



Mesures acoustiques

Rapport mensuel

Période d'analyse	du 01/10/2020 au 31/10/2020
--------------------------	------------------------------------

<i>Référence interne du rapport</i>	<i>AZRA20-CIRCUIT-44</i>
<i>Date de production</i>	<i>02-11-2020</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	

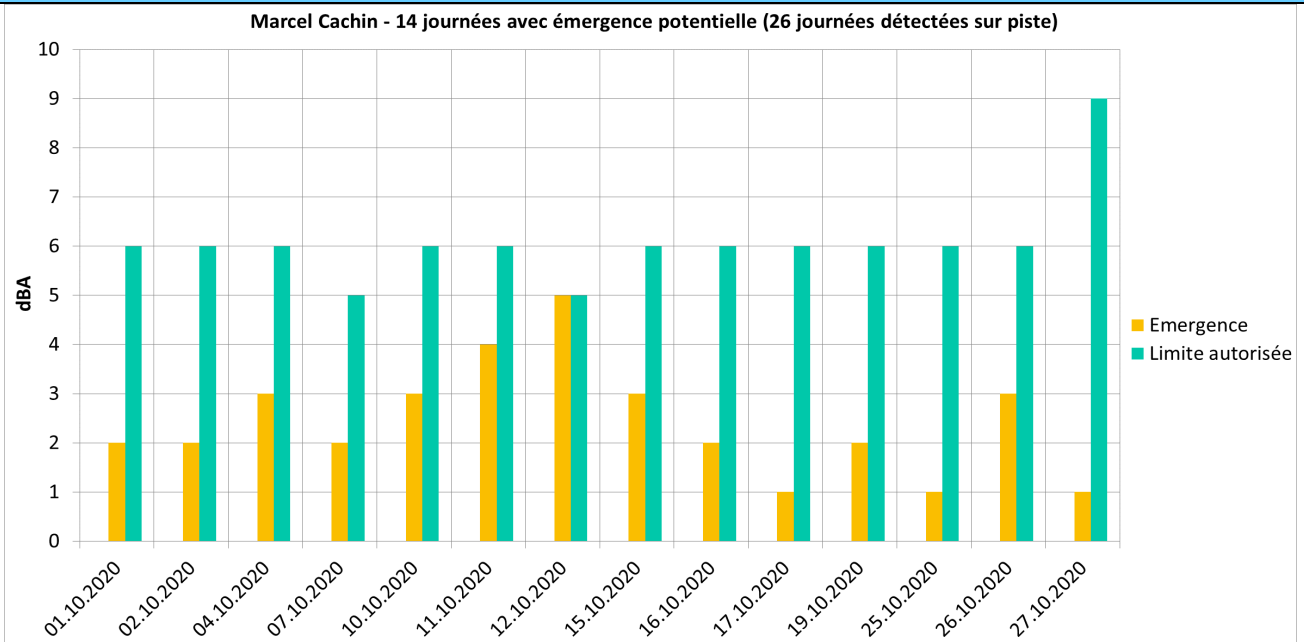
Relevés sonores au point de référence :Radar

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)
01/10/2020	79	79	46	76,5	60	42
02/10/2020	82,5	86	49	70,5	69	44
03/10/2020	84,5	89	58	63	67	44
04/10/2020	83	86	48	50,5	54	42
05/10/2020	83,5	88	51	54	54	42
06/10/2020	83	87	48	72,5	57	43
07/10/2020	87	92	56	76	64	41
08/10/2020	63,5	56	41	66,5	51	42
09/10/2020	88	88	46	77,5	64	42
10/10/2020	86,5	86	45	52	55	41
11/10/2020	85,5	90	60	66	68	43
12/10/2020	85,5	91	53	75,5	71	45
13/10/2020	50	52	42	74,5	61	42
14/10/2020	87	92	49	73	60	42
15/10/2020	87	92	57	71	67	44
16/10/2020	86,5	92	52	67,5	60	43
17/10/2020	85	90	46	52,5	56	42
18/10/2020	86	91	56	50	52	41
19/10/2020	86,5	92	45	67,5	56	42
20/10/2020	66,5	67	44	64	68	43
21/10/2020	67,5	72	50	68,5	73	48
22/10/2020	44	46	42	43,5	46	42
23/10/2020	54	58	42	58	61	41
24/10/2020	85,5	90	46	48	50	42
25/10/2020	87	93	51	62	54	42
26/10/2020	84,5	89	51	62	57	42
27/10/2020	47	49	41	63,5	52	42
28/10/2020	60,5	53	42	75	60	42
29/10/2020	58	53	42	56	51	41
30/10/2020	73,5	56	42	78	61	41
31/10/2020	49,5	52	41	52,5	56	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)
01/10/2020	54,5	45	06h00	51	43	06h00	L50	2	6	Aucun
02/10/2020	63	54	06h45	58,5	52	05h15	L50	2	6	Aucun
03/10/2020	54,5	47	07h00	55,5	47	05h00	L50	0	6	Aucun
04/10/2020	54,5	44	05h30	53,5	41	06h30	L50	3	6	Aucun
05/10/2020	52	45	06h00	52,5	45	06h00	L50	0	6	Aucun
06/10/2020	52,5	46	07h00	53	46	05h00	L50	0	6	Aucun
07/10/2020	53,5	48	08h30	55	46	03h30	L50	2	5	Aucun
08/10/2020	55,5	41	00h15	49,5	43	11h45	L50	-2	9	Aucun
09/10/2020	50,5	43	07h15	52	44	04h45	L50	-1	6	Aucun
10/10/2020	53,5	48	05h15	53,5	45	06h45	L50	3	6	Aucun
11/10/2020	65,5	56	07h00	62,5	52	05h00	L50	4	6	Aucun
12/10/2020	64,5	57	08h00	61	52	04h00	L50	5	5	Aucun
13/10/2020	49,5	40	01h15	52	45	10h45	L50	-5	8	Aucun
14/10/2020	69	45	07h45	70	46	04h15	L50	-1	6	Aucun
15/10/2020	63,5	55	07h30	61,5	52	04h30	L50	3	6	Aucun
16/10/2020	58,5	51	07h00	56,5	49	05h00	L50	2	6	Aucun
17/10/2020	54	47	06h15	54,5	46	05h45	L50	1	6	Aucun
18/10/2020	53	43	07h00	53,5	43	05h00	L50	0	6	Aucun
19/10/2020	54,5	45	06h45	53,5	43	05h15	L50	2	6	Aucun
20/10/2020	51,5	47	00h15	56	47	11h45	L50	0	9	Aucun
21/10/2020				62	54	12h00				
22/10/2020				52,5	46	12h00				
23/10/2020				53,5	47	12h00				
24/10/2020	50	44	06h15	52,5	45	05h45	L50	-1	6	Aucun
25/10/2020	55,5	42	06h45	51	41	05h15	L50	1	6	Aucun
26/10/2020	62,5	47	06h45	51	44	05h15	L50	3	6	Aucun
27/10/2020	50	45	00h15	50,5	44	11h45	L50	1	9	Aucun
28/10/2020	49,5	44	01h15	61,5	45	10h45	L50	-1	8	Aucun
29/10/2020				51,5	45	12h00				
30/10/2020	48	40	04h00	50,5	43	08h00	L50	-3	6	Aucun
31/10/2020				50,5	42	12h00				

EMERGENCES AU POINT RIVERAIN « Marcel Cachin »



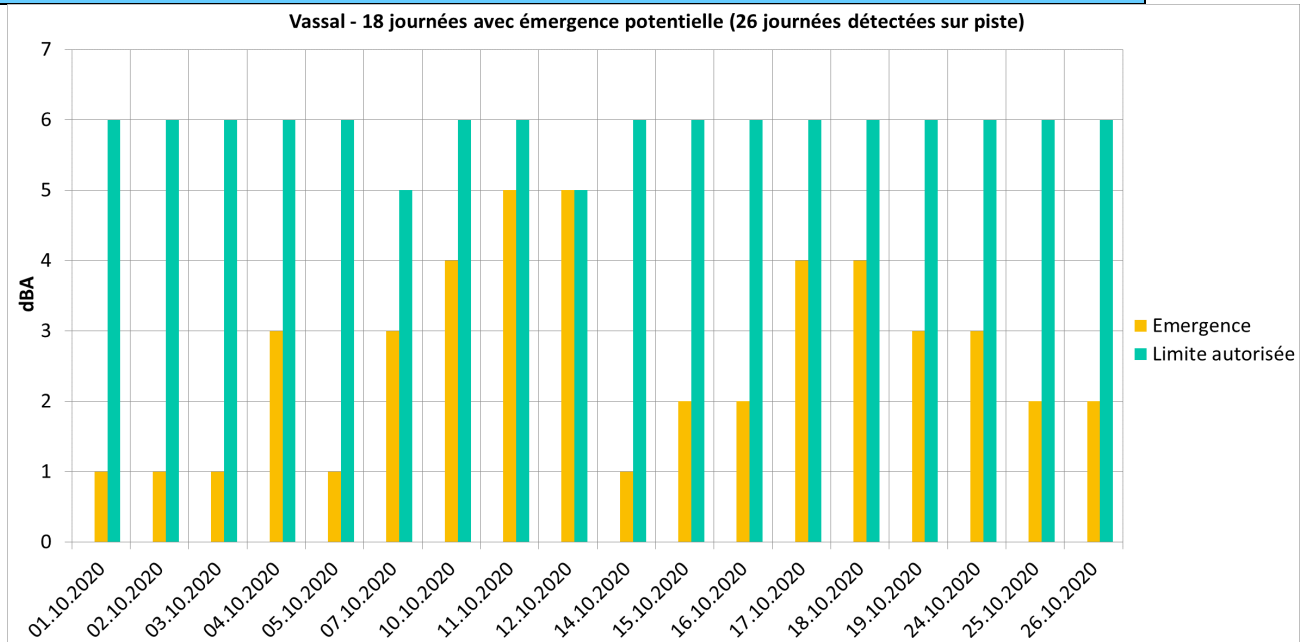
A retenir :

Aucune journée n'est détectée avec un excès d'émergence sur la période.

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)
01/10/2020	62,5	56	06h00	62,5	55	06h00	L50	1	6	Aucun
02/10/2020	66	61	06h45	66	60	05h15	L50	1	6	Aucun
03/10/2020	62,5	56	07h00	63	55	05h00	L50	1	6	Aucun
04/10/2020	63	57	05h30	62	54	06h30	L50	3	6	Aucun
05/10/2020	63	57	06h00	62,5	56	06h00	L50	1	6	Aucun
06/10/2020	64	57	07h00	64	57	05h00	L50	0	6	Aucun
07/10/2020	64	59	08h30	63	56	03h30	L50	3	5	Aucun
08/10/2020	63	54	00h15	63	56	11h45	L50	-2	9	Aucun
09/10/2020	64	57	07h15	63,5	58	04h45	L50	-1	6	Aucun
10/10/2020	64	60	05h15	63	56	06h45	L50	4	6	Aucun
11/10/2020	67,5	62	07h00	64,5	57	05h00	L50	5	6	Aucun
12/10/2020	66,5	62	08h00	64	57	04h00	L50	5	5	Aucun
13/10/2020	62,5	54	01h15	63	57	10h45	L50	-3	8	Aucun
14/10/2020	63	57	07h45	64,5	56	04h15	L50	1	6	Aucun
15/10/2020	65,5	61	07h30	65,5	59	04h30	L50	2	6	Aucun
16/10/2020	64	60	07h00	63,5	58	05h00	L50	2	6	Aucun
17/10/2020	63,5	59	06h15	62,5	55	05h45	L50	4	6	Aucun
18/10/2020	63	57	07h00	62	53	05h00	L50	4	6	Aucun
19/10/2020	64	58	06h45	63	55	05h15	L50	3	6	Aucun
20/10/2020	62,5	55	00h15	64	56	11h45	L50	-1	9	Aucun
21/10/2020				63	56	12h00				
22/10/2020				64,5	57	12h00				
23/10/2020				65	61	12h00				
24/10/2020	64,5	61	06h15	63,5	58	05h45	L50	3	6	Aucun
25/10/2020	63,5	58	06h45	62,5	56	05h15	L50	2	6	Aucun
26/10/2020	64	59	06h45	64	57	05h15	L50	2	6	Aucun
27/10/2020	61,5	56	00h15	63	57	11h45	L50	-1	9	Aucun
28/10/2020	62,5	56	01h15	63,5	58	10h45	L50	-2	8	Aucun
29/10/2020				64	59	12h00				
30/10/2020	62,5	55	04h00	62	55	08h00	L50	0	6	Aucun
31/10/2020				62	53	12h00				

EMERGENCES AU POINT RIVERAIN « Vassal »



A retenir :

Aucune journée n'est détectée avec un excès d'émergence sur la période.