22/01/2024	0	0	00h00	61	44	12h00		0	11	Aucun
23/01/2024	51,5	43	00h40	59	46	11h20	L50	0	8	Aucun
24/01/2024	53	45	01h10	53	47	10h50	L50	0	8	Aucun
25/01/2024	52,5	46	01h15	56,5	47	10h45	L50	0	8	Aucun
26/01/2024	51,5	47	00h40	57,5	48	11h20	L50	0	8	Aucun
27/01/2024	52	46	00h35	53,5	47	11h25	L50	0	8	Aucun
28/01/2024	0	0	00h00	51	45	12h00		0	11	Aucun
29/01/2024	0	0	00h00	52	44	12h00		0	11	Aucun
30/01/2024	53,5	45	01h40	54,5	45	10h20	L50	0	8	Aucun
31/01/2024	61	44	01h00	53	45	11h00	L50	0	8	Aucun

EMERGENCES AU POINT RIVERAIN « Marcel Cachin »



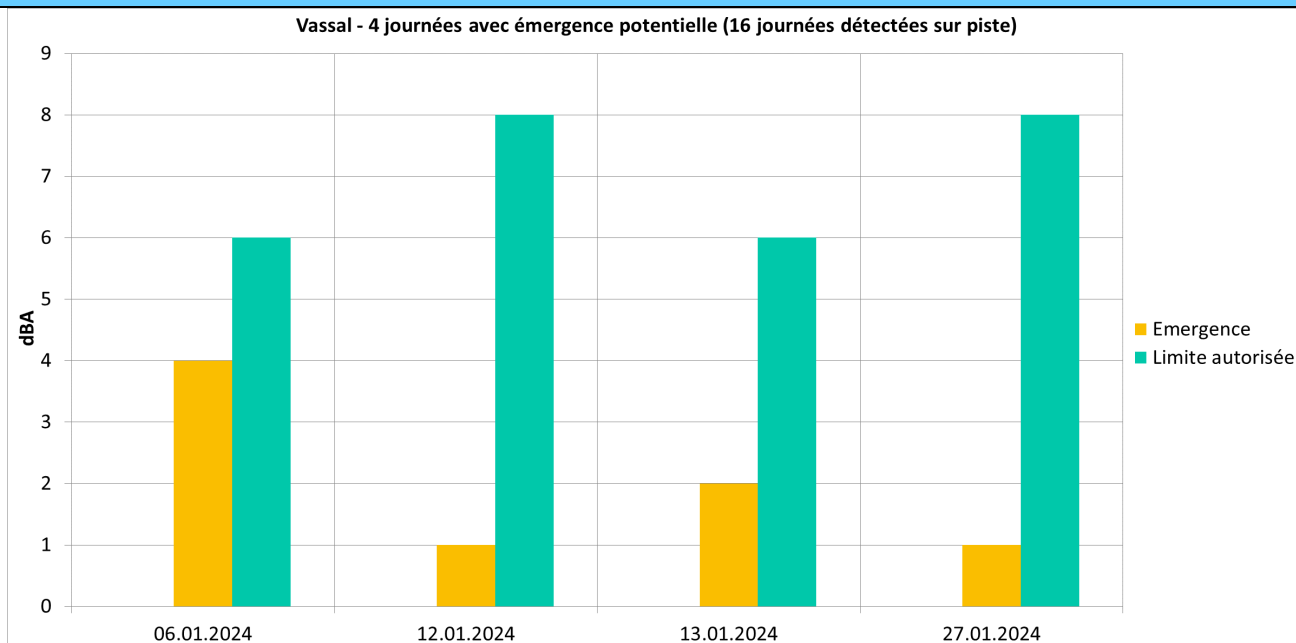
A retenir :

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)
01/01/2024	0	0	00h00	61,5	53	12h00		0	11	Aucun
02/01/2024	0	0	00h00	63,5	55	12h00		0	11	Aucun
03/01/2024	64	57	02h35	64	57	09h25	L50	0	7	Aucun
04/01/2024	62,5	55	01h55	63,5	57	10h05	L50	0	8	Aucun
05/01/2024	0	0	00h00	65	58	12h00		0	11	Aucun
06/01/2024	68,5	63	06h25	66,5	59	05h35	L50	4	6	Aucun
07/01/2024	0	0	00h00	72,5	64	12h00		0	11	Aucun
08/01/2024	0	0	00h00	65,5	60	12h00		0	11	Aucun
09/01/2024	64	58	01h40	64,5	59	10h20	L50	0	8	Aucun
10/01/2024	0	0	00h00	66	58	12h00		0	11	Aucun
11/01/2024	0	0	00h00	66,5	60	12h00		0	11	Aucun
12/01/2024	65,5	60	01h30	65,5	59	10h30	L50	1	8	Aucun
13/01/2024	65	58	05h45	64	56	06h15	L50	2	6	Aucun
14/01/2024	0	0	00h00	63,5	55	12h00		0	11	Aucun
15/01/2024	0	0	00h00	65	58	12h00		0	11	Aucun
16/01/2024	65	56	01h30	65,5	58	10h30	L50	0	8	Aucun
17/01/2024	66,5	60	01h15	66,5	60	10h45	L50	0	8	Aucun
18/01/2024	0	0	00h00	64,5	58	12h00		0	11	Aucun
19/01/2024	64,5	58	00h35	64,5	59	11h25	L50	0	8	Aucun
20/01/2024	0	0	00h00	63,5	55	12h00		0	11	Aucun
21/01/2024	0	0	00h00	63,5	54	12h00		0	11	Aucun
22/01/2024	0	0	00h00	64	57	12h00		0	11	Aucun
23/01/2024	63,5	56	00h40	64	57	11h20	L50	0	8	Aucun
24/01/2024	63,5	58	01h10	64	58	10h50	L50	0	8	Aucun
25/01/2024	64	57	01h15	65	58	10h45	L50	0	8	Aucun
26/01/2024	63	56	00h40	64,5	58	11h20	L50	0	8	Aucun
27/01/2024	64,5	59	00h35	64	58	11h25	L50	1	8	Aucun
28/01/2024	0	0	00h00	62,5	54	12h00		0	11	Aucun
29/01/2024	0	0	00h00	64,5	57	12h00		0	11	Aucun
30/01/2024	63	55	01h40	64	56	10h20	L50	0	8	Aucun
31/01/2024	63,5	55	01h00	64	57	11h00	L50	0	8	Aucun

EMERGENCES AU POINT RIVERAIN « Vassal »



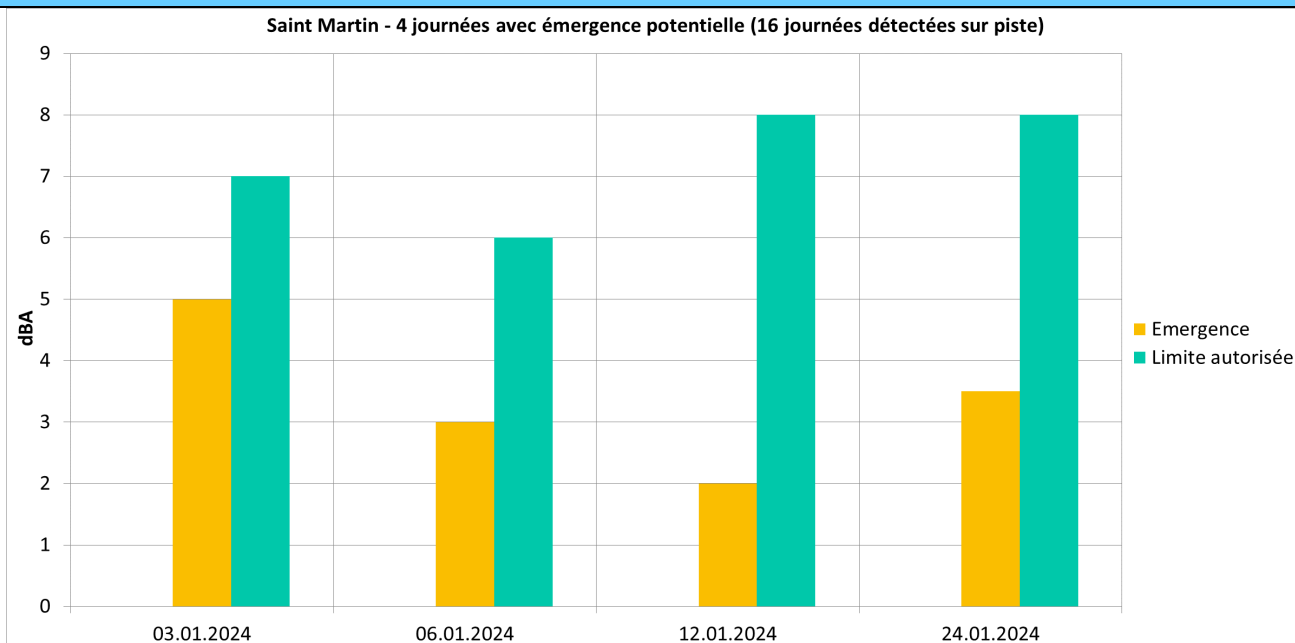
A retenir :

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)
01/01/2024	0	0	00h00	46	39	12h00		0	11	Aucun
02/01/2024	0	0	00h00	47,5	40	12h00		0	11	Aucun
03/01/2024	50,5	40	02h35	45,5	41	09h25		5	7	Aucun
04/01/2024	45,5	39	01h55	46	40	10h05	L50	0	8	Aucun
05/01/2024	0	0	00h00	48	43	12h00		0	11	Aucun
06/01/2024	55	48	06h25	51,5	45	05h35	L50	3	6	Aucun
07/01/2024	0	0	00h00	57,5	51	12h00		0	11	Aucun
08/01/2024	0	0	00h00	50	44	12h00		0	11	Aucun
09/01/2024	42	38	01h40	45,5	41	10h20		0	8	Aucun
10/01/2024	0	0	00h00	45,5	43	12h00		0	11	Aucun
11/01/2024	0	0	00h00	51	44	12h00		0	11	Aucun
12/01/2024	49	42	01h30	47	43	10h30		2	8	Aucun
13/01/2024	44,5	41	05h45	45	40	06h15		0	6	Aucun
14/01/2024	0	0	00h00	45,5	39	12h00		0	11	Aucun
15/01/2024	0	0	00h00	45,5	41	12h00		0	11	Aucun
16/01/2024	40	40	01h30	45,5	42	10h30		0	8	Aucun
17/01/2024	45	46	01h15	48	46	10h45		0	8	Aucun
18/01/2024	0	0	00h00	48,5	44	12h00		0	11	Aucun
19/01/2024	44	42	00h35	48	43	11h25		0	8	Aucun
20/01/2024	0	0	00h00	44,5	39	12h00		0	11	Aucun
21/01/2024	0	0	00h00	42	39	12h00		0	11	Aucun
22/01/2024	0	0	00h00	47	43	12h00		0	11	Aucun
23/01/2024	42	40	00h40	47,5	43	11h20		0	8	Aucun
24/01/2024	50	41	01h10	46,5	44	10h50		3,5	8	Aucun
25/01/2024	43,5	43	01h15	45,5	43	10h45		0	8	Aucun
26/01/2024	41	41	00h40	44,5	42	11h20		0	8	Aucun
27/01/2024	42	42	00h35	43	41	11h25		0	8	Aucun
28/01/2024	0	0	00h00	46,5	39	12h00		0	11	Aucun
29/01/2024	0	0	00h00	46,5	40	12h00		0	11	Aucun
30/01/2024	43	40	01h40	47	40	10h20	L50	0	8	Aucun
31/01/2024	42	39	01h00	44	41	11h00		0	8	Aucun

EMERGENCES AU POINT RIVERAIN « Saint Martin»



A retenir :

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

