



Mesures acoustiques

Rapport mensuel

Période d'analyse	du 01/10/2022 au 31/10/2022
--------------------------	------------------------------------

<i>Référence interne du rapport</i>	<i>AZRA22-CIRCUIT-037</i>
<i>Date de production</i>	<i>10-11-2022</i>
Azimut Monitoring 50 rue Albert Einstein – Bâtiment Neptune – Alpespace 73800 Francin SAS au capital de 1 313 172 € R.C.S. Chambéry 490 080 447 TVA intracommunautaire FR 34 490 080 447	

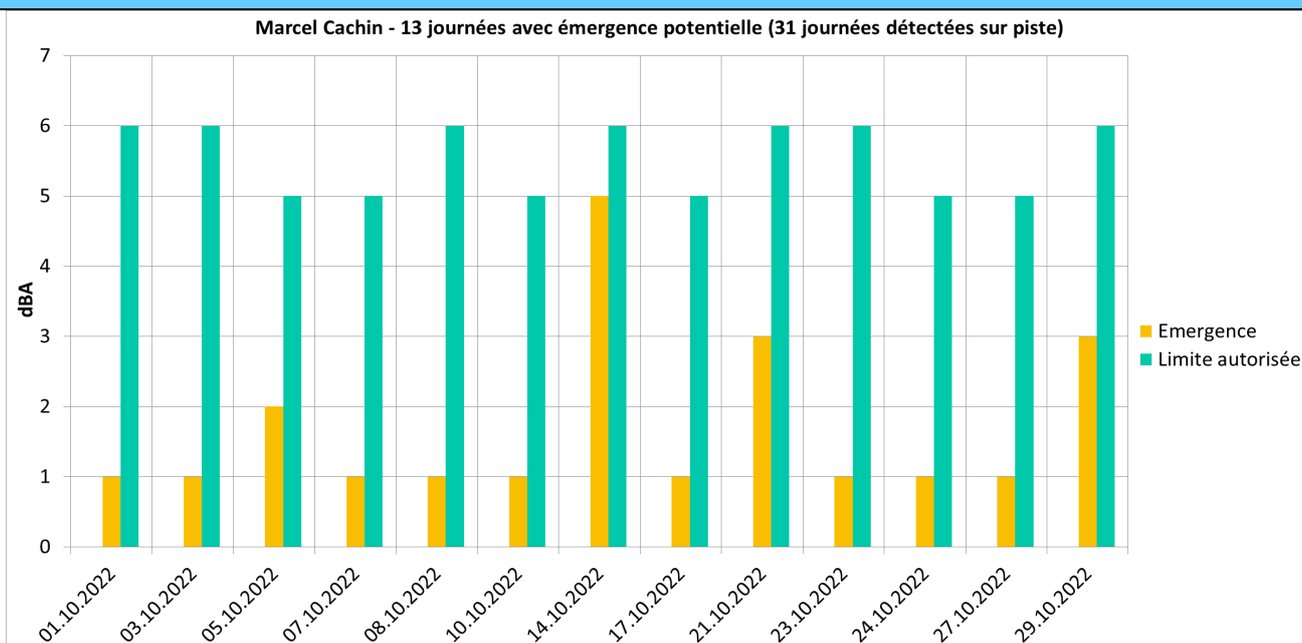
Relevés sonores au point de référence :Radar

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)
01/10/2022	87	93	57	49	52	41
02/10/2022	74,5	74	45	48,5	53	40
03/10/2022	72,5	68	42	71	54	40
04/10/2022	79	78	42	69,5	54	40
05/10/2022	88	93	57	62,5	54	41
06/10/2022	86	91	45	70,5	55	41
07/10/2022	87	92	60	62	63	41
08/10/2022	83,5	86	45	49,5	48	40
09/10/2022	83	87	54	48,5	50	41
10/10/2022	87	92	54	76,5	58	41
11/10/2022	60	52	40	73	58	41
12/10/2022	88,5	94	56	71,5	62	40
13/10/2022	51	53	42	65,5	53	40
14/10/2022	85,5	85	42	53	49	41
15/10/2022	87	87	46	64,5	55	41
16/10/2022	85,5	83	44	46	49	41
17/10/2022	87,5	91	49	67	56	40
18/10/2022	59,5	46	40	73	61	40
19/10/2022	48,5	52	40	73,5	60	40
20/10/2022	68,5	69	46	74,5	59	42
21/10/2022	82,5	85	44	63	65	42
22/10/2022	86,5	91	45	52,5	52	41
23/10/2022	87,5	93	53	51	53	41
24/10/2022	86	91	47	73	58	40
25/10/2022	77	58	40	70,5	61	41
26/10/2022	81,5	72	41	68	52	40
27/10/2022	71,5	73	41	78	67	40
28/10/2022	74,5	65	42	76,5	63	40
29/10/2022	87	93	52	51	54	40
30/10/2022	88,5	93	53	49,5	51	40
31/10/2022	86	89	44	63	51	42

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)
01/10/2022	52	46	07h00	53	45	05h00	L50	1	6	Aucun
02/10/2022	50,5	43	06h30	51	43	05h30	L50	0	6	Aucun
03/10/2022	57,5	47	07h45	54	46	04h15	L50	1	6	Aucun
04/10/2022	52	44	08h30	51,5	45	03h30	L50	-1	5	Aucun
05/10/2022	56,5	45	08h30	51	43	03h30	L50	2	5	Aucun
06/10/2022	54,5	45	07h30	53	45	04h30	L50	0	6	Aucun
07/10/2022	52	44	08h15	51,5	43	03h45	L50	1	5	Aucun
08/10/2022	56,5	46	06h00	56,5	45	06h00	L50	1	6	Aucun
09/10/2022	49,5	43	07h00	50,5	43	05h00	L50	0	6	Aucun
10/10/2022	53	45	08h45	50,5	44	03h15	L50	1	5	Aucun
11/10/2022	50	42	02h30	53	44	09h30	L50	-2	7	Aucun
12/10/2022	50,5	44	08h45	50	44	03h15	L50	0	5	Aucun
13/10/2022	51	42	01h15	52,5	44	10h45	L50	-2	8	Aucun
14/10/2022	56	49	04h15	50,5	44	07h45	L50	5	6	Aucun
15/10/2022	56	45	07h15	53	45	04h45	L50	0	6	Aucun
16/10/2022	50,5	42	04h30	50,5	43	07h30	L50	-1	6	Aucun
17/10/2022	59	46	08h30	56,5	45	03h30	L50	1	5	Aucun
18/10/2022	50	42	02h15	52	44	09h45	L50	-2	7	Aucun
19/10/2022	52,5	42	01h45	51	43	10h15	L50	-1	8	Aucun
20/10/2022	54	49	08h00	55,5	49	04h00	L50	0	6	Aucun
21/10/2022	58	49	08h00	56,5	46	04h00	L50	3	6	Aucun
22/10/2022	51	44	06h30	51,5	44	05h30	L50	0	6	Aucun
23/10/2022	51	45	07h00	50,5	44	05h00	L50	1	6	Aucun
24/10/2022	54	45	08h15	56,5	44	03h45	L50	1	5	Aucun
25/10/2022	52	44	04h00	54,5	45	08h00	L50	-1	7	Aucun
26/10/2022	52,5	44	06h45	61	45	05h15	L50	-1	6	Aucun
27/10/2022	51	44	08h15	49,5	43	03h45	L50	1	5	Aucun
28/10/2022	50,5	43	06h15	50	44	05h30	L50	-1	6	Aucun
29/10/2022	52	47	06h45	51,5	44	05h15	L50	3	6	Aucun
30/10/2022	50	43	07h00	50,5	44	05h00	L50	-1	6	Aucun
31/10/2022	55	46	07h15	53,5	46	04h45	L50	0	6	Aucun

EMERGENCES AU POINT RIVERAIN « Marcel Cachin »



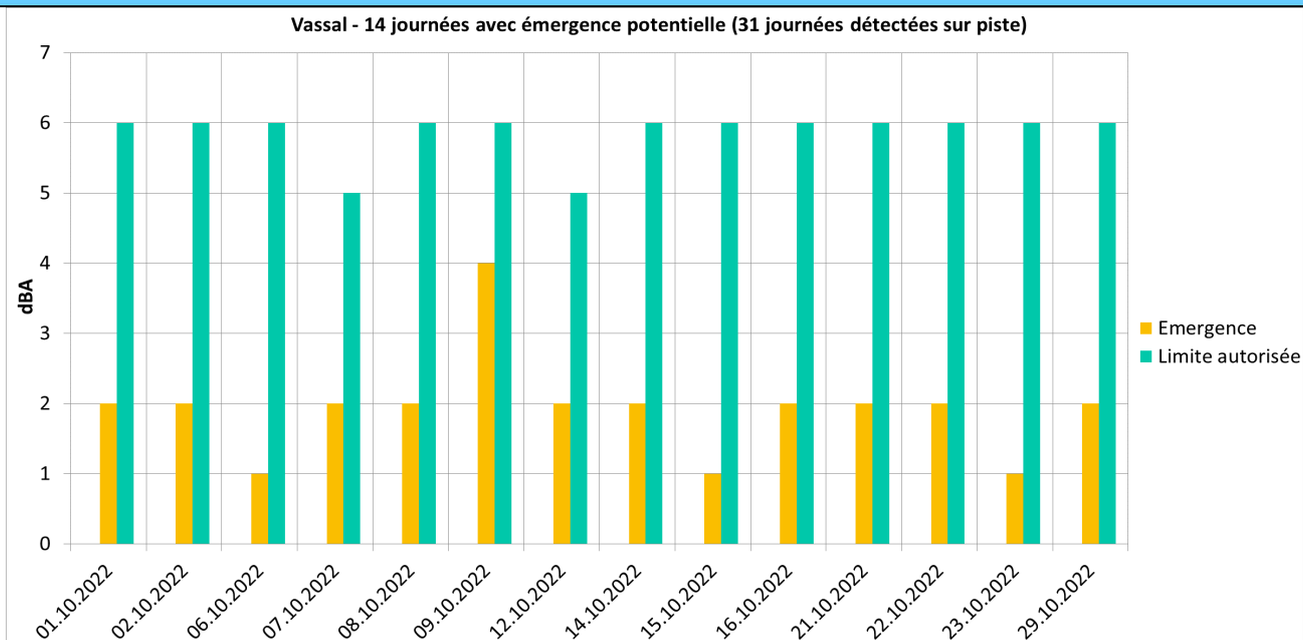
A retenir :

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)
01/10/2022	63	57	07h00	62,5	55	05h00	L50	2	6	Aucun
02/10/2022	62	56	06h30	61,5	54	05h30	L50	2	6	Aucun
03/10/2022	63	57	07h45	63	57	04h15	L50	0	6	Aucun
04/10/2022	63	56	08h30	63	57	03h30	L50	-1	5	Aucun
05/10/2022	63,5	57	08h30	63	57	03h30	L50	0	5	Aucun
06/10/2022	63,5	58	07h30	63	57	04h30	L50	1	6	Aucun
07/10/2022	63,5	59	08h15	64	57	03h45	L50	2	5	Aucun
08/10/2022	64	60	06h00	64,5	58	06h00	L50	2	6	Aucun
09/10/2022	63	58	07h00	61,5	54	05h00	L50	4	6	Aucun
10/10/2022	63	56	08h45	63	57	03h15	L50	-1	5	Aucun
11/10/2022	62	55	02h30	62,5	57	09h30	L50	-2	7	Aucun
12/10/2022	63	58	08h45	63	56	03h15	L50	2	5	Aucun
13/10/2022	62,5	54	01h15	63,5	57	10h45	L50	-3	8	Aucun
14/10/2022	64	59	04h15	64	57	07h45	L50	2	6	Aucun
15/10/2022	63,5	57	07h15	62,5	56	04h45	L50	1	6	Aucun
16/10/2022	63,5	56	04h30	61,5	54	07h30	L50	2	6	Aucun
17/10/2022	63,5	57	08h30	63	57	03h30	L50	0	5	Aucun
18/10/2022	62	55	02h15	63	57	09h45	L50	-2	7	Aucun
19/10/2022	62,5	55	01h45	63	56	10h15	L50	-1	8	Aucun
20/10/2022	65,5	60	08h00	66,5	60	04h00	L50	0	6	Aucun
21/10/2022	74	61	08h00	67,5	59	04h00	L50	2	6	Aucun
22/10/2022	64	58	06h30	62,5	56	05h30	L50	2	6	Aucun
23/10/2022	62	55	07h00	62	54	05h00	L50	1	6	Aucun
24/10/2022	63	57	08h15	63	57	03h45	L50	0	5	Aucun
25/10/2022	64,5	57	04h00	63	57	08h00	L50	0	7	Aucun
26/10/2022	63	57	06h45	63	57	05h15	L50	0	6	Aucun
27/10/2022	63	57	08h15	63	57	03h45	L50	0	5	Aucun
28/10/2022	63,5	58	06h15	64	58	05h45	L50	0	6	Aucun
29/10/2022	63,5	58	06h45	63	56	05h15	L50	2	6	Aucun
30/10/2022	63	55	07h00	63	55	05h00	L50	0	6	Aucun
31/10/2022	64,5	58	07h15	66,5	58	04h45	L50	0	6	Aucun

EMERGENCES AU POINT RIVERAIN « Vassal »



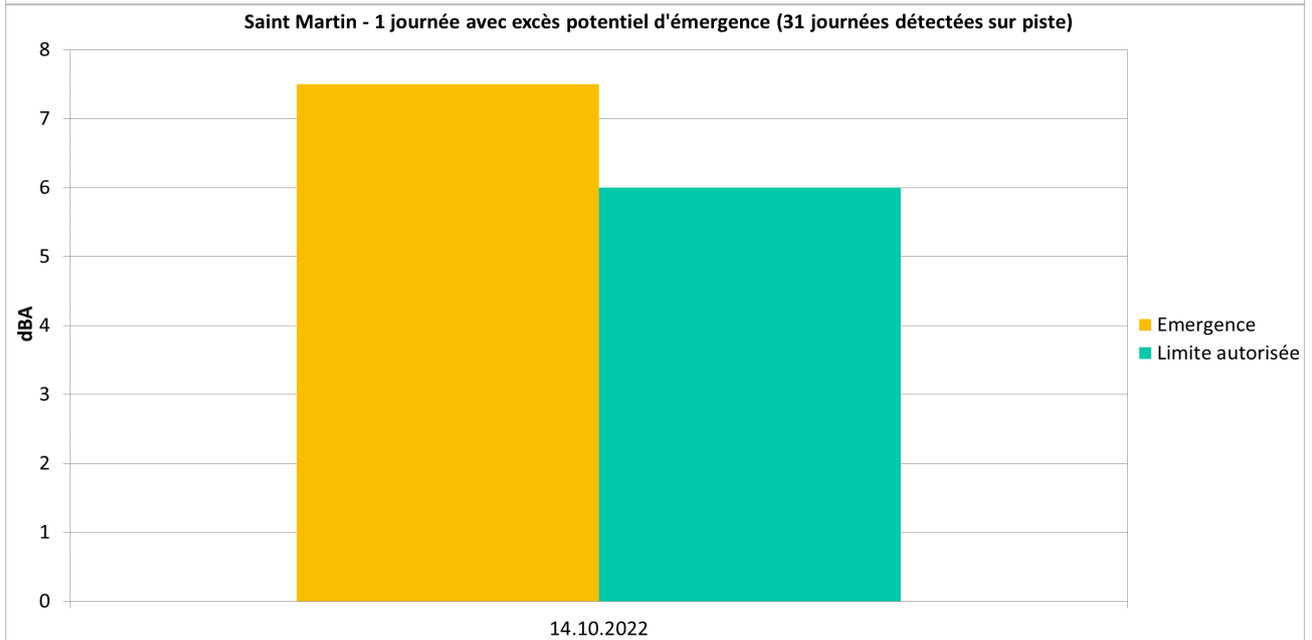
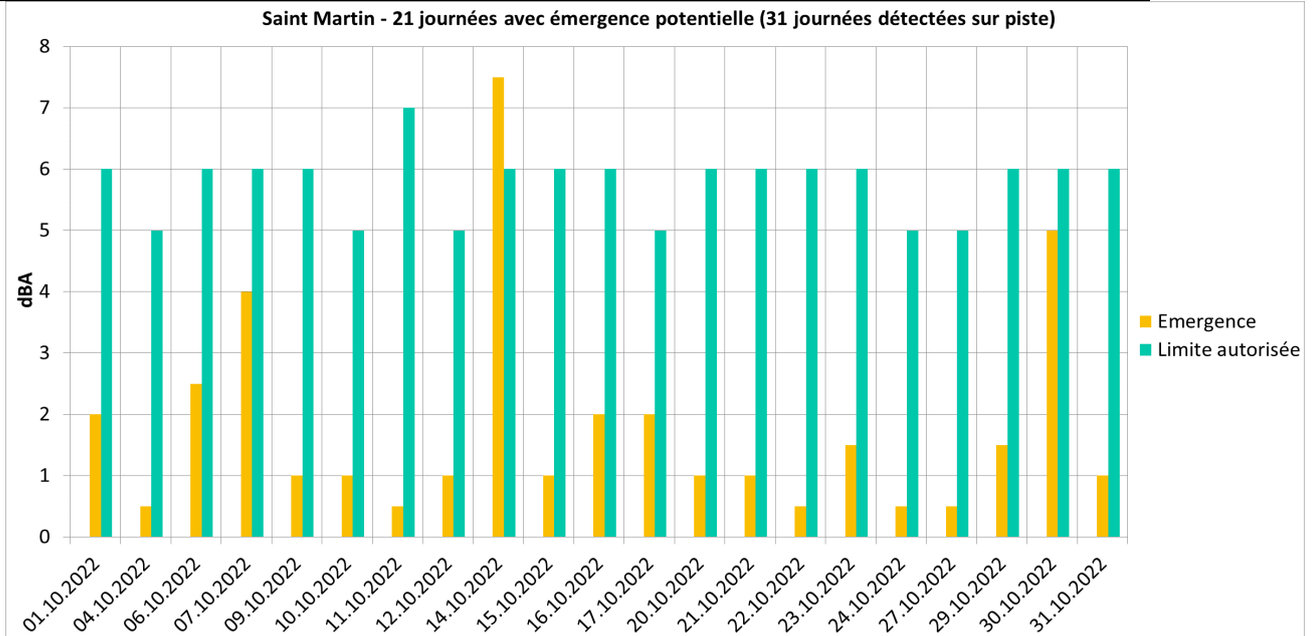
A retenir :

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)
01/10/2022	44	41	07h00	46	39	05h00	L50	2	6	Aucun
02/10/2022	43,5	40	06h30	44	40	05h30	LAeq	-0,5	6	Aucun
03/10/2022	43,5	41	07h45	43,5	41	04h15	LAeq	0	6	Aucun
04/10/2022	45,5	43	08h30	45	40	03h30	LAeq	0,5	5	Aucun
05/10/2022	44	41	08h30	44	41	03h30	LAeq	0	5	Aucun
06/10/2022	45	42	07h30	42,5	39	04h30	LAeq	2,5	6	Aucun
07/10/2022	46,5	41	08h00	42,5	39	03h45	LAeq	4	6	Aucun
08/10/2022	46	41	06h00	46	41	06h00	LAeq	0	6	Aucun
09/10/2022	46	39	06h45	46	38	05h00	L50	1	6	Aucun
10/10/2022	48,5	41	08h45	46,5	40	03h15	L50	1	5	Aucun
11/10/2022	47	42	02h30	46,5	42	09h30	LAeq	0,5	7	Aucun
12/10/2022	47,5	43	08h45	46,5	42	03h15	LAeq	1	5	Aucun
13/10/2022	48,5	41	01h15	49,5	43	10h45	L50	-2	8	Aucun
14/10/2022	55,5	43	04h15	48	43	07h45	LAeq	7,5	6	1,5
15/10/2022	46,5	40	07h15	45	39	04h45	L50	1	6	Aucun
16/10/2022	46,5	41	04h15	45,5	39	07h30	L50	2	6	Aucun
17/10/2022	47,5	45	08h30	45,5	42	03h30	LAeq	2	5	Aucun
18/10/2022	46,5	45	02h15	46,5	45	09h45	LAeq	0	7	Aucun
19/10/2022	45,5	44	01h45	46	45	10h15	LAeq	-0,5	8	Aucun
20/10/2022	49,5	47	08h00	48,5	44	04h00	LAeq	1	6	Aucun
21/10/2022	53	44	08h00	49,5	43	04h00	L50	1	6	Aucun
22/10/2022	44,5	41	06h30	44	40	05h30	LAeq	0,5	6	Aucun
23/10/2022	44	39	07h00	42,5	38	05h00	LAeq	1,5	6	Aucun
24/10/2022	47,5	45	08h15	47	42	03h45	LAeq	0,5	5	Aucun
25/10/2022	46	44	04h00	48	47	08h00	LAeq	-2	7	Aucun
26/10/2022	49,5	49	06h45	49,5	46	05h15	LAeq	0	6	Aucun
27/10/2022	46	44	08h15	45,5	43	03h45	LAeq	0,5	5	Aucun
28/10/2022	46,5	46	06h15	47,5	44	05h45	LAeq	-1	6	Aucun
29/10/2022	47	45	06h45	45,5	41	05h15	LAeq	1,5	6	Aucun
30/10/2022	46	40	07h00	41	38	05h00	LAeq	5	6	Aucun
31/10/2022	50	46	07h15	49	44	04h45	LAeq	1	6	Aucun

EMERGENCES AU POINT RIVERAIN « Saint Martin »



A retenir :

- Le 14/10, l'excès d'émergence constaté est lié à une source locale de fort niveau présente entre 13h45 et 14h00 et non liée au roulage.

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

