



**ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ**  
**ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ**

ກະຊວງຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ  
 ກົມອຸຕຸນິຍົມ ແລະ ອຸທິກກະສາດ

**0031**  
 ເລກທີ /ກອຕທ  
 ມະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 11 ມັງກອນ 2023

**ບົດສະຫຼຸບສະພາບອາກາດ ປະຈຳເດືອນ ທັນວາ 2022 ແລະ ຄາດຄະເນສະພາບອາກາດ ປະຈຳ  
 ເດືອນ ມັງກອນ 2023 ແລະ ປະຈຳ 3 ເດືອນ ກຸມພາ ຫາ ເມສາ 2023**

**1. ສະຫຼຸບສະພາບອາກາດ ປະຈຳເດືອນ ທັນວາ 2022:**

ໃນໄລຍະຕົ້ນເດືອນຫາກາງເດືອນ ທັນວາ 2022 ມວນອາກາດເຢັນທີ່ປະເທດຈີນທີ່ມີກຳລັງແຮງແຜ່ລົງມາ ປົກຄຸມຢູ່ທົ່ວທຸກພາກຂອງປະເທດລາວດ້ວຍກຳລັງປານກາງ ສົມທົບກັບກະແສລົມຕາເວັນອອກ - ຕາເວັນອອກ ສ່ຽງເໜືອພັດປົກຄຸມ, ຊຶ່ງໄດ້ເຮັດໃຫ້ອາກາດເຢັນໜາວເຢັນຢູ່ແຕ່ລະພາກ ແລະ ອາກາດໜາວເຢັນຫຼາຍຢູ່ເຂດ ພາກເໜືອດ້ານຕາເວັນອອກ, ແຂວງໄຊສົມບູນ ແລະ ເຂດພູພຽງບໍລະເວນ ພ້ອມມີໜອກໜາປົກຫຸ້ມໃນຕອນເຊົ້າ ແລະ ມີຝົນຕົກໃນລະດັບຄ່ອຍ ພ້ອມມີລົມພັດແຮງຢູ່ບາງທ້ອງຖິ່ນ. ໄລຍະທ້າຍເດືອນ ມວນອາກາດໜາວເຢັນທີ່ ປົກຄຸມຢູ່ທົ່ວທຸກພາກຂອງປະເທດລາວໄດ້ມີກຳລັງແຮງເພີ່ມຂຶ້ນຕື່ມອີກ ສົມທົບກັບກະແສລົມຕາເວັນອອກສ່ຽງ ເໜືອພັດປົກຄຸມ, ຊຶ່ງໄດ້ເຮັດໃຫ້ອາກາດເຢັນ ຫາ ໜາວເຢັນ ພ້ອມມີໜອກບາງປົກຫຸ້ມຢູ່ທົ່ວໄປ ຢູ່ແຂວງພາກກາງ ແລະ ພາກໃຕ້ ແລະ ອາກາດໜາວເຢັນຫຼາຍຢູ່ແຂວງພາກເໜືອ, ແຂວງໄຊສົມບູນ ແລະ ເຂດພູພຽງບໍລະເວນ ພ້ອມ ມີໜອກໜາປົກຫຸ້ມຢູ່ທົ່ວໄປ ແລະ ໄດ້ມີຝົນຕົກໃນລະດັບຄ່ອຍ ພ້ອມມີລົມພັດແຮງ ຢູ່ບາງທ້ອງຖິ່ນ.

**1.1. ສະຫຼຸບສະພາບອຸນຫະພູມປະຈຳເດືອນ ທັນວາ 2022:**

- ແຂວງ ຜົ້ງສາລີ, ຫົວພັນ, ຊຽງຂວາງ, ໄຊສົມບູນ, ເຂດຫຼັກ 20 ແລະ ເຂດພູພຽງບໍລະເວນ: ອາກາດໜາວ ເຢັນຫຼາຍ ອຸນຫະພູມຕໍ່າສຸດຂີດໃນລະຫວ່າງ 2 – 4 ອົງສາ ແລະ ສູງສຸດຂີດ ໃນລະຫວ່າງ 28 – 30 ອົງສາ;
- ແຂວງ ຫຼວງນ້ຳທາ ແລະ ອຸດົມໄຊ: ອາກາດໜາວເຢັນ ຫາ ໜາວເຢັນຫຼາຍ ອຸນຫະພູມຕໍ່າສຸດຂີດໃນລະຫວ່າງ 6 – 8 ອົງສາ ແລະ ສູງສຸດຂີດ ໃນລະຫວ່າງ 28 – 30 ອົງສາ;
- ແຂວງ ບໍ່ແກ້ວ, ຫຼວງພະບາງ ແລະ ໄຊຍະບູລີ: ອາກາດໜາວເຢັນ ຫາ ໜາວເຢັນຫຼາຍ ອຸນຫະພູມຕໍ່າສຸດຂີດ ໃນລະຫວ່າງ 10 – 12 ອົງສາ ແລະ ສູງສຸດຂີດ ໃນລະຫວ່າງ 31 – 33 ອົງສາ;
- ພາກກາງ: ອາກາດເຢັນ ຫາ ໜາວເຢັນ ອຸນຫະພູມຕໍ່າສຸດຂີດໃນລະຫວ່າງ 11 – 13 ອົງສາ ແລະ ສູງສຸດຂີດ ໃນລະຫວ່າງ 32 – 34 ອົງສາ;
- ພາກໃຕ້: ອາກາດເຢັນ ຫາ ໜາວເຢັນໃນຕອນກາງຄືນຫາຕອນເຊົ້າ, ສ່ວນຕອນບ່າຍອາກາດຮ້ອນ ອຸນຫະ ພູມຕໍ່າສຸດຂີດໃນລະຫວ່າງ 12 – 14 ອົງສາ ແລະ ສູງສຸດຂີດ ໃນລະຫວ່າງ 33 – 35 ອົງສາ.

**ຕາຕະລາງ 1: ອຸນຫະພູມຕໍ່າສຸດຂີດ ແລະ ສູງສຸດຂີດ ປະຈຳເດືອນ ທັນວາ 2022.**

ພາກ	ອຸນຫະພູມຕໍ່າສຸດຂີດ (ອົງສາ C)	ອຸນຫະພູມສູງສຸດຂີດ (ອົງສາ C)
ພາກເໜືອດ້ານຕາເວັນອອກ	01.8 ອົງສາ (19/12/2022) ວຽງໄຊ	26.0 ອົງສາ (03/12/2022) ຊຽງຂວາງ
ພາກເໜືອດ້ານຕາເວັນຕົກ	06.0 ອົງສາ (19/12/2022) ອຸດົມໄຊ	33.5 ອົງສາ (10/12/2022) ຫຼວງພະບາງ
ພາກກາງ	03.4 ອົງສາ (19/12/2022) ໄຊສົມບູນ	34.0 ອົງສາ (01/12/2022) ນວຈ
ພາກໃຕ້	09.0 ອົງສາ (14/12/2022) ທ່າແຕງ	34.5 ອົງສາ (03/12/2022) ອັດຕະປື
ພູພຽງບໍລະເວນ	04.0 ອົງສາ (26/12/2022) ນິຄົມ 34	30.0 ອົງສາ (26/12/2022) ປາກຊ່ອງ

**1 2. ສະຫຼຸບສະພາບຝົນ ປະຈຳເດືອນ ທັນວາ 2022:**

ໃນເດືອນ ທັນວາ 2022 ໄດ້ມີຝົນຕົກໃນລະດັບຄ່ອຍ ຫາ ປານກາງໃນເຂດພາກເໜືອ ແລະ ຕົກໃນລະດັບຄ່ອຍຢູ່ບາງທ້ອງຖິ່ນແຂວງພາກໃຕ້

**ຕາຕະລາງ 2: ປະລິມານນ້ຳຝົນສູງສຸດຂີດພາຍໃນ 24 ຊົ່ວໂມງ ປະຈຳເດືອນ ທັນວາ 2022**

ພາກ	ປະລິມານນ້ຳຝົນລວມສູງສຸດຂີດ ພາຍໃນ 24 ຊົ່ວໂມງ (ມມ)
ພາກເໜືອດ້ານຕາເວັນອອກ	ຜຶ່ງສາລີ: 37.7 ມມ, ວັນທີ 29/12/2022
ພາກເໜືອດ້ານຕາເວັນຕົກ	ຫຼວງນ້ຳທາ: 39.3 ມມ, ວັນທີ 03/12/2022
ພາກກາງ	ບໍ່ມີຝົນຕົກ
ພາກໃຕ້	ອັດຕະປື: 08.9 ມມ, ວັນທີ 03/12/2022
ພູພຽງບໍລະເວນ	ດາກຈິງ: 21.7 ມມ, ວັນທີ 02/12/2022

ຈາກສະພາບຝົນດັ່ງກ່າວເຮັດໃຫ້ປະລິມານຝົນສະສົມໃນເດືອນ ທັນວາ 2022 ຫຼຸດເກນປົກກະຕິ ເປັນສ່ວນຫຼາຍໃນແຕ່ລະພາກ ມີພຽງແຕ່ ຜຶ່ງສາລີ, ອຸດົມໄຊ, ຫຼວງນ້ຳ ແລະ ອັດຕະປື ທີ່ມີຝົນຫຼິ້ນກວ່າເກນປົກກະຕິ.

**ສະຫຼຸບສະພາບຝົນໃນໄລຍະແຕ່ເດືອນ ມັງກອນ ຫາ ທັນວາ 2022:**

ໃນໄລຍະເດືອນ ມັງກອນ 2022 ໄດ້ມີຝົນຕົກຫຼາຍຢູ່ເຂດພາກເໜືອ ແລະ ພາກກາງ, ສ່ວນພາກໃຕ້ໄດ້ມີຝົນຕົກໜ້ອຍ, ໄລຍະແຕ່ເດືອນ ກຸມພາ ຫາ ມີນາ 2022 ໄດ້ມີຝົນຕົກຫຼາຍຂຶ້ນໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ. ຊຶ່ງໄດ້ເຮັດໃຫ້ມີຝົນຫຼາຍກວ່າເກນປົກກະຕິໃນແຕ່ລະພາກ, ຈາກນັ້ນໄລຍະເດືອນ ເມສາ ໄດ້ມີຝົນຕົກຫຼຸດລົງໃນເຂດພາກເໜືອ ແລະ ພາກໃຕ້ ເຮັດໃຫ້ປະລິມານຝົນສະສົມໃນເດືອນຫຼຸດເກນປົກກະຕິ, ສ່ວນເຂດພາກກາງມີຝົນຫຼາຍກວ່າເກນປົກກະຕິ, ໄລຍະເດືອນ ພຶດສະພາ ໄດ້ມີຝົນຕົກຫຼາຍເພີ່ມຂຶ້ນໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ, ໄລຍະເດືອນ ມິຖຸນາ ຫາ ກໍລະກົດ ສະພາບຝົນໄດ້ຕົກໃນລະດັບຄ່ອຍ ຫາ ປານກາງເປັນສ່ວນຫຼາຍ ແລະ ຕົກໜັກເປັນບາງໄລຍະຢູ່ບາງທ້ອງຖິ່ນ. ໃນເດືອນ ສິງຫາ 2022 ລົມມໍລະສຸມຕາເວັນຕົກສ່ຽງໃຕ້ພັດປົກຄຸມດ້ວຍກຳລັງແຮງ ສົມທົບກັບມີລົມພາຍຸໜຸນເຂດຮ້ອນພັດຜ່ານຈຳນວນ 2 ຫົວ ຊຶ່ງໄດ້ເຮັດໃຫ້ມີປະລິມານຝົນສະສົມສະເລ່ຍໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ ຫຼາຍກວ່າເກນປົກກະຕິ, ໄລຍະເດືອນກັນຍາ ສະພາບລົມມໍລະສຸມຕາເວັນຕົກສ່ຽງໃຕ້ຍັງສືບຕໍ່ພັດປົກຄຸມດ້ວຍກຳລັງແຮງ ສົມທົບກັບມີພາຍຸໜຸນເຂດຮ້ອນພັດຜ່ານຈຳນວນ 1 ຫົວ ຊຶ່ງໄດ້ເຮັດໃຫ້ປະລິມານຝົນສະສົມສະເລ່ຍໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດຫຼາຍກວ່າເກນປົກກະຕິ. ໃນໄລຍະຕົ້ນເດືອນຫາກາງເດືອນ ຕຸລາ ສະພາບຝົນໂດຍລວມໄດ້ຫຼຸດລົງໃນແຕ່ລະພາກ ໂດຍສະເພາະເຂດພາກເໜືອ ແລະ ພາກກາງ ພ້ອມດຽວກັນໄດ້ມີພາຍຸໜຸນເຂດຮ້ອນຜ່ານພາກໃຕ້ ເຮັດໃຫ້ມີຝົນຕົກໜັກຢູ່ບາງທ້ອງຖິ່ນ, ໄລຍະທ້າຍເດືອນຕຸລາ ສະພາບຝົນໄດ້ສິ້ນສຸດລົງ. ມາຮອດໄລຍະກາງຫາທ້າຍເດືອນ ພະຈິກ ມີຝົນຕົກຫຼາຍເພີ່ມຂຶ້ນອີກເທືອໃໝ່ ໃນລະດັບຄ່ອຍ ຫາ ປານກາງເປັນສ່ວນຫຼາຍໃນແຕ່ລະພາກ ແລະ ຕົກໜັກຢູ່ບາງທ້ອງຖິ່ນ ຊຶ່ງເຮັດໃຫ້ມີຝົນລວມເດືອນຫຼາຍກວ່າເກນປົກກະຕິໃນແຕ່ລະພາກ. ໃນເດືອນ ທັນວາ 2022 ໄດ້ມີຝົນຕົກໃນລະດັບຄ່ອຍ ຫາ ປານກາງໃນເຂດພາກເໜືອ ແລະ ຕົກໃນລະດັບຄ່ອຍຢູ່ບາງທ້ອງຖິ່ນແຂວງພາກໃຕ້, ສ່ວນພາກກາງບໍ່ມີຝົນຕົກ. ຈາກສະພາບຝົນດັ່ງກ່າວ ເຮັດໃຫ້ປະລິມານຝົນສະສົມແຕ່ເດືອນ ມັງກອນ ຫາ ທັນວາ 2022 ຫຼິ້ນກວ່າເກນປົກກະຕິເປັນສ່ວນຫຼາຍ ແລະ ມີບາງທ້ອງຖິ່ນຫຼຸດເກນປົກກະຕິເຊັ່ນ: ຊຽງຂວາງ, ອຸດົມໄຊ, ຫ້ວຍຊາຍ, ປາກຊັນ, ທ່າແຂກ, ເຊໂນ, ປາກຊ່ອງ ແລະ ອັດຕະປື ຊຶ່ງໄດ້ເຮັດໃຫ້ເປີເຊັນປະລິມານຝົນສະສົມແຕ່ໄລຍະເດືອນມັງກອນ ຫາ ທັນວາ 2022 ສົມທຽບໃສ່ຝົນເກນປົກກະຕິລວມປີ ຢູ່ເຂດພາກເໜືອດ້ານຕາເວັນອອກ ເທົ່າກັບ 124.3 ເປີເຊັນ, ພາກເໜືອດ້ານຕາເວັນຕົກ 105.4 ເປີເຊັນ, ພາກກາງ 103.6 ເປີເຊັນ ແລະ ພາກໃຕ້ 113.2 ເປີເຊັນ, ສະເລ່ຍລວມໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ 111.6 ເປີເຊັນ. ລາຍລະອຽດດັ່ງຕາຕະລາງ 3 ລຸ່ມນີ້:

ສະຫຼຸບປະລິມານນໍາຝົນປະຈໍາເດືອນ ຕົ້ນວາ 2022												
ລ/ດ	ສະຖານີ	ນໍາຝົນປະຈໍາປີ 2022		ນໍາຝົນຕາມປົກກະຕິ			%		Δ			ຈໍານວນມື້ຝົນຕົກແຕ່ ເດືອນ 1-12/2022
		ເດືອນ 12	ເດືອນ 1-12	ເດືອນ 12	ເດືອນ 1-12	ລວມປີ	ຂອງເດືອນ	ຂອງປີ	ຂອງເດືອນ	ເດືອນ 1-12	ຂອງປີ	
1	ບຶງສາລີ	74.8	1979.7	25.2	1588.4	1589.6	296.8	124.5	49.6	391.3	390.1	153
4	ວຽງໄຊ	10.4	1796.5	16.4	1547.1	1556.6	63.4	115.4	-6.0	249.4	239.9	169
5	ຊໍາເໜືອ	1.2	2086.4	1.4	1308.7	1282.3	85.7	162.7	-0.2	777.7	804.1	134
6	ຊຽງຂວາງ	4.7	1356.7	7.6	1431.8	1437.6	61.8	94.4	-2.9	-75.1	-80.9	140
7	ອຸດົມໄຊ	21.4	1309.0	21.3	1425.2	1430.4	100.5	91.5	0.1	-116.2	-121.4	141
2	ຫຼວງນໍ້າທາ	69.6	1609.3	26.1	1513.1	1518.6	266.7	106.0	43.5	96.2	90.7	148
3	ຫ້ວຍຊາຍ	2.1	1849.8	12.3	1865.7	1873.4	17.1	98.7	-10.2	-15.9	-23.6	126
8	ຫຼຸ ສະບາງ	0.0	1351.5	13.5	1320.6	1309.9	0.0	103.2	-13.5	30.9	41.6	112
9	ໄຊຍະບູລີ	0.0	1674.1	10.4	1323	1312.5	0.0	127.6	-10.4	351.1	361.6	124
10	ໂສນໂຮງ	0.0	2442.2	3.6	2249	2283.4	0.0	107.0	-3.6	193.2	158.8	137
11	ນ.ວຽງຈັນ	0.0	2010.1	2.6	1664.2	1671.1	0.0	120.3	-2.6	345.9	339.0	117
12	ປາກສິນ	0.0	2699.1	2.1	3037.3	3036.9	0.0	88.9	-2.1	-338.2	-337.8	181
13	ຫຼີກ 20	0.0	1819.6	0.8	1620.7	1620.7	0.0	112.3	-0.8	198.9	198.9	121
14	ອ່າແຂກ	0.0	2165.4	2.2	2185.6	2187.3	0.0	99.0	-2.2	-20.2	-21.9	151
15	ສ.ນະເຂດ	0.0	1537.5	2.7	1490.5	1470.6	0.0	104.5	-2.7	47.0	66.9	96
16	ເຊໂນ	0.0	1482.8	1.8	1560.2	1594.8	0.0	93.0	-1.8	-77.4	-112.0	110
17	ປາກເຊ	7.8	2756.8	2.5	1987.9	1983.5	312.0	139.0	6.3	768.9	773.3	127
18	ປາກອ່ອງ	0.0	3279.0	30.9	3432.1	3432.1	0.0	95.5	-30.9	-153.1	-153.1	180
19	ສາລະວັນ	0.0	2380.3	1.6	2031.4	2029.8	0.0	117.3	-1.6	348.9	350.5	144
20	ອັດຕະປື	8.9	1979.4	5	2184.7	2185.6	178.0	90.6	3.9	-205.3	-206.2	139
21	ເຊກອງ	1.1	1840.9	3.5	1459.4	1487.6	31.4	123.7	-2.4	381.5	353.3	148
	ສະເລ່ຍທັງປະເທດ	9.6	1971.7	9.2	1820.3	1823.5	67.3	110.2	0.4	151.4	148.2	135.6

## 2. ຄາດຄະເນສະພາບອາກາດປະຈໍາເດືອນ ມັງກອນ 2023.

ໃນໄລຍະຕົ້ນເດືອນ ຫາ ກາງເດືອນ ມັງກອນ 2023 ບໍລິເວນຄວາມກົດດັນສູງຂອງອາກາດໜາວເຢັນຈາກປະເທດຈີນຈະແຜ່ລົງມາປົກຄຸມທົ່ວທຸກພາກຂອງປະເທດລາວດ້ວຍກໍາລັງອ່ອນ ຫາ ປານກາງ ສົມທົບກັບກະແສລົມຕາເວັນອອກ-ຕາເວັນອອກສ່ຽງເໜືອພັດປົກຄຸມ ຊຶ່ງຈະເຮັດໃຫ້ອາກາດໜາວເຢັນຫາໜາວເຢັນຫຼາຍຢູ່ເຂດພາກເໜືອ, ແຂວງໄຊສົມບູນ ແລະ ເຂດພູພຽງບໍລະເວນ, ສ່ວນພາກກາງ ແລະ ພາກໃຕ້ ອາກາດເຢັນ ຫາ ໜາວເຢັນ ແລະ ມີຝົນຕົກໃນລະດັບຄ່ອຍຢູ່ບາງທ້ອງຖິ່ນ. ໄລຍະທ້າຍເດືອນ ມັງກອນ ມວນອາກາດໜາວເຢັນຈະມີກໍາລັງແຮງເພີ່ມຂຶ້ນປົກຄຸມຢູ່ທົ່ວທຸກພາກຂອງປະເທດລາວ ຊຶ່ງຈະເຮັດໃຫ້ອາກາດໜາວເຢັນລົງຕື່ມອີກໃນແຕ່ລະພາກ ໂດຍສະເພາະເຂດພາກເໜືອ, ແຂວງໄຊສົມບູນ ແລະ ເຂດພູພຽງບໍລະເວນ ອາກາດຈະໜາວເຢັນຫຼາຍ ພ້ອມມີໝອກໜາປົກຫຸ້ມໃນຕອນເຊົ້າ.

- ຄາດຄະເນສະພາບອຸນຫະພູມໃນເດືອນ ມັງກອນ 2023: ອຸນຫະພູມຈະສູງກວ່າເກນປົກກະຕິໃນເຂດພາກເໜືອດ້ານຕາເວັນຕົກ, ສ່ວນພາກເໜືອດ້ານຕາເວັນອອກລົງຮອດແຂວງຄໍາມ່ວນ ຈະໃກ້ຄຽງເກນປົກກະຕິ. ສໍາລັບພາກໃຕ້ ອຸນຫະພູມຈະຕໍ່າກວ່າເກນປົກກະຕິ;
- ຄາດຄະເນສະພາບຝົນໃນເດືອນ ມັງກອນ 2023: ພາກເໜືອລົງຫາພາກກາງ ຈະມີຝົນຫຼຸດເກນປົກກະຕິ, ສ່ວນພາກໃຕ້ມີຝົນຫຼິ້ນເກນປົກກະຕິ.

## 3. ຄາດຄະເນສະພາບອາກາດປະຈໍາ 3 ເດືອນ (ກຸມພາ - ມີນາ - ເມສາ 2023).

ໄລຍະຕົ້ນເດືອນຫາກາງເດືອນ ກຸມພາ 2023 ມວນອາກາດໜາວເຢັນທີ່ມີກໍາລັງແຮງຈະປົກຄຸມທົ່ວທຸກພາກຂອງປະເທດລາວ ສົມທົບກັບກະແສລົມຕາເວັນອອກ-ຕາເວັນອອກສ່ຽງເໜືອພັດປົກຄຸມ ຊຶ່ງຈະເຮັດໃຫ້ອາກາດໜາວເຢັນ ຫາ ໜາວເຢັນຫຼາຍໃນເຂດພາກເໜືອ ແລະ ເຂດພູພຽງບໍລະເວນ, ສ່ວນພາກກາງ ແລະ ພາກໃຕ້ ອາກາດເຢັນ ຫາ ໜາວເຢັນໃນຕອນເຊົ້າ ແລະ ຕອນບ່າຍອາກາດຮ້ອນ, ຈະມີຝົນຕົກໃນລະດັບຄ່ອຍຢູ່ບາງທ້ອງຖິ່ນ. ໄລຍະທ້າຍເດືອນ ກຸມພາ ຫາເດືອນ ມີນາ 2023 ມວນອາກາດຮ້ອນຈະປົກຄຸມດ້ວຍກໍາລັງອ່ອນ ຊຶ່ງຈະເຮັດໃຫ້ຮ້ອນຂຶ້ນ

ໃນແຕ່ລະພາກ ແລະ ມີຝົນຕົກຟ້າຮ້ອງຟ້າເຫຼື້ອມໃນລະດັບຄ່ອຍຢູ່ບາງທ້ອງຖິ່ນ, ໄລຍະເດືອນ ເມສາ 2023 ມວນອາກາດຮ້ອນຈະມີກຳລັງແຮງເພີ່ມຂຶ້ນປົກຄຸມທົ່ວທຸກພາກຂອງປະເທດລາວ ສົມທົບກັບກະແສລົມຕາເວັນຕົກພັດປົກຄຸມເປັນສ່ວນໃຫຍ່ ຊຶ່ງຈະເຮັດໃຫ້ອາກາດຮ້ອນໃນແຕ່ລະພາກ ແລະ ຮ້ອນອົບເອົ້າຢູ່ເຂດພາກເໜືອດ້ານຕາເວັນຕົກລົງຫາພາກກາງ ແລະ ພາກໃຕ້ ພ້ອມມີຝົນຕົກຟ້າຮ້ອງຟ້າເຫຼື້ອມ, ຟ້າຜ່າ ແລະ ລົມພັດແຮງຢູ່ບາງທ້ອງຖິ່ນ.

- ຄາດຄະເນສະພາບອຸນຫະພູມໃນໄລຍະເດືອນ ກຸມພາ ຫາ ເມສາ 2023: ອຸນຫະພູມຈະສູງກວ່າເກນປົກກະຕິໃນເຂດພາກເໜືອດ້ານຕາເວັນຕົກ, ສ່ວນພາກເໜືອດ້ານຕາເວັນອອກລົງຮອດແຂວງຄຳມ່ວນ ຈະໃກ້ຄຽງເກນປົກກະຕິ, ສຳລັບພາກໃຕ້ ອຸນຫະພູມຈະຕໍ່າກວ່າເກນປົກກະຕິ;
- ຄາດຄະເນສະພາບຝົນໃນໄລຍະເດືອນ ກຸມພາ ຫາ ເມສາ 2023: ປະລິມານຝົນສະສົມໃນເຂດພາກເໜືອລົງຫາພາກກາງຈະຢູ່ໃນເກນປົກກະຕິ ຫຼື ຫຼຸດເກນປົກກະຕິເລັກນ້ອຍ, ສ່ວນພາກໃຕ້ຈະມີຝົນຫຼິ້ນເກນປົກກະຕິ.

4. ຄຳເຕືອນເພື່ອເຝົ້າລະວັງ:

ໄລຍະກາງເດືອນມັງກອນ ຫາ ເດືອນ ກຸມພາ 2023 ແມ່ນໄລຍະທີ່ມວນອາກາດໜາວເຢັນຈາກປະເທດຈີນຈະແຜ່ລົງມາປົກຄຸມດ້ວຍກຳລັງແຮງ ຊຶ່ງຈະເຮັດໃຫ້ອາກາດໜາວເຢັນຫຼາຍຢູ່ເຂດພາກເໜືອ, ເຂດພູສູງ, ແຂວງໄຊສົມບູນ ແລະ ເຂດພູພຽງບໍລະເວນ.

ໄລຍະເດືອນ ມີນາ ຫາ ເມສາ 2023 ແມ່ນໄລຍະທີ່ມີອາກາດຮ້ອນອົບເອົ້າ ພ້ອມດຽວກັນຈະມີຝົນຕົກຟ້າຮ້ອງຟ້າເຫຼື້ອມ, ຟ້າຜ່າ ແລະ ລົມພັດແຮງ ເກີດຂຶ້ນຢູ່ບາງທ້ອງຖິ່ນໃນແຕ່ລະພາກ.

ດັ່ງນັ້ນ, ຈຶ່ງຂໍແຈ້ງເຕືອນເຖິງພໍ່ແມ່ປະຊາຊົນ ແລະ ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນທຸກພາກສ່ວນ ຄວນມີສະຕິລະມັດລະວັງ ແລະ ກຽມພ້ອມຮັບມືກັບສະພາບອາກາດທີ່ມີການປ່ຽນແປງດັ່ງກ່າວ ໂດຍສະເພາະສະພາບອາກາດໜາວເຢັນຫຼາຍ, ສະພາບຝົນຕົກຟ້າຮ້ອງຟ້າເຫຼື້ອມ ແລະ ລົມພັດແຮງ ທີ່ຈະເຮັດໃຫ້ມີຕົ້ນໄມ້ໃຫຍ່ ບ້າຍໂຄສະນາ ແລະ ເສົາໄຟຟ້າ ຫັກລົ້ມ, ໃຫ້ຫຼີກລ່ຽງການໄປຢູ່ກ້ອງຕົ້ນໄມ້ໃຫຍ່ ແລະ ເດີນກາງແຈ້ງທີ່ກ້ວາງ ເພື່ອບໍ່ໃຫ້ຖືກຟ້າຜ່າ. ພ້ອມນີ້ຂໍໃຫ້ຕິດຕາມຂ່າວພະຍາກອນອາກາດ ຈາກກົມອຸຕຸນິຍົມ ແລະ ອຸທິກກະສາດ ກະຊວງຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຢ່າງເປັນປະຈຳ.

ຫົວໜ້າກົມ  


**ນ.ອຸທອນ ເພັດຫຼວງສີ**