



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI  
în intervalul 23.03.2021, ora 08:00 - 24.03.2021, ora 08:00**

**I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ**

**1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 24.03.2021, ora 07:00**

Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor (I.N.H.G.A.) a emis la data de 23.03.2021, la ora 10:30, **Atenționarea Hidrologică nr. 29**, valabilă în intervalul 23.03.2021, ora 11:00 - 24.03.2021, ora 24:00, vizând creșteri de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice: *Crasna, Călmățui*, cu posibile depășiri ale **COTELOR DE ATENȚIE**, astfel:

- **COD GALBEN:** „În intervalul 23.03.2021 ora 11:00 - 24.03.2021 ora 24:00 pe râurile din bazinele hidrografice: *Crasna - curs inferior (sector îndiguit - județul Satu Mare) și Călmățui (județele: Olt și Teleorman).*”

Această **Atenționare Hidrologică** a fost transmisă de Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor către: Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Secretariatul General al Guvernului, Centrul de Situații al Guvernului, Ministerul Apărării Naționale, Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Transporturilor, Ministerul Sănătății, Ministerul Economiei, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, Serviciul de Protecție și Pază, Serviciul de Telecomunicații Speciale, S.C. Hidroelectrica S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, precum și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență vizate, astfel:

- către prefecturile județelor: *OLT, SATU MARE și TELEORMAN (3 prefecturi)* - **COD GALBEN**.

**RÂURI**

**Debitele au fost, în general, în scădere**, exceptând râurile din bazinele superioare ale râurilor: *Vișeu, Iza, Someș, Crasna, Barcău, Someșul Mic, Crișuri, Mureș, Arieș, Bistrița și Moldova*, unde au fost relativ staționare.

Mici creșteri de niveluri și debite ca urmare a precipitațiilor slabe căzute în interval și cedării apei din stratul de zăpadă s-au înregistrat pe unele râuri mici din sudul țării.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri) prezente izolat pe unele râuri mici din zonele montane din vestul și nordul țării au fost în ușoară extindere și intensificare.

S-a intensificat curgerea de năboi (zăpadă înghețată în albie) pe unele râuri mici din zonele de munte din jumătatea de nord a țării.

Debitele se situează la valori în jurul și peste mediile lunare, exceptând râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someș (cu excepția Someșului Mic), Crișul Repede, Crișul Negru, Arieș, Nera, Cerna, Jiu, Bistrița, Moldova, Suceava, Jijia, bazinele mijlocii și inferioare ale Buzăului, Putnei, Troțușului, bazinele superioare ale Mureșului și Argeșului și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice Bega Veche, Rm. Sărat și Bârlad.

Se situează peste **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Crasna - Domănești (400+71)-jud. SM și Crasna - Berveni (490+24)-jud. SM (sectoare îndiguite).

Este în vigoare **ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ nr. 29** din 23.03.2021.

**Debitele vor fi, în general, în scădere**, exceptând râurile din bazinele hidrografice Vișeu, Iza, Vedea, Bârlad, cele din Dobrogea, afluenții Prutului, bazinele superioare ale râurilor: Someș, Crasna, Barcău, Someșul Mic, Crișuri, Mureș, Arieș, Bistrița și Moldova, afluenții Jiului inferior, Oltului inferior și Argeșului inferior, unde vor fi relativ staționare.

Sunt posibile creșteri de niveluri și debite ca urmare a precipitațiilor slabe prevăzute și cedării apei din stratul de zăpadă pe unele râuri mici din sudul țării.

Formațiunile de gheață (gheață la maluri) prezente izolat pe unele râuri mici din zonele montane din vestul și nordul țării vor fi în ușoară extindere și intensificare.

Se va intensifica curgerea de năboi (zăpadă înghețată în albie) pe unele râuri mici din zonele de munte din nordul și estul țării.

Se vor situa peste **COTELE DE ATENȚIE** râurile la stațiile hidrometrice: Crasna - Domănești (400+67)-jud. SM și Crasna - Berveni (490+18)-jud. SM (sectoare îndiguite).

Se menține în vigoare **ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ nr. 29** din 23.03.2021.

## **DUNĂRE**

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 23.03.2021 - 24.03.2021 a fost în creștere, având valoarea de 6200 m<sup>3</sup>/s, sub media multianuală a lunii martie (6700 m<sup>3</sup>/s).**

În aval de Porțile de Fier debitele au fost în creștere pe sectoarele Gruia - Corabia și Oltenița - Tulcea și în scădere pe sectorul Tr. Măgurele - Giurgiu.

**Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (6100 m<sup>3</sup>/s).**

În aval de Porțile de Fier debitele vor fi în scădere pe sectorul Gruia - Giurgiu și în creștere pe sectorul Oltenița - Tulcea.

## **2. Situația meteorologică în intervalul 23.03.2021, ora 08:00 -24.03.2021, ora 06:00**

Administrația Națională de Meteorologie (A.N.M.) a emis la data de 23.03.2021, la ora 10:00, **Atenționarea Meteorologică nr. 39**, conform căreia:

- **INFORMARE METEOROLOGICĂ:** „În intervalul 23 martie, ora 12:00 - 25 martie, ora 10:00, vor fi precipitații, mai ales sub formă de lapoviță și ninsoare în majoritatea regiunilor, iar vântul va avea intensificări, local și temporar, cu viteze în general de 45...55 km/h. La munte va ninge și se va depune strat nou de zăpadă peste cel foarte consistent depus anterior. Vremea se va menține deosebit de rece, cu temperaturi preponderent negative în cursul nopților și al dimineților, iar îndeosebi în vestul, nord-vestul și, parțial, centrul țării, se va semna brumă.”

- **COD GALBEN:** „În Moldova, iar pe parcursul zilei de miercuri (24 martie) și în nord-estul Munteniei vor fi perioade în care vântul va avea intensificări cu viteze de 55...65 km/h, iar pe arii restrânse peste 70 km/h. Vor fi precipitații, în general slabe cantitativ, mai ales sub formă de ninsoare, temporar viscolită. În intervalul 23 martie, ora 18:00 - 24 martie, ora 21:00, în Carpații Meridionali și local în Carpații Orientali va ninge, pe alocuri moderat cantitativ, iar la altitudini în general de peste 1500 m vântul va avea intensificări, cu rafale de peste 70...90 km/h, ninsoarea va fi viscolită, zăpada spulberată și vizibilitatea redusă sub 100 m.”

Această **Atenționare Meteorologică** a fost transmisă de Centrul Operativ pentru Situații de Urgență al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor către: Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Secretariatul General al Guvernului, Centrul de Situații al Guvernului, Ministerul Apărării Naționale, Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Transporturilor, Ministerul Sănătății, Ministerul Economiei, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare, Serviciul de Protecție și Pază, Serviciul de Telecomunicații Speciale, S.C. Hidroelectrica S.A., Agenția Națională de Îmbunătățiri Funciare, precum și către Comitetele Județene pentru Situații de Urgență, astfel:

- către prefecturile județelor: **ALBA, ARAD, ARGEȘ, BACĂU, BIHOR, BISTRIȚA-NĂȘĂUD, BOTOȘANI, BRAȘOV, BRĂILA, BUZĂU, CARAȘ-SEVERIN, CĂLĂRAȘI, CLUJ, CONSTANȚA, COVASNA, DÂMBOVIȚA, DOLJ, GALAȚI, GIURGIU, GORJ, HARGHITA, HUNEDOARA,**

IALOMIȚA, IAȘI, ILFOV, MARAMUREȘ, MEHEDINȚI, MUREȘ, NEAMȚ, OLT, PRAHOVA, SĂLAJ, SATU MARE, SIBIU, SUCEAVA, TELEORMAN, TIMIȘ, TULCEA, VASLUI, VÂLCEA, VRANCEA și Municipiul BUCUREȘTI (42 prefecturi) - INFORMARE METEOROLOGICĂ;

- către prefecturile județelor: ALBA, ARGEȘ, BACĂU, BOTOȘANI, BRAȘOV, BRĂILA, BUZĂU, COVASNA, DÂMBOVIȚA, GALAȚI, GORJ, HARGHITA, HUNEDOARA, IAȘI, NEAMȚ, PRAHOVA, SIBIU, SUCEAVA, VASLUI, VÂLCEA și VRANCEA (21 prefecturi) - COD GALBEN.

## ÎN TARĂ

Vremea a fost în continuare deosebit de rece în majoritatea zonelor, deși în sudul și în vestul țării la amiază s-au înregistrat valori de temperatură mai ridicate decât în ziua precedentă. În prima parte a zilei, cerul a fost variabil, cu înnorări în Oltenia, unde local au fost predominant ploi și în vestul Munteniei unde s-au semnalat precipitații mixte. Din a doua parte a zilei, nebulozitatea s-a extins, dinspre nord, cuprinzând mare parte a teritoriului; temporar înnorările au fost accentuate în Moldova unde au fost averse de ninsoare, lapoviță sau măzăriche, iar seara și în partea central-sudică a țării, unde pe arii restrânse s-au semnalat averse de ploaie și izolat descărcări electrice. În cursul nopții local în regiunile centrale, estice și sudice s-au semnalat precipitații predominant sub formă de ninsoare. La munte, temporar a nins și s-a depus strat nou de zăpadă peste cel consistent depus anterior. Vântul s-a intensificat temporar în regiunile estice și sud-estice, unde au fost rafale de până la 55...60 km/h și în zona montană, cu peste 70...90 km/h la altitudini mari, viscolind sau spulberând zăpada și diminuând semnificativ vizibilitatea; în celelalte zone vântul a suflat slab și moderat, trecător cu intensificări de 40...45 km/h. Stratul de zăpadă era prezent în zona montană, unde la ora 20 măsura - în platformele stațiilor meteo- până la 350 cm în Munții Făgăraș, pe alocuri în Transilvania (până la 9 cm) și în nordul și vestul Moldovei (izolat până la 16 cm). Temperaturile maxime s-au încadrat între 2 grade la Darabani și Întorsura Buzăului și 12 grade la Drobeta-Turnu Severin, iar la ora 06.00 se înregistrau valori termice între -9 grade la Dumbrăveni și 5 grade la Sânnicolau Mare. Spre sfârșitul intervalului, pe arii restrânse în nord-vest și în sud-est a fost brumă.

**Observații:** de ieri dimineață de la ora 06.00 au fost în vigoare 1 atenționare cod galben pentru fenomene meteorologice periculoase imediate, emisă de SRPV Timișoara.

## LA BUCUREȘTI

Deși în orele amiezii s-au înregistrat valori termice mai ridicate decât în ziua precedentă, vremea a fost în continuare mai rece decât ar fi normal în această perioadă din an. Cerul

a fost variabil, cu înnorări în primele ore și din nou seara, când în unele cartiere și în zona preorășenească au fost trecător averse slabe de ploaie și în cursul nopții când trecător a nins slab. Vântul a suflat moderat, trecător cu rafale de 30...35 km/h. Temperatura maximă a fost de 8 grade la toate stațiile meteo, iar la ora 06.00 se înregistrau 0 grade la Afumați și Băneasa și 1 grad la Filaret.

### **3. Prognoza meteorologică în intervalul 24.03.2021, ora 08:00 -25.03.2021, ora 08:00**

#### **ÎN ȚARĂ**

În cea mai mare parte a țării, vremea va fi în continuare deosebit de rece. În centrul, estul și sudul țării vor fi înnorări accentuate și vor fi perioade în care se vor semnala precipitații predominant sub formă de ninsoare, pe arii relativ extinse ziua și în restrângere noaptea. La munte va continua să ningă, pe alocuri moderat cantitativ în Carpații Meridionali și Orientali și va continua să se depună strat nou de zăpadă, peste cel deja semnificativ preexistent. În restul teritoriului înnorările vor fi temporare. Pe parcursul zilei vântul va continua să prezinte intensificări susținute, viscolind ninsoarea și spulberând zăpada în zona montană, în special la altitudini de peste 1500 m, cu rafale de peste 70...90 km/h, dar și în regiunile estice și sud-estice, cu viteze de 55...65 km/h și pe arii restrânse de peste 70 km/h; unele intensificări vor fi și în celelalte regiuni, dar pe suprafețe restrânse și cu viteze mai reduse. În a doua parte a intervalului, vântul va diminua semnificativ în intensitate în toate regiunile, unele intensificări urmând a se mai semnala doar în masivele sudice, la altitudini mari. Temperaturile maxime se vor încadra între -1 și 9 grade, cu cele mai ridicate valori în vest, iar cele minime vor fi cuprinse, în general, între -10 și 0 grade. Pe alocuri, spre sfârșitul intervalului, îndeosebi în vest, nord-vest și parțial în centru se va produce brumă.

#### **LA BUCUREȘTI**

Vremea va fi închisă și va deveni deosebit de rece, astfel încât temperatura maximă va fi de 5...6 grade, iar cea minimă de -4...-1 grad. Cu precădere în prima parte a intervalului și la începutul nopții vor fi perioade în care se vor semnala precipitații slabe sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul va sufla slab și moderat, cu ușoare intensificări pe parcursul zilei când la rafală se vor atinge viteze în jurul a 40 km/h.

### **4. Buletin nivometeorologic pentru perioada 23.03.2021, ora 20.00 - 24.03.2021, ora 20.00**

### **Munții Făgăraș: RISC 5 - FOARTE MARE**

La peste 1800 m, în partea superioară a stratului, se găsește un strat însemnat de zăpadă recentă ce atinge pe alocuri 100-150 cm. Acest strat este deosebit de instabil, având grosimi considerabile, rezistență scăzută și coeziune slabă cu stratul vechi consolidat peste care s-a depus. În zonele adăpostite acumulările sunt mai consistente, depășind câțiva metri, iar în zonele înalte sunt formate plăci recente de vânt. Având în vedere stratul foarte consistent de zăpadă instabilă, există riscul declanșării spontane a avalanșelor de dimensiuni mari și medii, riscul fiind amplificat la supraîncărcări oricât de mici. Sub 1800 m altitudine, stratul de zăpadă instabil de la suprafață este de asemenea însemnat, depășind pe alocuri 60-80 cm, depus peste stratul vechi, consolidat. În zonele adăpostite sunt acumulări însemnate de zăpadă. Stratul instabil de la suprafață poate aluneca peste cel vechi, atât spontan, cât și la supraîncărcări mici, pe pantele înclinate, ducând la declanșarea de avalanșe de dimensiuni medii și izolat chiar mari.

### **Munții Bucegi: RISC 4 - MARE**

La peste 1800 m, stratul de zăpadă depusă recent depășește pe alocuri 50-60 cm și este instabil. Are rezistență scăzută și coeziune slabă cu stratul vechi consolidat peste care s-a depus. În zonele adăpostite depunerile sunt mai consistente, iar în zonele înalte sunt formate plăci recente de vânt. Atât spontan, cât mai ales la supraîncărcări oricât de slabe, pe pantele suficient de înclinate, se pot declanșa avalanșe de dimensiuni medii și izolat mari, riscul fiind amplificat în zonele cu depozite mai importante sau cu plăci de vânt. Sub 1800 m altitudine, stratul de zăpadă nou depus atinge local 30-40 cm și izolat chiar 50-60 cm. Acesta este depus peste stratul vechi, consolidat. Pe pantele suficient de înclinate, stratul consistent de la suprafață poate aluneca peste cel vechi, atât spontan, cât și la supraîncărcări slabe, ducând la declanșarea de avalanșe medii și izolat chiar mari.

### **Munții Rodnei: RISC 3 - ÎNSEMNAT**

La peste 1800 m, stratul instabil de la suprafață depășește pe alocuri 25-30 cm, acesta fiind depus peste stratul mai vechi, înghețat și în general stabilizat. În zonele înalte sunt formate plăci recente de vânt. La supraîncărcări, dar izolat și spontan, pe pantele suficient de înclinate, se pot declanșa avalanșe de dimensiuni medii în zonele cu depozite mai mari de zăpadă sau cu plăci de vânt. Sub 1800 m, există de asemenea un strat de zăpadă recentă, ce depășește local 20 cm, depus peste stratul vechi, stabilizat. Sunt însă și depozite consistente cu zăpadă transportată de vânt, parțial de la altitudini mai mari, depozite ce pot depăși câțiva metri și care sunt instabile. În condiții de supraîncărcare,

zăpada recent depusă poate aluneca peste stratul vechi, riscul fiind amplificat în zonele cu depozite mai însemnate.

**Munții Parâng-Șureanu: RISC 4 - MARE**

Atât la altitudini de peste 1800 m, cât și sub această la altitudine, în partea superioară a stratului se întâlnește un strat consistent de zăpadă recentă ce depășește local 50-60 cm. Acest strat este instabil și este depus peste stratul vechi, înghețat și consolidat. În zonele înalte sunt formate plăci recente de vânt, iar în zonele adăpostite sunt depozite însemnate de zăpadă ce pot depăși 2 m. Pe pantele suficient de înclinate, atât spontan, cât mai ales la supraîncărcări, se pot declanșa avalanșe de dimensiuni medii și izolat mari, riscul fiind amplificat în zonele cu depozite mai importante de zăpadă, sau cu plăci de vânt.

**Munții Tarcu-Godeanu: RISC 4 - MARE**

La peste 1800 m, stratul instabil de la suprafață depășește local 50 cm. Prezintă rezistență scăzută și coeziune slabă cu stratul vechi, stabilizat și înghețat. Vântul puternic a viscolit zăpada, formând noi plăci îndeosebi pe versanții cu orientare sudică, precum și depozite mai însemnate în zonele adăpostite, o parte din zăpadă fiind transportată spre altitudini mai joase. La supraîncărcări oricât de slabe, dar și spontan, stratul nou depus poate aluneca peste cel vechi, ducând la declanșarea de avalanșe de dimensiuni medii și chiar mari. Sub 1800 m altitudine, stratul vechi este stabilizat, iar peste acesta s-a depus în ultima perioadă un strat consistent de zăpadă recentă, instabil, ce depășește local 40-50 cm și izolat chiar 60-70 cm. Pe pantele înclinate, la supraîncărcări oricât de slabe, dar și spontan, stratul de la suprafață poate aluneca peste cel vechi, ducând la declanșarea de avalanșe de dimensiuni medii și izolat chiar mari, riscul fiind amplificat în zonele cu depozite mai consistente.

**Munții Călimani-Bistriței-Ceahlău: RISC 4 - MARE**

La suprafață se întâlnește un strat de zăpadă recentă, mai consistent în Masivul Ceahlău unde depășește local 40-50 cm. Acest strat este în general instabil și este depus peste stratul vechi, înghețat și consolidat. În zonele adăpostite sunt depozite mai mari, iar în cele înalte sunt formate plăci de vânt. În zonele înalte, pe pantele înclinate, la supraîncărcări slabe dar izolat și spontan, stratul nou depus poate aluneca peste cel vechi, ducând la declanșarea de avalanșe de dimensiuni medii și izolat mari, riscul fiind amplificat în zonele cu depozite mai consistente. La altitudini sub 1800 m, pe pantele suficient de înclinate, izolat spontan, dar mai ales la supraîncărcări, se pot declanșa avalanșe de dimensiuni medii, îndeosebi în zonele cu depozite mai consistente.

### **Munții Vlădeasa-Muntele Mare: RISC 2 - MODERAT**

În partea superioară a stratului se întâlnesc 20-30 cm de zăpadă cu rezistență scăzută depusă recent peste stratul vechi și înghețat. La supraîncărcări, se pot declanșa avalanșe în general de dimensiuni mici care să angreneze stratul instabil din partea superioară, recent depus, mai ales pe văile și pantele adăpostite unde zăpada este acumulată în depozite mai mari, ce pot depăși în cazuri izolate 50-60 cm.

### **Evoluția vremii în ultimele 24 de ore:**

Vremea a fost rece. Cerul a fost temporar noros și pe arii relativ extinse s-au semnalat ninsori, în general slabe cantitativ, pe arii restrânse mai consistente în Carpații Meridionali, unde stratul de zăpadă a crescut cu până la 9 cm la Bâlea Lac. Stratul de zăpadă a crescut în majoritatea masivelor. Vântul a suflat în general moderat din sector predominant nordic, cu intensificări locale de 50-70 km/h și izolate de peste 80 km/h în zonele înalte, viscolind și spulberând zăpada. Local s-a semnalat ceață, asociată și cu depunere de chiciură în zonele înalte.

### **Grosimea stratului de zăpadă în 23.03.2021, ora 14.00:**

**Carpații Meridionali:** 352 cm la Bâlea-Lac, 174 cm Vf. Țarcu, 175 cm la Vf. Omu, 102 cm la Păltiniș, 110 cm la Cuntu, 97 cm la Sinaia, 72 cm la Parâng, 63 cm la Predeal și 47 cm la Fundata;

**Carpații Orientali:** 179 cm la Lăcăuți, 144 cm la Vf. Călimani, 118 cm la Ceahlău-Toaca, 96 cm la Vf. Iezer, 81 cm la Penteleu și 67 cm la Bucin;

**Carpații Occidentali:** 118 cm la Semenice, 36 cm la Stâna de Vale, 32 cm la Băișoara, 28 cm la Vf. Vlădeasa, 18 cm la Roșia Montană.

### **Prognoza vremii în intervalul 23.03.2021, ora 20.00 - 24.03.2021, ora 20.00:**

Vremea va fi rece cu cerul temporar noros. Pe arii relativ extinse în Carpații Meridionali și de Curbură și local în rest, va ninge. Cantitățile de precipitații moderate pe arii restrânse în Carpații Meridionali și de Curbură vor fi în general slabe cantitativ. Vântul va sufla în general moderat din nord și nord-est, cu intensificări temporare ce vor depăși 80-90 km/h, viscolind ninsoarea sau spulberând zăpada. Local se va semnală ceață, asociată și cu depunere de chiciură în zonele înalte.

### **Temperaturi prognozate în intervalul 23.03.2021, ora 20.00 - 24.03.2021, ora 20.00:**

**Peste 1800 m:** temperaturi minime: -19 la -15 gr.C; temperaturi maxime: -14 la -7 gr.C;

**Sub 1800 m:** temperaturi minime: -17 la -10 gr.C; temperaturi maxime: -10 la -2 gr.C.



Vânt la peste 2000 m: din sector nordic și nord-estic, cu intensificări ce vor depăși temporar 80-90 km/h.

Izoterma de 0 grade: între 0 și 500 m.

## II. CALITATEA APELOR

### 2.1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

### 2.2. Pe râurile interioare

**Administrația Națională Apele Române** revine cu informații suplimentare despre poluarea accidentală, cu ape uzate menajere, a râului Sebeș, care s-a produs în data de 16.03.2021, la ora 12:30, în zona localității Sebeșel, comuna Săsciori, județul Alba. La deplasarea pe teren din data de 16.03.2021, s-a constatat că dintr-un cămin al rețelei de canalizare a comunei Săsciori, amplasat în zona de sud a localității Sebeșel, la circa 25 m de malul stâng al râului Sebeș, se evacua apă neepurată într-un canal pluvial ce descarcă apele în râul Sebeș.

Rezultatele analizelor, pentru probele de apă prelevate în data de 16.03.2021, se prezintă astfel:

Nr. crt	Denumire secțiune prelevare data/ora prelevării/ indicatori analiz.	Râu Sebeș amonte evacuare cămin Ora 13.45	Râu Sebeș aval evacuare cămin Ora 14.20	Com. Săsciori - rețea canalizare, camin limita de sud intrav. sat Sebeșel, Ora 14.00	Limite admise pt. evacuare cf. aut.GA nr.138/2020
1	pH(temp.de mas. °C)	7,47 (tmas-20,1°C)	7,19 (tmas-19,3°C)	6,93 (tmas-19,5°C)	8.5
2	Amoniu mg N /L	0,074 mg N /L	0,097 mg N /L	39,4 mg NH4 /L	3
3	O2 mg /L	11,61 mg/L	11,5 mg N /L	-	-
4	Saturație oxigen %	92,5 %	91,4 %	-	-
5	CCO-Cr mg/L	14,4 mg/L	16,1 mg/L	327 mg/L	125 mg /l
6	CBO5 mg/L	- mg/L	- mg/L	- mg/L	25 mg /l
7	Materii în suspensie mg/L	36 mg/L	30 mg/L	80 mg/L	60 mg /l

8	Reziduu filtrabil (105°C) mg/L	118 mg/L	112 mg/L	5720 mg/L	2000 mg /l
---	-----------------------------------	-------------	-------------	--------------	---------------

Evacuarea accidentală, prin căminul de canalizare, a apei uzate menajere nu a influențat calitatea apei râului Sebeș.

### 2.3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

## III. CALITATEA MEDIULUI

### 1. În domeniul aerului

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului** informează că, din rezultatele analizelor efectuate pentru data de 22.03.2021, în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu au fost înregistrate depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO<sub>2</sub> (dioxid de azot), SO<sub>2</sub> (dioxid de sulf) și nici ale pragurilor de alertă și informare pentru O<sub>3</sub> (ozon).

Nu a fost înregistrată depășirea valorii limită zilnice pentru indicatorul particule în suspensie PM10 (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni). Concentrațiile au fost determinate în scop informativ, prin metoda nefelometrică, validarea valorilor urmând a fi efectuată după prelucrarea datelor obținute prin metoda gravimetrică, care este metoda de referință în conformitate cu legislația națională și europeană.

### 2. În domeniul solului și vegetației

**G.N.M. C.J. Vaslui** informează că la data de 23.03.2021 s-a produs un accident rutier, în zona localității Huși, județul Vaslui, în urma căruia o autocisternă, încărcată cu motorină, s-a răsturnat în afara părții carosabile. S-au înregistrat scurgeri de motorină. Nu au fost afectate cursuri de apă. I.S.U. Vaslui a intervenit pentru a limita suprafața afectată.

### 3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului** informează că pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare în intervalul 22.03.2021-23.03.2021 și nu s-au semnalat evenimente deosebite. Parametrii constatați la stațiile de pe teritoriul României s-au situat în limitele fondului natural.

### 4. În municipiul București

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

## DIRECȚIA DE COMUNICARE, TRANSPARENTĂ ȘI IT