

熊本市 感染症発生動向調査 速報



12月1日は『世界エイズデー』

今年のテーマは『このまちで暮らしている。私もあなたも。12月1日は世界エイズデー』です。

HIV(エイズの原因となるウイルス)は感染力が弱く、職場や学校などの日常生活の中で感染することはありません。

HIV感染症/エイズの治療法は進歩しており、多くの方が治療を受けながら社会で働き、学び、生活しています。

誰もが安心して生活できる社会づくりのためには、差別や偏見をなくし、みんながエイズを正しく理解することが大切です。

HIV検査は全国の保健所で無料・匿名(名前を言わなくていい)で受けられます。熊本市のHIV検査についてはこちら➡



HIVの感染力は弱く、性行為以外の社会生活の中でうつることはありません。

くしゃみ・せき
汗・涙



蚊やノミに
刺される



トイレの便座



同じ鍋をつつく



お風呂やプール



握手、軽いキス



職場や学校生活



理髪店、美容院、
日本の医療機関



期 間		2022年 45週		2022年 46週	
		11/7~11/13		11/14~11/20(最新)	
疾患名	疾患の増減	報告数	定点当り	報告数	定点当り
インフルエンザ	↑	1	0.04	3	0.12
RSウイルス感染症	↑	40	2.50	34	2.13
咽頭結膜熱(プール熱)	↑	1	0.06	2	0.13
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	3	0.19	2	0.13
感染性胃腸炎	↑	53	3.31	74	4.63
水痘(みずぼうそう)	↑	2	0.13	4	0.25
手足口病	↑	25	1.56	30	1.88
伝染性紅斑(りんご病)	↑	0	0.00	0	0.00
突発性発しん	↑	11	0.69	6	0.38
ヘルパンギーナ	↑	9	0.56	11	0.69
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	↑	0	0.00	0	0.00
急性出血性結膜炎	↑	0	0.00	0	0.00
流行性角結膜炎(はやり目)	↑	3	0.60	4	0.80
細菌性髄膜炎	↑	1	0.20	0	0.00
無菌性髄膜炎	↑	1	0.20	0	0.00
マイコプラズマ肺炎	↑	0	0.00	0	0.00
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	↑	0	0.00	0	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	↑	0	0.00	0	0.00