



Příprava obyvatelstva u HZS ČR

Vzdělávací seminář pro preventisty, 21. února 2026

Obsah

- Statistika PVČ
- Hlavní zaměření PVČ
- Aktuality z PVČ
- Revize RVP

**Realizace
preventivně
výchovné
činnosti je
jedním ze
stálých úkolů
HZS ČR**



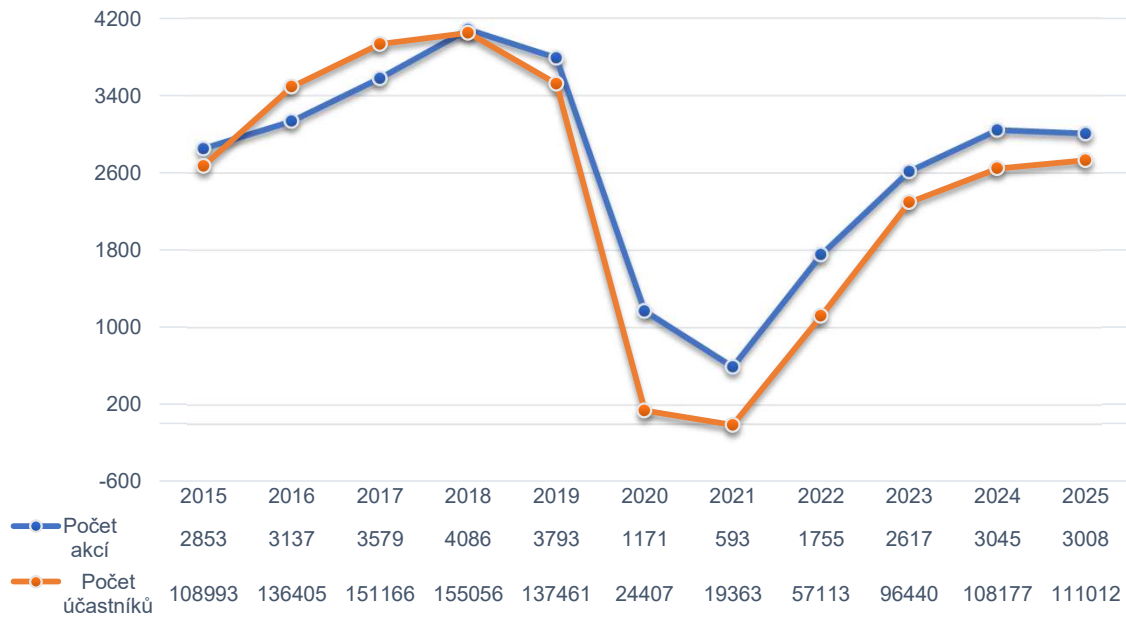
Statistické sledování PVČ

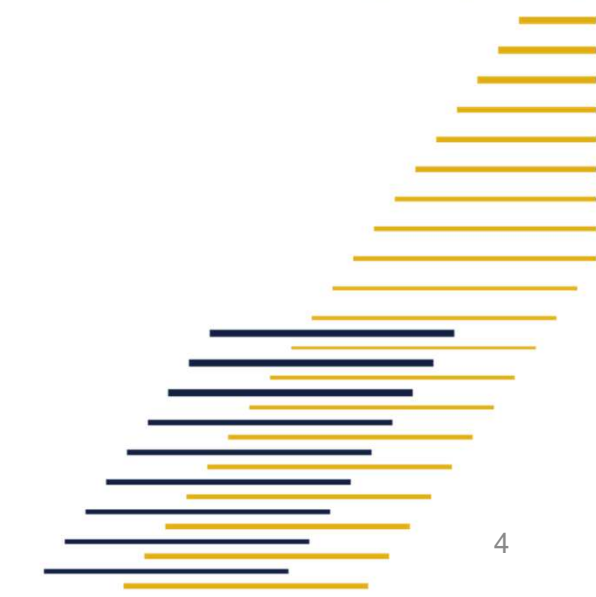
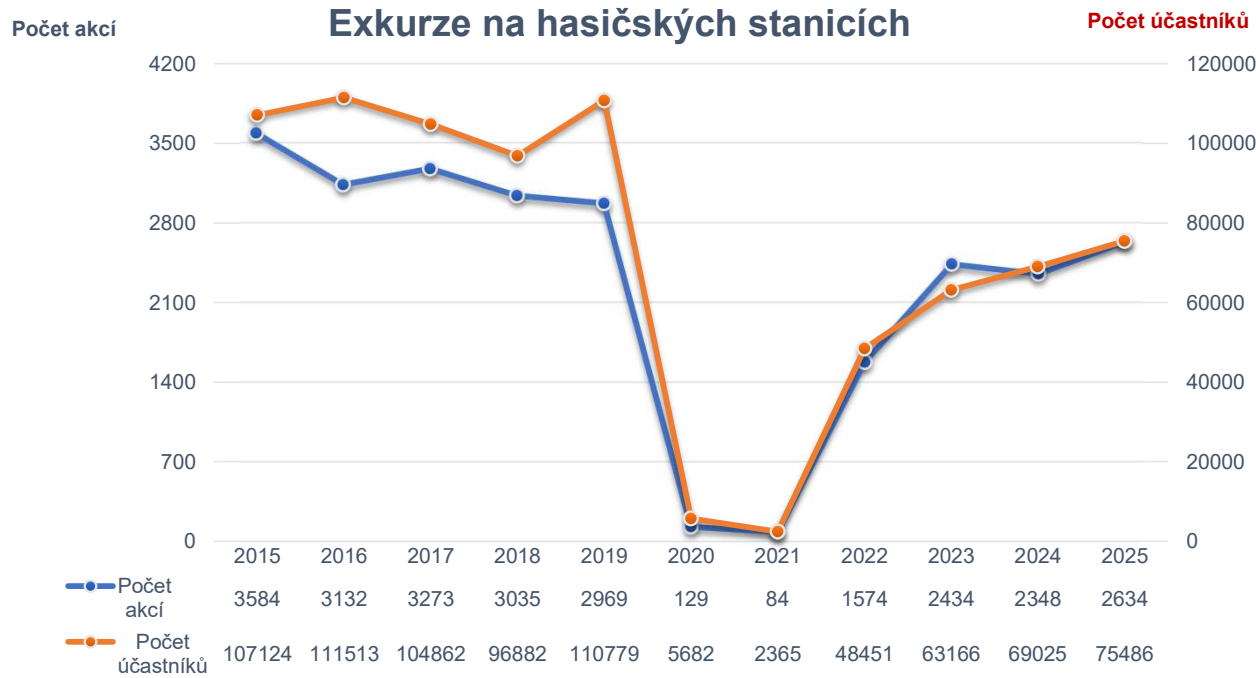


Počet akcí

Aktivity pro předškolní, základní a střední vzdělávání včetně všech vzdělávacích programů HZS ČR

Počet účastníků



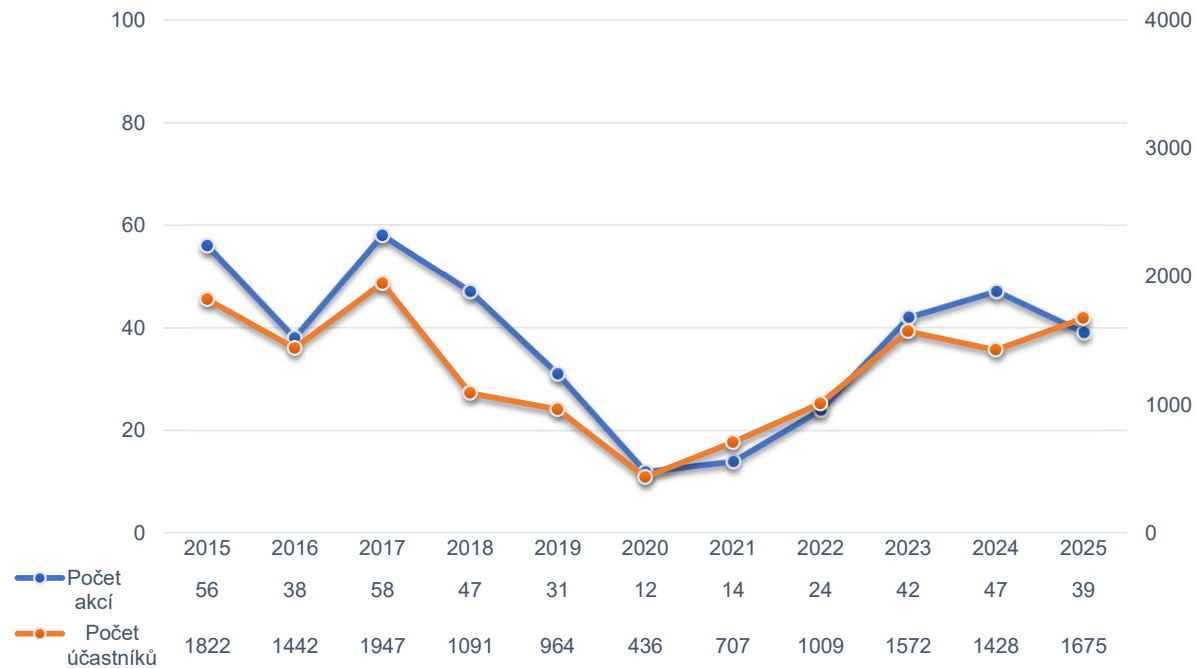


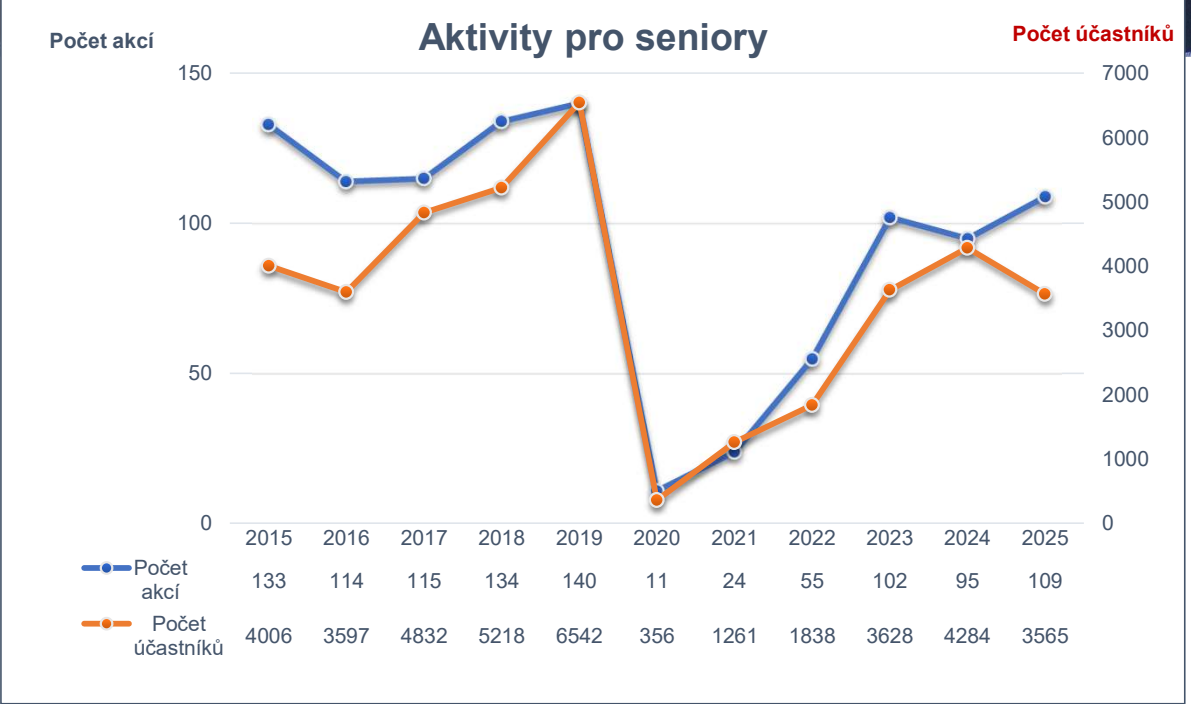


Příprava pedagogů

Počet akcí

Počet účastníků

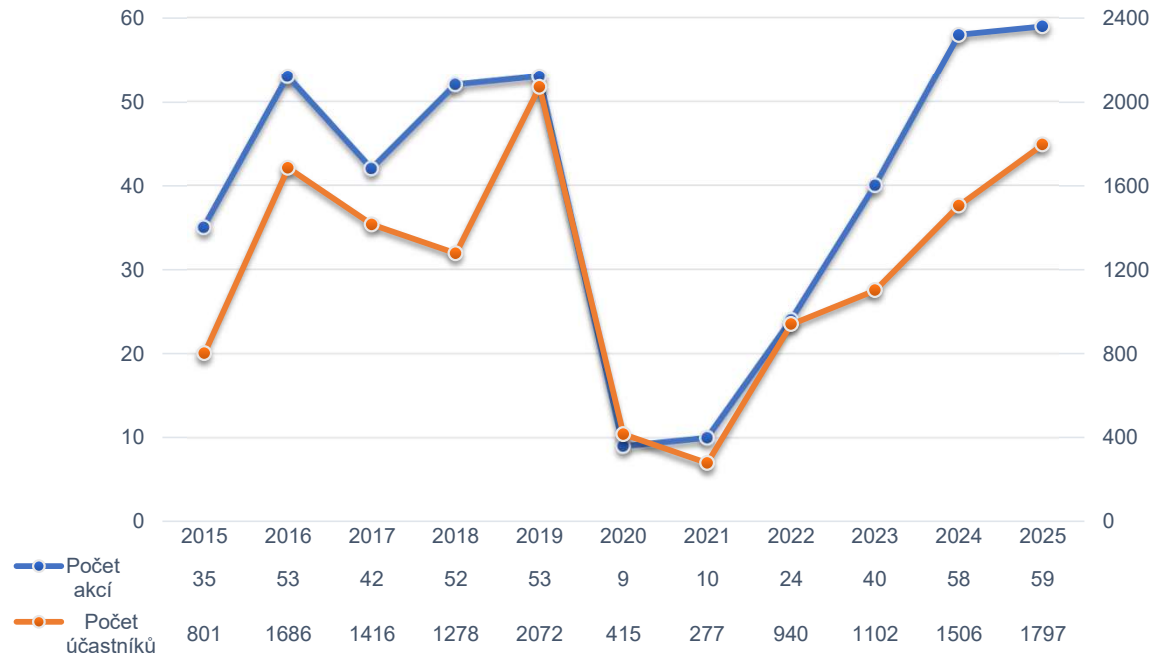




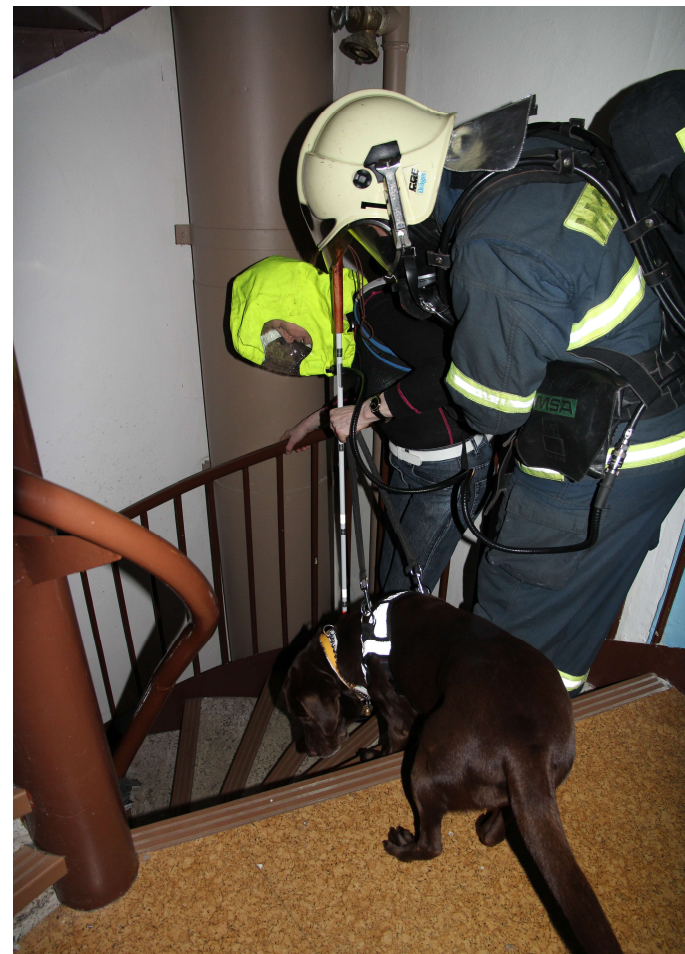
Aktivity pro handicapované osoby

Počet akcí

Počet účastníků



Nevidomí



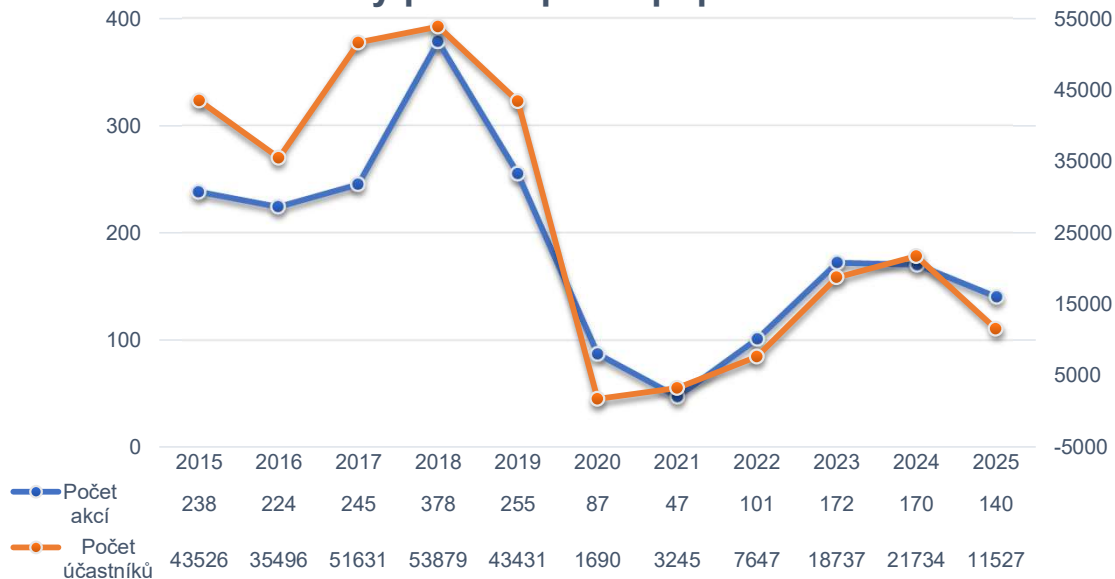
Neslyšící



Počet akcí

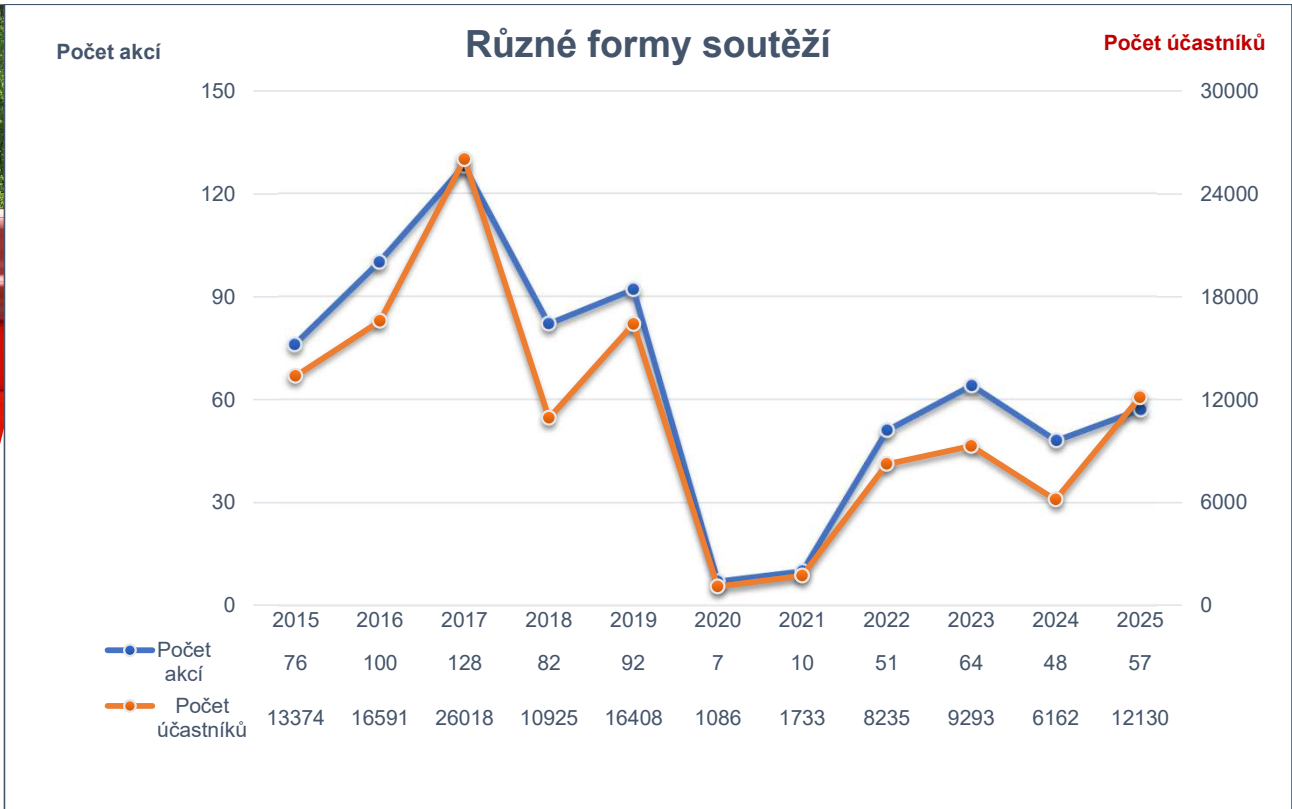
Aktivity pro dospělou populaci

Počet účastníků



HZS ČR







Přímou formou PVČ prošlo:

2015 – 2019 celkem 1 570 234 osob = 3,14%

2020 – 2024 celkem 594 510 osob = 1,19%


Zpráva bude po schválení
k dispozici:

- <https://www.hzscr.cz/clanek/vychova-a-vzdelavani-obyvateľstva-vychova-a-vzdelavani-obyvateľstva-zpravy-o-cinnosti.aspx>

Statistická ročenka:

- <https://hzscr.gov.cz/clanek/statisticke-rocenky-hasicskeho-zachranneho-sboru-cr.aspx>

Zpráva o realizaci PVČ a statistické vyhodnocení

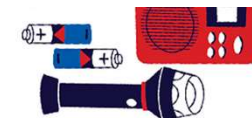


Hlavní zaměření pro rok 2026

Edukovat občany ke zvýšení úrovně soběstačnosti domácností a jejich zabezpečení pro případ dlouhodobých MU a KS:

- podpořit připravenost, soběstačnost pro případ dlouhodobé MU
- vysvětlit dopady na zdraví, život a každodenní chod domácností
- základní filozofie – voda, potraviny, informace
- důležitost komunitního řešení problémů
- rozpoznat a odmítat dezinformace
- používat připravené podklady z webových stránek, mluvit terminologicky stejně <https://www.72h.gov.cz>

Projekt 72 hodin



Jak se připravíme

Nouzové zásoby

[Voda](#)

[Jídlo](#)

[Informace a komunikace](#)

[Když vypadne elektrický proud](#)

[Ukrytí](#)

[Evakuace](#)

[Pomoc sousedům](#)

[Komunikace s dětmi](#)

[Podpora v těžkých chvílích](#)

[Hlavní zásady první pomoci](#)



Jídlo

Jak pracovat s nouzovými zásobami?

- V zimě můžeme některé potraviny skladovat venku. Uložíme je tak, aby byly chráněné před zvěří, vlhkostí a přímým sluncem.

Jak používat lednici a mrazák?

- Dveře lednice i mrazáku otevíráme co nejméně, aby zůstaly potraviny déle chlazené.
- Když některé věci přemístíme z mrazáku do lednice, pomůže to udržet v ní chlad.
- Kontrolujeme podlahu, při tání může vytékat voda.
- Rozmrazené potraviny spotřebujeme co nejrychleji. Pokud je chceme znovu zamrazit, nejdřív je tepelně zpracujeme.

Jak připravit jídlo?

- Máme připravené zásoby jídla, které nepotřebují tepelnou úpravu.
- Kuskus, instantní kaše, obilné vločky a další podobné potraviny stačí zalit studenou vodou a počkat, až změkknou.
- Jídlo si můžeme připravit venku na kempingovém vařiči nebo grilu. S ohněm ale zacházíme opatrně.

Jak zůstat v teple?

- Připravíme dostatek teplého oblečení, obuvi a příkrývek pro všechny členy domácnosti.
- Jíme pravidelně a dostatečně odpočíváme.
- Okna a dveře necháme zavěšené, aby neunikalo teplo.

Materiály ke stažení

Stáhněte si příručku, kontrolní seznamy a další pomůcky, které vám usnadní přípravu na krizové situace.

Příručka a seznamy pro občany

Příručka (CS)
PDF (3.46 MB)

[Stáhnout](#)

Kontrolní seznamy (CS)
PDF (0.17 MB)

[Stáhnout](#)

Guidé (ENG)
PDF (3.4 MB)

[Stáhnout](#)

Checklists (ENG)
PDF (0.17 MB)

[Stáhnout](#)

Посібник (UA)
PDF (3.54 MB)

[Stáhnout](#)

Контрольні списки (UA)
PDF (0.16 MB) [Stáhnout](#)

72h Proč 72 hodin Příprava na krizové situace [Důležité kontakty](#) [Ke stažení](#)

Karty pro starosty

Dlouhodobé sucho
PDF (1.26 MB) [Stáhnout](#)

Eskalace projevů nenávisti a násilí
PDF (1.37 MB) [Stáhnout](#)

Evakuace
PDF (1.41 MB) [Stáhnout](#)

Extrémní teploty
PDF (1.06 MB) [Stáhnout](#)

Projekt 72 hodin

Hned jak to přijde, půjde do kamen. 1:02 PM

24 🙌 🤔

Ne každý si příručku přečte –
a to je v pořádku. 72 hodin je
nabídka, ne příkaz.

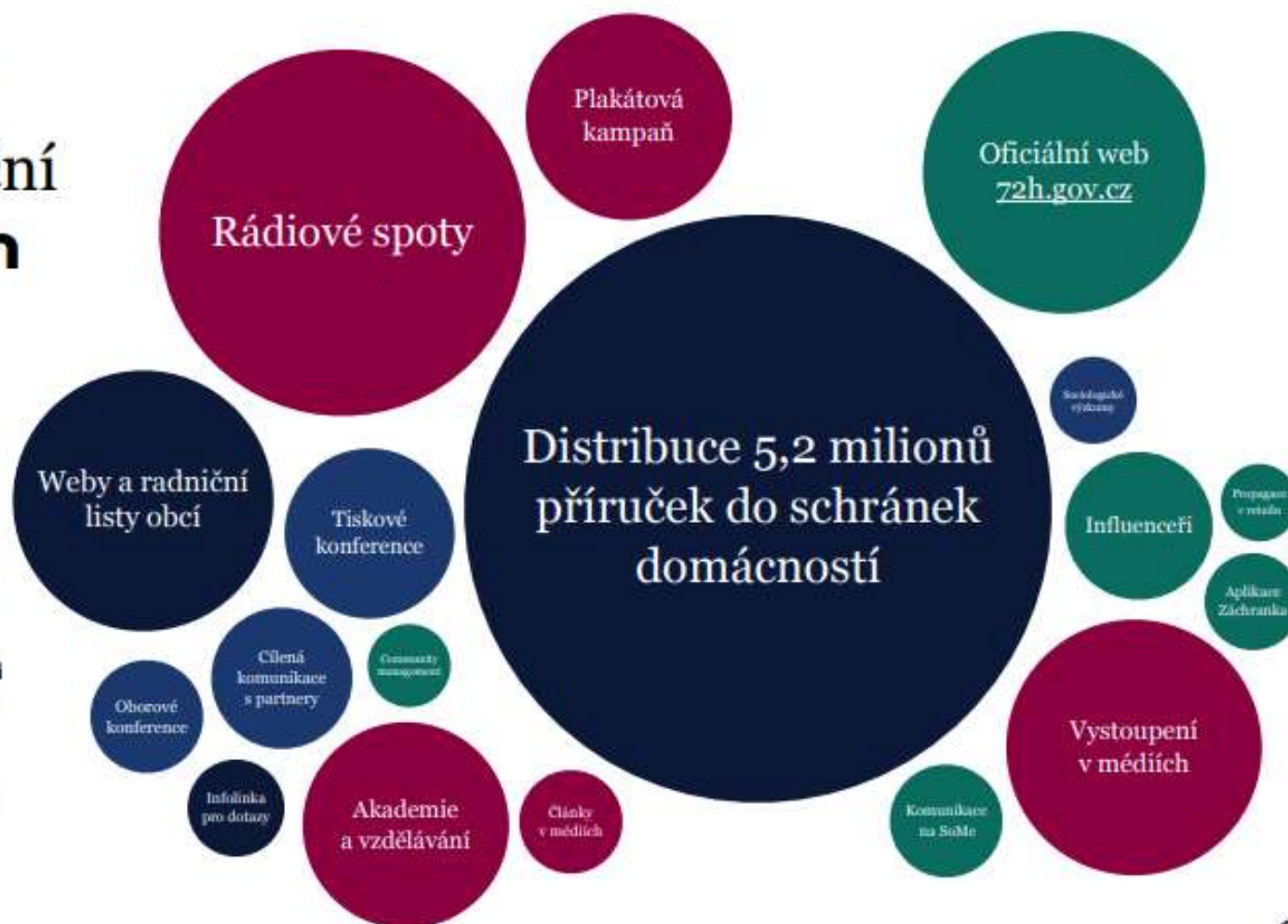
Nabízíme ověřené
informace těm,
kdo je chtějí.



Projekt 72 hodin

Kampaňový a komunikační ekosystém

Kampaň kombinuje **tradiční média** (rádiové spoty, plakáty), **digitální kanály** (web, sociální sítě), **distribuci příruček do domácností** a **odborné aktivity** (konference, vzdělávání), které budují partnerství a expertní zázemí. Každý kanál má specifickou roli v dosažení cíle a maximálního dopadu.



Hlavní zaměření pro rok 2026

Zdůrazňovat pravidla používání bateriových zdrojů, jakožto zařízení pro akumulaci elektrické energie v domácnostech:

- informovat o rizicích spojených s mobilitou a autonomií elektrických zařízení
- apelovat na provádění instalace, servisu a oprav větších bateriových zdrojů odborníky
- seznamovat s rizikem intoxikace chemickými látkami, vzniku požáru či úrazu el. proudem v souvislosti s bateriovými zdroji

Bateriové zdroje

BEZPEČNOST A RIZIKA BATERIÍ V DOMÁCNOSTI

892 požárů způsobených elektrochemickými zdroji za rok 2023

Jednou z nejčastějších příčin požárů byly v roce 2023 **technické závady**, často spojené se závadami na elektrických zařízeních a rozvodnicích.

Bateriové zdroje, jakými zařízení pro akumulaci elektrické energie, mohou být v případě poruchy velmi účinný iniciální zdroj požáru a původce rozmanitého spektra požárních příčin.

Informace pro hostě

Stavební technická opatření

Fotovoltaické elektrárny

Požáry FVE

Požární bezpečnost Fotovoltaické elektrárny

Hlavní zásady

1 Při nabíjení elektrických zařízení (akumulátorů) postupujte vždy podle pokynů výrobce.

2 Používejte k nabíjení pouze originální adaptéry (v případě zakoupení zařízení bez adaptéru použijte variantu doporučenou výrobcem).

3 Nevystavujte zařízení (akumulátor) rizikovým vlivům:

- přímé sluneční záření
- dlouhodobé působení teploty nad 50°C
- vlhkost
- extrémně nízké teploty

4 Vyvarujte se nabíjení zařízení (akumulátorů) bez dozoru, v noci či v blízkosti hořlavých materiálů (např. nabíjení mobilního telefonu v noci na nočním stolek nebo pod poštáčkem).

5 Nenabíjejte znehodnocená zařízení a věnujte pozornost projevům poškození akumulátorů:

- nafouknutí či vyboulení
- extrémní zahřívání
- hlasité praskání
- únik tekutiny

6 Dojde-li k poškození v průběhu nabíjení, zařízení (akumulátor) okamžitě odpojte a zchladte jej ponořením do vody (pokud je to možné).

HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČESKÉ REPUBLIKY

112 150

Vše co HZS ČR v PVČ vytvoří je pro veřejnost zdarma.

Nakládání s těmito materiály se řídí Autorským zákonem.

- dílo vytvořené v rámci pracovních povinností, majetková práva má zaměstnavatel
 - ✘ nelze volně kopírovat celé dílo,
 - ✘ nelze šířit nebo zveřejňovat,
 - ✓ lze citovat (§ 31 AZ),
 - ✓ lze použít malé části např. pro výuku

Nové programy a projekty



Hasiči pro školy

Ucelený soubor pro 2. stupeň ZŠ,
pro každý ročník 5 hodin z oblasti OČMU,
interaktivní prezentace, pracovní listy
pro žáky a metodická příručka pro učitele.

<https://www.hasiciproskoly.cz/uvod>

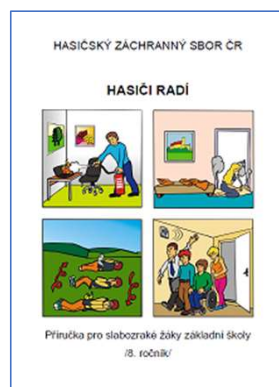


The screenshot shows the website 'Hasiči pro školy' with the following content:

- Logo:** 'HASIČI pro školy' with a flame icon.
- Text:** 'Komplexní podpora HZS ČR pro výuku Ochrany člověka za běžných rizik a mimořádných událostí na 2. stupni základních škol'.
- Navigation:** HOME, O PROJEKTU, NEJČASTĚJŠÍ DOTAZY, **MATERIÁLY**, KONTAKTY.
- Section:** 'MATERIÁL KE STAŽENÍ'.
- Text:** 'V této sekci si můžete bezplatně stáhnout materiál pro výuku. K využití materiálů projektu "Hasiči pro školy" není potřeba žádná licence. Vyžadujeme pouze registraci.'
- Grid:** Four icons representing grade levels: 'ročník 6.', 'ročník 7.', 'ročník 8.', and 'ročník 9.'. Each icon shows a group of stylized people.

Hasiči radí – pro slabozraké žáky

Soubor příruček - podpora vzdělávání v OČMU na 2. stupni ZŠ, příručky jsou vhodné nejenom pro žáky slabozraké, ale i dyslektické a se specifickými poruchami ve speciálním školství.



<https://hzscr.gov.cz/clanek/podklady-a-ucebnice.aspx?q=Y2hudW09Mw%3d%3d>

Virtuální realita – Dům rizik

Nová zábavní forma vzdělávání

reakce na trendy a aktuální možnosti metod ve vzdělávání

hra ve VR prostředí

cílová skupina: žáci 3. – 7. ročníků ZŠ (děti 9 – 13 let)



web TV HASIČI: <https://tvhasici.cz/dum-rizik/>



Doporučené vzdělávací materiály

<https://hzscr.gov.cz/> záložka ochrana obyvatelstva/výchova a vzdělávání

Portál pro učitele - <https://www.ocmu.cz/>

HZS JHM - <https://www.krizport.cz/rady/chytre-blondynky-radi>

Doporučené vzdělávací materiály

NPI Vedeme školu **Metodický portál RVP.CZ** Zapojme všechny Digitalizace vzdělávání Revize RVP EduRevue MojeEdu



Materiály do výuky

Odborné články

Webináře

Další ▾

🏠 > Odborné články

Odborné články

OČMU

Hledání dle struktury RVP 

Verze RVP: **Všechny** RVP (do 2024) RVP revidované (od 2025)

Metodický portál
RVP

<https://rvp.cz/>

Sekce odborné
články

Revidované RVP

schváleno na začátku roku 2025

RVP PV nový stav:

Vzdělávací oblast „**Dítě a svět**“, tematický okruh „**Bezpečné chování**“

- [odkaz](#)

Očekávané výsledky učení

- Reaguje na bezpečnostní pokyny dospělých v rizikových situacích;
- Rozezná některá nebezpečí a ví, jak se jim vyhnout;
- Zná způsoby ochrany při některých nebezpečných situacích, v kontaktu se zvířaty, rostlinami i v rizikových situacích způsobených různými přírodními podmínkami.

RVP ZV nový stav:

Na prvním stupni problematika zařazena ve vzdělávací oblasti „**Člověk a jeho svět**“ - vzdělávací obor „**Člověk, jeho zdraví a bezpečí**“

- [odkaz](#)

Očekávané výsledky učení

- Vysvětlí funkci základních složek Integrovaného záchranného systému a uplatňuje v modelových situacích účelné způsoby chování při mimořádných událostech;
- Zdůvodní význam bezpečného chování při styku s hořlavými látkami a zábavní pyrotechnikou, aplikuje pravidla protipožární ochrany v modelových situacích.

RVP ZV nový stav:

Na druhém stupni ve vzdělávací oblasti „**Člověk, zdraví a bezpečí**“ - vzdělávací obor „**Výchova ke zdraví a bezpečí**“

Očekávané výsledky učení

- Uplatňuje adekvátní způsoby bezpečného chování v modelových situacích ohrožení spojeného s mimořádnou událostí;
- Aplikuje zásady bezpečného chování při antropogenních mimořádných událostech a mimořádných událostech způsobených přírodními vlivy na místech, kde se pohybuje;
- Charakterizuje zásady požární prevence; v případě vzniku požáru adekvátně reaguje a v modelových situacích použije vhodné způsoby chování, metody a prostředky hašení požáru.

RVP ZV nový stav:

- **RVP PV** - od **září 2025** pro MŠ **dobrovolné zahájení výuky**; od **září 2026** zavedení povinné
- **RVP ZV**- od **září 2025** pro ZŠ **dobrovolné zahájení výuky** podle nově upravených **RVP ZV v 1. a 6. ročníku**.
- Během dobrovolného období bude probíhat intenzivní spolupráce se školami, aby bylo možné **získat zpětnou vazbu a RVP ZV do poloviny roku 2026 případně upravit**.
- Od školního roku 2027/2028 bude výuka podle revidovaného RVP ZV povinná, minimálně v 1. a 6. ročníku.
- Od školního roku 2031/32 bude povinnost vzdělávání podle nových RVP pro všechny ročníky.

RVP ZV nový stav:

Vytvořeny modelové ŠVP

Předmětový (tradiční) modelový ŠVP

Integrovaný modelový ŠVP

- uspořádává vzdělávací obsah vybraných oborů RVP ZV do komplexních předmětů, které tyto obory propojují

Tematický modelový ŠVP

- organizuje vzdělávací obsah oborů RVP ZV do širších tematických celků (například voda).

K tomuto metodická podpora na stránkách NPI – [příklad](#)

RVP ZV nový stav:

[Úvod](#) / [Základní vzdělávání](#) / [Vzdělávací oblasti](#) / [Člověk, zdraví a bezpečí](#) / [Výchova ke zdraví a bezpečí](#)
/ [Osobní bezpečí za mimořádných událostí a v souvislosti s obranou státu](#) / [CZB-VZB-004-ZV9-014](#) / Další metodická podpora

Uplatňuje adekvátní způsoby bezpečného chování v modelových situacích ohrožení spojeného s mimořádnou událostí.

CZB-VZB-004-ZV9-014

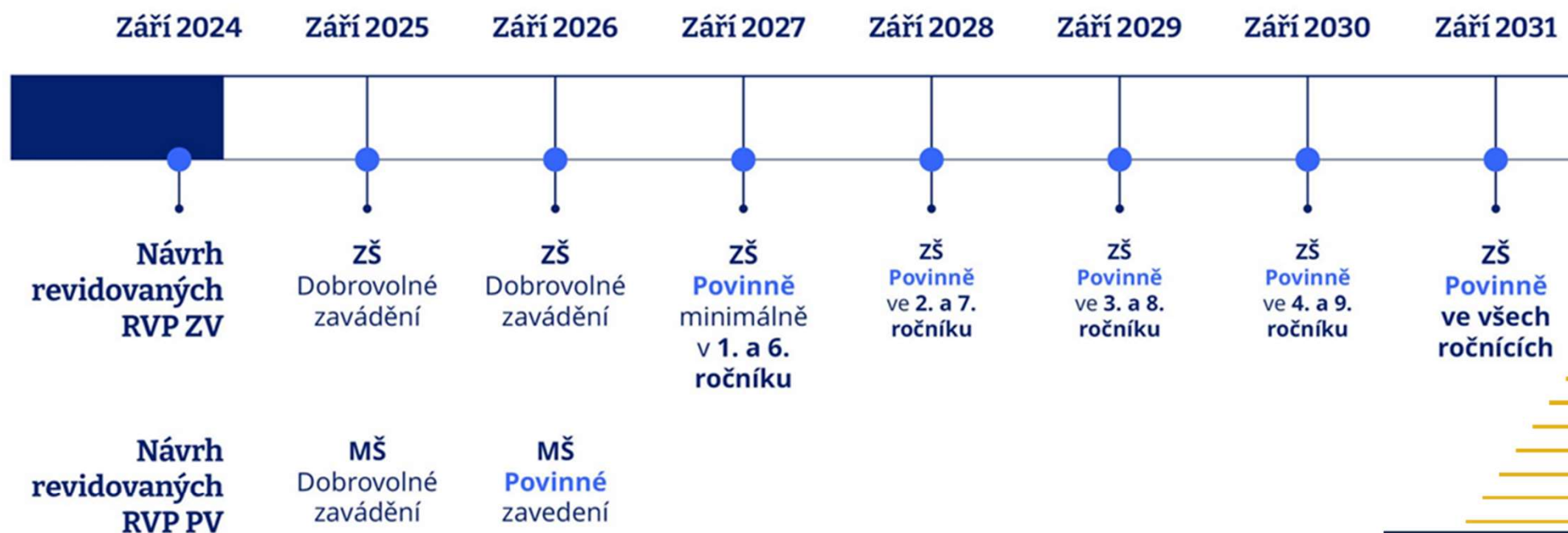
Nezávazná část

Úroveň: Na začátku

Popis:

- rozliší varovný signál Všeobecná výstraha a další signály Požární poplach a Zkouška sirén
- předvede v modelové situaci základní postupy jednání v případě zaznění varovného signálu Všeobecná výstraha
- uvede čísla linek tísňového volání (158, 150, 155, 112)

Problematika OČMU po revizi RVP ZV:



Ráda zodpovím vaše dotazy.

Děkuji za pozornost.

kpt. Mgr. Martina Buchtová

Celostátní koordinátor preventivně výchovné činnosti
odbor ochrany obyvatelstva a krizového řízení
Ministerstvo vnitra – generální ředitelství HZS ČR

- **Tel:** 950 819 882
- **E-mail:** martina.buchtova@hzscr.cz