

OSAP 1566

**Életkorhoz kötött kötelező védőoltások teljesítése
Magyarország, 2021.**

Védőoltások megnevezése	Oltásra kötelezettek száma	Oltottak	
		száma	%
BCG	91 279	91 076	99,8
DTPa + Hib + IPV (2 hó)	91 279	91 248	99,9
PCV (2 hó)	91 279	91 143	99,9
DTPa + Hib + IPV (3 hó)	91 279	91 226	99,9
DTPa + Hib + IPV (4 hó)	91 279	91 138	99,9
PCV (4 hó)	91 279	91 099	99,8
PCV (12 hó)	88 248	88 037	99,8
Varicella (13 hó)	87 129	86 779	99,6
MMR	88 248	88 108	99,8
Varicella (16 hó)	87 119	86 543	99,3
DTPa + Hib + IPV (18 hó)	88 248	87 865	99,6
DTPa + IPV (6 év)	84 989	84 517	99,4
MMR újraoltás	90 023	89 554	99,5
dTap újraoltás	90 312	89 872	99,5
Hepatitis B I. oltás	91 402	90 980	99,5
Hepatitis B II. oltás	94 198	93 825	99,6

Életkorhoz kötött kötelező védőoltások terület szerint Magyarország, 2021

Megye	BCG			DTPa+Hib+IPV (2 hó)			PCV (2 hó)			DTPa+Hib+IPV (3 hó)			DTPa+Hib+IPV (4 hó)			PCV (4 hó)		
	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%
Budapest	13 607	13 566	99,7	13 607	13 600	99,9	13 607	13 575	99,8	13 607	13 600	99,9	13 607	13 584	99,8	13 607	13 569	99,7
Baranya	3 031	3 021	99,7	3 031	3 031	100,0	3 031	3 030	99,9	3 031	3 031	100,0	3 031	3 030	99,9	3 031	3 030	99,9
Bács-Kiskun	4 907	4 884	99,5	4 907	4 906	99,9	4 907	4 902	99,9	4 907	4 906	99,9	4 907	4 903	99,9	4 907	4 901	99,9
Békés	2 647	2 638	99,7	2 647	2 647	100,0	2 647	2 645	99,9	2 647	2 647	100,0	2 647	2 645	99,9	2 647	2 645	99,9
Borsod-A.-Z.	6 861	6 848	99,8	6 861	6 861	100,0	6 861	6 833	99,6	6 861	6 854	99,9	6 861	6 847	99,8	6 861	6 821	99,4
Csongrád-Cs.	3 365	3 360	99,9	3 365	3 365	100,0	3 365	3 358	99,8	3 365	3 364	99,9	3 365	3 363	99,9	3 365	3 355	99,7
Fejér	4 139	4 136	99,9	4 139	4 139	100,0	4 139	4 126	99,7	4 139	4 139	100,0	4 139	4 138	99,9	4 139	4 126	99,7
Győr-M.-S.	4 612	4 598	99,7	4 612	4 607	99,9	4 612	4 612	100,0	4 612	4 602	99,8	4 612	4 578	99,3	4 612	4 612	100,0
Hajdú-Bihar	5 514	5 505	99,8	5 514	5 510	99,9	5 514	5 511	99,9	5 514	5 511	99,9	5 514	5 508	99,9	5 514	5 507	99,9
Heves	2 755	2 755	100,0	2 755	2 755	100,0	2 755	2 744	99,6	2 755	2 755	100,0	2 755	2 755	100,0	2 755	2 744	99,6
Jász-N.-Sz.	3 517	3 515	99,9	3 517	3 517	100,0	3 517	3 517	100,0	3 517	3 516	99,9	3 517	3 516	99,9	3 517	3 517	100,0
Komárom-E.	2 767	2 762	99,8	2 767	2 766	99,9	2 767	2 766	99,9	2 767	2 766	99,9	2 767	2 766	99,9	2 767	2 766	99,9
Nógrád	1 796	1 796	100,0	1 796	1 796	100,0	1 796	1 795	99,9	1 796	1 796	100,0	1 796	1 795	99,9	1 796	1 794	99,9
Pest	14 446	14 420	99,8	14 446	14 439	99,9	14 446	14 434	99,9	14 446	14 434	99,9	14 446	14 419	99,8	14 446	14 425	99,9
Somogy	2 507	2 497	99,6	2 507	2 507	100,0	2 507	2 505	99,9	2 507	2 507	100,0	2 507	2 504	99,9	2 507	2 505	99,9
Szabolcs-Sz.-B.	5 936	5 935	99,9	5 936	5 934	99,9	5 936	5 925	99,8	5 936	5 932	99,9	5 936	5 926	99,8	5 936	5 921	99,7
Tolna	1 945	1 940	99,7	1 945	1 945	100,0	1 945	1 945	100,0	1 945	1 945	100,0	1 945	1 944	99,9	1 945	1 944	99,9
Vas	2 221	2 203	99,2	2 221	2 218	99,9	2 221	2 218	99,9	2 221	2 217	99,8	2 221	2 215	99,7	2 221	2 217	99,8
Veszprém	2 853	2 846	99,8	2 853	2 852	99,9	2 853	2 853	100,0	2 853	2 852	99,9	2 853	2 851	99,9	2 853	2 853	100,0
Zala	1 853	1 851	99,9	1 853	1 853	100,0	1 853	1 849	99,8	1 853	1 852	99,9	1 853	1 851	99,9	1 853	1 847	99,7
Ország	91 279	91 076	99,8	91 279	91 248	99,9	91 279	91 143	99,9	91 279	91 226	99,9	91 279	91 138	99,9	91 279	91 099	99,8

Életkorhoz kötött kötelező védőoltások terület szerint Magyarország, 2021

Megye	PCV (12 hó)			Varicella (13 hó)			MMR			Varicella (16 hó)			DTPa+Hib+IPV (18 hó)		
	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%
Budapest	13 091	13 036	99,6	13 039	12 945	99,3	13 091	13 065	99,8	13 039	12 882	98,8	13 091	13 007	99,4
Baranya	2 935	2 932	99,9	2 906	2 877	99,0	2 935	2 933	99,9	2 906	2 872	98,8	2 935	2 932	99,9
Bács-Kiskun	4 626	4 625	99,9	4 528	4 527	99,9	4 626	4 622	99,9	4 527	4 525	99,9	4 626	4 616	99,8
Békés	2 571	2 570	99,9	2 535	2 514	99,2	2 571	2 570	99,9	2 535	2 513	99,1	2 571	2 567	99,8
Borsod-A.-Z.	6 786	6 751	99,5	6 699	6 655	99,3	6 786	6 767	99,7	6 699	6 627	98,9	6 786	6 754	99,5
Csongrád-Cs.	3 377	3 374	99,9	3 343	3 340	99,9	3 377	3 375	99,9	3 342	3 338	99,9	3 377	3 370	99,8
Fejér	3 924	3 913	99,7	3 827	3 827	100,0	3 924	3 922	99,9	3 827	3 826	99,9	3 924	3 914	99,8
Győr-M.-S.	4 315	4 283	99,3	4 218	4 171	98,9	4 315	4 305	99,8	4 207	4 157	98,8	4 315	4 241	98,3
Hajdú-Bihar	5 229	5 224	99,9	5 106	5 103	99,9	5 229	5 226	99,9	5 106	5 099	99,9	5 229	5 226	99,9
Heves	2 644	2 632	99,5	2 598	2 597	99,9	2 644	2 641	99,9	2 598	2 593	99,8	2 644	2 636	99,7
Jász-N.-Sz.	3 405	3 405	100,0	3 370	3 361	99,7	3 405	3 403	99,9	3 370	3 360	99,7	3 405	3 399	99,8
Komárom-E.	2 763	2 755	99,7	2 714	2 713	99,9	2 763	2 761	99,9	2 714	2 706	99,7	2 763	2 757	99,8
Nógrád	1 706	1 704	99,9	1 706	1 683	98,7	1 706	1 701	99,7	1 706	1 657	97,1	1 706	1 700	99,7
Pest	14 137	14 107	99,8	14 003	13 980	99,8	14 137	14 098	99,7	14 002	13 951	99,6	14 137	14 077	99,6
Somogy	2 438	2 433	99,8	2 397	2 387	99,6	2 438	2 435	99,9	2 397	2 377	99,2	2 438	2 422	99,3
Szabolcs-Sz.-B.	5 644	5 641	99,9	5 591	5 584	99,9	5 644	5 638	99,9	5 591	5 568	99,6	5 644	5 614	99,5
Tolna	1 807	1 805	99,9	1 774	1 766	99,5	1 807	1 802	99,7	1 774	1 762	99,3	1 807	1 800	99,6
Vas	2 111	2 110	99,9	2 098	2 088	99,5	2 111	2 107	99,8	2 098	2 080	99,1	2 111	2 102	99,6
Veszprém	2 884	2 884	100,0	2 844	2 835	99,7	2 884	2 883	99,9	2 848	2 831	99,4	2 884	2 880	99,9
Zala	1 855	1 853	99,9	1 833	1 826	99,6	1 855	1 854	99,9	1 833	1 819	99,2	1 855	1 851	99,8
Ország	88 248	88 037	99,8	87 129	86 779	99,6	88 248	88 108	99,8	87 119	86 543	99,3	88 248	87 865	99,6

Életkorhoz kötött kötelező védőoltások terület szerint Magyarország, 2021

Megye	DTPa+IPV (6 év)			MMR újraoltás			*Hepatitis B I.			**Hepatitis B II.			dTap újraoltás		
	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%
Budapest	12 326	12 214	99,1	15 521	15 419	99,3	15 835	15 748	99,5	15 718	15 642	99,5	15 625	15 516	99,3
Baranya	3 064	3 054	99,7	3 032	3 013	99,4	3 223	3 217	99,8	3 322	3 311	99,7	3 046	3 031	99,5
Bács-Kiskun	4 209	4 201	99,8	4 612	4 608	99,9	4 694	4 692	99,9	4 982	4 974	99,8	4 622	4 619	99,9
Békés	2 466	2 464	99,9	2 759	2 755	99,9	2 905	2 902	99,9	2 925	2 923	99,9	2 762	2 758	99,9
Borsod-A.-Z.	6 179	6 097	98,7	6 381	6 318	99,0	6 367	6 300	99,0	6 720	6 675	99,3	6 373	6 309	99,0
Csongrád-Cs.	3 189	3 179	99,7	3 358	3 358	100,0	3 503	3 502	99,9	3 542	3 541	99,9	3 372	3 372	100,0
Fejér	3 828	3 828	100,0	3 938	3 933	99,9	3 933	3 929	99,9	4 087	4 082	99,9	3 946	3 943	99,9
Győr-M.-S.	3 979	3 901	98,0	4 484	4 454	99,3	4 333	4 301	99,3	4 569	4 555	99,7	4 511	4 483	99,4
Hajdú-Bihar	4 996	4 994	99,9	4 811	4 797	99,7	4 931	4 914	99,7	5 271	5 251	99,6	4 828	4 816	99,8
Heves	2 586	2 583	99,9	2 713	2 708	99,8	2 789	2 778	99,6	2 928	2 922	99,8	2 721	2 716	99,8
Jász-N.-Sz.	3 474	3 471	99,9	3 487	3 484	99,9	3 549	3 546	99,9	3 783	3 781	99,9	3 486	3 483	99,9
Komárom-E.	2 777	2 775	99,9	2 841	2 831	99,7	2 835	2 816	99,3	3 055	3 047	99,7	2 853	2 843	99,7
Nógrád	1 622	1 615	99,6	1 587	1 575	99,2	1 633	1 627	99,6	1 683	1 661	98,7	1 590	1 583	99,6
Pest	13 611	13 502	99,2	13 221	13 145	99,4	12 998	12 926	99,5	13 229	13 145	99,4	13 269	13 193	99,4
Somogy	2 619	2 612	99,7	2 590	2 572	99,3	2 558	2 539	99,3	2 727	2 719	99,7	2 593	2 577	99,4
Szabolcs-Sz.-B.	5 235	5 214	99,6	5 458	5 384	98,6	5 697	5 644	99,1	5 758	5 713	99,2	5 461	5 396	98,8
Tolna	1 943	1 939	99,8	1 863	1 851	99,4	1 965	1 958	99,6	1 976	1 975	99,9	1 864	1 857	99,6
Vas	2 027	2 026	99,9	2 160	2 154	99,7	2 164	2 160	99,8	2 229	2 221	99,6	2 168	2 163	99,8
Veszprém	2 773	2 767	99,8	2 946	2 939	99,8	3 073	3 068	99,8	3 250	3 245	99,9	2 956	2 951	99,8
Zala	2 086	2 081	99,8	2 261	2 256	99,8	2 417	2 413	99,8	2 444	2 442	99,9	2 266	2 263	99,9
Ország	84 989	84 517	99,4	90 023	89 554	99,5	91 402	90 980	99,5	94 198	93 825	99,6	90 312	89 872	99,5

* a 2021/2022. iskolai tanévben oltott személyekre vonatkozó adatok

** a 2020/2021. iskolai tanévben oltott személyekre vonatkozó adatok

OSAP 1566

**Megbetegedési veszély esetén kötelező védőoltások
Magyarország, 2021.**

Védőoltások megnevezése		Oltottak száma
Hastífusz elleni oltás	a beteg környezetében	0
	kórokozó-hordozó környezetében	3
	Összesen:	3
Diphtheria elleni oltás		0
Pertussis elleni oltás		0
Morbilli elleni oltás		0
Rubeola elleni oltás		0
Mumpsz elleni oltás		0
Lyssa-fertőzésre gyanús sérülés miatt		3 384
Hepatitis A elleni oltás		246
Gamma-globulin oltás	hepatitis A megelőzésére	0
	morbilli megelőzésére	0

OSAP 1566

**Nemzetközi utazásokkal kapcsolatos védőoltások
Magyarország, 2021.**

Védőoltások megnevezése	Oltottak száma
Sárgaláz	1 124
Meningococcus	764
Hastífusz	2 339
Morbilli-mumpsz-rubeola	192
Diftéria-Pertussis-Tetanusz	1 270
Diftéria-Tetanusz	43
Inaktivált poliovírus vakcina	48
Gamma-globulin	0
Hepatitis A	2 569
Hepatitis B	1 288
Hepatitis A+B	1 634
Influenza	1 085
Tetanusz	22
Egyéb	1 406

OSAP 1566

**Influenza elleni védőoltás felhasználása
Magyarország, 2021/2022. évi szezon**

TERÜLET	Oltottak száma
Budapest	182 094
Baranya	34 865
Bács-Kiskun	33 998
Békés	23 440
Borsod-Abaúj-Zemplén	39 422
Csongrád-Csanád	36 242
Fejér	36 382
Győr-Moson-Sopron	24 561
Hajdú-Bihar	29 971
Heves	20 369
Jász-Nagykun-Szolnok	20 344
Komárom-Esztergom	20 305
Nógrád	11 693
Pest	110 167
Somogy	23 555
Szabolcs-Szatmár-Bereg	28 671
Tolna	19 145
Vas	17 361
Veszprém	28 119
Zala	18 648
Összesen	759 352