



Mesures acoustiques

Rapport mensuel

Période d'analyse	du 01/11/2020 au 30/11/2020
--------------------------	------------------------------------

<i>Référence interne du rapport</i>	<i>AZRA20-CIRCUIT-45</i>
<i>Date de production</i>	<i>07-12-2020</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	

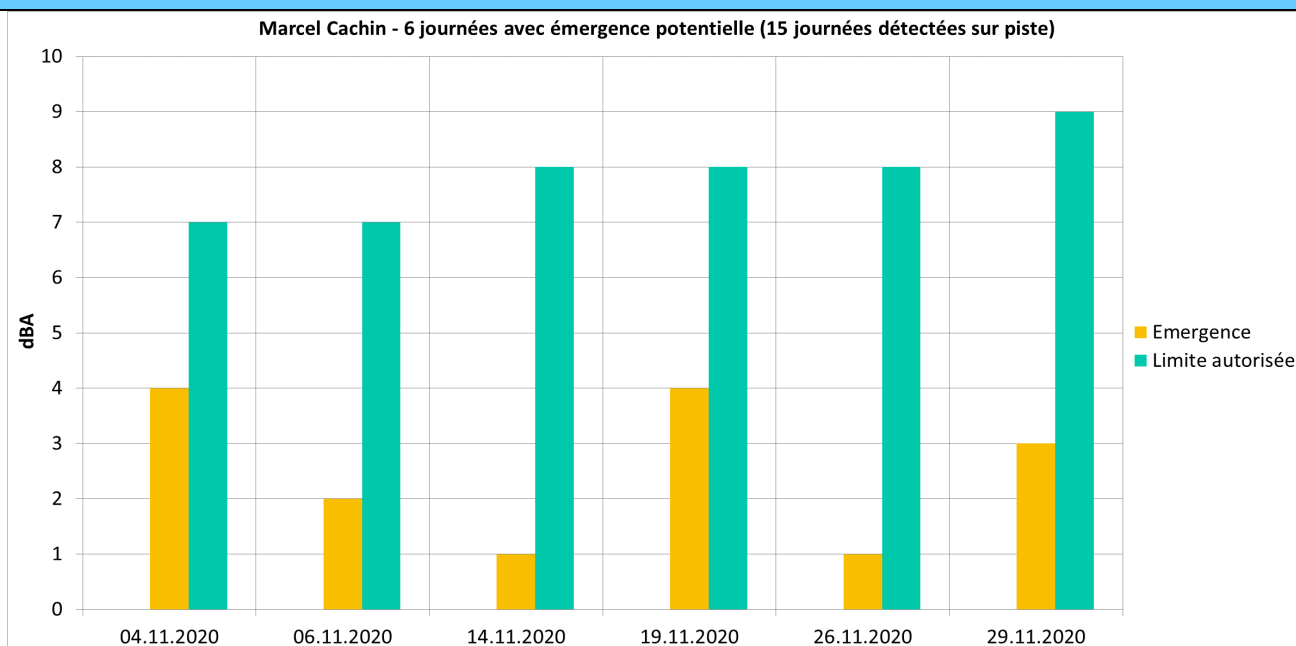
Relevés sonores au point de référence :Radar

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)
01/11/2020	45,5	47	41	43	44	41
02/11/2020	42	43	41	43	42	41
03/11/2020	52,5	51	41	43	43	41
04/11/2020	76,5	68	42	57,5	60	41
05/11/2020	72,5	60	42	52,5	57	41
06/11/2020	75,5	64	42	65,5	53	41
07/11/2020	57	59	41	48	51	41
08/11/2020	65,5	50	41	54	61	41
09/11/2020	67	61	41	52	54	41
10/11/2020	64	70	41	62,5	68	41
11/11/2020	62	51	41	43,5	43	40
12/11/2020	76	67	42	54	59	41
13/11/2020	72,5	72	41	60	53	41
14/11/2020	70	53	42	49,5	52	41
15/11/2020	43	44	41	43	43	41
16/11/2020	59	62	42	56	59	41
17/11/2020	70,5	73	42	62	66	41
18/11/2020	63,5	66	44	62	65	42
19/11/2020	71,5	69	47	66	67	41
20/11/2020	65,5	68	44	62,5	65	44
21/11/2020	48	48	41	45,5	45	41
22/11/2020	42,5	43	40	42,5	43	40
23/11/2020	74,5	64	42	49,5	51	41
24/11/2020	44	44	41	52,5	48	41
25/11/2020	52,5	45	42	45,5	44	41
26/11/2020	69	54	41	44,5	47	41
27/11/2020	75,5	59	41	43,5	45	41
28/11/2020	42,5	44	41	41,5	42	41
29/11/2020	63,5	50	41	42,5	43	41
30/11/2020	68,5	58	42	49	47	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)
01/11/2020				48	39	12h00				
02/11/2020				54,5	41	12h00				
03/11/2020				50,5	43	12h00				
04/11/2020	59	51	02h30	56,5	47	09h30	L50	4	7	Aucun
05/11/2020	50	44	02h00	55,5	45	10h00	L50	-1	7	Aucun
06/11/2020	52	44	03h30	51,5	42	08h30	L50	2	7	Aucun
07/11/2020				53	45	12h00				
08/11/2020	49,5	40	00h30	51	42	11h30	L50	-2	8	Aucun
09/11/2020	58	41	00h30	51,5	43	11h30	L50	-2	8	Aucun
10/11/2020				54	44	12h00				
11/11/2020				51	42	12h00				
12/11/2020	53,5	42	02h30	52,5	44	09h15	L50	-2	7	Aucun
13/11/2020	49	42	01h45	50,5	42	10h15	L50	0	8	Aucun
14/11/2020	51	43	00h45	49,5	42	11h15	L50	1	8	Aucun
15/11/2020				49,5	45	12h00				
16/11/2020				54	47	12h00				
17/11/2020	50,5	43	00h30	52	44	11h30	L50	-1	8	Aucun
18/11/2020				53,5	47	12h00				
19/11/2020	59,5	52	01h00	57,5	48	11h00	L50	4	8	Aucun
20/11/2020				60,5	52	12h00				
21/11/2020				51,5	43	12h00				
22/11/2020				50	41	12h00				
23/11/2020	49,5	42	01h45	58	44	10h15	L50	-2	8	Aucun
24/11/2020				55,5	43	12h00				
25/11/2020				54,5	44	12h00				
26/11/2020	54,5	44	00h45	50	43	11h15	L50	1	8	Aucun
27/11/2020	56	43	02h00	52	44	10h00	L50	-1	7	Aucun
28/11/2020				50	42	12h00				
29/11/2020	47	44	00h15	50	41	11h45	L50	3	9	Aucun
30/11/2020	52	46	01h00	55,5	47	11h00	L50	-1	8	Aucun

EMERGENCES AU POINT RIVERAIN « Marcel Cachin »



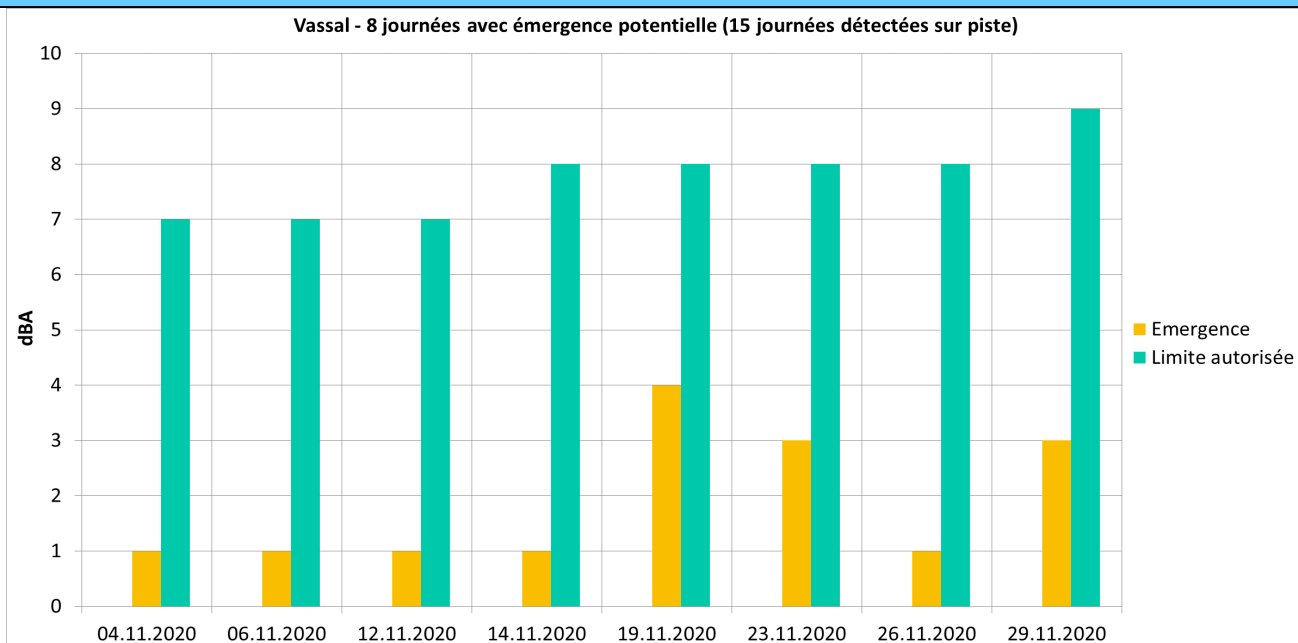
A retenir :

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)
01/11/2020				60	52	12h00				
02/11/2020				62,5	55	12h00				
03/11/2020				63	55	12h00				
04/11/2020	62,5	56	02h30	62,5	55	09h30	L50	1	7	Aucun
05/11/2020	62,5	55	02h00	62,5	55	10h00	L50	0	7	Aucun
06/11/2020	62,5	55	03h30	62,5	54	08h30	L50	1	7	Aucun
07/11/2020				62	53	12h00				
08/11/2020	61	57	00h30	62	58	11h30	LAeq	-1	8	Aucun
09/11/2020	63	57	00h30	64	58	11h30	L50	-1	8	Aucun
10/11/2020				63,5	57	12h00				
11/11/2020				61,5	54	12h00				
12/11/2020	63	57	02h30	63	56	09h30	L50	1	7	Aucun
13/11/2020	63	56	01h45	63	56	10h15	L50	0	8	Aucun
14/11/2020	62,5	55	00h45	62	54	11h15	L50	1	8	Aucun
15/11/2020				61,5	54	12h00				
16/11/2020				63,5	57	12h00				
17/11/2020	61	56	00h30	63	57	11h30	L50	-1	8	Aucun
18/11/2020				63	56	12h00				
19/11/2020	65,5	61	01h00	64	57	11h00	L50	4	8	Aucun
20/11/2020				66,5	60	12h00				
21/11/2020				62	55	12h00				
22/11/2020				63	53	12h00				
23/11/2020	65,5	61	01h45	64,5	58	10h15	L50	3	8	Aucun
24/11/2020				65,5	59	12h00				
25/11/2020				64	57	12h00				
26/11/2020	65,5	60	00h45	65	59	11h15	L50	1	8	Aucun
27/11/2020	64	58	02h00	64	58	10h00	L50	0	7	Aucun
28/11/2020				62,5	54	12h00				
29/11/2020	63	57	00h15	62	54	11h45	L50	3	9	Aucun
30/11/2020	62,5	56	01h00	64,5	57	11h00	L50	-1	8	Aucun

EMERGENCES AU POINT RIVERAIN « Vassal »



A retenir :

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

