

Monatliche Aufstellung der ermittelten
Gasbeschaffenheitswerte im Netzgebiet der Energienetze Mittelrhein GmbH
(Mittelwertverfahren nach DVGW G 685)

	Ausspeisezone Koblenz						Ausspeisezone Cochem			Ausspeisezone Cochem		
	Bereich Mittelrhein			Bereich Westerwald			Bereich Cochem			Bereich Gerolstein		
	L-Gas			L-Gas			H-Gas			H-Gas		
	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]
Jan 11	10,010	0,8310	1,40	10,017	0,8312	1,40	11,254	0,8097	1,59	11,254	0,8097	1,59
Feb 11	10,010	0,8309	1,40	10,016	0,8312	1,40	11,278	0,8078	1,57	11,278	0,8078	1,57
Mrz 11	10,014	0,8301	1,47	10,019	0,8304	1,48	11,146	0,8100	1,46	11,146	0,8100	1,46
Apr 11	9,958	0,8214	1,74	9,957	0,8213	1,76	11,273	0,8139	1,59	11,273	0,8139	1,59
Mai 11	10,011	0,8161	2,07	10,019	0,8158	2,11	11,345	0,8123	1,63	11,345	0,8123	1,63
Jun 11	10,146	0,8044	1,56	10,149	0,8043	1,54	11,236	0,8141	1,83	11,236	0,8141	1,83
Jul 11	10,097	0,8059	1,72	10,093	0,8058	1,76	11,294	0,8125	1,75	11,294	0,8125	1,75
Aug 11	9,995	0,8200	1,96	9,989	0,8194	2,02	11,235	0,8080	1,58	11,235	0,8080	1,58
Sep 11	9,963	0,8095	1,75	9,962	0,8089	1,76	11,220	0,7991	1,45	11,220	0,7991	1,45
Okt 11	10,094	0,8259	1,63	10,100	0,8269	1,66	11,290	0,8050	1,41	11,290	0,8050	1,41
Nov 11	10,058	0,8291	1,50	10,063	0,8294	1,50	11,161	0,8067	1,40	11,161	0,8067	1,40
Dez 11	10,020	0,8304	1,42	10,023	0,8306	1,44	11,114	0,8124	1,64	11,114	0,8124	1,64

Für weitergehende Fragen steht unser Mitarbeiter Herr Schall:
Tel.: 0261 2999-66130
E-Mail: konrad.schall@enm.de
Ihnen gerne zu Verfügung.

Monatliche Aufstellung der ermittelten
Gasbeschaffenheitswerte im Netzgebiet der Energienetze Mittelrhein GmbH
(Mittelwertverfahren nach DVGW G 685)

	Ausspeisezone Koblenz						Ausspeisezone Cochem			Ausspeisezone Cochem		
	Bereich Mittelrhein			Bereich Westerwald			Bereich Cochem			Bereich Gerolstein		
	L-Gas			L-Gas			H-Gas			H-Gas		
	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]
Jan 12	10,032	0,8304	1,44	10,037	0,8306	1,46	11,125	0,8099	1,53	11,125	0,8099	1,53
Feb 12	10,039	0,8299	1,43	10,041	0,8300	1,44	11,228	0,8059	1,40	11,228	0,8059	1,40
Mrz 12	10,012	0,8272	1,45	10,015	0,8269	1,45	11,114	0,8087	1,53	11,114	0,8087	1,53
Apr 12	10,062	0,8251	1,54	10,054	0,8251	1,58	11,180	0,8054	1,51	11,180	0,8054	1,51
Mai 12	9,994	0,8179	1,64	9,995	0,8173	1,65	11,159	0,8076	1,62	11,159	0,8076	1,62
Jun 12	9,924	0,8055	1,26	9,926	0,8047	1,25	11,128	0,8049	1,51	11,128	0,8049	1,51
Jul 12	9,943	0,8107	1,19	9,944	0,8109	1,20	11,130	0,8057	1,53	11,130	0,8057	1,53
Aug 12	9,920	0,8118	1,38	9,920	0,8114	1,38	11,125	0,8057	1,53	11,125	0,8057	1,53
Sep 12	10,055	0,8172	1,23	10,065	0,8173	1,23	11,181	0,8117	1,69	11,181	0,8117	1,69
Okt 12	10,151	0,8283	1,43	10,156	0,8286	1,44	11,184	0,8120	1,58	11,184	0,8120	1,58
Nov 12	10,054	0,8299	1,33	10,057	0,8303	1,34	11,104	0,8082	1,46	11,104	0,8082	1,46
Dez 12	10,121	0,8302	1,40	10,125	0,8306	1,40	11,113	0,8063	1,46	11,113	0,8063	1,46

Für weitergehende Fragen steht unser Mitarbeiter Herr Schall:
Tel.: 0261 2999-66130
E-Mail: konrad.schall@enm.de
Ihnen gerne zu Verfügung.

Monatliche Aufstellung der ermittelten
Gasbeschaffenheitswerte im Netzgebiet der Energienetze Mittelrhein GmbH
(Mittelwertverfahren nach DVGW G 685)

	Ausspeisezone Koblenz						Ausspeisezone Cochem			Ausspeisezone Cochem		
	Bereich Mittelrhein			Bereich Westerwald			Bereich Cochem			Bereich Gerolstein		
	L-Gas			L-Gas			H-Gas			H-Gas		
	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]
Jan 13	10,059	0,8307	1,35	10,060	0,8311	1,36	11,076	0,8029	1,36	11,076	0,8029	1,36
Feb 13	10,031	0,8309	1,36	10,033	0,8313	1,37	11,085	0,8071	1,45	11,085	0,8071	1,45
Mrz 13	10,017	0,8303	1,38	10,019	0,8037	1,39	11,084	0,8037	1,46	11,078	0,8033	1,45
Apr 13	10,014	0,8292	1,33	10,019	0,8297	1,34	11,084	0,8050	1,48	11,084	0,8050	1,48
Mai 13	9,993	0,8286	1,32	9,998	0,8290	1,33	11,054	0,8089	1,52	11,054	0,8089	1,52
Jun 13	9,984	0,8213	1,47	9,995	0,8211	1,47	11,101	0,8080	1,68	11,101	0,8080	1,68
Jul 13	9,904	0,8164	1,58	9,903	0,8163	1,60	11,051	0,8110	1,57	11,051	0,8110	1,57
Aug 13	9,939	0,8210	1,48	9,944	0,8212	1,48	11,100	0,8117	1,60	11,100	0,8117	1,60
Sep 13	10,001	0,8245	1,36	10,008	0,8252	1,35	11,092	0,8120	1,45	11,092	0,8120	1,45
Okt 13	10,080	0,8276	1,22	10,088	0,8281	1,23	11,088	0,8097	1,45	11,088	0,8097	1,45
Nov 13	10,039	0,8288	1,24	10,045	0,8293	1,24	11,045	0,8026	1,41	11,045	0,8026	1,41
Dez 13	10,026	0,8290	1,24	10,034	0,8295	1,25	11,071	0,8066	1,52	11,071	0,8066	1,52

Für weitergehende Fragen steht unser Mitarbeiter Herr Schall:
Tel.: 0261 2999-66130
E-Mail: konrad.schall@enm.de
Ihnen gerne zu Verfügung.

Monatliche Aufstellung der ermittelten
Gasbeschaffenheitswerte im Netzgebiet der Energienetze Mittelrhein GmbH
(Mittelwertverfahren nach DVGW G 685)

	Ausspeisezone Koblenz						Ausspeisezone Cochem			Ausspeisezone Cochem		
	Bereich Mittelrhein			Bereich Westerwald			Bereich Cochem			Bereich Gerolstein		
	L-Gas			L-Gas			H-Gas			H-Gas		
	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]
Jan 14	10,054	0,8281	1,29	10,063	0,8287	1,29	11,082	0,7996	1,43	11,082	0,7996	1,43
Feb 14	10,036	0,8274	1,26	10,036	0,8275	1,26	11,234	0,8008	1,65	11,234	0,8008	1,65
Mrz 14	10,050	0,8209	1,21	10,054	0,8213	1,21	11,151	0,8022	1,58	11,151	0,8022	1,58
Apr 14	10,067	0,8247	1,27	10,073	0,8253	1,27	11,076	0,8092	1,59	11,076	0,8092	1,59
Mai 14	10,055	0,8287	1,30	10,055	0,8287	1,30	11,028	0,8052	1,49	11,028	0,8052	1,49
Jun 14	10,077	0,8250	1,30	10,077	0,8250	1,30	11,056	0,8016	1,50	11,056	0,8016	1,50
Jul 14	9,993	0,8234	1,01	9,995	0,8233	0,92	11,027	0,8043	1,47	11,027	0,8043	1,47
Aug 14	10,017	0,8280	1,26	10,027	0,8283	1,26	11,008	0,8045	1,42	11,008	0,8045	1,42
Sep 14	10,008	0,8255	1,24	10,017	0,8262	1,22	11,049	0,8054	1,38	11,049	0,8054	1,38
Okt 14	10,032	0,8271	1,26	10,038	0,8278	1,25	11,069	0,8034	1,41	11,069	0,8034	1,41
Nov 14	10,053	0,8293	1,27	10,072	0,8298	1,27	11,076	0,8068	1,46	11,076	0,8068	1,46
Dez 14	10,126	0,8281	1,30	10,136	0,8282	1,29	11,169	0,8034	1,53	11,169	0,8034	1,53

Für weitergehende Fragen steht unser Mitarbeiter Herr Schall:
Tel.: 0261 2999-66130
E-Mail: konrad.schall@enm.de
Ihnen gerne zu Verfügung.

Monatliche Aufstellung der ermittelten
Gasbeschaffenheitswerte im Netzgebiet der Energienetze Mittelrhein GmbH
(Mittelwertverfahren nach DVGW G 685)

	Ausspeisezone Koblenz						Ausspeisezone Cochem			Ausspeisezone Cochem		
	Bereich Mittelrhein			Bereich Westerwald			Bereich Cochem			Bereich Gerolstein		
	L-Gas			L-Gas			H-Gas			H-Gas		
	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]
Jan 15	10,072	0,8288	1,32	10,075	0,8291	1,31	11,130	0,8020	1,48	11,130	0,8020	1,48
Feb 15	10,199	0,8280	1,33	10,208	0,8282	1,32	11,333	0,8016	1,58	11,333	0,8016	1,58
Mrz 15	10,292	0,8235	1,32	10,293	0,8237	1,32	11,403	0,7903	1,42	11,403	0,7903	1,42
Apr 15	10,266	0,8184	1,32	10,271	0,8191	1,30	11,449	0,7876	1,28	11,449	0,7876	1,28
Mai 15	10,305	0,8247	1,47	10,313	0,8257	1,46	11,472	0,7918	1,36	11,472	0,7918	1,36
Jun 15	10,259	0,8201	1,37	10,263	0,8206	1,34	11,350	0,7960	1,57	11,350	0,7960	1,57
Jul 15	10,229	0,8159	1,25	10,234	0,8166	1,23	11,393	0,7859	1,15	11,393	0,7859	1,15
Aug 15	10,302	0,8244	1,36	10,307	0,8253	1,35	11,445	0,7930	1,10	11,445	0,7930	1,10
Sep 15	10,280	0,8221	1,35	10,286	0,8229	1,34	11,526	0,7922	1,21	11,526	0,7922	1,21
Okt 15	10,302	0,8243	1,30	10,308	0,8252	1,30	11,495	0,7925	1,29	11,495	0,7925	1,29
Nov 15	10,231	0,8245	1,33	10,233	0,8251	1,32	11,350	0,7961	1,38	11,350	0,7961	1,38
Dez 15	10,151	0,8272	1,31	10,155	0,8277	1,30	11,321	0,7942	1,46	11,321	0,7942	1,46

Für weitergehende Fragen steht unser Mitarbeiter Herr Schall:
Tel.: 0261 2999-66130
E-Mail: konrad.schall@enm.de
Ihnen gerne zu Verfügung.

Monatliche Aufstellung der ermittelten
Gasbeschaffenheitswerte im Netzgebiet der Energienetze Mittelrhein GmbH
(Mittelwertverfahren nach DVGW G 685)

	Ausspeisezone Koblenz						Ausspeisezone Cochem			Ausspeisezone Cochem		
	Bereich Mittelrhein			Bereich Westerwald			Bereich Cochem			Bereich Gerolstein		
	L-Gas			L-Gas			H-Gas			H-Gas		
	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]
Jan 16	10,271	0,8224	1,33	10,277	0,8228	1,32	11,440	0,7892	1,39	11,440	0,7892	1,39
Feb 16	10,299	0,8222	1,35	10,304	0,8226	1,34	11,435	0,7865	1,41	11,435	0,7865	1,41
Mrz 16	10,295	0,8224	1,39	10,300	0,8229	1,37	11,419	0,7872	1,45	11,419	0,7872	1,45
Apr 16	10,317	0,8246	1,39	10,321	0,8250	1,37	11,441	0,7874	1,38	11,441	0,7874	1,38
Mai 16	10,321	0,8262	1,49	10,328	0,8271	1,45	11,459	0,7890	1,34	11,459	0,7890	1,34
Jun 16	10,290	0,8240	1,59	10,291	0,8246	1,53	11,458	0,7915	1,47	11,372	0,7848	1,41
Jul 16	10,284	0,8250	1,53	10,284	0,8255	1,46	11,471	0,7945	1,48	11,470	0,7946	1,49
Aug 16	10,309	0,8275	1,61	10,311	0,8282	1,58	11,380	0,8024	1,57	11,371	0,8022	1,58
Sep 16	10,240	0,8238	1,44	10,240	0,8241	1,38	11,369	0,7954	1,23	11,351	0,7954	1,22
Okt 16	10,303	0,8252	1,45	10,302	0,8253	1,43	11,472	0,7948	1,55	11,474	0,7950	1,55
Nov 16	10,300	0,8241	1,41	10,300	0,8244	1,40	11,445	0,7913	1,55	11,444	0,7914	1,56
Dez 16	10,275	0,8203	1,31	10,275	0,8203	1,29	11,404	0,7881	1,55	11,403	0,7881	1,55

Für weitergehende Fragen steht unser Mitarbeiter Herr Schall:
Tel.: 0261 2999-66130
E-Mail: konrad.schall@enm.de
Ihnen gerne zu Verfügung.

Monatliche Aufstellung der ermittelten
Gasbeschaffenheitswerte im Netzgebiet der Energienetze Mittelrhein GmbH
(Mittelwertverfahren nach DVGW G 685)

	Ausspeisezone Koblenz						Ausspeisezone Cochem			Ausspeisezone Cochem		
	Bereich Mittelrhein			Bereich Westerwald			Bereich Cochem			Bereich Gerolstein		
	L-Gas			L-Gas			H-Gas			H-Gas		
	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]
Jan 17	10,278	0,8204	1,30	10,278	0,8204	1,29	11,410	0,7894	1,56	11,410	0,7894	1,56
Feb 17	10,290	0,8213	1,37	10,290	0,8215	1,35	11,412	0,7897	1,60	11,411	0,7897	1,60
Mrz 17	10,277	0,8226	1,40	10,277	0,8229	1,38	11,375	0,7780	1,28	11,374	0,7783	1,29
Apr 17	10,298	0,8227	1,37	10,297	0,8229	1,34	11,433	0,7799	1,06	11,431	0,7800	1,06
Mai 17	10,312	0,8246	1,44	10,313	0,8253	1,40	11,489	0,7918	1,34	11,492	0,7910	1,32
Jun 17	10,321	0,8264	1,57	10,321	0,8270	1,51	11,471	0,7845	1,10	11,470	0,7847	1,09
Jul 17	10,278	0,8174	1,84	10,281	0,8217	1,32	11,448	0,7898	1,16	11,475	0,7857	1,14
Aug 17	10,316	0,8249	1,48	10,318	0,8255	1,47	11,467	0,7902	1,19	11,428	0,7894	1,19
Sep 17	10,310	0,8238	1,51	10,311	0,8243	1,49	11,460	0,7926	1,42	11,498	0,7899	1,32
Okt 17	10,296	0,8222	1,43	10,297	0,8226	1,40	11,395	0,7825	1,30	11,396	0,7824	1,29
Nov 17	10,290	0,8205	1,35	10,290	0,8207	1,33	11,405	0,7843	1,37	11,404	0,7844	1,38
Dez 17	10,279	0,8187	1,30	10,280	0,8189	1,29	11,374	0,7867	1,61	11,374	0,7867	1,61

Für weitergehende Fragen steht unser Mitarbeiter Herr Schall:
Tel.: 0261 2999-66130
E-Mail: konrad.schall@enm.de
Ihnen gerne zu Verfügung.

Monatliche Aufstellung der ermittelten
Gasbeschaffenheitswerte im Netzgebiet der Energienetze Mittelrhein GmbH
(Mittelwertverfahren nach DVGW G 685)

	Ausspeisezone Koblenz						Ausspeisezone Cochem			Ausspeisezone Cochem		
	Bereich Mittelrhein			Bereich Westerwald			Bereich Cochem			Bereich Gerolstein		
	L-Gas			L-Gas			H-Gas			H-Gas		
	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]	Hsn [kWh/m³]	RHON [kg/m³]	CO2 [mol %]
Jan 18	10,292	0,8206	1,39	10,291	0,8207	1,37	11,387	0,7875	1,60	11,387	0,7876	1,60
Feb 18	10,288	0,8201	1,36	10,288	0,8202	1,35	11,375	0,7883	1,69	11,376	0,7883	1,69
Mrz 18	10,286	0,8198	1,36	10,287	0,8200	1,34	11,379	0,7889	1,74	11,378	0,7889	1,74
Apr 18	10,307	0,8228	1,44	10,310	0,8241	1,40	11,394	0,7820	1,37	11,393	0,7832	1,41
Mai 18	10,323	0,8253	1,42	10,324	0,8260	1,37	11,373	0,7708	0,87	11,374	0,7707	0,88
Jun 18	10,329	0,8264	1,60	10,330	0,8271	1,55	11,375	0,7765	1,22	11,375	0,7766	1,23
Jul 18	10,326	0,8258	1,56	10,326	0,8266	1,50	11,454	0,7911	1,18	11,454	0,7910	1,18
Aug 18	10,328	0,8256	1,55	10,329	0,8264	1,50	11,463	0,7898	1,28	11,461	0,7901	1,28
Sep 18	10,283	0,8223	1,54	10,283	0,8228	1,48	11,451	0,7933	1,21	11,450	0,7924	1,21
Okt 18	10,276	0,8187	1,27	10,277	0,8188	1,24	11,426	0,7850	1,39	11,426	0,7851	1,39
Nov 18	10,248	0,8187	1,27	10,248	0,8188	1,24	11,409	0,7850	1,39	11,408	0,7851	1,39

Für weitergehende Fragen steht unser Mitarbeiter Herr Schall:
Tel.: 0261 2999-66130
E-Mail: konrad.schall@enm.de
Ihnen gerne zu Verfügung.