



Dam- en Rivierlesings

VAALRIVIER SISTEEM



19-Jan-22

VAALDAM

Hoogte :	23.350 meter	Persentasie:	110.54%
Invloei:	541.73 m ³ /s		
Uitlaat	766.200 m ³ /s	Reënval	0.0 mm

BARRAGE

Uitlaat:	941.300 m ³ /s	Reënval	0.0 mm
----------	----------------------------------	---------	---------------

BLOEMHOF

Hoogte :	wind	18.610 meter	Persentasie:	112.08%
Invloei:		m ³ /s		
Uitlaat	7.320m	2,022.700 m ³ /s	Verdamping	7.5 mm
Damkapasiteit		1396.190 x10 ⁶ m ³	Reënval	0.0 mm
Damoppervlakte(Area)		25,067.7 Ha		
Verandering	Vermeerder op 18/01/22 om 18:00			

VAALHARTS STUWAL

Hoogte	wind	7.350 Meter	Persentasie:	101.74%
Uitlaat	2.700m	1326.2. m ³ /s	Reënval	0.0 mm
Kanaal Gemiddeld		18,799	Verdamping	7.0 mm
Verandering	Geen			

DOUGLAS STUWAL

m³/s

SPITSKOP DAM

Hoogte	wind	6.340 Meter	Persentasie:	100.88%
Uitlaat		1.6 m ³ /s	Reënval	0.0 mm
Verandering		Geen	Oorloop	0.6115 m ³ /s
Lloyd	0.100m	0.2870 m ³ /s	Verdamping	5.5 mm

TAUNG DAM

Hoogte		25.850 Meter	Persentasie:	99.016%
Oorloop	0.000	m ³ /s	Reënval	0.0 mm
Invloei	0.000	m ³ /s	Verdamping	5.0 mm

ORANJE RIVIER SISTEEM

GARIEPDAM

Hoogte :		meter	Persentasie:	
Invloei:		m ³ /s		
Uitlaat:		m ³ /s	Reënval	0 mm

VAN DER KLOOFDAM

Hoogte :		meter	Persentasie:	
Uitlaat:		m ³ /s	Reënval	0.0 mm