

Mesures acoustiques Rapport mensuel

Période d'analyse	du 01/04/2022 au 30/04/2022
-------------------	-----------------------------

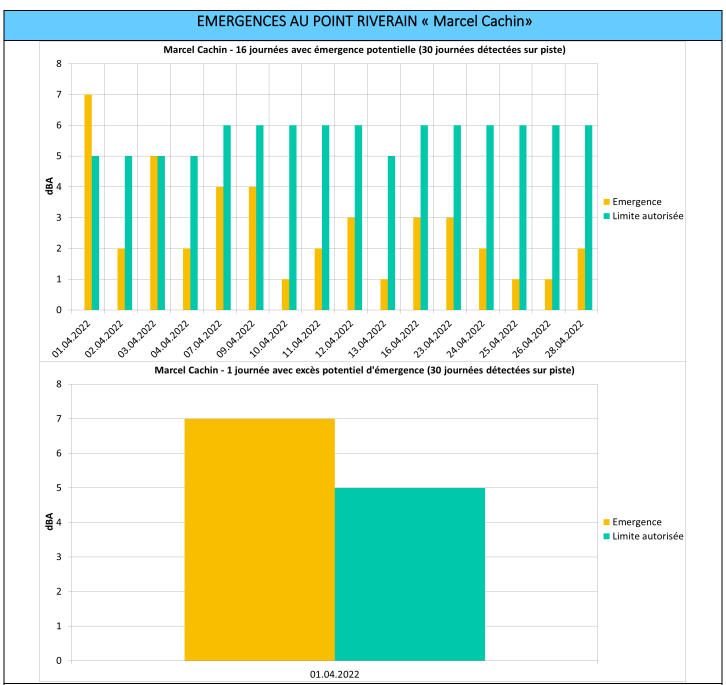
Référence interne du rapport	AZRA22-CIRCUIT-024					
Date de production	02-05-2022					
Azimut Monitoring						
50 rue Albert Einstein – Bâtiment Neptur	ne – Alpespace					
73800 Francin						
SAS au capital de 1 313 172 €						
R.C.S. Chambéry 490 080 447						
TVA intracommunautaire FR 34 490 080	447					

Relevés sonores au point de référence : Radar

Date		es sur plages hora		Niveaux sonores hors plages horaires autorisées (dérogations non exclues)				
Date	•	L10	L90	` <u> </u>				
	LAeq			•		L90		
04/04/2022	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)		
01/04/2022	86,5	91	56	59	61	42		
02/04/2022	87,5	92	57	82	78	46		
03/04/2022	88,5	93	55	83	81	41		
04/04/2022	87	92	57	75,5	60	39		
05/04/2022	87	92	49	52	55	39		
06/04/2022	85	89	42	52	53	39		
07/04/2022	84	89	41	69	52	39		
08/04/2022	87	92	56	65,5	57	41		
09/04/2022	85,5	90	55	50	52	40		
10/04/2022	87,5	93	57	52,5	54	40		
11/04/2022	88,5	94	56	65,5	57	40		
12/04/2022	83,5	75	40	71	56	40		
13/04/2022	80	76	42	77	65	39		
14/04/2022	51,5	48	39	70	48	39		
15/04/2022	86,5	92	45	59,5	54	40		
16/04/2022	86	91	45	47,5	51	40		
17/04/2022	85	89	56	48,5	50	40		
18/04/2022	87	93	54	53	52	40		
19/04/2022	85,5	90	53	51,5	53	39		
20/04/2022	81	80	43	54,5	53	40		
21/04/2022	82,5	87	55	59,5	54	40		
22/04/2022	84	88	56	61,5	58	41		
23/04/2022	83,5	87	52	55	57	42		
24/04/2022	83,5	88	46	47,5	50	41		
25/04/2022	87	92	53	52	59	40		
26/04/2022	84,5	81	40	54,5	56	39		
27/04/2022	84	79	41	71	58	40		
28/04/2022	86,5	92	48	49	50	40		
29/04/2022	87	92	53	76,5	64	39		
30/04/2022	86	92	43	48	49	39		
23/0./2022								

Relevés sonores au point riverain: Marcel Cachin

	Relevés s	ur période de sur piste	e détection		és hors péric etection sur p		Emergence			
Date	LAeq (dBA)	L50 (dBA)	Durée	LAeq (dBA)	L50 (dBA)	Durée	Critère retenu	Emergence mesurée (dBA)	Emergence autorisée (dBA)	Excès réglementaire (dBA)
01/04/2022	73	63	08h30	68	56	03h30	L50	7	5	2
02/04/2022	74	65	09h30	72	63	02h30	L50	2	5	Aucun
03/04/2022	58	49	10h00	54,5	44	02h00	L50	5	5	Aucun
04/04/2022	55,5	46	08h45	50,5	44	03h15	L50	2	5	Aucun
05/04/2022	52	44	07h00	53	45	05h00	L50	-1	6	Aucun
06/04/2022	56	48	05h45	55,5	48	06h15	L50	0	6	Aucun
07/04/2022	56,5	50	07h00	57	46	05h00	L50	4	6	Aucun
08/04/2022	54	47	08h30	55,5	47	03h30	L50	0	5	Aucun
09/04/2022	66	56	07h00	62,5	52	05h00	L50	4	6	Aucun
10/04/2022	54	46	07h00	52	45	05h00	L50	1	6	Aucun
11/04/2022	55,5	49	07h30	55,5	47	04h30	L50	2	6	Aucun
12/04/2022	55	49	07h30	56	46	04h30	L50	3	6	Aucun
13/04/2022	50,5	44	08h15	50,5	43	03h45	L50	1	5	Aucun
14/04/2022	53	46	01h00	53	47	11h00	L50	-1	8	Aucun
15/04/2022	56	47	07h45	55	47	04h15	L50	0	6	Aucun
16/04/2022	63,5	54	06h30	59,5	51	05h30	L50	3	6	Aucun
17/04/2022	54	45	07h00	54	45	05h00	L50	0	6	Aucun
18/04/2022	51	42	07h15	51,5	44	04h45	L50	-2	6	Aucun
19/04/2022	53,5	44	07h00	61,5	45	05h00	L50	-1	6	Aucun
20/04/2022	53	46	06h30	54	48	05h30	L50	-2	6	Aucun
21/04/2022	51,5	44	08h30	51	44	03h30	L50	0	5	Aucun
22/04/2022	56	48	08h00	55,5	49	04h00	L50	-1	6	Aucun
23/04/2022	61,5	53	07h15	57,5	50	04h45	L50	3	6	Aucun
24/04/2022	52	47	06h30	52	45	05h30	L50	2	6	Aucun
25/04/2022	52	45	07h15	51,5	44	04h45	L50	1	6	Aucun
26/04/2022	57,5	46	06h45	51,5	45	05h15	L50	1	6	Aucun
27/04/2022	57,5	45	06h00	54,5	48	06h00	L50	-3	6	Aucun
28/04/2022	52,5	47	07h00	54,5	45	05h00	L50	2	6	Aucun
29/04/2022	51,5	45	09h15	54,5	46	02h45	L50	-1	5	Aucun
30/04/2022	53,5	46	06h30	55	46	05h30	L50	0	6	Aucun



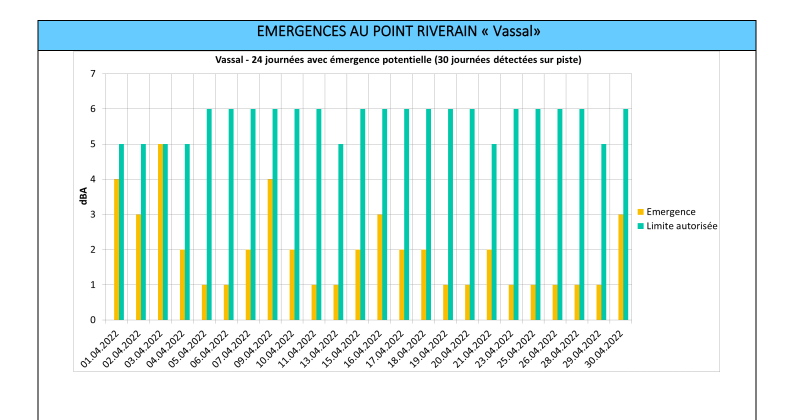
A retenir:

L'excès d'émergence constaté le 01/04 est lié à la présence d'une source locale quasi continue présente de 9h15 à 13h30.

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

Relevés sonores au point riverain: Vassal

	Relevés sur période de détection sur piste				és hors péric		Emergence			
Date	LAeq (dBA)	L50 (dBA)	Durée	LAeq (dBA)	L50 (dBA)	Durée	Critère retenu	Emergence mesurée (dBA)	Emergence autorisée (dBA)	Excès réglementaire (dBA)
01/04/2022	71,5	65	08h30	67,5	61	03h30	L50	4	5	Aucun
02/04/2022	71	63	09h30	68	60	02h30	L50	3	5	Aucun
03/04/2022	63,5	58	10h00	60,5	53	02h00	L50	5	5	Aucun
04/04/2022	63,5	58	08h45	63,5	56	03h15	L50	2	5	Aucun
05/04/2022	63	57	07h00	62,5	56	05h00	L50	1	6	Aucun
06/04/2022	63	58	05h45	64	57	06h15	L50	1	6	Aucun
07/04/2022	65	59	07h00	63,5	57	05h00	L50	2	6	Aucun
08/04/2022	63	57	08h30	63,5	57	03h30	L50	0	5	Aucun
09/04/2022	65,5	61	07h00	64	57	05h00	L50	4	6	Aucun
10/04/2022	62,5	56	07h00	62	54	05h00	L50	2	6	Aucun
11/04/2022	63	57	07h30	63	56	04h30	L50	1	6	Aucun
12/04/2022	62	56	07h30	63	56	04h30	L50	0	6	Aucun
13/04/2022	63	56	08h15	62,5	55	03h45	L50	1	5	Aucun
14/04/2022	60,5	54	01h00	62	56	11h00	L50	-2	8	Aucun
15/04/2022	63	59	07h45	62,5	57	04h15	L50	2	6	Aucun
16/04/2022	63	59	06h30	62,5	56	05h30	L50	3	6	Aucun
17/04/2022	62	56	07h00	60,5	54	05h00	L50	2	6	Aucun
18/04/2022	62	55	07h15	62,5	53	04h45	L50	2	6	Aucun
19/04/2022	61,5	56	07h00	62	55	05h00	L50	1	6	Aucun
20/04/2022	65,5	59	06h30	65	58	05h30	L50	1	6	Aucun
21/04/2022	63	58	08h30	63	56	03h30	L50	2	5	Aucun
22/04/2022	62,5	57	08h00	63,5	57	04h00	L50	0	6	Aucun
23/04/2022	64,5	60	07h15	64,5	59	04h45	L50	1	6	Aucun
24/04/2022	40	38	06h30	40	39	05h30	LAeq	0	6	Aucun
25/04/2022	62,5	56	07h15	61,5	55	04h45	L50	1	6	Aucun
26/04/2022	62,5	56	06h45	61,5	55	05h15	L50	1	6	Aucun
27/04/2022	62	56	06h00	62,5	56	06h00	L50	0	6	Aucun
28/04/2022	62	56	07h00	62,5	55	05h00	L50	1	6	Aucun
29/04/2022	62	56	09h15	62	55	02h45	L50	1	5	Aucun
30/04/2022	62	57	06h30	61,5	54	05h30	L50	3	6	Aucun

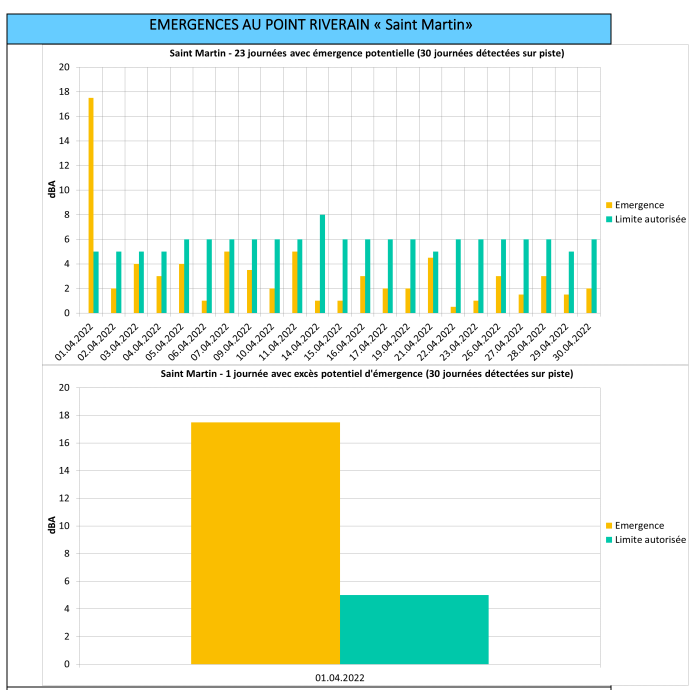


A retenir:

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

Relevés sonores au point riverain: Saint Martin

	Relevés s	ur période de sur piste	e détection		és hors péric etection sur p		Emergence			
Date	LAeq (dBA)	L50 (dBA)	Durée	LAeq (dBA)	L50 (dBA)	Durée	Critère retenu	Emergence mesurée (dBA)	Emergence autorisée (dBA)	Excès réglementaire (dBA)
01/04/2022	66,5	50	08h15	49	45	03h30	LAeq	17,5	5	12,5
02/04/2022	54	49	09h30	52,5	47	02h30	L50	2	5	Aucun
03/04/2022	44,5	40	10h00	44	36	02h00	L50	4	5	Aucun
04/04/2022	42,5	40	08h45	44,5	37	03h15	L50	3	5	Aucun
05/04/2022	48	42	07h00	45,5	38	05h00	L50	4	6	Aucun
06/04/2022	47,5	43	05h45	47,5	42	06h15	L50	1	6	Aucun
07/04/2022	49,5	42	07h00	44,5	41	05h00	LAeq	5	6	Aucun
08/04/2022	45,5	42	08h30	46,5	42	03h30	LAeq	-1	5	Aucun
09/04/2022	46,5	42	07h00	43	39	05h00	LAeq	3,5	6	Aucun
10/04/2022	43	38	07h00	44	36	05h00	L50	2	6	Aucun
11/04/2022	45	40	07h30	40	38	04h30	LAeq	5	6	Aucun
12/04/2022	41,5	39	07h30	43,5	40	04h30	LAeq	-2	6	Aucun
13/04/2022	42	39	08h15	43	39	03h45	LAeq	-1	5	Aucun
14/04/2022	45	38	01h00	44	39	11h00	LAeq	1	8	Aucun
15/04/2022	43	40	07h45	45	39	04h15	L50	1	6	Aucun
16/04/2022	47	42	06h30	46	39	05h30	L50	3	6	Aucun
17/04/2022	45	38	07h00	45	36	05h00	L50	2	6	Aucun
18/04/2022	42,5	37	07h15	47,5	37	04h45	L50	0	6	Aucun
19/04/2022	45	39	07h00	45,5	37	05h00	L50	2	6	Aucun
20/04/2022	48	44	06h30	48,5	44	05h30	LAeq	-0,5	6	Aucun
21/04/2022	47	42	08h30	42,5	40	03h30	LAeq	4,5	5	Aucun
22/04/2022	44	40	08h00	43,5	39	04h00	LAeq	0,5	6	Aucun
23/04/2022	49	43	07h15	48	42	04h45	L50	1	6	Aucun
24/04/2022	43,5	41	06h30	45	41	05h30	LAeq	-1,5	6	Aucun
25/04/2022	42	40	07h15	44	39	04h45	LAeq	-2	6	Aucun
26/04/2022	43	40	06h45	40	38	05h15	LAeq	3	6	Aucun
27/04/2022	43,5	39	06h00	42	38	06h00	LAeq	1,5	6	Aucun
28/04/2022	45,5	39	07h00	42,5	38	05h00	LAeq	3	6	Aucun
29/04/2022	43,5	39	09h15	42	39	02h45	LAeq	1,5	5	Aucun
30/04/2022	45,5	40	06h30	44,5	38	05h30	L50	2	6	Aucun



A retenir:

L'excès d'émergence constaté le 01/04 est lié à la présence d'une source locale de forte puissance de 15h30 à 16h15 environ.

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